

ISSN 0258-1922



INDUSTRIEKONJUNKTUR

Monatliche Statistiken

INDUSTRIAL TRENDS

Monthly statistics

CONJONCTURE INDUSTRIELLE

Statistiques mensuelles

10 □ 1990

Theme / Thème
Energy and industry / Énergie et industrie

Series / Série
Short-term trends / Conjoncture

4
B



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

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

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

Para los pedidos, 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.

INDUSTRIEKONJUNKTUR

Monatliche Statistiken

INDUSTRIAL TRENDS

Monthly statistics

CONJONCTURE INDUSTRIELLE

Statistiques mensuelles

In dieser Ausgabe: Detaillierte Produktionsindizes
In this edition: detailed indices of production
Dans cette édition: Indices de production détaillés

10 **1990**

Für genauere Angaben über die Hauptmerkmale der in diesem Heft enthaltenen Reihen wenden Sie sich bitte an EUROSTAT, Luxemburg (Tel. 4301-3886 oder 4301-4401).

Die Angaben in diesem Monatsheft wurden der Datenbank CRONOS entnommen, die über verschiedene „Hosts“ (Anbieter der Datenbank) zugänglich ist. Für alle Auskünfte bezüglich dieser Hosts wenden Sie sich bitte an EUROSTAT, Luxemburg (Tel. 4301-4567).

To obtain specifications of the principal characteristics of the series contained in this bulletin contact EUROSTAT, Luxembourg (Tel. 4301-3886 or 4301-4401).

The information included in this bulletin has been taken from the CRONOS data bank, which is accessible via the different host companies. For all information about these host companies contact EUROSTAT, Luxembourg (Tel. 4301-4567).

Pour obtenir des précisions sur les caractéristiques principales des séries contenues dans ce bulletin, s'adresser à l'EUROSTAT, Luxembourg (tél. 4301-3886 ou 4301-4401).

Les informations reprises dans ce bulletin sont extraites de la banque de données CRONOS, qui est accessible via différents serveurs. Pour toute information concernant ces serveurs, s'adresser à l'EUROSTAT, Luxembourg (tél. 4301-4567).

Luxembourg: Office des publications officielles des Communautés européennes, 1990

Kat./Cat.: CA-AP-90-010-3A-C

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

Reproduction autorisée, sauf à des fins commerciales, moyennant mention de la source.

Printed in Belgium

KOMMENTAR

Ungebrochenes Industriewachstum

Der Produktionsindex wird für Juli 1990 für die Europäische Gemeinschaft (EUR-12) derzeit auf 109,2 geschätzt (1985=100); dies entspricht einer Steigerung von 2,0 % gegenüber Juni 1989. Allerdings ist zu beachten, dass für Juli 1990 die Daten Frankreichs fehlen, so dass die Schätzung des EUR-12 Produktionsindex ungenauer als sonst ist.

In den Vereinigten Staaten war im gleichen Zeitraum eine Änderungsrate von 2,1 % zu beobachten. In Japan ist das Wirtschaftswachstum in der Industrie mit einer Steigerungsrate von 7,0 % wesentlich kräftiger als in Europa oder den USA.

Nach Saisonbereinigung beträgt der geschätzte Index für Juli 114,6 (für Juni 114,8) für die Europäische Gemeinschaft, 116,2 für die USA und 126,3 für Japan.

Für die letzten drei Monate, für die Daten vorliegen, beläuft sich die Steigerung des Produktionsindex für EUR-12 gegenüber dem Vorjahr auf 2,7 %. Dabei zeigen sich in den einzelnen EG-Mitgliedstaaten deutlich unterschiedliche Entwicklungen: So beträgt für den gleichen Zeitraum die Steigerung in Deutschland 6,0 %, im Vereinigten Königreich 2,8 %, in Irland 2,7 % und in den Niederlanden 0,6 %. Negativ waren die entsprechenden Veränderungsrate in Italien (-0,4 %), in Spanien (-0,9 %) und in Dänemark (-1,3 %).

Die Jahreswachstumsrate für die letzten Monate, für die Daten vorliegen, liegt in den USA bei 1,6 % und in Japan bei 5,0 %.

Aufgegliedert nach Verwendungszwecken sind für die Europäische Gemeinschaft in den letzten drei Monaten, für die Daten vorliegen, folgende Veränderungen gegenüber dem Vorjahr festzustellen (entsprechende Wachstumsrate der Vorperiode in Klammern):

+1,4 % (0,8 %) bei Grundstoffen und Produktionsgütern,

+4,2 % (3,7 %) bei Investitionsgütern,

+3,1 % (1,7 %) bei Verbrauchsgütern.

Die Jahreswachstumsrate (gemittelt über die letzten drei verfügbaren Monate) des Index der Investitionsgüterindustrie beträgt in Deutschland 8,2 %, in den Niederlanden 6,7 %, in Frankreich 3,8 %, im Vereinigten Königreich 3,1 %, in Irland 2,7 %, in Italien 2,2 %, in Dänemark -1,4 % und in Spanien -11,5 %.

In den USA sind 2,5 %, in Japan 6,2 % Steigerung zu verzeichnen.

Luxemburg, 8.10.1990

INHALTSVERZEICHNIS

HINWEISE		4
I	BASISINDIKATOREN	9
II	ANGABEN NACH INDUSTRIELLEN BEREICHEN	27
	Gesamte Industrie (ohne Baugewerbe)	28
	Grundstoff- und Produktionsgüterindustrien	30
	Investitionsgüterindustrien	32
	Verbrauchsgüterindustrien	34
	Schaubilder ausgesuchter Wirtschaftszweige	36
	Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden	38
	Be- und verarbeitende Industrie	40
	Energie	42
	Erzeugung und erste Bearbeitung von Metallen	44
	Be- und Verarbeitung von Steinen und Erden	46
	Chemische Industrie, einschliesslich Chemiefaserindustrie	48
	Chemische Industrie	50
	Metallverarbeitende Industrie	52
	Herstellung von Metallzeugnissen	54
	Maschinenbau	56
	Elektrotechnik	58
	Bau von Kraftwagen und deren Einzelteilen	60
	Fahrzeugbau (ohne Bau von Kraftwagen)	62
	Nahrungs- und Genussmittelgewerbe	64
	Textil-, Schuh- und Bekleidungsindustrie	68
	Papier- und Pappenerzeugung, Druckerei und verwandte Gewerbe	74
	Verarbeitung von Gummi, Verarbeitung von Kunststoffen	76
III	BAUGEWERBE	80

H I N W E I S E

1. SYSTEMATIK DER INDUSTRIEZWEIGE

Die im vorliegenden Bulletin ausgedruckten Indizes beziehen sich auf die Industriezweige laut allgemeiner Systematik der Wirtschaftszweige in den Europäischen Gemeinschaften (NACE - Fassung von 1970) - Abteilung 1 bis 4. In Teil III des Bulletins befinden sich auch einige Indikatoren zu der NACE-Abteilung 5 "Baugewerbe". Ein Auszug der Abteilungen 1 bis 4 ist als Teil des Glossars veröffentlicht.

2. PRODUKTIONSINDIZES

2.a Der Produktionsindex mißt die mengenmäßige Entwicklung der Bruttowertschöpfung (d.h. die Entwicklung zu konstanten Preisen) in der Industrie, wobei zu bedenken ist, daß die Zusammenfassung der Produktionsbereiche bei der Indexbildung (ebenso wie die Zusammenfassung für einen bestimmten Industriezweig auf Gemeinschaftsebene) durch Gewichtung mit Hilfe der Bruttowertschöpfung erfolgt (im Prinzip zu Faktorkosten). Die Indizes werden in zwei Etappen berichtigt: eine erste Berichtigung wird unter Berücksichtigung der ungleichen Zahl der Arbeitstage pro Monat durchgeführt (ausgenommen Spanien und Japan), wonach für EUR 12 und die Mitgliedstaaten eine Saisonbereinigung aufgrund eines EUROSTAT-Verfahrens erfolgt (mit Ausnahme des Vereinigten Königreichs, für das die Indizes durch das CSO saisonbereinigt werden).

Für weitere Auskünfte über den Produktionsindex wird auf die Beilage September 1985 des Bulletins "Konjunkturindikatoren für die Industrie" verwiesen.

2.b Bedeutung von %A und %B:

2.b.1 Arbeitstägliche Produktionsindizes:

- %A: die letzten 12 Monate gegenüber den vorhergehenden 12 Monaten;
- %B: letzte 3 Monate gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum.

2.b.2 Saisonbereinigte Produktionsindizes:

- %A: die letzten 3 Monate gegenüber den vorhergehenden 3 Monaten;
- %B: der letzte Monat gegenüber dem Vormonat.

2.c Die Ausführungen zu 2.a und 2.b gelten auch für die Produktionsindizes des Baugewerbes.

2.d Die Produktionsindizes von Drittländern (USA und Japan) entstammen OECD-Quellen: ihre Nomenklatur sowie ihre Berechnungsweise und Saisonbereinigung entsprechen der Methodik der Quelle. Wurde jedoch die Serie durch die OECD nicht saisonbereinigt, so ist die Saisonbereinigung mit Hilfe der EUROSTAT-Methode durchgeführt worden.

3. Im Gegensatz zum Produktionsindex (siehe 2.a) werden die übrigen Indizes (Umsatz, Auftragseingang, Ein- und Ausfuhr, abhängig Beschäftigte, Bruttolöhne und -gehälter) vor Saisonbereinigung nicht in bezug auf die ungleiche Zahl der Arbeitstage berichtigt.

4. UMSATZ- UND AUFTRAGSEINGANGSINDIZES

Sie erfassen die Entwicklung des Umsatzes (Gesamtumsatz einschließlich Exportumsatz) bzw. des Auftragseingangs zu laufenden Werten. Für weitergehende Definitionen verweisen wir auf Beilage Nr. 12-1980 zum Bulletin "Konjunkturindikatoren für die Industrie".

5. INDIZES DER ABHÄNGIG BESCHÄFTIGTEN SOWIE DER BRUTTOLÖHNE UND -GEHÄLTER

5.1 Die Beschäftigtenzahlen umfassen sämtliche beschäftigte Personen (auf der Lohnliste stehende Arbeiter und Angestellte).

5.2 Die Bruttolöhne und -gehälter umfassen die Zahlungen an den Kreis der Personen, der zu den Arbeitslohnempfängern zählt, und verstehen sich einschließlich der auf die Beschäftigten entfallenden und vom Arbeitgeber einbehaltenen Steuern und Sozialabgaben, jedoch ohne die Arbeitgeberbeiträge zur Sozialversicherung sowie sonstige vom Arbeitgeber zu zahlende Beiträge.

Ausführliche Beschreibungen sowie retrospektive Reihen für diese Indikatoren sind in der Beilage 1982 zum Bulletin "Konjunkturindikatoren für die Industrie" enthalten.

6. BAUWERBE (Teil III)

Was den Produktionsindex und seine Darstellung sowie den Index der abhängig Beschäftigten angeht, verweisen wir auf die unter Ziffer 2 und 5.1 gegebenen Erläuterungen.

Die Indizes für die genehmigten, begonnenen und fertiggestellten Wohnungen gestatten es ausschließlich, die Tätigkeit auf dem Gebiet des Wohnungsbaus zu verfolgen, während die anderen beiden Indextypen auch das übrige Baugewerbe mit einschließen.

7. SCHAUBILDER

Die Schaubilder zeigen für die Produktionsindizes nach Saisonbereinigung jeweils gleitende Dreimonats-Durchschnitte (Zur Unterdrückung von Extremwerten); die vierteljährlichen Beschäftigungsindizes werden mit Hilfe linearer Interpolation auf Monatsbasis umgerechnet. Der Maßstab der Schaubilder ist halb-logarithmisch.

8. ZEICHEN UND ANMERKUNGEN:

: Angaben liegen nicht vor
- Reihe existiert nicht
% Prozent
1985=100 Basisjahr

SB Saisonbereinigt
EUR 10 Gemeinschaft der 10 (ohne E und P)
EUR 12 Gemeinschaft der 12
UEBL Belgisch-Luxemburgische Wirtschaftsunion

COMMENTARY

Continued growth

The production index for the European Community is currently estimated at 109.2 for July 1990 (1985:100), which is 2.0 % up on June 1989. It should be noted, however, that no data are available for France for July 1990, which makes the estimate for the EUR 12 production index less accurate than is normally the case.

For the same period, the rate of increase in the United States was 2.1 %, while in Japan the 7.0 % increase in the industrial growth rate was considerably greater than in Europe or the USA.

After seasonal adjustment, the estimated July index is 114.6 (June index: 114.8) for the European Community, 116.2 for the USA and 126.3 for Japan.

For the last three months for which data are available, the year-on-year increase in the EUR 12 production index is 2.7 %. For the same period, there are sharp variations in the rates in the individual Member States: increases of 6.0 % in Germany, 2.8 % in the United Kingdom, 2.7 % in Ireland and 0.6 % in the Netherlands, and falls of 0.4 % in Italy, 0.9 % in Spain and 1.3 % in Denmark.

The yearly growth rate for the last months for which data are available is 1.6 % in the USA and 5.0 % in Japan.

As regards the various types of goods, the year-on-year changes for EUR 12 for the last three months are as follows (with the corresponding growth rates for the previous periods in brackets):

- +1.4 % (0.8 %) for commodities and intermediate goods,
- +4.2 % (3.7 %) for capital goods,
- +3.1 % (1.7 %) for consumer goods.

The year-on-year growth rates (mean of the last three months for which data are available) for capital goods are as follows: 8.2 % in Germany, 6.7 % in the Netherlands, 3.8 % in France, 3.1 % in the United Kingdom, 2.7 % in Ireland, 2.2 % in Italy, -1.4 % in Denmark and -11.5 % in Spain.

The corresponding rates in the USA and Japan are 2.5 % and 6.2 % respectively.

Luxembourg, 8.10.1990

TABLE OF CONTENTS

NOTES	6
I BASIC INDICATORS	9
II DATA BY BRANCH OF INDUSTRY	27
Total industry (excluding building & civil engineering)	28
Intermediate products industries	30
Capital goods industries	32
Consumer goods industries	34
Graphs for selected branches	36
Mining and quarrying	38
Manufacturing industries	40
Energy	42
Production and preliminary processing of metals	44
Non-metallic mineral products	46
Chemical industry, including man-made fibres	48
Chemical industry	50
Engineering and allied industries	52
Manufacture of metal articles	54
Mechanical engineering	56
Electrical engineering	58
Motor vehicles, parts and accessories	60
Means of transport (excluding motor vehicles)	62
Food, drink and tobacco industry	64
Textile, footwear and clothing industry	68
Manufacture of paper and paper products, printing and allied industries	74
Manufacture of rubber products, processing of plastics	76
III BUILDING & CIVIL ENGINEERING	80

NOTES

EN

1. NOMENCLATURE OF INDUSTRIAL ACTIVITIES

The indices included in this bulletin cover industry as it is defined in divisions 1 to 4 of the General Industrial Classification of Economic Activities within the European Communities (NACE - 1970 version). In part III of the bulletin there are also some indicators relating to NACE division 5 (building and civil engineering). An extract of division 1 to 4 of NACE can be found in the glossarium.

2. INDICES OF PRODUCTION

2.a The index of production indicates changes in volume (at constant prices) in the gross value-added created by industry, the branch indices being aggregated (like the aggregation at Community level for a given industrial branch) by means of a system of weighing according to gross value-added (in principle, at factor costs). The indices are adjusted in two stages: first they are adjusted to take account of the varying number of working days in the month (except for Spain and Japan) and this is followed by seasonal adjustment according to EUROSTAT's own particular method for EUR 12, the Member States (with the exception of the United Kingdom, for which the indices are adjusted by the CSO). Further information on the index of production may be obtained from supplement September 1985 of the bulletin "Industrial short-term trends".

2.b Meaning of %A and %B:

2.b.1 Indices of production per working day:

- %A: the last twelve months as compared with the previous twelve months;
- %B: the last three months as compared with the corresponding months of the previous year.

2.b.2 Seasonally adjusted indices of production:

- %A: the last three months as compared with the previous three months;
- %B: the last month as compared with the previous month.

2.c The descriptions and definitions in 2.a and 2.b above are also applicable to the indices of production for building and civil engineering.

2.d The indices of production for non-Member States (the United States and Japan) are taken from OECD sources: their classification, calculation and seasonal adjustment are as in the source publication. Any series not seasonally adjusted by OECD are adjusted by the EUROSTAT method.

3. Unlike the index of production (see 2.a above), the other indices (turnover, orders, exports, imports, number of employees, gross wages and salaries) are not adjusted to allow for differences in the number of working days in each period before they are seasonally adjusted.

4. INDICES OF TURNOVER AND ORDERS RECEIVED

These reflect changes in turnover (overall sales, including sales for export) and orders received at current prices. For detailed definitions, see also supplement N 12-1980 to the bulletin "Industrial short-term trends".

5. INDICES OF THE NUMBER OF EMPLOYEES AND OF GROSS WAGES AND SALARIES

5.1 The number of employees includes all persons employed by the firm (manual workers and salaried employees on the company's payroll).

5.2 Gross wages and salaries cover all sums paid out to persons employed by the company in remuneration for the work they do, including taxes and social security contributions payable by the employee and deducted by the employer, but excluding social security and other contributions payable by the employer. More detailed descriptions and retrospective series of these indicators may be obtained from supplement 1982 of the bulletin "Industrial short-term trends".

6. BUILDING AND CIVIL ENGINEERING (PART III)

For information on the index of production and its layout, and on the index of the number of employees, see sections 2 and 5.1 above.

These indices for authorized dwellings and dwellings starts and completions only give a picture of activity in the residential building sector, whereas the other two types of indices also cover non-residential building and civil engineering.

7. GRAPHS

The graphs show the moving average over three months (to even out random events), in the case of the index of production after seasonal adjustment; in the case of employment, for which the indices are quarterly, a monthly series is obtained by linear interpolation. The graphs are on a semi-logarithmic scale.

8. SYMBOLS AND ABBREVIATIONS:

: data not available
- non-existent series
% per cent
1985=100 reference year

ADJ seasonally adjusted
EUR 10 Community of 10 (excluding E and P)
EUR 12 Community of 12
UEBL Belgo-Luxembourg Economic Union

COMMENTAIRE

Croissance ininterrompue

L'indice de la production pour juillet 1990 est actuellement estimé à 109,2 (1985=100) pour la Communauté européenne (EUR 12), ce qui correspond à un accroissement de 2 % par rapport à juin 1989. Toutefois, il faut tenir compte du fait que pour juillet 1990, les données pour la France font défaut, de sorte que l'estimation de l'indice de la production EUR 12 est moins exacte que d'habitude.

Aux Etats-Unis, pour la même période, le taux d'accroissement est de 2,1 %. Au Japon, la croissance économique dans l'industrie est avec un taux d'accroissement de 7 % nettement plus forte qu'en Europe ou qu'aux Etats-Unis.

Après correction des variations saisonnières, l'indice pour juillet s'élève à 114,6 (pour juin 114,8) pour la Communauté européenne, 116,2 pour les USA et 126,3 pour le Japon.

Pour les trois derniers mois pour lesquels des données sont disponibles, l'indice pour EUR-12 a progressé de 2,7 % par rapport à l'année précédente. Mais, d'un pays à l'autre, l'évolution est nettement différente: ainsi, pour la même période, l'accroissement est de 6,0 % en Allemagne, 2,8 % au Royaume-Uni, 2,7 % en Irlande et 0,6 % aux Pays-Bas. L'évolution est négative en Italie (-0,4 %), en Espagne (-0,9 %) et au Danemark (-1,3 %).

Pour les derniers mois pour lesquels des données sont disponibles, les taux d'augmentation annuels sont de 1,6 % aux Etats-Unis et 5,0 % au Japon.

La ventilation par emploi pour la Communauté EUR 12 au cours des trois derniers mois pour lesquels des données sont disponibles présente les modifications suivantes par rapport à l'année précédente (taux d'augmentation annuel du mois précédent):

- +1,4 % (0,8 %) pour les matières premières et les biens de production,
- +4,2 % (3,7 %) pour les biens d'investissements et
- +3,1 % (1,7 %) pour les biens de consommation.

Le taux de croissance annuel (communiqué pour les trois derniers mois disponibles) de l'indice de l'industrie des biens d'investissements s'élève à 8,2 % pour l'Allemagne, 6,7 % pour les Pays-Bas, 3,8 % pour la France, 3,1 % pour le Royaume-Uni, 2,7 % pour l'Irlande, 2,2 % pour l'Italie, -1,4 % pour le Danemark et -11,5 % pour l'Espagne.

Aux USA et au Japon, les taux de croissance sont respectivement de 2,5 % et 6,2 %.

Luxembourg, 8.10.1990

TABLE DES MATIERES

NOTES	8
I INDICATEURS DE BASE	9
II DONNEES PAR BRANCHES INDUSTRIELLES	27
Ensemble de l'industrie (sans bâtiment et génie civil)	28
Industries des biens intermédiaires	30
Industries des biens d'investissement	32
Industries des biens de consommation	34
Graphiques pour certaines branches	36
Industries extractives	38
Industries manufacturières	40
Energie	42
Production et première transformation des métaux	44
Produits minéraux non-métalliques	46
Industrie chimique, y inclus fibres artificielles et synthétiques	48
Industrie chimique	50
Industries transformatrices des métaux	52
Fabrication d'ouvrages en métaux	54
Construction de machines et de matériel mécanique	56
Construction électrique et électronique	58
Construction d'automobiles et de pièces détachées	60
Construction de matériel de transport (sauf automobiles)	62
Industrie de l'alimentation, boissons, tabac	64
Industrie textile, de la chaussure et de l'habillement	68
Fabrication et transformation du papier et du carton, imprimerie	74
Industrie du caoutchouc, transformation des matières plastiques	76
III BATIMENT ET GENIE CIVIL	80

NOTES

1. NOMENCLATURE D'ACTIVITES INDUSTRIELLES

Les indices repris dans ce bulletin portent sur l'industrie telle quelle est définie dans la Nomenclature générale des activités économiques dans les Communautés européennes (NACE - version de 1970) aux divisions 1 à 4. Dans la partie III du bulletin on trouvera également quelques indicateurs relatifs à la division 5 "Bâtiment et génie civil" de la NACE. Un extrait des divisions 1 à 4 de la NACE est repris dans le glossarium.

2. INDICES DE LA PRODUCTION

2.a L'indice de production tend à mesurer l'évolution en volume (à prix constants) de la valeur ajoutée brute trouvant son origine dans l'industrie, l'agrégation des indices de branches (comme l'agrégation au niveau communautaire pour une branche donnée) est effectuée par pondération (valeurs ajoutées brutes en principe au coût des facteurs). Les indices sont corrigés en deux étapes: une première correction est effectuée pour tenir compte des inégalités du nombre de jours ouvrables par mois (sauf pour l'Espagne et le Japon); la deuxième étape consiste à corriger des variations saisonnières les séries, selon une méthode propre à l'EUROSTAT, pour EUR 12 et les Etats membres (à l'exception du Royaume-Uni dont les indices sont corrigés par le CSO).

Pour de plus amples informations sur l'indice de production, on se reportera au supplément Septembre 1985 au bulletin "Indicateurs conjoncturels de l'industrie".

2.b Signification des %A et %B

2.b.1 Indices de production par jour ouvrable:

- %A: 12 derniers mois par rapport aux 12 mois précédents;
- %B: les 3 derniers mois par rapport aux mois correspondants de l'année précédente.

2.b.2 Indices de production désaisonnalisés:

- %A: les 3 derniers mois par rapport aux 3 mois précédents;
- %B: le dernier mois par rapport au mois précédent.

2.c Ce qui est dit ci-dessous sous 2.a et 2.b s'applique également aux indices de production pour le bâtiment et le génie civil.

2.d Les indices de production de pays tiers (USA, Japon) sont de source OCDE: leur nomenclature de base, la méthode d'établissement et le mode de désaisonnalisation suivent ceux de la source. Toutefois - si la série n'est pas désaisonnalisée par l'OCDE - elle est désaisonnalisée selon la méthode EUROSTAT.

3. Contrairement à l'indice de production (voir sous 2.a) les autres indices (chiffre d'affaires, commandes, export, import, nombre de salariés, salaires et traitements bruts) ne subissent pas de correction pour l'inégalité des jours ouvrables préalablement à la désaisonnalisation.

4. INDICES DU CHIFFRE D'AFFAIRES ET DES ENTREES DE COMMANDES

Il s'agit de l'évolution du chiffre d'affaires (ventes totales, y inclus les ventes à l'exportation) et des entrées de commandes en valeur courante. Voir aussi pour des définitions détaillées le supplément n° 12-1980 au bulletin "Indicateurs conjoncturels de l'industrie".

5. INDICES DU NOMBRE DE SALAIRES (EMPLOI) ET DES SALAIRES ET TRAITEMENTS BRUTS

5.1 Le nombre de salariés inclut l'ensemble des personnes occupées (ouvriers et employés figurant sur la feuille de paie).

5.2 Les salaires et traitements bruts portent sur les sommes versées aux personnes comptées au nombre de salariés en rémunération de leur travail; y inclus les impôts et cotisations de sécurité sociale dus par les salariés et retenus par les employeurs, mais à l'exception des cotisations de sécurité sociale et autres dues par l'employeur.

De plus amples descriptions de ces indicateurs, ainsi que des séries rétrospectives ont été publiées dans le supplément 1982 au bulletin "Indicateurs conjoncturels de l'industrie".

6. BATIMENT ET GENIE CIVIL (PARTIE III)

En ce qui concerne l'indice de production et sa présentation, ainsi que l'indice du nombre de salariés, voir ci-dessus sous les points 2 et 5.1.

Les indices relatifs aux logements autorisés, commencés et achevés ne permettent de suivre que l'activité dans le secteur du bâtiment résidentiel, alors que les deux autres types d'indices incluent également le bâtiment non-résidentiel et le génie civil.

7. GRAPHIQUES

Les graphiques montrent toujours la moyenne mobile sur 3 mois (c'est à dire la tendance), dans le cas de l'indice de production après désaisonnalisation; s'il s'agit de l'emploi, dont les indices sont trimestriels, les indices ont été mensualisés par interpolation linéaire. Les échelles des graphiques sont semi-logarithmiques.

8. SIGNES ET ABBREVIATIONS:

: données non disponibles
- série inexistante
% pourcentage
1985=100 année de base

CVS corrigé des variations saisonnières
EUR 10 Communauté à dix (sans E et P)
EUR 12 Communauté à douze
UEBL Union économique belgo-luxembourgeoise



BASISINDIKATOREN

BASIC INDICATORS

INDICATEURS DE BASE

BASISINDIKATOREN
BASIC INDICATORS
INDICATEURS DE BASE

1985 = 100

	Letzte Zahl / Latest figure / Dernier chiffre			Veränderung / Change / Variation	
	Zeitraum Period Période	Pro Arbeitstag Per working day Par jour ouvrable	Saisonbereinigt Seasonally adjusted Désaisonnalisés	Pro Arbeitstag Per working day Par jour ouvrable % B (1)	Saisonbereinigt Seasonally adjusted Désaisonnalisés % A (2)
PRODUKTIONSINDEZES					
INDICES OF PRODUCTION					
INDICES DE PRODUCTION					
NACE 1-4 GESAMTE INDUSTRIE OHNE BAUINDUSTRIE		EUR12 07 90	TOTAL INDUSTRY EXCLUDING CONSTRUCTION 109.4	ENSEMBLE DE L'INDUSTRIE SANS BATIMENT 2.6	
			114.6	0.9	
B	05 90		118.1	6.0	1.0
DK	07 90		79.9	-1.3	-2.4
D	08 90		106.6	4.4	0.9
GR	04 90		100.7	-0.4	-0.9
E	06 90		123.8	-0.9	-1.8
F	07 90		108.4 (4)	1.6	1.5
IRL	06 90		159.0	2.7	-1.6
I	07 90		120.8	-0.4	-1.8
L	05 90		124.7	-2.4	-0.7
NL	06 90		101.0	0.6	2.6
P	05 90		131.9	8.1	3.3
UK	07 90		101.2	2.8	1.1
USA	07 90		114.7	1.6	1.0
J	07 90		130.7	5.0	2.7
INT ROHSTOFF UND HALBWAREN		EUR12 07 90	INTERMEDIATE GOODS 104.7	BIENS INTERMEDIAIRES 1.4	0.6
B	05 90		119.3	5.2	1.1
DK	07 90		77.1	-2.8	-2.9
D	08 90		105.1	1.8	-0.4
GR	04 90		104.5	-1.5	0.7
E	06 90		115.4	-1.0	-1.5
F	01 89		103.1 (4)	0.2	1.3
IRL	06 90		149.6	-2.6	-4.3
I	07 90		119.7	-0.7	-1.5
L	05 90		118.4	-6.4	-3.9
NL	06 90		86.0	-4.2	2.6
P	05 90		130.3	7.4	3.5
UK	07 90		93.4	3.7	1.7
USA	07 90		123.4	1.5	0.2
J	07 90		128.8	3.6	2.4
INV INVESTITIONSGUETER		EUR12 07 90	CAPITAL GOODS INDUSTRIES 118.5	BIENS D'INVESTISSEMENT 4.1	0.4
B	05 90		115.9	5.9	2.4
DK	07 90		70.0	-1.4	-4.0
D	08 90		108.1	5.6	0.9
GR	04 90		114.1	-0.1	0.2
E	06 90		157.6	-11.5	-9.2
F	07 90		113.5 (4)	3.9	0.5
IRL	06 90		229.1	2.7	-5.9
I	07 90		129.8	2.2	-4.7
L	05 90		164.1	28.4	28.0
NL	04 90		121.7	6.7	1.9
P	05 90		124.8	7.9	2.5
UK	07 90		113.6	3.1	0.8
USA	07 90		120.1	2.5	1.3
J	07 90		139.6	6.2	3.1
CON VERBRAUCHSGUETER		EUR12 07 90	CONSUMER GOODS 112.6	BIENS DE CONSOMMATION 3.1	1.4
B	05 90		116.7	5.0	0.6
DK	07 90		87.9	-0.3	-1.1
D	08 90		107.1	7.2	2.8
GR	04 90		91.4	1.7	-3.4
E	06 90		126.7	2.8	-0.1
F	07 90		114.0 (4)	2.5	1.9
IRL	06 90		134.2	9.5	5.0
I	07 90		117.6	-1.3	-1.7
L	05 90		133.2	6.7	4.0
NL	06 90		117.0	4.4	1.4
P	05 90		132.0	10.2	4.4
UK	07 90		109.2	0.7	0.1
USA	07 90		114.1	1.9	1.0
J	07 90		127.1	5.9	2.4
UMSATZ			TURNOVER	CHIFFRE D'AFFAIRES	
NACE 1-4 GESAMTE INDUSTRIE OHNE BAUINDUSTRIE		EUR12 03 90	TOTAL INDUSTRY EXCLUDING CONSTRUCTION 136.9	ENSEMBLE DE L'INDUSTRIE SANS BATIMENT 9.0	3.1
ABHAENIGKE BESHCAEFTIGTE			NUMBER OF EMPLOYEES	NOMBRE DE SALARIÉS	
NACE 1-4 GESAMTE INDUSTRIE OHNE BAUINDUSTRIE		EUR12 IV 88	TOTAL INDUSTRY EXCLUDING CONSTRUCTION 96.2	ENSEMBLE DE L'INDUSTRIE SANS BATIMENT -0.4	-0.1

% B(1) - Letzte 3 Monate gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum
- Last 3 months compared with corresponding months of previous year
- Les 3 derniers mois par rapport aux mois correspondants de l'année précédente

% A(2) - Letzte 3 Monate gegenüber den vorhergehenden 3 Monaten
- Last 3 months compared with previous 3 months
- Les 3 derniers mois par rapport aux 3 mois précédents

(1) Schätzung - Estimation Eurostat

INDUSTRIELLE PRODUKTION

GLEITENDE 3-MONATSDURCHSCHNITTE

INDUSTRIAL PRODUCTION

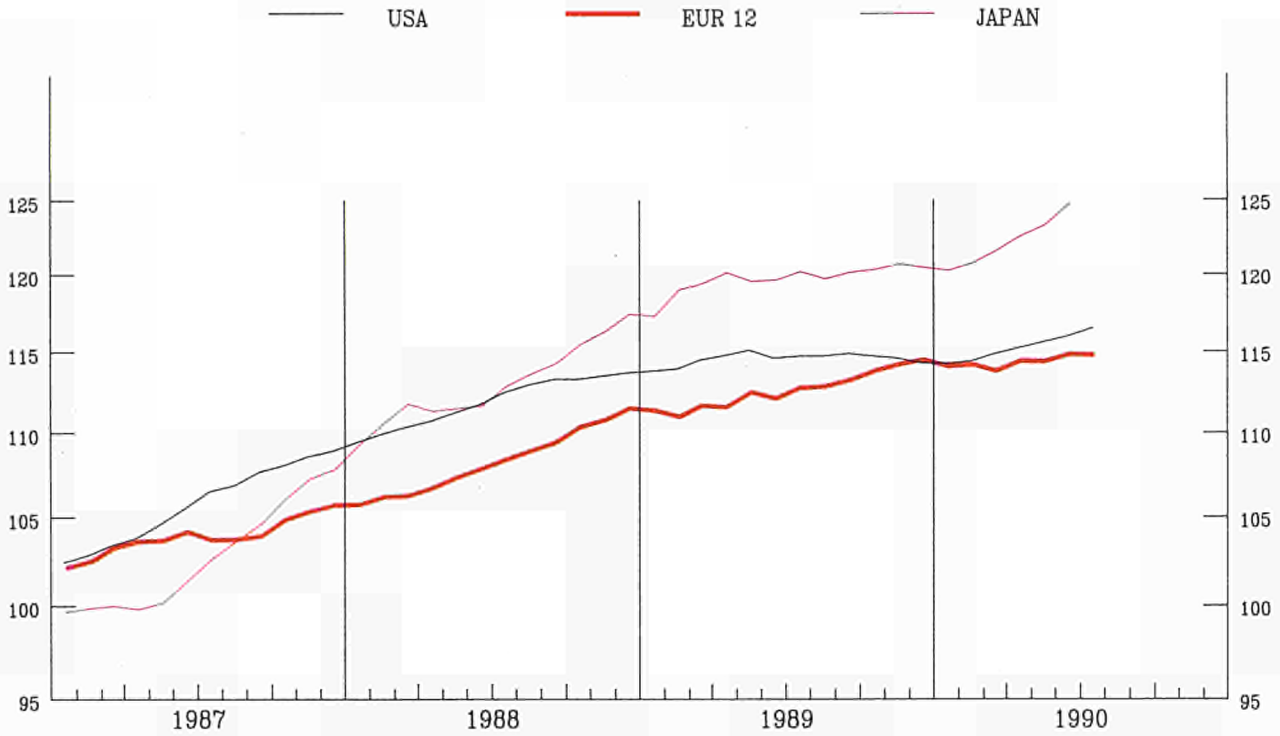
3 MONTH MOVING AVERAGE

PRODUCTION INDUSTRIELLE

MOYENNE MOBILE SUR 3 MOIS

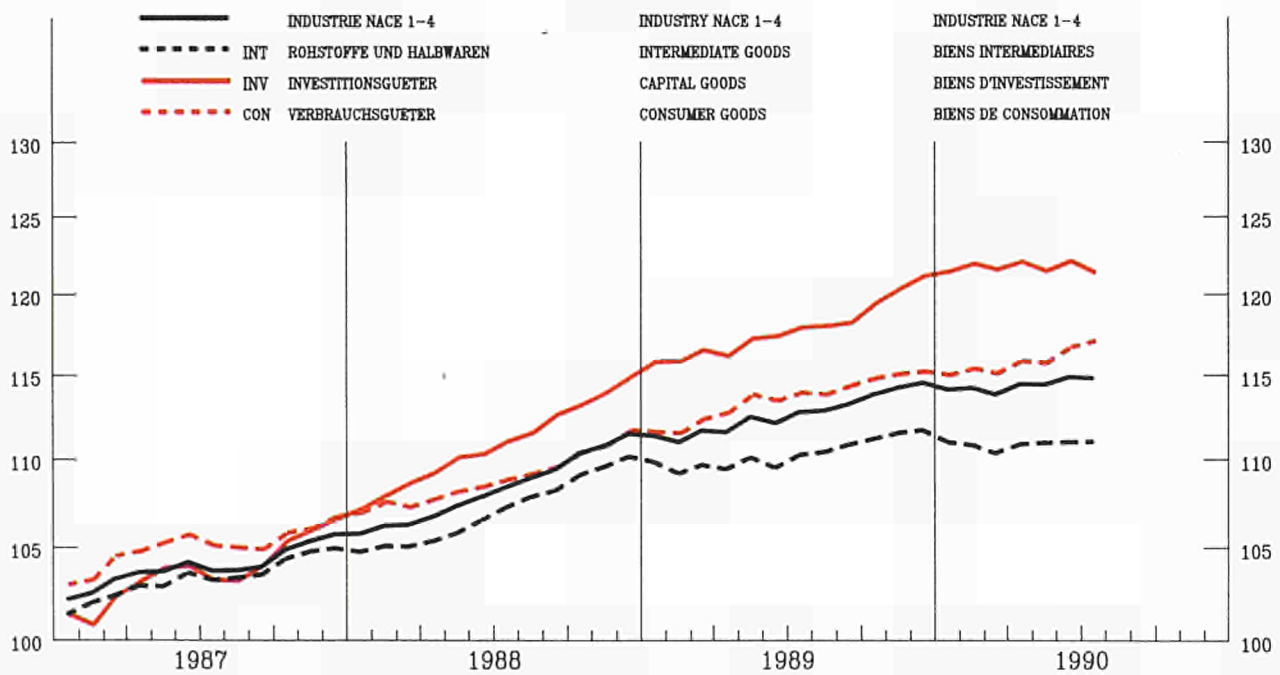
NACE 1-4

1985 = 100



EUR 12

1985 = 100



EINFACH-LOGARITHMISCHE SKALA

SEMI-LOGARITHMIC SCALE

ECHELLE SEMI-LOGARITHMIQUE

PRODUKTIONSINDIZES - SAISONBEREINIGT
INDICES OF PRODUCTION - SEASONALLY ADJUSTED
INDICES DE PRODUCTION - DÉSAISONNALISÉS

1985 = 100

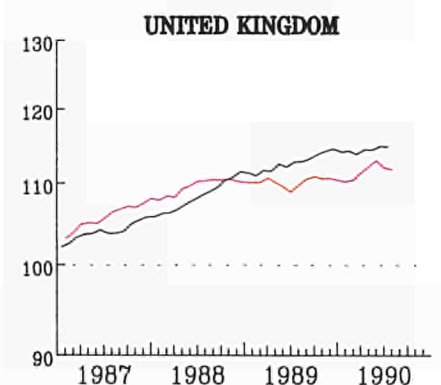
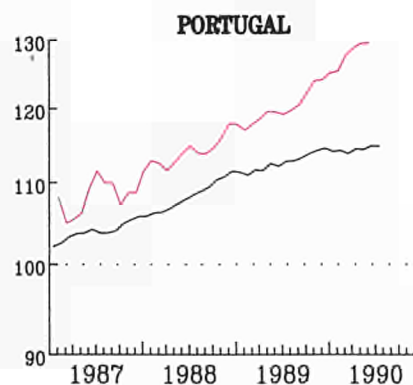
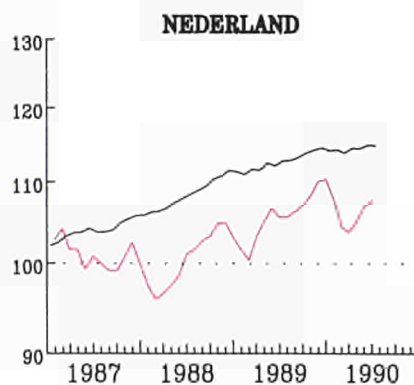
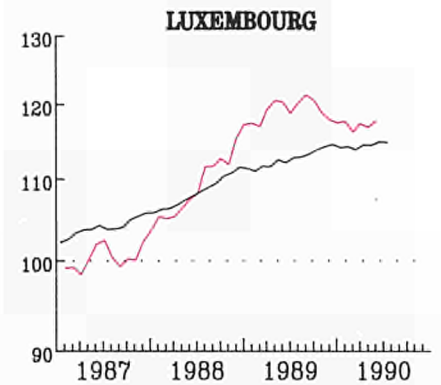
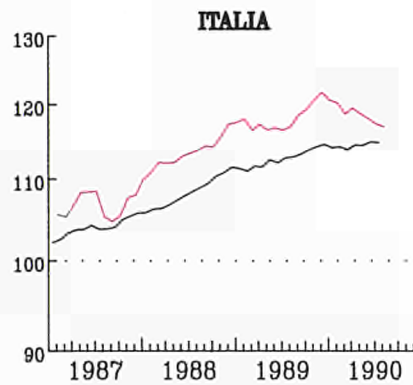
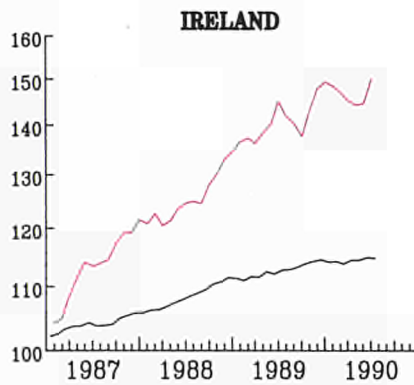
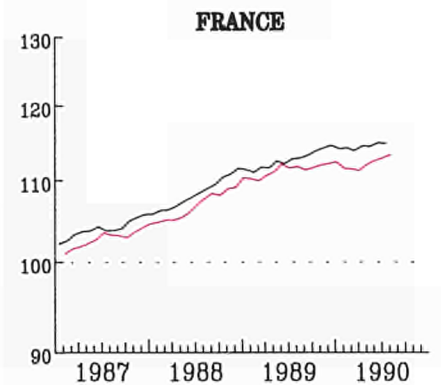
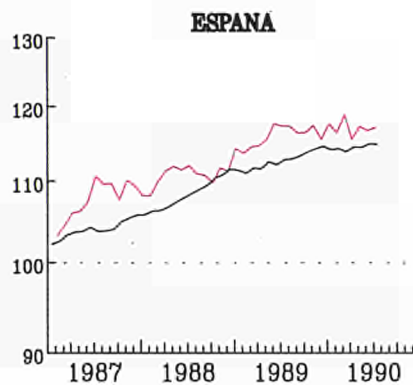
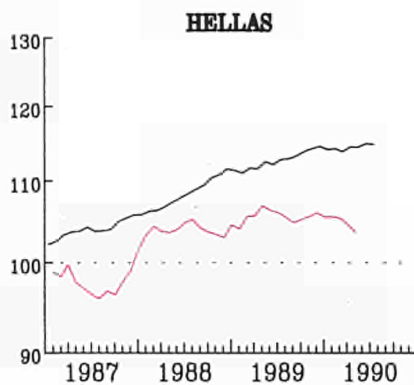
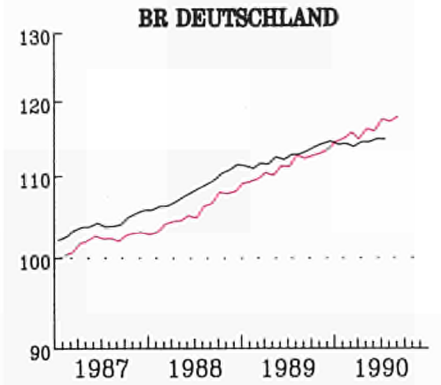
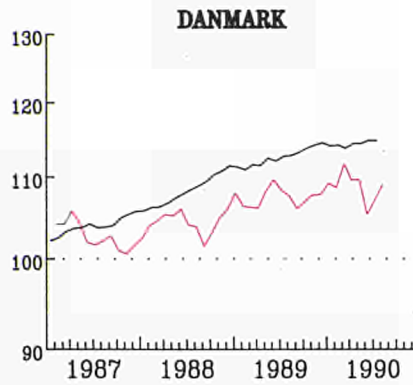
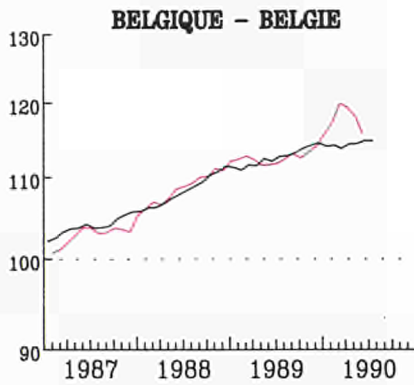
	1987	1988	1989	1990							
				01	02	03	04	05	06	07	
MACE 1-4											
GESAMTE INDUSTRIE OHNE BAUINDUSTRIE				TOTAL INDUSTRY EXCLUDING CONSTRUCTION				ENSEMBLE DE L'INDUSTRIE SANS BATIMENT			
EUR12	104.3	108.9	112.9	114.4	113.2	114.9	113.2	115.1	114.8	114.6	EUR12
B	103.0	108.9	112.7	117.2	118.7	123.7	115.8	115.3	:	:	B
DK	102.8	104.8	107.2	111.5	109.3	114.6	105.2	109.4	101.4	110.6	DK
D	102.5	106.2	111.8	116.1	114.7	117.0	113.3	118.8	116.1	118.1	D
GR	98.1	103.7	105.3	105.3	106.8	103.6	103.1	:	:	:	GR
E	107.8	111.1	116.1	122.2	114.9	119.4	112.1	120.1	117.8	:	E
F	102.8	107.6	112.1	112.9	110.2	111.4	112.3	112.6	112.9		F
IRL	113.3	125.7	141.3	146.3	146.0	148.5	141.2	142.9	149.4	:	IRL
I	106.8	114.2	118.6	116.8	119.8	119.1	119.4	117.4	117.4	117.1	I
L	101.2	110.0	118.4	116.6	118.8	113.1	120.1	117.3	:	:	L
NL	101.2	100.9	106.1	108.5	101.7	102.5	106.8	105.7	108.3	:	NL
P	108.3	114.9	120.5	126.2	125.8	131.1	129.4	127.9	:	:	P
UK	105.7	109.7	110.2	110.0	109.5	111.7	112.7	111.9	114.1	109.9	UK
USA	105.9	111.7	114.5	113.6	114.5	115.2	115.0	115.6	116.3	116.2	USA
J	103.3	112.8	119.7	119.6	120.3	122.5	121.9	123.4	124.6	126.3	J
INT											
ROHSTOFF UND HALBWAREN				INTERMEDIATE GOODS				BIENS INTERMEDIAIRES			
EUR12	104.0	107.9	111.0	111.5	109.6	111.2	110.1	111.2	111.4	110.2	EUR12
INV											
INVESTITIONSGUETER				CAPITAL GOODS INDUSTRIES				BIENS D'INVESTISSEMENT			
EUR12	104.4	112.0	118.9	121.2	121.1	122.9	120.1	122.7	121.2	122.1	EUR12
COM											
VERBRAUCHSGUETER				CONSUMER GOODS				BIENS DE CONSOMMATION			
EUR12	105.0	108.8	112.9	115.1	114.5	116.4	114.1	116.9	115.9	117.1	EUR12

INDUSTRIELLE PRODUKTION
GLEITENDE 3-MONATSDURCHSCHNITTE

INDUSTRIAL PRODUCTION
3 MONTH MOVING AVERAGE

PRODUCTION INDUSTRIELLE
MOYENNE MOBILE SUR 3 MOIS

NACE 1-4 1985=100



— EUR 12

EINFACH-LOGARITHMISCHE SKALA

SEMI-LOGARITHMIC SCALE

ECHELLE SEMI-LOGARITHMIQUE

PRODUKTIONSINDIZES - PRO ARBEITSTAG
INDICES OF PRODUCTION - PER WORKING DAY
INDICES DE PRODUCTION - PAR JOUR OUVRABLE

1985 = 100

	1987	1988	1989	1989			1990			
				05	06	07	05	06	07	
NACE 1-4										
GESAMTE INDUSTRIE OHNE BAUINDUSTRIE				TOTAL INDUSTRY EXCLUDING CONSTRUCTION			ENSEMBLE DE L'INDUSTRIE SANS BATIMENT			
EUR12	104.3	108.9	112.9	110.8	114.8	107.0	115.4	116.9	109.2	EUR12
B	103.0	108.9	112.7	113.5	114.6	90.4	118.1	:	:	B
DK	102.8	104.8	107.2	110.9	119.9	73.9	109.9	110.9	79.9	DK
D	102.5	106.2	111.8	105.3	113.6	105.9	116.3	116.2	111.9	D
GR	98.1	103.7	105.3	105.8	106.7	104.1	:	:	:	GR
E	107.8	111.1	116.1	122.1	125.4	121.8	126.7	123.8	:	E
F	102.8	107.6	112.1	112.4	114.7	105.9	114.0	116.0		F
IRL	113.3	125.7	141.3	146.7	150.9	142.8	146.8	159.0	:	IRL
I	106.8	114.2	118.6	121.8	125.6	122.9	123.3	124.8	120.8	I
L	101.2	110.0	118.4	124.9	122.1	117.8	124.7	:	:	L
NL	101.2	100.9	106.1	99.0	97.0	84.0	99.0	101.0	:	NL
P	108.3	114.9	120.5	122.3	125.8	120.3	131.9	:	:	P
UK	105.7	109.7	110.2	104.4	106.4	100.8	108.0	111.2	101.2	UK
USA	105.9	111.7	114.5	112.8	116.5	112.3	114.1	118.3	114.7	USA
J	103.3	112.8	119.7	114.1	123.2	122.1	119.1	127.5	130.7	J
INT										
ROHSTOFF UND HALBWAREN				INTERMEDIATE GOODS			BIENS INTERMEDIAIRES			
EUR12	104.0	107.9	111.0	108.6	110.2	104.3	111.4	111.7	104.5	EUR12
INV										
INVESTITIONSGUETER				CAPITAL GOODS INDUSTRIES			BIENS D'INVESTISSEMENT			
EUR12	104.4	112.0	118.9	115.7	124.0	114.5	123.7	127.1	118.2	EUR12
CON										
VERBRAUCHSGUETER				CONSUMER GOODS			BIENS DE CONSOMMATION			
EUR12	105.0	108.8	112.9	113.3	117.9	108.1	118.0	119.5	112.3	EUR12

INDUSTRIELLE PRODUKTION

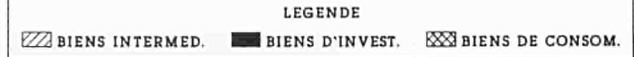
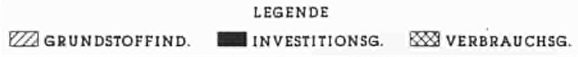
Veränderung gegenüber dem
Vorjahresquartal

INDUSTRIAL PRODUCTION

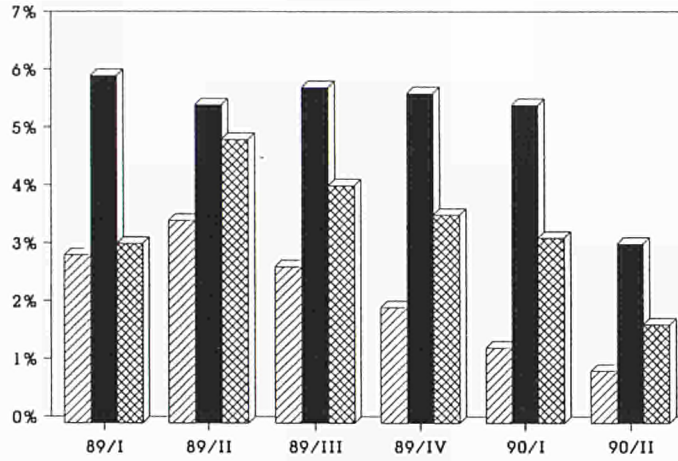
Change from the corresponding quarter
of the previous year

PRODUCTION INDUSTRIELLE

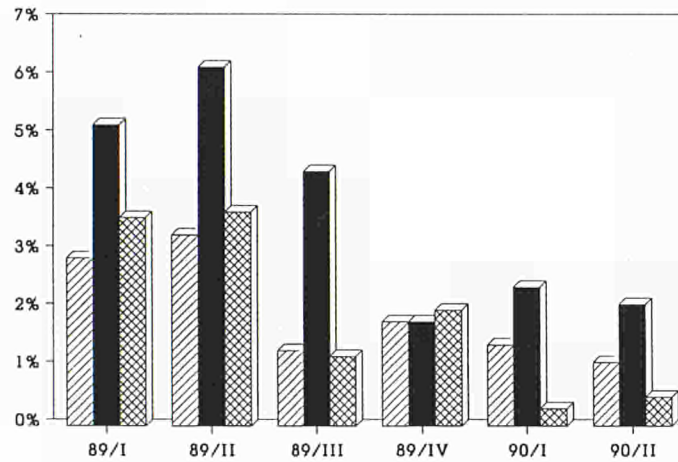
Variation par rapport au trimestre
de l'année précédente



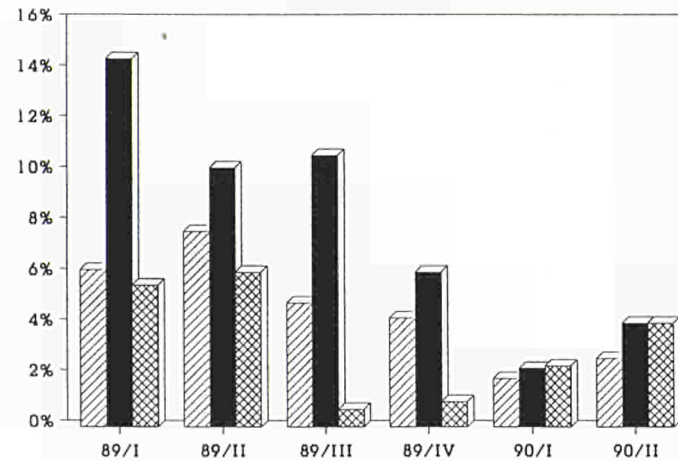
EUR-12



USA



JAPAN



INDUSTRIELLE PRODUKTION

Veränderung gegenüber dem
Vorjahresquartal

INDUSTRIAL PRODUCTION

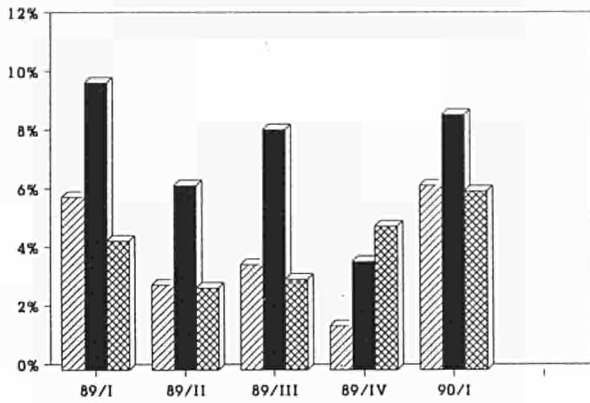
Change from the corresponding quarter
of the previous year

PRODUCTION INDUSTRIELLE

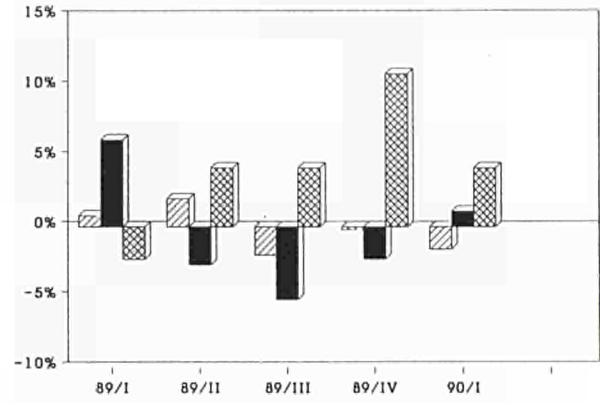
Variation par rapport au trimestre
de l'année précédente



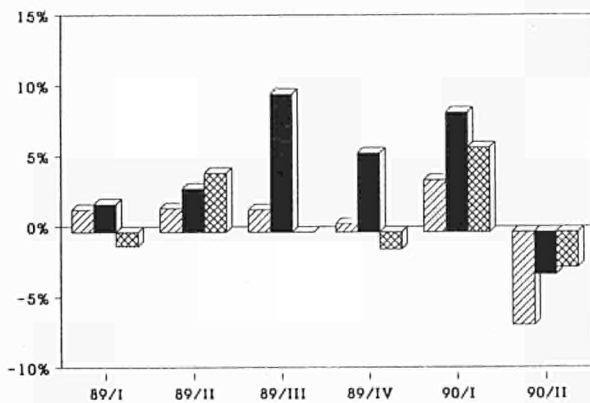
BELGIQUE - BELGIE



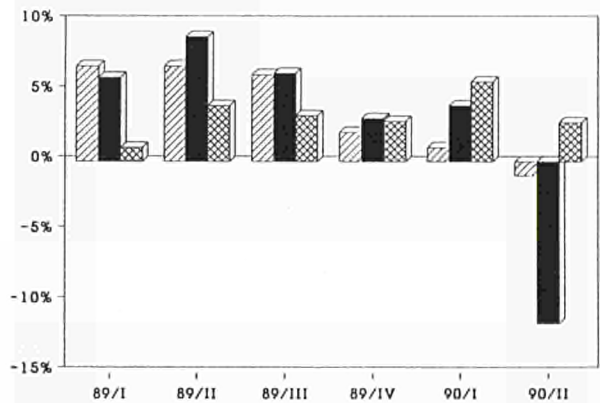
HELLAS



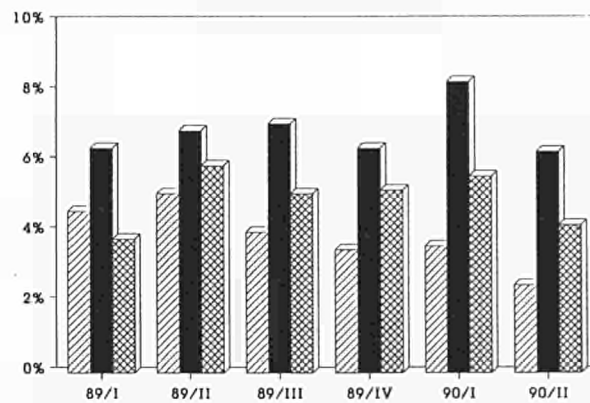
DANMARK



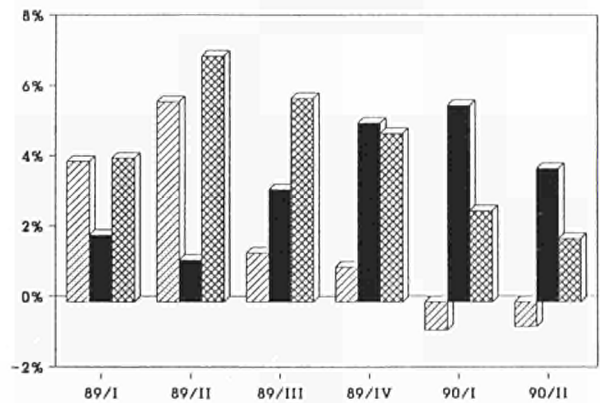
ESPANA



DEUTSCHLAND



FRANCE



INDUSTRIELLE PRODUKTION

Veränderung gegenüber dem Vorjahresquartal

INDUSTRIAL PRODUCTION

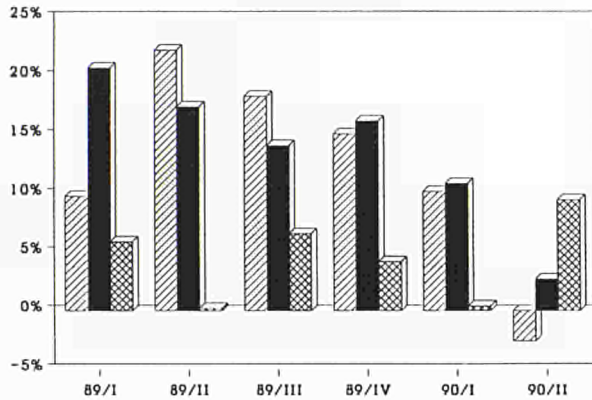
Change from the corresponding quarter of the previous year

PRODUCTION INDUSTRIELLE

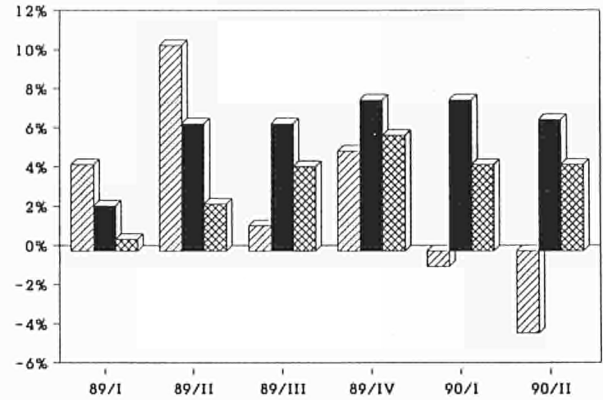
Variation par rapport au trimestre de l'année précédente



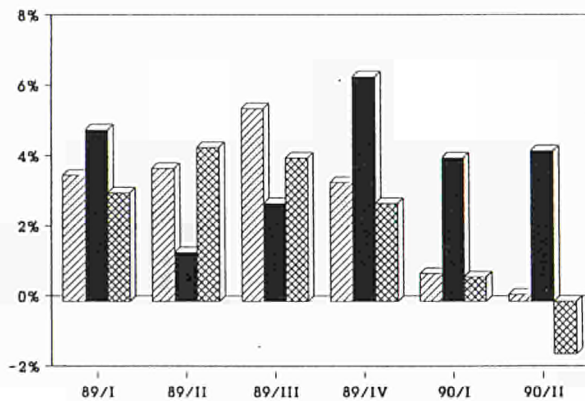
IRELAND



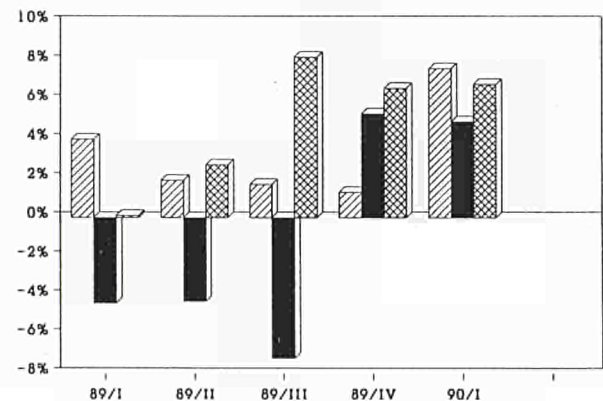
NEDERLAND



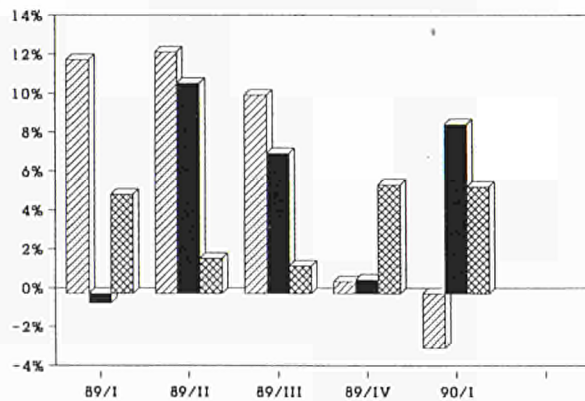
ITALIA



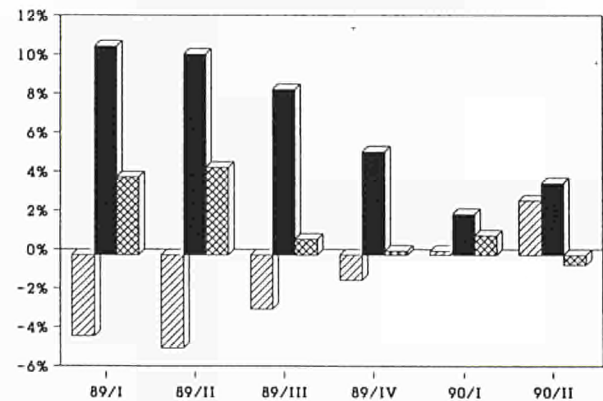
PORTUGAL



LUXEMBOURG



UNITED KINGDOM



ERZEUGERPREISINDEX

PRODUCER PRICE INDEX

INDICE DES PRIX A LA PRODUCTION

EUR 12 - 1985 = 100

IN LANDESWAEHRUNG

- Industrie NACE 1-4
- Rohstoffe und Halbwaren
- - - Investitionsgueter
- Verbrauchsgueter

IN ECU

- Industrie NACE 1-4

IN NATIONAL CURRENCY

- Industry NACE 1-4
- Intermediate Goods
- Capital Goods
- Consumer Goods

IN ECU

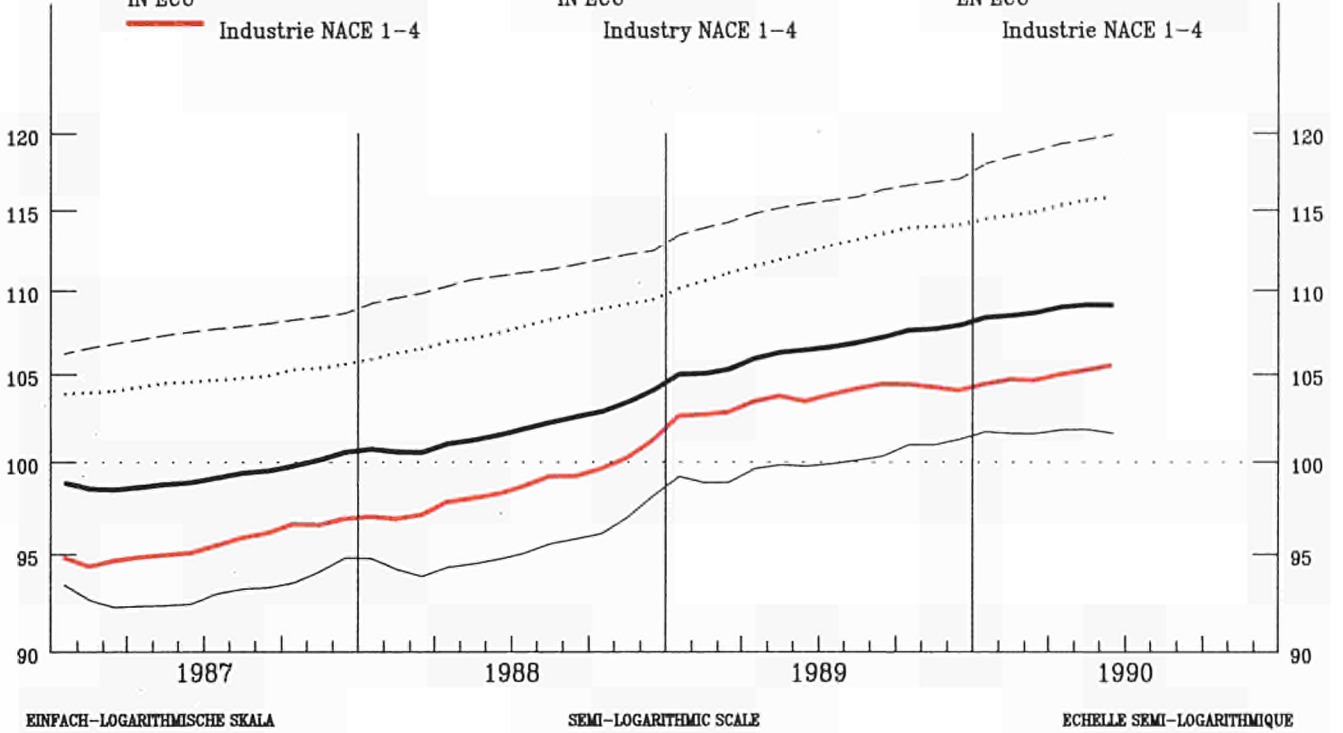
- Industry NACE 1-4

EN MONNAIE NATIONALE

- Industrie NACE 1-4
- Biens Intermediaires
- Biens d'Investissement
- Biens de Consommation

EN ECU

- Industrie NACE 1-4



VERAENDERUNG % T/T-12

VARIATION % T/T-12

VARIATION % T/T-12

— IN LANDESWAEHRUNG

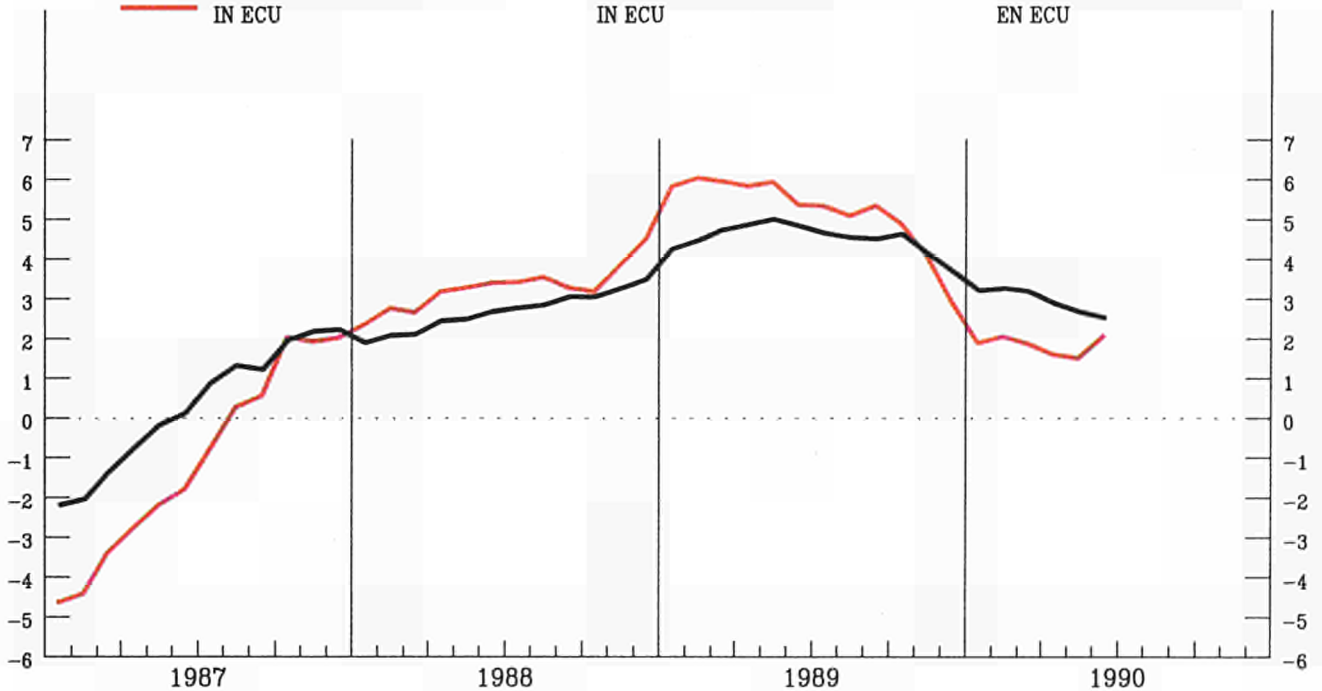
— IN ECU

IN NATIONAL CURRENCY

IN ECU

EN MONNAIE NATIONALE

EN ECU



GESAMTE INDUSTRIE OHNE BAUINDUSTRIE
TOTAL INDUSTRY EXCLUDING CONSTRUCTION
ENSEMBLE DE L'INDUSTRIE SANS BATIMENT
NACE 1-4
PREISINDIZES - PRICE INDICES - INDICES DE PRIX

1985 = 100

	1980	1989	1990							Letzte Zahl Latest figure Dernier chiffre		
			01	02	03	04	05	06	07	%	%	
IN LANDESMÄHRUNG			IN NATIONAL CURRENCY							EXPRIMES EN MONNAIE NATIONALE		
EUR12	101.9	106.5	108.4	108.5	108.7	109.0	109.1	109.1	:	2.5	-0.0	EUR12
B	88.0	93.0	93.0	93.1	93.4	93.2	92.8	92.4	92.6	-0.1	0.2	B
DK	100.9	107.0	108.0	108.0	108.0	108.0	109.0	109.0	:	1.9	:	DK
D	96.2	99.3	100.1	100.1	100.2	100.7	100.8	100.8	100.7	1.4	-0.1	D
GR	144.6	163.3	174.3	175.9	178.5	179.6	185.3	186.5	:	14.0	0.6	GR
E	104.8	109.2	110.9	111.1	110.9	110.9	111.1	110.9	:	1.9	-0.2	E
F (1)	:	:	107.0	107.2	107.3	107.3	107.3	107.3	:	:	:	F (1)
IRL	109.5	:	:	:	:	:	:	:	:	6.2	0.2	IRL
I	106.8	113.1	116.4	116.6	116.7	116.8	116.8	116.9	117.1	3.4	0.1	I
L	93.7	100.8	101.2	99.9	100.3	99.6	99.3	99.3	:	-1.8	:	L
NL	83.6	86.0	87.0	87.0	87.0	87.0	87.0	87.0	87.0	1.2	:	NL
P	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	P
UK	106.1	111.3	114.4	114.5	115.0	115.9	116.0	115.9	116.0	5.1	0.9	UK
IN ECU			IN ECU							EXPRIMES EN ECU		
EUR12	98.5	103.6	104.4	104.6	104.6	104.9	105.2	105.5	:	2.0	0.3	EUR12
B	91.0	96.3	98.0	98.0	99.0	99.0	98.6	98.1	97.7	1.8	-0.4	B
DK	101.8	106.6	109.8	110.0	110.8	111.0	111.9	111.5	:	4.8	-0.4	DK
D	103.3	106.8	109.6	109.2	109.3	109.6	109.5	109.0	108.4	1.6	-0.5	D
GR	90.4	95.6	96.1	95.8	96.2	94.7	96.3	97.0	:	0.8	0.7	GR
E	98.2	108.0	108.5	108.7	109.2	110.3	111.9	112.5	:	6.3	0.6	E
F (1)	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	F (1)
IRL	100.9	:	:	:	:	:	:	:	:	5.5	0.2	IRL
I	100.5	108.3	111.0	111.3	112.1	112.5	112.2	111.8	111.7	2.3	-0.1	I
L	96.9	104.4	106.6	105.2	106.3	105.8	105.4	105.3	:	0.6	-0.1	L
NL	89.9	92.5	95.2	94.9	95.1	94.9	94.8	94.2	93.8	1.5	-0.5	NL
P	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	P
UK	94.1	97.4	92.5	93.9	91.9	92.2	93.0	95.4	97.8	0.9	2.5	UK

(1) Schätzung - Estimation Eurostat

ROHSTOFFE UND HALBWAREN
INTERMEDIATE GOODS
BIENS INTERMEDIAIRES
INT
PREISINDIZES - PRICE INDICES - INDICES DE PRIX

1985 = 100

	1988	1989	1990							Letzte Zahl Latest figure Dernier chiffre		
			01	02	03	04	05	06	07	% T/T-12	% T/T-1	
IN LANDESWAHRUNG			IN NATIONAL CURRENCY							EXPRIMES EN MONNAIE NATIONALE		
EUR12	95.3	100.0	101.7	101.6	101.6	101.8	101.8	101.6	:	1.8	-0.2	EUR12
B	79.7	85.3	85.3	85.2	86.0	84.8	84.4	83.5	83.8	-1.3	0.4	B
DK	93.7	100.5	101.9	102.9	101.9	102.9	101.9	101.9	:	2.0	:	DK
D	89.4	93.0	93.6	93.4	93.4	93.9	94.0	93.8	93.5	0.9	-0.3	D
GR	141.6	158.7	165.0	166.5	168.5	169.2	177.9	178.6	:	10.6	0.4	GR
E	96.7	100.4	101.5	101.4	100.7	100.6	100.5	100.0	:	0.1	-0.5	E
F	98.7	102.6	102.4	102.5	102.6	102.6	102.7	102.7	:	-0.4	0.0	F
IRL	91.7	:	:	:	:	:	:	:	:	5.6	0.3	IRL
I	99.3	105.9	109.8	109.8	110.0	110.0	110.0	110.0	110.2	4.1	0.2	I
L	89.5	97.4	97.5	95.7	96.2	95.2	94.4	94.6	:	-3.3	0.1	L
NL	78.8	81.1	83.1	83.1	82.1	82.1	82.1	82.1	81.1	-1.2	-1.2	NL
P	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	P
UK	99.9	104.8	107.8	107.5	107.8	108.2	107.8	107.4	107.4	4.3	1.5	UK
IN ECU			IN ECU							EXPRIMES EN ECU		
EUR12	92.2	97.2	97.7	97.8	97.6	97.8	97.9	98.1	:	1.2	0.1	EUR12
B	82.4	88.3	89.9	89.8	91.1	90.1	89.7	88.6	88.4	0.6	-0.2	B
DK	94.5	100.1	103.7	104.8	104.6	105.8	104.7	104.3	:	5.0	-0.4	DK
D	96.0	100.0	102.5	101.9	101.9	102.2	102.1	101.4	100.7	1.1	-0.8	D
GR	88.6	93.0	91.0	90.7	90.8	89.3	92.5	92.9	:	-2.2	0.4	GR
E	90.6	99.2	99.2	99.1	99.2	100.1	101.2	101.4	:	4.5	0.2	E
F	95.3	99.3	100.5	100.4	101.2	101.5	101.1	100.7	:	1.1	-0.4	F
IRL	84.6	:	:	:	:	:	:	:	:	4.9	0.3	IRL
I	93.4	101.4	104.7	104.8	105.6	105.9	105.6	105.2	105.2	3.0	-0.0	I
L	92.6	100.8	102.7	100.8	102.0	101.1	100.3	100.3	:	-0.9	0.1	L
NL	84.8	87.2	90.9	90.7	89.7	89.5	89.5	88.9	87.4	-0.9	-1.7	NL
P	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	P
UK	88.6	91.8	87.2	88.2	86.2	86.1	86.5	88.5	90.6	-0.3	2.4	UK

INVESTITIONSGÜTER
CAPITAL GOODS INDUSTRIES
BIENS D'INVESTISSEMENT
INV
PREISINDIZES - PRICE INDICES - INDICES DE PRIX

1985 = 100

	1988	1989	1990							Letzte Zahl Latest figure Dernier chiffre		
			01	02	03	04	05	06	07	% T/T-12	% T/T-1	
IN LANDESWÄHRUNG			IN NATIONAL CURRENCY							EXPRIMÉS EN MONNAIE NATIONALE		
EUR12	110.9	115.4	118.0	118.5	118.8	119.3	119.6	119.9	:	3.9	0.3	EUR12
B	104.4	108.1	110.0	110.2	110.2	110.2	111.0	111.0	111.0	3.0	:	B
DK	107.7	114.6	116.0	116.0	116.0	118.0	118.0	119.0	:	3.5	0.8	DK
D	106.2	108.8	110.2	110.6	110.9	111.5	111.8	112.1	112.3	3.0	0.2	D
GR	146.8	166.4	177.5	178.6	180.0	182.0	184.5	186.2	:	13.8	0.9	GR
E	116.7	122.1	124.9	126.1	126.5	126.8	126.7	127.1	:	4.1	0.3	E
F	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	F
IRL	108.0	113.9	114.7	114.0	114.1	114.7	115.2	115.3	:	0.8	0.1	IRL
I	116.0	122.8	126.6	126.9	127.2	127.1	127.3	127.6	127.7	4.0	0.1	I
L	106.6	112.5	114.8	114.9	115.5	116.1	116.0	116.4	:	3.4	0.3	L
NL	102.9	105.6	106.8	107.8	107.8	107.8	106.8	107.8	106.8	0.9	-0.9	NL
P	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	P
UK	114.0	120.6	125.2	125.7	126.1	127.4	128.1	128.6	128.9	6.6	0.3	UK
IN ECU			IN ECU							EXPRIMÉS EN ECU		
EUR12	108.6	113.7	115.6	116.1	116.4	116.9	117.2	117.7	:	3.7	0.4	EUR12
B	107.9	111.9	115.9	116.1	116.9	117.1	117.9	117.8	117.1	5.0	-0.6	B
DK	108.6	114.2	118.0	118.1	119.0	121.3	121.2	121.7	:	6.5	0.4	DK
D	114.0	117.0	120.6	120.6	121.0	121.4	121.5	121.2	120.9	3.2	-0.3	D
GR	91.7	97.4	97.8	97.2	96.9	96.0	95.8	96.8	:	0.6	1.0	GR
E	109.4	120.8	122.2	123.3	124.6	126.1	127.6	129.0	:	8.6	1.1	E
F	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	F
IRL	99.5	104.8	106.6	105.9	106.6	107.5	107.8	107.3	:	1.8	-0.4	IRL
I	109.1	117.6	120.7	121.2	122.2	122.4	122.3	122.1	121.9	2.9	-0.1	I
L	110.3	116.5	121.0	121.0	122.4	123.3	123.2	123.5	:	6.0	0.3	L
NL	110.7	113.5	116.9	117.7	117.8	117.6	116.4	116.8	115.1	1.2	-1.4	NL
P	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	P
UK	101.1	105.5	101.3	103.1	100.7	101.4	102.7	105.9	108.7	3.0	2.7	UK

**VERBRAUCHSGÜTER
CONSUMER GOODS
BIENS DE CONSOMMATION
CON
PREISINDIZES - PRICE INDICES - INDICES DE PRIX**

1985 = 100

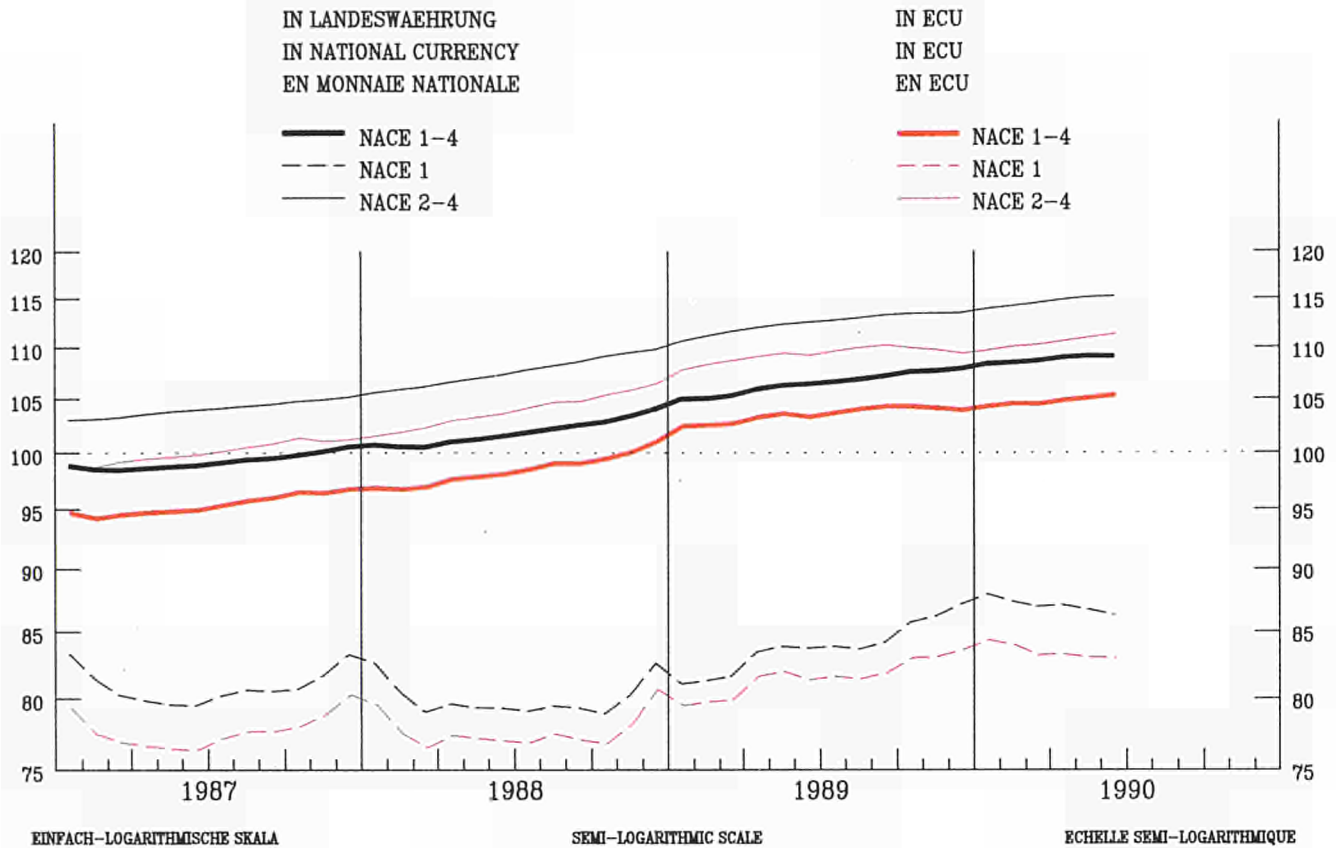
	1988	1989	1990							Letzte Zahl Latest figure Dernier chiffre		
			01	02	03	04	05	06	07	% T/T-12	% T/T-1	
IN LANDESWÄHRUNG			IN NATIONAL CURRENCY							EXPRIMÉS EN MONNAIE NATIONALE		
EUR12	107.7	112.4	114.5	114.7	114.9	115.3	115.6	115.8	:	3.1	0.2	EUR12
B	99.6	103.9	103.1	103.4	103.0	104.6	103.9	104.6	104.5	0.5	-0.1	B
DK	103.5	109.1	109.9	108.9	108.9	108.9	109.9	110.9	:	1.8	0.9	DK
D	102.0	104.3	105.2	105.2	105.3	105.5	105.8	105.9	106.0	1.2	0.1	D
GR	148.2	168.9	186.5	188.3	192.1	193.4	195.8	197.5	:	18.6	0.9	GR
E	112.9	117.9	120.2	120.7	120.8	120.9	121.6	121.7	:	3.4	0.0	E
F	102.3	107.5	109.3	109.1	109.0	109.1	109.3	109.4	:	1.8	0.1	F
IRL	111.8	:	:	:	:	:	:	:	:	6.7	0.2	IRL
I	113.3	118.9	121.2	121.6	121.7	122.0	122.0	122.1	122.1	2.4	0.0	I
L	109.3	112.6	112.6	113.3	113.2	113.4	113.8	114.1	:	1.6	0.2	L
NL	89.4	91.6	93.0	93.0	93.0	93.0	93.0	94.0	94.0	2.2	:	NL
P	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	P
UK	112.5	117.8	120.9	121.4	122.3	123.8	124.3	124.6	124.7	5.3	0.2	UK
IN ECU			IN ECU							EXPRIMÉS EN ECU		
EUR12	103.4	108.6	109.5	109.9	109.9	110.4	110.8	111.3	:	2.7	0.5	EUR12
B	103.0	107.6	108.6	108.9	109.1	111.1	110.3	111.0	110.2	2.4	-0.7	B
DK	104.4	108.7	111.8	110.9	111.7	112.0	112.9	113.5	:	4.8	0.5	DK
D	109.5	112.2	115.1	114.7	114.8	114.8	114.9	114.5	114.1	1.4	-0.3	D
GR	92.6	98.8	102.8	102.5	103.4	102.0	101.7	102.6	:	4.8	0.9	GR
E	105.9	116.7	117.6	118.0	119.0	120.3	122.5	123.5	:	7.9	0.8	E
F	98.8	104.0	107.2	107.0	107.5	108.0	107.6	107.3	:	3.3	-0.3	F
IRL	103.1	:	:	:	:	:	:	:	:	6.0	0.2	IRL
I	106.6	113.9	115.5	116.1	116.9	117.4	117.2	116.8	116.6	1.3	-0.2	I
L	113.0	116.5	118.6	119.2	119.9	120.4	120.8	121.0	:	4.1	0.2	L
NL	96.2	98.5	101.8	101.5	101.6	101.4	101.4	101.8	101.3	2.5	-0.5	NL
P	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	P
UK	99.7	103.1	97.8	99.5	97.7	98.5	99.7	102.6	105.2	2.0	2.5	UK

ERZEUGERPREISINDEX

PRODUCER PRICE INDEX

INDICE DES PRIX A LA PRODUCTION

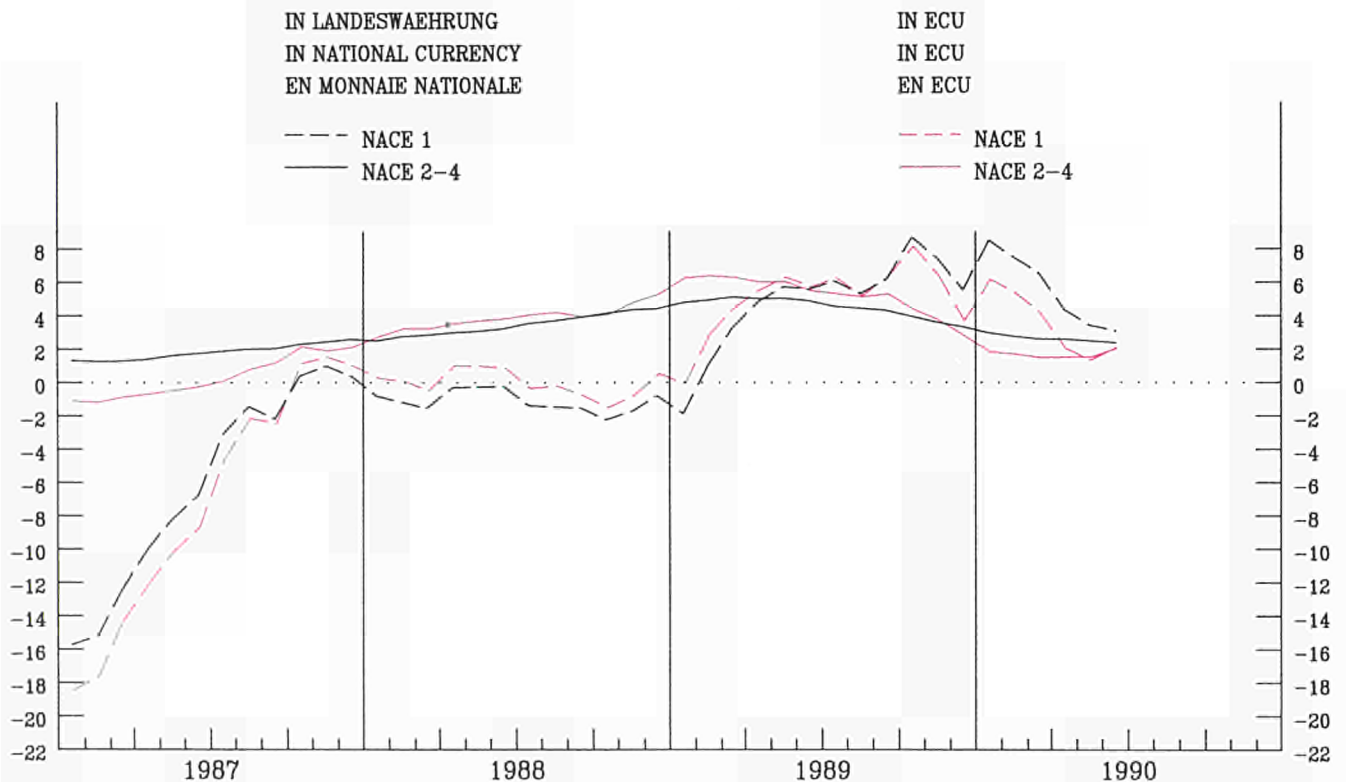
EUR 12 - 1985 = 100



VERAENDERUNG % T/T-12

VARIATION % T/T-12

VARIATION % T/T-12



GESAMTE NACE 1
TOTAL NACE 1
ENSEMBLE NACE 1
PREISINDIZES - PRICE INDICES - INDICES DE PRIX

1985 = 100

	1988	1989	1990							Letzte Zahl Latest figure Dernier chiffre		
			01	02	03	04	05	06	07	X	X	
										T/T-12	T/T-1	
IN LANDESWAERUNG			IN NATIONAL CURRENCY							EXPRIMES EN MONNAIE NATIONALE		
EUR12	80.0	83.8	88.0	87.4	87.0	87.1	86.7	86.3	:	3.1	-0.5	EUR12
B	62.2	66.4	67.7	67.2	66.8	66.5	65.5	63.9	65.2	0.6	2.1	B
DK	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	DK
D	78.6	82.2	84.7	83.9	83.8	84.7	84.7	84.5	83.8	2.6	-0.8	D
GR	129.5	133.8	140.1	141.5	141.7	141.8	164.2	163.0	:	14.8	-0.7	GR
E	83.1	85.5	90.8	90.3	88.3	87.8	86.6	86.1	:	2.9	-0.5	E
F	81.7	85.1	86.6	86.7	86.7	86.4	86.1	85.8	:	-0.8	-0.3	F
IRL	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	IRL
I	77.1	84.3	95.3	94.4	93.8	93.5	93.1	93.2	93.6	12.4	0.4	I
L	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	L
NL	61.3	62.2	67.9	67.9	66.9	66.9	66.9	66.9	66.9	6.3	:	NL
P	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	P
UK	86.4	90.3	94.4	93.5	93.3	93.1	91.8	90.9	90.6	4.7	3.8	UK
IN ECU			IN ECU							EXPRIMES EN ECU		
EUR12	77.7	81.6	84.4	84.0	83.3	83.3	83.1	83.1	:	2.0	-0.0	EUR12
B	64.3	68.8	71.4	70.8	70.8	70.6	69.5	67.8	68.8	2.5	1.5	B
DK	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	DK
D	84.4	88.5	92.7	91.5	91.4	92.2	92.0	91.4	90.2	2.8	-1.3	D
GR	81.1	78.5	77.4	77.2	76.4	74.9	85.4	84.9	:	1.5	-0.6	GR
E	77.9	84.6	88.7	88.2	86.9	87.2	87.2	87.4	:	7.4	0.2	E
F	78.9	82.3	85.0	85.0	85.5	85.5	84.8	84.2	:	0.7	-0.8	F
IRL	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	IRL
I	72.5	80.7	90.8	90.1	90.0	89.9	89.3	89.1	89.2	11.2	0.1	I
L	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	L
NL	66.0	66.9	74.3	74.1	73.1	73.0	72.9	72.5	72.1	6.7	-0.5	NL
P	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	P
UK	76.7	79.1	76.4	76.8	74.6	74.2	73.7	74.9	76.5	-3.4	2.1	UK

NACE 2 BIS 4
NACE 2 TO 4
NACE 2 A 4
PREISINDIZES - PRICE INDICES - INDICES DE PRIX

1985 = 100

	1988	1989	1990							Letzte Zahl Latest figure Dernier chiffre		
			01	02	03	04	05	06	07	% T/T-12	% T/T-1	
IN LANDESWAHRUNG			IN NATIONAL CURRENCY							EXPRIMES EN MONNAIE NATIONALE		
EUR12	107.7	112.5	113.9	114.2	114.5	114.9	115.1	115.2	:	2.4	0.1	EUR12
B	99.2	104.7	104.0	104.3	105.0	104.9	104.8	104.9	104.6	-0.4	-0.3	B
DK	105.3	111.0	111.9	112.0	112.1	113.2	113.3	114.3	:	2.7	0.8	DK
D	101.7	104.6	104.9	105.1	105.3	105.6	105.8	105.9	106.0	1.2	0.1	D
GR	147.8	169.0	181.7	183.4	186.6	187.8	189.9	191.6	:	13.8	0.9	GR
E	108.7	113.5	114.6	114.9	115.0	115.2	115.6	115.4	:	1.7	-0.2	E
F (1)	105.9	110.6	111.7	111.8	112.0	112.1	112.2	112.3	:	1.4	0.1	F (1)
IRL	109.5	:	:	:	:	:	:	:	:	6.2	0.2	IRL
I	112.1	118.3	120.2	120.6	120.8	121.0	121.1	121.2	121.3	2.3	0.1	I
L	93.7	100.8	101.2	101.3	100.3	99.6	99.1	99.2	:	-1.8	0.2	L
NL	96.2	99.3	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	97.8	-2.0	-1.0	NL
P	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	P
UK	112.3	118.0	121.2	121.6	122.3	123.5	124.0	124.2	124.5	5.2	0.2	UK
IN ECU			IN ECU							EXPRIMES EN ECU		
EUR12	104.0	109.4	109.8	110.2	110.4	110.8	111.1	111.5	:	2.0	0.3	EUR12
B	102.6	108.4	109.6	109.9	111.3	111.4	111.3	111.3	110.4	1.5	-0.9	B
DK	106.3	110.7	113.8	114.1	115.0	116.4	116.4	116.9	:	5.6	0.4	DK
D	109.2	112.5	114.8	114.7	114.8	114.9	115.0	114.5	114.1	1.4	-0.3	D
GR	92.4	98.9	100.2	99.8	100.5	99.1	98.7	99.6	:	0.6	0.9	GR
E	101.9	112.2	112.0	112.4	113.3	114.5	116.4	117.1	:	6.2	0.6	E
F (1)	102.3	107.0	109.6	109.6	110.4	110.8	110.5	110.1	:	2.9	-0.3	F (1)
IRL	100.9	:	:	:	:	:	:	:	:	5.5	0.2	IRL
I	105.5	113.3	114.6	115.1	116.1	116.5	116.4	115.9	115.8	1.2	-0.1	I
L	96.9	104.4	106.6	106.7	106.3	105.8	105.2	105.3	:	0.6	0.1	L
NL	103.4	106.7	108.2	107.9	108.0	107.8	107.7	107.1	105.4	-1.7	-1.5	NL
P	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	P
UK	99.5	103.2	98.0	99.7	97.7	98.2	99.4	102.2	105.0	1.8	2.7	UK

(1) Schätzung - Estimation Eurostat

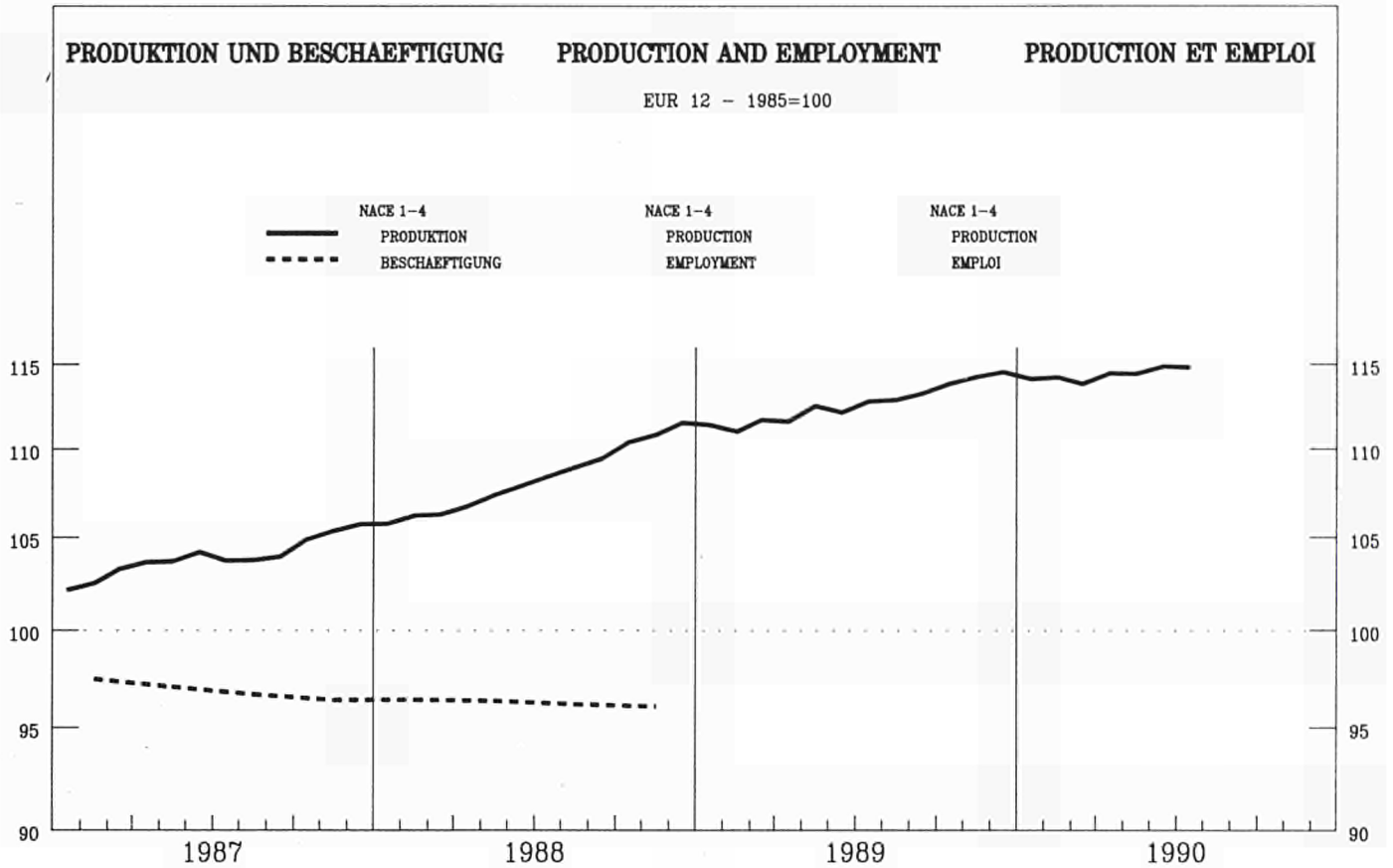


ANGABEN NACH INDUSTRIELLEN BEREICHEN
DATA BY BRANCH OF INDUSTRY

DONNÉES PAR BRANCHES INDUSTRIELLES

GESAMTE INDUSTRIE OHNE BAUINDUSTRIE
TOTAL INDUSTRY EXCLUDING CONSTRUCTION
ENSEMBLE DE L'INDUSTRIE SANS BATIMENT
NACE 1-4

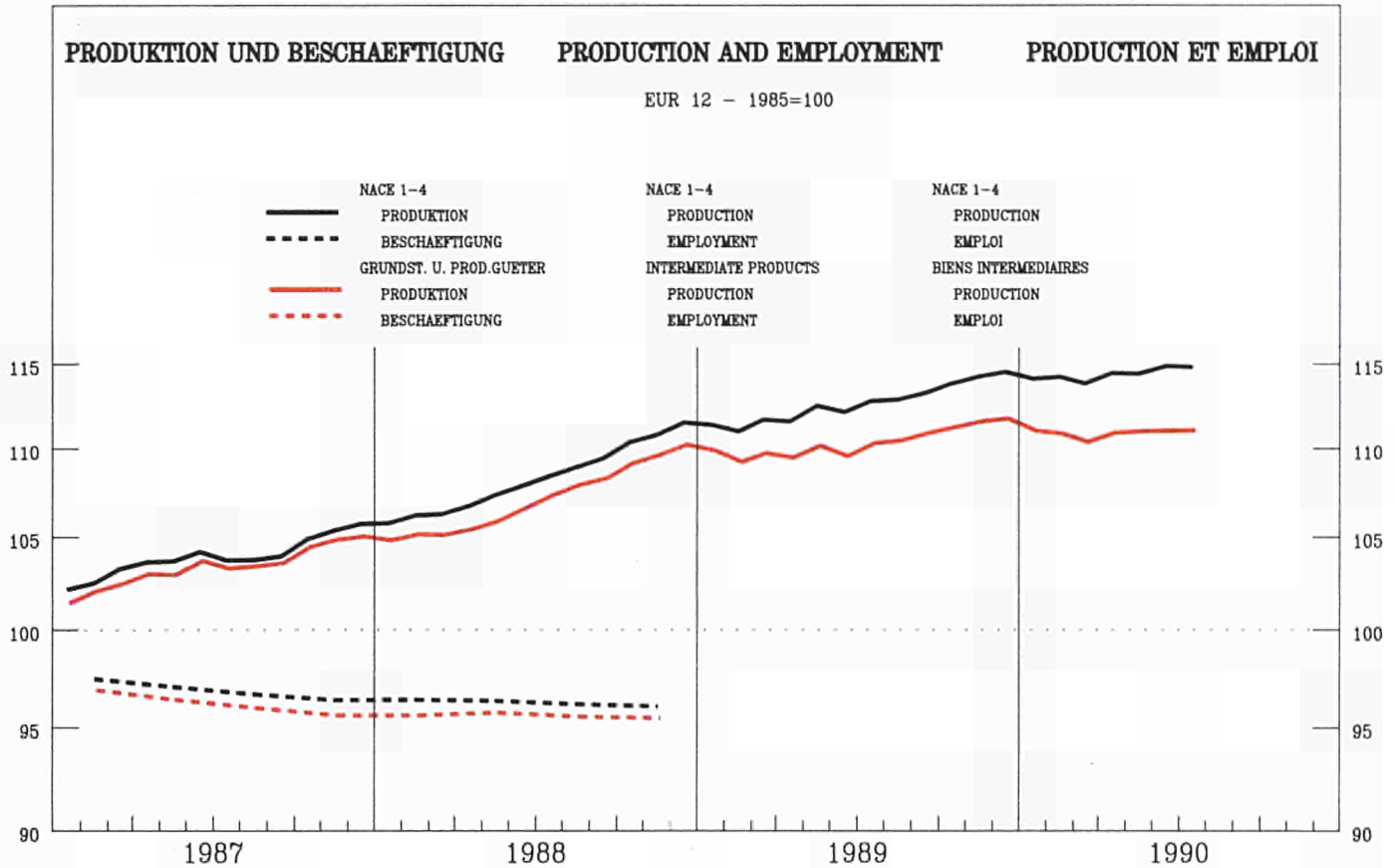
1985 = 100



	1987	1988	1989	1989			1990							%A	%B
				05	06	07	01	02	03	04	05	06	07		
PRODUKTIONSINDIZES															
INDICES OF PRODUCTION															
INDICES DE PRODUCTION															
Pro Arbeitstag															
Per working day															
Par jour ouvrable															
EUR12	104.3	108.9	112.9	110.8	114.8	107.0	113.9	117.2	122.4	116.0	115.4	116.9	109.2	2.7	2.7
B	103.0	108.9	112.7	113.5	114.6	90.4	119.2	123.0	128.1	120.7	118.1	:	:	4.1	6.0
DK	102.8	104.8	107.2	110.9	119.9	73.9	103.9	103.9	118.9	101.9	109.9	110.9	79.9	1.6	-1.3
D	102.5	106.2	111.8	105.3	113.6	105.9	110.7	111.6	126.1	114.0	116.3	116.2	111.9	4.9	4.4
GR	98.1	103.7	105.3	105.8	106.7	104.1	98.2	105.4	102.2	100.7	:	:	:	0.8	-0.4
E	107.8	111.1	116.1	122.1	125.4	121.8	122.5	115.4	126.0	112.7	126.7	123.8	:	2.3	-0.9
F	102.8	107.6	112.1	112.4	114.7	105.9	118.0	116.6	117.6	117.2	114.0	116.0	:	1.7	1.6
IRL	113.3	125.7	141.3	146.7	150.9	142.8	140.3	146.0	156.4	143.2	146.8	159.0	:	8.1	2.7
I	106.8	114.2	118.6	121.8	125.6	122.9	115.3	128.0	127.2	126.8	123.3	124.8	120.8	2.0	-0.4
L	101.2	110.0	118.4	124.9	122.1	117.8	115.5	120.6	113.9	128.2	124.7	:	:	2.3	-2.4
NL	101.2	100.9	106.1	99.0	97.0	84.0	120.0	114.0	111.0	110.0	99.0	101.0	:	3.0	0.6
P	108.3	114.9	120.5	122.3	125.8	120.3	126.5	128.9	133.8	134.6	131.9	:	:	6.9	8.1
UK	105.7	109.7	110.2	104.4	106.4	100.8	107.2	116.9	121.2	110.3	108.0	111.2	101.2	1.0	2.8
USA	105.9	111.7	114.5	112.8	116.5	112.3	112.3	115.5	115.0	114.0	114.1	118.3	114.7	1.1	1.6
J	103.3	112.8	119.7	114.1	123.2	122.1	110.0	117.4	132.1	122.9	119.1	127.5	130.7	3.9	5.0
Saisonbereinigt															
Seasonally adjusted															
Désaisonnalisés															
EUR12				110.7	113.0	112.4	114.4	113.2	114.9	113.2	115.1	114.8	114.6	0.9	-0.2
B				110.1	111.1	114.1	117.2	118.7	123.7	115.8	115.3	:	:	1.0	-0.4
DK				110.7	109.9	104.3	111.5	109.3	114.6	105.2	109.4	101.4	110.6	-2.4	9.0
D				108.1	114.0	111.9	116.1	114.7	117.0	113.3	118.8	116.1	118.1	0.9	-0.2
GR				107.2	105.0	105.6	105.3	106.8	103.6	103.1	:	:	:	-0.9	-0.5
E				115.6	120.5	115.8	122.2	114.9	119.4	112.1	120.1	117.8	:	-1.8	-1.9
F				111.3	112.3	111.3	112.9	110.2	111.4	112.3	112.6	112.9	:	1.5	0.3
IRL				142.4	142.5	150.0	146.3	146.0	148.5	141.2	142.9	149.4	:	-1.6	4.6
I				115.5	115.8	117.9	116.8	119.8	119.1	119.4	117.4	117.4	117.1	-1.8	-0.2
L				118.8	117.1	120.3	116.6	118.8	113.1	120.1	117.3	:	:	-0.7	-2.3
NL				106.1	105.0	105.6	108.5	101.7	102.5	106.8	105.7	108.3	:	2.6	2.4
P				118.2	121.3	117.8	126.2	125.8	131.1	129.4	127.9	:	:	3.3	-1.1
UK				108.3	108.5	109.7	110.0	109.5	111.7	112.7	111.9	114.1	109.9	1.1	-2.8
USA				114.6	115.2	114.1	113.6	114.5	115.2	115.0	115.6	116.3	116.2	1.0	-0.1
J				118.8	121.4	118.9	119.6	120.3	122.5	121.9	123.4	124.6	126.3	2.7	1.3

**ROHSTOFFE UND HALBWAREN
INTERMEDIATE GOODS
BIENS INTERMEDIAIRES
INT**

1985 = 100



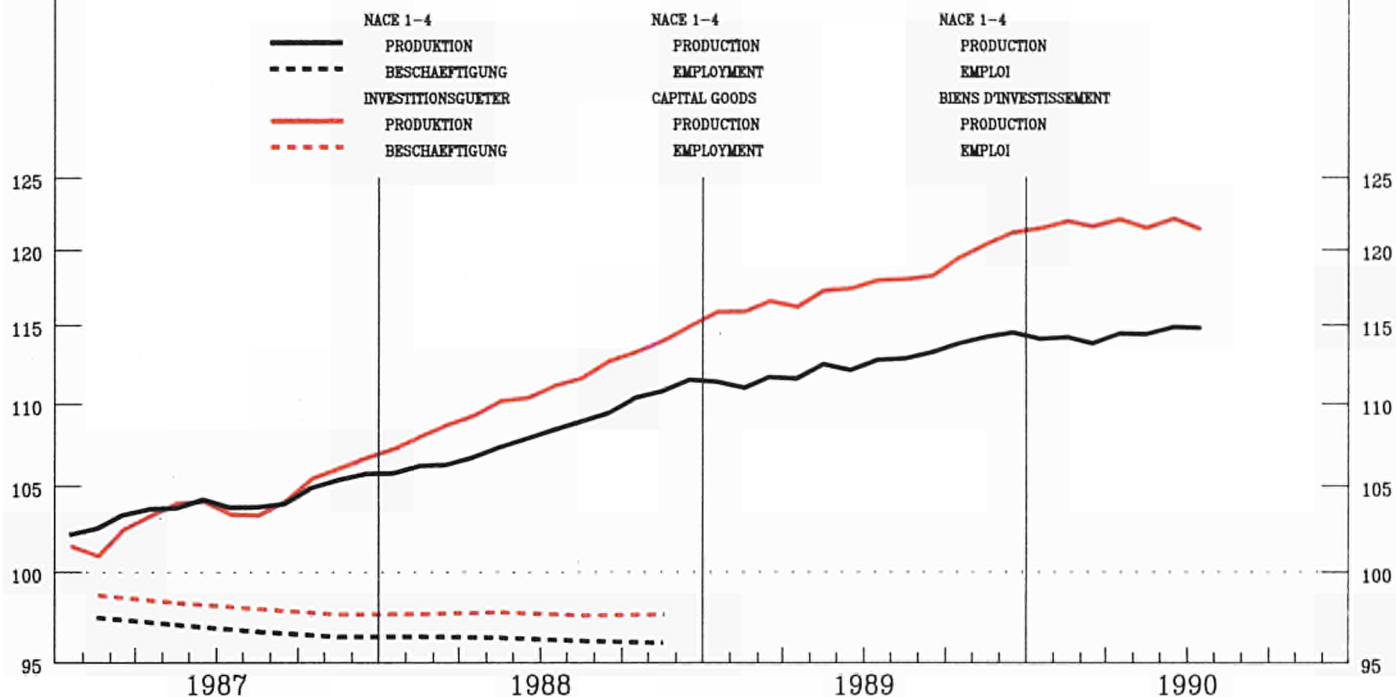
	1987	1988	1989	1989			1990				%A	%B			
				05	06	07	01	02	03	04					
PRODUKTIONSINDIZES															
Pro Arbeitstag															
EUR12	104.0	107.9	111.0	108.6	110.2	104.3	115.6	115.8	118.9	113.7	111.4	111.7	104.5	1.5	1.4
B	102.7	110.2	114.0	116.0	114.3	93.0	119.4	123.8	128.7	122.6	119.3	:	:	3.4	5.2
DK	109.7	110.8	112.3	119.2	131.2	69.1	109.2	104.2	121.2	105.2	116.2	117.2	77.1	-0.1	-2.8
D	101.3	105.5	110.1	106.1	109.9	105.2	114.2	110.3	120.6	112.4	113.3	110.5	108.2	3.1	1.8
GR	102.0	107.0	107.2	111.8	109.5	103.4	106.7	112.7	106.6	104.5	:	:	:	-1.1	-1.5
E	103.1	104.9	110.5	115.3	116.5	114.8	117.9	108.9	118.4	107.6	118.6	115.4	:	1.9	-1.0
F	103.8	108.3	112.3	108.8	111.1	102.4	120.0	117.3	116.2	115.8	108.5	111.2	:	0.1	0.2
IRL	104.6	112.8	131.2	145.1	147.2	147.3	132.3	129.9	153.1	138.8	133.4	149.6	:	9.3	-2.6
I	107.0	113.7	118.3	121.3	125.0	122.7	117.2	126.4	124.4	125.2	123.3	123.3	119.7	1.7	-0.7
L	100.0	110.9	120.5	126.0	126.4	118.0	117.6	122.6	114.5	126.2	118.4	:	:	1.2	-6.4
NL	100.0	96.9	102.1	88.0	84.0	75.0	130.0	116.0	108.0	101.0	84.0	86.0	:	0.4	-4.2
P	109.5	115.7	118.3	123.2	122.8	117.5	124.1	127.5	133.3	134.5	130.3	:	:	4.1	7.4
UK	106.3	107.8	104.2	97.5	95.9	94.0	106.5	113.1	113.8	105.9	101.4	103.2	93.4	0.1	3.7
USA	113.2	118.2	120.9	118.2	123.5	121.3	117.1	120.1	119.4	120.5	119.8	125.4	123.4	1.5	1.5
J	103.6	113.5	120.1	116.7	123.3	122.5	113.4	116.2	127.4	123.7	120.9	125.9	128.8	3.4	3.6
INDICES OF PRODUCTION															
Per working day															
INDICES DE PRODUCTION															
Par jour ouvrable															
Saisonnalisés															
EUR12				108.4	110.2	109.7	111.5	109.6	111.2	110.1	111.2	111.4	110.2	0.6	-1.1
B				112.1	111.4	116.8	117.4	120.2	124.2	117.1	115.8	:	:	1.1	-1.1
DK				114.5	115.3	106.8	117.3	113.1	119.9	105.8	111.4	102.3	115.3	-2.9	12.7
D				107.5	111.6	109.2	113.3	111.5	113.6	111.0	114.5	111.9	112.6	-0.4	0.5
GR				111.3	107.2	104.7	106.4	108.5	105.4	104.6	:	:	:	0.7	-0.7
E				110.3	112.7	111.0	114.3	108.4	113.2	106.5	113.2	111.1	:	-1.5	-1.8
F				110.0	111.0	110.0	110.8	106.8	107.9	110.4	109.4	110.1	:	1.3	-0.1
IRL				138.9	136.9	150.5	137.0	130.9	144.7	129.0	128.9	136.9	:	-4.3	6.2
I				113.8	115.9	117.9	116.8	118.8	117.5	118.2	117.4	116.6	115.3	-1.5	-1.1
L				120.8	121.0	123.0	117.6	118.9	112.3	116.8	112.4	:	:	-3.9	-3.8
NL				102.2	100.4	102.2	105.1	91.5	92.5	98.9	97.0	100.8	:	2.6	3.9
P				118.2	116.2	113.8	123.7	124.2	130.3	127.8	125.1	:	:	3.5	-2.1
UK				101.2	101.3	102.7	103.2	103.0	105.2	106.2	105.0	109.9	102.9	1.7	-5.5
USA				120.2	120.8	120.1	121.6	122.1	122.0	122.2	122.0	122.7	122.2	0.2	-0.4
J				119.8	122.0	120.1	120.2	119.3	122.0	122.3	123.4	123.8	125.1	2.4	1.0

**INVESTITIONSGÜTER
CAPITAL GOODS INDUSTRIES
BIENS D'INVESTISSEMENT
INV**

1985 = 100

PRODUKTION UND BESCHAEFTIGUNG PRODUCTION AND EMPLOYMENT PRODUCTION ET EMPLOI

EUR 12 - 1985=100



	1987	1988	1989	1989			1990							%A	%B
				05	06	07	01	02	03	04	05	06	07		

PRODUKTIONSINDIZES INDICES OF PRODUCTION INDICES DE PRODUCTION

Pro Arbeitstag Per working day Par jour ouvrable

EUR12	104.4	112.0	118.9	115.7	124.0	114.5	111.9	121.6	131.1	121.8	123.7	127.1	118.2	4.8	4.2
B	97.8	103.4	110.6	108.3	116.1	87.0	117.9	121.6	129.5	116.8	115.9	:	:	6.3	5.9
DK	98.8	102.5	107.6	106.0	122.0	65.0	103.0	107.0	122.0	106.0	106.0	113.0	70.0	4.5	-1.4
D	102.6	108.1	115.3	106.0	119.8	112.2	105.2	113.2	128.5	117.7	120.9	125.6	119.3	6.6	5.6
GR	100.0	111.3	110.1	119.5	112.9	100.8	102.9	113.9	115.3	114.1	:	:	:	-2.0	-0.1
E	128.5	142.0	150.6	169.9	175.8	173.7	148.1	143.0	160.4	129.7	162.4	157.6	:	0.2	-11.5
F	100.9	107.4	112.6	109.4	113.5	109.4	112.2	114.4	115.0	113.8	114.9	116.8	:	4.6	3.9
IRL	136.9	167.7	196.4	201.2	216.6	191.9	195.9	220.5	227.8	183.1	199.4	229.1	:	10.7	2.7
I	109.3	119.8	124.5	129.5	133.3	129.3	116.6	136.0	136.7	141.0	134.1	136.9	129.8	4.4	2.2
L	97.2	99.8	104.1	118.2	97.6	110.0	86.7	108.9	107.2	149.4	164.1	:	:	11.2	28.4
NL	98.8	103.6	109.6	113.7	116.7	91.8	107.7	112.7	114.7	124.7	120.7	121.7	:	7.1	6.7
P	106.8	111.8	109.0	120.8	118.6	110.1	110.3	115.3	121.1	128.0	124.8	:	:	2.3	7.9
UK	102.6	111.6	121.3	114.6	123.4	111.6	109.3	126.9	143.7	119.7	121.0	126.0	113.6	4.2	3.1
USA	105.5	113.5	118.5	118.0	121.8	117.1	115.7	119.4	121.1	119.4	121.1	124.8	120.1	2.5	2.5
J	102.2	116.6	128.7	117.4	131.6	128.0	114.2	128.2	161.4	129.2	122.7	138.0	139.6	5.6	6.2

Saisonbereinigt Seasonally adjusted Désaisonnalisés

EUR12				114.9	118.4	118.2	121.2	121.1	122.9	120.1	122.7	121.2	122.1	0.5	0.8
B				104.9	115.3	114.2	115.4	115.4	124.9	110.7	113.1	:	:	2.4	2.2
DK				108.3	107.8	106.9	115.0	110.4	115.5	109.4	109.5	100.0	112.3	-4.0	12.3
D				110.0	117.2	117.3	121.6	120.2	122.6	118.0	124.7	122.3	124.6	0.9	-2.4
GR				115.8	109.3	112.4	114.4	114.9	109.9	108.8	:	:	:	0.2	-0.9
E				148.6	153.9	147.9	160.0	145.2	152.9	129.8	147.1	139.1	:	-9.2	-5.5
F				107.6	109.4	109.3	112.8	113.5	113.2	111.0	113.2	112.9	:	0.5	0.4
IRL				195.4	202.1	205.8	204.5	213.1	213.3	191.5	193.8	208.5	:	-5.9	7.6
I				119.3	122.3	123.3	125.3	129.5	129.3	131.7	124.2	126.2	121.6	-4.7	-3.6
L				111.1	96.9	106.1	99.6	116.5	110.3	147.1	150.3	:	:	28.0	2.2
NL				109.7	110.8	107.0	113.0	115.7	115.0	117.4	116.7	116.0	:	1.9	-0.6
P				110.3	107.9	103.5	113.4	112.9	114.8	120.2	114.4	:	:	2.5	-4.8
UK				120.4	121.8	122.6	122.3	121.7	124.7	126.8	127.7	124.8	123.5	0.8	0.2
USA				119.6	120.7	119.0	117.6	119.2	121.1	120.4	121.6	122.2	121.6	1.3	-0.5
J				127.4	130.8	128.2	128.0	129.6	134.3	130.1	132.4	135.4	136.2	3.1	2.1

**VERBRAUCHSGÜTER
CONSUMER GOODS
BIENS DE CONSOMMATION
CON**

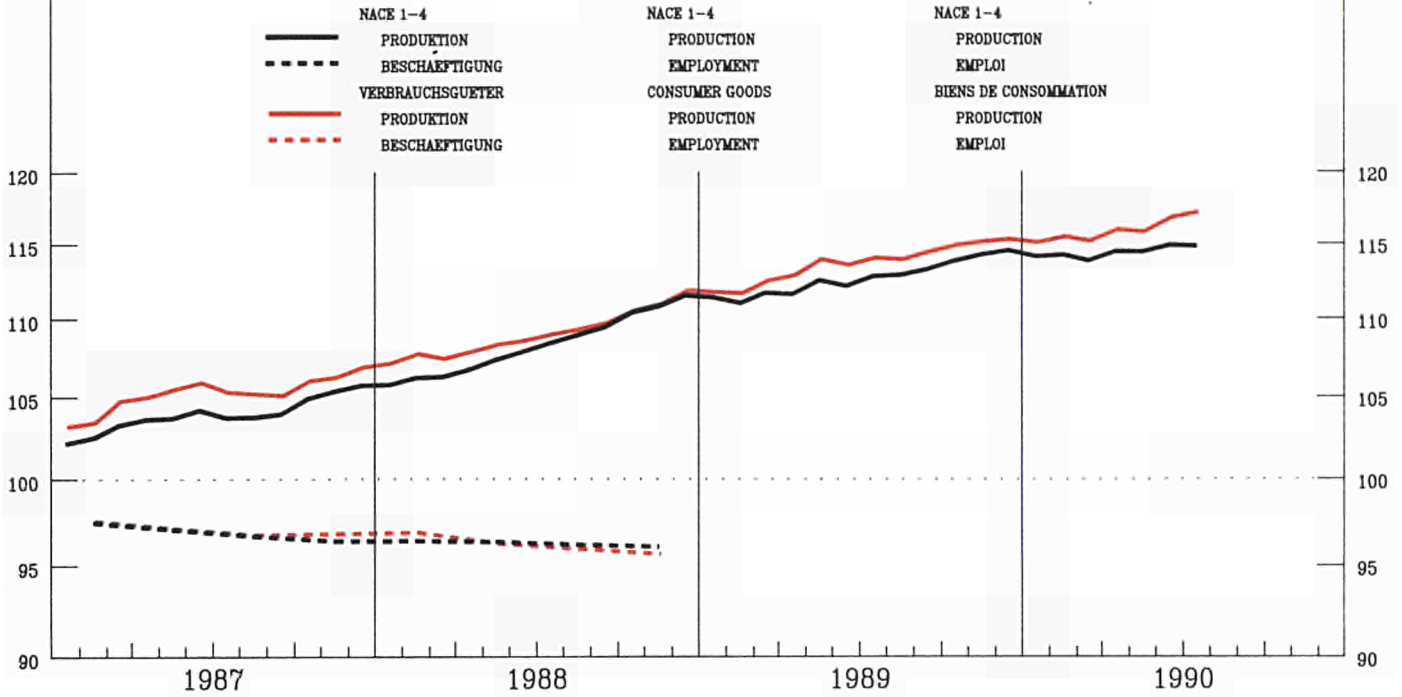
1985 = 100

PRODUKTION UND BESCHAEFTIGUNG

PRODUCTION AND EMPLOYMENT

PRODUCTION ET EMPLOI

EUR 12 - 1985=100



	1987	1988	1989	1989			1990							XA	XB
				05	06	07	01	02	03	04	05	06	07		

PRODUKTIONSINDIZES **INDICES OF PRODUCTION** **INDICES DE PRODUCTION**

Pro Arbeitstag **Per working day** **Par jour ouvrable**

EUR12	105.0	108.8	112.9	113.3	117.9	108.1	111.9	116.4	122.6	116.3	118.0	119.5	112.3	3.1	3.1
B	105.6	108.0	112.0	112.5	115.6	89.7	117.3	119.6	125.4	118.4	116.7	:	:	4.2	5.0
DK	101.3	103.3	103.8	108.9	111.9	82.9	101.9	100.9	114.9	98.9	108.9	105.9	87.9	0.7	-0.3
D	104.1	105.2	110.4	103.4	112.3	95.7	111.5	111.7	124.2	112.0	115.4	114.3	109.3	5.7	7.2
GR	92.7	97.5	101.8	92.9	101.3	107.5	83.8	91.7	92.3	91.4	:	:	:	4.8	1.7
E	109.0	111.8	114.9	119.1	124.9	118.3	122.3	117.1	127.6	114.5	128.4	126.7	:	3.7	2.8
F	102.8	106.3	111.1	121.5	122.6	110.7	117.5	116.5	122.1	121.9	124.6	125.1	-	3.3	2.5
IRL	107.1	112.3	117.0	121.0	121.0	117.8	107.3	109.3	116.3	122.0	132.9	134.2	:	5.2	9.5
I	104.9	111.7	115.7	118.1	122.1	119.3	110.5	126.5	127.4	121.1	116.8	120.5	117.6	1.0	-1.3
L	111.7	110.5	114.3	117.9	115.7	121.8	119.5	112.7	117.1	124.3	133.2	:	:	3.8	6.7
NL	106.1	109.0	112.7	112.0	112.0	99.0	108.0	111.0	113.0	119.0	117.0	117.0	:	4.8	4.4
P	110.9	117.0	122.1	123.1	127.4	123.5	119.6	125.7	132.5	135.8	132.0	:	:	7.7	10.2
UK	106.7	112.4	115.1	112.4	116.9	108.1	107.2	117.6	120.5	112.9	113.0	117.6	109.2	0.3	0.7
USA	106.7	111.0	113.9	110.8	116.0	110.7	111.6	114.2	113.5	111.4	111.5	118.3	114.1	1.2	1.9
J	101.5	108.8	112.4	108.0	123.8	116.3	97.2	112.5	125.4	118.7	114.9	126.8	127.1	2.8	5.9

Saisonbereinigt

Seasonally adjusted

Désaisonnalisés

EUR12				112.5	114.7	113.0	115.1	114.5	116.4	114.1	116.9	115.9	117.1	1.4	1.0
B				109.6	110.9	111.6	116.4	115.4	120.6	114.8	114.6	:	:	0.6	-0.2
DK				109.7	108.1	100.7	106.0	106.0	110.6	103.8	108.8	102.0	106.0	-1.1	3.9
D				107.1	114.6	109.7	114.1	113.1	115.9	111.4	118.4	115.4	119.4	2.8	1.0
GR				99.3	101.2	105.3	101.7	102.2	100.6	100.1	:	:	:	-3.4	-0.5
E				113.6	121.1	112.6	123.4	116.2	119.0	114.7	121.9	121.5	:	-0.1	-0.3
F				116.3	116.5	115.1	117.1	115.0	117.3	116.8	118.9	118.5	:	1.9	-0.1
IRL				114.9	111.9	119.0	119.7	118.3	115.5	120.7	125.7	124.6	:	5.0	-0.9
I				114.2	114.7	116.5	111.6	116.2	116.4	113.9	113.3	113.4	113.8	-1.7	0.4
L				108.6	109.0	114.5	120.1	116.0	121.5	120.7	124.1	:	:	4.0	2.9
NL				111.2	111.5	111.4	114.0	115.1	115.0	116.1	116.3	116.7	:	1.4	0.3
P				119.4	121.6	118.1	124.2	125.3	130.0	132.6	129.2	:	:	4.4	-2.6
UK				115.0	114.5	115.4	115.9	114.9	116.3	116.5	115.2	115.0	115.3	0.1	0.7
USA				113.9	113.6	112.3	113.1	113.5	114.6	113.8	114.4	115.5	115.5	1.0	0.0
J				112.3	116.1	109.0	111.1	115.7	116.5	115.4	118.9	117.9	119.3	2.4	1.2

INDUSTRIELLE PRODUKTION

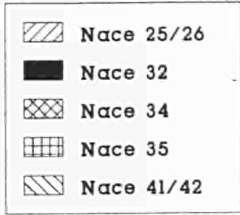
Veränderung gegenüber dem
Vorjahresquartal

INDUSTRIAL PRODUCTION

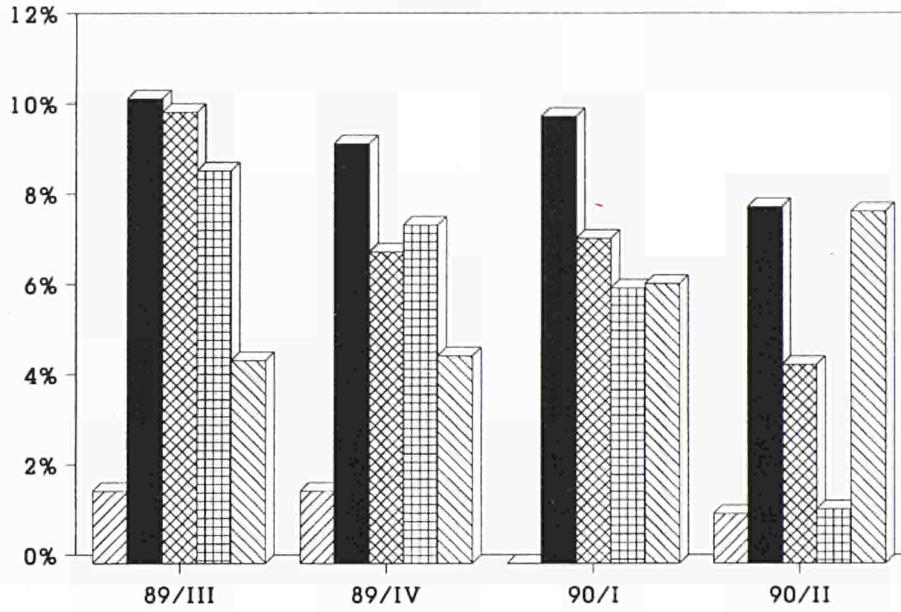
Change from the corresponding quarter
of the previous year

PRODUCTION INDUSTRIELLE

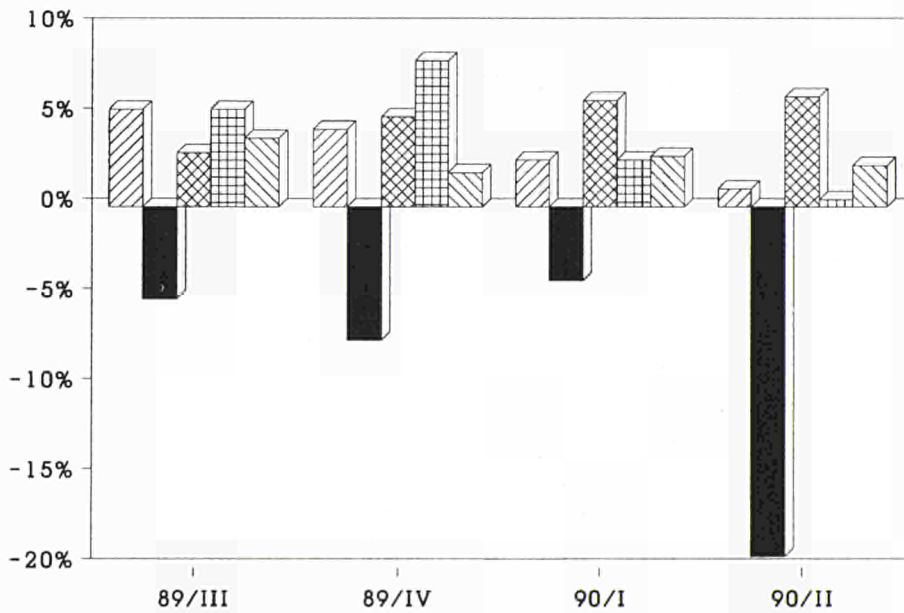
Variation par rapport au trimestre
de l'année précédente



Deutschland



France



INDUSTRIELLE PRODUKTION

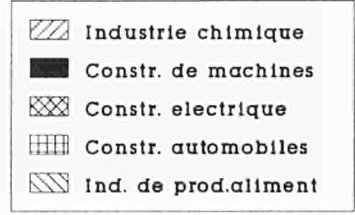
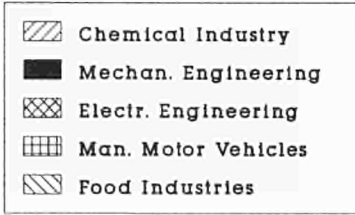
Veränderung gegenüber dem
Vorjahresquartal

INDUSTRIAL PRODUCTION

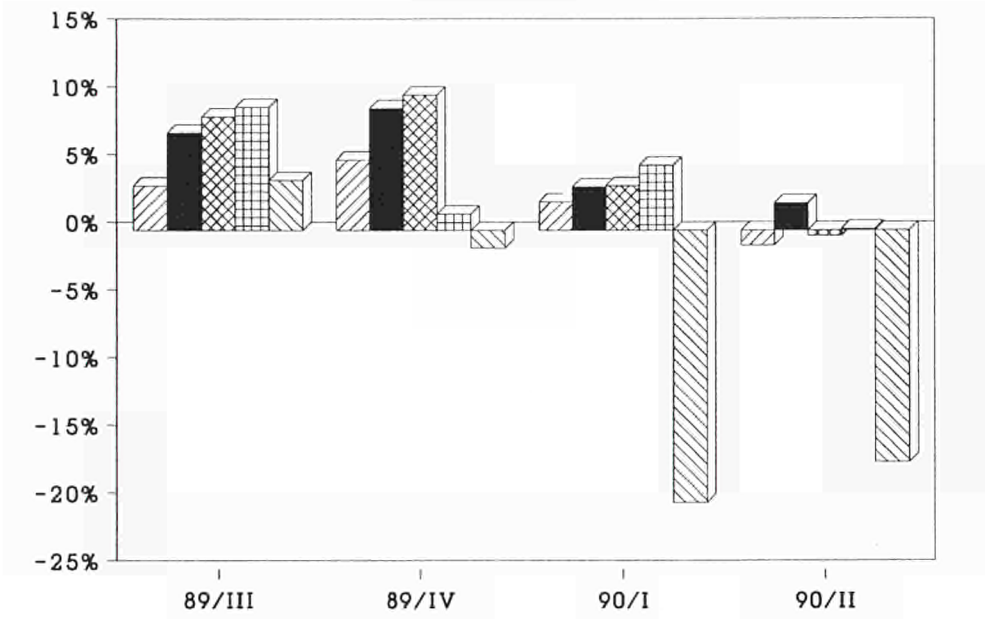
Change from the corresponding quarter
of the previous year

PRODUCTION INDUSTRIELLE

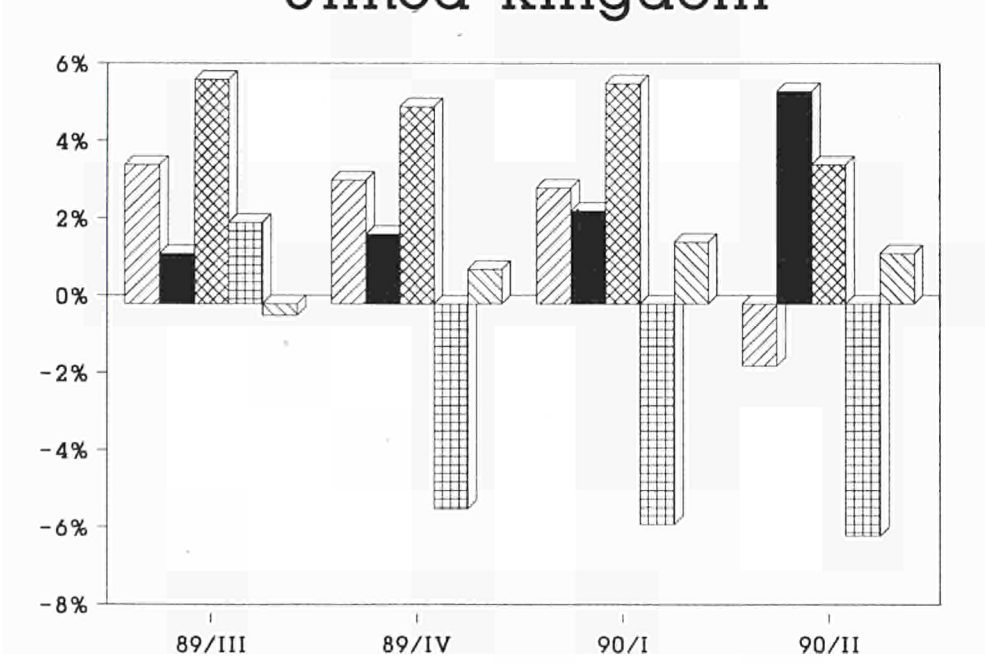
Variation par rapport au trimestre
de l'année précédente



Italia

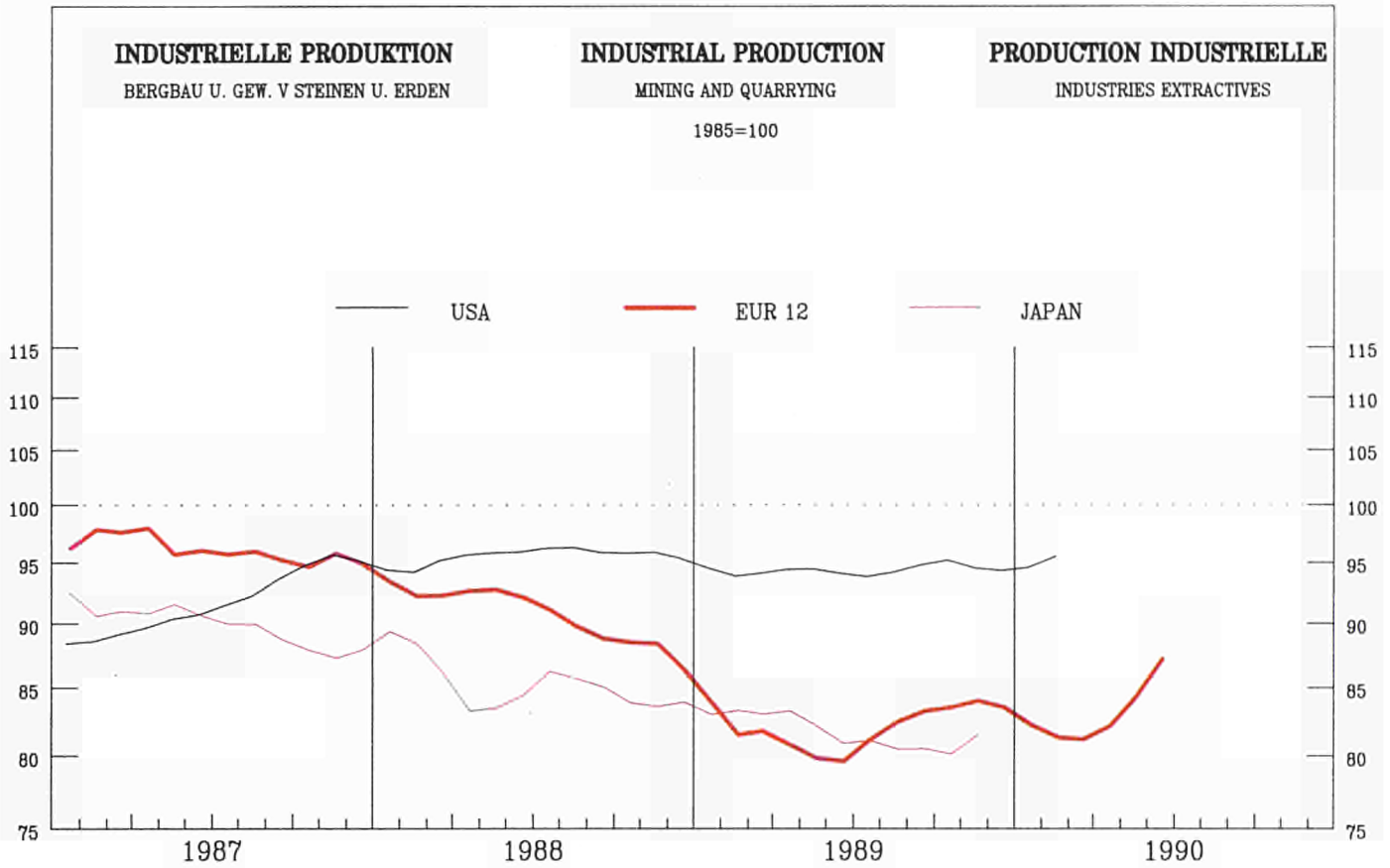


United Kingdom



BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN
MINING AND QUARRYING
INDUSTRIES EXTRACTIVES
EXT

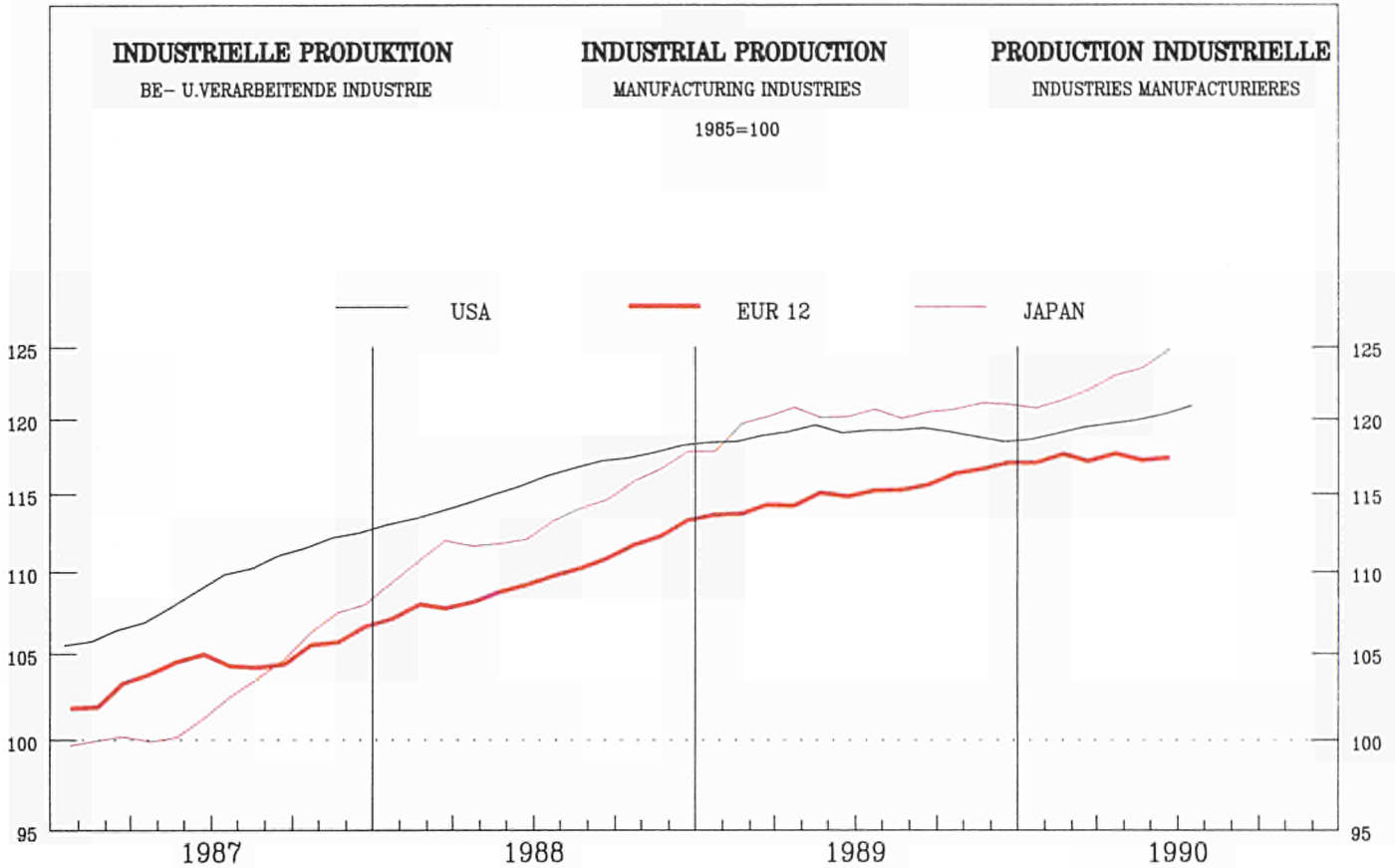
1985 = 100



	1987	1988	1989	1989			1990						%A	%B	
				05	06	07	01	02	03	04	05	06			07
PRODUKTIONSINDIZES	INDICES OF PRODUCTION													INDICES DE PRODUCTION	
Pro Arbeitstag	Per working day													Par jour ouvrable	
EUR12	97.5	91.5	83.2	76.0	68.2	74.2	87.3	86.8	88.3	83.7	79.9	77.4	:	-1.7	5.2
B	77.7	67.8	56.6	56.4	51.7	47.9	51.8	51.1	52.6	50.4	44.7	:	:	-15.5	-12.6
DK	110.8	113.5	120.0	126.1	120.1	77.1	86.1	88.1	115.1	114.1	128.1	120.1	:	2.2	-2.4
D	92.1	88.8	89.1	85.5	87.0	92.2	84.3	78.9	90.8	85.9	90.6	87.5	:	0.2	2.3
GR	100.5	101.7	57.2	58.8	56.6	54.3	57.8	58.0	57.5	53.6	:	:	:	-33.7	-1.7
E	82.2	78.6	84.6	85.1	87.0	81.1	78.7	69.8	84.2	76.8	82.4	82.1	:	-7.5	-5.5
F	93.2	88.9	86.8	93.1	87.7	74.4	89.1	87.6	90.7	90.3	91.9	84.2	:	-1.6	-2.8
IRL	114.1	95.0	116.1	197.6	217.8	277.3	66.6	77.6	86.7	82.0	205.6	164.9	:	13.4	-7.8
I	118.2	129.6	129.2	134.2	128.6	131.9	129.7	137.1	124.5	132.2	128.7	134.6	132.7	1.5	0.3
L	113.8	124.5	135.5	156.7	165.6	156.3	85.7	116.7	149.4	171.4	196.9	:	:	11.0	14.8
NL	95.1	84.6	90.6	65.0	55.0	49.0	138.0	114.0	99.0	84.0	58.0	58.0	:	-0.7	-10.7
P	77.4	88.3	154.8	157.4	175.7	178.6	158.2	177.1	177.2	178.8	158.2	:	:	43.8	3.2
UK	100.7	93.5	78.9	70.6	60.6	73.5	81.3	85.0	85.5	81.7	78.6	75.7	67.7	-0.8	8.5
USA	92.4	95.0	94.1	92.5	92.4	89.7	96.4	97.6	:	:	:	:	:	-0.4	0.8
J	90.3	85.4	81.8	79.6	77.7	76.1	:	:	:	:	:	:	:	-4.3	-2.5
Saisonbereinigt	Seasonally adjusted													Désaisonnalisés	
EUR12				78.3	78.5	81.6	82.6	79.8	81.5	82.2	82.7	88.0	:	3.7	6.4
B				56.4	48.3	60.9	54.8	52.1	57.2	51.5	46.2	:	:	-10.0	-10.1
DK				120.8	115.7	102.2	118.7	121.9	121.2	111.0	121.3	114.8	:	-4.0	-5.4
D				86.6	89.7	89.8	86.2	86.1	89.9	87.5	91.4	90.2	:	2.6	-1.4
GR				62.3	54.3	48.0	56.8	56.8	57.4	54.7	:	:	:	7.1	-4.7
E				89.9	88.1	84.1	80.3	74.1	83.2	80.0	84.7	81.0	:	3.4	-4.4
F				89.4	85.0	85.7	89.4	85.3	87.1	86.3	88.2	82.3	:	-1.9	-6.7
IRL				134.6	134.0	188.1	101.7	106.3	109.4	104.1	129.5	96.6	:	4.1	-25.4
I				128.4	123.8	131.5	135.2	138.8	126.8	128.3	124.3	130.9	132.4	-1.6	1.2
L				122.4	133.8	133.5	148.5	150.4	155.2	146.0	159.0	:	:	4.7	8.9
NL				87.5	82.0	86.3	93.5	73.6	74.5	81.2	79.4	84.7	:	1.6	6.7
P				154.8	173.7	185.4	166.2	181.2	173.6	164.6	158.6	:	:	6.6	-3.7
UK				71.2	72.1	78.2	78.9	78.3	81.1	81.6	79.7	90.4	73.8	3.4	-16.4
USA				94.6	93.9	93.7	94.9	95.7	:	:	:	:	:	-0.6	0.9
J				82.3	81.5	78.9	:	:	:	:	:	:	:	1.2	2.5

**BE- UND VERARBEITENDES GEWERBE
MANUFACTURING INDUSTRIES
INDUSTRIES MANUFACTURIERES
MAN**

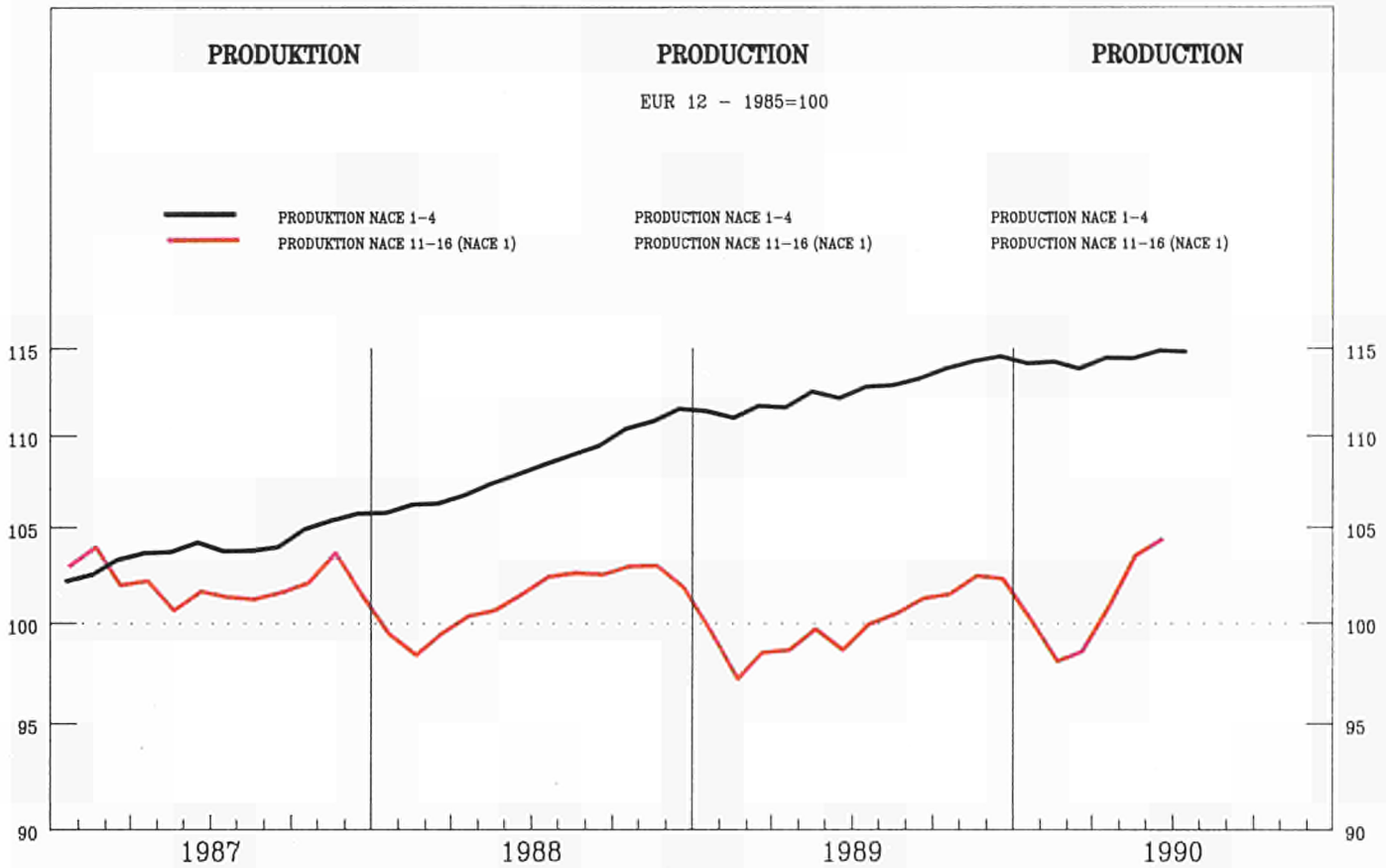
1985 = 100



	1987	1988	1989	1989			1990							%A	%B			
				05	06	07	01	02	03	04	05	06	07					
PRODUKTIONSINDIZES				INDICES OF PRODUCTION													INDICES DE PRODUCTION	
Pre Arbeitstag				Per working day													Par jour ouvrable	
EUR12	104.6	110.4	115.5	115.3	120.9	111.6	113.3	118.8	125.6	119.0	120.7	122.6	:	3.4	2.0			
B	102.5	108.8	113.4	113.6	116.2	90.3	119.1	123.9	129.4	121.2	120.3	:	:	4.6	6.1			
DK	102.8	104.8	107.2	110.9	119.9	73.9	103.9	103.9	118.9	101.9	109.9	110.9	79.9	1.6	-1.3			
D	102.9	107.0	112.9	106.8	116.1	107.4	110.0	112.6	125.7	115.5	118.3	118.8	:	5.2	4.3			
GR	97.3	102.3	105.9	104.5	105.1	103.2	:	:	:	:	:	:	:	2.8	2.1			
E	109.4	112.9	117.8	125.5	129.1	124.1	123.1	118.0	128.5	114.4	130.3	127.0	:	2.6	-1.2			
F	102.4	107.9	112.7	115.9	119.2	109.7	115.3	116.4	118.8	117.1	118.4	121.0	:	2.7	1.2			
IRL	114.5	129.0	145.3	150.3	154.8	144.5	143.5	150.0	163.0	147.2	149.7	166.1	:	8.3	3.2			
I	106.3	114.0	118.5	122.7	126.6	123.8	112.9	127.3	127.4	127.3	124.2	125.4	121.1	1.9	-0.6			
L	100.6	109.4	118.0	124.8	122.4	118.0	113.2	118.8	113.0	127.6	125.1	:	:	2.4	-2.3			
NL	103.3	108.3	112.8	114.9	116.9	99.9	110.9	113.9	115.9	123.9	119.9	121.9	:	4.7	5.2			
P	109.6	115.7	118.3	123.0	123.6	118.3	121.8	125.7	131.8	134.1	130.2	:	:	5.0	8.2			
UK	106.5	114.3	119.2	115.5	122.0	111.0	111.3	124.2	131.7	118.1	118.1	124.2	112.9	1.6	1.9			
USA	109.2	115.5	118.9	118.4	122.2	116.8	114.0	118.6	119.2	118.7	119.7	123.9	119.1	1.1	1.5			
J	103.2	113.1	120.1	114.9	124.4	122.1	109.6	117.5	133.0	124.0	119.8	128.1	130.2	3.8	4.6			
Saisonbereinigt				Seasonally adjusted													Désaisonnalisés	
EUR12				113.4	115.9	114.9	117.2	116.9	118.6	115.8	118.4	117.3	:	-0.3	-1.0			
B				110.2	112.6	114.9	117.9	119.5	124.4	115.9	117.3	:	:	1.4	1.2			
DK				110.7	109.9	104.3	111.5	109.3	114.6	105.2	109.4	101.4	110.6	-2.4	9.0			
D				109.1	115.4	113.0	117.5	116.4	119.1	114.5	120.3	117.5	:	-0.2	-2.3			
GR				105.6	103.8	106.3	:	:	:	:	:	:	:	2.1	2.4			
E				117.2	122.7	117.0	124.6	117.6	121.4	113.2	121.3	119.5	:	-2.6	-1.5			
F				112.0	112.7	111.4	114.7	113.4	113.9	112.1	114.3	114.0	:	-0.5	-0.2			
IRL				146.0	145.9	152.4	151.0	150.7	154.2	144.6	145.1	155.6	:	-2.1	6.5			
I				115.0	115.5	118.2	115.9	119.5	119.0	118.7	116.8	116.6	116.3	-2.1	-0.2			
L				118.1	116.3	119.9	115.3	118.1	112.8	119.6	117.1	:	:	-0.3	-2.1			
NL				112.2	112.6	112.1	115.4	115.6	115.9	118.9	117.1	117.5	:	1.9	0.4			
P				117.7	117.3	114.2	123.2	123.4	129.0	128.4	125.1	:	:	3.6	-2.5			
UK				119.4	118.6	119.2	119.7	119.1	121.4	121.9	122.0	120.8	120.3	0.3	-0.0			
USA				119.1	119.6	118.4	117.9	119.3	119.8	119.2	120.0	120.6	120.4	0.7	-0.1			
J				119.3	121.9	119.3	120.3	120.6	123.1	122.3	123.7	124.6	126.2	2.4	1.3			

**GESAMTE NACE 1
TOTAL NACE 1
ENSEMBLE NACE 1**

1985 = 100



	1987	1988	1989	1989			1990				%A	%B
				05	06	07	01	02	03	04		

PRODUKTIONSINDIZES

INDICES OF PRODUCTION

INDICES DE PRODUCTION

Pro Arbeitstag

Per working day

Par jour ouvrable

EUR12	103.3	101.7	100.6	89.4	85.6	85.7	117.1	108.9	106.6	103.3	95.1	92.2	:	0.7	4.5
B	103.8	104.3	101.6	99.4	91.2	87.7	110.7	107.8	110.6	105.7	91.6	:	:	-1.3	1.6
DK	114.8	121.0	100.5	109.9	136.9	82.9	75.9	62.9	72.9	77.9	104.9	116.9	:	-13.3	-9.1
D	98.6	99.3	101.0	91.8	90.4	91.5	118.7	103.3	108.9	100.2	96.5	92.0	:	2.4	2.7
GR	108.5	113.4	112.7	107.9	110.0	113.4	121.7	126.3	109.8	109.9	:	:	:	-0.4	2.9
E	100.9	102.4	108.5	102.3	105.3	111.8	123.0	102.2	114.1	105.3	106.6	:	:	2.3	2.1
F	104.6	105.9	108.6	97.6	97.1	90.7	128.6	116.8	111.5	114.7	97.1	96.9	:	-1.3	-0.8
IRL	109.4	107.6	120.3	131.9	140.3	148.1	124.6	123.5	115.7	119.4	137.3	120.8	:	6.9	-3.2
I	110.9	113.5	117.3	107.4	112.0	109.7	139.1	128.1	122.6	118.5	114.9	116.7	:	4.2	6.8
L	109.1	117.7	122.2	119.2	124.3	110.1	138.5	134.8	128.0	132.7	121.1	:	:	0.9	-1.9
NL	97.8	89.2	94.8	70.9	62.9	57.0	136.9	114.9	101.9	:	:	:	:	4.4	-1.9
P	107.9	118.5	137.2	130.8	139.8	130.2	166.0	151.9	147.4	135.6	:	:	:	12.3	3.4
UK	103.9	99.3	89.8	79.7	71.3	78.0	98.1	100.6	97.9	92.9	85.3	81.8	:	-1.3	6.2

Saisonbereinigt

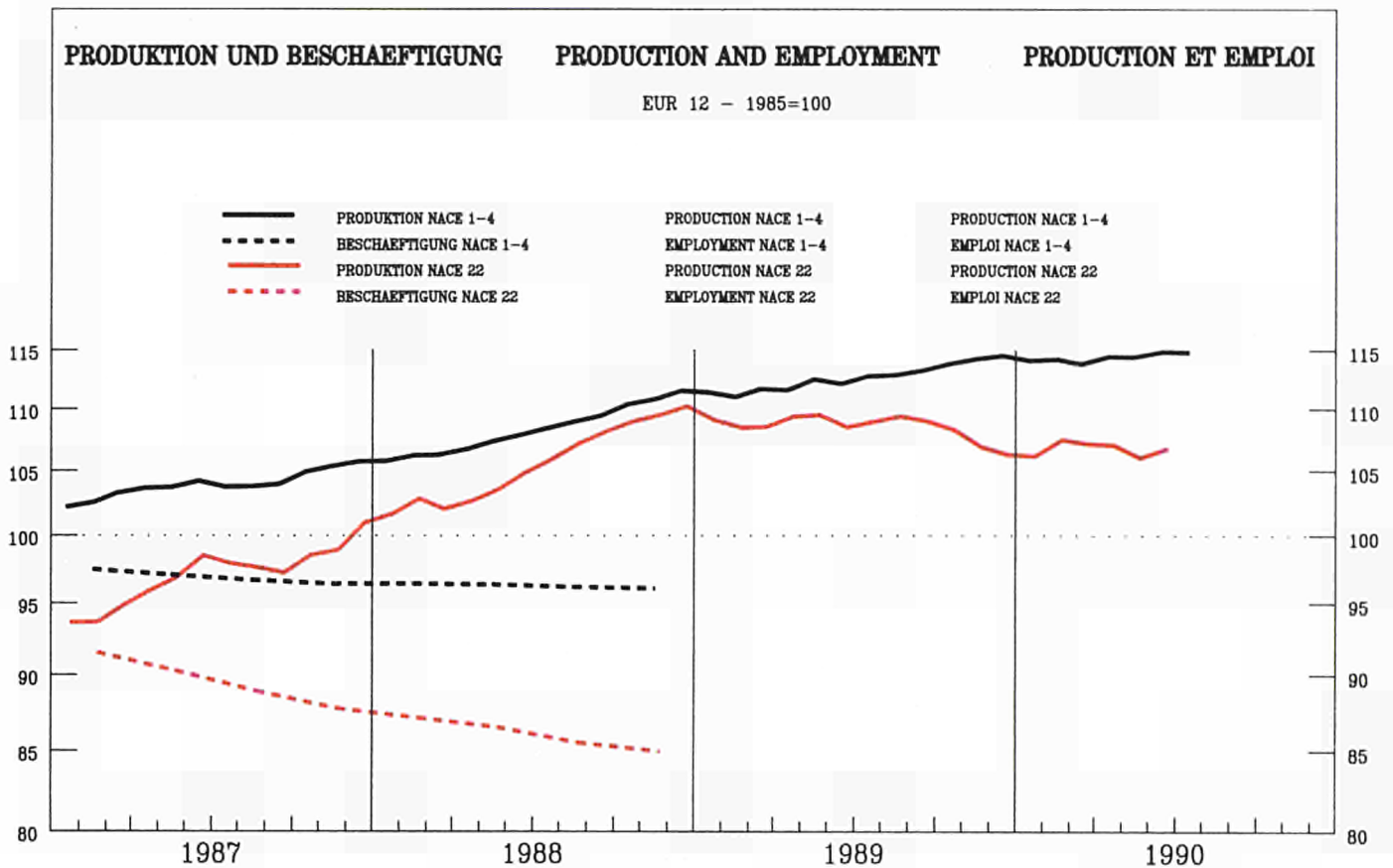
Seasonally adjusted

Désaisonnalisés

EUR12		97.4	98.8	99.1	101.0	95.7	96.8	102.5	102.7	104.9	:	5.6	2.2
B		101.0	98.0	103.1	100.8	101.5	107.0	105.5	95.1	:	:	-2.4	-9.9
DK		104.9	103.2	87.4	113.6	101.8	106.8	99.4	97.8	86.0	:	-12.1	-12.1
D		99.4	101.0	101.1	104.0	99.1	99.8	102.3	103.7	102.4	:	1.8	-1.2
GR		115.6	112.2	106.6	114.7	118.8	111.2	115.7	:	:	:	1.8	4.1
E		107.0	109.2	111.3	111.6	102.2	111.2	109.3	111.1	:	:	3.6	1.6
F		107.8	110.8	109.7	105.6	98.0	100.6	110.7	105.9	107.9	:	6.7	1.8
IRL		125.6	129.7	148.4	121.1	119.7	115.0	123.9	128.0	112.4	:	2.4	-12.2
I		116.3	118.9	115.1	124.8	118.2	118.6	124.4	123.7	123.5	:	2.8	-0.2
L		124.5	130.6	124.5	124.7	118.8	115.9	122.2	124.7	:	:	-0.6	2.1
NL		92.9	88.9	91.5	96.4	78.4	79.6	:	:	:	:	-14.7	1.5
P		134.5	152.8	138.1	148.7	139.4	145.7	135.9	:	:	:	-0.5	-6.8
UK		83.3	85.9	88.3	88.2	87.9	89.9	92.0	89.2	98.7	:	4.4	8.1

ERZEUG. U. ERSTE BEARBEITG VON METALLEN
PROD./BASIC PROCESSING OF METALS
PROD./PREMIERE TRANSFORMATION DES METAUX
NACE 22

1985 = 100

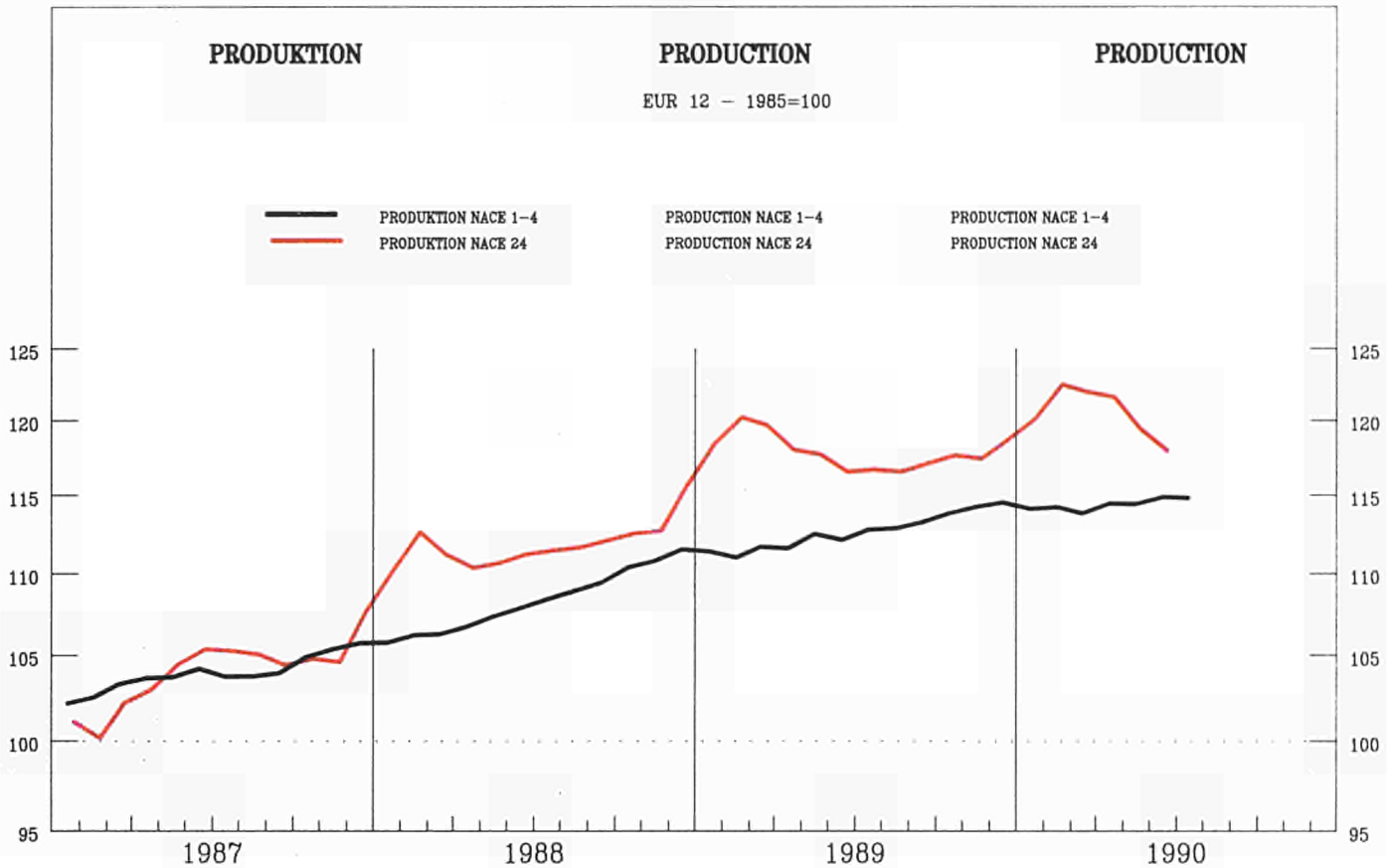


	1987	1988	1989	1989			1990			%A	%B				
				05	06	07	01	02	03			04	05	06	07
PRODUKTIONSINDIZES				INDICES OF PRODUCTION							INDICES DE PRODUCTION				
Pro Arbeitstag				Per working day							Par jour ouvrable				
EUR12	97.5	106.0	108.7	112.0	114.7	106.6	106.0	109.5	116.9	110.6	111.5	113.3	:	-0.7	-2.4
B	92.9	104.8	102.9	108.9	99.2	98.0	112.2	113.3	120.1	111.2	113.9	:	:	3.5	11.3
DK	112.5	112.4	117.4	139.0	144.0	64.0	113.0	107.0	132.0	114.0	127.0	123.0	:	-2.9	-11.9
D	94.3	103.3	106.7	103.0	108.1	104.9	101.0	99.6	110.9	100.9	104.9	99.8	:	-1.3	-5.1
GR	95.4	107.0	109.2	120.7	118.7	113.2	103.4	111.3	108.9	98.4	:	:	:	-1.1	-2.7
E	91.4	94.2	98.0	111.9	106.1	102.8	104.0	97.5	104.9	98.2	106.4	:	:	2.1	-5.1
F	96.0	103.0	104.9	112.8	114.6	102.3	105.4	109.1	112.8	110.2	110.7	114.4	:	-2.0	-2.0
IRL	102.7	112.7	119.8	100.8	122.0	110.3	127.8	132.6	137.4	123.2	132.5	129.0	:	9.2	10.4
I	101.4	109.9	112.8	120.3	123.0	117.3	105.4	117.4	124.3	123.8	120.8	115.3	:	-1.0	-2.2
L	90.3	101.4	103.4	111.6	108.5	95.2	100.5	101.3	101.9	103.0	100.5	:	:	-3.0	-7.4
NL	101.8	110.1	114.8	117.2	113.2	106.2	112.2	117.2	114.2	132.2	:	:	:	2.0	4.3
P	108.1	118.1	112.3	118.9	116.8	101.6	113.4	103.0	124.9	119.3	:	:	:	-9.5	-11.8
UK	109.0	123.0	126.0	117.0	135.0	114.0	116.0	132.0	142.0	125.0	120.0	139.0	:	-2.4	-2.5
USA	101.2	111.0	110.1	113.3	113.4	103.1	104.9	109.1	:	:	:	:	:	-2.8	-6.6
J	98.9	107.2	110.4	111.0	111.9	112.5	:	:	:	:	:	:	:	3.0	2.4
Saisonbereinigt				Seasonally adjusted							Désaisonnalisés				
EUR12				108.3	108.1	109.2	106.1	107.2	109.3	105.2	106.9	106.1	:	-1.3	-0.8
B				104.4	97.0	116.5	107.2	113.8	116.1	106.4	109.0	:	:	1.8	2.4
DK				125.1	126.0	112.9	124.2	118.7	126.2	110.2	113.0	104.9	:	-11.1	-7.2
D				102.7	105.9	105.7	104.0	101.5	103.8	100.2	103.8	97.7	:	-2.4	-5.9
GR				118.1	112.7	117.0	103.1	107.1	109.0	99.5	:	:	:	0.6	-8.7
E				102.6	98.7	98.2	100.4	104.6	99.9	92.7	97.1	:	:	-3.6	4.8
F				107.9	106.1	104.2	104.6	104.2	104.1	101.1	104.3	104.2	:	-1.0	-0.0
IRL				102.7	112.8	113.9	133.9	126.7	126.3	123.7	134.1	121.6	:	-1.9	-9.3
I				110.8	115.1	117.1	106.1	109.7	115.2	113.5	109.9	107.5	:	-0.0	-2.2
L				104.3	104.3	103.7	98.7	100.5	98.7	95.9	92.2	:	:	-3.9	-3.9
NL				114.4	109.5	116.1	110.8	114.4	110.7	129.3	:	:	:	4.4	16.7
P				117.8	116.8	105.7	112.4	99.0	120.0	105.0	:	:	:	5.9	-12.5
UK				124.0	121.0	122.0	121.0	120.0	128.0	124.0	128.0	126.0	:	0.8	-0.9
USA				108.7	110.9	110.4	106.5	105.5	:	:	:	:	:	-2.8	-0.9
J				110.4	111.6	111.0	:	:	:	:	:	:	:	0.3	0.7

**IND. STEINE UND ERDEN, GLASINDUSTRIE
IND. OF NON METALLIC MINERAL PROD.
INDUSTRIE MINERAUX NON METALLIQUES**

NACE 24

1985 = 100



	1987	1988	1989	1989			1990							%A	%B					
				05	06	07	01	02	03	04	05	06	07							
PRODUKTIONSINDIZES															INDICES OF PRODUCTION			INDICES DE PRODUCTION		
Pro Arbeitstag				Per working day											Par jour ouvrable					
EUR12	104.2	111.9	117.7	121.8	127.4	117.1	108.2	116.3	126.3	124.7	127.1	126.5	:	:	3.1	1.3				
B	106.7	118.9	128.9	134.6	134.8	97.9	130.2	128.9	139.6	137.1	132.1	:	:	:	4.6	0.2				
DK	104.5	102.8	103.8	108.3	122.3	68.2	88.2	86.2	102.3	97.2	114.3	114.3	:	:	0.2	-0.6				
D	99.7	104.8	112.5	113.1	122.6	118.0	95.2	98.3	119.1	117.0	122.5	121.0	:	:	4.8	2.6				
GR	105.3	110.1	105.7	109.1	114.2	112.0	92.7	105.0	114.0	111.1	:	:	:	:	-1.6	3.5				
E	110.8	119.7	128.8	133.5	131.1	131.1	132.0	128.9	142.8	134.6	145.8	:	:	:	4.4	4.5				
F	102.3	108.4	110.3	115.3	121.3	109.1	107.2	115.7	122.4	121.4	120.9	124.0	:	:	1.9	3.0				
IRL	91.2	92.9	110.6	122.9	121.9	100.9	125.7	113.3	121.1	136.0	113.2	118.9	:	:	17.0	5.6				
I	101.7	110.2	117.4	125.9	129.4	120.7	107.5	127.2	129.0	130.4	133.2	133.7	:	:	6.0	4.8				
L	125.1	130.5	165.4	188.8	174.8	185.6	147.2	154.0	152.9	170.6	192.2	:	:	:	14.5	-2.2				
NL	107.8	120.7	124.7	136.1	140.1	106.1	111.1	118.1	128.1	141.1	:	:	:	:	0.5	-1.5				
P	121.3	132.2	137.6	146.8	150.4	134.4	137.4	142.7	149.9	152.1	:	:	:	:	4.4	8.9				
UK	108.0	119.0	121.0	120.0	129.0	119.0	108.0	118.0	123.0	118.0	119.0	128.0	:	:	-2.5	-4.5				
USA	104.0	107.1	108.7	109.6	112.2	107.7	101.2	:	:	:	:	:	:	:	0.9	-0.5				
J	100.3	109.6	114.0	110.7	116.8	116.3	:	:	:	:	:	:	:	:	4.1	3.1				
Saisonbereinigt				Seasonally adjusted											Désaisonnalisés					
EUR12				115.5	117.7	115.5	121.0	121.8	123.8	119.4	120.7	117.2	:	:	-2.6	-2.9				
B				121.8	123.3	120.2	142.6	139.0	140.6	128.2	122.6	:	:	:	-6.1	-4.4				
DK				102.7	102.9	96.9	110.3	107.7	114.4	104.0	109.4	97.5	:	:	-6.5	-10.9				
D				107.3	114.4	109.0	118.5	119.2	123.6	113.8	117.3	113.6	:	:	-4.6	-3.1				
GR				107.3	110.7	102.1	106.6	111.4	112.5	109.1	:	:	:	:	9.0	-3.0				
E				127.9	127.5	127.4	134.7	133.1	136.4	131.9	138.7	:	:	:	3.0	5.2				
F				108.2	109.6	109.0	115.4	114.0	116.1	112.5	113.7	112.4	:	:	-2.0	-1.2				
IRL				111.6	109.8	105.8	129.5	118.4	120.4	135.7	108.1	109.3	:	:	-4.2	1.1				
I				116.3	117.9	115.5	120.5	125.2	123.1	122.8	123.3	122.2	:	:	-0.1	-0.9				
L				170.3	161.0	176.7	171.5	167.6	156.8	164.0	171.7	:	:	:	-1.9	4.7				
NL				124.6	124.0	127.9	127.7	127.6	127.2	125.9	:	:	:	:	1.8	-1.0				
P				141.9	145.6	136.0	138.7	140.5	148.1	147.9	:	:	:	:	4.7	-0.2				
UK				122.0	120.0	122.0	119.0	119.0	119.0	119.0	119.0	118.0	:	:	-0.5	-0.4				
USA				109.0	108.9	107.6	107.5	:	:	:	:	:	:	:	-0.3	-1.0				
J				113.5	116.1	114.8	:	:	:	:	:	:	:	:	0.3	-1.0				

IND. STEINE UND ERDEN, GLASINDUSTRIE
IND. OF NON METALLIC MINERAL PROD.
INDUSTRIE MINERAUX NON METALLIQUES

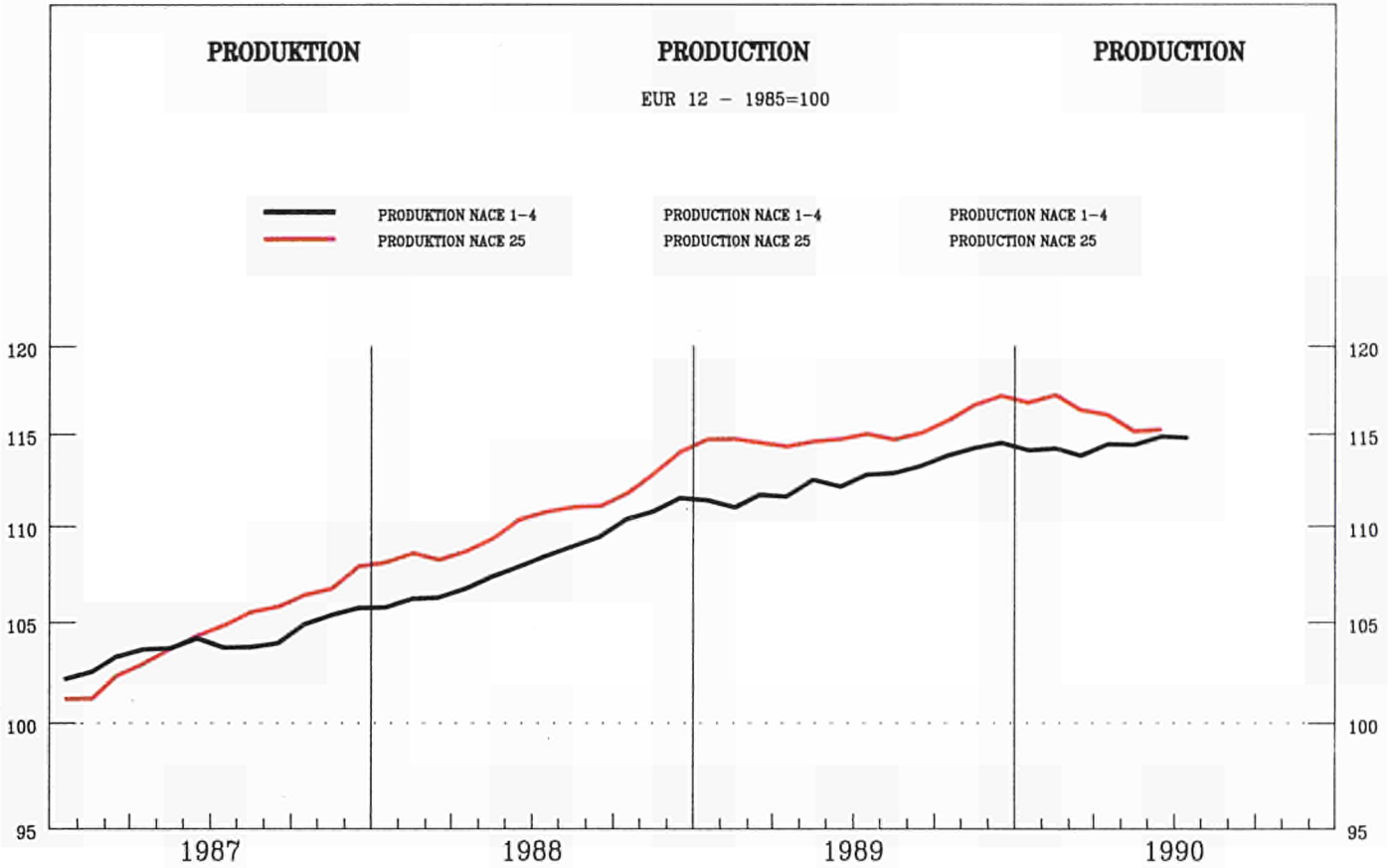
NACE 24

Produktionsindizes - Indices of production - Indices de production

	EUR12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	
1975	:	115.1	104.5	96.9	:	:	98.5	:	89.5	59.5	93.0	55.5	:	
1976	:	125.0	120.0	103.3	:	:	103.6	84.5	97.6	57.4	98.0	60.2	:	
1977	:	135.4	121.1	106.2	90.9	:	104.3	89.6	100.3	58.4	105.7	69.0	:	
1978	108.8	134.0	123.7	110.3	98.4	128.1	106.4	99.7	99.7	60.6	103.6	75.9	116.0	
1979	112.5	134.4	120.9	119.4	105.0	121.6	112.8	107.4	105.6	63.8	103.0	76.1	116.0	
1980	113.4	134.6	105.2	119.7	110.6	117.6	118.6	101.0	118.6	70.6	103.6	83.6	105.0	
1981	106.3	117.4	87.4	110.8	108.0	115.0	111.5	101.9	108.6	74.4	94.6	88.6	94.0	
1982	102.0	109.4	81.1	103.4	104.6	110.8	107.5	88.7	104.1	93.9	88.0	92.3	93.0	
1983	102.0	103.8	88.6	105.8	100.9	111.9	104.6	89.8	99.1	101.2	89.8	95.9	98.0	
1984	102.7	108.7	97.4	105.1	102.7	105.7	101.9	93.4	102.7	101.9	97.0	96.3	101.0	
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	102.3	102.1	113.4	101.8	103.1	107.7	100.0	88.3	100.7	110.8	105.3	107.1	102.0	
1987	104.3	106.7	104.5	99.7	105.3	110.8	102.3	91.2	101.7	125.1	107.8	121.3	108.0	
1988	112.1	118.9	102.8	104.8	110.1	119.7	108.4	92.9	110.2	130.5	120.7	132.2	119.0	
1989	117.9	128.9	103.8	112.5	105.7	128.8	110.3	110.6	117.4	165.4	124.7	137.6	121.0	
Arbeitstaglich														
Per working day														
Par jour ouvrable														
1987	01	81.3	72.7	68.2	66.0	86.0	103.7	77.6	82.9	83.7	89.7	75.1	110.6	86.0
	02	94.0	83.4	81.2	75.1	95.3	103.4	100.8	81.9	97.5	97.1	94.1	120.1	104.0
	03	103.0	97.4	95.2	89.4	87.0	115.0	108.2	91.5	104.4	111.8	100.1	118.7	110.0
	04	109.1	121.4	104.3	106.5	104.0	111.2	110.4	96.8	110.1	129.4	126.1	124.0	103.0
	05	112.4	130.2	112.3	109.0	109.1	117.2	111.6	101.2	112.7	147.3	124.1	121.1	108.0
	06	115.5	124.5	123.3	107.4	112.6	119.0	115.9	109.0	115.3	144.4	127.1	128.0	118.0
	07	108.9	93.3	83.2	111.6	113.0	122.5	102.8	88.0	108.6	137.2	98.1	124.4	107.0
	08	84.0	112.2	121.3	105.6	109.1	92.3	68.1	81.1	56.4	109.8	87.1	110.6	105.0
	09	115.1	119.9	131.3	116.2	114.0	110.5	111.1	95.3	112.8	137.9	121.1	131.0	120.0
	10	116.1	119.5	121.3	120.5	112.3	115.3	114.5	102.2	113.3	140.3	123.1	125.5	116.0
	11	112.8	116.3	117.3	107.6	112.1	113.5	111.2	91.0	112.7	140.0	122.1	128.0	117.0
	12	94.2	89.3	95.2	82.1	109.4	108.3	93.4	73.5	93.4	116.6	95.1	113.2	100.0
1988	01	98.0	108.6	82.2	81.1	94.1	107.8	102.8	80.1	96.4	105.8	107.1	125.9	110.0
	02	105.2	114.3	85.2	84.8	103.5	111.3	109.2	96.1	110.8	120.1	108.1	128.1	116.0
	03	113.0	114.1	94.2	98.0	128.0	123.1	111.3	90.9	115.9	130.8	119.1	129.8	121.0
	04	114.0	127.4	92.2	106.3	108.2	116.8	116.0	83.0	116.0	142.1	132.1	130.3	115.0
	05	117.9	127.3	106.3	111.4	114.3	125.1	114.7	99.9	119.1	146.1	131.1	140.2	117.0
	06	122.0	130.6	125.3	113.6	116.1	127.8	120.0	111.2	121.5	137.9	138.1	135.6	126.0
	07	112.6	95.6	62.2	111.8	115.5	122.7	109.4	86.6	116.0	132.3	101.1	125.3	115.0
	08	90.1	112.4	126.3	109.7	107.8	101.6	73.4	75.0	62.7	112.5	99.1	128.1	110.0
	09	122.7	128.6	125.3	121.2	114.4	124.1	114.4	100.0	121.4	138.9	130.1	135.3	131.0
	10	123.4	128.7	123.3	121.7	113.0	125.6	115.6	117.9	128.8	175.3	131.1	140.1	134.0
	11	119.3	129.7	120.3	109.7	105.8	124.8	112.7	108.5	120.7	138.9	130.1	141.1	127.0
	12	102.6	109.8	90.2	88.2	100.0	120.0	100.7	84.3	100.8	118.8	120.1	124.7	110.0
1989	01	106.8	120.2	92.2	92.4	93.3	126.0	106.2	100.8	103.0	131.4	109.1	137.1	116.0
	02	113.7	127.3	88.2	93.8	97.7	125.2	114.2	93.1	118.6	156.1	122.1	138.4	125.0
	03	120.0	133.3	91.2	111.7	106.1	136.1	115.1	106.3	122.1	168.6	131.1	132.6	120.0
	04	124.6	139.9	97.2	115.6	115.1	135.5	119.2	103.6	123.7	170.0	140.1	137.3	133.0
	05	122.2	134.6	108.3	113.1	109.1	133.5	115.3	122.9	125.9	188.8	136.1	146.8	120.0
	06	127.6	134.8	122.3	122.6	114.2	131.1	121.3	121.9	129.4	174.8	140.1	150.4	129.0
	07	117.4	97.9	68.2	118.0	112.0	131.1	109.1	100.9	120.7	183.6	106.1	134.4	119.0
	08	94.1	119.5	123.3	113.3	99.9	108.7	76.1	86.6	68.1	147.6	97.1	125.4	112.0
	09	127.0	138.3	126.3	125.6	113.8	126.8	115.6	117.9	128.8	175.3	131.1	140.1	134.0
	10	128.5	140.3	124.3	140.6	104.3	135.5	118.5	125.7	130.9	170.0	135.1	137.3	123.0
	11	124.3	139.7	119.3	118.7	104.9	133.2	113.6	131.6	129.2	170.9	133.1	138.1	123.0
	12	105.5	170.7	84.2	94.2	95.5	123.4	98.4	114.0	108.6	148.1	115.1	133.6	103.0
1990	01	108.7	130.2	88.2	95.2	92.7	132.0	107.2	125.7	107.5	147.2	111.1	137.4	108.0
	02	116.8	128.9	86.2	98.3	105.0	128.9	115.7	113.3	127.2	154.0	118.1	142.7	118.0
	03	126.6	139.6	102.3	119.1	114.0	142.8	122.4	121.1	129.0	152.9	128.1	149.9	123.0
	04	125.0	137.1	97.2	117.0	111.1	134.6	121.4	136.0	130.4	170.6	141.1	152.1	118.0
	05	127.4	132.1	114.3	122.5	:	145.8	120.9	113.2	133.2	192.2	:	:	119.0
	06	126.6	:	114.3	121.0	:	:	124.0	118.9	133.7	:	:	:	128.0
Saisonbereinigt														
Seasonally adjusted														
Desaisonnalises														
1987	01	97.2	101.1	97.4	95.9	100.3	106.2	88.4	90.1	99.4	116.2	95.1	111.8	95.0
	02	102.3	107.1	107.5	102.1	108.2	108.9	99.6	79.8	97.7	118.2	109.6	116.6	105.0
	03	101.0	101.4	107.7	94.4	94.1	112.4	99.6	83.1	99.5	113.0	99.0	115.6	107.0
	04	103.3	108.5	107.1	100.3	103.5	109.1	99.7	91.3	103.1	122.3	110.2	117.8	105.0
	05	104.6	112.4	102.7	100.2	105.3	110.7	102.5	91.8	102.9	133.4	110.1	119.8	108.0
	06	105.5	108.6	101.7	98.6	109.0	117.1	103.8	101.5	103.4	128.0	110.2	126.3	109.0
	07	106.1	111.5	104.2	100.2	102.6	120.2	103.4	88.6	102.0	129.7	121.1	124.9	110.0
	08	104.4	105.1	103.2	102.1	106.2	110.6	103.0	108.9	101.3	123.2	94.3	125.2	113.0
	09	108.8	105.7	103.7	101.8	103.8	119.8	104.5	88.6	101.9	129.8	118.4	131.2	109.0
	10	104.1	109.2	97.1	98.8	106.0	108.4	103.5	95.6	100.2	128.1	112.0	119.5	110.0
	11	105.6	105.7	104.3	101.3	104.1	110.8	104.9	84.9	101.8	134.6	113.0	128.5	111.0
	12	104.2	104.4	108.7	100.6	113.5	108.8	102.8	84.8	102.0	124.2	101.7	121.0	112.0
1988	01	113.2	132.5	109.0	109.2	108.6	110.4	113.8	88.3	111.2	134.4	125.5	127.7	121.0
	02	113.2	135.0	109.7	110.6	114.9	115.7	109.4	96.1	110.7	140.6	123.2	126.1	116.0
	03	111.5	119.1	107.0	104.6	132.1	119.0	104.9	85.9	110.9	133.9	119.0	127.8	117.0
	04	108.9	116.7	96.2	101.3	109.8	114.0	106.8	82.0	109.2	135.9	117.7	125.6	116.0
	05	110.7	112.2	98.0	103.6	113.3	117.9	107.1	91.4	109.4	132.9	118.5	137.1	117.0
	06	112.4	116.4	104.3	105.3	114.4	123.5	108.8	101.9	109.9	123.1	121.6	133.5	

**CHEMISCHE INDUSTRIE
CHEMICAL INDUSTRY
INDUSTRIE CHIMIQUE
NACE 25**

1985 = 100



	1987	1988	1989	1989			1990							%A	%B
				05	06	07	01	02	03	04	05	06	07		
PRODUKTIONSINDIZES	INDICES OF PRODUCTION													INDICES DE PRODUCTION	
Pro Arbeitstag	Per working day													Par jour ouvrable	
EUR12	104.8	110.7	115.4	116.7	119.0	114.2	116.8	120.1	124.7	118.8	117.4	119.2	:	2.3	0.3
B	108.1	113.4	112.1	109.8	109.0	95.3	115.9	119.1	124.0	122.9	114.2	:	:	-0.5	4.0
DK	101.8	105.0	109.6	112.9	124.9	90.9	109.9	106.9	129.9	109.9	115.9	110.9	:	2.1	-2.3
D	101.2	106.4	109.4	108.6	110.8	109.4	110.1	107.5	117.4	111.3	112.1	110.1	:	1.1	1.2
GR	95.1	103.1	109.1	110.5	111.4	124.0	114.2	119.4	115.9	120.4	:	:	:	5.7	4.3
E	104.9	107.3	112.7	117.3	120.4	115.5	119.6	115.7	125.0	112.9	123.1	:	:	4.3	1.8
F	104.6	111.3	118.9	119.3	121.4	115.3	124.2	126.9	124.6	121.4	120.5	124.1	:	3.3	1.0
IRL	108.3	124.6	151.2	158.8	159.4	158.3	154.4	149.3	187.4	154.8	130.5	170.4	:	8.5	-7.5
I	105.7	113.7	117.0	123.0	124.7	123.7	115.4	129.0	126.7	123.4	119.1	124.7	:	2.2	-1.1
L	188.2	187.6	215.8	187.9	213.2	243.4	205.7	230.5	133.6	204.8	204.1	:	:	:	:
NL	107.3	112.2	117.2	120.9	119.9	116.9	115.9	122.9	123.9	122.9	118.9	126.9	:	2.5	2.5
P	114.7	124.0	127.2	118.6	122.6	121.8	153.1	157.2	160.1	156.8	:	:	:	8.5	19.2
UK	108.7	113.8	119.4	120.0	124.0	114.0	117.0	126.0	129.0	121.0	119.0	120.0	:	1.9	-1.4
Saisonbereinigt	Seasonally adjusted													Désaisonnalisés	
EUR12				114.1	115.2	114.8	117.3	115.7	118.1	114.8	115.0	115.5	:	-1.7	0.4
B				106.6	107.8	109.4	112.9	112.9	117.0	115.6	111.4	:	:	1.8	-3.7
DK				108.7	113.8	107.3	111.2	111.0	118.0	107.6	111.0	100.5	:	-6.2	-9.4
D				108.1	110.9	108.7	109.7	108.2	111.5	108.7	111.3	110.1	:	0.2	-1.1
GR				105.9	110.5	116.6	115.5	109.8	110.4	114.4	:	:	:	0.5	3.6
E				110.3	115.2	108.2	121.6	113.3	116.6	109.6	116.2	:	:	-1.3	6.0
F				117.8	117.4	118.5	122.4	120.1	119.9	119.1	119.1	119.7	:	-1.3	0.5
IRL				160.5	156.3	172.6	157.0	146.9	170.6	133.8	136.6	161.1	:	-9.0	17.9
I				113.0	114.2	117.9	116.4	119.6	118.1	115.2	111.7	115.6	:	-3.3	3.4
L				222.2	179.0	201.3	193.3	198.1	148.8	201.9	229.6	:	:	:	:
NL				118.9	116.6	117.3	116.9	118.4	119.7	118.8	116.9	122.6	:	0.9	4.9
P				119.1	112.0	117.0	156.3	153.7	165.6	150.1	:	:	:	5.9	-9.3
UK				120.0	119.0	119.0	122.0	120.0	122.0	120.0	118.0	116.0	:	-2.3	-2.1

CHEMISCHE INDUSTRIE
CHEMICAL INDUSTRY
INDUSTRIE CHIMIQUE
NACE 25

Produktionsindizes - Indices of production - Indices de production

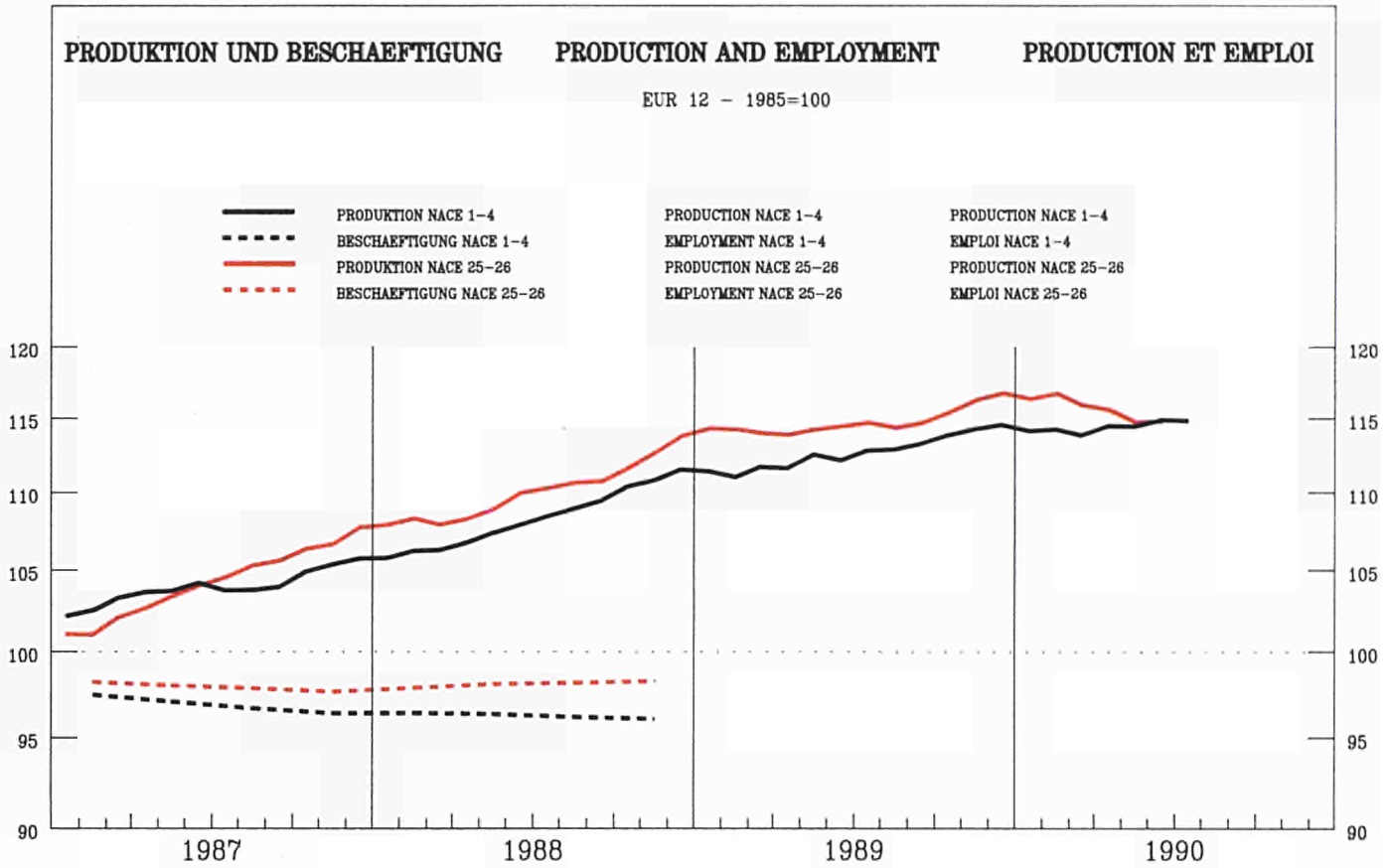
	EUR12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1975	70.2	71.8	61.4	73.4	:	77.9	64.7	:	66.7	:	54.5	:	76.2
1976	78.5	79.2	69.2	83.6	:	85.8	74.0	37.5	74.9	:	64.5	:	86.2
1977	80.8	85.3	71.7	85.1	73.5	90.5	77.2	41.9	74.9	:	65.7	:	89.1
1978	84.9	87.9	72.9	89.2	82.7	94.5	80.6	54.6	82.2	:	68.7	:	90.8
1979	89.9	93.8	76.5	94.6	81.5	98.1	87.2	63.5	87.7	:	72.6	:	92.6
1980	87.0	87.1	79.2	90.8	82.0	96.9	82.3	64.5	91.1	:	70.5	:	85.8
1981	87.2	88.7	84.8	90.2	80.0	97.5	87.0	69.2	87.3	:	75.5	:	83.7
1982	86.2	89.2	87.4	86.4	80.3	93.7	89.0	66.4	87.4	:	73.3	:	84.3
1983	91.8	93.2	91.7	93.2	86.0	93.7	94.1	79.6	91.1	:	84.8	:	90.6
1984	97.2	98.0	95.6	98.5	93.6	98.1	98.9	88.2	96.4	:	92.6	:	96.4
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	101.0	101.4	103.5	99.1	94.6	102.2	100.8	99.9	102.2	143.0	101.7	113.3	101.5
1987	104.9	108.1	101.8	101.2	95.1	104.9	104.6	108.3	105.7	188.2	107.3	114.7	108.7
1988	110.7	113.4	105.0	106.4	103.1	107.3	111.3	124.6	113.7	187.6	112.2	124.0	113.8
1989	115.5	112.1	109.6	109.4	109.1	112.7	118.9	151.2	117.0	215.8	117.2	127.2	119.4

Arbeitstaglich		Per working day												Par jour ouvrable	
1987 01	99.0	103.6	93.9	98.4	87.9	99.1	96.4	79.6	101.1	231.3	101.9	127.4	100.0		
02	107.3	114.0	95.9	98.9	105.8	106.9	109.0	103.3	114.9	209.8	106.9	114.1	113.0		
03	109.0	114.0	119.9	103.7	97.2	114.1	110.0	103.7	113.5	156.2	107.9	78.5	113.0		
04	108.3	116.5	101.9	103.5	101.3	107.7	106.2	140.8	112.3	159.7	112.9	115.7	109.0		
05	107.7	112.9	103.9	101.4	100.6	111.4	106.9	102.9	116.0	154.5	111.9	133.8	107.0		
06	108.1	110.6	108.9	100.8	91.7	108.5	109.6	113.8	113.8	260.2	112.9	138.0	110.0		
07	104.6	93.4	88.9	102.9	98.0	116.9	102.5	72.7	107.5	200.3	105.9	141.1	107.0		
08	84.1	100.5	99.9	98.8	50.7	61.9	85.9	77.4	53.0	123.4	104.9	107.1	100.0		
09	106.7	107.6	108.9	99.6	103.8	108.7	107.3	105.0	110.7	150.9	102.9	115.9	114.0		
10	109.2	112.5	98.9	104.4	98.1	115.3	105.1	139.2	113.1	212.2	104.9	89.7	117.0		
11	110.4	112.2	103.9	105.4	103.9	111.0	109.0	148.0	112.0	252.4	107.9	110.4	116.0		
12	100.1	101.0	96.9	96.3	101.7	99.2	103.2	113.2	100.3	148.0	106.9	104.9	100.0		
1988 01	108.1	115.7	95.9	104.1	96.7	97.7	112.2	132.9	113.9	126.8	111.9	120.3	106.0		
02	112.5	113.9	100.9	105.5	116.4	110.0	115.9	119.8	118.5	234.1	113.9	126.6	115.0		
03	114.9	114.3	110.9	110.1	108.5	119.5	112.1	139.5	119.8	191.9	112.9	96.7	120.0		
04	112.8	117.4	113.9	109.0	100.7	108.8	108.8	123.4	124.5	151.8	115.9	118.3	112.0		
05	112.5	119.8	112.9	106.1	108.0	115.6	110.7	104.2	122.0	137.7	111.9	142.1	113.0		
06	114.2	114.3	122.9	104.3	104.2	112.7	114.0	143.3	125.2	238.2	115.9	132.1	118.0		
07	110.8	106.7	83.9	106.2	112.8	116.2	107.2	124.1	123.7	220.0	115.9	119.6	108.0		
08	88.7	106.5	93.9	103.5	55.8	65.9	92.3	81.7	56.8	164.5	103.9	117.0	105.0		
09	131.6	104.9	104.9	104.6	110.4	110.4	111.1	122.2	114.6	137.3	109.9	98.6	121.0		
10	114.7	110.7	110.9	112.0	108.0	115.1	111.3	125.5	118.2	170.1	111.9	140.6	118.0		
11	115.6	116.4	108.9	105.8	110.5	116.2	114.4	124.0	119.3	292.5	110.9	140.1	122.0		
12	107.7	112.1	99.9	102.8	105.8	100.2	114.4	134.7	107.7	186.2	111.9	135.5	107.0		
1989 01	114.2	118.3	113.9	110.5	104.6	109.8	120.0	143.3	115.7	264.4	114.9	101.1	113.0		
02	119.1	106.9	106.9	108.1	109.6	113.5	124.1	154.0	126.1	211.4	122.9	119.9	127.0		
03	120.6	118.8	118.9	116.2	116.9	117.5	121.9	153.3	122.7	222.3	121.9	131.4	123.0		
04	119.0	118.5	106.9	110.3	114.6	120.0	121.8	174.6	123.7	272.1	118.9	146.6	121.0		
05	116.8	109.8	112.9	108.6	110.5	117.3	119.3	158.8	123.0	187.9	120.9	118.6	120.0		
06	119.1	109.0	124.9	110.8	111.4	120.4	121.4	159.4	124.7	213.2	119.9	122.6	124.0		
07	114.3	95.3	90.9	109.4	124.0	115.5	115.3	156.3	123.7	243.4	116.9	121.8	114.0		
08	92.9	104.3	103.9	104.3	57.7	68.6	96.9	89.1	62.4	188.1	110.9	128.9	112.0		
09	114.5	113.2	114.9	105.6	112.2	116.9	116.9	142.2	119.2	126.8	113.9	113.7	120.0		
10	119.3	115.5	107.9	114.1	121.8	124.7	120.5	142.8	120.2	171.8	113.9	128.4	124.0		
11	120.3	117.2	113.9	110.9	119.5	122.3	122.5	160.4	126.2	261.7	113.9	157.5	125.0		
12	110.8	106.4	98.9	103.8	106.5	105.7	114.3	177.8	117.0	226.7	117.9	136.3	109.0		
1990 01	117.0	115.9	109.9	110.1	114.2	119.6	124.2	154.4	115.4	205.7	115.9	153.1	117.0		
02	120.3	119.1	106.9	107.5	119.4	115.7	126.9	149.3	129.0	230.5	129.0	157.2	126.0		
03	124.9	124.0	129.9	117.4	115.9	125.0	124.6	187.4	126.7	133.6	123.9	160.1	129.0		
04	119.0	122.9	109.9	111.3	120.4	112.9	121.4	154.8	123.4	204.8	122.9	156.8	121.0		
05	117.5	114.2	115.9	112.1	:	123.1	120.5	130.5	119.1	204.1	118.9	:	119.0		
06	119.4	:	110.9	110.1	:	:	124.1	170.4	124.7	:	126.9	:	120.0		

Saisonbereinigt		Seasonally adjusted												Désaisonnalisés	
1987 01	99.7	101.7	94.4	97.2	87.5	99.8	96.7	82.8	102.3	213.7	101.9	133.5	105.0		
02	102.4	107.0	100.9	98.4	99.6	103.2	102.6	88.7	105.1	168.9	102.1	111.6	106.0		
03	101.7	106.7	111.6	97.4	97.9	105.7	104.4	84.2	102.3	157.9	102.0	82.1	106.0		
04	103.1	110.3	98.1	99.8	96.0	103.8	102.4	103.9	103.0	159.4	108.3	105.1	108.0		
05	104.2	108.8	101.3	99.6	95.8	103.5	103.7	99.6	105.7	183.7	109.7	136.7	107.0		
06	103.9	109.1	100.7	99.7	92.9	103.1	104.4	112.4	104.3	214.3	108.8	125.1	106.0		
07	105.1	110.6	102.2	101.7	92.9	108.9	104.7	86.3	101.9	155.5	107.1	133.4	112.0		
08	105.8	109.6	102.4	103.0	89.5	107.1	106.7	105.6	104.9	177.6	111.2	129.4	110.0		
09	108.9	108.4	105.7	101.8	98.2	107.3	106.3	105.0	106.9	185.8	105.7	125.4	110.0		
10	105.9	110.5	93.7	102.0	92.6	103.9	103.2	139.9	108.6	212.2	107.9	96.8	112.0		
11	107.6	108.3	101.9	105.4	93.7	104.9	106.1	148.2	105.5	227.0	110.2	104.4	112.0		
12	106.9	107.7	106.2	104.4	98.6	102.6	107.4	120.5	105.9	186.6	111.4	112.1	112.0		
1988 01	109.3	114.4	96.9	104.1	97.3	100.0	112.5	137.9	115.5	112.6	112.7	126.7	111.0		
02	108.2	107.9	104.8	106.1	108.3	106.2	109.9	113.7	110.4	193.7	110.2	123.2	109.0		
03	108.3	107.8	104.0	104.9	108.4	111.8	107.3	123.0	110.2	195.8	108.5	101.7	112.0		
04	108.3	111.1	109.6	105.9	96.6	105.4	106.2	93.7	116.2	154.9	112.1	108.2	111.0		
05	109.5	115.4	108.7	105.2	103.2	108.3	108.4	106.5	113.6	167.0	110.5	141.0	113.0		
06	110.3	112.9	113.3	104.4	105.5	108.5	109.2	141.4	116.5	197.5	112.2	116.9	113.0		
07	111.4	122.1	98.7	105.3	107.9	108.5	109.8	140.0	119.1	178.0	116.2	111.7	113.0		
08	110.7	115.3	98.7	107.7	100.3	110.1	112.6	113.4	114.0	209.2	110.2	118.5	115.0		
09	111.1	114.3	101.9	107.3	105.1	110.4	111.2	130.5	111.1	173.5	113.0	108.1	118.0		
10	111.5	110.9	105.6	109.5	103.9	103.7	110.0	138.3	114.9	176.2	114.2	145.0	113.0		
11	112.8	113.2	108.1	108.8	102.4	110.2	113.4	123.6	114.0	261.5	112.8	133.1	118.0		
12	114.4	118.2	108.3	110.6	103.3	105.2	117.7	140.4	114.5	221.2	115.5	141.3	119.0		
1989 01	115.1	116.8	114.6	110.2	106.5	112.3	119.1	146.0	115.8	248.0	115.5	108.9	118.0		
02	114.8	113.7	111.4	108.7	101.9	110.0	117.6	145.8	116.5	174.1	118.3	118.3	120.0		
03	114.4	112.9	112.2	111.0	114.6	109.3	117.3	137.0	112.8	225.5	117.2	138.3	119.0		
04	114.5	112.3	103.6	107.7	109.5	107.1	119.3	144.3	113.9	272.0	115.1	137.5	118.0		
05	114.1	106.8	108.7	108.1	105.9	110.3	117.8	160.5	113.0	222.2	118.9	119.1			

CHEM. INDUSTRIE EINSCHL. CHEMIEFASERN
CHEM. INDUSTRY INCL. MAN MADE FIBRE
INDUSTRIE CHIM. ET FIBRES ARTIFICIELLES
NACE 25-26

1985 = 100



	1987	1988	1989	1989			1990							%A	%B
				05	06	07	01	02	03	04	05	06	07		
PRODUKTIONSINDIZES															
INDICES OF PRODUCTION															
INDICES DE PRODUCTION															
Pro Arbeitstag															
Per working day															
Par jour ouvrable															
EUR12	104.6	110.4	115.0	116.6	118.7	113.8	116.6	119.6	124.1	118.6	117.0	119.0	:	2.3	0.2
B	108.6	114.7	114.3	112.0	111.0	97.1	117.7	121.2	126.0	124.9	116.2	:	:	-0.2	3.8
DK	101.8	105.0	109.6	112.9	124.9	90.9	109.9	106.9	129.9	109.9	115.9	110.9	:	2.1	-2.3
D	100.8	106.3	109.2	108.7	110.6	109.1	110.1	107.2	117.1	111.2	111.9	109.9	:	1.1	1.1
GR	95.6	103.0	108.9	109.9	111.2	122.6	113.3	118.6	115.2	119.1	:	:	:	5.2	3.6
E	103.4	105.1	109.7	115.3	118.1	112.4	115.5	112.0	120.3	111.6	120.0	:	:	3.9	2.0
F	104.4	111.0	118.4	118.9	121.0	114.7	123.7	126.5	124.1	121.0	120.2	123.7	:	3.3	1.0
IRL	108.3	124.6	151.2	158.8	159.4	158.3	154.4	149.3	187.4	154.8	130.5	170.4	:	8.5	-7.5
I	105.5	113.3	116.5	122.3	124.2	122.7	115.2	128.3	126.2	122.9	118.7	123.8	:	2.3	-1.1
L	188.2	187.6	215.8	187.9	213.2	243.4	205.7	230.5	133.6	204.8	204.1	:	:	-6.1	-20.5
NL	107.3	112.2	117.2	120.9	119.9	116.9	115.9	122.9	123.9	122.9	118.9	126.9	:	2.5	2.5
P	113.3	120.8	124.6	118.2	122.3	121.2	147.8	151.3	154.6	150.0	:	:	:	7.8	16.4
UK	108.8	113.6	119.2	120.0	124.0	114.0	118.0	126.0	129.0	121.0	118.0	120.0	:	2.0	-1.6
USA	110.8	120.2	126.7	124.7	129.9	130.8	123.5	:	:	:	:	:	:	4.9	2.4
J	105.0	112.8	120.4	119.7	117.6	118.7	:	:	:	:	:	:	:	6.8	7.6

	1989							1990							%A	%B
	05	06	07	01	02	03	04	05	06	07						
Saisonbereinigt																
Seasonally adjusted																
Désaisonnalisés																
EUR12				113.8	115.0	114.6	116.9	115.4	117.6	114.5	114.5	115.1	:	-1.6	0.6	
B				108.5	109.9	111.6	114.7	115.0	119.0	117.6	113.2	:	:	1.6	-3.7	
DK				108.7	113.8	107.3	111.2	111.0	118.0	107.6	111.0	100.5	:	-6.2	-9.4	
D				107.8	110.6	108.6	109.5	107.9	111.0	108.5	110.8	109.8	:	0.2	-0.9	
GR				105.5	111.1	115.6	115.2	109.4	110.3	113.6	:	:	:	0.3	3.0	
E				108.2	112.6	105.8	116.5	109.7	112.9	107.7	112.9	:	:	-0.4	4.9	
F				117.3	116.9	118.1	121.8	119.7	119.3	118.6	118.7	119.2	:	-1.2	0.5	
IRL				160.5	156.3	172.6	157.0	146.9	170.6	133.8	136.6	161.1	:	-9.0	17.9	
I				112.5	113.6	117.4	116.0	119.2	117.8	114.9	111.5	114.8	:	-3.3	3.0	
L				222.1	180.6	210.3	193.4	198.1	148.9	201.9	229.6	:	:	-10.1	13.7	
NL				118.9	116.6	117.3	116.9	118.4	119.7	118.8	116.9	122.6	:	0.9	4.9	
P				118.7	112.8	117.2	151.2	147.1	158.6	143.4	:	:	:	4.4	-9.6	
UK				119.0	119.0	119.0	122.0	120.0	121.0	120.0	118.0	116.0	:	-2.7	-1.3	
USA				125.7	127.1	128.5	127.8	:	:	:	:	:	:	-0.1	0.9	
J				120.6	121.5	119.1	:	:	:	:	:	:	:	3.8	0.3	

CHEM. INDUSTRIE EINSCHL. CHEMIEFASERN
CHEM. INDUSTRY INCL. MAN MADE FIBRE
INDUSTRIE CHIM. ET FIBRES ARTIFICIELLES
NACE 25-26

Produktionsindizes - Indices of production - Indices de production

	EUR12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1975	69.8	70.7	61.4	73.8	:	:	67.0	:	66.7	81.0	54.5	36.0	78.5
1976	78.1	79.6	69.2	83.5	:	:	77.1	37.5	75.3	74.9	64.5	40.0	88.6
1977	79.9	85.4	71.7	84.8	72.6	:	79.8	41.9	75.1	68.9	65.7	43.9	90.6
1978	84.7	88.7	72.9	89.2	82.0	91.3	83.2	54.6	82.2	71.5	68.7	47.4	92.0
1979	89.5	94.5	76.5	94.7	81.4	95.9	88.5	63.5	87.4	70.1	72.6	52.7	94.3
1980	86.3	87.7	79.2	90.7	82.2	94.6	85.8	60.5	90.6	70.0	70.5	52.5	84.7
1981	86.7	88.9	84.8	90.3	80.5	96.5	87.4	69.2	87.4	65.8	75.5	51.6	84.3
1982	85.6	89.3	87.4	86.3	80.6	92.6	89.3	66.4	87.2	64.7	73.3	57.4	84.5
1983	91.1	93.0	81.7	93.1	86.7	92.9	94.3	79.6	90.8	70.7	84.8	55.4	90.9
1984	96.5	98.1	95.6	98.4	92.7	97.6	99.0	88.2	96.2	82.4	92.6	58.8	96.7
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	100.9	102.0	103.5	99.0	95.1	101.6	100.7	99.9	102.2	143.0	101.7	111.3	101.6
1987	104.6	108.6	101.8	100.8	95.6	103.4	104.4	108.3	105.5	188.2	107.3	113.3	108.8
1988	110.4	114.7	105.0	106.3	103.0	105.1	111.0	124.6	113.3	187.6	112.2	120.8	113.6
1989	115.1	114.3	109.6	109.2	108.9	109.7	118.4	151.2	116.5	215.8	117.2	124.6	119.2
Arbeitstäglich	Per working day												Par jour ouvrable
1987 01	99.2	103.9	93.9	98.2	88.7	99.6	96.4	79.6	101.2	231.3	101.9	123.3	101.0
02	107.1	114.4	95.9	98.4	105.9	105.7	109.0	103.3	114.6	209.8	106.9	112.1	113.0
03	108.9	114.5	119.9	103.7	97.3	111.9	110.1	103.7	113.3	156.2	107.9	81.6	113.0
04	108.2	116.9	101.9	103.4	101.5	107.1	106.2	140.8	112.2	159.7	112.9	114.8	109.0
05	107.5	113.3	103.9	101.4	100.7	109.3	106.8	102.9	115.6	154.5	111.9	129.0	107.0
06	108.1	111.1	108.9	100.8	92.2	107.7	109.6	113.8	113.6	260.2	112.9	133.5	110.0
07	104.2	93.6	88.9	102.3	98.8	113.6	102.1	72.7	106.9	200.3	105.9	137.0	107.0
08	83.4	100.9	99.9	97.9	53.5	58.7	85.2	77.4	53.7	123.4	104.9	105.4	100.0
09	106.4	108.3	108.9	99.2	103.9	107.0	107.2	105.0	110.5	150.9	102.9	115.3	114.0
10	108.9	112.0	98.9	103.8	99.1	111.1	105.2	139.2	112.8	212.2	104.9	92.5	117.0
11	110.1	112.7	103.9	104.8	104.3	109.8	108.8	148.0	111.8	252.4	107.9	110.6	116.0
12	100.0	101.6	96.9	96.0	102.0	99.2	103.0	113.2	100.3	148.0	106.9	105.1	100.0
1988 01	108.0	116.9	95.9	104.1	95.1	97.6	112.1	132.9	113.6	126.8	111.9	119.0	106.0
02	112.3	114.8	100.9	105.4	116.0	108.3	115.7	119.8	118.1	234.1	113.9	125.2	115.0
03	114.7	115.6	110.9	110.0	107.4	116.4	112.1	139.5	119.4	191.9	112.9	97.5	120.0
04	112.5	118.7	113.9	108.8	100.0	107.0	108.7	123.4	123.8	151.8	115.9	116.9	112.0
05	112.2	121.1	112.9	106.0	108.0	113.5	110.6	104.2	121.4	137.7	111.9	132.4	113.0
06	113.7	115.5	122.9	104.2	104.4	110.6	113.7	143.3	124.5	238.2	115.9	128.4	117.0
07	110.3	107.3	83.9	105.8	112.6	114.0	106.8	124.1	122.5	220.0	115.9	116.0	108.0
08	87.7	107.6	93.9	103.1	58.1	60.6	91.6	81.7	57.3	164.5	103.9	109.4	104.0
09	111.3	114.3	104.9	104.4	109.6	108.3	111.9	125.6	114.4	137.3	109.9	99.7	121.0
10	114.5	112.4	110.9	111.9	108.1	111.5	111.1	141.5	117.8	170.1	117.8	135.9	118.0
11	115.4	118.1	108.9	108.7	110.6	114.3	116.1	124.0	118.9	292.5	110.9	137.7	122.0
12	107.5	113.5	99.9	102.7	105.7	98.9	114.1	134.7	107.3	186.2	111.9	132.1	107.0
1989 01	114.0	120.4	113.9	110.5	104.5	108.4	119.6	143.3	115.2	264.4	114.9	104.0	113.0
02	118.5	121.5	106.9	107.9	109.8	110.2	123.7	154.0	125.2	211.4	122.9	118.2	126.0
03	120.1	120.8	118.9	116.1	116.4	113.4	121.5	153.3	121.7	222.3	121.9	129.9	123.0
04	118.6	120.9	106.9	110.1	114.4	116.4	121.3	174.6	122.8	272.1	118.9	143.7	121.0
05	116.7	112.0	112.9	108.7	109.9	115.3	118.9	158.8	122.3	187.9	120.9	118.2	120.0
06	118.9	111.0	124.9	110.6	111.2	118.1	121.0	159.4	124.2	213.2	119.9	122.3	124.0
07	113.9	97.1	90.9	109.1	122.6	112.4	114.7	158.3	122.7	243.4	116.9	121.2	114.0
08	92.1	105.6	103.9	103.9	59.9	65.3	96.1	89.1	62.6	188.1	110.9	120.1	111.0
09	114.1	115.5	114.9	105.4	111.8	113.3	116.4	142.2	118.8	126.8	113.9	113.4	120.0
10	119.0	118.0	107.9	114.9	121.2	123.0	120.2	162.8	119.8	171.8	113.9	125.1	124.0
11	119.9	120.0	113.9	110.7	119.2	119.1	122.0	160.4	125.6	261.7	113.9	147.5	125.0
12	110.5	108.6	98.9	103.7	106.2	103.0	113.9	177.8	116.4	226.7	117.9	131.4	109.0
1990 01	116.7	117.7	109.9	110.1	113.3	115.5	123.7	154.4	115.2	205.7	115.9	147.8	118.0
02	119.8	121.2	106.9	107.2	118.6	112.0	126.5	149.3	128.3	230.5	122.9	151.3	126.0
03	124.3	126.0	129.9	117.1	115.2	120.3	124.1	187.4	126.2	133.6	123.9	154.6	129.0
04	118.7	124.9	109.9	111.2	119.1	111.6	121.0	154.8	122.9	204.8	122.9	150.0	121.0
05	117.1	116.2	115.9	111.9	:	120.0	120.2	130.5	118.7	204.1	118.9	:	118.0
06	119.1	:	110.9	109.9	:	:	123.7	170.4	123.8	:	126.9	:	120.0
Saisonbereinigt	Seasonally adjusted												Désaisonnalisés
1987 01	99.7	102.0	94.4	96.8	88.7	99.2	96.6	82.8	102.2	213.8	101.9	124.3	105.0
02	102.0	107.1	100.9	97.6	100.2	102.3	102.5	88.7	104.9	188.9	102.1	106.2	107.0
03	101.4	106.8	111.6	97.0	97.4	105.0	104.4	84.2	102.3	164.2	102.0	77.2	106.0
04	102.8	110.7	98.1	99.3	96.2	102.9	102.3	103.9	102.8	162.4	108.3	103.2	108.0
05	103.7	108.9	101.3	99.1	96.1	101.9	103.5	99.6	105.4	169.7	109.7	129.9	107.0
06	103.6	109.6	100.7	99.6	93.2	102.3	104.4	112.4	103.8	235.1	108.8	123.2	106.0
07	104.8	110.9	102.2	101.4	93.9	107.7	104.6	86.3	101.7	173.4	107.1	131.8	112.0
08	105.2	110.1	102.4	102.4	90.4	103.1	106.6	103.6	104.8	187.4	111.2	112.8	110.0
09	105.9	109.1	105.7	101.8	98.5	106.2	106.2	109.0	106.8	166.0	105.7	121.7	110.0
10	105.7	111.1	93.7	101.7	93.6	101.2	103.2	139.9	108.4	195.5	107.9	100.3	112.0
11	107.5	109.0	101.9	105.1	94.4	103.5	105.9	148.2	105.5	239.2	110.2	110.1	112.0
12	106.8	108.3	106.2	104.0	99.4	101.7	107.2	120.5	105.7	188.5	111.4	116.0	112.0
1988 01	108.9	115.5	96.9	103.8	96.3	98.7	112.4	137.9	115.1	120.5	112.7	119.0	111.0
02	107.9	108.8	104.8	105.9	108.4	104.9	109.6	113.7	110.1	201.5	110.2	118.2	109.0
03	108.0	109.0	104.0	104.4	107.2	109.0	107.1	123.0	109.9	199.1	108.5	98.4	112.0
04	107.8	112.3	109.6	105.5	96.0	103.0	106.0	93.7	115.6	160.4	112.1	106.2	110.0
05	109.1	116.4	108.7	104.7	103.1	106.4	108.2	106.5	113.1	161.1	110.5	130.0	113.0
06	109.8	114.1	113.3	104.2	105.4	106.2	108.9	141.4	115.9	199.4	112.2	115.2	113.0
07	111.1	122.9	98.7	103.2	107.7	107.3	109.7	140.0	118.4	175.7	116.2	108.8	113.0
08	110.0	116.5	98.7	107.6	100.3	105.7	112.4	113.4	113.5	208.2	110.2	114.0	115.0
09	110.9	116.0	101.9	107.4	105.0	107.2	110.9	130.5	110.9	160.3	113.0	106.1	118.0
10	111.3	112.6	105.6	109.6	103.9	102.2	109.6	138.3	114.5	162.7	114.2	138.6	113.0
11	112.7	115.0	108.1	109.0	102.6	108.0	113.1	123.6	113.7	261.8	112.8	133.5	118.0
12	114.1	119.9	108.3	110.5	103.7	102.7	117.4	140.4	114.0	218.8	115.5	139.7	119.0
1989 01	114.7	118.7	114.6	110.1	106.9	109.6	118.6	146.0	115.3	247.9	115.5	109.4	117.0
02	114.2	115.9	111.4	108.5	102.4	107.0	117.1	145.8	115.8	176.0	118.3	115.0	120.0
03	113.9	114.9	112.2	110.6	114.5	106.1	116.7	137.0	112.1	226.5	117.2	134.7	118.0
04	113.9	114.6	103.6	107.3	109.6	111.1	118.7	144.3	113.2	274.8	115.1	134.6	117.0
05	113.8	108.5	108.7	107.8	195.5	108.2	117.3	160.5	112.5	222.1			

**METALLVERARB. IND. OHNE FEINMECHANIK
METAL TRANSF. IND. EXCL. INSTRUM. ENG.
IND. TRANSF. MET. SAUF MECAN. PRECISION
NACE 31-36**

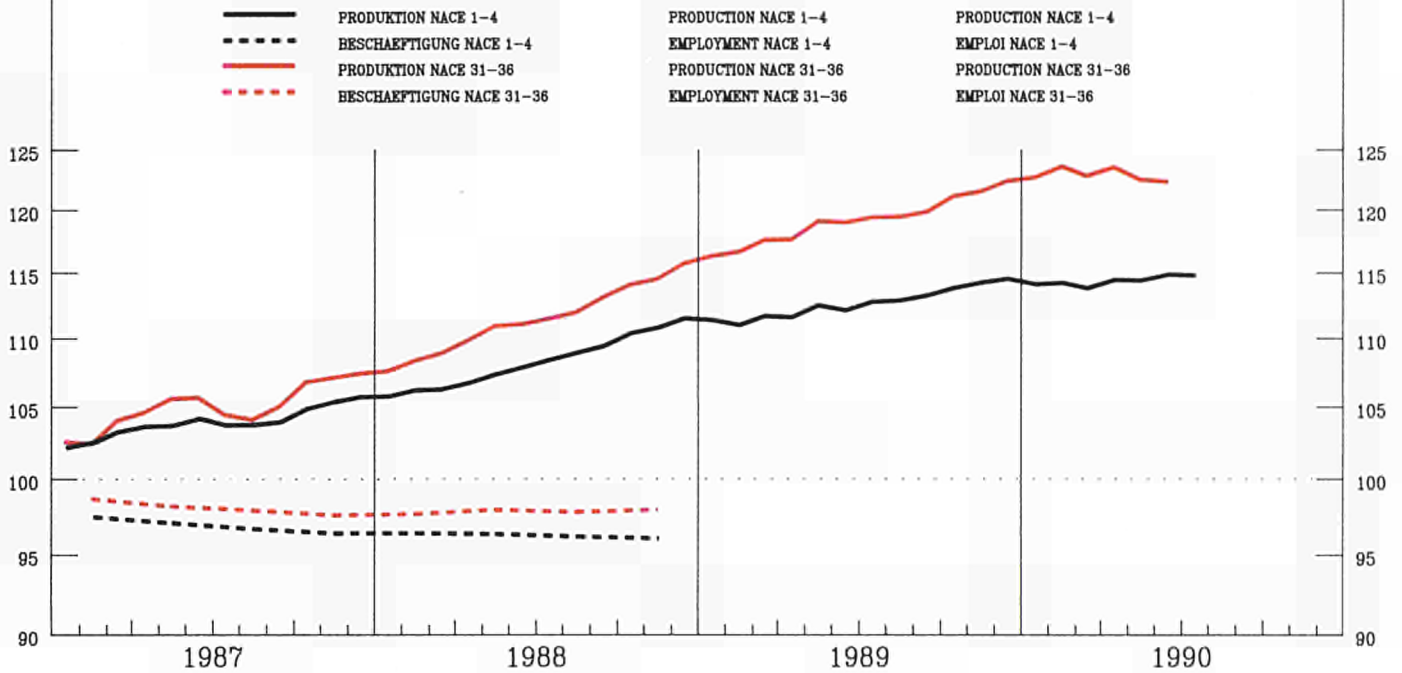
1985 = 100

PRODUKTION UND BESCHAEFTIGUNG

PRODUCTION AND EMPLOYMENT

PRODUCTION ET EMPLOI

EUR 12 - 1985=100



	1987	1988	1989	1989			1990							%A	%B
				05	06	07	01	02	03	04	05	06	07		

PRODUKTIONSINDIZES

INDICES OF PRODUCTION

INDICES DE PRODUCTION

Pro Arbeitstag

Per working day

Per jour ouvrable

	1987	1988	1989	1989	1989	1989	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	%A	%B
EUR12	105.7	112.6	119.7	118.0	126.4	115.0	117.4	125.1	133.8	124.2	126.8	127.7	:	:	5.1	2.9	
B	100.5	105.2	111.0	109.0	114.3	86.6	119.8	122.1	129.6	117.0	117.2	:	:	:	5.4	6.0	
DK	100.7	102.9	109.1	108.0	124.0	64.0	108.0	110.0	126.0	107.0	109.0	115.0	:	:	5.7	-2.6	
D	104.2	107.9	116.0	107.9	120.8	108.9	112.0	117.6	131.5	119.1	122.3	124.4	:	:	7.1	5.1	
GR	96.5	101.3	98.3	106.7	101.6	93.6	93.0	103.3	102.8	100.2	:	:	:	:	-1.5	1.2	
E	122.2	134.0	143.1	159.2	165.1	157.4	150.0	143.3	155.9	137.1	168.6	:	:	:	4.4	0.8	
F	104.5	109.4	114.8	117.6	123.8	117.7	:	:	:	:	:	:	:	:	4.9	6.1	
IRL	133.8	164.2	192.5	196.7	210.4	187.4	192.0	215.8	221.9	176.9	193.1	223.6	:	:	10.3	2.3	
I	110.1	119.8	125.6	130.5	136.8	131.9	120.8	138.2	137.1	140.5	135.1	135.2	:	:	3.5	2.1	
L	97.5	106.6	116.6	129.8	113.5	124.8	105.8	121.2	121.2	154.4	159.5	:	:	:	10.6	17.2	
NL	98.9	103.7	109.7	113.9	116.9	91.9	:	:	:	:	:	:	:	:	5.8	7.7	
P	106.4	113.4	111.7	123.2	119.6	115.9	110.1	117.2	121.6	127.6	:	:	:	:	2.2	9.0	
UK	103.6	112.8	120.5	116.1	122.0	111.1	112.1	126.9	138.9	120.1	121.1	126.8	:	:	3.8	3.1	
USA	103.9	111.1	115.3	115.6	118.3	112.2	109.6	114.6	:	:	:	:	:	:	2.5	-0.9	
J	103.7	117.4	127.1	119.1	133.8	129.6	:	:	:	:	:	:	:	:	-20.5	-100.0	

Saisonbereinigt

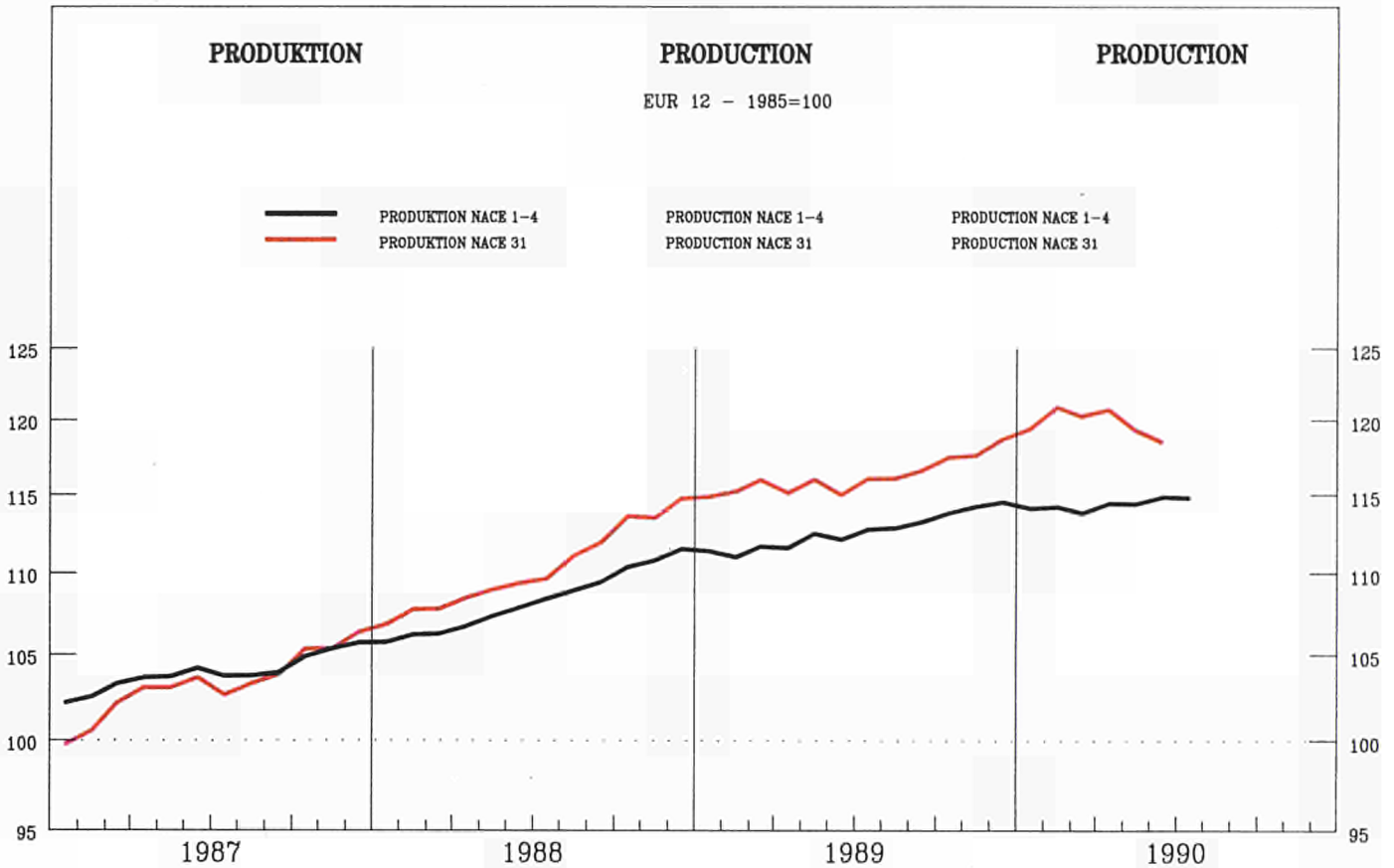
Seasonally adjusted

Désaisonnalisés

	1987	1988	1989	1989	1989	1989	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	%A	%B
EUR12				116.4	120.4	119.4	123.2	122.5	124.6	120.9	124.7	121.6	:	:	-0.9	-2.5	
B				106.3	114.5	114.5	116.7	115.2	124.4	111.7	114.7	:	:	:	2.5	2.7	
DK				109.6	110.2	107.4	118.0	112.9	119.2	110.4	112.0	102.5	:	:	-7.2	-8.4	
D				110.9	119.1	117.4	122.6	121.0	123.6	117.7	125.1	121.8	:	:	-0.7	-2.6	
GR				102.6	95.8	101.9	104.2	103.5	98.2	95.9	:	:	:	:	0.0	-2.3	
E				139.4	145.6	136.4	154.1	141.7	148.7	133.8	152.5	:	:	:	0.6	14.0	
F				113.9	115.3	113.5	:	:	:	:	:	:	:	:	2.0	0.9	
IRL				191.7	196.7	201.8	201.1	210.3	206.8	186.1	188.8	205.2	:	:	-6.2	8.7	
I				119.8	125.1	126.4	125.0	129.1	127.5	129.5	124.7	124.0	:	:	-0.9	-0.6	
L				122.0	108.6	118.9	116.1	125.5	121.8	149.0	145.4	:	:	:	16.5	-2.4	
NL				110.0	110.9	107.2	:	:	:	:	:	:	:	:	5.3	5.2	
P				112.4	107.5	105.8	113.5	115.5	116.6	120.2	:	:	:	:	1.8	3.1	
UK				121.2	119.4	120.8	120.6	121.0	122.9	123.2	124.9	124.1	:	:	2.1	-0.7	
USA				116.4	116.6	115.4	112.2	114.2	:	:	:	:	:	:	-1.4	1.8	
J				125.9	130.5	126.5	31.8	18.8	0.5	:	:	:	:	:	-86.8	-97.2	

HERSTELLG. VON METALLERZEUGNISSEN
MANUFACT. OF METALLIC ARTICLES
FABRICAT. D'OUVRAGES EN METAUX
NACE 31

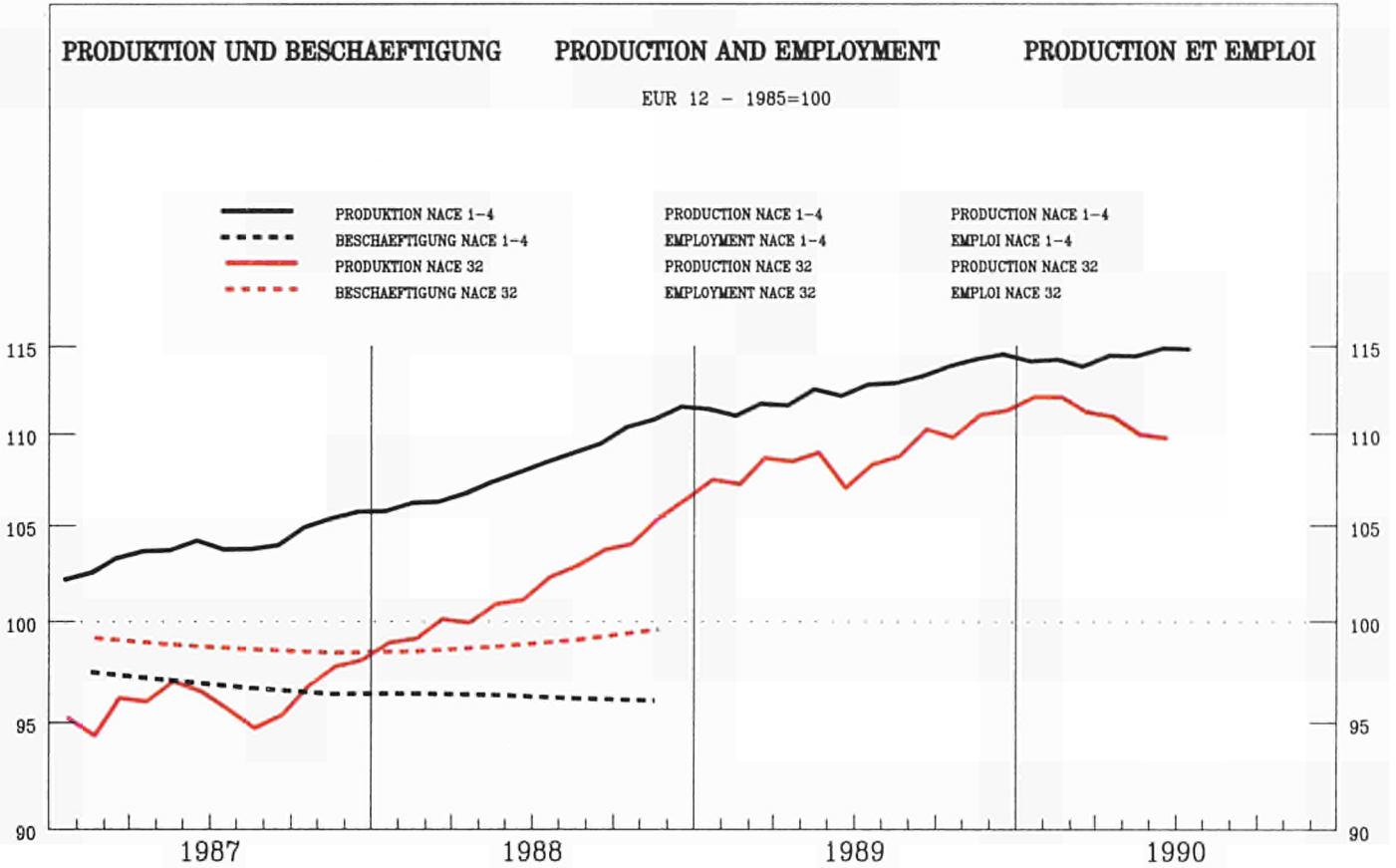
1985 = 100



	1987	1988	1989	1989			1990			%A	%B				
				05	06	07	01	02	03			04	05	06	07
PRODUKTIONSINDIZES															
Pro Arbeitstag															
EUR12	104.2	111.1	116.2	115.6	123.4	113.5	118.5	124.6	129.0	123.7	125.5	123.4	:	4.2	2.8
B	95.7	97.4	99.9	98.5	106.3	81.1	111.2	110.3	112.1	105.1	131.3	:	:	5.1	12.4
DK	111.3	106.5	118.6	119.1	139.1	70.1	122.1	121.1	142.1	115.1	117.1	126.1	:	8.7	-5.0
D	102.9	108.8	114.9	107.7	117.0	105.2	119.7	118.3	131.2	120.5	125.6	121.2	:	7.1	7.1
GR	88.3	100.2	85.6	95.3	90.1	98.9	69.6	80.4	84.1	75.1	:	:	:	-13.2	-9.7
E	111.1	119.7	131.2	143.5	146.1	136.7	137.1	137.1	143.4	124.2	148.4	:	:	4.4	-1.9
F	101.8	107.8	114.1	121.1	130.4	118.0	122.8	124.3	126.5	124.7	124.5	133.7	:	4.5	1.6
IRL	90.9	92.2	96.9	101.9	100.1	97.6	97.5	102.4	105.8	101.7	103.5	108.9	:	6.4	2.7
I	107.7	115.9	119.8	120.7	129.8	129.5	117.7	133.7	129.9	137.2	128.7	121.2	:	2.2	2.2
L	106.1	119.8	136.3	141.1	136.9	148.6	125.2	134.0	127.0	151.2	140.9	:	:	7.2	0.5
HL	101.7	112.8	119.6	119.9	127.9	107.9	:	:	:	:	:	:	:	6.0	9.8
P	113.5	117.2	118.8	129.7	113.5	128.5	104.2	132.0	123.4	152.6	:	:	:	6.0	17.0
UK	103.3	111.6	112.6	108.0	113.0	105.0	109.0	125.0	125.0	115.0	111.0	120.0	:	-0.1	0.3
USA	103.6	112.9	116.3	115.8	119.1	114.6	110.5	116.2	:	:	:	:	:	1.9	-0.8
J	103.7	111.9	117.0	112.8	121.0	118.1	:	:	:	:	:	:	:	4.5	4.0
INDICES OF PRODUCTION															
Per working day															
INDICES DE PRODUCTION															
Par jour ouvrable															
Saisonnereinigt															
Seasonally adjusted															
EUR12				112.7	116.5	115.4	120.4	120.6	121.5	118.5	122.0	117.3	:	-1.3	-3.8
B				96.5	104.5	106.9	108.0	104.7	108.7	103.1	125.0	:	:	10.3	21.2
DK				121.1	122.1	120.7	130.2	127.3	138.3	121.8	121.6	112.4	:	-10.1	-7.5
D				110.7	116.6	112.9	124.8	121.5	125.2	120.0	127.8	121.4	:	-0.6	-5.0
GR				85.1	78.6	98.2	83.4	80.3	79.0	71.5	:	:	:	-4.5	-9.4
E				133.3	137.8	125.9	140.6	133.3	136.2	121.0	136.5	:	:	-1.4	12.8
F				114.3	115.8	113.0	122.4	120.4	120.0	116.1	119.9	121.2	:	-1.0	1.1
IRL				97.6	94.6	97.2	101.9	101.4	101.9	99.6	100.0	103.6	:	-0.7	3.6
I				110.9	119.4	122.7	118.1	123.5	118.8	125.8	119.5	112.8	:	-0.7	-5.6
L				137.9	125.9	140.3	139.2	139.3	132.2	147.0	136.8	:	:	-0.6	-7.0
HL				115.7	119.6	121.3	:	:	:	:	:	:	:	3.9	2.4
P				115.6	101.1	112.9	115.3	131.1	120.7	142.6	:	:	:	3.4	18.2
UK				112.0	110.0	112.0	112.0	115.0	116.0	116.0	115.0	117.0	:	-0.1	0.5
USA				117.2	117.8	117.1	114.3	115.8	:	:	:	:	:	-1.2	1.3
J				117.9	119.7	115.0	:	:	:	:	:	:	:	-0.2	-1.5
Désaisonnalisés															

**MASCHINENBAU
MECHANICAL ENGINEERING
CONSTRUCTION DE MACHINES
NACE 32**

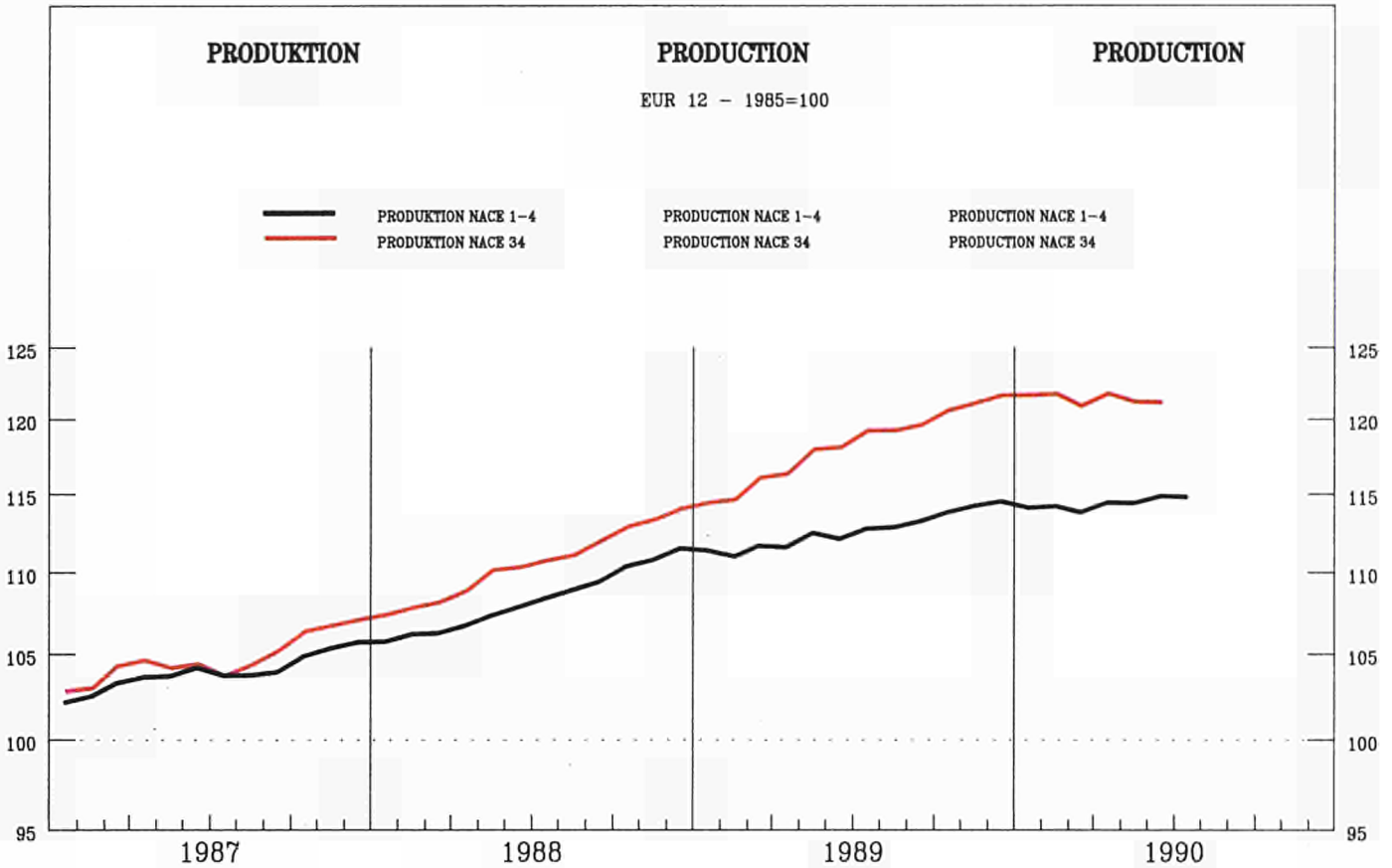
1985 = 100



	1987	1988	1989	1989			1990							%A	%B					
				05	06	07	01	02	03	04	05	06	07							
PRODUKTIONSINDIZES															INDICES OF PRODUCTION			INDICES DE PRODUCTION		
Pro Arbeitstag				Per working day											Par jour ouvrable					
EUR12	101.0	106.8	115.1	108.8	115.7	103.3	98.9	111.8	120.9	113.7	112.7	118.2	:	4.1	1.0					
B	96.5	102.5	113.4	112.5	119.2	96.3	114.8	122.3	131.6	120.7	118.1	:	:	8.0	4.5					
DK	94.7	103.1	105.0	109.2	120.2	63.1	102.2	103.2	120.2	101.2	102.2	107.2	:	0.6	-8.0					
D	102.4	105.0	115.2	105.3	122.1	112.2	100.0	111.5	128.2	117.2	122.6	131.9	:	9.3	7.9					
GR	80.2	81.5	100.9	82.3	100.2	90.7	85.4	95.1	92.8	97.0	:	:	:	16.1	-4.8					
E	107.1	110.3	119.5	132.5	130.8	141.8	113.9	113.0	123.9	111.0	151.4	:	:	7.7	6.1					
F	98.0	106.4	114.2	89.3	83.3	57.1	72.1	82.5	83.3	81.7	68.1	75.1	:	-9.5	-19.4					
IRL	102.1	110.1	118.2	121.8	118.9	109.8	109.5	117.2	127.9	120.4	120.7	131.9	:	3.0	1.1					
I	105.3	113.4	122.5	131.4	132.2	136.2	112.8	133.1	132.9	136.7	132.3	133.5	:	5.2	2.0					
L	88.7	91.3	95.1	116.6	80.7	100.6	71.1	93.4	93.9	108.9	123.2	:	:	2.9	5.4					
NL	99.6	99.9	109.2	112.9	112.9	98.9	:	:	:	:	:	:	:	9.3	8.0					
P	109.5	116.8	119.0	122.3	134.6	125.4	113.7	124.1	140.1	141.8	:	:	:	4.0	10.6					
UK	96.8	105.6	110.1	105.0	113.0	104.0	102.0	118.0	128.0	115.0	112.0	120.0	:	2.7	5.5					
USA	104.4	116.8	126.8	125.4	131.2	130.3	123.2	126.2	:	:	:	:	:	7.7	4.6					
J	101.9	116.1	127.5	119.1	131.3	126.4	:	:	:	:	:	:	:	9.8	6.6					
Saisonbereinigt															Seasonally adjusted			Désaisonnalisés		
EUR12				107.0	108.1	105.8	111.1	111.8	113.2	108.5	110.9	110.4	:	-1.8	-0.5					
B				107.8	116.4	119.1	115.4	116.7	126.8	114.4	114.2	:	:	3.3	-0.2					
DK				109.0	104.6	104.5	115.3	105.4	107.1	99.7	102.5	92.8	:	-10.0	-9.4					
D				110.6	117.0	116.3	121.4	121.8	122.6	118.1	127.8	125.6	:	1.6	-1.8					
GR				81.4	97.5	103.5	105.3	101.8	91.0	91.5	:	:	:	-17.4	0.6					
E				119.3	120.4	117.7	125.7	118.4	125.5	111.0	137.5	:	:	4.2	23.8					
F				80.2	77.2	65.9	77.0	74.2	75.7	64.8	61.5	68.6	:	-14.1	11.6					
IRL				118.2	109.8	116.9	112.0	110.4	120.0	111.9	116.0	122.2	:	2.3	5.4					
I				120.3	120.6	123.7	121.7	125.4	124.3	124.1	119.9	118.6	:	-2.4	-1.1					
L				108.4	85.7	97.3	82.5	101.4	96.8	113.8	111.8	:	:	18.0	-1.8					
NL				109.4	109.6	106.6	:	:	:	:	:	:	:	5.3	0.3					
P				116.5	123.4	114.7	122.6	122.3	129.8	130.6	:	:	:	6.1	0.7					
UK				107.0	106.0	109.0	113.0	113.0	116.0	116.0	116.0	114.0	:	1.4	-0.8					
USA				127.8	128.6	127.2	128.5	128.2	:	:	:	:	:	-0.5	-0.2					
J				127.5	129.6	126.2	:	:	:	:	:	:	:	1.5	2.0					

**ELEKTROTECHNIK
ELECTRICAL ENGINEERING
CONSTR. ELECTRIQUE ET ELECTRONIQUE
NACE 34**

1985 = 100



	1987	1988	1989	1989			1990				%A	%B
				05	06	07	01	02	03	04		

PRODUKTIONSINDIZES

INDICES OF PRODUCTION

INDICES DE PRODUCTION

Pro Arbeitstag

Per working day

Par jour ouvrable

	1987	1988	1989	1989	1989	1989	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	%A	%B
EUR12	106.0	111.7	118.7	114.6	123.4	113.6	115.4	123.5	132.1	120.2	123.8	123.6	:	:	5.5	2.7
B	101.1	101.6	105.1	97.5	99.7	73.5	108.9	117.6	127.4	112.0	106.7	:	:	:	4.5	7.9
DK	112.3	111.8	120.3	115.0	129.0	65.0	115.0	120.0	125.0	109.0	120.0	125.0	:	:	7.7	0.9
D	104.7	110.8	120.2	109.8	124.1	117.6	113.3	121.7	135.3	123.0	124.2	124.9	:	:	7.1	4.4
GR	87.3	79.7	85.6	104.4	92.0	89.6	76.4	89.9	89.8	82.6	:	:	:	:	8.0	3.0
E	141.3	155.7	160.4	179.3	189.5	173.0	151.0	145.1	158.9	137.4	179.0	:	:	:	-3.2	-9.0
F	101.7	104.9	107.5	106.8	109.3	105.5	113.1	112.7	113.4	113.5	114.5	114.9	:	:	5.0	6.1
IRL	130.7	168.4	216.6	230.8	230.5	225.6	221.1	223.3	203.2	197.9	202.3	204.9	:	:	10.7	-7.7
I	110.7	114.3	122.2	128.2	138.1	124.8	116.4	135.0	129.4	129.7	131.0	136.3	:	:	5.0	-0.4
L	93.1	107.3	116.3	129.0	136.3	126.4	139.3	154.6	171.5	294.8	315.2	:	:	:	40.7	97.0
NL	100.0	104.0	108.7	115.0	118.0	82.0	107.0	111.0	118.0	124.0	122.0	119.0	:	:	7.3	6.1
P	84.1	92.1	92.6	95.2	95.9	95.1	99.4	106.9	111.8	99.0	:	:	:	:	8.2	19.6
UK	103.0	111.0	118.0	107.0	114.0	109.0	114.0	127.0	146.0	110.0	114.0	119.0	:	:	5.1	3.6
USA	102.3	107.0	108.0	106.6	108.0	104.2	106.7	107.5	:	:	:	:	:	:	0.5	-0.4
J	110.7	130.0	139.1	132.3	149.0	145.5	:	:	:	:	:	:	:	:	7.0	2.4

Saisonbereinigt

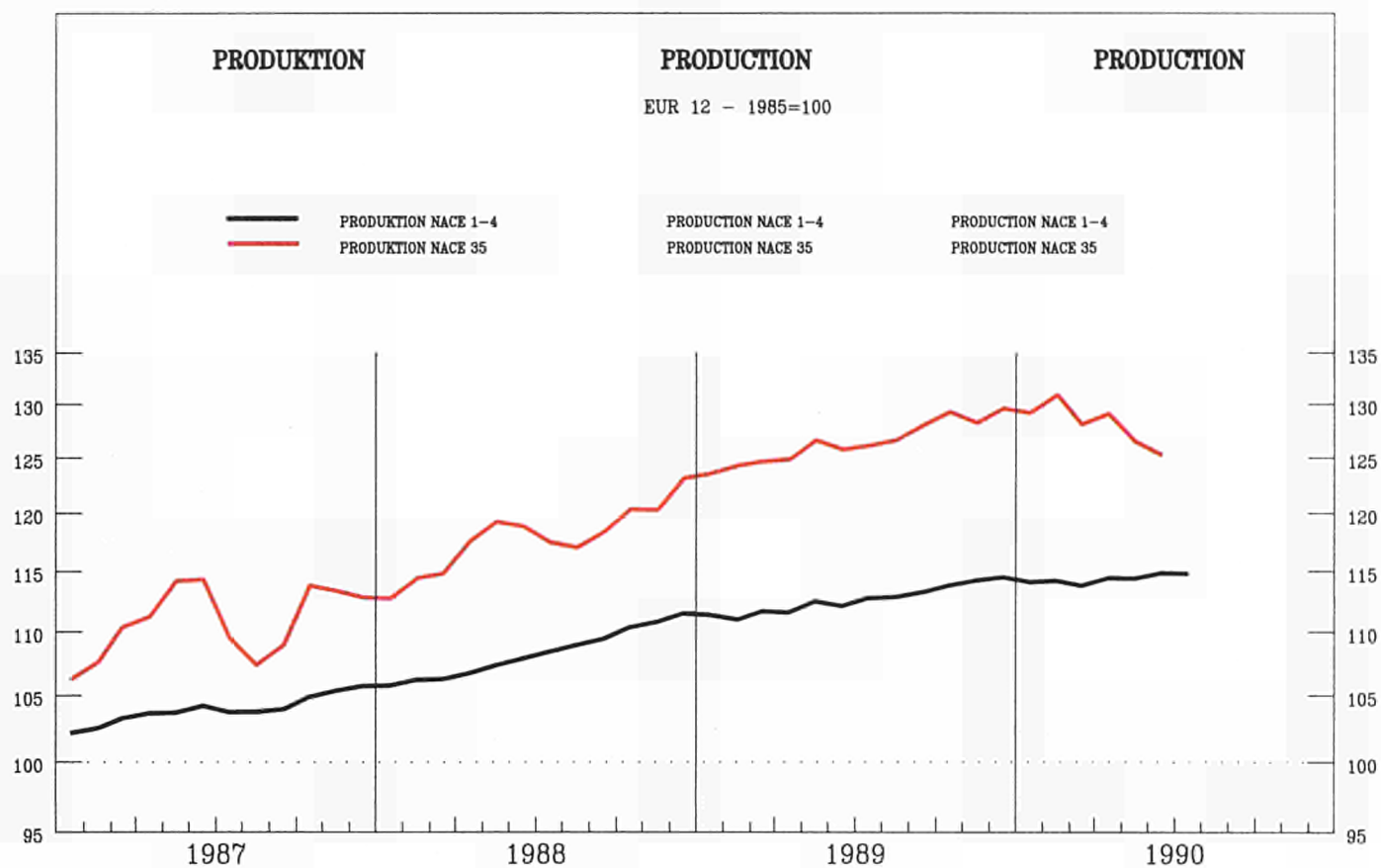
Seasonally adjusted

Désaisonnalisés

	1987	1988	1989	1989	1989	1989	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	%A	%B
EUR12				114.8	119.9	118.8	121.6	121.3	121.8	119.2	123.8	120.2	:	:	-0.4	-2.9
B				98.1	103.0	104.6	107.9	108.5	121.8	107.6	108.5	:	:	:	3.7	0.8
DK				119.6	116.0	114.0	125.7	120.1	124.4	121.6	124.6	113.5	:	:	-2.8	-9.0
D				113.7	123.9	123.9	125.6	124.7	126.9	121.8	128.1	124.5	:	:	-0.8	-2.8
GR				99.1	86.3	96.6	86.1	88.0	83.2	79.6	:	:	:	:	3.3	-4.3
E				156.7	164.6	154.6	163.5	144.4	151.0	136.8	159.6	:	:	:	-2.6	18.4
F				105.7	107.3	107.7	112.3	112.3	112.6	111.8	113.7	113.3	:	:	0.5	-0.4
IRL				221.3	225.2	221.5	229.5	225.4	201.6	205.0	194.9	201.3	:	:	-8.4	3.3
I				117.6	126.4	121.4	118.2	125.4	120.8	120.7	121.5	124.1	:	:	0.5	2.2
L				110.1	119.2	115.9	139.7	147.5	156.7	238.7	256.1	:	:	:	61.5	7.3
NL				112.0	111.0	102.9	113.1	115.1	113.9	117.3	118.6	112.7	:	:	1.9	-4.9
P				84.9	88.9	84.6	100.1	104.2	105.9	97.3	:	:	:	:	-0.7	-8.1
UK				119.0	116.0	120.0	120.0	118.0	120.0	124.0	125.0	121.0	:	:	1.0	-1.6
USA				108.0	108.7	107.5	107.3	107.5	:	:	:	:	:	:	-0.9	0.1
J				138.7	143.1	140.4	:	:	:	:	:	:	:	:	-0.0	-0.3

**BAU V. KRAFTWAGEN UND EINZELTEILEN
MAN. OF MOTOR VEHICLES + THEIR PARTS
CONSTR. AUTOM. ET PIECES DETACHEES
NACE 35**

1985 = 100



	1987	1988	1989	1989			1990							%A	%B
				05	06	07	01	02	03	04	05	06	07		

PRODUKTIONSINDIZES

INDICES OF PRODUCTION

INDICES DE PRODUCTION

Pro Arbeitstag

Per working day

Par jour ouvrable

	EUR12	111.5	118.9	127.5	131.3	138.7	120.7	135.4	135.9	145.2	133.9	137.9	133.3	:	3.8	-1.1
B	117.9	122.8	131.0	135.0	121.9	103.5	142.8	137.1	147.7	127.6	136.0	:	:	:	2.0	-2.1
DK	108.1	108.0	112.9	124.1	147.1	73.1	97.1	107.1	149.1	112.1	113.1	124.1	:	:	0.8	-12.1
D	107.5	107.5	116.3	111.9	122.9	102.6	121.8	124.1	135.8	119.9	122.7	121.5	:	:	5.7	1.2
GR	75.5	69.6	67.6	70.8	78.5	51.8	77.8	66.6	75.1	73.8	:	:	:	:	2.5	3.0
E	124.0	140.2	149.6	168.1	177.4	164.5	173.3	157.6	172.4	147.7	175.6	:	:	:	6.2	2.6
F	116.8	127.5	138.0	150.4	158.8	146.9	167.9	147.2	156.5	151.5	156.3	161.7	:	:	3.9	0.4
IRL	78.2	94.5	109.3	110.3	112.9	100.8	107.8	120.1	128.7	119.2	125.4	114.0	:	:	7.3	6.2
I	114.1	130.8	138.4	151.5	148.3	145.0	149.6	159.8	157.4	158.8	152.7	142.8	:	:	3.3	0.1
L	125.6	146.5	158.2	168.4	160.1	143.0	186.7	191.4	198.0	183.5	189.9	:	:	:	12.1	10.0
NL	114.0	134.0	144.6	151.4	162.3	86.6	144.4	150.4	154.4	160.3	:	:	:	:	3.9	0.4
P	142.3	163.1	164.0	193.1	203.5	173.9	165.0	137.7	167.8	178.9	:	:	:	:	-2.3	-4.0
UK	104.2	119.7	125.2	130.0	133.0	111.0	127.0	125.0	131.0	125.0	128.0	124.0	:	:	-4.0	-6.0
USA	99.9	104.7	104.1	111.7	109.4	76.5	76.1	99.6	:	:	:	:	:	:	-6.7	-19.4
J	103.4	111.7	121.9	110.7	130.2	124.2	:	:	:	:	:	:	:	:	9.1	7.2

Saisonbereinigt

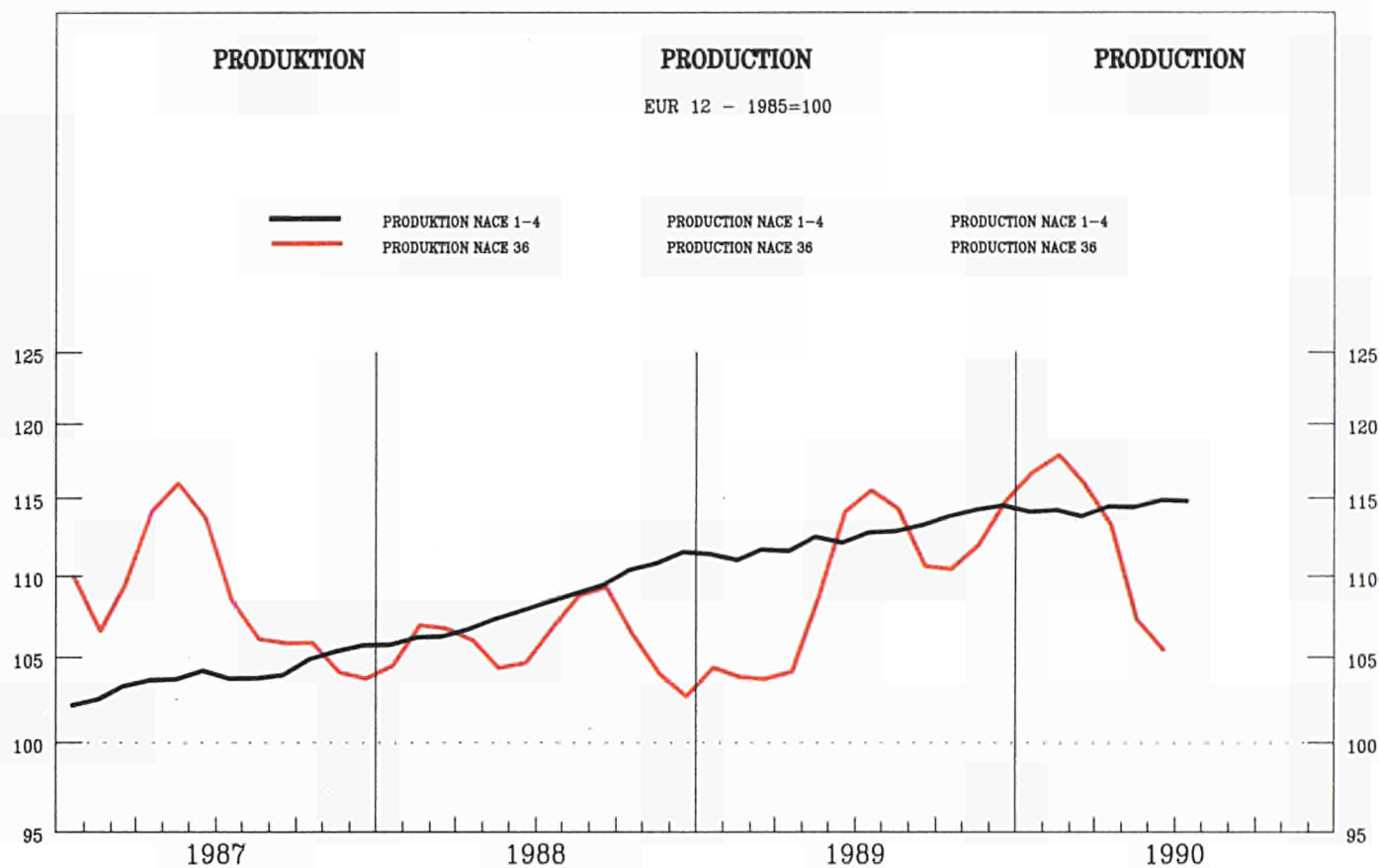
Seasonally adjusted

Désaisonnalisés

	EUR12	123.9	127.9	124.5	132.4	127.6	131.5	124.1	130.6	124.1	:	-3.3	-5.0
B		131.2	128.9	135.7	136.8	128.0	140.0	118.6	131.5	:	:	-1.9	10.9
DK		114.8	115.2	114.4	110.9	112.8	131.3	104.6	104.8	95.9	:	-14.0	-8.5
D		111.6	122.2	118.5	121.6	119.4	122.3	113.6	121.5	118.4	:	-2.7	-2.5
GR		71.1	68.9	65.5	93.8	66.4	76.6	77.9	:	:	:	4.7	1.7
E		144.7	152.0	141.7	162.9	147.8	156.6	138.7	154.3	:	:	-0.3	11.2
F		134.1	133.7	129.0	139.4	132.7	138.2	132.8	140.6	139.1	:	0.6	-1.1
IRL		108.2	111.1	108.0	109.8	116.7	121.9	118.7	120.5	112.5	:	1.0	-6.6
I		136.8	136.7	136.1	143.8	143.7	141.9	143.2	138.2	132.6	:	-3.6	-4.1
L		155.0	153.8	156.8	171.9	168.1	176.0	162.8	174.8	:	:	0.2	7.3
NL		144.2	154.2	135.7	144.0	142.4	141.2	142.8	:	:	:	-3.3	1.2
P		173.7	182.8	153.9	157.1	135.1	156.7	161.3	:	:	:	-0.8	2.9
UK		125.0	126.0	123.0	125.0	115.0	125.0	122.0	124.0	118.0	:	-2.4	-9.3
USA		107.9	104.1	97.1	79.4	92.2	:	:	:	:	:	-10.3	16.1
J		118.6	125.3	117.9	:	:	:	:	:	:	:	2.9	-1.3

FAHRZEUGBAU OHNE KRAFTWAGEN
MANUF. OF OTHER MEANS OF TRANSPORT
CONS. MATER. TRANSP. AUTRE QU'AUTOMOB.
NACE 36

1985 = 100



	1987	1988	1989	1989			1990							%A	%B
				05	06	07	01	02	03	04	05	06	07		
PRODUKTIONSINDIZES	INDICES OF PRODUCTION													INDICES DE PRODUCTION	
Pro Arbeitstag	Per working day													Par jour ouvrable	
EUR12	106.4	112.6	120.0	114.5	115.0	119.6	112.4	115.3	119.9	111.1	113.8	99.4	:	5.1	-3.2
B	72.0	94.7	103.1	114.5	121.6	67.3	131.8	125.3	126.8	123.8	129.8	:	:	6.9	8.3
DK	76.1	74.5	75.0	71.9	82.9	46.9	84.9	87.9	97.8	90.8	88.9	91.8	:	13.0	17.2
D	97.5	101.5	100.8	95.6	100.8	100.3	103.9	108.0	115.2	108.3	107.6	109.1	:	6.0	8.7
GR	135.0	151.6	141.5	149.9	139.2	107.7	156.3	168.9	160.6	168.8	:	:	:	-3.3	10.1
E	124.1	137.0	152.1	167.5	171.1	196.9	165.2	165.7	195.4	137.4	188.6	:	:	21.3	17.2
F	100.0	109.4	116.0	93.2	101.9	124.8	84.3	75.2	71.0	66.7	69.2	54.8	:	-3.1	-24.7
IRL	99.1	106.8	112.2	106.4	120.1	117.8	103.4	118.6	127.6	129.2	113.4	145.9	:	5.6	12.1
I	127.1	146.3	145.6	138.8	151.9	149.4	150.5	164.6	171.4	173.6	152.0	161.8	:	5.7	9.3
L	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
NL	78.8	73.8	76.6	77.2	76.2	78.2	85.2	95.2	:	:	:	:	:	9.3	22.0
P	99.5	100.0	87.6	103.6	91.1	82.5	91.7	92.4	88.8	87.4	:	:	:	-6.6	-2.2
UK	112.0	110.3	131.6	136.0	115.0	121.0	120.0	132.0	138.0	127.0	135.0	118.0	:	8.1	-1.3
USA	99.9	104.5	102.8	105.3	101.6	99.6	102.7	:	:	:	:	:	:	-1.3	0.5
J	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:

	Seasonally adjusted													Désaisonnalisés												
EUR12														107.4	114.0	119.1	116.0	116.8	118.2	110.5	108.6	100.8	:	-8.9	-7.2	
B														104.6	114.3	100.6	114.2	117.6	111.5	105.9	112.2	:	1.0	5.9		
DK														69.3	78.4	74.9	82.6	83.5	91.1	87.7	87.5	87.8	:	2.3	0.4	
D														95.4	99.7	104.9	106.2	106.9	107.9	104.7	108.2	108.4	:	0.1	0.2	
GR														149.2	138.6	121.9	159.1	166.5	153.1	159.4	:	:	:	7.0	4.2	
E														151.9	154.0	157.2	182.1	176.6	199.1	146.3	177.2	:	-1.2	21.1		
F														84.0	97.4	109.7	87.7	90.6	83.1	72.9	64.8	55.3	:	-26.2	-14.7	
IRL														110.9	111.0	119.6	117.6	121.0	124.6	124.5	118.5	134.1	:	3.8	13.2	
I														123.4	135.5	143.8	154.9	154.0	158.9	162.4	139.7	144.9	:	-4.4	3.7	
L														:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
NL														72.2	74.9	84.1	84.9	89.7	:	:	:	:	:	:	9.8	5.7
P														97.6	81.3	90.8	90.3	89.1	84.7	81.7	:	:	:	-1.7	-3.5	
UK														137.0	137.0	135.0	126.0	129.0	133.0	127.0	135.0	145.0	:	1.7	1.4	
USA														103.1	101.9	103.1	101.2	:	:	:	:	:	:	:	-0.3	-2.0
J														:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:

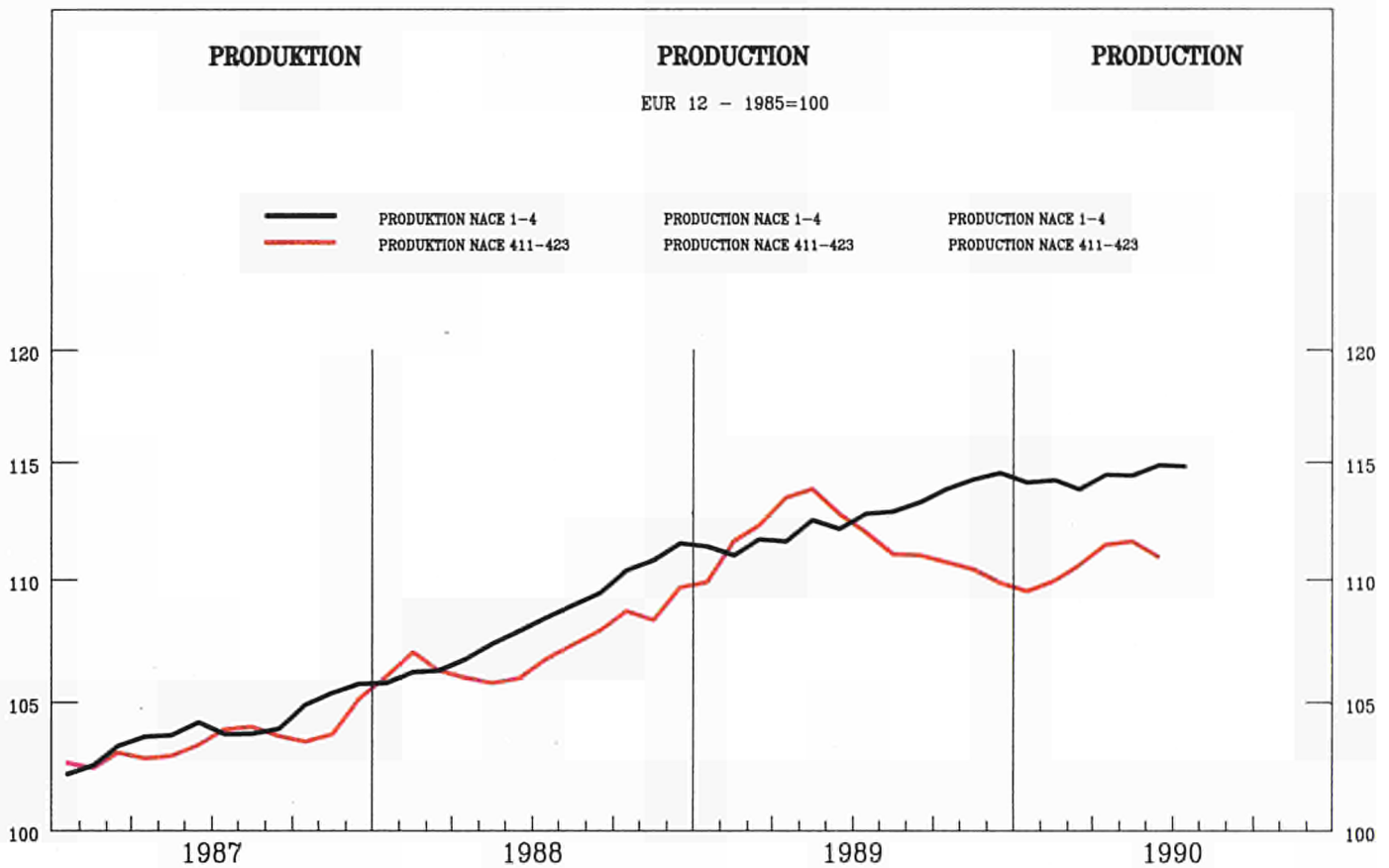
FAHRZEUGBAU OHNE KRAFTWAGEN
MANUF. OF OTHER MEANS OF TRANSPORT
CONS. MATER. TRANSP. AUTRE QU'AUTOMOB.
NACE 36

Produktionsindizes - Indices of production - Indices de production

	EUR12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1975	131.6	58.3	112.4	112.0	:	352.4	257.6	:	54.0	:	121.1	:	109.0
1976	126.0	48.8	103.4	113.5	:	269.2	235.2	118.1	59.2	:	125.2	:	104.1
1977	126.1	63.9	100.5	113.3	170.5	272.1	239.5	118.4	59.5	:	115.2	:	99.6
1978	113.8	85.8	94.6	87.3	141.3	211.4	198.1	105.2	60.2	:	102.1	:	104.9
1979	108.8	87.0	89.0	89.9	148.6	181.9	166.2	112.7	64.2	:	101.7	:	101.3
1980	111.9	97.5	95.2	101.7	160.0	184.2	125.1	107.6	84.5	:	106.3	:	109.5
1981	119.9	96.2	99.9	108.5	172.3	196.5	133.7	115.7	98.5	:	102.9	:	113.4
1982	121.0	103.3	108.9	110.6	166.1	203.1	136.4	107.9	99.5	:	115.1	:	110.5
1983	113.3	118.3	99.5	101.0	146.2	165.9	123.4	117.5	104.9	:	115.5	:	104.0
1984	105.1	97.1	91.3	100.8	134.6	116.2	112.0	115.1	103.4	:	107.0	:	99.5
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
1986	108.0	94.2	94.5	93.0	132.3	107.7	103.8	96.4	139.9	:	95.0	104.9	109.3
1987	106.8	72.0	76.1	97.5	135.0	124.1	100.0	99.1	127.1	:	78.8	99.5	112.0
1988	113.0	94.7	74.5	101.5	151.6	137.0	109.4	106.8	146.3	:	73.8	100.0	110.3
1989	120.5	103.1	75.0	100.8	141.5	152.1	116.0	112.2	145.6	:	76.6	87.6	131.6
Arbeitstäglich Per working day Par jour ouvrable													
1987 01	102.1	80.0	78.9	87.9	119.2	94.8	122.8	82.9	110.8	:	85.2	95.3	100.0
02	104.8	85.7	80.9	94.3	133.2	98.3	91.3	99.7	146.2	:	91.2	113.6	110.0
03	110.6	80.3	81.9	99.9	138.7	93.0	118.5	104.3	138.6	:	82.2	98.1	112.0
04	116.4	80.0	79.9	98.4	146.5	110.5	140.2	98.2	126.9	:	89.2	106.1	117.0
05	123.7	81.8	84.9	96.6	138.5	139.4	140.9	93.3	165.6	:	85.2	105.5	119.0
06	111.7	71.5	77.9	98.2	141.7	158.9	115.6	106.3	142.2	:	81.2	103.5	100.0
07	103.2	44.4	49.9	89.3	124.3	180.2	99.1	98.5	121.2	:	71.2	97.7	104.0
08	70.5	67.4	75.9	91.3	117.6	20.0	67.0	113.0	47.9	:	76.2	72.3	110.0
09	107.1	69.1	79.9	103.2	144.6	142.7	84.8	99.1	129.7	:	72.2	101.1	119.0
10	111.1	67.2	76.9	108.9	125.1	162.2	89.2	91.8	145.5	:	72.2	100.9	115.0
11	118.4	73.2	79.9	109.0	128.6	140.9	120.8	96.7	137.4	:	72.2	101.8	122.0
12	106.1	63.2	66.9	93.6	162.5	148.0	101.0	105.9	112.7	:	67.2	97.6	116.0
1988 01	104.3	96.4	80.9	99.5	133.9	105.9	87.6	89.3	143.8	:	84.2	109.8	107.0
02	107.1	76.1	81.9	103.0	132.9	131.3	80.7	94.2	153.7	:	79.2	104.7	114.0
03	113.4	106.2	83.9	111.0	144.3	142.7	87.8	94.1	155.1	:	73.2	112.5	119.0
04	109.0	114.6	81.9	106.4	161.7	129.5	90.3	103.5	157.6	:	81.2	108.8	102.0
05	110.6	113.8	74.9	102.5	152.9	143.9	92.1	96.0	165.9	:	80.2	104.9	104.0
06	103.6	114.0	77.9	102.4	151.2	156.6	77.8	112.2	172.7	:	69.2	120.3	89.0
07	104.8	64.1	47.9	92.5	123.6	175.1	100.9	105.7	142.8	:	70.2	91.7	96.0
08	80.2	91.6	70.9	92.9	136.1	43.1	75.5	112.9	67.3	:	63.2	73.2	103.0
09	112.4	110.5	73.9	103.0	146.0	175.1	90.7	121.2	156.0	:	69.2	90.4	112.0
10	112.8	100.8	73.9	107.3	157.1	164.7	78.7	124.3	160.0	:	75.2	98.5	124.0
11	115.2	80.0	79.9	105.1	162.0	144.2	90.6	113.1	153.0	:	72.2	96.7	131.0
12	106.2	68.8	65.9	92.9	217.4	131.5	88.0	115.6	127.4	:	70.2	88.5	124.0
1989 01	100.9	120.1	72.9	96.5	130.8	109.0	68.8	100.8	145.4	:	70.2	86.1	120.0
02	106.4	109.8	76.9	98.9	143.8	113.3	69.1	110.0	161.2	:	78.2	83.6	132.0
03	104.1	114.8	76.9	104.3	164.6	121.4	58.6	100.8	155.8	:	71.2	97.3	133.0
04	106.3	121.8	76.9	102.5	144.1	155.9	58.3	120.0	155.3	:	80.2	93.7	134.0
05	115.3	114.5	71.9	95.6	149.9	167.5	93.2	106.4	138.8	:	77.2	103.6	136.0
06	115.6	121.6	82.9	100.8	139.2	171.1	101.9	120.1	151.9	:	76.2	91.1	115.0
07	120.3	67.3	46.9	100.3	107.7	196.9	124.8	117.8	149.4	:	78.2	82.5	121.0
08	80.8	94.8	75.9	91.2	113.9	28.9	74.4	111.8	67.4	:	69.2	58.1	125.0
09	113.2	100.0	78.9	102.7	140.1	154.3	78.1	116.7	162.2	:	78.2	84.0	135.0
10	113.3	100.0	80.9	110.4	139.8	193.1	65.1	111.8	150.3	:	77.2	94.1	143.0
11	124.6	98.2	80.9	108.6	146.0	216.4	90.2	111.8	164.9	:	77.2	88.1	145.0
12	118.4	74.9	77.9	97.8	178.5	197.2	90.3	119.0	144.5	:	66.2	88.6	141.0
1990 01	113.1	131.8	84.9	103.9	156.3	165.2	84.3	103.4	150.5	:	85.2	91.7	120.0
02	116.0	125.3	87.9	108.0	168.9	165.7	75.2	118.6	164.6	:	95.2	92.4	132.0
03	120.7	126.8	97.8	115.2	160.6	195.4	71.0	127.6	171.4	:	:	88.8	138.0
04	111.7	123.8	90.8	108.3	168.8	137.4	66.7	129.2	173.6	:	:	87.4	135.0
05	114.6	129.8	88.9	107.6	:	188.6	69.2	113.4	152.0	:	:	:	127.0
06	99.8	:	91.8	109.1	:	:	54.8	145.9	161.8	:	:	:	118.0
Saisonbereinigt Seasonally adjusted Désaisonnalisés													
1987 01	105.5	88.9	75.4	89.9	119.2	106.7	120.0	100.8	122.8	:	89.9	93.0	104.0
02	105.5	91.7	75.4	91.4	138.1	107.1	102.9	105.2	143.8	:	88.4	110.5	106.0
03	108.7	81.1	78.6	90.6	141.2	101.0	130.0	93.1	130.6	:	80.3	97.2	106.0
04	114.0	75.6	77.2	93.5	145.7	113.0	144.1	95.3	119.7	:	84.2	100.6	117.0
05	119.6	70.8	78.3	94.1	142.0	122.9	146.5	91.8	153.1	:	80.7	102.6	119.0
06	114.1	65.7	70.9	98.2	141.2	135.9	125.0	93.9	134.6	:	76.1	92.7	121.0
07	107.2	67.1	75.7	94.8	131.6	142.0	101.8	100.6	118.6	:	85.5	106.6	115.0
08	103.9	64.0	75.7	99.1	138.3	115.4	98.9	111.8	118.4	:	79.1	97.3	118.0
09	107.0	63.9	71.3	100.4	149.1	125.1	103.7	95.1	122.0	:	75.5	106.4	119.0
10	106.5	61.5	72.2	101.0	124.3	136.7	65.1	99.5	135.0	:	73.5	96.0	107.0
11	104.0	61.0	72.0	104.6	131.2	122.5	82.5	89.2	129.2	:	71.6	97.7	106.0
12	101.6	72.3	73.0	103.0	141.0	125.8	71.4	108.1	120.9	:	65.4	93.2	107.0
1988 01	105.4	96.9	75.8	102.6	130.9	123.9	78.4	107.5	147.5	:	83.8	107.5	111.0
02	106.3	79.3	75.5	101.5	133.4	143.8	88.9	99.4	141.3	:	73.9	101.3	109.0
03	109.0	100.8	79.2	102.9	142.0	152.6	92.0	86.1	137.3	:	70.8	109.5	112.0
04	104.8	104.3	79.1	102.7	153.8	137.2	87.1	100.9	139.6	:	74.6	102.7	103.0
05	104.1	97.4	70.5	101.7	151.9	134.1	85.9	97.6	143.2	:	74.3	101.5	104.0
06	103.9	103.6	73.1	103.1	147.2	147.6	77.1	100.8	156.3	:	66.0	108.9	105.0
07	105.7	92.9	74.4	99.7	131.5	143.4	92.4	107.6	137.9	:	78.7	100.6	107.0
08	110.4	90.6	71.5	102.5	154.2	135.2	95.5	108.8	144.0	:	66.9	98.4	112.0
09	110.1	105.3	67.4	101.8	149.7	156.8	100.1	115.4	147.6	:	71.3	96.1	113.0
10	107.2	99.1	70.6	100.8	154.9	137.5	84.6	130.1	147.7	:	76.4	94.2	116.0
11	101.6	75.9	72.7	101.5	165.1	130.0	65.2	107.5	147.0	:	72.2	93.3	116.0
12	102.9	86.5	73.4	102.8	183.7	116.1	69.9	118.8	141.0	:	70.7	85.4	115.0
1989 01	103.3	119.5	70.2	100.3	134.2	127.2	67.0	118.7	153.6	:	70.5		

**NAHRUNGSMITTELINDUSTRIE
FOOD INDUSTRIES
INDUS. DES PRODUITS ALIMENTAIRES
NACE 411-423**

1985 = 100



	1987	1988	1989	1989			1990							%A	%B
				05	06	07	01	02	03	04	05	06	07		
PRODUKTIONSINDIZES			INDICES OF PRODUCTION										INDICES DE PRODUCTION		
Pro Arbeitstag			Per working day										Per jour ouvrable		
EUR12	103.5	107.1	111.5	113.1	111.2	102.5	104.7	106.4	112.3	108.8	112.3	110.2	:	0.3	-1.2
B	105.0	108.9	116.6	117.7	118.3	98.2	108.4	116.3	117.5	115.8	124.1	:	:	:	:
DK	102.2	104.5	104.4	113.9	110.9	93.9	94.9	96.9	110.9	99.9	109.9	106.9	:	:	:
D	102.7	105.1	110.4	106.6	104.7	103.6	108.4	105.4	115.0	112.7	114.7	115.6	:	:	:
GR	86.1	95.4	105.5	67.7	79.8	113.8	64.7	70.4	69.4	62.8	:	:	:	:	:
E	105.2	111.0	109.4	105.9	110.0	115.6	116.4	110.3	121.3	104.7	116.4	:	:	:	:
F	101.3	104.2	106.5	117.1	108.2	102.2	108.5	107.2	111.8	113.6	117.1	109.8	:	:	:
IRL	114.9	121.9	122.3	127.0	126.7	124.4	104.8	111.0	121.1	130.7	143.4	147.5	:	:	:
I	106.6	111.6	129.2	140.5	140.5	103.9	95.8	107.5	111.3	105.1	104.3	108.9	:	:	:
L	98.0	97.4	104.3	120.0	111.4	113.6	93.5	96.6	98.1	111.2	115.3	:	:	:	:
NL	105.4	108.1	110.3	104.0	103.0	95.0	104.0	:	:	:	:	:	:	:	:
P	108.1	117.1	120.8	112.5	113.8	107.6	115.4	111.7	119.4	121.1	:	:	:	:	:
UK	103.2	105.7	105.4	103.0	104.0	94.0	101.0	106.0	108.0	104.0	102.0	102.0	:	:	:
USA	105.6	109.3	113.5	110.7	116.9	114.7	109.6	:	:	:	:	:	:	:	:
J	100.2	103.7	106.6	106.8	103.6	108.6	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Saisonbereinigt			Seasonally adjusted										Désaisonnalisés		
EUR12				114.0	113.5	110.5	108.7	109.8	111.3	110.7	112.4	111.7	:	1.5	-0.6
B				117.9	115.8	117.0	115.2	119.0	123.5	116.8	123.0	:	:	:	:
DK				111.1	106.6	101.3	99.3	104.5	109.5	101.4	106.2	103.0	:	:	:
D				111.2	110.7	110.3	112.9	114.4	115.8	116.5	119.1	120.9	:	:	:
GR				97.4	100.7	113.3	94.3	94.8	95.3	88.7	:	:	:	:	:
E				109.3	114.1	112.9	112.0	109.9	113.8	110.8	118.3	:	:	:	:
F				109.7	107.1	107.3	109.2	109.1	109.5	110.4	109.5	108.7	:	:	:
IRL				120.0	116.7	125.0	122.6	122.2	119.1	127.2	133.7	135.0	:	:	:
I				145.3	145.2	123.8	101.9	105.8	108.0	107.8	105.8	108.5	:	:	:
L				105.2	104.4	107.2	102.6	105.4	105.8	108.6	101.1	:	:	:	:
NL				108.2	108.7	109.3	110.9	:	:	:	:	:	:	:	:
P				117.4	117.2	116.8	125.3	121.3	127.2	126.1	:	:	:	:	:
UK				105.0	106.0	104.0	105.0	106.0	106.0	107.0	103.0	104.0	:	:	:
USA				112.7	113.8	112.6	115.2	:	:	:	:	:	:	:	:
J				107.7	106.5	107.6	:	:	:	:	:	:	:	:	:

**NAHRUNGSMITTELINDUSTRIE
FOOD INDUSTRIES
INDUS. DES PRODUITS ALIMENTAIRES
NACE 411-423**

Produktionsindizes - Indices of production - Indices de production

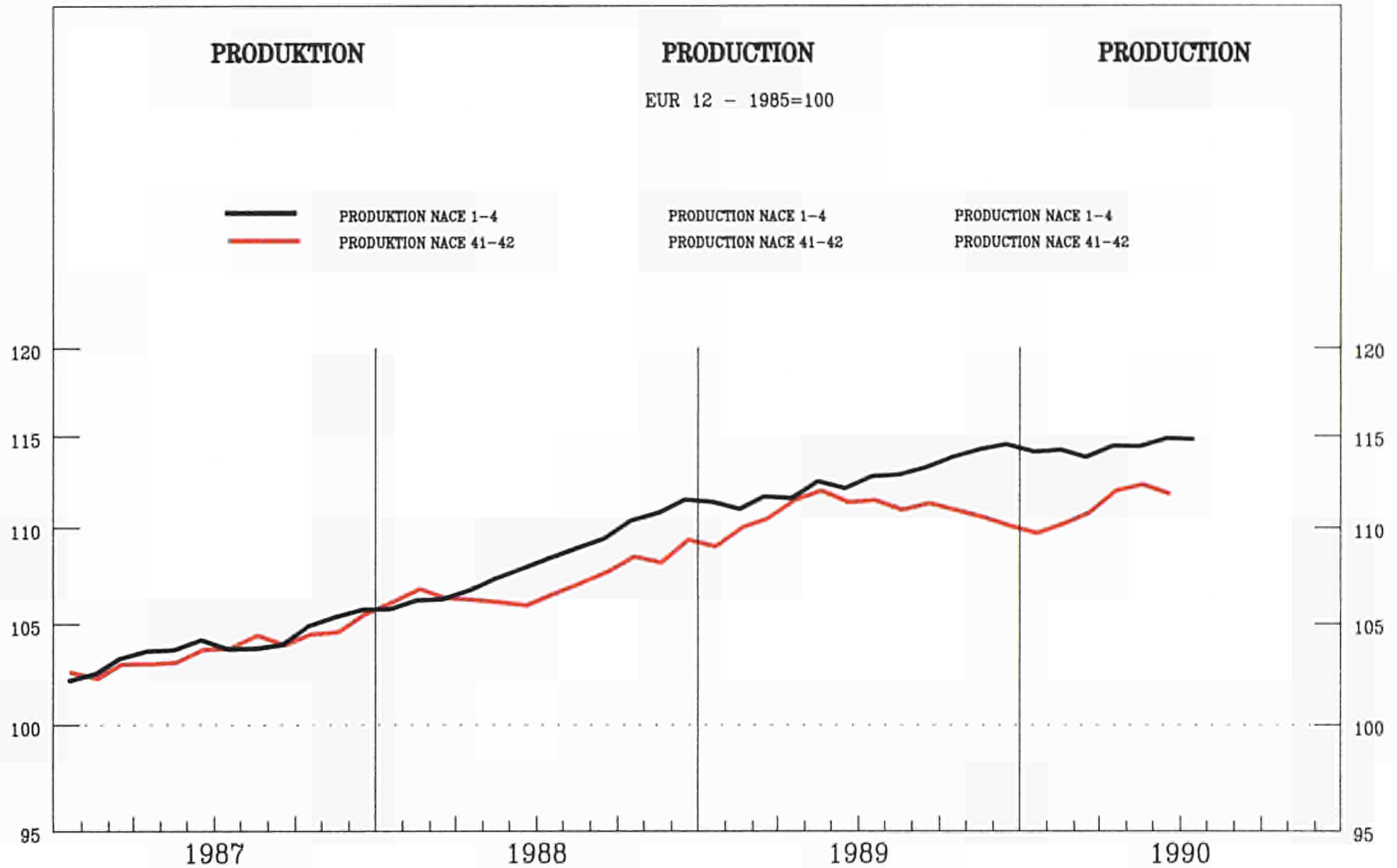
	EUR12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	HL	P	UK
1975	80.0	72.3	67.2	80.6	:	68.5	83.8	:	78.3	79.9	80.6	72.9	88.6
1976	83.1	71.7	70.8	82.1	:	78.3	83.8	72.0	85.7	82.8	84.4	75.8	91.3
1977	84.7	75.5	73.8	86.2	69.8	80.2	86.0	77.3	82.2	84.5	86.3	82.5	93.4
1978	88.0	78.2	75.4	86.7	82.5	85.7	89.6	81.9	87.2	86.5	90.8	88.0	94.1
1979	91.0	80.7	78.7	90.3	84.2	89.2	91.5	84.7	93.3	87.1	93.8	89.3	95.5
1980	92.9	82.2	83.5	93.5	83.2	89.4	93.5	82.4	96.9	91.9	96.0	93.1	95.1
1981	94.5	86.4	88.7	94.2	88.2	92.2	95.5	82.2	97.8	90.3	99.0	96.5	94.3
1982	95.9	91.0	89.1	93.8	87.7	91.7	100.2	85.3	97.1	95.2	99.8	93.0	97.6
1983	97.0	92.8	92.6	93.0	88.7	96.9	99.3	89.0	98.2	90.7	100.1	98.2	98.7
1984	98.3	96.1	95.4	97.0	97.6	95.4	98.7	94.6	100.9	100.6	103.9	91.5	99.6
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
1986	101.4	102.7	104.2	101.7	90.8	98.4	100.2	105.2	103.1	100.6	106.1	104.0	101.2
1987	103.5	105.0	102.2	102.7	86.1	105.2	101.3	114.9	106.6	98.0	105.4	108.1	103.2
1988	107.2	108.9	104.5	105.1	95.4	111.0	104.2	121.9	111.6	97.4	108.1	117.1	105.7
1989	111.6	116.6	104.4	110.4	105.5	109.4	106.5	122.3	129.2	104.3	110.3	120.8	105.4

	Arbeitstäglich				Per working day				Par jour ouvrable				
1987 01	96.6	98.9	98.9	98.1	53.6	104.0	98.9	87.7	93.3	94.1	95.0	96.6	97.0
02	99.2	104.8	96.9	93.2	66.4	103.6	97.9	105.7	104.0	93.7	99.0	97.8	105.0
03	102.9	89.1	105.9	99.3	65.6	112.1	102.9	111.8	108.0	91.8	100.0	98.3	105.0
04	100.7	105.7	103.9	100.1	63.8	95.2	104.9	117.3	96.4	98.5	104.0	106.5	102.0
05	102.1	107.8	100.9	97.5	64.5	101.7	108.4	124.9	100.6	111.0	102.0	104.9	101.0
06	101.2	111.6	104.9	95.6	63.6	103.5	105.2	127.4	99.1	107.0	100.0	104.4	102.0
07	98.0	88.1	99.9	97.5	87.8	113.5	97.6	118.1	93.9	100.5	91.0	105.5	96.0
08	96.3	108.5	102.9	98.9	151.5	83.8	95.5	112.5	90.6	103.6	93.0	123.5	96.0
09	111.4	116.3	108.9	107.1	156.1	111.3	101.1	120.5	137.5	92.6	106.0	134.3	104.0
10	115.9	118.9	105.9	123.3	108.0	113.9	100.5	123.7	136.1	96.7	128.0	116.6	113.0
11	113.3	115.7	100.9	119.0	83.8	115.8	103.1	120.2	122.0	91.0	129.0	107.1	114.0
12	101.9	95.2	95.9	102.5	68.6	103.7	102.2	109.4	97.6	95.1	118.0	102.2	104.0
1988 01	103.3	102.1	103.9	100.3	68.1	112.8	103.6	109.1	106.2	89.1	102.0	105.1	102.0
02	102.6	103.2	96.9	94.4	65.8	115.2	103.3	110.0	108.6	86.6	99.0	107.0	104.0
03	107.4	103.7	104.9	105.6	69.3	123.4	107.0	117.4	108.0	80.9	102.0	109.1	107.0
04	102.6	107.7	99.9	98.5	60.6	101.5	106.2	130.0	103.8	102.1	104.0	115.4	101.0
05	104.4	108.0	107.9	97.5	67.5	106.0	111.1	127.3	103.1	113.5	104.0	104.9	104.0
06	104.7	114.2	106.9	100.1	75.5	107.5	105.8	130.0	105.3	101.2	102.0	115.7	104.0
07	99.2	91.1	92.9	97.2	93.5	108.8	99.8	113.3	97.4	106.2	96.0	107.8	98.0
08	99.9	111.2	104.9	102.4	201.4	89.8	100.9	114.8	90.4	99.7	96.0	120.4	98.0
09	116.5	120.0	105.9	110.5	169.5	117.8	105.0	115.0	142.4	95.3	112.0	157.7	112.0
10	120.3	123.6	111.9	125.5	118.9	114.2	105.3	144.9	142.4	97.7	131.0	139.5	115.0
11	120.5	123.9	114.9	124.5	85.1	127.3	111.4	137.6	129.0	91.5	132.0	116.6	118.0
12	104.7	97.9	102.9	105.1	69.7	108.1	102.8	113.6	102.8	105.1	117.0	109.5	107.0
1989 01	108.2	109.2	96.9	101.2	66.7	116.4	104.8	107.5	140.5	91.6	103.0	105.6	100.0
02	107.3	112.6	91.9	99.6	64.9	104.6	104.8	103.8	140.5	92.1	100.0	107.8	105.0
03	113.0	111.5	100.9	109.0	67.6	110.5	110.5	137.0	140.5	97.2	102.0	109.8	110.0
04	111.3	116.3	106.9	106.2	73.3	105.4	110.0	116.9	140.5	105.2	109.0	106.0	104.0
05	113.1	117.7	113.9	106.6	67.7	105.9	117.1	127.0	140.5	120.0	104.0	112.5	103.0
06	111.3	118.3	110.9	104.7	79.8	110.0	108.2	126.7	140.5	111.4	103.0	113.8	104.0
07	102.7	98.2	93.9	103.6	113.8	115.6	102.2	124.4	103.9	113.6	95.0	107.6	94.0
08	103.4	116.3	107.9	107.5	231.6	92.9	104.0	114.2	93.2	108.3	97.0	154.8	97.0
09	118.1	126.9	109.9	114.6	178.6	118.3	106.2	110.7	142.5	102.8	117.0	164.1	110.0
10	126.9	126.5	111.9	131.1	129.3	116.9	108.6	136.2	140.8	104.3	134.0	132.5	113.0
11	120.6	134.0	109.9	128.8	109.6	122.0	109.5	144.7	125.9	98.5	134.0	122.9	117.0
12	106.5	111.7	97.9	112.3	89.0	94.7	105.2	118.9	101.5	106.9	126.0	112.6	108.0
1990 01	104.7	108.4	94.9	108.4	64.7	116.4	108.5	104.8	95.8	93.5	104.0	115.4	101.0
02	106.5	116.3	96.9	105.4	70.4	110.3	107.2	111.0	107.5	96.6	:	111.7	106.0
03	112.4	117.5	110.9	115.0	69.4	121.3	111.8	121.1	111.3	98.1	:	119.4	108.0
04	108.7	115.8	99.9	112.7	62.8	104.7	113.6	130.7	105.1	111.2	:	121.1	104.0
05	112.3	124.1	109.9	114.7	:	116.4	117.1	143.4	104.3	115.3	:	102.0	102.0
06	110.2	:	106.9	115.6	:	:	109.8	147.5	108.9	:	:	102.0	102.0

	Saisonbereinigt				Seasonally adjusted				Désaisonnalisés				
1987 01	101.6	108.7	103.8	102.6	79.8	100.0	100.2	107.8	105.1	102.4	102.7	102.3	101.0
02	102.8	111.3	102.5	101.9	87.5	103.8	99.9	116.1	105.9	101.2	106.5	101.6	104.0
03	102.9	96.9	104.1	100.9	88.5	107.4	101.3	113.6	108.3	94.1	105.4	103.6	102.0
04	103.4	107.1	108.5	103.5	88.4	103.0	101.5	115.0	105.7	99.4	106.2	109.6	104.0
05	102.1	108.7	98.2	100.9	88.9	104.8	101.0	118.0	100.8	98.3	104.8	105.7	103.0
06	103.2	110.7	97.3	100.8	80.9	110.7	103.1	117.0	102.5	98.9	104.1	108.6	103.0
07	104.7	106.3	104.2	103.4	89.6	111.9	102.4	117.1	105.2	97.1	103.8	113.3	105.0
08	104.0	109.9	101.1	104.0	63.8	102.9	101.2	115.2	107.8	100.4	103.4	123.3	105.0
09	103.5	113.2	105.4	103.4	75.7	107.5	101.7	120.3	104.7	96.3	103.0	102.9	101.0
10	105.6	101.5	99.1	102.5	73.7	105.4	99.8	113.1	113.2	98.8	106.9	101.8	106.0
11	103.6	93.0	98.6	103.1	77.0	106.1	101.1	113.0	109.6	95.8	106.4	109.2	103.0
12	104.4	97.0	102.1	102.9	91.0	103.6	104.6	115.5	109.8	94.6	108.3	109.2	103.0
1988 01	107.7	110.6	106.1	104.3	95.9	109.4	104.2	128.6	116.9	96.9	108.5	111.7	106.0
02	106.0	108.2	102.2	103.5	85.2	114.4	105.0	120.3	110.2	94.5	106.0	112.5	104.0
03	107.4	110.9	103.3	107.2	92.7	117.1	105.3	119.3	108.4	85.2	106.9	115.5	104.0
04	105.5	108.5	103.7	102.5	85.0	109.3	103.1	126.6	113.0	101.3	105.9	118.5	103.0
05	105.1	108.6	105.4	101.8	91.5	109.7	103.8	120.6	106.7	99.0	107.0	108.9	106.0
06	106.7	112.0	101.3	105.5	93.8	113.6	104.2	119.8	108.7	93.1	106.6	119.4	105.0
07	106.1	109.3	98.1	103.4	94.4	107.2	104.6	114.3	110.3	100.5	109.6	116.5	107.0
08	107.5	111.5	103.5	106.9	104.1	109.7	106.3	118.2	108.6	95.1	107.3	118.3	107.0
09	108.5	115.1	102.1	106.6	94.0	113.6	105.8	116.4	110.4	98.7	109.2	121.5	110.0
10	107.8	107.2	104.1	104.9	88.7	105.8	105.3	131.7	117.2	100.0	108.6	125.7	105.0
11	109.8	103.4	111.5	108.1	84.6	115.8	109.2	129.0	115.3	96.0	108.5	118.0	106.0
12	107.4	103.5	108.7	105.9	95.4	109.2	105.5	121.0	113.6	103.6	108.1	119.0	105.0
1989 01	111.9	115.0	99.9	105.3	96.5	112.9	105.6	127.4	143.6	99.2	109.6	115.0	104.0
02	110.5	115.6	98.8	108.4	88.7	104.7	106.7	114.9	138.1	100.4	107.9	116.1	104.0
03	112.6	118.3	100.3	110.2	94.0	104.8	108.5	135.5	138.8	102.7	107.5	118.1	109.0
04	113.8	116.8	108.4	110.1	103.6	111.7	107.1	114.8	147.2	104.5	111.4	110.6	105.0
05	114.1	117.9	111.1	111.2	97.4	109.3	109.7	120.0	145.3	105.2	108.2	117.4	105.0
06	113.7	115.8	106.6	110.7									

**NAHRUNGS- U. GENUSSMITTELGEWERBE
FOOD, DRINK AND TOBACCO INDUSTRY
IND. ALIMENT., BOISSONS ET TABAC
NACE 41/42**

1985 = 100



	1987	1988	1989	1989			1990							%A	%B
				05	06	07	01	02	03	04	05	06	07		
PRODUKTIONSINDIZES	INDICES OF PRODUCTION													INDICES DE PRODUCTION	
Pro Arbeitstag	Per working day													Par jour ouvrable	
EUR12	103.8	107.1	110.8	112.8	113.4	105.8	103.6	105.0	111.4	109.4	115.1	113.8	:	1.5	0.8
B	103.3	106.4	112.4	115.3	116.1	92.7	106.8	112.9	114.9	113.6	122.0	:	:	4.3	4.1
DK	102.3	105.0	104.3	117.1	115.1	95.1	95.1	97.1	109.1	101.1	112.1	109.1	:	-1.3	-4.2
D	102.1	104.5	108.9	107.9	105.6	105.3	106.1	103.2	113.3	111.5	116.3	115.6	121.8	7.6	14.2
GR	88.5	97.1	103.7	85.5	96.9	117.1	69.0	69.2	74.1	81.6	:	:	:	5.6	-0.7
E	106.8	110.2	108.2	108.3	114.2	117.2	108.9	102.2	114.9	106.1	120.5	:	:	2.2	7.0
F	101.9	105.2	108.3	116.2	112.7	104.6	109.0	106.2	111.5	113.6	119.2	114.4	:	2.7	2.3
IRL	110.6	116.6	119.9	122.9	124.9	122.5	104.7	106.8	116.7	126.5	137.7	142.9	:	4.6	12.3
I	107.8	112.3	125.4	134.1	134.1	110.3	98.1	110.5	112.7	109.7	110.6	113.1	:	-9.5	-17.1
L	101.0	99.7	102.9	99.6	106.1	114.7	103.0	87.3	97.5	103.7	113.9	:	:	2.6	1.4
NL	105.9	108.4	111.7	109.0	109.0	99.0	105.0	106.0	106.0	:	:	:	:	3.4	2.9
P	110.6	118.9	126.2	121.9	123.3	124.6	119.9	116.5	127.3	130.8	:	:	:	8.9	11.2
UK	103.2	105.5	105.9	103.0	108.0	99.0	98.0	106.0	110.0	103.0	105.0	109.0	:	0.9	1.3
USA	105.4	109.0	:	110.1	116.7	112.9	:	:	:	:	:	:	:	3.5	3.5
J	101.9	103.6	104.7	101.6	106.3	108.3	:	:	:	:	:	:	:	1.0	0.2
Saisonebereinigt	Seasonally adjusted													Désaisonnalisés	
EUR12				112.1	112.3	109.9	109.5	110.2	111.3	111.3	113.8	112.4	:	1.9	-1.2
B				112.2	110.2	108.9	111.9	116.3	118.3	113.0	118.4	:	:	1.6	4.8
DK				113.2	109.3	99.1	102.2	105.6	108.8	102.7	107.0	102.8	:	-1.2	-3.9
D				109.9	108.7	108.2	111.5	112.7	114.4	114.5	118.0	118.4	123.8	6.7	3.5
GR				99.3	97.8	104.6	99.4	95.9	99.0	100.3	:	:	:	-7.5	1.3
E				107.4	113.3	108.0	112.7	108.9	112.7	110.3	118.4	:	:	6.6	7.3
F				110.1	110.0	108.2	111.3	110.6	111.1	111.3	112.9	111.6	:	0.9	-1.1
IRL				116.6	114.4	123.5	119.8	119.3	115.5	125.0	129.3	130.3	:	8.5	0.7
I				136.3	134.6	123.3	103.7	108.2	109.1	110.7	109.7	110.3	:	3.1	0.5
L				93.5	98.3	105.1	103.9	98.5	103.8	100.9	108.0	:	:	2.4	7.1
NL				110.2	110.8	109.6	112.8	113.7	111.7	:	:	:	:	-0.7	-1.7
P				122.5	121.1	125.3	130.8	129.0	135.2	134.7	:	:	:	2.5	-0.4
UK				106.0	107.0	105.0	106.0	107.0	107.0	109.0	107.0	107.0	:	1.1	0.2
USA				112.2	113.1	111.7	:	:	:	:	:	:	:	1.6	0.1
J				102.1	103.1	103.0	:	:	:	:	:	:	:	1.2	0.6

NAHRUNGS- U. GENUSSMITTELGEWERBE
FOOD, DRINK AND TOBACCO INDUSTRY
IND. ALIMENT., BOISSONS ET TABAC
NACE 41/42

Produktionsindizes - Indices of production - Indices de production

	EUR12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	
1975	82.0	79.2	73.4	89.7	:	65.0	83.0	:	81.1	70.5	79.5	73.7	91.2	
1976	86.1	79.8	76.1	94.8	:	71.6	85.9	75.0	88.0	71.0	83.7	75.7	94.0	
1977	86.8	80.8	78.3	95.5	70.4	75.0	87.6	78.9	84.3	68.2	85.0	81.4	95.4	
1978	89.0	83.0	79.3	88.9	77.8	80.2	91.4	83.8	89.1	66.3	89.5	88.7	97.7	
1979	92.4	85.3	81.7	92.2	82.2	84.9	93.4	86.8	95.9	68.7	93.0	90.1	99.3	
1980	93.0	86.7	86.3	96.8	82.6	85.4	93.9	85.7	94.5	71.2	94.9	92.0	98.6	
1981	94.2	89.8	90.4	95.7	85.6	88.9	94.8	85.7	95.5	69.1	98.1	96.5	96.9	
1982	95.5	94.1	92.2	95.0	86.9	88.6	98.8	88.2	95.8	82.1	99.1	93.4	98.5	
1983	96.8	95.4	92.9	95.3	88.9	94.6	98.4	90.8	96.8	97.8	99.1	98.0	99.5	
1984	97.6	97.4	96.3	97.4	94.3	95.4	98.4	94.5	95.8	92.7	102.5	91.1	100.5	
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	101.5	101.3	104.2	101.8	94.2	99.1	100.4	103.6	104.0	104.9	106.7	103.8	100.8	
1987	103.8	103.3	102.3	102.1	88.5	106.8	101.9	110.6	107.8	101.0	105.9	110.6	103.2	
1988	107.2	106.4	105.0	104.5	97.1	110.2	105.2	116.6	112.3	99.7	108.4	118.9	105.5	
1989	110.9	112.4	104.3	108.9	103.7	108.2	108.3	119.9	125.4	102.9	111.7	126.2	105.9	
Arbeitstäglich Per working day Par jour ouvrable														
1987 01	95.4	100.0	93.1	95.9	59.2	96.3	98.7	87.5	95.5	105.2	95.0	98.1	95.0	
02	97.9	100.7	96.1	92.7	70.9	97.2	96.1	98.4	106.6	95.5	108.0	96.8	103.0	
03	102.6	96.9	103.1	98.4	69.5	107.5	101.1	109.2	111.2	92.6	101.0	99.7	106.0	
04	101.4	106.5	106.1	101.1	71.5	99.9	104.9	109.1	100.7	101.7	106.0	108.3	98.0	
05	103.5	108.3	102.1	98.2	74.9	106.0	107.5	119.6	105.9	107.5	104.0	108.9	101.0	
06	104.3	111.9	107.1	97.8	80.5	109.0	105.9	123.7	105.7	103.3	104.0	112.7	103.0	
07	102.5	90.4	103.1	101.3	99.7	123.5	99.9	111.3	100.9	110.6	96.0	114.7	98.0	
08	95.3	105.2	104.1	99.4	144.1	85.4	90.6	109.3	90.3	101.2	96.0	125.8	96.0	
09	112.2	111.0	108.1	106.5	137.8	118.4	103.9	116.6	132.8	97.0	106.0	132.8	108.0	
10	114.7	113.8	105.1	108.6	99.5	118.4	104.5	118.3	130.9	102.7	125.0	117.0	111.0	
11	112.7	108.3	99.1	114.0	81.8	117.0	107.9	119.1	117.9	97.8	125.0	107.6	115.0	
12	101.7	90.0	101.1	101.6	72.3	102.8	105.0	105.5	94.9	97.2	115.0	104.5	104.0	
1988 01	100.9	101.1	97.1	99.0	69.3	104.0	101.9	105.6	108.2	99.1	101.0	105.1	98.0	
02	101.6	101.1	96.1	94.0	67.2	108.0	101.6	103.4	111.7	88.1	100.0	104.3	104.0	
03	107.1	102.0	103.1	104.5	73.8	117.6	106.4	112.7	110.7	93.1	103.0	110.9	108.0	
04	103.1	106.3	100.1	98.5	72.0	103.2	106.4	122.3	107.8	98.9	106.0	117.7	99.0	
05	106.7	107.4	108.1	100.7	86.5	111.6	111.2	122.3	107.7	108.7	107.0	110.6	103.0	
06	108.0	113.1	112.1	102.2	104.0	110.8	108.3	125.8	109.4	113.3	106.0	107.0	107.0	
07	101.7	87.7	98.1	99.4	110.1	114.7	111.6	109.1	102.4	105.6	105.0	115.9	99.0	
08	100.2	108.6	111.1	105.5	177.6	92.1	98.4	109.8	90.6	103.1	99.0	123.3	98.0	
09	116.2	115.7	106.1	108.7	146.8	121.2	108.2	111.0	136.8	90.2	111.0	152.7	113.0	
10	117.5	118.7	110.1	119.9	104.6	112.7	108.3	134.8	136.4	94.5	126.0	135.3	113.0	
11	119.1	120.4	117.1	118.9	82.4	122.2	116.2	131.9	125.9	94.6	128.0	115.5	118.0	
12	104.0	94.4	101.1	103.7	71.3	104.0	105.6	111.0	100.6	107.7	116.0	114.5	106.0	
1989 01	104.9	107.0	93.1	99.2	66.9	105.9	104.5	106.6	134.1	100.0	103.0	109.9	97.0	
02	104.2	108.5	92.1	97.0	68.0	97.6	103.4	101.2	134.1	89.1	101.0	110.1	104.0	
03	110.9	108.1	101.1	107.5	76.8	106.8	110.0	130.2	134.1	96.9	105.0	114.5	108.0	
04	109.6	113.4	104.1	105.0	85.7	104.2	110.5	114.6	134.1	114.2	110.0	112.3	102.0	
05	112.9	115.3	117.1	107.9	98.5	118.3	116.2	122.9	136.1	99.6	109.0	121.9	103.0	
06	113.5	111.1	115.1	105.6	96.9	114.2	112.7	124.9	134.1	106.1	109.0	123.3	108.0	
07	106.0	92.7	95.1	105.3	117.1	117.2	104.6	122.5	110.3	114.7	99.0	124.6	99.0	
08	104.4	112.3	109.1	109.1	188.4	96.9	103.1	113.3	94.3	106.3	101.0	156.3	99.0	
09	117.9	122.7	107.1	112.3	155.3	120.4	110.0	114.5	137.4	100.9	117.0	163.4	111.0	
10	121.2	120.2	110.1	125.7	115.5	117.8	114.8	132.7	134.2	102.5	131.0	137.5	114.0	
11	119.8	127.7	109.1	122.7	100.5	117.3	115.2	139.4	122.3	104.1	132.0	126.4	119.0	
12	105.4	104.9	98.1	109.7	89.7	92.5	106.5	115.6	101.7	100.0	124.0	114.7	107.0	
1990 01	103.6	106.8	93.1	106.1	69.0	108.9	109.0	104.7	98.1	103.0	105.0	119.9	98.0	
02	105.0	112.9	97.1	103.2	69.2	102.2	106.2	106.8	110.5	87.3	106.0	116.5	106.0	
03	111.5	114.9	117.1	113.3	76.1	114.9	111.5	116.7	112.7	97.5	106.0	127.3	110.0	
04	109.4	115.6	101.1	107.9	81.6	111.5	113.6	109.7	103.7	103.7	106.0	130.8	103.0	
05	115.1	122.0	112.1	116.3	:	120.5	119.2	137.7	110.6	113.9	:	:	105.0	
06	113.8	:	109.1	115.6	:	:	114.4	142.9	113.1	:	:	:	109.0	
07	:	:	:	121.8	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
08	:	:	:	127.9	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
Saisonbereinigt Seasonally adjusted Désaisonnalisés														
1987 01	101.5	107.5	103.5	101.4	87.6	99.5	101.5	104.1	104.6	106.3	103.0	104.3	101.0	
02	102.7	107.1	104.1	102.1	94.9	103.5	99.6	109.0	106.7	101.7	107.0	102.8	103.0	
03	102.9	101.5	100.9	100.7	92.3	107.9	100.8	110.7	108.6	96.9	105.7	105.4	102.0	
04	103.6	106.0	110.0	103.6	89.8	104.3	102.2	109.0	105.7	100.6	107.0	109.6	103.0	
05	102.7	105.1	99.0	99.8	86.5	105.0	101.0	113.3	104.9	98.8	104.7	106.3	104.0	
06	103.1	106.1	100.4	100.4	82.5	110.8	102.3	113.0	104.7	94.7	105.0	109.9	102.0	
07	105.6	105.2	103.7	103.2	88.9	115.4	102.4	110.4	110.1	102.0	105.5	114.9	103.0	
08	102.9	105.2	101.2	102.0	74.2	103.0	99.9	112.5	108.1	99.8	102.9	121.4	104.0	
09	105.1	109.2	105.1	103.6	80.7	110.6	103.7	115.8	106.7	102.5	103.6	109.4	104.0	
10	104.1	100.2	99.8	102.2	76.3	107.8	101.4	109.1	113.2	105.0	107.9	108.4	104.0	
11	104.5	93.7	97.5	102.6	84.2	110.5	102.9	110.6	108.8	98.9	107.4	113.7	104.0	
12	105.4	96.7	102.1	102.6	97.4	106.2	106.8	111.1	109.1	103.1	108.0	115.0	105.0	
1988 01	106.9	107.5	104.9	104.0	96.6	108.7	104.2	121.8	116.6	99.2	107.7	112.9	105.0	
02	106.4	106.4	103.3	103.5	88.8	114.4	105.1	114.4	111.4	95.2	106.7	112.5	104.0	
03	107.4	105.9	101.3	106.6	96.4	117.4	106.3	114.2	108.6	97.7	107.2	117.6	104.0	
04	105.5	105.2	103.4	101.6	90.1	108.3	103.9	121.3	113.0	97.2	106.5	119.3	104.0	
05	106.1	103.9	104.6	102.8	97.4	111.2	105.0	116.2	109.5	98.8	107.7	111.0	105.0	
06	107.1	106.4	105.9	104.9	104.0	112.5	105.4	115.2	108.4	103.6	107.3	118.1	106.0	
07	105.0	102.6	99.4	101.8	102.2	106.8	102.7	110.4	111.6	97.0	107.9	117.1	106.0	
08	107.8	107.7	107.											

**TEXTILINDUSTRIE
TEXTILE INDUSTRY
INDUSTRIE TEXTILE
NACE 43**

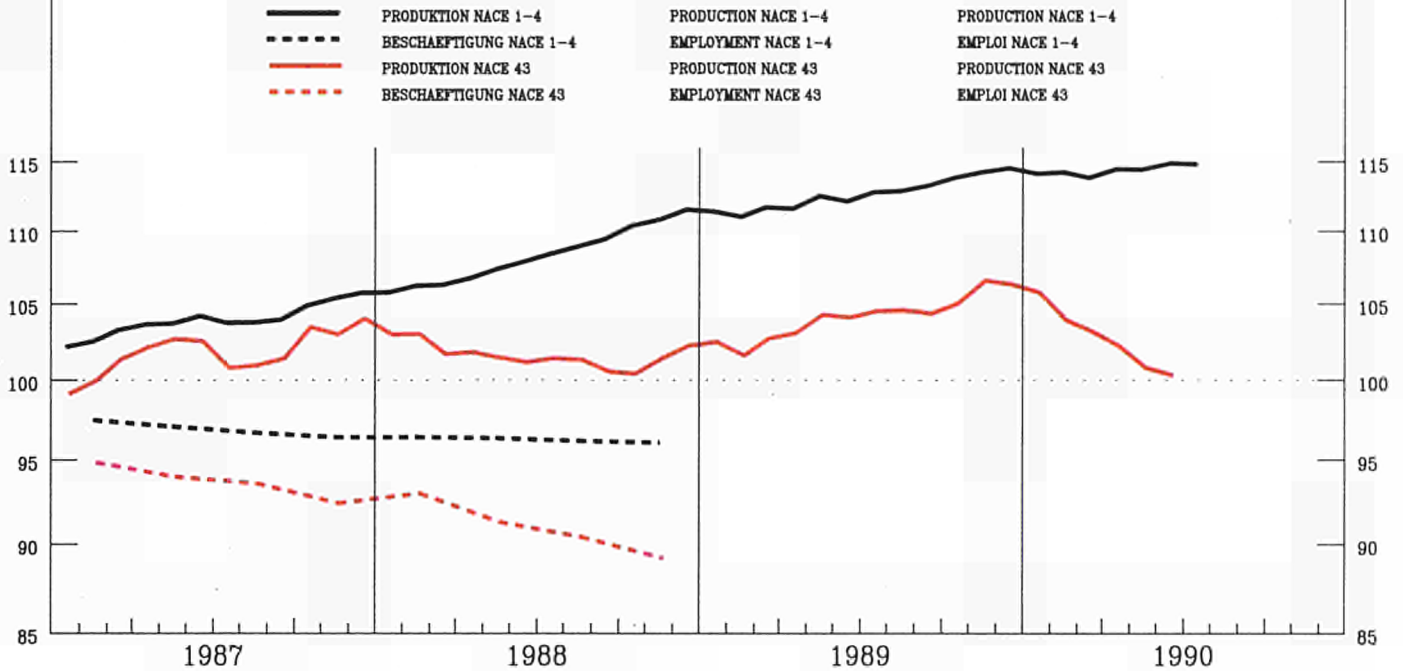
1985 = 100

PRODUKTION UND BESCHAEFTIGUNG

PRODUCTION AND EMPLOYMENT

PRODUCTION ET EMPLOI

EUR 12 - 1985=100



	1987	1988	1989	1989			1990			%A	%B					
				05	06	07	01	02	03			04	05	06	07	
PRODUKTIONSINDIZES				INDICES OF PRODUCTION							INDICES DE PRODUCTION					
Pro Arbeitstag				Per working day							Par jour ouvrable					
EUR12	103.3	102.3	105.0	109.6	112.2	96.6	107.0	113.4	113.5	109.6	107.4	106.2	:	1.1	-4.0	
B	100.1	100.9	104.5	107.5	114.1	62.5	117.0	121.9	125.3	112.7	107.0	:	:	4.3	3.3	
DK	96.6	92.4	95.2	102.0	99.0	56.0	96.0	90.0	101.0	83.0	87.0	90.0	:	-2.5	-13.0	
D	99.9	97.3	98.7	92.7	102.2	82.6	103.3	102.3	111.5	100.1	100.8	100.4	:	2.2	1.1	
GR	109.0	105.8	103.6	103.3	101.7	76.2	103.9	119.4	101.1	96.2	:	:	:	-0.8	-1.8	
E	112.3	104.4	109.5	120.7	129.4	121.1	116.4	114.2	125.5	110.6	125.5	:	:	6.8	2.9	
F	93.9	92.9	93.0	102.8	101.0	83.2	96.4	99.3	95.9	99.2	93.7	95.1	:	-2.7	-7.2	
IRL	97.3	104.6	110.8	119.2	109.1	95.3	110.9	115.9	121.2	123.7	126.1	119.9	:	1.3	1.7	
I	107.3	108.9	116.9	126.0	124.7	121.4	119.1	131.4	128.2	127.5	121.3	118.9	:	4.0	-3.7	
L	90.7	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	5.7	5.6
NL	92.2	96.4	100.6	106.0	107.0	79.0	108.0	107.0	106.0	:	:	:	:	4.4	3.9	
P	105.3	105.5	104.2	112.6	114.7	105.2	106.5	114.1	113.2	119.2	:	:	:	1.9	6.5	
UK	104.9	102.2	97.4	93.0	100.0	80.0	88.0	99.0	99.0	91.0	89.0	96.0	:	-6.6	-8.3	
USA	113.5	113.8	119.4	124.2	125.4	112.4	109.1	:	:	:	:	:	:	4.8	2.2	
J	94.4	94.5	93.7	95.2	97.9	96.4	:	:	:	:	:	:	:	-0.9	-1.7	
Saisonbereinigt				Seasonally adjusted							Désaisonnalisés					
EUR12				102.9	104.2	104.7	103.2	104.5	103.3	101.0	101.6	99.2	:	-2.9	-2.4	
B				102.7	105.1	105.7	111.8	111.9	114.6	105.8	104.0	:	:	-2.3	-1.7	
DK				106.3	98.2	99.0	96.6	88.7	94.2	86.6	89.9	88.2	:	-5.3	-1.9	
D				95.1	101.2	95.6	100.9	99.1	100.2	97.2	103.1	99.6	:	-0.1	-3.4	
GR				100.2	97.9	96.7	99.2	110.8	94.7	95.4	:	:	:	-1.6	0.7	
E				107.4	116.8	110.5	114.0	109.7	115.2	106.2	113.9	:	:	0.3	7.3	
F				94.9	92.7	96.1	90.3	89.9	86.2	88.8	86.2	86.8	:	-1.7	0.7	
IRL				111.6	109.5	109.4	108.3	106.5	110.8	111.4	116.6	118.6	:	6.4	1.7	
I				111.7	111.8	117.9	113.3	118.5	115.6	112.7	111.0	109.9	:	-4.0	-0.9	
L				:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	3.4	-14.2	
NL				100.3	99.7	105.7	103.5	102.2	101.0	:	:	:	:	1.2	-1.1	
P				102.0	106.6	100.8	107.6	108.3	107.3	110.9	:	:	:	1.2	3.4	
UK				98.0	97.0	97.0	93.0	94.0	94.0	94.0	94.0	93.0	:	-1.3	-1.5	
USA				120.9	120.4	120.2	118.3	:	:	:	:	:	:	-2.1	-1.1	
J				93.6	94.1	93.8	:	:	:	:	:	:	:	-1.5	-0.6	

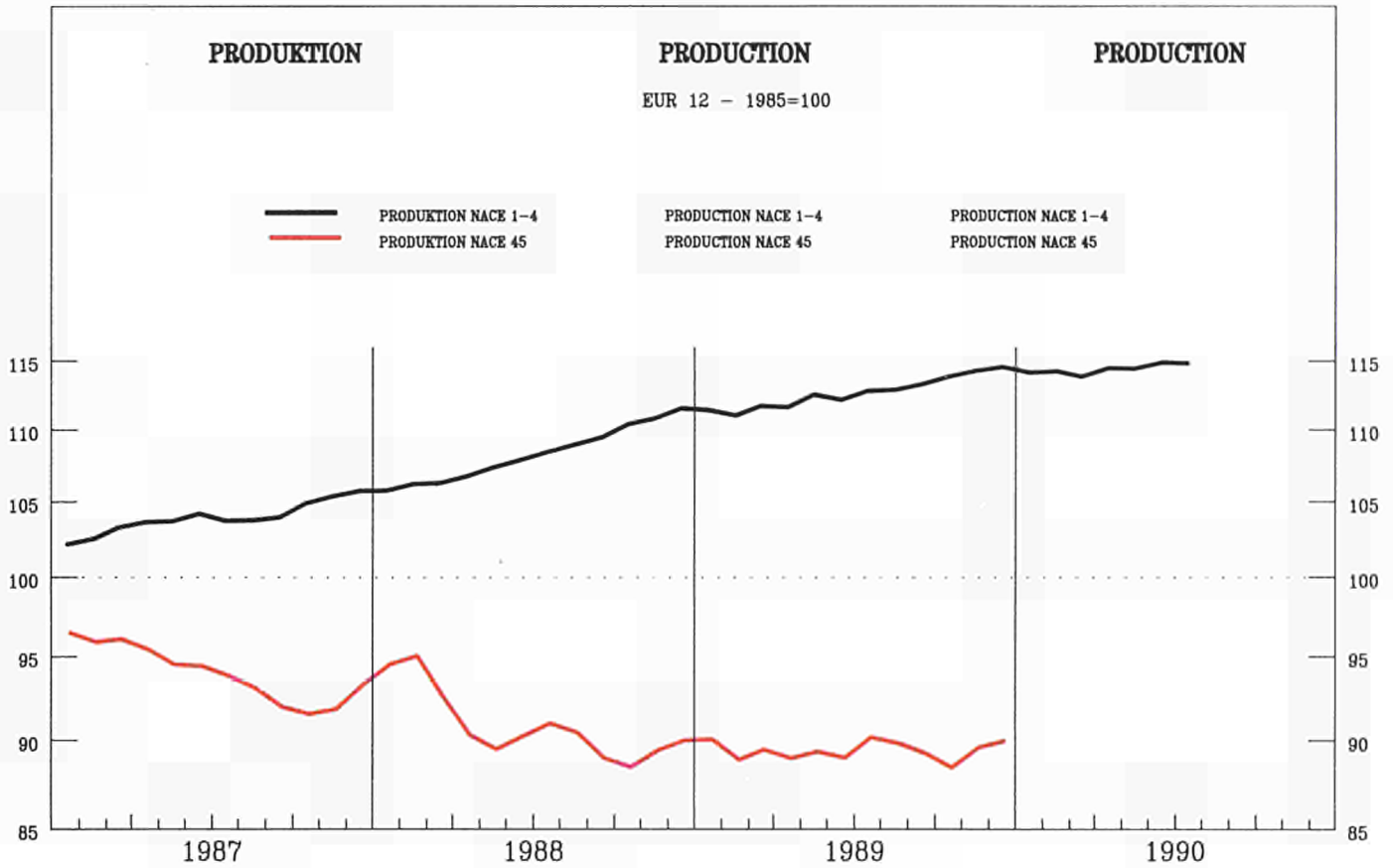
**TEXTILINDUSTRIE
TEXTILE INDUSTRY
INDUSTRIE TEXTILE
NACE 43**

Produktionsindizes - Indices of production - Indices de production

	EUR12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	ML	P	UK	
1975	94.1	91.0	80.6	98.0		97.1	113.4		80.7		106.7	69.0	128.1	
1976	104.4	101.1	91.3	111.5		104.6	121.9	109.8	94.5		112.3	69.8	132.1	
1977	100.7	89.1	82.7	107.9	92.9	101.4	119.7	117.7	90.7		106.7	67.9	133.1	
1978	98.3	85.4	83.8	105.8	98.6	101.6	116.6	122.5	86.4		104.6	69.2	128.6	
1979	104.8	92.4	86.8	107.8	106.1	107.7	119.1	122.2	97.8		105.7	80.6	123.3	
1980	103.7	95.2	85.6	106.1	104.6	104.3	115.7	107.5	102.5	92.5	100.2	87.5	101.9	
1981	99.0	92.7	88.1	97.9	105.3	94.3	106.6	114.8	102.0	92.5	95.9	85.1	93.6	
1982	97.3	91.4	90.7	93.7	98.3	96.0	105.7	109.1	100.1	92.9	92.0	86.6	91.3	
1983	94.9	98.5	93.5	94.2	96.3	98.6	103.1	99.2	91.7	101.7	89.8	89.6	93.4	
1984	98.1	99.2	101.8	97.0	96.3	95.6	102.6	102.6	98.8	93.3	97.5	92.6	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	
1986	102.3	100.9	98.2	101.1	106.8	108.1	97.0	97.5	104.4	90.8	93.5	105.6	100.3	
1987	103.5	100.1	96.6	99.9	109.0	112.3	93.9	97.3	107.3	90.7	92.2	105.3	104.9	
1988	102.5	100.9	92.4	97.3	105.8	104.4	92.9	104.6	108.9		96.4	105.5	102.2	
1989	105.2	104.5	95.2	98.7	103.6	109.5	93.0	110.8	116.9		100.6	104.2	97.4	
Arbeitstg/Taglich	Per working day													Par jour ouvrable
1987 01	103.9	98.8	87.0	100.9	107.0	110.6	99.4	97.4	110.1	86.3	98.0	100.9	96.0	
02	112.5	107.3	98.0	105.6	113.7	116.1	105.3	102.7	121.5	88.6	101.0	111.7	108.0	
03	115.4	106.6	113.0	112.4	119.5	121.6	106.9	101.8	121.3	80.5	98.0	109.8	109.0	
04	110.8	106.4	91.0	103.2	113.5	118.7	106.9	104.8	123.7	95.9	103.0	119.0	99.0	
05	111.6	106.5	90.0	100.2	114.8	125.7	102.7	103.5	123.9	106.2	97.0	113.9	98.0	
06	111.6	109.3	98.0	99.2	115.9	121.9	103.2	103.0	119.5	99.2	98.0	116.8	109.0	
07	95.6	53.6	56.0	86.7	80.9	128.2	77.1	85.8	112.0	99.0	66.0	117.6	89.0	
08	42.5	82.5	106.0	74.1	62.6	32.3	37.4	68.4	25.5	42.7	72.0	37.3	102.0	
09	110.5	112.7	118.0	110.4	122.8	117.0	104.7	105.7	110.7	99.4	92.0	111.0	112.0	
10	111.8	113.9	106.0	116.1	113.0	124.8	98.6	104.9	110.8	97.5	98.0	115.3	121.0	
11	112.2	112.9	111.0	104.9	126.1	121.3	100.2	103.9	115.7	111.9	96.0	109.8	123.0	
12	93.1	91.1	85.0	86.6	117.9	109.3	86.4	85.4	93.2	81.4	88.0	100.7	92.0	
1988 01	110.8	107.9	93.0	101.2	120.8	112.3	104.3	105.9	121.6	92.7	99.0	108.0	103.0	
02	110.3	109.8	103.0	101.4	117.9	116.3	103.7	114.5	117.1	103.2	98.0	109.7	107.0	
03	113.2	109.2	98.0	109.9	113.6	120.4	104.3	111.7	121.4	104.1	101.0	113.2	106.0	
04	110.8	107.9	84.0	100.6	108.0	112.2	100.9	113.3	126.8	98.4	101.0	114.1	97.0	
05	107.7	105.2	96.0	95.4	106.0	116.0	99.5	116.9	118.6	92.9	102.0	116.2	97.0	
06	108.2	109.6	96.0	98.4	108.5	114.4	99.9	100.1	117.6	108.0	105.0	108.5	102.0	
07	93.8	54.7	48.0	76.9	81.5	106.4	81.7	88.0	115.3	98.8	81.0	111.3	85.0	
08	46.0	80.9	108.0	80.4	55.7	28.7	34.2	74.7	32.6	47.6	70.0	51.0	97.0	
09	107.7	109.8	104.0	106.5	106.3	103.3	102.0	112.0	112.3		98.0	108.0	109.0	
10	107.7	111.5	98.0	109.0	111.7	106.4	96.2	114.0	108.7		103.0	112.1	119.0	
11	110.0	115.7	108.0	101.9	130.8	115.3	101.8	114.2	111.9		101.0	107.9	117.0	
12	95.3	88.9	83.0	86.4	108.6	100.6	85.9	92.5	102.4		98.0	105.9	88.0	
1989 01	107.4	109.3	95.0	101.2	109.7	109.8	98.5	111.4	119.2		103.0	103.7	95.0	
02	112.8	113.9	90.0	101.0	107.8	111.8	101.4	119.4	128.5		103.0	111.4	107.0	
03	112.3	110.9	100.0	107.9	110.4	116.0	102.0	122.7	126.6		103.0	109.9	95.0	
04	114.8	115.4	98.0	103.1	104.3	114.5	106.6	135.2	131.0		109.0	104.0	108.0	
05	110.0	107.5	102.0	92.7	103.3	120.7	102.8	119.2	126.0		106.0	112.6	93.0	
06	112.5	114.1	99.0	102.2	101.7	129.4	101.0	109.1	124.7		107.0	114.7	100.0	
07	97.1	82.5	56.0	82.6	76.2	121.1	83.2	95.3	121.4		79.0	105.2	80.0	
08	47.7	80.5	108.0	79.8	55.3	27.2	34.5	71.9	39.4		86.0	38.9	90.0	
09	111.8	114.6	101.0	108.0	107.5	117.5	98.9	109.1	122.2		103.0	117.0	102.0	
10	112.1	105.8	103.0	115.2	134.3	116.8	96.4	114.5	117.9		103.0	115.1	107.0	
11	115.3	121.8	107.0	103.7	126.4	122.5	102.5	121.9	125.8		106.0	116.0	109.0	
12	101.1	97.3	83.0	87.5	106.6	106.1	88.8	99.7	120.2		99.0	101.6	83.0	
1990 01	107.2	117.0	96.0	103.3	103.9	116.4	96.4	110.9	119.1		108.0	106.5	88.0	
02	113.7	121.9	90.0	102.3	119.4	114.2	99.3	115.9	131.4		107.0	114.1	99.0	
03	113.8	125.3	101.0	111.5	101.1	125.5	95.9	121.2	128.2		106.0	113.2	99.0	
04	109.9	112.7	83.0	100.1	96.2	110.6	99.2	123.7	127.5			119.2	91.0	
05	107.8	107.0	87.0	100.8		125.5	93.7	126.1	121.3				89.0	
06	106.4		90.0	100.4			95.1	119.9	118.9				96.0	
Saisonbereinigt	Seasonally adjusted													Désaisonnalisés
1987 01	98.5	96.3	84.7	97.8	103.9	108.9	92.6	95.6	100.9	85.2	94.0	102.6	103.0	
02	100.6	96.8	93.4	100.5	106.9	112.0	92.5	93.2	105.2	80.3	94.6	105.5	102.0	
03	100.9	95.7	103.8	99.1	108.6	109.7	95.4	92.0	105.3	78.3	91.1	103.8	104.0	
04	102.7	99.0	93.3	99.5	110.6	111.8	95.0	101.2	108.1	82.3	93.8	109.6	103.0	
05	102.9	100.1	95.9	100.5	112.4	111.2	94.2	96.0	110.6	106.6	89.4	104.5	104.0	
06	102.6	99.4	98.1	99.2	114.5	107.9	94.1	99.3	108.4	100.5	89.3	109.7	105.0	
07	102.2	95.1	102.0	96.4	101.4	117.1	93.1	96.5	106.7	101.0	97.3	114.1	107.0	
08	97.6	102.4	90.9	102.5	108.9	102.8	95.3	98.1	96.5	76.8	84.2	97.8	109.0	
09	103.0	102.6	98.9	100.6	116.1	115.9	92.3	99.8	105.6	92.7	92.4	103.1	105.0	
10	103.6	105.9	94.5	100.3	100.7	114.3	89.7	98.3	109.9	90.2	92.2	106.0	106.0	
11	103.8	102.3	98.1	99.2	112.0	114.4	88.1	96.1	111.4	99.5	92.3	103.9	105.0	
12	101.6	101.3	99.8	97.6	110.6	112.9	90.9	96.2	104.6	87.9	91.5	104.0	106.0	
1988 01	106.7	105.5	92.2	98.6	116.5	110.8	95.7	103.8	114.0	92.0	94.3	109.1	110.0	
02	100.7	100.5	98.4	97.2	111.3	111.8	91.0	104.7	103.1	97.9	91.6	103.9	101.0	
03	101.7	99.4	92.1	97.5	103.6	110.5	91.7	102.1	107.0	102.1	93.6	106.5	101.0	
04	102.7	101.2	87.6	97.5	105.7	106.8	90.3	108.6	112.5	90.5	92.0	103.7	100.0	
05	101.0	99.9	92.7	96.7	103.9	104.3	90.2	107.8	107.2	93.3	94.5	105.3	101.0	
06	100.6	100.6	96.5	98.4	106.5	104.5	90.0	98.8	107.5	107.6	96.2	101.1	99.0	
07	101.9	97.6	92.6	88.3	102.3	96.9	95.8	99.8	112.7	101.2	110.7	106.5	103.0	
08	101.7	101.0	93.3	106.9	103.3	100.2	93.8	105.6	105.9	86.9	85.2	111.2	104.0	
09	100.4	100.2	86.9	96.9	100.9	101.7	91.5	106.5	106.4		98.7	100.3	102.0	
10	99.6	103.0	87.6	93.4	99.8	95.1	89.6	107.8	106.7		97.2	102.7	104.0	
11	101.3	104.0	94.8	95.9	113.7	105.3	91.6	107.2	106.3		97.3	102.7	101.0	
12	103.5	100.0	96.3	99.1	101.0	102.9	92.6	105.0	112.3		101.1	108.7	101.0	
1989 01	102.0	105.7	94.1	98.3	103.5	105.9	91.8	108.8	109.2		99.5	105.1	101.0	
02	102.0	104.5	85.8	96.9	100.3	104.9	90.8	110.0	111.5		98.3	105.9	101.0	
03	100.8	101.7	93.0	95.8	99.0	104.4	91.0	93.2	109.7		97.6	103.9	99.0	
04	105.4	107.4	99.0	99.2	100.2	106.7	94.3	126.7	113.1		101.4	95.5	103.0	
05	103.1	102.7	106.3	95.1	100.2	107.4	94.9	111.6	111.7		100.3	102.0	98.0	
06	104.4	105.1	98.2	101.2	97.9	116.8	92.7	109.5	111.8		99.7	106.6	97.0	
07	104.9	105.7	99.0	95.6	96.7	110.5	96.1	109.4	117.9		105.7	100.8	97.0	
08	104.4	100.8	94.5	104.0	101.2	102.7	93.3	104.8	115.1		103.0	101.2	96.0	
09	104.6	104.												

SCHUH UND BEKLEIDUNGSINDUSTRIE
FOOTWARE AND CLOTHING INDUSTRIES
INDUSTRIE CHAUSSURE ET HABILLEMENT
NACE 45

1985 = 100



	1987	1988	1989	1989			1990							%A	%B																													
				05	06	07	01	02	03	04	05	06	07																															
PRODUKTIONSINDIZES															INDICES OF PRODUCTION															INDICES DE PRODUCTION														
Pro Arbeitstag															Per working day															Par jour ouvrable														
EUR12	94.8	91.8	90.5	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	-1.4	0.5																						
B	97.7	93.0	109.6	91.5	106.0	83.0	112.5	130.5	141.5	112.3	101.0	:	:	:	:	:	:	:	:	:	16.3	9.7																						
DK	94.8	82.5	77.6	57.9	69.8	52.9	111.7	117.7	116.7	58.9	60.8	60.8	:	:	:	:	:	:	:	:	3.3	-8.1																						
D	93.9	89.9	85.8	61.6	79.6	81.7	90.2	90.8	100.6	73.1	71.3	70.3	:	:	:	:	:	:	:	:	-3.7	-4.6																						
GR	91.7	91.7	86.4	88.6	90.4	72.8	85.2	96.6	99.1	78.7	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	-7.2	-9.4																						
E	97.3	91.9	91.8	81.4	88.6	87.5	102.5	106.2	122.0	92.5	81.0	:	:	:	:	:	:	:	:	:	3.8	3.1																						
F	91.8	83.0	81.6	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	-9.2	-11.5																						
IRL	94.3	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	-5.8	-7.6																						
I	92.6	92.3	91.7	91.3	90.7	97.4	96.2	109.9	111.7	98.9	89.4	93.6	:	:	:	:	:	:	:	:	-0.0	-0.7																						
L	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:																					
NL	89.6	85.8	79.7	73.9	85.9	49.0	85.9	90.9	91.9	95.9	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	-3.3	3.7																						
P	108.8	109.2	110.2	115.1	122.3	107.1	113.3	126.0	135.2	131.2	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	11.0	13.8																						
UK	102.0	103.0	101.0	94.0	97.0	96.0	93.0	110.0	108.0	95.0	95.0	96.0	:	:	:	:	:	:	:	:	0.7	-0.3																						
Saisonbereinigt															Seasonally adjusted															Désaisonnalisés														
EUR12	:	:	:	88.0	89.6	89.4	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	-0.3	3.3																						
B	:	:	:	103.6	108.7	112.7	112.8	111.8	120.5	115.0	115.6	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	0.6	0.5																					
DK	:	:	:	83.0	79.6	74.0	100.4	100.8	97.4	73.5	85.0	70.6	:	:	:	:	:	:	:	:	:	-23.3	-17.0																					
D	:	:	:	79.6	93.1	84.8	85.2	82.8	85.7	79.9	87.9	82.7	:	:	:	:	:	:	:	:	:	-1.3	-6.0																					
GR	:	:	:	88.6	91.6	84.6	90.5	87.5	84.3	74.8	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	-5.2	-11.3																					
E	:	:	:	89.0	96.7	90.5	104.5	92.7	96.1	95.4	91.3	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	-1.6	-4.3																					
F	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	-4.9	-0.8																					
IRL	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	-4.6	-0.3																					
I	:	:	:	91.5	86.8	93.1	86.6	89.5	89.9	89.1	90.2	90.6	:	:	:	:	:	:	:	:	:	1.4	0.4																					
L	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:																					
NL	:	:	:	76.5	82.7	80.4	80.9	80.2	79.6	87.6	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	4.0	10.0																					
P	:	:	:	108.6	114.0	99.4	111.4	115.1	120.5	124.2	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	2.6	3.1																					
UK	:	:	:	100.0	101.0	100.0	106.0	104.0	104.0	103.0	102.0	100.0	:	:	:	:	:	:	:	:	:	-2.8	-1.6																					



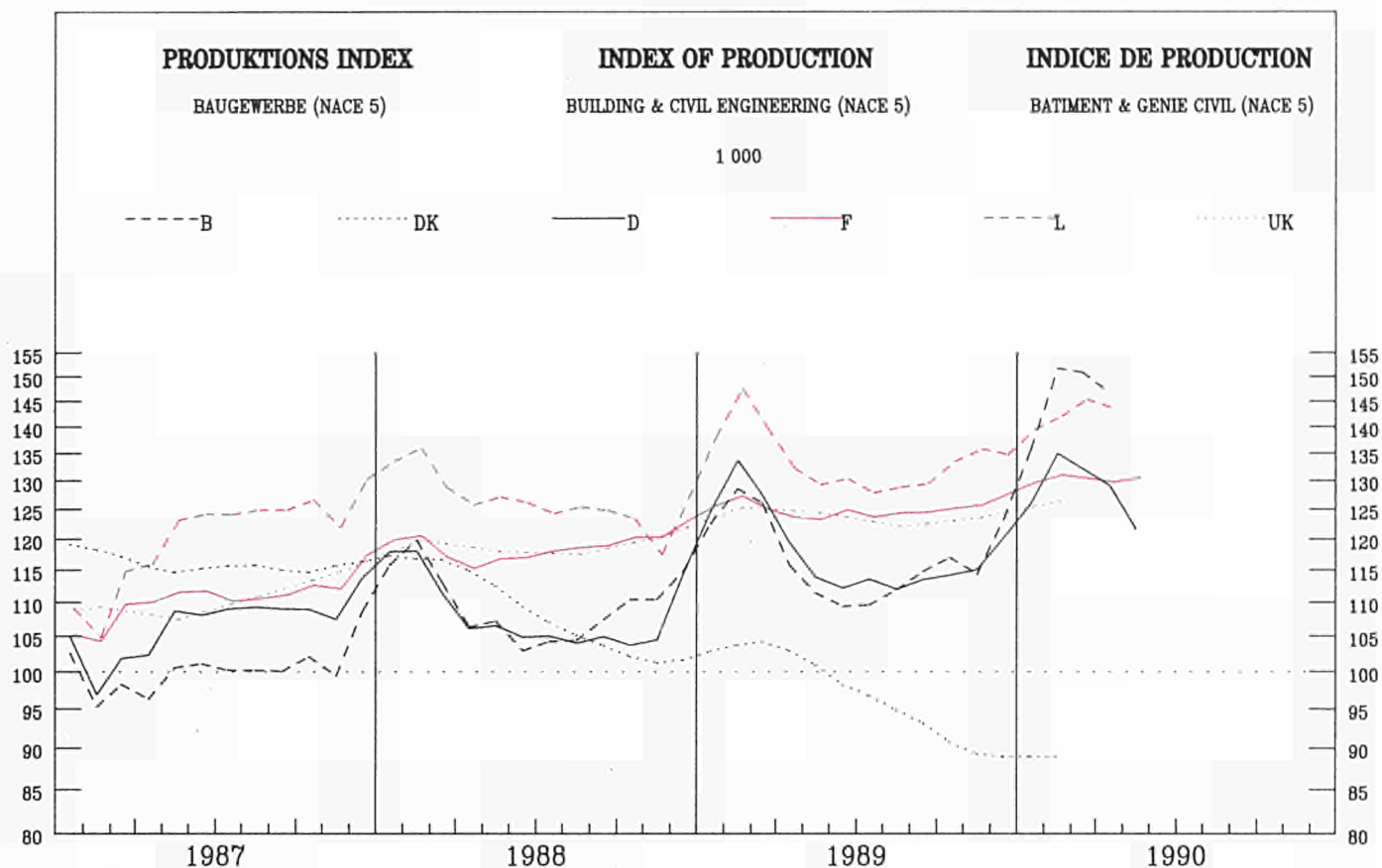
BAUWERBE

BUILDING AND CIVIL ENGINEERING

BÂTIMENT ET GÉNIE CIVIL

BAUWERBE
BUILDING AND CIVIL ENGINEERING
BATIMENT ET GENIE CIVIL
NACE 5

1985 = 100



	1987	1988	1989	1989			1990							%A	%B
				05	06	07	01	02	03	04	05	06	07		

PRODUKTIONSINDIZES

INDICES OF PRODUCTION

INDICES DE PRODUCTION

Pro Arbeitstag

Per working day

Per jour ouvrable

EUR12																
B	99.0	110.0	115.9	125.9	137.4	53.2	117.6	141.3	158.6	153.5	155.7	:	:	:	13.5	25.8
DK	115.8	108.8	97.3	99.4	100.6	99.4	85.2	78.1	78.1	:	:	:	:	:	-11.3	-13.9
D	105.7	107.8	118.2	120.6	130.2	126.2	93.5	96.8	124.2	125.9	133.2	129.6	:	:	5.9	4.4
GR	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
E	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
F	110.6	118.9	124.9	141.5	134.2	127.5	121.3	127.5	133.4	137.4	143.5	144.4	:	:	4.6	5.3
IRL	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
I	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
L	118.2	125.4	135.4	154.4	158.1	159.0	83.8	132.2	148.1	159.3	170.1	:	:	:	5.6	8.2
NL	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
P	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
UK	110.6	118.8	123.7	123.7	123.7	123.7	117.9	117.9	117.9	:	:	:	:	:	2.2	-2.6

Saisonbereinigt

Seasonally adjusted

Désaisonnalisés

EUR12																
B	110.4	112.1	105.6	140.9	154.6	159.3	138.4	141.9	:	:	:	:	:	:	8.1	2.5
DK	100.5	98.0	96.1	90.0	89.1	87.6	:	:	:	:	:	:	:	:	-0.4	-1.6
D	110.9	115.9	109.8	129.5	134.3	140.9	121.2	125.3	118.3	:	:	:	:	:	-9.9	-5.6
GR	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
E	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
F	125.8	123.0	125.5	131.7	130.4	130.5	130.1	128.2	132.8	:	:	:	:	:	-0.4	3.6
IRL	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
I	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
L	130.3	128.8	131.4	130.3	149.1	146.1	140.3	143.8	:	:	:	:	:	:	2.9	2.5
NL	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
P	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
UK	124.3	124.3	121.9	126.3	126.3	126.3	:	:	:	:	:	:	:	:	-2.3	0.3

**ROHBAUGEWERBE
CONSTRUCTION OF BUILDINGS
CONSTRUCTION D'IMMEUBLES
NACE 501**

Produktionsindizes - Indices of production - Indices de production

	EUR12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1976	:	:	:	123.7	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1977	:	:	:	121.3	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1978	:	:	:	121.3	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1979	:	:	:	126.9	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1980	:	185.5	:	126.3	:	:	129.2	:	:	:	:	:	:
1981	:	146.4	91.5	117.2	:	:	126.8	:	:	:	:	:	:
1982	:	139.0	80.5	110.9	:	:	117.8	:	:	:	:	:	:
1983	:	113.5	80.7	115.3	:	:	110.6	:	:	:	:	:	:
1984	:	103.9	93.0	117.7	:	:	103.6	:	:	:	:	:	:
1985	:	100.0	100.0	100.0	:	:	100.0	:	:	100.0	:	:	:
1986	:	102.2	117.3	104.4	:	:	105.4	:	:	105.4	:	:	:
1987	:	102.8	118.7	104.2	:	:	108.6	:	:	105.1	:	:	:
1988	:	117.4	111.2	106.2	:	:	117.8	:	:	110.0	:	:	:
1989	:	128.1	100.3	119.6	:	:	122.3	:	:	126.6	:	:	:
Arbeitstaglich													
Per working day													
1987 01	:	57.4	114.8	48.0	:	:	68.4	:	:	34.3	:	:	:
02	:	78.1	106.6	61.4	:	:	104.3	:	:	85.4	:	:	:
03	:	90.5	105.5	78.1	:	:	114.5	:	:	99.3	:	:	:
04	:	122.8	104.3	116.0	:	:	122.2	:	:	126.3	:	:	:
05	:	123.2	111.3	118.3	:	:	131.7	:	:	133.0	:	:	:
06	:	131.9	118.4	122.3	:	:	125.1	:	:	140.9	:	:	:
07	:	95.0	124.2	124.4	:	:	115.5	:	:	132.7	:	:	:
08	:	116.2	124.2	116.4	:	:	98.2	:	:	58.7	:	:	:
09	:	130.4	126.6	130.6	:	:	118.4	:	:	124.7	:	:	:
10	:	130.9	127.7	132.9	:	:	122.4	:	:	128.5	:	:	:
11	:	121.0	130.1	117.8	:	:	123.9	:	:	122.6	:	:	:
12	:	76.5	130.1	84.3	:	:	99.2	:	:	74.6	:	:	:
1988 01	:	105.8	113.7	82.9	:	:	115.4	:	:	86.3	:	:	:
02	:	101.8	107.8	76.9	:	:	114.1	:	:	97.5	:	:	:
03	:	108.4	106.6	87.4	:	:	117.8	:	:	107.7	:	:	:
04	:	133.3	105.5	109.6	:	:	127.1	:	:	128.9	:	:	:
05	:	132.6	107.8	115.5	:	:	130.6	:	:	129.4	:	:	:
06	:	141.3	112.5	118.3	:	:	128.1	:	:	124.5	:	:	:
07	:	50.2	111.3	115.4	:	:	120.6	:	:	127.1	:	:	:
08	:	128.2	112.5	114.1	:	:	68.6	:	:	53.3	:	:	:
09	:	141.8	114.8	124.1	:	:	124.3	:	:	130.6	:	:	:
10	:	136.3	113.7	130.0	:	:	126.8	:	:	131.6	:	:	:
11	:	138.0	114.8	113.4	:	:	133.0	:	:	123.3	:	:	:
12	:	91.6	113.7	87.2	:	:	107.0	:	:	80.2	:	:	:
1989 01	:	99.7	102.0	99.3	:	:	116.6	:	:	95.4	:	:	:
02	:	128.7	97.3	97.0	:	:	122.9	:	:	120.3	:	:	:
03	:	131.1	96.1	116.6	:	:	129.6	:	:	130.3	:	:	:
04	:	140.4	97.3	122.5	:	:	127.4	:	:	134.8	:	:	:
05	:	138.0	100.8	121.2	:	:	144.8	:	:	142.0	:	:	:
06	:	150.3	102.0	130.5	:	:	132.5	:	:	147.8	:	:	:
07	:	159.8	103.1	125.7	:	:	125.1	:	:	156.6	:	:	:
08	:	134.3	103.1	123.9	:	:	68.8	:	:	57.2	:	:	:
09	:	163.4	103.1	133.0	:	:	126.2	:	:	145.5	:	:	:
10	:	149.4	102.0	142.2	:	:	132.2	:	:	148.8	:	:	:
11	:	144.6	99.6	127.7	:	:	132.8	:	:	144.5	:	:	:
12	:	97.0	97.3	96.2	:	:	108.8	:	:	101.0	:	:	:
1990 01	:	135.2	86.7	101.8	:	:	123.3	:	:	87.5	:	:	:
02	:	160.3	80.9	104.3	:	:	125.9	:	:	133.8	:	:	:
03	:	177.3	78.5	128.5	:	:	133.4	:	:	149.0	:	:	:
04	:	171.4	:	128.0	:	:	137.4	:	:	155.4	:	:	:
05	:	173.4	:	134.8	:	:	145.7	:	:	171.5	:	:	:
06	:	:	:	131.3	:	:	140.1	:	:	:	:	:	:
Saisonbereinigt													
Seasonally adjusted													
1987 01	:	93.7	121.1	94.7	:	:	87.2	:	:	81.3	:	:	:
02	:	109.1	119.9	108.6	:	:	115.9	:	:	112.4	:	:	:
03	:	91.2	120.5	90.0	:	:	106.1	:	:	94.4	:	:	:
04	:	105.2	118.3	107.2	:	:	109.5	:	:	105.4	:	:	:
05	:	104.8	118.1	105.6	:	:	111.7	:	:	109.8	:	:	:
06	:	105.1	116.9	107.4	:	:	111.5	:	:	109.6	:	:	:
07	:	105.2	119.7	105.9	:	:	110.5	:	:	106.6	:	:	:
08	:	102.5	118.8	108.9	:	:	106.1	:	:	112.9	:	:	:
09	:	102.8	117.1	106.7	:	:	111.3	:	:	107.4	:	:	:
10	:	107.8	115.7	104.5	:	:	110.4	:	:	110.3	:	:	:
11	:	108.4	117.3	108.5	:	:	111.0	:	:	111.1	:	:	:
12	:	96.9	120.8	104.5	:	:	109.4	:	:	100.6	:	:	:
1988 01	:	135.5	117.9	126.0	:	:	132.1	:	:	131.4	:	:	:
02	:	130.3	118.7	122.8	:	:	125.6	:	:	123.1	:	:	:
03	:	112.1	119.5	104.3	:	:	111.7	:	:	104.2	:	:	:
04	:	116.5	118.0	103.1	:	:	115.6	:	:	108.7	:	:	:
05	:	115.7	114.2	104.8	:	:	111.8	:	:	106.9	:	:	:
06	:	115.9	112.1	104.5	:	:	115.2	:	:	95.3	:	:	:
07	:	101.7	108.5	98.3	:	:	115.9	:	:	101.7	:	:	:
08	:	116.1	108.6	106.1	:	:	116.8	:	:	107.8	:	:	:
09	:	116.2	107.0	100.8	:	:	117.6	:	:	112.5	:	:	:
10	:	114.9	103.4	101.6	:	:	115.5	:	:	112.5	:	:	:
11	:	125.3	103.4	103.9	:	:	120.3	:	:	111.1	:	:	:
12	:	115.3	103.3	105.8	:	:	117.5	:	:	106.2	:	:	:
1989 01	:	126.8	105.1	134.1	:	:	130.4	:	:	137.5	:	:	:
02	:	149.9	106.4	135.4	:	:	131.6	:	:	141.6	:	:	:
03	:	135.3	107.1	132.1	:	:	124.2	:	:	128.0	:	:	:
04	:	124.6	108.0	116.7	:	:	117.6	:	:	116.8	:	:	:
05	:	122.9	105.5	113.0	:	:	125.4	:	:	120.7	:	:	:
06	:	126.1	101.2	117.7	:	:	120.6	:	:	120.8	:	:	:
07	:	114.4	100.7	111.7	:	:	120.9	:	:	127.0	:	:	:
08	:	123.9	99.7	117.0	:	:	118.8	:	:	114.2	:	:	:
09	:	136.8	96.4	112.6	:	:	120.1	:	:	127.6	:	:	:
10	:	129.1	93.5	116.2	:	:	121.5	:	:	129.8	:	:	:
11	:	131.3	90.2	119.0	:	:	120.5	:	:	131.2	:	:	:
12	:	123.6	88.2	116.4	:	:	119.6	:	:	129.0	:	:	:
1990 01	:	154.6	89.8	131.4	:	:	133.4	:	:	128.1	:	:	:
02	:	169.4	88.8	136.1	:	:	130.3	:	:	147.6	:	:	:
03	:	175.6	87.2	141.3	:	:	127.8	:	:	145.4	:	:	:
04	:	155.7	:	124.3	:	:	127.7	:	:	137.5	:	:	:
05	:	159.4	:	128.5	:	:	126.5	:	:	146.9	:	:	:
06	:	:	:	121.4	:	:	128.3	:	:	:	:	:	:
Désaisonnalisés													

**TIEFBAU
CIVIL ENGINEERING
GENIE CIVIL
NACE 502**

Produktionsindizes - Indices of production - Indices de production

	EUR12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	
1976	:	:	:	106.0	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
1977	:	:	:	106.3	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
1978	:	:	:	111.2	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
1979	:	:	:	117.0	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
1980	:	185.6	:	117.1	:	:	126.4	:	:	:	:	:	:	
1981	:	166.1	107.5	104.7	:	:	124.1	:	:	:	:	:	:	
1982	:	159.7	100.5	102.3	:	:	115.2	:	:	:	:	:	:	
1983	:	128.6	96.5	98.8	:	:	108.1	:	:	:	:	:	:	
1984	:	108.6	98.9	99.3	:	:	100.5	:	:	:	:	:	:	
1985	:	100.0	100.0	100.0	:	:	100.0	:	:	100.0	:	:	:	
1986	:	97.2	104.9	108.7	:	:	106.1	:	:	113.4	:	:	:	
1987	:	92.1	104.4	108.0	:	:	113.6	:	:	133.5	:	:	:	
1988	:	95.3	101.3	110.2	:	:	122.4	:	:	151.2	:	:	:	
1989	:	90.7	87.9	115.9	:	:	130.6	:	:	145.5	:	:	:	
Arbeitstäglich														
					Per working day							Par jour ouvrable		
1987 01	:	36.2	88.9	36.4	:	:	64.5	:	:	31.2	:	:	:	
02	:	56.3	76.8	46.4	:	:	107.7	:	:	100.3	:	:	:	
03	:	74.7	90.2	67.6	:	:	116.4	:	:	123.8	:	:	:	
04	:	112.9	104.8	124.2	:	:	124.2	:	:	159.1	:	:	:	
05	:	117.0	118.2	127.4	:	:	132.4	:	:	164.0	:	:	:	
06	:	123.8	117.0	129.1	:	:	129.8	:	:	169.3	:	:	:	
07	:	49.4	115.7	134.1	:	:	114.5	:	:	174.8	:	:	:	
08	:	108.3	114.5	129.2	:	:	85.7	:	:	67.4	:	:	:	
09	:	126.6	114.5	142.8	:	:	126.8	:	:	175.7	:	:	:	
10	:	122.9	115.7	145.7	:	:	127.5	:	:	167.2	:	:	:	
11	:	112.4	115.7	127.6	:	:	131.6	:	:	166.9	:	:	:	
12	:	64.9	104.8	85.7	:	:	99.3	:	:	101.9	:	:	:	
1988 01	:	74.4	95.0	69.5	:	:	110.1	:	:	105.6	:	:	:	
02	:	70.1	84.1	66.3	:	:	112.9	:	:	120.3	:	:	:	
03	:	77.1	93.8	80.3	:	:	116.9	:	:	178.9	:	:	:	
04	:	115.1	104.8	119.5	:	:	130.2	:	:	169.3	:	:	:	
05	:	112.2	114.5	125.7	:	:	132.9	:	:	231.2	:	:	:	
06	:	119.2	110.9	127.4	:	:	135.8	:	:	185.8	:	:	:	
07	:	39.5	108.4	127.1	:	:	124.8	:	:	182.3	:	:	:	
08	:	113.3	104.8	125.6	:	:	91.9	:	:	74.3	:	:	:	
09	:	121.0	103.6	136.7	:	:	131.2	:	:	172.2	:	:	:	
10	:	114.2	102.3	141.9	:	:	135.0	:	:	160.4	:	:	:	
11	:	117.2	101.1	117.2	:	:	138.8	:	:	145.1	:	:	:	
12	:	70.8	92.6	85.3	:	:	107.9	:	:	88.8	:	:	:	
1989 01	:	63.3	82.8	81.6	:	:	113.9	:	:	115.1	:	:	:	
02	:	87.8	74.3	82.3	:	:	130.7	:	:	160.5	:	:	:	
03	:	93.0	81.6	106.6	:	:	129.0	:	:	150.4	:	:	:	
04	:	99.3	87.7	119.9	:	:	132.6	:	:	162.8	:	:	:	
05	:	102.0	95.0	119.7	:	:	141.6	:	:	169.1	:	:	:	
06	:	110.9	93.8	129.8	:	:	141.6	:	:	170.7	:	:	:	
07	:	38.9	91.4	127.0	:	:	133.0	:	:	167.7	:	:	:	
08	:	101.3	88.9	126.6	:	:	97.6	:	:	66.4	:	:	:	
09	:	112.7	90.2	136.9	:	:	141.9	:	:	166.7	:	:	:	
10	:	107.2	91.4	145.5	:	:	144.2	:	:	162.1	:	:	:	
11	:	105.2	92.6	126.6	:	:	143.6	:	:	156.7	:	:	:	
12	:	67.3	85.3	87.8	:	:	117.8	:	:	117.4	:	:	:	
1990 01	:	82.5	78.0	80.4	:	:	117.1	:	:	79.5	:	:	:	
02	:	102.8	70.7	84.9	:	:	129.8	:	:	130.5	:	:	:	
03	:	121.2	78.0	117.5	:	:	138.7	:	:	147.1	:	:	:	
04	:	117.3	:	122.7	:	:	140.5	:	:	155.2	:	:	:	
05	:	119.7	:	130.6	:	:	144.8	:	:	168.3	:	:	:	
06	:	:	:	126.8	:	:	153.5	:	:	:	:	:	:	
Saisonbereinigt														
					Seasonally adjusted							Désaisonnalisés		
1987 01	:	89.4	107.0	94.7	:	:	90.1	:	:	91.1	:	:	:	
02	:	99.6	107.2	103.2	:	:	114.9	:	:	133.5	:	:	:	
03	:	76.4	106.1	88.4	:	:	111.2	:	:	115.8	:	:	:	
04	:	90.3	106.9	113.4	:	:	114.5	:	:	137.1	:	:	:	
05	:	88.8	106.8	111.8	:	:	116.8	:	:	132.0	:	:	:	
06	:	87.8	106.2	110.6	:	:	113.9	:	:	137.6	:	:	:	
07	:	94.1	105.3	110.6	:	:	111.3	:	:	144.8	:	:	:	
08	:	85.6	104.8	113.8	:	:	111.8	:	:	132.8	:	:	:	
09	:	90.6	104.9	113.7	:	:	116.5	:	:	147.3	:	:	:	
10	:	93.1	106.6	110.7	:	:	116.4	:	:	143.5	:	:	:	
11	:	95.9	107.2	113.7	:	:	117.7	:	:	153.1	:	:	:	
12	:	88.5	108.6	105.7	:	:	113.0	:	:	134.0	:	:	:	
1988 01	:	120.3	111.7	125.8	:	:	134.7	:	:	163.8	:	:	:	
02	:	113.2	113.7	123.5	:	:	122.0	:	:	153.2	:	:	:	
03	:	86.7	109.9	106.7	:	:	114.1	:	:	169.2	:	:	:	
04	:	96.3	107.2	110.0	:	:	121.1	:	:	148.7	:	:	:	
05	:	89.8	103.4	111.1	:	:	119.3	:	:	194.7	:	:	:	
06	:	88.4	101.0	109.8	:	:	121.3	:	:	155.5	:	:	:	
07	:	87.9	99.2	104.7	:	:	122.6	:	:	153.8	:	:	:	
08	:	93.9	96.9	110.1	:	:	119.3	:	:	142.6	:	:	:	
09	:	89.6	95.4	107.7	:	:	122.3	:	:	145.4	:	:	:	
10	:	88.0	94.2	106.8	:	:	124.6	:	:	138.7	:	:	:	
11	:	101.5	93.2	104.1	:	:	125.4	:	:	133.1	:	:	:	
12	:	94.7	95.7	105.5	:	:	122.8	:	:	123.0	:	:	:	
1989 01	:	103.8	97.7	132.3	:	:	136.1	:	:	169.4	:	:	:	
02	:	122.3	100.1	134.5	:	:	137.9	:	:	168.6	:	:	:	
03	:	104.7	95.3	133.1	:	:	127.3	:	:	141.5	:	:	:	
04	:	84.0	89.4	111.6	:	:	124.7	:	:	141.9	:	:	:	
05	:	83.5	85.1	107.5	:	:	127.7	:	:	131.2	:	:	:	
06	:	83.3	84.7	113.1	:	:	127.2	:	:	138.9	:	:	:	
07	:	86.7	83.0	107.0	:	:	130.7	:	:	137.4	:	:	:	
08	:	83.8	81.8	111.8	:	:	126.5	:	:	135.1	:	:	:	
09	:	83.1	82.2	109.1	:	:	132.4	:	:	138.4	:	:	:	
10	:	82.7	82.8	111.4	:	:	135.2	:	:	139.4	:	:	:	
11	:	87.6	83.8	113.8	:	:	130.1	:	:	141.5	:	:	:	
12	:	89.3	85.8	109.6	:	:	133.3	:	:	150.7	:	:	:	
1990 01	:	113.3	:	126.5	:	:	137.9	:	:	133.5	:	:	:	
02	:	124.4	91.4	131.4	:	:	135.4	:	:	151.9	:	:	:	
03	:	127.3	88.8	140.2	:	:	137.3	:	:	137.9	:	:	:	
04	:	103.5	:	116.4	:	:	133.5	:	:	134.3	:	:	:	
05	:	104.5	:	120.2	:	:	131.9	:	:	129.7	:	:	:	
06	:	:	:	113.3	:	:	138.9	:	:	:	:	:	:	

Regelmäßig herausgegebene Veröffentlichungen des Statistischen Amtes zum Thema Industrie

– Industriekonjunktur – Monatliche Statistiken und Beilagen

Diese Veröffentlichung enthält die Indizes von industrieller Produktion, Umsatz, Auftragseingang, abhängig Beschäftigten, Löhnen und Gehältern, nach Industriezweigen, ferner Indizes des Werts von Ein- und Ausfuhren. Ein separates kurzes Kapitel ist den Konjunkturindikatoren für das Baugewerbe vorbehalten.

Beilagen mit Angaben zur Methodik und/oder mit retrospektiven Reihen vervollständigen die laufende Veröffentlichung.
Abonnement (VUI): ECU 59

– Industrielle Produktion – Vierteljährliche Statistiken

Statistische Daten über die industrielle Produktion nach Erzeugnissen. Jährliche und vierteljährliche Angaben über die Produktion von industriellen Erzeugnissen in den Mitgliedstaaten der EG.

Abonnement (VGI): ECU 38

– Industrie – Statistisches Jahrbuch

Diese Veröffentlichung enthält eine Auswahl der wichtigsten statistischen Angaben über die Industrie (Struktur, Tätigkeit, Investitionen, nach Unternehmensgröße, industrielle Erzeugnisse, Konjunkturindikatoren und Außenhandel), ferner vergleichbare Tabellen für die EG, die Vereinigten Staaten und Japan sowie Tabellen über die Industrie in Spanien und Portugal.

Preis: ECU 32

– Struktur und Tätigkeit der Industrie – Jahreserhebung – Wichtigste Ergebnisse

Diese Veröffentlichung enthält die wichtigsten Ergebnisse der von den Mitgliedstaaten in Übereinstimmung mit einer Ratsrichtlinie vom 6. Juni 1972 durchgeführten koordinierten Jahreserhebung über die Tätigkeit der Industrie. Sie weist jährlich die Angaben über die wichtigsten wirtschaftlichen Tatbestände dieser Erhebung (Beschäftigung, Produktionswert, Wertschöpfung usw.) aus.

Preis: ECU 21

– Struktur und Tätigkeit der Industrie – Ergebnisse nach Unternehmensgröße

Dieser Band, der alle zwei Jahre herausgegeben wird, enthält die Ergebnisse der koordinierten Jahreserhebung über die Tätigkeit der Industrie für die fünf wichtigsten Tatbestände, gegliedert nach drei Größenklassen von Unternehmen.

Preis: ECU 11



BESTELLSCHEIN

Zu senden an: **Amt für amtliche Veröffentlichungen
der Europäischen Gemeinschaften**
L-2985 Luxemburg

Bitte senden Sie mirExemplar(e) der folgenden Veröffentlichung(en)

- Industriekonjunktur – Monatliche Statistiken und Beilagen (Abonnement)
- Industrielle Produktion – Vierteljährliche Statistiken (Abonnement)
- Industrie – Statistisches Jahrbuch
- Struktur und Tätigkeit der Industrie – Wichtigste Ergebnisse
- Struktur und Tätigkeit der Industrie – Ergebnisse nach Unternehmensgröße

Zahlung nach Erhalt der Rechnung

Name:

Anschrift:

.....

Datum: Unterschrift:

Die aufgeführten Veröffentlichungen sind auch bei den auf der dritten Umschlagseite aufgeführten Vertriebsbüros erhältlich.

The periodicals of the Statistical Office on industry

- Industrial trends – Monthly statistics and supplements

This publication contains the indices of industrial production, turnover, orders received, number of employees, gross wages and salaries by branch of industry as well as indices of the value of imports and exports. A special chapter is devoted to indicators for the building and civil engineering sector.

Supplements on methodology and/or containing retrospective series complete the ordinary publication.

Subscription (VUJ): ECU 59

- Industrial production – Quarterly statistics

Statistics of industrial production by product. Annual and quarterly data on production of industrial products in the Member States of the EC.

Subscription (VGI): ECU 38

- Industry – Statistical yearbook

This publication contains a selection of the most important statistics about industry concerning structure, activity, investments, size of enterprises, industrial products, short-term indicators and external trade as well as comparative tables between the EC, United States and Japan and tables about the industry in Spain and Portugal.

Price: ECU 32

- Structure and activity of industry – Annual inquiry – Main results

This publication contains the main results of the coordinated annual inquiry into industrial activity, carried out by the Member States pursuant to a Council Directive of 6 June 1972. It gives annually the results for the most important economic variables of this inquiry: employment, production value, value-added, etc.

Price: ECU 21

- Structure and activity of industry – Data by size of enterprise

This volume, which is published every two years, gives the results of the coordinated annual inquiry into industry for the five most important variables by three classes of size of enterprise.

Price: ECU 11



ORDER FORM

To send to: **Office for Official Publications
of the European Communities**
L-2985 Luxembourg

Please send mecopy(ies)

- Subscription to industrial trends – Monthly statistics & supplements
- Subscription to industrial production – Quarterly statistics
- Industry – Statistical yearbook
- Structure and activity of industry – Main results
- Structure and activity of industry – Data by size of enterprise

Payment is due on receipt of invoice

Name:

Address:

Date: Signature:.....

These publications are also available from the sales offices (see inside back cover).

Les périodiques de l'Office statistique sur l'industrie

- Conjoncture industrielle – Statistiques mensuelles et suppléments

Cette publication contient les indices de production industrielle, chiffre d'affaires, entrées de commandes des personnes employées, des salaires et des traitements par branche industrielle ainsi que des indices de valeur des importations et des exportations. Un bref chapitre est réservé aux indicateurs conjoncturels du secteur du bâtiment et du génie civil.

Des **suppléments** de caractère méthodologique et/ou contenant des séries rétrospectives complètent la publication courante.

Abonnement (VUI): ECU 59

- Production industrielle – Statistiques trimestrielles

Statistiques de la production industrielle par produit. Données annuelles et trimestrielles sur la production des produits industriels dans les États membres des CE.

Abonnement (VGI): ECU 38

- Industrie – Annuaire statistique

La publication contient une sélection des principales statistiques industrielles: structure, activités, investissements, taille des entreprises, produits industriels, indicateurs conjoncturels et commerce extérieur ainsi que des tableaux comparatifs entre la CE, les États-Unis et le Japon et des tableaux sur l'industrie.

Prix: ECU 32

- Structure et activité de l'industrie – Enquête annuelle – Principaux résultats

Cette publication comporte les principaux résultats de l'enquête annuelle coordonnée sur l'activité industrielle, exécutée par les États membres en conformité d'une directive du Conseil du 6 juin 1972. Elle donne annuellement les résultats pour les variables économiques les plus importantes de cette enquête: emploi, valeur de la production, valeur ajoutée, etc.

Prix: ECU 21

- Structure et activité de l'industrie – Données selon la taille des entreprises

Dans ce volume qui paraît à un rythme bisannuel, les résultats de l'enquête annuelle coordonnée sur l'activité de l'industrie sont ventilés pour cinq variables importantes, selon trois classes de taille des entreprises.

Prix: ECU 11



BON DE COMMANDE

A renvoyer à: **Office des publications officielles
des Communautés européennes**
L-2985 Luxembourg

Veuillez m'envoyercopie(s)

- Abonnement à Conjoncture industrielle – Statistiques mensuelles + suppléments
- Abonnement à Production industrielle – Statistiques trimestrielles
- Industrie – Annuaire statistique
- Structure et activité de l'industrie – Principaux résultats
- Structure et activité de l'industrie – Données selon la taille des entreprises

Paiement à la réception de la facture

Nom:

Adresse:

Date: Signature:.....

Ces publications sont aussi disponibles dans les bureaux de vente (voir page 3 de la couverture).

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)
- 8 Medio ambiente (turquesa)
- 9 Diversos (marrón)

SERIE

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

GR **Ταξινόμηση των δημοσιεύσεων της Eurostat****ΘΕΜΑ**

- 1 Γενικές στατιστικές (βαθύ μπλε)
- 2 Οικονομία και δημοσιονομικό (βιολετί)
- 3 Πληθυσμός και κοινωνικές συνθήκες (κίτρινο)
- 4 Ενέργεια και βιομηχανία (μπλε)
- 5 Γεωργία, δόση και ολιεία (πράσινο)
- 6 Εξωτερικό εμπόριο (κόκκινο)
- 7 Υπηρεσίες και μεταφορές (πορτοκάλι)
- 8 Περιβάλλον (τουρκουάζ)
- 9 Διάφορο (καφέ)

ΣΕΙΡΑ

- A Επετηρίδες
- B Συγκυρία
- C Λογορισμοί, 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)
- 8 Ambiente (turchese)
- 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 (morkeblå)
- 2 Økonomi og finanser (violet)
- 3 Befolkning og sociale forhold (gul)
- 4 Energi og industri (blå)
- 5 Landbrug, skovbrug og fiskeri (grøn)
- 6 Udenrigshandel (rod)
- 7 Tjenesteydelser og transport (orange)
- 8 Miljø (turkis)
- 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)
- 8 Environment (turquoise)
- 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)
- 8 Milieu (turkoois)
- 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)
- 8 Umwelt (Türkis)
- 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)
- 8 Environnement (turquoise)
- 9 Divers (brun)

SÉRIE

- A Annuaires
- 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)
- 8 Ambiente (turquesa)
- 9 Diversos (castanho)

SÉRIE

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

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

BELGIQUE / BELGIË

Moniteur belge / Belgisch Staatsblad
Rue de Louvain 42 / Leuvenseweg 42
1000 Bruxelles / 1000 Brussel
Tél. (02) 512 00 26
Fax 511 01 84
CCP / Postrekening 000-2005502-27

Autres distributeurs /
Overige verkooppunten

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

Jean De Lannoy

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

CREDOC

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

DANMARK

**J. H. Schultz Information A/S
EF-Publikationer**
Ottiliavej 18
2500 Valby
Tlf. 36 44 22 66
Fax 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
Fax 20 29 278

GREECE

G.C. Eleftheroudakis SA

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

ESPAÑA

Boletín Oficial del Estado

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

Mundi-Prensa Libros, S.A.

Castelló, 37
28001 Madrid
Tel. (91) 431 33 99 (Libros)
431 32 22 (Suscripciones)
435 36 37 (Dirección)
Télex 49370-MPLI-E
Fax (91) 575 39 98

Sucursal:

Librería Internacional AEDOS

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

Generalitat de Catalunya:

Llibreria Ramba dels estudis

Rambla, 118 (Palau Moja)
08002 Barcelona
Tel. (93) 302 68 35
302 64 62

FRANCE

**Journal officiel
Service des publications
des Communautés européennes**
26, rue Desaix
75727 Paris Cedex 15
Tél. (1) 40 58 75 00
Fax (1) 40 58 75 74

IRELAND

**Government Publications
Sales Office**

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

or by post

Government Stationery Office

EEC Section

6th floor
Bishop Street
Dublin 8
Tel. 78 16 66
Fax 78 06 45

ITALIA

Licosa Spa

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

Subagenti:

**Libreria scientifica
Lucio de Biasio - AEIOU**

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

Herder Editrice e Libreria

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

Libreria giuridica

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

GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG

Abonnements seulement
Subscriptions only
Nur für Abonnements

Messageries Paul Kraus

11, rue Christophe Plantin
2339 Luxembourg
Tél. 499 88 88
Télex 2515
CCP 49242-63

NEDERLAND

SDU Uitgeverij

Christoffel Plantijnstraat 2
Postbus 20014
2500 EA 's-Gravenhage
Tel. (070) 378 98 80 (bestellingen)
Fax (070) 347 63 51
Telex 32486 sdrn nl

PORTUGAL

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

**Distribuidora de Livros
Bertrand, Ld.ª**

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

UNITED KINGDOM

HMSO Books (PC 16)

HMSO Publications Centre
51 Nine Elms Lane
London SW8 5DR
Tel. (071) 873 9090
Fax GP3 873 8463
Telex 29 71 138

Sub-agent:

Alan Armstrong Ltd

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

CANADA

Renouf Publishing Co. Ltd

Mail orders — Head Office:
1294 Algoma Road
Ottawa, Ontario K1B 3W8
Tel. (613) 741 43 33
Fax (613) 741 54 39
Telex 0534783

Ottawa Store:

61 Sparks Street
Tel. (613) 238 89 85

Toronto Store:

211 Yonge Street
Tel. (416) 363 31 71

JAPAN

Kinokuniya Company Ltd

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

Journal Department

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

MAGYARORSZÁG

Agroinform

Központ:
Budapest I., Attila út 93. H-1012

Levélcím:

Budapest, Pf.: 15 H-1253
Tel. 36 (1) 56 82 11
Telex (22) 4717 AGINF H-61

ÖSTERREICH

**Manz'sche Verlags-
und Universitätsbuchhandlung**

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

SCHWEIZ / SUISSE / SVIZZERA

OSEC

Stampfenbachstraße 85
8035 Zürich
Tel. (01) 365 51 51
Fax (01) 365 54 11

SVERIGE

BTJ

Box 200
22100 Lund
Tel. (046) 18 00 00
Fax (046) 18 01 25

TÜRKIYE

**Dünya Süper Dagitim Ticaret
ve sanayi A.Ş.**

Narlibahçe Sokak No. 15
Cağaloğlu
Istanbul
Tel. 512 01 90
Telex 23822 DSVO-TR

UNITED STATES OF AMERICA

UNIPUB

4611-F Assembly Drive
Lanham, MD 20706-4391
Tel. Toll Free (800) 274 4888
Fax (301) 459 0056
Telex 7108260418

YUGOSLAVIA

Privredni Vjesnik

Bulevar Lenjina 171/XIV
11070 - Beograd
Yougoslavia

**ALTRES PAYS
OTHER COUNTRIES
ANDERE LÄNDER**

**Office des publications officielles
des Communautés européennes**

2, rue Mercier
L-2985 Luxembourg
Tél. 49 92 81
Télex PUBOF LU 1324 b
Fax 48 85 73
CC bancaire BIL 8-109/6003/700

Preis in Luxemburg (ohne MwSt.) / Price (excluding VAT) in Luxembourg / Prix au Luxembourg, TVA exclue
Einzelpreis / Single copy / Prix par numéro ECU 5,50 ☐ Abonnement / Subscription ECU 59



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



CA-AP-90-010-3A-C