



INDUSTRIENSI KONJUNKTURINDIKATORER
 KONJUNKTURINDIKATOREN FÜR DIE INDUSTRIE
 INDUSTRIAL SHORT-TERM TRENDS
 INDICATEURS CONJONCTURELS DE L'INDUSTRIE
 INDICATORI CONGIUNTURALI DELL'INDUSTRIA
 CONJUNCTUURINDICATOREN VAN DE INDUSTRIE

Månedlig
 Monatlich
 Monthly
 Mensuel
 Mensile
 Maandelijks

Orig.: French

INDEX OF INDUSTRIAL PRODUCTION

February 1979: recovery from the downturn in January

After the downturn which occurred in January as a result of social conflicts in two large Member States and of the severe winter in the whole of Europe, Community industrial production in February 1979 returned to the level of December 1978. The seasonally adjusted Community index of industrial production as estimated by Eurostat rose to a value of 115.3, the base being 1975=100, i.e. an increase of 2.3 % as compared with January.

The largest rises in February occurred in the United Kingdom (+ 6.5 %) and Italy (+ 3.1 %). Analysis of the short-term trend for the last six months, however, indicates that growth is more regular and sustained in France and the Netherlands while it is more hesitant in Germany (see Table II, % A).

The salient feature in the analysis by branch group remains the sluggishness of capital goods production in virtually all the countries, but especially in Germany and France. In February 1979 production of capital goods in the Community fell to the same level as one year before after a very slight improvement in the autumn of 1978.

Letzter Stand
 Up to date
 Mise à jour

27.04.1979

4 - 1979



DE EUROPÆISKE FÆLLESSKABERS STATISTISKE KONTOR
STATISTISCHES AMT DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN
STATISTICAL OFFICE OF THE EUROPEAN COMMUNITIES
OFFICE STATISTIQUE DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES
ISTITUTO STATISTICO DELLE COMUNITÀ EUROPEE
BUREAU VOOR DE STATISTIEK DER EUROPESE GEMEENSCHAPPEN

Luxembourg-Kirchberg, Boîte postale 1907 — Tél. 43011 Téléx: Comeur Lu 3423
1049 Bruxelles, Bâtiment Berlaymont, Rue de la Loi 200 (Bureau de liaison) — Tél. 735 80 40

HINWEISE

1. Bedeutung der Wachstumsraten A und B

	A	B
arbeitstgklich :	die letzten 12 Monate gegenuber den vorhergehenden 12 Monaten	der letzte Monat gegenuber dem entsprechenden Vorjahresmonat
saisonbereinigt :	die letzten 3 Monate gegenuber den vorhergehenden 3 Monaten	der letzte Monat gegenuber dem Vormonat

2. Methodologische Erlauterungen zu den Tabellen sind in Beilagen zum Monatsbulletin veroffentlicht.

3. Fragen zu dieser Veroffentlichung zu richten an : Melle Primard, Tel. 43011, App. 3264 in Luxemburg.

NOTES

1. Significance of growth rates A and B

	A	B
per working day :	last 12 months with respect to preceeding 12 months	latest month with respect to the corresponding month of the previous year
seasonally adjusted :	last 3 months with respect to the preceeding 3 months	latest month with respect to the previous month

2. Methodological notes relative to the tables are published as supplements to the monthly bulletin.

3. For any further information about this publication contact Melle Primard, tel. 43011, ext. 3264 in Luxemburg.

NOTES

1. Signification des taux d'accroissement A et B

	A	B
par jour ouvrable :	12 derniers mois par rapport aux 12 mois precedents	dernier mois par rapport au mois correspondant de l'annee precedente
desaisonnalisés	3 derniers mois par rapport aux 3 mois precedents	dernier mois par rapport au mois precedent

2. Les notes methodologiques relatives aux tableaux sont publiees dans des suppléments au bulletin mensuel.

3. Pour toute information concernant cette publication, s'adresser à Melle Primard, tél. 43011, ext. 3264 à Luxembourg.

*Inhaltswiedergabe nur mit Quellennachweis gestattet
Reproduction is subject to acknowledgement of the source
Reproduction subordonnée à l'indication de la source*

Printed in Belgium 1979

ÜBERSICHT	Seite
Produktionsindizes	8
Umsatz	29
Auftragseingänge Gesamt	37
Abhängig Beschäftigte	41
Löhne und Gehälter	45

CONTENTS	Page
Indices of production	8
Turnover	29
New orders – Total	37
Number of employees	41
Wages and salaries	45

SOMMAIRE	Page
Indices de production	8
Chiffre d'affaires	29
Entrées de commandes – Ensemble	37
Nombre de salariés	41
Salaires et traitements	45

TABLEAU I

PRODUKTIONSINDIZES

Gesamte Industrie (ohne Baugewerbe)
saisonbereinigt

INDICES OF PRODUCTION

Total industry (excluding building)
seasonally adjusted

INDICES DE PRODUCTION

Ensemble de l'industrie (sans bâtiment)
désaisonnalisés

	1976	1977	1978	1977	1978	1978	1979	1978	1979	1978	1979	1979
				DEC	JAN		FEV		DEC		JAN	FEV
TOT EUR 9	107.3	109.7	112.1	108.7	110.2	109.8	115.6	112.7	115.3	+ 2.3	+ 5.0	
DEUTSCHLAND	107.4	110.5	112.9	111.5	113.0	111.1	117.5	112.9	114.8	+ 1.7	+ 3.3	
FRANCE	108.6	110.1	111.7	107.6	109.3	110.1	113.1	115.3	115.0	- 0.3	+ 4.4	
ITALIA	111.6	111.6	113.9	104.7	109.1	109.1	116.9	115.8	119.4	+ 3.1	+ 8.7	
NEDERLAND	105.9	106.7	108.0	108.1	106.9	108.0	112.4	111.3	110.6	- 0.7	+ 2.4	
BELGIQUE/BELGIË	107.7	108.2	110.5	108.1	106.5	106.8	120.2	113.1	115.1	+ 1.7	+ 7.8	
LUXEMBOURG	106.4	106.8	108.5	106.1	110.7	106.2	112.2	105.5	112.9	+ 7.0	+ 6.3	
UNITED KINGDOM	102.7	107.4	110.7	107.8	108.4	108.6	112.6	107.1	114.1	+ 6.5	+ 5.1	
IRELAND	109.0	117.7	:	124.1	125.9	123.7	:	:	:			
DANMARK	109.3	110.1	112.4	111.2	110.8	104.9	112.8	:	:			
TOT EUR 9	107.3	109.7	112.1	108.7	110.2	109.8	115.5	112.7	115.3	+ 2.3	+ 5.0	
INT EUR 9	110.0	112.4	115.7	111.5	113.5	113.1	119.2	117.3	120.3	+ 2.5	+ 6.4	
INV EUR 9	101.7	104.6	104.7	103.8	104.1	103.2	108.7	101.4	103.8	+ 1.9	+ 0.6	
CON EUR 9	107.7	110.6	113.8	110.1	110.3	110.9	117.5	114.5	117.3	+ 2.4	+ 6.1	

INT Grundstoff- und Produktionsgüterindustrien

Intermediate products industries

Industries des biens intermédiaires

INV Investitionsgüterindustrien

Capital goods industries

Industries des biens d'investissement

CON Verbrauchsgüterindustrien

Consumer goods industries

Industries des biens de consommation

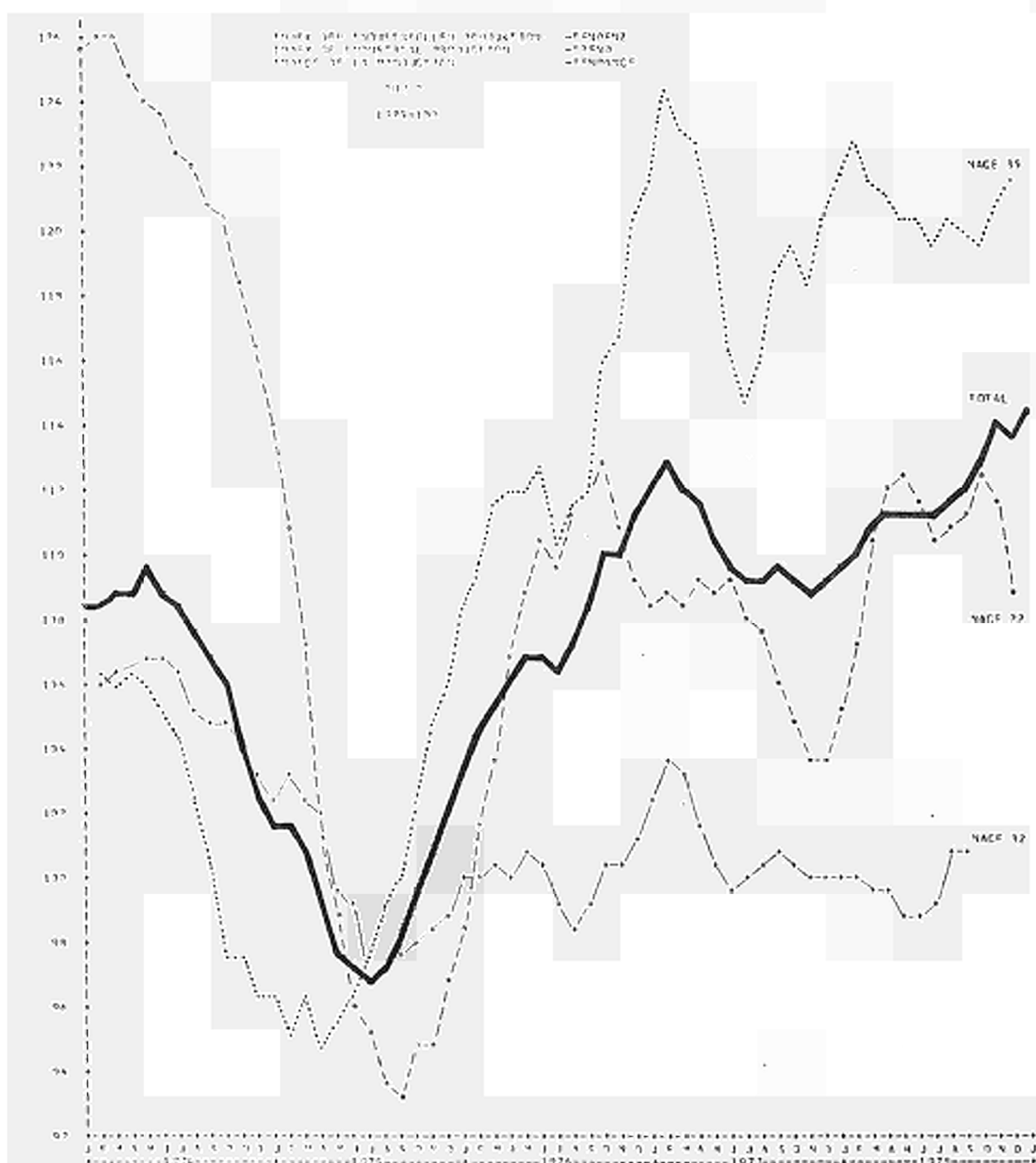
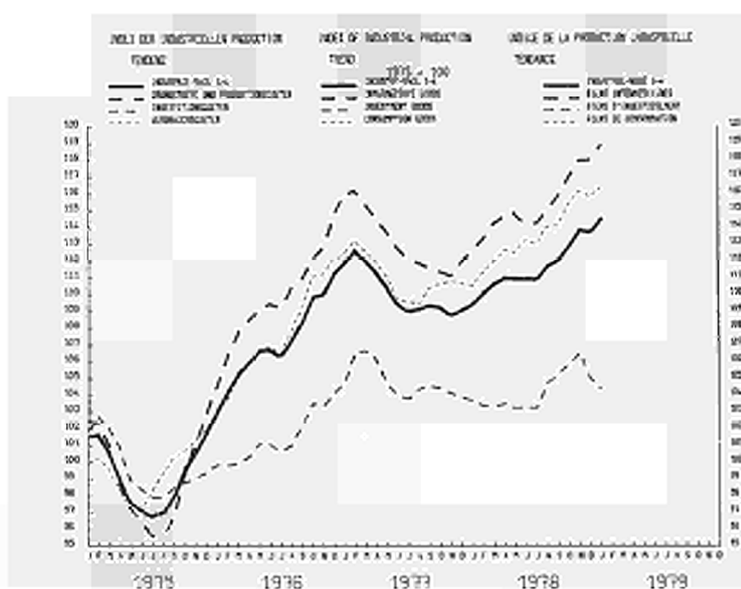


TABLEAU II

PRODUKTIONSINDIZES

Gesamte Industrie (ohne Baugewerbe)
saisonbereinigt

INDICES OF PRODUCTION

Total industry (excluding building)
seasonally adjusted
1975=100

INDICES DE PRODUCTION

Ensemble de l'industrie (sans bâtiment)
désaisonnalisés

	1978					1979						
	OCT	% A (1)	NOV	DEC	JAN	FEV	OCT	% B (2)	NOV	DEC	JAN	FEV
TOT EUR 9	+ 1.0	+ 1.8	+ 1.9	+ 1.4	+ 1.4	+ 0.2	+ 0.1	+ 2.1	- 2.5	+ 2.3		
DEUTSCHLAND	+ 2.4	+ 3.4	+ 2.1	+ 1.2	+ 0.1	- 0.6	0.0	+ 2.4	- 3.9	+ 1.7		
FRANCE	+ 0.3	+ 1.1	+ 0.9	+ 2.1	+ 2.5	- 0.6	+ 0.9	+ 0.8	+ 2.2	- 0.3		
ITALIA	+ 1.4	+ 3.3	+ 5.2	+ 2.8	+ 1.9	+ 4.9	+ 0.1	- 0.2	- 1.5	+ 3.1		
NEDERLAND	- 0.1	- 0.4	+ 1.8	+ 3.3	+ 3.0	+ 0.6	+ 0.8	+ 2.5	- 0.4	- 0.7		
BELGIQUE/BELGIË	+ 3.0	+ 5.4	+ 5.5	+ 3.9	+ 3.1	+ 1.2	- 1.3	+ 7.5	- 6.2	+ 1.7		
LUXEMBOURG	+ 1.8	- 0.8	+ 0.7	- 0.1	+ 1.9	+ 4.3	- 1.2	+ 3.2	- 6.0	+ 7.0		
UNITED KINGDOM	+ 0.1	- 1.2	- 1.1	- 1.1	+ 0.6	- 1.9	+ 0.5	+ 2.2	- 4.9	+ 6.5		
IRELAND	- 1.8	:	:	:	:	+ 0.9	:	:	:	:		
DANMARK	+ 2.0	+ 1.8	+ 3.0	:	:	+ 2.6	+ 2.7	- 3.9	:	:		
TOT EUR 9	+ 1.0	+ 1.8	+ 1.9	+ 1.4	+ 1.4	+ 0.2	+ 0.1	+ 2.1	- 2.5	+ 2.3		
INT EUR 9	+ 1.5	+ 2.4	+ 2.5	+ 1.8	+ 1.6	+ 0.5	+ 0.7	+ 1.2	- 1.8	+ 2.5		
INV EUR 9	+ 1.9	+ 2.5	+ 1.6	- 0.2	- 1.2	- 1.0	6 0.5	+ 3.3	- 6.7	+ 2.3		
CON EUR 9	+ 0.8	+ 2.2	+ 2.0	+ 1.6	+ 0.9	+ 0.2	+ 0.4	+ 1.5	- 2.7	+ 2.4		

(1) % A : Wachstumsraten der saisonbereinigten Produktionsindizes der letzten 3 Monate gegenüber den vorhergehenden 3 Monaten

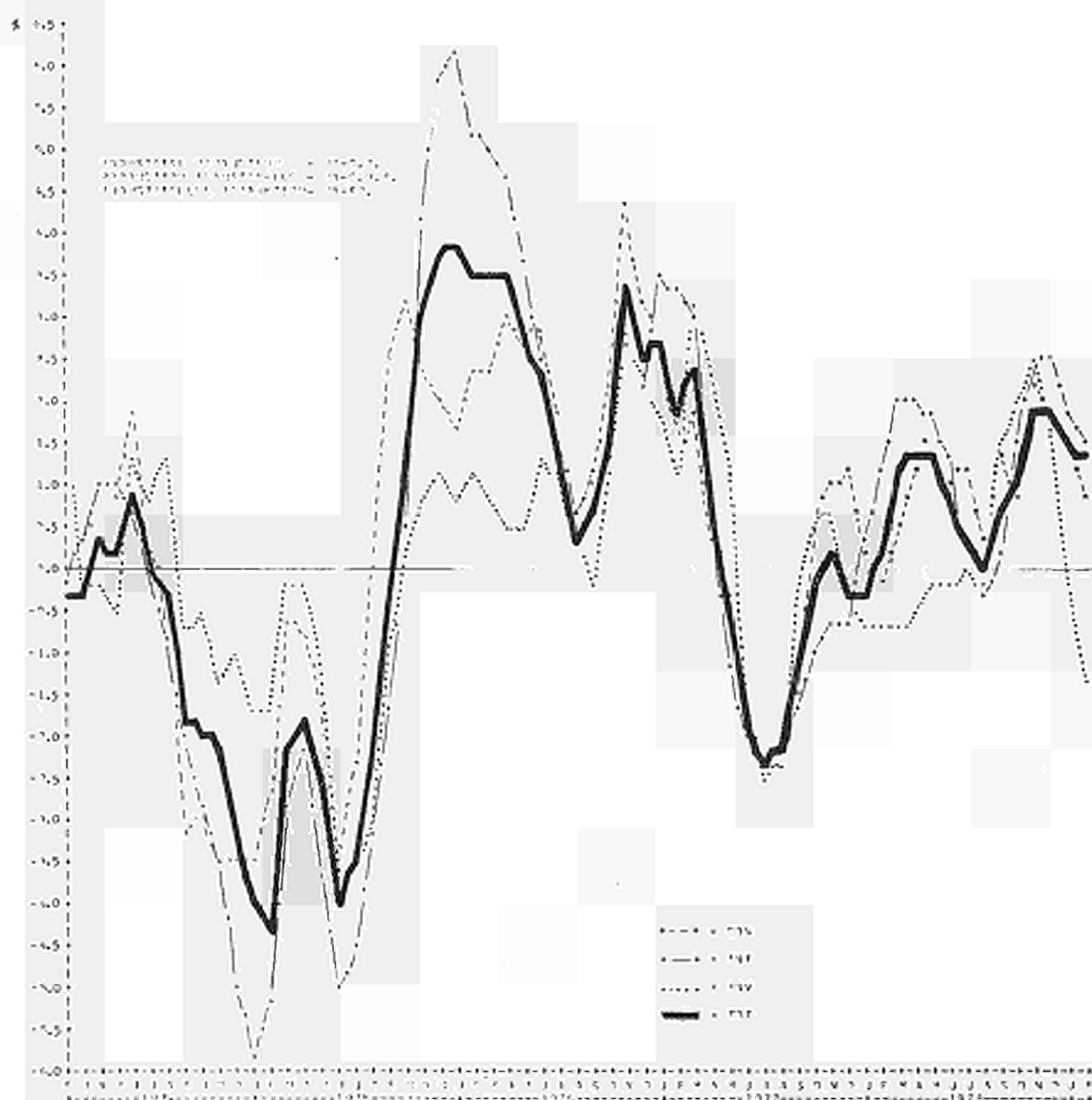
% A : Rate of growth of the seasonally adjusted index of production over the last 3 months with respect to the preceding 3 months

% A : Taux d'accroissement des indices de production désaisonnalisés des 3 derniers mois par rapport aux 3 mois précédents

(2) % B : Wachstumsraten der saisonbereinigten Produktionsindizes des letzten Monats gegenüber dem Vormonat

% B : Rate of growth of the seasonally adjusted index of production in the latest month with respect to the previous month

% B : Taux d'accroissement des indices de production désaisonnalisés du dernier mois par rapport au mois précédent



PRODUKTIONSDINDEZES

INDICES OF PRODUCTION

INDICES DE PRODUCTION

1975 = 100

	1976	1977	1978	1977			1978			1979			A	B	
				DEC	JAN	FEV	AUG	SEP	OCT	NOV	DEC	JAN			FEV
NACE 1/4															
GESAMTE INDUSTRIE (OHNE BAUGEWERBE)				TOTAL INDUSTRY (EXCLUDING BUILDING)						ENSEMBLE DE L'INDUSTRIE (SANS BATIMENT)					
	PRO ARBEITSTAG			PER WORKING DAY						PAR JOUR OUVRABLE					
EUR9	107.3	109.7	112.1	110.4	109.4	113.9	88.2	115.9	118.5	122.6	117.4	111.8	119.7	3.0	5.2
D	107.4	110.5	112.9	113.3	107.5	111.9	96.3	117.3	119.1	125.6	119.8	107.8	116.0	2.4	3.7
F	108.6	110.1	111.7	114.3	113.9	115.7	73.7	113.5	116.4	121.0	120.1	120.6	121.3	2.6	4.8
I	111.6	111.6	113.9	103.6	110.5	115.6	64.8	122.2	125.5	126.3	115.8	116.7	126.7	4.4	8.6
NL	105.9	106.7	108.1	116.2	107.8	112.0	94.3	106.9	114.5	118.7	122.1	112.8	114.5	1.8	2.3
B	107.7	108.2	110.4	105.1	105.1	111.3	98.6	117.2	117.9	121.3	118.3	111.3	119.5	3.5	7.3
L	106.4	106.8	108.5	99.5	107.7	103.3	87.4	110.2	109.0	111.5	105.9	102.2	115.7	1.1	5.9
JK	102.7	107.4	110.7	106.4	108.8	115.1	99.7	111.6	113.9	117.6	111.4	106.0	120.7	3.1	4.9
IRL	109.0	117.7	-	116.7	119.3	118.7	105.3	136.9	138.7	:	:	:	:	9.8	
DK	109.3	110.1	112.4	108.0	104.0	101.9	125.3	125.0	124.0	124.0	109.0	:	:	2.1	0.9

	SAISONBEREINIGT			SEASONALLY ADJUSTED						DES SAISONNALISE					
	EUR9			108.7	110.2	109.8	110.8	112.7	113.0	113.2	115.6	112.7	115.3	1.4	2.3
D				111.5	113.0	111.1	111.0	115.4	114.7	114.7	117.5	112.9	114.8	0.1	1.7
F				107.6	109.3	110.1	110.8	112.0	111.0	112.3	113.1	115.3	115.0	2.5	-0.3
I				104.7	109.1	109.8	111.1	111.5	117.0	117.1	116.9	115.8	119.4	1.9	3.1
NL				108.1	106.9	108.0	106.0	107.5	108.1	109.0	112.4	111.3	110.6	3.0	-0.7
B				108.1	106.5	106.8	106.8	112.5	113.3	112.0	120.2	113.1	115.1	3.1	1.7
L				106.1	110.7	105.2	111.1	105.6	110.1	108.8	112.2	105.5	112.9	1.9	7.0
JK				107.8	108.4	108.6	112.3	111.8	109.7	110.4	112.6	107.1	114.1	0.6	6.5
IRL				124.1	125.9	123.7	119.5	132.3	133.5	:	:	:	:		
DK				111.2	110.8	104.9	116.2	111.5	114.3	117.4	112.8	:	:	3.0	-3.9

	GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONSGUTERIND.			INTERMEDIATE PRODUCTS INDUSTRIES						IND. DES BIENS INTERMEDIAIRES								
	EUR9			110.0	112.4	115.7	111.6	115.5	129.4	91.8	116.9	121.0	126.6	119.5	120.4	128.3	3.9	6.5
D				110.2	112.1	115.9	111.8	113.0	115.2	102.6	118.8	122.2	128.0	116.0	113.9	123.2	3.7	6.1
F				109.3	110.7	113.0	110.5	118.9	120.9	74.7	113.4	116.5	121.7	119.3	126.6	127.0	3.5	5.0
I				117.6	111.8	113.1	106.7	114.2	119.0	64.8	117.2	120.9	125.6	116.9	120.0	126.8	3.1	6.5
NL				111.4	112.1	112.7	121.1	123.6	127.6	95.9	106.5	113.8	122.8	127.6	129.3	:	1.3	4.6
B				109.8	110.6	114.2	109.4	109.1	114.4	99.3	120.0	123.7	127.2	125.0	113.5	121.4	4.3	6.1
L				107.4	108.4	108.3	101.8	108.1	110.0	87.2	109.4	107.7	111.6	105.9	103.0	115.5	-0.4	5.0
UK				107.5	115.4	121.3	114.7	122.5	129.3	106.6	118.1	124.5	130.8	125.9	124.8	141.4	5.9	9.4
IRL				-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:		
DK				115.0	115.6	119.1	103.0	111.0	103.0	138.0	132.0	132.0	131.0	100.0	:	:	3.0	-2.9

	SAISONBEREINIGT			SEASONALLY ADJUSTED						DES SAISONNALISE					
	EUR9			111.5	113.5	113.1	114.6	116.4	117.1	117.9	119.2	117.3	120.3	1.6	2.5
D				114.4	115.6	113.4	115.5	118.3	118.6	119.3	118.7	116.1	119.5	-0.5	2.9
F				105.6	110.7	111.3	110.9	111.8	113.6	113.9	115.7	117.7	116.5	3.1	-1.1
I				107.2	110.8	112.1	109.5	111.3	114.9	117.0	117.2	116.4	118.8	2.7	2.1
NL				111.4	112.3	114.1	110.0	112.4	112.8	113.5	116.7	116.6	:	3.4	-0.1
B				111.0	109.7	110.3	110.1	116.5	119.2	117.2	125.5	115.1	117.7	1.5	2.3
L				104.3	111.9	105.9	112.6	104.9	109.0	109.0	108.9	106.6	112.8	1.7	5.8
UK				115.6	116.6	117.6	122.4	121.7	121.1	123.0	126.2	120.5	129.3	2.8	7.4
IRL				:	:	:	:	:	:	:	:	:	:		
DK				114.2	118.4	109.4	126.6	116.2	120.7	122.8	114.1	:	:	1.3	-7.1

PRODUKTIONSINDIZES

INDICES OF PRODUCTION

INDICES OF PRODUCTION

1975 = 100

1976	1977	1978	1977			1978			1979			A	B
			DEC	JAN	FEV	AJG	SEP	OCT	NOV	DEC	JAN		

INV

INVESTITIONSGUETER INDUSTRIEN

CAPITAL GOODS INDUSTRIES

IND. DES BIENS D'INVESTISSEMENT

EUR9	PRO ARBEITSTAG			PER WORKING DAY			PAR JOUR OUVRABLE			A	B				
	1976	1977	1978	1977 DEC	1978 JAN	1978 FEB	1978 AJG	1978 SEP	1978 OCT			1978 NOV	1978 DEC	1979 JAN	1979 FEB
EUR9	101.7	104.6	104.7	115.8	98.3	102.9	91.0	108.9	108.9	113.6	121.7	94.9	103.7	0.1	0.2
D	102.3	105.1	104.4	122.0	95.3	99.7	86.7	110.5	106.2	115.0	129.2	89.9	100.0	-1.1	0.3
F	104.2	107.7	105.2	134.3	100.3	102.4	73.1	102.3	106.7	113.8	138.8	96.3	92.3	-2.8	-9.9
I	103.2	107.8	112.5	105.5	107.2	112.3	56.9	119.0	130.7	127.6	119.2	111.0	120.5	6.5	7.4
NL	104.7	106.7	106.2	117.9	95.4	100.0	93.8	108.9	116.1	115.2	119.6	102.7	:	0.6	6.5
B	104.1	104.9	104.8	102.5	100.9	111.8	89.5	112.0	107.2	111.1	108.0	110.3	119.5	2.0	6.9
L	97.1	94.5	91.8	84.8	97.1	95.3	63.8	92.3	95.4	97.1	90.0	90.0	99.7	-7.0	3.5
JK	96.1	97.9	98.3	96.7	95.7	101.9	86.6	102.8	97.7	99.9	97.3	87.2	104.0	-0.2	2.0
IRL	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
DK	107.9	111.2	113.3	129.0	107.0	103.0	121.0	128.0	126.0	132.0	139.0	:	:	1.9	7.8

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9	1977			1978			1979			A	B	
	DEC	JAN	FEV	AJG	SEP	OCT	NOV	DEC	JAN			FEV
EUR9	103.8	104.1	103.2	103.6	106.7	105.7	105.3	108.7	101.4	103.8	-1.2	2.3
D	104.8	106.2	103.2	103.6	108.8	105.4	104.1	111.3	101.0	103.3	-0.8	2.3
F	109.9	103.9	105.3	101.5	106.4	103.0	107.7	111.8	100.3	96.6	-2.7	-3.6
I	101.0	107.7	106.9	111.1	109.5	120.6	115.5	115.4	112.1	115.4	-0.8	2.9
NL	107.5	103.0	104.6	105.4	106.7	108.1	106.0	108.2	109.4	:	1.0	1.1
B	101.7	101.7	104.6	95.6	106.8	104.3	100.7	107.5	109.6	110.8	5.2	1.1
L	89.3	95.4	90.7	90.9	89.7	92.0	88.0	94.2	88.2	94.0	2.5	6.5
JK	97.0	99.3	98.8	99.6	99.9	96.1	95.6	97.7	92.4	100.1	-0.5	8.2
IRL	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
DK	113.0	110.9	105.3	119.1	112.3	118.3	123.6	120.8	:	:	8.3	-2.3

CON

VERBRAUCHSGUETER INDUSTRIEN

CONSUMER GOODS INDUSTRIES

IND. DES BIENS DE CONSOMMATION

EUR9	PRO ARBEITSTAG			PER WORKING DAY			PAR JOUR OUVRABLE			A	B				
	1976	1977	1978	1977 DEC	1978 JAN	1978 FEB	1978 AJG	1978 SEP	1978 OCT			1978 NOV	1978 DEC	1979 JAN	1979 FEB
EUR9	107.7	110.6	113.8	108.1	108.4	113.6	86.2	120.8	123.7	126.0	115.8	112.0	120.5	3.9	6.1
D	106.6	111.0	115.0	111.1	109.1	114.2	94.8	120.2	123.7	129.1	119.1	111.5	117.8	3.7	3.2
F	111.7	115.6	119.3	115.6	120.4	123.0	51.7	125.5	131.2	135.0	125.2	128.4	130.5	4.6	6.1
I	113.7	113.0	115.6	98.5	106.8	115.3	58.5	130.7	129.4	126.8	112.9	114.6	129.5	5.4	12.3
NL	104.8	109.5	113.1	118.9	100.0	105.6	102.8	118.9	126.4	126.4	126.4	104.7	:	3.7	4.7
B	105.1	105.1	105.2	98.7	97.6	105.9	97.3	115.0	112.7	111.8	110.1	106.9	:	1.2	9.5
L	100.3	97.5	98.0	84.3	95.1	95.5	94.3	99.5	98.8	100.8	94.0	91.3	100.2	0.1	4.9
JK	101.9	104.6	106.6	103.1	101.5	105.6	101.5	110.3	113.4	114.6	103.2	95.8	106.0	1.5	-0.6
IRL	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
DK	107.0	106.4	110.7	101.0	101.0	99.0	120.0	119.0	118.0	115.0	99.0	:	:	4.0	-2.0

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9	1977			1978			1979			A	B	
	DEC	JAN	FEV	AJG	SEP	OCT	NOV	DEC	JAN			FEV
EUR9	110.1	110.9	110.6	111.9	115.2	115.3	115.7	117.5	114.5	117.3	0.9	2.4
D	112.8	114.2	112.9	111.1	118.6	116.1	115.9	120.2	116.1	116.4	0.6	0.3
F	113.3	114.4	114.8	117.3	119.8	122.5	123.6	122.2	122.3	122.4	0.3	0.1
I	103.0	109.5	110.8	113.1	113.2	118.5	118.1	118.1	117.3	123.2	2.5	5.0
NL	115.5	109.0	109.4	110.2	112.7	113.1	115.0	122.0	113.9	:	4.4	-6.6
B	105.6	101.2	101.4	102.8	107.1	107.0	105.3	115.2	110.3	:	4.4	-4.3
L	93.7	100.7	95.7	97.8	98.7	103.0	104.5	103.0	97.4	102.3	-1.2	5.0
JK	106.8	105.5	105.2	109.0	108.3	105.4	105.5	106.6	100.9	104.6	-2.2	3.7
IRL	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
DK	108.4	106.4	102.6	110.1	109.5	110.2	112.3	108.6	:	:	-6.9	-3.3

PRODUKTIONSINDIZES

INDICES OF PRODUCTION

INDICES DE PRODUCTION

1975 = 100

1976	1977	1978	1977	1978	1978	1979	A	B
			DEC	JAN	FEV	DEC	JAN	FEV

+

BERGBAU U. GEWINNUNG VON STEINEN U. ERDEN

MINING AND QUARRYING

INDUSTRIES EXTRACTIVES

EUR9	PRO ARBEITSTAG			PER WORKING DAY			PAR JOUR OUVRABLE								
	1976	1977	1978	1977	1978	1978	1979	A	B						
	107.2	126.4	141.6	133.0	134.6	138.0	129.5	141.6	148.4	161.0	156.6	159.4	166.1	13.6	20.3
D	96.6	95.6	97.5	94.2	91.2	90.7	90.8	103.5	105.8	109.7	96.9	89.9	95.0	2.5	4.7
F	97.7	96.2	94.3	91.9	96.1	94.8	71.5	99.8	101.4	97.2	90.2	96.5	96.2	-0.8	1.5
I	103.8	98.0	98.6	113.9	107.1	109.2	76.4	93.4	104.6	120.2	111.6	102.2	112.0	-0.2	2.6
NL	106.9	106.8	98.4	128.3	139.3	138.3	58.6	73.2	92.7	119.3	131.8	155.4	146.4	-6.0	5.8
B	95.9	91.3	83.7	86.6	84.0	80.6	72.7	84.0	92.8	97.4	85.4	71.3	:	-8.6	-15.1
L	87.1	73.1	47.0	48.3	52.3	47.5	37.4	39.8	40.8	43.2	37.7	28.9	33.4	-37.3	-29.7
JK	125.8	187.6	233.3	204.1	211.2	222.4	227.8	229.0	241.9	266.6	271.6	285.4	289.6	26.0	37.2
IRL	86.3	98.6	-	103.3	95.4	103.1	79.2	136.6	98.8	:	:	:	:	22.9	:
DK	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DES SAISONNALISE

EUR9	1976	1977	1978	1977	1978	1978	1979	A	B			
	131.2	133.9	135.4	140.4	143.4	145.2	151.5	152.0	155.8	159.9	6.3	2.6
D	96.3	97.4	94.9	95.8	99.7	98.2	98.9	98.7	96.5	99.4	-0.7	3.1
F	93.3	93.0	89.2	35.3	96.6	97.5	92.4	92.1	93.5	91.6	-3.3	-2.0
I	100.8	99.5	101.0	94.1	96.5	102.3	106.6	99.5	96.1	103.6	-2.0	7.8
NL	104.2	112.2	111.5	89.2	88.7	93.4	99.7	102.5	116.5	112.0	17.4	-3.8
B	89.5	84.5	79.2	81.0	79.7	85.8	85.9	86.8	74.2	:	0.2	-14.4
L	62.0	59.8	52.6	44.2	33.4	37.0	38.3	44.7	34.0	36.5	6.1	7.3
JK	201.1	207.9	216.2	237.1	237.5	242.6	261.0	262.2	273.4	274.6	9.3	0.4
IRL	126.4	125.0	125.9	56.9	125.8	111.4	:	:	:	:	:	:
DK	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:

+

BE- UND VERARBEITENDE INDUSTRIE

MANUFACTURING INDUSTRIES

INDUSTRIES MANUFACTURIERES

EUR9	PRO ARBEITSTAG			PER WORKING DAY			PAR JOUR OUVRABLE								
	1976	1977	1978	1977	1978	1978	1979	A	B						
	107.7	109.5	111.3	108.1	106.7	111.6	86.0	116.1	118.6	121.4	115.0	106.7	115.7	2.3	3.7
D	107.4	110.9	113.0	112.7	105.7	110.7	96.3	118.3	119.6	125.4	118.8	105.2	114.4	2.1	3.4
F	110.5	112.1	113.7	113.8	114.3	116.5	74.0	114.9	120.4	124.1	122.9	118.9	119.9	2.6	2.9
I	111.8	111.7	113.8	101.4	108.8	115.4	62.2	123.4	126.4	125.6	114.4	113.7	125.8	4.4	9.0
NL	106.1	106.5	108.2	112.1	99.5	104.0	99.5	112.1	117.6	116.7	116.7	100.4	104.9	2.0	0.9
B	107.6	108.4	110.7	104.5	104.6	111.7	98.9	118.7	117.9	120.3	117.9	111.6	:	2.8	6.7
L	106.7	107.8	111.0	100.1	109.8	111.7	98.4	112.5	111.9	113.7	108.4	104.0	118.4	2.3	6.0
JK	101.4	102.8	103.6	98.5	99.9	105.1	93.9	106.8	107.4	109.1	99.3	90.9	107.7	0.5	1.5
IRL	110.6	119.1	-	117.6	119.9	119.8	107.2	136.8	141.5	:	:	:	:	9.0	:
DK	109.3	110.1	112.4	108.0	104.0	101.0	125.0	125.0	124.0	124.0	109.0	:	:	2.1	0.9

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DES SAISONNALISE

EUR9	1976	1977	1978	1977	1978	1978	1979	A	B			
	107.9	109.1	109.0	109.6	111.6	112.4	112.3	114.8	109.4	112.4	0.1	2.7
D	112.0	113.0	110.8	111.1	115.5	114.9	114.8	117.6	112.2	114.3	-0.4	1.9
F	109.2	110.6	110.8	111.8	112.4	114.6	115.8	117.4	114.9	113.9	1.0	-0.8
I	103.7	103.5	109.2	110.9	111.2	117.2	116.5	116.7	114.2	119.0	1.5	4.2
NL	108.0	105.0	105.5	106.8	108.7	109.5	109.1	111.7	106.8	107.3	-0.4	0.4
B	108.1	106.8	107.3	106.8	113.3	113.3	111.6	120.4	113.9	:	3.8	-5.4
L	107.4	112.8	108.3	113.0	108.0	113.2	111.3	115.7	107.4	115.4	1.6	7.5
JK	102.7	102.1	101.8	105.1	104.8	102.2	102.3	103.7	95.3	103.5	-2.2	8.6
IRL	124.2	126.3	123.8	124.7	132.7	134.5	:	:	:	:	:	:
DK	111.2	110.8	104.9	116.2	111.5	114.3	117.4	112.8	:	:	3.0	-3.9

PRODUKTIONSDIZES

INDICES OF PRODUCTION

INDICES DE PRODUCTION

1975 = 100

	1976	1977	1978	1977			1978				1979			A	B
				DEC	JAN	FEV	AJG	SEP	OCT	NOV	DEC	JAN	FEV		
+															
ENERGIE	ENERGY												ENERGIE		
	PRJ ARBEITSTAG			PER WORKING DAY									PAR JOUR OUVRABLE		
EUR 9															
D	108.0	108.8	115.4	125.2	131.9	131.5	95.0	109.8	117.0	130.6	137.1	145.1	141.0	6.4	7.2
F	109.1	110.7	111.8	124.4	129.5	124.9	94.5	102.4	109.3	119.4	130.8	141.9	:	2.0	9.6
I	110.3	110.2	114.9	124.8	127.0	127.8	89.3	112.2	117.2	133.9	132.3	134.4	135.5	4.6	6.0
NL	109.7	108.8	-	129.1	137.2	140.9	91.0	95.2	108.4	:	:	:	:	0.9	:
B	107.2	109.0	111.8	114.5	111.6	112.4	95.8	104.5	115.4	127.1	135.2	120.8	:	3.7	8.3
L	107.3	97.4	104.0	111.9	109.5	109.1	135.8	115.2	102.2	118.9	108.3	118.5	123.6	8.7	13.3
JK	111.3	134.7	151.6	152.5	159.2	164.8	135.3	139.7	151.1	164.4	180.2	:	:	12.6	18.2
IRL	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
DK	104.9	107.5	109.4	120.0	70.0	59.0	147.0	132.0	131.0	114.0	109.0	:	:	1.8	-9.2
SAISONBEREINIGT SEASONALLY ADJUSTED DESAISONNALISE															
EUR 9															
D				111.2	116.0	117.7	113.6	117.9	116.2	117.4	120.9	125.8	124.6	5.6	-1.0
F				108.6	114.0	112.9	110.7	108.7	110.8	109.0	114.0	122.3	:	4.6	7.2
I				113.3	113.7	115.2	111.8	113.7	114.6	122.6	119.9	120.5	122.2	3.3	1.5
NL				106.8	113.5	116.0	112.3	111.4	111.8	:	:	:	:	:	:
B				109.3	106.5	107.4	107.8	109.1	113.7	112.8	127.5	115.0	:	7.5	-9.8
L				92.3	103.6	106.1	118.5	111.5	95.2	105.7	92.9	111.0	118.2	3.1	6.5
JK				138.2	145.6	149.7	153.9	153.4	152.2	155.6	163.5	:	:	2.1	5.1
IRL				:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
DK				107.2	105.5	94.7	122.9	96.9	118.2	101.7	100.4	:	:	-13.4	-1.3
NACE : 11															
COHLENBERGBAU	SOLID FUEL EXTRN.												EXTRN.DES COMBUSTIBLES SOLIDE		
	PRD ARBEITSTAG			PER WORKING DAY									PAR JOUR OUVRABLE		
EUR 9															
FUR 9	96.0	93.8	93.5	97.8	98.1	100.1	81.9	90.7	95.4	101.6	99.6	100.7	101.6	0.0	1.5
D	100.6	99.3	102.3	106.4	109.8	111.6	88.5	102.2	108.8	116.7	113.5	118.9	118.4	3.4	6.1
F	95.4	94.7	87.0	100.7	101.5	99.6	47.4	85.4	89.4	94.3	89.4	91.6	92.7	-8.9	-6.9
I	97.7	87.4	90.2	99.3	104.2	97.5	56.3	57.0	78.9	144.0	138.7	95.4	97.5	-0.7	-
NL	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
B	92.9	85.9	77.5	87.2	88.1	94.3	54.5	70.8	82.0	89.3	88.2	87.9	:	-9.0	-0.2
L	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
UK	92.8	90.1	89.2	91.8	89.5	92.9	84.5	84.7	87.2	91.9	91.2	89.0	89.5	-1.0	-3.7
IRL	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
DK	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
SAISONBEREINIGT SEASONALLY ADJUSTED DESAISONNALISE															
EUR 9															
D				94.8	95.2	95.9	91.2	93.0	92.9	94.4	95.4	96.7	96.4	2.9	-0.3
F				104.9	105.4	105.1	98.1	102.9	104.0	105.6	110.0	113.2	111.3	7.0	-1.7
I				91.9	90.0	85.9	97.9	80.9	83.2	84.1	80.5	79.9	79.4	-3.4	-0.6
NL				101.5	95.3	86.8	66.1	65.3	83.7	121.3	126.5	86.6	91.3	12.6	5.5
B				84.8	91.2	73.8	73.3	75.4	78.4	77.0	83.5	80.5	:	6.1	-3.6
L				:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
UK				88.0	89.1	92.8	89.8	90.5	87.9	89.2	87.9	87.6	87.0	-1.9	-0.7
IRL				:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
DK				:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:

PRODUKTIONSINDIZES

INDICES OF PRODUCTION

INDICES DE PRODUCTION

1975 = 100

	1976	1977	1978	1977	1978	1978					1979			A	B		
				DEC	JAN	FEV	AUG	SEP	OCT	NOV	DEC	JAN	FEV				
NACE : 21																	
ERZBERGBAU (GEWINNUNG U. AUFBEREITUNG)				EXTRN., PREPN., METALLIFEROUS ORES							EXTRN., PREPN., MINERALS METALLIQUES						
	PRJ ARBEITSTAG			PER WORKING DAY												PAR JOUR OUVRABLE	
FUR9	89.3	82.3	69.9	73.9	77.7	84.7	51.2	73.9	80.3	76.5	53.1	57.3	:	-16.7	-26.2		
D	86.0	85.7	68.9	76.6	79.0	95.0	49.7	79.7	91.5	83.8	41.2	47.6	47.9	-26.8	-49.6		
F	94.5	89.1	85.3	76.5	85.1	89.5	69.3	84.5	89.6	85.9	84.2	85.2	85.8	-3.0	-4.2		
I	89.0	65.0	60.0	65.0	63.4	59.8	45.8	56.8	58.3	60.0	54.5	56.6	:	-9.9	-10.8		
NL	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:		
B	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:		
L	89.7	67.2	36.4	34.6	48.0	41.9	19.8	23.6	23.5	27.8	28.5	24.9	26.3	-45.8	-37.2		
JK	107.2	110.3	88.0	100.5	113.9	110.9	45.5	90.3	82.6	82.6	60.4	69.8	87.7	-25.4	-20.9		
IRL	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:		
DK	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:		

	SAISONBEREINIGT			SEASONALLY ADJUSTED					DESAISONNALISE						
FUR9				81.3	76.7	78.6	62.9	69.8	73.9	71.9	61.6	56.9	:	-7.8	-7.5
D				87.4	77.7	86.4	51.9	73.5	80.3	75.7	53.1	47.5	41.2	-38.2	-13.2
F				79.3	81.5	83.6	84.5	80.6	88.3	85.0	86.6	81.8	81.4	-1.6	-0.5
I				69.1	64.0	57.1	65.0	56.1	55.3	58.0	59.6	59.5	:	0.4	-0.1
NL				:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
B				:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
L				44.9	43.2	40.5	31.7	21.8	24.0	26.9	34.6	22.4	25.0	12.9	11.8
JK				101.7	112.4	100.8	74.7	87.8	81.5	80.8	65.8	64.6	72.6	-18.9	12.5
IRL				:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
DK				:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:

NACE : 22

	ERZEUGUNG J. ERSTE BEARBEITUNG VON METALLEN			PRODN., PRELIMINARY PROCESS. OF METALS					PRODN., PREMIERE TRANSFORMAT. METAUX								
	PRJ ARBEITSTAG			PER WORKING DAY												PAR JOUR OUVRABLE	
FUR9	109.2	106.0	110.4	96.8	105.3	113.5	85.7	114.9	115.6	116.9	100.4	107.6	118.6	4.5	4.5		
D	108.5	104.1	110.1	97.7	103.9	111.6	133.2	118.8	115.9	116.6	81.7	99.5	119.0	5.2	6.6		
F	110.3	109.1	113.4	95.6	109.2	119.4	67.1	115.7	114.0	116.7	110.3	114.0	122.6	4.4	2.7		
I	110.7	110.3	113.8	105.0	117.3	119.3	71.1	116.8	120.7	121.6	117.8	114.9	120.1	4.3	0.7		
NL	110.8	106.7	115.0	86.8	97.8	106.7	112.7	120.7	122.7	117.7	115.7	:	:	7.8	33.3		
B	112.5	108.8	119.3	104.6	116.5	121.9	134.3	126.9	131.8	131.6	131.8	120.7	:	9.3	3.6		
L	103.2	102.0	111.6	97.9	112.3	111.5	30.2	109.3	104.1	111.1	109.5	105.3	115.1	7.0	3.2		
JK	107.2	101.5	100.5	89.0	94.7	104.4	75.6	100.6	106.6	109.1	93.0	78.9	112.3	0.5	7.6		
IRL	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:		
DK	120.9	125.1	143.8	147.0	140.0	129.0	142.0	146.0	135.0	154.0	129.0	:	:	14.9	-12.2		

	SAISONBEREINIGT			SEASONALLY ADJUSTED					DESAISONNALISE						
EUR9				104.0	104.4	107.6	108.9	111.6	113.3	112.4	110.7	104.2	113.2	-7.7	8.6
D				106.1	106.0	107.9	113.5	117.9	116.6	114.0	95.9	104.3	114.8	-9.6	10.0
F				101.0	107.3	112.5	139.4	109.9	110.1	110.6	116.9	113.8	116.2	4.9	2.2
I				106.9	107.1	112.6	106.5	110.4	116.6	116.2	119.7	112.7	114.8	1.0	2.3
NL				91.9	96.1	103.3	113.6	119.0	120.0	117.4	123.8	:	:	0.7	5.5
B				108.8	115.0	116.5	121.3	125.9	131.1	123.9	135.1	121.5	:	0.6	-10.1
L				103.2	112.6	108.0	117.0	105.9	109.8	111.8	115.5	106.8	113.3	2.5	6.1
JK				101.0	91.5	93.8	96.6	97.8	99.6	100.8	105.1	80.2	101.8	-3.7	26.9
IRL				:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
DK				134.9	141.5	134.1	147.4	139.7	133.1	138.4	125.4	:	:	-17.8	-9.4

PRODUKTIONSINDIZES

INDICES OF PRODUCTION

INDICES DE PRODUCTION

1975 = 100

	1976	1977	1978	1977			1978				1979			A	B
				DEC	JAN	FEV	AUG	SEP	OCT	NOV	DEC	JAN	FEV		
NACE : 23															
GEW.VON NICHT-ENERG.MINERALIEN, TORFGEWINN.				EXTRN.MINERALS NO-MET.FNERG.,PEAT							EXTRACTION MIN. NON-MET.:TOURBIERES				
PRD ARBEITSTAG				PER WORKING DAY							PAR JOUR OUVRABLE				
EUR9	97.8	101.5	106.9	91.4	83.5	78.9	106.3	122.7	124.3	123.2	97.3	72.9	82.4	5.3	4.5
D	94.8	107.1	110.6	88.3	69.9	59.7	117.0	136.9	136.7	134.4	91.9	47.4	59.8	5.2	0.2
F	101.0	101.1	102.2	88.4	93.1	83.3	81.5	109.9	113.0	106.6	97.5	100.1	97.0	3.9	9.9
I	102.6	107.2	107.3	110.3	98.1	102.7	96.1	109.4	113.5	117.8	109.0	84.2	107.7	-0.9	4.9
NL	108.3	108.3	-	85.9	89.4	81.2	109.1	116.1	126.5	:	:	:	:	-3.7	:
B	103.9	103.4	97.5	86.9	72.0	66.7	118.4	119.0	120.2	118.3	73.6	18.5	:	-8.8	-74.3
L	82.2	79.1	83.9	62.8	66.9	57.0	76.4	96.0	100.5	96.4	69.6	42.9	57.8	-0.2	-13.7
JK	95.2	94.9	105.9	90.6	90.8	91.1	111.9	118.4	119.0	121.9	103.4	93.8	94.2	13.1	3.4
IRL	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
OK	105.8	110.0	108.4	88.0	84.0	79.0	121.0	133.0	137.0	122.0	89.0	:	:	-1.4	1.1
NACE : 24															
BE- J.VERARBEITUNG VON STEINEN U. ERDFN				NON-METALLIC MINERAL PRODUCTS							PRODUITS MINERAUX NON-METALLIQUES				
PRD ARBEITSTAG				PER WORKING DAY							PAR JOUR OUVRABLE				
EUR9	106.9	109.5	110.3	97.0	98.5	98.9	94.6	120.6	122.3	123.2	99.6	87.9	100.9	9.8	2.1
D	108.3	111.9	113.3	96.4	92.7	90.4	109.9	125.5	127.9	129.3	100.0	76.4	89.4	0.3	-1.1
F	105.2	106.0	107.9	93.0	101.5	99.6	76.8	115.3	119.7	120.0	103.9	106.8	105.8	4.1	6.2
I	109.1	112.1	111.5	98.9	104.5	113.6	68.4	123.0	123.0	123.6	100.8	102.4	119.9	0.7	5.5
NL	103.4	110.9	111.7	113.5	105.8	97.1	110.6	126.0	124.0	126.0	100.0	57.7	67.3	-4.2	-30.7
B	108.6	117.5	116.1	100.0	102.0	99.1	119.2	127.1	126.4	136.0	98.8	74.3	:	-3.0	-27.2
L	96.4	97.1	101.7	83.0	70.5	74.3	71.9	122.1	129.6	108.8	94.9	52.1	92.9	6.7	25.0
JK	100.5	99.0	99.9	93.7	93.5	98.0	96.6	102.9	105.4	106.0	94.7	82.4	100.6	0.7	2.7
IRL	101.8	105.0	-	104.1	106.0	104.6	99.1	125.5	129.0	:	:	:	:	11.4	:
OK	114.9	116.0	118.3	98.0	104.0	93.0	146.0	139.0	140.0	131.0	90.0	:	:	1.9	-8.2
NACE : 24															
SAISONBEREINIGT				SEASONALLY ADJUSTED							DESAISONNALISE				
EUR9				102.6	101.9	95.0	101.1	111.8	114.8	115.6	109.4	95.1	101.1	-10.7	6.3
D				106.1	108.6	94.7	111.4	116.6	116.4	118.6	110.8	90.3	98.3	-14.9	8.8
F				100.6	98.3	90.5	99.7	105.5	108.8	103.4	108.8	105.8	102.6	-0.1	-3.1
I				113.2	107.7	107.0	102.8	106.8	112.9	114.3	111.1	95.7	110.1	-5.1	15.1
NL				104.8	102.7	92.0	96.9	99.5	108.5	:	:	:	:	:	:
B				102.2	90.4	87.2	103.2	98.4	102.5	106.6	89.8	48.4	:	-19.5	-46.1
L				84.0	84.8	76.3	85.0	84.8	92.1	88.1	90.8	67.7	72.2	-13.0	6.7
JK				93.4	93.6	93.2	110.5	115.4	120.5	123.5	109.0	100.9	100.3	-13.7	-0.6
IRL				:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
OK				102.1	107.1	110.0	110.3	98.6	108.5	112.3	104.3	:	:	6.6	-7.1
NACE : 24															
SAISONBEREINIGT				SEASONALLY ADJUSTED							DESAISONNALISE				
EUR9				108.4	110.2	103.3	109.9	112.3	113.1	116.2	110.8	101.5	106.7	-6.6	5.1
D				111.8	115.3	105.5	111.7	114.4	116.3	118.2	114.8	101.1	106.3	-7.7	5.2
F				102.2	102.9	96.6	107.1	111.4	112.8	116.7	112.6	109.7	106.1	-3.7	-3.3
I				108.0	112.0	108.7	108.9	112.6	113.0	117.7	109.9	109.8	113.5	-2.9	3.4
NL				119.5	112.5	102.4	105.0	114.6	112.3	116.5	106.1	71.6	77.7	-25.6	8.5
B				112.5	114.7	108.9	118.6	119.5	117.7	129.0	112.9	92.0	:	-6.1	-18.5
L				101.5	93.3	85.6	95.9	111.8	114.5	105.4	112.6	81.4	105.8	-9.6	29.9
JK				99.5	97.2	95.6	101.7	102.0	101.0	101.0	100.9	89.0	99.1	-5.0	11.3
IRL				107.8	116.9	108.7	116.4	119.6	121.6	:	:	:	:	:	:
OK				117.5	122.7	101.1	131.4	117.7	121.7	122.3	112.7	:	:	-1.6	-7.8

PRODUKTIONSINDIZES

INDICES OF PRODUCTION

INDICES DE PRODUCTION

1975 = 100

1976	1977	1978	1977	1978	1978	1979			A	B				
			DEC	JAN	FEV	AJG	SEP	OCT	NOV	DEC	JAN	FEV		

NACE : 31/36

METALLVERARBEITENDE INDUSTRIE

ENGINEERING AND ALLIED INDUSTRIES

INDUSTRIES TRANSFORMATRICES DES METAUX

	PRO ARBEITSTAG			PER WORKING DAY			PAR JOUR OUVRABLE					A	B		
EUR9	105.2	107.2	110.9	112.8	105.8	110.7	81.9	122.9	116.2	120.0	119.5	:	:	3.4	5.9
D	106.5	112.2	112.9	120.2	107.2	112.1	88.1	120.7	118.2	125.8	128.1	105.4	114.4	0.5	2.0
F	109.3	105.0	118.7	122.1	109.1	112.7	92.3	153.5	121.5	125.7	131.4	:	:	13.0	7.6
I	106.7	109.5	113.3	103.3	117.7	115.8	47.7	118.9	127.8	125.3	114.7	113.0	120.9	4.8	4.4
NL	103.9	104.2	-	114.4	93.8	93.3	92.0	105.4	113.5	:	:	:	:	-1.3	
B	106.3	109.2	109.3	107.9	105.0	114.9	94.3	118.7	114.5	118.4	114.9	114.5	:	1.3	9.1
L	106.8	110.6	111.0	100.6	110.1	114.4	78.6	116.8	118.5	113.9	111.1	109.3	122.9	1.8	7.4
JK	97.1	98.9	98.9	96.2	97.3	104.6	86.9	102.2	98.7	99.9	95.4	88.4	104.8	-0.8	0.2
IRL	113.5	124.5	-	134.5	127.9	129.5	94.6	138.1	134.3	:	:	:	:	6.6	
DK	109.8	111.3	112.9	123.0	103.0	104.0	121.0	126.0	126.0	128.0	129.0	:	:	1.4	4.9

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9				106.3	108.3	107.7	110.7	116.8	111.3	110.6	113.5	:	:	-1.6	2.6
D				113.1	115.3	112.2	109.3	117.0	114.3	113.6	119.9	112.5	113.7	0.3	1.0
F				105.7	105.9	109.6	125.6	140.9	116.3	117.8	118.4	:	:	-10.6	0.5
I				101.2	110.7	109.2	109.0	107.5	117.2	113.4	112.4	111.0	113.7	-0.3	2.4
NL				104.4	101.0	102.5	102.5	102.7	104.7	:	:	:	:		
B				107.8	105.5	107.8	100.0	112.5	110.5	107.5	114.4	113.9	:	4.0	-0.4
L				106.5	110.0	107.3	111.4	114.6	116.1	107.9	116.0	109.5	115.2	0.6	5.2
JK				98.1	99.9	99.5	101.4	100.5	95.7	94.1	97.5	91.8	99.2	-0.6	8.0
IRL				135.3	130.9	123.3	125.1	134.5	131.3	:	:	:	:		
DK				111.6	110.8	105.1	118.8	111.5	118.2	120.2	116.6	:	:	5.8	-2.9

NACE : 31

HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN

MANUFACTURE OF METAL ARTICLES

FABRICATION D'OUVRAGES EN METAUX

	PRO ARBEITSTAG			PER WORKING DAY			PAR JOUR OUVRABLE								
EUR9	105.2	104.8	-	105.6	104.1	106.2	81.1	104.7	108.2	:	:	:	:	-1.5	
D	106.0	109.9	107.8	113.7	104.3	106.8	90.6	110.6	113.6	120.4	117.8	99.8	109.9	-1.5	2.9
F	105.8	97.5	-	:	:	105.7	94.4	:	:	:	:	:	:	2.8	
I	107.9	108.1	107.9	95.3	106.0	109.3	41.0	108.1	113.6	111.8	96.6	107.2	107.8	-2.8	-1.3
NL	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:		
B	104.0	107.7	103.9	102.8	101.7	107.9	93.2	116.3	110.5	113.2	108.7	104.0	:	-2.9	2.3
L	117.5	128.5	140.9	118.7	128.8	141.2	133.0	156.8	155.7	141.4	144.9	140.0	160.1	11.1	13.4
JK	100.0	101.0	100.2	94.8	99.7	104.7	90.6	105.5	102.3	103.6	94.0	90.1	104.4	-1.0	-0.3
IRL	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:		
DK	114.4	117.8	121.9	109.0	114.0	114.0	141.0	138.0	134.0	137.0	112.0	:	:	3.5	2.8

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9				104.2	104.7	102.3	104.6	104.7	103.9	:	:	:	:		
D				112.2	110.8	106.3	108.8	109.2	109.1	109.7	114.3	105.1	108.7	0.0	3.4
F				:	:	97.6	101.4	:	:	:	:	:	:		
I				97.3	105.0	104.5	98.9	98.1	105.2	101.9	98.4	104.3	102.0	-0.2	-2.2
NL				:	:	:	:	:	:	:	:	:	:		
B				103.6	102.5	102.5	95.0	109.4	106.0	104.5	108.9	104.4	:	2.4	-4.1
L				126.0	129.5	131.7	142.4	154.6	154.4	140.2	151.8	143.1	150.5	-0.8	5.2
JK				100.3	100.5	93.8	103.0	103.8	98.2	98.1	99.8	93.1	98.7	-2.8	5.9
IRL				:	:	:	:	:	:	:	:	:	:		
DK				109.0	117.6	118.3	125.4	122.9	129.4	130.6	115.1	:	:	4.8	-11.9

PRODUKTIONSINDIZES

INDICES OF PRODUCTION

INDICES DE PRODUCTION

1975 = 100

	1976	1977	1978	1977			1978			1979			A	B
				DEC	JAN	FEV	AUG	SEP	OCT	NOV	DEC	JAN		
NACE : 32														
MASCHINENBAU				MECHANICAL ENGINEERING						CONSTR., MACHINES, MATERIEL MECANIQUE				
PRJ ARBEITSTAG				PER WORKING DAY						PAR JOUR OUVRABLE				
EUR9	100.4	100.4	-	112.2	94.3	99.2	77.4	103.2	101.7	:	:	:	:	-0.9
D	101.0	101.5	101.8	127.6	89.8	93.8	84.6	107.1	99.1	110.9	140.3	83.8	94.4	-0.0 0.7
F	104.3	102.3	-	:	:	100.5	91.8	:	:	:	:	:	:	0.5
I	101.8	106.1	103.1	101.7	103.7	112.3	40.6	106.3	110.8	108.9	101.5	99.8	:	-2.6 -3.7
NL	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
B	99.5	99.3	97.6	98.0	97.3	105.8	85.2	105.9	99.4	98.6	100.2	99.5	:	-1.2 2.3
L	93.1	88.0	89.9	80.6	92.7	93.5	63.9	90.8	95.2	96.6	91.0	91.7	102.1	3.4 9.2
JK	94.2	93.3	92.3	92.5	89.4	100.1	77.8	93.3	92.4	94.2	89.0	77.1	95.8	-2.0 -4.3
IRL	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
DK	110.0	112.3	113.0	138.0	98.0	103.0	118.0	127.0	126.0	129.0	147.0	:	:	0.7 6.5

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISSONNALISE

EUR9	100.0	100.4	99.9	100.4	102.0	100.5	:	:	:	:	:	:	:	:
D	103.6	102.0	100.2	100.8	106.5	101.4	101.4	112.2	96.8	100.4	:	:	:	0.0 3.7
F	:	:	101.6	104.8	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
I	98.7	103.2	105.2	100.2	98.0	103.7	99.3	98.3	98.9	:	:	:	:	-1.8 0.6
NL	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
B	97.2	98.6	101.3	91.0	101.3	95.0	90.3	99.3	99.4	:	:	:	:	0.6 0.1
L	83.5	91.0	87.4	90.4	87.3	92.8	88.4	93.9	90.1	96.1	96.1	90.1	96.1	4.4 6.7
JK	91.3	93.8	93.4	93.5	92.3	91.4	89.8	88.6	83.0	88.9	88.9	88.9	88.9	-4.8 7.2
IRL	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
DK	114.3	111.2	103.5	121.2	110.1	118.6	123.4	120.3	:	:	:	:	:	8.0 -2.5

NACE : 33

HERST.V.BUEROMASCHINEN UND EDV-ANLAGEN

OFFICE AND DATA PROCESSING INDUSTRY

CONSTR. MACHINES DE BUREAU, INFORMATIQUE

	PRO ARBEITSTAG			PER WORKING DAY						PAR JOUR OUVRABLE				
	EUR9	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
D	106.4	136.7	150.0	189.3	122.3	147.3	120.5	172.0	167.7	173.0	182.0	124.8	147.5	6.3 0.1
F	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
I	120.5	125.6	176.7	149.2	122.1	115.6	176.1	199.7	270.8	242.8	272.2	153.2	202.7	49.1 73.8
NL	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
B	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
L	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
JK	101.3	115.3	135.4	127.0	98.4	115.4	125.5	204.6	129.8	152.9	173.6	110.7	155.8	18.7 35.0
IRL	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
DK	127.8	152.6	200.8	262.0	151.0	134.0	149.0	359.0	346.0	162.0	222.0	:	:	31.6 -15.3

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISSONNALISE

EUR9	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
D	161.2	153.0	145.3	147.6	163.7	154.6	148.1	155.0	150.5	145.5	145.5	145.5	145.5	-3.3 -3.3
F	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
I	122.8	132.0	124.4	180.7	180.1	231.0	214.2	229.4	176.5	216.1	216.1	216.1	216.1	-0.5 22.4
NL	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
B	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
L	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
JK	126.9	115.8	125.0	129.2	148.1	142.4	149.8	166.4	134.2	164.2	164.2	164.2	164.2	5.6 22.3
IRL	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
DK	183.6	191.4	149.8	173.1	273.9	289.7	167.2	160.9	:	:	:	:	:	0.2 -3.8

PRODUKTIONSINDIZES

INDICES OF PRODUCTION

INDICES DE PRODUCTION

1975 = 100

1976	1977	1978	1977	1978	1978	1979	A	B						
			DEC	JAN	FEV	AJG	SEP	OCT	NOV	DEC	JAN	FEV		

NACE : 34

ELEKTROTECHNIK

ELECTRICAL ENGINEERING

CONSTR. ELECTRIQUE ET ELECTRONIQUE

	PRO ARBEITSTAG			PER WORKING DAY				PAR JOUR OUVRABLE				A	B		
EUR9	106.7	111.2	113.3	116.6	107.6	114.7	82.3	119.3	121.9	125.9	122.0	107.7	:	2.0	0.1
D	108.5	116.4	117.5	119.5	109.6	118.3	89.4	123.0	125.8	132.4	126.5	107.6	118.0	0.6	-0.2
F	109.7	113.2	115.9	136.6	107.0	110.9	97.8	120.1	126.3	131.5	147.4	113.7	:	3.3	6.3
I	107.8	111.0	113.2	103.4	119.6	120.8	43.6	121.7	124.9	124.1	104.2	114.9	124.0	1.9	2.7
NL	106.5	107.3	111.0	121.8	97.1	101.3	92.0	121.8	120.9	119.2	123.5	111.6	111.6	5.6	10.1
B	109.6	107.2	109.5	107.4	98.8	113.8	89.7	118.0	113.4	124.1	114.8	117.4	:	5.0	18.8
L	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
UK	98.0	100.9	103.3	99.6	107.1	112.8	87.1	106.9	107.7	109.3	100.0	92.7	113.0	1.5	0.2
IRL	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
DK	113.1	117.5	121.3	136.0	114.0	111.0	132.0	135.0	138.0	145.0	140.0	:	:	3.3	2.9

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9	109.0	111.3	111.4	110.0	113.4	115.3	113.9	114.6	112.0	:	0.5	-2.3
D	114.4	119.0	115.7	113.2	117.4	119.5	116.5	120.6	116.0	115.9	-0.3	-0.1
F	114.5	110.3	113.3	110.9	115.0	119.6	119.7	121.2	116.6	:	3.8	-3.8
I	105.1	114.7	113.5	110.6	111.1	115.4	112.8	106.7	109.9	115.2	-2.2	4.9
NL	106.0	102.9	105.7	112.7	112.7	113.5	113.5	107.9	117.6	117.0	0.8	-0.5
B	98.5	99.1	103.0	94.2	111.9	113.4	110.1	112.0	116.9	:	6.1	4.3
L	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
UK	100.2	103.0	104.5	103.0	104.1	102.5	101.2	101.5	97.0	104.1	-1.7	7.3
IRL	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
DK	122.9	116.9	113.6	126.7	121.0	123.4	128.0	126.2	:	:	4.6	-1.4

NACE : 35

RAJ VON KRAFTWAGEN U. DEREN EINZELTEILEN

MOTOR VEHICLES, PARTS AND ACCESSORIES

CONSTR. AUTOMOBILES ET PIECES DETACHEES

	PRO ARBEITSTAG			PER WORKING DAY				PAR JOUR OUVRABLE				A	B		
EUR9	112.6	118.9	121.3	115.0	126.4	127.9	67.9	127.5	128.6	130.8	123.5	127.2	133.8	2.2	4.6
D	112.6	122.1	125.0	117.3	128.8	130.9	98.8	136.3	135.6	141.1	126.8	134.6	139.1	2.4	6.2
F	127.0	130.1	132.7	129.0	135.2	139.2	38.3	142.2	148.7	153.8	145.3	143.3	148.2	4.1	5.5
I	105.9	109.2	117.7	103.0	127.9	124.1	30.1	123.3	130.9	131.2	118.5	126.0	127.9	8.3	3.0
NL	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
B	125.1	127.2	125.6	123.3	127.2	132.3	111.2	133.0	134.6	128.8	130.6	137.0	:	0.0	7.7
L	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
UK	100.2	107.2	103.7	103.4	115.1	112.2	90.0	96.9	89.6	84.7	95.5	94.4	112.5	-5.8	0.2
IRL	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
DK	112.0	116.6	126.6	139.0	100.0	104.0	122.0	135.0	127.0	154.0	140.0	:	:	8.6	0.7

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9	118.0	124.1	122.3	118.6	122.0	119.2	118.2	124.9	122.0	124.7	3.4	2.2
D	126.6	132.3	126.5	115.4	130.8	127.9	128.7	133.2	133.6	132.5	3.1	-0.8
F	123.0	124.3	127.1	133.2	135.2	133.5	138.3	138.3	133.3	136.9	0.4	2.7
I	102.4	122.4	121.1	101.7	110.0	122.3	120.2	119.6	121.9	121.2	2.9	-0.6
NL	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
B	126.9	123.5	121.9	125.1	124.7	127.7	118.2	132.5	130.8	:	1.1	-1.3
L	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
UK	107.9	112.1	108.4	114.3	105.0	86.7	78.2	90.1	90.9	106.2	9.7	16.9
IRL	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
DK	115.9	121.8	113.8	121.4	122.8	121.0	144.4	118.0	:	:	5.0	-18.3

PRODUKTIONSINDIZES

INDICES OF PRODUCTION

INDICES DE PRODUCTION

1975 = 100

1976	1977	1978	1977	1978	1978	1979			A	B				
			DEC	JAN	FEV	AUG	SEP	OCT	NOV	DEC	JAN	FEV		

NACE : 36

FAHRZEUGBAU (OHNE BAU VON KRAFTWAGEN)

MEANS OF TRANSPORT (EXCL. MOTOR VEHICLES)

CONSTR. MAT. TRANSPORT (SAUF AUTOMOB.)

	PRO ARBEITSTAG			PER WORKING DAY			PAR JOUR OUVRABLE								
EUR 9	96.7	96.3	90.3	92.7	91.1	93.0	73.5	91.1	91.7	95.1	91.7	85.2	87.0	-6.3	-6.5
D	99.1	94.6	86.9	86.0	84.4	91.2	67.5	84.9	85.7	91.2	86.5	77.8	79.6	-7.6	-12.8
F	93.0	99.8	82.5	99.9	93.4	91.8	58.0	78.8	75.2	78.4	85.4	69.1	74.3	-19.5	-19.1
I	109.8	110.3	111.4	99.3	109.1	113.2	52.1	115.9	121.4	127.5	114.7	110.1	118.3	3.3	4.5
NL	100.5	98.8	91.6	94.5	88.8	97.4	84.0	95.5	91.6	89.7	102.1	87.8	:	-7.5	-1.1
B	83.3	111.0	114.8	149.0	93.2	100.0	107.7	134.2	134.6	149.0	143.1	104.0	:	3.9	17.9
L	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
UK	91.4	89.7	89.9	85.7	89.8	88.2	98.4	92.0	94.7	96.6	86.7	91.0	90.5	0.3	2.6
IRL	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
DK	92.1	89.5	84.7	78.0	84.0	86.0	85.0	88.0	89.0	98.0	87.0	:	:	-5.4	11.5

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DES SAISONNALISE

EUR 9	91.4	92.4	91.8	89.4	90.1	87.4	88.3	89.5	86.3	85.6	-1.6	-0.8
D	89.2	86.0	85.9	80.5	84.4	82.6	84.0	88.8	80.3	76.4	-2.7	-4.8
F	89.6	93.1	93.8	81.1	83.2	73.8	72.9	74.1	67.8	71.7	-7.1	5.8
I	99.6	105.9	104.6	109.6	109.1	113.8	115.6	115.4	109.5	112.6	-0.3	2.9
NL	95.0	95.7	95.3	87.6	89.5	88.5	86.4	100.7	93.1	:	5.5	-7.5
B	148.6	109.9	104.1	108.2	126.1	125.3	132.2	135.9	117.5	:	7.2	-13.5
L	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
UK	86.9	90.0	89.8	91.6	90.7	89.5	90.4	87.8	92.1	91.9	0.5	-0.2
IRL	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
DK	87.1	85.7	81.2	92.4	80.5	84.0	81.3	93.7	:	:	1.1	15.2

NACE : 41/42

NAHRUNGS- UND GENUSSMITTELGEWERBE

FOOD, DRINK AND TOBACCO INDUSTRY

IND. OF L'ALIMENTATION, BOISSONS, TABAC

	PRO ARBEITSTAG			PER WORKING DAY			PAR JOUR OUVRABLE								
EUR 9	103.7	103.6	107.0	104.6	98.9	100.4	100.2	111.1	113.2	116.8	109.2	102.0	107.3	3.9	6.9
D	102.4	103.3	107.4	105.2	97.9	100.1	100.0	105.9	113.5	120.6	112.3	99.6	105.1	4.1	5.0
F	103.0	104.1	107.2	:	:	107.3	100.2	:	:	107.7	:	:	:	3.0	-
I	108.5	103.9	108.8	91.5	91.6	97.4	103.1	144.5	122.0	118.6	100.4	97.7	106.5	7.0	9.4
NL	102.8	102.2	105.8	114.2	91.9	93.5	96.8	111.7	125.0	125.8	121.7	:	:	3.5	6.5
B	109.7	102.1	104.5	103.9	86.1	93.9	102.2	108.7	114.2	123.3	112.9	99.4	:	3.9	15.5
L	101.4	95.6	94.0	77.6	87.6	91.5	103.0	92.2	86.9	86.7	78.1	81.6	90.0	-3.7	-1.6
JK	102.7	103.9	105.6	106.8	101.5	101.6	101.9	105.0	109.6	116.0	105.5	96.4	102.2	1.0	0.6
IRL	103.1	108.8	-	104.2	100.2	92.3	120.5	121.9	127.6	:	:	:	:	6.9	:
DK	103.7	106.7	107.9	104.0	100.0	90.0	115.0	108.0	112.0	111.0	102.0	:	:	1.2	-1.9

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DES SAISONNALISE

EUR 9	105.4	104.9	104.8	106.3	107.5	107.1	107.7	109.7	108.7	111.5	2.4	2.6
D	104.9	104.4	104.4	105.5	107.1	108.2	108.6	111.6	106.9	109.6	1.3	2.6
F	:	:	107.7	107.6	:	:	105.6	:	:	:	-1.9	-100.0
I	100.5	102.0	102.9	109.4	112.2	107.3	113.2	110.7	110.1	113.3	0.5	2.9
NL	109.6	103.5	100.8	102.4	105.5	107.2	108.2	115.4	:	:	5.6	6.6
B	107.5	96.3	100.2	102.0	106.9	105.8	107.0	114.1	110.6	:	5.4	-3.1
L	90.9	97.7	98.4	95.5	92.8	96.7	96.2	91.9	91.5	98.4	-1.4	7.6
JK	106.7	107.0	104.6	104.6	104.6	105.4	106.6	105.1	102.9	105.4	-1.0	2.4
IRL	109.1	113.1	114.3	113.3	120.2	119.8	:	:	:	:	:	:
DK	110.6	109.1	100.7	108.3	107.7	110.2	110.4	108.5	:	:	2.3	-1.7

PRODUKTIONSINDIZES

INDICES OF PRODUCTION

INDICES DE PRODUCTION

1975 = 100

1976	1977	1978	1977		1978			1979			A	B
			DEC	JAN	FEV	AJG	SEP	OCT	NOV	DEC		

NACE : 411/423

NAHRUNGSMITTELGEWERBE

FOOD, EDIBLE OILS AND FATS

IND. DES CORPS GRAS ET ALIMENTS

EUR9	PRJ ARBEITSTAG			PER WORKING DAY						PAR JOUR OUVRABLE					
	1976	1977	1978	1977 DEC	1978 JAN	1978 FEB	1978 AJG	1978 SEP	1978 OCT	1978 NOV	1979 DEC	1979 JAN	1979 FEB	A	B
FUR9	102.2	103.3	-	105.7	99.3	100.9	98.1	113.8	116.5	:	:	:	:	2.8	
D	100.0	102.6	107.1	108.5	98.1	101.8	94.2	106.5	117.1	124.5	115.8	99.3	106.2	4.7	4.3
F	100.0	102.2	-	:	:	135.2	:	:	:	:	:	:	:	2.8	
I	109.6	105.0	110.7	94.7	92.3	97.0	107.8	162.1	136.2	125.1	105.4	97.3	104.3	7.3	7.5
NL	102.3	100.6	-	115.6	89.2	92.6	90.9	113.9	130.9	:	:	:	:	4.2	
B	99.2	104.3	107.5	111.2	88.0	96.8	104.4	115.7	126.5	134.9	121.1	108.6	:	5.1	23.4
L	106.6	109.8	108.3	101.6	97.7	91.9	114.4	113.2	109.4	102.4	104.9	99.8	105.3	0.4	14.6
JK	103.2	105.1	105.3	107.5	106.3	102.8	109.6	104.7	109.0	116.1	105.9	99.9	103.5	-0.7	0.7
IRL	103.5	112.7	-	103.7	101.4	95.6	124.9	126.9	135.0	:	:	:	:	6.8	
DK	105.3	109.8	112.1	105.0	105.0	94.0	117.0	115.0	118.0	117.0	104.0	:	:	2.0	-1.0

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DES SAISONNALISE

EUR9	SAISONBEREINIGT			SEASONALLY ADJUSTED						DES SAISONNALISE					
	1976	1977	1978	1977 DEC	1978 JAN	1978 FEB	1978 AJG	1978 SEP	1978 OCT	1978 NOV	1979 DEC	1979 JAN	1979 FEB	A	B
EUR9	104.3	103.9	104.1	106.2	109.1	106.8	:	:	:	:	:	:	:		
D	103.4	103.1	104.4	104.8	110.9	107.0	106.3	111.0	105.1	108.7	0.2	3.4			
F	:	:	134.2	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:		
I	101.4	102.0	103.7	111.6	114.3	111.1	114.4	113.5	109.8	113.1	-1.0	3.0			
NL	109.9	101.7	100.5	100.3	105.7	106.7	:	:	:	:	:	:	:		
B	109.1	98.3	104.0	104.1	112.4	110.6	109.5	117.0	118.5	:	5.5	1.3			
L	113.7	105.7	98.9	111.5	115.0	115.2	109.8	115.6	108.8	114.6	-0.3	5.3			
JK	107.0	108.1	103.6	105.9	105.3	103.6	105.0	104.8	102.1	104.2	-0.9	2.1			
IRL	112.8	117.1	118.5	118.9	124.1	123.1	:	:	:	:	:	:	:		
DK	114.3	112.7	103.3	114.0	112.4	113.9	115.1	113.2	:	:	1.1	-1.6			

NACE : 424/428

HERSTELLUNG VON GETRÄNKEN

DRINK INDUSTRIES

INDUSTRIE DES BOISSONS

EUR9	PRD ARBEITSTAG			PER WORKING DAY						PAR JOUR OUVRABLE					
	1976	1977	1978	1977 DEC	1978 JAN	1978 FEB	1978 AJG	1978 SEP	1978 OCT	1978 NOV	1979 DEC	1979 JAN	1979 FEB	A	B
EUR9	108.4	107.5	-	110.8	98.9	101.1	:	:	:	:	:	:	:	2.6	
D	103.6	103.1	105.4	105.1	92.2	92.1	109.0	98.7	102.0	107.0	112.1	94.4	:	2.1	2.4
F	125.5	126.2	-	:	:	131.8	113.8	:	:	:	:	:	:	8.4	
I	104.6	98.6	106.3	80.8	87.5	102.1	92.9	90.4	95.0	98.5	88.6	96.6	114.1	9.7	11.7
NL	107.7	109.0	110.3	109.0	97.8	95.7	129.4	102.0	99.9	104.1	103.4	92.8	:	-0.0	-5.9
B	104.9	102.5	99.5	95.7	80.7	85.4	96.9	94.4	86.1	98.4	94.9	74.3	:	-3.4	-7.9
L	99.9	91.5	85.7	70.8	81.4	91.3	96.3	80.1	74.0	77.6	62.6	71.1	81.0	-9.9	-11.3
JK	101.9	101.8	106.4	105.4	83.6	94.9	105.6	106.8	113.0	119.1	104.9	81.9	96.2	3.4	1.3
IRL	102.3	101.1	-	105.3	98.0	85.7	112.2	112.1	113.3	:	:	:	:	7.2	
DK	98.1	95.7	94.4	101.0	83.0	75.0	110.0	84.0	93.1	93.0	95.0	:	:	-1.3	-5.9

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DES SAISONNALISE

EUR9	SAISONBEREINIGT			SEASONALLY ADJUSTED						DES SAISONNALISE					
	1976	1977	1978	1977 DEC	1978 JAN	1978 FEB	1978 AJG	1978 SEP	1978 OCT	1978 NOV	1979 DEC	1979 JAN	1979 FEB	A	B
EUR9	111.0	111.5	111.5	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:		
D	100.3	103.7	101.6	107.4	101.3	107.1	106.1	107.7	106.6	:	1.5	-1.0			
F	:	:	142.1	123.6	:	:	:	:	:	:	:	:	:		
I	95.9	102.9	104.6	102.3	104.9	109.9	107.7	105.0	112.6	114.7	3.0	1.8			
NL	107.7	112.7	103.6	115.5	106.8	111.5	113.5	102.6	108.9	:	-2.6	6.1			
B	111.2	95.0	92.5	97.9	97.2	94.5	100.2	106.7	92.3	:	3.3	-13.4			
L	84.3	93.0	99.0	97.2	80.6	84.1	87.1	77.1	81.1	88.1	-2.2	8.6			
JK	106.8	103.6	105.6	100.6	102.3	111.1	112.1	106.4	104.4	108.8	-1.8	4.3			
IRL	101.9	105.3	107.6	102.7	112.6	113.5	:	:	:	:	:	:	:		
DK	98.6	96.7	92.9	92.6	91.8	97.1	97.5	92.8	:	:	7.0	-4.8			

PRODUKTIONSINDIZES

INDICES OF PRODUCTION

INDICES DE PRODUCTION

1975 = 100

	1976	1977	1978	1977			1978				1979			A	B
				DEC	JAN	FEV	AJG	SEP	OCT	NOV	DEC	JAN	FEV		
NACE : 451+452															
HERSTELLUNG VON SCHUHEN				FOOTWEAR MANUFACTURE								INDUSTRIE DE LA CHAUSSURE			
	PRJ ARBEITSTAG			PER WORKING DAY								PAR JOUR OUVRABLE			
EUR9	100.3	101.1	97.6	86.3	105.6	110.1	65.7	104.1	103.8	103.7	89.9	100.6	117.2	-1.3	6.5
D	100.7	100.1	96.3	86.8	107.2	104.9	93.3	106.4	105.2	103.9	86.3	96.3	103.7	-3.6	-1.1
F	95.4	96.2	90.7	83.8	100.1	102.0	36.9	96.8	94.8	96.5	87.4	99.2	104.8	-3.6	7.8
I	104.7	104.8	100.7	89.7	120.6	118.8	39.3	99.5	100.1	104.4	98.8	112.3	133.4	0.0	12.2
NL	97.1	95.5	104.7	98.3	105.7	101.7	131.7	110.3	106.9	156.9	103.4	:	:	9.6	5.3
B	79.3	63.8	55.8	57.1	60.8	67.6	57.3	61.4	63.2	53.8	54.8	46.5	:	-12.0	-23.4
L	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
UK	98.8	104.1	102.7	86.1	95.5	114.7	132.6	117.1	118.3	107.3	83.7	90.1	117.0	-0.9	2.1
IRL	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
DK	110.9	101.0	98.6	58.0	79.0	90.0	148.0	127.0	124.0	109.0	74.0	:	:	-2.4	27.6

	SAISONBEREINIGT			SEASONALLY ADJUSTED						DES SAISONNALISE					
	EUR9			95.1	95.4	93.2	99.2	96.8	99.4	100.1	98.5	91.6	99.5	-2.7	8.6
D				96.6	99.5	94.3	98.2	96.7	96.5	93.3	97.1	97.8	93.4	-1.1	0.7
F				94.1	87.5	89.1	89.7	88.7	90.8	93.7	95.9	86.5	90.9	0.0	5.1
I				91.1	99.2	91.6	99.8	99.7	103.9	106.5	99.2	91.8	103.4	-4.9	12.6
NL				96.2	96.5	95.7	98.1	102.7	99.4	140.6	103.4	:	:	12.8	-26.5
B				59.4	53.8	56.3	52.5	52.6	60.8	51.3	57.8	42.5	:	-8.6	-26.4
L				:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
UK				106.0	100.7	101.5	108.7	101.3	104.8	101.5	102.4	95.4	102.0	-2.6	6.9
IRL				:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
DK				85.7	87.2	90.1	108.8	97.4	98.4	102.9	104.6	:	:	5.2	1.7

	SAISONBEREINIGT			SEASONALLY ADJUSTED						DES SAISONNALISE					
	EUR9			99.3	97.5	97.6	98.2	99.4	99.3	101.0	104.0	100.7	102.2	2.4	1.5
D				93.0	95.3	92.1	88.4	92.2	91.6	93.0	98.6	93.3	93.8	3.2	0.5
F				:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
I				105.2	100.4	104.6	106.5	102.0	107.1	106.8	107.7	107.7	110.2	3.1	2.3
NL				78.4	70.8	72.2	64.4	74.0	69.9	77.1	82.0	76.6	76.0	6.2	-0.9
B				91.0	91.9	88.9	91.0	100.9	90.1	80.7	103.2	99.4	:	0.4	-3.7
L				71.4	60.1	71.4	70.1	66.4	68.3	77.2	80.0	77.3	:	14.4	-3.4
UK				105.2	100.2	101.7	134.6	106.6	103.8	109.4	107.9	102.3	107.1	-0.8	4.7
IRL				:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
DK				99.7	95.2	85.9	97.4	97.3	101.3	113.3	112.1	:	:	7.8	-1.1

	SAISONBEREINIGT			SEASONALLY ADJUSTED						DES SAISONNALISE					
	EUR9			99.3	97.5	97.6	98.2	99.4	99.3	101.0	104.0	100.7	102.2	2.4	1.5
D				93.0	95.3	92.1	88.4	92.2	91.6	93.0	98.6	93.3	93.8	3.2	0.5
F				:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
I				105.2	100.4	104.6	106.5	102.0	107.1	106.8	107.7	107.7	110.2	3.1	2.3
NL				78.4	70.8	72.2	64.4	74.0	69.9	77.1	82.0	76.6	76.0	6.2	-0.9
B				91.0	91.9	88.9	91.0	100.9	90.1	80.7	103.2	99.4	:	0.4	-3.7
L				71.4	60.1	71.4	70.1	66.4	68.3	77.2	80.0	77.3	:	14.4	-3.4
UK				105.2	100.2	101.7	134.6	106.6	103.8	109.4	107.9	102.3	107.1	-0.8	4.7
IRL				:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
DK				99.7	95.2	85.9	97.4	97.3	101.3	113.3	112.1	:	:	7.8	-1.1

PRODUKTIONSINDIZES

INDICES OF PRODUCTION

INDICES DE PRODUCTION

1975 = 100

	1976	1977	1978	1977			1978			1979			A	B
				DEC	JAN	FEV	AUG	SEP	OCT	NOV	DEC	JAN		
NACE : 46														
BE- UND VERARBEITUNG VON HOLZ				TIMBER AND WOODEN FURNITURE IND.							IND. DU BOIS ET DU MEUBLE EN BOIS			
	PRO ARBEITSTAG			PER WORKING DAY									PAR JOUR OUVRABLE	
EUR9	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
D	108.4	112.3	113.1	121.1	101.6	107.9	93.6	119.8	123.4	131.7	125.1	97.7	:	0.2 -3.8
F	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
I	124.9	134.3	127.5	126.5	116.4	129.6	48.7	137.7	148.0	139.8	135.7	135.7	:	-2.6 16.6
NL	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
B	112.3	112.5	108.8	111.3	103.6	111.7	93.9	117.9	115.4	109.2	116.2	87.0	:	-4.0 -16.0
L	110.6	116.8	115.7	119.0	108.0	103.2	81.0	110.7	123.2	128.5	111.0	104.7	116.3	1.6 12.7
JK	103.9	97.8	102.8	92.5	95.7	103.1	93.6	110.5	113.1	115.0	99.6	92.2	107.5	5.9 4.3
IRL	113.2	106.8	-	103.4	91.7	98.0	65.0	112.9	111.2	:	:	:	:	-2.2
DK	124.3	117.8	118.6	112.0	108.0	114.0	143.0	142.0	134.0	138.0	106.0	:	:	0.7 -5.4

EUR9	SAISONBEREINIGT			SEASONALLY ADJUSTED									DESAISONNALISE	
	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
D				115.8	114.7	111.3	111.8	113.6	113.9	113.3	118.1	110.2	:	0.6 -6.7
F				:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
I				124.1	121.2	125.1	116.6	125.2	132.8	123.0	130.5	137.1	:	4.3 5.1
NL				:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
B				109.0	108.3	105.6	108.5	107.7	108.2	106.2	112.3	94.5	:	-3.5 -15.9
L				124.9	118.3	96.7	116.9	112.6	121.3	121.0	117.6	116.9	113.2	-2.0 -3.1
JK				100.3	97.9	93.4	103.9	104.9	103.9	105.3	107.2	96.5	103.4	-2.2 7.1
IRL				110.0	101.6	95.6	97.0	106.7	105.3	:	:	:	:	:
DK				116.1	116.2	110.7	127.9	124.0	124.3	126.7	115.0	:	:	0.4 -9.3

NACE : 471+472

EUR9	PAPIER- U. PAPPEERZEUGUNG U. VERARBEITUNG			PULP, PAPER, PAPERBOARD IND.									IND. DU PAPIER ET DU CARTON	
	PRO ARBEITSTAG			PER WORKING DAY									PAR JOUR OUVRABLE	
D	111.1	113.6	118.3	104.1	114.5	119.7	91.1	124.3	127.4	128.9	115.7	114.3	:	4.2 -0.2
F	112.2	116.7	121.4	109.1	116.5	118.6	110.1	126.1	129.2	133.0	119.4	117.8	:	4.0 1.1
I	109.3	112.8	117.8	104.1	117.6	124.2	47.7	128.0	126.4	125.5	118.4	123.1	130.2	5.4 4.8
NL	119.9	115.3	124.3	101.1	122.6	128.5	49.8	131.1	138.5	137.9	121.0	131.4	144.9	10.8 12.7
B	113.0	112.8	116.3	111.0	109.0	115.1	107.0	122.2	120.2	127.2	116.1	109.0	118.2	3.2 2.7
L	109.5	107.3	111.3	96.4	104.4	111.2	133.3	114.2	126.0	124.0	113.2	108.4	:	4.3 3.8
UK	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
IRL	105.0	108.7	110.8	95.8	107.3	115.3	98.7	116.3	119.6	119.3	101.4	92.9	122.0	2.0 5.8
DK	96.8	104.0	-	101.7	105.0	135.4	79.5	106.4	108.6	:	:	:	:	3.3
DK	109.0	110.8	115.4	100.0	112.0	106.0	129.0	128.0	134.0	140.0	110.0	:	:	4.2 10.0

EUR9	SAISONBEREINIGT			SEASONALLY ADJUSTED									DESAISONNALISE	
	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
D				111.8	113.9	114.5	116.6	119.6	120.7	120.5	123.5	115.2	:	0.7 -6.7
F				117.1	118.4	115.7	120.8	124.8	123.4	122.9	127.5	120.8	:	0.6 -5.3
I				106.9	108.8	111.3	115.2	117.4	120.6	119.1	122.8	117.5	117.9	0.3 0.3
NL				107.9	117.4	120.4	116.1	122.8	130.0	128.7	129.6	126.5	133.6	2.1 5.6
B				118.2	110.9	112.7	114.4	118.8	116.7	118.2	123.6	112.5	116.5	-0.3 3.5
L				104.7	102.4	107.1	109.4	104.6	117.9	115.8	121.8	110.2	:	4.8 -9.5
UK				:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
IRL				106.1	107.9	108.6	112.5	113.2	110.9	111.7	112.5	97.2	113.7	-3.7 16.9
DK				111.3	107.5	106.3	118.1	114.3	122.2	128.1	122.3	:	:	8.6 -4.5

PRODUKTIONSINDIZES

INDICES OF PRODUCTION

INDICES DE PRODUCTION

1975 = 100

	1976	1977	1978	1977			1978				1979			A	B	
				DEC	JAN	FEV	AUG	SEP	OCT	NOV	DEC	JAN	FFV			
NACE : 473																
DRUCKEREI	PRD ARBEITSTAG						PER WORKING DAY						PAR JOUR OUVRABLE			
EUR 9	106.1	111.5	117.0	122.3	107.5	110.1	101.5	118.8	125.2	129.0	129.8	111.1	:	5.7	3.4	
D	105.0	114.9	118.8	136.6	106.9	111.1	105.3	120.7	126.8	128.6	147.4	111.6	:	3.5	4.4	
F	107.6	114.3	121.1	116.9	121.1	117.3	71.3	126.3	131.1	138.1	120.7	126.4	125.9	6.6	7.3	
I	117.6	112.3	124.0	121.4	105.6	109.9	37.7	116.6	136.9	143.3	137.2	118.0	133.8	13.8	21.7	
NL	107.6	113.9	122.1	126.4	99.9	115.2	174.4	130.5	125.4	130.5	135.6	112.1	:	8.7	12.2	
B	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
L	100.3	112.5	110.3	120.0	124.5	114.7	95.7	105.3	117.4	118.2	114.7	109.3	114.4	-4.0	-0.3	
JK	101.1	105.9	108.5	108.5	101.9	105.0	199.1	109.8	114.5	118.5	110.3	97.4	98.3	1.8	-6.4	
IRL	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
DK	102.0	102.8	108.9	107.0	109.0	101.0	109.0	118.0	120.0	118.0	109.0	:	:	6.0	1.9	

	SAISONBEREINIGT			SEASONALLY ADJUSTED						DESAISONNALISE					
	EUR 9														
EUR 9				116.0	112.9	112.0	118.9	116.7	119.6	120.4	123.0	116.2	:	1.3	-5.5
D				121.4	117.2	115.0	117.1	119.0	122.8	118.5	130.4	120.5	:	3.0	-7.5
F				115.2	114.5	113.0	119.8	120.5	127.6	127.1	120.4	121.5	123.0	-1.4	1.3
I				114.4	113.6	111.6	129.8	115.9	134.4	130.7	131.6	126.1	135.9	3.4	7.8
NL				117.7	108.4	115.8	133.3	125.5	119.7	123.0	127.2	122.1	:	-1.6	-4.0
B				:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
L				119.6	121.2	112.6	198.5	106.4	112.0	110.5	110.8	103.9	109.5	-1.5	5.4
JK				110.0	104.8	104.8	112.6	111.1	107.9	113.9	111.0	101.6	99.9	-6.1	-1.7
IRL				:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
DK				106.3	104.8	108.7	111.7	107.9	106.1	110.9	109.6	:	:	-0.1	-1.1

	VERARBEITUNG VON GUMMI			RUBBER MANUFACTURE						INDUSTRIE DU CAOUTCHOUC					
	EUR 9														
EUR 9															
D	110.3	116.0	115.1	119.0	110.5	117.6	99.1	116.4	120.0	126.9	114.4	110.9	122.7	-0.3	4.3
F	106.3	109.0	109.2	105.5	113.7	115.0	12.4	119.5	118.9	123.1	114.6	113.1	122.4	1.4	5.4
I	110.8	111.7	108.8	99.7	114.7	115.7	34.1	117.5	122.7	123.7	108.4	118.2	127.3	-0.9	9.1
NL	100.6	106.0	-	108.4	108.4	102.2	80.7	107.5	95.9	91.4	:	:	:	-8.7	-14.3
B	97.2	94.6	94.6	94.2	85.7	102.8	88.1	110.1	103.5	94.9	91.9	100.0	:	2.9	16.6
L	103.8	118.2	115.9	117.9	99.3	135.0	39.6	128.3	130.2	126.8	129.3	98.1	132.1	-1.9	-2.1
JK	109.8	112.5	113.2	108.6	120.1	130.5	34.2	128.8	105.6	109.4	102.5	96.5	122.3	-2.0	-6.2
IRL	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
DK	111.8	110.3	115.0	93.0	113.0	119.0	116.0	129.0	131.0	125.0	101.0	:	:	4.3	8.6

	SAISONBEREINIGT			SEASONALLY ADJUSTED						DESAISONNALISE					
	EUR 9														
EUR 9															
D				119.1	119.9	113.1	110.4	110.6	117.5	117.9	113.9	118.1	117.0	0.8	-0.9
F				100.4	106.7	105.0	99.3	103.7	103.9	103.2	104.0	100.2	104.2	-0.8	4.1
I				105.3	112.7	109.5	106.5	104.1	112.3	112.0	111.4	115.7	118.5	5.1	2.9
NL				103.5	109.5	95.5	91.4	99.0	89.4	85.9	:	:	:	:	-3.9
B				96.3	85.1	89.0	97.1	97.5	97.5	93.4	93.7	100.0	:	-1.7	6.7
L				116.3	120.7	119.8	93.8	116.3	121.2	114.2	124.6	117.3	113.8	1.1	-2.9
JK				114.5	123.2	119.6	119.2	115.2	105.3	104.1	108.5	100.0	108.9	-2.3	8.9
IRL				:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
DK				108.0	115.0	119.4	113.7	118.8	120.8	115.6	117.0	:	:	3.8	1.2

UMSATZ

TURNOVER

CHIFFRE D'AFFAIRES

1975 = 100

	1976	1977	1978	1977				1978				1978				1979
				I.	II.	III.	IV.	I.	II.	III.	IV.	OCT	NOV	DEC	JAN	
NACE 1/4																
GESAMTE INDUSTRIE (OHNE BAUGEWERBE)				TOTAL INDUSTRY (EXCLUDING BUILDING)								ENSEMBLE DE L'INDUSTRIE (SANS BATIMENT)				
EUR9	119.2	130.9	:	137.2	138.9	132.4	147.2	144.9	:	:	:	:	:	:	:	
D	111.7	132.8	139.0	129.6	132.8	130.5	142.3	132.5	138.3	136.2	148.9	151.1	148.8	146.8	:	
F	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
I	134.0	158.0	180.6	158.4	162.9	143.5	167.2	172.2	183.5	165.1	201.6	206.3	204.3	194.2	:	
NL	115.2	121.9	:	121.2	123.0	114.1	129.2	123.4	123.6	116.7	:	:	:	:	:	
B	117.2	121.0	:	122.8	125.8	109.5	126.0	123.2	126.5	111.5	:	:	:	:	:	
L	113.7	106.9	117.0	109.2	113.9	100.4	104.1	109.2	120.8	112.8	125.1	130.4	127.8	117.2	:	
JK	122.1	143.1	:	142.6	140.2	137.9	151.8	155.6	:	:	:	:	:	:	:	
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DK	116.8	126.0	135.3	121.7	125.0	124.7	132.7	126.0	140.7	130.0	144.3	151.0	147.0	135.0	:	

	SAISONBEREINIGT			SEASONALLY ADJUSTED						DESAISONNALISE				
	EUR9													
EUR9				138.6	138.7	138.5	140.7	143.7	:	:	:	:	:	:
D				130.7	132.7	134.5	138.2	134.7	138.0	140.1	143.4	144.2	145.2	142.0
F				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I				163.5	160.1	153.9	158.6	173.3	178.2	178.2	191.2	187.4	201.8	181.2
NL				122.8	123.3	120.3	121.3	123.4	122.8	123.9	:	:	:	:
B				122.9	122.2	118.8	121.8	121.7	120.8	120.8	:	:	:	:
L				111.4	114.6	103.9	103.1	108.8	117.7	117.1	125.5	124.2	125.7	125.8
JK				141.6	142.4	144.4	146.6	153.5	:	:	:	:	:	:
IRL				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK				123.1	123.1	129.3	128.4	127.5	137.1	135.2	140.3	142.3	141.8	136.8

	GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONSZUETTERIND.			INTERMEDIATE PRODUCTS INDUSTRIES						IND. DES BIENS INTERMEDIAIRES				
	EUR9													
EUR9	121.4	140.4	:	143.3	143.6	134.2	142.3	145.9	:	:	:	:	:	:
D	112.3	130.3	134.3	129.9	133.1	128.7	129.4	126.1	136.1	134.7	140.3	147.2	145.9	127.8
F	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
I	138.3	161.5	182.2	169.5	167.2	144.7	164.5	179.3	185.8	163.1	200.5	207.1	205.3	189.2
NL	110.8	120.9	:	128.7	120.4	108.3	126.3	130.6	119.1	108.5	:	:	:	:
B	117.1	120.3	:	122.2	125.0	109.6	123.4	123.8	122.9	109.7	:	:	:	:
L	114.6	105.6	116.4	108.2	113.8	97.5	103.1	109.6	120.6	112.4	123.0	126.9	127.3	114.8
JK	126.5	152.1	:	154.7	152.5	146.2	155.0	162.2	:	:	:	:	:	:
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	118.2	123.7	131.3	122.0	125.0	120.7	126.0	122.3	142.3	123.3	137.3	145.0	146.0	121.0

	SAISONBEREINIGT			SEASONALLY ADJUSTED						DESAISONNALISE				
	EUR9													
EUR9				144.2	142.2	139.5	140.2	142.0	:	:	:	:	:	:
D				130.7	131.7	130.4	132.3	126.3	133.6	135.1	141.8	141.0	145.4	137.7
F				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I				171.2	153.2	156.2	161.5	177.7	178.8	177.0	195.2	190.5	202.6	186.9
NL				130.5	122.9	111.0	120.2	130.3	121.6	113.8	:	:	:	:
B				122.3	122.7	118.9	120.2	122.2	117.7	119.1	:	:	:	:
L				102.9	108.8	105.6	105.2	104.1	110.6	117.4	125.7	122.6	128.4	127.3
UK				152.6	153.3	154.3	153.0	157.0	:	:	:	:	:	:
IRL				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK				121.3	122.4	127.5	123.1	121.8	136.1	131.1	135.5	138.7	137.6	130.9

UMSATZ

TURNOVER

CHIFFRE D'AFFAIRES

1975 = 100

1976	1977	1978	1977				1978				1979			
			I.	II.	III.	IV.	I.	II.	III.	IV.	OCT	NOV	DEC	JAN

NACE : 24

BE- U. VERARBEITUNG VON STEINEN U. ERDEN

NON-METALLIC MINERAL PRODUCTS

PRODUITS MINERAUX NON-METALLIQUES

EUR9	116.1	128.0	:	115.1	131.0	130.7	135.1	122.8	145.4	:	:	:	:	:	:
D	107.2	121.5	129.0	101.4	126.2	130.3	128.0	99.6	136.8	140.7	138.9	157.5	148.6	110.7	:
F	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
I	134.8	166.9	183.4	157.9	176.8	159.0	173.7	162.2	191.7	178.9	200.8	217.4	213.5	171.3	:
NL	91.7	102.1	:	92.6	110.4	97.9	107.6	97.3	119.2	104.3	:	:	:	:	:
B	120.0	126.5	:	124.6	137.4	116.7	127.1	120.1	142.2	122.6	:	:	:	:	:
L	103.1	110.5	120.1	94.9	120.1	113.9	113.3	92.6	129.7	125.9	132.3	158.4	129.9	108.5	:
UK	116.5	134.9	:	122.8	133.2	139.4	144.2	140.7	153.4	:	:	:	:	:	:
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	117.7	125.2	139.5	104.3	128.3	134.3	133.7	110.0	160.3	144.0	143.7	167.0	157.0	107.0	:

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9				124.5	126.3	128.7	132.8	132.4	138.8	:	:	:	:	:	:
D				118.3	120.9	123.2	125.7	118.4	128.8	130.8	133.9	138.4	141.6	125.7	:
F				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I				167.6	171.1	164.2	173.5	170.4	180.4	182.4	196.4	197.7	210.4	180.2	:
NL				103.7	106.8	86.9	109.2	109.6	116.6	96.4	:	:	:	:	:
B				131.6	127.0	122.8	127.2	124.8	128.3	128.8	:	:	:	:	:
L				108.4	109.4	110.6	113.4	108.0	116.8	121.7	129.1	131.7	126.5	127.6	:
UK				125.1	129.0	140.3	144.6	143.2	149.7	:	:	:	:	:	:
IRL				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK				117.6	120.2	132.9	129.3	123.1	148.8	144.6	143.4	149.0	150.0	135.0	:

NACE 25 + 26

CHEMISCHE IND. + CHEMIEFASERIND.

CHEMICAL IND. INCL. MAN-MADE FIBRES IND.

IND. CHIMIQUE + PROD. DE FIBRES ARTIF. ET SYNTH.

EUR9	123.2	142.1	:	145.8	144.4	135.2	143.0	148.6	152.9	:	:	:	:	:	:
D	115.1	139.9	143.8	142.3	141.5	136.4	139.3	141.2	145.1	141.8	147.0	154.7	149.4	137.0	:
F	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
I	137.3	151.6	171.3	162.6	155.1	131.5	157.0	167.1	176.7	149.7	191.7	192.0	207.4	175.7	:
NL	119.3	119.5	:	124.9	120.1	114.9	118.0	124.1	119.7	116.3	:	:	:	:	:
B	122.1	131.3	:	132.7	133.3	117.4	142.0	148.5	142.2	129.2	:	:	:	:	:
L	105.4	103.3	98.8	100.5	102.0	110.2	100.7	91.2	100.7	112.2	90.8	102.5	90.7	79.3	:
UK	130.2	151.3	:	151.4	155.0	149.0	149.6	158.2	164.7	:	:	:	:	:	:
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	114.9	123.1	133.7	129.7	123.3	116.7	122.7	139.0	148.3	117.0	130.3	137.0	134.0	120.0	:

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9				146.0	141.9	139.9	142.7	142.9	148.7	:	:	:	:	:	:
D				140.1	139.2	140.4	143.9	138.3	142.3	144.5	150.6	150.7	151.4	148.1	:
F				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I				163.5	149.4	144.5	153.3	163.0	167.0	169.9	185.6	178.3	199.0	174.0	:
NL				124.6	117.2	117.8	117.5	117.4	116.0	120.3	:	:	:	:	:
B				132.7	129.9	125.3	140.3	145.5	138.8	139.1	:	:	:	:	:
L				102.9	99.0	102.9	107.4	94.5	97.7	104.3	97.4	98.0	97.9	97.2	:
JK				152.2	154.1	151.7	149.9	155.9	161.5	:	:	:	:	:	:
IRL				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK				118.0	120.4	124.9	128.4	128.0	142.6	127.7	136.5	135.2	137.0	136.6	:

UMSATZ

TURNOVER

CHIFFRE D'AFFAIRES

1975 = 100

1976	1977	1978	1977				1978				1978			1979
			I.	II.	III.	IV.	I.	II.	III.	IV.	OCT	NOV	DEC	JAN

NACE : 31/36

MÉTALLVERARBEITENDE INDUSTRIE

ENGINEERING AND ALLIED INDUSTRIES

INDUSTRIES TRANSFORMATRICES DES METAUX

EUR9	115.7	137.3	:	132.1	137.0	128.5	151.4	142.4	:	:	:	:	:	:	:	:
D	112.7	137.7	144.6	130.2	135.8	131.3	153.6	136.9	142.4	139.7	159.5	154.9	153.1	170.6	:	:
F	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
I	125.8	152.8	176.5	145.9	162.9	131.4	171.0	165.3	183.6	157.7	199.2	190.3	201.9	205.5	:	:
NL	109.4	115.9	:	106.4	117.2	109.7	130.3	106.1	118.7	112.5	:	:	:	:	:	:
B	118.1	121.1	:	121.8	127.2	101.4	134.2	124.2	135.2	107.8	:	:	:	:	:	:
L	114.6	116.4	120.7	122.6	117.6	109.8	115.5	112.1	127.3	115.9	127.4	162.4	65.1	154.6	:	:
UK	116.6	135.4	:	135.8	130.9	131.2	143.9	153.0	:	:	:	:	:	:	:	:
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	116.9	126.8	133.8	126.0	128.0	116.3	136.7	124.7	137.0	120.0	153.7	156.0	145.0	160.0	:	:

SAISONBERFINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9				134.9	136.1	136.6	141.0	144.5	:	:	:	:	:	:	:	:
D				134.6	135.1	137.7	143.5	142.3	141.8	146.4	149.0	149.4	147.8	148.0	:	:
F				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I				154.0	158.2	145.6	154.8	168.9	175.5	176.1	181.1	177.2	196.0	169.6	:	:
NL				116.6	118.2	115.6	114.2	115.1	118.4	118.0	:	:	:	:	:	:
B				120.4	120.8	117.8	123.3	121.8	127.1	125.9	:	:	:	:	:	:
L				122.6	115.1	118.5	113.5	111.0	122.8	123.4	126.5	155.1	73.3	151.1	:	:
UK				132.7	132.8	137.3	140.3	148.7	:	:	:	:	:	:	:	:
IRL				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK				126.8	124.9	128.4	126.9	125.4	131.8	132.1	141.5	148.5	139.4	140.3	:	:

NACE : 32

MASCHINENBAU

MECHANICAL ENGINEERING

CONSTR., MACHINES, MATERIEL MECANIQUE

EUR9	112.6	131.4	:	123.9	130.3	125.4	146.1	133.5	:	:	:	:	:	:	:	:
D	111.1	128.7	133.5	114.8	125.1	128.0	146.9	123.3	131.6	133.1	145.8	134.3	133.4	169.7	:	:
F	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
I	116.6	148.7	168.9	147.7	159.7	128.1	159.4	159.1	178.8	156.1	191.7	183.2	175.2	186.6	:	:
NL	107.5	115.1	:	105.1	110.2	110.7	134.4	107.3	116.3	107.9	:	:	:	:	:	:
B	107.1	113.2	:	114.5	116.2	99.1	122.8	113.6	128.0	98.7	:	:	:	:	:	:
L	109.1	103.4	121.7	110.8	93.2	102.9	106.8	95.5	118.8	107.1	165.2	177.1	129.5	188.9	:	:
UK	114.7	133.0	:	134.1	130.4	125.7	141.9	149.4	:	:	:	:	:	:	:	:
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	116.3	125.0	137.8	124.7	121.0	108.7	145.7	120.0	133.7	124.0	173.3	171.0	160.0	189.0	:	:

SAISONBERFINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9				128.9	130.0	133.3	135.3	138.1	:	:	:	:	:	:	:	:
D				123.1	125.1	134.7	134.2	132.3	132.9	138.5	131.6	135.3	130.1	128.4	:	:
F				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I				150.5	155.9	140.2	150.7	161.5	171.1	171.6	171.9	170.8	173.5	164.4	:	:
NL				115.1	113.2	115.6	117.2	117.3	118.9	113.4	:	:	:	:	:	:
B				112.8	110.5	112.7	115.0	112.5	122.1	114.7	:	:	:	:	:	:
L				113.7	95.4	105.1	102.3	96.0	118.7	109.3	157.5	170.6	122.9	177.3	:	:
UK				130.1	130.7	134.7	138.0	144.8	:	:	:	:	:	:	:	:
IRL				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK				126.3	119.9	123.0	129.7	121.2	128.7	135.7	152.1	159.4	156.0	150.9	:	:

UMSATZ

TURNOVER

CHIFFRE D'AFFAIRES

1975 = 100

1976.	1977	1978	1977				1978				1979			
			I.	II.	III.	IV.	I.	II.	III.	IV.	OCT	NOV	DEC	JAN

NACE : 35

BAU VON KRAFTWAGEN U. DAFEN EINZELTEILEN

MOTOR VEHICLES, PARTS AND ACCESSORIES

CONSTR. AUTOMOBILES ET PIECES DETACHEES

EUR9	124.8	159.9	:	160.2	168.2	139.4	171.7	177.5	185.2	:	:	:	:	:	:
D	122.4	172.2	187.0	169.2	177.6	155.8	186.1	183.7	189.5	173.7	201.1	205.0	203.7	194.6	:
F	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
I	132.9	152.7	187.5	154.4	169.5	127.0	159.9	179.1	200.8	169.4	200.8	196.2	218.3	187.9	:
NL	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
B	139.4	142.7	:	153.2	151.4	112.9	153.4	147.8	157.9	121.6	:	:	:	:	:
L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UK	120.3	:	:	147.2	151.2	119.9	153.9	170.6	170.8	:	:	:	:	:	:
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	124.0	151.6	165.8	140.3	155.7	140.0	170.3	143.0	188.3	145.3	186.3	167.0	206.0	186.0	:

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9				157.6	160.2	155.3	168.1	173.0	174.9	:	:	:	:	:	:
D				163.8	169.6	173.9	187.4	180.5	179.2	188.1	198.5	197.0	200.3	197.6	:
F				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I				159.1	161.4	142.3	149.5	176.2	188.7	193.6	195.5	189.9	218.5	177.1	:
NL				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B				147.1	140.6	134.2	144.5	139.5	144.2	144.5	:	:	:	:	:
L				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UK				145.1	145.4	132.0	149.2	166.2	164.9	:	:	:	:	:	:
IRL				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK				146.3	149.0	155.4	155.7	148.9	176.5	163.1	169.6	161.8	187.9	156.6	:

NACE : 36

FAHRZEUGBAU (OHNE BAU VON KRAFTWAGEN)

MEANS OF TRANSPORT (EXCL. MOTOR VEHICLES)

CONSTR. MAT. TRANSPORT (SAUF AUTOMOB.)

EUR9	118.7	132.7	:	122.5	133.4	121.8	153.3	141.0	138.2	:	:	:	:	:	:
D	101.9	118.5	114.5	119.0	112.8	95.1	147.1	104.2	108.7	113.1	132.0	128.5	102.3	165.2	:
F	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
I	156.9	187.3	215.9	158.6	201.3	162.0	217.2	226.1	203.7	159.9	273.9	217.0	266.8	337.9	:
NL	105.9	106.8	:	100.6	117.5	94.2	115.1	88.6	101.0	91.9	:	:	:	:	:
B	102.3	88.6	:	64.7	99.5	68.0	122.2	115.5	107.2	120.7	:	:	:	:	:
L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UK	123.1	136.5	:	120.5	130.5	141.3	153.6	158.1	151.3	:	:	:	:	:	:
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	117.2	127.2	113.1	124.7	151.3	120.7	112.0	122.3	135.0	90.0	105.0	118.0	61.0	136.0	:

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9				134.5	133.9	132.1	132.2	150.2	139.1	:	:	:	:	:	:
D				135.3	115.5	98.8	125.8	119.6	111.9	118.3	109.8	114.3	112.6	102.3	:
F				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I				183.8	193.6	195.6	186.2	234.7	195.3	195.3	225.3	206.1	258.4	242.5	:
NL				112.1	115.0	102.0	100.3	99.3	97.4	98.3	:	:	:	:	:
B				68.1	97.6	79.8	103.1	118.6	107.4	134.7	:	:	:	:	:
L				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UK				130.3	134.6	147.0	135.5	164.3	157.2	:	:	:	:	:	:
IRL				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK				129.4	136.5	133.8	108.0	127.1	121.4	106.5	103.1	121.1	66.6	119.1	:

UMSATZ

TURNOVER

CHIFFRE D'AFFAIRES

1975 = 100

	1976	1977	1978	1977				1978				1978				1979
				I.	II.	III.	IV.	I.	II.	III.	IV.	OCT	NOV	DEC	JAN	
NACE : 41/42																
NAHRUNGS- UND GENUSSMITTELGEWERBE				FOOD, DRINK AND TOBACCO INDUSTRY								IND. DE L'ALIMENTATION, BOISSONS, TABAC				
EUR9	117.3	126.5	:	128.1	135.0	137.1	145.8	138.8	148.9	:	:	:	:	:	:	
D	109.5	135.3	138.9	127.8	136.3	135.3	141.9	134.5	142.5	136.0	142.5	144.3	145.4	137.8	:	
F	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
I	131.7	151.0	176.4	142.0	144.7	151.3	165.8	157.3	174.5	174.0	199.8	214.6	199.2	185.6	:	
NL	110.6	121.4	:	113.3	125.3	120.6	125.3	116.7	128.0	125.8	:	:	:	:	:	
B	119.2	123.1	:	122.3	124.9	119.9	125.4	120.2	128.9	121.9	:	:	:	:	:	
L	108.9	112.3	111.6	102.0	122.8	125.7	98.7	103.0	122.7	120.6	99.8	106.9	106.5	85.9	:	
UK	122.3	140.2	:	130.0	134.8	142.3	153.8	148.6	155.5	:	:	:	:	:	:	
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DK	114.2	130.2	141.1	118.3	131.3	134.7	136.3	128.0	150.7	142.7	143.0	146.0	148.0	135.0	:	

EUR9	SAISONBEREINIGT			SEASONALLY ADJUSTED								DESAISONNALISE			
					131.9	135.6	138.1	140.7	142.8	148.6	:	:	:	:	:
D				128.3	135.4	137.6	141.8	137.3	141.7	138.5	140.8	141.1	143.2	137.6	:
F				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I				150.7	148.0	153.0	155.4	162.4	175.9	175.7	189.1	192.1	196.7	181.5	:
NL				117.9	123.8	122.1	121.8	121.7	124.2	126.5	:	:	:	:	:
B				127.1	124.1	117.2	125.8	124.1	126.5	119.5	:	:	:	:	:
L				107.9	114.7	113.3	111.6	110.5	112.7	108.0	112.5	113.7	119.1	105.1	:
UK				135.1	138.1	143.1	145.6	152.8	158.1	:	:	:	:	:	:
IRL				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK				125.0	126.2	132.9	136.7	134.6	143.6	141.1	144.0	142.3	145.6	142.9	:

NACE : 43

TEXTILINDUSTRIE

TEXTILE INDUSTRY

INDUSTRIE TEXTILE

EUR9	122.0	134.6	:	144.1	133.7	123.3	137.4	140.0	138.5	:	:	:	:	:	:
D	109.2	116.0	115.3	123.6	111.0	110.7	118.6	119.4	111.3	109.2	121.2	133.7	125.5	104.3	:
F	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
I	147.3	172.0	188.5	192.8	180.9	150.4	164.0	182.5	191.2	171.1	209.3	225.2	211.8	190.8	:
NL	107.1	106.0	:	111.8	107.8	93.4	110.9	109.1	105.8	95.9	:	:	:	:	:
B	120.1	112.9	:	126.3	115.8	94.3	115.0	114.9	107.7	92.9	:	:	:	:	:
L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UK	121.7	141.5	:	143.6	136.4	133.1	152.8	146.2	147.2	:	:	:	:	:	:
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	116.1	109.2	119.7	114.0	102.3	102.3	118.0	119.7	112.7	117.0	129.3	140.0	141.0	107.0	:

EUR9	SAISONBEREINIGT			SEASONALLY ADJUSTED								DESAISONNALISE			
					140.1	133.6	133.2	131.6	133.8	137.5	:	:	:	:	:
D				117.9	113.6	118.1	115.6	113.3	114.1	115.3	117.0	119.1	118.5	114.3	:
F				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I				186.3	178.4	168.5	166.8	172.5	184.3	185.7	206.1	197.4	210.1	196.3	:
NL				108.4	108.3	104.7	103.5	104.0	105.2	106.4	:	:	:	:	:
B				120.4	112.3	108.5	109.2	108.2	103.7	106.7	:	:	:	:	:
L				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UK				145.0	137.3	140.7	144.8	145.9	147.6	:	:	:	:	:	:
IRL				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK				106.6	106.1	111.0	112.7	112.3	115.9	125.4	126.3	127.0	126.4	121.0	:

UMSATZ

TURNOVER

CHIFFRE D'AFFAIRES

1975 = 100

	1976	1977	1978	1977				1978				1978			1979
				I.	II.	III.	IV.	I.	II.	III.	IV.	OCT	NOV	DEC	
NACE : 45															
SCHUH- UND BEKLEIDUNGSGEWERBE				FOOTWEAR AND CLOTHING INDUSTRY						IND. DE LA CHAUSSURE ET DE L'HABILLEMENT					
EUR3	111.5	131.0	:	140.6	114.6	143.3	125.3	144.2	120.4	:	:	:	:	:	:
D	102.4	117.0	119.1	130.7	94.7	131.6	111.2	130.7	96.9	130.9	117.8	146.7	115.1	91.6	:
F	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
I	130.7	168.4	185.1	185.6	152.1	188.9	146.9	184.5	158.1	204.0	194.0	254.8	183.7	143.5	:
NL	98.7	92.9	:	104.7	78.7	100.3	87.8	97.5	82.1	101.6	:	:	:	:	:
B	104.5	103.0	:	111.1	99.0	110.4	91.5	109.4	94.9	94.7	:	:	:	:	:
L	88.1	78.3	72.2	88.7	77.9	79.3	67.3	72.0	72.3	68.9	75.7	86.8	79.1	61.0	:
UK	112.5	134.6	:	131.9	124.7	138.3	143.5	148.3	137.9	:	:	:	:	:	:
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	120.2	118.3	120.4	137.0	90.0	142.7	103.3	124.3	96.0	139.7	121.7	156.0	121.0	88.0	:

	SAISONBEREINIGT			SEASONALLY ADJUSTED						DESAISONNALISE					
EUR3				133.0	127.8	138.0	128.0	134.1	132.9	:	:	:	:	:	:
D				119.3	111.0	122.5	115.8	117.6	115.2	119.1	122.8	123.0	123.2	121.8	:
F				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I				177.1	171.0	184.6	152.5	170.5	170.6	191.9	199.3	197.4	204.7	182.8	:
NL				97.8	91.0	94.5	88.3	90.0	93.7	94.7	:	:	:	:	:
B				102.5	100.3	113.7	96.5	100.3	96.9	95.6	:	:	:	:	:
L				84.3	75.4	88.4	65.9	68.7	68.7	73.9	73.7	72.9	78.4	68.4	:
UK				130.2	129.2	138.5	141.2	146.1	143.8	:	:	:	:	:	:
IRL				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK				124.0	108.9	128.0	112.1	111.4	113.9	121.4	130.8	126.0	134.6	130.9	:

AUFTRAGSEINGÄNGE - GESAMT

NEW ORDERS - TOTAL

ENTRÉES DE COMMANDES - ENSEMBLE

1975 = 100

	1976	1977	1978	1977				1978				1978			1979
				I.	II.	III.	IV.	I.	II.	III.	IV.	OCT	NOV	DEC	

NACE 1/4

GESAMTE INDUSTRIE (OHNE BAUGEWERBE)

TOTAL INDUSTRY (EXCLUDING BUILDING)

ENSEMBLE DE L'INDUSTRIE (SANS BATIMENT)

EUR9															
D	113.8	113.8	119.3	114.9	114.0	107.8	118.5	116.4	120.6	116.0	124.4	131.7	127.3	114.3	:
F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:
I	141.3	154.8	:	166.1	157.7	126.8	168.6	189.3	182.2	166.6	:	207.2	209.9	:	:
NL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:
B	118.5	118.2	:	122.1	121.6	98.9	130.3	122.2	121.3	105.2	:	:	:	:	:
L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:
UK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:
DK	118.9	128.0	140.2	126.2	126.5	125.2	134.2	131.6	143.9	134.9	150.3	151.3	148.2	151.3	:

SAISONBREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9															
D	114.1	111.4	110.7	118.9	114.6	117.7	119.7	123.7	123.9	126.6	120.2	:	:	:	:
F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:
I	161.8	154.4	147.8	155.3	179.4	176.9	187.6	:	188.0	197.1	:	:	:	:	:
NL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:
B	117.4	118.7	113.6	122.5	116.5	118.3	120.2	:	:	:	:	:	:	:	:
L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:
UK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:
DK	124.3	125.7	132.4	129.8	129.6	141.7	142.4	147.4	143.9	143.4	153.6	:	:	:	:

INV.

INVESTITIONSGÜTERINDUSTRIEN

CAPITAL GOODS INDUSTRIES

IND. DES BIENS D'INVESTISSEMENT

EUR9															
D	113.8	117.8	124.3	119.7	111.6	109.5	130.2	124.3	121.2	118.9	133.0	130.4	133.8	134.8	132.3
F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NL	108.9	110.5	120.3	111.5	114.8	99.0	116.8	120.4	115.6	113.0	132.3	118.9	132.3	145.8	100.2
B	119.0	119.0	:	121.1	123.7	96.3	134.9	124.4	122.2	107.7	:	:	:	:	:
L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	125.0	134.2	152.9	140.4	125.8	122.1	148.4	143.4	143.1	144.8	180.4	150.7	160.7	229.6	:

SAISONBREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9																
D	118.1	111.0	110.6	131.2	122.6	121.8	119.5	130.4	127.7	132.7	130.6	134.9	127.7	132.7	130.6	134.9
F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NL	114.7	117.8	108.3	106.9	120.3	116.8	122.0	121.6	118.3	127.9	118.3	105.0	127.9	127.9	118.3	105.0
B	116.6	121.3	111.4	125.8	118.9	119.5	123.6	:	:	:	:	:	:	:	:	:
L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	130.2	132.1	138.7	135.9	133.2	147.8	159.8	169.6	148.2	151.9	203.4	:	:	:	:	:

AUFTRAGSEINGAENGE - GESAMT

NEW ORDERS - TOTAL

ENTREES DE COMMANDES - ENSEMBLE

1975 = 100

1976	1977	1978	1977				1978				1979			
			I.	II.	III.	IV.	I.	II.	III.	IV.	OCT	NOV	DEC	JAN

NACE : 32

MASCHINENBAU

MECHANICAL ENGINEERING

CONSTRN., MACHINES, MATERIEL MECANIQUE

EUR9	119.7	125.6	:	127.5	123.9	114.6	136.4	108.6	126.6	119.6	:	-	-	-	-
D	112.2	105.5	112.7	105.6	103.7	98.4	114.2	108.1	112.0	109.9	121.0	117.7	120.5	124.8	118.6
F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I	139.2	161.0	:	164.6	163.6	134.3	181.5	196.4	179.8	155.1	:	184.9	205.2	:	:
NL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B	113.5	117.7	:	119.7	117.4	101.8	131.9	120.8	122.8	105.9	:	:	:	:	:
L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UK	124.4	149.5	12.9	154.6	145.5	139.9	157.8	:	:	:	:	:	:	:	:
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	129.9	134.5	153.3	134.9	126.9	123.9	152.3	146.9	138.2	146.2	181.6	179.3	173.3	192.3	:

SAISONREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D	105.9	103.3	94.9	118.8	108.2	110.8	105.0	123.0	120.4	122.1	124.9	118.6			
F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I	161.0	159.2	154.1	171.5	187.9	174.7	176.0	:	180.8	200.0	:	:			
NL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B	114.7	114.2	114.4	127.3	115.4	120.9	120.1	:	:	:	:	:			
L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UK	153.7	147.0	147.2	152.7	:	:	:	:	:	:	:	:			
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	124.7	135.4	138.3	139.5	136.7	143.6	157.4	168.9	170.8	160.4	175.2	:			

NACE : 43

TEXTILINDUSTRIE

TEXTILE INDUSTRY

INDUSTRIE TEXTILE

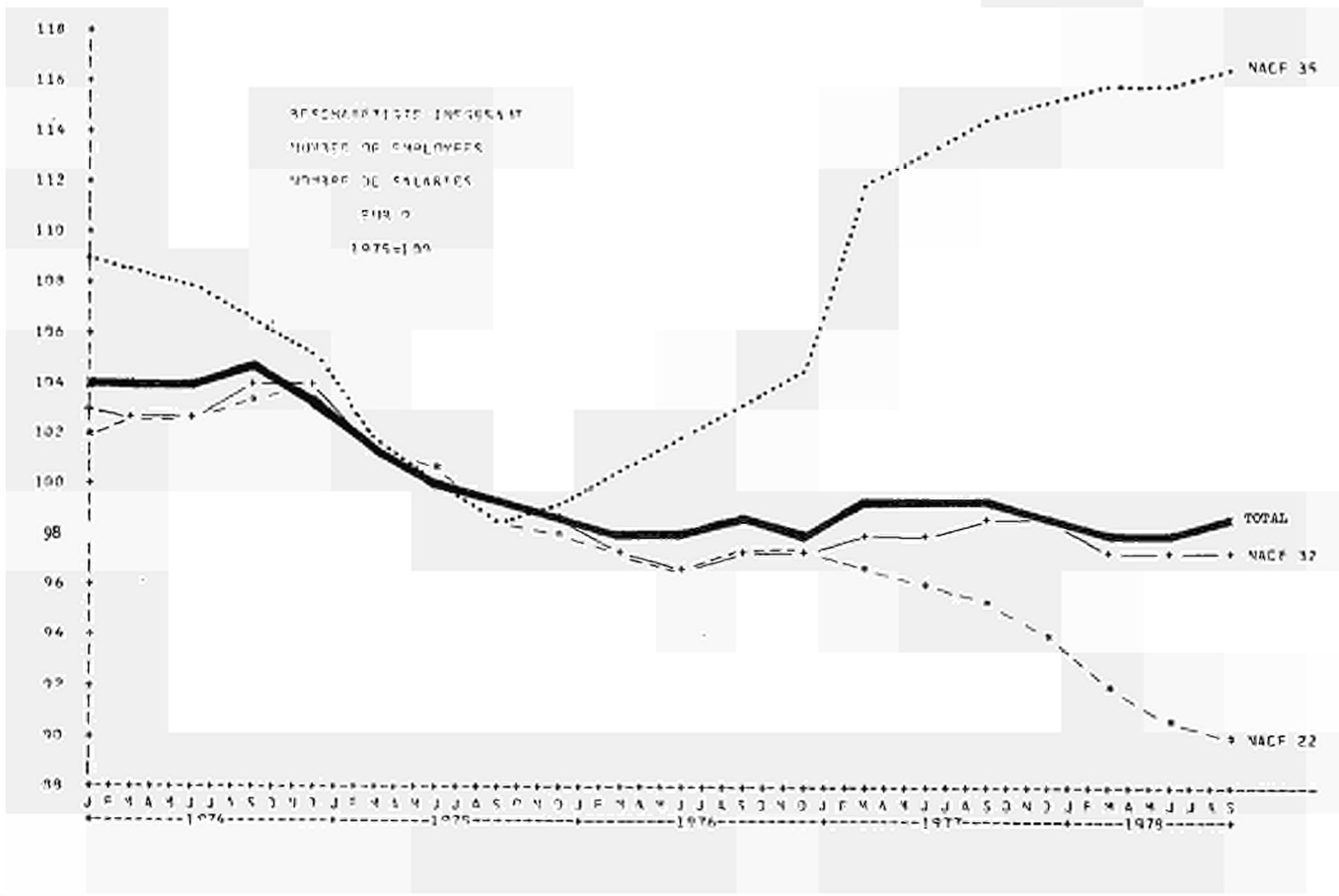
EUR9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D	110.7	104.7	108.1	107.5	106.6	92.6	112.0	109.6	108.5	94.9	119.5	142.0	124.1	92.4	97.1
F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I	151.2	156.1	:	183.5	156.1	120.0	164.9	190.8	193.3	156.2	:	246.5	244.7	:	:
NL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B	117.0	109.2	:	122.9	107.3	87.7	118.8	111.8	107.5	92.1	:	:	:	:	:
L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	113.2	102.7	118.2	107.2	93.6	96.9	112.9	115.2	113.6	114.6	129.6	147.9	137.9	102.9	:

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D	103.7	102.1	108.0	103.0	105.1	104.5	109.7	111.3	118.5	113.0	102.6	105.5			
F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I	174.0	150.9	144.8	156.1	169.7	183.5	188.0	:	197.3	220.8	:	:			
NL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B	113.7	102.9	103.9	111.9	101.8	103.6	109.8	:	:	:	:	:			
L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	98.8	96.6	112.0	103.0	106.8	117.2	130.6	125.8	128.4	124.7	121.5	:			



Diese Graphik stellt für die Gemeinschaft als Ganzes den Verlauf des Beschäftigungsindex (1975=100) für die gesamte Industrie, die Metallherzeugung (NACE 22) und zwei metallverbrauchende Produktionsbereiche, den Maschinenbau (NACE 32) und den Kraftwagenbau (NACE 35), vergleichend dar (s. auch Seite 5, graphische Darstellung des Index der industriellen Produktion für die gleichen Produktionsbereiche). Während die Entwicklung beim Maschinenbau seit 1975 relativ stetig verläuft, ist die Beschäftigung in der Metallherzeugung um 10 % gesunken und im Kraftwagenbau um etwa 16 % gestiegen. Vergleichsweise ist im gleichen Zeitraum die Produktion bei der Metallherzeugung um 10 % und beim Kraftwagenbau um rd. 20 % gestiegen.

This graph compares the movement of the employment indices (1975=100) at Community level for total industry, metals production (NACE 22) and two metal-consuming branches: mechanical engineering (NACE 32) and manufacture of motor vehicles (NACE 35) (see also page 5, graph of production index for the same branches). While the index for mechanical engineering is fairly stable since 1975, employment has dropped by about 10 % in production of metals and has increased by about 16 % in motor vehicle manufacture. This may be compared with a production increase of 10 % for metals production and about 20 % for motor vehicles during the same period.

Ce graphique montre, au niveau communautaire, l'évolution comparée des indices (1975=100) de l'emploi dans l'ensemble de l'industrie, dans la production de métaux (NACE 22) et dans deux branches consommatrices de métaux : la construction de machines (NACE 32) et la construction d'automobiles (NACE 35) (voir également page 5 le graphique de l'indice de production pour les mêmes branches). Alors que dans la construction de machines, l'évolution est relativement stable depuis 1975, l'emploi a décliné d'environ 10 % dans la production de métaux et augmenté d'environ 16 % dans la construction automobile. A titre de comparaison, la production a augmenté de 10 % dans la production de métaux et d'environ 20 % dans la construction automobile pendant la même période.

**Salgs- og abonnementskontorer · Vertriebsbüros · Sales Offices
Bureaux de vente · Uffici di vendita · Verkoopkantoren**

Belgique - België

Moniteur belge — Belgisch Staatsblad
Rue de Louvain 40-42 —
Leuvensestraat 40-42
1000 Bruxelles — 1000 Brussel
Tél. 512 00 26
CCP 000-2005502-27
Postrekening 000-2005502-27

Sous-dépôts — Agentenschappen:

Librairie européenne — Europese
Boekhandel
Rue de la Loi 244 — Wetstraat 244
1040 Bruxelles — 1040 Brussel

CREDOC

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

Danmark

J.H. Schultz — Boghandel

Møntergade 19
1116 København K
Tlf. (01) 14 11 95
Girokonto 200 1195

Underagentur:

Europa Bøger
Gammel Torv 6
Postbox 137
1004 København K
Tlf. (01) 14 54 32

BR Deutschland

Verlag Bundesanzeiger

Braite Straße — Postfach 10 80 06
5000 Köln 1
Tel. (0221) 21 03 48
(Fernschreiber: Anzeiger Bonn
8 882 595)
Postscheckkonto 834 00 Köln

France

*Service de vente en France des publica-
tions des Communautés européennes*

Journal officiel
26, rue Desaix
75732 Paris Cedex 15
Tél. (1) 578 61 39 — CCP Paris 23-96

Sous-agent

D.E.P.P. — Maison de l'Europe
37, rue des Francs-Bourgeois
75004 Paris
Tél.: 887 96 50

Ireland

Government Publications

Sales Office
G.P.O. Arcade
Dublin 1

or by post from

Stationery Office

Beggars Bush
Dublin 4
Tel. 68 84 33

Italia

Libreria dello Stato

Piazza G. Verdi 10
00198 Roma — Tel. (6) 8508
Telex 62008
CCP 1/2640

Agenzia

Via XX Settembre
(Palazzo Ministero del tesoro)
00187 Roma

**Grand-Duché
de Luxembourg**

*Office des publications officielles
des Communautés européennes*

5, rue du Commerce
Boîte postale 1003 — Luxembourg
Tél. 49 00 81 — CCP 19190-81
Compte courant bancaire:
BIL 8-109/6003/300

Nederland

Staatsdrukkerij- en uitgeverijbedrijf

Christoffel Plantijnstraat, 's-Gravenhage
Tel. (070) 62 45 51
Postgiro 42 53 00

United Kingdom

H.M. Stationery Office

P.O. Box 569
London SE1 9NH
Tel. (01) 928 69 77, ext. 365
National Giro Account 582-1002

United States of America

*European Community Information
Service*

2100 M Street, N.W.
Suite 707
Washington, D.C. 20 037
Tel. (202) 862 95 00

Schweiz - Suisse - Svizzera

Librairie Payot

6, rue Grenus
1211 Genève
Tél. 31 89 50
CCP 12-236 Genève

Sverige

Librairie C.E. Fritze

2, Fredsgatan
Stockholm 16
Postgiro 193, Bankgiro 73/4015

España

Libreria Mundi-Prensa

Castelló 37
Madrid 1
Tel. 275 46 55

Andre lande · Andere Länder · Other countries · Autres pays · Altri paesi · Andere landen

Kontoret for De europæiske Fællesskabers officielle Publikationer · Amt für amtliche Veröffentlichungen der Europäischen Gemeinschaften · 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

Luxembourg 5, rue du Commerce Boîte postale 1003 Tél. 49 00 81 · CCP 19 190-81 Compte courant bancaire BIL 8-109/6003/300

Pris pr. hæfte		DKR 8,80
Einzelpreis		DM 3,20
Single copy	UKL 0.85/USD	1.70
Prix par numéro	FF 7,30/BFR	50
Prezzo unitario	LIT.	1 400
Prijs per nummer	HFL 3,50/BFR	50

Abonnement 1979		DKR 87,50
Abonnement 1979		DM 32
Subscription 1979	UKL 8.00/USD	16.25
Abonnement 1979	FF 70/BFR	500
Abbonamento 1979	LIT	13 400
Abonnement 1979	HFL 34,50/BFR	500



KONTORET FOR DE EUROPÆISKE FÆLLESSKABERS OFFICIELLE PUBLIKATIONER
 AMT FÜR AMTLICHE VERÖFFENTLICHUNGEN DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN
 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

ISSN 0378-7877