



INDUSTRIAL SHORT-TERM TRENDS

Monthly

INDEX OF INDUSTRIAL PRODUCTION

No sign of an upturn in industrial production as we move into the third quarter of 1981

Provisional indices for July 1981 are available for five countries only (D, I, L, UK, DK) and cannot be used to compile a Community index, particularly as no data are available for France, where trends since the end of 1980 have deviated substantially from the Community average. A preliminary analysis of the July indices nevertheless shows that despite the continuing low ebb of industrial production in Germany, the trend towards stabilization which began at the end of the first quarter is on the whole being maintained. German production suffered a further drop of nearly 1% in July (due allowance having been made for seasonal variations), which pushed Germany's short-term growth indicator down by another half a point (see Table II). A look at the latest short-term trend figures for the individual Member States (see Table II:a comparison of average seasonally adjusted indices for the last three months with the previous three months) further reveals that the trend remains negative in the four biggest countries (down in July by 0.8% in Germany, 0.8% in Italy and 0.3% in the United Kingdom; and by 0.4% in France in June). This illustrates the underlying uncertainty of the current economic climate, resulting in a trend which is still slightly on the negative side for the Community (-0.3% in June).

Compared with the corresponding period in 1980, industrial production in the first half of 1981 was down 4.4%, this being to a large extent the result of the sharp drops in Luxembourg (-11.7%), the United Kingdom (-7.4%) and France (-7.3%), the falls recorded in the other countries being below the Community average: Italy (-4.3%), the Netherlands (-3.6%), Belgium (-3.4%), Denmark (-2.4%), Ireland (-1.6%) and Germany (-1.5%). A comparison with the same period in 1979 gives an overall fall in industrial production of only 2.3%. The classification by country remains more or less unchanged, although an upturn was recorded in four countries: Germany (+0.8%), Ireland (+1.1%), Denmark (+2.3%) and Italy (+5.6%), a substantial boost in production having been recorded in this latter country in the second half of 1979 and the first quarter of 1980.

As for the major groups of industrial products, only capital goods have been untouched by the recession (growth rate of zero compared with the first half of 1980 and +6.3% compared with the first half of 1979), while both intermediate products and consumer goods fell more sharply than the overall index of industrial production.



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 L-2920 — Tél. 43011 Télex : Comeur Lu 3423
1049 Bruxelles, Bâtiment Berlaymont, Rue de la Loi 200 (Bureau de liaison) — Tél. 735 80 40

N O T E S

1. Meaning of the trend in the graphs:
3-month moving average of seasonally adjusted indices.
2. Meaning of growth rates A and B:
 - per working day:
 - A last 12 months with respect to preceding 12 months;
 - B latest month with respect to the corresponding month of the previous year;
 - seasonally adjusted:
 - A last 3 months with respect to the preceding 3 months;
 - B latest month with respect to the previous month.
3. Methodological notes relating to the tables are published as supplements to the monthly bulletin.
4. For additional information on the Index of Industrial Production contact EUROSTAT, tel.: 4301-2808 or 4301-3208.
For additional information on all other indicators contact EUROSTAT, tel.: 4301-3521 or 4301-3208.
5. N.B. : indicates that data are not available;
- indicates a non-existent series.

C O N T E N T S

	<u>Page</u>
Indices of production	9
Turnover	29
Number of employees	37
Wages and salaries	41

TABLEAU I

PRODUKTIONSSINDIZES	INDICES OF PRODUCTION	INDICES DE PRODUCTION
Gesamte Industrie (ohne Baugewerbe)	Total industry (excluding building)	Ensemble de l'industrie (sans bâtiment)
saisonbereinigt	seasonally adjusted	désaisonnalisés
	1975 = 100	

		1978	1979	1980	1981						07/81	MJJ 81
					FEB	MAR	AVR	MAI	JUN	JUL		
TOT EUR 9		112.5	117.9	116.9	114.3	113.6	113.0	112.9	113.6	:	:	:
DEUTSCHLAND		112.7	118.9	117.9	120.3	117.0	116.6	118.7	116.6	115.6	-0.8	-0.8
FRANCE		113.2	117.6	117.1	108.0	111.1	109.0	108.6	110.1	:	:	:
ITALIA		114.0	121.7	127.8	125.9	126.6	126.8	124.0	125.1	127.3	1.7	-0.8
NEDERLAND		109.0	112.0	112.0	113.0	109.0	108.0	108.0	109.0	:	:	:
BELGIQUE/BELGIE		111.2	116.1	115.2	111.8	111.5	110.2	113.6	119.7	:	:	:
LUXEMBOURG		107.7	111.3	107.6	98.5	98.7	94.2	102.1	100.3	99.1	-1.2	3.5
UNITED KINGDOM		111.0	115.2	107.3	101.3	101.1	100.6	99.1	101.1	101.7	0.5	-0.3
IRELAND		128.4	136.2	133.9	137.3	131.3	135.7	135.9	135.0	:	:	:
DANMARK		112.6	116.7	116.9	116.7	118.0	117.7	112.9	117.8	122.5	4.0	0.0
TOT EUR 9		112.5	117.9	116.9	114.3	113.6	113.0	112.9	113.6	:	:	:
INT EUR 9		115.6	122.9	119.5	115.7	115.1	113.6	114.1	114.3	:	:	:
INV EUR 9		104.9	108.8	113.1	116.1	112.9	114.0	112.7	113.6	:	:	:
CON EUR 9		113.4	117.8	115.7	112.1	112.0	111.4	110.6	111.8	:	:	:

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

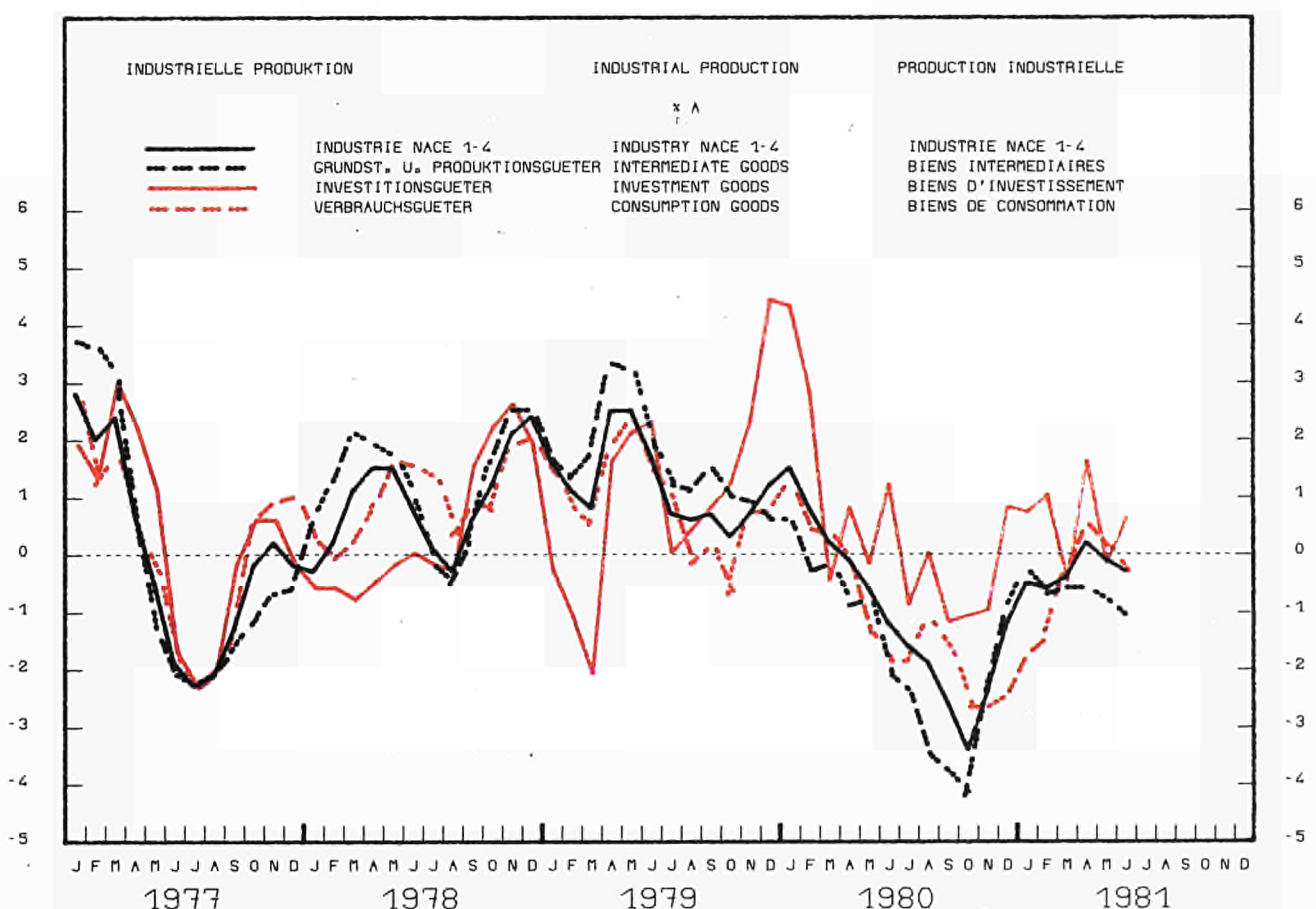
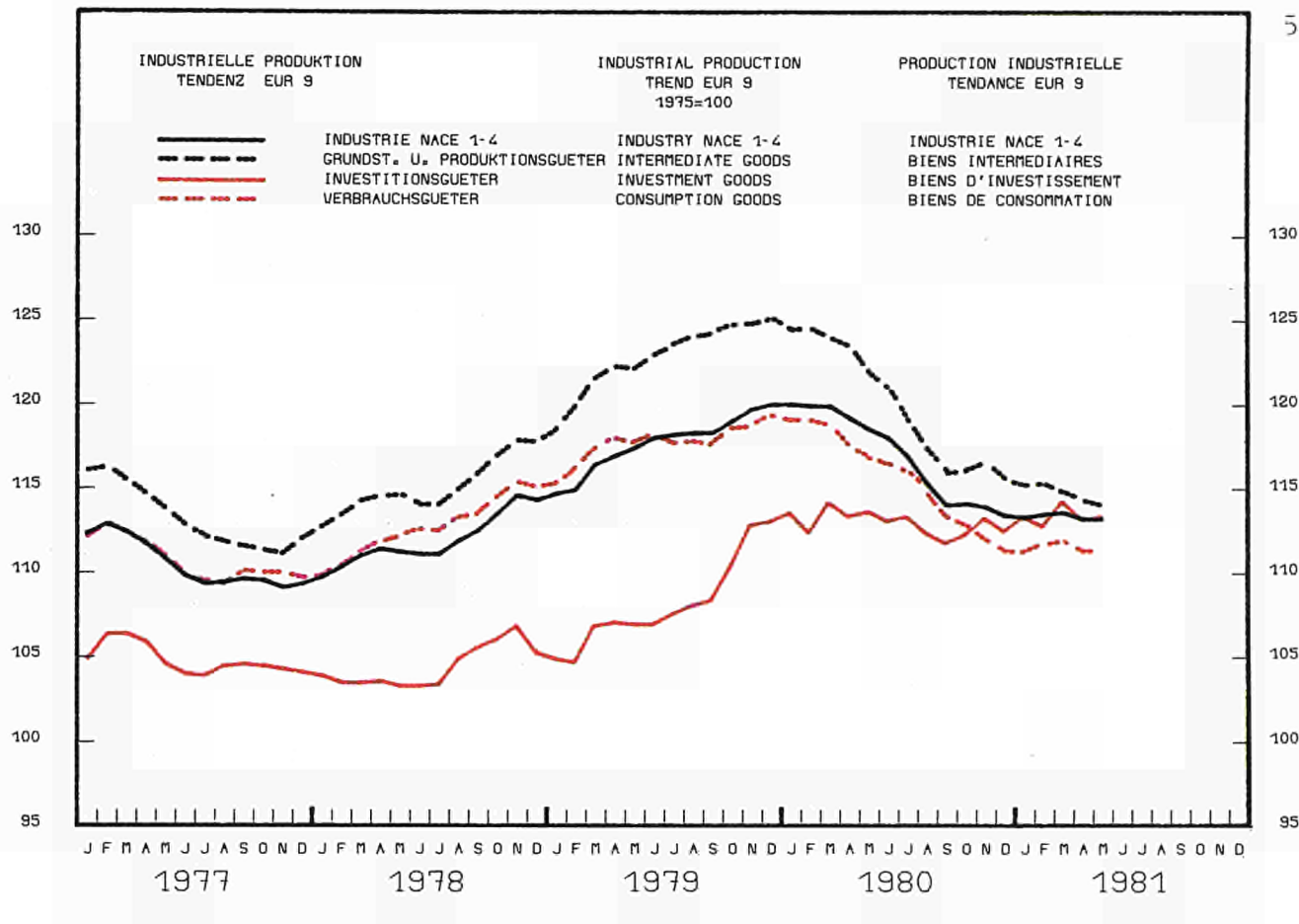


TABLEAU II

PRODUKTIONSSINDIZES		INDICES OF PRODUCTION												INDICES DE PRODUCTION			
Gesamte Industrie (ohne Baugewerbe)		Total industry (excluding building)												Ensemble de l'industrie (sans bâtiment)			
saisonbereinigt		seasonally adjusted												désaisonnalisés			
Kurzfristiges Wachstum		Short Term Growth %A												Croissance à court terme			
		1980	AUG	SEP	OCT	NOV	DEC	JAN	FEV	MAR	AVR	MAI	JUN	JUL			
TOT	EUR 9	-1.9	-2.6	-3.4	-2.4	-1.2	-0.5	-0.6	-0.4	0.2	-0.1	-0.3	:				
DEUTSCHLAND		-2.3	-2.7	-3.0	-2.1	-1.1	-0.2	0.8	1.8	2.0	0.5	-0.3	-0.8				
FRANCE		-1.2	-1.3	-1.7	-3.1	-1.1	-1.7	-1.9	-4.7	-3.5	-2.0	-0.4	:				
ITALIA		-3.4	-5.0	-5.5	0.2	1.4	1.6	-2.3	-1.2	1.3	1.6	0.5	-0.8				
NEDERLAND		-3.2	-3.7	-3.1	-1.2	1.3	1.0	0.5	0.1	0.2	-1.9	-2.1	:				
BELGIQUE/BELGIE		-2.8	-3.0	-2.5	-2.9	-2.9	-1.4	-1.2	2.3	-0.4	0.8	1.4	:				
LUXEMBOURG		-7.0	-7.5	-7.0	-3.1	-1.3	-2.4	-5.6	-4.9	-2.4	1.1	1.6	3,5				
UNITED KINGDOM		-0.7	-1.6	-3.0	-4.1	-3.0	-2.0	-1.5	-1.6	-1.4	-1.6	-1.1	-0.3				
IRELAND		-4.0	-5.1	-5.0	-4.0	-1.9	0.3	3.2	3.7	3.7	1.4	1.6	:				
DANMARK		-1.9	-1.3	-3.5	-2.4	-1.6	-0.3	2.2	2.3	3.4	-0.2	-0.7	0.0				
TOT	EUR 9	-1.9	-2.6	-3.4	-2.4	-1.2	-0.5	-0.6	-0.4	0.2	-0.1	-0.3	:				
INT	EUR 9	-3.5	-3.8	-4.2	-2.5	-1.0	-0.3	-0.7	-0.6	-0.6	-0.8	-1.1	:				
INV	EUR 9	0.0	-1.2	-1.1	-1.0	0.8	0.7	1.0	-0.5	1.6	-0.2	0.6	:				
CON	EUR 9	-1.2	-1.7	-2.7	-2.7	-2.5	-1.8	-1.5	-0.3	0.5	0.1	-0.4	:				

% 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

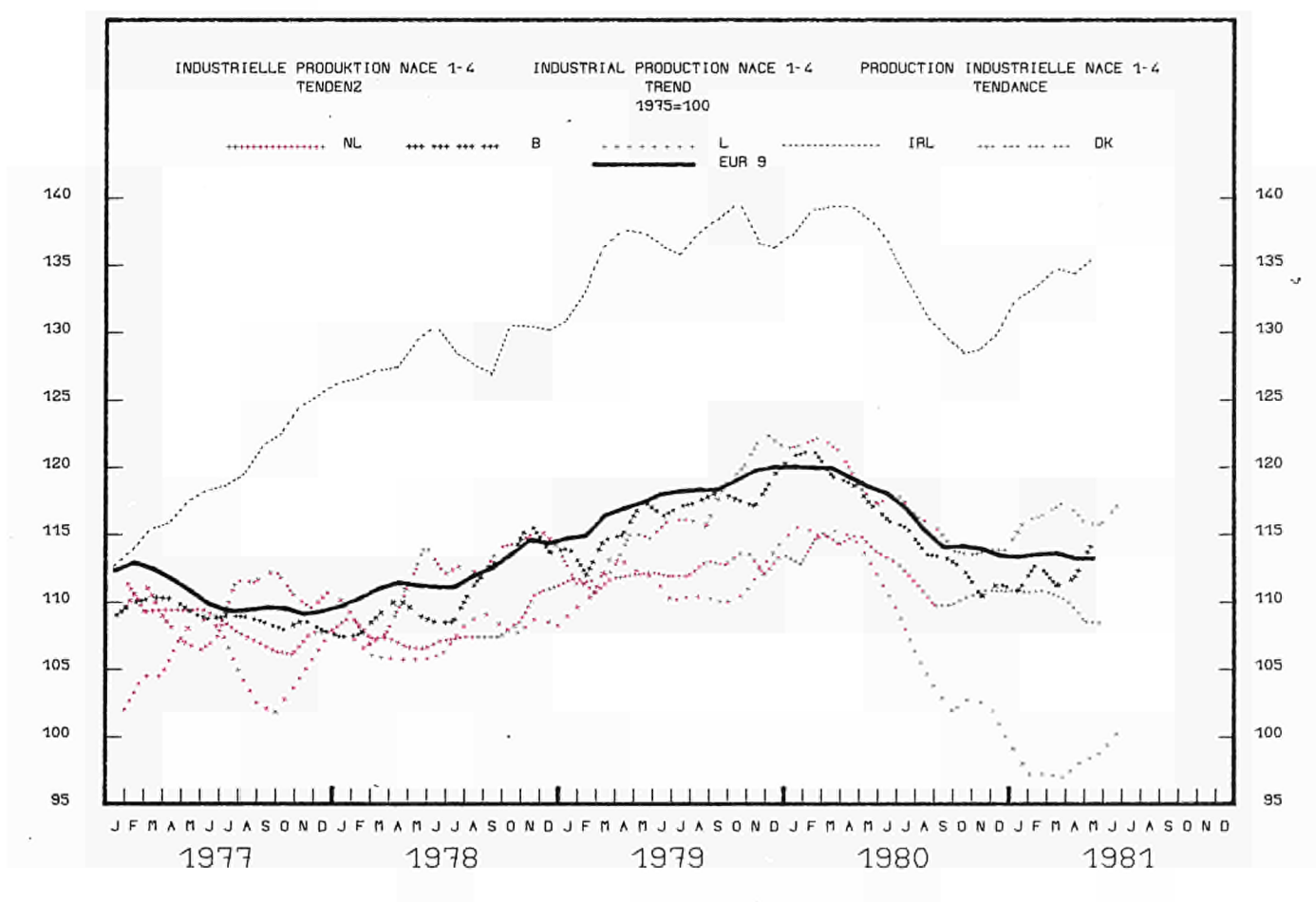
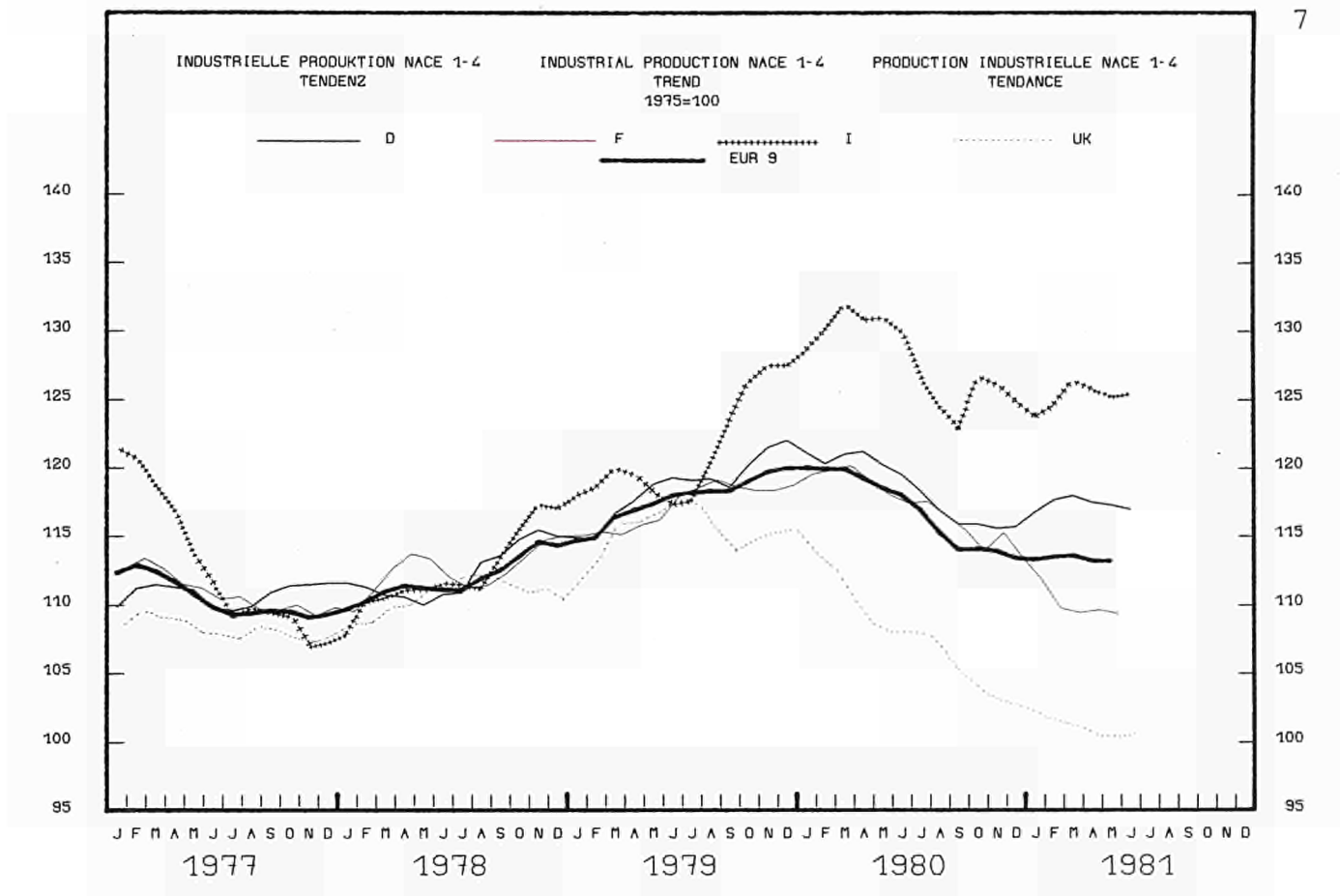


TABLEAU III

PRODUKTIONSSINDIZES

INDICES OF PRODUCTION

INDICES DE PRODUCTION

Gesamte Industrie (ohne Baugewerbe)

Total industry (excl. building)

Ensemble de l'industrie
(sans bâtiment)

Pro Arbeitstag

Per working day

Par jour ouvrable

1975=100

	1978	1979	1980	1980			1981			7/81	8/80-7/81
				MAI	JUN	JUL	MAI	JUN	JUL		
TOT EUR 9	112.5	117.9	116.9	120.0	121.6	105.9	115.9	117.7	:	:	:
DEUTSCHLAND	112.7	118.9	117.9	123.6	123.7	104.1	122.9	121.5	102.1	-2.0	-2.6
FRANCE	113.2	117.6	117.1	119.1	120.8	106.3	111.7	115.2	:	:	:
ITALIA	114.0	121.7	127.8	132.5	136.6	129.1	129.1	129.7	127.0	-1.6	-3.2
NEDERLAND	109.0	112.0	112.0	113.0	111.0	89.0	107.0	108.0	:	:	:
BELGIQUE/BELGIE	111.2	116.1	115.2	122.4	118.7	84.6	119.1	124.7	:	:	:
LUXEMBOURG	107.7	111.3	107.6	120.0	116.4	104.3	113.0	110.1	97.0	-7.0	-19.9
UNITED KINGDOM	111.0	115.2	107.3	106.3	109.4	100.0	99.1	103.5	95.7	-4.3	-8.0
IRELAND	128.4	136.2	133.9	148.2	148.4	131.9	145.0	149.6	:	:	:
DANMARK	112.6	116.7	116.9	113.0	127.0	86.0	110.0	129.0	89.0	3.5	-3.3
TOT EUR 9	112.5	117.9	116.9	120.0	121.6	105.9	115.9	117.7	:	:	:
INT EUR 9	115.6	122.9	119.5	123.4	121.7	107.6	116.9	116.5	:	:	:
INV EUR 9	104.9	108.8	113.1	113.0	122.6	100.5	114.0	122.0	:	:	:
CON EUR 9	113.4	117.8	115.7	118.6	121.6	106.1	114.1	116.6	:	:	:

INT Grundstoff- und Produktionsgüterindustrien

Intermediate products

Industries des biens intermédiaires

INV Investitionsgüterindustrien

industries

Industries des biens d'investissement

CON Verbrauchsgüterindustrien

Capital goods industries

Industries des biens de consommation

Consumer goods industries

PRODUKTIONSSINDIZES

INDICES OF PRODUCTION

INDICES DE PRODUCTION

1975 = 100

1978	1979	1980	1980			1981			A	B
			MAI	JUN	JUL	JAN	FEV	MAR		

NACE 1/4

GESAMTE INDUSTRIE (OHNE BAUGEMERBE)					TOTAL INDUSTRY (EXCLUDING BUILDING)					ENSEMBLE DE L'INDUSTRIE (SANS BATIMENT)					
PRO ARBEITSTAG					PER WORKING DAY					PAR JOUR OUVRABLE					
EUR9	112.5	117.9	116.9	120.0	121.6	105.9	111.1	119.5	120.2	118.1	115.9	117.7	:	+4.3	-3.2
D	112.7	118.9	117.9	123.6	123.7	104.1	109.6	121.8	120.0	122.8	122.9	121.5	102.1	-2.6	-2.0
F	113.2	117.6	117.1	119.1	120.8	106.3	116.0	115.5	120.8	115.3	111.7	115.2	:	-5.2	-4.7
I	114.0	121.7	127.1	132.5	136.6	129.1	121.2	134.6	133.6	134.4	129.1	129.7	127.0	-3.2	-1.6
NL	108.8	112.3	112.1	113.0	111.0	89.0	112.0	119.0	114.0	114.0	107.0	108.0	:	-3.0	-2.7
B	111.2	116.1	115.2	122.4	118.7	84.6	113.5	116.2	116.8	117.6	119.1	124.7	:	-4.3	5.1
L	107.7	111.3	107.6	120.0	116.4	104.3	91.5	103.2	103.9	102.4	113.0	110.1	97.0	-10.9	-7.0
UK	111.0	115.2	107.3	106.3	109.0	100.0	100.2	108.8	110.9	100.7	99.1	103.5	95.7	-8.0	-4.3
IRL	128.4	136.2	133.9	148.2	148.4	131.9	121.1	134.4	132.4	141.3	145.0	149.6	:	-3.8	0.8
DK	112.6	116.7	116.9	113.0	127.0	86.0	107.0	110.0	127.0	115.0	110.0	129.0	89.0	-3.3	3.5

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9	117.6	118.3	118.0	SEASONALLY ADJUSTED					112.9	113.6	:	-0.3	0.6
				112.5	114.3	113.6	113.0	112.9					
D	120.6	119.6	118.4	115.7	120.3	117.0	116.6	118.7	116.6	115.6	115.6	-0.8	-0.8
F	116.7	116.8	118.7	110.0	108.0	111.1	109.0	108.6	110.1	:	-0.4	1.4	
I	127.3	132.1	130.3	121.4	125.9	126.6	126.8	124.0	125.1	127.3	-0.8	1.7	
NL	115.1	112.5	111.4	110.0	113.4	109.2	108.2	108.5	108.9	:	-2.1	0.4	
B	118.3	116.7	113.2	115.3	111.8	111.5	110.2	113.6	119.7	:	1.4	5.4	
L	111.7	108.7	108.4	94.7	98.5	98.7	94.2	102.1	100.3	99.1	3.5	-1.2	
UK	106.5	109.0	108.1	101.7	101.3	101.1	100.6	99.1	101.1	101.7	-0.3	0.5	
IRL	141.3	135.3	132.5	131.7	137.3	131.3	135.7	135.9	135.0	:	1.6	-0.7	
DK	115.0	117.4	121.7	115.1	116.7	118.0	117.7	111.9	117.8	122.5	-0.0	4.0	

INT

GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONSGUETERIND.					INTERMEDIATE PRODUCTS INDUSTRIEN					INO. DES BIENS INTERMEDIAIRES					
PRO ARBEITSTAG					PER WORKING DAY					PAR JOUR OUVRABLE					
EUR9	115.6	122.9	119.5	123.4	121.7	107.6	118.0	123.7	123.3	119.7	116.9	116.5	:	-6.3	-4.2
O	115.9	124.0	120.7	127.0	124.1	107.1	114.1	123.3	122.1	121.9	121.2	118.8	105.9	-6.0	-1.1
F	113.4	119.9	116.1	120.0	117.7	108.5	120.7	117.5	121.6	114.7	112.4	111.0	:	-6.5	-5.7
I	113.1	119.2	120.9	127.1	127.7	121.2	119.4	127.1	125.5	125.8	121.5	120.6	117.1	-5.1	-3.4
NL	109.4	114.6	111.4	109.0	102.0	84.0	127.0	130.0	117.0	111.0	100.0	99.0	:	-5.9	-2.9
B	114.8	121.0	119.8	127.8	124.3	86.6	117.1	120.3	120.8	121.6	123.2	124.0	1	-5.9	-0.2
L	112.4	115.5	110.1	122.7	118.0	106.4	89.6	103.2	106.1	101.7	115.6	111.8	97.5	-13.3	-8.4
UK	121.4	130.6	120.3	120.7	121.2	110.2	119.9	128.7	128.3	118.0	113.8	117.4	108.2	-7.0	-1.8
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	119.3	122.8	116.9	119.0	130.0	79.0	103.0	104.0	123.0	117.0	112.0	130.0	79.0	-8.3	-

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9	121.9	120.5	120.3	SEASONALLY ADJUSTED					114.1	114.3	:	-1.1	0.2
				115.1	115.7	115.1	113.6	114.1					
D	125.0	121.9	120.1	117.0	119.6	117.0	114.9	117.1	115.3	117.2	-0.5	1.7	
F	119.8	116.1	120.8	112.2	107.6	111.5	108.6	110.4	108.5	:	-1.1	-1.8	
I	122.7	124.8	123.2	115.8	116.9	115.3	118.3	116.2	117.5	118.5	D.5	0.8	
NL	114.4	111.7	110.7	108.5	112.9	106.1	105.7	104.9	107.8	:	-2.8	2.8	
B	123.1	121.9	116.4	118.3	116.0	114.9	113.4	116.5	119.2	:	0.0	2.3	
L	114.3	109.6	111.2	93.5	97.6	99.6	92.2	103.8	101.2	99.8	5.3	-1.3	
UK	120.7	122.9	120.8	116.1	116.3	117.5	115.5	113.3	116.5	116.7	-0.8	0.2	
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DK	116.1	113.6	124.5	113.6	116.2	115.5	114.3	108.4	112.0	121.1	-1.3	8.1	

PRODUKTIONSSINDIZES

INDICES OF PRODUCTION

INDICES DE PRODUCTION

1975 = 100

1978	1979	1980	1980			1981					A	B
			MAI	JUN	JUL	JAN	FEV	MAR	AVR	MAI		

INV

INVESTITIONSGUETERINDUSTRIEN

CAPITAL GOODS INDUSTRIES

IND. DES BIENS D'INVESTISSEMENT

	PRO ARBEITSTAG			PER WORKING DAY					PAR JOUR OUVRABLE				
EUR9	104.9	108.8	113.1	113.0	122.6	100.5	99.5	116.4	118.2	117.1	114.0	122.0	:
D	104.4	110.3	117.4	120.4	126.8	104.7	102.1	122.7	120.4	127.1	129.7	130.0	104.7
F	104.7	102.6	104.3	94.8	119.9	85.1	87.6	104.1	107.7	109.0	97.4	122.2	:
I	112.6	122.3	137.0	140.1	148.0	136.2	131.5	156.0	153.6	152.7	139.5	148.1	147.2
NL	107.0	109.7	113.5	117.0	121.0	90.0	95.0	109.0	114.0	117.0	112.0	115.0	:
B	109.3	112.4	109.0	113.9	108.5	75.7	113.5	114.9	110.6	111.4	109.1	113.4	-0.4
L	91.8	91.1	94.4	101.2	102.5	91.0	92.8	103.2	95.9	98.4	95.6	95.7	-5.0
UK	98.7	100.2	96.5	95.6	101.8	90.2	81.4	90.9	99.9	83.1	84.9	92.3	-1.4
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	113.3	117.7	120.0	113.0	134.0	74.0	102.0	114.0	129.0	120.0	113.0	132.0	-9.5

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9	111.2	114.8	113.3	109.3	116.1	112.9	114.0	112.7	113.6	:	0.6	0.8
D	117.9	118.0	117.7	116.3	125.8	121.0	123.5	126.8	121.7	117.9	-1.1	-3.2
F	94.6	107.0	102.2	97.9	108.3	105.8	105.7	99.9	107.8	:	0.5	7.8
I	133.6	141.8	140.2	133.7	147.6	143.4	144.4	133.2	140.8	148.8	-2.9	5.7
NL	117.1	111.9	109.4	111.3	114.4	113.4	109.0	112.2	107.4	:	-3.1	-4.3
B	113.3	110.5	104.3	113.0	107.2	108.3	106.0	107.5	112.9	:	-0.6	5.0
L	99.1	99.1	94.9	90.6	96.5	92.5	92.9	93.1	92.0	94.4	-0.9	2.6
UK	96.3	98.4	97.3	87.8	85.8	84.6	85.7	85.0	86.6	86.8	0.9	0.2
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	120.5	122.0	122.9	112.6	117.6	118.2	123.9	119.6	119.2	127.6	1.8	7.1

CON

VERBRAUCHSGUETERINDUSTRIEN

CONSUMER GOODS INDUSTRIES

INO. DES BIENS DE CONSOMMATION

EUR9	113.4	117.8	115.7	118.6	121.1	106.1	108.4	115.6	117.7	116.4	114.1	116.6	:
D	115.0	118.6	114.5	121.3	120.4	100.0	109.2	118.8	116.9	119.9	119.4	117.8	94.7
F	119.3	124.6	123.6	127.6	131.0	112.9	119.1	117.7	128.3	120.9	115.8	123.8	-6.7
I	115.1	127.8	133.4	136.4	144.1	136.8	119.1	135.6	135.9	136.4	135.0	134.3	131.6
NL	109.3	111.2	112.0	116.0	116.0	93.0	103.0	111.0	110.0	117.0	114.0	115.0	0.2
B	104.9	108.3	108.2	112.3	110.6	81.5	107.3	112.3	111.4	111.9	110.4	114.6	-2.5
L	98.0	102.3	105.1	112.6	119.1	108.4	101.2	105.6	100.5	108.8	111.5	112.8	-0.7
UK	107.0	106.4	98.4	95.1	98.1	94.3	88.9	96.4	95.9	91.9	90.9	93.6	90.2
IRL	107.8	111.8	114.8	110.0	120.0	98.0	113.0	111.0	128.0	109.0	106.0	125.0	101.0
DK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9	115.3	117.1	117.2	110.9	112.1	112.0	111.4	110.6	111.8	:	-0.4	1.1
D	116.9	116.4	115.7	113.5	117.0	113.9	113.2	114.3	113.1	110.3	-1.9	-2.5
F	122.7	124.2	125.6	113.9	110.9	117.3	112.8	110.4	115.3	:	-1.1	4.5
I	132.0	138.7	136.4	123.4	127.9	127.6	130.6	130.2	128.3	129.5	0.5	0.9
NL	113.3	113.2	109.3	111.1	114.7	111.7	113.8	111.6	112.1	:	-0.0	0.4
B	111.0	107.4	108.9	110.1	107.9	105.3	105.4	107.8	109.9	:	-0.1	2.0
L	103.4	109.6	103.3	106.2	107.5	101.8	104.4	102.6	102.5	101.5	-2.3	-1.0
UK	95.6	98.5	99.2	93.6	93.9	92.7	93.1	91.4	92.7	93.8	-0.6	1.2
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	111.7	116.2	119.8	117.8	116.6	119.6	115.0	108.4	119.5	120.8	-0.7	1.1

PRODUKTIONSSINDIZES

INDICES OF PRODUCTION

INCOUES DE PRODUCTION

1975 = 100

	1978	1979	1980	1980			1981			A	B
				MAI	JUN	JUL	JAN	FEV	MAR		

BERGBAU U. GEMINNUNG VON STEINEN U. ERDEN

MINING AND QUARRYING

INDUSTRIES EXTRACTIVES

	PRO ARBEITSTAG			PER WORKING DAY						PAR JOUR OUVRABLE					
EUR9	137.9	159.4	160.0	160.8	158.4	149.8	162.6	167.0	167.8	166.0	158.6	:	-0.9	-1.4	
D	97.4	101.7	99.2	104.4	102.3	95.1	89.5	92.1	96.1	100.1	101.9	101.1	94.2	-4.0	-0.9
F	94.5	95.2	94.9	99.3	101.3	86.0	91.9	91.2	96.5	94.2	93.6	91.9	:	-5.3	-9.3
I	98.6	105.6	100.9	97.0	91.7	80.2	103.6	117.0	106.7	96.3	84.7	:	-7.0	-12.7	
NL	95.3	100.3	104.4	75.0	65.0	61.0	137.0	142.0	105.0	89.0	68.0	58.0	:	4.6	-10.8
B	83.7	77.7	80.3	76.5	81.5	56.1	73.4	80.2	82.0	85.8	73.3	85.3	:	-0.8	4.7
L	47.0	40.3	37.8	46.2	40.9	36.7	95.9	31.1	33.6	33.4	35.0	34.7	:	-10.9	-15.2
UK	233.0	295.5	301.2	298.9	296.0	290.9	318.7	325.0	329.4	323.9	305.2	305.2	303.1	2.7	4.2
IRL	112.2	125.2	125.8	177.9	155.8	149.6	98.8	109.4	96.8	115.8	120.5	114.5	:	-9.7	-26.5
DK	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	-	-

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9	PRO ARBEITSTAG			SEASONALLY ADJUSTED						DESAISONNALISE			
	159.5	158.8	159.1	160.4	161.1	162.6	162.2	156.9	:	:	:	-0.3	-3.3
D	103.4	101.8	101.4	96.8	96.7	95.2	95.4	98.2	98.6	98.4	2.9	0.2	
F	94.7	97.1	98.9	92.5	88.4	90.7	88.1	88.1	87.0	:	-3.1	-1.2	
I	105.9	102.5	94.5	98.0	106.0	96.8	93.0	94.0	:	:	-5.1	1.1	
NL	92.0	92.2	99.0	97.9	109.5	88.8	90.5	88.7	89.1	:	-9.7	0.5	
B	73.2	75.4	90.9	76.9	78.5	74.2	77.3	71.4	78.7	:	-0.9	10.2	
L	41.3	36.5	33.2	89.8	37.5	35.2	30.8	31.1	30.8	:	-43.0	-0.9	
UK	293.7	295.2	295.8	307.6	307.9	320.0	319.0	300.2	304.8	310.0	-3.4	1.7	
IRL	171.7	121.2	112.0	130.0	123.0	107.9	124.3	111.7	82.7	:	-11.7	-26.0	
DK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

BE- UND VERARBEITENDE INDUSTRIE

MANUFACTURING INDUSTRIES

INDUSTRIES MANUFACTURIERES

EUR9	PRO ARBEITSTAG			PER WORKING DAY						PAR JOUR OUVRABLE					
	111.4	116.3	115.2	120.0	122.6	105.4	105.3	114.6	117.0	:	:	:	-3.6		
D	112.9	119.0	118.3	124.8	125.6	104.8	107.8	121.3	120.0	123.7	124.2	123.2	102.4	-2.7	-2.4
F	113.5	118.1	117.2	121.8	125.1	108.5	108.3	108.4	116.4	:	:	:	-4.2		
I	113.9	121.9	128.6	134.5	139.6	131.2	119.7	134.4	135.0	137.0	131.4	:	-0.8	-2.4	
NL	110.8	114.2	115.2	122.0	121.0	94.0	104.0	112.0	115.0	119.0	116.0	119.0	:	-2.9	-1.7
B	111.8	117.3	115.1	123.5	119.5	83.1	112.9	117.0	117.6	118.8	119.0	122.1	:	-5.3	2.2
L	110.2	114.5	111.2	125.1	121.7	107.3	93.7	106.1	106.1	106.5	116.4	112.5	:	-10.7	-7.6
UK	103.9	104.4	95.1	95.4	99.9	89.8	83.5	92.9	95.8	86.6	86.5	93.0	84.5	-10.8	-5.9
IRL	129.5	136.9	134.3	146.3	147.8	130.7	122.6	136.1	134.9	142.9	146.6	151.9	:	-3.3	2.8
DK	112.6	116.7	116.9	113.0	127.0	86.0	107.0	110.0	127.0	115.0	110.0	129.0	89.0	-3.3	3.5

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9	PRO ARBEITSTAG			SEASONALLY ADJUSTED						DESAISONNALISE				
	116.1	116.9	116.2	109.9	111.8	111.4	:	:	:	:	:	-0.9		
D	120.9	119.9	118.7	116.1	120.8	117.5	117.2	119.1	116.6	115.5	112.2	112.5	-1.2	-0.9
F	117.1	117.4	119.1	108.0	105.5	109.6	:	:	:	:	:	:	-4.2	
I	127.9	133.3	131.3	121.5	126.3	128.0	128.4	124.9	:	:	2.4	2.7		
NL	119.7	115.9	112.4	113.1	115.0	114.0	112.2	112.9	112.9	112.9	112.9	112.9	-1.2	0.0
B	119.6	116.7	111.9	115.4	112.4	112.4	111.1	113.3	116.9	116.9	116.9	116.9	0.3	3.2
L	115.8	112.6	111.3	97.8	101.5	100.9	97.8	104.6	101.4	101.4	101.4	101.4	1.2	-3.0
UK	95.0	97.5	96.0	88.6	88.1	87.2	86.7	85.8	88.0	88.5	88.5	88.5	0.1	0.6
IRL	139.1	136.1	133.9	131.8	138.4	133.0	136.5	137.5	138.4	138.4	138.4	138.4	2.3	0.6
DK	115.0	117.4	121.7	115.1	116.7	118.0	117.7	111.9	117.8	122.5	122.5	122.5	-0.0	4.0

PRODUKTIONSBINDIZES

INDICES OF PRODUCTION

INDICES DE PRODUCTION

1975 = 100

			1980			1981								
1978	1979	1980	MAI	JUN	JUL	JAN	FEV	MAR	AVR	MAI	JUN	JUL	A	B

ENERGIE								ENERGY						ENERGIE		
PRO ARBEITSTAG				PER WORKING DAY								PAR JOUR OUVRABLE				
EUR9	124.0	135.6	134.4	126.6	119.7	114.4	154.1	154.2	148.7	135.4	130.4	:	:	0.1	3.0	
D	114.2	122.3	119.9	113.7	106.9	99.2	138.2	138.0	128.2	116.0	112.3	107.2	101.6	-0.9	2.4	
F	114.9	121.1	123.4	113.9	107.0	102.5	154.3	149.4	136.7	123.1	119.9	:	:	3.3	5.2	
I	114.9	118.5	116.5	108.5	104.6	104.0	132.5	133.9	119.5	109.3	104.8	:	:	-2.2	-3.5	
NL	109.8	115.2	110.2	95.5	93.2	85.9	109.1	112.1	:	:	:	:	:	-7.8		
B	111.8	112.1	114.1	117.7	109.3	93.7	121.1	117.4	107.9	99.7	113.4	106.4	:	-2.8	-2.7	
L	104.0	100.9	-	80.0	72.5	97.1	:	:	:	:	:	:	:	-8.8		
UK	159.2	188.7	189.1	179.1	169.1	167.8	213.7	217.3	213.2	195.5	183.0	172.5	169.3	1.5	0.9	
IRL							-	-	-	-	-	-	-			
DK	104.8	109.5	101.3	116.0	152.0	107.0	58.0	68.0	61.0	77.0	93.0	121.0	85.0	-20.6	-20.6	

SAISONBEREINIGT		SEASONALLY ADJUSTED								DESAISONNALISE			
EUR9		134.1	133.8	134.6	132.1	133.6	136.3	133.4	137.1	:	:	1.0	2.7
O		121.7	121.4	119.5	118.6	121.4	118.9	114.0	119.4	121.4	121.5	2.3	0.1
F		122.4	121.0	124.7	126.1	126.7	123.7	120.1	127.1	:	:	-3.6	5.8
I		117.5	115.2	116.3	115.6	118.0	111.0	110.3	113.8	:	:	-4.1	3.2
NL		108.3	108.5	109.1	87.0	91.7	:	:	:	:	:	:	
B		114.4	114.5	112.1	113.2	112.7	105.0	97.8	109.3	110.3	:	-4.1	0.9
L		90.0	88.7	109.9	:	:	:	:	:	:	:	:	
UK		184.5	185.7	188.8	187.7	189.9	195.3	194.4	188.3	189.9	191.4	-1.7	0.8
IRL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DK		118.2	116.7	120.0	91.9	104.8	92.4	90.5	90.9	86.3	90.6	-6.9	4.9

PRODUKTIONSSINDIZES

LOCES OF PRODUCTION

INDICES DE PRODUCTION

$\cdot \cdot = 100$

1978			1980			1981			1982			A		B		
1978	1979	1980	MAI	JUN	JUL	JAN	FEV	MAR	AVR	MAI	JUN	JUL				

NACE : 12

KOKEREI

COKE OVENS

COKERIES

SAISONBEREITIGT

SEASONALLY ADJUSTED

OFFSAISONNAILSE

NACE : 13

GEWINNUNG VON ERDGAS UND ERDGAS

EXTRN. OF PETROLEUM AND NATURAL GAS

EXTRACTION DE PETROLE ET DE GAZ NATUREL

SÄISONBEREITIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DE SAISONNALITÉ

PRODUKTIONSSINDIZE

INDICES OF PRODUCTION

INDICES DE PRODUCTION

1975 x 100

NACE : 14

MINERALÖLVERARBEITUNG

MINERAL OIL REFINING

RAFFINAGE DE PÉTROLE

PRO ARBEITSTAG

PER WORKING DAY

PAR JOUR OUVRABLE

EUR9	109.6	118.2	104.8	102.5	99.2	102.2	102.8	96.7	93.4	90.6	84.4	:	:	-15.7	-17.7
D	108.6	125.4	114.5	113.2	114.7	114.7	107.2	109.2	104.8	96.3	95.3	91.5	99.4	-14.1	-13.3
F	108.2	117.0	103.6	103.4	93.3	107.0	107.7	93.1	91.1	86.7	77.5	:	:	-14.6	-25.0
I	115.4	115.8	93.0	81.0	87.5	86.7	89.1	95.1	96.0	94.6	81.9	:	:	-11.9	1.2
NL	110.0	123.7	109.3	99.0	106.0	102.0	102.0	97.0	:	:	:	:	:	-19.0	
B	115.8	116.8	113.3	132.0	102.7	99.5	117.5	100.2	94.1	74.5	88.2	100.8	:	-16.3	-1.9
L				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
UK	105.6	109.8	98.7	101.4	89.1	96.1	100.9	92.8	86.8	95.2	84.8	78.7	81.5	-13.2	-15.2
IRL	101.2	103.8	98.0	119.3	111.6	110.6	75.5	70.9	66.5	90.8	94.2	88.7	:	-8.0	-20.5
DK	104.8	109.5	101.3	116.0	152.0	107.0	58.0	68.0	61.0	77.0	93.0	121.0	85.0	-20.6	-20.6

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9	110.1	102.9	103.8	96.3	91.7	92.0	93.7	90.0	:	:	-3.7	-4.0
D	118.7	115.2	115.7	105.0	108.1	105.5	98.3	98.3	91.7	98.2	-7.6	7.2
F	114.3	104.1	108.9	95.2	84.3	87.0	86.0	86.1	:	:	-6.4	-2.2
I	90.4	90.1	93.3	84.2	90.4	92.2	97.6	90.3	:	:	8.7	-7.5
NL	110.8	106.4	102.8	92.6	87.6	:	:	:	:	:	-	-
B	123.8	111.8	100.3	115.9	101.0	100.6	80.2	80.0	103.3	:	-17.0	29.1
L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UK	105.0	93.5	98.5	97.8	90.3	88.0	96.8	87.6	84.3	82.5	-7.4	-1.7
IRL	104.2	89.5	88.1	93.6	92.5	80.6	91.9	79.7	69.0	:	-9.6	-13.4
DK	118.2	116.7	120.0	91.9	104.8	92.4	90.5	91.1	86.3	90.6	-6.9	4.9

NACE : 16

ELEKTRIZIT.-GAS, DAMP U. WARMWASSEN

ENERG-ELECT., GAS, STEAM HOT WATER

ENERGIE ELECTRIQUE - GAZ - VAPEUR - EAU CHAURE

PRO ARBEITSTAG

PER WORKING DAY

PARIS TOURABLE

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESATISSEMENT

PRODUKTIONSBINDIZES

INDICES OF PRODUCTION

INCOICES DE PRODUCTION

1975 = 100

	1978	1979	1980	1980			1981					A	B
				MAI	JUN	JUL	JAN	FEV	MAR	AVR	MAI	JUN	JUL

NACE : 21

ERZBERGBAU (GEWINNUNG U. AUFBEREITUNG)				EXTRN.,PREPN.,METALLIFEROUS ORES								EXTRN.,PREPN.,MINERAIS METALLIQUES			
PRO ARBEITSTAG				PER WORKING DAY								PAR JOUR OUVRABLE			
EUR9	69.7	60.6	59.0	59.0	61.1	60.9	53.9	52.8	55.4	53.8	50.5	:	:	-7.5	-14.4
D	62.0	45.2	43.5	39.2	44.9	49.4	39.0	44.1	44.8	40.4	38.2	39.0	22.0	-8.4	-55.4
F	85.3	84.0	84.7	89.8	86.8	83.1	78.8	68.7	75.9	74.9	70.6	75.4	:	-9.4	-13.2
I	60.0	52.7	47.9	48.2	51.5	46.5	36.5	33.3	36.1	41.8	38.1	:	:	-23.6	-21.0
NL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L	36.4	27.3	24.4	28.9	26.1	21.6	18.1	23.0	23.4	21.7	20.7	22.2	:	-28.7	-14.9
UK	86.9	76.2	75.8	67.2	74.0	87.5	106.6	128.3	109.7	91.1	87.4	99.3	94.2	39.2	7.7
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9	59.2	57.4	66.5	54.5	50.6	53.8	51.5	51.0	:	:	:	-3.4	-1.1
D	42.4	41.7	55.7	40.4	41.2	43.6	39.7	41.7	36.3	28.5	28.5	-14.5	-21.3
F	88.9	82.8	91.2	77.4	67.8	74.3	72.2	69.3	71.7	:	:	-2.8	3.5
I	47.3	48.8	47.8	38.8	31.7	33.9	37.9	35.9	:	:	:	-0.3	-5.1
NL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L	26.2	23.1	19.3	18.8	23.0	23.0	17.8	16.8	16.9	:	-20.4	1.0	
UK	59.2	73.3	90.3	107.3	118.0	104.4	90.2	88.8	103.0	101.0	-6.3	-2.0	
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

NACE : 22

ERZEUGUNG U. ERSTE BEARBEITUNG VON METALLEN				PRODN.,PRELIMINARY PROCESS. OF METALS								PRODN.,PREMIERE TRANSFORMAT. METAUX			
PRO ARBEITSTAG				PER WORKING DAY								PAR JOUR OUVRABLE			
EUR9	110.5	116.4	109.8	123.8	122.3	105.4	98.8	107.1	112.7	108.1	111.4	:	:	-9.3	-10.1
D	110.0	119.1	116.4	126.4	123.1	105.4	103.6	115.9	115.7	111.8	119.7	107.4	-6.8	2.0	
F	113.4	118.4	116.2	125.5	126.1	115.3	104.3	101.8	114.2	109.1	113.9	112.5	-14.5	-10.7	
I	110.2	115.7	122.7	134.8	131.8	125.3	116.3	118.4	126.9	128.5	125.9	:	-2.2	-6.6	
NL	113.9	115.5	111.6	138.0	126.0	103.0	92.0	101.0	119.0	:	:	:	-7.2	-	
B	119.3	129.1	121.7	143.8	135.9	92.5	105.8	117.5	121.7	118.9	127.6	124.5	-14.7	-8.4	
L	109.6	113.5	108.8	126.7	119.6	103.9	84.9	89.3	98.6	92.1	103.6	100.6	-18.9	-15.9	
UK	105.0	106.6	75.0	96.9	102.9	81.2	69.0	86.1	89.1	79.3	76.9	93.6	78.7	-10.9	-3.1
IRL	77.7	80.3	79.8	88.6	84.7	84.0	71.2	81.1	81.9	78.4	79.5	80.7	-8.1	-4.8	
DK	137.7	136.9	136.2	153.0	162.0	77.0	132.0	122.0	136.0	133.0	140.0	151.0	68.0	-13.7	-11.7

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9	116.4	115.8	112.6	104.4	103.1	104.6	100.5	102.0	:	:	:	-0.8	1.5
D	119.0	116.4	114.0	111.3	111.9	108.7	104.5	108.6	110.9	114.0	114.0	2.6	2.8
F	119.6	115.8	123.5	103.8	95.7	102.0	101.9	104.5	100.5	100.5	100.5	1.8	-3.8
I	127.4	131.0	128.8	115.6	110.8	119.1	120.6	116.7	:	:	:	4.5	-3.2
NL	126.5	124.9	113.2	97.2	105.4	117.2	:	:	:	:	:	-	-
B	132.5	134.5	117.7	104.6	108.3	111.6	105.5	111.8	117.9	:	3.3	5.5	
L	115.6	110.2	111.6	87.5	86.9	90.0	83.0	89.5	88.2	:	-1.4	-1.5	
UK	89.6	91.5	82.3	86.4	85.9	81.3	73.4	72.7	80.4	78.5	-3.7	-2.3	
IRL	84.4	81.8	86.9	67.0	73.5	74.1	75.2	72.9	74.3	74.3	3.7	1.9	
DK	156.0	142.5	150.1	134.6	127.2	115.0	135.0	135.5	125.4	133.1	4.0	6.2	

PRODUKTIONSSINDIZES

INDICES OF PRODUCTION

INDICES DE PRODUCTION

1975 = 100

1978	1979	1980	1980			1981			A	B
			MAI	JUN	JUL	JAN	FEV	MAR		

NACE : 23

GEM.VON NICHT-ENERG.MINERALIEN,TORFGEWINN. EXTRN.MINERALS NO-MET.ENERG.,PEAT EXTRACTION MIN. NON-MET.,TOURBIERES

PRO ARBEITSTAG PER WORKING DAY PAR JOUR OUVRABLE

EUR9	107.1	113.7	110.9	123.5	128.0	110.3	73.6	83.4	93.8	112.2	114.1	:	-10.7	-7.6	
D	110.5	118.7	115.3	130.1	140.4	120.1	55.7	69.5	91.8	123.1	132.7	126.7	108.6	-11.9	-9.6
F	102.9	108.4	112.0	118.1	124.7	117.1	90.0	97.2	109.2	109.0	106.2	114.2	:	-6.9	-8.4
I	107.2	121.1	122.0	123.7	134.7	123.9	96.1	114.3	109.0	116.3	104.0	:	:	-3.0	-15.9
NL	111.7	115.0	124.0	126.0	142.0	83.0	91.0	108.0	105.0	131.0	118.0	127.0	:	-8.5	-10.6
B	97.4	98.3	107.7	121.4	140.0	59.1	69.8	80.7	98.2	118.7	132.3	128.2	:	-6.7	-8.4
L	83.9	86.0	84.1	106.1	91.9	88.6	40.5	58.9	68.8	:	:	:	:	-16.9	
UK	104.4	106.8	98.0	105.1	105.1	97.9	81.9	82.3	82.5	93.3	93.4	93.3	92.4	-15.3	-5.6
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	108.4	114.2	108.1	111.0	141.0	92.0	55.0	56.0	91.0	102.0	92.0	96.0	61.0	-21.0	-33.7

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9	114.4	114.6	109.3	102.0	104.9	101.0	103.7	102.6	:	:	0.9	-1.0
D	123.3	119.6	112.1	105.5	111.0	105.2	112.2	113.3	102.8	98.8	-4.1	-3.9
F	109.9	114.3	116.9	103.1	101.5	105.4	100.9	97.4	101.4	:	-3.3	4.1
I	120.9	126.1	117.6	113.9	120.0	116.1	114.2	103.8	:	:	-4.7	-9.1
NL	120.1	124.2	120.8	120.8	123.1	104.4	116.2	109.6	107.1	:	-4.4	-2.4
B	108.7	119.0	110.1	107.2	104.2	94.2	102.7	113.4	102.2	:	4.2	-9.8
L	94.8	85.1	85.1	66.3	71.7	63.5	:	:	:	:	-	-
UK	101.3	100.7	97.1	88.6	88.2	86.2	86.8	87.4	86.7	88.7	0.6	2.3
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	102.1	117.0	123.5	85.6	96.0	97.8	93.2	82.7	72.0	83.0	-17.2	15.2

NACE : 24

BE- U.VERARBEITUNG VON STEINEN U. EROEN

NON-METALLIC MINERAL PRODUCTS

PRODUITS MINERAUX NON-METALLIQUES

PRO ARBEITSTAG PER WORKING DAY PAR JOUR OUVRABLE

EUR9	110.5	115.5	115.5	127.1	128.7	113.2	94.0	103.8	112.4	118.8	119.2	:	-7.0	-6.2	
D	114.2	122.0	120.2	135.4	134.3	118.7	82.2	96.6	111.3	129.9	132.9	127.6	114.8	-8.4	-3.3
F	108.0	114.5	117.6	123.4	128.1	122.7	106.6	106.1	117.0	115.5	113.1	112.6	:	-6.0	-12.1
I	111.5	118.1	126.1	140.5	144.3	139.4	118.6	136.0	140.0	140.3	136.9	:	2.7	-2.5	
NL	114.8	115.1	119.2	134.0	132.0	73.0	99.0	105.0	111.0	125.0	123.0	:	-8.7	-8.2	
B	117.3	117.7	117.7	143.4	135.8	89.8	83.3	86.2	98.0	117.8	123.5	120.0	:	-13.1	-11.6
L	101.7	107.2	118.6	133.9	137.4	132.1	84.1	104.8	123.1	136.3	146.6	125.3	:	1.4	-8.8
UK	100.3	100.2	89.0	94.5	97.3	82.7	74.6	83.3	83.4	78.7	81.9	81.2	76.5	-16.6	-7.5
IRL	123.8	137.2	129.4	137.7	139.4	128.5	104.8	131.8	126.5	126.7	135.0	135.3	:	-12.6	-3.0
DK	118.5	115.8	100.8	111.0	116.0	72.0	68.0	70.0	78.0	87.0	87.0	99.0	66.0	-23.0	-8.3

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9	119.1	119.2	118.6	110.3	109.9	108.9	109.8	109.2	:	:	0.8	-0.6
D	126.5	123.3	119.8	112.5	115.1	112.0	117.4	119.7	113.6	113.2	0.6	-0.3
F	116.1	117.1	125.2	113.9	105.6	109.9	106.7	105.5	101.9	:	-4.6	-3.4
I	131.4	134.7	137.1	126.4	128.2	130.8	130.6	126.5	:	:	2.5	-3.1
NL	123.4	121.7	116.2	115.0	116.5	107.4	109.9	109.7	:	:	-5.5	-0.2
B	129.4	123.1	116.7	108.5	102.3	97.2	102.8	106.4	103.1	:	1.4	-3.1
L	120.0	120.6	116.5	118.8	119.5	119.6	123.2	130.5	111.0	:	1.9	-14.9
UK	91.1	95.2	87.3	81.9	81.8	79.9	77.0	76.8	77.2	78.7	-2.5	1.9
IRL	133.5	125.7	128.8	109.5	132.6	123.0	116.3	126.3	118.2	:	-1.1	-6.4
DK	104.5	98.2	103.8	85.3	94.3	81.0	86.3	78.8	80.2	89.6	-5.0	11.8

PRODUKTIONSSINDIZES

INDICES OF PRODUCTION

INDICES DE PRODUCTION

1975 = 100

1978			1980			1981			1982					
1979	1980	1981	MAI	JUN	JUL	JAN	FEV	MAR	AVR	MAY	JUN	JUL	A	B

NACE : 25

CHEMISCHE INDUSTRIE

CHEMICAL INDUSTRY

INDUSTRIE CHIMIQUE

PRO ARBEITSTAG					PER WORKING DAY					PAR JOUR OUVRABLE					
EUR9	108.0	114.5	110.6	115.9	114.4	103.2	108.3	118.0	120.3	117.3	112.4	:	:	-5.9	-3.0
O	121.6	128.4	123.1	129.3	126.5	110.6	121.1	139.4	139.2	136.0	128.1	128.1	115.2	-3.4	4.1
F	123.6	133.5	131.8	136.6	132.8	124.2	131.7	130.5	141.7	134.8	135.9	134.9	:	-4.3	1.6
I	125.3	131.5	136.6	146.3	151.1	143.2	130.3	146.0	146.5	145.4	139.5	:	:	-2.8	-4.7
NL	125.4	135.6	129.8	136.0	131.0	115.0	137.0	137.0	137.0	138.0	128.0	139.0	:	-5.4	6.1
B	123.0	130.5	121.7	140.2	125.1	100.4	128.1	133.1	126.9	127.2	120.2	130.3	:	-4.8	4.2
L	88.3	86.5	86.5	97.1	99.9	94.2	70.1	78.4	74.6	62.6	84.3	90.3	:	-11.0	-9.6
UK	117.2	119.2	109.7	110.8	112.3	103.3	98.6	112.5	114.3	108.8	105.1	120.1	108.9	-8.2	5.4
IRL				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
DK	118.8	124.7	129.0	123.0	130.0	114.0	121.0	126.0	159.0	153.0	133.0	146.0	129.0	5.0	13.2

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR	113.1	110.7	108.9	110.0	110.2	112.2	109.4	108.6	:	:	0.6	-0.7
O	126.8	123.0	117.5	125.2	129.4	131.0	125.4	124.5	124.0	122.5	-3.8	-1.2
F	134.2	126.8	130.0	127.5	122.8	132.3	127.5	130.6	127.8	:	0.9	-2.1
I	138.9	145.0	142.2	132.7	134.5	134.3	131.4	131.2	:	:	-0.6	-0.2
NL	136.5	128.5	124.1	135.3	129.5	130.0	130.2	127.6	133.3	:	-1.0	4.5
B	133.1	118.9	116.1	125.4	126.2	122.1	121.3	113.4	123.1	:	-4.3	8.5
L	90.4	89.2	87.3	75.1	77.6	78.2	73.6	77.2	77.2	:	-1.3	-0.1
UK	109.5	109.4	107.8	105.6	105.2	105.2	105.7	102.7	113.1	110.9	3.4	-2.0
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	124.3	127.1	141.3	126.9	127.9	137.3	134.1	133.3	141.1	151.9	6.8	7.6

NACE : 26

CHEMIEFASERINDUSTRIE

MAN-MADE FIBRES INDUSTRY

FIBRES ARTIFICIELLES ET SYNTHÉTIQUES

SATZUNGSREFINANZ

SEASONALLY ADJUSTED

DEBAT SONNAIL TSE

PRODUKTIONSSINDIZES

INDICES OF PRODUCTION

INDICES DE PRODUCTION

1975 = 100

1978	1979	1980	1980			1981			A	B	
			MAI	JUN	JUL	JAN	FEV	MAR			
NACE : 31/36											

METALLVERARBEITENDE INDUSTRIE ENGINEERING AND ALLIED INDUSTRIES INDUSTRIES TRANSFORMATRICES DES METAUX

	PRO ARBEITSTAG						PER WORKING DAY						PAR JOUR OUVRABLE			
EUR9	109.9	114.1	115.1	117.6	124.0	101.8	105.0	117.7	119.6	117.4	114.5	:	:	-2.9	-2.7	
D	112.8	118.4	120.2	126.6	130.1	103.5	108.1	126.4	124.1	129.2	131.1	130.4	102.4	-0.2	-1.1	
F	112.8	116.9	117.1	113.9	127.7	97.7	111.1	116.9	123.2	116.2	107.7	127.3	:	-4.1	-0.3	
I	113.4	121.1	131.9	138.8	143.9	140.1	125.5	143.9	141.2	142.2	132.3	:	:	0.8	-4.7	
NL	106.8	109.3	113.3	117.0	121.0	89.0	95.0	109.0	114.0	117.0	:	:	:	1.2	-5.3	
B	112.8	118.4	115.5	119.3	114.1	79.0	119.3	118.1	117.0	118.2	116.7	119.9	:	-5.7	5.1	
L	111.0	113.1	114.1	120.6	122.1	108.7	106.3	127.9	118.8	123.8	124.4	122.9	:	0.5	0.7	
UK	98.9	98.7	92.0	91.4	97.4	85.2	78.0	87.0	93.1	80.2	79.9	88.1	77.8	-11.9	-8.7	
IRL	110.8	119.8	133.5	142.5	97.6	124.4	129.0	161.4	175.1	161.1	167.0	184.1	:	20.0	88.6	
DK	113.1	117.8	119.6	113.0	133.0	73.0	106.0	114.0	120.0	119.0	112.0	130.0	78.0	-0.1	6.8	

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9	114.5	115.9	117.1	110.1	114.6	113.4	112.7	111.5	:	:	:	0.1	-1.0
D	122.2	121.6	122.1	117.2	125.3	121.3	122.9	125.7	121.7	120.5	120.5	-0.4	-1.0
F	113.3	120.4	116.6	112.1	115.2	116.5	111.8	107.6	117.6	:	:	-2.0	9.3
I	129.5	126.5	141.6	125.3	134.3	134.0	132.0	123.8	:	:	0.8	-6.2	
NL	116.9	111.7	108.6	111.3	114.4	113.2	108.7	:	:	:	3.9	-3.9	
B	119.0	116.7	109.8	118.7	110.8	114.7	112.3	115.1	119.8	:	0.9	4.1	
L	114.0	116.1	111.6	108.0	119.1	114.8	115.7	118.5	116.7	:	2.6	-1.4	
UK	91.1	94.4	93.6	82.1	80.4	79.5	81.0	79.2	82.2	83.2	1.5	1.2	
IRL	137.8	94.3	134.2	135.4	156.1	160.9	156.9	160.8	179.1	:	9.8	11.4	
DK	118.5	120.0	122.1	115.3	117.7	117.5	121.9	117.2	116.7	125.1	0.6	7.2	

NACE : 31

HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN

MANUFACTURE OF METAL ARTICLES

FABRICATION D'OUVRAGES EN METAUX

	PRO ARBEITSTAG						PER WORKING DAY						PAR JOUR OUVRABLE			
EUR9	104.5	108.4	109.1	115.6	117.9	93.7	:	:	:	:	:	:	:	:	0.6	
D	107.4	113.9	116.6	125.7	124.9	97.0	105.0	117.7	114.9	120.3	121.5	122.1	98.6	-2.9	1.7	
F	103.5	110.0	112.0	119.7	119.7	92.0	:	:	:	:	:	:	:	1.8	-8.1	
I	102.9	104.2	115.1	127.5	128.3	123.6	110.0	121.2	122.4	123.8	117.2	:	0.1	-8.1		
NL	112.3	111.1	123.1	127.0	133.0	90.0	96.0	116.0	127.0	:	:	:	2.6	-		
B	103.5	108.2	113.1	116.5	123.3	76.8	115.2	104.2	108.9	109.6	110.7	110.1	:	-4.6	-10.7	
L	140.9	149.6	146.2	150.5	154.2	137.6	128.1	165.5	155.3	164.1	168.7	165.4	:	0.9	7.3	
UK	98.9	97.3	84.3	83.8	91.9	76.7	72.2	82.1	85.8	76.0	76.3	84.9	73.4	-14.5	-4.3	
IRL	156.4	156.6	151.4	171.4	166.3	150.5	123.5	134.6	140.2	135.3	133.1	140.6	:	-16.5	-15.4	
DK	122.9	136.8	133.2	125.0	140.0	81.0	126.0	128.0	135.0	125.0	118.0	139.0	77.0	-8.3	-4.9	

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9	112.6	112.1	109.1	:	:	:	:	:	:	:	:	0.5	2.1	
D	121.5	117.9	115.8	112.2	117.7	112.7	113.6	115.9	113.8	116.2	116.2	116.2	0.5	2.1
F	115.5	115.5	111.7	:	:	:	:	:	:	:	:	0.6	-7.7	
I	116.9	121.7	122.1	107.2	114.4	114.6	117.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	0.6	-7.7
NL	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	0.6	-	
B	114.9	121.7	107.1	117.0	101.3	107.9	105.9	108.1	106.2	:	1.9	1.7	-	
L	140.2	143.3	139.2	135.7	153.8	150.3	152.0	159.5	154.8	:	6.0	3.0	-	
UK	85.6	88.3	83.8	75.8	76.9	76.5	76.2	77.2	78.4	77.9	1.7	-0.7	-	
IRL	162.5	154.3	161.7	131.8	127.2	129.5	129.5	122.1	123.8	124.1	124.1	124.1	-3.4	1.4
DK	127.0	126.3	136.5	132.1	133.2	124.8	126.5	118.7	124.1	130.7	129.7	129.7	-2.9	5.4

PRODUKTIONSSINDIZES

INDICES OF PRODUCTION

INDICES DE PRODUCTION

1975 = 100

1978	1979	1980	1980			1981			A	B
			MAI	JUN	JUL	JAN	FEV	MAR		

NACE : 32

MASCHINENBAU

MECHANICAL ENGINEERING

CONSTRN.,MACHINES,MATERIEL MECANIQUE

	PRO ARBEITSTAG						PER WORKING DAY						PAR JOUR OUVRABLE					
EUR9	100.9	103.8	104.7	108.4	114.9	97.0	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	0.9	
D	101.9	107.3	109.8	113.2	121.6	101.7	99.6	111.4	112.9	120.7	119.8	123.9	100.0	1.4	-1.7			
F	105.0	109.8	107.6	113.4	113.4	90.8	:	:	:	:	:	:	:	:	-2.0			
I	103.1	104.5	116.6	126.0	131.2	128.3	106.2	122.9	123.5	126.1	119.0	:	:	3.5	-5.6			
NL	102.3	101.8	99.4	107.0	110.0	79.0	71.0	94.0	93.0	:	:	:	:	-5.0	1.8			
B	100.5	108.6	104.1	109.5	104.9	75.6	111.4	109.7	107.7	107.6	109.2	106.8	:	-6.1	-13.6			
L	89.9	89.8	89.5	97.3	97.1	85.2	81.7	93.1	84.4	85.9	84.7	83.9	:	-15.2	-15.1			
UK	91.9	89.2	83.0	81.6	90.1	76.2	68.0	78.2	82.4	69.5	68.1	76.5	:	-6.1	-0.2			
IRL	156.4	161.5	148.4	155.1	170.2	135.4	134.1	145.7	161.6	156.9	169.8	169.8	:	5.2	12.9			
DK	113.1	115.4	116.9	110.0	137.0	70.0	91.0	101.0	133.0	119.0	114.0	130.0	79.0	-5.2				

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9	PRO ARBEITSTAG						SEASONALLY ADJUSTED						DESAISONNALISE					
	106.5	107.3	106.8	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:			
O	111.4	110.6	113.3	114.6	117.3	113.1	118.0	117.7	113.7	111.5	111.5	111.5	-1.6	-1.9				
F	110.4	110.4	107.4	:	:	:	:	:	:	:	:	:			1.5	-7.1		
I	115.8	123.5	122.5	108.7	116.3	119.0	118.5	110.0	:	:	:	:						
NL	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:						
B	108.1	106.0	100.3	109.5	103.4	105.4	106.2	105.6	106.2	106.2	106.2	106.2	-0.7	0.6				
L	97.6	94.9	87.3	79.9	85.9	81.6	80.7	83.6	81.1	81.1	81.1	81.1	-0.9	-2.9				
UK	82.9	85.0	83.6	73.4	70.6	69.5	70.1	68.6	69.9	69.9	69.9	69.9	-2.3	1.9				
IRL	148.5	151.1	142.3	148.7	144.7	151.2	148.1	158.7	149.5	149.5	149.5	149.5	2.6	-5.9				
DK	120.2	123.7	121.5	106.9	107.1	117.6	120.2	121.3	115.2	126.0	126.0	126.0	5.1	9.4				

NACE : 33

HERST.V,BUEROMASCHINEN UND EDV-ANLAGEN

OFFICE AND DATA PROCESSING INDUSTRY

CONSTRN.,MACHINES DE BUREAU, INFORMATIQUE

EUR9	PRO ARBEITSTAG						PER WORKING DAY						PAR JOUR OUVRABLE					
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D	150.1	163.3	203.1	183.5	207.7	154.1	148.2	261.8	220.3	233.6	229.1	242.8	176.3	26.8	14.4			
F	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:				
I	176.7	238.9	252.1	215.8	254.2	168.6	209.0	305.1	258.0	235.8	237.2			5.6	9.9			
NL	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:						
B	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:						
L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
UK	134.6	193.8	200.6	185.4	239.3	159.8	132.8	179.8	261.0	144.3	182.5	232.1		-1.7	-3.0			
IRL	220.5	276.2	411.4	430.5	81.2	377.1	452.2	671.0	732.9	641.2	684.1	808.5		86.0	896.0			
DK	200.6	215.8	216.4	170.0	151.0	153.0	220.0	275.0	268.0	279.0	197.0	329.0	196.0	6.8	28.1			

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9	PRO ARBEITSTAG						SEASONALLY ADJUSTED						DESAISONNALISE					
	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:			
D	185.7	205.3	181.4	190.5	255.5	230.2	231.2	236.7	241.7	210.9	210.9	210.9	-3.6	-12.7				
F	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:						
I	220.7	249.6	250.1	245.0	315.8	280.9	237.2	253.1					-6.3	6.7				
NL	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:						
B	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:						
L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
UK	196.0	213.4	193.9	177.3	181.8	192.6	176.1	187.0	193.8				0.9	3.6				
IRL	423.2	110.2	415.7	464.7	640.9	665.3	635.2	672.7	833.1				20.9	23.9				
DK	241.3	185.7	225.6	234.0	266.4	180.6	277.6	267.1	354.3	284.6	284.6	25.0	-19.7					

PRODUKTIONSBINDIZES

INDICES OF PRODUCTION

INDICES DE PRODUCTION

1975 = 100

1978	1979	1980	1980			1981			A	B
			MAI	JUN	JUL	JAN	FEV	MAR		

NACE : 34

ELEKTROTECHNIK

ELECTRICAL ENGINEERING

CONSTRN. ELECTRIQUE ET ELECTRONIQUE

	PRO ARBEITSTAG						PER WORKING DAY						PAR JOUR OUVRABLE					
EUR9	114.0	115.9	120.0	120.9	127.6	104.1	108.1	122.1	124.5	122.1	117.9	:	:	-0.9	-2.5			
D	117.8	119.7	123.9	129.3	132.5	109.9	109.0	127.5	126.7	130.3	135.6	130.5	102.0	-1.1	-7.2			
F	117.0	119.8	124.6	116.7	138.5	95.1	110.2	124.3	127.4	129.2	116.9	141.6	:	2.4	2.3			
I	113.3	115.0	127.0	135.9	136.5	130.4	120.2	134.6	136.4	136.1	113.9	:	:	-0.4	-16.2			
NL	115.5	120.8	127.4	128.0	135.0	105.0	119.0	122.0	136.0	138.0	122.0	134.0	:	2.6	-0.7			
B	113.3	112.2	111.1	111.2	106.9	72.0	113.4	118.5	108.4	109.5	110.5	110.0	:	-4.1	2.9			
L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:	-	-			
UK	103.1	102.2	100.6	96.6	100.3	91.9	88.9	100.6	106.9	85.9	89.0	94.5	:	-6.9	-5.8			
IRL	151.8	150.3	169.0	167.1	171.0	160.6	178.7	197.7	207.0	179.5	240.4	202.5	:	21.2	18.5			
DK	120.8	136.2	131.8	125.0	145.0	73.0	119.0	130.0	132.0	120.0	112.0	138.0	82.0	-11.2	12.3			

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9	PRO ARBEITSTAG			PER WORKING DAY						PAR JOUR OUVRABLE					
	119.5	121.5	122.2	114.6	118.7	117.8	118.4	116.7	:	:	-0.3	-1.4			
D	126.0	126.4	128.2	119.9	125.9	123.9	124.0	130.8	123.9	119.9	0.2	-3.2			
F	116.9	126.4	124.0	118.5	127.8	124.3	125.5	119.3	128.0	:	0.6	7.3			
I	127.9	130.4	132.4	116.8	123.7	128.0	128.6	108.5	:	:	0.8	-15.6			
NL	128.9	127.1	127.0	128.2	128.6	131.3	126.3	123.9	126.2	:	-3.0	1.9			
B	113.5	110.5	104.6	113.5	108.3	108.3	103.5	112.7	112.3	:	-0.4	-0.5			
L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
UK	99.2	99.7	100.7	92.7	90.3	90.0	90.5	91.1	92.7	:	0.5	1.8			
IRL	159.7	159.6	171.4	186.2	194.7	194.3	178.6	228.3	194.3	:	4.5	-14.9			
DK	135.3	134.0	133.3	125.6	132.4	124.3	133.4	120.5	124.7	136.6	-2.1	9.5			

NACE : 35

BAU VON KRAFTWAGEN U. DEREN EINZELTEILEN

MOTOR VEHICLES, PARTS AND ACCESSORIES

CONSTN. AUTOMOBILES ET PIECES DETACHEES

EUR9	PRO ARBEITSTAG						PER WORKING DAY						PAR JOUR OUVRABLE					
	121.9	127.0	118.8	129.0	130.8	106.0	110.9	117.3	120.2	117.1	115.2	:	:	-12.0	-10.7			
D	125.1	134.7	122.9	135.9	134.8	99.0	116.7	134.3	132.2	134.0	136.8	132.3	102.0	-6.2	3.1			
F	132.7	139.3	131.4	136.6	143.1	114.2	119.7	112.9	126.3	109.4	107.2	124.9	:	-16.9	-12.8			
I	117.7	119.3	125.0	146.5	146.8	137.0	129.7	141.8	135.2	135.2	135.9	:	:	-6.3	-7.3			
NL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:	-	-			
B	126.2	139.8	123.4	124.3	119.5	82.8	121.4	122.4	131.9	133.3	127.8	139.9	:	-14.4	17.1			
L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:	-	-			
UK	103.7	99.3	85.9	90.8	92.8	84.2	69.2	71.9	76.1	80.4	67.2	79.4	74.5	-21.0	-11.5			
IRL	115.1	113.9	114.1	125.5	127.6	98.8	107.8	109.3	116.1	111.7	105.5	96.4	:	-9.8	-24.4			
DK	126.3	132.3	138.6	130.0	172.0	91.0	126.0	154.0	173.0	173.0	158.0	222.0	136.0	11.4	49.5			

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9	PRO ARBEITSTAG			PER WORKING DAY						PAR JOUR OUVRABLE					
	118.5	122.3	121.1	105.6	107.6	108.3	106.4	104.2	:	:	-0.7	-2.0			
D	126.1	124.2	124.6	114.6	125.3	124.0	123.0	125.1	121.1	126.7	0.2	4.6			
F	128.1	133.7	128.0	110.6	103.4	110.5	97.6	96.6	110.0	:	-6.3	13.9			
I	132.3	141.2	137.9	119.7	126.3	121.4	124.5	121.8	:	:	0.6	-2.1			
NL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
B	127.6	129.4	121.1	112.5	108.4	120.9	118.9	124.9	141.1	:	12.6	12.9			
L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
UK	79.4	88.7	95.6	66.2	64.8	63.0	71.7	56.3	71.0	77.8	2.8	9.6			
IRL	114.6	112.6	110.7	108.7	107.9	107.1	105.2	96.1	84.0	:	-11.9	-12.6			
DK	121.1	145.8	144.4	150.4	163.4	158.5	166.6	151.1	187.4	186.0	7.4	-0.7			

PRODUKTIONSSINDIZES

INDICES OF PRODUCTION

INDICES DE PRODUCTION

1975 = 100

	1978	1979	1980	1980		1981						A	B
				MAI	JUN	JUL	JAN	FEV	MAR	AVR	MAI	JUN	JUL

NACE : 36

FAHRZEUGBAU (OHNE BAU VON KRAFTWAGEN) MEANS OF TRANSPORT (EXCL. MOTOR VEHICLES) CONSTRN.MAT.TRANSPORT (SAUF AUTOMOB.)

	PRO ARBEITSTAG				PER WORKING DAY						PAR JOUR OUVRABLE				
EUR9	90.1	89.8	96.4	98.6	98.0	90.3	95.8	103.4	102.9	105.1	102.2	:	:	6.8	3.7
D	80.7	84.2	92.3	100.7	95.8	77.2	86.8	94.9	90.6	93.7	98.7	90.6	64.1	0.2	+16.9
F	76.9	64.5	61.5	58.5	62.2	60.3	71.9	71.2	72.6	65.0	64.1	:	:	4.5	3.2
I	111.5	118.9	156.5	150.7	166.1	158.0	176.5	194.1	201.9	212.0	193.0	:	:	27.2	28.0
NL	86.3	95.0	89.9	95.0	91.0	67.0	78.0	93.0	88.0	103.0	:	:	-0.8	6.2	
B	148.3	150.4	171.7	191.9	172.4	146.9	187.7	191.5	183.7	190.4	162.7	:	:	10.4	-15.2
L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
UK	93.6	94.8	96.7	99.7	95.0	96.2	93.1	92.0	92.6	88.8	92.1	89.0	89.4	-1.3	-6.5
IRL	83.1	92.5	87.3	85.7	73.8	82.4	82.9	79.5	89.9	91.8	87.9	90.7	:	-3.5	22.9
DK	84.3	79.3	84.8	82.0	87.0	64.0	82.0	93.0	92.0	93.0	92.0	90.0	60.0	9.2	-6.2

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9	95.5	96.4	96.6	98.1	101.7	100.8	101.7	99.9	:	:	0.8	-1.8
D	97.7	92.8	93.6	91.4	94.3	88.9	88.8	93.4	87.2	80.2	-4.1	-8.0
F	56.8	59.4	61.5	61.5	68.4	67.1	69.3	64.5	62.8	:	-0.2	-2.6
I	144.8	160.6	155.8	172.1	181.4	192.0	192.8	184.2	:	:	8.3	-4.4
NL	89.2	88.5	78.6	85.4	90.1	87.8	91.4	:	:	:	4.1	
B	181.9	168.9	171.5	201.9	193.3	187.8	189.0	159.6	:	:	-6.4	-15.6
L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UK	98.1	98.6	99.2	94.0	93.3	92.4	91.9	91.0	92.1	92.5	-0.7	0.4
IRL	90.0	75.7	81.6	86.4	82.5	85.9	89.8	90.7	91.4	:	6.7	0.8
DK	79.1	79.2	90.9	83.8	89.5	89.8	90.4	90.6	84.9	88.1	-2.2	3.8

NACE : 41/42

NAHRUNGS- UND GENUSSMITTELGEWERBE

FOOD, DRINK AND TOBACCO INDUSTRY

IND. DE L'ALIMENTATION, BOISSONS, TABAC

	PRO ARBEITSTAG				PER WORKING DAY						PAR JOUR OUVRABLE				
EUR9	107.9	111.2	110.3	112.9	114.2	105.3	106.0	109.7	110.0	113.0	113.4	:	:	-1.2	0.4
D	106.9	110.8	109.8	116.2	114.7	101.6	107.3	111.8	109.1	115.1	116.2	119.9	103.8	0.8	2.2
F	108.9	110.2	111.1	113.1	113.1	106.4	:	:	:	:	:	:	:	0.8	
I	109.8	118.2	111.8	107.8	123.7	118.3	104.7	114.9	116.9	123.3	119.2	:	:	-6.5	10.6
NL	110.7	113.7	114.6	116.0	117.0	99.0	104.0	113.0	113.0	119.0	:	:	2.1	4.4	
B	105.2	108.2	110.0	115.3	114.5	92.0	106.0	107.2	108.7	116.3	117.5	:	:	0.5	1.9
L	94.0	97.4	101.1	109.7	122.8	106.9	90.1	99.2	94.7	105.6	111.0	117.8	:	-0.4	-4.1
UK	106.2	107.6	106.6	105.1	106.5	101.8	101.5	107.7	105.9	102.4	104.7	103.6	100.7	-1.5	-1.1
IRL	110.6	112.6	110.1	125.0	123.8	117.3	92.6	90.6	100.1	112.9	124.3	127.9	:	-2.3	3.3
DK	108.0	111.3	117.7	119.0	130.0	120.0	114.0	108.0	128.0	121.0	121.0	140.0	124.0	4.6	3.3

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9	109.5	112.1	111.1	111.9	113.3	111.6	111.4	110.1	:	:	-1.1	-1.2
D	112.0	111.3	108.0	114.2	115.9	112.5	111.5	111.7	115.6	110.9	-0.5	-4.1
F	108.3	108.3	113.4	:	:	:	:	:	:	:	2.3	-1.2
I	111.9	125.8	122.8	113.4	116.3	117.5	121.6	120.1	:	:	1.5	0.2
NL	113.8	114.8	111.4	114.1	118.6	117.1	118.3	114.5	:	:	-1.1	1.0
B	113.6	108.8	107.8	117.4	114.0	111.1	114.3	114.5	:	:	-3.3	1.2
L	96.2	105.6	93.0	98.4	105.0	98.0	101.6	97.7	98.7	:	1.2	-1.8
UK	103.4	105.7	104.5	107.2	109.7	106.6	104.6	104.0	102.6	103.9	-0.1	-0.8
IRL	114.0	106.2	109.6	109.3	109.4	111.2	111.1	112.4	110.3	:	1.2	-1.8
DK	112.8	117.1	121.9	121.1	119.4	123.9	125.0	116.1	126.3	125.4	-0.1	-0.8

PRODUKTIONSSINDIZES

INDICES OF PRODUCTION

INDICES DE PRODUCTION

1975 = 100

1978	1979	1980	1980			1981			A	B
			MAI	JUN	JUL	JAN	FEV	MAR	AVR	

NACE : 411/423

NAHRUNGSMITTELGEWERBE

FOOD, EDIBLE OILS AND FATS

IND. DES CORPS GRAS ET ALIMENTS

	PRO ARBEITSTAG			PER WORKING DAY						PAR JOUR OUVRABLE		
EUR9	107.7	111.4	111.9	110.9	111.9	102.7	:	:	:	:	:	0.5
D	106.2	111.0	108.3	113.5	109.1	98.0	106.7	108.4	104.4	113.4	114.0	98.4
F	106.9	109.0	111.0	114.1	114.1	106.1	:	:	:	:	:	0.1
I	111.4	119.3	123.9	102.6	116.2	111.5	104.3	111.8	110.7	115.6	114.2	1.8
NL	111.4	113.3	114.8	114.0	115.0	98.0	104.0	113.0	114.0	118.0	:	3.3
B	108.6	112.0	114.2	114.9	113.3	91.7	109.2	108.7	110.0	118.5	119.2	4.4
L	108.3	109.1	115.1	129.7	126.8	112.1	109.8	107.3	104.6	115.2	122.7	1.5
UK	106.2	107.3	106.5	103.9	104.7	100.3	104.5	105.9	108.1	104.2	106.3	-1.6
IRL	111.6	112.5	108.1	123.7	122.1	118.5	82.8	86.5	98.0	115.8	128.0	0.1
DK	112.3	117.1	124.3	125.0	137.0	123.0	124.0	117.0	139.0	122.0	130.0	-0.1

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9	PRO ARBEITSTAG			SEASONALLY ADJUSTED						DESAISONNALISE		
	109.9	112.0	111.5	:	:	:	:	:	:	:	:	0.5
D	111.5	110.0	107.5	112.7	112.0	108.2	110.0	111.2	114.5	108.2	1.1	-5.5
F	108.5	108.5	112.3	:	:	:	:	:	:	:	2.3	-0.3
I	111.7	124.7	123.1	118.0	120.7	120.4	124.4	124.0	:	:	-0.2	-0.2
NL	113.9	116.2	111.9	114.3	119.2	118.5	118.2	:	:	:	3.1	0.3
B	118.4	115.1	112.4	120.9	116.9	117.0	121.0	121.4	:	:	-1.8	7.4
L	113.6	119.4	104.9	118.7	117.3	110.4	112.9	109.6	117.8	:	-1.6	-0.4
UK	102.3	106.4	105.4	106.8	107.2	109.4	106.5	106.2	106.1	105.7	4.1	-3.6
IRL	110.0	102.9	108.7	104.3	107.6	107.7	110.1	113.3	109.2	:	1.6	-6.3
DK	118.5	123.7	128.8	129.0	127.9	133.7	128.0	124.9	140.0	131.1	1.6	-5.5

NACE : 424/428

HERSTELLUNG VON GETRAENKEN

DRINK INDUSTRIES

INDUSTRIE DES BOISSONS

EUR9	PRO ARBEITSTAG			PER WORKING DAY						PAR JOUR OUVRABLE		
	111.1	115.1	114.3	122.0	126.5	113.5	:	:	:	:	:	-0.6
D	105.6	107.1	108.2	124.1	122.8	100.9	101.9	111.9	112.6	116.4	117.4	104.7
F	136.4	130.5	134.8	128.8	128.8	130.4	:	:	:	:	:	-2.7
I	106.3	121.5	121.3	125.8	153.6	136.1	104.3	127.7	141.4	153.0	139.4	-3.6
NL	113.6	120.0	118.8	134.0	135.0	121.0	99.0	121.0	112.0	133.0	133.0	0.3
B	100.0	101.5	103.4	119.4	118.5	103.6	98.9	103.9	107.4	115.3	115.3	-0.9
L	85.7	90.6	92.9	98.0	120.7	103.8	78.7	94.3	88.9	100.2	104.1	-2.2
UK	106.1	109.0	106.1	111.3	115.0	104.9	84.2	106.2	92.0	101.1	104.5	102.0
IRL	108.4	115.4	115.7	133.4	130.4	119.9	114.8	97.0	105.7	106.9	119.5	131.0
DK	94.2	91.9	97.0	101.0	110.0	111.0	84.0	79.0	88.0	122.0	93.0	91.0

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9	PRO ARBEITSTAG			SEASONALLY ADJUSTED						DESAISONNALISE		
	113.5	114.3	112.1	:	:	:	:	:	:	:	:	0.5
D	111.4	108.1	102.7	113.8	119.0	117.8	111.4	105.6	114.0	108.9	-5.7	-4.4
F	130.0	130.0	143.1	:	:	:	:	:	:	:	7.1	-6.8
I	111.9	132.2	115.9	116.9	119.3	124.8	130.8	121.8	:	:	-3.0	-9.4
NL	118.5	113.5	114.8	115.3	126.8	116.5	128.8	116.7	:	:	-2.8	-2.3
B	106.2	99.0	97.3	114.7	111.2	100.6	104.2	101.9	:	:	-0.8	-2.7
L	86.0	97.9	86.1	86.4	97.3	90.8	94.9	90.0	87.5	:	-6.1	4.9
UK	106.8	104.6	100.4	105.6	114.3	94.6	100.4	98.8	93.5	98.1	-6.4	1.3
IRL	125.6	112.1	113.5	125.6	115.3	119.4	113.7	111.1	112.6	:	-8.8	31.3
DK	94.5	97.7	99.4	98.6	93.1	90.1	119.0	87.9	81.2	106.6	1.3	-8.8

PRODUKTIONSSINDIZES

INDICES OF PRODUCTION

INDICES DE PRODUCTION

1975 = 100

1978	1979	1980	1980			1981			A	B
			MAI	JUN	JUL	JAN	FEV	MAR		

NACE : 429

TABAKVERARBEITUNG

TOBACCO INDUSTRIES

INDUSTRIE DU TABAC

	PRO ARBEITSTAG												PER WORKING DAY												PAR JOUR OUVRABLE			
EUR9	102.9	104.0	105.5	103.8	106.9	91.8	112.0	112.7	111.4	102.8	101.1	:	:	:	-0.6	-2.6												
D	106.5	110.3	112.2	111.0	116.9	108.5	111.4	117.4	114.3	114.9	117.2	119.8	113.7	1.2	4.8													
F	93.8	88.4	83.6	85.1	92.2	62.0	80.2	77.0	86.6	80.5	66.7	77.6	:	-11.4	-15.8													
I	106.6	99.4	104.9	110.8	107.3	90.7	114.0	106.2	107.0	111.7	107.2	:	:	:	2.1	-3.3												
NL	95.7	105.0	101.6	103.0	109.0	73.0	110.0	109.0	95.0	102.0	85.0	93.0	:	-6.4	-14.7													
B	94.2	98.4	97.3	101.3	106.2	51.0	98.9	101.9	99.5	100.3	108.6	:	:	:	-3.8	7.2												
L	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:													
UK	106.1	106.3	109.7	96.1	96.1	107.5	131.9	131.9	131.9	87.4	87.4	87.4	:	1.3	-9.1													
IRL	108.7	105.9	112.4	112.9	120.1	97.0	118.9	111.2	102.4	103.4	104.1	117.3	:	-3.2	-2.3													
DK	102.5	104.1	104.9	102.0	109.0	113.0	92.0	96.0	119.0	101.0	97.0	122.0	121.0	1.3	7.1													

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9	103.4	104.7	102.4	107.3	107.7	106.0	101.7	101.0	101.0	:	:	:	-3.7	-0.7
D	110.4	114.0	110.8	114.0	118.1	113.2	111.5	115.8	116.1	115.9	1.5	4.2		
F	82.0	82.0	80.6	72.3	66.3	73.7	72.2	64.2	68.1	:	-3.7	6.0		
I	102.9	107.3	86.9	105.3	98.8	100.6	107.3	100.7	:	:	-1.0	-6.2		
NL	104.3	102.1	98.5	106.1	107.1	93.3	96.1	87.5	87.0	:	-11.7	-0.6		
B	94.9	92.3	102.8	94.9	96.8	96.0	95.3	100.4	:	:	2.4	5.4		
L	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:				
UK	102.6	102.6	111.0	117.8	117.8	117.8	97.6	97.6	97.6	:	-17.1	-		
IRL	118.1	119.8	107.1	108.6	106.8	112.2	111.3	108.3	114.1	:	1.9	5.3		
DK	103.0	94.6	113.5	105.0	106.1	109.7	105.4	99.1	108.6	116.2	0.8	7.0		

NACE : 43

TEXTILINDUSTRIE

TEXTILE INDUSTRY

INDUSTRIE TEXTILE

	PRO ARBEITSTAG												PER WORKING DAY												PAR JOUR OUVRABLE			
EUR9	103.7	109.1	105.9	113.7	115.4	90.5	98.5	105.4	107.7	108.6	106.5	:	:	:	-8.4	-6.3												
D	105.3	109.1	104.5	113.0	112.6	80.8	96.1	104.4	101.4	106.7	102.1	102.5	79.8	-9.8	-1.2													
F	102.6	105.1	99.6	106.6	109.6	77.3	90.9	88.8	102.5	104.1	96.0	100.9	:	-11.1	-8.0													
I	107.0	121.1	126.9	142.4	140.6	128.7	120.1	131.8	132.8	136.1	137.7	:	:	:	-3.3	-3.4												
NL	94.8	96.5	93.3	105.0	104.0	50.0	84.0	90.0	89.0	:	:	:	:	:	-8.8													
B	94.3	102.0	104.1	103.7	112.3	69.8	107.4	114.4	118.9	107.6	106.5	:	:	:	-1.8	2.7												
L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-												
UK	99.6	95.7	80.3	77.9	85.4	70.3	70.8	76.7	75.9	68.3	69.0	76.4	64.9	-16.1	-7.7													
IRL	130.1	135.5	121.8	132.1	122.4	97.2	124.4	134.2	125.2	124.8	135.5	125.3	:	-10.2	2.4													
DK	104.0	107.8	106.3	99.0	110.0	56.0	103.0	110.0	122.0	102.0	98.0	117.0	63.0	-3.4	12.5													

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9	108.9	108.9	107.6	97.1	97.4	98.5	99.7	99.9	:	:	1.6	0.2
O	108.5	107.4	108.9	96.2	98.9	94.5	97.2	96.0	95.1	103.4	1.4	8.7
F	99.6	99.8	99.3	86.5	80.6	90.2	91.8	87.7	89.5	:	4.6	2.1
I	133.2	133.0	127.8	117.1	119.8	121.4	122.1	125.3	:	:	2.6	2.6
NL	98.2	97.9	94.4	80.6	85.3	81.2	:	:	:			
B	103.4	105.6	108.7	104.9	105.1	108.1	101.0	104.7	:		4.9	3.6
L	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
UK	80.2	83.0	81.0	73.4	72.5	72.2	70.1	70.6	72.6	73.2	0.7	0.9
IRL	128.1	121.9	113.9	120.3	120.7	117.4	120.2	127.5	122.4	:	3.3	-4.0
DK	107.4	108.5	110.4	101.9	106.2	106.4	106.1	104.3	111.9	114.0	3.6	1.9

PRODUKTIONSSINDIZES

INDICES OF PRODUCTION

INDICES DE PRODUCTION

1975 = 100

1978	1979	1980	1980			1981						A	B
			MAI	JUN	JUL	JAN	FEV	MAR	AVR	MAI	JUN		

NACE : 44

LEDERINDUSTRIE

LEATHER INDUSTRY

INDUSTRIE DU CUIR

	PRO ARBEITSTAG						PER WORKING DAY						PAR JOUR OUVRABLE		
EUR9	98,8	97,8	86,4	90,8	92,4	77,3	78,9	85,1	87,4	87,8	83,8	:	:	-11,9	-7,7
D	101,7	102,4	93,9	97,5	93,7	78,7	82,5	98,3	98,4	94,6	91,0	85,4	:	-7,2	-8,8
F	92,6	75,6	69,1	73,0	78,1	52,4	57,6	55,2	58,0	59,4	52,8	71,9	:	-15,2	-8,0
I	105,9	118,1	105,3	112,8	116,5	109,5	101,7	109,3	113,1	118,9	114,2	:	:	-10,7	-1,2
NL	85,0	86,4	82,8	95,0	87,0	34,0	71,0	92,0	82,0	93,0	85,0	:	:	-6,1	-10,5
B	74,3	62,8	48,7	54,5	59,6	21,5	45,4	44,8	46,7	49,1	52,1	54,9	:	-17,9	-7,9
L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:	-	-
UK	96,6	91,6	70,1	69,8	69,8	62,9	66,7	66,7	66,7	62,0	62,0	62,0	:	-19,2	-11,2
IRL	87,8	69,4	62,3	68,1	70,2	67,4	56,1	69,1	65,9	60,5	57,6	63,3	:	-10,1	-9,8
DK	81,7	75,5	66,4	63,0	70,0	35,0	55,0	61,0	77,0	68,0	69,0	81,0	34,0	-5,8	-2,9

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9	85,9	85,8	85,7	SEASONALLY ADJUSTED						D,1	-2,5	
				79,0	80,1	80,8	81,3	79,3	:			
O	96,3	94,6	94,4	91,6	96,9	93,3	89,3	90,0	86,8	:	-5,6	-3,6
F	66,0	66,1	68,8	55,0	50,8	54,0	54,0	49,5	59,6	:	2,0	20,5
I	102,1	104,8	101,3	96,7	99,8	103,0	107,3	104,2	:	:	6,0	-2,9
NL	88,2	82,3	81,4	77,4	88,0	77,8	83,6	78,0	:	:	-7,6	-6,8
B	49,1	48,8	49,2	48,1	50,5	47,0	44,2	45,7	42,6	:	9,0	-6,8
L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:	-	-
UK	69,2	69,2	68,1	64,2	64,2	64,2	61,2	61,2	61,2	:	-4,7	-
IRL	68,1	74,2	68,8	54,2	58,1	60,0	60,2	60,7	65,0	:	7,8	7,2
DK	61,3	61,4	79,3	64,0	61,9	66,5	68,3	66,2	69,8	74,4	6,9	6,6

NACE : 45

SCHUH- UND BEKLEIDUNGSGEWERBE

FOOTWEAR AND CLOTHING INDUSTRY

IND. DE LA CHAUSSURE ET DE L'HABILLEMENT

PRO ARBEITSTAG

PER WORKING DAY

PAR JOUR OUVRABLE

EUR9	-	-	-	PRO ARBEITSTAG						-	-	-	-	-	
				-	-	-	-	-	-						
D	92,9	92,8	88,7	82,1	77,0	77,4	89,8	97,7	96,5	91,0	82,8	69,2	70,0	-5,9	-9,5
F	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	-	-
I	103,4	116,6	116,0	124,6	122,4	120,8	107,2	118,9	127,9	123,2	110,9	:	:	-9,5	-11,0
NL	82,7	79,8	72,7	73,0	75,0	44,0	67,0	75,0	71,0	72,0	64,0	:	:	-12,8	-12,3
B	86,6	86,7	87,3	79,5	71,4	60,9	80,0	96,8	107,5	89,6	75,5	:	:	-6,6	-5,0
L	69,7	84,3	76,1	83,8	89,5	119,8	109,0	81,2	97,8	78,8	77,4	69,3	:	1,6	-22,6
UK	104,6	106,7	93,8	84,7	89,6	96,6	76,2	90,6	91,0	81,0	75,7	80,8	81,5	-14,9	-15,6
IRL	99,8	99,9	96,9	99,6	97,1	89,1	91,5	103,4	101,8	98,1	94,3	92,0	:	-4,8	-5,3
DK	99,6	103,5	104,9	69,0	75,0	61,0	93,0	119,0	121,0	89,0	74,0	87,0	66,0	-2,6	8,2

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9	-	-	-	SAISONBEREINIGT						-	-	-	-	-	
				-	-	-	-	-	-						
D	88,3	90,5	90,4	88,8	88,5	84,6	83,0	88,2	82,6	82,9	-0,9	0,3	:	-	-
F	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	-	-
I	118,6	120,8	118,7	100,0	99,5	107,2	108,1	103,7	:	:	6,0	-4,1	:	-	-
NL	73,8	74,3	75,8	66,0	69,4	64,7	65,6	64,2	:	:	-4,9	-2,1	:	-	-
B	86,8	76,3	100,4	83,6	84,1	86,3	78,7	82,3	:	:	-0,4	4,5	:	-	-
L	74,6	90,6	125,3	109,8	74,9	90,6	74,4	68,9	72,0	:	-21,8	4,6	:	-	-
UK	93,2	92,7	97,4	85,2	84,8	83,5	83,2	82,8	82,8	80,9	-2,0	-2,3	:	-	-
IRL	94,6	95,1	92,7	93,7	96,0	95,1	93,2	90,0	90,3	94,9	-3,9	0,3	:	-	-
DK	98,4	102,8	116,0	101,0	105,0	97,6	97,9	102,0	111,9	114,9	9,4	2,6	:	-	-

PRODUKTIONSSINDIZES

INDICES OF PRODUCTION

INDICES DE PRODUCTION

1975 = 100

1978	1979	1980	1980			1981			A	B
			MAI	JUN	JUL	JAN	FEV	MAR		

NACE I 451+452

HERSTELLUNG VON SCHUHEN

FOOTWEAR MANUFACTURE

INDUSTRIE DE LA CHAUSSURE

	PRO ARBEITSTAG						PER WORKING DAY						PAR JOUR OUVRABLE			
EUR9	97.9	101.1	96.6	95.9	98.4	88.3	95.9	101.0	105.0	94.4	86.0	:	:	-8.4	-10.3	
D	96.1	96.6	95.0	98.9	84.6	71.9	97.5	106.3	100.8	97.5	97.8	70.5	63.4	-4.3	-11.8	
F	93.2	92.7	86.8	86.7	94.5	65.1	90.1	88.0	98.7	91.0	78.9	80.7	:	-8.5	-14.6	
I	100.7	110.5	109.5	112.7	116.1	121.1	109.3	114.4	120.6	106.4	96.8	:	:	-9.3	-14.1	
NL	97.5	95.9	102.0	103.0	103.0	103.0	96.0	96.0	91.0	92.0	82.0	84.0	:	-3.9	-18.4	
B	56.3	57.8	57.4	60.2	64.3	33.0	51.9	67.4	59.1	58.1	49.9	:	:	-9.1	-17.1	
L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
UK	103.1	101.2	86.4	69.5	85.5	79.2	78.3	88.0	89.0	72.2	62.1	80.1	70.5	-14.7	-11.0	
IRL	118.2	107.1	101.2	101.5	100.3	86.7	101.8	114.9	106.9	107.8	96.7	104.5	:	0.8	4.2	
DK	98.4	111.4	115.9	118.0	113.0	57.0	107.0	112.0	145.0	130.0	114.0	132.0	72.0	3.6	26.3	

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

	PRO ARBEITSTAG						SEASONALLY ADJUSTED						DESAISONNALISE			
EUR9		97.2	101.7	98.1	89.0	85.8	88.7	87.3	86.5	:	:	:	0.3	-0.9		
D		101.4	103.6	91.6	94.7	97.6	89.6	90.6	98.8	88.6	84.6		-2.1	-4.6		
F		84.2	86.0	85.0	80.7	75.5	84.0	78.9	75.4	73.6	:	:	-5.1	-2.4		
I		110.7	119.1	114.3	94.2	90.2	96.4	93.0	92.4	:	:	:	1.1	-0.6		
NL		105.1	99.1	148.7	95.3	92.8	88.4	86.7	84.8	82.1	:	:	-7.6	-3.1		
B		61.0	59.8	67.7	51.0	59.1	53.9	58.8	49.9	:	:	:	-1.0	-15.0		
L		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
UK		82.4	88.7	86.0	82.3	75.6	77.1	81.3	75.2	80.6	77.1	:	-0.5	-4.4		
IRL		95.8	101.2	101.2	101.9	101.9	97.6	101.9	93.4	104.6	:	:	-0.5	11.9		
DK		125.9	115.0	115.8	117.9	114.5	131.9	129.3	119.2	130.6	130.5	1.3		-0.1		

NACE : 453/4/6

BEKLEIDUNGSGEWERBE

CLOTHING INDUSTRY

INDUSTRIE DE L'HABILLEMENT

	PRO ARBEITSTAG						CLOTHING INDUSTRY						INDUSTRIE DE L'HABILLEMENT			
EUR9	99.2	104.5	99.2	96.4	93.8	94.5	89.2	102.8	105.8	100.6	90.6	:	:	-9.2	-6.1	
D	92.9	92.7	88.1	79.4	75.9	79.0	89.0	96.7	96.4	90.4	80.5	69.3	71.7	-6.2	-9.2	
F	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	-	-	
I	105.3	120.7	120.4	132.6	126.6	120.6	105.8	121.9	132.8	134.7	120.5	:	:	-9.7	-9.1	
NL	78.8	75.8	66.5	66.0	69.0	43.0	60.0	69.0	67.0	67.0	59.0	:	:	-15.0	-10.6	
B	90.3	89.5	85.0	81.0	71.7	68.4	82.7	99.9	99.5	92.3	77.2	82.5	:	0.2	15.1	
L	69.7	84.3	76.1	83.8	89.5	119.8	109.0	81.2	97.8	78.8	77.4	69.3	:	1.6	-22.6	
UK	105.1	108.3	95.8	89.0	90.8	101.5	75.6	91.4	91.6	83.5	79.5	81.0	84.5	-15.0	-16.7	
IRL	94.3	97.8	95.6	99.1	96.2	89.8	88.4	100.0	100.3	95.2	93.7	88.3	:	-6.4	-8.2	
DK	99.7	101.9	103.0	61.0	68.0	61.0	90.0	120.0	117.0	82.0	67.0	80.0	65.0	-3.6	6.6	

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

	PRO ARBEITSTAG						SEASONALLY ADJUSTED						DESAISONNALISE			
EUR9		100.3	100.0	104.0	91.5	92.6	92.4	92.8	93.2	:	:	:	1.3	0.4		
D		86.4	88.5	90.8	88.3	87.0	83.8	82.1	86.8	81.4	83.1		-0.7	2.1		
F		:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:				
I		125.7	124.0	123.4	104.2	106.1	114.8	118.4	111.4	:	:	:	8.8	-6.0		
NL		66.4	68.7	69.0	59.3	63.3	60.2	61.0	59.2	:	:	:	-3.6	+3.0		
B		86.2	75.6	101.5	89.2	88.9	81.3	82.4	83.8	87.4			-2.2	4.3		
L		74.6	90.6	125.3	109.8	74.9	90.6	74.4	68.9	72.0			-21.8	4.6		
UK		95.9	93.8	100.6	86.1	87.3	85.2	83.9	85.2	83.5	82.1		-2.2	-1.7		
IRL		94.3	93.4	89.9	90.1	93.9	94.3	90.5	89.1	86.3			-4.4	-3.2		
DK		93.9	100.2	115.7	97.8	103.4	90.6	92.7	98.8	109.3	112.3		11.7	2.8		

PRODUKTIONSSINDIZES

INDICES OF PRODUCTION

INDICES DE PRODUCTION

1975 = 100

1978	1979	1980	1980			1981						A	B
			MAI	JUN	JUL	JAN	FEV	MAR	AVR	MAI	JUN		

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	112.9	115.9	117.8	127.3	127.6	95.4	98.4	112.1	113.4	119.9	116.1	111.6	:	-4.7	-12.5
F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:	-	-
I	128.3	141.2	154.4	161.6	169.5	165.3	146.5	164.6	158.7	162.8	162.1	:	0.9	0.4	
NL	104.1	100.1	102.7	126.0	121.0	77.0	99.0	107.0	104.0	109.0	105.0	:	-7.0	-16.7	
B	109.3	107.8	115.4	118.4	127.9	64.6	109.4	122.0	124.5	129.3	126.7	132.7	:	0.8	3.8
L	115.7	126.0	132.4	163.5	154.1	142.7	117.6	97.7	102.6	121.7	124.5	124.4	:	-17.8	-19.3
UK	101.8	102.5	88.6	85.9	94.5	78.0	78.5	88.2	87.7	77.6	76.5	84.1	72.1	-15.0	-7.6
IRL	104.5	99.8	90.2	95.9	97.8	90.8	84.1	92.8	94.5	88.8	84.0	93.6	:	-11.7	-4.3
DK	118.8	124.8	117.8	106.0	123.0	61.0	111.0	123.0	135.0	121.0	118.0	150.0	68.0	-4.9	11.5

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D	123.0	120.5	119.3	113.3	116.4	111.8	112.1	111.1	104.4	:	4.1	-6.0	:	-	-
F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:	-	-	:	-	-
I	151.3	157.3	156.4	149.5	151.6	150.9	149.2	151.7	:	0.4	1.7	:	-	-	
NL	118.3	115.2	110.7	101.8	105.4	101.4	98.4	95.7	:	0.1	-2.7	:	-	-	
B	115.9	116.1	111.4	116.7	117.8	114.0	119.1	121.8	118.8	:	3.2	-2.5	:	-	-
L	145.2	150.3	141.4	131.0	102.7	94.6	95.2	104.9	112.3	:	-4.9	7.1	:	-	-
UK	89.8	92.3	87.3	82.2	82.4	80.6	78.2	78.8	79.6	79.1	-1.5	-0.7	:	-	-
IRL	92.8	87.5	88.6	92.0	91.4	88.6	85.9	81.7	83.0	:	-7.9	1.6	:	-	-
DK	113.2	112.5	126.0	120.6	123.5	122.7	126.2	122.0	134.7	131.2	4.2	-2.6	:	-	-

NACE : 471+472

PAPIER- U. PAPPEERZEUGUNG U. VERARBEITUNG

PULP, PAPER, PAPERBOARD IND.

IND. DU PAPIER ET DU CARTON

PRO ARBEITSTAG

PER WORKING DAY

PAR JOUR OUVRABLE

EUR9	118.1	124.8	123.1	129.1	133.6	117.4	117.3	124.5	128.0	125.7	129.0	:	:	-5.2	-0.1
D	120.6	128.9	131.2	138.0	142.5	121.2	130.0	135.6	134.2	137.0	141.7	137.7	:	-2.0	-3.4
F	117.8	123.3	120.5	126.7	132.7	136.0	113.6	113.5	131.0	122.0	125.8	:	-6.4	-0.7	-
I	124.6	134.4	133.8	146.8	146.0	139.5	121.8	137.3	138.9	145.0	145.1	:	-7.1	-1.2	-
NL	119.9	125.2	128.0	145.9	136.9	99.9	124.9	134.9	134.9	139.9	140.9	134.9	:	-2.6	-1.5
B	111.6	119.5	118.6	121.0	133.5	83.6	114.3	122.5	133.8	122.7	127.0	133.0	:	-5.9	-0.4
L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:	-	-
UK	110.2	112.0	100.4	96.8	105.7	94.4	87.1	98.5	98.6	88.5	91.3	90.2	87.2	-14.3	-7.6
IRL	119.7	114.5	109.7	115.4	125.1	115.5	105.0	105.7	108.5	111.2	114.7	112.9	:	-5.1	-9.7
DK	115.2	124.3	126.9	130.0	137.0	87.0	132.0	133.0	154.0	125.0	123.0	153.0	89.0	2.1	2.3

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9	125.4	126.9	125.8	118.3	119.0	120.8	120.3	123.2	:	:	:	3.5	2.4	
D	135.1	139.2	131.9	132.3	134.7	132.0	132.7	136.4	132.6	:	0.7	-2.8	:	-
F	123.0	118.7	129.4	109.8	105.1	118.2	115.1	119.1	:	7.7	3.5	:	-	-
I	133.6	134.2	134.5	117.7	122.5	127.1	130.0	130.8	:	6.9	0.6	:	-	-
NL	138.2	130.2	127.3	129.2	132.2	126.6	128.6	130.5	126.8	:	-0.5	-2.8	:	-
B	122.3	122.3	122.9	115.7	116.9	122.4	115.0	124.9	119.3	:	1.2	-4.5	:	-
L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:	-	-	:	-
UK	97.0	102.6	101.1	92.0	89.9	90.1	88.2	90.2	91.6	91.3	1.9	-0.3	:	-
IRL	109.3	114.8	103.6	105.2	101.9	105.3	109.5	108.0	102.8	102.8	2.5	-4.9	:	-
DK	131.7	125.9	129.8	132.3	136.3	141.9	133.3	124.9	139.7	134.0	-3.1	-4.1	:	-

PRODUKTIONSSINDIZES

INDICES OF PRODUCTION

INDICES DE PRODUCTION

1975 = 100

1978	1979	1980	1980			1981			A	B
			MAI	JUN	JUL	JAN	FEV	MAR		

NACE : 473

DRUCKEREI

PRINTING INDUSTRIES

IMPRIMERIE

	PRO ARBEITSTAG												PER WORKING DAY												PAR JOUR OUVRABLE											
EUR9	115.5	122.1	123.0	125.1	127.3	114.2	114.5	119.6	121.4	121.6	123.2	:	:	:	-2.6	-1.6																				
D	115.9	125.7	129.2	134.6	133.1	112.7	121.4	122.4	124.3	130.4	133.2	127.1	:	:	-0.4	-4.5																				
F	121.1	127.9	130.1	136.9	138.9	130.8	122.7	124.8	139.3	126.6	126.0	134.2	:	:	-4.4	-3.4																				
I	124.0	131.1	135.7	136.9	161.6	127.8	118.6	149.2	128.8	142.1	149.9	1!	:	:	1.5	9.5																				
NL	117.8	120.2	124.0	134.0	122.0	104.0	107.0	116.0	120.0	129.0	128.0	119.0	:	:	-2.7	-2.5																				
B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																			
L	110.3	109.2	109.4	111.9	110.0	98.9	110.4	115.8	104.0	117.0	109.9	105.8	:	:	-0.8	-3.8																				
UK	108.4	112.5	107.8	102.5	102.2	107.9	102.8	104.0	105.1	104.5	106.5	100.9	104.0	:	-5.8	-3.6																				
IRL	115.7	121.0	128.8	133.7	135.3	122.9	122.7	126.7	122.2	123.3	128.5	133.0	:	:	-0.1	-1.7																				
DK	108.9	110.0	105.1	101.0	103.0	84.0	103.0	96.0	114.0	66.0	58.0	74.0	72.0	:	-13.4	-14.3																				

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9	123.5	125.4	122.9	119.7	121.5	120.2	118.7	121.1	:	:	:	0.2	2.0																								
D	132.0	131.8	126.7	131.8	128.4	126.1	126.4	130.1	125.6	:	:	-1.1	-3.5																								
F	132.1	131.8	135.0	119.0	121.3	128.1	123.6	119.9	124.6	:	:	-0.1	4.0																								
I	138.7	146.0	132.5	127.3	147.5	136.8	132.2	149.5	:	:	:	2.3	15.1																								
NL	128.1	124.5	124.5	116.5	121.0	118.0	123.3	121.5	120.5	:	:	2.7	-0.8																								
B	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:																								
L	112.9	111.1	105.7	106.6	111.2	106.7	114.1	111.1	107.5	:	:	2.5	-3.3																								
UK	103.1	106.2	109.0	105.3	103.0	102.6	106.3	106.4	104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	1.1	0.0																						
IRL	131.0	130.8	130.6	124.2	128.5	119.2	118.3	128.8	126.7	:	:	-0.5	1.6																								
DK	103.8	107.3	104.8	101.3	103.6	106.5	73.3	78.8	90.3	90.3	90.3	90.3	90.3	17.3	14.5																						

NACE : 481+482

VERARBEITUNG VON GUMMI

RUBBER MANUFACTURE

INDUSTRIE DU CAOUTCHOUC

EUR9	111.1	115.5	115.1	119.4	124.5	112.6	104.9	116.5	118.4	114.9	112.6	:	:	-5.9	-5.8																								
D	114.7	120.2	119.7	127.8	128.8	106.4	109.6	125.4	119.2	122.2	125.6	114.7	94.1	-6.3	-13.2																								
F	109.2	115.1	117.1	121.4	129.9	144.4	109.6	109.8	115.8	109.8	102.2	:	:	-6.7	-15.8																								
I	109.0	116.3	116.0	118.0	119.5	118.6	116.0	124.7	127.2	132.3	120.5	:	:	-0.0	2.1																								
NL	95.7	90.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
B	94.6	99.6	108.1	112.1	118.7	38.2	104.4	105.8	114.4	122.6	127.3	122.4	:	:	-0.6	3.1																							
L	115.9	124.1	136.4	135.3	156.1	144.2	105.2	171.9	142.0	154.6	150.3	157.4	:	:	2.5	-0.4																							
UK	114.8	114.7	106.2	108.4	117.4	87.2	81.1	104.6	110.4	91.0	95.6	113.6	89.8	14.5	3.0	3.0																							
IRL	114.6	114.2	115.4	109.0	135.0	56.0	107.0	103.0	130.0	108.0	111.0	143.0	68.0	-1.3	21.4																								
DK	114.6	114.2	115.4	109.0	135.0	56.0	107.0	103.0	130.0	108.0	111.0	143.0	68.0	-1.3	21.4																								

SA

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9	114.2	116.9	119.0	104.2	105.9	108.8	107.0	106.0	:	:	:	1.7	-0.9																							
D	123.4	122.8	122.4	114.3	118.7	112.5	114.0	118.7	108.8	106.4	106.4	-3.3	-2.3																							
F	108.9	110.5	131.8	103.7	100.8	105.8	101.3	95.8	:	:	:	-4.0	-5.4																							
I	110.2	110.9	113.1	111.7	114.1	117.6	122.3	113.5	:	:	:	3.7	-7.1																							
NL	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:																							
B	112.1	105.9	106.8	103.0	99.3	103.6	109.7	121.8	108.2	:	:	11.0	-11.2																							
L	134.2	151.5	136.2	125.3	150.7	142.5	139.2	148.2</td																												

PRODUKTIONSSINDIZES

INDICES OF PRODUCTION

INDICES DE PRODUCTION

1975 = 100

1978			1979			1980			1981								
						MAI	JUN	JUL	JAN	FEV	MAR	AVR	MAI	JUN	JUL	A	B

NACE : 483

VERARBEITUNG VON KUNSTOFFEN

PROCESSING OF PLASTICS

TRANSFORMATION MATIERES PLASTIQUES

PRO ARBEITSTAG					PER WORKING DAY					PAR JOUR OUVRABLE					
EUR9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
D	135.6	149.6	141.5	154.8	150.4	125.0	130.4	140.0	138.0	149.3	148.8	146.9	:	-8.2	-2.3
F	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
I	116.6	129.0	122.0	129.2	133.2	130.7	112.8	128.5	128.7	132.8	126.2	:	-9.6	-2.3	
NL	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:		
B	126.9	138.5	136.4	141.2	149.3	89.0	153.1	178.4	141.3	131.6	143.1	158.6	:	-1.3	6.2
L	133.5	147.9	119.3	138.0	116.4	95.3	112.6	127.8	126.1	116.9	137.5	126.0	:	-16.3	8.2
UK	125.1	127.9	116.8	117.8	120.0	107.9	103.8	117.9	121.5	113.2	113.1	119.1	:	-10.5	-0.8
IRL	167.2	153.4	139.3	157.9	154.1	136.8	115.4	155.6	127.8	130.7	144.4	142.1	:	-13.2	-7.8
DK	136.2	139.0	129.8	125.0	138.0	73.0	140.0	128.0	151.0	131.0	127.0	152.0	79.0	-2.3	8.2

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
D	147.7	142.9	139.7	136.9	138.8	132.8	136.5	138.3	136.7	:	0.7	-1.2	
F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
I	119.7	124.0	122.0	108.0	112.3	117.2	121.9	116.3	:	:	8.1	-4.6	
NL	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
B	135.6	132.9	134.5	154.6	165.1	132.9	124.9	136.3	140.0	:	-11.3	2.7	
L	131.1	108.4	112.9	102.0	107.9	115.9	102.5	122.8	114.9	:	4.4	-6.4	
UK	116.8	118.0	116.3	108.9	109.2	109.9	110.8	110.6	113.8	:	2.2	2.8	
IRL	151.5	147.7	136.5	127.2	147.8	123.7	123.5	135.8	135.0	:	-1.1	-0.6	
DK	123.9	119.5	137.0	137.7	132.5	139.2	134.3	127.0	135.6	141.8	-0.8	6.1	

NACE : 5

BAUGEMERBE

BUILDING AND CIVIL ENGINEERING

BATIMENT ET GENIE CIVIL

SEASONALLY ADJUSTED

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

UMSATZ

TURNOVER

CHIFFRE D'AFFAIRES

1975 = 100

1978	1979	1980	1981						1981		
			III.	IV.	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	
MAR	AVR	MAI	JUN								

NACE 1/4

GESAMTE INDUSTRIE (OHNE BAUWEWERBE) TOTAL INDUSTRY (EXCLUDING BUILDING) ENSEMBLE DE L'INDUSTRIE (SANS BATIMENT)

EUR9	143.0	165.1	184.7	158.3	183.9	186.2	185.0	175.5	192.0	193.6	:	210.4	201.7	:	:
D	122.1	134.9	148.4	133.6	146.5	144.7	145.5	150.7	152.6	146.8	149.3	158.9	150.3	146.5	151.3
F	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
I	180.3	223.9	273.3	206.0	262.0	273.6	283.9	243.2	292.6	311.1	:	349.6	326.5	:	:
NL	124.0	140.7	155.5	134.0	158.0	158.0	153.0	141.0	170.0	170.0	:	:	:	:	:
B	123.6	138.3	151.4	127.0	153.4	161.7	157.0	131.8	155.0	156.2	:	164.8	:	:	:
L	117.2	135.1	141.9	128.1	143.5	149.9	152.7	130.2	134.8	134.7	:	144.7	132.5	143.2	:
UK	159.3	184.7	198.7	176.7	203.5	208.5	195.9	187.9	202.5	210.2	207.4	:	:	:	:
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	135.6	151.6	169.4	146.7	172.0	168.3	170.3	159.7	179.3	177.3	187.3	200.0	178.0	175.0	209.0

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9	167.3	176.9	185.8	184.2	185.1	186.5	191.9	:	196.5	200.9	:	:
D	137.2	141.2	147.4	145.8	153.9	148.3	149.7	149.5	151.8	151.7	148.4	148.6
F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I	222.5	250.2	268.9	277.2	271.2	281.0	302.3	:	312.8	317.4	:	:
NL	143.1	149.9	156.8	154.2	151.1	161.2	166.8	:	:	:	:	:
B	158.6	147.1	159.6	153.9	146.6	148.7	151.7	:	149.8	:	:	:
L	135.6	143.7	150.2	146.4	138.9	135.9	133.6	:	132.7	126.3	137.1	:
UK	185.9	197.4	204.4	197.3	198.3	197.5	204.3	206.8	:	:	:	:
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	151.6	165.6	172.2	168.9	167.0	171.9	179.8	184.5	186.8	181.3	176.2	194.9

INT

GRUNDSTUFF- UND PRODUKTIONSGUETERINDU.

INTERMEDIATE PRODUCTS INDUSTRIEN

IND.DES BIENS INTERMEDIAIRES

EUR9	140.0	170.5	191.3	166.7	188.2	198.0	196.9	176.0	194.4	205.9	:	219.3	213.1	:	:
D	116.2	138.2	152.8	143.0	148.0	154.8	155.9	147.9	152.7	154.9	159.8	165.3	158.1	156.7	164.7
F	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
I	181.4	235.2	285.5	215.9	268.4	298.3	300.7	248.2	294.9	334.6	:	361.4	340.8	:	:
NL	128.2	159.2	183.0	146.0	182.0	202.0	178.0	151.0	201.0	228.0	:	:	:	:	:
B	122.0	140.7	159.3	130.0	155.6	170.9	167.9	136.9	161.4	167.0	:	172.7	:	:	:
L	116.4	134.0	138.5	126.4	141.4	148.1	151.5	124.5	130.0	129.1	:	144.4	130.1	142.2	:
UK	161.5	196.1	210.9	189.8	218.1	224.4	212.4	193.0	213.9	229.9	224.4	:	:	:	:
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	131.7	158.2	177.9	155.3	184.7	179.7	190.3	164.3	177.3	186.7	200.7	205.0	196.0	189.0	217.0

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9	175.6	186.6	197.2	194.5	187.6	192.2	201.0	:	204.1	206.6	:	:
D	143.8	149.2	157.5	154.3	150.4	153.4	156.4	155.9	157.5	155.1	153.5	159.2
F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I	241.6	264.5	284.3	292.8	280.8	290.8	315.1	:	320.2	325.6	:	:
NL	163.3	176.4	186.2	182.7	173.1	192.6	206.6	:	:	:	:	:
B	141.6	150.6	167.9	164.7	153.2	157.4	160.6	:	157.1	:	:	:
L	133.9	143.3	147.1	144.7	134.4	131.3	127.5	:	130.4	123.5	134.1	:
UK	200.4	214.4	218.5	213.3	209.8	209.7	219.3	222.6	:	:	:	:
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	162.1	179.8	185.1	184.7	176.1	173.5	189.1	191.6	192.7	190.7	185.4	197.9

UMSATZ

TURNOVER

CHIFFRE D'AFFAIRES

1975 = 100

	1978	1979	1980	1979				1980				1981				1981			
				III.	IV.	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	MAR	AVR	MAI	JUN	MAR	AVR	MAI	JUN
INV																			

INVESTITIONSGUETERINDUSTRIEN

CAPITAL GOODS INDUSTRIES

IND. DES BIENS D'INVESTISSEMENT

EUR9	145.1	160.1	178.8	148.5	181.2	176.0	181.2	166.7	191.4	180.8	:	205.5	188.8	:	:	205.5	188.8	:	:
D	128.2	137.2	147.3	130.9	152.6	142.5	146.9	140.5	159.2	142.8	149.7	159.1	149.3	147.2	152.5	159.1	149.3	147.2	152.5
F	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
I	177.2	206.6	256.9	182.0	255.1	242.4	274.4	219.3	291.5	291.6	:	345.4	315.0	:	:	345.4	315.0	:	:
NL	113.7	121.2	125.1	114.7	138.3	112.3	122.7	119.3	146.0	111.3	127.0	128.0	128.0	117.0	136.0	128.0	128.0	117.0	136.0
B	126.1	137.5	145.3	114.6	162.6	160.6	150.2	118.8	151.6	144.0	:	156.6	:	:	:	156.6	:	:	:
L	113.6	145.6	163.5	133.5	181.6	171.7	165.4	150.4	166.7	165.9	:	141.7	120.3	124.8	:	141.7	120.3	124.8	:
UK	154.8	172.0	189.0	155.4	185.7	202.1	184.7	182.4	186.7	195.9	195.2	:	:	:	:	:	:	:	:
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	135.7	148.1	160.8	126.7	185.7	161.0	156.7	130.3	195.0	157.3	181.0	197.0	177.0	164.0	202.0	197.0	177.0	164.0	202.0

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9	159.4	168.6	178.4	179.4	178.5	180.3	182.3	:	189.8	190.9	:	:	189.8	190.9	:	:	189.8	190.9	:	:
D	137.8	140.5	147.1	147.3	147.7	148.4	147.5	149.5	150.7	152.9	149.7	146.3	150.7	152.9	149.7	146.3	150.7	152.9	149.7	146.3
F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
I	199.2	233.9	246.4	261.6	253.1	267.7	292.4	:	312.8	306.5	:	:	312.8	306.5	:	:	312.8	306.5	:	:
NL	121.8	122.6	123.1	122.2	125.9	129.3	122.7	125.8	126.2	126.7	122.0	127.1	126.2	126.7	122.0	127.1	126.2	126.7	122.0	127.1
B	134.6	147.5	158.7	145.4	142.1	138.7	140.8	:	138.2	138.2	:	:	138.2	138.2	:	:	138.2	138.2	:	:
L	144.2	173.6	173.3	166.0	164.6	158.7	164.6	:	137.0	112.3	141.1	:	137.0	112.3	141.1	:	137.0	112.3	141.1	:
UK	164.6	182.2	195.4	183.9	193.4	186.0	186.6	192.9	:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	141.2	164.6	164.8	157.8	148.5	168.0	160.1	180.2	172.3	178.1	170.8	184.8	172.3	178.1	170.8	184.8	172.3	178.1	170.8	184.8

VERBRAUCHSGUETERINDUSTRIEN

CONSUMER GOODS INDUSTRIES

IND. DES BIENS DE CONSOMMATION

EUR9	143.1	159.4	174.6	155.7	175.0	174.2	169.7	171.1	183.5	181.6	:	196.7	193.6	:	:	196.7	193.6	:	:
D	119.9	127.4	136.0	125.9	135.9	136.8	132.0	134.1	141.2	140.9	137.2	149.6	142.0	133.4	136.0	149.6	142.0	133.4	136.0
F	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
I	181.7	223.0	269.6	216.1	258.1	263.3	262.7	262.8	289.7	288.7	:	331.4	312.7	:	:	331.4	312.7	:	:
NL	123.2	130.5	137.2	128.0	140.0	130.0	137.0	137.0	145.0	139.0	:	-	-	-	-	-	-	-	-
B	123.0	134.1	139.6	132.2	140.0	142.3	139.4	132.7	144.0	143.9	:	154.9	:	:	:	154.9	:	:	:
L	119.9	133.7	145.5	134.3	133.7	141.4	151.1	149.1	140.6	142.6	:	147.8	151.6	158.4	:	147.8	151.6	158.4	:
UK	159.8	178.6	189.3	174.2	196.5	191.8	182.0	185.0	198.4	193.3	192.9	:	-	-	-	-	-	-	-
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	138.2	149.1	167.9	150.7	158.0	164.7	163.7	169.7	173.7	180.0	182.3	197.0	168.0	172.0	207.0	197.0	168.0	172.0	207.0

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9	159.3	168.6	175.6	171.5	175.5	177.7	182.3	:	186.6	194.4	:	:	186.6	194.4	:	:	186.6	194.4	:	:
D	127.9	131.7	136.8	134.2	136.7	137.4	140.7	139.4	142.2	142.6	137.6	138.4	142.2	142.6	137.6	138.4	142.2	142.6	137.6	138.4
F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
I	223.5	245.6	264.9	266.1	272.4	279.7	288.2	:	297.6	314.0	:	:	297.6	314.0	:	:	297.6	314.0	:	:
NL	120.9	136.6	134.6	134.8	138.1	141.2	143.5	:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B	135.3	138.6	142.8	138.2	137.7	141.1	142.2	:	144.5	:	144.9	150.3	147.7	144.9	150.3	147.7	144.9	150.3	147.7	144.9
L	131.2	141.1	144.7	144.0	146.9	148.0	146.1	146.1	144.9	144.9	144.9	144.9	144.9	144.9	144.9	144.9	144.9	144.9	144.9	144.9
UK	177.6	187.0	194.2	184.9	189.6	190.2	194.0	195.1	195.1	195.1	195.1	195.1	195.1	195.1	195.1	195.1	195.1	195.1	195.1	195.1
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	149.7	156.6	167.2	163.1	169.8	172.7	181.7	182.3	186.6	176.6	173.5	196.0	176.6	173.5	196.0	176.6	173.5	196.0	176.6	173.5

UMSATZ

TURNOVER

CHIFFRE D'AFFAIRES

1975 = 100

SAISONDENEINIGT	SEASONALLY ADJUSTED								DESAISONNALISE		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
234.3	248.3	265.6	283.4	246.5	303.7	401.0			371.3	378.1	
:	:	:	:	:	:	:			:	:	
107.1	129.6	161.8	162.3	151.7	184.1	183.4			163.6	:	
-	-	-	-	-	-	-			-	-	
246.9	272.4	305.2	301.4	312.2	323.6	330.0	350.3		:	:	
-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	

NACE : 22

ERZEUGUNG U. ERSTE BEARBEITUNG VON METALLEN

PRODn., PRELIMINARY PROCESS. OF METALS

PRODN., PREMIERE TRANSFORMAT. METAUX

SAISONBEREINIGT	SEASONALLY ADJUSTED								DESAISONNALISE			
	159.4	168.7	160.4	167.4	157.8	151.2	154.4	1	155.7	148.9	1	1
EUR9	159.4	168.7	160.4	167.4	157.8	151.2	154.4	1	155.7	148.9	1	1
D	124.2	129.8	139.1	130.3	127.7	129.8	123.1	125.1	125.5	122.1	122.6	129.4
F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I	213.2	245.6	265.6	265.3	274.3	250.0	257.0	-	267.2	248.1	-	-
NL	144.1	148.5	153.2	146.3	143.3	135.3	141.0	-	-	-	-	-
B	138.2	143.4	174.0	167.4	141.7	137.5	135.4	-	131.3	-	-	-
L	155.9	140.8	150.6	146.6	135.4	127.0	117.0	-	121.2	112.0	123.0	-
UK	175.3	185.6	134.9	155.2	143.3	129.7	145.6	143.4	-	-	-	-
IHL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OK	176.0	198.7	213.5	212.0	204.1	166.7	178.1	193.6	166.9	193.9	196.2	188.2

UMSATZ

TURNOVER

CHIFFRE D'AFFAIRES.

1975 • 100

1978	1979	1980	1979	1980	1981	1981								
			III.	IV.	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	MAR	AVR	MAY	JUN

NACE : 24

BE- U. VERARBEITUNG VON STEINEN U. ERDEN

NON-METALLIC MINERAL PRODUCTS

PRODUITS MINERAUX NON-METALLIQUES

EUR9	142.6	164.7	190.4	172.7	184.7	174.5	205.2	192.9	189.2	173.4	:	196.6	217.7	:	:
D	117.1	130.6	140.6	147.1	145.5	119.1	150.9	152.6	140.0	107.1	151.4	130.3	152.2	151.2	150.9
F	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
I	183.4	230.4	315.5	218.1	264.7	288.8	337.8	308.8	326.6	331.1	:	369.8	383.7	:	:
NL	132.5	131.5	144.5	139.0	155.0	134.0	160.0	139.0	145.0	120.0	:	:	:	:	:
B	129.8	141.6	150.9	145.3	156.6	148.9	170.6	142.4	141.6	129.0	:	153.7	:	:	:
L	120.1	155.5	165.3	164.6	172.1	149.3	184.5	173.5	154.1	146.1	:	184.6	199.4	203.2	:
UK	157.5	181.1	192.7	191.8	197.6	190.6	207.3	191.1	181.9	183.6	199.3	:	:	:	:
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OK	139.8	154.3	154.2	172.3	179.3	142.3	167.0	154.3	153.0	122.0	160.0	136.0	151.0	154.0	175.0

Saisonbericht

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR4	169.5	180.3	190.5	196.1	192.7	186.4	190.5	:	194.2	206.9	:	:
O	137.5	139.6	143.6	143.6	143.8	134.9	132.8	138.7	133.6	143.8	138.3	133.5
F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I	226.0	259.7	296.0	324.1	327.8	327.2	338.8	:	346.4	371.9	:	:
NL	140.2	147.1	154.4	146.5	142.7	138.9	140.9	:	:	:	:	:
B	150.4	150.8	160.9	156.5	150.4	140.8	141.7	:	138.0	:	:	:
L	161.0	169.0	177.0	172.6	170.9	152.3	164.7	:	168.2	180.5	186.0	:
UK	189.4	197.5	205.5	201.4	191.2	182.0	192.5	189.8	:	:	:	:
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UK	166.3	173.3	172.7	157.1	150.2	148.4	145.0	146.1	140.1	150.4	141.2	145.4

NACE 25 + 26

CHEMISCHE IND. + CHEMIEFASERIND.

CHEMICAL IND. INCL. MAN-MADE FIBRES IND.

INDUSTRIE-PROD. DE FIBRES ARTIF. ET SYNTH.

EUR9	142.4	174.4	184.8	171.9	186.4	199.4	188.3	166.9	184.5	207.0	:	222.8	214.9	:	:
O	123.4	139.6	139.8	141.6	143.3	149.6	139.5	131.1	139.1	156.8	151.7	164.6	155.7	147.8	151.6
F	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
I	171.3	241.5	282.4	221.2	269.2	302.6	288.0	244.9	294.3	347.0	:	385.6	360.0	:	:
NL	122.7	157.7	165.0	162.0	169.0	184.0	170.0	144.0	162.0	188.0	:	:	:	:	:
B	143.6	177.5	192.0	176.6	198.1	203.4	204.6	167.8	192.4	204.5	:	219.1	:	:	:
L	98.8	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
UK	163.5	195.8	200.0	195.9	208.5	220.0	206.4	184.2	189.4	199.2	211.9	:	:	:	:
IHL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	134.1	152.7	176.4	140.0	163.3	174.0	180.7	166.3	184.7	197.0	219.0	237.0	233.0	202.0	222.0

Saisonbericht

SEASONALLY ADJUSTED

SEASONAL TSE

EUR9	180.9	187.9	197.2	185.3	178.2	184.2	198.8	;	204.7	207.4	;	;
D	144.2	146.0	149.1	138.5	134.8	139.7	152.7	149.5	154.3	153.0	146.8	149.0
F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I	256.2	260.9	289.2	278.3	280.8	290.2	319.7	;	331.0	335.7	;	;
NL	168.0	172.2	181.8	169.2	154.3	163.7	179.8	;	;	;	;	;
B	185.9	194.3	201.0	201.4	184.6	187.8	197.8	;	196.4	;	;	;
L	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
UK	199.9	210.5	222.5	203.5	192.4	190.8	195.8	202.7	;	;	;	;
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	;	;	;	;
DK	152.0	168.7	166.6	172.2	179.5	189.4	190.8	205.1	206.4	205.4	201.5	216.1

UMSATZ

TURNOVER

CHIFFRE D'AFFAIRES

1975 = 100

	1978	1979	1980	1979				1980				1981				1981			
				III.	IV.	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	MAR	AVR	MAI	JUN				

NACE : 31/36

METALLVERARBEITENDE INDUSTRIE

ENGINEERING AND ALLIED INDUSTRIES

INDUSTRIES TRANSFORMATRICES DES METAUX

EUR9	143.4	158.0	172.8	145.3	179.0	174.1	171.5	160.9	184.8	184.2	:	196.2	186.5	:	:
D	127.6	136.5	143.9	130.4	151.6	142.2	136.6	139.7	157.4	162.2	148.8	158.0	148.5	146.5	151.6
F	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
I	176.5	205.9	255.9	180.8	254.7	241.7	272.7	219.9	289.3	286.6	:	337.4	312.4	:	:
NL	115.7	122.5	131.5	118.0	139.0	121.0	130.0	126.0	149.0	121.0	:	:	:	:	:
B	128.6	137.9	144.8	114.0	165.3	160.2	149.8	118.4	150.7	143.0	:	155.7	:	:	:
L	123.3	155.6	171.5	142.1	184.3	174.6	184.3	151.5	175.6	174.3	:	174.1	146.2	146.2	:
UK	155.4	172.1	181.7	154.9	184.9	196.6	180.2	172.6	177.2	186.6	184.4	206.9	182.7	172.1	198.4
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	135.0	148.6	162.6	130.0	182.0	162.7	159.0	136.7	192.0	162.3	181.0	196.0	177.0	165.0	201.0

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9	156.6	167.1	175.7	170.2	172.8	174.8	183.7	:	183.1	191.4	:	:
D	137.3	140.0	146.5	137.9	145.9	146.3	163.6	152.3	151.7	160.3	150.6	147.0
F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I	198.1	232.1	244.4	260.3	254.0	265.7	287.3	:	304.9	304.5	:	:
NL	124.9	125.0	130.0	129.0	132.6	135.0	131.2	:	:	:	:	:
B	153.8	149.9	158.8	145.3	141.5	157.4	140.1	:	137.6	:	:	:
L	153.8	178.7	174.5	179.5	168.6	168.6	173.0	:	162.9	138.0	152.4	:
UK	164.9	181.5	190.3	178.6	184.4	176.1	179.1	180.8	183.0	186.4	166.8	189.7
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	143.9	165.1	165.5	158.3	153.3	170.2	164.4	179.0	173.4	178.1	170.1	183.6

NACE : 32

MASCHINENBAU

MECHANICAL ENGINEERING

CONSTRN.,MACHINES,MATERIEL MECANIQUE

EUR9	137.5	150.5	164.5	137.8	173.2	164.1	155.2	156.5	182.3	162.8	:	183.2	177.0	:	:
D	121.6	128.7	132.4	122.4	148.8	129.9	107.8	134.4	157.6	130.7	141.4	145.7	141.3	135.5	147.4
F	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
I	168.9	200.8	259.0	177.9	242.3	236.5	271.9	228.9	298.8	276.1	:	318.7	309.9	:	:
NL	113.5	116.2	122.9	115.7	133.7	108.7	119.7	117.7	145.6	112.7	:	:	:	:	:
B	115.3	122.0	129.3	107.0	138.2	140.9	135.1	111.9	129.2	121.9	:	134.8	:	:	:
L	123.4	168.4	184.1	155.9	217.3	195.1	184.3	168.9	188.0	179.5	:	137.6	104.4	117.4	:
JK	147.1	160.5	169.4	139.9	177.9	187.2	172.0	155.9	162.7	170.5	168.7	191.6	165.0	156.0	185.2
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	137.9	150.3	166.4	131.7	189.0	162.3	174.7	141.3	187.3	161.7	189.0	201.0	189.0	175.0	203.0

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9	147.3	160.0	167.6	155.6	166.1	170.5	165.6	:	168.8	190.2	:	:
D	127.5	132.4	138.9	112.3	136.7	140.9	138.1	147.2	138.0	168.1	136.5	137.7
F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I	196.8	229.0	236.7	256.1	259.0	283.2	279.5	:	290.1	301.7	:	:
NL	120.7	116.3	119.4	121.4	122.6	125.9	124.8	:	:	:	:	:
B	123.0	129.0	140.5	128.6	129.7	122.7	120.8	:	122.0	:	:	:
L	164.3	199.8	200.4	190.4	183.2	175.8	180.2	:	137.7	96.3	145.9	:
UK	151.2	173.2	179.2	170.8	171.8	160.5	162.0	165.0	163.0	169.4	154.0	172.2
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	147.5	162.9	169.0	174.0	160.7	161.6	168.6	185.5	179.4	189.9	184.5	181.6

UMSATZ

TURNOVER

CHIFFRE D'AFFAIRES

1975 = 100

	1978	1979	1980	1979				1980				1981				1981			
				III.	IV.	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	MAR	AVR	MAI	JUN	MAR	AVR	MAI	JUN

NACE : 35

BAU VON KRAFTKAGEN U. DEREN EINZELTEILEN MOTOR VEHICLES, PARTS AND ACCESSORIES CONSTR. AUTOMOBILES ET PIECES DETACHEES

EURY	163.2	181.3	189.3	154.3	191.8	209.0	202.7	162.9	182.3	202.0	:	228.6	221.2	:	:
D	148.1	160.8	163.6	143.0	163.0	173.6	171.4	147.0	162.4	168.8	178.1	193.1	182.4	176.3	175.7
F	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
I	187.5	216.5	262.9	179.6	262.5	275.7	298.1	215.5	262.5	314.6	:	364.1	366.0	:	:
NL	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
B	146.3	171.5	163.2	132.7	198.8	200.4	175.8	120.3	156.5	172.3	:	186.2	:	:	:
L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UK	177.9	197.4	191.5	161.6	193.0	233.1	199.2	165.6	168.2	162.0	176.2	:	:	:	:
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	165.3	184.1	214.3	165.7	221.3	201.7	225.0	193.7	236.7	243.0	299.0	279.0	279.0	256.0	360.0

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EURY	174.3	189.3	200.8	191.8	186.3	181.9	189.6	:	200.4	207.4	:	:		
D	159.0	159.0	168.6	165.0	163.3	159.1	161.9	169.8	170.4	175.1	169.0	165.4	:	:
F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:	:
I	208.0	249.8	267.5	278.9	257.4	255.2	298.4	:	315.3	329.7	:	:	:	:
NL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:	:
B	163.0	188.3	188.5	168.2	154.7	145.0	156.3	:	153.9	:	:	:	:	:
L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:	:
UK	179.4	202.2	218.8	184.2	187.0	178.7	150.1	157.4	:	:	:	:	:	:
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:	:
DK	184.0	201.5	214.4	209.2	213.0	221.1	253.0	280.0	259.7	272.6	252.6	311.2	:	:

NACE : 36

FAHRZEUGBAU (OHNE HAU VON KRAFTWAGEN) MEANS OF TRANSPORT (EXCL. MOTOR VEHICLES) CONSTRN. MAT. TRANSPORT (SAUF AUTOMOB.)

EURY	156.6	143.7	183.3	133.7	176.5	156.1	168.6	171.3	237.4	194.7	:	243.6	199.5	:	:
D	100.9	94.8	123.7	85.8	132.4	82.9	112.4	104.4	195.3	109.3	126.1	131.7	101.6	133.1	143.7
F	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
I	215.9	224.3	280.4	197.7	278.5	248.8	270.8	195.5	406.6	462.7	:	726.7	325.7	:	:
NL	98.7	104.2	114.2	100.0	119.0	103.0	114.0	102.0	138.0	102.0	:	:	:	:	:
B	145.5	119.8	145.1	80.1	166.9	106.3	156.3	119.0	198.8	124.1	:	142.9	:	:	:
L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UK	145.6	164.8	218.1	164.3	191.5	198.1	194.4	241.5	238.4	212.9	237.3	:	:	:	:
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	118.6	101.0	100.6	67.7	125.3	101.0	63.7	53.3	184.3	94.7	130.0	181.0	120.0	114.0	156.0

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EURY	144.1	150.7	165.3	169.9	181.7	207.1	210.0	:	237.1	216.2	:	:		
D	90.5	107.9	99.8	112.0	111.4	155.1	137.8	129.4	134.8	124.0	144.1	120.8	:	:
F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:	:
I	235.2	237.9	250.5	263.5	245.1	337.1	447.8	:	618.6	358.6	:	:	:	:
NL	109.0	106.0	112.6	109.3	110.7	123.8	112.2	:	:	:	:	:	:	:
B	101.2	121.0	120.5	150.7	147.0	149.3	141.5	:	140.5	:	:	:	:	:
L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:	:
UK	165.8	175.1	204.5	200.9	240.3	229.6	223.3	244.6	:	:	:	:	:	:
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:	:
DK	82.4	115.4	99.6	60.8	67.7	151.6	93.3	136.9	133.4	108.9	116.1	165.6	:	:

UMSATZ

TURNOVER

CHIFFRE D'AFFAIRES

1975 = 100

1978	1979	1980	1979				1980				1981				1981			
			III.	IV.	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	MAR	AVR	MAI	JUN	MAR	AVR	MAI	JUN

NACE : 41/42

NAHRUNGS- UND GENUSSMITTELGEWERBE FOOD, DRINK AND TOBACCO INDUSTRY IND. DE L'ALIMENTATION, BOISSONS, TABAC

EUR9	140.4	153.3	168.3	150.6	167.5	162.5	164.3	165.2	181.2	178.4	:	190.4	190.8	:	:
D	119.1	123.2	151.4	121.0	129.7	127.9	130.3	129.1	138.5	140.9	142.9	148.2	143.9	139.1	145.8
F	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
I	176.4	207.5	244.0	202.8	237.1	231.8	237.4	235.6	271.2	261.0	:	293.6	288.0	:	:
NL	125.6	135.4	141.1	131.3	144.4	133.3	141.4	140.4	149.4	143.4	:	:	:	:	:
B	123.7	156.3	141.3	138.9	138.3	136.3	142.9	137.5	148.3	150.6	:	159.1	:	:	:
L	117.1	124.5	154.5	129.7	121.8	127.3	142.2	143.1	124.4	127.0	:	134.1	141.6	146.2	:
UK	160.2	177.7	194.5	174.0	199.1	189.8	185.1	191.4	211.8	202.8	200.7	:	:	:	:
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	141.0	144.3	170.2	150.7	152.3	161.7	170.0	175.0	174.0	180.3	197.7	197.0	177.0	190.0	226.0

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9	152.6	161.0	166.5	164.6	168.2	174.5	181.3	:	186.2	192.8	:	:
D	122.3	126.6	130.4	129.0	131.2	135.3	142.5	142.1	145.1	143.8	138.8	143.9
F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I	207.4	223.3	237.1	239.1	242.2	256.1	266.8	:	276.4	296.1	:	:
NL	132.2	140.7	139.3	138.6	141.6	145.2	148.8	:	:	:	:	:
B	137.8	139.0	141.6	140.4	140.1	146.0	152.2	:	153.9	:	:	:
L	121.9	132.1	134.0	132.6	136.7	135.1	134.3	:	131.8	140.2	134.3	:
UK	176.2	186.6	194.1	189.5	195.3	200.0	205.9	205.2	:	:	:	:
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	149.0	153.3	166.8	164.4	173.7	175.9	185.4	192.6	190.3	185.1	184.1	204.3

NACE : 43

TEXTILINDUSTRIE

TEXTILE INDUSTRY

INDUSTRIE TEXTILE

EUR9	136.7	154.5	-160.3	143.9	167.0	173.7	162.1	145.4	160.2	168.2	:	182.5	175.0	:	:
D	110.4	114.6	117.3	109.2	120.5	127.6	112.0	111.6	117.8	121.2	109.9	127.7	115.9	106.3	107.6
F	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
I	188.5	244.4	283.9	226.2	281.2	304.8	302.2	247.2	281.4	315.1	:	355.7	320.6	:	:
NL	105.5	106.3	104.3	98.2	113.3	113.3	105.3	93.2	105.3	102.3	:	:	:	:	:
B	110.0	114.0	127.0	104.1	132.1	139.5	125.1	110.5	132.9	139.0	:	149.0	:	:	:
L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UK	146.1	153.2	138.3	147.0	158.1	151.6	138.5	127.8	135.2	136.1	133.8	:	:	:	:
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	119.4	136.8	146.3	128.3	158.3	156.0	143.3	136.3	149.7	160.3	153.7	176.0	148.0	142.0	171.0

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9	156.8	162.3	166.2	163.0	159.5	154.9	159.5	:	164.0	172.4	:	:
D	115.5	117.0	121.3	116.3	118.3	114.4	114.7	113.9	115.0	117.1	113.3	111.4
F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I	257.6	283.0	288.3	294.7	280.8	280.3	292.5	:	313.9	317.5	:	:
NL	108.6	107.5	109.7	105.4	103.8	99.9	98.7	:	:	:	:	:
B	120.9	122.0	131.9	124.8	128.8	124.9	130.7	:	134.2	:	:	:
L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UK	155.8	151.7	148.8	140.1	136.9	129.0	131.4	133.0	:	:	:	:
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	135.5	151.1	150.3	150.1	146.3	144.0	153.3	157.5	157.8	154.4	151.2	165.2

UMSATZ

TURNOVER

CHIFFRE D'AFFAIRES

1975 = 100

	1978	1979	1980	1979				1980				1981				1981			
				III.	IV.	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	MAR	AVR	MAI	JUN				

NACE : 45

SCHUH- UND BEKLEIDUNGSGEWERBE

FOOTWEAR AND CLOTHING INDUSTRY

IND. DE LA CHAUSSURE ET DE L'HABILLEMENT

EUR9	137.5	159.9	170.8	171.0	164.1	189.3	151.2	180.8	161.7	186.5	:	209.5	184.8	:	:		
D	111.6	116.7	125.4	130.1	113.8	137.6	96.7	150.8	116.5	136.8	:	145.0	116.3	88.2	:		
F	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:		
I	185.1	247.1	284.0	268.1	261.1	328.0	268.0	273.2	266.9	339.5	:	407.7	339.7	:	:		
NL	96.0	96.5	95.7	101.3	94.2	106.3	89.2	101.3	86.2	98.2	:	:	:	:	:		
B	98.3	117.7	104.7	111.2	101.4	120.6	96.9	103.9	97.3	117.3	:	128.2	:	:	:		
L	72.2	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:		
UK	153.6	174.9	175.1	178.1	186.7	184.7	163.3	180.3	172.2	169.4	162.8	:	:	:	:		
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
DK	119.8	135.4	144.5	158.3	139.3	165.0	110.0	172.3	130.7	155.7	123.0	172.0	130.0	109.0	130.0		

SAISONNAIRE

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9	163.8	168.9	176.1	169.4	171.7	166.6	171.4	:	174.7	183.4	:	:				
D	117.6	118.9	122.3	117.5	135.0	122.8	122.9	:	121.2	121.8	118.7	:				
F	-	-	-	-	-	-	-	:	-	-	-					
I	259.2	276.4	307.2	295.6	264.8	279.7	311.6	:	311.1	315.0	:	:				
NL	96.1	96.6	98.5	98.8	96.7	89.8	90.5	:	:	:	:					
B	114.7	112.0	102.8	103.3	105.6	106.2	98.2	:	103.9	:	:	:				
L	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:					
UK	177.6	183.2	183.2	171.6	179.0	167.6	167.1	169.6	:	:	:	:	:	:		
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
DK	139.0	147.7	155.2	135.5	148.4	138.3	141.6	148.3	141.6	141.2	142.6	159.1				

ABHAENGIG BESCHAETIGTE

NUMBER OF EMPLOYEES

NOMBRE DE SALARIES

1975 = 100

1978	1979	1980	1979			1980			1981			1981			
			III.	IV.	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	MAR	AVR	MAI	JUN	

NACE 1/4

GESAMTE INDUSTRIE (UHNE BAUGEWERBE)

TOTAL INDUSTRY (EXCLUDING BUILDING)

ENSEMBLE DE L'INDUSTRIE (SANS BATIMENT)

EUR9	96.2	95.6	93.7	95.9	95.6	94.7	94.2	93.7	92.3	90.7	:	-	-	-	-
D	96.1	96.5	97.1	96.9	97.3	97.0	96.9	97.6	97.0	95.6	94.9	95.5	95.1	94.8	94.8
F	96.1	94.5	92.7	94.5	93.9	93.4	93.6	92.6	91.1	89.9	:	-	-	-	-
I	96.7	97.0	96.3	97.3	96.9	96.6	96.5	96.5	95.7	94.8	:	94.6	94.4	94.0	:
NL	91.3	89.8	88.5	89.8	89.8	88.8	88.8	88.8	87.8	86.8	:	-	-	-	-
B	87.4	86.3	84.3	86.4	85.6	85.3	84.6	84.1	83.2	82.1	:	81.0	:	:	:
L	88.3	85.6	83.3	84.7	84.5	83.3	83.5	83.3	83.0	81.5	:	81.4	81.1	80.8	:
UK	97.8	96.5	90.7	96.8	95.9	93.5	91.9	90.1	87.2	84.5	:	83.7	83.1	82.6	:
IRL	107.2	111.5	110.4	112.1	113.1	111.5	111.5	109.9	108.6	106.8	:	-	-	-	-
DK	100.3	100.9	99.5	102.0	101.5	101.2	100.9	100.0	96.1	93.9	93.6	94.1	92.2	92.7	95.8

INT

GRUNDSTUFF- UND PRODUKTIONSGUETERIND.

INTERMEDIATE PRODUCTS INDUSTRIEN

IND.DES BIENS INTERMEDIAIRES

EUR9	94.8	93.7	91.7	93.9	93.4	92.7	92.4	91.7	90.1	88.4	:	-	-	-	-
O	93.3	92.5	93.4	93.3	93.3	93.1	93.5	94.0	93.1	91.1	91.1	91.2	91.2	91.1	91.0
F	95.4	93.7	92.3	93.5	93.1	93.0	93.2	92.2	90.9	89.9	:	-	-	-	-
I	96.0	95.3	94.4	95.4	95.0	94.6	94.6	94.5	93.8	93.1	:	92.9	92.7	92.3	:
NL	90.2	88.2	87.7	88.0	88.0	86.0	88.0	88.0	87.0	86.0	:	-	-	-	-
B	85.6	84.7	82.3	84.4	83.3	83.4	82.5	82.3	81.0	78.9	:	79.1	:	:	:
L	85.8	82.3	79.1	81.4	80.9	79.7	79.6	78.8	78.4	76.5	:	76.3	75.9	75.8	:
UK	97.2	95.7	89.2	95.9	94.8	92.5	90.7	88.4	85.1	82.5	:	:	:	:	:
IRL	107.2	111.7	110.5	112.4	113.1	111.9	113.3	109.5	107.3	106.7	:	-	-	-	-
DK	104.0	104.3	100.7	105.7	105.2	103.9	103.2	100.9	94.9	91.0	92.8	91.6	91.6	92.5	94.2

INV

INVESTITIONSGUETERINDUSTRIEN

CAPITAL GOODS INDUSTRIES

IND. DES BIENS D'INVESTISSEMENT

EUR9	97.4	97.2	95.9	97.4	97.5	96.7	96.3	95.8	94.5	93.0	:	-	-	-	-
D	98.1	99.0	100.2	99.4	100.1	100.0	100.0	100.6	100.1	99.2	98.4	99.0	98.6	98.3	98.3
F	96.0	94.5	93.5	94.3	94.3	94.0	94.0	93.4	92.5	91.4	:	-	-	-	-
I	98.4	100.4	99.7	100.8	100.8	100.3	100.2	99.7	98.7	97.7	:	97.5	97.0	96.6	:
NL	90.2	90.0	89.7	90.0	90.0	89.0	89.0	92.0	89.0	87.0	:	-	-	-	-
B	93.0	93.1	93.3	93.7	94.3	93.8	94.3	92.7	92.6	93.7	:	89.9	:	:	:
L	97.4	95.8	101.6	95.6	97.7	99.1	101.1	102.5	103.9	104.0	:	103.5	103.5	103.7	:
UK	98.4	96.7	91.5	96.7	96.0	94.0	92.8	90.8	88.3	85.5	:	:	:	:	:
IRL	120.9	130.9	137.9	132.4	136.8	137.2	136.6	138.8	139.1	138.5	:	-	-	-	-
DK	98.4	99.4	100.2	99.3	100.5	102.0	100.6	100.2	98.2	97.0	96.6	96.9	96.5	96.3	96.9

CON

VERBRAUCHSGUETERINDUSTRIEN

CONSUMER GOODS INDUSTRIES

IND. DES BIENS DE CONSOMMATION

EUR9	95.7	95.2	93.0	95.7	95.0	93.7	93.0	93.2	91.6	89.8	:	-	-	-	-
U	95.4	95.7	95.3	96.1	96.3	95.4	95.1	95.7	95.0	93.1	92.0	92.8	92.3	91.9	91.8
F	96.8	96.1	93.9	96.5	95.2	94.6	95.1	94.1	92.0	90.6	:	-	-	-	-
I	95.2	94.5	94.6	95.1	94.2	94.0	94.4	95.3	94.4	93.5	:	93.5	93.4	93.2	:
NL	89.7	87.7	85.0	88.2	87.2	85.2	85.2	86.2	83.2	82.2	:	-	-	-	-
B	85.4	82.6	79.1	82.9	81.2	80.5	78.9	78.9	78.1	76.5	:	75.8	:	:	:
L	98.0	98.3	95.7	97.8	95.7	95.3	95.9	96.0	95.5	95.3	:	95.5	95.5	95.3	:
UK	98.0	97.3	91.5	97.9	97.0	94.1	92.4	91.1	88.4	85.6	:	:	:	:	:
IRL	105.4	107.9	104.4	108.2	108.7	106.0	105.4	103.6	102.4	99.9	:	-	-	-	-
DK	99.3	99.8	98.3	101.5	99.8	98.9	99.7	99.2	95.3	93.2	91.8	93.6	89.2	90.1	96.1

ABHAENGIG BESCHAETIGTE

NUMBER OF EMPLOYEES

NOMBRE DE SALARIES

1975 = 100

	1978	1979	1980	1979				1980				1981				1981			
				III.	IV.	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	MAR	AVR	MAI	JUN	MAR	AVR	MAI	JUN

ENERGIE

ENERGY

ENERGIE

EUR9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
F	97.4	96.9	96.7	97.0	96.6	96.5	96.7	96.9	96.8	97.0	97.0	97.0	97.0	97.0	97.0	97.0	97.0	
I	102.3	102.7	103.5	102.8	102.9	102.8	103.2	103.8	104.4	104.8	104.8	104.9	105.0	105.3	105.3	105.3	105.3	
NL	98.5	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
B	89.2	87.6	86.4	87.4	87.2	87.1	85.9	86.6	85.9	85.3	85.3	85.1	85.1	85.1	85.1	85.1	85.1	
L	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
UK	97.3	97.4	96.8	97.7	97.5	97.2	96.8	96.9	96.5	95.1	95.1	94.7	94.3	93.8	93.8	93.8	93.8	
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

NACE : 22

ERZEUGUNG U. ERNSTE BEARBEITUNG VON METALLEN

PROD., PRELIMINARY PROCESS. OF METALS

PROD., PREMIERE TRANSFORMAT. METAUX

EUR9	92.1	90.1	86.6	89.9	89.4	88.9	87.6	86.1	83.7	81.9	:	-	-	-	-	-	-
D	90.3	89.5	89.2	89.7	89.6	89.8	89.2	89.3	88.4	87.4	86.2	87.0	86.5	86.3	85.8	85.8	
F	89.8	84.4	79.6	83.9	82.5	81.3	80.4	79.2	77.4	76.1	:	-	-	-	-	-	-
I	99.6	99.4	99.9	100.2	99.9	100.0	100.2	100.1	99.4	98.9	:	98.7	98.6	98.2	98.2	98.2	98.2
NL	91.2	89.7	90.2	90.0	90.0	90.0	90.0	91.0	90.0	90.0	:	-	-	-	-	-	-
B	82.3	85.4	79.6	80.7	81.7	81.1	80.5	79.2	78.2	76.1	:	76.0	:	:	:	:	:
L	83.8	80.4	76.8	79.5	79.8	77.8	77.3	76.2	76.1	73.6	:	73.4	73.1	72.8	72.8	72.8	72.8
UK	93.0	89.4	80.6	89.2	88.4	87.3	83.6	78.9	72.7	68.8	:	68.0	65.9	65.1	65.1	65.1	65.1
IRL	62.1	70.0	72.1	74.3	74.3	74.3	74.3	74.3	65.7	65.7	:	-	-	-	-	-	-
DK	116.5	117.7	110.3	118.7	119.3	118.0	114.0	108.0	101.3	98.7	98.0	98.0	96.0	98.0	100.0	100.0	100.0

NACE : 24

HERZ. U. VERARBEITUNG VON STEINEN U. ERDEN

NON-METALLIC MINERAL PRODUCTS

PRODUITS MINERAUX NON-METALLIQUES

EUR9	93.6	92.8	90.0	93.5	92.5	90.5	91.0	90.3	88.1	85.0	:	-	-	-	-	-	-
D	91.0	91.5	92.0	93.3	92.7	90.2	92.5	93.3	92.0	87.3	89.4	88.2	89.3	89.4	89.4	89.4	89.4
F	93.6	91.3	90.0	91.0	90.4	90.4	91.1	89.9	88.7	87.3	:	-	-	-	-	-	-
I	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
NL	94.0	93.0	92.5	93.2	92.2	92.2	93.2	93.2	91.2	89.2	:	-	-	-	-	-	-
B	87.4	85.9	82.5	85.9	83.9	84.2	83.7	82.2	79.9	77.2	:	76.6	:	:	:	:	:
L	98.8	102.7	98.4	101.8	98.5	97.7	99.0	98.3	98.6	98.1	:	98.0	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2
UK	97.2	95.6	87.7	96.2	94.2	90.9	89.3	87.1	83.4	81.1	:	79.9	78.9	78.5	78.5	78.5	78.5
IRL	112.2	115.1	112.6	115.3	114.5	115.3	114.5	115.3	111.5	109.2	109.9	:	-	-	-	-	-
DK	106.3	110.6	99.3	113.8	112.2	103.5	102.8	100.2	90.6	83.2	87.9	84.7	86.4	88.2	89.0	89.0	89.0

NACE 25 + 26

CHEMISCHE IND. + CHEMIEFASERIND.

CHEMICAL IND. INCL. MAN-MADE FIBRES IND.

IND.CHEMIQUE+PROD.OE FIBRES ARTIF. ET SYNTH.

EUR4	96.6	95.7	94.8	95.9	95.6	95.4	95.2	94.9	93.6	92.6	:	-	-	-	-	-	-
D	97.0	95.9	97.3	96.5	96.5	97.1	97.1	97.7	97.3	96.7	96.5	96.7	96.5	96.3	96.5	96.5	96.5
F	97.1	95.7	94.8	95.6	95.1	95.2	95.8	94.6	93.5	92.8	:	-	-	-	-	-	-
I	91.7	90.1	87.3	90.1	89.4	88.3	87.8	87.2	86.0	84.4	:	84.0	83.7	82.9	82.9	82.9	82.9
NL	95.2	93.2	92.5	93.2	92.2	92.2	92.2	93.2	92.2	93.2	:	-	-	-	-	-	-
B	95.4	94.9	94.5	95.0	94.7	94.7	94.5	94.8	93.9	92.9	:	93.2	:	:	:	:	:
L	77.7	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
UK	99.6	99.7	96.6	99.9	99.7	98.9	97.6	96.3	93.7	91.6	:	91.1	90.4	89.8	89.8	89.8	89.8
IRL	120.3	128.6	125.0	128.6	128.6	123.1	124.2	124.2	124.2	124.2	:	-	-	-	-	-	-
DK	99.2	102.6	104.6	103.4	104.1	104.6	105.5	105.3	103.2	99.7	100.7	100.0	100.0	100.6	101.6	101.6	101.6

ABHAENGIG BESCHAETIGTE

NUMBER OF EMPLOYEES

NOMBRE DE SALARIES

1975 = 100

1978	1979	1980	1979			1980			1981			1981		
			III.	IV.	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	MAR	AVR	MAI	JUN

NACE : 31/36

METALLVERARBEITENDE INDUSTRIE

ENGINEERING AND ALLIED INDUSTRIES.

INDUSTRIES TRANSFORMATRICES DES METAUX

EUR9	97.7	97.3	95.7	97.4	97.4	96.6	96.2	95.5	94.2	92.7	:	-	-	-
D	98.1	98.8	99.9	99.1	99.8	99.8	99.7	100.3	99.8	98.8	98.0	98.6	98.2	97.9
F	97.0	95.5	94.1	95.3	95.1	94.8	94.8	93.9	92.9	91.6	:	-	-	-
I	98.5	99.8	99.1	100.1	100.0	99.6	99.5	99.1	98.0	97.1	:	97.0	96.6	96.1
NL	90.5	89.0	88.2	89.0	89.0	88.0	88.0	89.0	88.0	87.0	:	-	-	-
B	93.0	93.1	92.9	93.7	94.3	93.1	93.9	92.2	92.3	93.2	:	89.6	:	:
L	97.1	95.5	100.2	95.5	97.5	98.4	100.0	100.6	101.8	102.4	,	102.2	102.1	102.0
UK	98.7	96.9	90.9	97.0	96.1	93.7	92.4	90.1	87.4	84.3	:	83.3	82.3	81.5
IRL	118.6	127.8	133.0	129.2	133.7	133.5	132.0	133.5	133.0	132.0	:	-	-	-
UK	99.4	99.9	100.4	100.1	101.0	103.2	100.8	100.1	97.6	95.8	95.3	95.6	95.1	95.0

NACE : 32

MASCHINENBAU

MECHANICAL ENGINEERING

CONSTRN.,MACHINES,MATERIEL MECANIQUE

EUR9	95.7	94.8	93.2	94.8	94.8	94.0	93.7	93.2	92.0	91.0	:	-	-	-
D	93.7	94.2	95.3	94.3	95.0	94.8	94.7	95.7	95.9	95.6	94.9	95.6	95.1	94.9
F	94.6	93.2	92.7	93.0	93.1	93.2	93.2	92.5	91.7	90.9	:	-	-	-
I	96.1	95.7	93.9	95.9	95.5	94.4	94.3	93.9	92.9	91.6	:	91.4	91.2	90.7
NL	91.0	89.8	89.0	89.8	89.8	88.8	88.8	89.8	88.8	87.8	:	-	-	-
B	88.6	84.6	82.5	84.0	84.4	84.1	83.6	80.1	82.0	97.4	:	79.6	:	:
L	95.9	96.7	98.2	95.2	96.6	97.4	98.8	98.5	98.1	97.1	:	96.4	96.4	96.3
UK	98.6	96.0	90.6	95.8	95.0	93.1	92.3	89.9	87.0	84.1	:	82.8	81.7	80.9
IRL	134.7	143.1	146.8	142.6	146.3	148.1	146.3	146.3	146.3	142.6	:	-	-	-
UK	102.8	105.7	108.1	106.0	108.0	108.9	109.4	108.5	105.6	101.3	99.6	100.6	100.0	99.4

NACE : 35

BAU VON KRAFTWAGEN U. UEREN EINZELTEILEN

MOTOR VEHICLES,PARTS AND ACCESSORIES

CONSTR.AUTOMOBILES ET PIECES DETACHEES

EUR9	109.2	109.5	106.0	110.1	109.8	108.4	107.4	105.5	102.9	100.3	:	-	-	-
D	113.5	116.6	118.7	117.6	118.4	119.1	119.1	119.2	117.5	116.3	115.9	116.1	115.7	115.7
F	105.6	104.1	100.3	103.6	103.5	102.4	101.8	99.6	97.6	95.0	:	-	-	-
I	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
NL	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
B	113.3	117.6	117.0	118.7	120.0	118.9	118.0	115.3	115.6	112.2	:	112.5	:	:
L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:	-	-	-
UK	105.4	102.7	91.6	103.3	101.3	97.0	94.0	89.9	85.4	81.0	:	79.6	78.2	77.3
IRL	98.8	101.6	104.8	104.8	106.3	104.8	103.2	106.3	104.6	101.6	:	-	-	-
DK	119.9	127.1	133.1	128.9	131.7	144.7	138.2	128.0	121.4	128.8	128.9	130.7	130.7	128.0

NACE : 36

FAHRZEUGBAU (OHNE BAU VON KRAFTWAGEN)

MEANS OF TRANSPORT (EXCL.MOTOR VEHICLES)

CONSTR.MAT.TRANSPORT (SAUF AUTOMOB.)

EUR9	94.3	93.1	91.6	93.3	92.8	91.6	91.4	91.6	91.9	91.1	:	-	-	-
D	93.5	91.0	93.4	90.9	92.5	92.7	92.7	93.6	94.7	95.1	95.2	95.1	95.0	95.2
F	92.5	91.3	91.3	91.4	90.7	91.0	91.7	91.4	91.0	90.6	:	-	-	-
I	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
NL	90.2	87.5	85.2	87.2	86.2	85.2	84.2	86.2	85.2	84.2	:	-	-	-
B	87.6	92.9	98.6	95.0	95.4	96.7	99.4	97.8	100.4	88.7	:	100.1	:	:
L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:	-	-	-
UK	97.6	97.0	93.0	97.4	96.1	93.5	92.9	92.6	93.0	92.0	:	91.6	90.4	89.2
IRL	94.4	91.9	87.9	90.3	91.9	88.7	85.5	88.7	88.7	88.7	:	-	-	-
DK	78.9	73.6	74.0	72.1	72.3	73.6	71.8	74.8	75.7	77.9	78.1	78.3	77.9	78.7

ABHAENGIG BE Schaefigte

NUMBER OF EMPLOYEES

NOMBRE DE SALARIES

1975 = 100

	1978	1979	1980	1979				1980				1981				1981			
				III.	IV.	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	MAR	AVR	MAI	JUN	MAR	AVR	MAI	JUN

NACE : 41/42

NAHRUNGS- UND GENUSSMITTELGEWERBE

FOOD, DRINK AND TOBACCO INDUSTRY

INDUDE L'ALIMENTATION, BOISSONS, TABAC

EUR9	95.3	94.5	92.7	95.8	94.5	92.5	92.7	93.8	91.8	89.6	:	-	-	-	-	-	-	-
D	93.2	92.8	93.1	94.2	93.8	92.1	92.1	94.3	93.8	92.1	91.8	92.0	91.6	91.6	92.3			
F	95.3	94.3	92.1	95.6	92.7	91.6	93.5	93.4	89.9	88.2	:	-	-	-	-	-	-	-
I	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
NL	93.5	92.2	90.0	93.0	92.0	90.0	90.0	91.0	89.0	88.0	:	-	-	-	-	-	-	-
B	89.6	88.7	86.8	89.8	87.8	87.1	85.7	87.6	86.8	84.8	:	84.5	:	:	:	:	:	:
L	90.4	88.0	88.5	89.3	87.2	88.0	88.9	89.6	87.5	87.6	:	88.6	88.2	87.8	87.8	:	:	:
UK	98.5	97.5	93.3	98.6	97.9	94.3	93.4	93.9	91.7	88.1	:	87.3	87.7	87.3	87.3	:	:	:
IRL	100.2	101.8	100.0	103.0	102.5	99.8	100.5	100.9	98.8	94.7	:	-	-	-	-	-	-	-
DK	100.8	101.5	101.8	105.1	100.0	100.0	103.6	104.6	99.3	96.7	101.1	97.4	97.6	100.8	104.8			

NACE : 43

TEXTILINDUSTRIE

TEXTILE INDUSTRY

INDUSTRIE TEXTILE

EUR9	89.9	87.2	82.7	87.1	86.2	84.9	83.7	82.1	80.2	77.5	:	-	-	-	-	-	-	-
D	89.6	87.1	85.2	86.6	87.0	86.3	85.4	84.8	84.1	81.9	80.1	81.4	80.6	80.1	79.5			
F	92.0	90.4	88.0	90.1	89.8	89.6	89.0	87.6	85.9	84.4	:	-	-	-	-	-	-	-
I	88.0	85.2	82.7	85.0	84.1	83.8	83.2	82.6	81.3	:	:	:	:	:	:	:	:	:
NL	73.5	67.2	62.0	67.0	66.0	65.0	62.0	61.0	60.0	57.0	:	-	-	-	-	-	-	-
B	77.6	75.0	71.9	77.9	73.7	73.4	72.5	71.3	70.3	67.4	:	67.3	:	:	:	:	:	:
L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:	-	-	-	-	-	-	-
UK	94.6	91.1	80.4	90.8	88.9	85.4	82.5	78.9	74.8	72.4	:	71.9	72.0	71.0	71.0	:	:	:
IRL	108.7	114.6	108.1	114.5	118.1	113.3	110.2	104.8	104.2	101.8	:	-	-	-	-	-	-	-
DK	89.6	94.4	86.6	94.9	96.3	85.7	89.9	87.3	83.6	80.7	79.6	80.3	79.5	79.5	79.6			

NACE : 45

SCHUH- UND BEKLEIDUNGSGEWERBE

FOOTWEAR AND CLOTHING INDUSTRY

INDUDE LA CHAUSSURE ET DE L'HABILLEMENT

EUR9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
D	90.5	90.0	87.7	89.8	90.2	89.2	87.6	87.2	86.8	84.0	:	81.9	83.2	82.2	82.2	:			
F	98.1	99.0	96.2	99.2	98.6	98.0	97.4	95.5	93.9	92.4	:	-	-	-	-	-	-	-	-
I	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
NL	75.7	72.7	67.5	73.0	72.0	70.0	68.0	67.0	65.0	60.0	:	-	-	-	-	-	-	-	-
B	72.3	70.0	64.8	70.0	68.5	68.0	63.6	64.6	63.0	61.1	:	60.2	:	:	:	:	:	:	:
L	77.2	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
UK	95.5	95.7	87.4	96.3	94.7	91.2	88.8	86.5	83.1	80.2	:	79.9	80.0	81.1	81.1	:	:	:	:
IRL	97.0	97.7	89.6	95.4	95.4	93.4	91.4	86.8	86.8	86.8	:	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	93.4	92.9	87.8	92.9	93.5	90.6	88.9	88.2	83.5	82.5	82.3	81.9	81.9	81.9	83.0				

LOEHNE UND GEHALTER

WAGES AND SALARIES

SALAIS ET TRAITEMENTS

1975 = 100

	1978	1979	1980	1979				1980				1981				1981			
				III.	IV.	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	MAR	AVR	MAI	JUN	MAR	AVR	MAI	JUN

NACE 1/4

GESAMTE INDUSTRIE (OHNE BAUWEHRBE) TOTAL INDUSTRY (EXCLUDING BUILDING) ENSEMBLE DE L'INDUSTRIE (BANS BATIMENT)

EUR9	139.9	155.9	176.3	151.6	177.6	161.2	175.1	173.3	195.5	:	:	-	-	-	-	-	-	
D	119.8	128.1	137.4	127.1	142.7	125.5	136.1	137.9	150.2	129.2	:	131.3	132.9	143.2	:	:	:	
F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:	-	-	-	-	-	-	
I	173.6	197.3	245.4	189.8	248.2	202.8	236.0	235.6	307.2	247.4	:	260.7	265.7	269.6	:	:	:	
NL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:	-	-	-	-	-	-	
B	118.8	129.0	133.0	117.2	152.5	132.4	130.9	118.0	150.9	127.1	:	-	-	-	-	-	-	
L	112.8	117.0	122.1	117.2	123.6	115.9	124.0	121.0	127.6	117.7	:	119.4	120.4	129.1	:	:	:	
UK	143.9	164.6	182.0	159.9	175.4	178.8	185.9	181.7	181.6	:	:	-	-	-	-	-	-	
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:	-	-	-	-	-	-	
DK	133.3	150.0	163.3	140.7	162.0	162.1	171.2	153.3	166.5	166.5	174.1	172.5	170.6	172.9	178.6	170.6	172.9	178.6

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9	154.8	165.5	169.0	175.0	179.2	182.7	:	:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
D	128.1	133.1	133.9	136.4	139.4	141.0	138.4	:	137.7	139.1	141.9	:	-	-	-	-	-	
F	-	-	-	-	-	-	-	:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
I	196.2	215.4	224.0	238.2	245.7	264.6	274.6	:	276.7	296.3	289.8	:	-	-	-	-	-	
NL	-	-	-	-	-	-	-	:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
B	129.9	134.1	136.8	132.5	131.3	131.4	130.7	:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
L	119.3	122.2	122.7	119.7	122.3	124.3	122.8	:	123.6	122.7	121.1	:	-	-	-	-	-	
UK	161.8	174.0	178.4	183.9	186.6	181.7	:	:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
IRL	-	-	-	-	-	-	-	:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DK	150.5	159.2	161.2	163.9	166.0	164.3	165.7	167.3	168.6	163.2	166.3	169.1	166.3	169.1	166.3	169.1	166.3	169.1

NACE : 22

ERZEUGUNG U. ERSTE BEARBEITUNG VON METALLEN PRODN., PRELIMINARY PROCESS. OF METALS PRODN., PREMIERE TRANSFORMAT. METAUX

EUR9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
D	108.7	116.1	124.1	113.5	130.7	114.6	123.7	122.6	135.4	116.1	:	113.9	115.9	125.0	:	:	:	
F	123.8	130.4	140.9	132.6	134.7	136.4	140.7	142.7	143.6	143.3	:	-	-	-	-	-	-	
I	165.0	186.7	233.7	179.1	237.5	193.6	228.5	220.9	291.9	235.0	:	256.9	249.0	263.0	:	-	-	
NL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:	-	-	-	-	-	-	
B	112.6	125.6	127.4	108.2	141.5	128.5	134.1	103.4	143.7	124.6	:	-	-	-	-	-	-	
L	106.3	108.8	113.7	110.6	109.0	111.7	116.3	114.0	112.7	109.2	:	110.0	110.8	113.9	:	-	-	
UK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:	-	-	-	-	-	-	
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:	-	-	-	-	-	-	
DK	147.9	168.9	171.4	156.3	185.6	186.9	189.4	151.8	157.6	162.0	176.2	170.3	173.8	181.6	173.3	170.3	173.8	181.6

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
D	114.6	122.1	121.8	123.9	124.6	126.6	124.0	:	120.3	121.2	121.0	:	-	-	-	-	-	
F	131.6	136.3	137.4	139.2	142.1	144.9	144.7	:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
I	186.4	204.2	214.5	231.6	235.1	250.6	260.2	:	266.4	274.6	270.4	:	-	-	-	-	-	
NL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
B	121.7	128.3	130.9	131.8	118.7	128.3	126.1	:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
L	111.9	112.4	115.7	111.4	113.9	114.5	111.2	:	111.8	109.5	110.0	:	-	-	-	-	-	-
UK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DK	173.5	183.6	180.7	180.5	169.0	155.6	155.7	162.9	161.3	161.8	165.8	159.3	161.3	161.8	165.8	159.3	161.3	165.8

LOEHNE UND GEHALTER

WAGES AND SALARIES

SALAIS ET TRAITEMENTS

1975 = 100

1978	1979	1980	1979		1980		1981		1981		
			III.	IV.	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	MAR

NACE : 24

BE= U.VERARBEITUNG VON STEINEN U. ERDEN

NON-METALLIC MINERAL PRODUCTS

PRODUITS MINERAUX NON-METALLIQUES

EUR9	127.0	140.3	151.4	140.9	153.3	141.6	153.2	153.7	157.1	:	:	-	-	-	-
D	113.2	121.1	129.4	122.9	138.6	115.0	127.0	130.6	145.0	114.2	:	117.0	123.6	126.6	:
F	131.2	145.3	164.2	147.4	151.1	156.7	163.9	166.8	169.6	170.0	:	-	-	-	-
I	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:	-	-	-	-
NL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:	-	-	-	-
B	121.8	125.7	125.8	112.6	149.3	126.7	134.2	146.8	95.7	114.9	:	-	-	-	-
L	124.7	136.6	143.8	135.3	148.3	130.8	139.7	142.6	162.2	140.6	:	145.0	145.4	150.5	:
UK	142.7	164.6	175.1	165.2	175.3	167.1	182.9	174.6	175.7	:	:	-	-	-	-
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:	-	-	-	-
DK	141.7	163.6	161.2	156.1	180.5	162.3	174.4	150.8	157.2	140.3	164.0	150.6	162.3	164.0	165.8

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9	141.8	145.9	148.8	152.8	154.8	151.2	:	:	:	-	-	-	-	-	
D	121.7	125.1	127.6	128.7	129.9	130.6	127.3	:	126.9	130.2	127.6	:	-	-	-
F	147.1	151.3	157.8	162.9	166.6	170.8	171.7	:	-	-	-	-	-	-	-
I	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B	123.4	132.4	132.1	132.6	156.1	88.5	119.2	:	-	-	-	-	-	-	-
L	138.2	139.1	139.9	139.5	143.9	149.6	150.2	:	150.8	151.9	147.4	:	-	-	-
UK	167.7	172.4	172.1	180.0	177.3	172.7	:	:	-	-	-	-	-	-	-
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	166.9	174.1	166.4	165.7	161.4	150.8	144.4	150.9	146.7	148.0	151.4	151.2	-	-	-

NACE 25 + 26

CHEMISCHE IND. + CHEMIEFASERIND.

CHEMICAL INDU. INCL. MAN-MADE FIBRES IND.

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

EUR9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
D	120.6	127.7	136.8	120.3	147.5	122.7	136.0	130.4	158.1	130.4	:	132.5	134.3	146.3	:
F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I	176.7	207.0	242.7	187.6	239.2	202.2	248.0	232.2	288.3	248.8	:	259.6	261.1	261.3	:
NL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B	131.5	148.4	146.6	128.6	174.0	143.7	140.5	123.4	178.7	115.9	:	-	-	-	-
L	106.8	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
UK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	130.4	149.1	168.7	141.7	160.4	163.0	174.6	160.3	176.9	172.6	184.7	177.2	180.7	189.5	183.9

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
D	126.1	132.9	132.5	134.1	137.2	141.4	140.9	:	141.7	142.7	142.7	:	-	-	-
F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I	202.5	217.3	222.1	229.9	248.7	267.0	273.1	:	269.5	275.8	284.4	:	-	-	-
NL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B	137.8	159.2	150.8	142.2	136.1	155.1	123.5	:	-	-	-	-	-	-	-
L	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
UK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	151.2	157.4	162.5	168.5	170.7	173.7	172.1	176.7	174.5	175.1	178.5	178.4	-	-	-

LOEHNE UND GEHAELTER

WAGES AND SALARIES

SALAIS ET TRAITEMENTS

1975 = 100

1978	1979	1980	1979				1980				1981				1981			
			III.	IV.	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	MAR	AVR	MAI	JUN				

NACE : 31/36

METALLVERARBEITENDE INDUSTRIE

ENGINEERING AND ALLIED INDUSTRIES

INDUSTRIES TRANSFORMATRICES DES METAUX

EUR9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D	122.8	131.8	143.0	132.5	144.8	130.5	141.3	145.0	155.0	133.3	136.3	136.8	151.8	136.3	136.8	151.8	
F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
I	172.2	191.8	241.4	190.0	242.1	200.7	229.9	231.7	303.5	245.5	262.7	262.5	268.0	262.7	262.5	268.0	
NL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
L	126.1	130.2	145.7	124.7	145.9	129.4	151.7	140.4	161.4	143.6	146.3	149.8	184.8	146.3	149.8	184.8	
UK	143.9	162.2	179.4	147.6	175.6	181.1	182.9	177.3	176.4	176.4	176.4	176.4	176.4	176.4	176.4	176.4	
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DK	129.7	145.8	162.4	134.1	158.8	164.4	169.1	150.3	165.9	169.0	178.0	175.0	176.8	176.8	175.0	176.8	180.2

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D	132.1	137.7	138.8	141.3	144.8	147.6	142.6	142.6	142.6	142.6	141.7	142.9	150.1	141.7	142.9	150.1	
F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
I	193.3	210.7	222.4	235.4	238.5	261.0	272.3	272.3	272.3	272.3	280.9	295.8	284.1	280.9	295.8	284.1	
NL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
L	129.6	140.2	139.2	142.6	146.8	153.0	155.1	155.1	155.1	155.1	155.9	157.8	153.8	155.9	157.8	153.8	
UK	151.4	172.7	179.4	180.9	185.4	175.6	175.6	175.6	175.6	175.6	175.6	175.6	175.6	175.6	175.6	175.6	
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DK	147.1	155.7	160.8	162.6	164.3	162.9	165.4	165.4	165.4	165.4	170.5	170.1	167.9	172.5	170.5	170.9	

NACE : 32

MASCHINENBAU

MECHANICAL ENGINEERING

CONSTRN.,MACHINES,MATERIEL MECANIQUE

EUR9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D	117.2	125.7	136.7	125.5	138.0	125.1	135.9	136.9	148.9	128.3	129.9	133.3	144.3	129.9	133.3	144.3	
F	136.1	152.3	173.0	154.7	158.9	165.4	171.9	176.2	178.6	182.3	170.2	271.7	276.0	170.2	271.7	276.0	
I	176.6	195.4	252.6	199.5	245.6	207.5	229.3	247.2	326.5	257.5	270.2	271.7	276.0	270.2	271.7	276.0	
NL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
B	112.5	121.1	127.3	109.0	139.8	124.8	128.0	114.7	141.9	123.7	139.5	141.2	194.2	139.5	141.2	194.2	
L	124.2	133.6	147.1	125.6	147.3	129.8	159.7	138.9	159.9	139.0	139.0	139.0	139.0	139.0	139.0	139.0	
UK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DK	133.3	152.5	172.0	140.6	166.8	171.0	180.7	160.5	175.6	175.6	184.4	180.3	183.8	182.0	180.3	183.8	187.3

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D	125.5	131.2	133.3	135.3	136.9	140.5	137.2	137.2	137.2	137.2	136.7	138.6	144.5	136.7	138.6	144.5	
F	154.5	159.1	165.9	171.0	176.4	179.4	183.2	183.2	183.2	183.2	294.3	309.1	297.4	294.3	309.1	297.4	
I	198.9	213.0	225.1	240.2	250.0	280.1	286.6	286.6	286.6	286.6	294.3	309.1	297.4	294.3	309.1	297.4	
NL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
B	120.4	125.5	128.4	126.0	127.1	128.1	127.3	127.3	127.3	127.3	150.9	150.7	145.6	150.9	150.7	145.6	
L	133.7	140.5	140.9	145.4	149.1	151.0	151.3	151.3	151.3	151.3	172.7	176.2	176.5	172.7	176.2	176.5	
UK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DK	153.9	163.5	168.2	173.7	175.2	172.3	172.7	172.7	172.7	172.7	175.1	174.3	177.6	175.1	174.3	177.6	

LUEHNE UND GEHAELTER

WAGES AND SALARIES

SALAIRE ET TRAITEMENTS

1975 = 100

	1978	1979	1980	1979				1980				1981				1981			
				III.	IV.	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	MAR	AVR	MAI	JUN	MAR	AVR	MAI	JUN

NACE : 41/42

NAHRUNGS- UND GENUSSMITTELGEWERBE

FOOD, DRINK AND TOBACCO INDUSTRY

IND. DE L'ALIMENTATION, BOISSONS, TABAC

EUR9	128.4	142.6	156.8	143.4	155.1	146.4	155.0	156.7	169.0	:	:	-	-	-	-	-	-	
D	115.6	121.7	129.1	119.2	137.4	116.7	125.5	126.4	147.9	124.8	:	125.0	129.2	132.7	:	:		
F	132.5	147.5	165.8	152.6	151.9	155.2	166.6	172.5	168.9	170.4	:	-	-	-	-	-	-	
I	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:	-	-	-	-	-	-	
NL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:	-	-	-	-	-	-	
B	119.8	133.2	129.7	123.0	165.6	124.8	119.1	117.8	156.9	128.2	:	-	-	-	-	-	-	
L	115.9	119.9	127.2	120.0	132.1	118.2	128.2	125.8	136.4	125.4	:	128.0	128.1	132.8	:	:	:	
UK	141.4	165.4	187.4	168.7	177.5	178.6	187.3	186.8	196.8	:	:	-	-	-	-	-	-	
IWL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:	-	-	-	-	-	-	
DK	132.7	148.8	162.4	146.5	156.9	154.6	168.2	159.2	167.7	164.0	177.5	169.4	163.2	180.2	189.1	-	-	-

	SEASONALLY ADJUSTED												DESAISONNALISE				
	1944.4	149.0	151.5	156.0	158.2	161.6	:	:	:	:	-	-	-	-	-	-	
EUR9	144.4	149.0	151.5	156.0	158.2	161.6	:	:	:	-	-	-	-	-	-	-	
D	-	121.3	124.1	124.6	127.8	129.0	133.3	133.6	:	133.5	135.2	133.3	:	:	:	:	
F	-	149.9	153.3	158.5	164.5	169.5	171.1	175.0	:	-	-	-	-	-	-	-	
I	-	-	-	-	-	-	-	-	:	-	-	-	-	-	-	-	
NL	-	-	-	-	-	-	-	-	:	-	-	-	-	-	-	-	
B	-	136.5	140.2	133.9	126.0	131.3	128.0	135.3	:	-	-	-	-	-	-	-	
L	-	120.2	125.0	124.7	128.3	127.5	129.0	131.7	:	132.3	133.5	134.5	:	:	:	:	
UK	-	169.1	176.0	179.9	186.5	188.4	194.2	:	:	-	-	-	-	-	-	-	
IWL	-	-	-	-	-	-	-	-	:	-	-	-	-	-	-	-	
DK	-	151.2	155.4	158.3	161.4	163.9	166.2	167.7	170.0	169.4	160.2	171.1	177.4	-	-	-	-

**Salgs- og abonnementskontorer · Vertriebsbüros · Γραφεῖα πωλήσεως ·
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

Sous-dépôts — Agentschappen :
 Librairie européenne — Europees 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

Schultz Forlag
 Møntergade 21
 1116 København K
 Tlf. (01) 12 11 95

Underagentur :
 Europa Bøger
 Gammel Tørv 6 — Postbox 137
 1004 København K
 Tlf. (01) 15 62 73

BR Deutschland

Verlag Bundesanzeiger
 Breite Straße — Postfach 10 80 06
 5000 Köln 1
 Tel. (0221) 20 29-0
 (Fernschreiber : Anzeiger Bonn 8 882 595)

Greece

G.C. Eleftheroudakis S.A.
 International bookstore
 4 Nikis street
 Athens (126)
 Telex 219410 elef gr

Sub-agent for Northern Greece :

Molho's Bookstore
 10 Tsimiski Street
 Thessaloniki
 Tel. 275 271
 Telex 412885 limo

France

Service de vente en France des publications des Communautés européennes

Journal officiel
 26, rue Desaix
 75732 Paris Cedex 15
 Tél. (1) 578 61 39

« Service de documentation »

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

Stationery Office
 Dublin 4
 Tel. 78 96 44

Italia

Libreria dello Stato

Piazza G. Verdi, 10
 00198 Roma — Tel. (6) 8508
 Telex 62008

Nederland

Staatsdrukkerij- en uitgeverijbedrijf

Christoffel Plantijnstraat
 Postbus 20014
 2500EA 's-Gravenhage
 Tel. (070) 78 99 11

United Kingdom

H.M. Stationery Office
 P.O. Box 569
 London SE1 9NH
 Tel. (01) 928 69 77. ext. 365

España

Libreria Mundi-Prensa
 Castelló 37
 Madrid 1
 Tel. 275 46 55

Portugal

Livraria Bertrand, s.a.r.l.
 Rua João de Deus — Venda Nova
 Amadora
 Tél. 97 45 71
 Téléx 12 709 — litran — p.

Schweiz - Suisse - Svizzera

Librairie Payot
 6, rue Grenus
 1211 Genève
 Tél. 31 89 50

Sverige

Librairie C.E. Fritzes
 Regeringsgatan 12
 Box 16356
 103 27 Stockholm
 Tél. 08-23 89 00

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

Grand-Duché de Luxembourg

**

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

Kontoret for De europæiske Fællesskabers officielle Publikationer · Amt für amtliche Veröffentlichungen der Europäischen Gemeinschaften ·
 'Υπηρεσία Ευρωπαϊκών Έκδόσεων των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων · 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

**Pris i Luxembourg (moms ikke medregnet) • Öffentliche Preise in Luxembourg (ohne MwSt.) •
 Price (excluding VAT) in Luxembourg • Prix publics au Luxembourg, TVA exclue • Prezzi pubblici
 nel Lussemburgo, IVA esclusa • Vastgestelde prijzen in Luxembourg (exclusief BTW)**

	ECU	BFR	DKR	DM	DRA	FF	IRL	LIT	HFL	UKL	USD
Pris pr. hæfte Einzelpreis Single copy Prix par numéro Prezzo unitario Prijs per nummer	1,25	50	9,70	3,15	75	7,25	0,85	1 500	3,40	0,75	1.75
Abonnement 1981 Subscription 1981 Abbonamento 1981	12,20	500	96,50	31,50	750	72,50	8,50	15 000	34	7.50	17.50



KONTORET FOR DE EUROPÆISKE FÆLLESSKABERS OFFICIELLE PUBLIKATIONER
 AMT FÜR AMTLICHE VERÖFFENTLICHUNGEN DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN
 ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΤΩΝ ΕΠΙΣΗΜΩΝ ΔΗΜΟΣΙΕΣΩΝ 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 OFFICIELE PUBLIKATIES DER EUROPESE GEMEENSCHAPPEN

ISSN 0378-7877