

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

Månedlig
 Monatlich
 Monthly
 Mensuel
 Mensile
 Maandelijks

INDEX OF INDUSTRIAL PRODUCTION

September 1978 : An upturn in the index of industrial production

The unadjusted index of industrial production for the European Community is estimated provisionally by EUROSTAT to be 114.9 (1975=100) for the month of September 1978. The latest data show that the production index increased by 2.7 % compared to the corresponding period of the previous year, against rises of 1.7 % and 3.2 % in August and July on the same basis of calculation. At the branch level, industrial production in the intermediate, investment and consumer goods industries increased in September by 3.9 %, 2.2 % and 5 % respectively over the previous year.

Seasonally adjusted data show that the index of industrial production in September rose by 1.6 % over the figure for August, to reach the level of 112.2 (1975=100). An analysis of short-term trends (*) reveals that while the growth rate of production in the intermediate goods sector decreased from 1.21 % in the second quarter to 0.23 % in the third, production movements in the Community's investment and consumer goods industries followed the opposite pattern. A particularly sharp upturn occurred in the investment goods sector where the growth rate of production increased from -0.06 % to +1.87 % between the second and third quarters. This improved growth performance has had a significant influence in arresting the downward trend in Community industrial production which had been in evidence since April 1978.

A country by country analysis of short-term industrial production trends suggests that growth has improved significantly in Germany and Belgium over the last few months but has worsened in Italy, Ireland and Denmark. On the same basis of examination, a more moderate growth trend has been noticeable in the UK, while in France there are signs that the negative rate of growth recorded in the third quarter may be only a transitory phenomenon.

(*) 'short term trends' are identified and analysed through the use of three month moving average growth rates (% A).

Letzter Stand
 Up to date
 Mise à jour

18.12.1978

11/12-1978



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

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

HINWEISE

1. Bedeutung der Wachstumsraten A und B

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

2. Methodologische Erläuterungen zu den Tabellen sind in Beilagen zum Monatsbulletin veroffentlicht.

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

NOTES

1. Significance of growth rates A and B

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

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

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

NOTES

1. Signification des taux d'accroissement A et B

	A	B
par jour ouvrable:	12 derniers mois par rapport aux 12 mois précédents	dernier mois par rapport au mois correspondant de l'année précédente
desaisonnalises	3 derniers mois par rapport aux 3 mois précédents	dernier mois par rapport au mois precedent

2. Les notes méthodologiques relatives aux tableaux sont publiées dans des suppléments au bulletin mensuel.

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

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

ÜBERSICHT

Produktionsindizes.....	4
Umsatz.....	25
Abhängig Beschäftigte.....	34

CONTENTS

Indices of production.....	4
Turnover.....	25
Number of employees.....	34

SOMMAIRE

Indices de production.....	4
Chiffre d'affaires.....	25
Nombre de salariés.....	34

Seite

4

25

34

Page

4

25

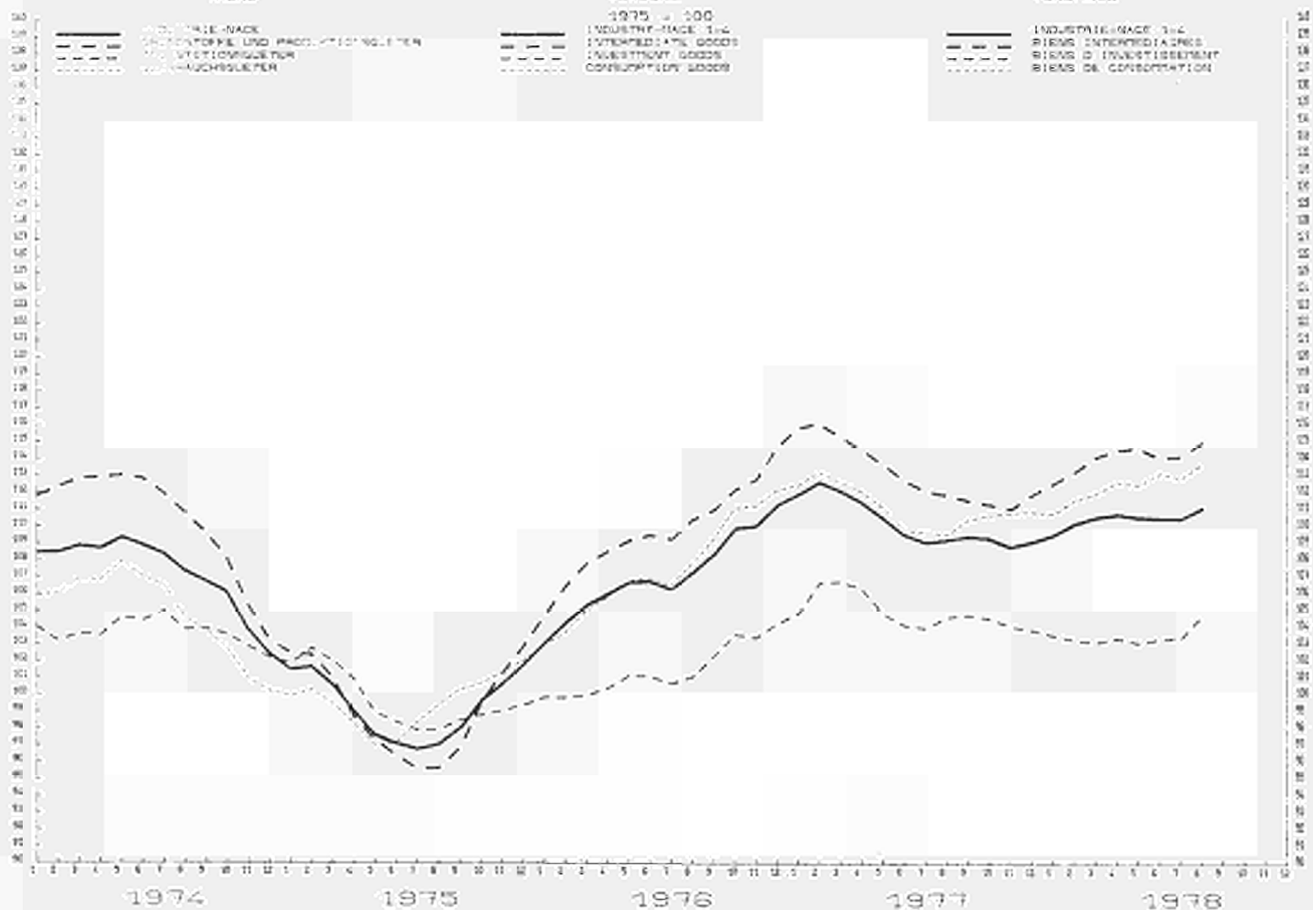
34

Page

4

25

34

INDEX DER INDUSTRIELLEN PRODUKTION
TRENDINDEX OF INDUSTRIAL PRODUCTION
TENDENZINDICE DE LA PRODUCTION INDUSTRIELLE
TENDANCE

TOT Gesamte Industrie (ohne Baugewerbe)
 INT Grundstoff- und Produktionsgüterindustrien
 INV Investitionsgüterindustrien
 CON Verbrauchsgüterindustrien

Total industry (excluding building)
 Intermediate products industries
 Capital goods industries
 Consumer goods industries

Ensemble de l'industrie (sans bâtiment)
 Industries des biens intermédiaires
 Industries des biens d'investissement
 Industries des biens de consommation

PRODUKTIONSINDIZES

INDICES OF PRODUCTION

INDICES DE PRODUCTION

1975 = 100

	1974	1976	1977	1977			1978						A	B	
				AUG	SEP	OCT	AVR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP			OCT
NACE 1/4															
GESAMTE INDUSTRIE (DHNE BAUGEWERBE)				TOTAL INDUSTRY (EXCLUDING BUILDING)							ENSEMBLE DE L'INDUSTRIE (SANS BATIMENT)				
	PRD ARBEITSTAG			PER WORKING DAY							PAR JOUR OUVRABLE				
EUR9	107.1	107.3	109.7	86.2	111.9	113.8	115.4	114.0	114.0	100.6	88.0	115.3	:	0.7	3.0
D	106.6	107.4	110.5	93.8	111.7	115.5	116.2	115.0	113.7	100.0	96.0	117.3	118.1	1.9	2.2
F	107.8	108.6	110.1	72.6	110.7	113.5	119.3	115.5	114.2	97.8	72.5	111.9	:	0.1	1.0
I	109.7	111.6	111.6	63.4	119.3	114.0	115.6	117.8	119.9	113.3	65.1	121.4	:	-2.9	1.8
NL	105.0	105.9	106.7	94.3	104.4	112.0	112.0	104.4	106.9	88.4	95.2	107.8	113.7	0.4	1.5
B	110.8	107.7	108.1	101.2	109.6	112.1	114.6	112.7	109.6	82.5	100.3	117.5	:	-0.2	7.2
L	128.1	106.4	106.8	81.5	110.2	102.1	116.1	122.4	122.7	109.8	95.1	113.0	115.7	6.3	13.4
UK	105.1	102.7	107.5	95.4	108.1	111.4	111.1	110.3	110.4	103.0	99.5	111.6	115.2	2.7	3.4
IRL	106.5	109.0	117.7	105.0	124.5	128.2	130.2	132.4	145.0	131.4	105.3	:	:	9.6	0.3
DK	106.0	109.3	110.1	124.0	127.0	117.0	113.0	114.0	124.0	74.0	124.0	123.0	:	0.9	-3.1

	SAISONBEREINIGT			SEASONALLY ADJUSTED						DESAISONNALISE					
	EUR9			109.0	110.1	109.3	111.7	110.8	110.4	111.5	110.7	112.5	:	0.5	1.7
D				109.2	111.0	112.4	111.1	110.7	109.1	113.3	111.0	115.4	113.8	2.1	-1.4
F				109.3	110.1	108.4	113.5	112.0	109.7	109.3	109.9	110.5	:	-1.7	0.6
I				108.8	111.3	108.4	109.5	110.7	112.1	110.9	110.9	110.9	:	0.1	0.0
NL				105.4	105.2	106.0	108.6	105.3	108.5	109.7	106.8	108.3	107.6	-0.3	-0.7
B				109.8	105.9	108.7	109.0	108.2	106.1	108.1	108.0	112.6	:	1.7	4.3
L				105.6	106.2	103.4	112.2	113.8	113.3	113.9	118.9	109.5	117.1	1.3	6.9
UK				108.4	108.8	106.8	111.9	110.1	111.7	111.9	112.1	111.8	110.7	0.3	-1.0
IRL				115.6	120.7	123.5	129.4	127.5	133.4	131.3	119.5	:	:	-0.1	-9.0
DK				116.8	113.6	106.7	113.2	114.0	114.1	107.0	115.4	109.8	:	-2.7	-4.8

	GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONSGUETERIND.			INTERMEDIATE PRODUCTS INDUSTRIES						IND. DES BIENS INTERMEDIAIRES								
	EUR9			110.5	110.0	112.3	88.7	111.9	114.0	120.3	116.4	115.9	102.9	91.9	116.5	:	1.0	4.1
D				110.8	110.2	112.1	98.0	111.6	114.7	121.1	117.0	116.1	103.2	102.6	118.8	120.9	2.8	5.4
F				113.4	109.3	110.1	73.0	109.7	110.9	120.9	114.8	114.2	98.3	74.8	113.3	:	0.2	3.3
I				110.9	112.6	111.8	64.5	114.4	112.6	116.2	116.2	116.7	111.6	65.5	116.4	:	-2.9	1.7
NL				107.9	111.4	112.1	96.7	105.7	109.8	112.2	104.9	104.1	85.4	95.1	105.7	:	-1.9	-
B				115.3	109.8	110.4	101.3	110.7	113.5	117.4	116.9	111.4	86.0	102.1	120.8	:	0.5	9.1
L				136.0	107.4	108.4	81.7	113.0	104.1	119.9	125.5	127.0	113.0	97.7	117.1	118.9	8.3	14.2
UK				106.1	107.4	115.4	100.2	112.8	117.8	124.3	119.4	118.8	111.0	105.8	117.5	125.2	3.9	6.3
IRL				:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
DK				110.2	115.0	115.6	132.0	136.0	124.0	129.0	127.0	143.0	67.0	137.0	131.0	:	1.7	-3.7

	SAISONBEREINIGT			SEASONALLY ADJUSTED						DESAISONNALISE					
	EUR9			111.7	112.2	110.9	115.8	114.3	113.9	114.2	114.5	116.0	:	0.2	1.3
D				111.0	112.1	112.0	115.7	114.4	112.8	114.2	115.5	118.3	117.6	2.9	-0.6
F				108.8	109.0	107.7	115.2	113.6	111.0	110.1	110.9	111.7	:	-2.1	0.7
I				108.1	110.9	108.8	109.8	108.8	109.9	109.9	110.0	110.6	:	0.6	0.5
NL				110.3	111.0	108.5	107.2	107.3	109.6	111.9	108.8	111.0	:	2.4	2.0
B				112.3	108.5	110.8	111.6	111.3	107.4	112.1	112.1	117.0	:	3.3	4.4
L				106.3	108.7	105.7	116.2	118.1	118.0	118.8	123.6	113.0	120.7	0.7	6.8
UK				117.4	116.6	114.1	122.8	119.4	122.0	122.8	121.7	121.2	121.6	0.1	0.4
IRL				:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
DK				122.2	119.4	110.9	125.0	121.7	126.3	110.2	125.8	115.3	:	-5.8	-8.3

PRODUKTIONSINDIZES

INDICES OF PRODUCTION

INDICES DE PRODUCTION

1975 = 100

	1974	1976	1977	1977			1978						A	B	
				AUG	SEP	OCT	AVR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP			OCT
INV															
INVESTITIONS GÜTER INDUSTRIEN				CAPITAL GOODS INDUSTRIES						IND. DES BIENS D'INVESTISSEMENT					
PRO ARBEITSTAG				PER WORKING DAY						PAR JOUR OUVRABLE					
EUR9	103.7	101.8	104.7	81.9	106.1	107.0	104.8	107.1	109.7	93.2	81.5	109.5	:	-0.6	3.2
D	104.6	102.3	105.1	86.7	105.9	107.2	103.5	105.0	107.6	93.5	86.7	110.5	105.6	-0.8	-1.5
F	99.1	104.2	107.8	80.3	101.6	108.6	109.2	109.3	116.2	85.3	74.6	103.9	:	-2.3	2.2
I	109.1	103.2	107.8	52.7	114.0	110.0	111.9	122.4	119.5	108.8	56.6	119.9	:	-1.2	5.2
NL	103.6	104.7	106.2	92.9	107.1	115.2	113.4	104.5	113.4	93.8	96.4	111.6	:	0.1	4.2
B	103.7	104.1	104.7	100.6	107.8	112.4	109.1	104.1	100.4	84.5	89.5	112.4	:	-1.6	4.3
L	109.4	97.1	94.5	67.5	93.6	89.6	94.9	92.3	95.1	89.6	64.3	90.9	98.7	-3.7	10.2
UK	102.1	96.2	98.1	86.1	102.3	99.8	95.8	99.5	100.6	93.1	87.9	104.0	100.4	1.3	0.6
IRL	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
DK	108.4	107.9	111.2	116.0	129.0	116.0	107.0	107.0	121.0	62.0	117.0	123.0	:	-1.2	-4.7
SAISONBEREINIGT															
EUR9				104.6	105.0	104.7	103.6	103.7	102.3	104.3	103.9	107.2	:	1.9	3.1
D				104.5	105.7	107.7	101.6	101.0	98.7	106.0	103.6	108.8	104.9	3.8	-3.5
F				108.7	106.6	105.3	106.0	106.1	104.8	100.9	102.6	107.5	:	-1.9	4.8
I				105.8	106.4	103.8	109.6	112.5	109.1	106.3	110.6	110.0	:	-1.3	-0.5
NL				104.2	106.6	108.6	107.8	103.8	103.8	108.0	107.8	109.2	:	1.4	1.2
B				104.7	102.7	110.0	105.8	103.0	101.9	109.1	94.9	106.5	:	-0.1	12.3
L				96.1	92.0	86.0	90.5	89.1	90.3	92.7	91.5	88.7	94.7	1.0	6.7
UK				98.7	100.1	97.6	98.6	99.2	99.4	100.7	100.7	101.8	98.6	0.6	3.2
IRL				:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
DK				118.0	115.3	110.1	109.6	111.7	108.5	103.5	115.8	108.1	:	-0.7	-6.7
CON															
VERBRAUCHSGÜTER INDUSTRIEN				CONSUMER GOODS INDUSTRIES						IND. DES BIENS DE CONSOMMATION					
PRO ARBEITSTAG				PER WORKING DAY						PAR JOUR OUVRABLE					
EUR9	105.0	107.7	110.6	84.3	114.3	118.7	116.7	116.5	116.2	104.2	86.1	120.0	:	1.3	5.0
D	102.7	106.6	111.0	93.2	106.0	121.4	118.3	119.0	115.1	101.3	94.8	120.2	122.6	3.3	1.0
F	106.0	111.7	115.6	59.5	123.2	121.7	128.2	124.5	122.5	106.8	61.4	123.7	:	1.0	0.4
I	108.1	113.7	113.0	66.7	128.4	117.8	116.4	118.1	123.1	117.8	68.4	129.2	:	-3.9	0.6
NL	102.4	104.8	109.5	100.9	112.3	125.5	112.3	111.3	115.1	97.2	103.8	117.9	:	3.8	5.0
B	105.7	105.1	105.1	101.1	111.1	109.4	110.5	107.7	111.3	75.4	101.3	113.6	:	-1.1	2.3
L	98.9	100.3	97.5	92.3	96.7	89.1	93.7	104.7	104.1	93.0	94.9	91.9	93.3	-3.5	4.8
UK	106.1	101.9	104.7	96.7	106.7	112.6	106.0	106.8	107.0	100.4	100.7	109.9	114.1	2.0	3.8
IRL	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
DK	101.9	107.0	106.4	124.0	121.0	113.0	105.0	109.0	114.0	121.0	120.0	119.0	:	3.8	-1.7
SAISONBEREINIGT															
EUR9				110.2	109.7	111.3	112.7	112.6	112.0	114.7	111.8	114.4	:	1.1	2.4
D				110.0	105.1	115.0	112.9	113.7	111.2	117.4	111.1	118.6	115.3	0.8	-2.8
F				115.0	119.1	114.5	121.3	119.2	114.5	117.8	117.1	118.4	:	-0.5	1.1
I				111.1	113.9	109.7	110.0	112.0	115.5	114.2	112.8	112.9	:	0.7	0.0
NL				107.6	106.0	112.5	111.7	110.0	114.4	115.6	110.9	111.9	:	0.7	0.9
B				107.1	104.2	104.4	104.2	105.5	106.1	101.0	106.3	106.2	:	-0.7	-0.0
L				97.2	97.1	94.8	91.6	95.8	92.9	85.0	97.9	92.0	97.8	5.1	6.3
UK				104.9	105.3	104.5	108.2	106.5	107.9	106.1	108.4	107.9	106.0	0.5	-1.8
IRL				:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
DK				112.7	109.6	102.5	106.8	110.0	109.6	135.9	110.1	109.5	:	8.9	-0.6

PRODUKTIONSINDIZES

INDICES OF PRODUCTION

INDICES DE PRODUCTION

1975 = 100

	1974	1976	1977	1977			1978						A	B		
				AUG	SEP	OCT	AVR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP			OCT	
NACE : 14																
MINERALOELVERARBEITUNG				MINERAL OIL REFINING										RAFFINAGE DE PETROLE		
PRD ARBEITSTAG				PER WORKING DAY										PAR JOUR OUVRABLE		
EUR9	116.1	110.1	109.1	103.6	100.7	102.4	110.3	98.1	:	:	:	:	:	:	-2.5	
D	106.4	105.3	108.7	111.4	108.2	100.0	104.2	105.0	105.4	103.9	109.6	110.7	113.6		-2.0	13.6
F	117.1	111.6	109.2	100.1	97.3	104.0	114.1	94.8	:	:	:	:	:		-1.8	
I	121.0	108.9	108.1	102.9	104.7	101.9	97.9	101.7	108.9	106.1	112.7	:	:		-0.5	9.5
NL	111.4	114.6	112.2	111.2	98.9	90.6	:	:	:	:	:	:	:		-5.6	
B	106.8	100.2	126.1	134.2	119.0	120.2	116.0	132.3	106.8	131.3	122.1	78.4	:		-5.9	-34.1
L	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:		:	
UK	119.0	106.5	104.8	102.9	104.8	100.8	103.5	99.9	99.6	104.4	110.8	110.0	:		-2.2	5.0
IRL	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:		:	
DK	-	104.9	107.5	137.0	153.0	119.0	95.0	100.0	145.0	147.0	148.0	136.0	:		1.5	-11.1
NACE : 16																
ELEKTRIZIT., GAS, DAMP U. WARMWASSER				ENERG. ELECT., GAS, STEAM HOT WATER						ENERGIE ELECTR., GAZ, VAPEUR, EAU CHAUDE						
PRD ARBEITSTAG				PER WORKING DAY						PAR JOUR OUVRABLE						
EUR9	98.9	108.7	111.2	85.7	100.5	109.8	119.5	106.7	98.2	93.1	89.8	:	:	3.9	4.8	
D	98.4	111.0	112.8	89.5	103.9	113.2	121.5	109.3	100.7	96.5	97.4	113.8	121.5	6.3	7.4	
F	99.2	108.9	113.8	79.7	100.7	109.6	127.8	112.5	104.4	92.7	83.0	106.6	:	5.0	5.9	
I	99.4	111.2	113.5	87.5	112.9	114.2	116.6	110.7	110.4	106.8	90.5	:	:	2.8	3.4	
NL	96.9	108.5	108.2	79.1	89.5	101.1	110.2	90.1	83.6	75.2	72.6	90.8	:	-0.7	1.4	
B	103.4	112.8	113.1	96.0	105.7	118.1	123.8	122.1	111.2	104.0	106.8	121.0	:	6.7	14.4	
L	130.2	107.3	97.4	78.6	95.9	106.8	103.2	89.0	92.0	89.7	104.4	114.7	:	3.9	19.6	
UK	98.8	102.4	106.6	81.0	90.2	102.9	115.9	99.8	86.2	83.9	81.7	89.9	:	2.7	-0.3	
IRL	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:			
DK	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:			
NACE : 16																
ELEKTRIZIT., GAS, DAMP U. WARMWASSER				ENERG. ELECT., GAS, STEAM HOT WATER						ENERGIE ELECTR., GAZ, VAPEUR, EAU CHAUDE						
PRD ARBEITSTAG				PER WORKING DAY						PAR JOUR OUVRABLE						
EUR9	98.9	108.7	111.2	85.7	100.5	109.8	119.5	106.7	98.2	93.1	89.8	:	:	3.9	4.8	
D	98.4	111.0	112.8	89.5	103.9	113.2	121.5	109.3	100.7	96.5	97.4	113.8	121.5	6.3	7.4	
F	99.2	108.9	113.8	79.7	100.7	109.6	127.8	112.5	104.4	92.7	83.0	106.6	:	5.0	5.9	
I	99.4	111.2	113.5	87.5	112.9	114.2	116.6	110.7	110.4	106.8	90.5	:	:	2.8	3.4	
NL	96.9	108.5	108.2	79.1	89.5	101.1	110.2	90.1	83.6	75.2	72.6	90.8	:	-0.7	1.4	
B	103.4	112.8	113.1	96.0	105.7	118.1	123.8	122.1	111.2	104.0	106.8	121.0	:	6.7	14.4	
L	130.2	107.3	97.4	78.6	95.9	106.8	103.2	89.0	92.0	89.7	104.4	114.7	:	3.9	19.6	
UK	98.8	102.4	106.6	81.0	90.2	102.9	115.9	99.8	86.2	83.9	81.7	89.9	:	2.7	-0.3	
IRL	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:			
DK	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:			
NACE : 16																
ELEKTRIZIT., GAS, DAMP U. WARMWASSER				ENERG. ELECT., GAS, STEAM HOT WATER						ENERGIE ELECTR., GAZ, VAPEUR, EAU CHAUDE						
PRD ARBEITSTAG				PER WORKING DAY						PAR JOUR OUVRABLE						
EUR9	98.9	108.7	111.2	85.7	100.5	109.8	119.5	106.7	98.2	93.1	89.8	:	:	3.9	4.8	
D	98.4	111.0	112.8	89.5	103.9	113.2	121.5	109.3	100.7	96.5	97.4	113.8	121.5	6.3	7.4	
F	99.2	108.9	113.8	79.7	100.7	109.6	127.8	112.5	104.4	92.7	83.0	106.6	:	5.0	5.9	
I	99.4	111.2	113.5	87.5	112.9	114.2	116.6	110.7	110.4	106.8	90.5	:	:	2.8	3.4	
NL	96.9	108.5	108.2	79.1	89.5	101.1	110.2	90.1	83.6	75.2	72.6	90.8	:	-0.7	1.4	
B	103.4	112.8	113.1	96.0	105.7	118.1	123.8	122.1	111.2	104.0	106.8	121.0	:	6.7	14.4	
L	130.2	107.3	97.4	78.6	95.9	106.8	103.2	89.0	92.0	89.7	104.4	114.7	:	3.9	19.6	
UK	98.8	102.4	106.6	81.0	90.2	102.9	115.9	99.8	86.2	83.9	81.7	89.9	:	2.7	-0.3	
IRL	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:			
DK	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:			
NACE : 16																
ELEKTRIZIT., GAS, DAMP U. WARMWASSER				ENERG. ELECT., GAS, STEAM HOT WATER						ENERGIE ELECTR., GAZ, VAPEUR, EAU CHAUDE						
PRD ARBEITSTAG				PER WORKING DAY						PAR JOUR OUVRABLE						
EUR9	98.9	108.7	111.2	85.7	100.5	109.8	119.5	106.7	98.2	93.1	89.8	:	:	3.9	4.8	
D	98.4	111.0	112.8	89.5	103.9	113.2	121.5	109.3	100.7	96.5	97.4	113.8	121.5	6.3	7.4	
F	99.2	108.9	113.8	79.7	100.7	109.6	127.8	112.5	104.4	92.7	83.0	106.6	:	5.0	5.9	
I	99.4	111.2	113.5	87.5	112.9	114.2	116.6	110.7	110.4	106.8	90.5	:	:	2.8	3.4	
NL	96.9	108.5	108.2	79.1	89.5	101.1	110.2	90.1	83.6	75.2	72.6	90.8	:	-0.7	1.4	
B	103.4	112.8	113.1	96.0	105.7	118.1	123.8	122.1	111.2	104.0	106.8	121.0	:	6.7	14.4	
L	130.2	107.3	97.4	78.6	95.9	106.8	103.2	89.0	92.0	89.7	104.4	114.7	:	3.9	19.6	
UK	98.8	102.4	106.6	81.0	90.2	102.9	115.9	99.8	86.2	83.9	81.7	89.9	:	2.7	-0.3	
IRL	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:			
DK	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:			
NACE : 16																
ELEKTRIZIT., GAS, DAMP U. WARMWASSER				ENERG. ELECT., GAS, STEAM HOT WATER						ENERGIE ELECTR., GAZ, VAPEUR, EAU CHAUDE						
PRD ARBEITSTAG				PER WORKING DAY						PAR JOUR OUVRABLE						
EUR9	98.9	108.7	111.2	85.7	100.5	109.8	119.5	106.7	98.2	93.1	89.8	:	:	3.9	4.8	
D	98.4	111.0	112.8	89.5	103.9	113.2	121.5	109.3	100.7	96.5	97.4	113.8	121.5	6.3	7.4	
F	99.2	108.9	113.8	79.7	100.7	109.6	127.8	112.5	104.4	92.7	83.0	106.6	:	5.0	5.9	
I	99.4	111.2	113.5	87.5	112.9	114.2	116.6	110.7	110.4	106.8	90.5	:	:	2.8	3.4	
NL	96.9	108.5	108.2	79.1	89.5	101.1	110.2	90.1	83.6	75.2	72.6	90.8	:	-0.7	1.4	
B	103.4	112.8	113.1	96.0	105.7	118.1	123.8	122.1	111.2	104.0	106.8	121.0	:	6.7	14.4	
L	130.2	107.3	97.4	78.6	95.9	106.8	103.2	89.0	92.0	89.7	104.4	114.7	:	3.9	19.6	
UK	98.8	102.4	106.6	81.0	90.2	102.9	115.9	99.8	86.2	83.9	81.7	89.9	:	2.7	-0.3	
IRL	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:			
DK	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:			
NACE : 16																
ELEKTRIZIT., GAS, DAMP U. WARMWASSER				ENERG. ELECT., GAS, STEAM HOT WATER						ENERGIE ELECTR., GAZ, VAPEUR, EAU CHAUDE						
PRD ARBEITSTAG				PER WORKING DAY						PAR JOUR OUVRABLE						
EUR9	98.9	108.7	111.2	85.7	100.5	109.8	119.5	106.7	98.2	93.1	89.8	:	:	3.9	4.8	
D	98.4	111.0	112.8	89.5	103.9	113.2	121.5	109.3	100.7	96.5	97.4	113.8	121.5	6.3	7.4	
F	99.2	108.9	113.8	79.7	100.7	109.6	127.8	112.5	104.4	92.7	83.0	106.6	:	5.0	5.9	
I	99.4	111.2	113.5	87.5	112.9	114.2	116.6	110.7	110.4	106.8	90.5	:	:	2.8	3.4	
NL	96.9	108.5	108.2	79.1	89.5	101.1	110.2	90.1	83.6	75.2	72.6	90.8	:	-0.7	1.4	
B	103.4	112.8	113.1	96.0	105.7	118.1	123.8	122.1	111.2	104.0	106.8	121.0	:	6.7	14.4	
L	130.2	107.3	97.4	78.6	95.9	106.8	103.2	89.0	92.0	89.7	104.4	114.7	:	3.9	19.6	
UK	98.8	102.4	106.6	81.0	90.2	102.9	115.9	99.8	86.2	83.9	81.7	89.9	:	2.7	-0.3	
IRL	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:			
DK	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:			
NACE : 16																
ELEKTRIZIT., GAS, DAMP U. WARMWASSER				ENERG. ELECT., GAS, STEAM HOT WATER						ENERGIE ELECTR., GAZ, VAPEUR, EAU CHAUDE						
PRD ARBEITSTAG				PER WORKING DAY						PAR JOUR OUVRABLE						
EUR9	98.9	108.7	111.2	85.7	100.5	109.8	119.5	106.7	98.2	93.1	89.8	:	:	3.9	4.8	
D	98.4	111.0	112.8	89.5	103.9	113.2	121.5</									

PRODUKTIONSINDIZES

INDICES OF PRODUCTION

INDICES DE PRODUCTION

1975 = 100

	1974	1976	1977	1977			1978						A	B	
				AUG	SEP	OCT	AVR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP			OCT
NACE : 21															
ERZBERGBAU (GEWINNUNG U. AUFBEREITUNG)				EXTRN., PREPN., METALLIFEROUS ORES						EXTRN., PREPN., MINERAIS METALLIQUES					
	PRO ARBEITSTAG			PER WORKING DAY						PAR JOUR OUVRABLE					
EUR9	106.8	89.3	82.3	73.9	83.9	86.8	75.1	66.4	69.1	59.5	51.4	:	:	-11.4	-30.5
D	113.0	86.0	85.7	81.7	86.3	91.7	69.2	57.5	64.7	52.4	49.7	79.7	91.5	-15.1	-0.3
F	107.2	94.5	89.1	77.3	96.7	90.6	98.7	85.2	87.5	80.6	69.3	84.5	:	-8.3	-12.6
I	96.2	89.0	65.0	56.7	66.1	74.1	70.2	66.9	63.5	55.1	45.8	:	:	-2.7	-19.3
NL	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
B	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
L	116.8	89.7	67.2	53.3	52.8	46.9	45.7	46.2	50.1	39.5	20.2	23.0	:	-47.1	-56.5
UK	93.9	100.2	110.3	81.2	113.1	108.0	115.1	87.1	80.2	79.5	49.3	96.9	:	-9.8	-14.3
IRL	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
DK	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:

	SAISONBEREINIGT			SEASONALLY ADJUSTED						DESAISONNALISE					
	EUR9			84.3	80.9	82.8	73.8	66.9	67.6	68.3	63.0	:	:	-5.2	-7.7
D				83.1	84.2	86.4	70.0	62.5	66.9	67.0	51.9	73.5	80.3	4.7	9.3
F				93.5	93.5	92.0	85.5	82.6	79.8	93.4	84.5	80.6	:	4.2	-4.6
I				77.0	60.4	66.2	65.9	64.1	59.8	52.8	65.0	:	:	-7.3	23.1
NL				:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
B				:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
L				73.5	54.4	51.6	40.0	38.6	38.0	26.2	32.0	21.3	:	-31.8	-33.2
UK				105.2	111.6	107.9	113.8	81.1	84.1	87.6	77.1	93.6	:	-7.4	21.4
IRL				:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
DK				:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:

NACE : 22

	ERZEUGUNG U. ERSTE BEARBEITUNG VON METALLEN			PRODN., PRELIMINARY PROCESS. OF METALS						PRODN., PREMIERE TRANSFORMAT. METAUX					
	EUR9	PRO ARBEITSTAG			PER WORKING DAY						PAR JOUR OUVRABLE				
		122.4	109.3	106.1	83.3	109.0	106.3	119.8	117.7	115.6	103.2	86.2	:	:	-0.4
D	127.4	108.5	104.1	91.7	101.4	102.2	119.8	117.2	118.2	100.5	103.2	118.8	115.4	6.4	12.8
F	123.2	110.3	109.1	67.6	114.3	113.6	126.8	127.8	121.2	104.6	66.7	114.8	:	0.1	0.4
I	112.6	110.7	110.3	74.4	115.4	108.5	120.7	120.3	116.6	111.4	73.0	:	:	-2.1	-1.8
NL	121.9	110.8	106.7	108.7	114.7	112.7	124.7	121.7	114.7	116.7	117.7	:	:	0.4	8.3
B	138.4	112.5	108.8	94.8	105.7	101.4	122.4	118.3	102.4	89.6	98.8	121.9	:	1.0	15.3
L	144.4	103.2	102.0	77.4	103.3	95.5	116.9	129.5	130.5	111.3	98.2	112.3	:	11.3	8.7
UK	115.1	107.2	101.7	84.2	110.5	104.3	109.2	102.8	105.9	98.1	76.1	102.1	:	-5.0	-7.5
IRL	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
DK	-	120.9	125.1	135.0	151.0	128.0	139.0	136.0	175.0	142.0	141.0	142.0	:	14.4	-6.0

	SAISONBEREINIGT			SEASONALLY ADJUSTED						DESAISONNALISE					
	EUR9			106.9	107.1	104.4	114.3	111.9	110.4	111.4	109.3	:	:	-1.4	-1.8
D				102.0	101.6	102.5	114.4	111.5	112.5	106.9	113.5	117.9	116.2	5.0	-1.5
F				110.3	109.8	109.6	118.7	120.1	111.5	115.1	108.8	109.1	:	-4.9	0.2
I				109.6	110.7	105.7	116.2	112.3	109.9	111.2	108.3	:	:	-3.1	-2.7
NL				111.5	114.4	112.0	117.9	115.5	115.4	127.8	118.0	:	:	5.5	-7.7
B				114.3	108.7	103.5	115.7	108.5	98.0	109.9	116.4	121.2	:	7.8	4.1
L				98.2	98.9	98.9	113.6	119.2	121.0	118.1	123.1	109.4	:	-0.9	-11.1
UK				106.3	108.2	98.7	105.4	101.3	105.1	108.3	97.1	99.1	:	-2.4	2.1
IRL				:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
DK				136.5	138.8	118.2	143.1	140.3	158.2	195.4	146.6	136.4	:	8.4	-7.0

PRODUKTIONSINDIZES

INDICES OF PRODUCTION

INDICES DE PRODUCTION

1975 = 100

	1974	1976	1977	1977			1978						A	B	
				AUG	SEP	OCT	AVR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP			OCT
NACE : 23															
GEW.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	110.2	97.7	101.4	99.1	112.6	111.9	112.1	114.2	118.5	110.6	112.1	:	:	3.9	13.1
D	110.9	94.8	103.1	106.6	127.0	127.1	119.5	121.1	129.3	123.1	117.0	136.9	135.7	6.5	6.8
F	103.9	101.0	100.9	82.1	104.7	103.9	107.9	112.8	113.9	100.7	107.0	:	:	1.2	30.3
I	113.0	102.6	107.2	98.1	107.5	113.1	103.0	107.5	109.8	122.2	104.8	:	:	4.1	6.9
NL	112.4	108.3	108.3	127.7	126.5	124.2	112.6	:	:	:	:	:	:	-3.6	:
B	97.4	103.9	103.4	121.2	120.4	113.5	104.9	109.9	118.3	51.8	119.6	123.2	:	-7.9	2.3
L	102.8	82.2	79.1	74.7	89.8	90.1	92.0	91.5	91.4	86.9	82.9	95.3	:	9.5	6.1
UK	113.9	94.5	94.4	93.2	94.3	90.4	108.8	108.0	109.1	101.7	110.9	113.5	:	5.8	20.3
IRL	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
DK	-	105.8	110.0	127.0	151.0	139.0	125.0	128.0	124.0	65.0	123.0	131.0	:	-3.4	-13.2

	SAISONBEREINIGT			SEASONALLY ADJUSTED						DESAISONNALISE			
	EUR9												
EUR9		100.3	103.0	103.9	107.0	104.3	105.9	110.4	112.1	:	:	5.4	1.6
D		101.3	108.1	108.4	115.4	106.7	111.5	116.8	111.4	116.6	115.6	2.6	-0.9
F		99.3	101.7	101.2	99.8	103.1	103.6	102.5	120.8	:	:	9.0	17.9
I		103.4	104.7	114.3	103.2	102.3	100.0	116.5	110.3	:	:	3.0	-5.3
NL		114.8	110.8	108.2	105.2	:	:	:	:	:	:	:	:
B		109.8	102.4	99.2	92.9	96.4	100.6	96.7	104.5	102.2	:	4.6	-2.2
L		81.3	78.4	82.3	84.4	82.1	81.4	84.3	89.8	84.5	:	4.3	-6.0
UK		94.2	94.0	94.0	103.0	102.2	102.9	102.0	110.0	111.7	:	5.1	1.5
IRL		:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
DK		118.0	114.5	110.9	124.6	118.2	108.1	96.0	111.9	97.1	:	-13.1	-13.2

NACE : 24

	PRO ARBEITSTAG			PER WORKING DAY						PAR JOUR OUVRABLE					
	EUR9														
EUR9	109.1	106.9	109.5	93.2	115.9	116.9	117.6	115.6	116.3	104.6	94.1	:	:	-1.6	0.9
D	107.6	108.3	111.9	108.2	121.8	122.9	124.5	120.3	115.0	115.9	109.9	125.5	127.0	-0.2	3.3
F	108.4	105.2	106.0	72.9	109.2	109.2	114.9	113.0	117.5	101.2	76.9	113.8	:	-2.5	4.2
I	113.3	109.1	112.1	67.2	115.5	116.0	114.9	116.6	119.8	112.8	67.0	:	:	-3.9	-0.3
NL	106.0	103.4	110.9	119.2	119.2	123.1	126.0	118.3	122.1	64.4	106.7	123.1	:	1.9	3.2
B	113.6	108.6	117.5	121.1	126.6	129.9	133.6	117.5	128.5	97.5	133.8	123.2	:	0.1	-2.6
L	109.4	96.4	97.1	70.9	107.0	106.2	108.0	111.4	116.1	112.7	72.6	116.4	:	0.2	8.8
UK	106.2	100.5	99.1	94.6	98.4	101.6	100.2	99.8	97.7	93.4	91.7	97.5	:	-2.4	-0.9
IRL	109.8	101.8	105.0	91.0	116.6	116.6	115.4	122.6	131.7	127.3	99.1	:	:	10.8	8.9
DK	-	114.9	116.0	144.0	147.0	139.0	124.0	135.0	146.0	77.0	145.0	138.0	:	2.8	-6.1

	SAISONBEREINIGT			SEASONALLY ADJUSTED						DESAISONNALISE			
	EUR9												
EUR9		109.3	109.5	109.6	110.2	107.5	107.3	108.8	109.4	:	:	0.6	0.5
D		110.7	112.2	113.5	115.2	110.7	105.6	115.8	111.7	114.4	115.6	2.9	1.0
F		103.8	107.4	104.4	104.8	104.8	106.2	104.1	107.2	110.1	:	1.8	2.8
I		107.6	108.8	109.3	106.8	108.4	110.7	107.1	108.3	:	:	0.1	1.1
NL		113.3	108.5	112.9	119.3	111.6	113.1	113.3	101.9	112.1	:	-4.8	10.0
B		124.2	121.4	124.5	121.8	105.2	117.3	119.5	130.9	117.1	:	6.8	-10.6
L		92.0	99.6	95.0	99.4	97.7	99.7	98.8	96.6	107.2	:	1.9	11.0
UK		100.5	98.1	97.3	100.7	96.2	96.3	97.6	96.9	96.8	:	-0.7	-0.1
IRL		106.0	110.2	108.5	116.8	118.8	120.1	124.5	116.4	:	:	2.6	-6.5
DK		132.5	123.3	119.1	124.1	126.8	128.0	113.5	130.6	116.9	:	-4.7	-10.5

PRODUKTIONSINDIZES

INDICES OF PRODUCTION

INDICES DE PRODUCTION

1975 = 100

1974	1976	1977	1977			1978						A	B
			AUG	SEP	OCT	AVR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP		

NACE : 31/36

METALLVERARBEITENDE INDUSTRIE

ENGINEERING AND ALLIED INDUSTRIES

INDUSTRIES TRANSFORMATRICES DES METAUX

EUR9	PRO ARBEITSTAG			PER WORKING DAY						PAR JOUR OUVRABLE					
	1974	1976	1977	1977	1977	1977	1978	1978	1978	1978	1978	1978	1978	1978	
EUR9	106.0	105.2	108.5	78.9	113.5	112.8	111.4	113.0	114.3	96.0	82.2	:	:	0.2	4.2
D	105.0	106.5	112.2	89.0	114.8	116.9	113.3	115.3	117.2	97.4	88.1	117.3	:	0.4	2.2
F	104.6	109.3	110.9	67.0	119.9	114.8	118.7	114.8	116.8	92.2	64.8	:	:	-0.9	-3.3
I	112.1	106.7	109.5	46.6	117.4	113.1	113.5	123.4	121.9	110.7	77.2	:	:	-0.1	65.5
NL	106.0	103.9	104.2	92.0	105.4	111.7	:	:	:	:	:	:	:	-0.7	:
B	102.6	106.3	108.7	105.1	113.2	117.8	111.9	108.8	106.2	85.5	94.8	119.9	:	-1.0	5.9
L	111.1	106.8	110.6	79.2	111.9	110.0	113.5	113.4	115.6	107.4	73.5	114.0	:	-2.1	1.8
UK	104.9	97.1	99.1	85.5	102.2	102.0	98.7	100.6	101.0	91.7	87.9	102.8	:	1.0	0.6
IRL	-	113.5	124.5	94.2	129.7	134.4	132.3	133.0	139.7	124.6	94.6	:	:	7.9	0.4
DK	110.0	108.8	111.3	117.0	127.0	115.0	110.0	108.0	124.0	62.0	118.0	123.0	:	-1.1	-3.1

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAI SONNALISE

EUR9	108.1	109.6	108.3	108.6	108.4	107.2	109.3	110.8	:	:	0.6	1.3
D	110.9	113.2	115.0	109.0	109.0	108.3	115.1	109.3	114.3	:	3.8	4.6
F	112.9	113.0	107.7	114.5	112.0	108.7	107.6	110.7	:	:	-3.2	2.9
I	106.0	106.8	105.2	108.4	111.0	109.6	106.1	132.8	:	:	5.2	25.2
NL	102.2	103.9	104.3	:	:	:	:	:	:	:	:	:
B	109.2	108.0	115.2	108.1	107.2	107.5	111.7	99.8	113.0	:	0.5	13.2
L	112.0	112.3	109.4	107.7	103.8	108.7	112.4	107.3	112.1	:	3.6	4.5
UK	100.1	101.4	98.3	100.8	99.7	100.3	101.1	102.1	101.1	:	1.2	-1.0
IRL	123.2	128.0	132.1	129.1	128.2	133.4	134.3	125.1	:	:	2.0	-6.8
DK	118.2	113.9	108.4	110.9	110.8	110.1	105.2	116.4	108.9	:	-0.4	-6.4

NACE : 31

HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN

MANUFACTURE OF METAL ARTICLES

FABRICATION D'OUVRAGES EN METAUX

EUR9	PRO ARBEITSTAG			PER WORKING DAY						PAR JOUR OUVRABLE					
	1974	1976	1977	1977	1977	1977	1978	1978	1978	1978	1978	1978	1978	1978	
EUR9	111.3	105.2	106.8	81.2	104.7	109.3	108.2	108.6	107.5	90.1	81.0	:	:	-3.3	-0.3
D	108.1	106.0	109.9	89.5	109.1	112.3	111.9	110.4	111.0	87.3	90.6	110.6	112.1	-2.2	-0.2
F	114.5	105.8	103.0	85.1	:	:	:	106.7	:	:	:	:	:	-3.2	:
I	117.9	107.9	108.1	45.1	112.1	108.0	106.0	114.4	111.1	101.3	40.9	:	:	-9.2	-9.5
NL	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
B	102.8	104.0	107.7	108.5	112.1	111.4	102.1	102.7	109.1	80.3	95.4	119.4	:	-2.8	6.5
L	111.5	117.5	128.5	92.5	133.1	135.1	134.0	137.4	139.6	128.0	85.0	141.6	:	1.5	6.4
UK	109.5	100.1	104.0	87.0	103.7	110.3	105.3	97.1	105.7	93.6	87.7	99.8	:	-1.6	-3.7
IRL	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
DK	114.1	114.4	117.8	131.0	133.0	114.0	122.0	122.0	143.0	63.0	141.0	135.0	:	0.1	1.5

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAI SONNALISE

EUR9	106.9	106.5	105.7	104.7	102.8	102.9	102.3	105.4	:	:	-0.4	3.1
D	109.5	109.4	110.3	106.7	104.6	102.7	102.5	108.8	109.2	107.9	5.2	-1.2
F	103.2	:	:	:	101.4	:	:	:	:	:	:	:
I	105.8	105.0	103.2	101.4	101.5	97.7	93.9	98.6	:	:	-6.5	5.0
NL	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
B	110.1	108.2	109.2	99.6	100.3	107.4	109.0	97.2	112.4	:	3.7	15.6
L	131.4	135.1	136.6	126.7	119.9	129.3	134.5	125.7	139.4	:	6.3	10.9
UK	103.7	105.7	103.3	106.2	97.4	104.0	104.2	103.4	101.4	:	0.5	-1.9
IRL	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
DK	118.7	119.2	108.9	121.6	119.5	122.9	109.6	125.4	120.5	:	-2.3	-4.0

PRODUKTIONSINDIZES

INDICES OF PRODUCTION

INDICES DE PRODUCTION

1975 = 100

	1974	1976	1977	1977			1978						A	B	
				AUG	SEP	OCT	AVR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP			OCT
NACE : 32															
MASCHINENBAU				MECHANICAL ENGINEERING						CONSTRN., MACHINES, MATERIEL MECANIQUE					
	PRO ARBEITSTAG			PER WORKING DAY						PAR JOUR OUVRABLE					
EUR9	105.5	100.6	101.0	77.4	102.2	101.7	99.5	103.7	104.6	91.7	78.1	:	:	-1.2	0.9
D	106.3	101.0	101.5	82.4	102.5	99.7	99.4	101.8	106.1	90.2	84.6	107.1	99.3	-0.2	-0.4
F	105.6	104.3	102.3	90.2	:	:	:	106.6	:	:	:	:	:	0.0	:
I	109.7	101.8	106.1	42.7	110.3	107.2	104.5	117.4	115.2	107.2	39.9	:	:	-4.2	-6.6
NL	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
B	102.0	99.5	99.1	94.1	101.4	111.4	99.0	97.3	96.4	79.9	85.2	105.9	:	-0.8	4.5
L	116.3	93.1	88.0	63.8	91.4	79.4	92.0	87.6	91.7	89.6	64.2	90.0	:	-3.0	-1.5
UK	100.5	95.3	94.0	80.9	96.7	93.3	90.1	93.7	95.6	87.2	81.7	96.8	:	-1.2	0.7
IRL	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
DK	111.9	110.0	112.3	111.0	126.0	119.0	111.0	103.0	117.0	62.0	112.0	121.0	:	-2.8	-4.0

	SAISONBEREINIGT			SEASONALLY ADJUSTED						DESAISONNALISE				
	EUR9	D	F	I	NL	B	L	UK	IRL	DK	:	:	:	:
EUR9	100.3	101.4	100.7	98.5	98.9	97.1	100.3	100.5	:	:	:	:	0.3	0.2
D	99.2	103.2	102.4	98.6	98.0	94.5	101.5	100.8	106.5	101.6	5.1	-4.6		
F	103.2	:	:	:	102.2	:	:	:	:	:	:	:		
I	103.5	104.0	102.3	98.9	104.0	101.4	97.7	99.2	:	:	-2.5	1.5		
NL	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:		
B	98.1	96.8	107.7	97.9	96.0	95.9	101.1	90.3	100.9	:	0.8	11.8		
L	89.8	88.6	77.2	88.2	86.2	88.2	91.6	90.7	86.7	:	2.5	-4.4		
UK	94.7	93.6	93.1	93.3	93.5	92.5	94.7	94.8	94.4	:	1.7	-0.5		
IRL	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:		
DK	118.9	111.2	114.3	111.3	109.1	102.8	104.1	116.3	104.9	:	0.6	-9.7		

NACE : 33

	HERST.V. BUEROMASCHINEN UND EDV-ANLAGEN			OFFICE AND DATA PROCESSING INDUSTRY						CONSTRN. MACHINES DE BUREAU, INFORMATIQUE					
	EUR9	D	F	I	NL	B	L	UK	IRL	DK	:	:	:	:	
EUR9	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
D	119.4	106.4	136.7	115.4	149.8	170.5	154.7	147.0	136.9	132.9	120.5	172.0	159.1	18.9	-6.7
F	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
I	126.3	120.5	125.6	120.8	145.0	136.6	154.8	168.2	157.6	111.5	176.1	:	:	11.0	45.8
NL	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
B	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
L	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
UK	92.5	101.3	115.3	113.8	171.6	108.9	113.0	114.7	128.2	114.2	126.7	203.3	:	14.2	18.5
IRL	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
DK	157.3	127.8	152.6	131.0	185.0	157.0	141.0	118.0	172.0	111.0	149.0	359.0	:	32.2	94.1

	SAISONBEREINIGT			SEASONALLY ADJUSTED						DESAISONNALISE				
	EUR9	D	F	I	NL	B	L	UK	IRL	DK	:	:	:	:
EUR9	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
D	138.6	142.0	160.7	155.4	147.6	140.6	163.2	147.6	163.7	149.3	2.1	-8.8		
F	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:		
I	134.1	129.1	119.9	157.7	161.5	149.7	157.4	180.8	:	:	6.8	14.9		
NL	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:		
B	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:		
L	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:		
UK	118.2	130.5	122.0	117.7	122.1	129.3	125.2	130.5	146.9	:	9.1	12.5		
IRL	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:		
DK	154.3	157.1	141.1	159.1	161.4	156.1	169.4	173.1	273.9	:	29.3	58.3		

PRODUKTIONSINDIZES

INDICES OF PRODUCTION

INDICES DE PRODUCTION

1975 = 100

1974	1976	1977	1977			1978						A	B
			AUG	SEP	OCT	AVR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP		

NACE : 34

ELEKTROTECHNIK

ELECTRICAL ENGINEERING

CONSTR. ELECTRIQUE ET ELECTRONIQUE

	PRO ARBEITSTAG			PER WORKING DAY						PAR JOUR OUVRABLE					
	EUR9	106.3	106.7	111.2	83.6	116.9	118.0	115.5	113.8	:	:	:	:	:	0.6
D	107.8	108.5	116.4	93.9	122.2	126.1	121.3	118.6	121.4	104.7	89.4	123.0	:	0.7	0.6
F	100.2	109.7	113.2	83.3	117.0	115.5	117.5	111.7	:	:	:	:	:	0.2	
I	110.0	107.8	111.0	42.3	119.6	116.8	114.5	123.3	124.3	114.1	43.9	:	:	-1.3	3.6
NL	105.2	106.5	107.3	86.0	115.0	114.1	120.1	101.3	125.2	92.8	95.4	125.2	:	2.0	8.9
B	110.8	109.6	107.2	103.2	107.7	112.8	121.9	113.1	105.2	82.9	89.2	118.0	:	-3.0	9.5
L	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
UK	106.3	98.0	100.9	85.0	103.7	107.2	100.1	104.0	104.3	97.8	90.7	111.5	:	4.1	7.5
IRL	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
DK	107.0	113.1	117.5	130.0	143.0	126.0	110.0	116.0	134.0	63.0	131.0	133.0	:	1.6	-7.0

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

	SAISONBEREINIGT			SEASONALLY ADJUSTED						DESAISONNALISE					
	EUR9	110.8	112.0	112.7	113.2	111.4	:	:	:	:	:	:	:	2.5	3.7
D	118.0	117.8	122.4	117.7	113.9	114.8	124.4	113.2	117.4	:	:	:	:	2.5	3.7
F	110.3	114.1	109.9	113.4	110.8	:	:	:	:	:	:	:	:		
I	107.5	109.1	107.8	110.9	114.2	115.1	112.6	110.7	:	:	:	:	:	-0.9	-1.6
NL	105.6	107.2	107.0	111.4	105.5	117.2	115.4	115.6	115.5	:	:	:	:	3.7	-0.1
B	105.6	102.6	113.5	115.6	112.6	109.3	112.9	93.8	111.5	:	:	:	:	-5.7	18.8
L	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:		
UK	100.7	101.6	102.1	105.2	105.9	104.7	107.5	106.4	108.5	:	:	:	:	2.1	1.9
IRL	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:		
DK	127.4	130.2	113.6	119.6	122.4	122.6	113.3	125.9	119.4	:	:	:	:	-1.6	-5.2

NACE : 35

BAU VON KRAFTWAGEN U. DEREN EINZELTEILEN

MOTOR VEHICLES, PARTS AND ACCESSORIES

CONSTR. AUTOMOBILES ET PIECES DETACHEES

	PRO ARBEITSTAG			PER WORKING DAY						PAR JOUR OUVRABLE					
	EUR9	103.3	112.6	119.1	68.9	124.6	126.7	127.5	132.7	:	:	:	:	:	1.7
D	95.9	112.6	122.1	89.6	125.2	128.4	120.5	131.8	133.5	105.1	88.8	136.3	134.7	2.7	4.9
F	101.6	127.0	131.4	41.2	142.1	144.1	150.3	146.9	:	:	:	:	:	-0.3	
I	114.4	105.8	109.2	36.7	122.8	116.5	123.0	131.4	130.5	120.2	30.4	:	:	3.6	-17.1
NL	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:		
B	91.7	125.1	126.5	106.3	132.5	126.9	140.6	136.1	133.8	93.6	110.6	137.1	:	0.5	3.4
L	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:		
UK	110.8	100.2	107.2	85.0	103.6	112.2	115.9	118.4	108.3	90.4	90.0	96.9	:	2.4	-6.5
IRL	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:		
DK	126.8	112.0	116.6	129.0	130.0	103.0	133.0	148.0	154.0	71.0	124.0	139.0	:	3.7	6.9

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

	SAISONBEREINIGT			SEASONALLY ADJUSTED						DESAISONNALISE					
	EUR9	116.7	121.9	118.5	120.7	121.7	:	:	:	:	:	:	:	0.4	-2.8
D	115.7	122.9	123.2	111.8	119.7	122.4	129.8	115.4	130.8	127.2	:	:	:	0.4	-2.8
F	136.5	138.1	130.5	140.7	135.8	:	:	:	:	:	:	:	:		
I	101.5	108.4	107.5	120.6	117.4	120.5	110.6	102.0	:	:	:	:	:	-8.8	-7.8
NL	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:		
B	121.0	124.2	123.5	130.2	131.4	136.5	122.9	124.6	128.1	:	:	:	:	-5.6	2.8
L	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:		
UK	108.2	112.7	104.0	110.7	109.4	107.1	106.9	114.3	105.1	:	:	:	:	-0.3	-8.1
IRL	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:		
DK	130.1	120.1	96.8	130.0	132.2	132.0	120.8	123.1	126.1	:	:	:	:	-6.2	2.4

PRODUKTIONSINDIZES

INDICES OF PRODUCTION

INDICES DE PRODUCTION

1975 = 100

	1974	1976	1977	1977			1978						A	B	
				AUG	SEP	OCT	AVR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP			OCT
NACE : 411/423															
NAHRUNGSMITTELGENERBE				FOOD, FOODIBLE OILS AND FATS						IND. DES CORPS GRAS ET ALIMENTS					
	PRO ARBEITSTAG			PER WORKING DAY						PAR JOUR OUVRABLE					
EUR9	100.2	102.2	103.3	95.5	105.7	113.6	105.7	109.7	104.3	97.8	98.4	:	:	1.7	3.1
D	99.7	100.0	102.6	91.9	91.9	115.5	108.6	111.5	100.8	100.0	94.2	106.5	118.3	4.5	2.4
F	97.7	100.0	102.2	95.6	:	:	:	111.8	:	:	:	:	:	2.8	:
I	102.1	109.6	105.0	101.5	150.0	126.6	98.4	102.2	100.8	97.3	106.7	:	:	-2.5	5.1
NL	98.1	102.3	100.6	90.1	102.8	126.6	98.6	99.4	101.1	90.1	:	:	:	1.5	11.6
B	101.3	99.2	104.3	107.3	109.5	123.4	104.3	104.5	98.5	72.1	106.2	106.9	:	1.1	-2.4
L	95.4	106.6	109.8	112.6	111.3	106.4	108.0	130.3	105.9	120.8	120.2	108.0	:	1.5	-3.0
UK	104.0	103.2	105.0	97.7	103.1	108.7	102.0	108.6	108.7	99.4	99.0	104.6	:	1.0	1.5
IRL	98.1	103.5	112.7	120.8	122.1	131.5	117.5	124.0	135.1	130.9	124.9	:	:	8.9	3.4
DK	-	105.3	109.8	118.0	115.0	115.0	110.0	122.0	130.0	106.0	122.0	118.0	:	3.9	2.6

	SAISONBEREINIGT			SEASONALLY ADJUSTED						DESAISONNALISE						
	EUR9			103.7	101.3	103.6	106.1	108.2	105.3	107.1	106.5	:	:	-0.4	-0.6	
D				102.5	95.8	104.4	107.5	110.3	101.9	111.5	104.8	110.9	107.9	-0.0	-2.6	
F				102.4	:	:	:	106.1	:	:	:	:	:	:	:	
I				108.2	106.8	102.6	105.1	109.2	106.2	106.8	110.5	:	:	0.8	3.4	
NL				98.0	94.0	102.8	102.4	101.8	104.5	105.6	:	:	:	:	1.0	
B				105.7	106.7	108.7	109.1	108.2	99.6	91.6	104.7	104.2	:	:	-5.2	-0.5
L				110.8	115.4	115.0	102.7	109.9	96.7	115.1	117.1	111.7	:	:	11.2	-4.6
UK				103.0	103.7	103.0	104.7	107.3	109.9	104.7	104.8	105.4	:	:	-2.2	0.6
IRL				114.2	120.5	120.3	119.2	114.6	119.8	122.6	118.9	:	:	2.0	-3.0	
DK				116.3	112.7	111.1	112.1	113.2	114.1	112.0	118.0	115.1	:	:	1.7	-2.4

NACE : 424/428

	HERSTELLUNG VON GETRAENKEN			DRINK INDUSTRIES						INDUSTRIE DES BOISSONS					
	EUR9			99.9	105.4	109.4	:	:	:	:	:	:	:	-0.5	
D	98.4	103.6	103.1	100.2	102.4	101.6	109.0	122.5	112.3	103.2	109.0	98.7	98.2	1.2	-3.4
F	93.8	125.5	126.1	110.2	:	:	:	:	:	:	:	:	:	3.3	:
I	117.9	104.6	98.6	89.4	89.1	87.6	129.0	123.0	124.4	124.8	93.1	:	:	3.5	4.1
NL	92.4	107.7	109.0	116.1	106.2	91.4	112.5	125.9	136.5	106.2	130.8	:	:	1.3	12.7
B	101.7	104.9	102.5	95.7	93.7	96.8	108.2	115.6	126.8	99.3	96.9	94.2	:	-2.4	0.5
L	92.6	99.9	91.5	98.4	89.4	75.2	85.1	103.5	107.5	88.2	98.4	78.8	:	-5.3	-11.8
UK	98.1	101.9	101.8	102.5	104.6	104.7	109.9	108.0	120.8	111.8	110.8	112.7	:	5.0	7.8
IRL	101.7	102.3	101.1	109.8	99.7	103.6	109.2	112.2	127.2	113.7	112.2	:	:	4.4	2.2
DK	-	98.1	95.7	110.0	87.0	87.0	93.0	108.0	115.0	98.0	108.0	82.0	:	-0.7	-5.7

	SAISONBEREINIGT			SEASONALLY ADJUSTED						DESAISONNALISE						
	EUR9			101.1	106.5	111.6	:	:	:	:	:	:	:	0.2	2.7	
D				98.9	103.9	108.0	105.5	111.0	99.1	102.0	107.4	101.3	104.0	0.2	2.7	
F				116.2	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
I				95.1	100.9	101.9	112.5	105.9	102.7	97.1	102.3	:	:	-8.4	5.4	
NL				103.2	111.0	101.4	110.2	115.4	117.4	95.9	116.7	:	:	-4.0	21.7	
B				97.6	94.9	106.0	96.9	102.5	109.4	99.7	97.9	97.1	:	:	-7.8	-0.9
L				90.7	88.2	85.3	85.1	93.3	89.1	67.4	89.0	79.7	:	:	-11.7	-10.4
UK				96.2	99.6	104.2	109.5	104.3	111.8	102.7	104.9	107.4	:	:	-3.2	2.4
IRL				97.9	100.7	104.5	112.8	110.6	113.0	105.6	102.7	:	:	-3.6	-2.7	
DK				90.4	92.1	91.8	90.0	105.7	105.3	84.0	91.0	90.1	:	:	-11.9	-1.1

PRODUKTIONSTINDIZES

INDICES OF PRODUCTION

INDICES DE PRODUCTION

1975 = 100

1974	1976	1977	1977			1978						A	B
			AUG	SEP	OCT	AVR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP		

NACE : 429

TABAKVERARBEITUNG

TOBACCO INDUSTRIES

INDUSTRIE DU TABAC

EUR9	PRO ARBEITSTAG			PER WORKING DAY			PAR JOUR OUVRABLE						A	B	
	1974	1976	1977	1977 AUG	1977 SEP	1977 OCT	1978 AVR	1978 MAI	1978 JUN	1978 JUL	1978 AUG	1978 SEP			1978 OCT
D	101.3	104.2	99.2	98.7	98.7	103.6	109.9	110.1	108.7	102.6	103.3	108.5	111.0	5.4	7.1
F	92.1	100.7	96.1	29.5	106.2	105.0	106.9	94.5	104.2	74.2	34.8	106.1	:	-3.7	-0.1
I	98.7	108.6	119.5	95.6	111.4	113.1	113.9	120.6	108.9	86.4	100.4	:	:	-6.0	5.0
NL	99.3	93.9	101.1	92.8	105.7	110.6	100.9	93.6	102.5	80.7	83.1	99.3	:	0.7	-6.1
B	97.3	96.8	98.2	104.4	115.6	106.0	99.4	106.5	114.3	39.8	100.8	104.4	:	-2.4	-9.6
L	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
UK	102.6	100.5	99.1	97.2	97.2	103.8	104.8	104.8	104.8	102.9	102.9	102.9	:	7.7	5.9
IRL	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
DK	-	102.8	104.2	142.0	105.0	82.0	92.0	109.0	116.0	101.0	110.0	118.0	:	-3.3	12.4

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAI SONNALI SE

EUR9	SAISONBEREINIGT			SEASONALLY ADJUSTED						DESAI SONNALI SE			A	B	
	1974	1976	1977	1977 AUG	1977 SEP	1977 OCT	1978 AVR	1978 MAI	1978 JUN	1978 JUL	1978 AUG	1978 SEP			1978 OCT
D				100.1	95.0	96.7	107.9	107.6	104.7	104.7	105.4	105.8	105.2	-0.2	-0.5
F				85.2	93.3	93.4	99.7	89.6	94.0	91.4	91.9	93.6	:	-2.1	1.8
I				128.4	116.8	112.3	111.1	114.0	107.5	82.6	126.3	:	:	-6.8	52.8
NL				98.3	103.1	106.6	93.0	94.3	95.2	109.7	91.3	96.2	:	5.2	5.3
B				101.5	109.6	100.4	95.0	101.3	100.8	85.9	97.1	97.5	:	-5.6	0.4
L				:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
UK				98.0	97.7	101.8	108.8	109.2	109.5	105.9	105.9	105.9	:	-3.0	0.0
IRL				:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
DK				116.1	103.3	96.2	99.4	108.2	100.5	104.3	88.2	114.5	:	-0.3	29.8

NACE : 43

TEXTILINDUSTRIE

TEXTILE INDUSTRY

INDUSTRIE TEXTILE

EUR9	PRO ARBEITSTAG			PER WORKING DAY						PAR JOUR OUVRABLE			A	B	
	1974	1976	1977	1977 AUG	1977 SEP	1977 OCT	1978 AVR	1978 MAI	1978 JUN	1978 JUL	1978 AUG	1978 SEP			1978 OCT
D	108.2	109.7	106.6	65.3	110.7	111.3	108.6	106.7	110.5	87.7	65.3	:	:	-6.6	-0.1
F	103.5	108.2	106.6	83.3	112.1	116.9	115.7	108.1	107.7	74.2	80.6	112.3	113.4	-1.4	-2.9
I	112.0	107.5	105.6	40.1	114.4	111.0	114.6	109.8	109.9	79.3	42.7	111.0	:	-4.3	-2.9
NL	108.0	117.1	112.3	43.0	113.8	107.9	104.7	112.2	122.0	112.6	45.0	:	:	-14.4	4.7
B	111.5	99.7	93.5	91.2	92.4	95.9	94.7	92.4	95.9	:	:	:	:	-8.1	:
L	116.6	111.1	97.9	76.4	101.2	98.6	101.9	93.2	100.7	55.1	79.8	109.9	:	-5.7	8.6
UK	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
IRL	106.7	102.9	102.5	92.5	102.4	114.4	101.2	96.2	99.8	86.4	92.3	101.2	:	-3.8	-1.2
DK	-	119.0	129.6	89.8	140.3	145.6	151.9	160.0	157.5	126.4	114.6	:	:	12.2	27.6
				119.0	121.0	110.0	98.0	98.0	101.0	49.0	121.0	118.0	:	-2.5	-2.5

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAI SONNALI SE

EUR9	SAISONBEREINIGT			SEASONALLY ADJUSTED						DESAI SONNALI SE			A	B	
	1974	1976	1977	1977 AUG	1977 SEP	1977 OCT	1978 AVR	1978 MAI	1978 JUN	1978 JUL	1978 AUG	1978 SEP			1978 OCT
D				107.2	106.4	104.2	100.1	99.3	101.0	102.9	104.1	:	:	3.0	1.2
F				111.8	110.4	110.5	106.5	101.3	101.5	100.7	106.8	108.6	105.3	5.7	-3.0
I				103.4	106.4	104.1	103.5	101.0	98.3	101.3	103.3	101.2	:	1.0	-2.0
NL				110.0	108.4	101.9	91.3	98.5	107.3	106.8	108.0	:	:	11.8	1.2
B				92.0	89.9	89.4	86.3	85.5	89.1	:	:	:	:	:	:
L				95.8	94.7	92.3	91.2	88.9	91.3	91.7	96.2	101.6	:	6.7	5.6
UK				:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
IRL				102.0	101.8	101.6	104.0	95.9	97.0	99.1	100.0	99.6	:	0.6	-0.4
DK				123.0	130.2	132.0	149.9	152.0	153.7	142.1	152.5	:	:	1.6	7.3

PRODUKTIONSINDIZES

INDICES OF PRODUCTION

INDICES DE PRODUCTION

1975 = 100

	1974	1976	1977	1977			1978						A	B	
				AUG	SEP	OCT	AVR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP			OCT
NACE : 44															
LEDERINDUSTRIE				LEATHER INDUSTRY										INDUSTRIE DU CUIR	
PRO ARBEITSTAG				PER WORKING DAY										PAR JOUR OUVRABLE	
EUR9	101.6	109.7	102.2	57.3	104.8	105.5	101.5	100.4	102.2	88.4	58.4	:	:	-8.8	2.0
D	103.8	106.1	103.4	80.4	110.3	115.1	108.3	97.9	94.7	82.7	79.9	:	:	-2.7	-0.6
F	101.3	115.4	99.1	34.8	102.6	97.6	98.2	90.4	97.9	70.8	33.1	90.4	:	-14.8	-11.9
I	101.0	114.2	106.4	28.2	111.0	107.2	100.9	109.0	111.7	110.2	34.1	:	:	-10.8	21.0
NL	112.8	93.4	94.8	87.8	108.7	101.2	95.3	92.3	93.8	44.7	84.9	99.8	:	-4.5	-8.2
B	113.5	105.7	92.6	99.8	89.1	92.3	83.3	77.2	82.7	47.7	78.7	73.7	:	-17.0	-17.3
L	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
UK	98.0	103.3	99.3	90.4	90.4	100.5	103.2	103.2	103.2	90.9	90.9	90.9	:	-4.0	0.6
IRL	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
DK	-	-	-	173.0	159.0	116.0	93.0	70.0	73.0	46.0	155.0	151.0	:	-9.1	-5.0

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9				99.5	102.4	98.0	93.8	92.0	93.9	98.3	97.9	:	:	2.8	-0.3
D				100.7	105.9	105.7	101.3	95.3	94.6	99.2	99.8	:	:	-1.5	0.6
F				95.6	98.7	88.7	87.2	78.7	82.7	91.5	87.1	83.6	:	5.5	-4.1
I				97.8	106.4	98.8	91.6	95.4	99.6	102.1	104.2	:	:	6.2	2.1
NL				93.8	103.0	97.5	88.8	85.4	86.9	88.8	88.6	91.3	:	2.9	3.1
B				109.4	84.1	91.2	73.4	68.7	68.4	91.4	80.3	67.8	:	13.8	-15.5
L				:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
UK				97.7	97.3	96.8	100.2	100.3	99.3	97.6	97.6	97.6	:	-2.4	-0.0
IRL													:		
DK													:		

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															
D	99.6	98.3	96.1	84.4	108.7	108.2	103.4	80.6	80.2	81.1	77.2	105.5	102.8	-4.2	-5.0
F	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
I	106.5	115.6	113.4	48.7	117.7	105.3	102.7	104.6	108.3	107.7	45.6	:	:	-15.0	-6.4
NL	111.3	90.4	80.7	83.4	93.4	90.5	89.1	77.6	79.0	53.2	71.9	93.4	:	-4.4	-
B	104.6	94.9	87.2	94.8	105.6	92.9	92.5	79.3	111.4	51.3	89.7	110.7	:	-0.8	4.8
L	118.9	92.4	79.7	67.2	105.5	80.5	82.7	74.5	63.4	48.2	57.2	83.5	:	-20.1	-20.8
UK	100.0	97.3	102.3	93.4	112.9	119.2	98.2	89.7	95.8	100.5	91.1	110.0	:	-0.5	-2.6
IRL	115.1	100.3	99.5	64.5	110.7	113.3	101.3	102.5	99.2	99.9	63.0	:	:	2.4	-2.4
DK	-	115.4	103.2	173.0	159.0	116.0	93.0	70.0	73.0	46.0	155.0	151.0	:	-9.1	-5.0

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9															
D				97.0	96.5	96.7	93.8	83.0	93.8	95.7	89.0	92.4	90.9	-0.1	-1.6
F				:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
I				111.4	111.2	105.1	89.8	97.4	103.5	103.3	104.0	:	:	10.1	0.7
NL				79.1	79.6	77.9	81.7	74.0	76.7	94.1	70.7	79.1	:	5.0	11.9
B				97.8	83.2	79.8	81.9	83.3	106.4	91.7	91.8	89.5	:	0.6	-2.5
L				80.3	88.7	72.9	76.9	74.2	60.0	67.1	67.6	64.4	:	-5.6	-4.8
UK				102.5	102.6	104.7	102.1	97.8	98.9	103.0	100.0	99.4	:	1.2	-0.7
IRL				99.6	102.2	100.9	96.9	96.9	98.4	104.0	98.6	:	:	3.7	-5.2
DK				113.0	105.3	85.5	93.2	90.8	90.8	102.4	97.7	96.2	:	7.9	-1.6

PRODUKTIONSINDIZES

INDICES OF PRODUCTION

INDICES DE PRODUCTION

1975 = 100

	1974	1976	1977	1977			1978						A	B	
				AUG	SEP	OCT	AVR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP			OCT
NACE : 451+452															
HERSTELLUNG VON SCHUHEN				FOOTWEAR MANUFACTURE										INDUSTRIE DE LA CHAUSSURE	
	PRO ARBEITSTAG			PER WORKING DAY						PAR JOUR OUVRABLE					
EUR9	104.9	100.3	101.1	65.1	105.3	101.3	99.4	91.0	95.2	88.6	64.8	:	:	-6.2	-0.5
D	108.2	100.7	100.1	94.7	108.5	109.4	105.2	81.3	79.5	78.6	93.3	106.4	104.0	-4.1	-4.9
F	102.5	95.4	96.2	40.4	101.3	95.2	102.2	95.5	98.3	74.1	36.9	97.4	:	-5.9	-3.8
I	103.3	104.7	104.8	37.6	97.0	89.2	99.6	99.3	102.7	108.0	39.3	:	:	-10.6	4.7
NL	111.8	97.1	95.5	101.7	105.2	105.2	112.1	93.1	108.6	43.1	101.7	110.3	:	4.7	4.9
B	130.8	79.3	63.8	69.0	65.1	56.8	53.6	58.3	60.6	20.6	57.3	63.9	:	-18.7	-1.9
L	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
UK	104.7	98.8	104.1	96.6	120.0	119.4	92.3	83.5	94.4	95.3	97.9	111.6	:	-2.5	-7.0
IRL	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
DK	-	110.9	101.0	152.0	132.0	127.0	98.0	93.0	104.0	35.0	152.0	130.0	:	-8.4	-1.5

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9				100.1	99.0	98.3	95.0	92.6	98.5	96.4	97.9	:	:	3.7	1.6
D				101.6	100.0	102.2	98.3	82.8	102.4	96.9	98.2	96.7	95.6	3.0	-1.1
F				94.9	93.4	91.0	92.2	90.3	88.4	88.5	89.7	89.1	:	-1.3	-0.7
I				99.0	98.8	95.1	90.4	98.4	102.8	100.6	99.8	:	:	7.1	-0.8
NL				96.9	95.9	96.5	110.6	95.7	99.8	104.1	98.1	102.2	:	-0.5	4.2
B				65.2	56.4	55.1	54.6	60.1	54.7	51.2	52.5	54.3	:	-6.7	3.4
L				:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
UK				103.7	104.2	106.9	101.6	96.1	100.2	98.9	103.8	95.8	:	0.2	-7.7
IRL				:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
DK				119.0	101.9	99.3	100.1	101.7	100.6	84.7	112.0	100.0	:	-1.9	-10.7

NACE : 453/4/6

BEKLEIDUNGSGEWERBE

CLOTHING INDUSTRY

INDUSTRIE DE L'HABILLEMENT

	PRO ARBEITSTAG			PER WORKING DAY						PAR JOUR OUVRABLE					
EUR9	102.0	105.2	103.5	81.8	117.5	112.6	101.6	90.9	93.7	91.3	74.9	:	:	-7.7	-8.5
D	98.1	98.5	95.9	83.0	109.5	108.7	103.6	80.9	80.9	82.2	74.6	106.1	103.4	-4.2	-4.9
F	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
I	108.7	123.0	119.2	56.3	131.8	116.3	104.9	108.3	112.2	107.6	49.8	:	:	-17.5	-11.5
NL	110.8	88.7	77.1	79.4	90.3	87.6	84.8	73.9	73.9	53.4	65.7	90.3	:	-6.1	-
B	101.1	96.6	89.8	98.2	110.9	97.4	98.0	81.6	87.6	55.2	92.1	116.1	:	-1.9	4.6
L	118.9	92.4	79.7	67.2	105.5	80.5	82.7	74.5	63.4	48.2	57.2	83.5	:	-20.1	-20.8
UK	98.7	96.9	101.7	92.5	110.9	119.1	99.8	91.5	96.2	101.9	89.2	109.5	:	0.1	-1.3
IRL	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
DK	-	116.3	104.5	176.0	164.0	114.0	92.0	66.0	68.0	48.0	155.0	155.0	:	-10.1	-5.5

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9				105.9	104.5	101.4	93.9	91.4	96.8	101.0	96.7	:	:	5.2	-4.3
D				96.7	96.6	96.4	93.5	83.4	92.8	96.2	88.4	92.2	90.8	-0.4	-1.6
F				:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
I				119.3	120.3	112.5	89.6	97.2	104.7	105.7	106.9	:	:	12.2	1.2
NL				74.6	75.0	73.8	76.9	69.6	72.8	92.0	64.4	74.0	:	5.1	15.0
B				101.5	86.9	82.9	85.4	86.1	89.0	93.2	92.6	91.4	:	6.4	-1.3
L				80.3	88.2	72.9	76.9	74.2	60.0	67.1	67.6	64.4	:	-5.6	-4.8
UK				102.2	102.2	104.2	102.2	98.2	98.4	104.0	98.8	100.3	:	1.4	1.5
IRL				:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
DK				112.7	102.4	83.7	92.1	88.4	89.0	108.2	98.2	98.2	:	13.1	-0.1

PRODUKTIONSINDIZES

INDICES OF PRODUCTION

INDICES DE PRODUCTION

1975 = 100

1974	1976	1977	1977			1978						A	B
			AUG	SEP	OCT	AVR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP		

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	104.7	108.4	112.3	93.4	120.7	123.8	121.7	117.1	113.0	86.1	93.6	119.8	:	1.6	-0.7	
F	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
I	123.5	124.9	134.3	56.8	140.9	137.6	130.5	137.1	137.7	135.0	49.1	:	:	-7.6	-13.6	
NL	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
B	105.9	112.3	112.5	97.6	118.7	113.0	120.6	112.9	134.1	56.8	96.1	125.5	:	-4.4	5.8	
L	105.9	110.6	116.8	61.4	117.6	113.3	124.0	126.7	122.3	120.8	79.3	111.3	:	-1.5	-5.4	
UK	102.2	103.9	98.2	87.7	102.3	108.0	103.7	98.5	104.4	92.9	93.9	106.8	:	1.6	4.3	
IRL	-	113.2	106.8	69.9	112.0	110.3	107.0	108.0	117.7	111.9	65.0	:	:	-3.9	-7.0	
DK	-	124.3	117.8	140.0	149.0	127.0	115.0	119.0	139.0	47.0	138.0	136.0	:	-1.3	-8.7	

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9				:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
D				111.8	116.1	117.0	114.8	111.6	108.4	107.0	111.8	113.6	:	-0.7	1.7	
F				:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
I				128.2	135.6	130.7	118.3	125.8	122.5	124.3	116.9	:	:	-1.3	-5.9	
NL				:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
B				113.5	110.6	108.0	111.0	108.9	120.6	98.9	110.7	114.5	:	-4.8	3.5	
L				97.8	121.2	113.8	109.7	111.7	114.0	118.7	115.5	113.4	:	3.6	-1.8	
UK				98.3	96.9	99.2	104.8	99.5	102.4	100.5	104.0	101.5	:	-0.2	-2.4	
IRL				100.1	106.2	105.0	102.6	100.7	104.1	108.2	97.0	:	:	2.7	-10.4	
DK				126.7	129.9	115.1	118.5	123.2	126.3	112.8	123.9	118.9	:	-3.4	-4.0	

NACE : 471+472

PAPIER- U. PAPPERZEUGUNG U. VERARBEITUNG

PULP, PAPER, PAPERBOARD IND.

IND. DU PAPIER ET DU CARTON

PRO ARBEITSTAG

PER WORKING DAY

PAR JOUR OUVRABLE

EUR9				:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
D	119.3	111.1	113.6	87.2	116.4	122.3	123.8	120.6	:	:	:	:	:	1.1		
F																
I	116.0	112.2	116.7	105.5	116.7	128.2	125.9	124.7	121.8	113.9	110.1	126.1	:	4.6	8.0	
NL	119.5	109.3	112.8	44.7	123.5	120.4	129.2	119.4	:	:	:	:	:	1.6		
B	121.9	119.9	115.3	43.0	120.7	121.0	134.6	134.0	135.8	133.3	48.3	:	:	0.5	12.4	
L	120.1	113.0	112.8	107.0	113.1	117.1	127.3	116.1	125.3	91.7	107.0	123.3	:	2.4	9.0	
UK	118.4	109.5	107.3	102.7	116.8	115.8	115.6	108.6	127.0	73.5	107.7	129.5	:	2.8	10.9	
IRL	-	-	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
DK	124.2	105.0	108.6	95.2	108.3	116.1	111.5	109.3	114.8	103.7	98.1	116.5	:	0.4	7.6	
	-	96.8	104.0	86.4	108.9	106.2	115.4	112.8	114.4	100.3	79.5	:	:	5.0	-8.0	
				124.0	123.0	118.0	109.0	116.0	126.0	70.0	129.0	128.0	:	1.4	4.1	

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9				:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
D				112.9	112.9	116.9	120.4	116.2	:	:	:	:	:	2.6	3.4	
F				115.8	116.0	123.7	121.2	120.8	119.0	123.8	120.8	124.8	:			
I				112.1	113.0	113.5	124.2	114.1	:	:	:	:	:			
NL				104.5	113.4	115.5	124.9	122.8	122.4	130.3	114.4	:	:	0.2	-12.2	
B				113.2	109.0	112.7	121.3	109.8	119.0	114.3	114.4	119.6	:	-0.5	4.6	
L				108.9	104.5	109.8	109.7	105.5	113.3	110.8	113.1	116.2	:	3.5	2.8	
UK				:	:	:	:	:	:	:	:	:	:			
IRL				110.5	106.5	108.3	114.1	107.5	113.1	111.1	111.9	113.3	:	0.5	1.2	
DK													:			

UMSATZ

TURNOVER

CHIFFRE D'AFFAIRES

1975 = 100

	1974			1976		1977				1978			1978			
				IV.	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	III.	JUN	JUL	AUG	SEP	
NACE 1/4																
GESAMTE INDUSTRIE (OHNE BAUGEWERBE)				TOTAL INDUSTRY (EXCLUDING BUILDING)							ENSEMBLE DE L'INDUSTRIE (SANS BATIMENT)					
EUR 9	96.5	119.2	137.0	133.6	135.5	137.0	130.5	144.9	143.2	:	:	:	:	:	:	
D	102.2	111.7	128.9	120.9	125.3	128.1	125.7	136.6	128.1	133.3	131.3	143.0	122.1	125.2	146.6	
F	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
I	95.5	134.0	158.0	158.9	158.4	162.9	143.5	167.2	172.2	183.5	:	191.4	190.5	:	:	
NL	98.3	115.2	121.9	126.6	121.2	123.0	114.1	129.2	123.4	:	:	:	:	:	:	
B	101.9	117.2	121.0	124.8	122.8	125.8	109.5	126.0	124.2	:	:	:	:	:	:	
L	136.2	113.7	106.9	113.4	109.2	113.9	100.4	104.1	109.2	120.8	:	123.9	117.5	99.7	:	
UK	87.0	122.1	143.1	140.0	142.6	140.2	137.9	151.8	156.6	:	:	:	:	:	:	
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:	:	-	-	-	-	
DK	:	116.8	126.0	124.3	121.7	125.0	124.7	132.7	126.0	140.7	129.3	150.0	93.0	146.0	149.0	

	SAISONBEREINIGT			SEASONALLY ADJUSTED							DESAISONNALISE				
EUR 9				127.9	136.8	136.8	136.4	138.2	142.2	:	:	:	:	:	:
D				116.3	126.8	128.1	129.4	132.2	130.1	132.9	134.8	139.1	130.4	134.9	137.8
F				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I				152.1	163.5	160.1	153.9	158.6	173.3	178.2	:	182.6	178.1	:	:
NL				119.5	122.8	123.3	120.3	121.3	123.4	:	:	:	:	:	:
B				122.2	122.9	122.1	118.8	121.8	122.6	:	:	:	:	:	:
L				111.6	111.4	114.6	103.9	103.1	108.8	117.7	:	118.0	114.8	121.9	:
UK				134.4	141.6	142.4	144.4	146.6	153.5	:	:	:	:	:	:
IRL				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK				120.1	123.1	123.1	129.3	128.4	127.5	137.1	134.7	140.5	125.4	140.5	136.3

	GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONSGUETERIND.			INTERMEDIATE PRODUCTS INDUSTRIES							IND. DES BIENS INTERMEDIAIRES				
EUR 9	104.2	121.4	140.4	133.0	142.9	143.1	133.7	141.8	145.7	:	:	:	:	:	:
D	112.0	112.3	129.0	114.4	128.8	131.9	127.4	128.0	125.3	134.9	133.4	140.5	127.5	131.5	141.2
F	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
I	103.3	138.3	161.5	160.7	169.5	167.2	144.7	164.5	179.3	185.8	:	191.7	188.3	:	:
NL	99.1	110.8	120.9	126.1	128.7	120.4	108.3	126.3	130.6	:	:	:	:	:	:
B	111.3	117.1	120.3	125.1	122.2	126.0	109.6	123.4	125.2	:	:	:	:	:	:
L	:	114.6	105.6	114.2	108.2	113.8	97.5	103.1	109.6	120.6	:	125.2	116.2	98.4	:
UK	92.7	126.5	152.1	145.5	154.7	152.5	146.2	155.0	162.2	:	:	:	:	:	:
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	:	118.2	123.7	125.3	122.0	126.0	120.7	126.0	122.3	142.3	122.3	151.0	78.0	147.0	142.0

	SAISONBEREINIGT			SEASONALLY ADJUSTED							DESAISONNALISE				
EUR 9				131.4	143.7	141.7	138.9	139.6	141.8	:	:	:	:	:	:
D				115.4	129.7	130.5	129.1	130.3	125.4	132.5	133.8	136.9	130.0	135.1	136.5
F				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I				159.2	171.2	163.2	156.2	161.5	177.7	178.8	:	182.4	176.3	:	:
NL				121.0	130.5	122.9	111.0	120.2	130.3	:	:	:	:	:	:
B				123.4	122.3	122.8	119.0	120.2	123.9	:	:	:	:	:	:
L				116.3	102.9	108.8	105.6	105.2	104.1	110.6	:	111.0	113.2	125.4	:
UK				143.0	152.6	153.3	154.3	153.0	157.0	:	:	:	:	:	:
IRL				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK				122.3	121.3	122.4	127.5	123.1	121.8	136.1	129.8	137.4	120.9	138.5	129.5

UMSATZ

TURNOVER

CHIFFRE D'AFFAIRES

1975 = 100

	1974	1976	1977	1976				1977			1978			1978				
				IV.	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	III.	JUN	JUL	AUG	SEP			
ENERGIE																		
EUR9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
F	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
I	85.2	140.4	176.5	157.1	181.2	162.1	174.3	188.3	231.2	173.0								
NL	86.4	128.4	133.5	144.1	152.9	125.6	110.1	145.4	158.9									
B	79.7	112.5	127.2	122.0	135.0	125.6	122.8	125.3	116.8									
L	:	:	:	:	:	:	:	:	:									
UK	81.0	127.4	157.8	157.2	170.0	153.1	140.3	167.9	182.0	150.4								
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
DK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								

+

ENERGY

ENERGIE

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I	156.3	173.5	163.7	180.7	187.3	221.7	180.8										
NL	134.6	138.2	132.4	127.1	133.7	140.0											
B	117.7	133.0	129.0	127.2	121.8	115.1											
L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UK	145.3	155.4	161.4	163.4	158.9	167.5	156.4										
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

NACE : 22

ERZEUGUNG U. ERSTE BEARBEITUNG VON METALLEN

PRODN., PRELIMINARY PROCESS. OF METALS

PRODN., PREMIERE TRANSFORMAT. METAUX

EUR9	117.0	117.6	124.2	128.1	129.0	129.7	116.5	121.7	131.1	:	:	:	:	:	:
D	120.1	106.6	107.2	108.1	112.3	111.2	103.1	102.2	105.4	113.2	109.1	119.9	97.7	107.9	121.6
F	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
I	111.0	133.0	149.5	157.7	160.1	160.5	129.9	147.4	174.5	189.7	:	196.8	181.5	:	:
NL	122.0	121.2	122.8	128.7	118.2	134.0	118.5	120.6	115.8	:	:	:	:	:	:
B	147.9	114.6	103.9	119.2	94.1	118.9	95.4	107.2	114.0	:	:	:	:	:	:
L	166.6	116.3	100.4	112.1	104.9	110.6	91.0	95.0	107.9	123.0	:	129.0	115.0	104.4	:
UK	98.6	127.4	147.3	148.1	155.2	147.1	140.6	146.4	158.4	:	:	:	:	:	:
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	:	129.8	140.3	161.3	138.3	143.3	124.7	155.0	159.7	169.3	133.0	198.0	66.0	166.0	167.0

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9	125.9	131.9	128.6	121.9	120.7	126.1	:	:	:	:	:	:	:	:
D	109.0	111.3	110.2	105.0	104.5	104.9	111.5	110.0	116.8	101.1	112.0	115.8		
F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I	156.9	164.6	155.3	141.4	145.2	172.5	180.4	:	188.7	176.3	:	:	:	:
NL	122.4	124.8	132.3	122.3	115.1	115.5	:	:	:	:	:	:	:	:
B	117.9	95.9	113.7	106.9	104.5	115.0	:	:	:	:	:	:	:	:
L	110.5	105.4	113.2	94.4	93.3	106.6	120.0	:	123.6	113.8	127.2	:	:	:
UK	146.1	152.1	148.0	151.0	145.1	151.0	:	:	:	:	:	:	:	:
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	149.7	131.9	141.1	143.8	144.4	153.3	163.2	153.4	174.2	144.3	157.9	148.4		

UMSATZ

TURNOVER

CHIFFRE D'AFFAIRES

1975 = 100

1974	1976	1977	1976		1977				1978			1978			
			IV.	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	III.	JUN	JUL	AUG	SEP	

NACE : 24

BE- U. VERARBEITUNG VON STEINEN U. ERDEN

NON-METALLIC MINERAL PRODUCTS

PRODUITS MINERAUX NON-METALLIQUES

EUR9	93.9	116.1	126.4	124.7	114.1	129.5	128.8	133.4	122.1	145.0	:	150.6	:	:	:
D	105.1	107.2	116.3	115.3	97.9	121.1	124.1	122.2	96.9	131.9	135.0	142.3	129.1	132.5	143.4
F	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
I	103.6	134.8	166.9	155.3	157.9	176.8	159.0	173.7	162.2	191.7	:	202.3	192.9	:	:
NL	78.6	91.7	102.1	100.9	92.6	110.4	97.9	107.6	97.3	:	:	:	:	:	:
B	101.5	120.0	126.5	127.3	124.6	137.4	116.7	127.1	121.4	:	:	:	:	:	:
L	98.3	103.1	110.5	109.1	94.9	120.1	113.9	113.3	92.6	129.7	:	138.8	149.5	83.9	:
UK	83.1	116.5	134.9	121.1	122.8	133.2	139.4	144.2	140.7	153.4	:	154.5	:	:	:
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	:	117.7	125.2	118.7	104.3	128.3	134.3	133.7	110.0	160.3	143.3	174.0	92.0	173.0	165.0

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9				122.6	123.7	124.9	126.9	131.0	131.5	138.3	:	143.8	:	:	:
D				112.4	115.2	116.0	116.9	118.6	115.1	124.2	125.6	131.9	124.0	128.1	128.0
F				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I				154.5	167.6	171.1	164.2	173.5	170.4	180.4	:	190.6	176.6	:	:
NL				102.9	103.7	106.8	86.9	109.2	109.6	:	:	:	:	:	:
B				129.3	131.5	127.0	122.8	127.2	126.1	:	:	:	:	:	:
L				109.6	108.4	109.4	110.6	113.4	108.0	116.8	:	119.8	123.3	111.5	:
UK				121.2	125.1	129.0	140.3	144.6	143.2	149.7	:	153.1	:	:	:
IRL				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK				114.3	117.6	120.2	132.9	129.3	123.1	148.8	144.0	153.6	131.4	157.2	144.1

NACE 25 + 26

CHEMISCHE IND. + CHEMIEFASERIND.

CHEMICAL IND. INCL. MAN-MADE FIBRES IND.

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

EUR9	105.7	123.2	141.9	129.3	145.6	144.3	135.0	142.8	148.8	156.7	:	162.2	:	:	:
D	110.7	115.1	139.5	114.7	141.9	141.1	136.0	139.0	140.9	144.8	141.5	151.5	139.3	138.8	146.3
F	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
I	100.6	137.3	151.6	153.4	162.6	155.1	131.5	157.0	167.1	176.7	:	178.3	171.4	:	:
NL	118.2	119.3	119.5	117.7	124.9	120.1	114.9	118.0	124.1	:	:	:	:	:	:
B	113.5	122.1	131.3	130.4	132.7	133.3	117.4	142.0	154.1	:	:	:	:	:	:
L	91.8	105.4	103.3	95.9	100.5	102.0	110.2	100.7	91.2	100.7	:	112.2	122.6	97.1	:
UK	93.3	130.2	151.3	143.6	151.4	155.0	149.0	149.6	158.2	164.7	:	171.8	:	:	:
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	:	114.9	123.1	111.7	129.7	123.3	116.7	122.7	139.0	148.3	118.0	136.0	96.0	131.0	127.0

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9				130.1	145.8	141.7	139.7	142.5	143.1	152.9	:	157.0	:	:	:
D				119.2	139.7	138.9	139.9	143.5	138.0	142.0	144.2	148.3	143.0	145.2	144.8
F				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I				152.0	163.5	149.4	144.5	153.3	163.0	167.0	:	167.4	166.5	:	:
NL				119.4	124.6	117.2	117.8	117.5	117.4	:	:	:	:	:	:
B				132.9	132.9	130.1	125.4	140.5	151.2	:	:	:	:	:	:
L				102.8	102.9	99.0	102.9	107.4	94.5	97.7	:	99.1	104.4	103.2	:
UK				143.8	152.2	154.1	151.7	149.9	155.9	161.5	:	167.3	:	:	:
IRL				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK				117.4	118.0	120.4	124.9	128.4	128.0	142.6	128.6	135.7	129.9	134.8	122.4

UMSATZ

TURNOVER

CHIFFRE D'AFFAIRES

1975 = 100

1974	1976	1977	1978							1978			
			IV.	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	III.	JUN	JUL	AUG

NACE : 31/36

METALLVERARBEITENDE INDUSTRIE

ENGINEERING AND ALLIED INDUSTRIES

INDUSTRIES TRANSFORMATRICES DES METAUX

EUR9	91.7	115.7	134.0	132.7	129.3	133.9	125.4	147.5	134.9	:	:	:	:	:	:
D	97.4	112.7	131.2	128.4	124.7	129.5	125.0	145.7	121.6	135.7	133.1	153.4	120.9	119.7	158.7
F	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
I	83.8	125.8	152.8	156.0	145.9	162.9	131.4	171.0	165.3	183.6	:	193.6	192.4	:	:
NL	93.8	109.4	115.9	131.1	106.4	117.2	109.7	130.3	106.1	:	:	:	:	:	:
B	87.8	118.1	121.1	131.0	121.8	127.2	101.4	134.2	124.3	:	:	:	:	:	:
L	106.7	114.6	116.4	119.9	122.6	117.6	109.8	115.5	112.1	127.3	:	123.8	128.9	91.7	:
UK	84.8	116.6	135.4	128.4	135.8	130.9	131.2	143.9	153.0	:	:	:	:	:	:
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	:	116.9	126.8	132.0	126.0	128.0	116.3	136.7	124.7	137.0	116.7	151.0	68.0	130.0	152.0

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9				123.2	132.5	133.0	133.3	136.9	138.3	:	:	:	:	:	:
D				118.3	129.8	129.0	130.9	135.1	127.4	134.1	138.5	144.6	132.3	135.5	144.2
F				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I				140.3	154.0	158.2	145.6	154.8	168.9	175.5	:	179.7	177.0	:	:
NL				114.4	116.6	118.2	115.6	114.2	115.1	:	:	:	:	:	:
B				121.4	120.4	120.8	117.8	123.3	121.9	:	:	:	:	:	:
L				115.7	122.6	115.1	118.5	113.5	111.0	122.8	:	117.3	125.1	120.0	:
UK				124.4	132.7	132.8	137.3	140.3	148.7	:	:	:	:	:	:
IRL				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK				122.3	126.8	124.9	128.4	126.9	125.4	131.8	129.0	139.2	111.8	135.5	135.6

NACE : 32

MASCHINENBAU

MECHANICAL ENGINEERING

CONSTR., MACHINES, MATERIEL MECANIQUE

EUR9	89.6	112.6	129.2	134.2	121.9	128.1	123.6	143.2	114.0	:	:	:	:	:	:
D	95.9	111.1	124.5	136.7	111.0	121.0	124.7	141.4	86.1	127.5	129.1	148.3	112.6	118.1	156.6
F	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
I	79.9	116.6	148.7	144.4	147.7	159.7	128.1	159.4	159.1	178.8	:	189.7	191.6	:	:
NL	95.7	107.5	115.1	128.7	105.1	110.2	110.7	134.4	107.3	:	:	:	:	:	:
B	87.8	107.1	113.2	118.6	114.5	116.2	99.1	122.8	113.7	:	:	:	:	:	:
L	119.9	109.1	103.4	111.1	110.8	93.2	102.9	106.8	95.5	118.8	:	107.3	121.0	99.3	:
UK	80.4	114.7	133.0	125.5	134.1	130.4	125.7	141.9	149.4	:	:	:	:	:	:
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	:	116.3	125.0	136.7	124.7	121.0	108.7	145.7	120.0	133.7	118.7	148.0	73.0	135.0	148.0

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9				121.6	127.6	128.0	131.6	131.7	120.6	:	:	:	:	:	:
D				122.5	119.6	121.1	131.0	128.3	99.0	125.2	131.0	137.2	117.8	129.3	144.5
F				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I				135.9	150.5	155.9	140.2	150.7	161.5	171.1	:	173.5	173.6	:	:
NL				111.8	115.1	113.2	115.6	117.2	117.3	:	:	:	:	:	:
B				110.8	112.8	110.5	112.7	115.0	112.6	:	:	:	:	:	:
L				105.3	113.7	95.4	105.1	102.3	96.0	118.7	:	106.1	116.6	112.1	:
UK				121.8	130.1	130.7	134.7	138.0	144.8	:	:	:	:	:	:
IRL				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK				121.8	126.3	119.9	123.0	129.7	121.2	128.7	131.0	126.2	122.4	138.1	129.7

UMSATZ

TURNOVER

CHIFFRE D'AFFAIRES

1975 = 100

	1974	1976	1977	1976		1977			1978			1978			
				IV.	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	III.	JUN	JUL	AUG	SEP

NACE : 35

BAU VON KRAFTWAGEN U. DEREN EINZELTEILEN

MOTOR VEHICLES, PARTS AND ACCESSORIES

CONSTR. AUTOMOBILES ET PIECES DETACHEES

EUR9	86.1	124.8	151.5	137.5	152.4	159.3	131.2	163.0	169.4	177.2	:	185.7	:	:	:
D	87.3	122.4	155.9	131.2	154.0	160.4	139.9	169.4	168.1	172.0	157.7	194.5	158.1	129.2	185.9
F	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
I	75.7	132.9	152.7	154.7	154.4	169.5	127.0	159.9	179.1	200.8	:	194.6	208.1	:	:
NL	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
B	84.2	139.4	142.7	150.7	153.2	151.4	112.9	153.4	147.9	:	:	:	:	:	:
L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UK	91.5	120.3	:	134.9	147.2	151.2	119.9	153.9	170.6	170.8	:	160.1	:	:	:
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	:	124.0	151.6	149.7	140.3	155.7	140.0	170.3	143.0	188.3	147.7	202.0	93.0	166.0	184.0

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9				134.6	149.8	151.5	146.5	158.5	165.3	167.5	:	176.7	:	:	:
D				130.9	150.4	152.9	155.9	168.7	164.8	162.8	171.3	184.3	175.1	159.1	179.2
F				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I				145.1	159.1	161.4	142.3	149.5	176.2	188.7	:	181.7	199.7	:	:
NL				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B				143.2	147.1	140.6	134.2	144.5	139.6	:	:	:	:	:	:
L				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UK				131.6	145.1	146.4	132.0	149.2	166.2	164.9	:	160.1	:	:	:
IRL				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK				135.0	146.3	149.0	155.4	155.7	148.9	176.5	165.3	178.2	155.2	164.4	166.5

NACE : 36

FAHRZEUGBAU (OHNE BAU VON KRAFTWAGEN)

MEANS OF TRANSPORT (EXCL. MOTOR VEHICLES)

CONSTR. MAT. TRANSPORT (SAUF AUTOMOB.)

EUR9	87.3	118.7	129.8	150.4	120.8	131.6	118.6	148.3	138.7	140.3	:	156.8	:	:	:
D	95.6	101.9	108.4	120.0	113.2	106.6	84.0	129.8	96.2	95.5	98.5	122.0	104.8	81.2	109.5
F	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
I	92.6	156.9	187.3	222.9	168.6	201.3	162.0	217.2	226.1	203.7	:	246.4	198.6	:	:
NL	86.3	105.9	106.8	130.9	100.6	117.5	94.2	115.1	88.6	:	:	:	:	:	:
B	76.9	102.3	88.6	125.0	64.7	99.5	68.0	122.2	113.4	:	:	:	:	:	:
L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UK	80.5	123.1	136.5	157.9	120.5	130.5	141.3	153.6	158.1	151.3	:	151.4	:	:	:
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	:	117.2	127.2	125.0	124.7	151.3	120.7	112.0	122.3	135.0	87.0	145.0	46.0	63.0	152.0

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9				126.2	132.5	132.1	128.9	127.6	147.5	140.3	:	154.8	:	:	:
D				100.8	130.1	109.4	87.8	108.4	109.6	98.2	103.8	99.1	121.8	99.1	90.0
F				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I				184.3	183.8	193.6	195.6	186.2	234.7	195.3	:	258.2	206.6	:	:
NL				114.5	112.1	115.0	102.0	100.3	99.3	:	:	:	:	:	:
B				110.0	68.2	97.6	79.7	103.1	116.8	:	:	:	:	:	:
L				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UK				135.0	130.3	134.6	147.0	135.5	164.3	157.2	:	161.5	:	:	:
IRL				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK				121.0	129.4	136.5	133.8	108.0	127.1	121.4	103.8	174.3	52.9	115.9	138.4

UMSATZ

TURNOVER

CHIFFRE D'AFFAIRES

1975 = 100

1974	1976	1977	1978							1978			
			IV.	I.	II.	III.	IV.	I.	II.	III.	JUN	JUL	AUG

NACE : 41/42

NAHRUNGS- UND GENUSSMITTELGEWERBE

FOOD, DRINK AND TOBACCO INDUSTRY

IND. DE L'ALIMENTATION, BOISSONS, TABAC

EUR9	90.9	117.3	133.7	129.2	125.5	132.3	134.2	142.6	136.0	149.3	:	155.6	:	:	:
D	95.4	109.5	127.1	115.2	120.3	128.4	126.8	132.7	126.1	133.4	127.3	136.2	124.9	127.0	130.0
F	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
I	93.9	131.7	151.0	153.4	142.0	144.7	151.3	165.8	157.3	174.5	:	189.0	175.7	:	:
NL	94.7	110.6	121.4	117.9	113.3	126.3	120.6	125.3	116.7	:	:	:	:	:	:
B	91.8	119.2	123.1	119.5	122.3	124.9	119.9	125.4	121.3	:	:	:	:	:	:
L	89.3	108.9	112.3	94.5	102.0	122.8	125.7	98.7	103.0	122.7	:	132.2	121.2	131.1	:
UK	82.7	122.0	140.2	141.9	130.0	134.8	142.3	153.8	148.6	155.5	:	161.4	:	:	:
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	:	114.2	130.2	117.0	118.3	131.3	134.7	136.3	128.0	150.7	145.3	161.0	134.0	154.0	148.0

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9				124.5	129.5	133.0	135.0	137.4	139.8	148.5	:	153.1	:	:	:
D				112.6	121.7	127.7	128.6	131.5	129.0	132.5	129.1	134.6	128.0	130.5	128.9
F				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I				144.3	150.7	148.0	153.0	155.4	162.4	175.9	:	186.8	173.8	:	:
NL				114.2	117.9	123.8	122.1	121.8	121.7	:	:	:	:	:	:
B				120.9	127.1	124.1	117.2	125.9	125.1	:	:	:	:	:	:
L				105.9	107.9	114.7	113.3	111.6	110.5	112.7	:	116.4	95.6	120.9	:
UK				133.8	135.1	138.1	143.1	145.6	152.8	158.1	:	163.0	:	:	:
IRL				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK				117.3	125.0	126.2	132.9	136.7	134.6	143.6	143.4	146.1	139.1	148.3	144.0

NACE : 43

TEXTILINDUSTRIE

TEXTILE INDUSTRY

INDUSTRIE TEXTILE

EUR9	104.2	122.0	134.4	137.3	143.7	133.6	123.1	137.2	139.8	143.3	:	150.8	:	:	:
D	106.5	109.2	115.4	114.7	122.7	110.7	110.1	118.2	119.0	111.0	108.8	117.5	96.5	105.5	124.4
F	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
I	105.5	147.0	172.0	175.6	192.8	180.9	150.4	164.0	182.5	191.2	:	206.3	212.0	:	:
NL	113.0	107.1	106.0	115.5	111.8	107.8	93.4	110.9	109.1	:	:	:	:	:	:
B	114.4	120.1	112.9	131.7	126.3	115.8	94.3	115.0	114.9	:	:	:	:	:	:
L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UK	95.4	121.7	141.5	142.0	143.6	136.4	133.1	152.8	146.2	147.2	:	149.9	:	:	:
IRL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	:	116.1	109.2	116.7	114.0	102.3	102.3	118.0	119.7	112.7	110.3	115.0	55.0	138.0	138.0

SAISONBEREINIGT

SEASONALLY ADJUSTED

DESAISONNALISE

EUR9				132.5	139.8	133.4	133.0	131.4	133.7	141.6	:	148.2	:	:	:
D				111.1	117.1	113.2	117.4	115.1	112.9	113.6	114.9	120.4	109.6	119.4	115.2
F				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I				176.0	186.3	178.4	168.5	166.8	172.5	184.3	:	196.1	185.7	:	:
NL				108.2	108.4	108.3	104.7	103.5	104.0	:	:	:	:	:	:
B				127.6	120.4	112.3	108.5	109.2	108.3	:	:	:	:	:	:
L				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UK				135.0	145.0	137.3	140.7	144.8	145.9	147.6	:	148.4	:	:	:
IRL				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK				111.7	106.6	106.1	111.0	112.7	112.3	115.9	119.6	116.1	113.9	121.4	120.9



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

Belgique - België

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

Sous-dépôts - Agentschappen:

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

CREDOC

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

Danmark

J.H. Schultz - Boghandel

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

Underagentur:

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

BR Deutschland

Verlag Bundesanzeiger

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

France

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

Journal officiel

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

Ireland

Government Publications

Sales Office
G.P.O. Arcade
Dublin 1

or by post from

Stationery Office

Beggar's Bush
Dublin 4
Tel. 68 84 33

Italia

Libreria dello Stato

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

Agenzia

Via XX Settembre
(Palazzo Ministero del tesoro)
00187 Roma

**Grand-Duché
de Luxembourg**

*Office des publications officielles
des Communautés européennes*

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

Nederland

Staatsdrukkerij- en uitgeverijbedrijf

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

United Kingdom

H.M. Stationery Office

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

United States of America

*European Community Information
Service*

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

Schweiz - Suisse - Svizzera

Librairie Payot

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

Sverige

Librairie C.E. Fritze

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

España

Libreria Mundi-Prensa

Castelló 37
Madrid 1
Tel. 275 46 55

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

Kontoret for De europæiske Fællesskabers officielle Publikationer · Amt für amtliche Veröffentlichungen der Europäischen Gemeinschaften · Office for
Official Publications of the European Communities · Office des publications officielles des Communautés européennes · Ufficio delle pubblicazioni
ufficiali delle Comunità europee · Bureau voor officiële publikaties der Europese Gemeenschappen

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

Pris pr. hæfte	DKR 8,20
Einzelpreis	DM 3,15
Single copy	UKL 0.80/USD 1.40
Prix par numéro	FF 6,70/BFR 50
Prezzo unitario	LIT 1 200
Prijs per nummer	HFL 3,40/BFR 50

Abonnement 1978	DKR 82
Abonnement 1978	DM 32
Subscription 1978	UKL 8.00/USD 13.80
Abonnement 1978	FF 67/BFR 500
Abbonamento 1978	LIT 11 900
Abonnement 1978	HFL 34/BFR 500



KONTORET FOR DE EUROPÆISKE FÆLLESSKABERS OFFICIELLE PUBLIKATIONER
 AMT FÜR AMTLICHE VERÖFFENTLICHUNGEN DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN
 OFFICE FOR OFFICIAL PUBLICATIONS OF THE EUROPEAN COMMUNITIES
 OFFICE DES PUBLICATIONS OFFICIELLES DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES
 UFFICIO DELLE PUBBLICAZIONI UFFICIALI DELLE COMUNITÀ EUROPEE
 BUREAU VOOR OFFICIËLE PUBLIKATIES DER EUROPESE GEMEENSCHAPPEN

ISSN 0378-7877