

**PRODUZIERENDES GEWERBE**

**FACHSERIE**

**4**

**Reihe 2.2**

**Auftragseingang und Umsatz  
im Verarbeitenden Gewerbe**

**Auftragseingang und Auftragsbestand  
im Bauhauptgewerbe**

**– Indizes –**

**September 1988**

Statistisches Bundesamt  
Bibliothek - Dokumentation - Archiv



**HERAUSGEBER: STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN**

**VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH STUTTGART UND MAINZ**

Geschätzte Korrekturen der vorläufigen Indizes

Das Statistische Bundesamt berechnet monatlich einen vorläufigen und einen berichtigten Auftragseingangsindex. Zusätzlich werden geschätzte Korrekturen der vorläufigen Indexberechnungen für die zusammenfassenden Wirtschaftsgliederungen bekanntgegeben. Die Schätzungen werden mit einem Regressions-schätzverfahren durchgeführt, das auf einem engen korrelativen Zusammenhang zwischen den Veränderungs-raten der Indizes zum Vormonat und den Korrekturen im Berichtsmo-nat beruht. Die Berechnungen über einen längeren Zeitraum haben gezeigt, daß durch dieses Verfahren überwiegend eine Verbesserung der Aussagekraft der vorläufigen Auftragseingangsindizes im Hinblick auf die Beurteilung der konjunkturellen Lage erreicht wird.

Index des Auftragseingangs für das Verarbeitende Gewerbe  
Wertindex 1980 = 100  
Berichtsmonat September 1988

Wirtschaftsgliederung	Vorläufiger Index	Geschätzte Korrektur in Indexpunkten
Verarbeitendes Gewerbe	149,8	+ 0,2
Grundstoff- und Produktionsgütergewerbe	136,4	+ 0,1
Investitionsgüter produzierendes Gewerbe	157,8	+ 0,2
Verbrauchsgüter produzierendes Gewerbe	148,6	+ 0,7

Die berichtigten Indizes werden wie bisher im darauffolgenden Monat zusammen mit der nächsten vorläufigen Berechnung herausgegeben.



Ergebnisse für die in der vorliegenden Fachserie nicht publizierten Viersteller der "Systematik der Wirtschaftszweige, Fassung für die Statistik im Produzierenden Gewerbe (SYPRO)" können direkt beim Statistischen Bundesamt - Gruppe IV A - telefonisch 06121/75-2493 oder schriftlich erfragt werden.



Ausgewählte Indizes des Auftragseingangs und des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe verbreitet das Statistische Bundesamt mit seinem SOfORTDIENST FÜR DIE WIRTSCHAFT aktuell über BILDschIRNTEXT. Die Seiten sind mit \*48484608 direkt abrufbar.



Für Benutzer der amtlichen Statistik steht als Service-Einrichtung des Statistischen Bundesamtes das EDV-gestützte STATISTISCHE INFORMATIONSSYSTEM DES BUNDES (STATIS-BUND) zur Verfügung. Es enthält ausgewählte statistische Zeitreihen und bietet die Möglichkeit, eigene Auswertungen, Berechnungen und mathematisch-statistische Analysen durchzuführen. Alle Zeitreihen können auch auf Magnetband bezogen werden. Die Indizes des Auftragseingangs und des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe und des Auftragseingangs und Auftragsbestands für das Bauhauptgewerbe sind als Originalwerte und als kalender- und saisonbereinigte Werte als Zeitreihen im Statistischen Informationssystem gespeichert.

Herausgeber:  
Statistisches Bundesamt  
Gustav-Stresemann-Ring 11  
6200 Wiesbaden 1

Erscheinungsfolge: monatlich  
Erschienen im November 1988  
Preis: DM 8,-  
Bestellnummer: 2040220 - 88109

Auslieferung  
Verlag W. Kohlhammer GmbH  
Abt. Veröffentlichungen des Statistischen Bundesamtes  
Philipp-Reis-Str. 3  
6500 Mainz 42

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe unter Einsendung eines Beleg-exemplares gestattet.

# I n h a l t

	Seite
<b>T e x t t e i l</b>	
1 Einführung .....	4
2 Aktuelle Ergebnisse .....	6
3 Grafische Darstellungen .....	7
<b>T a b e l l e n t e i l</b>	
1 Auftragseingang im Verarbeitenden Gewerbe	
1.1 Originalwert	
Wertindex .....	12
Volumenindex .....	18
1.2 Kalender- und saisonbereinigter Wert	
Wertindex .....	22
Volumenindex .....	23
2 Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe	
2.1 Originalwert	
Wertindex .....	24
Volumenindex .....	30
2.2 Kalender- und saisonbereinigter Wert	
Wertindex .....	34
Volumenindex .....	35
3 Auftragseingang im Bauhauptgewerbe	
3.1 Originalwert	
Wertindex .....	36
Volumenindex .....	36
3.2 Kalender- und saisonbereinigter Wert	
Wertindex .....	38
Volumenindex .....	38
4 Auftragsbestand im Bauhauptgewerbe	
4.1 Originalwert	
Wertindex .....	39
Volumenindex .....	39
4.2 Saisonbereinigter Wert	
Wertindex .....	40
Volumenindex .....	40

Die Angaben beziehen sich auf das Bundesgebiet; sie schließen Berlin (West) ein.

Alle Zahlen des letzten Berichtszeitraumes gelten als vorläufig. Abweichungen gegenüber früher veröffentlichten Zahlen ergeben sich durch inzwischen erfolgte Berichtigungen.

### Abkürzungen bei den Kurzbezeichnungen der Wirtschaftszweige

ADV-GERÄTE U. -EINR.	= Automatische Datenver- arbeitungsgeräte und -einrichtungen	H.V.	= Herstellung von
ANG	= anderweitig nicht genannt	IND.	= industrieller
ANSCHL.	= anschließender	LANDW.	= Landwirtschaft
BAUMASCH.	= Baumaschinen	LANDWIRTSCHAFTL.	= landwirtschaft- licher
CHEM.	= chemisch	L. METALLKON- STRUKT.	= Leichtmetallkon- struktionen
CHEM. GRUNDSTF.	= chemischen Grund- stoffen	M.	= mit
D.	= der/die	M. ANSCHL. WEITERVERARB.	= mit anschließender Weiterverarbeitung
EBM.	= Eisen-, Blech-, Metall-	NAHR.- NE	= Nahrungs- = Nichteisen-
EINR.	= Einrichtungen	OH.	= ohne
EINSCHL.	= einschließlich	OH. GRUBENAUSB.	= ohne Grubenausbaukon- struktionen
ELEKTRIZ. ER- ZEUGUNG	= Elektrizitätser- zeugung	PHONOTECHN.	= Phonotechnischen
F.	= für	SPEZ. PAPIEREN	= Spezialpapieren
GEWERBL.	= gewerblicher	U.	= und
GEW. U. VERARB. V.	= Gewinnung und Verar- beitung von	U. AE.	= und ähnliche
GR.	= großformatige	USW.	= und so weiter
H.U. VERARB. V.	= Herstellung und Verar- beitung von	VERÄEND.	= Veränderung
		VERTLG.	= Verteilung

## Einführung

Auftragseingangsindizes für das Verarbeitende Gewerbe und Auftragseingangs- und Auftragsbestandsindizes für das Bauhauptgewerbe sind Frühindikatoren zur Analyse und Prognose der Konjunktorentwicklung in diesen wichtigen Wirtschaftsbereichen des Produzierenden Gewerbes. Für das Verarbeitende Gewerbe wird als ergänzende Information ein dem Auftragseingangsindex entsprechender Umsatzindex veröffentlicht.

**R e c h t s g r u n d l a g e** für die Datenerhebung ist das Gesetz über die Statistik im Produzierenden Gewerbe in der Fassung der Bekanntmachung vom 30.5.1980 (Bundesgesetzblatt - BGBl. I S. 641), in Verbindung mit dem Gesetz über die Statistik für Bundeszwecke (Bundesstatistikgesetz - BStatG) vom 22.1.1987 (BGBl. I S. 462, 565) und der Verordnung zur Änderung statistischer Rechtsvorschriften (Statistikbereinigungsverordnung) vom 14.9.1984 (BGBl. I S. 1247). Die Erhebung der Daten erfolgt durch die Statistischen Landesämter, die Indexberechnungen werden vom Statistischen Bundesamt durchgeführt.

### 1 Indizes des Auftragseingangs und des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe

Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe werden im Rahmen des Monatsberichts für Betriebe im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe erhoben. Der **B e r i c h t s - k r e i s** umfaßt Betriebe des Bergbaus und des Verarbeitenden Gewerbes von Unternehmen des Produzierenden Gewerbes mit im allgemeinen 20 Beschäftigten und mehr sowie Betriebe des Bergbaus und des Verarbeitenden Gewerbes mit im allgemeinen 20 Beschäftigten und mehr von Unternehmen außerhalb des Produzierenden Gewerbes. Auftragseingang und Umsatz werden in der Gliederung der "Systematik der Wirtschaftszweige, Ausgabe 1979, Fassung für die Statistik im Produzierenden Gewerbe (SYPRO)" nach fachlichen Betriebsteilen erfaßt und ausgewertet.

Auftragseingang ist definiert als der Wert (ohne Umsatzsteuer) aller im Berichtsmonat vom Betrieb fest akzeptierten Aufträge auf Lieferung selbst hergestellter oder in Lohn-

arbeit gefertigter Erzeugnisse. Umsatz ist der Wert (ohne Umsatzsteuer) aller im Berichtsmonat abgerechneten Lieferungen und Leistungen an Dritte.

Die Indizes werden als Wertindizes und als Volumenindizes dargestellt. Zur Berechnung der Volumenindizes aus den Wertindizes werden Preisindizes für gewerbliche Produkte (Inlands-Auftragseingang und -Umsatz) sowie Preisindizes für die Ausfuhr (Auslands-Auftragseingang und -Umsatz) verwendet. Die vorliegenden Indizes auf Basis 1980 sind nach einem reinen Meßzahlenkonzept berechnet, d.h. es wird für die Zusammenfassungen (Hauptgruppen und Verarbeitendes Gewerbe) eine Totalgewichtung der vorliegenden Einzelreihen vorgenommen.

In den Tabellen 1.1 und 2.1 werden die **O r i g i n a l i n d i z e s** des Auftragseingangs und des Umsatzes für ausgewählte Wirtschaftszweige des Verarbeitenden Gewerbes ohne Nahrungs- und Genußmittelgewerbe veröffentlicht. Die Auswahl der Zweige für Auftragseingangs- und Umsatzindizes ist identisch und repräsentiert rd. 82 % des Gesamtumsatzes des Verarbeitenden Gewerbes ohne Nahrungs- und Genußmittelgewerbe im Basisjahr 1980.

Die Tabellen 1.2 und 2.2 enthalten die **k a l e n d e r - u n d s a i s o n b e r e i n i g t e n** Indizes des Auftragseingangs und des Umsatzes für eine - im Vergleich zu den Originalindizes engere - Auswahl von Wirtschaftszweigen des Verarbeitenden Gewerbes. Dabei erfolgt die Ausschaltung von Kalender- und Saisoneinflüssen aus den Originalindizes nach dem Berliner Verfahren (Version 4) des Statistischen Bundesamtes.<sup>1)</sup>

### 2 Indizes des Auftragseingangs und des Auftragsbestands für das Bauhauptgewerbe

Die Erhebung des Auftragseingangs und des Auftragsbestands im Bauhauptgewerbe erfolgt im Rahmen des Monatsberichts im Bauhauptgewerbe. Der **B e r i c h t s k r e i s** um-

1) Nourney M.: "Umstellung der Zeitreihenanalyse" in Wirtschaft und Statistik 11/1983, S. 841 ff.

faßt die Betriebe des Bauhauptgewerbes von Unternehmen des Produzierenden Gewerbes mit 20 Beschäftigten und mehr, die Betriebe des Bauhauptgewerbes mit 20 Beschäftigten und mehr von Unternehmen außerhalb des Produzierenden Gewerbes sowie alle Arbeitsgemeinschaften.

Die Gliederung der Ergebnisse erfolgt nach Bauarten und Auftraggebern.

Auftragseingang ist definiert als der Wert (ohne Umsatzsteuer) aller im Berichtsmonat vom Betrieb fest akzeptierten Aufträge für Bauleistungen. Auftragsbestand ist der Wert (ohne Umsatzsteuer) aller akzeptierten, noch nicht ausgeführten Aufträge für Bauleistungen am Ende des Berichtsvierteljahres.

Die Indizes für das Bauhauptgewerbe werden als Wertindizes und als Volumenindizes dargestellt. Zur Deflationierung der Wertindizes werden Maßzahlen für Bauleistungspreise und Preisindizes für Bauwerke verwendet.

Die Tabellen 3.1 und 4.1 enthalten die Originalindizes des Auftragseingangs und des Auftragsbestands für das Bauhauptgewerbe.

In Tabelle 3.2 wird der kalender- und saisonbereinigte Index des Auftragseingangs, in Tabelle 4.2 der saisonbereinigte Index des Auftragsbestands nach dem Berliner Verfahren (Version 4) veröffentlicht. Im Gegensatz zu Monatsreihen nimmt das Berliner Verfahren (Version 4) für Quartalsdaten keine Kalendereinigung vor.

Vergleichswerte für zurückliegende Berichtszeiträume auf Basis 1980 = 100 sind in Arbeitsunterlagen für das Verarbeitende Gewerbe und das Bauhauptgewerbe enthalten, die direkt vom Statistischen Bundesamt (Gruppe IV A) bezogen werden können.

### Aktuelle Ergebnisse

Der Index des Auftragseingangs für das **V e r a r b e i t e n d e G e w e r b e** lag im September 1988 wertmäßig um 9,7 % über dem entsprechenden Vorjahresniveau. Die Bestellungen aus dem Inland erhöhten sich um 9,1 %, die Exportorders überstiegen den Vorjahresstand um 10,7 %.

Gegenüber August 1988 wurden an das Verarbeitende Gewerbe insgesamt 12,2 % mehr Aufträge vergeben (Inland: + 12,4 %, Ausland: + 11,8 %).

Die im Verarbeitenden Gewerbe im September getätigten Umsätze übertrafen den Vorjahreswert um 6,4 %. Dabei erhöhten sich die im Inlandsgeschäft erzielten Umsätze um 4,0 %, die Auslandsumsätze nahmen um 10,9 % zu.

Innerhalb des Verarbeitenden Gewerbes verzeichnete das Investitionsgüter produzierende Gewerbe mit einem Orderplus von 11,2 % gegenüber dem entsprechenden Vorjahreswert den deutlichsten Bestellzuwachs. Dabei nahmen die Inlandsaufträge um 10,8 %, die Auslandsorders um 11,7 % zu. Das Grundstoff- und Produktionsgütergewerbe registrierte einen Anstieg der Auftragseingänge um 10,2 %, wobei vom Inland 10,3 % und vom Ausland 9,9 % mehr Bestellungen eingingen. Der Auftragszuwachs im Verbrauchsgüter produzierenden Gewerbe belief sich auf 4,8 %, wobei sich die inländischen Bestellungen um 4,3 % und die Exportorders um 6,4 % erhöhten.

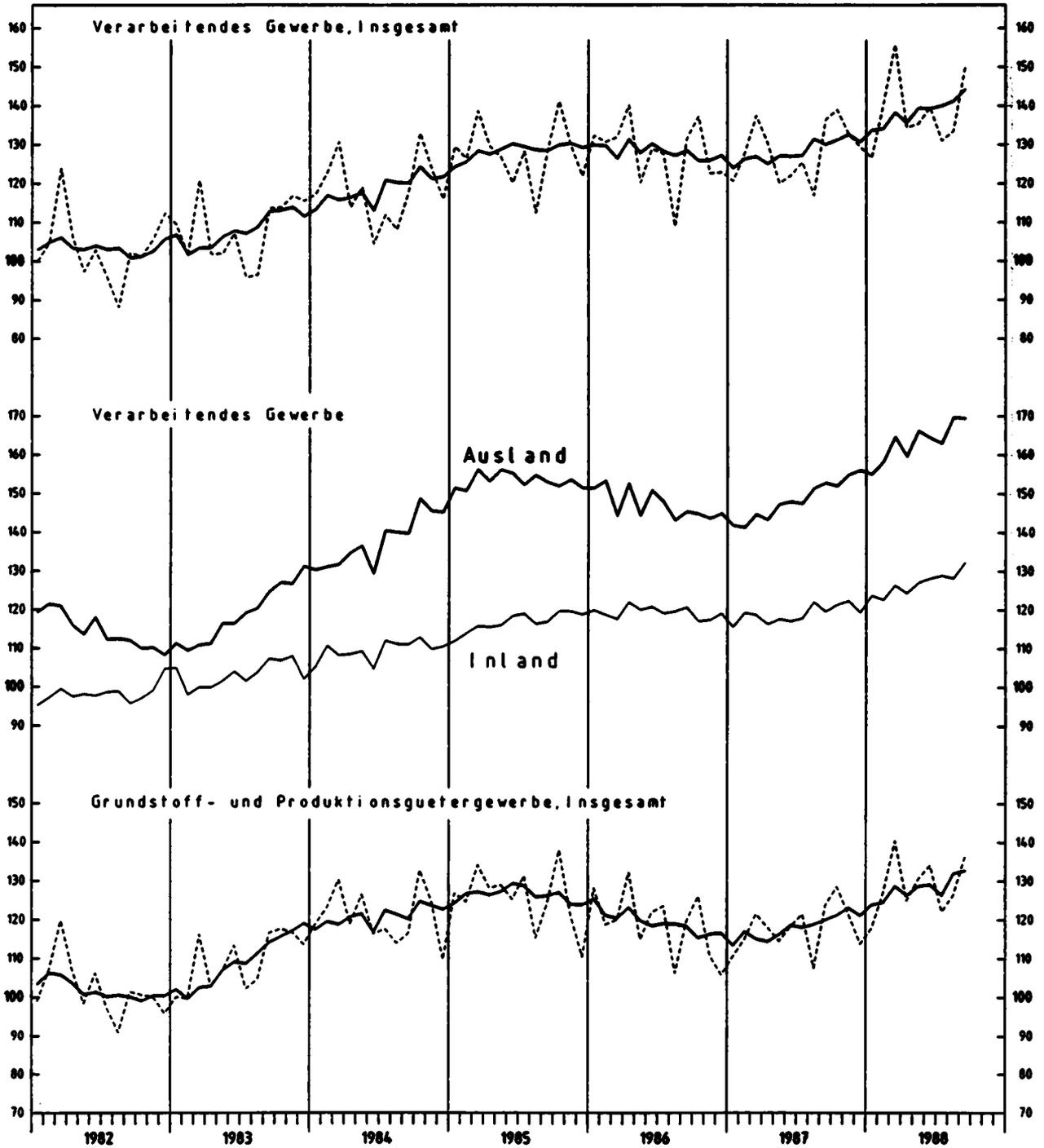
Im **B a u h a u p t g e w e r b e** überstiegen die Auftragseingänge im August 1988 den vergleichbaren Vorjahreswert um 9,6 %. Gegenüber dem Vormonat ergab sich ein Bestellrückgang um 4,3 %.

Die Auftragsbestände im zweiten Quartal 1988 lagen wertmäßig um 1,0 % über dem entsprechenden Vorjahresniveau und um 5,3 % über dem Stand des ersten Quartals 1988.

# AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE

Wertindex 1980 = 100

..... Originalwerte  
 ——— Kalender- und saisonbereinigte Werte

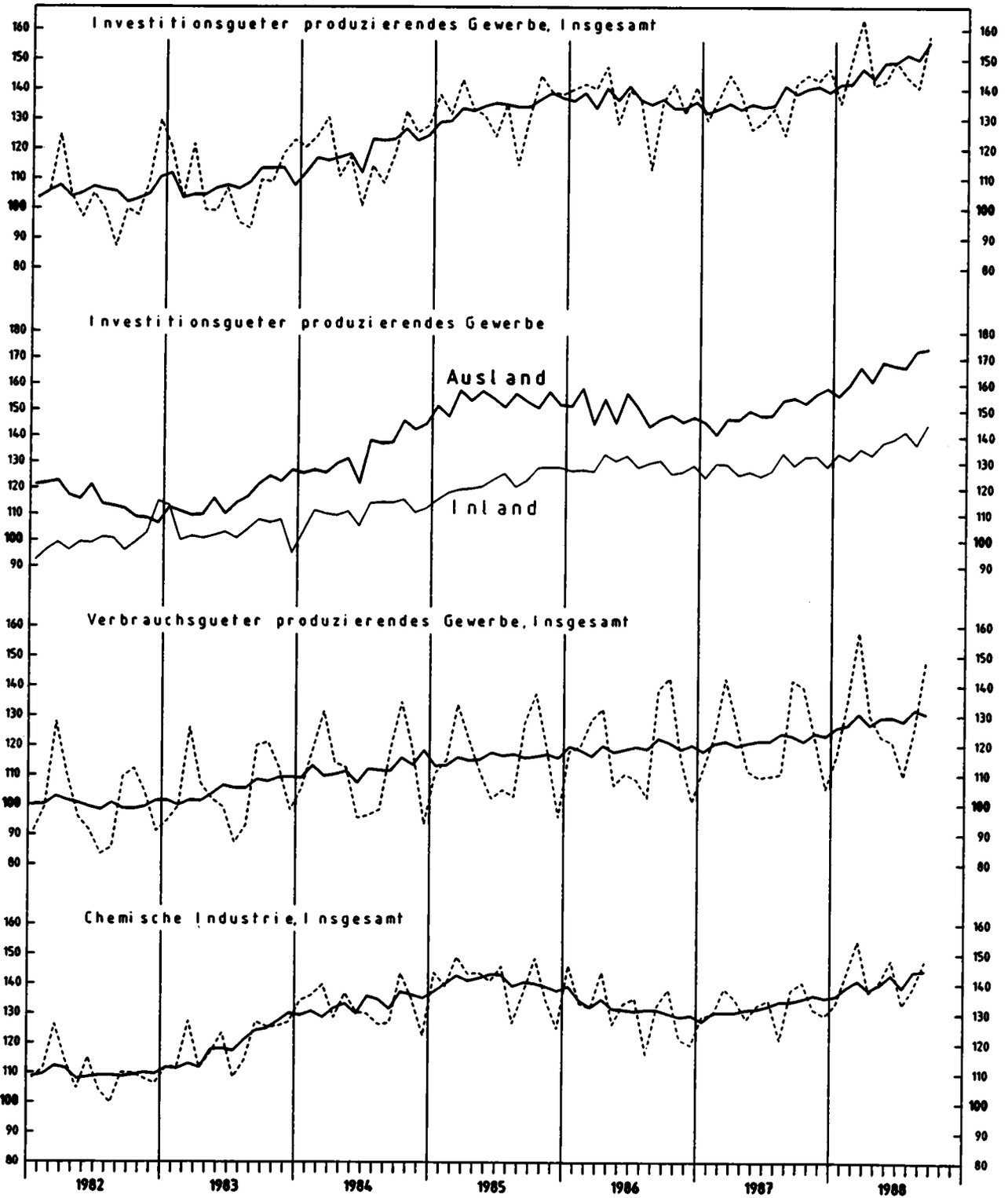


Stat. Bundesamt 900.411

# AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE

Wertindex 1980 = 100

----- Originalwerte  
—— Kalender- und saisonbereinigte Werte

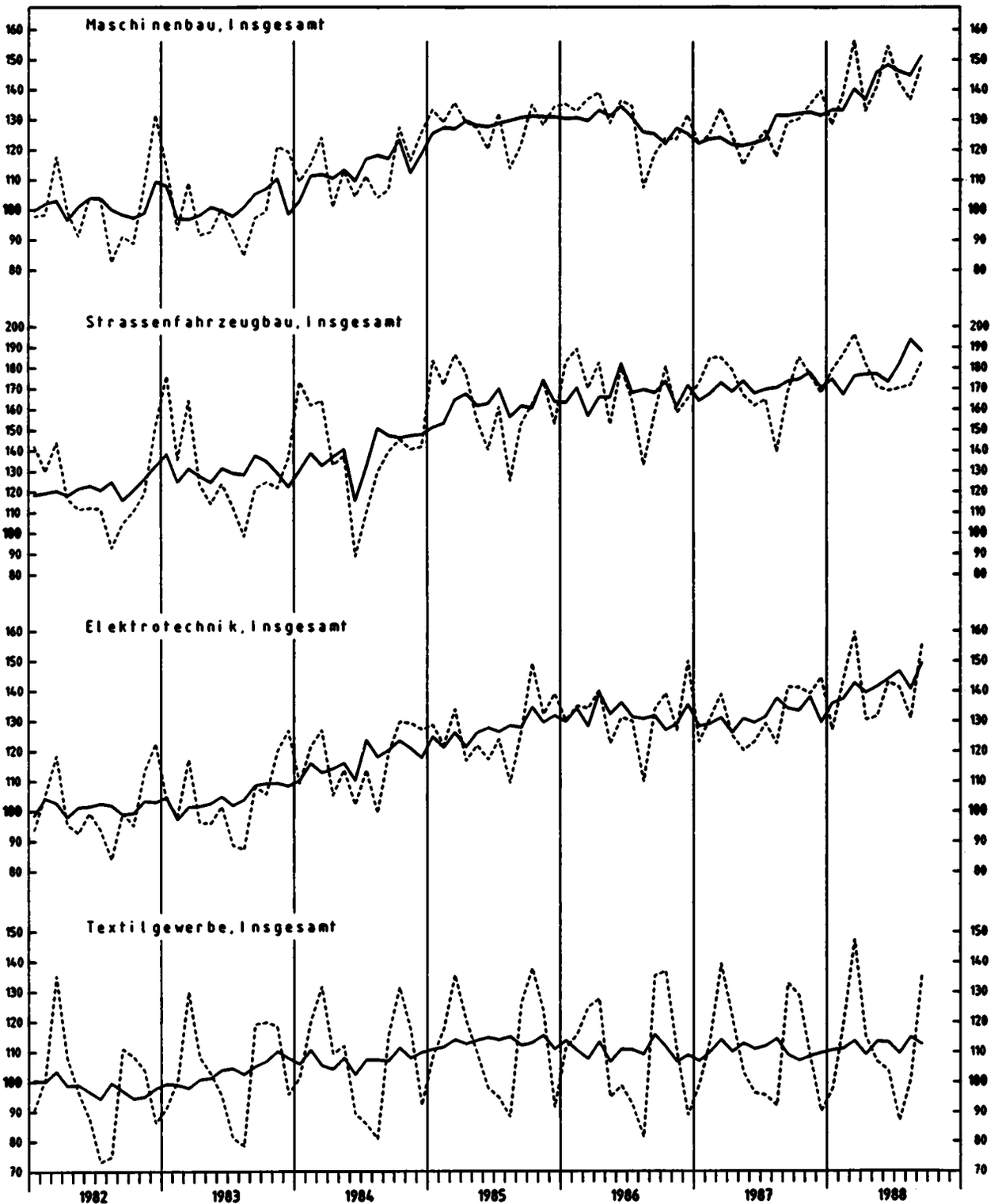


Stat. Bundesamt 908.412

# AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE

Wertindex 1980 = 100

----- Originalwerte  
—— Kalender- und saisonbereinigte Werte

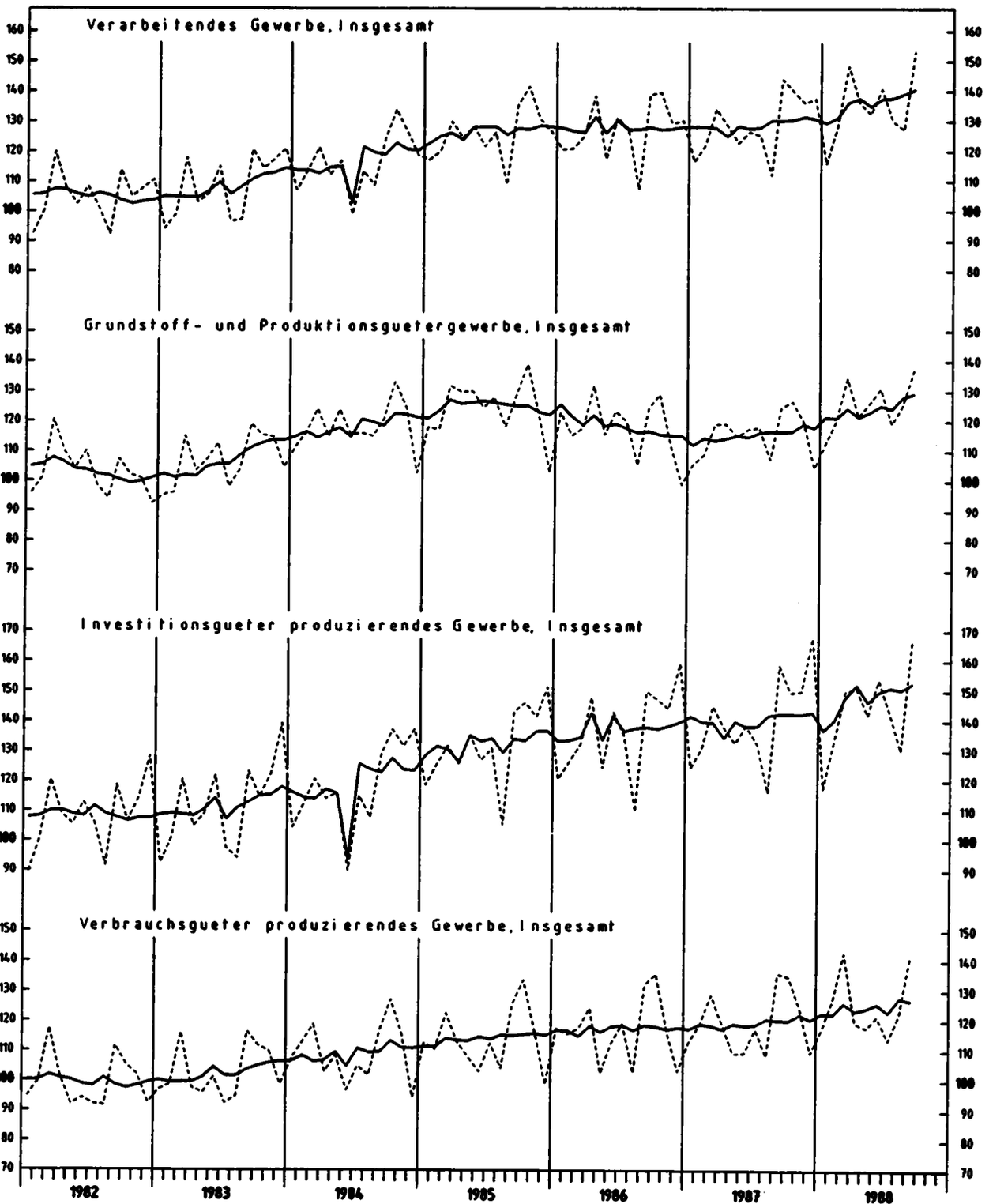


Stat. Bundesamt 900.413

# UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE

Wertindex 1980 = 100

----- Originalwerte  
—— Kalender- und saisonbereinigte Werte



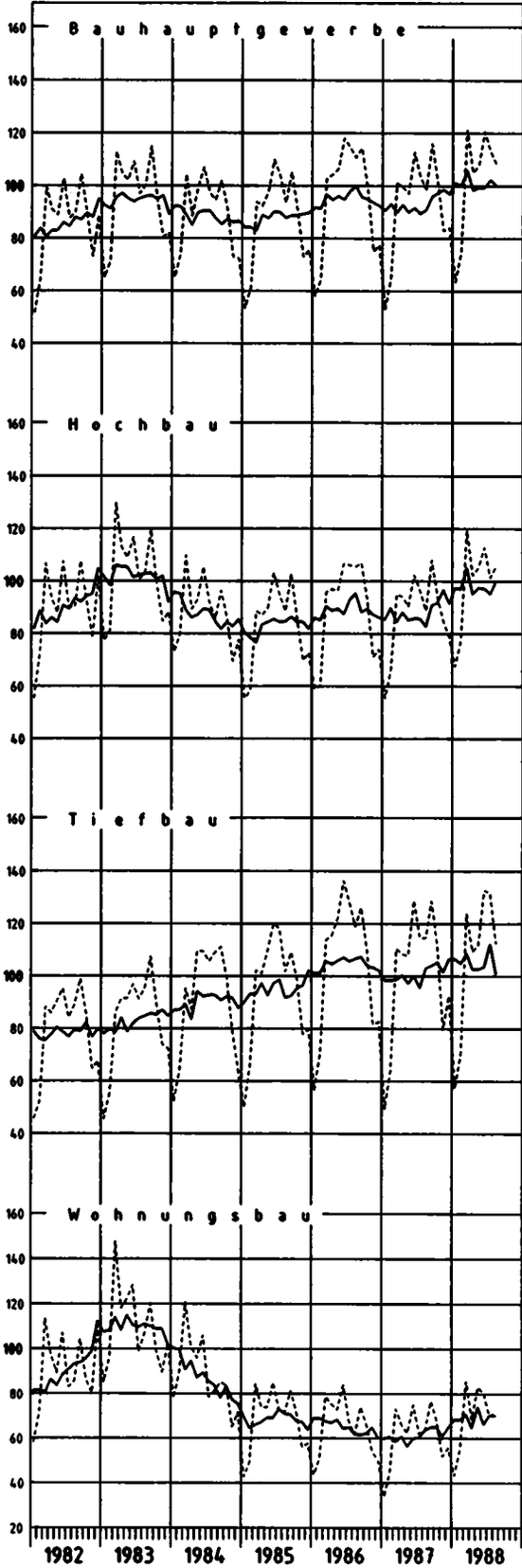
Stat. Bundesamt 908.414

# BAUHAUPTGEWERBE

Wertindizes 1980 = 100

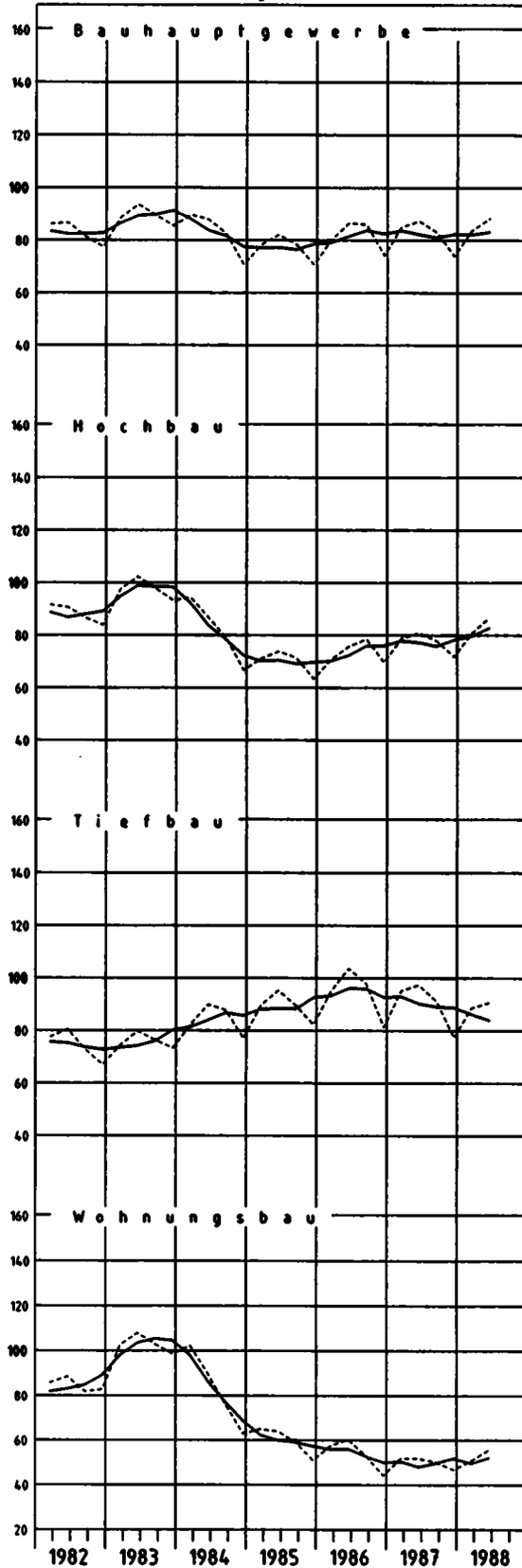
## Auftragseingang

----- Originalwerte  
 — Kalender- und saisonbereinigte Werte



## Auftragsbestand

----- Originalwerte  
 — Saisonbereinigte Werte



SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1985 1986 1987			VERÄNDERUNG IN O/O GEGEN VORJAHR	1987 3.VJ	1987 4.VJ	1988 1.VJ	1988 2.VJ	1988 3.VJ	VERÄNDERUNG IN O/O GEGEN VORJAHRES-VOR- QUARTAL		
		DURCHSCHNITT											
	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	127,8	127,9	128,2	+0,2	126,3	133,7	140,9	136,5	138,1	+9,3	+1,2
		INLAND	116,4	119,1	118,8	-0,3	118,7	122,2	128,6	124,7	126,3	+8,1	+2,9
		AUSLAND	152,3	146,9	148,5	+1,1	142,7	158,7	167,7	161,8	159,4	+11,7	+1,5
	GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONSQUETER- GEWERBE	INSGESAMT	125,7	119,0	117,9	-0,9	117,6	121,3	128,4	129,9	128,3	+9,1	+1,2
		INLAND	114,0	110,0	107,6	-2,2	109,3	109,3	113,6	118,1	118,6	+8,5	+0,4
		AUSLAND	190,3	137,8	139,6	+1,3	135,2	146,5	159,9	154,8	148,7	+10,0	-3,9
25	GEW.U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	96,2	98,2	97,4	-0,8	120,7	99,1	76,3	116,7	123,6	+2,4	+5,9
		INLAND	93,6	96,1	95,3	-0,8	120,5	97,2	71,3	114,2	122,2	+1,4	+7,0
		AUSLAND	125,5	120,5	121,0	+0,4	123,9	119,4	131,0	143,9	140,7	+13,6	-2,2
2531	M.V. ZEMENT	INSGESAMT	98,6	99,8	98,5	-1,3	123,5	99,6	74,1	123,6	127,1	+2,9	+2,8
		INLAND	96,9	98,6	97,1	-1,5	123,3	97,7	71,0	121,0	124,8	+1,2	+3,1
		AUSLAND	134,3	124,1	125,0	+0,7	127,7	136,7	136,0	174,5	172,9	+35,4	-0,9
2541	ZIEGEL	INSGESAMT	83,8	84,6	86,9	+2,7	113,6	81,0	60,3	113,4	119,5	+5,2	+5,4
		INLAND	80,0	81,7	84,6	+3,5	114,1	78,9	53,3	108,8	117,9	+3,3	+8,4
		AUSLAND	109,5	104,2	102,7	-1,4	110,0	94,8	106,9	143,8	130,0	+18,2	-9,6
2711-15	HOCHOFEN-, STAHL-U. WARMWALZWERKE, M.V. STAHLROHREN	INSGESAMT	108,9	95,1	88,2	-7,3	83,1	93,9	106,2	101,8	95,3	-19,5	-2,5
		INLAND	104,4	95,0	85,4	-10,1	80,3	87,9	103,2	101,5	100,9	+25,7	-0,6
		AUSLAND	116,0	95,2	92,6	-2,7	87,4	103,1	111,0	102,3	96,8	+10,8	-5,4
2711	HOCHOFEN-, STAHL-U. WARMWALZWERKE (OH. STAHLROHRE)	INSGESAMT	109,1	98,0	90,1	-8,1	85,3	95,3	108,5	103,7	102,6	+20,3	+1,1
		INLAND	104,6	96,4	86,4	-10,4	81,4	88,8	104,0	102,9	102,1	+25,4	-0,8
		AUSLAND	117,6	101,0	96,9	-4,1	92,5	107,5	117,0	105,2	103,6	+12,0	+1,5
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	121,0	114,2	113,6	-0,5	109,1	125,1	140,3	139,3	133,5	+22,4	-4,2
		INLAND	107,8	105,5	100,5	-4,7	97,1	106,8	121,2	120,5	119,0	+22,6	+1,2
		AUSLAND	181,6	134,2	143,8	+7,2	136,9	167,4	184,6	182,5	166,9	+21,9	-8,5
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPERGLIESSEREI	INSGESAMT	113,9	109,8	101,2	-7,8	99,4	102,8	110,1	110,0	112,0	+12,7	+1,8
		INLAND	106,5	103,2	93,2	-9,7	91,2	92,2	100,2	102,1	105,2	+15,4	+3,0
		AUSLAND	153,1	144,8	143,2	-1,1	142,7	159,1	162,6	152,1	148,0	+3,7	-2,7
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE	INSGESAMT	111,0	105,8	100,3	-5,2	97,2	102,6	115,5	116,3	111,4	+14,6	-4,2
		INLAND	106,4	103,7	97,5	-6,0	94,8	98,0	111,1	112,0	109,5	+15,5	-2,2
		AUSLAND	123,7	111,7	108,1	-3,2	103,7	115,4	127,9	128,2	116,8	+12,6	-8,9
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	139,7	131,4	132,3	+0,7	131,2	133,8	143,7	142,1	139,8	+6,6	+1,6
		INLAND	125,6	119,5	119,5	0	120,1	119,5	126,2	126,6	126,4	+5,2	-0,2
		AUSLAND	162,7	150,7	153,0	+1,5	149,0	156,9	172,1	167,0	161,4	+8,3	-3,4
4031	M.V. CHEM. GRUNDSTF. (AUCH M. ANSCHL. WEITER- VERARB.)	INSGESAMT	141,9	124,5	123,3	-1,0	122,0	124,6	134,0	133,4	132,3	+8,4	-0,8
		INLAND	127,8	110,4	106,1	-3,9	106,4	105,0	112,3	114,5	115,0	+8,1	+0,4
		AUSLAND	158,6	141,2	143,5	+1,6	140,4	147,9	159,7	155,8	152,8	+8,8	+1,9
4034	M.V. CHEM. ERZEUGNISSEN F. GEWERBE, LANDWIRTSCHAFT	INSGESAMT	140,0	141,2	141,2	0	140,8	136,4	155,4	155,4	147,8	+5,0	-4,9
		INLAND	123,2	127,9	130,4	+2,0	135,0	124,8	137,2	143,0	141,0	+4,4	+1,4
		AUSLAND	173,4	167,6	162,5	-3,0	152,4	159,3	191,4	179,9	161,3	+5,8	-10,3
4035	M.V. PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	137,8	141,2	146,7	+3,9	146,7	154,7	156,1	152,6	155,6	+6,1	+2,0
		INLAND	128,7	132,8	137,8	+3,8	136,6	146,2	143,5	138,3	142,5	+4,3	+3,0
		AUSLAND	161,5	163,1	169,7	+4,0	172,9	176,6	188,7	189,5	189,6	+9,7	+0,1
4090	M.V. CHEMIEFASERN	INSGESAMT	139,8	127,3	122,2	-4,0	111,3	125,6	130,7	125,0	115,1	+3,4	-7,9
		INLAND	128,8	123,3	114,4	-7,2	105,7	114,0	123,9	115,8	109,8	+3,9	-8,2
		AUSLAND	147,1	129,9	127,5	-1,8	115,2	133,4	135,3	131,1	118,6	+3,0	-9,5
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	90,1	92,1	94,5	+2,6	96,7	99,8	99,2	104,9	101,7	+5,2	-3,1
		INLAND	84,5	86,3	88,6	+2,7	91,7	93,5	91,3	97,2	95,8	+4,5	+1,4
		AUSLAND	142,2	146,0	149,6	+2,5	143,2	159,2	173,1	176,8	156,8	+9,5	+11,3
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPBEZEUGUNG	INSGESAMT	148,2	149,7	151,7	+1,3	147,8	160,5	167,7	168,6	159,9	+8,2	+0,8
		INLAND	126,9	127,1	126,3	-0,6	124,6	132,2	136,7	124,3	127,5	+2,3	+2,6
		AUSLAND	204,8	209,7	219,6	+4,7	209,4	235,7	250,3	250,0	246,1	+17,5	+1,6
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	126,5	130,9	133,8	+2,2	125,7	138,0	140,9	140,5	138,5	+6,8	+1,4
		INLAND	123,2	127,1	128,4	+1,0	123,8	133,5	132,4	134,1	132,3	+6,9	+1,3
		AUSLAND	136,8	142,8	151,2	+5,9	148,2	182,2	167,7	161,1	158,3	+6,8	+1,7
	INVESTITIONSQUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	133,6	136,4	136,7	+0,2	133,4	144,9	149,6	144,5	147,4	+10,5	+2,0
		INLAND	122,4	128,9	128,5	-0,3	127,3	133,7	138,8	133,2	138,7	+9,0	+4,1
		AUSLAND	152,5	149,2	150,4	+0,8	143,4	163,8	167,9	163,6	162,1	+13,0	-0,9
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLÄCHENVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	120,6	125,8	124,3	-1,2	120,8	125,5	137,3	137,4	137,9	+14,2	+0,4
		INLAND	115,9	121,7	119,8	-1,6	116,4	120,0	131,1	130,1	132,2	+13,6	+1,6
		AUSLAND	146,3	148,2	148,9	+0,5	144,7	155,6	170,5	176,7	169,4	+17,1	-4,1
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	102,3	109,6	108,6	-0,9	114,2	111,5	119,2	111,0	130,7	+14,4	+17,0
		INLAND	102,7	116,8	112,5	+3,7	120,3	121,3	127,3	116,1	138,2	+14,9	+19,7
		AUSLAND	100,3	79,0	92,0	+16,5	88,5	69,8	85,1	89,1	98,9	+11,8	+11,0
3111	M.V. STAHL-U. L. METALLKON- STRUKT. (OH. GRUBENAUSB.-)	INSGESAMT	101,7	111,4	110,8	+0,5	114,5	114,1	115,2	134,7	130,7	+14,1	-3,0
		INLAND	102,1	110,8	113,2	+2,2	116,9	115,2	117,2	134,7	132,5	+13,3	+1,6
		AUSLAND	98,4	116,8	90,8	-22,1	94,7	104,4	98,4	134,3	115,7	+22,2	-13,8
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	128,4	129,1	126,7	-1,9	124,4	134,9	141,1	142,8	142,4	+14,5	-0,3
		INLAND	119,3	128,7	122,2	-5,1	122,1	125,9	129,9	133,6	134,6	+10,2	+0,7
		AUSLAND	139,4	129,5	132,1	+2,0	127,2	148,9	154,6	154,1	152,0	+19,5	+1,4

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE NAHRUNGS- UND GENUSSMITTELGEWERBE).

VERARBEITENDEN GEWERBE

WERT 1980=100  
INDEX

1987	1987	1987	1987	1987	1987	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	VERÄNDERUNG IN O/O GEGEN VORJAHRES-VOR- MONAT	SYPRO- NR.
JULI	AUG.	SEP.	OKT.	NOV.	DEZ.	JAN.	FEB.	MAR.	APR.	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEP.					
125,5	116,9	136,5	139,0	132,8	129,4	126,6	140,4	155,8	134,4	135,4	139,6	131,0	133,5	149,8			+9,7	+12,2	
116,9	112,0	127,3	129,4	121,9	115,2	115,3	128,0	142,4	123,1	124,2	126,9	122,4	123,6	138,9			+9,1	+12,4	
144,1	127,4	156,6	159,9	156,2	160,1	151,3	167,1	184,7	158,8	159,4	167,1	149,8	155,0	173,3			+10,7	+11,8	
121,5	107,5	123,8	128,5	121,5	113,8	117,8	127,1	140,4	125,0	130,6	134,1	122,1	126,4	136,4			+10,2	+7,9	
111,7	101,2	114,9	117,0	111,8	99,2	105,0	111,7	124,1	113,6	118,1	122,5	112,1	117,1	126,7			+10,3	+8,2	
142,0	120,9	142,7	152,7	141,5	144,9	144,6	159,8	175,0	149,1	156,9	158,4	143,3	146,0	156,8			+9,9	+7,4	
124,6	111,9	125,7	122,1	102,5	72,6	65,4	70,9	92,5	107,5	119,2	123,3	119,9	121,5	129,5			+3,0	+6,6	25
124,0	112,4	125,1	120,6	101,1	70,0	61,2	66,5	86,3	104,2	116,8	121,7	118,0	121,0	127,6			+2,0	+5,5	
131,5	107,4	132,8	138,9	118,3	100,9	112,2	119,4	161,5	144,3	145,9	141,5	141,9	128,1	152,0			+14,5	+18,7	
128,6	114,7	127,1	126,0	104,5	68,3	61,1	71,4	89,7	116,1	128,2	127,4	121,9	123,2	136,3			+7,2	+10,6	2531
128,1	115,4	126,3	124,0	102,4	66,7	57,9	68,7	86,4	112,6	126,1	124,4	119,6	122,0	132,9			+5,2	+8,9	
138,7	100,1	144,2	165,3	145,6	99,3	125,5	126,7	155,7	164,9	172,1	186,4	166,6	146,9	205,1			+42,2	+39,6	
119,9	106,9	114,0	106,2	82,1	54,7	49,2	55,5	76,3	100,6	116,0	123,6	119,0	116,1	123,5			+8,3	+6,4	2541
119,2	105,4	114,8	105,7	80,1	51,0	45,5	48,5	66,0	94,4	112,2	119,9	115,4	117,3	121,1			+5,5	+3,2	
124,5	96,8	108,8	109,3	95,6	79,4	73,9	102,1	144,7	141,8	141,2	148,3	142,8	108,3	139,0			+27,8	+28,3	
92,0	70,9	86,5	94,2	93,2	94,2	99,1	103,8	115,8	96,4	107,5	101,4	93,2	100,1	104,7			+21,0	+4,6	2711-15
86,2	71,3	83,5	87,5	92,4	83,9	98,2	99,8	111,6	98,7	102,1	103,7	89,7	100,9	112,2			+34,4	+11,2	
101,0	70,3	91,0	104,5	94,4	110,4	100,6	110,1	122,3	92,8	116,0	98,0	98,5	99,0	93,0			+2,2	-6,1	
95,9	71,6	88,4	98,9	96,1	91,0	101,9	106,2	117,5	97,5	106,0	107,7	97,6	103,1	107,2			+21,3	+4,0	2711
87,5	72,8	83,9	88,0	92,7	85,8	100,1	99,2	112,8	99,7	103,7	106,4	90,4	102,7	113,3			+35,0	+10,3	
111,6	69,3	96,7	119,2	102,4	100,9	105,3	119,3	126,3	93,2	110,3	112,0	111,0	103,9	95,8			-0,9	-7,8	
115,1	95,4	112,9	127,9	137,1	110,3	134,6	132,3	154,1	133,7	141,6	142,5	134,9	126,9	138,6			+22,8	+9,2	2850
101,0	90,9	99,4	108,9	116,3	95,2	116,6	114,6	132,3	116,8	123,0	121,8	117,2	116,4	123,4			+24,1	+6,0	
147,5	119,2	143,9	171,9	185,1	145,1	176,2	173,2	204,5	172,7	184,4	190,3	176,0	151,1	173,7			+20,7	+15,0	
92,2	95,2	106,8	110,6	104,3	93,6	93,9	111,9	124,5	106,8	111,4	111,9	101,3	113,4	121,3			+13,6	+7,0	2910
87,8	87,6	98,1	98,3	94,8	83,4	86,6	102,5	111,4	100,8	103,6	101,9	94,9	106,9	113,7			+15,9	+6,4	
115,4	160,1	152,6	175,2	154,3	147,9	132,6	161,4	193,8	138,7	152,5	168,0	135,2	147,3	161,5			+5,8	+9,6	
103,9	86,6	101,1	108,6	105,3	94,0	103,2	115,7	127,7	116,3	115,7	116,9	106,8	108,1	119,3			+18,0	+10,4	3011-15
99,7	85,2	99,5	103,7	102,2	88,2	98,9	111,1	123,3	103,3	114,2	111,6	103,1	107,6	117,8			+18,4	+9,5	
115,2	90,4	105,5	122,1	113,9	110,2	115,0	128,6	140,0	133,1	119,8	131,6	117,5	109,5	123,4			+17,0	+12,7	
134,5	121,2	137,9	140,5	131,4	129,4	133,0	143,6	154,6	137,2	140,9	148,1	132,9	138,8	147,7			+7,1	+6,4	40
122,5	112,4	126,5	126,7	119,4	112,4	118,3	125,0	139,3	121,9	125,4	132,6	120,4	125,6	133,2			+6,1	+6,1	
153,8	135,4	157,8	162,8	150,8	157,0	186,7	173,7	185,9	161,9	165,9	173,2	163,0	160,3	171,0			+8,4	+6,7	
124,1	114,5	127,4	129,8	121,1	122,9	123,3	134,9	143,8	129,3	132,1	138,8	126,1	131,0	139,8			+9,7	+6,7	4031
109,3	101,9	108,0	108,9	103,9	102,1	105,1	111,7	120,1	110,9	112,4	120,2	111,6	113,0	120,3			+11,4	+6,5	
141,5	129,4	150,3	154,5	141,5	147,6	144,8	162,4	171,9	151,1	155,3	160,9	143,2	152,3	162,8			+8,3	+6,9	
143,4	132,5	146,5	148,7	135,3	125,1	138,7	159,0	168,4	152,3	153,1	160,7	139,0	150,2	154,3			+5,3	+2,7	4034
135,2	128,5	141,2	141,8	126,2	106,5	118,9	144,7	148,0	139,0	142,6	147,3	131,5	143,6	148,0			+4,8	+3,1	
159,5	140,4	157,2	162,3	153,5	162,2	177,9	187,5	208,8	178,7	173,9	187,2	153,9	163,3	166,6			+6,0	+2,0	
159,9	132,9	147,4	157,8	152,8	153,5	145,9	153,9	169,0	143,6	153,4	160,7	149,1	151,9	165,9			+12,6	+9,2	4035
144,2	125,7	140,0	146,0	145,6	148,0	136,7	137,4	156,3	131,7	139,8	143,4	138,7	139,2	149,6			+6,9	+7,5	
200,6	151,6	166,6	183,0	171,4	175,5	169,7	184,5	201,9	174,6	188,6	205,3	176,0	184,9	207,8			+24,7	+12,4	
102,0	97,8	134,2	130,4	125,6	120,8	129,5	128,8	133,8	122,6	124,0	128,3	101,7	114,3	129,2			-3,7	+13,0	4090
98,8	90,6	127,6	125,1	123,9	93,0	126,9	119,7	125,1	111,9	115,7	119,9	88,4	117,9	123,0			-3,6	+4,3	
104,2	102,7	138,7	133,9	126,8	139,5	131,3	134,9	139,7	129,8	129,5	134,0	110,6	111,9	133,3			-3,9	+19,1	
95,5	85,9	108,8	110,1	101,6	87,8	87,6	98,4	111,7	101,9	106,4	106,4	93,5	99,1	112,5			+3,4	+13,5	53
90,6	82,2	102,4	103,2	95,2	82,0	80,6	90,7	102,7	94,2	98,9	98,5	87,6	94,4	105,4			+2,9	+11,7	
141,2	119,7	168,6	173,8	161,1	142,7	153,1	170,8	195,4	173,5	177,0	180,0	149,0	143,2	178,2			+5,7	+24,4	
154,1	135,3	154,0	171,0	163,4	147,0	151,1	167,9	184,0	150,5	158,6	166,7	151,8	149,1	178,7			+16,0	+19,9	55
128,2	114,2	131,5	139,9	135,2	121,6	126,5	136,7	146,8	115,0	122,9	135,0	123,8	120,6	138,1			+5,0	+14,5	
223,0	191,5	213,8	253,9	238,6	214,6	216,6	251,1	283,1	245,2	253,7	251,2	226,4	225,1	286,9			+34,2	+27,5	
125,4	120,5	143,1	149,1	143,6	121,2	124,6	140,0	158,1	142,1	136,8	142,7	132,6	130,1	152,8			+6,8	+17,4	59
118,3	115,3	137,9	144,2	141,0	115,3	116,4	131,8	149,0	135,5	131,5	135,2	127,2	123,3	146,3			+6,1	+18,7	
148,0	136,9	159,7	164,8	152,0	139,8	150,5	165,9	186,8	162,9	153,7	166,7	149,9	151,5	173,6			+8,7	+14,6	
133,6	124,6	141,9	144,8	142,9	147,0	135,4	149,9	163,6	141,4	142,7	149,5	144,0	140,5	157,8			+11,2	+12,3	
126,9	122,1	133,0	136,8	131,4	133,0	124,9	139,6	151,8	129,9	132,6	137,0	138,7	129,9	147,4			+10,8	+13,5	
144,7	128,6	156,8	158,4	162,3	170,6	153,3	167,1	183,4	160,7	159,6	170,5	153,0	158,1	175,2			+11,7	+10,8	
120,3	110,9	131,3	132,8	128,9	114,8	123,3	138,2	150,3	134,1	139,2	138,8	130,3	136,5	146,9			+11,9	+7,6	3021-25
116,0	107,8	125,4	127,0	123,2	109,8	116,4	133,0	144,0	128,2	131,8	130,4	124,2	133,1	139,2			+11,0	+4,6	
143,5	127,5	163,2	164,5	160,2	142,0	160,5	166,6	184,5	166,2	179,6	184,4	163,8	155,4	189,1			+16,9	+21,7	
114,2	112,0	116,4	114,7	101,6	118,1	92,3	132,8	132,4	108,9	105,6	118,4	132,8	124,1	135,2			+16,2	+8,9	31
119,9	117,1	123,9	126,1	106,7	131,0	100,5	142,1	139,2	112,9	113,8	121,6	141,1	132,2	141,4			+14,1	+7,0	
90,3	90,5	84,8	66,3	79,8	63,4	57,8	93,7	103,9	91,7	70,8	104,8	97,8	90,1	108,9			+28,4	+20,9	
116,1	113,6	113,9	122,2	107,0	113,2	100,2	122,8	122,6	132,3	139,2	132,5	127,3	132,3	132,4			+16,2	+0,1	3111
119,6	115,1	116,0	124,1	106,6	115,0	103,1	121,1	127,5	124,5	146,7	133,0	129,1	134,0						

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1985 1986 1987			VERAENDERUNG IN O/D GEGEN VORJAHR	1987 3.VJ	1987 4.VJ	1988 1.VJ	1988 2.VJ	1988 3.VJ	VERAENDERUNG IN O/D GEGEN VORJAHRES-VOR- QUARTAL	
			DURCHSCHNITT										
321C	H.V.LANDW.MASCHINEN, ACKERSCHLEPPERN	INSGESAMT	137,4	113,4	112,8	-0,5	96,5	119,5	143,0	118,0	97,2	+0,7	-17,6
		INLAND	111,7	104,9	102,3	-2,5	88,8	104,7	121,9	105,4	83,8	-5,6	-20,5
		AUSLAND	168,0	123,5	125,3	+1,5	105,7	137,1	168,1	133,0	113,1	+7,0	-15,0
3220	H.V.METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U.AE.	INSGESAMT	139,5	141,6	122,3	-13,6	119,5	134,8	124,3	143,5	143,3	+19,9	+0,1
		INLAND	141,4	154,9	128,5	-17,0	125,7	135,4	122,8	140,3	144,5	+15,0	+3,0
		AUSLAND	137,0	124,1	114,1	-8,1	111,3	134,0	126,4	147,8	141,6	+27,2	-4,2
3230	H.V.TEXTIL-U.NAEM- MASCHINEN	INSGESAMT	164,8	168,8	198,7	+17,7	174,4	229,1	192,8	192,2	175,2	+0,5	-8,8
		INLAND	143,8	143,3	158,4	+10,5	121,3	188,1	157,9	166,9	130,8	+7,8	-21,6
		AUSLAND	173,2	179,0	214,8	+20,0	195,7	245,5	206,8	202,3	193,1	-1,3	-4,5
3240	H.V.MASCHINEN F.D.NAHR- U.GENUSSMITTELGEW.USW	INSGESAMT	148,5	150,2	153,8	+2,4	149,2	165,4	166,2	174,0	169,4	+13,5	-2,6
		INLAND	128,5	139,1	143,6	+3,2	144,3	149,3	152,9	164,7	158,7	+10,0	-3,6
		AUSLAND	169,4	161,8	164,3	+1,5	154,3	182,1	180,1	183,7	180,6	+17,0	-1,7
3256	H.V.HUETTEN-U.WALZWERKS- EINR.USW (OH.BAUMASCH.)	INSGESAMT	117,6	106,1	107,0	+0,8	107,8	111,7	122,5	113,4	131,6	+22,1	+16,0
		INLAND	115,5	114,5	115,6	+1,0	118,2	114,2	120,4	124,3	132,2	+11,8	+6,4
		AUSLAND	120,2	95,3	95,9	+0,6	94,5	108,7	125,3	99,4	130,9	+36,5	-31,7
3257	H.V.BAU- ,BAUSTOFF-U.AE. MASCHINEN	INSGESAMT	103,0	102,4	101,5	-0,9	96,7	110,1	115,6	113,9	109,3	+13,0	-4,0
		INLAND	81,6	91,4	90,0	-1,5	89,9	94,5	91,1	105,4	95,2	+5,9	-9,7
		AUSLAND	124,3	113,4	113,0	-0,4	103,6	125,8	140,0	122,4	123,3	+19,0	+0,7
3260	H.V.ZAHNRAEDERN, GETRIE- BEN, LAGERN U.AE.	INSGESAMT	131,3	126,2	117,3	-7,1	113,8	126,1	145,1	143,5	156,3	+37,3	+8,9
		INLAND	126,2	118,0	110,3	-6,5	107,3	117,2	128,1	131,6	148,4	+38,3	+12,8
		AUSLAND	139,8	139,8	128,9	-7,8	124,6	141,0	173,3	163,3	169,5	+36,0	+3,8
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT	118,6	123,8	120,0	-3,1	124,3	122,3	132,2	129,6	133,7	+7,6	+3,2
		INLAND	113,7	130,0	122,6	-5,7	129,6	122,0	129,6	127,0	131,2	+1,2	+3,3
		AUSLAND	118,6	113,8	115,8	+1,8	115,9	122,8	136,3	133,7	137,6	+18,7	+2,9
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	161,9	168,0	171,0	+1,8	157,4	176,7	187,3	173,9	175,0	+11,2	+0,6
		INLAND	146,3	151,1	155,4	+2,8	134,0	161,5	174,8	155,4	145,3	+11,4	-3,9
		AUSLAND	177,7	185,1	186,8	+0,9	181,0	191,9	199,9	192,6	200,6	+10,8	+4,2
3311	H.V.KRAFTWAGEN U. -MOTOREN	INSGESAMT	167,0	173,2	176,4	+1,8	162,3	181,9	193,4	179,0	180,3	+11,1	+0,7
		INLAND	151,5	156,3	161,2	+3,1	138,2	167,8	182,7	160,7	184,5	+11,8	-3,9
		AUSLAND	181,3	188,9	190,4	+0,8	184,5	194,9	203,2	196,0	204,0	+10,6	+4,1
3312	H.V.PERSONENKRAFTWAGEN U.AE. (EINSCHL.MOTOREN)	INSGESAMT	213,5	218,7	224,7	+2,7	209,5	221,3	241,4	229,0	230,3	+9,9	+0,6
		INLAND	197,1	196,2	206,4	+5,2	181,1	198,9	233,0	210,9	204,7	+13,0	-2,9
		AUSLAND	227,4	237,6	240,2	+1,1	233,4	240,2	248,4	244,3	251,9	+7,9	+3,1
3313	H.V.LASTKRAFTWAGEN U.AE. (EINSCHL.MOTOREN)	INSGESAMT	80,7	89,0	86,7	-2,6	74,7	108,8	104,2	86,3	87,7	+17,4	+1,6
		INLAND	77,3	91,3	87,7	-3,9	68,5	117,4	100,7	78,9	73,0	+6,6	-7,5
		AUSLAND	84,2	86,5	85,5	-1,2	81,3	99,6	107,9	94,3	103,4	+27,2	+9,7
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT	149,6	94,0	101,7	+8,2	113,7	149,5	121,4	106,9	78,4	-31,0	-26,7
		INLAND	168,0	99,3	82,8	-16,6	154,3	71,8	136,4	59,4	49,9	-67,7	-16,0
		AUSLAND	131,8	88,9	120,1	+35,1	74,3	224,7	106,9	152,9	106,0	+42,7	-30,7
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	126,8	132,0	131,6	-0,3	131,0	141,6	143,6	135,0	142,5	+8,8	+5,6
		INLAND	118,2	125,8	127,0	+1,2	130,4	132,4	134,7	128,4	141,0	+8,1	+9,8
		AUSLAND	146,7	146,9	142,4	-3,1	132,5	162,7	164,2	150,1	146,1	+10,3	-2,7
3620	H.V.GERAETEN D.ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG.U.AE.	INSGESAMT	123,7	128,0	127,6	-0,3	129,9	129,7	141,0	129,7	133,4	+2,7	+2,9
		INLAND	121,1	129,0	130,0	+0,8	135,9	126,8	137,4	131,6	134,1	-1,3	+1,9
		AUSLAND	129,3	125,8	122,8	-2,6	117,1	135,9	148,8	125,9	131,9	+12,6	+4,8
3650	H.V.ELEKTROHAUSHALTS- GERAETEN	INSGESAMT	101,7	106,3	113,2	+6,5	111,6	124,5	119,0	113,0	117,0	+4,8	+3,5
		INLAND	89,3	93,0	100,3	+7,8	102,8	108,2	107,3	96,9	105,4	+2,5	+8,8
		AUSLAND	135,6	143,0	148,6	+3,9	135,7	169,0	151,1	157,1	148,6	+9,6	-5,4
3660	H.V.ZAEHLERN, FERNMELOE- MESS-U.REGELGERAETEN USW	INSGESAMT	146,9	150,8	146,4	-2,9	146,2	161,7	160,2	157,0	173,0	+18,3	+10,2
		INLAND	134,3	141,1	139,1	-1,4	143,1	149,9	148,7	146,6	175,5	+22,6	+19,7
		AUSLAND	177,5	174,3	164,3	-5,7	153,8	190,5	188,1	162,3	166,8	+8,5	-8,5
3670	H.V.RUNDFUNK-, FERNSEH-U. PHONOTECHN.GERAETEN	INSGESAMT	108,5	122,5	123,0	+0,4	113,3	144,9	131,5	113,7	119,2	+5,2	+4,8
		INLAND	98,1	111,2	114,1	+2,6	110,4	131,7	119,5	100,5	115,4	+4,5	+14,8
		AUSLAND	129,3	145,0	140,8	-2,9	119,0	171,2	155,3	139,9	126,8	+6,6	-9,4
3711-60	FEINMECHANIK, OPTIK	INSGESAMT	122,0	127,0	127,5	+0,4	121,0	137,2	135,1	132,7	132,9	+9,8	+0,2
		INLAND	110,7	117,0	119,8	+2,1	114,2	131,8	124,2	123,1	128,6	+12,6	+4,5
		AUSLAND	144,6	147,0	143,5	-2,4	134,6	147,9	156,7	152,0	141,4	+5,1	-7,0
38	H.V.EDM-WAREN	INSGESAMT	118,5	123,6	127,9	+3,5	126,0	132,3	139,0	138,8	137,0	+8,7	-1,3
		INLAND	110,7	116,2	119,8	+3,1	119,8	124,0	128,5	129,7	130,0	+8,5	+0,2
		AUSLAND	146,1	150,1	157,1	+4,7	147,9	162,2	176,4	171,6	162,0	+9,5	-5,6
3830	H.V.HEIZ-U.KOCHGERAETEN	INSGESAMT	126,5	144,7	148,8	+2,8	143,2	174,6	155,3	144,0	182,6	+6,6	+6,0
		INLAND	112,5	124,8	133,6	+7,1	136,2	155,1	138,8	117,8	130,1	-4,8	+10,4
		AUSLAND	160,3	192,6	185,3	-3,8	160,2	221,4	195,0	207,2	206,9	+29,2	-0,1
3842	H.V.STAHLBLECHWAREN (OH.MOEBEL)	INSGESAMT	106,9	111,9	113,4	+1,3	113,5	118,3	117,0	122,9	126,2	+11,2	+2,7
		INLAND	104,4	109,1	110,2	+1,0	113,2	116,9	114,0	119,9	123,7	+9,3	+3,2
		AUSLAND	118,2	124,5	127,6	+2,5	114,5	124,5	130,5	136,1	137,5	+20,1	+1,0
3880	H.V.SCHLOSSERN, BESCHLAGEN	INSGESAMT	118,1	126,7	135,9	+7,3	138,4	138,7	151,1	146,6	141,6	+4,6	-3,4
		INLAND	107,1	117,6	124,2	+5,6	125,2	124,1	135,9	132,9	130,8	+4,5	-1,6
		AUSLAND	149,7	165,6	186,0	+12,3	178,9	201,7	216,8	205,3	188,1	+5,1	-8,4

VERARBEITENDEN GEWERBE

WERT 1980\*100  
INDEX

1987	1987	1987	1987	1987	1987	1987	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	VERÄNDERUNG IN O/O GEGEN VORJAHRES-VOR- MONAT	SYPRO- NR.
JULI	AUG.	SEP.	OKT.	NOV.	DEZ.	JAN.	FEB.	MAR.	APR.	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEP.				
106.6	88.3	94.5	125.9	124.7	107.9	137.6	133.4	158.0	118.7	112.3	122.9	98.7	87.8	105.1	+11.2	+19.7	3210	
98.9	79.9	87.5	106.1	111.5	96.6	108.8	126.2	130.8	110.9	109.8	95.4	83.3	82.6	85.6	-2.2	-3.6		
115.9	98.3	102.8	149.5	140.5	121.4	171.9	141.9	190.6	128.0	115.2	195.7	117.0	94.0	128.3	+24.8	+36.5		
130.3	107.7	120.5	119.6	126.1	158.7	108.0	121.8	143.2	132.0	132.7	165.8	144.7	137.1	148.0	+22.8	+8.0	3220	
136.0	116.3	124.8	126.7	127.0	152.6	101.8	123.1	143.6	120.5	135.4	164.9	145.2	141.0	147.4	+18.1	+4.8		
122.9	96.3	114.8	110.4	125.0	166.7	116.1	120.2	142.8	147.2	129.1	167.0	144.1	131.9	148.7	+29.5	+12.7		
155.1	187.5	180.7	214.5	222.9	249.9	184.7	189.2	204.5	199.6	182.4	194.5	183.3	174.2	168.2	-6.9	-3.4	3230	
118.9	107.5	137.5	131.9	170.5	262.0	137.5	170.6	165.5	131.1	150.4	219.3	131.3	118.6	142.4	+3.6	+20.1		
169.6	219.5	198.1	247.6	243.9	245.1	203.6	196.6	220.2	227.1	195.2	184.6	204.1	196.5	178.6	-9.8	-9.1		
160.4	141.2	146.0	153.6	159.5	183.1	156.7	166.3	175.7	161.6	185.2	175.2	173.9	162.7	171.6	+17.5	+5.8	3240	
154.9	134.1	143.8	139.5	144.8	163.6	135.0	155.6	168.1	154.2	171.7	168.2	172.2	150.1	153.7	+6.9	+2.4		
166.1	148.5	148.3	168.2	174.8	203.4	179.2	177.4	183.6	169.4	199.3	182.5	175.6	175.9	190.2	+28.3	+8.1		
107.9	96.0	119.6	108.0	111.5	115.7	121.4	116.2	130.0	105.4	116.5	118.4	124.0	137.8	133.1	+11.3	-3.4	3256	
114.8	112.5	127.4	110.8	110.5	121.3	110.7	118.6	130.8	115.4	126.0	131.4	138.3	126.4	131.8	+3.6	+4.3		
99.1	74.8	109.5	104.6	112.9	108.5	135.3	111.8	128.9	92.4	104.4	101.5	105.4	152.5	134.8	+23.1	+11.6		
94.8	92.1	103.3	110.6	98.8	121.0	99.6	117.4	129.7	111.8	114.4	115.5	107.3	108.8	111.8	+8.2	+2.8	3257	
85.1	87.8	96.9	93.3	86.4	103.8	80.7	90.9	101.6	108.9	106.4	100.9	96.1	93.3	96.2	-0.7	+3.1		
104.6	96.4	109.8	127.9	111.3	138.1	118.5	143.9	157.7	114.6	122.4	130.2	118.4	124.2	127.3	+15.9	+2.6		
122.1	103.6	115.7	125.8	132.6	120.0	127.1	146.2	161.9	142.1	141.7	146.7	157.1	153.4	158.3	+36.8	+3.2	3260	
112.1	99.6	110.2	119.9	123.6	108.0	113.0	129.5	141.8	129.9	136.2	128.8	144.0	145.5	155.7	+41.3	+7.0		
138.7	110.1	124.9	135.5	147.5	140.0	150.4	174.0	195.4	162.5	151.0	176.5	179.0	166.6	162.8	+30.3	-2.3		
120.6	122.3	130.0	118.5	129.5	118.9	118.9	127.7	150.0	124.3	130.8	133.6	135.1	126.9	139.0	+6.9	+9.5	3280	
125.3	134.6	128.8	123.5	123.9	118.5	113.9	124.2	150.8	122.5	129.3	129.2	140.3	123.7	129.7	+0.7	+4.9		
113.0	102.7	132.0	110.4	138.4	119.5	126.9	133.3	148.7	127.2	133.2	140.7	127.0	131.9	153.9	+16.6	+16.7		
164.8	139.3	168.2	185.4	176.9	167.7	178.9	186.7	196.4	182.1	170.8	168.9	170.2	171.7	183.0	+8.8	+6.6	33	
146.3	114.8	141.0	174.4	159.6	190.6	172.3	176.1	175.9	163.5	152.5	150.2	195.7	139.4	152.9	+8.4	+9.7		
183.5	164.0	195.5	196.4	194.4	184.9	185.6	197.1	216.9	200.9	189.1	187.7	184.7	204.1	213.1	+9.0	+4.4		
168.8	143.7	174.4	190.3	182.7	172.7	185.1	192.6	202.4	187.6	175.9	173.6	174.9	177.2	188.9	+8.3	+6.6	3311	
150.1	118.0	146.6	181.2	166.2	196.1	181.0	184.6	182.4	169.4	157.8	154.8	161.4	143.6	158.6	+8.2	+10.4		
186.0	167.4	200.0	198.7	197.9	188.2	189.0	199.8	220.8	204.3	192.7	191.0	187.3	208.1	216.7	+8.4	+4.1		
217.9	185.5	225.0	239.2	216.7	207.9	213.0	246.2	265.0	247.2	220.3	219.5	220.3	227.6	242.9	+8.0	+6.7	3312	
198.3	153.3	191.7	229.5	188.9	178.2	202.3	250.4	246.4	232.3	201.2	199.3	214.0	186.7	213.3	+11.3	+14.2		
234.5	212.7	253.1	247.3	240.2	233.0	222.0	242.6	280.7	259.8	236.4	236.6	228.7	262.1	267.8	+5.8	+2.2		
77.6	66.1	80.5	99.5	119.5	107.5	133.4	93.1	86.1	76.9	93.6	88.4	90.6	83.7	88.7	+10.2	+6.0	3313	
71.7	60.5	73.2	102.6	129.3	120.2	146.3	77.7	78.2	67.2	87.1	82.4	75.8	73.6	69.6	-4.9	-5.4		
83.8	72.0	88.2	96.2	108.9	93.8	119.6	109.5	94.6	87.4	100.6	94.8	106.5	94.5	109.1	+23.7	+15.4		
56.8	204.8	79.4	44.5	71.0	332.9	105.3	149.8	109.0	123.0	183.1	44.5	39.4	61.7	134.2	+69.0	+117.5	34	
92.9	324.1	46.0	66.5	89.5	59.5	146.8	111.4	150.9	53.5	96.6	28.0	43.9	42.9	63.0	+37.0	+46.9		
21.9	89.3	111.8	23.2	53.2	597.7	65.2	187.0	68.4	190.4	207.9	60.5	38.0	80.0	203.1	+81.7	+183.9		
129.2	122.5	141.3	141.0	139.1	144.6	127.1	144.0	159.7	130.4	131.5	143.0	141.1	130.9	155.6	+10.1	+18.9	36	
126.3	127.6	137.2	133.0	129.7	134.6	119.5	136.6	148.0	124.7	124.8	135.8	140.6	128.5	154.0	+12.2	+19.8		
136.0	110.4	181.0	159.5	160.8	167.8	144.4	161.0	187.1	143.7	147.0	159.6	142.3	136.6	169.3	+5.8	+16.6		
127.3	125.0	137.4	123.4	130.0	138.7	123.6	138.7	189.7	124.9	127.9	136.4	130.4	131.9	137.8	+0.3	+4.5	3620	
131.2	136.2	140.2	124.1	128.3	128.0	118.0	137.8	156.3	127.4	130.8	136.5	126.7	135.9	139.7	-0.4	+2.8		
118.8	101.0	131.4	121.8	133.7	152.2	135.3	143.9	167.1	119.6	121.7	136.3	138.5	123.3	133.9	+1.9	+8.6		
104.7	92.7	137.4	139.6	126.5	107.3	113.7	117.9	125.3	108.4	112.0	118.5	97.6	104.6	148.7	+8.2	+42.2	3650	
93.5	89.8	125.2	122.1	109.9	92.7	106.7	105.5	109.6	95.1	96.8	98.7	86.2	98.6	131.5	+5.0	+33.4		
135.4	109.6	171.1	187.6	172.2	147.3	132.8	152.0	168.4	144.9	153.5	172.8	128.9	120.9	195.9	+14.5	+62.0		
152.8	139.5	146.3	159.8	150.3	175.1	135.4	164.7	180.4	149.1	150.1	171.7	189.8	146.6	182.6	+24.8	+24.6	3660	
147.4	144.4	137.4	147.7	136.8	165.2	125.8	156.9	163.3	138.2	138.5	163.0	200.0	140.4	186.1	+35.4	+32.5		
166.0	127.4	168.0	169.2	183.0	199.2	158.8	183.6	222.0	175.6	178.2	193.0	164.9	161.7	173.9	+3.5	+7.5		
96.9	93.4	149.6	148.6	151.1	135.1	126.9	130.9	136.8	118.1	112.3	110.7	94.8	107.4	155.3	+3.8	+44.6	3670	
89.8	94.3	147.2	133.3	138.1	123.6	123.9	116.0	118.7	107.8	96.6	97.1	92.2	103.6	180.3	+2.1	+45.1		
111.0	91.8	154.3	178.9	174.8	157.9	132.9	160.5	172.6	138.4	143.3	137.9	99.9	115.0	165.4	+7.2	+43.8		
122.6	108.8	131.5	135.9	134.6	141.1	118.4	136.4	150.4	127.6	131.8	138.7	129.9	129.7	139.1	+5.8	+7.2	3711-60	
117.0	103.7	121.9	126.3	124.9	144.3	108.7	123.3	140.5	118.8	123.1	127.3	127.1	125.1	133.6	+9.6	+6.8		
133.9	119.0	150.8	155.1	153.9	134.7	137.6	162.4	170.2	145.4	149.1	161.5	135.3	138.8	150.1	-0.5	+8.1		
128.6	118.4	133.9	144.8	138.9	116.2	129.7	136.5	150.7	137.0	137.6	141.9	131.4	133.2	146.3	+9.3	+9.8	38	
121.9	110.8	126.8	136.4	127.8	107.7	119.5	125.5	140.6	127.6	129.4	132.1	123.4	128.3	138.2	+9.0	+7.7		
152.8	131.7	199.1	174.9	165.0	146.7	166.6	178.8	186.9	170.6	166.9	177.3	160.0	150.9	175.1	+10.1	+16.0		
122.3	132.7	174.6	205.4	178.3	140.0	154.5	150.3	161.1	152.9	136.7	142.4	149.0	130.8	178.0	+1.9	+36.1	3830	
115.0	130.8	161.7	183.9	155.5	126.0	142.8	133.1	140.6	119.1	118.5	115.7	104.2	126.0	160.2	-0.9	+27.1		
137.5	137.2	205.9	287.4	233.2	173.7	182.5	191.8	210.8	234.4	180.5	206.8	287.3	142.5	221.0	+7.3	+56.1		
116.7	106.3	118.4	129.3	119.4	106.2	107.9	115.7	127.5	119.1	120.8	128.7	121.3	124.8	132.6	+12.0	+6.3	3842	
116.3	104.8	118.6	128.0	118.6	104.2	105.1	112.5	124.5	117.1	118.3	124.4	119.0	121.8	130.4	+9.9	+7.1		
118.3	107.9	117.2	135.3	122.9	115.4	120.9	130.1	140.6	127.9	132.0	148.5	132.0	138.4	142.2	+21.3	+2.7		
133.1	118.4	154.6	157.9	141.4	116.8	139.2	149.6	164.6										

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1985	1986	1987	VERÄNDERUNG IN O/O GEGEN VORJAHR	1987	1987	1988	1988	1988	VERÄNDERUNG IN O/O GEGEN VORJAHRES-VOR- QUARTAL	
			DURCHSCHNITT				3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ		
50	H.V.BUEROMASCHINEN, ADV- GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT	185,5	176,4	178,2	+1,0	183,2	195,8	176,3	176,3	187,1	+2,1	+6,1
		INLAND	164,2	163,7	174,1	+6,4	179,4	190,9	166,8	163,7	191,7	+6,9	+17,1
		AUSLAND	212,5	192,6	183,3	-4,8	187,8	201,9	188,5	192,2	181,0	-2,6	-5,8
5060	H.V.BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	105,7	69,7	61,3	-12,1	56,7	63,8	71,3	69,4	55,8	-1,6	-19,6
		INLAND	101,0	76,4	70,6	-7,6	64,8	79,2	82,8	78,1	66,0	+1,9	-15,5
		AUSLAND	110,6	62,6	51,5	-17,7	48,3	47,5	59,1	60,2	45,2	-6,4	-24,9
5080	H.V.ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	205,0	202,6	206,8	+2,1	214,2	228,2	202,1	202,5	219,3	+2,4	+8,3
		INLAND	178,2	182,9	196,9	+7,7	204,8	215,6	185,3	182,6	219,5	+7,2	+20,2
		AUSLAND	241,0	229,0	220,2	-3,8	226,9	245,1	224,8	229,2	219,0	-3,5	-4,5
	VERBRAUCHSGUTER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	115,0	118,6	121,2	+2,2	120,6	122,5	136,5	124,7	127,9	+6,1	+2,6
		INLAND	107,4	110,9	113,4	+2,3	113,0	114,9	126,6	116,2	119,3	+5,6	+2,7
		AUSLAND	157,4	161,5	164,7	+2,0	163,1	164,9	192,2	172,3	175,9	+7,8	+2,1
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	106,0	108,8	106,6	-2,0	103,8	105,9	125,1	109,9	107,9	+3,9	-1,8
		INLAND	102,8	107,1	105,4	-1,6	106,4	102,6	125,4	104,2	110,1	+3,5	+5,7
		AUSLAND	112,0	111,9	108,7	-2,9	99,1	111,9	125,4	120,2	103,8	+4,7	+13,6
5110	H.V.PORZELLAN	INSGESAMT	110,4	111,8	111,8	0	107,8	110,8	136,6	103,1	110,9	+2,9	+7,6
		INLAND	105,6	110,5	112,0	+1,4	113,1	112,0	138,6	95,7	116,3	+2,8	+21,5
		AUSLAND	117,0	113,7	111,4	-2,0	100,4	109,1	133,9	113,5	103,5	+3,1	-8,8
52	H.U.VERARB.V.GLAS	INSGESAMT	114,4	118,0	120,3	+1,9	115,2	128,5	137,1	123,7	125,4	+8,9	+1,4
		INLAND	100,9	104,8	107,5	+2,6	106,0	115,0	120,2	109,3	110,8	+4,5	+1,4
		AUSLAND	164,8	167,6	168,2	+0,4	149,8	178,9	200,4	177,6	180,0	+20,2	+1,4
5421-24	H.V.HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	91,3	96,4	100,2	+3,9	97,4	104,2	115,5	104,1	103,5	+6,3	-0,6
		INLAND	86,6	90,8	94,7	+4,3	91,5	98,7	109,6	97,6	97,3	+6,3	-0,3
		AUSLAND	130,5	143,6	146,9	+2,3	147,6	150,3	165,3	159,1	155,6	+5,4	-2,2
56	PAPIER-U.PAPPE- VERARBEITUNG	INSGESAMT	128,4	132,1	136,3	+3,2	134,4	137,5	149,8	140,7	142,4	+6,0	+1,2
		INLAND	119,4	123,0	126,5	+2,8	124,4	128,2	138,6	126,7	131,1	+5,4	+1,1
		AUSLAND	201,7	205,8	216,5	+5,2	215,7	212,5	240,5	230,8	234,5	+8,7	+1,6
5610	H.V.TAPETEN, SPEZ.PAPIE- REN, VERPACKUNGSMITTELN	INSGESAMT	124,4	126,8	128,9	+1,7	125,8	126,7	142,9	135,9	133,9	+6,4	-1,5
		INLAND	118,2	120,7	122,2	+1,2	119,3	120,6	135,0	127,5	126,2	+5,8	-1,0
		AUSLAND	180,7	182,4	189,1	+3,7	184,9	182,3	214,9	212,8	204,0	+10,3	-4,1
57	DRUCKEREI, VERVIEL- FAELTIGUNG	INSGESAMT	117,5	123,9	128,9	+4,0	125,9	140,0	132,6	133,6	133,6	+6,1	0
		INLAND	116,4	123,6	128,7	+4,1	125,5	139,2	131,5	132,2	132,4	+5,5	+0,2
		AUSLAND	132,7	129,1	132,8	+2,9	131,9	151,9	147,8	153,2	151,4	+14,8	+1,2
58	H.V.KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	130,8	138,6	145,8	+5,2	143,9	149,0	163,6	166,2	159,4	+10,8	-4,1
		INLAND	121,4	128,7	134,9	+4,8	135,2	137,2	148,8	153,3	148,9	+10,1	-2,9
		AUSLAND	173,6	183,7	195,0	+6,2	183,6	202,6	230,9	224,7	207,0	+12,7	-7,9
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	156,7	153,6	152,3	-0,8	133,3	160,3	155,3	149,4	138,5	-3,9	-7,3
		INLAND	149,8	148,3	150,4	+1,4	129,5	156,3	149,6	148,9	131,8	+1,8	-11,5
		AUSLAND	181,2	172,8	159,0	-8,0	147,2	174,7	175,7	151,3	162,1	+10,1	+7,1
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	100,4	101,1	95,7	-5,3	82,4	108,9	94,5	107,3	77,8	-5,6	-27,6
		INLAND	91,6	93,3	89,1	-4,6	76,3	100,2	90,0	96,7	73,1	-4,2	-24,4
		AUSLAND	156,3	150,4	137,9	-8,3	121,4	164,4	122,5	174,9	108,2	-10,9	-38,1
6251	H.V.SCHUHEN	INSGESAMT	103,4	103,1	95,5	-7,4	78,2	111,7	92,5	114,8	72,2	-7,7	-37,1
		INLAND	94,4	95,5	88,8	-7,0	72,3	102,4	89,8	102,5	68,0	-5,9	-33,7
		AUSLAND	163,6	153,1	140,1	-8,5	118,0	174,1	110,3	196,8	99,5	+15,7	-49,4
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	112,6	109,8	110,0	+0,2	106,7	109,1	121,5	108,5	107,7	+0,9	-0,7
		INLAND	103,0	100,8	100,8	0	98,5	99,3	111,4	98,9	99,1	+0,6	+0,2
		AUSLAND	150,6	145,2	146,6	+1,0	139,3	147,7	161,3	146,5	141,9	+1,9	-3,1
6312	BAUMWOLLSPINNEREI	INSGESAMT	129,4	123,7	128,4	+3,8	115,9	127,6	121,3	112,6	97,3	-16,0	-13,6
		INLAND	120,6	109,1	110,8	+1,6	97,9	109,3	107,3	100,4	85,6	-12,6	-14,7
		AUSLAND	169,1	190,0	208,3	+9,6	198,0	210,8	184,9	168,5	150,0	-24,2	-11,0
6332	BAUMWOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	117,7	103,6	97,1	-6,3	92,2	97,6	98,9	93,6	93,1	+1,0	-0,5
		INLAND	101,2	90,5	85,2	-5,9	85,5	83,5	89,9	84,6	86,7	+1,4	+2,5
		AUSLAND	156,4	134,3	125,1	-6,9	107,9	130,7	119,9	114,7	107,9	0	-5,9
6370	WIRKEREI, STRICKEREI	INSGESAMT	90,9	94,1	92,0	-2,2	95,9	81,3	105,5	77,5	89,0	-7,2	+14,8
		INLAND	88,8	91,0	88,7	-2,5	90,4	79,7	97,7	75,6	83,8	-7,3	+10,8
		AUSLAND	106,2	116,3	118,1	+1,0	134,6	92,2	160,4	91,6	126,3	-6,2	+37,9
6380	H.V.TEPPICHEN U.AE., BESCHICHTETEM GEWEBE	INSGESAMT	102,4	106,7	106,0	-0,7	103,4	105,1	114,4	112,2	102,9	-0,5	-8,3
		INLAND	98,0	101,5	101,0	-0,5	98,9	101,7	109,7	107,5	98,1	-0,8	-8,7
		AUSLAND	123,1	131,3	129,7	-1,2	124,7	121,3	136,5	134,2	128,6	+0,7	-6,4
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	112,1	116,2	113,9	-2,0	136,8	92,4	153,6	91,5	145,9	+6,7	+89,8
		INLAND	103,3	104,9	102,7	-2,1	119,7	86,4	135,5	85,4	128,3	+7,2	+80,2
		AUSLAND	168,2	188,6	186,2	-1,3	248,7	131,5	269,9	130,6	259,2	+5,1	+98,6
6413	H.V.HERREN- OBERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	108,8	119,0	114,3	+3,9	140,5	80,4	168,6	77,1	170,6	+21,4	+121,3
		INLAND	101,0	106,7	101,5	-4,9	122,3	74,1	140,2	70,6	142,9	+16,8	+102,4
		AUSLAND	160,1	199,8	197,8	-1,0	259,6	121,8	353,4	119,5	351,1	+35,2	+193,8
6414	H.V.DAMEN- U. KINDER- OBERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	114,6	115,4	114,2	-1,0	142,1	92,8	153,4	94,8	141,2	-0,6	+48,9
		INLAND	105,1	103,5	102,6	-0,9	123,6	86,8	137,2	88,9	124,7	+0,9	+40,3
		AUSLAND	169,6	184,4	181,7	-1,6	260,0	127,6	247,9	129,2	237,3	-5,1	+83,7

VERARBEITENDEN GEWERBE

WERT 1980=100  
INDEX

1987	1987	1987	1987	1987	1987	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	VERÄNDERUNG IN O/O GEGEN VORJAHRES- VOR- MONAT	SYPRO- NR.
JULI	AUG.	SEP.	OKT.	NOV.	DEZ.	JAN.	FEB.	MAR.	APR.	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEP.				
159.7	160.2	229.7	193.4	192.6	201.4	142.8	177.5	208.7	165.4	173.4	190.1	159.5	171.7	230.0	+0.1	+34.0	50	
145.2	152.3	240.8	184.9	172.8	218.0	133.1	157.6	209.6	143.3	155.1	192.6	155.4	163.7	256.0	+6.3	+56.4		
178.0	170.2	215.3	204.1	217.7	183.8	155.2	202.9	207.6	193.5	196.5	186.7	164.5	181.8	196.7	-8.6	+8.2		
48.5	58.0	63.7	59.5	68.6	63.2	62.4	71.8	79.6	69.9	69.6	66.7	49.4	54.8	63.3	-0.6	+15.5	5060	
58.1	56.6	76.7	76.0	83.9	77.8	73.1	85.9	89.5	76.9	73.5	83.9	60.5	63.7	73.8	-3.8	+15.9		
38.4	56.4	50.2	42.3	52.5	47.8	51.2	57.0	69.1	62.5	65.5	52.7	37.7	45.5	52.4	+4.4	+15.2		
187.0	185.3	270.4	226.2	223.0	235.3	162.5	203.4	240.4	188.8	198.8	219.9	186.5	200.4	270.9	+0.2	+35.2	5080	
164.5	172.8	277.0	209.0	192.4	245.3	146.3	173.4	236.1	158.0	173.1	216.6	176.4	185.8	296.2	+6.9	+59.4		
217.1	202.1	261.6	249.4	264.0	221.9	184.4	243.8	246.3	230.2	233.2	224.3	200.0	220.0	237.1	-9.4	+7.8		
109.7	110.4	141.8	139.4	122.6	105.4	116.3	135.0	158.2	130.0	122.9	121.2	109.5	125.7	148.6	+4.8	+18.2		
103.0	105.0	131.1	129.8	112.6	99.4	108.7	124.5	146.1	121.4	115.2	112.0	102.3	118.9	136.8	+4.3	+15.1		
147.0	140.7	201.6	192.9	162.9	138.8	159.0	191.6	228.9	178.1	166.2	172.6	149.6	163.6	214.5	+6.4	+31.1		
101.7	91.8	118.0	132.8	102.0	82.8	112.0	129.6	133.6	108.6	107.3	113.7	98.5	101.0	124.2	+5.3	+23.0	51	
98.9	97.8	122.4	119.8	102.2	85.8	116.6	124.1	135.4	107.0	105.6	99.9	98.6	106.6	125.0	+2.1	+17.3		
106.8	80.4	110.0	156.9	101.7	77.0	103.7	139.6	130.3	111.4	110.2	139.1	98.1	90.6	122.6	+11.5	+35.3		
99.2	90.7	133.4	135.0	107.0	90.3	121.4	146.6	141.9	110.5	103.0	95.9	93.3	99.8	139.5	+4.6	+39.8	5110	
100.6	97.8	141.0	138.4	104.8	92.7	132.5	145.4	137.5	107.7	95.6	83.7	90.0	112.7	146.2	+3.7	+29.7		
97.3	80.9	122.9	130.2	+10.0	87.0	105.6	148.2	147.9	114.4	113.2	112.8	97.8	82.2	130.4	+6.1	+68.6		
113.9	103.3	128.4	132.7	128.4	124.4	141.4	126.1	143.8	120.8	125.8	124.5	117.6	119.3	139.2	+8.4	+16.7	52	
104.9	96.1	117.0	120.0	116.5	108.6	126.7	110.8	123.0	108.2	111.2	108.4	101.1	109.7	121.6	+3.9	+10.8		
147.7	130.2	171.4	180.0	173.2	183.6	196.5	183.2	221.4	167.8	180.2	184.7	179.7	155.5	204.8	+19.5	+31.7		
92.0	92.0	108.2	112.7	110.1	89.8	105.3	117.0	124.1	103.4	103.6	105.4	91.7	104.0	114.7	+6.0	+10.3	5421-24	
86.0	87.2	101.3	106.2	104.4	85.6	99.7	110.9	118.1	97.5	97.2	98.1	86.8	97.5	107.6	+6.2	+10.4		
143.1	132.4	167.3	167.4	158.6	128.0	152.2	168.3	175.3	153.1	157.7	166.5	133.8	158.5	174.4	+4.2	+10.0		
138.7	124.0	140.5	143.8	139.8	128.8	143.3	146.1	159.9	134.4	142.9	144.8	136.3	141.3	149.6	+6.5	+5.9	56	
129.3	114.5	129.5	135.3	130.6	118.8	133.1	135.0	147.7	125.1	131.1	132.9	125.8	131.0	136.6	+5.5	+4.3		
214.9	201.5	230.7	212.9	214.7	209.9	226.9	235.9	258.8	210.8	239.8	241.9	222.1	225.3	256.1	+11.0	+13.7		
130.9	117.0	129.6	133.2	130.7	116.1	134.8	140.6	153.2	130.4	138.2	139.2	129.9	131.4	140.5	+8.4	+6.9	5610	
124.5	110.2	123.3	127.9	124.4	109.4	127.1	133.0	144.8	124.5	128.0	130.0	122.0	124.2	132.5	+7.5	+6.7		
188.2	179.2	187.2	181.1	188.2	177.5	205.4	210.0	229.3	184.2	231.8	222.5	201.2	196.8	213.9	+14.3	+8.7		
122.4	119.9	135.5	141.7	142.5	135.9	126.7	127.4	143.7	133.7	133.9	133.1	126.7	130.7	143.4	+5.8	+9.7	57	
122.3	119.8	134.4	140.3	141.7	135.5	125.3	125.8	143.5	133.7	132.4	130.4	125.5	129.7	141.9	+5.6	+9.4		
123.3	121.6	150.7	161.8	152.4	141.6	145.4	180.8	147.1	133.6	154.9	171.0	143.8	145.0	165.3	+9.7	+14.0		
144.3	131.0	154.4	162.8	152.4	131.9	149.1	161.6	180.2	162.0	165.7	170.9	153.0	155.1	170.0	+10.1	+9.6	58	
136.9	124.0	144.7	150.4	140.7	120.6	135.9	147.1	163.5	149.4	153.6	156.9	142.6	147.1	187.0	+8.5	+6.7		
189.0	163.1	198.7	219.0	205.2	183.5	209.1	227.4	256.3	219.2	220.5	234.3	200.6	191.5	229.0	+15.2	+19.6		
109.1	121.0	169.9	184.6	172.7	123.6	121.8	177.7	166.5	146.9	146.5	154.8	117.3	158.7	139.4	-18.0	-12.2	61	
103.8	113.7	170.9	174.0	173.3	121.5	116.8	169.1	163.0	143.3	149.7	153.8	109.9	153.4	132.4	-22.5	-13.7		
128.1	147.1	166.4	222.6	170.6	131.0	139.5	208.6	179.0	160.0	135.3	158.5	145.0	177.4	164.0	-1.4	-7.6		
88.3	70.3	118.5	155.5	104.1	67.1	61.9	79.5	142.0	144.0	109.2	68.6	51.4	72.2	109.9	-7.3	+82.2	62	
90.9	65.5	112.5	144.9	92.9	62.9	57.1	75.3	137.6	132.2	97.5	60.3	44.6	66.8	107.8	-4.2	+61.4		
105.8	101.3	157.1	223.0	175.5	94.7	91.6	106.3	169.5	219.1	184.2	121.8	96.2	105.9	123.5	-21.4	+16.6		
45.3	63.4	125.9	173.4	103.3	58.5	46.8	68.6	162.0	171.8	116.3	56.4	36.7	64.9	114.9	-8.7	+77.0	6281	
37.8	59.2	119.8	161.6	90.3	55.3	42.7	67.3	159.3	158.3	102.5	46.8	29.8	59.6	114.6	-4.3	+92.3		
95.7	91.3	166.9	252.3	189.9	80.1	73.7	77.1	180.0	261.8	208.2	120.3	82.5	99.5	116.4	-30.3	+17.0		
95.4	92.0	132.8	128.6	108.6	90.1	97.5	119.5	147.4	115.0	106.7	103.8	86.9	100.9	135.4	+2.0	+34.2	63	
86.6	88.9	120.1	116.5	99.0	82.4	89.5	110.7	134.1	105.8	97.7	93.3	78.6	95.9	122.8	+2.2	+28.1		
130.3	104.6	183.1	176.4	146.2	120.4	129.1	154.4	200.3	151.6	142.6	145.3	120.0	120.4	185.3	+1.2	+63.9		
122.6	80.8	144.4	145.9	134.4	102.5	98.0	114.7	151.2	107.6	112.4	117.9	93.7	74.4	123.7	-14.3	+66.3	6312	
94.7	77.7	121.3	125.4	110.7	91.9	87.5	101.8	132.7	98.3	104.2	101.6	80.9	69.7	106.3	-12.4	+52.5		
249.5	95.0	249.5	238.9	242.3	151.1	145.9	173.5	236.2	163.4	180.0	192.1	151.6	95.6	202.9	-18.7	+112.2		
91.0	74.0	111.7	121.4	92.5	79.0	82.9	99.8	113.9	95.6	94.9	90.3	75.7	87.7	115.9	+3.8	+32.2	6332	
82.8	75.8	98.0	102.2	79.0	69.4	74.1	88.8	106.9	84.0	87.7	82.1	65.6	88.3	106.3	+6.5	+20.4		
110.2	69.7	143.8	166.5	124.0	101.7	103.8	125.6	130.3	122.7	111.9	109.6	99.3	86.2	138.2	-3.9	+60.3		
59.0	87.7	140.9	105.6	79.3	56.9	62.8	104.2	149.4	96.0	72.1	64.4	52.9	81.6	132.5	-6.0	+62.4	6370	
57.8	86.4	127.1	102.3	78.2	58.6	61.9	100.6	130.7	92.2	71.4	63.1	51.6	79.6	120.1	-5.5	+50.9		
67.2	97.0	239.8	129.1	86.9	60.5	68.9	129.9	282.4	123.4	77.6	73.8	62.5	95.8	220.8	-7.9	+130.2		
103.0	95.5	111.7	116.7	107.0	91.6	104.8	110.1	128.4	115.0	109.9	111.6	96.5	97.7	114.5	+2.5	+17.2	6380	
97.6	91.9	107.2	113.0	103.5	88.6	100.8	105.0	123.3	110.9	106.4	105.2	92.4	93.1	108.9	+1.6	+17.0		
128.7	112.7	132.7	134.6	123.6	105.6	123.6	133.8	152.2	134.2	126.2	142.2	116.0	119.5	141.4	+6.6	+18.3		
71.4	130.6	208.5	141.4	79.2	56.7	77.9	164.2	218.6	130.5	75.9	68.0	71.5	155.2	210.9	+1.2	+35.9	64	
66.2	116.0	177.0	128.3	75.1	55.7	71.4	143.4	191.6	116.6	74.9	64.6	66.3	138.5	180.0	+1.7	+30.0		
104.8	224.3	411.1	225.5	105.8	63.1	119.7	297.9	392.2	219.2	83.0	89.5	105.1	262.7	409.8	-0.3	+56.0		
68.1	147.1	206.4	131.0	65.7	44.5	81.4	202.0	222.3	121.5	59.1	90.7	72.9	212.1	226.8	+9.9	+6.9	6413	
63.0	125.5	178.3	116.0	62.7	43.6	68.1	159.9	192.7	104.2	58.1	49.4	65.7	175.9	187.2	+5.0	+6.4		
101.2	287.9	389.7	228.8	85.7	50.8	168.3	476.7	415.2	234.1	65.7	58.8	119.7	448.6	485.0	+24.5	+8.1		
69.1	131.2	226.0	147.9	77.2	53.2	69.2	156.6	234.5	138.9	77.4	68.2	68.0	139.1	216.5	-4.2	+55.6	6414	
64.0	117.4	189.3	135.2	72.6	52.5	65.0	141.3	205.4	125.3	77.4	64.1	62.9	127.5	183.6	-3.0	+44.0		
98.8	211.6	439.7	222.1	103.6	66.9	94.0	245.9	403.8	217.7									

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1985	1986	1987	VERÄNDERUNG IN O/O GEGEN VORJAHR	1987	1987	1988	1988	1988	VERÄNDERUNG IN O/O GEGEN VORJAHRES-VOR- QUARTAL	
			DURCHSCHNITT				3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ		
	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	107,8	107,7	107,8	+0,1	106,0	111,9	117,4	112,7	113,2	+6,8	+0,4
		INLAND	98,5	100,4	99,7	-0,7	99,5	102,1	107,0	103,1	105,2	+5,7	+2,0
		AUSLAND	127,8	123,7	125,2	+1,2	120,0	133,4	140,0	133,5	130,3	+6,6	-2,4
	GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONSQUETER- GEWERBE	INSGESAMT	105,5	104,0	106,5	+2,4	106,3	109,3	115,5	115,4	112,0	+5,4	-2,9
		INLAND	95,6	95,4	96,0	+0,6	97,6	97,3	101,0	104,1	103,0	+5,5	-1,1
		AUSLAND	126,0	122,7	129,9	+5,9	125,7	136,1	147,5	139,8	131,3	+4,5	-6,1
25	GEW.U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	81,6	82,2	81,3	-1,1	100,7	82,7	63,6	97,0	102,8	+2,1	+6,0
		INLAND	79,3	80,6	79,6	-1,2	100,6	81,3	59,6	95,1	101,7	+1,1	+6,9
		AUSLAND	107,1	100,7	100,2	-0,5	102,5	98,7	108,6	118,6	115,4	+12,6	-2,7
2531	H.V. ZEMENT	INSGESAMT	69,8	69,3	68,2	-1,6	85,5	69,0	51,3	86,1	88,7	+3,7	+3,0
		INLAND	68,2	68,2	67,1	-1,6	85,1	67,5	49,0	84,2	86,9	+2,1	+3,2
		AUSLAND	103,1	92,3	92,2	-0,1	94,3	100,8	99,9	126,8	125,2	+32,8	-1,3
2541	ZIEGELEI	INSGESAMT	74,7	75,0	77,2	+2,9	100,6	72,1	53,7	100,7	106,2	+5,4	+5,5
		INLAND	70,7	71,8	74,6	+3,9	100,8	69,9	47,3	96,1	104,4	+3,6	+8,6
		AUSLAND	103,6	98,4	95,6	-2,8	101,8	87,7	96,9	133,0	118,9	+16,8	-10,6
2711-15	HOCHOFEN- STAHL-U. WARMWALZWERKE, H.V. STAHLROHREN	INSGESAMT	90,3	84,4	85,2	+0,9	80,5	90,4	101,6	94,9	89,4	+11,1	-5,8
		INLAND	87,4	82,8	80,3	-3,0	75,8	82,5	96,7	94,1	91,2	+20,3	-3,1
		AUSLAND	94,5	87,5	93,7	+7,1	88,5	104,1	110,1	96,3	86,5	+2,3	-10,2
2711	HOCHOFEN- STAHL-U. WARMWALZWERKE (OH. STAHLROHRE)	INSGESAMT	90,8	87,5	87,4	-0,1	83,0	92,3	104,8	97,8	93,3	+12,4	-4,6
		INLAND	88,0	84,5	81,6	-3,4	77,3	83,8	98,4	96,6	93,6	+21,1	-3,1
		AUSLAND	95,6	93,9	99,5	+6,0	94,8	109,9	117,9	99,9	92,7	+2,2	-7,2
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	103,6	111,4	115,3	+3,5	111,0	118,0	130,7	123,3	110,1	-0,8	-10,7
		INLAND	92,0	102,4	101,6	-0,8	98,5	99,5	112,7	107,4	98,0	-0,5	-8,8
		AUSLAND	130,7	132,8	147,6	+11,1	140,3	162,6	172,7	159,1	138,6	-1,2	-12,9
2910	EISEN- STAHL-U. TEMPERIESSEREI	INSGESAMT	92,7	85,7	78,1	-8,9	76,7	79,0	84,5	84,2	85,4	+11,3	+1,4
		INLAND	86,2	79,9	71,0	-11,1	69,5	70,0	76,0	77,2	79,2	+14,0	+2,6
		AUSLAND	128,3	117,5	118,0	+0,4	117,6	129,8	133,1	123,9	120,9	+2,8	-2,4
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE	INSGESAMT	93,2	89,4	89,0	-0,4	86,5	92,0	103,9	102,0	95,7	+10,6	-6,2
		INLAND	89,6	87,8	86,2	-1,8	84,0	87,8	99,3	97,6	93,2	+11,0	-4,5
		AUSLAND	103,1	93,8	96,9	+3,3	93,3	103,8	115,2	114,4	102,9	+10,3	-10,1
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	116,2	114,5	118,7	+3,7	117,6	120,3	129,1	126,5	123,0	+4,6	-2,8
		INLAND	103,5	103,2	106,0	+2,7	106,6	106,2	112,1	111,9	110,4	+3,6	-1,3
		AUSLAND	137,1	133,2	139,7	+4,9	135,8	143,6	157,1	150,7	143,6	+5,7	-4,7
4090	H.V. CHEMIEFASERN	INSGESAMT	115,0	105,2	107,5	+2,2	98,3	111,4	116,4	111,0	101,9	+3,7	-8,2
		INLAND	109,4	103,6	102,7	-0,9	95,5	103,2	112,4	105,9	99,2	+3,9	-6,3
		AUSLAND	118,6	106,2	110,5	+4,0	100,1	116,6	119,0	114,3	103,5	+3,4	-9,4
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	94,8	96,1	99,3	+3,3	101,6	105,4	105,0	110,8	106,8	+5,1	-3,6
		INLAND	90,0	91,2	94,2	+3,3	97,7	99,9	97,9	104,0	101,9	+4,3	-2,0
		AUSLAND	133,4	135,4	139,8	+3,2	133,5	150,2	163,3	166,0	148,2	+11,0	-10,7
85	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPERZEUGUNG	INSGESAMT	121,7	129,0	134,1	+4,0	130,8	142,1	148,0	139,0	138,5	+5,9	-0,4
		INLAND	104,9	109,3	111,1	+1,6	109,9	116,6	120,0	108,5	110,3	+0,4	+1,7
		AUSLAND	165,4	182,1	196,2	+7,7	187,8	211,0	223,8	221,5	214,2	+14,1	-3,3
89	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	104,3	106,5	109,4	+2,7	106,3	112,1	115,4	114,7	112,9	+6,2	-1,6
		INLAND	100,0	101,8	103,2	+1,4	99,9	106,5	106,7	107,6	106,1	+6,2	-1,4
		AUSLAND	118,8	122,2	130,3	+6,6	127,8	131,4	145,3	138,9	136,4	+6,7	-1,8
	INVESTITIONSQUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	112,7	112,5	110,7	-1,6	107,7	116,8	119,8	115,0	116,8	+8,4	+1,6
		INLAND	103,5	106,6	104,3	-2,2	103,1	108,0	111,4	106,2	110,2	+6,9	+3,8
		AUSLAND	127,8	122,4	121,3	-0,9	115,2	131,4	133,9	129,5	127,8	+10,9	-1,3
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLÄCHENVEREDLUNG, MAERTUNG	INSGESAMT	103,6	106,1	105,3	-0,8	102,5	106,6	116,5	116,3	116,4	+13,6	+0,1
		INLAND	99,1	102,1	101,0	-1,1	98,4	101,6	110,9	109,8	111,1	+12,9	+1,2
		AUSLAND	129,0	128,6	128,8	+0,2	125,0	134,5	147,6	152,5	145,7	+16,6	-4,5
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	84,1	87,6	84,9	-3,1	88,8	86,5	92,0	84,7	99,3	+11,8	+17,2
		INLAND	84,5	93,4	87,9	+5,9	93,6	94,1	98,2	88,7	105,1	+12,3	+18,5
		AUSLAND	82,2	63,0	71,9	+14,1	68,8	54,1	65,6	68,0	74,9	+8,9	+10,1
3111	H.V. STAHL-U. L. METALLKON- STRUKT. (OH. GRUBENAUSS.)	INSGESAMT	83,7	89,0	86,6	+2,7	89,1	88,6	89,2	103,9	100,3	+12,6	-3,5
		INLAND	84,1	88,5	88,5	0	90,9	89,5	90,8	103,9	101,6	+11,8	-2,2
		AUSLAND	80,4	93,1	70,6	-24,2	73,5	81,1	76,2	104,0	89,1	+21,2	-14,3
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	105,5	102,8	98,2	-4,5	96,0	104,0	107,7	108,0	107,3	+11,8	-0,6
		INLAND	98,0	102,3	94,5	-7,6	94,0	96,6	98,9	100,6	101,1	+7,6	+0,5
		AUSLAND	114,7	103,4	102,9	-0,5	98,7	112,9	118,7	117,0	115,0	+16,5	-1,7
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	133,8	134,7	133,2	-1,1	122,0	136,4	143,4	132,4	132,4	+8,5	0
		INLAND	120,6	120,4	119,9	-0,4	103,0	123,6	132,4	117,2	112,1	+8,8	-4,4
		AUSLAND	147,1	149,3	147,0	-1,5	141,5	149,7	154,7	148,0	153,4	+8,4	+3,6
3311	H.V. KRAFTWAGEN U. -MOTOREN	INSGESAMT	137,7	138,3	136,8	-1,1	125,2	139,9	147,3	138,6	135,9	+8,5	+0,2
		INLAND	124,3	123,7	123,4	-0,2	105,3	127,4	137,3	120,3	118,0	+9,2	-4,4
		AUSLAND	150,0	152,3	149,7	-1,7	144,0	151,8	157,0	150,4	155,7	+8,1	+3,5
3312	H.V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	176,9	175,9	176,1	+0,1	163,1	171,7	185,7	175,2	175,3	+7,5	+0,1
		INLAND	162,9	156,3	159,3	+1,9	139,1	152,0	176,0	159,1	153,6	+10,4	-3,5
		AUSLAND	188,9	193,1	191,2	-1,0	184,4	189,2	194,6	189,5	194,6	+5,5	+2,7

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE NÄHRUNG- UND GENUSSMITTELGEWERBE).

VERARBEITENDEN GEWERBE

WERT 1980=100  
INDEX

1987 JULI	1987 AUG.	1987 SEP.	1987 OKT.	1987 NOV.	1987 DEZ.	1988 JAN.	1988 FEB.	1988 MAR.	1988 APR.	1988 MAY	1988 JUNI	1988 JULI	1988 AUG.	1988 SEP.	VERÄNDERUNG IN O/O GEGEN VORJAHRES-VOR- MONAT	SYPRO- NR.
105.4	98.1	114.5	116.4	111.1	108.2	105.7	117.0	129.5	111.4	111.8	115.0	107.6	109.4	122.5	+7.0	+12.0
98.0	93.9	106.6	108.3	101.8	96.1	96.1	106.5	118.4	102.0	102.6	104.6	100.6	101.4	113.7	+6.7	+12.1
121.3	107.1	131.6	134.3	131.3	134.5	126.6	139.6	153.9	131.5	131.6	137.5	122.8	126.7	141.5	+7.5	+11.7
109.9	97.2	111.9	116.1	109.5	102.4	106.1	114.4	126.0	111.6	116.0	118.5	107.1	110.4	118.5	+5.9	+7.3
99.7	90.4	102.6	104.4	99.4	88.0	93.4	99.4	110.2	100.6	104.1	107.5	97.8	101.7	109.5	+6.7	+7.7
132.0	112.4	132.6	141.7	131.9	134.7	134.1	147.7	160.8	135.5	141.7	142.1	127.3	128.9	137.8	+3.9	+6.9
104.0	93.3	104.8	101.8	85.6	60.6	54.6	59.2	77.1	89.5	99.1	102.5	99.8	101.0	107.6	+2.7	+6.5
103.6	93.8	104.4	100.8	84.5	58.5	51.1	55.6	72.0	86.8	97.2	101.2	98.3	100.7	106.2	+1.7	+5.5
108.8	88.8	109.8	114.8	97.8	83.4	93.3	99.2	133.3	119.1	120.3	116.5	116.5	105.1	124.7	+13.6	+18.6
89.1	79.4	88.1	87.3	72.4	47.3	42.3	49.4	62.1	80.2	89.3	88.8	85.0	86.0	95.0	+7.8	+10.5
88.4	79.6	87.3	85.7	70.7	46.1	39.9	47.4	59.6	78.3	87.7	86.5	83.2	85.0	92.4	+5.8	+8.7
102.5	73.8	106.5	121.8	107.3	73.2	92.2	93.1	114.4	119.8	125.1	135.5	120.8	106.3	148.4	+39.3	+39.6
106.4	94.5	101.2	94.5	73.1	48.8	43.8	49.5	67.9	89.5	102.8	109.8	105.7	103.3	109.7	+8.4	+6.2
105.2	95.8	101.4	93.5	70.9	45.2	40.3	43.0	58.5	83.5	98.9	106.0	102.1	103.9	107.1	+5.6	+3.1
115.2	89.5	100.6	101.0	88.5	73.6	68.1	94.6	133.9	131.7	130.9	136.4	130.5	99.2	127.1	+26.3	+28.1
89.1	68.6	83.7	90.8	89.9	90.6	95.3	99.3	110.2	90.6	100.4	93.7	84.5	90.3	93.4	+11.6	+3.4
81.3	67.3	78.8	82.4	86.8	78.3	92.4	93.5	104.3	91.9	94.8	95.7	81.6	91.6	100.5	+27.5	+9.7
102.6	71.0	91.9	105.0	95.5	111.7	100.7	109.4	120.3	88.7	109.2	90.9	88.8	88.3	82.4	+10.3	+6.7
93.5	69.6	85.9	95.6	93.2	88.0	98.7	102.6	113.0	92.6	100.0	100.7	89.4	93.8	96.7	+12.6	+3.1
83.1	69.1	79.6	83.3	87.5	80.6	94.8	93.9	106.5	93.8	97.5	98.5	83.3	94.4	103.0	+29.4	+9.1
114.8	70.8	98.9	120.9	105.1	103.7	107.0	120.4	126.2	90.1	104.9	104.8	100.4	92.8	84.9	+14.2	+8.5
118.3	101.1	113.7	125.9	128.0	100.2	125.1	124.3	142.7	123.5	124.9	121.5	113.9	104.5	112.0	-1.5	+7.2
103.6	92.4	99.6	106.7	106.8	85.0	108.0	107.1	123.0	109.2	108.8	104.3	99.0	95.6	99.3	-0.3	+3.9
182.4	121.8	146.7	171.0	179.7	137.1	165.1	165.0	188.0	155.0	161.6	160.7	148.5	125.4	141.9	-3.3	+13.2
71.2	76.5	82.5	85.2	80.1	71.8	72.2	85.9	95.3	81.7	85.2	85.6	77.3	86.6	92.4	+12.0	+6.7
67.0	66.7	74.9	74.9	72.0	63.2	65.8	77.8	84.3	76.2	78.3	77.0	71.8	80.6	85.5	+14.2	+6.1
95.4	132.0	125.3	143.4	125.7	120.4	108.9	132.0	158.3	112.7	124.5	134.5	110.6	120.3	131.9	+5.3	+9.6
92.0	77.0	90.4	97.3	94.4	84.2	92.6	103.8	114.1	102.6	101.6	101.7	92.6	92.9	101.5	+12.3	+9.3
87.8	75.5	88.8	92.8	91.6	79.0	88.5	99.5	110.0	96.8	99.7	96.4	88.8	91.7	99.2	+11.7	+8.2
103.6	81.3	95.0	110.0	102.3	99.2	103.6	115.9	126.0	119.2	107.1	116.9	103.9	96.4	108.4	+14.1	+12.4
120.4	108.7	123.7	126.2	118.1	116.5	119.6	128.9	138.7	122.6	125.5	131.5	117.3	122.1	129.7	+4.9	+6.2
108.6	99.7	111.4	112.6	106.1	100.0	105.2	111.1	120.1	108.0	110.9	116.8	105.4	109.7	116.1	+4.2	+5.8
139.9	123.5	144.0	148.7	138.1	144.0	143.4	158.6	169.3	146.6	149.6	155.8	136.6	142.6	181.7	+5.3	+6.4
89.9	86.3	118.8	115.0	111.6	107.6	115.3	114.6	119.3	109.0	110.2	113.9	90.0	101.2	114.4	+3.7	+13.0
89.1	81.8	115.7	113.3	112.2	84.2	114.8	108.5	113.8	102.3	105.8	109.6	80.0	106.2	111.3	+3.8	+4.8
90.4	89.2	120.8	115.9	111.2	122.7	115.7	118.4	122.8	113.3	112.9	116.6	96.3	97.9	116.4	+3.6	+18.9
100.3	90.2	114.4	116.0	107.4	92.8	92.6	104.1	118.2	107.7	112.4	112.2	96.3	104.2	118.0	+3.1	+13.2
96.4	87.5	109.2	110.0	101.8	87.8	86.3	97.2	110.1	101.0	105.8	105.2	93.3	100.4	111.9	+2.5	+11.5
131.7	111.6	157.3	163.8	152.1	134.7	144.7	161.3	183.8	162.5	166.4	169.2	140.7	136.0	168.0	+6.8	+23.5
136.1	119.8	136.6	181.5	144.6	130.2	133.7	148.2	162.0	132.2	138.0	145.7	132.3	129.4	153.8	+12.6	+18.9
112.7	100.7	116.2	123.5	119.1	107.3	111.5	120.1	128.5	100.6	107.3	117.6	107.7	104.6	118.6	+2.1	+13.4
199.6	171.7	192.1	226.9	214.0	192.1	194.3	224.2	252.8	218.3	224.5	221.7	198.6	195.7	248.2	+29.2	+26.8
103.0	98.8	117.1	121.3	116.6	98.5	102.0	114.7	129.6	115.7	111.9	116.5	108.4	106.2	124.2	+6.1	+16.9
95.6	93.1	111.1	115.4	112.3	91.9	93.7	106.2	120.1	108.4	105.8	108.6	102.3	99.0	116.9	+8.2	+18.1
127.7	118.1	137.7	141.9	131.4	121.0	130.4	143.5	162.0	140.8	132.6	143.3	129.4	130.4	149.5	+8.6	+14.6
107.9	100.6	114.5	116.8	115.1	118.4	108.7	120.0	130.8	112.7	113.5	118.7	114.3	111.3	124.8	+9.0	+12.1
102.8	98.8	107.7	110.6	106.1	107.3	100.5	112.0	121.6	103.8	105.7	109.2	110.3	103.2	117.0	+8.6	+13.4
116.4	103.4	125.9	127.1	130.3	136.9	122.5	133.3	146.0	142.7	127.3	126.4	134.8	120.8	124.7	+9.6	+10.7
102.0	94.1	111.4	112.8	109.5	97.5	104.6	117.3	127.6	113.8	118.0	117.1	110.1	115.1	123.9	+11.2	+7.6
98.1	91.1	106.1	107.6	104.4	92.9	98.3	112.6	121.8	108.5	111.3	109.7	104.5	111.8	117.0	+10.3	+4.7
124.2	110.1	140.8	142.1	138.5	122.9	139.0	144.1	159.7	143.5	155.1	159.0	141.2	133.5	162.5	+18.4	+21.7
88.9	87.1	90.4	89.1	78.8	91.6	71.4	102.5	102.0	83.3	80.7	90.2	100.9	94.3	102.7	+13.6	+8.9
93.4	91.1	96.3	97.9	82.8	101.6	77.8	109.6	107.2	86.4	86.9	92.7	107.3	100.5	107.4	+11.5	+6.9
70.3	70.2	65.8	51.4	61.9	49.1	44.6	72.2	80.1	70.2	54.1	79.6	74.2	68.2	82.4	+25.2	+20.8
90.4	88.3	88.6	94.9	83.1	87.9	77.8	95.0	94.9	102.1	107.4	102.1	97.8	101.5	101.5	+14.6	0
93.1	89.5	90.2	96.4	82.8	89.3	80.0	93.7	98.7	96.1	113.1	102.4	99.1	102.8	103.0	+14.2	+0.2
67.5	78.3	74.7	82.1	85.3	75.8	58.5	106.5	63.7	152.9	59.2	99.8	87.2	90.8	89.3	+19.5	-1.7
97.6	90.9	99.6	100.3	104.0	107.6	98.2	105.8	119.2	100.8	106.5	116.7	107.3	102.9	111.7	+12.1	+8.6
84.9	91.4	85.7	94.7	95.6	99.5	84.4	98.4	111.8	94.6	103.1	104.2	104.3	95.3	103.7	+8.4	+8.8
101.2	90.3	104.6	107.2	114.2	117.3	112.8	114.9	128.5	108.4	110.8	131.9	111.1	112.4	121.6	+16.3	+8.2
127.8	107.9	130.2	143.4	136.6	129.2	137.4	142.8	149.9	138.6	130.0	128.5	129.1	130.0	138.0	+6.0	+6.2
112.4	88.2	108.4	133.9	122.2	114.8	130.9	133.3	133.1	123.4	118.0	113.3	117.2	104.7	114.3	+8.4	+9.2
143.7	128.2	152.6	153.1	151.6	144.3	144.2	152.6	167.4	154.4	145.3	144.2	141.6	156.2	162.5	+6.5	+4.0
130.2	110.8	134.5	146.6	140.5	132.5	141.5	146.7	153.8	142.1	133.3	131.5	132.2	133.6	141.8	+5.4	+6.1
114.3	89.9	111.8	138.2	126.2	117.9	136.4	138.6	136.9	126.8	118.1	115.9	120.4	107.0	117.5	+5.1	+9.8
145.4	130.7	155.9	154.6	154.2	146.7	146.6	154.4	170.1	156.8	147.9	146.5	143.3	158.9	164.9	+5.8	+3.8
169.8	144.5	175.1	186.0	168.2	160.8	164.6	189.2	203.2	189.1	168.6	167.8	168.3	173.3	184.2	+6.2	+6.3
152.3	117.7	147.2	176.3	144.4	135.2	153.5	188.8	185.8	175.2	151.7	150.3	161.3	140.3	159.1	+8.1	+13.4
185.5	168.0	199.6	194.6	189.3	183.8	174.8	190.0	219.0	201.7	183.5	183.4	174.8	202.4	206.5	+3.5	+2.0

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1985 1986 1987			VERÄNDERUNG IN O/O GEGEN VORJAHR	1987	1987	1988	1988	1988	VERÄNDERUNG IN O/O GEGEN VORJAHRES- VOR- QUARTAL		
		DURCHSCHNITT				3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ			
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	65,7	69,8	65,6	-6,0	56,4	82,0	77,7	64,0	64,5	+14,4	+0,8
		INLAND	62,5	71,2	65,9	-7,4	51,3	87,9	74,8	58,1	53,3	+3,9	-8,3
		AUSLAND	69,1	68,3	65,3	-4,4	61,7	75,5	80,6	70,4	76,6	+24,1	-8,8
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT	124,3	75,9	80,3	+5,8	89,6	117,5	94,8	82,8	60,5	-32,5	-26,9
		INLAND	139,9	80,5	65,6	-18,5	121,9	56,6	106,8	46,1	38,6	-68,3	-16,3
		AUSLAND	109,0	71,5	94,5	+32,2	58,4	176,1	83,1	118,0	81,4	+39,4	-31,0
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	111,2	114,5	113,1	-1,2	112,4	121,3	122,5	114,7	121,0	+7,7	+5,5
		INLAND	104,5	109,8	109,9	+0,1	112,6	114,1	115,6	109,8	120,4	+6,9	+9,7
		AUSLAND	126,4	125,3	120,5	-3,8	112,0	137,5	138,4	126,0	122,4	+9,3	-2,9
3711-60	FEINMECHANIK, OPTIK	INSGESAMT	104,4	105,9	104,7	-1,1	99,1	112,2	109,7	107,1	106,8	+7,8	+0,3
		INLAND	95,3	98,2	99,2	+1,0	94,7	109,0	101,9	100,5	104,7	+10,6	+4,2
		AUSLAND	122,2	121,1	115,3	-4,8	107,7	118,3	124,7	119,7	110,6	+2,7	-7,6
38	H. V. EBM-WAREN	INSGESAMT	98,9	101,7	104,2	+2,5	102,5	107,5	112,4	111,2	108,8	+6,1	-2,2
		INLAND	92,8	95,9	97,8	+2,0	97,7	101,0	104,3	104,1	103,5	+5,9	-0,6
		AUSLAND	120,4	122,0	126,9	+4,0	119,3	130,6	141,4	136,1	127,5	+6,9	-6,3
3830	H. V. HEIZ- U. KOCHGERÄTEN	INSGESAMT	107,9	120,4	121,4	+0,8	116,5	141,5	125,3	115,7	121,6	+4,4	+5,1
		INLAND	95,6	104,1	109,8	+5,5	111,6	126,8	113,0	95,5	104,6	-6,3	+9,5
		AUSLAND	137,8	159,3	148,7	-6,7	127,9	175,8	154,0	162,9	161,4	+26,2	-0,9
3850	H. V. SCHLOSSERN, BESCHLÄGEN	INSGESAMT	92,6	99,3	103,7	+4,4	102,8	105,3	114,6	109,4	104,9	+2,0	-4,1
		INLAND	86,8	92,9	95,6	+2,9	96,1	95,2	104,2	100,6	98,2	+2,2	-2,4
		AUSLAND	116,6	125,7	136,5	+8,6	130,4	146,1	156,6	144,8	131,6	+0,9	-9,1
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV- GERÄTEN U. -EINR.	INSGESAMT	180,9	179,4	194,5	+8,4	200,5	218,0	197,9	200,5	212,8	+6,1	+6,1
		INLAND	159,3	162,8	180,1	+10,6	185,9	201,2	176,8	176,5	206,8	+11,2	+17,2
		AUSLAND	208,6	201,1	213,9	+6,4	219,9	240,6	227,3	233,9	219,7	-0,1	-6,1
5060	H. V. BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	98,2	65,1	59,2	-9,1	54,7	62,3	70,5	68,4	55,6	+1,6	-18,7
		INLAND	93,3	71,8	67,1	-6,5	61,2	76,6	80,6	74,7	64,0	+4,6	-14,3
		AUSLAND	103,3	58,2	50,5	-13,2	47,5	46,9	59,3	61,0	46,1	-2,9	-24,4
5080	H. V. ADV-GERÄTEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	202,9	211,4	234,4	+10,9	243,6	264,5	235,9	240,9	259,7	+6,6	+7,8
		INLAND	174,9	184,5	208,0	+12,7	217,1	232,2	200,6	202,9	243,2	+12,0	+19,9
		AUSLAND	240,8	249,8	275,0	+10,1	284,6	314,5	291,3	299,6	284,5	0	-5,0
	VERBRAUCHSGÜTER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	97,9	99,9	101,0	+1,1	100,3	101,5	112,6	102,2	104,2	+3,9	+2,0
		INLAND	91,5	93,5	94,6	+1,2	94,0	95,2	104,4	95,3	97,1	+3,3	+1,9
		AUSLAND	132,9	134,7	136,7	+1,5	135,2	136,3	158,5	141,4	143,7	+6,3	+1,6
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	87,9	88,0	84,1	-4,4	81,6	82,9	97,6	84,8	82,7	+1,3	-2,5
		INLAND	85,6	87,2	84,3	-3,3	84,8	81,5	99,2	81,7	85,8	+1,2	+5,0
		AUSLAND	91,9	89,2	83,5	-6,4	75,6	85,1	94,4	89,9	77,0	+1,9	-14,3
5110	H. V. PORZELLAN	INSGESAMT	84,9	82,5	79,0	-4,2	75,5	77,4	95,4	70,3	74,8	-0,9	+6,4
		INLAND	80,9	81,3	79,2	-2,6	79,1	78,1	96,4	65,0	78,0	-1,4	+20,0
		AUSLAND	90,6	84,2	78,7	-6,5	70,4	76,6	93,9	77,7	70,2	-0,3	-9,7
52	H. U. VERARB. V. GLAS	INSGESAMT	103,0	105,4	106,8	+1,3	102,2	113,7	121,4	109,6	110,8	+8,4	+1,1
		INLAND	92,6	96,2	98,5	+2,4	97,1	105,1	110,0	100,1	101,3	+4,3	+1,2
		AUSLAND	138,0	135,7	133,6	-1,8	118,7	141,0	157,3	139,3	140,7	+18,5	+1,0
5421-24	H. V. HOLZMOBELN, POLSTERMOBELN	INSGESAMT	74,3	75,7	76,1	+0,5	73,6	78,3	85,9	76,7	75,7	+2,9	-1,3
		INLAND	70,4	71,1	71,8	+1,0	69,1	74,1	81,4	71,7	71,0	+2,7	-1,0
		AUSLAND	107,9	114,6	112,6	-1,7	112,4	114,4	124,8	119,9	116,7	+3,8	-2,7
56	PAPIER-U. PAPPE- VERARBEITUNG	INSGESAMT	106,6	110,0	113,3	+3,0	111,4	114,0	124,0	116,2	116,4	+4,5	+0,2
		INLAND	99,1	102,5	105,0	+2,4	103,1	106,4	114,7	107,0	107,0	+3,8	0
		AUSLAND	166,7	170,8	180,5	+5,7	179,6	176,6	200,4	192,2	194,1	+8,1	+1,0
57	DRUCKEREI, Vervielfachung	INSGESAMT	99,7	103,1	105,6	+2,4	102,9	114,0	108,0	106,7	106,4	+3,4	+0,3
		INLAND	99,0	103,0	105,6	+2,5	102,7	113,5	107,5	105,8	105,6	+2,8	-0,2
		AUSLAND	109,1	105,1	106,0	+0,9	104,8	120,4	115,5	118,9	117,7	+12,3	+1,0
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	117,6	124,7	130,9	+5,0	129,2	133,0	146,1	146,1	138,6	+7,3	-5,1
		INLAND	109,5	116,0	121,1	+4,4	121,2	122,2	131,7	134,6	129,1	+6,5	-4,1
		AUSLAND	153,3	163,0	175,7	+7,8	165,7	181,8	206,8	199,2	182,3	+10,0	-8,5
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	118,3	117,3	118,3	+0,9	104,1	124,0	118,7	113,1	105,4	+1,2	-6,8
		INLAND	116,7	116,6	119,8	+2,7	103,6	123,8	117,2	115,6	102,8	-0,8	-11,1
		AUSLAND	123,6	120,0	113,8	-5,2	106,2	125,1	124,1	105,7	113,9	+7,3	+7,8
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	85,1	84,1	78,8	-6,3	67,8	89,5	77,3	87,5	63,2	-6,8	-27,8
		INLAND	78,0	77,9	73,5	-5,6	62,9	82,5	73,7	79,0	59,4	-5,6	-24,8
		AUSLAND	129,9	123,1	112,4	-8,7	98,9	134,1	99,4	141,5	87,2	-11,8	-38,4
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT	87,6	85,6	78,6	-8,2	64,3	91,7	75,8	93,9	58,6	-8,9	-37,6
		INLAND	80,2	79,5	73,2	-7,9	59,6	84,2	73,7	83,9	55,3	-7,2	-34,1
		AUSLAND	135,4	128,3	114,1	-8,9	95,9	142,0	89,7	159,7	80,4	-16,2	-49,7
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	95,0	93,1	92,2	+0,1	90,3	92,0	102,3	91,4	90,5	+0,2	-1,0
		INLAND	86,6	85,3	85,1	-0,2	83,1	83,3	93,4	82,9	82,6	-0,4	-0,1
		AUSLAND	126,8	123,9	126,2	+1,9	119,9	127,0	139,0	126,2	121,6	+1,4	-3,6
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	94,4	95,7	92,5	-3,3	110,8	74,6	123,7	73,4	116,3	+5,0	+58,4
		INLAND	87,4	86,9	83,9	-3,5	97,6	70,1	109,9	69,0	103,0	+5,5	+49,3
		AUSLAND	138,1	149,5	145,0	-3,0	191,2	102,1	208,9	100,6	198,4	+3,8	+97,2

VERARBEITENDEN GEWERBE

WERT 1980=100  
INDEX

1987	1987	1987	1987	1987	1987	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	VERÄNDERUNG IN O/O GEGEN VORJAHRES-VOR- MONAT	SYPRO- NR.
JULI	AUG.	SEP.	OKT.	NOV.	DEZ.	JAN.	FEB.	MAR.	APR.	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEP.					
58.5	49.8	60.8	75.0	90.0	80.9	99.5	69.4	64.1	57.0	69.4	65.5	66.8	61.6	65.1	+7.1	+5.7	3313		
53.7	45.3	55.0	77.0	96.8	90.0	108.7	57.7	58.1	49.5	64.1	60.6	55.4	53.8	50.8	-7.6	-5.6			
63.6	54.7	66.9	72.9	82.6	71.1	89.6	82.0	70.7	65.3	75.1	70.8	79.2	70.2	80.5	+20.3	+14.7			
44.8	161.4	62.5	35.0	55.8	261.7	82.4	116.9	85.0	95.4	118.5	34.4	30.4	47.6	103.4	+65.4	+117.2	34		
73.4	256.0	36.3	52.4	70.5	46.9	115.1	87.2	118.0	41.6	74.9	21.7	34.0	33.2	48.7	+34.2	+46.7			
17.2	70.1	87.8	18.2	41.7	468.4	50.8	145.5	53.1	147.0	160.3	46.6	26.9	61.4	195.9	+77.6	+153.9			
110.9	105.1	121.3	120.9	119.2	123.7	108.5	122.9	136.1	111.0	111.7	121.5	119.9	111.1	132.0	+8.8	+18.8	36		
109.2	110.1	118.6	114.8	111.7	115.7	102.7	117.2	126.8	106.8	106.7	116.0	120.2	109.7	131.4	+10.8	+19.8			
115.0	93.3	127.7	134.8	136.0	141.8	121.8	135.8	157.6	120.8	123.3	133.9	119.4	114.5	133.3	+4.4	+16.4			
100.4	89.1	107.8	111.2	110.1	115.3	96.3	110.8	122.0	103.2	106.5	111.6	104.4	104.3	111.7	+3.6	-7.1	3711-60		
97.0	86.0	101.2	104.6	103.3	119.2	89.2	101.2	115.2	97.2	100.7	103.7	103.6	101.9	108.7	+7.4	+6.7			
107.2	95.2	120.7	124.0	123.0	107.8	109.8	129.2	135.2	114.9	117.4	126.8	108.9	108.6	117.4	-2.7	+8.1			
104.7	93.9	108.9	117.6	110.4	94.4	105.2	110.4	121.6	110.0	110.3	113.3	104.6	105.8	116.1	+6.6	+9.7	38		
99.4	90.3	103.3	111.1	104.1	87.7	97.2	101.8	113.8	102.7	103.9	105.8	98.5	102.2	109.9	+6.4	+7.5			
123.5	106.2	128.2	140.9	132.9	118.0	133.7	140.9	149.6	135.6	132.4	140.4	126.0	118.7	137.7	+7.4	+16.0			
99.8	108.1	141.7	166.6	144.5	113.5	125.1	121.3	129.6	122.6	110.7	113.7	118.9	104.3	141.7	0	+35.9	3830		
95.2	107.1	132.4	150.4	127.0	102.9	116.7	108.4	114.0	96.4	96.8	93.2	83.9	101.4	128.6	-2.9	+26.8			
110.4	110.0	163.3	204.4	185.1	137.9	144.4	161.4	166.2	183.8	142.8	162.1	200.7	111.2	172.4	+5.6	+55.0			
101.1	90.0	117.3	119.8	107.3	88.8	105.9	113.6	124.2	109.7	107.0	111.6	98.3	98.5	117.9	+0.5	+19.7	3850		
93.3	86.2	108.7	109.2	96.5	79.9	95.8	103.5	113.2	101.1	97.9	102.7	92.2	93.6	108.9	+0.2	+16.3			
133.3	105.6	152.3	162.8	151.2	124.4	146.7	153.9	169.2	143.9	143.4	147.1	122.3	118.3	154.1	+1.2	+30.3			
174.2	175.3	251.9	214.4	214.7	225.0	199.7	199.0	235.0	188.0	197.0	216.5	181.5	195.1	261.7	+3.9	+34.1	50		
180.3	157.8	249.5	194.6	182.3	226.8	141.0	167.3	222.0	154.3	166.8	208.4	167.6	176.6	276.2	+10.7	+56.4			
207.0	199.5	253.3	241.3	259.8	220.6	186.1	243.3	252.4	235.7	239.1	226.9	199.6	220.1	239.3	-5.5	+8.7			
46.7	55.9	61.4	58.0	67.1	61.9	61.2	71.2	79.0	68.5	68.4	68.2	49.2	54.6	63.0	+2.6	+15.4	5060		
54.9	56.2	72.4	73.2	81.3	75.4	71.2	83.6	87.1	73.0	69.7	81.4	58.7	61.8	71.6	+1.1	+15.9			
37.6	55.5	49.4	41.7	51.8	47.2	50.6	57.5	69.7	63.1	66.4	53.4	38.5	46.4	53.5	+8.3	+15.3			
211.8	210.8	308.3	260.9	258.7	273.9	189.4	236.8	281.5	234.8	236.4	261.5	221.0	237.2	321.0	+4.1	+35.3	5080		
174.3	183.2	293.7	225.0	207.3	264.3	158.3	188.1	255.5	175.6	192.1	240.9	195.6	204.0	328.0	+11.7	+59.2			
270.0	253.9	329.9	316.5	339.3	287.8	238.6	313.0	322.4	301.7	304.8	292.4	289.7	285.0	308.7	-6.4	+8.3			
91.3	91.8	117.7	115.4	101.7	87.3	96.1	111.4	130.4	106.7	100.7	99.2	89.3	102.4	120.9	+2.7	+18.1			
85.8	87.4	108.9	107.5	95.7	82.4	89.8	103.1	120.4	99.7	94.4	91.7	83.4	96.8	111.2	+2.1	+14.9			
122.0	116.6	166.9	189.4	134.7	114.8	131.3	188.0	186.1	146.3	136.5	141.5	122.3	133.7	175.0	+4.9	+30.9			
80.1	72.1	92.5	104.0	79.9	64.9	87.6	101.0	104.1	84.4	82.6	87.5	75.5	77.5	95.2	+2.9	+22.8	51		
79.0	78.0	97.4	95.2	81.2	68.2	92.5	98.1	107.0	84.5	82.6	78.0	76.9	83.1	97.4	0	+17.2			
81.8	61.3	83.8	119.3	77.3	58.6	78.6	105.8	98.8	83.9	82.1	103.7	72.9	67.2	90.9	+8.5	+35.3			
69.6	63.5	93.4	94.4	74.8	63.1	84.9	102.3	98.9	76.5	69.6	64.8	62.9	67.3	94.1	+0.7	+39.8	5110		
70.5	68.3	98.5	96.6	73.1	64.7	92.7	101.1	95.4	74.2	64.4	56.4	60.4	75.6	98.1	-0.4	+29.8			
68.3	56.8	86.2	91.4	77.2	61.1	74.1	104.0	103.7	79.7	76.8	76.6	66.4	55.8	88.5	+2.7	+58.6			
101.2	91.7	113.8	117.4	113.6	110.1	125.1	111.8	127.3	106.8	111.7	110.2	103.9	105.3	123.1	+8.2	+16.9	52		
96.1	88.0	107.1	109.6	106.5	99.3	115.9	101.6	112.5	98.9	102.1	99.3	92.4	100.2	111.3	+3.9	+11.1			
117.6	103.3	135.1	142.0	136.4	144.7	154.2	143.9	173.8	131.6	141.7	144.6	140.6	121.6	160.0	+18.4	+31.6			
69.7	69.5	81.7	84.7	82.7	67.4	78.7	87.1	91.9	76.3	76.4	77.4	67.1	76.1	83.8	+2.6	+10.1	5421-24		
65.1	65.9	76.4	79.7	78.3	64.2	74.3	82.5	87.4	71.8	71.5	71.8	63.4	71.2	78.5	+2.7	+10.3			
109.0	100.8	127.3	127.4	120.7	95.1	115.3	127.0	132.1	115.6	118.9	125.2	100.5	119.0	130.7	+2.7	+9.8			
114.7	102.9	116.7	119.2	115.9	106.9	118.9	120.8	132.4	111.1	118.0	119.5	111.6	115.7	121.9	+4.8	+5.4	56		
106.9	94.9	107.6	112.2	108.3	98.6	110.5	111.6	122.1	103.3	108.1	109.5	102.9	107.1	111.1	+3.3	+3.7			
179.1	167.9	191.8	177.0	178.5	174.2	188.3	197.1	216.7	175.4	199.7	201.4	184.5	186.5	211.3	+10.2	+13.3			
100.1	98.0	110.5	116.4	115.9	110.7	103.3	103.7	117.0	107.1	106.9	106.2	101.0	104.1	114.2	+3.3	+9.7	57		
100.2	98.1	109.8	114.4	115.5	110.5	102.4	102.8	117.2	107.4	105.9	104.2	100.2	103.5	113.2	+3.1	+9.4			
98.1	96.7	119.7	128.5	120.8	112.0	114.2	117.7	114.6	103.2	120.3	133.1	111.8	112.9	128.3	+7.2	+13.6			
131.6	117.7	138.2	145.2	136.0	117.7	132.4	143.3	159.5	143.1	145.7	149.6	133.4	134.9	147.4	+6.7	+9.3	58		
123.0	111.3	129.3	134.0	125.3	107.4	120.5	130.2	144.4	131.7	134.9	137.2	124.0	127.6	135.7	+4.9	+6.3			
170.4	147.3	179.3	196.4	184.2	164.9	187.5	203.6	229.2	184.8	195.5	207.2	176.7	168.7	201.4	+12.3	+19.4			
85.4	94.5	132.3	143.5	133.4	95.2	93.5	136.0	126.7	111.2	111.2	117.0	89.5	120.6	106.2	-19.7	-11.9	61		
83.2	91.0	136.5	138.6	136.9	95.8	91.8	132.7	127.1	111.0	116.6	119.2	88.7	119.8	103.3	-24.3	-13.6			
93.0	106.1	119.5	159.7	122.3	93.4	99.4	147.0	126.8	112.4	94.8	110.2	101.8	124.3	116.6	-3.3	-7.0			
48.0	57.9	97.5	127.8	85.5	55.1	50.7	65.1	116.1	117.6	89.1	55.9	41.8	58.6	89.1	-8.6	+52.0	62		
42.0	84.0	92.7	119.3	76.4	51.7	46.8	61.7	112.7	108.2	79.6	49.2	36.3	54.3	87.5	-5.6	+61.1			
86.2	82.4	128.0	181.7	143.3	77.3	74.6	86.4	137.1	177.3	148.9	98.2	76.8	85.3	99.6	-22.2	+16.8			
37.3	52.1	103.5	142.4	84.8	48.0	38.4	56.3	132.7	140.6	95.0	46.0	29.9	52.7	93.3	-9.9	+77.0	6251		
31.2	48.8	98.7	132.9	74.2	45.4	35.1	55.3	130.7	129.8	83.8	38.2	24.3	48.5	93.1	-5.7	+92.0			
77.7	74.2	135.9	205.6	155.0	65.4	60.2	62.8	146.2	212.5	168.9	97.6	66.7	80.4	94.1	-30.8	+17.0			
80.9	77.8	112.2	108.3	91.6	76.0	82.1	100.6	124.3	97.0	89.9	87.4	73.0	84.8	113.6	+1.2	+34.0	63		
73.2	75.0	101.0	97.7	83.1	69.2	75.0	92.7	112.5	88.7	81.8	78.1	65.7	80.2	102.6	+1.6	+27.9			
112.2	90.0	187.6	181.8	125.9	103.7	111.2	132.9	172.8	130.7	122.9	124.9	102.9	10						

1 AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEBERDE

1.2 KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT  
WERTINDEX 1980 = 100

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1987												VERAEND. IN O/O GEGEN VORMONAT	
		SEP.	OKT.	NOV.	DEZ.	JAN.	FEB.	MAR.	APR.	MAI	JUNI	JULI	AUG.		SEP.
	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGES. 130.0 119.6 152.8	131.2 121.4 152.0	132.6 122.4 154.9	130.7 119.4 156.1	133.7 123.7 155.0	134.1 122.7 156.3	136.3 126.4 164.7	135.6 124.3 155.6	139.4 127.1 166.2	139.3 128.2 164.4	140.0 128.9 163.0	141.2 128.2 169.7	144.2 132.3 169.5	+ 2.1 + 3.2 - 0.1
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSQUETER- GEWERBE	INSGES. 120.0 108.6 143.9	121.2 109.5 145.8	123.1 111.7 147.5	121.1 108.7 147.5	123.9 112.5 147.9	124.5 112.7 149.6	128.7 115.5 157.1	126.3 114.4 151.2	128.7 115.5 154.8	129.1 117.2 154.8	126.3 114.9 150.0	132.0 118.7 160.6	132.7 121.2 156.4	+ 0.6 + 2.1 - 2.6
25	GEW. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGES. 100.6 98.5 124.4	100.1 97.4 127.9	100.3 98.6 122.2	96.2 94.3 117.4	109.5 107.5 132.1	105.8 103.7 129.7	109.2 105.8 147.1	102.7 99.6 135.7	102.8 99.9 134.7	104.7 102.5 131.2	100.5 97.0 139.0	104.8 101.8 138.4	104.7 101.0 144.3	- 0.1 - 0.8 + 4.3
2711-15	HOCHOFEN-, STAHL- U. WARMALZWERKE H. V. STAHLROHREN	INSGES. 91.1 86.1 97.9	92.5 89.3 97.6	96.3 92.3 102.2	95.9 90.1 105.4	97.6 94.3 102.7	91.3 89.4 93.8	101.8 98.3 107.5	102.0 99.6 105.7	106.7 101.4 115.0	101.4 103.5 98.5	97.1 114.9 96.7	111.1 118.7 113.3	107.5 113.7 99.5	- 3.2 + 4.4 -12.2
2850	NE-METALLHALB- ZEUGWERKE	INSGES. 118.4 103.4 153.6	121.8 103.6 163.6	128.7 112.8 165.6	116.9 98.6 160.2	127.6 112.0 164.5	129.6 111.5 171.6	140.9 120.7 187.1	136.2 119.8 172.8	142.1 124.2 187.5	139.2 121.4 183.1	139.6 121.5 180.5	140.7 140.7 179.3	145.6 127.6 186.0	+ 3.5 + 2.7 + 3.7
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGES. 134.1 120.1 156.7	138.0 120.7 158.0	136.2 122.1 158.9	135.3 120.5 159.7	135.9 121.7 158.9	138.9 123.2 166.4	141.2 124.7 166.4	138.0 123.5 161.1	139.9 124.2 165.4	143.1 127.3 169.2	138.7 124.2 162.0	144.2 127.2 171.9	144.6 129.1 169.5	+ 0.3 + 1.5 - 1.4
85	ZELLSTOFF-HOLZ- SCHLIFF-PAPIER-U. PAPPEERZEUGUNG	INSGES. 193.7 129.1 219.2	197.2 128.9 233.3	197.5 128.9 234.6	156.3 129.8 225.5	157.1 128.5 233.2	162.3 132.9 242.1	164.4 132.3 250.6	186.2 129.6 243.4	162.5 132.7 249.3	164.1 137.2 248.2	189.8 129.0 241.5	164.7 130.2 258.3	173.1 132.8 280.7	+ 5.1 + 2.0 + 8.7
59	GUMMI-VERARBEITUNG	INSGES. 134.2 127.7 195.7	132.0 126.2 149.8	138.3 132.9 154.3	133.4 126.4 156.8	132.7 125.1 156.4	135.7 132.9 146.0	140.3 133.1 165.2	139.8 133.1 160.7	140.1 134.8 157.5	139.0 130.5 167.4	144.5 138.5 159.3	141.8 134.1 166.0	147.9 141.3 168.3	+ 4.3 + 5.4 + 1.4
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGES. 138.8 128.9 154.9	140.3 132.3 152.8	141.1 132.5 156.5	139.2 128.4 158.6	141.8 133.5 155.7	142.0 131.2 160.1	147.0 135.4 166.7	143.7 133.0 161.2	149.0 137.7 168.7	149.2 139.2 167.4	151.7 142.0 166.6	150.1 137.0 173.0	155.8 144.6 173.8	+ 3.8 + 5.5 + 0.5
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHE- EDLUNG, HAERTUNG	INSGES. 127.1 121.8 155.9	127.5 122.5 153.4	129.4 125.2 152.9	125.0 119.5 156.2	127.2 121.4 157.4	127.9 121.8 161.6	135.8 130.5 166.0	130.4 122.5 171.9	138.6 131.6 176.7	139.0 132.0 178.5	138.5 131.6 174.0	143.7 138.4 174.6	143.5 136.8 180.8	- 0.1 - 1.2 + 3.6
31	STAHL-U. LEICHT- METALLBAU, SCHIE- NENFAHRZEUGBAU	INSGES. 98.8 106.0 63.5	112.8 118.8 85.3	114.6 121.8 88.3	111.4 119.8 76.7	108.8 120.6 89.2	134.5 143.0 107.0	125.3 131.1 97.1	102.5 121.2 26.8	116.0 124.4 90.1	122.0 124.4 110.0	123.6 129.1 98.0	121.3 129.3 89.4	124.0 128.8 97.5	+ 2.2 - 0.4 + 9.1
32	MASCHINENBAU	INSGES. 131.4 125.3 138.4	132.1 125.0 139.7	132.6 126.1 140.9	131.4 123.6 141.5	133.3 124.2 143.5	133.3 123.9 144.7	140.3 131.0 151.5	136.7 127.8 147.8	145.9 137.8 156.0	148.4 135.3 165.2	146.2 138.5 164.4	144.8 138.5 161.7	151.2 139.9 164.9	+ 4.4 + 7.0 + 2.0
33	STRASSENFAHR- ZEUGBAU	INSGES. 173.6 185.5 192.0	174.5 160.2 188.0	177.8 164.6 192.3	170.4 154.3 186.3	174.6 167.3 182.2	167.1 148.2 189.5	176.1 180.1 202.0	177.0 157.1 197.1	177.0 156.9 197.1	173.2 156.2 190.7	182.1 167.7 198.8	193.8 165.7 215.1	188.1 168.9 207.2	- 2.9 - 2.5 - 3.7
36	ELEKTROTECHNIK	INSGES. 134.2 128.3 147.9	133.4 129.8 142.7	138.1 129.9 146.6	129.5 121.4 147.9	135.9 128.7 152.2	137.5 131.4 151.6	142.7 133.8 164.7	139.5 132.3 156.1	141.5 133.8 158.6	144.1 140.3 153.6	146.7 143.2 164.3	140.7 131.1 163.6	149.3 145.9 167.8	+ 6.1 +11.3 - 3.1
3711-60	FEINMECHANIK, OPTIK	INSGES. 131.3 121.0 182.3	129.1 119.6 148.6	129.1 121.9 142.9	133.5 133.1 134.4	128.8 118.4 140.7	130.0 121.6 146.9	133.7 126.1 148.9	132.5 122.7 152.5	134.5 125.3 162.6	138.3 130.2 164.4	136.7 130.1 150.2	143.2 136.1 167.2	139.9 132.7 184.0	- 2.3 - 2.5 - 2.0
38	H. V. EDM-WAREN	INSGES. 128.8 120.7 157.7	132.4 123.1 165.1	133.2 125.2 161.9	130.9 122.3 162.7	135.1 126.7 165.8	134.8 128.4 167.8	136.1 127.9 166.0	136.5 127.7 167.7	136.5 128.7 168.0	137.1 130.3 169.3	138.5 128.0 171.6	141.5 132.7 172.8	142.2 133.1 174.3	+ 0.5 - 0.3 - 0.9
50	H. V. BUEROMASCHI- NEN, ADV-GERAETEN UND-EINRICHTUNGEN	INSGES. 192.4 187.9 197.3	186.0 180.6 190.9	177.0 173.3 185.6	185.8 178.2 198.5	178.4 169.3 182.6	175.4 164.2 191.0	180.9 169.7 194.5	177.7 168.8 196.7	189.6 180.1 205.6	192.9 192.1 192.5	184.2 186.8 177.5	187.7 184.4 195.3	187.1 194.8 176.3	- 0.3 + 5.6 - 9.7
	VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGES. 123.2 114.6 170.8	121.4 113.7 165.0	124.1 115.8 170.6	123.2 115.0 168.6	126.0 117.7 173.0	126.9 118.1 176.5	130.7 122.0 179.7	126.9 118.6 173.8	129.4 120.4 180.2	129.5 120.7 178.6	128.1 119.3 177.2	132.0 122.9 183.2	130.6 121.2 182.5	- 1.1 - 1.4 - 0.4
8421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGES. 102.5 96.7 182.0	101.6 95.8 149.8	103.1 97.4 182.3	102.6 97.0 180.4	105.6 99.7 185.7	107.4 101.4 198.0	111.1 104.9 163.8	105.7 99.6 187.0	107.9 101.8 160.0	106.8 101.8 187.1	106.6 101.1 185.7	109.9 103.1 167.1	109.0 102.9 189.4	- 0.8 - 0.2 + 4.6
56	PAPIER-U. PAPPE- VERARBEITUNG	INSGES. 137.0 126.8 220.5	137.9 128.2 216.2	140.0 130.2 221.4	138.6 128.3 223.7	140.5 130.3 222.8	139.6 129.3 224.7	143.1 132.6 230.1	138.7 128.7 219.5	144.2 132.9 237.9	143.3 132.7 230.8	142.5 131.1 233.7	146.5 136.1 234.7	147.2 135.3 244.2	+ 0.5 - 0.6 + 4.0
57	DRUCKEREI, VER- VIELFAELTIGUNG	INSGES. 131.4 130.8 144.0	130.0 128.9 142.3	133.8 133.1 143.9	130.9 130.5 138.9	132.5 131.4 145.0	131.2 130.0 149.4	135.1 135.0 148.3	136.2 133.6 160.0	135.1 133.6 163.7	136.3 133.6 164.8	136.4 133.6 165.4	137.3 136.6 165.4	139.6 137.8 161.6	+ 1.7 + 0.9 + 4.0
88	H. V. KUNSTSTOFF- WAREN	INSGES. 149.2 138.0 199.8	150.0 138.3 203.2	153.1 141.4 206.4	150.5 138.8 204.3	155.7 143.7 210.0	157.1 144.6 213.8	164.0 150.2 229.1	159.2 146.7 214.8	162.7 150.0 220.8	164.4 152.0 221.3	160.7 148.0 217.7	165.0 152.8 220.7	165.5 151.6 228.4	+ 0.3 - 0.8 + 3.5
63	TEXTILGEWERBE	INSGES. 109.0 98.4 181.5	107.1 97.5 144.2	108.6 98.7 147.6	109.7 101.0 144.4	110.6 101.1 147.1	111.2 102.1 147.4	113.7 104.0 153.1	109.1 100.6 142.5	113.8 103.3 153.5	113.3 104.0 151.6	109.5 100.0 146.4	115.0 104.6 156.8	112.6 102.7 151.4	- 2.1 - 1.8 - 3.4
64	BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGES. 117.5 104.3 199.4	107.0 98.1 164.6	113.7 101.8 181.0	115.2 103.9 187.8	116.6 104.1 196.3	124.4 110.2 218.6	125.3 114.3 196.8	121.2 110.7 207.9	123.8 109.5 196.7	121.2 109.5 196.7	122.5 110.8 196.4	121.0 108.3 218.6	121.4 109.2 199.7	- 8.0 - 7.8 - 8.6

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE NAHRUNGS- UND GENUSSMITTELGEWERBE).

1 AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEBERBE

1.2 KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT  
VOLUMENINDEX 1980 = 100

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1987	1987	1987	1987	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	VERAEND. IN O/O GEGEN VORMONAT
		SEP.	OKT.	NOV.	DEZ.	JAN.	FEB.	MAR.	APR.	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEP.	
	VERARBEITENDES GEREBE 1)	INSGES. 109.1	109.9	110.7	109.1	111.5	111.5	114.9	112.4	115.2	114.9	115.3	115.8	118.0	+ 1.9
	INLAND	100.2	101.6	102.0	99.5	103.0	101.9	104.9	103.0	105.1	105.8	106.2	105.2	108.3	+ 2.9
	AUSLAND	128.6	127.6	129.8	130.7	129.5	131.9	137.0	132.4	137.4	135.4	134.2	139.3	138.6	- 0.5
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGUETER- GEREBE	INSGES. 108.7	109.7	111.0	109.0	111.5	111.7	115.2	112.6	114.4	114.2	111.1	115.5	115.5	0.0
	INLAND	97.2	97.8	99.4	96.5	99.9	100.1	102.4	101.2	101.8	102.8	100.4	103.2	104.9	+ 1.6
	AUSLAND	134.1	135.6	136.9	137.0	136.6	137.6	143.9	137.4	141.9	139.2	134.0	142.7	138.0	- 3.3
25	GEW.U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGES. 84.0	83.6	83.6	80.3	91.4	88.2	91.0	85.4	85.4	87.1	83.7	87.1	87.0	- 0.1
	INLAND	82.3	81.5	82.2	78.8	89.8	86.5	88.3	82.9	83.1	85.2	80.8	84.8	84.1	- 0.8
	AUSLAND	102.9	106.0	101.1	97.0	109.7	107.6	120.1	112.1	111.0	107.9	114.6	113.8	118.7	+ 4.3
2711-15	HOCHOFEN-, STAHL- U. WARMHALTZWERKE, H.V. STAHLROHREN	INSGES. 88.3	89.4	92.8	92.0	93.4	87.1	96.6	95.8	99.6	93.8	88.4	101.2	96.6	- 4.5
	INLAND	81.4	84.2	86.8	83.7	88.3	83.7	91.6	92.9	94.0	95.4	88.7	99.1	102.6	+ 3.5
	AUSLAND	99.0	98.5	102.9	106.6	102.4	92.5	105.2	101.2	108.4	91.6	88.0	103.4	89.0	-13.9
2850	NE-METALLHALB- ZEUGWERKE	INSGES. 119.2	119.8	122.4	109.4	118.0	119.6	129.5	122.9	125.1	119.2	117.9	117.7	118.7	+ 0.8
	INLAND	103.7	101.6	106.5	90.9	103.4	102.5	110.7	109.2	108.1	103.8	102.7	103.2	103.4	+ 0.2
	AUSLAND	156.4	162.5	161.1	154.5	153.2	160.2	170.8	153.6	166.0	155.8	153.1	152.8	152.9	- 0.1
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGES. 120.6	121.2	122.2	121.7	122.2	124.6	126.5	123.2	124.6	127.3	122.9	127.1	127.2	+ 0.1
	INLAND	106.8	107.2	108.5	107.1	108.3	109.6	110.6	109.2	109.9	112.3	108.9	111.4	112.5	+ 1.0
	AUSLAND	143.3	144.4	145.0	146.1	145.0	149.5	153.0	146.1	149.2	152.5	145.5	153.3	151.0	- 1.5
55	ZELLSTOFF-HOLZ- SCHLIFF-PAPIER-U. PAPPEERZEUGUNG	INSGES. 136.1	139.1	139.4	138.1	138.5	143.1	144.7	137.5	142.8	143.8	139.3	143.0	149.3	+ 4.4
	INLAND	113.9	113.8	113.2	114.3	112.8	116.4	116.1	107.9	113.4	116.1	112.3	112.6	114.6	+ 1.8
	AUSLAND	196.5	208.6	210.7	201.7	208.4	215.8	223.7	217.0	220.7	219.3	211.9	225.1	243.2	+ 8.0
59	GUMMI-VERARBEITUNG	INSGES. 109.9	107.9	112.8	108.9	108.4	110.9	114.7	113.9	114.3	113.3	117.8	115.4	120.4	+ 4.3
	INLAND	102.9	101.5	106.4	101.3	100.3	106.4	106.9	106.6	108.1	104.6	111.9	107.3	113.0	+ 8.3
	AUSLAND	134.4	129.4	133.4	135.8	135.3	126.3	143.1	138.8	135.7	144.2	137.4	143.0	145.0	+ 1.4
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEREBE	INSGES. 111.8	113.1	113.3	111.7	113.7	113.4	117.3	114.9	118.7	118.6	120.8	119.0	123.3	+ 3.6
	INLAND	104.3	107.0	106.8	103.3	107.4	105.1	108.4	106.4	110.0	110.9	113.2	109.0	114.8	+ 5.3
	AUSLAND	124.4	122.5	125.2	126.7	124.3	127.4	132.6	128.1	133.9	132.4	132.1	136.7	137.1	+ 0.3
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHE-VER- EDLUNG, HAERTUNG	INSGES. 107.9	108.5	109.8	106.0	108.0	108.6	115.1	110.7	117.5	117.3	117.1	121.2	121.1	- 0.1
	INLAND	103.0	103.8	106.0	101.2	102.7	103.1	110.3	103.8	111.2	111.0	110.8	116.3	114.9	- 1.2
	AUSLAND	134.9	133.0	131.9	134.9	136.2	139.9	143.2	148.5	152.3	154.0	150.2	150.2	155.7	+ 3.7
31	STAHL-U. LEICHT- METALLBAU, SCHIE- NENFAHRZEUGBAU	INSGES. 76.8	87.7	88.8	86.1	84.0	103.7	96.5	78.1	88.7	93.1	94.1	92.4	94.1	+ 1.8
	INLAND	82.5	92.6	94.7	92.8	93.5	109.1	101.0	92.9	94.5	95.1	98.0	98.5	97.7	- 0.8
	AUSLAND	49.3	66.4	68.3	59.2	45.5	82.7	74.8	19.0	68.8	84.1	74.7	67.9	73.7	+ 8.5
32	MASCHINENBAU	INSGES. 101.3	101.8	101.6	100.7	102.0	101.5	106.7	103.8	110.7	112.2	110.7	109.2	114.0	+ 4.4
	INLAND	96.4	96.0	96.4	94.4	94.8	93.8	99.2	96.7	103.9	101.9	104.5	98.2	105.1	+ 7.0
	AUSLAND	107.2	108.0	108.6	109.0	110.3	110.8	115.9	112.8	119.1	125.6	117.2	122.6	124.8	+ 1.6
33	STRASSENFAHR- ZEUGBAU	INSGES. 134.4	134.9	136.9	130.6	133.5	127.4	134.3	135.3	135.0	131.4	138.7	147.2	142.5	- 3.2
	INLAND	119.5	122.8	125.9	117.4	126.8	109.4	113.2	118.8	118.5	117.7	125.0	130.7	126.8	- 3.0
	AUSLAND	180.1	146.4	149.2	144.2	141.0	146.1	186.1	182.2	181.6	146.3	183.4	165.0	188.5	- 3.9
36	ELEKTROTECHNIK	INSGES. 115.1	114.3	118.1	110.6	116.1	117.2	121.6	118.9	120.5	122.4	124.8	119.4	126.5	+ 5.9
	INLAND	110.8	111.9	111.7	104.2	110.6	112.5	114.7	113.5	114.5	120.0	122.5	111.9	124.4	+11.2
	AUSLAND	125.1	120.6	132.3	124.9	128.3	127.6	138.7	131.5	133.5	128.6	129.9	136.8	132.0	- 3.5
3711-60	FEINMECHANIK, OPTIK	INSGES. 107.7	105.6	105.4	108.8	102.2	105.4	108.3	107.4	108.8	111.4	110.3	115.4	112.4	- 2.6
	INLAND	100.4	99.0	100.7	109.8	97.2	99.7	103.3	100.6	102.6	106.3	106.2	110.9	107.9	- 2.7
	AUSLAND	121.9	118.7	113.8	106.8	112.1	116.5	118.0	120.8	120.3	121.2	118.4	123.5	120.8	- 2.2
38	H.V. EBM-WAREN	INSGES. 104.8	107.7	108.0	106.2	109.4	108.9	109.7	109.7	109.9	110.7	110.1	112.5	113.1	+ 0.5
	INLAND	98.4	100.4	101.8	98.5	102.9	101.6	103.3	102.8	103.4	104.4	102.6	105.8	106.0	+ 0.2
	AUSLAND	127.2	133.3	130.2	130.5	132.8	134.3	132.5	133.5	133.3	134.2	135.8	136.4	137.3	+ 0.7
50	H.V. BUEROMASCHIN- EN, ADV-GERAETEN UND-EINRICHTUNGEN	INSGES. 214.5	205.9	198.3	208.5	195.1	197.3	203.5	199.8	213.4	219.1	208.9	213.7	217.5	+ 1.8
	INLAND	197.6	189.5	182.8	189.3	178.6	174.3	180.9	171.4	191.7	206.5	200.0	198.5	215.9	+ 8.8
	AUSLAND	233.6	226.4	224.5	237.2	217.7	231.1	234.3	237.6	247.3	234.3	216.3	236.3	216.5	- 8.4
	VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDES GEREBE	INSGES. 102.2	100.6	102.6	102.0	104.2	104.5	107.4	104.2	106.1	106.1	104.9	107.5	106.1	- 1.3
	INLAND	95.2	94.2	95.8	95.2	97.2	97.3	100.2	97.4	98.7	98.8	97.7	100.0	98.4	- 1.6
	AUSLAND	141.4	136.6	140.7	139.3	142.9	145.2	147.8	142.8	147.8	146.4	145.4	149.5	149.0	- 0.3
5421-24	H.V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGES. 77.3	76.3	76.9	76.8	78.8	79.7	82.3	78.3	79.6	78.5	78.6	80.5	79.5	- 1.2
	INLAND	72.9	71.8	72.6	72.5	74.2	75.2	77.7	73.6	75.0	74.0	74.4	75.4	74.9	- 0.7
	AUSLAND	115.5	113.6	115.1	114.1	117.5	119.1	123.5	118.9	120.7	118.2	115.5	128.7	119.4	- 5.0
56	PAPIER-U. PAPPE- VERARBEITUNG	INSGES. 113.8	114.4	116.2	114.9	116.4	116.4	118.3	114.7	118.8	118.1	117.2	120.0	120.3	+ 0.3
	INLAND	105.3	106.3	108.0	106.3	107.9	106.8	109.5	106.4	109.5	109.2	107.6	111.3	110.3	- 0.9
	AUSLAND	183.9	180.4	184.4	186.2	185.4	187.1	191.2	182.2	197.5	191.5	194.4	202.3	202.3	+ 4.1
57	DRUCKEREI, VER- VIELFAELTIGUNG	INSGES. 107.2	106.1	108.8	106.4	107.8	106.3	109.3	109.4	108.4	108.2	109.3	109.6	111.2	+ 1.8
	INLAND	106.9	105.4	108.5	106.3	107.1	105.7	109.6	108.6	107.3	107.1	108.2	109.2	109.9	+ 0.6
	AUSLAND	114.3	112.8	113.7	109.4	113.9	116.6	110.0	117.1	124.7	127.5	120.3	121.0	125.4	+ 3.6
58	H.V. KUNSTSTOFF- WAREN	INSGES. 133.6	134.1	136.6	134.1	138.4	139.3	144.9	140.4	143.0	143.9	140.4	143.7	143.6	- 0.1
	INLAND	123.4	123.4	125.9	123.5	127.6	128.0	132.5	129.0	131.5	132.9	128.9	132.7	131.1	- 1.2
	AUSLAND	180.2	182.8	185.6	183.6	188.3	191.2	204.0	190.7	195.8	195.8	192.3	194.7	200.7	+ 3.1
63	TEXTILGEREBE	INSGES. 92.1	90.2	91.6	92.5	93.2	93.6	95.7	92.0	95.5	95.4	92.1	96.7	94.5	- 2.3
	INLAND	82.7	81.7	82.8	84.9	84.8	85.4	87.1	84.3	86.5	87.1	83.7			

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1985 1986 1987			VERÄNDERUNG IN O/O GEGEN VORJAHR	1987	1987	1988	1988	1988	VERÄNDERUNG IN O/O GEGEN VORJAHR	VER- ÄNDERUNG IN O/O GEGEN VOR- JAHR	
		DURCHSCHNITT				3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ			
	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	126,0	127,2	128,8	-1,3	127,1	137,9	130,9	136,5	136,8	+7,6	+0,2
		INLAND	115,0	117,3	119,1	+1,5	119,0	126,6	119,5	125,6	126,9	+6,6	+1,0
		AUSLAND	150,7	149,5	150,4	+0,6	145,2	163,0	156,5	160,9	199,0	+9,5	-1,2
	GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONSGUETER- GEWERBE	INSGESAMT	124,2	118,1	115,6	-2,1	116,7	117,1	122,4	126,3	127,3	+9,1	+0,8
		INLAND	112,0	108,8	105,9	-2,7	108,1	106,7	108,2	114,1	115,9	+7,2	+1,6
		AUSLAND	150,9	138,2	136,5	-1,2	135,6	139,9	153,2	152,9	152,1	+12,2	-0,5
25	GEN.U. VERARB.V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	95,8	99,2	97,7	-1,5	121,8	107,7	71,6	113,8	124,7	+2,4	+9,6
		INLAND	92,9	96,8	95,3	-1,5	120,9	106,0	66,8	110,7	122,9	+1,7	+11,0
		AUSLAND	128,7	127,7	124,7	-2,3	132,2	127,7	127,2	149,6	146,4	+10,7	-2,1
2631	H.V. ZEMENT	INSGESAMT	96,7	100,4	98,4	-2,0	124,3	104,2	70,6	121,9	126,9	+2,1	+4,1
		INLAND	95,2	99,5	97,2	-2,3	124,3	102,6	67,7	119,5	124,8	+0,4	+4,4
		AUSLAND	126,0	118,2	119,8	+1,4	123,3	132,2	125,3	168,3	167,7	+36,0	-0,4
2641	ZIEGELEI	INSGESAMT	82,0	83,4	82,8	-0,7	110,3	82,4	54,6	107,4	115,6	+4,8	+7,6
		INLAND	78,4	80,5	80,2	-0,4	110,2	80,8	48,3	104,0	114,3	+3,7	+9,9
		AUSLAND	107,8	104,6	101,9	-2,6	111,3	99,1	99,9	131,7	124,6	+11,9	-5,4
2711-15	HOCHOFEN-, STAHL-U. WARMWALZWERKE, H.V. STAHLROHREN	INSGESAMT	110,8	97,5	86,4	-11,4	84,8	87,7	95,5	98,6	104,5	+23,2	+6,0
		INLAND	101,6	95,0	84,1	-11,5	80,2	82,7	92,2	96,1	98,8	+23,2	+2,8
		AUSLAND	126,6	101,8	90,5	-11,1	92,8	96,5	103,3	102,9	114,6	+23,5	+11,4
2711	HOCHOFEN-, STAHL-U. WARMWALZWERKE (OH. STAHLROHRE)	INSGESAMT	107,4	96,2	87,6	-8,9	85,0	90,2	96,8	100,1	104,2	+22,6	+4,1
		INLAND	101,2	95,0	85,0	-10,5	80,8	84,0	93,0	97,4	99,8	+23,5	+2,5
		AUSLAND	120,0	98,7	92,9	-5,9	93,7	103,0	104,5	105,5	113,4	+21,0	+7,5
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	118,1	112,1	109,7	-2,1	109,1	110,9	127,3	127,8	132,0	+21,0	+3,3
		INLAND	105,2	102,4	97,8	-4,5	97,7	95,8	108,9	109,9	115,7	+18,4	+5,3
		AUSLAND	148,5	134,7	137,7	+2,2	135,7	146,4	170,6	169,8	170,1	+25,4	+0,2
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPERGLIESSEREI	INSGESAMT	107,0	109,9	101,0	-8,1	95,3	97,7	107,2	108,9	97,8	+2,6	-10,2
		INLAND	100,4	103,5	94,5	-8,7	89,3	89,4	99,0	100,3	90,5	+1,3	-9,8
		AUSLAND	141,2	143,5	135,0	-5,9	126,3	140,5	150,0	154,0	135,9	+7,6	-11,8
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE	INSGESAMT	108,6	106,4	96,8	-9,0	94,6	96,0	104,1	107,8	105,4	+11,4	-2,2
		INLAND	103,6	103,4	93,8	-9,3	91,9	91,3	99,5	104,1	103,4	+12,5	-0,7
		AUSLAND	122,9	114,9	105,4	-8,3	102,6	109,6	117,3	118,4	111,1	+8,3	-6,2
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	138,1	129,9	130,4	+0,4	130,0	130,8	140,9	140,1	138,4	+6,5	-1,2
		INLAND	124,6	118,5	118,8	+0,3	119,7	118,5	124,7	124,9	125,1	+4,5	+0,2
		AUSLAND	159,7	148,2	148,9	+0,5	146,6	150,6	166,7	164,5	159,7	+8,9	-2,9
4031	H.V. CHEM. GRUNDSTF. (AUCH M. ANSCHL. WEITER- VERARB.)	INSGESAMT	140,2	122,6	121,4	-1,0	121,4	121,0	131,5	131,1	131,6	+8,4	+0,4
		INLAND	126,6	109,5	106,5	-2,7	106,7	103,5	112,0	113,4	114,7	+7,5	+1,1
		AUSLAND	156,1	137,8	138,8	+0,7	138,6	141,4	154,3	151,7	151,2	+9,1	-0,3
4034	H.V. CHEM. ERZEUGNISSEN F. GEWERBE, LANDWIRTSCHAFT	INSGESAMT	137,7	139,6	138,9	+0,5	139,4	134,7	151,1	153,2	144,6	+3,7	-5,6
		INLAND	122,0	125,9	127,6	+1,4	133,2	123,6	133,6	138,2	137,2	+3,0	-0,7
		AUSLAND	168,7	166,3	161,1	-3,1	151,6	156,6	185,6	182,5	159,3	+5,1	-12,7
4035	H.V. PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	136,5	139,4	144,4	+3,6	144,5	150,0	152,5	149,9	152,8	+5,7	+1,9
		INLAND	127,9	131,5	136,7	+4,0	136,3	144,3	141,3	137,2	140,2	+2,9	+2,2
		AUSLAND	158,7	160,1	164,6	+2,8	165,7	164,8	181,8	182,8	185,3	+11,8	+1,4
4090	H.V. CHEMIEFASERN	INSGESAMT	135,9	125,5	118,0	-6,0	106,3	120,8	128,4	121,1	109,8	+3,3	-9,3
		INLAND	124,6	120,8	111,0	-8,1	100,6	109,9	122,6	112,7	107,0	+6,4	-8,1
		AUSLAND	143,9	128,7	122,9	-4,5	110,3	128,4	132,4	126,9	111,7	+1,3	-12,0
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	87,4	90,0	91,2	+1,3	93,4	96,2	93,3	102,1	99,1	+6,1	-2,9
		INLAND	82,0	84,3	85,0	+0,8	88,2	89,3	85,2	94,2	92,7	+5,1	-1,6
		AUSLAND	140,9	146,2	152,0	+4,0	144,7	163,1	172,2	178,8	162,1	+12,0	+9,3
85	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPBEZEUGUNG	INSGESAMT	147,3	143,2	146,1	+2,0	145,7	148,5	160,3	153,3	162,3	+11,4	+5,9
		INLAND	125,6	122,2	121,4	-0,7	119,5	122,6	132,2	120,6	128,4	+7,4	+6,5
		AUSLAND	206,0	199,9	212,8	+6,8	216,5	218,6	236,2	241,8	254,1	+17,4	+5,1
89	GUMMI-VERARBEITUNG	INSGESAMT	125,2	130,9	131,6	+0,5	129,1	134,2	134,7	134,7	131,0	+1,5	-2,7
		INLAND	121,8	126,5	126,2	+0,2	122,3	128,7	126,1	126,9	122,6	+0,2	-3,4
		AUSLAND	136,0	145,1	148,9	+2,6	150,8	151,5	161,9	159,1	157,7	+4,6	-0,9
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	131,8	136,7	140,4	+2,7	135,8	155,9	136,8	149,0	146,7	+8,0	-1,5
		INLAND	121,6	127,1	131,6	+3,5	129,5	144,8	126,7	140,2	139,2	+7,5	-0,7
		AUSLAND	149,7	155,5	155,7	+1,4	146,7	175,1	184,2	164,2	159,7	+8,9	-2,7
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLÄCHENVEREDLUNG, HÄRTUNG	INSGESAMT	115,2	121,9	119,9	-1,6	116,2	119,1	132,3	130,4	126,8	+9,1	-2,8
		INLAND	110,6	117,8	115,4	-2,0	112,3	113,3	126,5	124,4	121,9	+8,5	-2,0
		AUSLAND	140,5	144,5	144,6	+0,1	137,6	151,0	164,2	163,3	153,5	+11,6	-6,0
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	105,2	115,8	115,6	+0,2	131,9	149,2	97,9	119,1	133,6	+1,3	+12,2
		INLAND	106,1	117,3	122,1	+4,1	136,8	162,0	102,1	118,9	132,5	-3,1	+11,4
		AUSLAND	101,6	109,6	89,6	-16,2	112,2	98,1	81,3	119,9	137,9	+22,9	+15,0
3111	H.V. STAHL-U. L. METALLKON- STRUKT. (OH. GRUBENAUSB.-)	INSGESAMT	96,2	106,3	112,8	+7,1	117,8	146,5	94,7	112,1	121,4	+3,1	+8,3
		INLAND	98,2	104,8	113,6	+8,4	119,8	150,9	96,7	112,2	120,9	+0,9	+7,8
		AUSLAND	105,2	110,1	105,0	-4,6	99,9	106,8	76,7	110,6	125,7	+25,8	+13,7
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	126,3	129,9	133,0	+2,4	126,3	152,1	122,4	144,7	143,4	+13,5	-0,9
		INLAND	122,9	123,4	129,7	+5,1	125,9	143,5	116,6	141,4	143,8	+14,2	+1,7
		AUSLAND	130,6	138,3	137,4	-0,7	126,9	163,3	129,9	149,1	143,0	+12,7	-4,1

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE NAHRUNGS- UND GENUSSMITTELGEWERBE).

ARBEITENDEN GEWERBE

WERT 1980=100  
INDEX

1987	1987	1987	1987	1987	1987	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	VERÄNDERUNG IN O/O GEGEN VORJAHRES-VOR- MONAT	SYPRO- NR.
JULI	AUG.	SEP.	OKT.	NOV.	DEZ.	JAN.	FEB.	MAR.	APR.	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEP.				
125.2	112.0	144.1	139.9	136.1	137.6	115.9	128.4	148.5	136.1	132.5	140.8	130.0	127.2	153.3	+6.4	+20.5		
115.4	106.3	135.2	129.9	124.8	125.2	106.8	116.6	135.2	127.3	121.5	127.9	121.5	118.7	140.6	+4.0	+18.4		
147.1	124.7	163.9	162.2	161.5	165.4	136.3	154.8	178.4	155.8	157.3	169.6	149.1	146.1	181.7	+10.9	+24.4		
118.1	107.3	124.7	126.7	120.2	104.5	112.4	120.3	134.5	121.7	126.2	131.0	118.2	125.5	137.1	+9.9	+9.2		
109.0	99.5	115.7	117.3	110.5	92.3	99.4	106.5	118.8	109.3	114.0	118.9	107.8	114.4	125.4	+8.4	+9.6		
138.2	124.4	144.2	147.1	141.6	131.0	140.6	150.2	168.7	148.7	152.5	157.5	143.9	149.7	162.7	+12.8	+8.7		
126.3	113.1	126.0	128.0	112.9	82.3	64.5	67.8	82.6	102.1	117.2	122.1	118.9	122.9	132.4	+8.1	+7.7	25	
125.3	112.4	125.1	127.0	111.4	79.6	59.8	63.3	77.3	98.5	114.5	119.2	116.7	121.9	130.1	+4.0	+6.7		
138.3	121.6	136.7	140.2	129.6	113.2	118.1	120.1	143.4	144.3	148.5	155.9	145.6	134.4	159.3	+16.5	+18.5		
132.5	112.8	127.5	130.8	111.7	70.2	60.7	67.9	83.2	111.2	128.6	125.9	121.8	123.9	135.1	+6.0	+9.0	2531	
132.4	113.7	126.8	129.5	110.0	68.8	57.9	65.1	80.2	108.7	124.5	123.3	119.9	122.9	131.7	+3.9	+7.2		
133.5	95.5	140.9	155.5	143.3	97.9	113.8	121.4	140.6	159.3	167.9	177.7	158.9	143.4	200.7	+42.4	+40.0		
116.9	103.0	110.9	106.9	86.3	54.1	46.3	50.0	67.4	93.7	110.0	118.4	111.5	114.3	120.9	+9.0	+5.8	2541	
116.0	103.7	110.9	106.4	85.4	50.6	42.2	43.8	58.6	89.3	107.2	115.5	109.1	114.9	118.8	+7.1	+3.4		
123.9	98.6	111.3	110.6	92.6	79.0	75.8	94.4	129.5	125.3	130.6	139.3	128.2	109.8	135.9	+22.1	+23.8		
82.9	76.7	94.8	91.0	90.6	81.5	84.2	93.8	108.6	91.3	95.7	108.7	93.2	103.4	117.0	+23.4	+13.2	2711-15	
78.8	71.6	90.3	87.6	85.1	75.5	81.1	91.1	104.5	89.6	93.8	104.9	87.4	96.8	112.2	+24.3	+15.9		
90.3	85.5	102.7	97.1	100.3	92.0	89.7	98.5	115.7	94.4	99.0	115.3	103.4	114.9	125.4	+22.1	+9.1		
81.5	76.6	97.0	93.5	93.3	83.8	85.6	94.9	109.8	92.8	97.1	110.3	90.9	102.8	119.0	+22.7	+15.8	2711	
78.4	72.4	91.6	88.4	86.7	76.8	81.9	92.0	105.0	90.3	95.1	106.8	87.2	98.1	114.1	+24.6	+16.3		
88.0	85.1	108.1	104.0	106.8	98.1	93.2	100.8	119.6	97.9	101.1	117.5	98.6	112.4	129.1	+19.4	+14.9		
108.1	102.0	117.1	124.1	116.5	92.1	119.8	122.9	139.3	122.6	128.2	132.6	119.9	130.8	145.2	+24.0	+11.0	2850	
96.6	92.2	104.3	109.9	101.4	76.0	103.0	105.0	118.8	105.4	110.9	113.3	105.8	116.0	125.3	+20.1	+8.0		
135.0	124.8	147.2	157.5	152.0	129.8	159.3	165.0	187.5	163.0	168.7	177.7	152.9	165.5	192.0	+30.4	+16.0		
96.8	78.1	110.9	109.8	103.4	79.8	96.7	106.2	118.8	107.2	108.7	110.9	90.1	87.8	115.4	+4.1	+31.4	2910	
90.5	72.6	104.7	102.2	94.8	71.3	88.7	98.4	109.8	98.6	100.6	101.6	83.2	81.5	106.7	+1.9	+30.9		
129.1	106.4	143.3	149.3	148.3	123.9	138.1	146.3	165.7	151.8	150.9	169.4	126.0	120.7	160.9	+12.3	+33.3		
97.8	83.4	102.7	107.4	100.1	80.4	92.0	103.6	116.7	104.0	107.7	111.7	96.0	102.5	117.7	+14.6	+14.8	3011-15	
94.6	81.6	99.5	104.0	96.7	73.1	88.5	98.1	112.0	101.2	103.7	107.5	93.2	102.8	114.3	+14.9	+11.2		
107.1	88.5	112.2	117.0	109.8	101.9	102.3	119.5	130.2	112.0	119.3	123.8	104.0	101.4	127.8	+13.9	+26.0		
133.5	120.4	136.2	139.6	132.6	120.2	131.4	139.0	152.2	137.0	140.6	142.8	132.9	137.1	145.1	+6.5	+9.8	40	
122.1	111.5	125.5	127.7	121.1	106.6	116.7	123.4	134.1	120.9	124.8	129.0	119.6	124.1	131.6	+4.9	+6.0		
151.8	134.6	153.3	158.6	151.1	142.1	154.8	164.0	181.4	162.8	165.9	164.8	154.4	158.0	166.7	+8.7	+5.8		
123.9	113.5	126.8	128.8	122.9	111.4	123.4	130.4	140.8	128.0	131.3	134.1	125.2	131.3	138.2	+9.0	+5.3	4031	
109.8	101.4	108.9	111.0	107.5	92.1	108.7	111.5	118.7	110.4	113.1	116.8	110.5	114.0	119.7	+9.9	+5.0		
140.4	127.6	147.7	149.6	140.8	133.9	143.9	152.4	166.6	148.4	152.5	154.3	142.4	151.4	159.7	+8.1	+8.5		
143.2	131.1	144.0	147.6	136.4	120.1	133.7	152.2	167.3	154.3	154.7	150.6	139.3	144.9	149.7	+4.0	+3.3	4034	
134.0	126.1	139.6	140.5	127.9	102.7	116.1	139.2	145.4	136.4	138.6	139.7	131.0	138.2	142.4	+2.0	+3.0		
161.2	141.0	152.6	161.4	154.1	154.4	168.2	177.9	210.6	189.6	186.2	171.8	155.6	158.0	164.3	+7.7	+4.0		
155.5	132.3	145.6	153.9	152.7	143.3	145.7	147.8	164.1	143.9	150.6	155.2	152.2	148.5	157.6	+8.2	+6.1	4035	
143.7	124.7	140.5	147.2	144.0	141.6	134.5	134.9	154.4	130.4	137.6	143.7	136.9	136.3	147.8	+5.0	+8.2		
186.1	152.0	158.9	171.4	175.6	147.5	174.6	181.4	189.3	178.8	184.3	185.2	191.7	180.3	184.0	+18.8	+2.1		
101.3	90.0	127.6	131.2	123.9	107.4	129.8	124.2	131.1	119.7	121.6	121.9	98.6	102.3	128.4	+0.6	+25.5	4090	
95.8	85.7	120.6	123.0	117.7	89.0	125.8	118.0	124.1	113.7	114.5	109.8	88.8	106.4	125.8	+4.3	+18.2		
105.4	93.0	132.5	136.9	128.2	120.2	132.6	128.6	136.0	123.9	126.6	130.3	105.5	99.4	130.2	-1.7	+31.0		
92.6	83.4	104.1	106.5	99.8	82.2	82.6	92.2	105.0	98.5	103.6	104.1	89.9	97.6	109.8	+5.5	+12.5	53	
87.7	79.3	97.5	99.1	92.7	76.2	75.7	84.3	95.7	90.8	95.6	94.3	83.7	91.9	102.4	+5.0	+11.4		
141.0	123.9	169.1	178.5	170.3	140.5	150.4	170.2	195.9	174.0	181.5	180.9	150.7	152.7	182.9	+8.2	+19.8		
143.3	137.5	156.4	158.4	154.9	132.3	151.7	155.9	173.8	147.5	151.8	160.6	148.2	162.3	176.5	+12.9	+8.7	55	
118.3	112.8	127.5	131.2	129.5	107.2	127.6	129.2	139.9	118.3	119.5	123.9	118.5	129.3	137.3	+7.7	+6.2		
210.9	204.1	234.5	231.9	223.6	200.3	216.7	226.4	265.4	226.6	239.0	259.7	228.4	251.5	282.4	+20.4	+12.3		
123.1	120.1	144.2	148.6	139.0	115.0	118.1	133.6	152.3	135.7	131.7	136.6	116.0	126.1	150.8	+4.6	+19.6	59	
114.4	114.0	138.4	142.9	136.3	107.0	110.5	124.3	143.4	128.9	125.3	126.6	106.1	118.1	143.5	+3.7	+21.5		
150.8	139.3	162.4	166.9	147.4	140.3	142.2	163.2	180.3	157.1	151.9	168.2	147.7	151.4	174.1	+7.2	+15.0		
132.4	116.2	158.7	149.6	150.0	168.0	117.5	133.7	159.1	151.1	142.0	153.9	142.7	130.1	167.2	+5.4	+25.5		
123.1	113.3	152.0	139.4	137.5	157.4	110.5	122.5	147.0	146.8	132.3	141.6	138.8	123.9	154.8	+1.8	+24.9		
148.5	121.2	170.3	167.2	171.5	186.6	129.7	153.1	179.9	158.4	159.0	175.2	149.5	140.9	188.7	+10.8	+33.9		
115.5	104.0	129.1	132.8	124.7	99.9	121.5	130.9	144.5	128.4	129.9	132.9	115.8	123.7	140.9	+9.1	+13.9	3021-28	
111.9	100.7	124.3	127.1	119.2	93.7	117.5	124.4	137.5	122.8	124.3	126.1	111.8	119.1	134.9	+8.5	+13.3		
135.3	121.9	155.7	164.3	154.9	133.9	144.1	165.7	182.9	159.4	160.6	170.0	137.8	148.4	174.4	+12.0	+17.5		
99.1	124.4	172.3	125.6	131.7	190.2	106.7	84.1	103.0	119.7	99.7	138.0	105.1	117.6	178.1	+3.4	+51.4	31	
106.6	114.0	189.9	141.5	143.1	201.3	108.4	92.1	105.7	101.1	109.5	146.1	116.5	127.1	154.0	+18.9	+21.2		
68.8	166.1	101.8	62.0	86.4	145.8	99.6	51.9	92.3	193.9	60.3	105.4	59.7	79.7	274.3	+168.4	+244.2		
105.4	106.0	142.1	131.7	130.9	177.0	95.7	87.5	100.9	102.1	102.8	131.3	114.1	114.4	138.7	+4.5	+18.6	3111	
104.8	109.5	145.1	136.7	134.2	181.9	99.1	87.5	103.4	103.8	103.4	129.4	116.7	111.6	134.5	+7.3	+20.5		
110.2	74.4	115.0	86.5	101.1	132.9	65.1	87.4	77.7	85.3	97.2	148.2	91.4	139.1	146.6	+27.5	+5.4		
128.2	111.4	139.2	138.1	141.2	177.1	102.3	120.2	144.8	152.4	134.4	147.4	153.0	124.9	152.4	+9.5	+22.0	32	
126.4	112.5	138.7	132.3	130.4	167.8	100.1	113.1	136.7	163.8	124.2	136.1	165.3	120.4	145.8	+5.1	+21.1		
130.6	1																	

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1985	1986	1987	VERAENDERUNG IN O/O GEGEN VORJAHR	1987	1987	1988	1988	1988	VERAENDERUNG IN O/O GEGEN VORJAHRES-VOR- QUARTAL	
			DURCHSCHNITT				3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ		
3210	H. V. LANDW. MASCHINEN, ACKERSCHLEPPERN	INSGESAMT	124,0	112,4	103,2	-8,2	92,2	100,3	110,5	124,5	102,7	+11,4	-17,5
		INLAND	107,1	105,6	101,1	-4,3	94,3	94,8	106,3	119,8	96,6	+2,4	-19,4
		AUSLAND	143,5	120,4	105,7	-12,2	89,8	106,8	115,4	130,0	109,7	+22,2	-15,6
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT	119,6	138,4	143,1	+3,4	138,5	175,5	117,9	136,0	139,4	+0,6	+2,3
		INLAND	119,5	138,6	150,9	+8,9	149,4	177,9	120,9	136,9	140,1	-6,2	+2,5
		AUSLAND	119,8	138,0	131,4	-4,8	122,1	171,9	113,5	134,7	138,4	+13,3	+2,7
3230	H. V. TEXTIL-U. NAEM- MASCHINEN	INSGESAMT	141,1	156,3	199,0	+1,7	148,1	187,9	176,1	182,4	171,0	+15,5	-6,2
		INLAND	120,9	139,6	137,6	-1,4	127,1	161,0	141,2	148,5	139,0	+9,4	-6,4
		AUSLAND	150,2	163,8	168,6	+2,9	157,5	199,9	191,7	187,6	185,3	+17,7	-6,2
3240	H. V. MASCHINEN F. D. NAHR- U. GENUSSMITTELGEW. USW	INSGESAMT	136,8	144,9	152,9	+5,5	147,7	189,5	138,2	157,0	157,9	+6,9	+0,6
		INLAND	119,0	130,6	142,8	+9,3	140,4	178,2	128,0	140,0	151,2	+7,7	+8,0
		AUSLAND	155,7	160,0	163,6	+2,3	155,3	201,5	149,2	175,0	165,0	+6,2	-5,7
3256	H. V. HUETTEN-U. WALZWERKS- EINR. USW (OH. BAUMASCH.)	INSGESAMT	118,4	132,5	129,5	-2,3	116,4	159,7	106,0	131,7	120,7	+3,7	-8,4
		INLAND	113,4	124,6	124,3	+0,2	124,0	146,9	108,5	120,5	117,3	-5,4	-2,7
		AUSLAND	127,2	146,3	138,6	-5,3	103,2	182,1	101,6	151,6	126,5	+22,6	-16,6
3257	H. V. BAU-, BAUSTOFF-U. AE. MASCHINEN	INSGESAMT	93,1	96,2	97,3	+1,1	86,2	115,6	90,2	102,0	96,9	+12,4	-5,0
		INLAND	74,8	84,3	86,0	+2,0	81,3	93,0	75,4	91,4	84,3	+3,7	-7,8
		AUSLAND	112,3	108,6	105,1	+0,6	91,3	139,2	105,6	113,2	110,0	+20,9	-2,8
3260	H. V. ZAHNRAEDERN, GETRIE- BEN, LAGERN U. AE.	INSGESAMT	127,8	136,5	129,8	-4,9	127,7	129,9	134,4	136,1	138,0	+8,1	+1,4
		INLAND	119,9	128,7	120,3	-6,5	117,3	118,4	124,7	123,0	125,9	+7,3	+2,4
		AUSLAND	141,2	149,6	145,9	-2,5	145,4	149,6	150,7	158,2	158,5	+9,0	+0,2
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT	131,9	122,1	129,2	+5,8	122,3	138,1	117,3	154,4	157,6	+28,9	+2,1
		INLAND	144,8	123,1	134,3	+9,1	128,5	138,0	119,7	168,8	174,6	+35,9	+3,4
		AUSLAND	111,5	120,6	121,1	+0,4	112,5	138,2	113,5	131,7	130,8	+16,3	-0,7
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	146,3	153,6	161,3	+5,0	144,6	173,6	165,7	173,2	149,2	+3,2	-13,9
		INLAND	119,4	132,3	140,4	+6,1	126,8	146,1	143,7	158,3	125,9	-0,7	-20,5
		AUSLAND	176,6	177,5	184,9	+4,2	164,6	204,5	190,5	190,0	175,3	+6,5	-7,7
3311	H. V. KRAFTWAGEN U. -MOTOREN	INSGESAMT	149,7	157,2	165,3	+5,2	148,2	178,4	169,6	176,6	152,2	+2,7	-13,8
		INLAND	121,5	135,5	144,4	+6,6	130,4	150,8	148,1	162,4	128,4	-1,5	-20,9
		AUSLAND	178,7	179,5	186,8	+4,1	166,4	206,8	191,7	191,1	176,6	+6,1	-7,6
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	169,8	182,5	195,9	+7,3	176,3	209,1	201,9	206,7	177,6	+0,7	-14,1
		INLAND	130,8	151,2	168,4	+11,4	154,0	173,3	175,4	188,9	149,0	-3,2	-21,1
		AUSLAND	208,8	213,8	223,4	+4,5	198,5	244,8	228,3	224,4	206,0	+3,8	-8,2
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	102,5	97,7	93,5	-4,3	82,2	106,4	93,9	105,8	92,7	+12,8	-12,4
		INLAND	100,6	100,3	90,8	-9,5	77,6	100,4	87,1	103,0	82,3	+6,1	-20,1
		AUSLAND	104,6	94,8	96,4	+1,7	87,2	112,9	101,5	109,0	104,3	+19,6	-4,3
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT	133,3	111,9	119,5	+6,8	113,2	131,1	76,3	73,4	124,7	+10,2	+69,9
		INLAND	115,7	101,8	74,0	-27,3	79,3	79,3	43,3	49,5	88,1	-26,7	+17,4
		AUSLAND	160,0	127,0	188,2	+48,2	164,4	209,2	126,1	109,6	225,4	+37,1	+105,7
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	133,7	138,0	141,7	+2,7	143,0	164,9	138,5	147,7	185,7	+8,9	+6,4
		INLAND	128,7	132,7	136,9	+3,2	138,3	150,5	132,5	142,5	152,2	+10,1	+6,8
		AUSLAND	144,8	150,0	152,4	+1,6	153,5	164,6	151,8	159,3	163,6	+6,6	+2,7
3620	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.	INSGESAMT	132,3	133,2	139,2	+4,9	141,8	144,3	132,1	153,2	158,5	+11,8	+3,5
		INLAND	136,2	135,5	141,2	+4,2	143,9	147,1	132,8	160,0	165,4	+14,9	+3,4
		AUSLAND	124,2	128,4	135,1	+5,2	137,3	136,4	130,6	139,2	144,0	+4,9	+3,4
3650	H. V. ELEKTROHAUSHALTS- GERAETEN	INSGESAMT	106,7	112,2	119,4	+6,4	117,1	133,7	125,0	118,7	123,6	+5,6	+4,1
		INLAND	95,1	99,3	106,8	+7,6	108,6	117,6	113,5	103,0	112,2	+3,3	+8,9
		AUSLAND	136,4	145,5	151,9	+4,4	138,9	175,2	164,5	159,4	153,2	+10,3	-3,9
3660	H. V. ZAEMLERN, FERNMELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USW	INSGESAMT	159,3	164,5	165,0	+0,3	171,7	185,3	158,2	169,3	185,5	+8,0	+9,6
		INLAND	147,2	154,4	155,3	+0,6	158,5	179,0	147,3	155,8	171,3	+8,1	+9,9
		AUSLAND	188,3	188,7	188,1	-0,3	203,3	200,3	184,4	201,6	219,3	+7,9	+8,8
3670	H. V. RUNDFUNK-, FERNSEH-U. PHONOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT	109,1	123,0	120,8	-1,8	110,8	142,3	127,8	113,5	116,3	+5,0	+2,5
		INLAND	99,5	112,5	113,1	+0,5	107,2	130,0	118,4	99,4	111,7	+4,2	+12,4
		AUSLAND	127,3	142,8	135,2	-5,3	117,5	165,6	145,4	140,1	124,9	+6,3	-10,8
3711-60	FEINMECHANIK, OPTIK	INSGESAMT	119,3	125,2	127,4	+1,8	122,9	140,3	130,7	131,8	131,0	+6,6	-0,6
		INLAND	109,5	115,4	119,5	+3,6	115,1	132,2	122,3	123,3	125,5	+9,0	+1,8
		AUSLAND	139,8	148,4	143,7	-1,2	139,1	156,9	148,1	149,2	142,3	+2,3	-4,6
38	H. V. EDM-WAREN	INSGESAMT	117,6	123,0	126,5	+2,8	126,0	134,0	133,2	135,5	132,7	+5,3	-2,1
		INLAND	109,5	114,8	118,0	+2,8	118,6	128,3	123,2	125,3	124,6	+5,1	-0,6
		AUSLAND	147,9	153,6	157,7	+2,7	153,1	166,1	170,1	172,9	162,6	+6,2	-6,0
3830	H. V. HEIZ-U. KOCHGERAETEN	INSGESAMT	127,9	141,4	146,4	+3,5	141,9	171,2	145,4	132,9	136,7	-3,7	+2,9
		INLAND	114,8	120,6	128,8	+6,8	135,6	150,9	128,5	108,3	118,9	-12,3	+9,8
		AUSLAND	161,0	193,9	190,9	-1,5	157,7	222,8	187,8	195,0	181,5	+15,1	-6,9
3842	H. V. STAHLBLECHWAREN (OH. MOEBEL)	INSGESAMT	108,0	113,4	114,1	+0,6	117,4	124,3	115,8	123,3	124,6	+6,1	+1,1
		INLAND	103,2	109,0	110,2	+1,1	113,9	121,2	110,8	118,2	121,0	+4,2	+2,4
		AUSLAND	132,6	136,8	134,0	-1,3	135,3	140,0	141,0	149,5	142,8	+5,8	-4,5
3880	H. V. SCHLOSSERN, BESCHLAGEN	INSGESAMT	114,7	123,9	132,8	+7,3	130,1	136,7	145,9	145,9	140,0	+7,6	-4,0
		INLAND	106,1	114,3	120,4	+5,3	118,2	121,4	130,9	130,9	127,4	+7,8	-2,7
		AUSLAND	152,3	166,2	187,9	+13,1	162,1	203,3	211,5	211,3	194,9	+7,0	-7,8

ARBEITENDEN GEWERBE

WERT 1980=100  
INDEX

1987	1987	1987	1987	1987	1987	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	VERÄNDERUNG IN O/O GEGEN VORJAHRES-VOR- MONAT	SYPRO- NR.
JULI	AUG.	SEP.	OKT.	NOV.	DEZ.	JAN.	FEB.	MAR.	APR.	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEP.				
109.6	77.6	89.4	114.5	93.3	93.2	90.0	107.5	133.9	131.1	121.7	120.8	109.8	86.4	111.8		+25.1	+29.4	3210
113.9	78.4	90.6	105.3	90.0	89.0	85.7	101.9	131.2	121.4	121.4	116.5	97.9	87.7	104.2		+18.0	+18.8	
104.6	76.7	88.1	125.3	97.0	98.0	95.0	114.1	137.2	142.3	122.1	125.7	123.6	85.0	120.6		+36.9	+41.9	
135.3	127.5	152.7	140.7	150.7	235.1	91.9	117.4	144.5	124.9	129.9	153.3	133.5	132.0	152.8		+0.1	+15.8	3220
147.9	140.9	159.3	149.8	151.9	232.1	100.8	116.5	145.4	122.3	132.8	155.6	134.4	130.9	154.9		-2.8	+18.3	
116.3	107.3	142.7	127.0	148.9	239.7	78.6	118.6	143.2	128.9	125.5	149.8	132.1	133.6	149.6		+4.8	+12.0	
192.6	116.5	175.2	174.4	174.4	214.8	142.4	176.4	209.5	174.2	185.3	187.8	161.8	146.4	204.7		+16.8	+39.8	3230
125.3	110.6	145.4	148.7	155.4	178.9	118.4	140.4	164.8	142.5	154.8	148.1	124.6	132.1	160.4		+10.3	+21.4	
164.8	119.2	188.6	185.9	182.9	230.9	153.2	192.5	229.4	188.4	199.0	205.5	178.5	152.8	224.5		+19.0	+46.9	
153.9	133.4	155.7	160.9	173.4	234.3	119.5	131.2	164.0	145.3	153.0	172.8	150.0	148.7	175.0		+12.4	+17.7	3240
140.1	131.2	149.9	153.0	170.6	211.0	110.7	124.9	148.3	130.0	135.9	154.1	137.9	138.0	177.8		+18.6	+28.8	
168.5	135.7	161.8	169.3	176.3	258.9	128.9	137.9	180.7	161.4	171.1	192.6	162.9	159.9	172.1		+6.4	+7.6	
122.8	98.5	128.0	142.2	143.2	193.7	88.7	108.7	120.7	109.6	122.1	163.5	117.7	105.4	138.9		+8.5	+31.8	3256
126.7	106.7	138.6	134.6	124.3	181.7	93.4	112.9	119.3	111.4	113.4	136.6	115.7	108.4	127.7		-7.9	+17.8	
115.9	84.1	109.6	155.5	176.2	214.6	80.4	101.3	123.1	106.7	137.4	210.6	121.2	100.1	158.3		+44.4	+58.1	
88.2	78.3	92.1	128.0	96.7	122.1	66.1	88.7	115.7	97.1	106.5	102.5	92.8	91.6	106.2		+15.3	+15.9	3257
82.7	74.7	86.5	88.3	85.2	105.5	85.9	73.7	96.6	86.9	91.9	95.4	80.2	80.9	91.8		+6.1	+13.0	
93.9	82.1	97.9	169.4	108.7	139.4	76.9	104.3	135.7	107.8	121.9	109.9	106.0	102.8	121.3		+23.9	+18.5	
130.6	118.3	134.3	136.5	130.8	122.5	120.2	132.1	150.8	133.4	133.9	141.0	130.6	132.1	151.2		+12.6	+14.5	3260
120.0	108.5	123.5	127.5	120.0	107.8	112.3	122.6	139.3	119.6	122.2	127.2	116.6	123.1	138.1		+11.8	+12.2	
148.7	134.9	152.7	151.8	149.3	147.6	133.6	148.2	170.3	156.7	153.6	164.3	154.5	147.4	173.5		+13.6	+17.7	
122.5	106.8	137.6	124.6	134.7	155.0	100.1	115.8	136.0	200.4	128.3	134.6	201.8	121.6	149.4		+8.6	+22.9	3280
127.4	114.0	144.2	131.4	125.7	156.9	105.5	113.0	140.6	251.4	121.0	134.1	252.8	124.3	146.7		+1.7	+18.0	
114.8	95.4	127.3	113.9	148.8	152.0	91.6	120.2	128.7	119.8	139.9	135.5	121.2	117.4	153.7		+20.7	+30.9	
144.8	110.5	178.4	179.9	172.8	168.1	139.4	158.9	198.9	169.3	172.8	177.6	134.0	132.4	181.2		+1.6	+36.9	33
122.4	104.6	153.4	147.6	142.9	147.9	113.1	136.6	181.4	154.4	163.2	157.4	110.3	112.5	155.0		+1.0	+37.8	
170.0	117.1	206.6	216.2	206.4	190.8	168.9	184.1	218.4	186.1	183.5	200.3	160.6	154.7	210.6		+1.9	+36.1	
147.5	112.5	184.5	185.1	177.5	172.5	143.0	162.5	203.4	172.6	176.0	181.1	136.1	134.4	186.1		+0.9	+38.5	3311
124.0	107.3	160.0	152.5	146.8	153.0	116.0	140.7	187.6	158.8	167.8	160.6	111.3	113.5	168.5		+0.3	+41.4	
171.6	117.9	209.7	218.7	209.0	192.6	170.6	185.0	219.5	186.8	184.5	202.1	161.7	155.8	212.4		+1.3	+36.3	
173.9	129.9	225.0	221.4	209.5	196.3	172.6	191.6	241.5	202.9	205.6	211.8	155.3	153.5	223.9		-0.5	+45.9	3312
144.1	124.0	193.9	182.4	169.3	168.1	138.3	166.3	221.5	185.1	196.9	184.8	125.1	129.3	192.7		-0.6	+49.0	
203.6	135.7	256.1	260.3	249.6	224.5	206.7	216.8	261.3	220.7	214.3	238.1	185.4	177.5	255.0		-0.4	+43.7	
85.8	71.7	89.4	100.0	102.4	116.7	73.4	94.3	114.1	101.4	106.5	109.6	91.2	89.6	97.4		+8.9	+8.7	3313
79.1	69.8	84.0	85.5	96.6	119.2	66.1	83.3	111.8	100.0	102.6	106.5	80.4	78.2	88.3		+5.1	+12.9	
92.6	73.9	95.2	115.9	108.7	114.0	81.5	106.4	116.5	103.0	110.8	113.1	103.2	102.2	107.4		+12.8	+5.1	
157.1	70.7	111.8	55.6	133.6	204.0	34.8	134.2	59.9	86.4	74.2	59.7	181.4	68.9	123.9		+10.8	+79.8	34
86.8	44.3	106.9	69.6	61.9	106.5	44.5	47.2	38.3	36.2	69.8	42.6	48.1	82.6	43.5		-89.3	+47.3	
263.2	110.7	119.2	34.5	241.9	351.3	20.1	265.7	92.5	162.1	81.0	85.6	382.6	48.3	245.2		+105.7	+407.7	
133.2	125.1	170.8	147.6	147.1	170.0	120.0	135.3	160.1	153.3	137.6	152.2	162.4	137.3	177.5		+3.9	+29.3	36
126.2	123.2	165.5	142.9	143.1	165.6	117.8	128.8	150.9	156.3	129.1	142.0	152.5	132.5	171.7		+3.7	+29.6	
148.7	129.3	182.6	157.9	155.9	179.8	124.9	149.8	180.7	146.8	156.3	174.9	152.2	148.1	190.4		+4.3	+28.6	
132.8	129.4	163.4	139.0	138.9	154.9	109.9	131.2	155.1	173.5	131.9	154.2	176.0	134.5	164.9		+0.9	+22.6	3620
132.7	132.6	166.3	142.0	144.4	154.9	111.1	132.3	184.9	195.9	131.7	152.4	194.1	134.2	167.8		+0.9	+25.0	
132.0	122.5	157.5	132.8	127.6	154.9	107.2	128.9	155.7	127.2	132.6	157.8	138.3	135.1	158.7		+0.8	+17.5	
110.6	94.9	145.7	151.1	136.6	113.4	117.2	124.6	133.1	113.8	118.9	123.5	103.4	107.5	160.0		+8.8	+48.8	3650
99.8	92.5	133.7	133.0	120.4	99.4	111.5	114.4	116.7	100.7	104.8	103.4	91.0	101.5	144.0		+7.7	+41.9	
139.0	101.1	176.7	197.8	176.2	149.5	131.9	156.1	175.4	147.7	155.3	175.3	135.3	123.0	201.3		+13.9	+63.7	
160.8	147.3	207.0	157.2	164.0	234.6	134.9	152.0	187.7	159.5	167.5	181.0	171.1	167.1	218.3		+5.5	+30.6	3660
145.0	138.9	191.6	150.7	155.4	230.9	129.6	140.5	171.7	151.3	153.0	163.2	155.8	155.1	203.1		+6.0	+30.9	
198.8	167.4	243.8	172.7	184.7	243.5	147.4	179.6	226.1	179.0	202.2	223.5	207.6	195.8	254.6		+4.4	+30.0	
94.6	90.1	147.6	147.8	144.8	134.4	121.1	122.2	140.0	117.7	108.4	114.3	86.9	107.8	154.3		+4.5	+43.1	3670
87.3	89.0	145.3	135.9	134.3	119.8	119.8	109.6	125.8	105.2	90.8	102.2	79.5	105.1	150.6		+3.6	+43.3	
108.4	92.1	152.0	170.1	164.6	162.1	123.4	145.9	166.9	141.5	141.5	137.2	100.8	112.8	161.1		+6.0	+42.8	
124.0	111.1	133.7	137.9	137.9	145.0	116.0	129.1	147.1	126.6	131.6	137.2	125.1	124.3	143.6		+7.4	+15.5	3711-60
117.0	104.0	124.3	128.3	130.8	137.6	108.1	121.0	137.7	117.2	124.9	127.9	118.1	120.8	137.6		+10.7	+13.8	
138.5	125.8	153.0	157.9	152.7	160.1	132.1	145.7	166.5	146.1	145.4	156.1	139.4	131.6	156.0		+2.0	+18.5	
128.1	112.3	137.6	145.4	137.7	119.0	120.4	130.1	149.0	131.3	135.5	139.6	124.4	127.7	145.9		+6.0	+14.3	38
120.1	106.4	129.4	136.2	129.2	110.6	112.5	120.2	136.9	121.1	126.2	128.6	116.1	120.7	136.9		+5.8	+13.4	
157.8	134.0	167.8	179.4	168.8	180.0	149.7	166.6	193.9	168.9	169.7	180.1	154.9	153.8	179.2		+6.8	+16.5	
133.1	125.1	167.4	192.6	180.9	140.2	141.7	138.5	154.9	134.4	133.6	130.7	116.9	116.0	167.2		-0.1	+32.7	3830
130.7	123.4	182.7	175.3	157.3	120.2	130.2	122.0	133.4	115.0	108.8	101.0	95.2	115.0	146.5		-4.1	+27.4	
139.0	129.5	204.5	236.3	240.5	190.8	170.6	183.5	209.2	183.4	196.1	205.4	171.6	153.6	219.3		+7.2	+42.8	
119.9	104.6	127.4	134.7	125.9	112.3	106.8	112.2	128.3	117.0	125.5	127.5	119.2	120.2	134.4		+5.5	+11.8	3842
115.6	103.4	122.7	130.6	122.4	110.5	103.4	107.1	121.8	112.0	121.1	121.6	116.1	116.9	130.0		+8.9	+11.2	
142.2	112.2	151.5	155.4	143.2	121.5	124.1	137.9	160.9	142.7	147.9	157.9	134.7	137.3	156.5		+3.3	+14.0	
129.6	112.0	148.8	15															

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1985	1986	1987	VERÄNDERUNG IN O/O GEGEN VORJAHR	1987	1987	1988	1988	1988	VERÄNDERUNG IN O/O GEGEN VORJAHRES-VOR- QUARTAL	
			DURCHSCHNITT				3. VJ	4. VJ	1. VJ	2. VJ	3. VJ		
90	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV- GERAETEN U. -EINR.	INSGESAMT	208,6	210,1	203,6	+3,1	204,2	246,3	192,1	213,2	209,4	+2,5	-1,8
		INLAND	187,4	207,3	203,7	-1,7	207,3	254,8	186,8	207,8	217,3	+4,8	+4,6
		AUSLAND	233,9	213,5	203,5	-4,7	200,5	236,4	198,2	219,4	200,1	-0,2	-8,8
9060	H. V. BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	112,0	79,4	65,3	-17,8	60,6	71,2	72,6	72,1	60,0	-1,0	-16,8
		INLAND	118,6	93,6	82,8	-11,5	73,3	93,6	92,2	91,7	75,7	+3,3	-17,4
		AUSLAND	106,3	66,9	50,0	-25,3	45,6	51,5	55,4	55,0	46,2	-6,9	-16,0
9080	H. V. ADV-GERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	236,0	247,2	242,8	-1,8	244,9	296,0	225,9	253,1	251,8	+2,8	-0,5
		INLAND	203,6	234,0	232,2	-0,8	238,9	292,8	209,1	235,2	250,6	+4,9	+8,5
		AUSLAND	277,4	263,9	256,3	-2,9	262,5	300,0	247,3	276,1	253,2	+0,3	-8,3
	VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	113,4	116,7	119,0	+2,0	120,5	122,9	129,0	119,6	125,9	+4,5	+5,3
		INLAND	105,9	108,9	111,5	+2,4	112,2	116,1	119,7	111,4	117,0	+4,3	+5,0
		AUSLAND	156,3	161,0	161,8	+0,5	167,5	161,3	181,5	166,0	176,8	+5,6	+6,8
91	FEINKERAMIK	INSGESAMT	102,1	104,6	103,9	-0,7	103,7	104,8	110,3	109,4	106,1	+2,3	-3,0
		INLAND	97,6	100,6	100,7	+0,1	100,0	105,0	107,3	103,5	102,5	+2,5	-1,0
		AUSLAND	111,3	112,8	110,5	-2,0	111,2	104,5	116,2	121,5	113,3	+1,9	-6,7
9110	H. V. PORZELLAN	INSGESAMT	117,0	118,1	118,4	+0,3	116,3	124,9	122,0	121,3	118,0	+1,5	-2,7
		INLAND	107,6	111,5	114,7	+2,9	110,7	130,9	114,6	109,7	110,3	+0,4	+0,8
		AUSLAND	131,3	128,1	124,1	-3,1	124,8	115,7	133,5	139,0	129,7	+3,9	-6,7
92	H. U. VERARB. V. GLAS	INSGESAMT	110,6	115,0	117,1	+1,8	116,7	122,6	122,8	123,9	121,0	+3,7	-2,3
		INLAND	96,2	100,4	104,7	+4,3	106,0	111,3	107,1	107,4	107,7	+1,6	+0,3
		AUSLAND	166,6	171,9	165,6	-3,7	158,5	166,9	183,8	187,9	172,6	+8,9	-8,1
9421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	91,7	95,4	100,1	+4,9	93,1	110,8	105,8	106,8	97,1	+4,3	-9,1
		INLAND	87,2	90,0	94,7	+5,2	87,4	105,1	100,3	100,9	91,3	+4,5	-9,5
		AUSLAND	129,9	141,4	146,2	+3,4	142,0	159,7	152,8	157,4	146,8	+3,4	-6,7
96	PAPIER-U. PAPPE- VERARBEITUNG	INSGESAMT	128,4	130,9	134,2	+2,5	134,6	138,8	144,3	135,6	141,7	+5,3	+4,5
		INLAND	119,3	121,6	124,3	+2,2	124,2	129,0	133,4	123,9	130,4	+5,0	+5,2
		AUSLAND	205,0	208,4	217,6	+4,4	221,7	221,2	235,7	233,7	236,5	+6,7	+1,2
9610	H. V. TAPETEN, SPEZ. PAPIE- REN, VERPACKUNGSMITTELN	INSGESAMT	124,5	125,6	126,6	+0,8	125,9	126,4	138,9	133,4	133,3	+5,9	-0,1
		INLAND	118,2	119,3	120,0	+0,6	118,7	119,8	131,2	123,9	126,0	+6,1	+1,7
		AUSLAND	182,4	183,4	186,8	+1,9	192,4	186,7	208,9	220,3	200,4	+4,2	-9,0
97	DRUCKEREI, VERVIEL- FAELTIGUNG	INSGESAMT	117,1	122,4	128,0	+4,6	125,3	143,4	129,2	130,6	131,0	+4,5	+0,3
		INLAND	118,7	121,5	127,2	+4,7	123,8	141,9	127,9	129,0	129,5	+4,6	+0,4
		AUSLAND	138,8	136,2	140,4	+3,1	146,4	165,7	148,6	184,4	164,0	+8,2	-0,3
98	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	129,1	135,6	142,7	+5,2	142,5	146,9	186,2	160,3	157,0	+10,2	-2,1
		INLAND	119,4	125,6	132,2	+5,3	133,0	136,3	142,3	146,8	145,6	+9,5	-0,8
		AUSLAND	173,4	181,7	190,9	+5,1	186,4	195,8	220,1	222,7	209,4	+12,3	-6,0
99	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	147,2	136,6	132,7	-2,9	118,3	137,1	135,7	132,0	113,7	-3,9	-13,9
		INLAND	139,1	132,0	132,0	0	117,0	135,9	134,2	128,3	112,3	-4,0	-12,5
		AUSLAND	174,9	182,3	135,3	-11,2	122,9	141,3	140,9	144,7	118,5	-3,6	-18,1
992	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	98,3	99,9	97,4	-2,5	105,9	96,1	102,1	82,9	103,5	-2,3	+24,8
		INLAND	90,3	92,4	90,3	-2,3	96,8	88,0	93,9	76,5	95,1	-1,8	+24,3
		AUSLAND	148,4	147,0	142,0	-3,4	162,4	146,6	140,8	122,6	155,8	+4,1	+27,1
9951	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT	101,5	102,8	98,9	-3,8	111,5	91,7	106,8	83,3	108,7	-2,5	+30,5
		INLAND	93,7	95,4	91,4	-4,2	101,2	82,6	101,0	77,4	100,0	-1,2	+29,2
		AUSLAND	151,0	149,7	146,9	-1,9	176,6	149,1	143,8	120,9	164,1	-7,1	+38,7
999	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	110,0	109,6	107,2	-2,2	103,5	109,9	113,2	108,0	102,8	-0,7	-2,1
		INLAND	100,3	99,8	98,2	-1,6	95,0	101,0	103,6	95,6	93,7	-1,4	-2,0
		AUSLAND	148,6	148,7	143,1	-3,8	137,6	145,3	151,8	142,6	138,8	+0,9	-2,7
9992	BAUMWOLLSPINNEREI	INSGESAMT	127,6	118,4	118,7	+0,3	102,6	122,4	128,6	113,0	95,8	-6,6	-18,2
		INLAND	116,7	103,1	102,9	-0,2	89,3	105,0	110,9	100,1	85,0	-4,8	-15,1
		AUSLAND	186,1	199,7	203,1	+1,7	173,7	215,2	222,9	182,0	153,0	-11,9	-15,9
9993	BAUMWOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	114,3	102,8	91,7	-10,8	78,7	98,5	92,2	94,2	77,8	-1,1	-17,4
		INLAND	97,9	89,5	80,1	-10,5	71,0	86,5	81,8	84,0	71,1	+0,1	-15,4
		AUSLAND	192,2	133,5	118,5	-11,2	96,4	126,1	116,3	117,4	93,0	-3,5	-20,8
9994	WIRKEREI, STRICKEREI	INSGESAMT	93,3	95,7	94,4	-1,4	107,5	90,6	100,1	68,5	100,1	-6,9	+46,1
		INLAND	90,6	92,3	91,0	-1,4	100,8	89,3	94,9	66,9	93,6	-7,1	+39,9
		AUSLAND	114,2	120,6	118,9	-1,4	156,8	95,4	138,2	80,6	148,1	-8,5	+63,7
9995	H. V. TEPPICHEN U. AE., BESCHICHTETEM GEWEBE	INSGESAMT	101,9	106,3	103,8	-2,4	101,1	105,7	112,1	106,1	101,3	+0,2	-4,5
		INLAND	96,7	100,5	98,7	-1,8	97,2	102,6	106,8	100,0	95,6	-1,6	-4,4
		AUSLAND	126,6	133,4	127,4	-4,5	119,1	125,9	136,6	134,7	127,8	+7,3	-5,1
9996	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	108,0	110,9	109,1	-1,6	138,6	92,9	141,1	76,0	144,5	+4,3	+90,1
		INLAND	100,3	101,3	99,5	-1,8	121,3	88,6	126,1	73,2	126,7	+4,5	+73,1
		AUSLAND	156,3	171,3	169,5	-1,1	246,5	119,9	235,4	93,7	255,6	+3,6	+172,8
9997	H. V. HERREN- OBERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	102,8	111,7	112,7	+0,9	136,1	96,3	140,5	80,5	145,0	+6,5	+80,1
		INLAND	97,1	102,6	102,4	-0,2	120,7	88,8	125,3	74,6	126,3	+4,6	+69,3
		AUSLAND	137,0	166,8	175,0	+4,9	229,0	141,2	232,2	118,9	259,1	+12,7	+122,7
9998	H. V. DAMEN- U. KINDER- OBERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	111,7	112,2	109,5	-2,4	147,9	85,9	148,5	70,9	151,6	+2,5	+113,8
		INLAND	102,7	101,8	99,3	-2,5	127,8	83,0	132,1	69,9	131,8	+3,0	+88,3
		AUSLAND	163,9	172,5	168,4	-2,4	263,9	102,9	243,3	77,2	267,8	+1,4	+246,8

ARBEITENDEN GEWERBE

WERT 1980=100  
INDEX

1987	1987	1987	1987	1987	1987	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	VERÄNDERUNG IN O/O GEGEN VORJAHRES- VOR- MONAT	SYPRO- NR.
JULI	AUG.	SEP.	OKT.	NOV.	DEZ.	JAN.	FEB.	MAR.	APR.	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEP.					
182.2	175.7	254.6	213.0	243.1	282.9	144.8	198.6	232.8	193.7	205.9	240.0	175.9	183.3	269.1			+5.7	+46.8	90
171.4	181.7	268.9	216.6	235.2	312.7	144.0	189.2	227.3	182.6	194.5	246.4	184.9	192.0	274.9			+2.2	+43.2	
194.8	168.8	237.9	208.7	252.4	248.0	145.7	209.6	239.2	206.7	219.3	232.3	165.1	172.9	262.3			+10.3	+51.7	
54.8	56.6	70.5	65.6	71.5	76.6	61.7	75.6	80.5	69.0	72.4	75.0	51.1	58.3	70.5			0	+20.9	5060
66.8	66.6	86.4	88.0	89.9	103.0	84.5	98.2	93.5	86.4	89.8	98.9	68.6	74.1	84.3			-2.4	+13.8	
44.2	47.9	56.6	45.9	55.3	53.4	41.4	55.7	69.1	53.8	57.2	53.9	35.8	44.4	58.3			+3.0	+31.3	
218.3	209.5	306.8	254.8	291.7	341.4	168.3	233.5	275.9	229.0	243.7	286.7	211.2	218.7	325.4			+6.1	+48.8	5080
196.0	208.8	311.9	246.9	269.5	362.1	157.9	210.7	258.8	205.3	219.2	281.2	212.3	219.8	319.8			+2.5	+45.5	
246.7	210.4	300.3	264.8	320.3	315.0	181.6	262.6	297.8	259.4	275.1	293.8	209.7	217.2	332.6			+10.8	+53.1	
117.3	108.3	135.9	134.8	124.5	109.3	117.2	126.9	142.8	119.5	117.7	121.6	113.6	122.2	142.0			+4.5	+16.2	
108.5	101.3	126.8	127.0	117.8	103.5	108.9	117.5	132.7	111.9	109.9	112.5	104.8	114.2	131.9			+4.0	+15.5	
167.1	148.2	187.2	179.4	162.3	142.3	164.5	180.1	199.9	162.6	161.8	173.5	163.5	167.8	199.1			+6.4	+18.7	
106.1	94.8	110.2	116.3	110.1	87.9	98.8	109.1	122.9	109.8	109.2	109.2	101.9	102.0	114.3			+3.7	+12.1	51
98.9	91.9	109.2	116.6	110.5	88.0	95.5	106.2	120.2	104.7	104.2	101.6	95.1	100.1	112.4			+2.9	+12.3	
120.8	100.5	112.4	116.1	109.4	88.0	105.4	114.9	128.4	120.3	119.3	124.9	115.8	106.0	118.2			+5.2	+11.5	
116.1	109.7	123.1	133.5	129.6	111.5	110.5	120.7	134.9	123.7	120.3	119.8	112.7	112.2	129.0			+4.8	+15.0	5110
106.1	103.1	122.9	135.6	135.2	121.8	102.5	114.6	126.6	114.4	108.6	106.1	101.0	104.3	125.5			+2.1	+20.3	
131.3	119.7	123.4	130.4	121.1	95.7	122.8	130.0	147.6	138.0	138.2	140.9	130.5	124.3	134.3			+8.8	+8.0	
117.4	102.3	130.3	133.9	128.9	105.1	114.7	119.9	133.7	118.2	124.2	129.2	111.3	117.8	133.9			+2.8	+13.7	52
106.4	93.1	118.4	122.7	117.2	93.9	100.3	104.6	116.4	103.6	107.4	111.3	97.4	106.9	118.9			+0.4	+11.2	
160.3	138.4	176.9	177.7	174.5	148.4	170.4	179.6	201.5	175.3	189.6	198.8	165.6	160.3	191.9			+8.5	+19.7	
90.8	72.6	116.0	116.5	114.4	101.6	86.9	105.0	125.6	107.3	106.2	107.0	81.6	90.2	119.6			+3.1	+32.6	5421-24
84.3	69.1	108.7	110.1	108.0	97.2	82.2	99.3	119.4	101.8	100.2	100.6	76.6	84.6	112.7			+3.7	+33.2	
146.1	102.6	177.2	171.3	169.1	138.7	126.8	152.9	178.7	154.5	156.7	161.1	124.8	137.4	178.2			+0.6	+29.7	
135.2	123.3	145.3	148.9	140.3	127.2	135.3	140.6	187.1	132.2	136.2	138.4	132.6	139.7	152.7			+5.1	+9.3	56
125.2	113.7	133.8	139.6	130.5	116.8	126.0	129.7	144.5	120.5	123.9	127.3	121.8	129.8	139.5			+4.3	+7.5	
218.5	203.7	242.4	227.3	222.6	213.7	213.6	231.8	261.8	229.8	239.2	232.0	223.6	222.2	263.6			+8.7	+18.6	
127.2	115.7	134.9	138.0	129.2	111.9	127.5	136.3	152.8	132.2	134.3	133.6	126.0	130.7	143.1			+6.1	+9.5	5610
119.9	108.8	127.5	131.3	122.5	105.7	121.5	128.5	143.7	122.7	123.6	125.5	118.2	124.5	135.2			+6.0	+8.6	
194.2	179.2	203.7	199.7	191.1	169.3	183.0	207.9	235.9	219.8	232.9	208.3	198.1	187.9	215.2			+5.6	+14.5	
122.1	118.8	134.9	145.0	139.1	146.0	121.6	122.7	143.2	129.6	130.0	132.1	122.7	128.1	142.2			+5.4	+11.0	57
120.8	116.9	133.8	143.2	137.8	144.8	120.1	121.2	142.4	129.9	128.2	129.0	121.0	126.7	140.7			+5.2	+11.0	
140.6	147.9	150.6	173.1	160.0	163.9	145.0	145.4	185.4	125.1	158.6	179.6	148.6	148.1	165.3			+9.8	+11.6	
142.2	129.8	185.6	163.2	152.7	124.9	141.9	152.3	174.5	185.6	160.1	165.2	146.0	153.4	171.6			+10.3	+11.9	58
131.6	122.2	145.2	151.9	141.8	115.3	129.3	138.8	158.9	142.7	147.1	150.6	134.6	143.7	158.5			+9.2	+10.3	
190.8	165.0	203.5	215.5	202.8	169.0	199.7	214.5	246.2	215.2	220.3	232.7	198.3	197.6	232.4			+14.2	+17.6	
125.4	85.3	144.3	152.6	140.6	118.2	123.1	129.9	154.2	134.0	130.9	131.1	106.8	93.5	140.7			-2.5	+50.5	61
125.2	82.9	142.9	150.6	138.8	118.3	121.8	128.7	152.1	130.4	126.7	127.7	106.4	92.9	137.5			-3.8	+48.0	
126.1	93.5	149.1	159.1	146.9	118.0	127.5	134.0	181.2	146.1	145.1	142.8	108.3	95.6	151.6			+1.7	+88.6	
96.5	105.2	116.0	113.6	94.3	80.5	92.6	103.7	109.9	83.4	79.1	86.1	86.1	109.0	115.3			-0.6	+8.8	62
87.1	97.7	105.7	104.1	87.6	72.3	88.7	97.1	101.8	77.6	72.5	78.5	78.0	98.0	109.2			+3.3	+11.4	
185.4	182.1	178.6	172.6	135.8	131.4	116.8	145.2	160.5	120.3	120.2	127.2	136.3	177.9	153.3			-14.6	+13.8	
98.8	118.9	118.7	112.5	86.3	76.3	98.7	108.3	113.4	84.3	78.4	87.3	85.9	121.4	118.9			+0.7	-2.1	6251
87.7	107.3	108.5	102.0	79.2	66.7	95.5	101.9	105.5	79.1	72.3	80.9	77.2	108.5	114.3			+5.3	+5.3	
169.3	170.2	190.4	179.1	131.4	136.9	118.9	148.8	163.8	117.3	117.3	128.0	140.8	203.1	148.3			-22.1	-27.0	
101.3	86.2	123.1	122.7	113.7	93.4	104.5	111.8	123.4	104.4	103.2	107.3	92.1	93.7	122.6			+0.4	+30.8	63
91.8	79.7	113.6	113.4	105.1	84.6	95.9	101.6	113.2	95.7	94.1	97.0	82.6	86.7	111.9			-1.5	+29.1	
159.2	112.3	161.2	159.6	147.9	128.5	138.8	152.4	164.1	139.5	139.7	148.7	129.9	121.4	165.1			+2.4	+36.0	
95.9	77.0	134.9	135.1	130.3	97.7	120.7	131.5	133.5	115.2	111.5	112.2	76.5	86.8	124.0			-6.1	+42.9	6312
83.2	68.3	116.3	119.8	113.1	82.0	103.7	112.9	116.1	102.7	98.2	99.3	67.8	79.3	108.0			-7.1	+36.2	
163.8	123.3	234.0	242.2	222.4	181.1	211.6	230.7	226.4	182.0	182.6	181.4	122.8	126.6	209.6			-10.4	+65.6	
79.3	58.7	98.1	107.7	101.1	86.7	88.8	87.0	100.9	83.1	84.7	94.7	71.3	64.9	97.1			-1.0	+49.6	6332
72.5	53.7	86.9	97.2	88.6	73.8	79.0	76.5	99.9	82.2	85.5	84.4	64.0	60.5	88.9			+2.3	+46.9	
95.0	70.2	124.1	132.0	129.9	116.3	111.6	111.2	126.2	118.1	115.7	118.5	88.1	75.1	115.9			-6.6	+54.3	
96.2	98.6	130.6	104.0	90.9	76.8	93.0	103.8	103.4	69.0	63.1	73.4	85.2	95.8	119.4			-8.6	+24.6	6370
89.9	88.4	124.0	102.6	90.8	74.6	89.2	96.7	98.8	67.6	62.1	70.9	78.2	90.0	112.7			-9.1	+25.2	
142.5	148.4	179.6	113.7	91.6	92.9	121.6	156.0	137.1	78.0	70.9	91.8	136.7	138.6	169.0			-5.9	+21.9	
97.9	91.5	113.8	118.4	112.3	89.5	101.0	111.7	123.6	104.2	103.9	110.2	90.1	97.7	116.0			+1.9	+18.7	6380
93.0	89.0	109.5	113.7																

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1985	1986	1987	VERÄNDERUNG IN O/O GEGEN VORJAHR	1987	1987	1988	1988	1988	VERÄNDERUNG IN O/O GEGEN VORJAHRES-VOR- QUARTAL	
			DURCHSCHNITT				3. VJ	4. VJ	1. VJ	2. VJ	3. VJ		
	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	106,2	107,2	108,3	+1,0	106,7	115,4	109,0	112,7	112,1	+5,1	-0,5
		INLAND	97,2	98,8	100,0	+1,2	99,7	105,8	99,5	103,8	104,1	+4,4	+0,3
		AUSLAND	126,3	125,9	126,8	+0,7	122,1	137,0	130,7	132,8	130,0	+6,5	-2,1
	GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONSQUETER- GEWERBE	INSGESAMT	104,3	103,3	104,4	+1,1	105,5	105,6	110,1	112,2	111,1	+5,3	-1,0
		INLAND	94,0	94,4	94,5	+0,1	96,5	94,9	96,2	100,5	100,6	+4,2	+0,1
		AUSLAND	126,4	123,1	127,0	+3,2	126,0	129,5	141,4	138,1	134,3	+6,6	-2,8
25	GEN.U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	81,2	83,1	81,5	-1,9	101,6	89,9	59,7	94,6	103,7	+2,1	+9,6
		INLAND	78,8	81,1	79,7	-1,7	101,0	88,4	55,8	92,2	102,3	+1,3	+11,0
		AUSLAND	109,8	106,7	103,3	-3,2	109,3	105,5	105,4	123,3	120,2	+10,0	-2,5
2531	H.V. ZEMENT	INSGESAMT	68,4	69,7	68,2	-2,2	86,1	72,2	48,9	84,9	88,5	+2,8	+4,2
		INLAND	67,0	68,8	67,2	-2,3	85,8	71,0	46,7	83,1	86,9	+1,3	+4,6
		AUSLAND	96,8	87,9	88,4	+0,6	91,1	97,4	92,0	122,3	121,4	+33,3	-0,7
2541	ZIEGEL	INSGESAMT	73,0	74,0	73,6	-0,5	97,9	73,4	48,6	95,4	102,7	+4,9	+7,7
		INLAND	69,3	70,8	70,8	0	97,3	71,6	42,8	91,8	101,1	+3,9	+10,1
		AUSLAND	102,0	98,8	94,8	-4,0	102,9	87,0	92,4	121,8	114,0	+10,8	-6,4
2711-15	HOCHOFEN-, STAHL-U. WARMWALZWERKE, H.V. STAHLROHREN	INSGESAMT	91,8	86,7	83,5	-3,7	82,1	84,5	91,4	91,9	94,0	+14,5	+2,3
		INLAND	85,1	82,8	79,1	-4,5	75,7	77,6	86,5	89,1	89,3	+18,0	+0,2
		AUSLAND	103,3	93,8	91,7	-2,2	94,0	97,4	100,5	96,8	102,3	+8,8	+5,7
2711	HOCHOFEN-, STAHL-U. WARMWALZWERKE (OH. STAHLROHRE)	INSGESAMT	89,4	86,0	85,0	-1,2	82,7	87,3	93,4	94,3	94,7	+14,5	+0,4
		INLAND	85,1	83,2	80,3	-3,5	76,7	79,2	87,9	91,4	91,4	+19,2	0
		AUSLAND	97,9	92,0	95,4	+3,7	96,0	105,3	105,3	100,3	101,4	+5,6	+1,1
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	101,1	109,4	111,7	+2,1	110,9	104,9	118,6	113,1	108,8	-1,9	-3,8
		INLAND	89,8	99,4	99,1	-0,3	99,1	89,5	101,3	97,9	95,1	-4,0	-2,9
		AUSLAND	128,0	133,4	141,6	+6,1	139,0	142,3	159,6	148,1	141,1	+1,5	-4,7
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPERGLIESSEREI	INSGESAMT	87,1	85,8	78,0	-9,1	73,5	75,1	82,3	83,3	74,5	+1,4	-10,6
		INLAND	81,2	80,2	72,1	-10,1	68,1	68,0	75,1	75,7	68,1	0	-10,0
		AUSLAND	118,3	116,4	111,3	-4,4	104,0	114,6	122,8	125,5	111,1	+6,8	+11,5
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE	INSGESAMT	91,1	89,8	85,9	-4,3	84,2	86,0	93,2	94,5	90,5	+7,5	-4,2
		INLAND	87,2	87,5	82,9	-5,3	81,5	81,7	89,0	90,7	88,1	+8,1	-2,9
		AUSLAND	102,4	96,5	94,5	-2,1	92,3	98,6	105,7	105,6	97,9	+6,1	-7,3
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	114,8	113,2	116,9	+3,3	116,6	117,6	126,5	124,8	121,8	+4,5	-2,4
		INLAND	102,6	102,3	105,4	+3,0	106,2	105,3	110,8	110,4	109,3	+2,9	-1,0
		AUSLAND	134,6	131,0	135,9	+3,7	133,6	137,9	152,2	148,4	142,1	+6,4	-4,2
4090	H.V. CHEMIEFASERN	INSGESAMT	111,9	103,7	103,8	+0,1	93,9	107,1	114,3	107,6	97,2	+3,5	-9,7
		INLAND	105,9	101,5	99,6	-1,9	90,9	99,5	111,2	103,0	96,7	+6,4	-6,1
		AUSLAND	115,9	105,2	106,6	+1,3	95,9	112,2	116,4	110,6	97,5	+1,7	-11,8
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	92,0	94,0	95,8	+1,9	98,1	101,5	96,7	107,8	104,1	+6,1	-3,4
		INLAND	87,3	89,1	90,5	+1,6	93,9	95,5	91,3	100,8	98,5	+4,9	-2,3
		AUSLAND	132,2	135,6	142,1	+4,8	134,9	153,9	162,4	167,8	153,2	+13,6	-8,7
65	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPERZEUGUNG	INSGESAMT	120,9	123,4	129,1	+4,6	129,1	131,5	141,5	134,3	140,7	+9,0	+4,8
		INLAND	103,7	105,0	106,8	+1,7	105,4	108,2	116,1	105,3	111,0	+5,3	+5,4
		AUSLAND	166,4	173,6	190,1	+9,5	194,2	195,7	211,1	214,2	221,1	+13,9	+3,2
69	GUMMI VERARBEITUNG	INSGESAMT	103,2	106,5	107,6	+1,0	105,8	109,0	110,3	109,9	106,8	+0,9	-2,8
		INLAND	98,9	101,3	101,8	+0,2	98,7	102,7	101,6	101,9	98,3	-0,4	-3,5
		AUSLAND	118,0	124,2	128,4	+3,4	130,1	130,9	140,3	137,2	135,9	+4,5	-0,9
	INVESTITIONSQUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	111,1	112,7	113,7	+0,9	109,6	125,6	109,5	118,5	116,2	+6,0	-1,9
		INLAND	102,8	105,0	106,8	+1,7	104,8	116,9	101,7	111,9	110,6	+5,5	-1,2
		AUSLAND	125,3	125,9	125,6	-0,2	117,9	140,5	123,0	130,0	125,9	+6,8	-3,2
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLÄCHENVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	99,0	102,8	101,5	-1,3	98,6	101,2	112,3	110,4	107,0	+8,5	-3,1
		INLAND	94,6	98,8	97,3	-1,9	95,0	96,0	106,9	105,0	102,5	+7,9	-2,4
		AUSLAND	123,9	125,4	125,1	-0,2	118,9	130,6	142,2	141,0	132,0	+11,0	-6,4
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	86,4	92,5	90,2	+2,5	102,6	115,7	75,6	91,0	101,5	-1,1	+11,5
		INLAND	87,2	93,7	95,3	+1,7	106,4	125,6	78,8	90,8	100,8	-5,3	+11,0
		AUSLAND	83,2	87,4	89,9	+20,0	87,1	76,0	62,7	91,6	104,4	+19,9	+14,0
3111	H.V. STAHL-U. L. METALLKON- STRUKT. (OH. GRUBENAUSB. -)	INSGESAMT	79,1	84,1	88,0	+4,6	91,7	113,8	73,4	86,4	93,2	+1,6	+7,9
		INLAND	78,3	83,7	88,7	+6,0	93,2	117,2	74,9	86,5	92,8	-0,4	+7,3
		AUSLAND	86,0	88,1	81,6	-7,4	77,6	83,0	59,4	85,6	96,7	+24,6	+13,0
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	103,7	103,3	103,1	-0,2	97,5	117,2	93,5	109,5	108,1	+10,9	-1,3
		INLAND	100,9	98,0	100,2	+2,2	96,9	110,2	88,7	106,5	108,1	+11,6	+1,5
		AUSLAND	107,3	110,3	107,0	-3,0	98,5	126,4	99,7	113,3	108,2	+9,8	-4,5
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	120,8	123,0	125,6	+2,1	112,0	134,0	126,8	131,8	112,9	+0,8	-14,3
		INLAND	98,3	105,3	108,2	+2,8	97,4	111,8	105,8	119,4	94,4	-3,1	-20,9
		AUSLAND	146,2	143,2	145,5	+1,6	128,7	159,5	147,4	145,9	134,1	+4,2	-8,1
3311	H.V. KRAFTWAGEN U. -MOTOREN	INSGESAMT	123,3	125,5	128,2	+2,2	114,3	137,2	129,2	133,8	114,7	+0,3	-14,3
		INLAND	99,6	107,1	110,5	+3,2	99,4	114,5	111,3	121,6	95,5	-3,9	-21,5
		AUSLAND	147,9	144,7	146,8	+1,5	129,9	161,1	148,2	146,7	134,7	+3,7	-8,2
3312	H.V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	140,7	146,8	153,5	+4,6	137,3	162,2	155,3	158,1	135,1	-1,6	-14,5
		INLAND	108,0	120,3	129,9	+8,0	118,3	132,3	132,4	142,5	111,7	-5,6	-21,6
		AUSLAND	173,5	173,8	177,8	+2,3	156,8	192,9	178,8	174,1	159,1	+1,5	-8,6

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE NAHRUNGS- UND GENUSSMITTELGEWERBE).

ARBEITENDEN GEBWERE

WERT 1980=100  
INDEX

1987	1987	1987	1987	1987	1987	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	VERÄNDERUNG IN O/O GEGEN VORJAHRES-VOR- MONAT	SYPRO- NR.
JULI	AUG.	SEP.	OKT.	NOV.	DEZ.	JAN.	FEB.	MAR.	APR.	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEP.						
105.1	94.0	120.9	117.2	113.9	115.1	96.7	107.0	123.4	112.8	109.4	116.0	106.7	104.3	125.3				+3.6	+20.1	
96.7	89.1	113.2	108.7	104.3	104.4	89.0	97.0	112.4	105.5	100.4	105.4	99.8	97.4	115.1				+1.7	+18.2	
123.8	104.9	137.7	136.2	135.7	139.0	114.1	129.3	148.7	129.0	129.9	139.6	122.2	119.5	148.3				+7.7	+24.1	
106.8	97.0	112.7	114.5	108.3	94.1	101.3	108.3	120.7	108.7	112.1	115.7	104.6	109.6	119.1				+5.7	+8.7	
97.3	88.8	103.3	104.6	98.2	81.9	88.4	94.8	105.5	96.8	100.5	104.3	94.1	99.4	108.4				+4.9	+9.1	
128.4	115.6	134.0	136.5	131.6	121.7	130.2	138.8	155.1	135.2	137.8	141.3	127.8	132.1	143.0				+6.7	+8.3	
105.4	94.3	105.1	106.8	94.2	88.7	53.8	56.6	68.8	85.0	97.4	101.5	98.9	102.2	110.0				+4.7	+7.6	
104.7	93.8	104.4	106.1	93.1	66.5	49.9	52.9	64.5	82.1	95.3	99.2	97.3	101.5	108.2				+3.6	+6.6	25
114.4	100.6	113.0	115.9	107.1	93.6	98.2	99.8	118.3	119.1	122.4	128.3	119.5	110.3	130.7				+15.7	+18.5	
91.8	78.1	88.4	90.6	77.4	48.6	42.0	47.0	57.6	77.5	89.6	87.7	84.9	86.5	94.1				+6.4	+8.8	2531
91.4	78.5	87.6	89.5	76.0	47.5	39.9	45.0	55.3	75.6	88.0	85.7	83.4	85.6	91.6				+4.6	+7.0	
98.7	70.4	104.1	114.6	105.6	72.1	83.6	89.2	103.3	115.8	122.0	129.1	115.2	103.8	145.2				+39.5	+39.9	
103.7	91.5	98.5	95.1	76.8	48.2	41.2	44.6	60.0	83.4	97.5	105.2	99.0	101.7	107.4				+9.0	+5.6	2641
102.4	91.6	98.0	94.2	75.6	44.9	37.4	38.8	52.1	79.0	94.4	102.1	96.5	101.8	105.0				+7.1	+3.1	
114.6	91.1	102.9	102.2	85.7	73.2	69.9	87.5	119.8	116.3	121.0	128.2	117.2	100.5	124.2				+20.7	+23.6	
80.3	74.2	91.7	87.7	87.4	78.4	81.0	89.8	103.3	85.8	89.4	100.8	84.5	93.2	104.4				+13.8	+12.0	2711-15
74.3	67.6	85.2	82.5	79.9	70.5	76.3	85.4	97.7	83.4	87.1	96.8	79.5	87.8	100.5				+18.0	+14.5	
91.8	86.4	103.7	97.6	101.5	93.1	89.8	97.9	113.8	90.2	93.2	107.0	93.2	102.5	111.1				+7.1	+8.4	
79.4	74.4	94.3	90.4	90.5	81.0	82.9	91.7	105.6	88.1	91.6	103.1	83.2	93.5	107.3				+13.8	+14.8	2711
74.5	68.7	86.9	83.6	81.9	72.2	77.6	87.0	99.2	84.9	89.4	99.8	80.4	90.2	103.7				+19.3	+15.0	
90.5	86.9	110.5	105.5	109.7	100.8	94.7	101.7	119.5	94.7	96.2	109.9	89.2	100.4	114.5				+3.6	+14.0	
111.1	103.8	117.9	122.1	108.8	83.7	111.3	115.5	129.0	113.2	113.1	113.0	101.3	107.7	117.4				-0.4	+9.0	2850
99.1	93.7	104.5	107.6	93.1	67.9	95.4	98.1	110.4	98.5	98.1	97.0	89.4	95.2	100.8				+2.5	+5.9	
139.5	127.5	150.1	156.7	147.6	122.7	149.3	157.1	172.3	146.3	147.9	150.1	129.0	137.3	156.9				+4.5	+14.3	
74.7	60.2	85.7	84.6	79.4	61.2	74.4	81.5	91.0	82.0	83.2	84.8	68.7	67.0	87.9				+2.6	+31.2	2910
69.0	55.3	80.0	77.6	72.0	54.1	67.4	74.7	83.1	74.5	76.0	76.7	62.7	61.4	80.2				+0.3	+30.6	
106.7	87.7	117.7	122.2	120.8	100.9	113.4	119.6	135.4	123.3	123.2	129.9	103.1	98.6	131.5				+11.7	+33.4	
86.6	74.2	91.9	96.2	89.8	72.0	82.5	92.9	104.3	91.8	94.6	97.1	83.3	88.1	100.2				+9.0	+13.7	3011-15
83.3	72.3	88.8	93.0	86.6	65.4	79.2	87.8	99.9	88.8	90.5	92.8	80.3	87.6	96.3				+8.4	+9.9	
96.3	79.6	101.1	105.4	98.7	91.7	92.2	107.7	117.2	100.3	106.6	109.9	92.0	89.3	112.3				+11.1	+25.8	
119.5	108.0	122.2	125.4	119.1	108.2	118.2	124.8	136.5	122.4	125.2	126.8	117.3	120.6	127.4				+4.3	+5.6	40
108.2	98.9	111.4	113.5	107.6	94.8	103.8	109.7	119.0	107.1	110.3	113.7	104.7	108.4	114.7				+3.0	+5.8	
138.1	122.8	139.9	144.8	138.4	130.4	141.6	149.8	165.2	147.5	149.6	148.2	137.9	140.6	147.9				+5.7	+5.2	
89.3	79.4	112.9	115.7	110.1	95.6	115.6	110.5	116.8	106.4	108.1	108.3	87.3	90.6	113.7				+0.7	+25.5	4090
86.1	77.3	109.3	111.4	106.6	80.6	113.8	107.0	112.9	103.9	104.7	100.4	80.4	95.9	113.8				+4.1	+18.7	
91.4	80.8	118.4	118.5	112.5	105.7	116.8	112.8	119.5	108.1	110.4	113.4	91.9	87.0	113.7				-1.5	+30.7	
97.3	87.6	109.5	112.2	105.5	86.9	87.3	97.6	111.1	104.1	108.4	109.8	94.5	102.6	115.2				+5.2	+12.3	53
93.3	84.8	103.9	105.7	99.1	81.6	81.0	90.4	102.6	97.3	102.2	102.9	89.1	97.8	106.7				+4.6	+11.1	
131.5	115.5	157.7	168.2	160.8	132.7	142.2	160.7	184.3	162.9	170.6	170.0	142.3	145.0	172.4				+9.3	+18.9	
126.6	121.8	138.8	140.3	137.1	117.2	134.2	137.2	153.0	129.6	133.0	140.4	129.2	140.9	181.9				+9.4	+7.8	85
104.0	99.5	112.6	115.8	114.1	94.6	112.4	113.8	122.5	103.8	104.4	107.9	103.0	112.1	118.0				+4.8	+5.3	
168.8	163.0	210.7	207.2	200.5	179.3	194.3	202.1	237.0	201.8	211.5	229.2	200.4	218.7	244.3				+15.9	+11.7	
101.1	98.4	118.0	120.9	112.8	93.4	96.7	109.4	124.8	110.5	107.7	111.5	94.8	102.9	122.6				+3.9	+19.1	99
92.5	92.0	111.5	114.3	108.5	85.3	89.0	100.2	115.6	103.1	100.8	101.7	85.4	94.9	114.6				+2.8	+20.8	
130.1	120.2	140.0	143.8	127.4	121.5	123.2	141.2	156.4	135.8	131.1	144.6	127.5	130.3	150.0				+7.1	+15.1	
106.9	93.8	128.1	120.6	120.9	135.3	94.3	107.0	127.2	120.4	113.0	122.2	113.3	103.1	132.3				+3.3	+28.3	
99.7	91.7	123.1	112.7	111.1	126.9	88.9	98.3	117.8	117.3	105.5	112.8	110.4	98.4	122.9				-0.2	+24.9	
119.5	97.4	136.8	134.2	137.6	149.8	103.7	122.1	143.2	125.5	125.9	138.5	118.0	111.1	148.6				+8.6	+33.8	
98.0	88.2	109.5	112.8	105.9	84.8	103.1	111.1	122.7	109.0	110.1	112.2	97.8	104.3	118.8				+8.5	+13.9	3021-25
94.6	85.1	105.2	107.7	101.0	79.3	99.2	105.3	114.3	103.9	105.0	106.1	94.0	100.0	113.4				+7.8	+13.4	
117.1	105.3	134.3	141.9	133.9	115.9	124.8	143.3	158.4	137.7	138.7	146.6	118.8	127.5	149.8				+11.5	+17.5	
77.2	96.7	133.9	97.5	102.2	147.4	82.6	84.9	79.4	91.6	76.2	105.2	79.9	89.4	135.2				+1.0	+51.2	31
83.0	88.6	147.7	109.9	111.0	156.0	83.9	71.1	81.4	77.4	83.7	111.4	88.6	96.7	117.0				-20.8	+21.0	
53.5	128.9	79.0	48.1	67.0	113.0	76.9	40.0	71.2	148.5	46.1	80.1	45.3	60.3	207.6				+162.8	+244.3	
82.1	82.4	110.5	102.3	101.6	137.4	74.3	67.7	78.1	78.8	79.3	101.2	87.6	87.8	104.1				-5.8	+18.6	3111
81.6	85.1	112.8	106.1	104.2	141.2	76.9	67.7	80.0	80.1	79.7	99.6	89.6	85.6	103.1				-8.6	+20.4	
85.6	57.8	89.3	67.2	78.5	103.2	50.3	67.6	60.4	66.8	75.3	114.6	70.7	106.8	112.6				+26.1	+5.4	
99.1	86.0	107.4	106.4	108.8	136.4	78.3	91.8	110.4	115.5	101.6	111.3	115.4	94.1	114.8				+6.9	+22.0	32
97.4	86.6	106.7	101.6	100.1	128.8	76.4	86.0	103.8	123.7	93.5	102.4	124.3	90.4	109.8				+2.6	+21.1	
101.8	85.3	108.6	112.8	120.1	146.3	80.9	99.3	118.9	104.8	112.2	122.8	103.9	98.9	121.9				+12.2	+23.3	
112.2	85.6	138.1	139.1	133.4	129.5	107.1	121.6	181.8	128.8	131.5	136.2	101.7	100.2	136.7				-1.0	+36.4	33
94.0	80.3	117.9	113.4	109.4	112.7	89.9	103.4	137.2	116.5	123.1	118.7	83.0	84.5	115.8				-0.8	+37.0	
133.1	91.6	161.3	168.5	161.0	148.9	131.2	142.5	188.5	143.0	141.0	153.8	123.2	118.4	160.6				+1.4	+35.6	
113.8	86.7	142.3	142.6	136.5	132.4	109.3	123.8	184.6	130.8	133.3	137.2	102.9</								

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1985	1986	1987	VERÄNDERUNG IN O/O GEGEN VORJAHR	1987	1987	1988	1988	1988	VERÄNDERUNG IN O/O GEGEN VORJAHR - VOR- QUARTAL	
			DURCHSCHNITT				3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ		
3313	M.V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	83,3	76,6	70,7	-7,7	62,0	80,1	70,0	78,4	68,2	+10,0	-13,0
		INLAND	81,2	78,1	68,2	-12,7	58,2	75,2	64,6	75,8	60,2	+3,4	-20,6
		AUSLAND	85,7	74,8	73,5	-1,7	66,2	85,6	75,9	81,4	77,3	+16,8	-5,0
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT	110,7	90,4	94,5	+4,5	89,2	103,0	99,6	96,9	96,3	+8,0	+69,2
		INLAND	96,4	82,5	56,6	-29,0	62,7	62,5	33,9	38,5	44,9	-26,4	+16,6
		AUSLAND	132,1	102,1	148,3	+45,2	129,1	164,0	98,1	84,5	173,2	+34,2	+105,0
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	117,3	119,8	121,7	+1,6	122,7	132,7	118,1	129,6	132,2	+7,7	+5,3
		INLAND	113,8	116,1	118,4	+2,0	119,5	129,7	113,7	121,8	130,0	+8,8	+6,7
		AUSLAND	124,8	127,9	129,0	+0,9	129,8	139,1	127,9	133,7	137,0	+5,5	+2,5
3711-60	FEINMECHANIK, OPTIK	INSGESAMT	102,1	104,4	104,6	+0,2	100,7	114,7	106,2	106,4	105,3	+4,6	-1,0
		INLAND	94,2	96,6	99,2	+2,5	95,5	109,3	100,3	100,7	102,2	+7,0	+1,5
		AUSLAND	117,9	119,6	115,4	-3,5	111,3	125,5	117,8	117,5	111,4	+0,1	-5,2
38	M.V. EBM-WAREN	INSGESAMT	98,3	101,2	103,0	+1,8	102,8	108,9	107,7	108,5	105,4	+2,8	-2,9
		INLAND	91,8	94,7	96,4	+1,8	96,7	102,1	99,9	100,6	98,3	+2,7	-1,3
		AUSLAND	121,8	124,8	127,4	+2,1	123,5	133,7	136,3	137,2	128,0	+3,6	-6,7
3830	M.V. HEIZ-U. KOCHGERÄTEN	INSGESAMT	109,0	117,6	119,5	+1,6	115,5	138,8	117,3	106,8	109,0	-5,6	+2,1
		INLAND	97,5	100,6	105,8	+5,2	111,2	123,3	104,6	87,7	95,6	-14,0	+9,0
		AUSLAND	138,3	160,2	153,2	-4,4	125,9	176,7	148,3	153,3	141,6	+12,5	-7,6
3850	M.V. SCHLOSSERN, BESCHLÄGEN	INSGESAMT	92,2	97,2	101,4	+4,3	98,8	103,7	110,6	108,9	103,7	+5,0	-4,8
		INLAND	85,9	90,3	92,7	+2,7	90,7	93,2	100,3	99,0	95,7	+5,5	-3,3
		AUSLAND	118,7	126,1	137,8	+9,3	132,8	147,3	152,8	149,0	136,3	+2,6	-8,5
50	M.V. BÜEROMASCHINEN, ADV- GERÄTEN U. -EINR.	INSGESAMT	203,8	214,0	222,5	+4,0	223,4	274,4	215,6	242,5	238,4	+6,6	-1,8
		INLAND	181,9	206,3	211,1	+2,3	214,8	268,7	198,0	224,1	234,2	+9,1	+4,6
		AUSLAND	229,8	223,3	237,7	+6,4	234,8	281,9	239,0	267,0	242,9	+3,4	-9,0
5060	M.V. BÜEROMASCHINEN	INSGESAMT	104,1	74,2	63,1	-15,0	58,5	69,7	71,8	71,0	59,7	+2,1	-15,9
		INLAND	108,6	87,9	78,7	-10,9	69,1	90,6	89,7	87,7	73,4	+6,2	+16,3
		AUSLAND	99,2	62,2	49,1	-21,1	48,7	50,9	55,6	55,6	47,1	-3,3	-15,3
5080	M.V. ADV-GERÄTEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	233,9	258,3	275,5	+6,7	278,4	343,2	263,7	301,1	298,2	+7,1	-1,0
		INLAND	200,0	236,3	245,7	+4,0	253,3	315,5	226,5	261,4	277,8	+9,7	+6,3
		AUSLAND	278,2	288,6	320,6	+11,1	316,6	385,4	320,6	360,9	328,9	+3,9	-8,9
	VERBRAUCHSGÜTER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	96,5	98,2	99,2	+1,0	100,2	101,8	106,4	98,0	102,6	+2,4	+4,7
		INLAND	90,2	91,8	92,9	+1,2	93,3	96,1	98,8	91,4	95,2	+2,0	+4,2
		AUSLAND	131,9	134,3	134,3	0	138,8	133,4	149,7	136,2	144,4	+4,0	+6,0
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	84,6	84,5	82,0	-3,0	81,5	82,1	86,0	84,5	81,3	-0,2	-3,8
		INLAND	81,2	81,8	80,5	-1,6	79,7	83,5	84,9	81,2	79,9	+0,3	-1,6
		AUSLAND	91,4	89,9	84,9	-5,6	85,0	79,5	88,1	90,9	84,1	-1,1	-7,5
5110	M.V. PORZELLAN	INSGESAMT	89,9	87,0	83,6	-3,9	81,4	87,3	85,2	82,6	79,6	-2,2	-3,6
		INLAND	82,3	81,9	81,0	-1,1	77,4	91,3	79,7	74,5	74,0	-4,4	-0,7
		AUSLAND	101,5	94,7	87,6	-7,5	87,6	81,2	93,6	95,2	88,1	+0,6	-7,5
52	M.U. VERARB. V. GLAS	INSGESAMT	99,5	102,8	104,1	+1,3	103,6	108,5	108,7	109,7	106,9	+3,2	-2,6
		INLAND	88,3	92,2	95,9	+4,0	97,0	101,7	98,1	98,4	98,5	+1,5	+0,1
		AUSLAND	139,4	139,2	131,5	-5,5	125,6	131,5	144,4	147,4	134,9	+7,4	-8,5
5421-24	M.V. HOLZMOBELN, POLSTERMOBELN	INSGESAMT	74,5	74,9	76,0	+1,5	70,4	83,3	78,7	78,7	71,0	+0,9	-9,8
		INLAND	70,7	70,4	71,8	+2,0	66,0	78,9	74,5	74,1	66,6	+0,8	+0,1
		AUSLAND	107,4	112,8	112,0	-0,7	108,1	121,6	115,4	118,7	110,2	+1,9	-7,2
56	PAPIER-U. PAPPE- VERARBEITUNG	INSGESAMT	106,5	109,0	111,5	+2,3	111,6	115,1	119,5	112,0	115,8	+3,8	+3,4
		INLAND	98,0	101,3	103,2	+1,9	103,0	107,0	110,4	102,2	106,4	+3,3	+4,1
		AUSLAND	169,4	173,0	181,4	+4,9	184,6	183,7	196,4	194,5	195,7	+6,0	+0,6
57	DRUCKEREI, Vervielf- faeltigung	INSGESAMT	99,4	101,8	104,9	+3,0	102,3	116,7	105,2	104,3	104,4	+2,1	+0,1
		INLAND	98,4	101,2	104,4	+3,2	101,3	115,7	104,5	103,3	103,3	+2,0	0
		AUSLAND	114,1	110,9	112,1	+1,1	116,4	131,3	116,1	118,9	119,7	+2,8	-0,2
58	M.V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	116,0	122,0	128,2	+5,1	127,9	131,1	138,5	141,0	136,5	+6,7	-3,2
		INLAND	107,8	113,3	118,7	+4,8	119,2	121,5	125,9	128,8	126,2	+8,9	-2,0
		AUSLAND	153,1	161,3	172,0	+6,6	168,3	175,7	197,1	197,4	184,4	+9,6	-6,6
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	111,1	104,3	103,1	-1,2	92,4	106,1	103,8	100,0	86,6	-6,3	-13,4
		INLAND	108,4	103,8	105,2	+1,3	93,6	107,6	105,1	99,6	87,7	-6,3	-11,9
		AUSLAND	119,3	105,8	96,8	-8,5	88,6	101,2	99,5	101,1	83,3	-6,0	-17,6
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	83,4	83,2	80,3	-3,8	87,2	79,0	83,5	67,6	84,0	-3,7	+24,3
		INLAND	76,9	77,1	74,5	-3,4	79,8	72,4	78,6	62,5	77,2	-3,3	+23,5
		AUSLAND	123,3	120,3	115,8	-3,7	132,3	119,6	114,3	99,1	125,7	-8,0	+26,8
6251	M.V. SCHUHEN	INSGESAMT	86,1	85,4	81,4	-4,7	91,7	75,3	87,6	68,1	88,4	-3,6	+29,8
		INLAND	79,8	79,4	75,3	-5,2	83,4	67,9	82,9	63,3	81,3	-2,5	+28,4
		AUSLAND	124,9	122,6	119,5	-2,5	143,6	121,7	117,1	98,0	132,6	-7,7	+35,3
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	92,7	92,9	90,8	-2,3	87,6	92,7	95,4	88,4	86,3	-1,5	-2,4
		INLAND	84,3	84,5	82,9	-1,9	80,1	84,8	86,8	80,1	78,3	-2,2	-2,2
		AUSLAND	127,1	126,8	123,2	-2,8	118,4	125,1	130,8	122,9	119,0	+0,5	-3,2
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	91,0	91,3	88,6	-3,0	112,2	78,0	113,7	61,1	115,3	+2,8	+88,7
		INLAND	84,9	83,9	81,3	-3,1	98,9	71,9	102,2	59,2	101,8	+2,9	+72,0
		AUSLAND	128,4	138,8	132,0	-2,8	191,2	93,2	182,3	72,2	195,8	+2,4	+171,2

ARBEITENDEN GEBWERE

WERT 1980=100  
INDEX

1987	1987	1987	1987	1987	1987	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	VERÄNDERUNG IN O/O GEGEN VORJAHRES-VOR- MONAT	SYPRO- NR.
JULI	AUG.	SEP.	OKT.	NOV.	DEZ.	JAN.	FEB.	MAR.	APR.	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEP.					
64.4	54.0	67.5	75.4	77.1	87.9	54.7	70.3	85.0	75.2	78.9	81.2	67.2	66.0	71.5	+5.9	+8.3	3313		
59.2	52.2	63.2	64.2	72.3	89.2	49.1	61.8	83.0	73.6	75.5	78.4	58.8	57.2	64.5	+2.1	+12.8			
70.3	56.1	72.2	87.9	82.4	86.4	61.0	79.7	87.1	76.9	82.7	84.5	76.7	75.9	79.3	+9.8	+4.5			
123.9	55.7	88.0	43.7	105.0	160.4	27.2	104.8	46.7	67.0	57.4	46.2	140.1	53.2	95.5	+8.5	+79.5	34		
68.6	35.0	84.4	54.8	48.7	83.9	34.9	36.9	29.9	28.2	54.2	33.0	37.3	63.9	33.6	-60.2	-47.4			
206.6	86.9	93.6	27.0	189.6	275.3	15.7	206.8	71.9	125.2	62.5	65.9	294.3	37.1	188.2	+101.1	+407.3			
114.3	107.3	146.6	126.6	126.0	145.4	102.5	115.4	136.5	130.5	116.9	129.3	129.5	116.6	150.6	+2.7	+29.2	36		
109.1	106.3	143.0	123.3	123.3	142.4	101.2	110.5	129.3	133.8	110.3	121.3	130.3	113.2	146.5	+2.4	+29.4			
125.7	109.3	154.5	133.5	131.9	152.0	105.3	126.3	152.2	123.4	131.1	146.7	127.7	124.1	159.3	+3.1	+28.4			
101.6	91.0	109.6	112.8	112.8	118.5	94.3	104.9	119.3	102.4	106.3	110.4	100.6	99.9	115.3	+5.2	+15.4	3711-60		
97.0	86.2	103.2	106.2	108.2	113.6	88.8	99.3	112.9	95.9	102.1	104.2	96.3	98.4	112.0	+8.5	+13.8			
110.9	100.6	122.5	126.2	122.1	128.1	105.4	115.9	132.2	115.5	114.5	122.5	109.1	103.0	122.0	-0.4	+18.4			
104.3	91.4	111.9	118.1	111.9	96.7	97.6	105.3	120.3	105.4	108.6	111.5	99.0	101.4	115.8	+3.5	+14.2	38		
98.0	86.7	105.4	110.9	105.2	90.1	91.5	97.5	110.8	97.4	101.4	103.0	92.7	96.2	108.9	+3.3	+13.2			
127.3	108.1	135.2	144.6	135.9	120.7	120.1	133.5	155.2	134.3	134.6	142.6	122.0	121.0	140.9	+4.2	+16.4			
108.6	101.9	135.9	156.2	146.6	113.6	114.7	112.6	124.6	107.8	108.2	104.4	93.3	100.5	133.1	-2.1	+32.4	3830		
107.3	101.1	125.1	143.3	128.5	98.2	106.4	99.3	108.2	93.0	88.9	81.3	76.7	92.5	117.6	-6.0	+27.1			
111.6	103.8	162.2	187.7	190.9	151.4	135.0	144.8	165.0	143.8	155.1	161.0	133.9	119.8	171.1	+5.5	+42.8			
98.4	85.2	112.9	116.4	108.8	86.0	100.6	108.9	122.2	106.1	108.0	112.6	93.2	100.7	117.1	+3.7	+16.3	3850		
89.6	78.8	103.6	105.8	98.5	75.3	90.8	99.5	110.6	96.7	98.3	102.0	86.0	93.1	108.0	+4.2	+16.0			
135.4	111.9	151.1	160.3	151.6	130.0	141.1	147.1	170.1	144.5	147.1	155.3	122.9	131.7	154.3	+2.1	+17.2			
198.7	192.2	279.2	236.1	271.0	316.1	162.0	222.6	262.2	220.1	234.0	273.3	200.1	208.3	306.1	+9.6	+47.0	50		
177.4	188.3	278.7	228.0	248.1	329.9	152.5	200.8	240.8	196.6	209.1	266.7	199.5	207.1	296.5	+6.4	+43.2			
226.5	197.9	279.9	246.7	301.2	297.7	174.7	251.3	291.0	251.8	266.8	282.3	200.4	209.3	319.1	+14.0	+52.5			
52.8	54.6	68.0	64.0	70.0	75.0	60.5	74.9	79.9	67.6	71.1	74.4	50.9	58.1	70.2	+3.2	+20.8	5060		
63.1	62.8	81.5	84.8	87.1	99.8	82.7	95.5	91.0	82.0	85.2	95.9	66.5	71.9	81.8	+0.4	+13.8			
43.3	47.1	55.7	45.3	54.6	52.8	40.9	56.1	69.7	54.3	58.0	54.6	36.5	45.3	59.5	+6.8	+31.3			
247.2	238.3	349.8	293.9	338.4	397.4	196.2	271.8	323.1	272.6	289.8	340.9	250.2	258.8	385.5	+10.2	+49.0	5080		
177.4	221.4	330.8	265.8	290.4	380.2	170.9	228.5	280.1	228.1	243.3	312.8	235.4	243.7	354.2	+7.1	+45.3			
306.8	264.3	378.7	336.0	411.7	408.6	234.9	337.1	389.8	340.0	359.6	383.1	272.3	281.3	433.1	+14.4	+54.0			
97.7	90.0	112.8	111.6	103.1	90.6	96.9	104.7	117.7	98.1	96.5	99.5	92.7	99.6	115.5	+2.4	+16.0			
90.3	84.3	105.3	105.2	97.5	85.7	90.0	97.0	109.4	91.9	90.1	92.1	85.5	93.0	107.2	+1.8	+15.3			
138.7	122.8	155.0	148.3	134.2	117.7	135.8	148.5	164.7	133.6	132.8	142.2	133.7	137.1	162.4	+4.8	+18.5			
83.6	74.5	86.4	91.1	86.3	68.9	77.2	85.0	95.8	85.3	84.1	84.0	78.1	78.2	87.7	+1.5	+12.1	51		
79.0	73.3	86.9	92.6	87.8	70.0	75.8	84.0	94.9	82.6	81.5	79.4	74.1	78.0	87.6	+0.8	+12.3			
92.6	74.6	85.7	88.3	83.2	67.0	79.9	87.1	97.3	90.7	88.9	93.1	86.0	78.6	87.7	+2.3	+11.6			
81.4	74.8	86.1	93.4	90.6	78.0	77.3	84.2	94.0	85.6	81.3	80.9	76.0	75.7	87.0	+1.0	+14.9	5110		
74.4	72.0	85.9	94.6	94.3	85.0	71.5	79.7	87.9	78.8	73.2	71.5	67.8	70.0	84.2	-2.0	+20.3			
92.1	84.0	86.6	91.5	85.0	67.2	86.2	91.2	103.5	96.1	93.8	95.7	88.6	84.4	91.2	+5.3	+8.1			
104.3	90.9	115.5	118.5	114.1	93.0	101.5	106.3	118.3	104.5	110.3	114.3	98.3	104.0	118.4	+2.5	+13.8	52		
97.4	85.3	108.4	112.1	107.1	85.8	91.8	95.9	106.5	94.7	98.6	101.9	89.0	97.6	108.8	+0.4	+11.5			
127.6	109.8	139.4	140.1	137.4	116.9	133.8	141.1	168.2	137.5	149.1	155.7	129.6	125.3	149.9	+7.5	+19.6			
68.8	54.9	87.5	87.6	86.0	76.3	64.9	78.2	93.0	79.2	78.3	78.6	59.7	66.0	87.4	-0.1	+32.4	5421+24		
63.8	52.2	82.0	82.7	81.0	72.9	61.3	73.8	88.3	75.0	73.7	73.6	55.9	61.8	82.2	+0.2	+33.0			
111.3	78.1	134.9	130.4	128.7	105.6	96.1	118.4	134.7	116.7	118.2	121.1	93.7	103.2	133.6	-1.0	+29.5			
111.8	102.3	120.7	123.5	116.3	105.6	112.3	116.3	130.0	109.3	112.5	114.2	108.6	114.4	124.4	+3.1	+8.7	56		
103.5	94.3	111.1	115.8	108.2	96.9	104.6	107.2	119.4	99.5	102.1	104.9	99.6	106.1	113.5	+2.2	+7.0			
182.4	169.8	201.5	188.9	185.0	177.3	177.3	193.7	218.2	191.2	199.2	193.2	185.7	183.9	217.5	+7.9	+18.3			
99.8	97.1	110.0	118.1	113.2	118.9	99.1	99.9	116.6	103.8	103.8	105.4	97.8	102.1	113.2	+2.9	+10.9	57		
98.9	95.7	109.3	116.8	112.3	118.1	98.1	99.0	116.3	104.3	102.6	103.1	96.6	101.1	112.2	+2.7	+11.0			
111.9	117.7	119.6	137.5	126.8	129.7	113.9	113.5	121.0	96.7	123.1	139.8	115.6	115.3	128.3	+7.3	+11.3			
127.9	116.6	139.3	145.6	136.2	111.4	126.0	135.0	154.4	137.5	140.8	144.7	127.3	133.4	148.8	+6.8	+11.5	58		
118.2	109.7	129.8	135.4	126.3	102.7	114.6	122.8	140.4	125.8	129.1	131.6	117.0	124.6	137.0	+5.5	+10.0			
172.0	149.1	183.7	193.3	182.0	151.8	179.1	192.0	220.2	191.3	195.3	205.7	174.7	174.1	204.4	+11.3	+17.4			
98.2	66.6	112.4	118.7	108.6	91.0	94.5	99.4	117.4	101.4	99.4	99.1	81.5	71.0	107.2	-4.6	+51.0	61		
100.4	66.3	114.1	120.0	109.6	93.3	95.7	101.0	118.6	101.0	98.7	99.0	83.3	72.4	107.3	-6.0	+48.2			
91.5	67.4	107.0	114.1	105.3	84.1	90.9	94.4	113.3	102.7	101.3	99.3	76.1	67.0	106.8	-0.2	+59.4			
79.5	86.6	95.5	93.3	77.5	66.1	75.8	84.9	89.9	68.1	64.5	70.2	70.0	88.5	93.5	-2.1	+6.6	62		
71.9	80.5	87.1	85.7	72.0	59.4	72.7	79.6	83.4	63.5	59.2	64.8	63.5	79.6	88.6	+1.7	+11.3			
126.7	123.8	146.4	140.7	110.9	107.3	95.1	118.0	129.9	97.3	97.2	102.8	110.0	143.4	123.6	-15.6	+13.8			
81.3	95.3	98.4	92.4	70.9	62.6	81.0	88.8	92.9	69.0	64.1	71.3	70.0	98.6	96.5	-1.9	+2.1	6251		
72.4	88.4	89.4	83.9	65.1	54.8	78.4	83.7	86.5	64.8	59.1	66.1	62.9	88.2	92.9	+3.9	+5.3			
137.5	138.3	155.0	146.0	107.3	111.8	97.1	121.2	133.1	95.2	95.1	103.8	113.9	164.1	119.9	-22.6	+26.9			
85.9	72.9	104.0	103.4	95.9	78.8	88.0	94.1	104.0	88.0	86.9	90.3	77.3	78.7	102.9	-1.1	+30.7	63		
77.6	67.2	95.5	95.1	88.2	71.0	80.4	85.1	95.0	80.2	78.8	81.2	69.0	72.5	93.5	-2.1	+29.0			
119.9	96.6	138.7	137.1	127.4	110.7	119.6	131.2	141.6	120.3	120.4	127.9	111.4	104.3	141.4	+1.9	+35.6			
99.																			

## 2 UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEBERBE

2.2 KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT  
WERTINDEX 1980 = 100

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1987	1987	1987	1987	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	VERAEND. IN O/O GEGEN VORMONAT	
			SEP.	OKT.	NOV.	DEZ.	JAN.	FEB.	MAR.	APR.	MAI	JUNI	JULI	AUG.		SEP.
	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGES.	130,3	130,6	131,6	130,8	129,5	131,3	136,4	137,7	135,0	137,5	137,8	139,2	140,6	+ 1,0
		INLAND	120,7	119,7	121,4	120,5	117,9	121,1	125,6	128,5	124,0	126,2	127,8	127,3	127,8	+ 0,4
		AUSLAND	151,6	154,8	154,7	154,3	155,4	154,4	160,9	157,9	160,1	162,7	159,7	166,8	169,3	+ 1,5
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSQUETER- GEBERBE	INSGES.	116,5	116,8	119,1	117,9	121,4	121,2	124,4	121,5	123,1	125,3	124,2	128,1	129,3	+ 0,9
		INLAND	106,2	106,1	108,1	107,0	109,4	109,4	111,8	109,5	110,8	112,7	111,5	115,3	116,2	+ 0,8
		AUSLAND	138,9	140,1	143,4	141,8	147,4	146,7	152,1	147,5	149,9	153,1	151,2	156,4	157,7	+ 0,8
25	GEW.U.VERARB.V. STEINEN U.ERDEN	INSGES.	99,6	99,3	101,1	98,9	112,4	108,1	109,2	101,0	103,4	104,3	99,1	105,6	105,5	+ 0,1
		INLAND	97,1	96,8	98,6	96,3	110,4	106,1	106,2	97,7	100,2	101,1	98,7	102,8	101,7	+ 1,1
		AUSLAND	128,2	128,0	130,1	129,5	135,2	133,3	142,8	138,9	142,2	141,0	139,2	138,9	149,0	+ 7,3
2711-15	HOCHOFEN-, STAHL- U. WÄRMHALZWERKE, H.V. STAHLROHREN	INSGES.	86,0	85,0	89,6	91,3	92,8	92,2	95,8	93,5	96,3	101,6	100,0	107,0	108,2	+ 1,1
		INLAND	83,1	82,5	87,0	89,6	87,8	87,2	90,7	88,6	93,0	96,7	95,6	103,1	103,7	+ 0,6
		AUSLAND	91,0	89,5	95,3	94,0	101,4	102,0	104,6	101,3	102,4	110,2	107,4	115,3	116,0	+ 0,6
2850	NE-METALLMALD- ZEUGWERKE	INSGES.	109,9	112,4	116,4	115,7	118,1	120,7	124,8	124,3	126,4	129,8	128,4	132,9	137,6	+ 3,2
		INLAND	97,6	97,8	100,9	100,9	102,1	103,2	107,0	106,8	108,7	111,9	111,5	115,2	118,0	+ 2,4
		AUSLAND	139,2	146,0	153,2	151,0	195,6	162,1	167,1	164,7	168,0	172,1	167,2	175,1	183,7	+ 4,9
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGES.	132,0	132,8	134,6	132,4	135,5	135,5	139,1	138,7	137,7	139,0	138,3	141,5	141,4	+ 0,1
		INLAND	119,7	119,7	121,1	119,2	120,5	121,3	124,2	121,7	123,2	124,8	123,8	126,1	126,5	+ 0,3
		AUSLAND	151,9	153,6	156,4	154,1	199,4	188,0	163,5	157,8	161,1	162,2	161,1	166,5	165,0	+ 0,9
55	ZELLSTOFF-HOLZ- SCHLIFF-PAPIER-U. PAPPEERZEUGUNG	INSGES.	147,3	148,1	152,1	149,8	149,3	151,6	156,6	154,5	156,2	158,7	158,9	163,3	166,7	+ 2,1
		INLAND	122,2	121,7	125,1	123,9	121,7	124,2	125,4	124,1	125,0	125,7	126,1	130,5	131,2	+ 0,5
		AUSLAND	215,1	219,2	224,8	219,8	223,1	225,4	244,4	236,3	240,7	248,2	244,0	252,6	262,0	+ 3,7
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGES.	131,1	130,2	132,9	130,9	129,9	132,9	134,1	132,4	131,8	134,4	131,3	134,8	139,8	+ 3,7
		INLAND	124,1	124,0	127,3	123,1	121,5	126,2	126,3	124,8	125,0	124,7	124,1	126,2	132,1	+ 4,7
		AUSLAND	153,6	149,7	150,9	156,4	157,3	154,0	168,8	155,7	153,9	165,3	154,4	161,9	164,0	+ 1,3
	INVESTITIONSQUETER PRODUZIERENDES GEBERBE	INSGES.	142,5	142,4	142,4	143,0	136,9	140,5	148,1	152,2	146,4	149,8	151,2	150,5	152,6	+ 1,4
		INLAND	134,6	131,8	133,5	133,5	125,1	131,9	139,0	147,3	136,8	146,0	144,7	139,3	139,9	+ 0,4
		AUSLAND	156,4	160,5	158,2	199,4	157,5	195,8	163,6	160,7	163,6	166,2	162,3	170,9	174,0	+ 1,8
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLÄCHENVER- EDLUNG, HAERTUNG	INSGES.	121,3	121,0	124,1	122,4	123,4	124,7	128,0	126,0	127,5	130,1	126,5	133,6	132,9	+ 0,5
		INLAND	116,4	116,1	118,6	117,3	118,4	118,8	121,7	120,6	121,7	124,1	121,0	127,9	126,8	+ 0,9
		AUSLAND	148,6	147,8	154,1	151,8	151,4	156,1	163,0	155,6	159,8	164,2	156,6	165,0	166,1	+ 0,7
31	STAHL-U. LEICHT- METALLBAU, SCHIE- NENFAHRZEUGBAU	INSGES.	133,5	120,8	102,2	119,1	122,9	110,3	127,8	139,0	126,2	136,8	122,4	122,8	134,4	+ 9,4
		INLAND	149,7	130,5	126,6	122,9	129,4	114,8	130,0	129,5	130,5	143,3	129,3	132,9	114,9	-13,5
		AUSLAND	82,8	84,9	15,8	97,3	99,5	85,1	119,3	176,8	99,8	112,1	98,2	73,5	227,4	+209,4
32	MASCHINENBAU	INSGES.	132,0	134,3	136,4	133,6	121,4	134,5	140,6	151,8	141,9	142,0	152,8	142,6	147,4	+ 3,4
		INLAND	131,4	127,1	131,0	132,4	104,7	129,5	136,9	162,6	133,8	136,7	155,5	137,4	138,8	+ 1,0
		AUSLAND	132,9	142,6	144,0	136,6	142,3	141,2	144,5	141,9	153,1	147,1	148,4	151,1	157,1	+ 4,0
33	STRASSENFAHR- ZEUGBAU	INSGES.	167,4	165,0	166,9	162,5	162,8	154,1	168,6	159,8	165,8	168,8	159,8	173,7	169,2	+ 2,6
		INLAND	141,1	140,2	144,2	140,5	143,1	136,3	149,6	139,6	149,4	146,9	136,6	143,4	144,4	+ 0,7
		AUSLAND	199,2	192,6	192,2	187,0	184,7	173,9	189,8	182,2	184,1	193,9	185,6	208,6	198,5	+ 4,8
36	ELEKTROTECHNIK	INSGES.	144,5	142,3	141,1	145,9	137,3	143,5	148,6	159,8	147,1	152,9	157,5	152,4	153,1	+ 0,5
		INLAND	140,0	136,4	135,1	140,2	129,1	139,3	143,2	161,8	141,0	147,0	156,4	146,1	147,9	+ 1,2
		AUSLAND	154,4	155,3	154,5	157,8	155,3	152,6	189,7	189,1	160,8	165,1	160,2	166,2	163,1	+ 1,9
3711-60	FEINMECHANIK, OPTIK	INSGES.	128,3	129,2	131,4	130,2	132,4	129,6	133,7	130,4	132,1	136,3	134,0	136,4	139,3	+ 2,1
		INLAND	120,2	120,3	123,8	123,2	122,0	121,3	126,1	121,7	124,8	128,1	126,5	131,0	133,2	+ 1,7
		AUSLAND	145,2	146,8	147,3	148,4	153,4	146,4	150,1	147,7	147,4	150,7	148,4	148,0	151,8	+ 2,6
38	H.V. EDM-WAREN	INSGES.	127,6	128,9	132,1	129,3	131,8	131,7	136,1	132,7	134,7	136,4	131,4	136,9	136,8	+ 0,1
		INLAND	119,0	119,7	122,8	120,7	123,3	122,8	126,4	123,1	125,8	127,2	122,1	127,2	127,2	0,0
		AUSLAND	189,7	163,1	166,4	161,9	163,6	164,6	172,4	167,6	167,7	170,4	156,5	172,5	172,4	+ 0,1
50	H.V. GUEROMASCHI- NEN, ADV.-GERAETEN UND-EINRICHTUNGEN	INSGES.	199,7	203,1	214,9	221,2	208,4	209,1	222,9	217,2	219,5	226,0	207,0	210,3	216,5	+ 2,9
		INLAND	204,4	210,2	217,2	208,4	210,1	213,8	221,7	216,1	219,2	226,2	220,0	210,0	219,2	+ 4,4
		AUSLAND	193,1	195,2	212,8	236,6	206,0	203,6	223,8	218,5	220,6	224,8	191,3	210,0	214,9	+ 2,3
	VERBRAUCHSQUETER PRODUZIERENDES GEBERBE	INSGES.	120,3	120,2	122,2	120,5	122,6	122,2	126,1	123,4	124,3	125,8	122,9	127,7	126,9	+ 0,6
		INLAND	112,4	112,6	113,9	112,6	114,5	114,2	117,6	115,1	115,7	117,2	114,8	119,3	118,3	+ 0,8
		AUSLAND	164,9	164,1	168,8	165,6	168,9	167,8	174,4	169,9	172,9	175,0	168,6	175,5	176,4	+ 0,5
5421-24	H.V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGES.	102,4	101,8	104,2	100,3	103,6	103,3	109,2	104,8	105,9	105,8	100,1	110,9	106,1	+ 4,3
		INLAND	96,5	96,0	98,1	94,5	97,8	97,4	103,2	99,1	100,3	100,0	95,3	104,4	100,7	+ 3,5
		AUSLAND	151,9	150,0	156,3	150,4	152,2	152,5	160,0	153,9	154,6	155,0	140,4	166,0	162,2	+ 8,3
56	PAPIER-U. PAPPE- VERARBEITUNG	INSGES.	136,1	135,4	137,8	136,3	138,7	137,4	141,4	137,9	140,1	139,9	140,0	144,0	144,2	+ 0,1
		INLAND	125,4	125,4	127,5	125,7	128,6	126,7	130,3	126,1	128,4	129,3	128,8	133,5	132,2	+ 1,0
		AUSLAND	226,3	217,6	225,2	225,9	223,3	227,1	234,3	234,7	239,7	230,0	232,7	234,1	243,7	+ 4,1
57	DRUCKEREI, VER- VIELFAELTIGUNG	INSGES.	129,4	129,8	131,0	132,7	131,1	130,3	133,4	133,0	134,3	135,2	133,5	134,7	136,6	+ 1,4
		INLAND	128,2	129,0	129,8	131,5	129,8	128,7	131,7	131,9	132,2	133,1	132,1	133,7	134,9	+ 0,9
		AUSLAND	147,3	141,5	149,8	152,9	151,2	154,9	160,1	149,6	167,3	172,0	152,3	148,0	161,2	+ 8,9
58	H.V. KUNSTSTOFF- WAREN	INSGES.	144,6	146,4	149,1	146,9	151,2	151,7	156,4	154,6	156,7	159,9	155,5	160,4	161,6	+ 0,7
		INLAND	133,9	135,6	137,5	135,8	139,0	139,5	145,5	142						

## 2 UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEBERBE

2.2 KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT  
VOLUMENINDEX 1980 = 100

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1987	1987	1987	1987	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	VERÄND. IN O/O GEGEN VORMONAT
			SEP.	OKT.	NOV.	DEZ.	JAN.	FEB.	MAR.	APR.	MAI	JUNI	JULI	AUG.	
	VERARBEITENDES GERWERBE 1)	INSGES.	109,4	109,4	109,9	109,2	108,0	109,3	113,3	114,2	111,5	113,4	113,5	114,3	+ 0,4
		INLAND	101,2	100,1	101,2	100,5	98,2	100,6	104,3	106,5	102,5	104,3	105,2	104,5	+ 0,0
		AUSLAND	127,6	130,1	129,6	129,1	130,0	128,6	133,9	130,9	132,4	134,0	131,5	136,9	+ 1,0
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGÜTER- GERWERBE	INSGES.	105,6	105,7	107,4	106,1	109,2	108,8	111,4	108,4	109,4	110,8	109,2	112,3	+ 0,1
		INLAND	95,1	94,7	96,2	95,1	97,1	97,2	99,1	96,8	97,7	98,9	97,4	100,4	+ 0,1
		AUSLAND	129,5	130,2	133,3	131,4	136,0	135,1	139,3	134,0	135,5	137,6	135,0	139,0	+ 0,1
25	GEW.-U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGES.	83,1	82,9	84,2	82,5	93,8	90,1	91,0	84,0	85,9	86,7	82,5	87,8	+ 0,2
		INLAND	81,1	80,9	82,2	80,4	92,2	88,5	88,6	81,3	83,3	84,2	79,8	85,6	+ 1,2
		AUSLAND	106,1	106,0	107,6	107,1	112,0	110,3	117,8	114,6	117,2	115,9	114,4	114,1	+ 7,3
2711-15	HOCHOFEN- U. STAHL- U. WARMWALZWERKE M. V. STAHLROHREN	INSGES.	83,8	82,4	86,6	87,3	88,8	88,1	90,6	87,8	89,9	93,8	91,2	97,1	+ 0,5
		INLAND	78,8	77,9	81,6	83,3	82,1	81,6	84,5	82,8	86,2	89,1	87,1	93,6	+ 0,3
		AUSLAND	92,9	90,5	96,7	94,7	101,0	100,9	102,1	96,7	96,4	101,9	98,0	104,0	+ 1,7
2850	NE-METALLHALB- ZEUGWERKE	INSGES.	111,2	110,6	111,5	110,0	109,5	111,9	114,2	111,8	111,2	110,8	108,2	110,2	+ 0,3
		INLAND	98,3	95,8	95,8	95,4	94,3	95,3	98,0	96,5	95,7	95,7	93,6	95,3	+ 1,4
		AUSLAND	142,3	145,4	149,6	146,1	145,5	151,6	152,4	146,6	147,5	146,5	142,0	147,0	+ 1,0
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGES.	118,7	119,3	120,7	119,0	121,8	121,5	124,6	121,1	122,7	123,7	122,4	124,4	+ 0,2
		INLAND	106,4	106,4	107,5	106,0	107,3	107,9	110,2	107,6	109,0	110,0	108,6	110,4	+ 0,1
		AUSLAND	138,9	140,5	142,8	140,7	145,3	143,9	148,4	143,2	145,3	146,2	144,6	148,6	+ 1,1
55	ZELLSTOFF-HOLZ- SCHLIFF-PAPIER-U. PAPPEERZEUGUNG	INSGES.	130,7	131,0	134,7	132,4	131,5	133,5	137,8	136,1	137,4	139,1	138,5	141,7	+ 1,3
		INLAND	108,0	107,3	110,3	109,1	106,8	109,0	110,0	108,8	109,6	110,0	110,4	113,2	+ 0,4
		AUSLAND	193,0	195,8	201,9	196,7	199,2	200,7	219,0	210,4	213,3	219,0	213,9	219,8	+ 3,1
59	GUMMI VERARBEITUNG	INSGES.	107,4	106,4	108,4	106,8	106,1	108,6	109,6	107,8	107,4	109,5	107,0	109,7	+ 3,6
		INLAND	100,0	99,7	102,0	98,6	97,5	101,4	101,5	99,8	100,2	99,9	99,6	101,0	+ 4,6
		AUSLAND	132,5	129,4	130,5	135,3	136,0	133,2	137,5	134,5	132,6	142,4	133,3	139,4	+ 1,4
	INVESTITIONSGÜTER PRODUZIERENDES GERWERBE	INSGES.	115,0	114,7	114,3	114,6	109,8	112,4	118,4	121,6	116,5	119,1	120,4	119,5	+ 0,9
		INLAND	109,0	106,5	107,6	107,2	100,4	105,9	111,5	118,0	109,1	111,9	115,3	110,9	+ 0,1
		AUSLAND	125,6	128,8	126,4	127,2	125,9	124,1	130,2	127,7	129,8	131,4	128,6	135,2	+ 1,3
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLÄCHENVER- EDLUNG, HÄRTUNG	INSGES.	103,0	103,0	105,3	103,8	104,8	105,8	108,5	107,0	108,0	109,7	107,1	112,7	+ 0,5
		INLAND	98,6	98,5	100,4	99,1	100,2	100,5	102,8	102,0	102,7	104,3	101,9	107,5	+ 0,8
		AUSLAND	128,6	128,1	133,0	131,0	131,0	135,1	140,7	134,4	137,8	141,6	135,2	142,1	+ 0,7
31	STAHL-U. LEICHT- METALLBAU, SCHIE- NENFAHRZEUGBAU	INSGES.	103,7	93,8	78,8	91,4	94,9	85,0	98,7	106,9	96,9	104,4	93,4	93,6	+ 8,7
		INLAND	114,2	101,7	98,5	94,5	100,5	88,7	100,6	99,8	100,3	109,4	99,6	101,3	+ 16,6
		AUSLAND	63,7	66,4	1,8	75,5	77,1	66,4	93,1	136,9	78,1	87,3	76,7	87,8	+ 191,3
32	MASCHINENBAU	INSGES.	101,6	103,4	104,4	101,8	94,1	102,6	107,1	115,4	107,5	107,4	115,6	107,4	+ 3,3
		INLAND	100,8	97,4	100,0	100,4	81,1	98,4	103,7	123,6	100,8	102,9	117,1	103,2	+ 0,7
		AUSLAND	102,8	110,4	110,9	103,0	110,1	108,4	110,7	108,6	116,8	111,7	112,9	114,6	+ 3,8
33	STRASSENFAHR- ZEUGBAU	INSGES.	129,6	127,5	128,4	124,4	125,0	117,8	128,6	122,0	126,0	128,3	122,0	132,3	+ 3,3
		INLAND	108,2	107,6	110,2	106,5	108,7	103,4	112,9	105,6	112,5	110,6	103,1	108,3	+ 0,3
		AUSLAND	154,3	150,1	149,2	145,0	143,5	134,3	146,6	140,7	141,5	148,9	143,3	160,6	+ 6,5
36	ELEKTROTECHNIK	INSGES.	124,0	122,0	120,5	124,5	117,3	122,3	126,9	136,4	125,1	129,9	134,0	129,6	+ 0,1
		INLAND	120,8	117,5	115,9	120,2	110,7	119,4	122,8	139,8	120,5	125,7	133,7	124,8	+ 0,9
		AUSLAND	130,7	131,4	130,4	133,1	131,4	128,5	134,5	134,1	135,1	136,3	134,6	139,4	+ 2,4
3711-60	FEINMECHANIK, OPTIK	INSGES.	105,1	105,8	107,3	106,0	107,8	105,2	108,3	105,6	106,8	108,9	108,1	109,8	+ 1,8
		INLAND	99,6	99,7	102,3	101,5	100,9	99,5	103,4	99,8	102,1	104,8	103,3	106,8	+ 1,4
		AUSLAND	116,1	117,4	117,4	115,5	122,6	116,4	119,1	116,9	116,2	118,3	116,8	116,2	+ 2,2
38	M. V. EDM-WAREN	INSGES.	103,8	104,9	107,3	105,0	106,7	106,5	109,7	106,6	108,0	108,9	104,9	108,8	+ 0,2
		INLAND	96,9	97,6	99,9	98,2	100,1	99,5	102,1	99,2	101,1	101,9	97,8	101,5	+ 0,3
		AUSLAND	128,8	131,5	133,8	130,1	131,1	131,6	137,6	133,3	133,1	135,0	130,8	136,3	+ 0,4
50	M. V. BUEROMASCHI- NEN, ADV-GERÄTEN UND-EINRICHTUNGEN	INSGES.	222,1	226,0	241,5	250,1	227,8	234,8	250,0	244,4	247,8	257,9	235,2	239,6	+ 4,2
		INLAND	213,9	221,1	229,5	224,4	220,9	226,3	235,0	229,8	233,9	244,5	236,0	227,3	+ 8,2
		AUSLAND	232,8	232,7	257,2	283,1	242,9	246,0	268,6	263,4	266,2	273,7	232,8	254,3	+ 4,7
	VERBRAUCHSGÜTER PRODUZIERENDES GERWERBE	INSGES.	99,9	99,7	101,0	99,7	101,4	100,7	103,7	101,4	101,9	103,0	100,5	104,1	+ 1,0
		INLAND	93,3	93,4	94,2	93,1	94,6	94,1	96,8	94,7	94,9	96,0	94,0	97,1	+ 1,1
		AUSLAND	136,6	135,8	139,5	136,8	139,4	138,2	143,4	139,8	141,9	143,4	138,1	143,4	+ 0,3
5421-24	M. V. HOLZMOBELN, POLSTERMOBELN	INSGES.	77,0	76,3	77,7	74,8	77,4	76,7	80,8	77,7	78,2	77,7	73,9	81,8	+ 5,4
		INLAND	72,6	71,9	73,0	70,3	73,0	72,2	76,3	73,2	73,8	73,2	70,2	76,9	+ 4,8
		AUSLAND	118,0	113,6	118,1	113,9	115,2	114,8	120,4	116,6	116,7	116,6	106,1	125,3	+ 9,1
56	PAPIER-U. PAPPE- VERARBEITUNG	INSGES.	113,0	112,4	114,3	112,9	114,9	113,6	116,8	114,1	115,5	115,2	115,2	117,9	+ 0,3
		INLAND	104,1	104,1	105,7	104,1	106,6	104,6	107,6	104,2	105,7	106,4	105,8	109,1	+ 1,3
		AUSLAND	188,7	181,5	187,5	188,0	185,9	189,3	184,7	184,8	199,0	190,9	193,4	193,9	+ 4,1
57	DRUCKEREI, VER- VIELFÄLTIGUNG	INSGES.	105,6	105,9	106,5	108,0	106,6	105,6	107,9	106,8	107,7	108,2	107,0	107,4	+ 1,3
		INLAND	104,8	105,5	105,7	107,1	105,8	104,6	106,8	106,1	106,3	106,8	106,1	106,9	+ 0,7
		AUSLAND	116,9	112,0	118,3	120,4	118,9	121,1	125,1	116,6	130,5	134,1	118,5	115,0	+ 8,7
58	M. V. KUNSTSTOFF- WAREN	INSGES.	129,5	130,9	132,9	130,9	134,4	134,5	140,0	136,5	137,7	140,0	135,8	139,6	+ 0,3
		INLAND	119,8	121,1	122,4	120,8	123,4	123,5	128,3	125,1	126,0	127,8	124,8	128,3	+ 0,2
		AUSLAND	174,7	176,9	182,1	178,4	185,8	186,2	195,3	187,8	191,9	197,2	186,7	192,0	+ 2,0
63	TEXTILGERWERBE	INSGES.	91,7	89,6	91,3	90,1	90,3	89,0	91,0	89,6	90,1	91,4	87,7	92,4	+ 2,3
		INLAND	83,5	81,3	82,8	81,9	82,3	81,0	82,9	82,0	82,0	83,5	79,5	84,1	+ 3,0
		AUSLAND	125,1	123,8	126,4	123,4	123,5	122,1	124,7	120,7	124,1	124,2	121,5	126,3	+ 0,1
64	BEKLEIDUNGS- GERWERBE	INSGES.	88,8	88,9	88,5	89,1	91,8	90							

## 3 AUFTRAGSEINGANG

3.1 ORIGINAL  
1980

ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1985	1986	1987	1987	1987	1987	1988	1988	VERÄNDERUNG IN O/D GEGEN VORJAHRES-VOR- QUARTAL	
		DURCHSCHNITT		2. VJ	3. VJ	4. VJ	1. VJ	2. VJ		
										WERT
BAUHAUPTGEWERBE	87.4	95.3	92.7	103.0	105.9	89.1	86.3	111.0	7.8	28.6
HOCHBAU	82.9	89.2	87.7	95.5	97.6	85.7	88.0	106.6	11.6	21.1
WOHNUNGSBAU	68.2	64.8	61.0	67.6	67.3	58.4	61.3	77.1	14.1	25.8
SONSTIGER HOCHBAU	95.0	109.2	109.6	118.4	122.4	107.9	109.9	130.8	10.5	19.0
GEWERBL. U. IND. BAU F. UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTL. BAU	99.5	116.4	117.3	127.8	126.6	115.4	131.4	143.3	12.1	9.1
BAUTEN FUER BUNDES- BAHN UND BUNDESPOST	113.2	150.9	107.8	100.6	161.1	94.3	95.4	156.9	56.0	64.5
BAUTEN FUER OEFFENTL. AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	85.5	93.3	95.5	102.1	112.3	95.1	71.2	106.3	4.1	49.3
TIEFBAU	94.4	105.0	100.8	114.9	119.1	94.5	83.6	117.9	2.6	41.0
STRASSENBAU	92.9	96.7	94.7	114.7	125.7	80.6	67.3	124.0	8.1	84.2
SONSTIGER TIEFBAU	95.3	109.6	104.1	115.0	115.5	102.2	92.6	114.5	-0.4	23.7
GEWERBL. U. IND. BAU FUER UNTERNEHMEN	115.4	140.1	136.7	147.2	154.5	139.3	132.3	161.0	9.4	21.7
BAUTEN FUER BUNDES- BAHN UND BUNDESPOST	120.4	147.2	125.7	153.6	115.6	100.7	125.6	108.5	-29.4	-13.6
BAUTEN FUER OEFFENTL. AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	84.3	93.1	89.6	97.8	102.4	90.0	73.8	99.9	2.1	35.4
										VOLUMEN
BAUHAUPTGEWERBE	81.7	87.6	84.0	93.4	95.8	80.3	77.4	99.2	6.2	28.2
HOCHBAU	75.1	79.5	76.9	83.8	85.3	74.8	76.7	92.3	10.1	20.3
WOHNUNGSBAU	61.6	57.8	53.5	59.3	58.9	51.1	53.5	66.7	12.5	24.7
SONSTIGER HOCHBAU	86.2	97.3	96.0	103.8	106.9	94.2	95.8	113.3	9.2	18.3
TIEFBAU	92.1	100.5	95.3	108.8	112.4	89.0	78.6	110.3	1.4	40.3
STRASSENBAU	91.2	93.2	90.2	109.4	119.4	76.5	63.8	117.0	6.9	83.4
SONSTIGER TIEFBAU	92.6	104.5	98.0	108.4	108.5	95.8	86.7	106.6	-1.7	23.0

IM BAUHAUPTGEWERBE

WERT  
\* 100

1987	1987	1987	1987	1987	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	VERÄNDERUNG IN O/O GEGEN VORJAHRES-VOR- MONAT	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER
AUG.	SEP.	OKT.	NOV.	DEZ.	JAN.	FEB.	MAR.	APR.	MAI	JUNI	JULI	AUG.				

INDEX

98.6	115.9	100.5	82.8	84.0	63.4	74.5	121.0	104.9	107.7	120.4	112.9	108.1	9.6	-4.3	BAUHAUPTGEWERBE
88.6	107.9	93.6	84.7	78.7	67.4	77.4	119.2	102.1	108.0	112.7	101.2	105.8	19.1	4.2	HOCHBAU
63.3	76.6	67.9	51.8	55.6	43.1	55.1	85.7	68.2	83.0	80.2	69.7	71.4	12.8	2.4	WOHNUNGSBAU
109.3	133.6	114.6	111.6	97.6	87.4	93.7	146.6	129.9	123.1	139.4	127.0	133.5	22.1	6.1	SONSTIGER HOCHBAU
114.2	137.3	127.8	111.8	106.5	110.6	111.6	172.0	142.1	139.1	148.6	143.8	147.0	28.7	2.2	GEWERBL.U. IND.BAU F. UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTL. BAU
133.1	223.8	107.4	87.0	88.6	65.3	69.4	151.5	100.8	141.4	228.5	118.9	201.8	51.6	69.7	BAUTEN FÜR BUNDES- BAHN UND BUNDESPOST
98.9	121.4	90.8	112.7	81.8	46.0	68.0	99.6	109.1	92.4	117.3	96.5	104.5	5.7	8.3	BAUTEN FÜR ÖFFENTL. AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK
114.5	128.5	111.3	79.7	92.5	57.1	70.0	123.8	109.2	111.9	132.6	131.6	112.3	-1.9	-14.7	TIEFBAU
119.1	139.7	104.5	70.1	67.2	34.1	51.9	115.8	115.7	118.4	137.9	127.5	117.0	-1.8	-8.2	STRASSENBAU
112.0	122.4	115.1	85.0	106.4	69.8	79.9	128.2	105.5	108.3	129.6	133.9	109.6	-2.1	-18.1	SONSTIGER TIEFBAU
147.3	155.5	146.2	127.5	144.2	106.4	128.6	161.9	145.6	152.7	184.8	168.0	169.4	15.0	0.8	GEWERBL.U. IND.BAU FÜR UNTERNEHMEN
93.8	136.7	74.5	82.5	145.2	123.0	113.5	140.4	102.6	109.6	113.3	116.0	105.4	12.4	-9.1	BAUTEN FÜR BUNDES- BAHN UND BUNDESPOST
103.2	108.8	111.4	71.2	87.3	48.6	58.0	114.9	92.6	93.3	113.9	125.4	90.3	-12.5	-28.0	BAUTEN FÜR ÖFFENTL. AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK

INDEX

89.2	104.7	90.7	74.3	75.8	56.9	66.9	108.5	93.9	96.1	107.6	100.9	96.0	7.6	-4.9	BAUHAUPTGEWERBE
77.4	94.3	81.7	73.9	68.7	58.9	67.6	103.7	88.6	90.8	97.3	87.0	90.5	16.8	4.0	HOCHBAU
55.4	67.0	59.4	45.3	48.6	37.7	48.1	74.6	59.2	71.7	69.2	60.0	61.3	10.6	2.2	WOHNUNGSBAU
95.4	116.6	100.0	97.4	85.2	76.3	83.5	127.6	112.7	106.5	120.3	109.2	114.5	20.0	4.9	SONSTIGER HOCHBAU
107.9	121.2	104.9	75.0	87.0	53.7	65.8	116.2	102.3	104.6	123.9	122.9	104.8	-2.9	-14.7	TIEFBAU
113.1	132.7	99.2	66.6	63.8	32.4	49.2	109.7	109.3	111.6	130.0	120.1	110.2	-2.6	-8.2	STRASSENBAU
105.1	114.8	108.0	79.7	99.8	65.4	74.9	119.8	98.4	100.7	120.6	124.4	101.8	-3.1	-18.2	SONSTIGER TIEFBAU

3 AUFTRAGSEINGANG IM BAUHAUPTGEWERBE  
3.2 KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT  
1980 = 100

ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1987	1987	1987	1987	1987	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	VERÄND. IN O/O GEGEN VORMONAT
	AUG.	SEP.	OKT.	NOV.	DEZ.	JAN.	FEB.	MAR.	APR.	MAI	JUNI	JULI	AUG.		
BAUHAUPTGEWERBE	90,6	95,8	97,2	98,5	96,8	101,1	100,0	105,8	98,2	99,3	99,3	102,2	100,0	- 2,2	
HOCHBAU	82,7	90,7	91,7	96,6	91,4	97,3	96,9	104,9	95,0	97,4	97,1	95,1	99,9	+ 5,0	
WOHNUNGSBAU	63,5	64,8	64,9	60,8	64,6	68,3	68,2	70,5	64,5	73,9	66,1	70,1	70,0	- 0,1	
SONSTIGER HOCHBAU	97,9	112,1	113,0	126,2	113,9	120,6	120,0	135,4	119,8	117,6	122,4	115,0	125,4	+ 9,0	
GEWERBL. U. IND. BAU F. UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTL. BAU	105,1	124,7	125,8	130,9	122,2	136,7	131,0	158,7	130,8	128,2	135,2	133,5	140,8	+ 5,5	
BAUTEN FUER BUNDES- BAHN UND BUNDESPOST	74,0	114,1	120,2	123,3	119,5	113,3	131,8	159,3	94,8	162,3	162,2	123,9	153,7	+24,1	
BAUTEN FUER OEFFENTL. AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	90,2	86,8	86,2	120,7	97,3	90,3	98,3	92,4	100,6	94,1	95,4	79,7	95,5	+19,8	
TIEFBAU	102,5	103,9	105,2	101,8	106,4	106,5	104,7	108,6	102,5	102,6	103,8	112,2	100,8	-10,2	
STRASSENBAU	93,8	101,4	100,0	95,5	96,8	98,2	100,5	104,1	105,0	98,9	100,0	101,2	94,1	- 7,0	
SONSTIGER TIEFBAU	107,7	105,5	107,8	104,6	111,9	111,1	106,6	111,2	101,3	105,0	105,5	118,5	104,6	-11,7	
GEWERBL. U. IND. BAU FUER UNTERNEHMEN	145,2	134,2	140,4	137,2	151,5	147,1	158,1	154,1	145,7	150,8	155,6	151,4	160,8	+ 6,2	
BAUTEN FUER BUNDES- BAHN UND BUNDESPOST	100,5	130,7	102,1	124,0	132,5	151,2	108,4	112,4	104,9	109,5	68,9	119,0	116,3	- 2,3	
BAUTEN FUER OEFFENTL. AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	95,3	90,6	97,3	91,3	95,6	90,9	88,9	95,9	86,6	89,9	93,0	106,2	83,6	-21,3	

VOLUMENINDEX															
BAUHAUPTGEWERBE	82,2	86,3	87,8	88,8	87,2	91,2	90,0	94,5	87,9	88,5	88,4	91,2	88,7	- 2,7	
HOCHBAU	72,4	79,2	80,2	84,5	79,8	85,1	84,4	90,6	82,3	84,2	83,7	81,9	85,8	+ 4,8	
WOHNUNGSBAU	55,8	56,7	56,8	53,2	56,4	59,7	59,5	61,2	55,8	63,8	56,9	60,4	60,2	- 0,3	
SONSTIGER HOCHBAU	85,6	97,9	98,8	110,4	99,5	105,4	104,7	116,3	103,8	101,7	105,6	99,0	107,6	+ 8,9	
TIEFBAU	97,1	97,8	99,1	95,7	100,0	100,5	98,5	101,7	96,0	95,8	96,5	104,7	93,9	-10,3	
STRASSENBAU	89,1	96,1	95,0	90,7	91,9	93,4	95,4	98,4	99,2	93,0	93,9	95,2	88,4	- 7,1	
SONSTIGER TIEFBAU	101,2	98,9	101,2	98,2	104,8	104,3	99,7	103,7	94,3	97,7	98,1	110,1	97,2	-11,7	

## 4 AUFTRAGSBESTAND IM BAUHAUPTGEWERBE

4.1 ORIGINALWERT  
1980 = 100

ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1985	1986	1987	1987	1987	1987	1988	1988	VERÄNDERUNG IN O/O GEGEN VORJAHRES-VOR- QUARTAL	
	DURCHSCHNITT			JUNI	SEP.	DEZ.	MAR.	JUNI		

## WERTINDEX

BAUHAUPTGEWERBE	77.3	81.7	82.3	87.2	83.0	73.9	83.7	86.1	1.0	5.3
HOCHBAU	69.9	73.6	77.3	80.8	77.8	71.7	80.7	86.6	7.2	7.3
WOHNUNGSBAU	59.6	53.7	50.1	51.8	50.1	46.7	50.8	55.6	7.3	9.4
SONSTIGER HOCHBAU	78.1	89.7	99.1	104.1	100.1	91.8	104.8	111.5	7.1	6.4
GEWERBL.U.IND.BAU F.UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTL.BAU	84.2	98.8	112.3	118.2	114.3	103.6	125.0	132.2	11.6	5.8
BAUTEN FUER BUNDES- BAHN UND BUNDESPOST	106.0	120.8	125.9	128.5	131.6	109.9	112.5	114.7	-10.7	2.0
BAUTEN FUER OEFFENTL. AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	68.3	75.8	80.1	83.9	79.5	75.1	77.8	84.1	0.2	8.1
TIEFBAU	89.1	94.4	90.2	97.3	91.1	77.3	83.5	90.6	-6.9	2.4
STRASSENBAU	75.6	76.9	76.9	85.8	79.8	64.0	76.7	85.0	-0.9	10.8
SONSTIGER TIEFBAU	96.1	103.5	97.1	103.3	97.0	84.3	94.7	93.5	-9.5	-1.3
GEWERBL.U.IND.BAU FUER UNTERNEHMEN	109.6	133.0	118.5	125.2	121.4	105.5	118.7	123.0	-1.8	3.6
BAUTEN FUER BUNDES- BAHN UND BUNDESPOST	257.1	235.6	204.3	232.4	194.0	153.0	163.4	138.2	-40.5	-15.4
BAUTEN FUER OEFFENTL. AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	74.0	81.3	79.7	83.2	80.1	71.5	81.2	81.7	-1.8	0.6

## VOLUMENINDEX

BAUHAUPTGEWERBE	72.5	75.2	74.6	79.2	75.0	66.5	75.4	78.8	-0.5	4.5
HOCHBAU	63.3	65.7	67.8	70.9	68.0	62.6	70.4	74.9	5.6	6.4
WOHNUNGSBAU	53.9	47.8	44.0	45.4	43.8	40.8	44.3	48.0	5.7	8.4
SONSTIGER HOCHBAU	70.9	80.0	86.9	91.4	87.4	80.1	91.4	96.6	5.7	5.7
TIEFBAU	87.1	90.4	85.4	92.3	86.0	72.8	83.3	84.9	-8.0	1.9
STRASSENBAU	74.4	74.2	73.4	81.9	75.9	60.8	72.8	80.3	-2.0	10.3
SONSTIGER TIEFBAU	93.8	98.8	91.7	97.7	91.3	79.1	88.8	87.3	-10.6	-1.7

## 4 AUFTRAGSBESTAND IM BAUHAUPTGEWERBE

4.2 SAISONBEREINIGTER WERT  
1980 = 100

ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1986	1986	1986	1987	1987	1987	1987	1988	1988	VERÄND. IN O/O GEGEN VORQUARTAL
	JUNI	SEP.	DEZ.	MAR.	JUNI	SEP.	DEZ.	MAR.	JUNI	

## WERTINDEX

BAUHAUPTGEWERBE	81.5	83.8	82.5	83.6	82.2	81.0	82.3	82.1	83.1	1.2
HOCHBAU	72.2	76.0	76.2	77.8	77.2	75.8	78.2	79.6	82.7	3.9
WOHNUNGSBAU	55.9	52.5	49.9	50.4	48.0	49.7	51.9	49.6	52.1	5.0
SONSTIGER HOCHBAU	85.4	95.0	97.4	98.8	100.7	96.8	99.4	103.7	107.3	3.5
GEWERBL.U. IND.BAU F.UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTL.BAU	92.5	105.3	108.9	112.1	113.7	110.4	113.5	121.4	126.8	4.4
BAUTEN FUER BUNDES- BAHN UND BUNDESPOST	107.1	131.1	144.0	135.9	133.7	122.3	111.0	115.1	118.2	2.7
BAUTEN FUER OEFFENTL. AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	74.5	78.1	79.0	81.8	81.2	77.7	79.6	77.8	80.6	3.6
TIEFBAU	96.0	96.0	92.5	92.9	90.2	89.0	88.7	86.1	83.9	-2.6
STRASSENBAU	77.9	77.5	75.1	77.1	76.4	76.0	78.1	75.6	75.7	0.1
SONSTIGER TIEFBAU	105.4	105.6	101.6	101.0	97.4	95.8	94.3	91.6	88.2	-3.7
GEWERBL.U. IND.BAU FUER UNTERNEHMEN	134.4	135.7	128.5	119.8	117.4	119.1	116.4	117.8	116.3	-1.3
BAUTEN FUER BUNDES- BAHN UND BUNDESPOST	234.8	243.1	234.9	231.6	218.2	193.0	175.8	155.0	124.3	-19.8
BAUTEN FUER OEFFENTL. AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	83.7	82.7	79.8	81.4	78.7	79.2	79.8	78.2	77.6	-0.8

## VOLUMENINDEX

BAUHAUPTGEWERBE	75.2	77.0	75.5	76.3	74.7	73.3	74.2	73.7	74.3	0.8
HOCHBAU	64.6	67.6	67.5	68.7	67.8	66.4	68.3	69.2	71.5	3.3
WOHNUNGSBAU	49.9	46.7	44.2	44.4	42.1	43.6	45.3	43.1	45.0	4.4
SONSTIGER HOCHBAU	76.4	84.5	86.2	88.1	88.4	84.7	86.8	90.2	93.0	3.1
TIEFBAU	92.1	91.8	88.1	88.4	85.5	84.2	83.7	80.9	78.5	-3.0
STRASSENBAU	75.2	74.7	72.1	74.0	73.0	72.3	74.2	71.6	71.5	-0.1
SONSTIGER TIEFBAU	100.9	100.7	96.5	95.9	92.1	90.3	88.6	85.7	82.2	-4.1