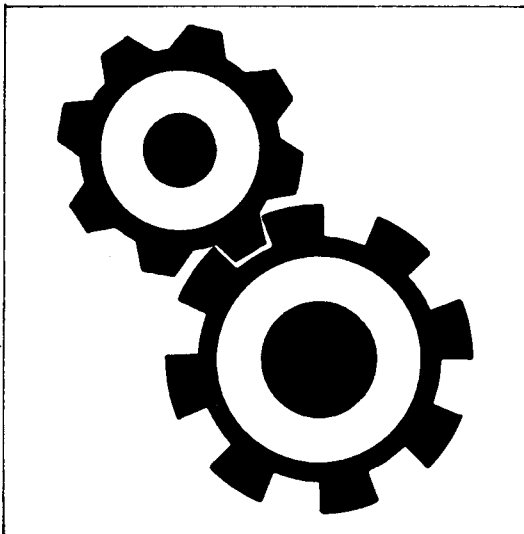


Statistisches Bundesamt

# Produzierendes Gewerbe



Fachserie 4

Reihe 2.2

Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe

Auftragseingang und Auftragsbestand im Bauhauptgewerbe

– Indizes –

**Juli 1989**

Statistisches Bundesamt  
Bibliothek - Dokumentation - Archiv

Metzler - Poeschel Stuttgart

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 Berichtsmonat 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 1985 = 100

Berichtsmonat Juli 1989

Wirtschaftsgliederung	Vorläufiger Index	Geschätzte Korrektur in Indexpunkten
Verarbeitendes Gewerbe	113,4	- 0,6
Grundstoff- und Produktionsgütergewerbe	105,5	- 0,8
Investitionsgüter produzierendes Gewerbe	120,7	- 0,5
Verbrauchsgüter produzierendes Gewerbe	103,5	- 0,7

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



Die aktuellen Auftragseingangs-, Umsatz- und Auftragsbestandsindizes können Sie auch direkt beim Statistischen Bundesamt - Gruppe IV A - telefonisch 06121/75-2493 erhalten.



Ausgewählte Indizes des Auftragseingangs und des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe verbreitet das Statistische Bundesamt mit seinem SOFORTDIENST FÜR DIE WIRTSCHAFT aktuell über BILDSCHIRMTEXT. Die Seiten können Sie mit \*4848460# direkt abrufen.



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 oder auf Diskette bezogen werden. Weitere Informationen hierzu können Sie schriftlich oder telefonisch 06121/75-2426 anfordern.

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 September 1989  
Preis: DM 8,-  
Bestellnummer: 2040220 - 89107

Verlag:  
Metzler-Poeschel Stuttgart  
Verlagsauslieferung:  
Hermann Leins GmbH & Co.  
Verlags-KG  
Holzwiesenstr. 2  
7408 Kusterdingen  
Telefon: 07071/33046  
Telex: 7 262 891 mepo d  
Telefax: 07071/33653

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



## Inhalt

	Seite
<b>T e x t t e i l</b>	
1 Einführung .....	4
2 Aktuelle Ergebnisse .....	6
<b>G r a f i s c h e   D a r s t e l l u n g e n</b> .....	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 .....	24
1.2 Kalender- und saisonbereinigter Wert	
Wertindex .....	36
Volumenindex .....	38
2 Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe	
2.1 Originalwert	
Wertindex .....	40
Volumenindex .....	52
2.2 Kalender- und saisonbereinigter Wert	
Wertindex .....	64
Volumenindex .....	66
3 Auftragseingang im Bauhauptgewerbe	
3.1 Originalwert	
Wertindex .....	68
Volumenindex .....	68
3.2 Kalender- und saisonbereinigter Wert	
Wertindex .....	70
Volumenindex .....	70
4 Auftragsbestand im Bauhauptgewerbe	
4.1 Originalwert	
Wertindex .....	71
Volumenindex .....	71
4.2 Saisonbereinigter Wert	
Wertindex .....	72
Volumenindex .....	72

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. Bei Veränderungsdaten größer/gleich 1 000 % werden aus technischen Gründen 999,9 % ausgewiesen.

### Abkürzungen bei den Kurzbezeichnungen der Wirtschaftszweige

ADV-GERÄTE U. -EINR.	= Geräte und Einrichtungen für die automatische Datenverarbeitung	H.V. INSG.	= Herstellung von = insgesamt
ANG	= anderweitig nicht genannt	LANDWIRTSCHAFTL.	= landwirtschaftlicher
ANSCHL. WEITER- VERARB.	= anschließende Weiter- verarbeitung	L. METALLKON.	= Leichtmetallkon- struktionen
BEHÄLTERB. D.	= Behälterbau = der/die	MEDIZINMECH. ERZEUG.	= medizinmechanische Erzeugnisse
EBM.	= Eisen-, Blech-, Metall-	NE	= Nichteisen
EINSCHL.	= einschließlich	OEFFENTL.	= öffentliche
ELEKTRIZ. ER- ZEUGUNG	= Elektrizitätser- zeugung	OH.	= ohne
F.	= für	SONST.	= sonstigen
GEWERBL. U. IND.	= gewerblicher und indu- strieller	SPEZ. PAPIEREN	= Spezialpapieren
GEW. U. VERARB. V.	= Gewinnung und Verarbei- tung von	U.	= und
GEW. V.	= Gewinnung von	U. AE.	= und ähnliche
GR. FORM.	= großformatige	USW.	= und so weiter
H. U. VERARB.	= Herstellung und Verar- beitung	V.	= von
		VERÄEND.	= Veränderung
		VERARB. V.	= Verarbeitung von
		VERTLG.	= Verteilung
		WAGGONB.	= Waggonbau

## 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.

Rechtsgrundlage 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.

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

Die Indizes werden in Form von Laspeyres-Indizes berechnet, und zwar als Wertindizes zur Messung der nominalen und als Volumendizes zur Darstellung der preisbereinigten Nachfrageentwicklung. Zur Berechnung der Volumenindizes aus den Wertindizes werden Erzeugerpreisindizes für gewerbliche Produkte (Inlands-Auftragseingang und -Umsatz) sowie Preisindizes für die Ausfuhr (Auslands-Auftragseingang und -Umsatz) verwendet.

In den Tabellen 1.1 und 2.1 werden die Originalindizes 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. 84 % des Gesamtumsatzes des Verarbeitenden Gewerbes ohne Nahrungs- und Genussmittelgewerbe im Basisjahr 1985.

Die Tabellen 1.2 und 2.2 enthalten die kalender- und saisonbereinigten 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>

### 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 Berichtskreis 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.

A u f t r a g s e i n g a n g ist definiert als der Wert (ohne Umsatzsteuer) aller im Berichtsmonat vom Betrieb fest akzeptierten Aufträge für Bauleistungen. A u f t r a g s - b e s t a n d 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 Meßzahlen für Bauleistungspreise und Preisindizes für Bauwerke verwendet.

Die Tabellen 3.1 und 4.1 enthalten die O r i g i n a l i n d i z e s des Auftragseingangs und des Auftragsbestands für das Bauhauptgewerbe.

In Tabelle 3.2 wird der 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 Index des Auftragseingangs, in Tabelle 4.2 der s a i s o n b e r e i n i g t e 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.

---

#### H i n w e i s :

Die vollständigen Ergebnisse der N e u b e r e c h n u n g der Auftragseingangs-, Umsatz- und Auftragsbestandsindizes auf Basis 1985 für den Zeitraum 1978 - 1988 werden in der Fachserie 4, Reihe S. 11: "Neuberechnung der Auftragseingangs- und Umsatzindizes für das Verarbeitende Gewerbe sowie der Auftragseingangs- und Auftragsbestandsindizes für das Bauhauptgewerbe auf Basis 1985" publiziert.

Die Veröffentlichung können Sie unter der Bestell-Nr. 2049011 - 89900 durch den Verlag Metzler-Poeschel, Verlagsauslieferung: Hermann Leins, Holzwiesenstr. 2, Postfach 7, 7408 Kusterdingen, Telefon 07071/33046, Telefax 07071/33653, Telex 7262891 mepo d, beziehen.

### 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 Juli 1989 preisbereinigt um 6,8 % über dem entsprechenden Vorjahresniveau. Dabei erhöhten sich die Inlandsbestellungen um 5,1 %, die Exportorders stiegen um 9,8 %.

Die im Verarbeitenden Gewerbe im Juli 1989 getätigten Umsätze übertrafen das Vorjahresergebnis um + 3,6 %. Im Inlandsgeschäft wurden um 0,8 % höhere Umsätze erzielt. Die Auslandsumsätze überstiegen den Vorjahresstand um 8,4 %.

Von den Hauptgruppen des Verarbeitenden Gewerbes erzielte das Investitionsgüter produzierende Gewerbe ein Auftragsplus von preisbereinigt 7,8 % (Inland: + 4,8 %, Ausland: + 12,2 %). Das Grundstoff- und Produktionsgütergewerbe registrierte einen Bestellanstieg um 4,8 %, wobei die Inlandsaufträge um 4,9 %, die Auslandsaufträge um 4,5 % zunahmen. Der Auftragszuwachs im Verbrauchsgüter produzierenden Gewerbe belief sich auf 6,7 % (Inland: + 5,7 %, Ausland: + 10,2 %).

Im **B a u h a u p t g e w e r b e** überstiegen die Auftragseingänge im Juni 1989 den Vorjahreswert preisbereinigt um 13,1 %.

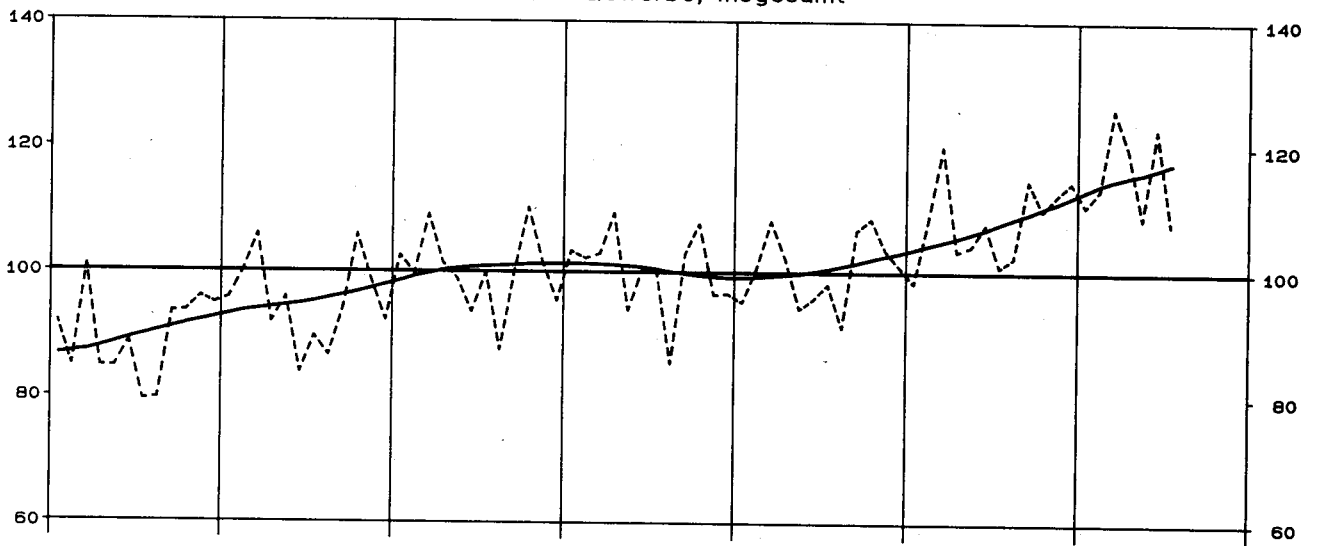
Die Auftragsbestände im zweiten Quartal 1989 lagen um 5,7 % über dem entsprechenden Vorjahresniveau und um 8,6 % über dem Stand des ersten Quartals 1989.

# AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE

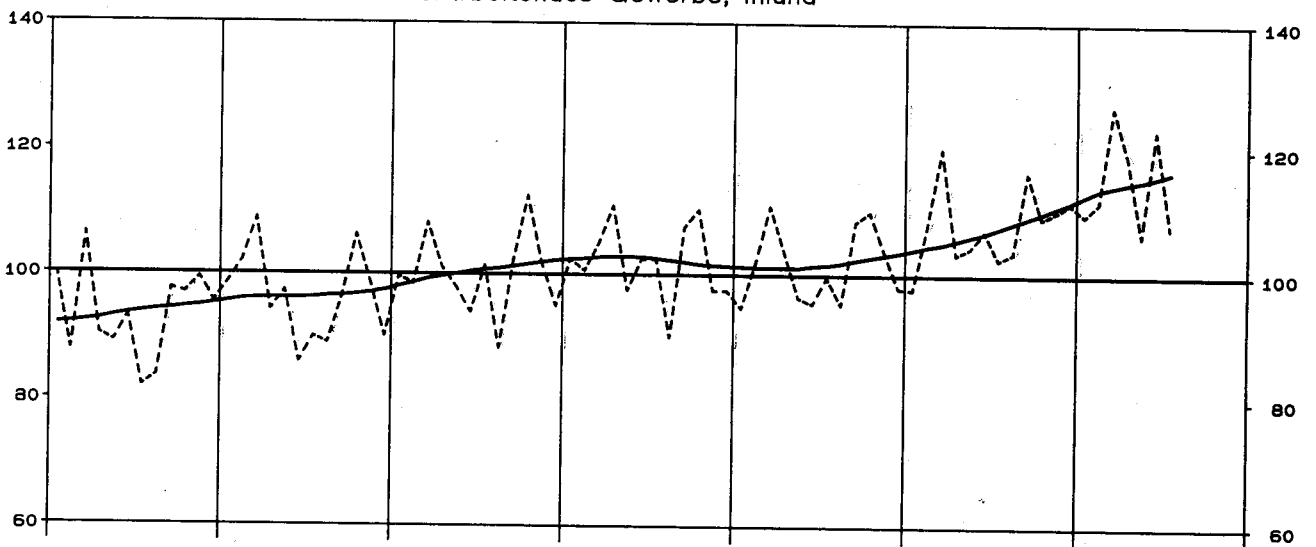
Volumenindizes 1985 = 100

----- Originalwerte  
———— Glatte Komponente

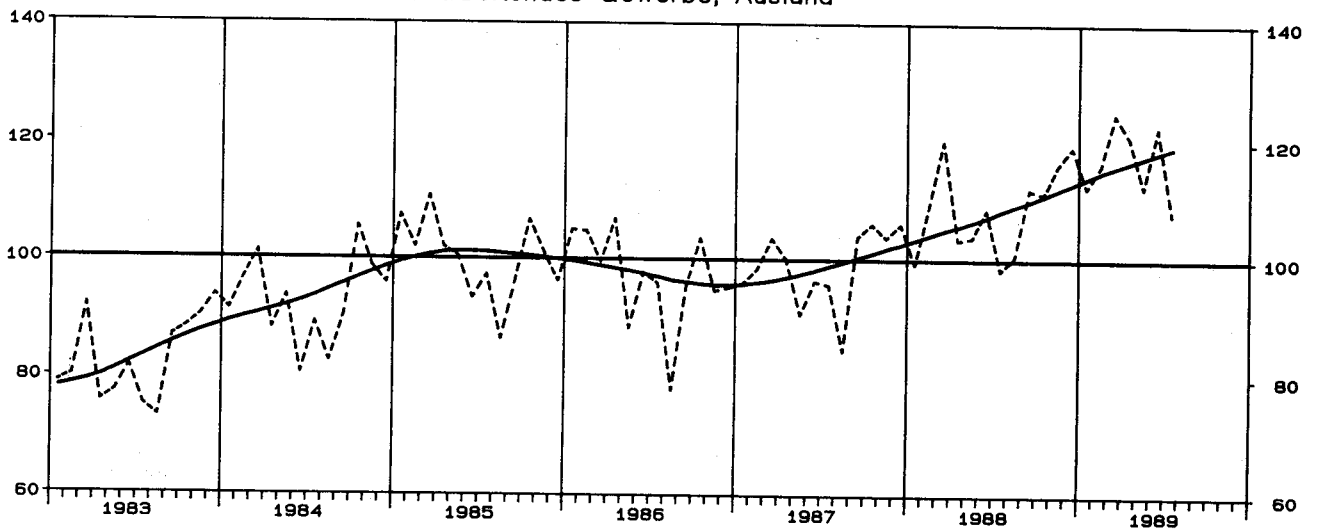
## Verarbeitendes Gewerbe, Insgesamt



## Verarbeitendes Gewerbe, Inland



## Verarbeitendes Gewerbe, Ausland

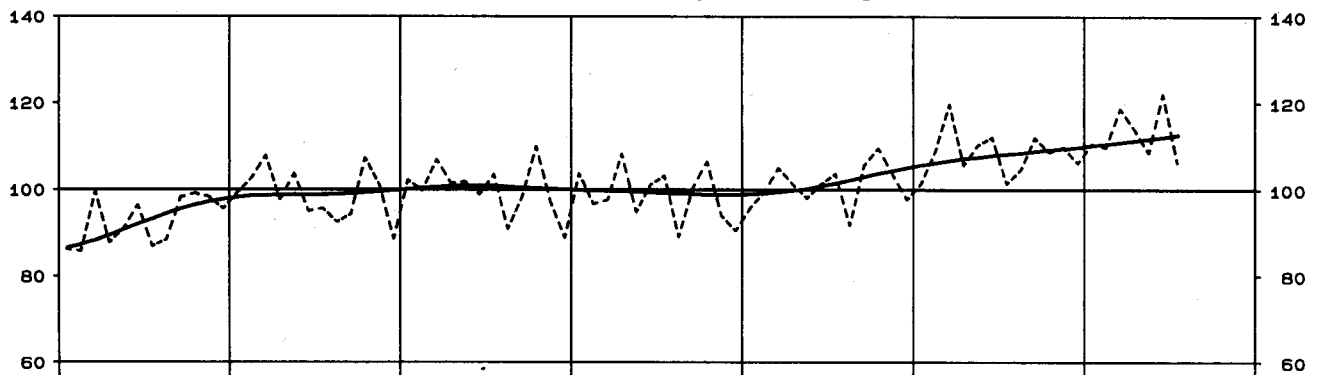


# AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE

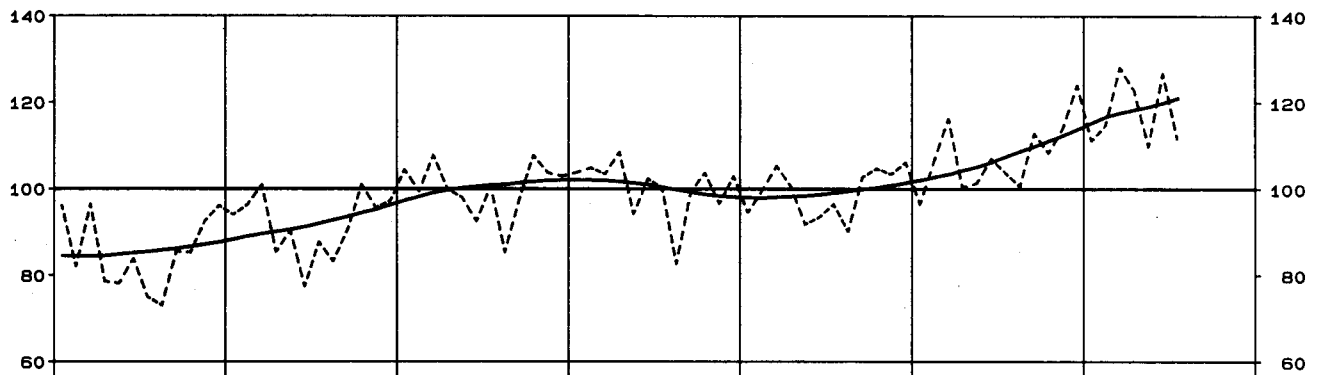
Volumenindizes 1985 = 100

----- Originalwerte  
—— Glatte Komponente

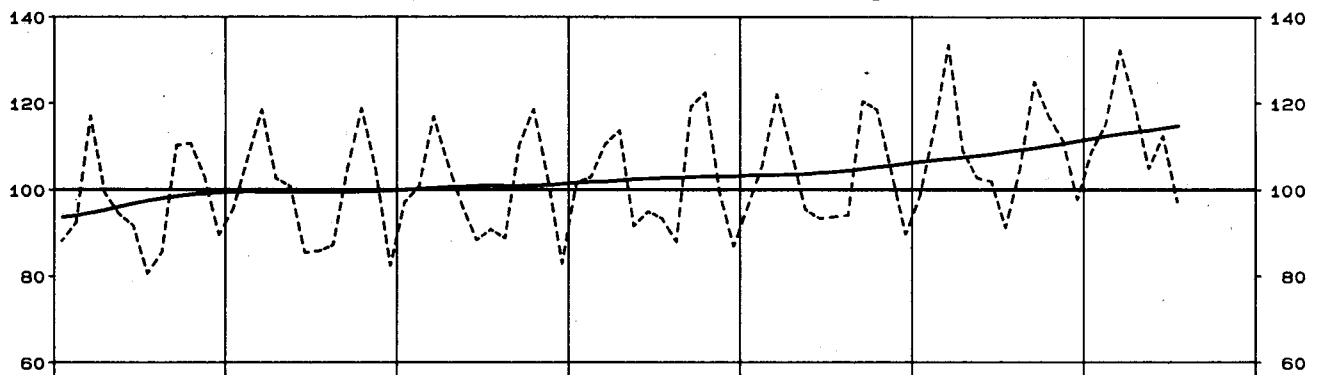
## Grundstoff- u. Produktionsgütergewerbe, Insgesamt



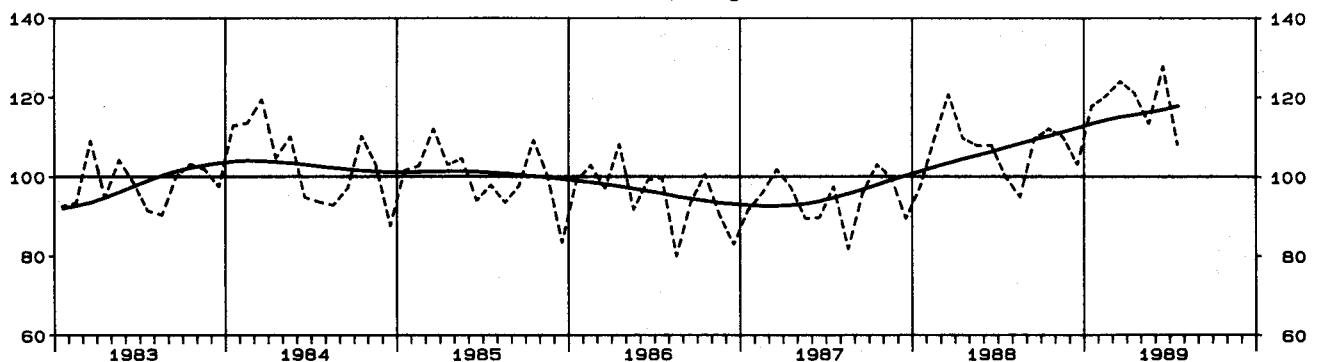
## Investitionsgüter produzierendes Gewerbe, Insgesamt



## Verbrauchsgüter produzierendes Gewerbe, Insgesamt



## Chemische Industrie, Insgesamt



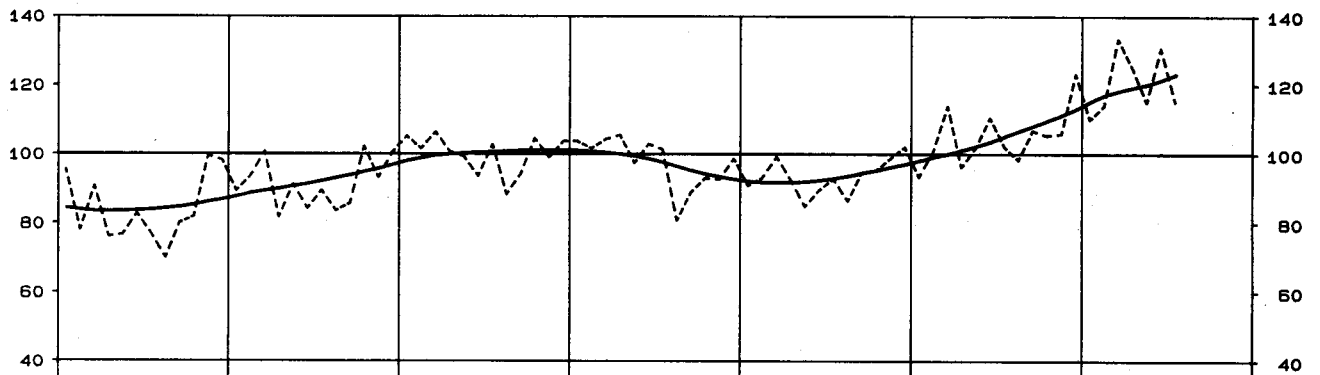


# AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE

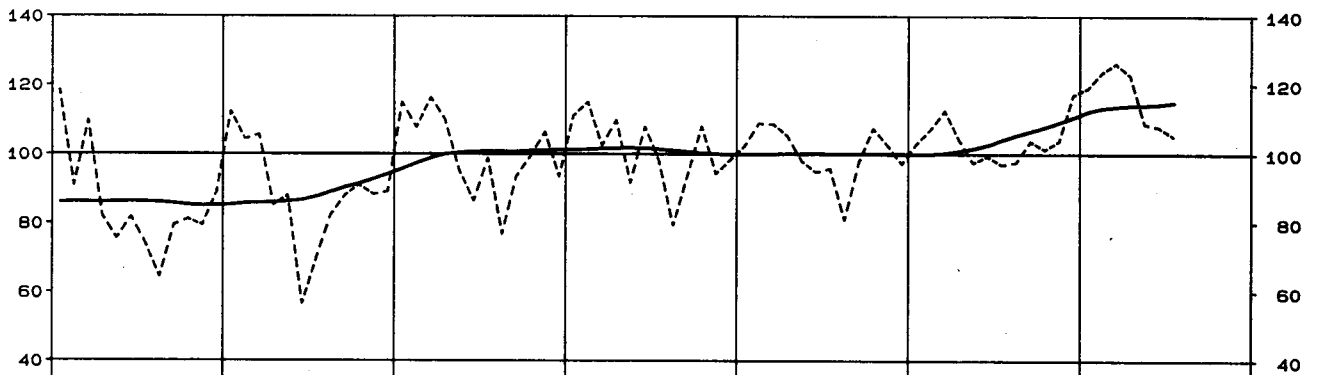
Volumenindizes 1985 = 100

----- Originalwerte  
—— Glatte Komponente

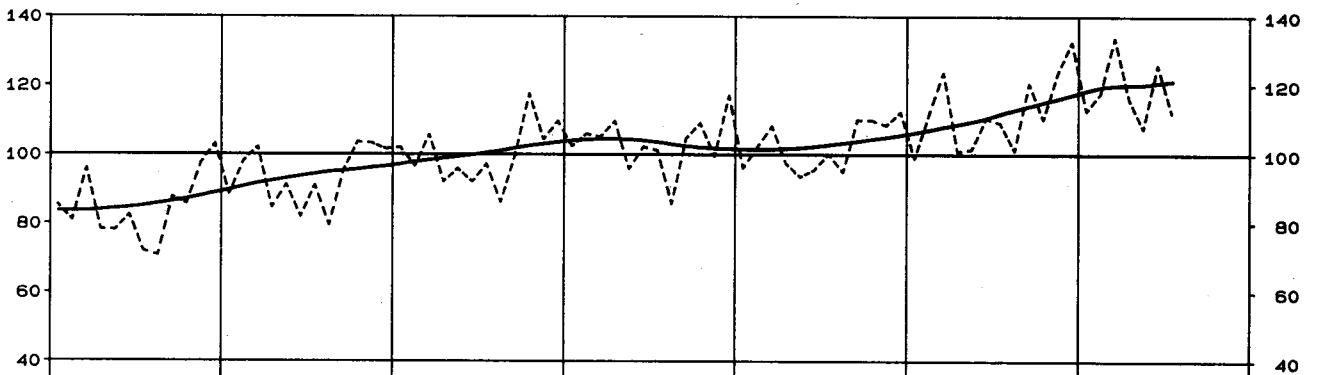
## Maschinenbau, Insgesamt



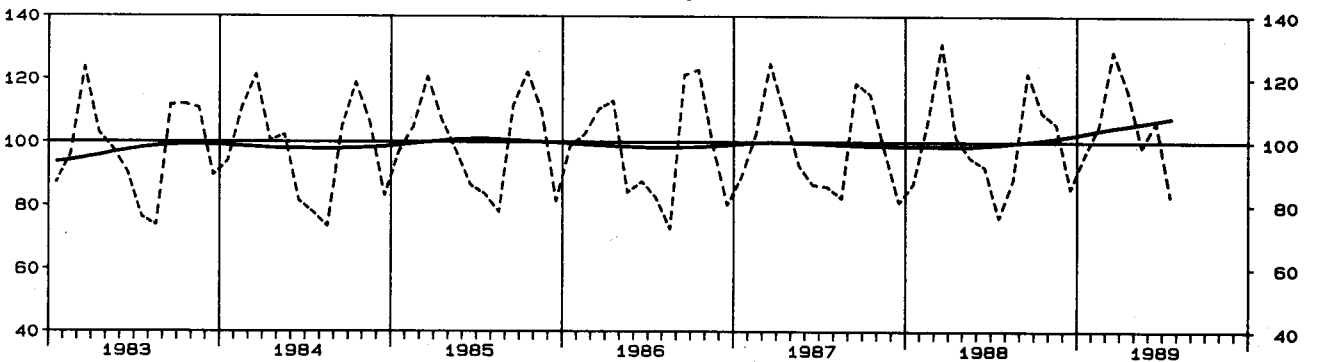
## Strassenfahrzeugbau, Insgesamt



## Elektrotechnik, Insgesamt



## Textilgewerbe, Insgesamt

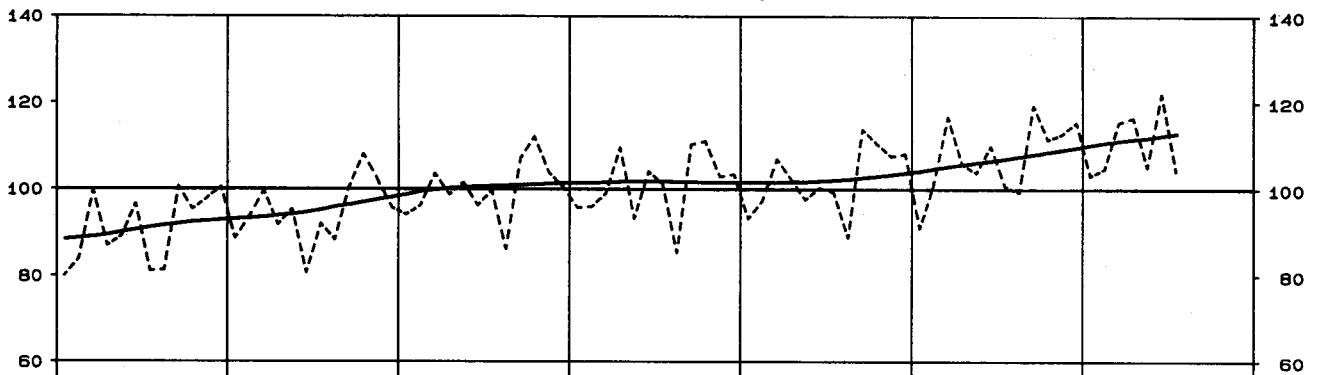


# UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE

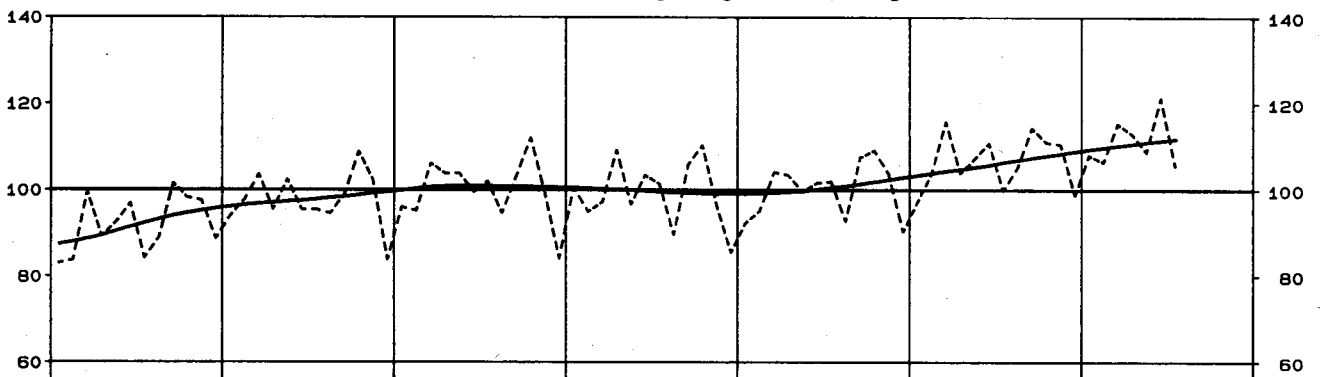
Volumenindizes 1985 = 100

----- Originalwerte  
—— Glatte Komponente

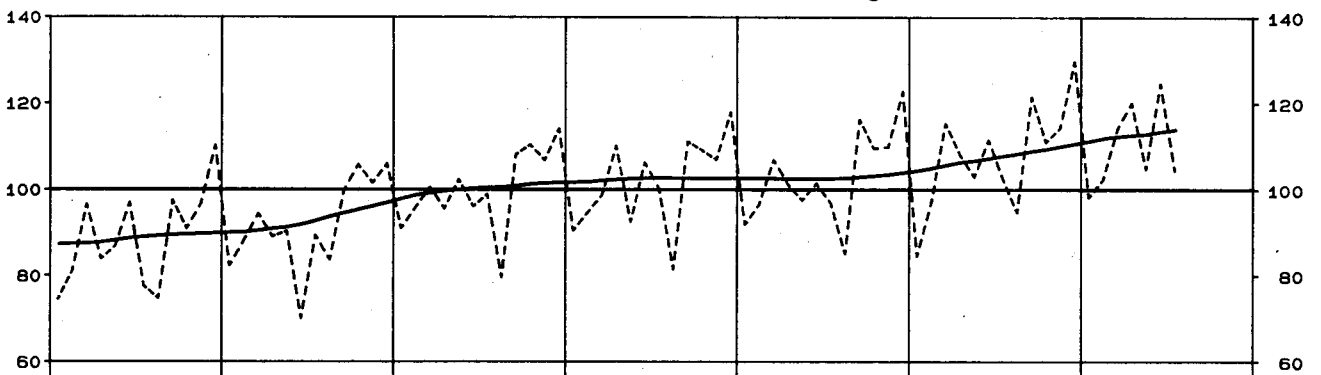
## Verarbeitendes Gewerbe, Insgesamt



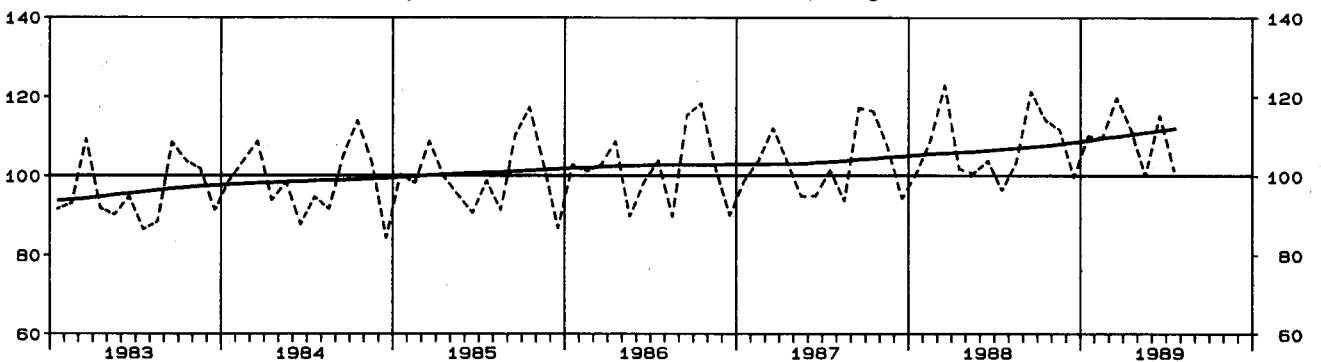
## Grundstoff- u. Produktionsgütergewerbe, Insgesamt



## Investitionsgüter produzierendes Gewerbe, Insgesamt



## Verbrauchsgüter produzierendes Gewerbe, Insgesamt

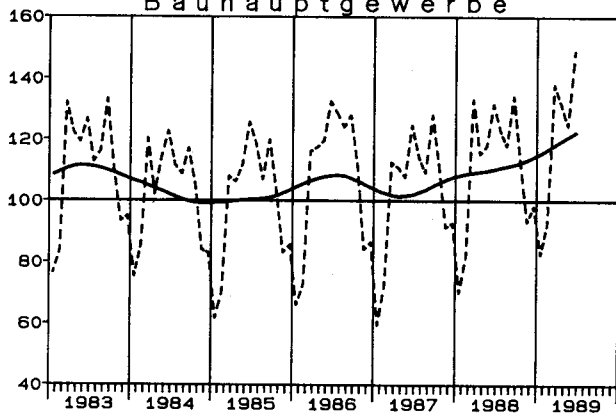


# Bauhauptgewerbe

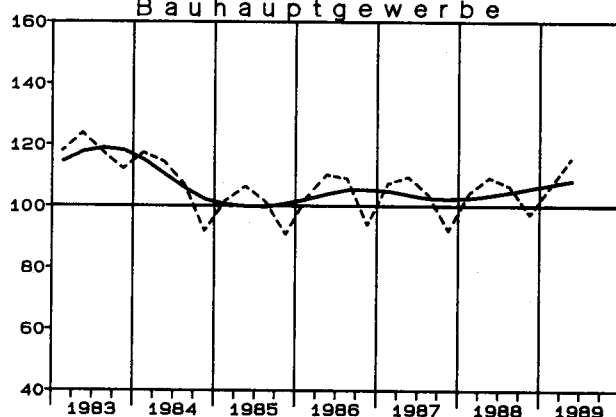
Volumenindizes 1985 = 100

----- Originalwerte  
 ——— Glatte Komponente

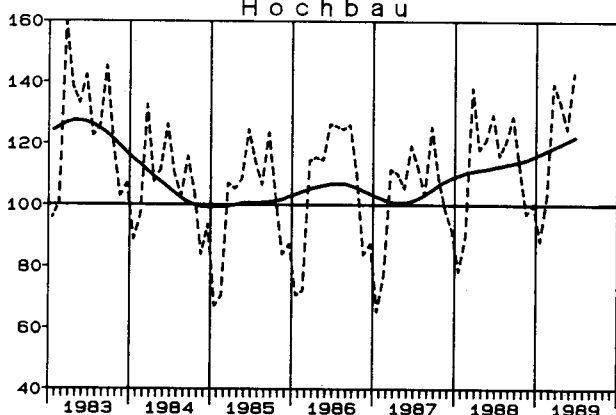
Auftragseingang  
 Bauhauptgewerbe



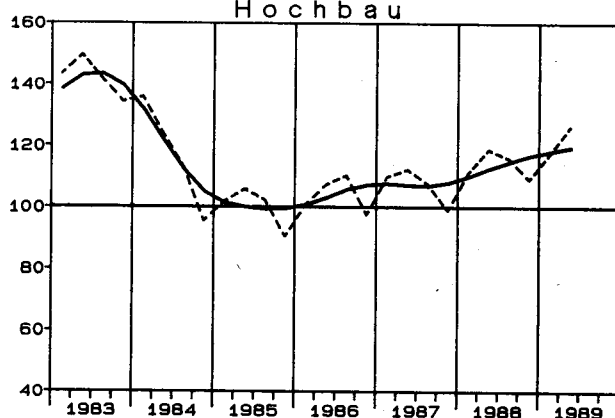
Auftragsbestand  
 Bauhauptgewerbe



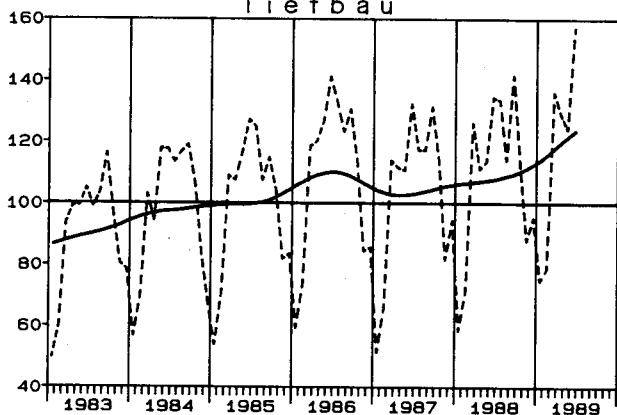
Hochbau



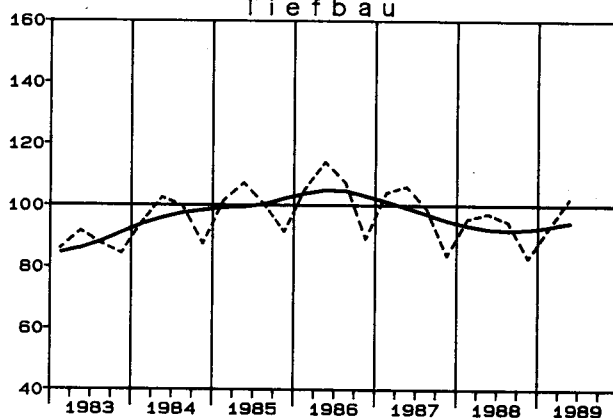
Hochbau



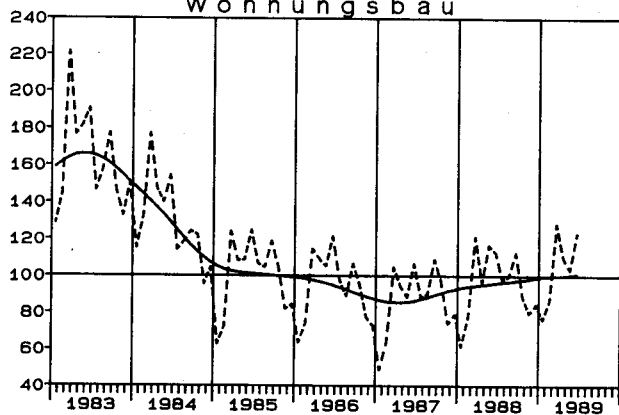
Tiefbau



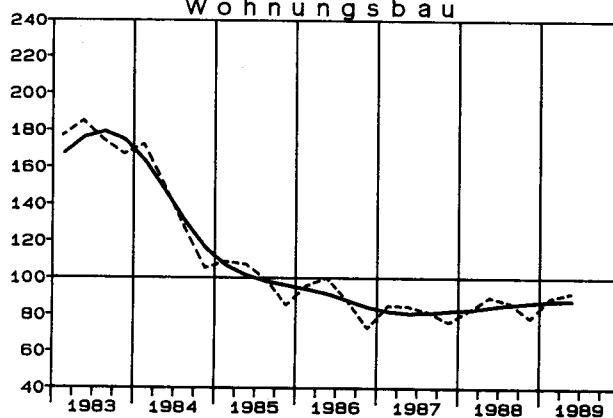
Tiefbau



Wohnungsbau



Wohnungsbau



SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1986	1987	1988	VERÄNDERUNG IN 0/0 1988 GEGEN 1987		VERÄNDERUNG IN 0/0				VERÄNDERUNG IN 0/0		
					1988	1989	1.HJ 1988	1.HJ 1989	1.VJ 1989	2.VJ 1989	2.VJ 1988	2.VJ 1989	
	VERARBEITENDES GEWERBE 1)												
	INSGESAMT	100,2	100,4	110,2	+9,8	112,2	122,7	+13,4	+9,4	122,0	123,3	+15,7	+1,1
	INLAND	102,4	102,1	110,5	+8,2	112,4	122,3	+12,6	+8,8	121,8	122,9	+14,9	+0,9
	AUSLAND	96,5	97,6	109,8	+12,5	112,0	123,2	+14,5	+10,0	122,2	124,1	+17,1	+1,6
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGÜTER- GEWERBE												
	INSGESAMT	94,6	93,8	103,4	+10,2	103,9	113,4	+10,1	+9,1	112,2	114,7	+10,9	+2,2
	INLAND	96,4	94,3	102,9	+9,1	104,1	111,4	+9,4	+7,0	109,6	113,2	+9,2	+3,3
	AUSLAND	91,7	93,0	104,2	+12,0	103,6	116,6	+11,2	+12,5	116,2	117,0	+13,7	+0,7
24	HERSTELLUNG U. VERARBEI- TUNG V. SPALT-UND BRUT- STOFFEN	-	-	136,3	-	117,7	76,3	-50,8	-35,2	60,7	91,9	-58,5	+51,4
25	GEW. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN												
	INSGESAMT	102,1	101,4	109,9	+8,4	119,1	111,3	+10,5	-6,5	91,7	130,9	+5,9	+42,7
	INLAND	103,0	102,3	109,9	+7,4	120,0	110,0	+10,3	-8,3	88,8	131,3	+5,0	+47,9
	AUSLAND	95,2	94,8	110,2	+16,2	112,0	120,8	+11,4	+7,9	113,9	127,6	+13,1	+12,0
2512	GEW. V. NATURSTEINEN, ANG												
	INSGESAMT	108,2	102,2	107,0	+4,7	132,8	91,1	+12,3	-31,4	56,5	125,6	+2,6	+122,3
	INLAND	108,4	102,3	107,4	+5,0	133,8	91,5	+12,8	-31,6	56,7	126,3	+2,8	+122,8
	AUSLAND	99,0	90,9	65,4	-28,1	51,9	52,7	-33,2	+1,5	38,2	67,2	-15,0	+75,9
2525	VERARB. V. NATURSTEINEN, ANG												
	INSGESAMT	102,6	104,2	108,4	+4,0	113,0	112,7	+8,6	-0,3	93,8	131,7	+16,9	+40,4
	INLAND	103,7	104,1	107,7	+3,5	112,4	112,9	+9,6	+0,4	93,5	132,3	+18,1	+41,5
	AUSLAND	79,3	105,5	124,6	+18,1	126,3	108,3	-12,0	-14,3	98,9	117,7	-7,9	+19,0
2531	H. V. ZEMENT												
	INSGESAMT	101,2	99,8	107,1	+7,3	113,8	106,6	+6,3	-6,3	85,9	127,3	+1,6	+48,2
	INLAND	101,8	100,3	105,9	+5,6	112,5	103,9	+4,7	-7,6	83,5	124,2	-0,6	+48,7
	AUSLAND	92,4	93,1	124,6	+33,8	133,5	146,9	+27,0	+10,0	120,4	173,4	+33,5	+44,0
2541	ZIEGELEI												
	INSGESAMT	100,9	103,7	113,3	+9,3	122,5	117,5	+12,9	-4,1	90,6	144,4	+6,0	+59,4
	INLAND	102,1	105,7	113,4	+7,3	125,4	117,4	+15,7	-6,4	87,4	147,3	+7,4	+68,5
	AUSLAND	95,1	93,8	112,6	+20,0	108,8	118,0	+1,4	+8,5	105,9	130,1	-1,2	+22,9
2543	H. V. FEUERFESTER GROBKERAMIK												
	INSGESAMT	94,0	89,5	97,8	+9,3	98,9	104,8	+8,3	+6,0	105,7	103,8	+9,1	-1,8
	INLAND	94,9	88,4	95,4	+7,9	96,4	100,7	+6,6	+4,5	102,2	99,1	+5,7	-3,0
	AUSLAND	93,0	90,8	100,7	+10,9	102,0	109,7	+10,3	+7,5	110,0	109,5	+13,4	-0,5
2555	H. V. GR. FORM. FERTIGBAU- TEILEN AUS BETON FUER DEN HOCHBAU												
	INSGESAMT	110,4	114,6	135,6	+18,3	142,0	151,8	+17,5	+6,9	132,0	171,6	+8,5	+30,0
	INLAND	110,0	114,8	135,9	+18,4	141,8	151,4	+16,4	+6,8	131,9	170,8	+7,2	+29,5
	AUSLAND	145,2	91,1	106,9	+17,3	162,2	188,2	+264,7	+16,0	138,0	238,3	+321,8	+72,7
2559	H. V. BETONERZEUGNISSEN (OHNE BIMS, GR. FORM. FERTIGBAUTEILE)												
	INSGESAMT	103,1	105,0	115,1	+9,6	125,1	118,2	+12,4	-5,5	96,3	140,0	+6,3	+45,4
	INLAND	102,7	104,4	113,9	+9,1	123,9	116,7	+12,2	-5,8	94,9	138,5	+6,3	+45,9
	AUSLAND	125,9	135,0	173,7	+28,7	180,7	189,7	+13,9	+5,0	165,4	213,9	+5,9	+29,3
2563	H. V. GIPSERZEUGNISSEN, DAEMM-U. LEICHTBAU- PLATTEN												
	INSGESAMT	108,4	110,4	118,9	+7,7	113,8	134,7	+8,6	+18,4	133,4	136,0	+12,3	+1,9
	INLAND	108,1	107,5	113,3	+5,4	106,0	125,2	+3,8	+18,1	125,0	125,4	+7,5	+0,3
	AUSLAND	111,5	138,4	173,7	+25,5	189,3	227,4	+43,9	+20,1	215,5	239,3	+44,5	+11,0
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE												
	INSGESAMT	87,5	81,6	96,6	+18,4	96,8	110,0	+14,1	+13,6	110,8	109,2	+16,4	-1,4
	INLAND	91,1	82,2	98,9	+20,3	99,1	112,2	+13,7	+13,2	115,3	109,0	+11,5	-5,5
	AUSLAND	82,4	80,6	93,3	+15,8	93,5	106,9	+14,7	+14,3	104,2	109,6	+24,4	+5,2
2711	HOCHOFEN-, STAHL-U. WARM- WALZWERKE (OHNE STAHL- ROHRE)												
	INSGESAMT	89,8	82,5	98,5	+19,4	99,7	111,8	+15,0	+12,1	113,7	109,8	+15,7	-3,4
	INLAND	82,2	82,6	99,4	+20,3	100,0	113,4	+14,8	+13,4	116,5	110,2	+12,2	-5,4
	AUSLAND	85,9	82,4	96,9	+17,6	99,3	109,0	+15,3	+9,8	109,0	109,1	+21,9	+0,1
2715	H. V. STAHLROHREN (OHNE PRAEZISIONSSTAHLROHRE)												
	INSGESAMT	71,7	71,6	78,6	+9,8	72,6	96,2	+13,7	+32,5	86,7	105,7	+26,4	+21,9
	INLAND	77,1	72,9	85,0	+16,6	82,7	95,6	+9,6	+15,6	101,1	90,0	+8,2	-11,0
	AUSLAND	69,1	71,0	75,3	+6,1	67,5	96,5	+16,0	+43,0	79,5	113,5	+35,6	+42,8
2720	H. V. PRAEZISIONSSTAHL- ROHREN												
	INSGESAMT	92,0	94,2	116,9	+24,1	115,7	119,4	+1,1	+3,2	129,3	109,6	+5,9	-15,2
	INLAND	92,3	90,5	111,5	+23,2	108,6	116,2	+1,5	+7,0	116,7	115,6	+2,2	-0,9
	AUSLAND	91,3	101,8	127,8	+25,5	130,2	126,1	+0,6	-3,1	154,8	97,3	+13,4	-37,1
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE												
	INSGESAMT	94,3	93,9	115,6	+23,1	115,9	134,7	+16,8	+16,2	137,2	132,2	+14,6	-3,6
	INLAND	97,8	93,3	113,3	+21,4	114,6	133,3	+18,9	+16,3	136,6	130,1	+16,1	-4,8
	AUSLAND	88,6	94,9	119,4	+25,8	118,1	136,9	+13,4	+15,9	138,3	135,6	+12,3	-2,0
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI												
	INSGESAMT	96,4	88,8	98,8	+11,3	101,1	112,8	+16,8	+11,6	112,0	113,7	+17,8	+1,5
	INLAND	96,9	87,5	97,5	+11,4	100,1	112,7	+16,8	+12,6	112,0	113,5	+18,6	+1,3
	AUSLAND	94,6	93,5	103,7	+10,9	104,5	113,2	+10,1	+8,3	111,7	114,7	+15,4	+2,7
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE												
	INSGESAMT	95,3	90,4	104,3	+15,4	104,1	121,9	+16,7	+17,1	121,5	122,3	+16,5	+0,7
	INLAND	97,5	91,7	105,0	+14,5	105,1	123,6	+17,7	+17,6	123,2	124,0	+17,4	+0,6
	AUSLAND	90,2	87,3	102,5	+17,4	101,8	117,8	+14,1	+15,7	117,4	118,1	+14,0	+0,6
3011	STABZIEHEREIEN, KALTWALZWERKE												
	INSGESAMT	94,3	92,2	106,8	+15,8	105,8	123,2	+14,2	+16,4	123,7	122,7	+15,8	-0,8
	INLAND	96,5	93,5	108,1	+15,6	106,8	127,0	+16,1	+18,9	127,3	126,6	+19,0	-0,5
	AUSLAND	89,6	89,5	104,0	+16,2	103,5	115,0	+10,0	+11,1	115,7	114,3	+8,7	-1,2
3015	DRAHTZIEHEREIEN (EINSCHL. H. V. DRAHT- ERZEUGNISSEN)												
	INSGESAMT	96,3	88,7	102,0	+15,0	102,6	120,7	+19,2	+17,6	119,5	121,9	+17,1	+2,0
	INLAND	98,3	90,1	102,3	+13,5	103,6	120,7	+19,4	+16,5	119,7	121,8	+16,1	+1,8
	AUSLAND	90,8	85,1	100,9	+18,6	100,0	120,7	+18,4	+20,7	119,3	122,1	+19,7	+2,3

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE NAHRUNGS-UND GENUSSMITTELGEWERBE).  
2) AUS GRUENDEN DER GEHEIMHALTUNG VON EINZELANGABEN NICHT  
VEROFFENTLICHT, ABER IM GESAMTINDEX ENTHALTEN.

VERARBEITENDEN GEWERBE

WERT 1985=100

INDEX

1988 JULI	1988 AUG.	1988 SEP.	1988 OKT.	1988 NOV.	1988 DEZ.	1989 JAN.	1989 FEB.	1989 MAR.	1989 APR.	1989 MAI	1989 JUNI	1989 JULI	VERÄNDERUNG IN 0/0		KUMULIERT 1989 BIS JULI 1989		SYPRO- NR.
													JULI 1989 GEGEN JULI 1988	JULI 1989 GEGEN JUNI 1989	JAN. 1989 IN 0/0 GEGEN VORJAHR	VERÄN- DERUNG IN 0/0 GEGEN VORJAHR	
103,2	105,0	117,6	113,3	115,9	118,4	115,2	118,5	132,2	126,2	114,3	129,5	113,4	+9,9	-12,4	121,3	+12,8	
105,2	106,4	119,6	112,9	114,2	115,9	114,7	117,3	133,4	126,0	112,3	130,3	113,8	+8,2	-12,7	121,1	+12,0	
95,9	102,7	114,4	113,8	118,9	122,4	116,1	120,4	130,1	126,5	117,6	128,3	112,9	+13,0	-12,0	121,7	+14,3	
97,1	100,7	108,3	106,1	107,4	103,9	109,5	108,9	118,1	113,8	108,4	121,8	105,5	+8,7	-13,4	112,3	+10,0	
98,0	102,2	110,8	107,5	106,7	99,3	107,5	106,0	115,4	112,1	107,5	120,0	106,6	+8,8	-11,2	110,7	+9,4	
95,6	98,1	104,3	103,9	108,6	111,0	112,8	113,4	122,5	116,6	109,8	124,6	103,6	+8,4	-16,9	114,8	+10,9	
183,0	303,9	94,5	54,8	21,0	48,9	28,0	5,5	148,6	48,3	172,9	54,4	20,6	-88,7	-62,1	68,3	-57,0	24
126,7	126,7	136,3	130,0	109,2	85,4	80,4	82,7	112,1	126,6	123,3	142,7	136,8	+8,0	-4,1	114,9	+10,1	25
128,6	130,3	138,5	131,4	108,2	82,8	76,7	75,9	109,7	125,5	123,5	144,9	135,2	+5,1	-7,7	113,6	+9,3	
111,7	100,0	119,3	119,6	116,7	104,6	107,9	104,0	129,9	135,1	121,9	125,9	149,2	+33,6	+18,5	124,8	+14,6	
138,8	143,3	159,4	155,5	117,1	82,8	46,9	46,8	75,7	104,5	116,7	155,7	144,2	+3,9	-7,4	98,6	+10,4	2512
139,6	144,2	160,5	156,7	118,0	83,5	47,1	46,9	76,0	104,9	117,4	156,6	145,1	+3,9	-7,3	99,1	+10,7	
75,0	65,1	65,3	47,0	38,4	20,8	26,4	36,7	51,4	64,3	57,2	80,1	66,1	-11,9	-17,5	54,6	-30,3	
111,2	109,7	122,8	116,8	105,8	111,5	72,0	93,8	115,5	128,9	121,2	144,9	125,7	+13,0	-13,3	114,6	+9,2	2525
111,2	109,9	119,6	116,2	105,9	111,5	71,7	94,0	114,9	129,8	121,8	145,2	125,2	+12,6	-13,8	114,7	+10,1	
111,4	106,4	195,6	130,1	102,0	112,3	78,2	89,0	129,4	106,8	108,0	138,4	135,4	+21,5	-2,2	112,2	-7,5	
123,6	124,9	138,4	121,5	99,1	75,5	70,2	77,8	109,7	120,4	121,1	140,4	125,3	+1,4	-10,8	109,3	+5,5	2531
123,5	126,0	137,5	119,7	95,5	72,6	66,5	75,8	108,3	117,2	118,2	137,1	123,7	+0,2	-9,8	106,7	+3,9	
124,1	109,4	151,1	147,2	151,4	117,9	124,1	107,2	129,9	167,6	163,5	189,1	148,9	+20,0	-21,3	147,2	+25,9	
142,1	138,6	148,0	128,0	105,2	73,3	77,3	82,0	112,4	142,0	137,2	153,9	145,0	+2,0	-5,8	121,4	+10,9	2541
144,5	146,7	152,0	132,1	104,5	72,3	74,6	77,8	109,9	144,2	139,4	158,4	149,0	+3,1	-5,9	121,9	+13,2	
130,3	99,0	128,3	108,4	108,7	78,0	90,8	102,2	124,8	131,3	126,7	132,2	125,9	-3,4	-4,8	119,1	+0,6	
93,6	91,4	99,1	99,7	109,7	99,8	105,6	98,8	112,8	112,3	100,9	98,2	121,8	+30,1	+24,0	107,2	+11,3	2543
90,5	91,2	96,5	94,5	111,6	93,9	104,1	99,0	103,5	103,7	96,9	96,8	98,7	+9,1	+2,0	100,4	+6,9	
97,3	91,6	102,3	106,1	107,5	106,9	107,4	98,5	124,0	122,7	105,8	99,9	149,6	+53,8	+48,7	115,4	+16,3	
153,8	156,9	146,9	165,8	127,0	101,8	112,9	118,1	165,1	188,0	150,9	176,0	178,7	+16,2	+1,5	155,7	+17,3	2555
154,4	158,3	148,1	161,0	127,5	101,4	113,4	118,5	163,9	186,0	150,5	175,9	179,5	+16,3	+2,0	155,4	+16,3	
100,6	33,4	48,6	575,5	82,0	133,2	63,4	82,2	268,3	350,5	184,6	179,9	111,2	+10,5	-38,2	177,2	+202,4	
136,6	135,9	141,9	141,1	111,6	83,3	84,2	83,3	121,5	133,9	131,7	154,4	145,4	+6,4	-5,8	122,1	+11,3	2559
135,5	135,0	140,8	139,8	110,2	82,3	83,0	81,7	120,1	132,6	130,4	152,5	143,5	+5,9	-5,9	120,5	+11,1	
191,2	179,1	195,3	205,4	182,0	131,0	143,1	162,4	190,8	201,3	192,7	247,7	237,6	+24,3	-4,1	196,5	+15,5	
109,5	114,7	127,5	120,9	120,6	89,5	129,0	134,4	136,9	139,9	126,2	142,0	119,4	+9,0	-15,9	132,5	+8,6	2563
103,0	108,9	121,0	110,3	112,5	80,5	122,1	127,2	125,7	129,0	115,9	131,2	108,7	+5,5	-17,1	122,8	+4,1	
172,7	170,9	190,6	224,4	195,6	177,8	196,1	204,7	245,7	245,5	226,3	246,2	222,7	+29,0	-9,5	226,7	+41,6	
86,6	93,5	96,6	95,9	106,1	102,2	105,9	108,2	118,3	112,9	100,9	113,9	96,7	+11,7	-15,1	108,1	+13,8	27
86,3	95,5	106,9	100,8	103,3	101,9	111,0	113,0	122,0	112,3	106,0	108,6	100,9	+16,9	-7,1	110,5	+14,0	
87,1	90,4	82,0	88,8	110,0	102,6	98,4	101,3	113,0	113,6	93,7	121,5	90,8	+4,2	-25,3	104,6	+13,3	
89,2	93,6	97,5	100,6	108,1	109,4	107,9	111,9	121,3	107,6	106,8	115,0	97,8	+9,6	-15,0	109,8	+14,4	2711
86,2	96,6	106,7	99,8	105,7	104,9	112,6	114,4	122,5	112,0	108,4	110,3	101,1	+17,3	-8,3	111,6	+15,1	
94,3	88,4	82,4	102,0	111,9	116,8	100,0	107,7	119,3	100,2	104,2	122,8	92,3	-2,1	-24,8	106,6	+12,8	
61,5	76,1	83,7	62,6	91,9	59,5	92,4	72,4	95,3	145,2	63,9	107,9	89,3	+45,2	-17,2	95,2	+17,1	2715
79,5	78,2	98,2	106,8	67,9	65,8	95,0	94,9	113,5	107,9	77,9	84,8	91,5	+15,1	+7,9	95,0	+10,3	
52,5	75,0	76,4	40,6	103,9	56,3	91,1	61,2	86,3	164,1	56,9	119,4	88,3	+68,2	-26,0	95,3	+20,9	
114,8	143,6	118,4	108,2	111,5	97,8	108,5	147,1	132,2	112,9	103,8	112,0	98,5	-14,2	-12,1	116,4	-1,0	2720
98,9	101,6	124,0	109,7	113,8	103,4	107,6	116,0	126,6	124,9	107,0	114,8	111,0	+12,2	-3,3	115,4	+2,8	
147,1	229,1	107,0	105,0	106,9	86,3	110,4	210,5	143,5	88,6	97,2	106,2	72,9	-50,4	-31,4	118,5	-7,8	
111,6	105,8	114,9	122,1	125,4	115,7	140,1	133,7	137,8	133,1	126,3	137,1	127,6	+14,3	-6,9	133,7	+16,5	2850
108,8	108,5	115,2	118,5	122,2	114,1	142,5	130,6	136,6	132,8	121,4	136,0	130,2	+19,7	-4,3	132,9	+19,1	
116,1	101,4	114,5	127,9	130,6	118,3	136,1	138,8	139,9	133,4	134,4	139,0	123,5	+6,4	-11,2	135,0	+12,5	
88,9	99,6	105,7	108,4	109,9	93,8	104,8	109,8	121,3	113,9	109,7	117,5	109,6	+23,3	-6,7	112,4	+17,7	2910
89,2	100,5	105,7	105,6	107,3	92,5	105,7	108,2	122,1	111,9	110,5	118,0	109,4	+22,6	-7,3	112,3	+19,5	
88,1	96,3	105,8	118,8	119,5	98,7	101,6	115,6	118,0	121,4	106,8	115,9	110,6	+25,5	-4,6	112,8	+12,0	
97,8	93,5	109,1	111,8	109,6	102,8	118,2	121,1	125,3	122,6	114,7	129,6	109,5	+12,0	-15,5	120,1	+16,0	3011-15
97,0	95,7	112,5	112,6	109,3	103,4	119,7	123,6	126,4	126,7	114,9	130,5	111,4	+14,8	-14,6	121,9	+17,4	
99,6	88,3	101,0	110,0	110,1	101,5	114,7	115,2	122,4	112,9	114,2	127,3	104,8	+5,2	-17,7	115,9	+12,9	
98,3	88,9	103,0	118,7	115,6	110,0	123,3	124,6	123,2	124,5	113,0	130,7	112,7	+14,6	-13,8	121,7	+14,3	3011
99,1	88,2	105,9	118,0	117,0	112,7	125,9	128,7	127,4	130,3	116,0	133,4	114,6	+15,6	-14,1	125,2	+16,0	
96,6	90,5	96,8	120,2	112,5	104,1	117,7	115,6	113,8	111,8	106,5	124,7	108,5	+12,3	-13,0	114,1	+10,5	
97,3	97,8	114,7	105,5	104,0	96,2	113,5	117,9	127,2	120,8	116,2	128,6	106,5	+9,5	-17,2	118,7	+17,9	3015
95,2	102,2	118,2	107,9	102,6	95,3	114,3	119,1	125,6	123,5	113,9	128,0	108,6	+14,1	-15,2	119,0	+18,8	
102,8	86,1	105,4	99,4	107,7	98,7	111,6	114,8	131,4	114,0	122,3	130,0	101,0	-1,8	-22,3	117,9	+15,6	

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1986	1987	1988	VERÄNDERUNG IN 0/0 1988 GEGEN 1987		1988 2. HJ	1989 1. HJ	VERÄNDERUNG IN 0/0		1989 1. VJ	1989 2. VJ	VERÄNDERUNG IN 0/0	
						1. HJ 1988	1. HJ 1989			1. HJ 1988	2. HJ 1988			1. VJ 1989	2. VJ 1989
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	94,1	94,7	101,9	+7,6	101,6	110,7	+8,3	+9,0	110,4	111,1	+9,5	+0,6	
		INLAND	95,2	95,2	100,7	+5,8	101,0	107,7	+7,2	+6,6	106,6	108,7	+8,1	+2,0	
		AUSLAND	92,6	94,1	103,3	+9,8	102,3	114,6	+9,8	+12,0	115,0	114,1	+11,2	-0,8	
4031	H. V. CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN (AUCH MIT ANSCHL. WEITERVERARB.)	INSGESAMT	87,8	86,9	94,6	+8,9	95,0	104,4	+10,8	+9,9	104,3	104,4	+11,1	+0,1	
		INLAND	86,4	83,1	89,7	+7,9	90,7	98,2	+10,7	+8,3	97,3	99,0	+10,5	+1,7	
		AUSLAND	89,0	90,5	99,3	+9,7	99,1	110,3	+10,9	+11,3	110,9	109,6	+11,6	-1,2	
4034	H. V. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN FUER GEWERBE, LANDWIRTSCHAFT	INSGESAMT	100,9	100,9	107,6	+6,6	103,6	118,4	+6,0	+14,3	120,3	116,5	+4,5	-3,2	
		INLAND	103,9	106,0	111,8	+5,5	109,1	120,3	+5,1	+10,3	119,6	121,0	+3,7	+1,2	
		AUSLAND	96,7	93,7	101,7	+8,5	95,7	115,8	+7,5	+21,0	121,3	110,2	+5,8	-9,2	
4035	H. V. PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	102,5	106,4	115,5	+8,6	119,0	121,7	+8,7	+2,3	120,8	122,6	+11,3	+1,5	
		INLAND	103,2	107,1	113,2	+5,7	116,7	116,9	+6,7	+0,2	116,5	117,3	+9,5	+0,7	
		AUSLAND	101,0	105,1	120,4	+14,6	123,9	131,7	+12,7	+6,3	129,8	133,6	+14,6	+2,9	
4036	H. V. SEIFEN, WASCH-, REINIGUNGS- U. KOERPERPFLEGE MITTELN	INSGESAMT	102,8	107,6	113,5	+5,5	111,5	116,8	+1,1	+4,8	112,7	120,9	+4,7	+7,3	
		INLAND	101,6	105,7	109,3	+3,4	107,1	113,3	+1,7	+5,8	110,0	116,6	+4,2	+6,0	
		AUSLAND	110,5	119,5	140,2	+17,3	138,8	138,7	-2,0	-0,1	129,4	148,0	+6,9	+14,4	
4037	H. V. FOTO-CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	96,6	99,3	107,2	+8,0	107,9	115,5	+8,3	+7,0	100,3	130,7	+16,8	+30,3	
		INLAND	96,1	97,2	96,3	-0,9	97,2	103,6	+8,6	+6,6	93,2	114,0	+11,0	+22,3	
		AUSLAND	97,0	100,8	114,5	+13,6	114,9	123,4	+8,2	+7,4	105,0	141,7	+20,2	+35,0	
4039	H. V. SONSTIGEN CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN FUER PRIVATEN VERBRAUCH USW	INSGESAMT	101,0	110,2	111,8	+1,5	110,0	120,5	+6,0	+9,5	120,1	121,0	+16,5	+0,7	
		INLAND	99,2	104,1	103,4	-0,7	102,6	104,5	+0,3	+1,9	104,8	104,3	+11,1	-0,5	
		AUSLAND	103,8	119,6	124,7	+4,3	121,4	144,9	+13,2	+19,4	143,3	146,4	+23,0	+2,2	
4090	H. V. CHEMIEFASERN	INSGESAMT	91,1	87,4	89,4	+2,3	87,4	96,6	+5,6	+10,5	97,1	96,0	+7,4	-1,1	
		INLAND	95,7	88,8	91,1	+2,6	89,1	99,2	+6,7	+11,3	100,3	98,2	+9,2	-2,1	
		AUSLAND	88,3	86,6	88,4	+2,1	86,3	95,0	+5,0	+10,1	95,2	94,8	+6,4	-0,4	
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	102,3	104,6	113,4	+8,4	113,7	124,1	+9,7	+9,1	118,4	129,8	+11,3	+9,6	
		INLAND	102,2	104,5	112,1	+7,3	113,0	121,7	+9,3	+7,7	116,0	127,5	+10,7	+9,9	
		AUSLAND	102,7	105,2	120,3	+14,4	117,7	137,2	+11,6	+16,6	131,8	142,5	+14,8	+8,1	
5311	SAEGE-U. HOBELWERKE	INSGESAMT	100,7	103,8	112,4	+8,3	117,3	121,5	+13,1	+3,6	111,7	131,2	+13,7	+17,5	
		INLAND	100,6	103,5	111,5	+7,7	117,4	119,3	+12,9	+1,6	108,8	129,8	+13,6	+19,3	
		AUSLAND	101,8	106,6	119,9	+12,5	116,3	141,2	+14,2	+21,4	137,8	144,5	+15,1	+4,9	
5361	H. V. HALBWAREN AUS HOLZ	INSGESAMT	104,0	105,5	114,5	+8,5	110,0	126,8	+6,6	+15,3	125,4	128,2	+8,8	+2,2	
		INLAND	104,2	105,8	112,9	+6,7	107,8	124,6	+5,6	+15,6	124,4	124,7	+7,1	+0,2	
		AUSLAND	103,1	104,5	120,5	+15,3	118,3	135,2	+10,3	+14,3	128,8	141,6	+14,7	+9,9	
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT	101,0	102,4	110,9	+8,3	111,5	122,8	+11,2	+10,1	122,0	123,6	+15,1	+1,3	
		INLAND	100,2	99,5	103,2	+3,7	103,2	111,2	+7,8	+7,8	110,3	112,0	+13,8	+1,5	
		AUSLAND	102,4	107,2	123,7	+15,4	125,1	142,1	+16,2	+13,6	141,5	142,7	+16,7	+0,8	
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	103,5	105,8	112,2	+6,0	113,0	114,1	+2,4	+1,0	114,1	114,1	+3,0	0	
		INLAND	103,1	104,2	109,6	+5,2	110,9	109,0	+0,6	-1,7	109,2	108,9	+0,4	-0,3	
		AUSLAND	104,4	110,5	119,6	+8,2	119,0	128,8	+7,2	+8,2	128,4	129,1	+9,9	+0,5	
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	102,2	102,4	113,0	+10,4	116,6	127,6	+16,5	+9,4	126,0	129,2	+19,6	+2,5	
		INLAND	105,4	105,1	113,9	+8,4	117,1	129,5	+16,9	+10,6	128,3	130,8	+20,3	+1,9	
		AUSLAND	98,0	98,9	111,8	+13,0	115,9	125,1	+16,2	+7,9	123,1	127,1	+18,8	+3,2	
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	104,3	103,1	116,4	+12,9	118,9	133,2	+16,8	+12,0	131,6	134,8	+18,3	+2,4	
		INLAND	105,0	103,4	115,3	+11,5	117,8	131,1	+16,1	+11,3	129,3	132,9	+18,2	+2,8	
		AUSLAND	101,3	101,8	121,3	+19,2	123,9	142,4	+20,0	+14,9	141,8	142,9	+18,4	+0,8	
3021	H. V. GESENK-U. LEICHTEN FREIFORMSCHMIEDESTUECKEN, PRESS-U. ZIEHTEILEN	INSGESAMT	99,7	97,2	113,2	+16,5	115,9	127,3	+15,2	+9,8	126,5	128,0	+16,0	+1,2	
		INLAND	101,1	98,3	113,2	+15,2	116,2	126,5	+14,7	+8,9	125,8	127,1	+16,2	+1,0	
		AUSLAND	94,5	93,4	113,2	+21,2	114,9	130,1	+16,7	+13,2	129,1	131,2	+15,7	+1,6	
3025	STAHLVERFORMUNG, ANG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	107,2	106,7	118,4	+11,0	120,7	136,8	+17,8	+13,3	134,7	138,9	+19,5	+3,1	
		INLAND	107,3	106,4	116,5	+9,5	118,6	133,7	+16,9	+12,7	131,2	136,2	+19,4	+3,8	
		AUSLAND	106,6	108,2	127,5	+17,8	130,8	151,7	+22,1	+16,0	151,5	151,9	+20,3	+0,3	
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT <sup>1)</sup>	107,2	106,2	119,0	+12,1	125,9	121,2	+8,0	-3,7	118,2	124,2	+15,4	+5,1	
		INLAND 1)	113,7	109,6	124,0	+13,1	129,9	123,1	+4,1	-5,2	123,1	123,1	+9,9	0	
		AUSLAND 1)	78,8	91,7	97,6	+6,4	108,9	113,0	+30,8	+9,8	97,3	128,7	+45,8	+32,3	
3111	H. V. STAHL-U. LEICHTMETALLKONSTRUKTIONEN (OHNE GRUBENAUSSBAU)	INSGESAMT	109,5	109,0	125,5	+15,1	128,2	130,4	+6,1	+1,7	123,8	137,0	+4,3	+10,7	
		INLAND	108,5	110,9	126,5	+14,1	129,8	130,6	+6,0	+0,6	124,7	136,6	+4,6	+3,5	
		AUSLAND	118,4	92,3	116,8	+28,5	114,1	128,6	+7,5	+12,7	116,0	141,2	+1,8	+21,7	
3151	KESSEL-U. BEHAELTERBAU	INSGESAMT	107,8	105,3	110,2	+4,7	113,8	110,1	+3,2	-3,3	106,2	114,1	+25,7	+7,4	
		INLAND	121,6	109,9	114,2	+3,9	112,1	113,2	-2,7	+1,0	117,9	108,6	+12,7	-7,9	
		AUSLAND	66,7	91,8	98,4	+7,2	118,9	100,9	+29,5	-15,1	71,3	130,4	+76,0	+82,9	
3171	LOKOMOTIVBAU	INSGESAMT	-	-	150,5	-	238,9	131,2	+111,3	-45,1	152,9	109,5	+108,2	-28,4	
		INLAND	-	-	184,2	-	297,3	61,0	-14,2	-79,5	69,8	52,1	-13,9	-25,4	
		AUSLAND	-	-	93,6	-	140,2	249,8	+431,5	+78,2	293,3	206,2	+423,4	-29,7	
3174	WAGGONBAU	INSGESAMT	84,6	92,2	131,5	+42,6	180,0	134,6	+62,2	-25,2	161,4	107,8	+60,7	-33,2	
		INLAND	99,1	93,4	172,4	+84,6	253,1	142,3	+55,2	-43,8	161,0	123,6	+79,4	-23,2	
		AUSLAND	56,2	90,0	50,8	-43,6	36,0	119,5	+81,9	+231,9	162,4	76,6	+20,4	-52,8	
3177	FELD-U. INDUSTRIEBAHN- WAGENBAU	INSGESAMT	-	-	106,4	-	105,7	94,8	-11,4	-10,3	87,6	101,9	+24,9	+16,3	
		INLAND 2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		AUSLAND 2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

- 1) VERGLEICHBARKEIT EINGESCHRÄNKT WEGEN BERICHTSKREISÄNDERUNG 1988.  
2) AUS GRÜNDEN DER GEHEIMHALTUNG VON EINZELANGABEN NICHT VERÖFFENTLICHT, ABER IM GESAMTINDEX ENTHALTEN.

VERARBEITENDEN GEWERBE

WERT 1985=100

INDEX

1988 JULI	1988 AUG.	1988 SEP.	1988 OKT.	1988 NOV.	1988 DEZ.	1989 JAN.	1989 FEB.	1989 MAR.	1989 APR.	1989 MAI	1989 JUNI	1989 JULI	VERÄNDERUNG IN 0/0		KUMULIERT 1989 BIS JULI 1989		SYPRO- NR.
													JULI 1989 GEGEN JULI 1988	JULI 1989 GEGEN JUNI 1989	JAN. 1989 BIS JULI 1989	VERÄN- DERUNG IN 0/0 GEGEN VORJAHR	
94,9	99,2	105,3	102,0	102,7	105,2	109,6	107,1	114,4	108,7	105,7	118,9	101,7	+7,2	-14,5	109,4	+8,1	40
95,5	99,7	105,6	102,5	102,8	99,7	107,5	103,7	108,7	105,7	103,3	117,1	102,5	+7,3	-12,5	106,9	+7,1	
94,0	98,6	104,9	101,5	102,5	112,1	112,3	111,4	121,4	112,6	108,6	121,2	100,7	+7,1	-16,9	112,6	+9,4	
88,9	92,3	98,3	95,4	95,3	99,7	104,4	100,5	107,9	101,9	100,3	111,1	95,8	+7,8	-13,8	103,1	+10,4	4031
87,3	88,5	94,0	90,7	90,8	92,6	99,6	93,8	98,6	96,5	94,4	106,1	95,7	+9,6	-9,8	97,8	+10,5	
90,3	96,0	102,4	100,0	99,5	106,4	108,9	106,9	116,8	107,1	105,9	115,9	95,8	+6,1	-17,3	108,2	+10,2	
99,1	107,3	109,2	105,5	104,8	95,4	114,6	124,5	121,8	118,3	111,4	119,9	108,0	+9,0	-9,9	116,9	+6,4	4034
106,5	116,6	118,5	111,5	108,7	92,8	112,0	127,8	119,1	120,2	114,8	127,9	115,6	+8,5	-9,6	119,6	+5,5	
88,7	94,2	96,0	97,0	99,3	99,2	118,3	119,9	125,6	115,6	106,6	108,5	97,3	+9,7	-10,3	113,1	+7,7	
107,8	110,0	120,2	115,3	121,6	139,3	121,6	113,8	127,0	119,5	112,4	135,8	117,9	+9,4	-13,2	121,1	+8,7	4035
107,9	107,8	116,4	119,6	124,2	124,8	120,9	107,1	121,4	114,3	111,0	126,6	114,0	+6,2	-10,0	116,5	+6,6	
108,8	114,5	128,0	106,3	116,2	169,3	123,2	127,6	138,5	130,4	115,5	154,9	126,0	+15,8	-18,7	130,9	+13,1	
106,5	108,7	120,1	112,9	112,4	108,3	114,3	105,1	118,6	108,7	115,4	138,5	99,0	-7,0	-28,5	114,2	0	4036
98,9	106,5	114,5	108,3	109,3	105,3	113,1	101,7	115,3	105,1	110,9	133,7	94,1	-4,9	-29,6	110,6	+0,9	
154,2	122,7	155,5	141,5	131,5	121,7	122,2	126,4	139,5	131,6	144,0	168,3	129,9	-15,8	-22,8	137,4	-4,2	
117,4	113,9	105,6	103,5	104,9	101,9	98,3	79,9	122,7	132,5	118,5	141,1	122,2	+4,1	-13,4	116,5	+7,7	4037
91,1	95,4	102,5	98,6	100,7	94,8	90,8	76,4	112,5	111,0	106,7	124,3	103,4	+13,5	-16,8	103,6	+9,4	
134,8	126,1	107,6	106,8	107,7	106,6	103,2	82,2	128,5	146,7	126,3	152,2	134,7	-0,1	-11,5	125,0	+6,8	
97,0	104,6	113,5	117,9	118,3	108,8	121,0	116,2	123,0	122,2	113,5	127,3	106,3	+9,6	-16,5	118,5	+6,5	4039
91,3	95,9	111,5	111,7	106,2	98,7	110,0	98,7	105,6	106,4	95,8	110,7	92,4	+1,2	-16,5	102,8	+0,4	
105,8	117,8	116,5	127,3	136,8	124,1	137,8	142,7	149,5	146,4	140,3	152,6	127,5	+20,5	-16,4	142,4	+14,1	
72,8	84,0	92,4	90,3	90,0	94,6	98,5	94,6	98,2	90,1	93,9	104,1	80,8	+11,0	-22,4	94,3	+6,2	4090
68,6	93,2	95,5	89,6	95,6	92,3	104,9	99,1	96,9	94,6	97,8	102,1	90,4	+31,8	-11,5	98,0	+9,5	
75,2	78,6	90,6	90,7	86,6	96,0	94,7	92,0	98,9	87,5	91,6	105,2	75,2	0	-28,5	92,2	+4,4	
102,8	109,7	126,3	122,0	119,0	102,5	111,3	115,5	128,4	128,9	123,1	137,3	112,9	+9,8	-17,8	122,5	+9,8	53
102,7	111,2	125,7	120,8	117,2	100,3	108,5	113,9	125,6	126,2	120,5	135,7	112,5	+9,5	-17,1	120,4	+9,4	
102,9	101,1	129,8	128,7	128,9	114,5	127,0	124,4	143,9	144,3	137,3	146,0	114,9	+11,7	-21,3	134,0	+11,7	
112,8	117,2	127,6	124,0	118,5	103,7	102,0	108,7	124,4	127,4	125,4	140,9	128,0	+13,5	-9,2	122,4	+13,1	5311
113,6	118,8	127,4	123,9	117,6	103,0	99,6	105,8	121,1	125,9	123,6	139,9	128,0	+12,7	-8,5	120,6	+12,9	
105,6	102,6	129,1	124,3	126,7	109,5	124,2	135,0	154,2	142,0	142,2	149,3	127,8	+21,0	-14,4	139,2	+15,0	
92,3	101,9	125,0	120,0	119,5	101,3	121,0	122,5	132,6	130,5	120,7	133,5	97,1	+5,2	-27,3	122,6	+6,5	5361
89,8	102,3	123,7	117,2	116,7	97,2	119,0	123,4	130,9	126,6	116,9	130,7	94,1	+4,8	-28,0	120,2	+5,4	
101,6	100,4	130,2	130,9	130,0	116,9	128,4	119,1	138,8	145,4	134,9	144,4	108,6	+6,9	-24,8	131,4	+9,9	
102,3	100,6	120,6	114,6	118,8	111,9	118,2	120,9	127,0	120,6	114,9	135,3	114,5	+11,9	-15,4	121,6	+11,4	55
97,4	95,0	108,8	105,5	108,5	104,1	109,0	106,3	115,6	108,9	102,1	125,1	102,7	+5,4	-17,9	110,0	+7,5	
110,3	109,9	140,1	129,8	135,8	124,8	133,5	145,1	146,0	139,9	136,1	152,1	134,0	+21,5	-11,9	141,0	+17,0	
105,0	103,1	121,2	121,0	125,6	102,2	108,8	110,4	123,2	119,3	106,2	116,9	102,4	-2,5	-12,4	112,5	+1,8	59
103,3	100,3	120,1	119,1	125,9	96,9	100,8	103,9	122,8	116,1	100,2	110,4	96,3	-6,8	-12,8	107,2	-0,4	
109,7	111,0	124,4	126,2	124,9	117,5	131,8	129,1	124,2	128,6	123,2	135,6	120,0	+9,4	-11,5	127,5	+7,4	
109,1	105,9	118,6	114,3	120,3	131,1	118,4	122,6	137,1	132,4	118,5	136,7	120,7	+10,6	-11,7	126,6	+15,7	3021-25
113,8	106,9	120,7	112,6	117,6	131,1	119,5	122,9	142,4	134,2	116,5	141,7	122,6	+7,7	-13,5	128,5	+15,6	
102,8	104,7	115,7	116,6	124,1	131,2	117,0	122,2	130,0	130,0	121,2	130,1	118,3	+15,1	-9,1	124,1	+16,0	
108,2	113,1	122,9	124,3	129,2	115,6	127,1	130,2	137,5	137,8	122,3	144,2	127,4	+17,7	-11,7	132,4	+17,1	3021
107,3	114,8	121,2	122,2	127,1	113,9	123,8	127,7	136,3	136,0	120,1	142,5	128,0	+19,3	-10,2	130,6	+16,5	
111,9	106,0	130,0	134,1	138,5	122,6	141,7	141,1	142,5	145,5	131,6	151,7	124,5	+11,3	-17,9	139,8	+18,8	
108,2	108,9	117,1	122,8	124,6	113,9	116,0	130,4	133,2	133,1	113,9	137,0	123,7	+14,3	-9,7	126,8	+15,1	3025
107,6	112,8	115,7	121,4	126,3	113,5	114,8	129,7	133,0	131,4	113,8	136,2	125,2	+16,4	-8,1	126,3	+14,9	
110,4	94,5	122,2	128,2	118,6	115,4	120,3	132,9	134,0	139,5	114,1	140,0	118,3	+7,2	-15,5	128,4	+15,3	
108,2	115,7	126,4	125,3	132,0	116,6	134,0	130,1	140,1	140,7	127,4	148,7	129,7	+19,9	-12,8	135,8	+18,1	31
107,2	115,9	124,4	122,6	127,5	114,2	129,0	126,5	138,2	138,7	123,8	146,2	129,7	+21,0	-11,3	133,2	+17,5	
113,0	114,9	136,0	138,6	153,8	128,2	158,1	147,4	149,0	150,1	145,0	160,6	129,3	+14,4	-18,5	148,5	+21,1	
133,1	124,6	124,0	137,7	105,1	130,6	104,3	115,4	134,8	127,1	118,8	126,6	120,8	-9,2	-4,6	121,1	+5,2	3111
141,9	131,2	127,6	150,8	111,4	116,6	111,6	118,0	139,8	128,6	113,7	126,9	128,8	-9,2	+1,5	123,9	+1,9	
96,1	97,2	108,8	82,0	78,9	180,2	73,4	104,4	114,0	120,8	140,3	125,0	86,4	-10,1	-30,9	109,2	+24,4	
127,5	125,9	132,7	140,1	116,8	126,0	117,7	118,9	134,7	138,1	129,5	143,5	145,2	+13,9	+1,2	132,5	+7,3	3151
129,0	127,6	133,2	141,1	118,8	129,1	118,8	123,5	131,8	139,2	129,9	140,5	150,0	+16,3	+6,7	133,4	+7,5	
114,4	110,6	128,5	132,2	99,9	99,1	108,2	79,8	159,9	129,0	126,2	168,4	103,7	-9,4	-38,4	125,0	+5,2	
111,6	94,6	126,8	109,2	92,5	147,9	88,2	93,7	136,6	116,6	115,7	109,9	100,5	-9,9	-8,6	108,7	+1,2	3171
115,1	96,4	130,0	122,2	98,6	110,2	100,0	101,8	151,9	115,3	99,7	110,7	104,0	-9,6	-6,1	111,9	-3,6	
101,3	89,1	117,5	70,7	74,2	260,5	53,2	69,6	91,1	120,5	163,3	107,5	90,0	-11,2	-16,3	99,3	+22,3	
361,9	598,4	53,1	107,3	255,5	56,9	97,4	91,1	270,3	49,4	80,9	198,1	62,2	-82,8	-68,6	121,3	+15,6	3174
551,1	629,2	44,5	150,1	360,8	48,1	98,1	67,9	43,3	40,3	70,6	45,5	53,0	-90,4	+16,5	59,8	-57,2	
42,5	546,2	67,7	35,2	77,7	71,7	96,2	130,3	653,4	64,8	98,2	455,7	77,9	+83,3	-82,9	225,2	+386,4	
295,1	258,3	52,2	339,3	87,0	47,9	128,2	256,9	99,2	139,4	68,4	115,5	103,6	-64,9	-10,3	130,2	+14,9	3177
426,4	376,9	66,0	491,0	101,5	56,8	140,7	209,1	133,2	151,1	76,8	142,9	140,9	-67,0	-1,4	142,1	+1,9	
36,5	24,7	25,0	40,6	58,5	30,4	103,7	351,1	32,3	116,5	51,9	61,4	30,0	-17,8	-51,1	106,7	+73,5	
143,2	76,2	87,9	93,9	116,1	117,0	70,4	74,1	118,3	88,3	152,6	64,8	78,8	-45,0	+21,6	92,5	-17,6	3177

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1986	1987	1988	VERÄN- DERUNG IN 0/0 1988 GEGEN 1987	1988 2. HJ	1989 1. HJ	VERÄNDERUNG IN 0/0		1989 1. VJ	1989 2. VJ	VERÄNDERUNG IN 0/0	
									1. HJ 1989 GEGEN 1. HJ 1988	2. HJ 1989 GEGEN 2. HJ 1988			2. VJ 1989 GEGEN 2. VJ 1988	2. VJ 1989 GEGEN 1. VJ 1989
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	100,8	99,0	113,9	+15,1	116,8	135,1	+21,7	+15,7	131,7	138,4	+23,9	+5,1
		INLAND	108,1	102,7	113,4	+10,4	116,0	135,3	+22,0	+16,6	132,9	137,7	+22,8	+3,6
		AUSLAND	93,3	95,2	114,4	+20,2	117,6	134,8	+21,2	+14,6	130,5	139,0	+24,9	+6,5
3210	H. V. LANDWIRTSCHAFT- LICHEN MASCHINEN, ACKERSCHLEPPERN	INSGESAMT	86,4	85,9	84,2	+9,7	89,2	102,0	+2,9	+14,3	109,4	94,7	+5,7	-13,4
		INLAND	98,3	95,7	98,0	+2,4	89,8	108,4	+2,1	+20,7	116,9	95,9	+1,7	-14,5
		AUSLAND	77,1	78,1	91,1	+16,6	88,8	97,0	+3,7	+9,2	103,4	90,6	+9,6	-12,4
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT	101,5	87,6	102,4	+16,9	109,9	130,3	+37,3	+18,6	124,2	136,4	+35,6	+9,8
		INLAND	109,6	90,8	99,1	+9,1	106,9	135,6	+48,5	+26,8	133,4	137,8	+44,0	+3,3
		AUSLAND	90,6	83,3	106,8	+28,2	113,9	123,1	+23,6	+8,1	111,7	134,5	+25,3	+20,4
3230	H. V. TEXTIL-U. NAEH- MASCHINEN	INSGESAMT	102,4	120,6	113,3	-6,1	110,6	139,4	+20,1	+26,0	134,2	144,6	+25,3	+7,7
		INLAND	99,7	110,2	104,3	-5,4	96,1	122,2	+8,5	+27,2	128,7	115,7	+0,9	-10,1
		AUSLAND	103,4	124,1	116,3	-6,3	115,4	145,2	+23,8	+25,8	136,0	154,3	+33,5	+13,5
3240	H. V. MASCHINEN FUER DIE NAHRUNGS-U. GENUSSMITTEL- INDUSTRIE USW	INSGESAMT	101,1	103,5	121,0	+16,9	127,0	136,3	+18,5	+7,3	128,9	143,6	+22,2	+11,4
		INLAND	108,3	111,7	128,2	+13,0	128,8	145,6	+20,9	+16,1	143,8	155,5	+21,9	+8,1
		AUSLAND	95,5	97,1	116,9	+20,4	125,7	125,7	+16,2	0	117,1	134,2	+22,6	+14,6
3256	H. V. HUETTEN-U. WALZWERKS- EINRICHTUNGEN USW	INSGESAMT	90,3	91,0	106,1	+16,6	112,5	128,4	+28,8	+14,1	121,2	135,6	+40,4	+11,9
		INLAND	99,1	100,1	109,7	+9,6	113,1	127,9	+20,4	+13,1	124,1	131,7	+22,1	+6,1
		AUSLAND	79,2	79,7	101,7	+27,6	111,7	128,9	+40,7	+15,4	117,6	140,3	+70,1	+19,4
3257	H. V. BAU- , BAUSTOFF-U. AE. MASCHINEN	INSGESAMT	99,4	98,6	114,6	+16,2	116,6	145,0	+28,8	+24,4	146,4	143,7	+28,4	-1,8
		INLAND	112,0	110,3	125,6	+13,9	129,6	146,7	+20,6	+13,2	142,3	151,0	+16,2	+6,1
		AUSLAND	91,2	90,9	107,4	+18,2	108,1	143,9	+35,0	+33,1	149,0	138,8	+38,8	-6,8
3260	H. V. ZAHNRAEDERN, GETRIE- BEN, LAGERN, ANTRIEBS- ELEMENTEN	INSGESAMT	96,2	89,4	114,5	+28,1	118,9	143,3	+30,2	+20,5	137,3	149,2	+36,3	+8,7
		INLAND	93,6	87,5	108,9	+24,5	114,9	140,1	+36,0	+21,9	131,4	148,8	+42,8	+13,2
		AUSLAND	100,1	92,3	122,8	+33,0	124,9	148,0	+22,5	+18,5	146,1	149,8	+27,6	+2,5
3270	H. V. MASCHINEN FUER WEITERE BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	INSGESAMT	107,4	110,6	141,0	+27,5	140,0	162,1	+14,1	+15,8	161,9	162,3	+6,6	+0,2
		INLAND	119,2	113,8	143,9	+26,4	146,6	163,6	+15,9	+11,6	156,3	171,0	+19,3	+5,4
		AUSLAND	101,5	108,9	139,6	+28,2	136,6	161,3	+13,1	+18,1	164,7	157,9	+0,8	-4,1
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT	107,1	103,8	115,4	+11,2	116,9	133,9	+17,6	+14,5	132,2	135,6	+20,0	+2,6
		INLAND	114,3	107,8	115,0	+6,7	116,4	131,3	+15,5	+12,8	130,7	131,9	+16,9	+0,9
		AUSLAND	96,0	97,7	116,1	+18,8	117,9	137,8	+20,6	+16,9	134,5	141,1	+24,6	+4,9
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	103,8	105,6	112,4	+6,4	112,7	130,7	+16,6	+16,0	135,8	125,6	+15,8	-7,5
		INLAND	103,2	106,2	110,1	+3,7	105,9	136,1	+19,0	+28,5	142,7	129,5	+18,5	-9,3
		AUSLAND	104,2	105,1	114,2	+8,7	118,3	126,3	+14,6	+6,8	130,0	122,5	+13,6	-5,8
3311	H. V. KRAFTWAGEN U. -MOTOREN	INSGESAMT	103,8	105,6	112,2	+6,3	112,4	130,5	+16,4	+16,1	136,0	125,1	+15,5	-8,0
		INLAND	103,1	108,4	110,3	+3,7	105,5	136,7	+18,9	+29,6	144,0	129,4	+18,2	-10,1
		AUSLAND	104,2	105,0	113,8	+8,4	117,7	125,8	+14,6	+6,9	129,8	121,8	+13,4	-6,2
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	102,4	105,3	110,5	+4,9	111,1	128,4	+16,7	+15,6	132,7	124,1	+16,2	-6,5
		INLAND	99,6	104,8	108,7	+3,7	104,6	135,9	+20,5	+29,9	142,7	125,1	+20,3	-9,5
		AUSLAND	104,5	105,6	111,9	+6,0	115,9	122,9	+13,9	+6,0	125,3	120,5	+13,1	-3,8
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	110,3	107,4	120,7	+12,4	118,9	141,2	+15,4	+18,8	152,6	129,7	+12,1	-15,0
		INLAND	118,1	113,4	117,0	+3,2	109,5	140,1	+12,4	+27,9	149,7	130,5	+9,8	-12,8
		AUSLAND	102,7	101,6	124,3	+22,3	128,2	142,2	+18,1	+10,9	155,5	128,9	+14,4	-17,1
3316	H. V. KAROSSERIEN, AUF- BAUTEN, ANHAENGERN FUER KRAFTWAGEN	INSGESAMT	103,3	106,1	116,5	+9,8	121,5	132,6	+18,9	+9,1	135,7	129,6	+20,0	-4,5
		INLAND	102,7	103,8	109,5	+5,5	112,7	127,8	+20,2	+13,4	133,4	122,3	+19,6	-8,3
		AUSLAND	105,1	112,0	135,0	+20,5	144,8	145,4	+16,0	+0,4	141,8	149,0	+20,9	+5,1
3321	H. V. KRAFTRAEDERN, KRAFTMOTOREN	INSGESAMT	88,3	83,0	69,3	-16,5	61,3	79,3	+2,5	+29,4	74,8	83,7	+6,9	+11,9
		INLAND 1)												
		AUSLAND 1)												
3324	H. V. FAHRRADERN	INSGESAMT	124,4	116,1	127,8	+10,1	107,8	196,3	+32,8	+82,1	147,4	245,1	+45,9	+66,3
		INLAND	134,3	125,6	141,8	+12,9	123,6	211,3	+32,1	+71,0	156,3	266,3	+42,0	+70,4
		AUSLAND	94,2	87,0	85,2	-2,1	59,4	150,3	+35,4	+153,0	120,3	180,3	+66,6	+49,9
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT	62,8	68,0	68,1	+0,1	60,2	111,5	+46,5	+85,2	42,1	180,8	+154,3	+329,5
		INLAND	59,1	49,3	51,2	+3,9	44,9	139,9	+142,9	+211,6	38,8	241,0	+602,6	+521,1
		AUSLAND	67,5	91,1	89,0	-2,3	79,0	76,4	-22,8	-3,3	46,1	106,6	-8,5	+131,2
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	-	-	122,6	-	178,4	143,9	+115,4	-19,3	88,6	199,2	+140,6	+124,8
		INLAND	-	-	116,3	-	164,8	175,5	+158,8	+6,5	79,8	271,2	+267,0	+239,8
		AUSLAND	-	-	127,6	-	189,2	118,5	+79,5	-37,4	95,6	141,5	+57,6	+48,0
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	104,1	103,9	114,4	+10,1	118,9	123,2	+12,0	+3,6	125,3	121,0	+13,6	-3,4
		INLAND	106,2	107,5	117,2	+9,0	123,0	123,9	+11,2	+0,7	128,5	119,4	+9,8	-7,1
		AUSLAND	100,2	97,1	109,2	+12,5	111,0	121,8	+13,5	+9,7	119,5	124,1	+21,1	+3,8
3610	H. V. BATTERIEN, AKKUMULATOREN	INSGESAMT	93,7	89,7	97,9	+9,1	106,4	100,6	+12,5	-5,5	95,1	106,2	+16,6	+11,7
		INLAND	92,1	92,8	100,5	+8,3	108,0	99,6	+7,2	-7,8	92,6	106,5	+7,3	+15,0
		AUSLAND	96,9	83,2	92,5	+11,2	103,0	102,8	+25,4	-0,2	100,2	105,5	+42,6	+5,3
3620	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.	INSGESAMT	103,5	103,2	111,4	+7,9	113,3	125,5	+14,7	+10,8	125,0	125,9	+20,1	+0,7
		INLAND	106,6	107,4	113,6	+5,8	116,2	125,9	+13,5	+8,3	123,0	122,9	+13,4	-4,7
		AUSLAND	97,3	94,8	106,9	+12,8	107,6	124,6	+17,2	+15,8	117,1	132,1	+35,2	+12,8
3640	H. V. ELEKTRISCHEN LEUCH- TEN U. LAMPEN	INSGESAMT	105,5	116,6	127,6	+9,4	129,7	137,5	+9,6	+6,0	141,6	133,4	+9,0	-5,8
		INLAND	106,5	121,5	132,3	+8,9	135,2	142,8	+10,4	+5,6	148,4	137,1	+7,8	-7,6
		AUSLAND	103,8	107,8	119,0	+10,4	119,9	127,9	+8,2	+6,7	129,2	126,7	+11,5	-1,9

1) AUS GRUENDEN DER GEHEIMHALTUNG VON EINZELANGABEN NICHT  
VEROFFENTLICHT, ABER IM GESAMTINDEX ENTHALTEN.





SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1986	1987	1988	VERÄN- DERUNG IN 0/0 1988 GEGEN 1987	1988 2. HJ	1989 1. HJ	VERÄNDERUNG IN 0/0				VERÄNDERUNG IN 0/0	
									1. HJ 1989 GEGEN 1. HJ 1988	1. HJ 1989 GEGEN 2. HJ 1988	1989 1. VJ	1989 2. VJ	2. VJ 1989 GEGEN 2. VJ 1988	2. VJ 1989 GEGEN 1. VJ 1989
3650	H. V. ELEKTROHAUSHALTS- GERÄTEN	INSGESAMT	104,6	111,4	118,2	+6,1	122,2	126,3	+10,6	+3,4	126,4	126,3	+13,7	-0,1
		AUSLAND	104,1	112,3	119,3	+6,2	124,1	120,5	+5,2	-2,9	122,3	118,7	+9,4	-2,9
3660	H. V. ZAEHLERN, FERNMELDE-, MESS-U. REGELGERÄTEN USW	INSGESAMT	102,7	99,7	115,5	+15,8	122,7	121,4	+12,0	-1,1	126,0	116,7	+9,0	-7,4
		AUSLAND	98,2	92,6	107,4	+16,0	110,0	116,0	+10,7	+5,5	118,3	113,8	+10,7	-3,8
3670	H. V. RÜNDFUNK-, FERNSEH- U. PHONOTECHNISCHEN GERÄTEN	INSGESAMT	112,9	113,3	117,8	+4,0	123,1	116,0	+3,1	-5,8	122,2	109,9	+5,1	-10,1
		AUSLAND	112,1	108,9	116,5	+7,0	118,9	119,5	+4,8	+0,5	119,7	119,2	+10,3	-0,4
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H. V. UHREN	INSGESAMT 1)	104,1	104,5	112,0	+7,2	115,8	115,0	+6,4	-0,7	116,6	113,4	+5,6	-2,7
		AUSLAND 1)	101,7	99,3	104,5	+5,2	103,8	116,5	+10,7	+12,2	119,2	113,8	+8,9	-4,5
3711	OPTIK (OHNE AUGENOPTIK, FOTO-U. KINOTECHNIK)	INSGESAMT	108,6	105,7	103,7	-1,9	104,3	120,3	+16,6	+15,3	125,4	115,1	+5,9	-8,2
		AUSLAND	98,9	99,5	100,1	+0,6	101,2	125,2	+26,6	+23,7	136,3	114,1	+13,3	-16,3
3715	AUGENOPTIK	INSGESAMT	110,6	116,0	132,0	+11,8	138,6	116,2	-7,3	-16,2	117,4	114,9	-6,7	-2,1
		AUSLAND	102,7	99,6	95,0	-4,6	91,4	107,7	+9,1	+17,8	100,2	115,1	+18,3	+14,9
3721	H. V. FOTO-, PROJEKTIONS- U. KINOGERÄTEN	INSGESAMT	101,0	104,1	118,5	+13,8	119,6	130,9	+11,6	+9,4	134,4	127,4	+10,3	-5,2
		AUSLAND	101,3	101,3	113,7	+12,2	107,4	118,7	-1,1	+10,5	124,0	113,3	-2,1	-8,6
3751	FEINMECHANIK (OHNE H. V. MEDIZINMECHANISCHEN U. AE. ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	103,0	101,2	105,3	+4,1	108,2	112,6	+9,9	+4,1	114,4	110,8	+11,8	-3,1
		AUSLAND	100,4	93,6	100,6	+7,5	103,0	108,7	+10,8	+5,5	112,4	104,9	+10,0	-6,7
3760	H. V. MEDIZIN-U. ORTHO- PAEDIEMECHANISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	102,1	102,7	121,5	+18,3	130,8	114,1	+1,7	-12,8	115,5	112,6	+0,2	-2,5
		AUSLAND	106,8	106,3	119,3	+12,2	121,4	135,2	+15,3	+11,4	135,6	134,8	+14,9	-0,6
3771	H. V. UHREN	INSGESAMT	-	-	88,0	-	85,2	97,5	+7,4	+14,4	93,1	101,8	+11,9	+9,3
		AUSLAND	-	-	92,3	-	89,3	101,3	+6,4	+13,4	96,3	106,3	+5,6	+10,4
38	H. V. EBM-WAREN	INSGESAMT	104,4	108,0	117,5	+8,8	117,7	129,7	+10,5	+10,2	127,8	131,6	+12,6	+3,0
		AUSLAND	102,7	107,5	117,9	+9,7	116,3	132,9	+11,2	+14,3	130,6	135,2	+14,8	+3,5
3821	H. V. WERKZEUGEN SOWIE GERÄTEN FUER DIE LAND- WIRTSCHAFT	INSGESAMT	97,7	93,7	105,5	+12,6	105,9	118,6	+13,0	+12,0	119,2	117,9	+13,9	-1,1
		AUSLAND	91,3	92,2	105,9	+14,9	106,2	119,0	+12,8	+12,1	121,5	116,5	+13,9	-4,1
3830	H. V. HEIZ-U. KOCH- GERÄTEN	INSGESAMT	114,3	117,6	121,2	+3,1	124,0	116,9	-1,3	-5,7	119,1	114,7	+0,6	-3,7
		AUSLAND	120,2	115,6	130,9	+13,2	136,4	126,4	+0,8	-7,3	127,5	125,2	-3,1	-1,8
3842	H. V. STAHLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT	104,7	106,0	115,5	+9,0	119,2	127,3	+13,9	+6,8	122,3	132,2	+15,5	+8,1
		AUSLAND	105,4	108,0	115,9	+9,4	119,3	126,3	+13,3	+5,9	121,3	131,4	+15,1	+8,3
3844	H. V. NE-METALLBLECH- WAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT	106,0	111,8	122,0	+9,1	123,6	144,5	+20,1	+16,9	131,0	158,0	+20,8	+20,6
		AUSLAND	106,0	113,3	124,2	+9,6	125,6	146,1	+18,9	+16,3	132,6	159,7	+18,4	+20,4
3847	H. V. MOEBELN AUS METALL	INSGESAMT	108,2	118,1	132,9	+12,5	132,5	150,2	+12,7	+13,4	149,8	150,6	+15,3	+0,5
		AUSLAND	103,5	108,6	122,8	+13,1	118,8	141,0	+11,3	+18,7	138,3	143,7	+16,1	+3,9
3849	H. V. FEINSTBLECH- PACKUNGEN	INSGESAMT	98,0	96,9	97,9	+1,0	94,2	102,0	+0,3	+8,3	96,5	107,4	+4,1	+11,3
		AUSLAND	107,1	103,6	107,8	+4,1	102,1	143,1	+26,0	+40,2	114,6	171,6	+38,7	+49,7
3850	H. V. SCHLOSSERN, BESCHLAGEN	INSGESAMT	110,1	117,6	128,2	+8,0	127,3	145,8	+12,9	+14,5	145,5	146,1	+15,1	+0,4
		AUSLAND	110,8	124,0	138,1	+11,4	135,4	163,7	+16,3	+20,9	161,9	165,5	+20,9	+2,2
3871	H. V. SCHNEIDWAREN, BESTECKEN	INSGESAMT	98,1	99,1	104,0	+4,9	105,5	107,7	+5,1	+2,1	112,1	103,2	+5,2	-7,9
		AUSLAND	91,8	91,5	98,3	+7,4	96,3	106,2	+5,8	+10,3	109,0	103,4	+5,4	-5,1
3882	H. V. SONST. METALL- WAREN (OHNE-KURZWAREN)	INSGESAMT	98,9	103,4	113,6	+9,9	110,1	124,6	+6,5	+13,2	125,1	124,1	+10,8	-0,8
		AUSLAND	98,7	108,2	118,8	+9,8	112,6	131,2	+5,0	+16,5	129,9	132,5	+13,3	+2,0
3889	H. V. METALLKURZWAREN, LEICHTEN PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILEN	INSGESAMT	107,3	112,0	120,2	+7,3	120,1	131,5	+9,3	+9,5	131,1	131,8	+8,4	+0,5
		AUSLAND	104,1	109,9	113,2	+8,0	110,8	126,4	+9,3	+14,1	126,2	126,6	+7,3	+0,3
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERÄTEN U. -EINR.	INSGESAMT	95,7	96,7	98,9	+2,3	102,5	91,2	-4,3	-11,0	94,6	87,9	-7,7	-7,1
		AUSLAND	91,8	87,4	90,0	+3,0	89,2	83,7	-7,8	-6,2	86,1	81,2	-11,5	-5,7

1) VERGLEICHBARKEIT EINGESCHRÄNKT WEGEN BERICHTSKREISÄNDERUNG 1988.

VERARBEITENDEN GEWERBE

WERT 1985=100

INDEX

1988 JULI	1988 AUG.	1988 SEP.	1988 OKT.	1988 NOV.	1988 DEZ.	1989 JAN.	1989 FEB.	1989 MAR.	1989 APR.	1989 MAI	1989 JUNI	1989 JULI	VERÄNDERUNG IN O/O		KUMULIERT		SYPRO- NR.
													JULI 1989 GEGEN JULI 1988	JULI 1989 GEGEN JUNI 1989	JAN. 1989 BIS JULI 1989	VERÄN- DERUNG IN O/O GEGEN VORJAHR	
95,9	102,7	147,2	137,2	134,8	115,1	123,7	123,5	132,0	128,4	116,4	134,0	111,6	+16,4	-16,7	124,2	+11,3	3650
96,6	110,2	150,0	137,9	135,8	114,1	124,6	119,7	122,7	121,2	111,6	123,4	103,2	+6,8	-16,4	118,1	+5,5	
94,7	89,0	142,2	135,7	133,0	116,9	122,0	130,3	148,7	141,3	125,0	153,2	126,9	+34,0	-17,2	135,3	+22,0	
129,1	100,0	124,9	101,8	128,9	151,2	112,6	116,8	148,5	111,9	106,3	132,0	123,2	-4,6	-6,7	121,6	+9,2	3660
148,7	105,0	139,0	100,1	127,2	157,4	110,1	116,9	163,4	110,7	111,1	133,2	126,0	-15,3	-5,4	124,5	+7,4	
93,1	90,9	98,9	104,8	132,2	139,8	117,2	116,5	121,2	114,2	97,3	129,8	118,2	+27,0	-8,9	116,3	+12,8	
87,8	98,6	144,1	140,2	142,2	125,9	120,7	119,0	126,8	112,8	103,4	113,4	91,6	+4,3	-19,2	112,5	+3,2	3670
94,2	105,0	152,6	142,1	138,8	122,9	127,9	112,6	131,0	106,9	57,2	106,9	91,8	-2,5	-14,1	110,6	+1,4	
78,1	88,9	131,2	137,4	147,4	130,5	109,7	128,7	120,6	121,7	112,9	123,1	91,3	+16,9	-25,8	115,4	+6,0	
102,4	103,5	113,2	117,0	129,7	129,1	118,7	109,4	121,8	113,9	103,2	123,0	107,1	+4,6	-12,9	113,9	+6,2	37
109,2	110,4	120,2	120,5	138,9	144,7	122,2	110,1	112,7	114,3	101,3	123,5	108,6	-0,5	-12,1	113,2	+3,0	
92,5	93,3	103,0	111,8	116,2	106,1	113,7	108,6	135,2	113,3	106,0	122,1	104,9	+13,4	-14,1	114,8	+11,0	
108,8	90,2	113,9	94,4	115,0	103,6	122,1	111,4	142,8	116,2	98,6	130,6	114,2	+5,0	-12,6	119,4	+14,8	3711
138,2	91,0	112,8	90,8	110,4	103,4	138,7	109,5	91,5	124,2	85,6	136,1	109,5	-20,8	-19,5	114,0	+1,6	
82,7	89,5	114,9	97,5	118,0	103,7	107,5	113,1	188,3	109,1	107,4	125,7	118,4	+43,2	-5,8	124,2	+28,6	
118,7	123,1	134,8	133,9	158,1	162,7	133,2	106,8	112,3	115,2	110,4	119,0	106,1	-10,6	-10,8	114,7	-7,9	3715
135,4	138,5	155,6	158,9	193,2	197,6	153,9	111,2	114,2	110,5	110,3	123,3	111,8	-17,4	-9,3	119,3	-14,0	
86,9	93,7	94,9	86,0	90,8	95,9	93,6	98,5	108,4	124,1	110,8	110,7	95,1	+9,4	-14,1	105,9	+9,2	
107,8	113,5	108,9	114,0	134,6	139,0	144,0	120,2	139,0	128,6	111,0	142,6	117,8	+9,3	-17,4	129,0	+11,2	3721
109,3	130,5	140,7	131,2	171,5	164,4	163,9	145,5	148,9	153,2	131,2	172,3	144,0	+31,7	-16,4	151,3	+35,0	
106,9	103,9	90,9	104,3	113,7	124,6	132,7	105,9	133,3	114,6	99,6	125,8	102,9	-3,7	-18,2	116,4	-1,5	
96,8	101,5	102,0	117,1	117,8	114,0	112,7	112,8	117,6	114,1	101,5	116,8	114,5	+18,3	-2,0	112,9	+11,1	3751
105,4	109,2	105,4	108,0	120,4	120,6	114,7	113,9	118,4	119,2	103,4	120,8	117,8	+11,8	-2,5	115,5	+9,7	
83,3	89,2	96,7	131,6	113,8	103,5	108,6	111,1	116,4	105,8	98,4	110,5	109,2	+31,1	-1,2	108,7	+13,2	
110,9	108,7	125,3	131,5	147,4	160,8	119,7	109,4	117,3	109,4	103,7	124,8	106,8	-3,7	-14,4	113,0	+0,9	3760
109,5	109,6	125,7	133,0	149,6	175,5	116,4	103,4	107,0	104,1	95,9	116,2	100,9	-7,9	-13,2	106,3	-3,6	
115,1	105,8	124,0	126,8	140,7	115,7	129,9	128,1	148,8	125,6	127,7	151,1	124,7	+8,3	-17,5	133,7	+14,3	
65,5	79,8	96,8	92,6	101,3	75,2	83,8	86,6	108,9	103,2	95,7	106,5	65,7	+0,3	-38,3	92,9	+6,5	3771
53,2	85,5	94,2	89,6	95,1	70,4	73,8	90,7	105,5	96,4	91,2	104,8	69,8	+31,2	-33,4	90,3	+10,4	
78,3	74,0	99,6	95,7	107,9	80,3	94,2	82,5	112,3	110,3	100,4	108,2	61,5	-21,5	-43,2	95,6	+3,0	
110,0	111,9	123,1	124,9	126,4	109,7	125,3	123,7	134,5	131,6	124,3	138,8	119,7	+8,8	-13,8	128,3	+10,3	38
110,2	115,0	124,4	124,7	125,1	108,7	123,9	122,7	133,8	131,5	122,6	136,6	120,3	+9,2	-11,9	127,3	+10,1	
109,6	103,5	119,6	125,3	127,4	112,6	129,2	126,3	136,4	132,1	128,0	144,4	118,2	+7,8	-18,1	130,8	+10,8	
92,3	93,4	107,1	118,5	119,7	104,6	114,3	117,3	126,0	115,8	114,0	124,0	104,7	+13,4	-15,6	116,6	+13,0	3821
93,2	97,7	107,2	117,0	117,0	102,5	110,5	117,9	125,4	117,1	114,8	124,3	108,5	+16,4	-12,7	116,9	+13,4	
90,8	85,7	106,8	121,1	124,5	108,5	121,2	116,2	127,1	113,4	112,7	123,5	97,7	+7,6	-20,9	116,0	+12,2	
117,4	103,2	141,7	147,0	132,1	102,6	125,5	112,6	119,3	130,4	106,4	107,3	101,6	-13,5	-5,3	114,7	-3,0	3830
92,0	111,7	144,1	129,8	129,8	92,3	125,2	102,7	114,5	130,7	95,8	99,0	101,4	+10,2	+2,4	109,9	-1,0	
160,3	88,6	137,6	176,0	136,0	120,1	126,0	129,2	127,4	129,8	124,4	121,3	101,8	-36,5	-16,1	122,8	-5,8	
112,6	117,3	125,1	125,0	125,3	109,7	116,9	119,3	130,7	132,9	123,2	140,5	126,7	+12,5	-9,8	127,2	+13,7	3842
112,7	117,2	126,2	127,5	123,4	108,7	116,3	118,1	129,5	133,4	122,7	138,0	126,4	+12,2	-8,4	126,3	+13,1	
112,1	117,6	120,8	115,3	133,1	114,0	119,4	124,2	135,6	130,6	125,3	150,2	128,2	+14,4	-14,6	130,5	+15,7	
131,6	123,7	132,6	131,6	126,5	95,8	123,6	127,1	142,2	150,9	151,6	171,4	144,1	+9,5	-15,9	144,4	+18,5	3844
135,6	128,0	133,5	131,9	129,4	94,9	124,0	129,5	144,2	152,6	154,8	171,7	146,4	+8,0	-14,7	146,2	+17,2	
109,7	100,3	128,1	130,4	111,0	100,9	121,3	114,1	131,1	141,7	133,7	169,6	131,6	+20,0	-22,4	134,7	+26,4	
117,8	121,1	135,7	138,0	150,3	131,9	141,5	145,2	162,8	153,9	144,2	153,8	129,8	+10,2	-15,6	147,3	+12,4	3847
120,8	127,4	139,6	140,5	158,1	136,0	144,0	150,3	166,8	158,8	144,9	155,1	130,9	+8,4	-15,6	150,1	+12,5	
108,9	102,4	124,2	130,4	127,2	119,8	133,9	130,0	150,9	139,2	142,2	149,7	126,5	+16,2	-15,5	138,9	+11,8	
100,5	105,1	99,8	93,1	83,1	83,4	97,1	89,2	103,3	98,7	104,5	119,0	109,0	+8,5	-8,4	103,0	+1,5	3849
99,4	102,9	99,3	92,7	82,6	81,3	95,5	85,3	101,3	90,9	96,0	108,1	101,3	+1,9	-6,3	96,9	-3,1	
108,6	120,1	102,9	95,6	87,0	98,3	108,5	117,4	117,8	154,4	164,7	195,8	163,6	+50,6	-16,4	146,0	+29,4	
114,6	115,4	138,0	137,0	140,6	117,9	141,5	146,8	148,3	144,3	141,1	152,8	126,0	+9,9	-17,5	143,0	+12,6	3850
114,0	116,3	135,0	134,7	135,7	112,2	137,2	141,4	142,2	140,1	132,4	146,8	122,6	+7,5	-16,5	137,5	+11,2	
116,6	112,7	147,3	144,1	155,9	135,7	154,9	163,5	167,3	157,4	168,1	171,1	136,5	+17,1	-20,2	159,8	+16,4	
89,4	97,6	112,3	116,0	117,3	100,6	119,8	107,2	109,4	101,3	100,8	107,6	93,4	+4,5	-13,2	105,6	+5,0	3871
90,0	99,8	120,7	124,3	135,9	111,1	131,9	105,1	107,5	97,8	99,0	112,2	85,1	-5,4	-24,2	105,5	+3,1	
88,7	95,2	102,6	106,4	96,1	88,7	105,9	109,7	111,5	105,2	102,8	102,2	102,9	+16,0	+0,7	105,7	+7,1	
104,7	105,4	110,0	113,3	121,3	106,1	130,3	115,4	129,6	126,1	112,5	133,6	109,3	+4,4	-18,2	122,4	+6,3	3882
102,4	107,1	109,7	109,3	118,0	104,7	125,4	112,5	128,1	121,1	106,9	127,9	108,4	+5,9	-15,2	118,6	+7,3	
108,3	102,8	110,5	119,5	126,4	108,3	137,9	119,8	132,0	133,8	121,3	142,4	110,6	+2,1	-22,3	128,3	+4,7	
112,5	118,4	124,7	127,5	124,7	112,5	128,3	127,9	137,1	130,7	123,7	141,0	125,0	+11,1	-11,3	130,5	+9,6	3889
115,7	123,3	127,6	130,9	126,8	115,4	129,8	129,7	138,9	133,7	126,3	140,8	129,1	+11,6	-8,3	132,6	+9,6	
103,4	104,1	116,5	117,7	118,6	104,3	123,8	122,9	131,9	122,0	116,1	141,6	113,3	+9,6	-20,0	124,5	+9,4	
86,5	93,0	126,5	89,7	94,5	125,0	80,3	85,6	117,9	79,1	82,5	102,0	86,3	-0,2	-15,4	90,5	-3,8	50
94,5	99,5	159,9	88,8	103,6	149,0	81,1	83,4	144,8	80,0	89,9	113,6	92,6	-2,0	-18,5	97,9	-1,2	
78,5	86,6	93,0	90,7	85,4	101,1	79,6	87,8	91,0	78,1	75,2	90,4	80,1	+2,0	-11,4	83,2	-6,6	

## 1 AUFTRAGSEINGANG IM

## 1.1 ORIGINAL

WERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1986	1987	1988	VERÄN- DERUNG IN 0/0 1988 GEGEN 1987	1988 2. HJ	1989 1. HJ	VERÄNDERUNG IN 0/0		1989 1. VJ	1989 2. VJ	VERÄNDERUNG IN 0/0	
									1. HJ 1989 GEGEN 1. HJ 1988	2. HJ 1989 GEGEN 2. HJ 1988			2. VJ 1989 GEGEN 2. VJ 1988	2. VJ 1989 GEGEN 1. VJ 1989
5060	H. V. BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	65,9	58,0	61,9	+6,7	57,5	59,6	-10,1	+3,7	60,4	58,9	-10,1	-2,5
		INLAND	75,7	69,9	76,2	+9,0	73,2	65,2	-17,7	-10,9	71,2	59,1	-23,3	-17,0
		AUSLAND	56,6	46,6	48,2	+3,4	42,5	54,4	+0,9	+28,0	50,2	58,5	+7,5	+16,5
5080	H. V. ADV-GERÄTEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	99,6	101,7	103,7	+2,0	108,3	95,3	-3,7	-12,0	99,0	91,6	-7,5	-7,5
		INLAND	102,6	110,5	111,8	+1,2	121,2	103,0	+0,6	-15,0	107,1	98,9	-2,4	-7,7
		AUSLAND	96,4	92,7	95,5	+3,0	95,3	87,5	-8,6	-8,2	90,8	84,2	-12,9	-7,3
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	103,1	105,4	112,8	+7,0	112,5	122,4	+8,1	+8,8	125,4	119,4	+10,7	-4,8
		INLAND	103,3	105,6	112,5	+6,5	112,3	120,1	+6,6	+6,9	122,8	117,3	+9,0	-4,5
		AUSLAND	102,6	104,7	114,2	+9,1	113,2	131,2	+13,9	+15,9	135,2	127,1	+16,8	-6,0
5110	H. V. PORZELLAN	INSGESAMT	102,6	100,5	106,8	+6,3	103,1	121,4	+9,8	+17,7	124,5	118,2	+14,1	-5,1
		INLAND	104,2	102,5	108,6	+6,0	105,6	119,5	+7,1	+13,2	124,8	114,2	+12,6	-8,5
		AUSLAND	99,9	97,1	103,9	+7,0	98,9	124,5	-14,3	+25,9	123,9	125,1	+16,6	+1,0
5120	H. V. STEINGUT, FEIN- STEINZEUG, TON-U. TOEPFERWAREN	INSGESAMT	102,4	95,1	97,1	+2,1	91,8	128,2	+25,1	+39,7	127,2	129,2	+30,2	+1,6
		INLAND	98,8	98,9	102,3	+3,4	101,9	119,5	+16,2	+17,3	126,3	112,6	+23,5	-10,8
		AUSLAND	108,7	88,4	88,0	-0,5	73,9	143,6	+40,8	+94,3	128,9	158,3	+39,6	+22,8
5150	H. V. SANITAERER IN- STALLATIONSKERAMIK	INSGESAMT	104,0	102,8	127,0	+23,5	121,6	141,9	+7,1	+16,7	135,7	148,1	+16,2	+9,1
		INLAND	103,9	99,6	127,3	+27,8	122,0	143,1	+7,8	+17,3	136,9	149,3	+17,6	+9,1
		AUSLAND	104,4	114,4	125,9	+10,1	120,2	137,6	+4,5	+14,5	131,5	143,8	+11,1	+9,4
5160	H. V. TECHNISCHER KERAMIK	INSGESAMT	101,0	103,8	118,0	+13,7	118,1	129,7	+10,1	+9,8	133,2	126,1	+8,7	-5,3
		INLAND	105,7	105,5	113,2	+7,3	106,1	125,6	+4,4	+18,4	130,2	120,9	+4,0	-7,1
		AUSLAND	94,1	101,2	125,1	+23,6	135,9	135,7	+18,7	-0,1	137,5	133,8	+15,6	-2,7
5170	H. V. FLIESEN, BAUKERA- MIK, KACHELN, KACHELOEFEN	INSGESAMT	104,8	100,2	99,2	-1,0	93,2	110,8	+5,2	+18,9	112,8	108,7	+6,7	-3,6
		INLAND	106,3	100,9	99,0	-1,9	94,9	108,5	+5,2	+14,3	111,1	105,8	+7,2	-4,8
		AUSLAND	101,8	98,8	99,6	+0,8	89,5	115,5	+5,2	+28,1	116,3	114,7	+5,6	-1,4
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	103,2	105,2	115,0	+9,3	116,0	120,5	+5,7	+3,9	123,5	117,5	+8,5	-4,9
		INLAND	103,9	106,5	115,8	+8,7	117,8	115,6	+1,7	-1,9	117,5	113,7	+4,9	-3,2
		AUSLAND	101,7	102,1	113,3	+11,0	111,8	131,7	+14,8	+17,8	137,2	126,3	+16,8	-7,9
5211	H. V. FLACHGLAS (OHNE TECHNISCHES GLAS)	INSGESAMT	106,5	110,2	124,9	+13,3	123,6	133,1	+5,4	+7,7	133,8	132,5	+2,6	-1,0
		INLAND	104,2	114,1	124,8	+9,4	126,7	120,2	-2,2	-5,1	121,2	119,1	-5,6	-1,7
		AUSLAND	109,6	105,0	125,0	+19,0	119,4	150,3	+15,0	+25,9	150,4	150,2	+12,9	-0,1
5225	H. V. HOHLGLAS, TECH- NISCHES GLAS	INSGESAMT	100,3	97,1	104,9	+8,0	104,5	109,3	+3,8	+4,6	115,2	103,3	+9,4	-10,3
		INLAND	99,2	95,7	103,5	+8,2	103,5	101,0	-2,5	-2,4	104,8	97,2	+4,5	-7,3
		AUSLAND	102,6	100,0	107,6	+7,6	106,5	125,2	+15,2	+17,6	135,4	115,0	+18,6	-15,1
5290	VERARBEITUNG U. VERED- LUNG VON GLAS, H. U. VER- ARBEITUNG V. GLASFASER	INSGESAMT	105,7	113,2	124,4	+9,9	127,3	130,7	+7,6	+2,7	130,9	130,5	+8,8	-0,3
		INLAND	108,2	116,0	126,3	+8,9	130,4	129,0	+5,6	-1,1	129,3	128,7	+6,6	-0,5
		AUSLAND	98,0	104,4	118,5	+13,5	117,8	136,2	+14,4	+15,6	135,9	136,5	+15,9	+0,4
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	105,6	109,8	119,5	+8,8	118,4	131,5	+9,1	+11,1	135,4	127,5	+11,8	-5,8
		INLAND	104,8	109,2	118,8	+8,8	117,7	130,4	+8,8	+10,8	135,1	125,6	+11,4	-7,0
		AUSLAND	110,1	112,6	123,4	+9,6	122,3	137,6	+10,5	+12,5	137,2	138,0	+13,1	+0,6
5421	H. V. HOLZMOEBELN (OHNE POLSTERMOEBEL)	INSGESAMT	105,9	109,4	119,3	+9,0	118,3	132,0	+9,7	+11,6	134,1	129,8	+12,8	-3,2
		INLAND	105,2	109,1	118,5	+8,6	117,4	130,7	+9,2	+11,3	133,7	127,6	+12,5	-4,6
		AUSLAND	109,4	111,3	123,8	+11,2	123,2	139,2	+11,9	+13,0	136,1	142,2	+14,1	+4,5
5424	H. V. POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	104,6	111,4	120,2	+7,9	118,9	129,3	+6,5	+8,7	141,2	117,5	+7,3	-16,8
		INLAND	103,0	110,2	119,8	+8,7	118,9	129,0	+6,9	+8,5	141,1	116,8	+7,1	-17,2
		AUSLAND	113,0	118,1	121,9	+3,2	118,7	131,1	+4,7	+10,4	141,5	120,7	+8,3	-14,7
56	PAPIER-U. PAPPE- VERARBEITUNG	INSGESAMT	102,8	106,2	113,3	+6,7	113,4	123,8	+9,3	+9,2	123,6	124,0	+13,0	+0,3
		INLAND	103,0	105,9	112,2	+5,9	111,9	120,5	+7,2	+7,7	120,9	120,0	+10,5	-0,7
		AUSLAND	102,0	107,4	118,9	+10,7	120,5	139,8	+19,1	+16,0	136,4	143,2	+24,5	+5,0
5610	H. V. TAPETEN, SPEZ. PAPIEREN, VERPACKUNGS- MITTELN	INSGESAMT	102,0	103,6	111,1	+7,2	109,5	123,8	+9,8	+13,1	122,8	124,8	+13,8	+1,6
		INLAND	102,2	103,4	109,9	+6,3	108,4	121,4	+9,0	+12,0	121,0	121,8	+12,7	+0,7
		AUSLAND	100,9	104,7	118,0	+12,7	116,3	137,7	+15,0	+18,4	133,0	142,3	+19,6	+7,0
5620	H. V. SCHREIBWAREN U. BUEROBEDARF, BUCH- BINDEREI	INSGESAMT	103,6	108,7	115,0	+5,8	116,0	122,5	+7,6	+5,6	124,6	120,5	+9,8	-3,3
		INLAND	102,9	108,8	115,2	+5,9	116,4	121,8	+6,9	+4,6	124,3	119,2	+9,3	-4,1
		AUSLAND	109,2	108,0	113,6	+5,2	113,3	128,9	+13,1	+13,8	127,0	130,8	+13,7	+3,0
5691	H. V. SONSTIGEN WAREN AUS PAPIER U. PAPPE	INSGESAMT	104,1	109,7	116,7	+6,4	119,3	124,4	+9,0	+4,3	124,6	124,2	+13,2	-0,3
		INLAND	104,8	109,5	115,3	+5,3	117,0	117,9	+3,7	+0,8	118,9	116,8	+6,8	-1,8
		AUSLAND	101,8	110,1	121,0	+9,9	126,3	144,2	+24,6	+14,2	141,8	146,6	+32,3	+3,4
57	DRUCKEREI, VERVIEL- FAELTIGUNG	INSGESAMT	105,5	109,8	116,8	+6,4	120,3	122,1	+7,8	+1,5	120,6	123,7	+9,1	+2,6
		INLAND	106,1	110,5	118,9	+5,8	120,5	121,7	+7,4	+1,0	120,2	123,2	+8,7	+2,5
		AUSLAND	97,3	100,1	115,4	+15,3	117,2	127,6	+12,3	+8,9	125,5	129,7	+12,4	+3,3
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	106,0	111,5	125,7	+12,7	125,2	139,7	+10,7	+11,6	137,4	142,1	+11,9	+3,4
		INLAND	106,0	111,2	124,7	+12,1	124,8	137,2	+10,1	+9,9	134,3	140,1	+10,9	+4,3
		AUSLAND	105,8	112,4	128,9	+14,7	126,6	147,7	+12,6	+16,7	147,1	148,4	+14,6	+0,9

VERARBEITENDEN GEWERBE

WERT 1985=100

INDEX

1988 JULI	1988 AUG.	1988 SEP.	1988 OKT.	1988 NOV.	1988 DEZ.	1989 JAN.	1989 FEB.	1989 MAR.	1989 APR.	1989 MAI	1989 JUNI	1989 JULI	VERÄNDERUNG IN 0/0		KUMULIERT 1989 JAN. BIS JULI- 1989	VERÄN- DERUNG IN 0/0 GEGEN VORJAHR	SYPRO- NR.
													JULI 1989 GEGEN JULI 1988	JULI 1989 GEGEN JUNI 1989			
46,0	52,0	60,6	57,3	64,8	64,5	60,9	55,5	64,8	65,5	52,4	58,7	50,0	+8,7	-14,8	58,3	-8,0	5060
58,9	63,2	73,8	76,6	78,8	88,1	79,0	64,1	70,5	69,9	48,4	59,1	54,2	-8,0	-8,3	63,6	-16,6	
33,8	41,2	48,0	38,8	51,4	41,9	43,7	47,4	59,5	61,2	56,1	58,3	46,1	+36,4	-20,9	53,2	+4,3	
91,7	98,3	134,9	93,9	96,3	132,8	82,8	89,4	124,7	80,8	86,4	107,5	91,0	-0,8	-15,3	64,7	-3,4	5080
98,9	104,0	170,6	90,3	106,7	156,6	81,4	85,8	154,1	81,3	95,1	120,4	97,4	-1,5	-19,1	102,2	+0,3	
84,3	92,6	98,9	97,5	89,8	108,8	84,3	93,1	95,1	80,3	77,7	94,6	84,6	+0,4	-10,6	87,1	-7,3	
94,7	109,1	130,4	122,2	116,3	102,2	114,6	121,6	140,1	127,4	111,2	119,5	103,5	+9,3	-13,4	119,7	+8,3	51
94,7	110,6	128,6	121,1	116,1	102,6	112,9	115,3	136,3	125,5	109,2	117,2	102,8	+8,6	-12,3	117,6	+6,8	
94,3	103,6	137,2	126,7	116,9	100,4	120,7	130,5	154,3	134,5	118,8	128,1	106,4	+12,8	-16,9	127,6	+13,7	
92,8	95,4	117,8	117,1	107,8	87,7	121,9	128,1	123,4	123,0	113,5	118,2	107,8	+16,2	-8,8	119,4	+10,6	51
96,0	103,9	122,5	114,4	108,3	88,5	119,2	129,4	125,8	118,2	106,5	117,9	105,4	+9,8	-10,6	117,5	+7,4	
87,5	80,9	109,9	121,7	107,0	86,3	126,3	126,0	119,4	131,2	125,4	118,8	112,0	+28,0	-5,7	122,7	+15,9	
84,1	90,4	127,4	115,7	109,3	91,9	111,6	140,4	119,4	106,4	101,5	110,3	104,0	+23,7	-5,7	113,4	+8,4	5110
84,6	106,8	139,6	123,5	112,7	93,2	126,0	136,2	122,0	108,6	97,4	103,5	99,9	+18,1	-3,5	113,4	+6,5	
83,5	70,1	112,4	106,0	105,1	90,3	93,6	145,6	116,3	103,7	106,6	118,8	109,1	+30,7	-8,2	113,4	+11,0	
68,2	91,1	106,4	128,6	88,4	67,8	146,2	129,2	106,3	145,0	133,0	109,6	94,2	+38,1	-14,1	123,4	+26,4	5120
83,2	111,5	122,3	112,6	101,1	80,6	120,3	137,2	121,4	118,5	103,2	116,1	106,4	+27,9	-8,4	117,6	+17,6	
41,9	55,3	78,4	156,6	86,1	45,2	191,6	115,0	80,0	191,4	185,4	98,2	72,8	+73,7	-25,9	139,5	+42,9	
120,1	108,7	133,7	125,2	128,8	112,9	119,7	134,8	152,6	150,9	139,2	154,1	132,2	+10,1	-14,2	140,5	+7,5	5150
120,0	110,9	135,3	127,9	127,9	109,7	125,1	131,2	154,4	152,4	138,1	157,3	127,4	+6,2	-19,0	140,8	+7,6	
120,8	101,1	127,7	115,5	131,9	124,3	100,4	147,8	146,3	145,7	143,1	142,5	149,4	+23,7	+4,8	139,3	+7,1	
114,0	107,7	125,0	123,1	123,2	115,7	124,6	136,2	138,9	132,4	119,3	126,6	131,9	+15,7	+4,2	130,0	+10,8	5160
112,0	95,8	111,4	103,4	109,5	104,2	110,1	147,7	132,9	118,5	116,6	127,7	112,1	+0,1	-12,2	123,7	+3,9	
116,9	125,2	144,9	152,1	143,4	132,6	145,9	119,1	147,6	153,0	123,2	125,1	161,1	+37,8	+28,8	139,3	+21,6	
95,5	91,0	101,7	103,7	100,3	66,7	117,6	103,2	117,7	111,4	100,9	113,7	95,9	+0,4	-15,7	108,6	+4,5	5170
95,1	97,2	104,4	105,7	98,0	68,9	113,6	105,4	114,4	111,2	96,9	109,3	95,7	+0,6	-12,4	106,6	+4,5	
96,2	77,9	96,0	99,7	105,1	62,2	125,8	98,6	124,5	111,8	109,3	123,0	96,3	+0,1	-21,7	112,8	+4,6	
102,9	104,7	122,1	116,8	121,9	127,6	130,4	114,5	125,7	113,8	112,1	126,7	104,6	+1,7	-17,4	118,3	+5,2	52
100,2	109,2	120,7	118,5	125,6	132,7	127,2	109,3	116,1	112,6	108,8	119,7	103,8	+3,6	-13,3	113,9	+1,9	
109,1	94,4	125,4	112,7	113,6	115,8	137,6	126,3	147,7	116,6	119,5	142,7	106,2	-2,7	-25,6	128,1	+12,5	
109,7	125,5	129,5	136,7	134,9	105,1	147,9	119,0	134,4	137,3	118,9	141,2	102,9	-6,2	-27,1	128,8	+4,0	5211
112,2	137,4	132,0	132,7	138,7	107,2	139,1	106,4	118,1	126,6	108,6	122,2	88,8	-20,9	-27,3	115,7	-4,7	
106,3	109,6	126,1	142,1	129,9	102,3	159,6	135,7	156,0	151,4	132,7	166,4	121,7	+14,5	-26,9	146,2	+14,9	
91,6	86,9	107,6	92,5	105,8	142,8	125,2	102,9	117,5	95,9	101,7	112,3	87,8	-4,1	-21,8	106,2	+2,7	5225
83,9	89,0	96,1	91,5	105,8	154,7	120,1	95,6	98,6	93,7	96,7	101,3	84,7	+1,0	-16,4	98,7	-2,1	
106,5	82,9	129,9	94,3	105,8	119,6	135,1	117,1	154,1	100,3	111,2	133,6	93,8	-11,9	-29,8	120,7	+11,3	
114,1	120,7	136,8	140,0	137,4	114,8	133,0	126,4	133,2	129,4	122,3	139,9	123,2	+8,0	-11,9	129,6	+7,6	5290
114,2	124,9	142,7	142,5	142,8	115,0	132,4	122,8	132,6	128,8	120,4	136,9	123,9	+8,5	-9,5	128,3	+5,9	
114,1	107,6	118,3	132,3	120,7	114,0	134,9	137,7	135,2	131,4	128,4	149,6	120,8	+5,9	-18,3	134,0	+13,2	
100,3	114,2	126,7	127,3	131,4	110,3	133,3	133,6	139,3	134,0	119,7	128,8	104,5	+4,2	-18,9	127,6	+8,5	5421-24
99,8	113,1	125,5	126,5	130,4	110,9	133,2	133,2	138,9	133,1	117,8	125,9	104,1	+4,3	-17,3	126,6	+8,2	
102,8	120,8	133,9	132,0	137,2	106,9	133,9	136,0	141,6	138,6	130,1	145,2	106,6	+3,7	-26,6	133,1	+9,6	
101,8	116,2	127,5	125,8	128,9	109,5	131,6	131,6	139,1	135,5	122,3	131,6	104,4	+2,6	-20,7	128,0	+8,8	5421
101,0	114,8	126,2	125,0	127,7	109,8	131,4	131,0	138,8	134,6	120,0	128,2	104,3	+3,3	-18,6	126,9	+8,5	
106,1	124,3	134,9	130,6	135,7	107,3	132,7	135,1	140,5	140,6	135,0	151,0	104,9	-1,1	-30,5	134,3	+10,4	
94,0	105,6	123,5	133,9	142,4	113,9	140,9	142,4	140,3	127,4	108,4	116,6	105,1	+11,8	-9,9	125,9	+7,1	5424
94,8	105,5	122,4	133,2	142,2	115,5	141,2	142,9	139,2	126,8	108,0	115,7	103,4	+9,1	-10,6	125,3	+7,1	
89,5	106,7	129,6	137,6	143,4	105,1	138,8	139,8	146,0	130,3	110,3	121,6	113,7	+27,0	-6,5	128,6	+7,1	
106,5	110,3	117,1	117,1	118,0	111,2	123,1	118,5	129,1	122,1	118,4	131,6	116,7	+9,6	-11,3	122,8	+9,3	56
105,6	109,9	114,8	115,1	117,1	109,1	121,4	115,7	125,7	117,3	114,1	128,7	113,0	+7,0	-12,2	119,4	+7,2	
111,1	112,3	128,0	127,4	122,4	121,5	131,1	132,2	145,9	144,7	139,1	145,8	134,7	+21,2	-7,6	139,1	+19,4	
104,8	106,3	113,9	113,3	113,8	105,0	119,9	118,4	130,0	121,6	118,4	134,4	114,0	+8,8	-15,2	122,4	+9,8	5610
103,5	105,7	112,8	111,0	113,5	103,8	119,3	116,2	127,5	119,3	114,9	131,2	111,7	+7,9	-14,9	120,0	+8,8	
112,4	110,0	120,2	127,3	115,6	112,2	123,3	131,1	144,7	134,9	138,8	153,9	128,2	+14,1	-16,4	136,3	+14,8	
109,0	119,2	109,9	120,4	122,2	115,4	129,5	119,6	124,7	117,6	113,4	130,4	121,9	+11,8	-6,5	122,4	+8,1	5620
110,0	120,6	110,4	120,2	122,3	114,8	130,4	117,6	125,0	116,5	112,4	128,6	121,6	+10,5	-5,4	121,7	+7,3	
101,7	108,2	105,9	122,2	121,5	120,4	122,6	135,7	122,8	126,4	121,9	144,0	124,4	+22,3	-13,6	128,3	+14,3	
108,6	113,7	126,1	122,7	123,9	120,7	126,1	118,3	129,5	124,9	120,7	127,1	119,2	+9,8	-6,2	123,7	+9,2	5691
107,7	113,1	121,3	120,8	121,9	117,0	121,1	113,5	122,2	113,7	113,4	123,4	111,1	+3,2	-10,0	116,9	+3,6	
111,5	115,5	140,7	128,5	129,7	131,6	141,1	132,6	151,7	158,7	142,8	138,2	143,7	+28,9	+4,0	144,1	+25,2	
107,6	111,0	122,6	123,6	126,8	129,9	120,2	115,7	125,9	125,0	120,7	125,3	118,1	+9,8	-5,7	121,6	+8,1	57
107,5	111,4	122,7	124,1	127,2	130,0	119,2	115,5	125,8	125,3	120,4	124,0	118,2	+10,0	-4,7	121,2	+7,8	
107,9	106,8	121,3	117,6	121,7	127,8	131,9	117,2	127,3	121,7	125,2	142,1	116,2	+7,7	-18,2	125,9	+11,6	
116,3	118,6	131,1	133,9	132,8	118,6	135,2	134,5	142,4	143,7	133,2	149,3	129,3	+11,2	-13,4	138,2	+10,8	58
116,8	121,1	130,3	132,8	130,8	116,7	131,0	132,0	140,0	141,2	131,0	148,0	129,3	+10,7	-12,6	136,1	+10,2	
114,5	110,5	133,5	137,7	139,0	124,4	148,8	142,3	150,1	151,5	140,4	153,3	129,3	+12,9	-15,7	145,1	+12,7	

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1986	1987	1988	VERÄN- DERUNG IN 0/0 1988 GEGEN 1987	1988 2. HJ	1989 1. HJ	VERÄNDERUNG IN 0/0		1989 1. VJ	1989 2. VJ	VERÄNDERUNG IN 0/0	
									1. HJ 1989 GEGEN 1. HJ 1988	1. HJ 1989 GEGEN 2. HJ 1988			2. VJ 1989 GEGEN 2. VJ 1988	2. VJ 1989 GEGEN 1. VJ 1989
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	98,1	97,2	94,7	-2,6	92,5	100,0	+3,1	+8,1	98,7	101,2	+6,8	+2,5
		INLAND	99,0	100,4	95,8	-4,6	92,3	97,9	-1,4	+6,1	99,6	96,2	-2,5	-3,4
		AUSLAND	95,3	87,7	91,6	+4,4	92,9	106,0	+17,4	+14,1	96,0	115,9	+38,8	+20,7
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	100,7	95,9	95,5	-0,4	98,8	95,3	-5,9	+6,1	86,4	104,1	-3,3	+20,5
		INLAND	101,8	97,8	97,0	-0,8	91,3	94,7	-7,8	+3,7	87,1	102,3	-3,9	+17,5
		AUSLAND	96,1	88,8	90,0	+1,4	84,3	97,3	+1,6	+15,4	83,6	110,9	-1,6	+32,7
6211	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H. V. SCHUHEN)	INSGESAMT	103,2	105,1	103,4	-1,6	103,3	105,5	+2,0	+2,1	109,2	101,8	+3,4	-6,8
		INLAND	103,4	107,5	104,4	-2,9	104,6	104,4	+0,1	-0,2	106,8	101,9	+2,2	-4,6
		AUSLAND	102,2	96,4	99,7	+3,4	99,1	109,6	+9,3	+10,6	117,8	101,4	+7,4	-13,9
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT	99,7	92,3	92,5	+0,2	84,5	91,2	-8,2	+7,9	77,4	105,0	-5,7	+35,7
		INLAND	101,2	94,1	94,1	0	86,2	91,0	-10,9	+5,6	79,5	102,4	-6,1	+28,8
		AUSLAND	93,6	85,7	86,0	+0,4	78,1	92,1	-1,9	+17,9	69,2	115,0	-4,5	+66,2
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	97,6	97,8	99,2	+1,4	97,2	109,0	+7,6	+12,1	110,3	107,7	+13,1	-2,4
		INLAND	98,0	98,0	98,8	+0,8	96,3	106,4	+4,9	+10,5	108,6	104,2	+9,7	-4,1
		AUSLAND	96,5	97,4	100,3	+3,0	99,6	116,2	+14,9	+16,7	115,1	117,2	+22,2	+1,8
6311	WOLLSPINNEREI	INSGESAMT	83,0	78,0	76,7	-1,7	73,6	87,1	+9,1	+18,3	87,6	86,6	+21,3	-1,1
		INLAND	86,4	77,4	73,8	-4,7	70,0	84,6	+9,0	+20,9	85,0	84,2	+23,3	-0,9
		AUSLAND	72,6	79,5	85,3	+7,3	84,1	94,6	+9,4	+12,5	95,3	93,8	+16,7	-1,6
6312	BAUMWOLLSPINNEREI	INSGESAMT	95,6	99,3	87,6	-11,8	84,9	94,9	+5,1	+11,8	88,0	101,8	+17,1	+15,7
		INLAND	90,5	91,9	82,8	-9,9	79,7	88,9	+3,5	+11,5	83,2	94,6	+14,1	+13,7
		AUSLAND	112,4	123,2	103,3	-16,2	102,0	114,3	+9,3	+12,1	103,6	125,1	+25,5	+20,8
6331	WOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	92,8	100,2	104,2	+4,0	95,9	117,6	+4,4	+22,6	128,0	107,2	+15,1	-16,2
		INLAND	93,1	103,8	107,6	+3,7	99,1	118,6	+2,2	+19,7	131,4	105,7	+16,0	-19,6
		AUSLAND	91,9	90,1	94,7	+5,1	86,7	114,9	+12,0	+32,5	118,3	111,5	+12,7	-5,7
6332	BAUMWOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	88,4	83,3	83,4	+0,1	83,5	92,8	+11,5	+11,1	91,6	93,9	+15,2	+2,5
		INLAND	90,1	85,3	87,0	+2,0	86,0	95,2	+8,1	+10,7	92,8	97,6	+13,5	+5,2
		AUSLAND	86,0	80,3	77,9	-3,0	78,9	89,2	+17,5	+11,6	85,8	88,5	+18,5	-1,4
6333	SEIDENWEBEREI, ANG	INSGESAMT	91,2	92,4	103,0	+11,5	101,9	122,1	+17,3	+19,8	118,1	126,0	+22,9	+6,7
		INLAND	92,2	94,5	103,9	+9,9	102,4	114,1	+8,4	+11,4	109,1	119,1	+11,6	+9,2
		AUSLAND	89,6	88,6	101,5	+14,6	101,1	136,1	+33,4	+34,6	133,9	138,2	+45,2	+3,2
6355	JUTESPINNEREI U. -WEBEREI	INSGESAMT	70,1	38,9	41,0	+5,4	38,5	44,8	+2,8	+16,4	43,6	45,9	-14,8	+5,3
		INLAND	69,3	38,2	39,0	+2,1	36,1	45,0	+7,1	+24,7	44,2	45,8	-6,3	+3,6
		AUSLAND	73,4	42,1	49,9	+18,5	49,4	43,4	-14,1	-12,1	40,8	46,0	-39,6	+12,7
6361	H. V. GARDINENSTOFF	INSGESAMT	105,0	110,4	110,5	+0,1	102,8	118,6	+0,3	+15,4	124,4	112,7	+2,2	-9,4
		INLAND	101,6	107,1	108,5	+1,3	101,7	116,5	+1,0	+14,6	123,8	109,2	+2,4	-11,8
		AUSLAND	116,3	121,3	117,0	-3,5	106,6	125,3	-1,7	+17,5	126,2	124,4	+1,6	-1,4
6365	H. V. MOEBEL-U. DEKO- RATIONSSTOFF	INSGESAMT	108,6	108,1	106,5	-1,5	102,7	117,5	+6,4	+14,4	119,7	115,3	+14,6	-3,7
		INLAND	110,9	109,2	110,6	+1,3	105,3	118,0	+2,8	+11,0	120,2	115,8	+8,9	-3,7
		AUSLAND	104,1	105,9	98,5	-7,0	95,4	116,6	+14,8	+22,2	118,7	114,5	+28,4	-3,5
6370	WIRKEREI, STRICKEREI	INSGESAMT	103,5	101,2	97,1	-4,1	93,9	99,7	-0,7	+6,2	109,6	89,8	+6,5	-18,1
		INLAND	102,5	99,9	94,5	-5,4	91,7	95,6	-1,7	+4,3	105,4	85,8	+2,0	-18,5
		AUSLAND	109,6	108,4	112,8	+4,1	107,1	124,2	+4,8	+16,0	135,1	113,3	+32,8	-16,1
6380	H. V. TEPPICHEN U. AE., BESCHICHTETEM GEWEBE	INSGESAMT	104,2	103,5	108,8	+5,1	105,7	120,8	+8,0	+14,3	120,9	120,7	+9,2	-0,2
		INLAND	103,5	103,0	108,7	+5,5	105,1	119,3	+6,2	+13,5	120,1	118,5	+6,9	-1,3
		AUSLAND	106,6	105,4	109,2	+3,6	107,9	125,5	+14,5	+17,2	124,0	128,9	+17,9	+4,0
6391	VEREDLUNG V. TEXTILIEN	INSGESAMT	95,5	99,5	107,7	+8,2	111,9	118,9	+14,9	+6,3	114,8	122,9	+20,1	+7,1
		INLAND	99,6	104,8	110,5	+5,4	113,8	120,6	+12,5	+6,0	120,0	121,3	+16,5	+1,1
		AUSLAND	85,1	86,2	100,6	+16,7	107,1	114,4	+21,6	+6,8	101,7	127,1	+30,1	+25,0
6399	SONSTIGES TEXTILGE- WERBE, ANG	INSGESAMT	104,7	109,5	116,4	+6,3	112,7	130,8	+8,9	+16,1	130,5	131,1	+9,1	+0,5
		INLAND	103,3	106,8	114,2	+6,9	110,0	126,0	+6,5	+14,5	125,5	125,5	+7,3	+0,8
		AUSLAND	107,4	114,7	120,7	+5,2	117,7	140,3	+13,5	+19,2	140,4	140,1	+12,2	-0,2
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	103,5	101,4	107,0	+5,5	107,6	113,6	+6,8	+5,6	143,9	83,3	+6,3	-42,1
		INLAND	101,4	99,1	104,4	+5,3	104,7	108,4	+4,0	+3,5	133,6	83,1	+4,4	-37,8
		AUSLAND	111,9	110,3	117,0	+6,1	118,9	134,3	+16,7	+13,0	184,2	84,4	+14,5	-54,2
6413	H. V. HERRENOBER- BEKLEIDUNG	INSGESAMT	109,1	104,7	114,6	+9,5	117,2	117,6	+5,1	+0,3	158,0	77,2	+9,8	-51,1
		INLAND	105,4	100,2	106,3	+6,1	109,1	106,5	+2,8	-2,4	138,0	75,0	+8,2	-45,7
		AUSLAND	124,1	122,6	148,1	+20,8	150,3	163,1	+11,8	+8,5	239,9	86,4	+16,6	-64,0
6414	H. V. DAMEN-U. KINDER- OBERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	100,7	99,7	103,8	+4,1	103,2	111,9	+7,2	+8,4	143,1	80,6	+3,1	-43,7
		INLAND	98,5	97,6	102,5	+5,0	101,0	107,3	+3,2	+6,2	133,9	80,7	+0,6	-39,7
		AUSLAND	108,8	107,1	108,5	+1,3	111,0	128,2	+20,9	+15,5	176,2	80,2	+13,3	-54,5
6421	H. V. HERREN-, DAMEN- U. KINDERWAESCHE	INSGESAMT	100,0	100,3	106,0	+5,7	106,6	115,6	+9,8	+8,4	134,3	96,9	+14,3	-27,8
		INLAND	99,3	98,8	105,6	+6,9	107,4	115,1	+10,8	+7,2	134,5	95,8	+12,8	-28,8
		AUSLAND	104,4	109,6	107,9	-1,6	101,7	118,9	+4,3	+16,9	133,4	104,4	+23,6	-21,7
6425	H. V. HAUS-, BETT-U. TISCHWAESCHE	INSGESAMT	111,5	106,0	109,9	+3,7	113,5	113,3	+6,6	-0,2	115,7	110,9	+11,2	-4,1
		INLAND	112,6	107,4	112,1	+4,4	116,1	115,3	+6,8	-0,7	118,6	111,9	+11,5	-5,6
		AUSLAND	105,8	98,5	98,5	0	99,6	102,9	+5,6	+3,3	100,4	105,4	+10,3	+5,0

VERARBEITENDEN GEWERBE

WERT 1985=100

INDEX

1988 JULI	1988 AUG.	1988 SEP.	1988 OKT.	1988 NOV.	1988 DEZ.	1989 JAN.	1989 FEB.	1989 MAR.	1989 APR.	1989 MAI	1989 JUNI	1989 JULI	VERÄNDERUNG IN 0/0		KUMULIERT VERÄNDERUNG IN 0/0 GEGEN VORJAHR		SYPRO- NR.
													JULI 1989 GEGEN JULI 1988	JULI 1989 GEGEN JUNI 1989	JAN. 1989 BIS JULI 1989	VERÄN- DERUNG IN 0/0 GEGEN VORJAHR	
74,8	101,2	89,8	97,1	102,2	89,6	93,4	95,2	107,5	96,3	92,4	114,9	81,3	+8,7	-29,2	97,3	+3,7	61
73,1	102,4	89,4	100,1	103,0	86,0	93,1	98,9	106,7	95,2	87,0	106,4	82,6	+13,0	-22,4	95,7	+0,1	
80,0	97,9	91,1	88,3	99,7	100,2	94,2	84,3	109,6	99,5	108,3	139,8	77,3	-3,4	-44,7	101,9	+14,8	
50,5	73,2	116,5	138,0	104,7	56,0	67,8	71,9	119,5	147,2	96,4	68,7	53,2	+5,3	-22,6	89,2	-5,1	62
47,8	73,7	125,4	139,5	103,7	57,7	69,3	71,3	120,7	144,5	96,3	66,0	50,2	+5,0	-23,9	88,3	-7,0	
60,5	71,4	83,1	132,8	108,7	49,2	61,9	73,9	115,0	157,2	97,1	78,5	63,9	+5,6	-18,6	92,5	+2,0	
89,1	99,9	111,9	116,2	118,0	84,9	111,4	104,5	111,8	98,0	99,5	107,9	90,6	+1,7	-16,0	103,4	+2,0	6211
90,4	100,9	114,4	118,2	117,6	85,9	114,4	96,4	109,5	96,8	100,1	108,9	91,1	+0,8	-16,3	102,5	+0,2	
84,8	96,7	102,9	109,4	119,5	81,2	100,6	133,0	119,9	102,0	97,5	104,6	88,7	+4,6	-15,2	106,6	+8,7	
35,3	62,7	118,3	146,6	99,5	44,6	50,6	59,0	122,5	166,6	95,2	53,3	38,5	+9,1	-27,8	83,7	-8,1	6251
31,4	63,2	129,6	147,7	98,3	46,9	51,9	61,6	125,0	162,9	94,8	49,5	34,5	+9,9	-30,3	82,9	-9,9	
50,3	60,8	74,8	142,6	104,1	35,8	45,7	49,1	112,9	180,4	97,0	67,5	53,5	+6,4	-20,7	86,6	-1,1	
75,4	88,1	121,6	108,8	104,7	84,4	95,8	105,5	129,7	117,2	98,7	107,3	83,8	+11,1	-21,9	105,4	+8,0	63
74,4	91,7	120,6	105,4	102,9	82,7	94,5	104,0	127,2	114,6	94,5	103,5	81,6	+9,7	-21,2	102,8	+5,4	
77,8	78,3	124,5	118,2	109,6	88,9	99,3	109,6	136,5	124,1	109,9	117,7	90,0	+15,7	-23,5	112,4	+14,9	
52,3	58,5	94,2	89,5	65,1	81,8	82,1	78,7	102,1	92,9	71,3	95,6	75,2	+43,8	-21,3	85,4	+12,5	6311
49,6	62,2	89,4	73,0	58,4	87,6	86,3	70,9	97,9	89,0	66,0	97,6	76,3	+53,8	-21,8	83,4	+13,3	
60,4	47,6	108,5	138,4	85,3	64,4	69,5	102,1	114,4	104,4	87,1	89,8	72,2	+19,5	-19,6	91,4	+10,5	
72,3	57,5	96,8	91,8	102,2	88,8	84,4	86,5	93,2	107,8	98,7	99,0	64,5	-10,8	-34,8	90,6	+3,3	6312
66,8	57,8	89,4	84,8	97,3	81,8	78,6	82,1	89,0	104,8	88,6	90,5	56,7	-15,1	-37,3	84,3	+1,3	
90,1	56,5	121,0	114,4	118,3	111,8	103,1	100,8	106,8	117,6	131,4	126,2	90,0	-0,1	-28,7	110,8	+8,1	
77,4	109,9	128,9	87,7	84,8	86,7	100,9	125,3	157,8	111,6	93,0	117,0	82,2	+6,2	-29,7	112,5	+4,7	6331
83,3	120,6	131,8	89,2	87,2	87,7	104,0	124,8	165,5	113,8	86,5	116,8	77,8	-0,6	-33,4	112,7	+1,8	
74,7	79,3	120,9	83,2	78,0	84,1	92,0	126,7	136,1	105,3	111,6	117,7	94,8	+26,9	-19,5	112,0	+13,6	
64,9	75,3	99,2	92,8	94,8	74,1	81,4	84,6	108,8	98,7	86,8	96,3	71,4	+10,0	-25,9	89,7	+11,3	6332
65,2	88,5	106,2	87,9	96,0	71,9	85,8	85,4	107,3	100,0	92,3	100,4	74,9	+14,9	-25,4	92,3	+8,8	
64,4	55,4	88,8	100,1	92,9	77,5	74,8	83,4	111,2	96,7	78,5	90,3	66,2	+2,8	-26,7	85,9	+15,6	
82,0	91,5	121,4	114,1	111,9	80,5	101,1	114,7	138,5	148,9	111,5	117,7	95,0	+15,9	-19,3	118,2	+17,1	6333
83,6	99,5	127,2	108,9	108,9	86,3	94,8	105,8	126,7	148,0	103,5	105,9	90,8	+8,6	-14,3	110,8	+8,4	
79,3	77,6	111,2	123,4	117,0	98,0	112,2	130,4	159,2	150,5	125,6	138,5	102,4	+29,1	-26,1	131,3	+33,0	
49,0	34,8	41,9	36,8	38,5	30,2	37,9	49,5	43,5	59,5	41,2	36,9	32,2	-34,3	-12,7	43,0	-2,9	6355
45,6	32,1	41,6	33,7	35,2	28,1	37,1	50,4	45,2	62,2	37,1	38,0	31,7	-30,5	-16,6	43,1	+1,4	
64,2	46,6	42,9	50,6	52,8	39,5	41,1	45,4	35,9	47,2	58,9	32,0	34,6	-46,1	+8,1	42,2	-19,5	
88,5	91,6	107,5	111,7	122,1	95,4	126,4	120,7	126,0	117,9	110,7	109,6	93,1	+5,2	-15,1	114,9	+0,9	6361
89,1	90,4	103,8	108,2	123,7	94,7	124,5	121,5	125,5	113,6	106,2	107,9	93,4	+4,8	-13,4	113,2	+1,4	
86,5	95,6	119,7	123,3	116,7	97,8	132,6	118,1	127,8	132,3	125,7	115,1	92,2	+6,6	-19,9	120,5	-0,9	
75,7	86,1	110,7	114,3	134,6	94,6	122,7	116,2	120,3	121,7	107,0	117,2	99,7	+23,8	-20,1	114,1	+8,3	6365
76,7	92,2	110,1	115,8	142,4	100,7	125,0	117,1	118,6	121,4	106,1	119,8	92,7	+20,9	-22,6	114,4	+4,6	
73,6	74,1	111,8	111,5	119,0	82,6	118,1	114,3	123,7	122,3	108,9	112,2	95,7	+30,0	-14,7	113,6	+16,4	
57,6	90,1	146,9	113,7	93,4	61,7	71,2	105,5	152,2	112,5	83,3	73,5	57,6	0	-21,6	93,7	-0,5	6370
57,8	89,9	136,3	110,3	93,7	62,1	71,3	102,4	142,4	107,8	77,2	72,4	56,6	-2,1	-21,8	90,0	-1,9	
56,1	91,3	210,0	134,3	91,4	59,3	70,5	124,2	210,6	140,2	119,9	79,9	63,9	+13,9	-20,0	115,6	+5,6	
94,5	98,4	113,1	113,3	117,3	97,6	113,3	116,9	132,4	119,6	113,6	128,9	106,1	+12,3	-17,7	118,7	+8,5	6380
94,4	98,7	112,5	110,8	117,7	96,6	113,8	114,5	131,9	119,2	111,2	125,2	105,9	+12,2	-15,4	117,4	+7,0	
94,5	97,4	115,5	122,4	115,7	101,6	111,5	126,1	134,4	121,3	122,5	142,9	107,0	+13,2	-25,1	123,7	+14,3	
82,4	105,0	143,0	129,4	118,7	93,0	100,3	106,6	137,5	132,9	108,5	127,4	106,6	+29,4	-16,3	117,1	+16,5	6391
84,0	109,2	147,2	129,9	117,3	95,4	105,2	113,5	141,3	129,3	108,1	126,4	107,0	+27,4	-15,3	118,7	+14,2	
78,6	94,5	132,2	128,2	122,2	86,8	88,1	89,4	127,7	141,9	109,7	129,7	105,8	+34,6	-18,4	113,2	+23,2	
100,8	98,6	125,3	122,5	123,7	105,0	132,5	126,4	132,7	132,0	121,6	139,8	111,3	+10,4	-20,4	128,0	+9,1	6399
100,0	99,6	122,1	119,7	119,5	99,3	123,8	123,9	128,8	128,5	118,8	132,1	109,0	+9,0	-17,5	123,6	+6,8	
102,3	96,5	131,4	128,1	131,7	116,2	149,4	131,3	140,5	138,6	127,0	154,8	115,7	+13,1	-25,3	136,8	+13,4	
63,7	138,7	189,6	122,1	76,9	54,4	78,7	145,8	207,2	118,9	65,9	65,2	71,2	+11,8	+9,2	107,6	+7,3	64
64,0	134,1	176,1	118,5	78,6	56,7	76,4	135,8	188,7	117,5	66,5	65,2	69,8	+9,1	+7,1	102,8	+4,4	
62,4	156,7	243,0	136,1	70,0	45,3	87,8	185,3	279,4	124,4	63,5	65,2	76,7	+22,9	+17,6	126,0	+17,1	
67,1	193,9	206,1	125,2	63,8	47,1	89,0	177,4	207,7	124,3	54,5	52,8	68,5	+2,1	+29,7	110,6	+4,8	6413
65,2	173,4	184,2	119,3	64,4	48,0	79,3	148,0	186,8	116,9	55,1	52,9	61,4	-5,8	+15,1	100,1	+2,0	
74,8	277,6	295,6	149,1	61,2	43,2	128,9	297,7	293,0	154,5	52,1	52,5	97,4	+30,2	+85,5	153,7	+13,2	
59,4	122,2	192,6	121,1	74,5	49,3	68,4	137,4	223,5	114,9	52,8	64,1	70,2	+18,2	+9,5	105,9	+8,1	6414
59,9	122,0	178,9	117,6	76,0	51,8	67,3	131,8	202,5	115,0	53,3	63,8	70,2	+17,2	+10,0	102,0	+4,4	
57,6	123,1	242,2	133,7	69,1	40,1	72,2	157,6	298,8	114,6	60,8	65,1	70,5	+22,4	+8,3	119,9	+21,0	
65,1	135,7	165,8	110,1	90,7	72,4	82,0	149,0	172,0	128,1	93,0	69,7	77,0	+18,3	+10,5	110,1	+10,7	6421
65,5	137,3	166,1	107,7	93,3	74,7	81,7	151,0	170,7	126,8	91,8	68,7	79,3	+21,1	+15,4	110,0	+11,8	
62,8	125,7	164,0	125,0	74,6	58,0	83,9	136,6	179,8	136,4	100,8	76,0	62,8	0	-17,4	110,9	+3,9	
85,8	102,8	137,5	131,0	122,9	100,9	125,7	112,5	109,0	125,5	100,2	106,9	81,8	-4,7	-23,5	108,8	+5,2	6425
89,5	105,9	141,6	132,9	125,4	101,4	129,8	115,3	110,7	129,1	99,3	107,3	83,0	-7,3	-22,6	110,6	+5,0	
66,6	86,2	115,9	121,1	109,4	98,1	103,7	97,9	99,7	106,4	105,4	104,4	75,3	+13,1	-27,9	99,0	+6,5	

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1986	1987	1988	VERÄNDERUNG IN 0/0 1988 GEGEN 1987	1988 2.HJ	1989 1.HJ	VERÄNDERUNG IN 0/0		1989 1.VJ	1989 2.VJ	VERÄNDERUNG IN 0/0	
								1.HJ 1989 GEGEN 1.HJ 1988	1.HJ 1989 GEGEN 2.HJ 1988			2.VJ 1989 GEGEN 2.VJ 1988	2.VJ 1989 GEGEN 1.VJ 1989
	VERARBEITENDES GEWERBE 1)												
	INSGESAMT	100,2	100,5	108,1	+7,6	109,2	116,9	+9,2	+7,1	116,7	117,1	+11,4	+0,3
	INLAND	102,1	101,5	107,8	+6,2	108,9	116,2	+8,8	+6,7	116,1	116,2	+10,8	+0,1
	AUSLAND	97,1	98,8	108,5	+9,8	109,6	118,3	+10,1	+7,9	117,8	118,7	+12,7	+0,8
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGÜTER- GEWERBE												
	INSGESAMT	98,9	101,1	108,5	+7,3	107,2	114,0	+3,8	+6,3	113,1	114,8	+4,9	+1,5
	INLAND	99,9	100,2	107,0	+6,8	106,6	111,3	+3,6	+4,4	109,9	112,6	+3,5	+2,5
	AUSLAND	97,3	102,5	110,8	+8,1	108,1	118,2	+4,0	+9,3	118,2	118,3	+7,2	+0,1
24	HERSTELLUNG U. VERARBEITUNG V. SPALT-UND BRUTSTOFFEN			149,5	-	128,0	80,9	-52,7	-36,8	64,3	97,5	-60,1	+51,6
25	GEW. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN												
	INSGESAMT	100,8	99,7	107,7	+8,0	116,8	107,8	+9,2	-7,7	89,1	126,5	+4,5	+42,0
	INLAND	101,8	100,8	107,9	+7,0	118,0	106,9	+9,2	-9,4	86,5	127,4	+3,7	+47,3
	AUSLAND	92,7	91,8	106,1	+15,6	107,4	113,9	+8,8	+6,1	108,2	119,5	+9,7	+10,4
2512	GEW. V. NATURSTEINEN, ANG												
	INSGESAMT	109,0	105,0	110,9	+5,6	138,7	95,0	+14,2	-31,5	58,8	131,2	+4,5	+123,1
	INLAND	109,2	105,2	111,4	+5,9	139,7	95,5	+14,8	-31,6	59,1	131,9	+4,7	+123,2
	AUSLAND	95,8	89,5	63,3	-29,3	49,4	49,7	-35,6	+0,6	36,9	62,5	-19,8	+69,4
2525	VERARB. V. NATURSTEINEN, ANG												
	INSGESAMT	99,4	97,8	98,5	+0,7	101,9	100,8	+6,0	-1,1	84,1	117,5	+15,1	+39,7
	INLAND	100,4	97,8	97,8	0	101,3	101,0	+7,0	-0,3	84,0	118,0	+16,3	+40,5
	AUSLAND	77,3	99,0	113,1	+14,2	113,8	96,8	-13,9	-14,9	88,7	104,9	-8,9	+18,3
2531	H. V. ZEMENT												
	INSGESAMT	99,4	98,0	105,4	+7,6	112,2	104,5	+5,9	-6,9	84,3	124,6	+0,8	+47,8
	INLAND	100,1	98,6	104,5	+6,0	111,2	102,2	+4,4	-8,1	82,4	122,1	-1,2	+48,2
	AUSLAND	88,9	89,3	118,7	+32,9	126,8	136,8	+23,6	+7,9	112,6	161,0	+29,8	+49,0
2541	ZIEGELLEI												
	INSGESAMT	100,6	103,7	113,4	+9,4	122,6	114,8	+10,2	-6,4	89,3	140,2	+2,9	+57,0
	INLAND	101,7	106,1	114,1	+7,5	126,1	115,4	+13,1	-8,5	86,9	143,9	+4,5	+65,6
	AUSLAND	95,4	92,5	110,0	+18,9	105,6	111,9	-2,2	+6,0	101,0	122,7	-5,3	+21,5
2543	H. V. FEUERFESTER GROBKERAMIK												
	INSGESAMT	91,1	86,3	93,8	+8,7	94,7	99,4	+7,0	+5,0	100,7	98,1	+7,7	-2,6
	INLAND	92,1	85,4	92,1	+7,8	92,9	96,9	+6,1	+4,3	98,4	95,4	+5,4	-3,0
	AUSLAND	89,8	87,4	95,9	+9,7	96,9	102,4	+7,9	+5,7	103,3	101,4	+10,5	-1,8
2555	H. V. GR. FORM. FERTIGBAU- TEILEN AUS BETON FÜR DEN HOCHBAU												
	INSGESAMT	113,8	116,4	137,6	+18,2	143,7	153,3	+16,7	+6,7	133,9	172,7	+7,7	+29,0
	INLAND	113,5	116,7	137,9	+18,2	143,4	152,8	+15,5	+6,6	133,8	171,9	+6,4	+28,5
	AUSLAND	144,9	91,7	111,5	+21,6	169,2	189,7	+252,6	+12,1	143,9	235,5	+299,8	+63,7
2559	H. V. BETONERZEUGNISSEN (OHNE BIMS, GR. FORM. FERTIGBAUTEILE)												
	INSGESAMT	101,3	101,7	110,1	+8,3	119,1	110,9	+9,6	-6,9	91,3	130,5	+3,4	+42,9
	INLAND	100,8	101,1	108,7	+7,5	117,7	109,3	+9,6	-7,1	89,7	128,8	+3,5	+43,6
	AUSLAND	125,6	135,9	181,1	+33,3	188,4	191,9	+10,4	+1,9	172,5	211,4	+0,3	+22,6
2563	H. V. GIPSERZEUGNISSEN, DAEMM-U. LEICHTBAU- PLATTEN												
	INSGESAMT	107,6	109,7	120,6	+9,9	115,2	136,6	+8,5	+18,6	135,2	138,0	+11,9	+2,1
	INLAND	107,4	107,4	115,9	+7,9	108,7	127,6	+3,7	+17,4	127,3	127,9	+7,2	+0,5
	AUSLAND	108,9	132,7	166,1	+25,2	177,9	224,3	+45,4	+26,1	212,5	236,0	+45,9	+11,1
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE												
	INSGESAMT	92,7	93,3	104,7	+12,2	101,7	110,9	+3,1	+9,0	112,4	109,3	+5,8	-2,8
	INLAND	92,8	89,4	104,6	+17,0	102,7	112,8	+5,9	+9,8	116,6	109,0	+3,8	-6,5
	AUSLAND	92,6	98,9	104,8	+6,0	100,3	108,1	-1,1	+7,8	106,4	109,7	+8,6	+3,1
2711	HOCHOFEN-, STAHL-U. WARM- WALZWERKE (OHNE STAHL- ROHRE)												
	INSGESAMT	95,5	94,7	107,6	+13,6	105,7	113,6	+3,8	+7,5	116,5	110,6	+4,9	-5,1
	INLAND	94,1	89,8	105,7	+17,7	104,3	114,8	+7,2	+10,1	118,7	110,9	+4,5	-6,6
	AUSLAND	97,9	103,0	110,6	+7,4	107,9	111,5	-1,6	+3,3	112,8	110,1	+5,6	-2,4
2715	H. V. STAHLROHREN (OHNE PRAEZISIONSSTAHLROHRE)												
	INSGESAMT	76,4	83,5	83,6	+0,1	74,0	94,1	+1,0	+27,2	84,6	103,5	+14,5	+22,3
	INLAND	79,8	81,9	85,7	+4,6	79,9	89,7	-2,1	+12,3	94,4	85,0	-0,8	-10,0
	AUSLAND	74,8	84,3	82,5	-2,1	71,1	96,3	+2,4	+35,4	79,8	112,7	+21,6	+41,2
2720	H. V. PRAEZISIONSSTAHL- ROHREN												
	INSGESAMT	90,5	96,7	114,8	+18,7	111,4	111,2	-6,0	-0,2	120,1	102,4	-2,3	-14,7
	INLAND	90,5	93,3	113,1	+21,2	108,6	112,9	-4,0	+4,0	114,1	111,7	-3,8	-2,1
	AUSLAND	90,5	103,7	118,3	+14,1	117,0	107,9	-9,7	-7,8	132,3	83,5	+2,2	-36,9
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE												
	INSGESAMT	108,0	112,6	114,9	+2,0	106,8	115,7	-5,9	+8,3	116,5	114,9	+3,7	-1,4
	INLAND	111,0	110,6	112,6	+1,8	105,3	115,0	-4,2	+9,2	116,2	113,9	-3,1	-2,0
	AUSLAND	103,2	115,7	118,5	+2,4	109,3	116,8	-8,6	+6,9	116,9	116,7	-4,7	-0,2
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI												
	INSGESAMT	92,8	85,1	93,6	+10,0	95,5	103,7	+13,0	+8,6	103,4	104,0	+13,7	+0,6
	INLAND	93,1	83,0	91,4	+10,1	93,4	102,1	+14,3	+9,3	102,0	102,2	+13,7	+0,2
	AUSLAND	91,6	92,7	101,8	+9,8	103,0	109,4	+8,6	+6,2	108,3	110,5	+13,9	+2,0
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE												
	INSGESAMT	95,5	94,5	106,9	+13,1	104,9	120,8	+10,9	+15,2	120,8	120,8	+11,3	0
	INLAND	97,5	95,1	106,3	+11,8	104,2	120,9	+11,5	+16,0	120,8	120,9	+12,0	+0,1
	AUSLAND	90,4	92,8	108,3	+16,7	106,6	120,6	+9,6	+13,1	120,6	120,5	+9,5	-0,1
3011	STABZIEHEREIEN, KALTWALZWERKE												
	INSGESAMT	94,0	93,4	106,2	+13,7	104,1	119,6	+10,4	+14,9	120,2	118,9	+12,4	-1,1
	INLAND	95,9	92,5	104,6	+13,1	102,3	120,7	+12,8	+18,0	121,0	120,3	+16,6	-0,6
	AUSLAND	89,6	95,5	109,8	+15,0	108,2	117,0	+5,1	+8,1	118,3	115,7	+3,7	-2,2
3015	DRAHTZIEHEREIEN (EINSCHL. H. V. DRAHT- ERZEUGNISSEN)												
	INSGESAMT	96,8	95,4	107,5	+12,7	105,6	121,9	+11,4	+15,4	121,3	122,5	+10,5	+1,0
	INLAND	98,9	97,5	107,8	+10,6	105,9	121,0	+10,3	+14,3	120,7	121,3	+8,4	+0,5
	AUSLAND	91,3	90,0	106,8	+18,7	104,9	124,2	+14,4	+18,4	123,0	125,4	+15,8	+2,0

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE NAHRUNGS-UND GENUSSMITTELGEWERBE).  
2) AUS GRÜNDEN DER GEHEIMHALTUNG VON EINZELANGABEN NICHT  
VERÖFFENTLICHT, ABER IM GESAMTINDEX ENTHALTEN.



VERARBEITENDEN GEWERBE

WERT 1985=100

INDEX

1988 JULI	1988 AUG.	1988 SEP.	1988 DKT.	1988 NOV.	1988 DEZ.	1989 JAN.	1989 FEB.	1989 MAR.	1989 APR.	1989 MAI	1989 JUNI	1989 JULI	VERÄNDERUNG IN 0/0		KUMULIERT VERÄN- DERUNG IN 0/0 GEGEN VORJAHR		SYPRO- NR.
													JULI 1989 GEGEN JULI 1988	JULI 1989 GEGEN JUNI 1989	JAN. 1989 BIS JULI 1989	VERÄN- DERUNG IN 0/0 GEGEN VORJAHR	
100,9	102,5	114,7	108,9	112,4	114,5	110,6	113,4	126,2	119,8	108,6	123,0	107,8	+6,8	-12,4	115,6	+8,9	
102,5	103,6	116,4	109,1	110,2	111,6	109,6	111,8	126,9	119,1	106,3	123,2	107,7	+5,1	-12,6	114,9	+8,2	
98,3	100,7	112,1	111,2	116,2	119,3	112,3	116,2	125,0	121,0	112,3	122,7	107,9	+9,8	-12,1	116,8	+10,1	
101,4	104,7	112,1	108,7	109,9	106,1	110,7	109,6	118,7	113,9	108,5	122,1	106,3	+4,8	-12,9	112,9	+4,0	
101,8	105,8	114,0	109,2	108,2	100,5	108,0	106,4	115,2	111,4	106,9	119,6	106,8	+4,9	-10,7	110,6	+3,8	
100,8	103,0	109,0	107,9	112,7	115,0	115,1	115,2	124,2	118,0	110,9	126,0	105,3	+4,5	-16,4	116,4	+4,1	
198,1	330,0	102,6	58,6	23,5	54,9	31,9	5,8	155,2	52,0	180,1	60,3	22,6	-88,6	-62,5	72,6	-58,5	24
124,4	124,5	133,9	127,3	107,0	83,4	78,2	80,3	108,7	122,4	119,1	137,9	132,1	+6,2	-4,2	111,2	+8,6	25
126,7	128,3	136,4	129,0	106,3	81,1	75,0	77,7	106,8	121,8	119,8	140,5	131,1	+3,5	-6,7	110,4	+8,2	
107,4	96,1	114,4	114,8	111,8	100,1	103,0	99,0	122,6	126,6	114,2	117,7	139,0	+29,4	+18,1	117,4	+11,7	
144,7	149,1	167,1	162,0	122,4	86,6	49,0	48,7	78,8	108,7	122,0	162,9	152,1	+5,1	-6,6	103,2	+12,2	2512
145,5	150,1	168,3	163,3	123,4	87,4	49,3	48,8	79,1	109,2	122,7	163,9	153,1	+5,2	-6,6	103,7	+12,6	
71,5	62,0	62,3	44,7	36,5	19,5	25,4	34,9	50,4	62,0	53,3	72,1	59,5	-16,8	-17,5	51,1	-33,1	
100,6	99,3	111,1	104,9	95,0	100,2	64,6	84,2	103,6	115,6	107,9	129,0	111,8	+11,1	-13,3	102,4	+6,8	2525
100,6	99,4	108,2	104,4	95,1	100,1	64,4	84,4	103,1	116,5	108,4	129,2	111,4	+10,7	-13,8	102,5	+7,6	
100,4	95,9	176,3	117,3	91,9	101,2	70,5	80,2	115,3	95,2	96,2	123,3	120,6	+20,1	-2,2	100,2	-9,5	
122,0	123,5	136,5	119,5	97,5	74,2	68,9	76,3	107,7	118,2	118,5	137,1	122,5	+0,4	-10,6	107,0	+4,9	2531
122,2	124,8	136,0	118,1	94,3	71,6	65,6	74,7	106,8	115,5	116,2	134,5	121,5	-0,6	-9,7	105,0	+3,7	
117,8	103,9	143,5	139,8	143,8	112,0	117,3	99,5	121,0	156,2	152,4	174,4	137,3	+16,6	-21,3	136,9	+22,6	
142,2	139,0	147,9	128,0	105,3	73,2	76,7	80,9	110,3	138,5	133,3	148,9	140,2	-1,4	-5,8	118,4	+8,0	2541
145,3	147,7	152,7	132,8	105,3	72,7	74,6	77,5	108,6	141,5	136,2	153,9	144,6	-0,5	-6,0	119,6	+10,5	
126,9	96,8	124,7	104,7	105,1	75,4	86,6	97,4	118,9	124,0	119,2	125,0	119,1	-6,1	-4,7	112,9	-2,8	
89,7	87,6	94,9	95,5	105,1	95,5	100,9	94,3	106,8	106,2	95,4	92,7	114,4	+27,5	+23,4	101,5	+9,7	2543
87,4	88,0	93,0	91,1	107,6	90,5	100,2	95,3	99,8	100,0	93,2	93,1	95,0	+8,7	+2,0	96,7	+6,6	
92,5	87,0	97,2	100,8	102,1	101,6	101,7	93,0	115,3	113,8	98,1	92,3	137,9	+49,1	+49,4	107,4	+13,5	
155,5	158,5	148,5	167,8	128,7	103,2	114,4	119,7	167,5	189,3	152,0	176,7	178,3	+14,7	+0,9	156,8	+16,2	2555
156,1	160,0	149,7	162,7	129,3	102,8	115,0	120,1	166,2	187,4	151,6	176,7	179,1	+14,7	+1,4	156,6	+15,4	
104,9	34,8	50,7	600,2	85,5	138,9	66,1	85,7	279,8	346,4	182,4	177,8	109,9	+4,8	-38,2	178,3	+191,8	
130,6	129,5	135,0	133,9	106,3	75,3	80,1	78,9	114,9	125,1	122,7	143,7	134,9	+3,3	-6,1	114,3	+8,4	2559
129,2	128,3	133,6	132,3	104,6	78,2	78,7	77,1	113,2	123,6	121,3	141,6	132,9	+2,9	-6,1	112,6	+8,4	
199,4	186,8	203,7	214,2	189,8	136,6	149,2	169,3	199,0	198,9	190,4	244,8	234,8	+17,8	-4,1	198,1	+11,7	
111,1	116,4	129,5	122,2	122,3	89,7	130,9	136,2	138,6	141,7	128,0	144,2	121,5	+9,4	-15,7	134,4	+8,6	2563
105,8	111,8	124,4	113,0	115,5	81,8	124,5	129,4	127,9	131,4	118,2	134,1	111,4	+5,3	-16,9	125,3	+4,0	
162,3	160,6	179,1	210,9	187,6	167,1	193,4	201,9	242,3	242,1	223,2	242,8	219,0	+34,9	-9,8	223,5	+43,7	
92,8	99,0	101,5	100,0	111,0	105,9	108,0	109,7	119,6	113,2	101,0	113,7	97,2	+4,7	-14,5	108,9	+3,2	27
91,1	100,4	111,1	103,7	106,4	103,6	112,5	114,4	123,0	112,3	106,1	108,6	101,1	+11,0	-6,9	111,1	+6,5	
95,2	97,0	87,8	94,8	117,7	109,1	101,5	102,9	114,7	114,4	93,8	121,0	91,7	-3,7	-24,2	105,7	-1,5	
96,4	100,1	103,2	106,0	114,2	114,2	111,2	114,7	123,7	108,7	107,6	115,5	99,0	+2,7	-14,3	111,5	+3,6	2711
91,5	102,2	111,7	103,6	109,7	107,3	115,0	116,7	124,5	112,8	109,0	110,9	101,9	+11,4	-8,1	113,0	+7,7	
104,6	96,5	89,1	110,1	121,7	126,6	104,7	111,3	122,5	102,0	105,1	123,2	94,2	-9,9	-23,5	108,0	-2,7	
64,4	79,9	86,2	61,6	93,0	58,8	90,7	70,4	92,8	143,0	62,1	105,4	87,6	+36,0	-16,9	93,1	+4,5	2715
79,6	77,9	95,1	101,0	64,0	61,7	88,8	88,3	106,1	101,6	73,5	79,9	87,5	+9,9	+9,5	89,4	-0,6	
56,9	80,8	81,8	42,1	107,4	57,3	91,7	61,6	86,1	163,6	56,4	118,1	87,6	+54,0	-25,8	95,0	+7,1	
111,3	137,2	115,4	104,4	106,8	93,4	101,8	135,4	123,1	105,7	96,8	104,6	92,8	-16,6	-11,3	108,6	-7,4	2720
100,7	102,9	124,7	109,1	112,4	102,0	105,6	113,6	123,1	120,4	103,5	111,3	107,7	+7,0	-3,2	112,2	-2,6	
132,7	206,7	96,6	94,7	95,5	75,9	94,2	179,7	123,0	76,0	83,3	91,1	62,7	-52,8	-31,2	101,4	-16,5	
110,2	102,0	108,9	109,1	110,9	99,6	118,3	114,7	116,4	113,6	109,9	121,3	115,5	+4,8	-4,8	115,7	-4,5	2850
108,1	104,8	109,0	104,6	107,4	97,6	120,2	112,4	115,9	114,1	106,5	121,0	118,5	+9,6	-2,1	115,5	-2,4	
113,6	97,6	108,6	116,4	116,6	102,8	115,3	118,3	117,1	112,8	115,5	121,7	110,4	-2,8	-9,3	115,9	-7,8	
84,2	94,3	100,0	102,4	103,6	88,3	97,6	101,5	111,1	104,5	100,4	107,2	99,7	+18,4	-7,0	103,1	+13,7	2910
83,6	94,3	98,9	98,4	99,6	85,8	97,2	98,6	110,3	101,0	99,7	106,0	98,0	+17,2	-7,5	101,5	+14,7	
86,2	94,3	104,3	117,1	118,3	97,5	98,8	112,1	114,1	117,2	102,7	111,5	106,0	+23,0	-4,9	108,9	+10,4	
99,9	94,8	109,6	112,1	110,0	103,0	117,8	120,4	124,1	121,1	113,3	127,9	108,1	+8,2	-15,5	119,0	+10,6	3011-15
97,9	95,9	111,3	110,7	107,8	101,7	117,7	121,3	123,5	123,4	112,0	127,2	108,6	+10,9	-14,6	119,1	+11,4	
104,5	92,2	105,5	115,6	115,6	106,2	117,9	118,3	125,6	115,4	116,5	129,6	106,8	+2,2	-17,6	118,6	+8,6	
97,5	88,1	101,2	116,8	113,7	107,5	119,9	121,1	119,6	120,6	109,5	126,6	109,2	+12,0	-13,7	118,1	+10,6	3011
95,7	85,1	101,2	112,8	111,9	107,1	119,7	122,3	121,1	123,9	110,3	126,8	108,9	+13,8	-14,1	119,0	+13,0	
101,6	94,7	101,2	125,7	117,6	108,4	120,4	118,3	116,3	113,4	107,7	126,1	109,8	+8,1	-12,9	116,0	+5,6	
102,0	100,9	117,2	107,8	106,7	98,9	115,9	119,8	128,3	121,5	116,8	129,1	107,1	+5,0	-17,0	119,8	+10,6	3015
99,9	105,3	120,0	108,9	104,2	97,0	116,1	120,3	125,6	123,0	113,5	127,5	108,4	+8,5	-15,0	119,2	+10,1	
107,5	89,6	109,9	105,0	113,5	104,0	115,4	118,4	135,3	117,5	125,5	133,3	103,8	-3,4	-22,1	121,3	+11,9	

SYPRD-NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1986	1987	1988	VERÄNDERUNG IN 0/0 1988 GEGEN 1987	1988 2. HJ	1989 1. HJ	VERÄNDERUNG IN 0/0		1989 1. VJ	1989 2. VJ	VERÄNDERUNG IN 0/0	
									1. HJ 1989 GEGEN 1. HJ 1988	2. HJ 1989 GEGEN 2. HJ 1988			1989 GEGEN 2. VJ 1988	2. VJ 1989 GEGEN 1. VJ 1989
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	99,1	102,3	108,4	+6,0	106,9	114,2	+3,9	+6,8	114,1	114,3	+5,1	+0,2
		INLAND	100,5	102,8	107,3	+4,4	106,4	111,0	+2,6	+4,3	110,3	111,7	+3,3	+1,3
		AUSLAND	97,3	101,6	109,7	+8,0	107,4	116,2	+5,5	+10,1	118,8	117,6	+7,3	-1,0
4031	H. V. CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN (AUCH MIT ANSCHL. WEITERVERARB.)	INSGESAMT	98,1	101,3	107,3	+5,9	105,9	112,9	+3,9	+6,6	112,9	112,9	+4,5	0
		INLAND	99,8	101,0	106,2	+5,1	105,3	109,6	+2,4	+4,1	108,9	110,2	+2,3	+1,2
		AUSLAND	96,5	101,5	108,3	+6,7	106,4	116,1	+5,3	+9,1	116,8	115,4	+6,7	-1,2
4034	H. V. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN FÜR GEWERBE, LANDWIRTSCHAFT	INSGESAMT	100,6	102,6	108,5	+5,1	104,0	117,8	+3,6	+13,3	120,1	115,5	+2,1	-3,8
		INLAND	103,0	107,4	113,1	+5,3	109,7	120,2	+3,3	+9,6	120,3	120,1	+1,5	-0,2
		AUSLAND	97,2	95,7	102,9	+7,5	96,0	114,4	+4,1	+18,2	119,8	109,0	+3,1	-9,0
4035	H. V. PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	101,4	104,8	112,6	+7,4	115,6	116,9	+6,7	+1,1	116,3	117,6	+9,2	+1,1
		INLAND	101,6	104,5	109,2	+4,5	112,2	110,9	+4,3	+1,2	110,9	111,0	+7,0	+0,1
		AUSLAND	101,0	105,4	119,5	+13,4	122,5	129,3	+11,0	+5,6	127,5	131,0	+13,0	+2,7
4036	H. V. SEIFEN-, WASCH-, REINIGUNGS- U. KÖRPERPFLEGMITTELN	INSGESAMT	100,9	103,9	107,9	+3,8	105,2	109,1	-1,2	+3,7	105,4	112,8	+2,5	+7,0
		INLAND	99,5	101,3	102,4	+1,1	99,6	104,4	-0,7	+4,8	101,5	107,2	+1,8	+5,6
		AUSLAND	110,3	120,4	142,1	+16,0	140,4	138,9	-3,3	-1,1	130,1	147,6	+5,1	+13,5
4037	H. V. FOTO-CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	97,4	102,1	111,1	+8,8	111,5	118,0	+6,7	+5,8	102,8	133,1	+14,7	+29,5
		INLAND	95,3	97,3	95,8	-1,5	96,4	101,6	+6,7	+5,4	91,8	111,4	+8,9	+21,4
		AUSLAND	98,8	105,2	121,2	+15,2	121,6	128,8	+6,6	+5,9	110,1	147,5	+17,9	+34,0
4039	H. V. SONSTIGEN CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN FÜR PRIVATEN VERBRAUCH USW	INSGESAMT	100,8	112,4	116,6	+3,7	114,8	125,2	+5,7	+9,1	124,9	125,4	+15,7	+0,4
		INLAND	98,5	104,6	106,5	+1,8	105,8	106,9	-0,2	+1,0	107,4	106,4	+9,9	-0,9
		AUSLAND	104,5	124,3	132,1	+6,3	128,6	153,0	+12,8	+18,0	151,5	154,5	+22,6	+2,0
4090	H. V. CHEMIEFASERN	INSGESAMT	91,5	93,9	97,4	+3,7	95,0	101,0	+1,2	+6,3	102,6	99,4	+1,9	-3,1
		INLAND	94,7	93,9	97,2	+3,5	94,8	103,3	+3,6	+9,0	105,0	101,7	+5,1	-3,1
		AUSLAND	89,5	93,9	97,4	+3,7	95,1	99,6	-0,2	+4,7	101,2	98,0	+0,1	-3,2
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	101,6	104,7	113,8	+8,7	113,8	120,7	+6,0	+6,1	116,2	125,2	+6,6	+7,7
		INLAND	101,5	104,5	112,5	+7,7	113,0	118,2	+5,5	+4,6	113,6	122,7	+5,9	+8,0
		AUSLAND	102,2	105,9	121,5	+14,7	118,5	134,7	+8,1	+13,7	130,6	138,8	+10,6	+6,3
5311	SAEGE-U. HOBELWERKE	INSGESAMT	101,6	106,0	115,1	+8,6	119,7	118,2	+6,9	-1,3	110,1	126,4	+6,3	+14,8
		INLAND	101,5	105,5	114,1	+8,2	119,7	116,0	+6,9	-3,1	107,1	124,9	+6,3	+16,6
		AUSLAND	102,8	110,1	124,5	+13,1	119,8	138,4	+7,0	+15,5	137,3	139,6	+6,3	+1,7
5361	H. V. HALBWAREN AUS HOLZ	INSGESAMT	101,6	103,4	112,5	+8,8	107,8	123,2	+5,0	+14,3	122,5	123,9	+7,0	+1,1
		INLAND	101,5	103,3	110,6	+7,1	105,1	120,8	+4,1	+14,9	121,3	120,2	+5,4	-0,9
		AUSLAND	101,9	103,8	120,0	+15,6	117,7	132,8	+8,6	+12,8	127,2	138,4	+12,8	+8,8
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER- U. PAPPERZEUGUNG	INSGESAMT	106,8	111,3	118,4	+6,4	117,3	124,8	+4,4	+6,4	124,8	124,7	+7,4	-0,1
		INLAND	105,3	107,2	109,0	+1,7	107,4	111,6	+0,9	+3,9	111,5	111,7	+6,3	+0,2
		AUSLAND	109,5	118,0	133,9	+13,5	133,6	146,5	+9,1	+9,7	146,9	146,1	+8,9	-0,5
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	102,4	105,7	112,1	+6,1	112,6	112,6	+1,0	0	113,0	112,2	+1,3	-0,7
		INLAND	102,0	103,7	109,0	+5,1	110,0	106,8	-1,2	-2,9	107,4	105,2	-1,8	-1,1
		AUSLAND	103,5	111,2	120,8	+8,6	120,1	129,2	+6,4	+7,6	129,1	129,3	+5,1	+0,2
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	100,2	99,1	107,6	+8,6	110,6	118,9	+13,6	+7,5	118,0	119,8	+16,4	+1,5
		INLAND	103,2	101,4	108,2	+6,7	110,9	120,4	+14,1	+8,6	119,7	121,0	+17,1	+1,1
		AUSLAND	96,3	96,1	106,9	+11,2	110,2	117,0	+13,0	+6,2	115,7	118,2	+15,3	+2,2
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLÄCHENVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	101,8	100,9	114,1	+13,1	116,1	128,8	+14,9	+10,9	127,7	129,8	+16,0	+1,6
		INLAND	102,4	101,3	113,1	+11,6	115,1	126,9	+14,3	+10,3	125,7	128,1	+16,0	+1,9
		AUSLAND	99,4	99,4	118,5	+19,2	120,7	136,6	+17,5	+13,2	136,6	136,5	+15,6	-0,1
3021	H. V. GESENK- U. LEICHTEN FREIFORMSCHMIEDESTUECKEN, PRESS- U. ZIEHTEILEN	INSGESAMT	99,0	97,0	112,1	+15,6	114,1	123,8	+12,5	+8,5	123,5	124,0	+13,2	+0,4
		INLAND	100,6	98,1	112,2	+14,4	114,5	123,2	+12,1	+7,6	123,0	123,3	+13,2	+0,2
		AUSLAND	93,5	92,6	111,7	+20,6	112,9	126,1	+14,1	+11,7	125,6	126,6	+12,9	+0,8
3025	STAHLVERFORMUNG, ANG, OBERFLÄCHENVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	103,5	103,3	115,3	+11,6	117,4	131,8	+16,3	+12,3	130,3	133,2	+17,6	+2,2
		INLAND	103,5	103,1	113,6	+10,2	115,5	129,1	+15,6	+11,8	127,3	131,0	+17,7	+2,9
		AUSLAND	103,9	104,7	123,8	+18,2	126,8	144,6	+19,7	+14,0	145,1	144,1	+17,3	-0,7
31	STAHL- U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT <sup>1)</sup>	103,9	100,8	110,2	+9,3	115,9	109,6	+4,9	-5,4	107,6	111,5	+11,6	+3,6
		INLAND <sup>1)</sup>	110,1	103,7	114,6	+10,5	119,3	111,1	+1,2	-6,9	111,9	110,3	+6,4	-1,4
		AUSLAND <sup>1)</sup>	77,0	88,0	91,7	+4,2	101,4	103,0	+25,6	+1,6	89,3	116,7	+39,4	+30,7
3111	H. V. STAHL- U. LEICHTMETALL- TALLKONSTRUKTIONEN (OHNE GRUBENAUSBAU)	INSGESAMT	106,5	103,9	117,8	+13,4	119,7	119,9	+3,5	+0,2	114,5	125,3	+1,3	+9,4
		INLAND	105,3	105,5	118,3	+12,1	120,8	119,6	+3,3	-1,0	114,9	124,2	+1,5	+8,1
		AUSLAND	116,6	89,8	113,7	+26,6	110,6	122,8	+5,0	+11,0	111,5	134,0	-1,3	+20,2
3151	KESSEL- U. BEHAELTERBAU	INSGESAMT	104,2	99,5	100,7	+1,2	103,1	97,7	-0,5	-5,2	95,0	100,4	+21,3	+5,7
		INLAND	117,5	103,4	103,9	+0,5	101,0	100,1	-6,2	-0,9	105,2	94,9	+8,6	-9,8
		AUSLAND	64,8	87,7	91,1	+3,9	109,3	90,6	+24,5	-17,1	64,5	116,8	+69,8	+81,1
3171	LOKOMOTIVBAU	INSGESAMT	-	-	139,6	-	221,0	116,7	+100,5	-47,2	137,7	95,8	+95,1	-30,4
		INLAND	-	-	171,0	-	275,5	55,6	-16,4	-79,8	63,8	47,3	-16,1	-25,9
		AUSLAND	-	-	86,6	-	129,0	220,0	+397,7	+70,5	262,4	177,6	+382,6	-32,3
3174	WAGGONBAU	INSGESAMT	82,4	87,8	122,1	+39,1	166,4	122,6	+57,4	-26,3	147,8	97,4	+55,3	-34,1
		INLAND	96,4	88,6	160,2	+80,8	234,3	130,9	+52,2	-44,1	148,9	112,8	+75,4	-24,2
		AUSLAND	55,0	86,0	47,3	-45,0	32,7	106,4	+71,9	+225,4	145,5	67,2	+12,9	-53,8
3177	FELD- U. INDUSTRIEBAHN- WAGENBAU	INSGESAMT	-	-	98,9	-	97,4	86,3	-14,0	-11,4	80,4	92,2	+21,3	+14,7
		INLAND <sup>2)</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		AUSLAND <sup>2)</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1) VERGLEICHBARKEIT EINGESCHRÄNKT WEGEN  
BERICHTSKREISÄNDERUNG 1988.

2) AUS GRÜNDEN DER GEHEIMHALTUNG VON EINZEL-  
ANGABEN NICHT VERÖFFENTLICHT, ABER IM GE-  
SAMTINDEX ENTHALTEN.

VERARBEITENDEN GEWERBE

WERT 1985=100

INDEX

1988 JULI	1988 AUG.	1988 SEP.	1988 OKT.	1988 NOV.	1988 DEZ.	1989 JAN.	1989 FEB.	1989 MAR.	1989 APR.	1989 MAI	1989 JUNI	1989 JULI	VERÄNDERUNG IN O/O		KUMULIERT		SYPRO- NR.
													JULI 1989 GEGEN JULI 1988	JULI 1989 GEGEN JUNI 1989	JAN. 1989 BIS JULI 1989	VERÄN- DERUNG IN O/O GEGEN VORJAHR	
100,6	105,0	111,2	107,0	107,3	110,0	113,6	110,7	117,9	111,9	108,6	122,4	105,6	+5,0	-13,7	113,0	+4,1	40
101,7	105,8	111,9	107,5	107,3	104,2	111,5	107,4	112,1	108,5	106,0	120,5	106,6	+4,8	-11,5	110,4	+2,9	
99,3	104,0	110,3	106,4	107,4	117,2	116,2	114,9	125,2	116,1	111,9	124,8	104,3	+5,0	-16,4	116,2	+5,4	
100,4	103,9	110,3	105,7	105,2	109,9	113,3	108,9	116,6	109,9	108,1	120,6	105,6	+5,2	-12,4	111,9	+4,1	4031
103,2	104,2	110,4	104,3	103,9	105,8	111,8	104,9	109,9	107,0	104,8	118,9	109,5	+6,1	-7,9	109,5	+2,8	
97,8	103,6	110,1	106,9	106,4	113,8	114,8	112,6	122,9	112,6	111,3	122,2	101,9	+4,2	-16,6	114,0	+5,1	
99,9	107,6	109,7	105,9	105,2	95,8	114,8	124,3	121,2	117,4	110,4	118,6	106,7	+6,8	-10,0	116,2	+4,0	4034
107,3	116,8	119,2	112,2	109,4	93,4	113,1	128,4	119,3	119,5	114,0	126,8	114,2	+6,4	-9,9	119,3	+3,6	
89,5	94,5	96,3	97,0	99,4	99,2	117,2	118,4	123,9	114,5	105,3	107,1	96,0	+7,3	-10,4	111,8	+4,5	
105,1	107,0	117,0	111,7	117,6	135,0	117,2	109,5	122,2	114,8	107,8	130,1	112,9	+7,4	-13,2	116,4	+6,8	4035
103,7	103,9	112,2	114,9	118,8	119,4	115,3	101,9	115,4	108,3	105,1	119,6	107,6	+3,8	-10,0	110,5	+4,3	
108,0	113,4	126,7	105,0	114,9	167,1	121,0	125,3	136,2	128,2	113,2	151,6	123,6	+14,4	-18,5	128,4	+11,4	
101,4	103,1	113,6	107,0	105,1	100,9	106,7	98,5	111,0	101,8	107,3	129,3	92,1	-9,2	-28,8	106,7	-2,2	4036
92,7	99,7	106,6	104,2	100,8	96,6	104,0	94,0	106,4	97,1	101,5	123,1	86,1	-7,1	-30,1	101,7	-1,5	
156,2	124,6	157,9	143,7	132,2	127,8	123,7	126,7	139,9	131,1	143,7	168,0	130,3	-16,6	-22,4	137,6	-5,4	
121,1	117,8	109,0	107,0	108,6	105,7	101,3	81,8	125,4	135,7	120,7	143,0	124,6	+2,9	-12,9	118,9	+6,1	4037
90,8	95,1	101,9	97,4	99,4	93,8	90,0	75,7	109,8	108,5	104,4	121,3	100,9	+11,1	-16,8	101,5	+7,4	
141,2	132,9	113,8	113,4	114,7	113,6	108,8	85,9	135,6	153,8	131,5	157,3	140,2	-0,7	-10,9	130,4	+5,4	
101,2	109,8	118,3	122,8	123,5	113,4	125,9	120,8	128,0	126,7	117,8	131,8	110,2	+8,9	-16,4	123,0	+6,1	4039
93,9	99,8	115,1	114,9	109,6	101,7	112,7	101,3	108,3	108,4	97,8	113,0	93,8	-0,1	-17,0	105,0	-0,2	
112,3	125,1	123,2	134,8	144,7	131,3	145,9	150,5	158,0	154,7	148,2	160,5	135,1	+20,3	-15,8	150,4	+13,8	
79,0	91,3	100,7	98,1	97,7	103,0	104,7	99,8	103,3	94,1	97,1	107,0	82,9	+4,9	-22,5	98,4	+1,7	4090
73,0	98,8	101,7	95,5	101,5	98,1	109,9	103,7	101,3	98,2	101,4	105,5	92,9	+27,3	-11,9	101,8	+6,2	
82,5	86,9	100,1	99,7	95,4	105,9	101,6	97,5	104,5	91,7	94,5	107,8	77,0	-6,7	-28,6	96,4	-0,9	
103,4	110,3	126,5	122,1	118,7	102,0	109,8	113,4	125,4	125,2	118,7	131,6	107,8	+4,3	-18,1	118,8	+5,7	53
103,2	111,6	125,7	120,9	116,8	99,8	106,8	111,6	122,4	122,3	116,0	129,9	107,2	+3,9	-17,5	116,6	+5,3	
104,4	102,8	130,8	129,1	129,2	114,4	126,2	123,4	142,1	141,7	133,6	141,1	111,0	+6,3	-21,3	131,3	+7,9	
116,0	120,3	130,5	126,4	120,2	104,5	101,5	107,2	121,5	123,6	120,8	134,7	121,4	+4,7	-9,9	118,7	+6,6	5311
116,6	121,7	130,3	126,3	119,3	103,7	99,0	104,1	118,1	121,9	118,9	133,9	121,4	+4,1	-9,3	116,8	+6,5	
110,5	107,2	132,9	127,8	129,3	111,2	124,4	135,1	152,3	139,0	137,5	142,3	120,8	+9,3	-15,1	135,9	+7,3	
90,3	99,8	122,3	117,6	117,1	99,4	118,3	119,8	129,5	127,0	116,5	128,3	93,6	+3,7	-27,0	119,0	+4,8	5361
87,3	99,6	120,3	114,4	113,9	95,1	116,1	120,4	127,5	122,8	112,6	125,2	90,3	+3,4	-27,9	116,4	+4,0	
101,4	100,6	129,7	129,7	129,1	115,9	127,0	117,6	137,0	143,6	131,6	140,5	106,2	+4,7	-24,4	129,0	+8,1	
109,8	107,6	128,2	119,4	122,9	115,6	121,6	123,7	129,2	122,0	115,8	136,2	114,9	+4,6	-15,6	123,3	+4,4	55
103,7	100,9	114,4	108,4	110,9	106,0	110,7	107,4	116,3	109,0	101,7	124,4	101,9	-1,7	-18,1	110,2	+0,5	
119,9	118,7	151,0	137,7	142,9	131,3	139,6	150,6	150,6	143,4	139,1	155,8	136,2	+13,6	-12,6	145,0	+9,7	
105,1	103,1	120,7	120,3	124,8	101,6	108,0	109,4	121,7	117,3	104,5	114,8	100,9	-4,0	-12,1	110,9	+0,3	59
103,1	100,0	119,1	117,7	124,3	95,6	99,2	102,2	120,7	113,3	97,9	107,5	94,0	-8,8	-12,6	105,0	-2,2	
110,7	111,8	125,5	127,6	126,3	118,9	132,8	130,0	124,6	128,8	123,4	135,7	120,6	+8,9	-11,1	128,0	+6,8	
103,7	100,6	112,9	108,3	114,1	124,1	111,1	114,8	128,2	122,8	109,8	126,8	111,8	+7,8	-11,8	117,9	+12,8	3021-25
108,0	101,4	114,8	106,3	111,2	123,8	111,7	114,5	132,9	124,1	107,7	131,2	113,2	+4,8	-13,7	119,3	+12,7	
98,0	99,6	110,3	110,9	118,1	124,5	110,3	115,1	121,8	121,1	112,6	121,0	110,0	+12,2	-9,1	116,0	+13,0	
106,0	110,5	120,1	121,3	126,1	112,8	123,5	126,6	133,1	133,0	117,8	138,5	122,2	+15,3	-11,8	127,8	+14,9	3021
105,2	112,2	118,6	119,1	124,1	111,3	120,5	124,3	132,2	131,4	116,0	137,0	123,0	+16,9	-10,2	126,3	+14,6	
105,5	103,3	126,6	130,6	134,8	119,5	136,6	136,2	137,0	139,4	125,4	144,7	118,6	+8,3	-18,0	134,0	+16,2	
107,3	107,4	115,1	120,6	122,3	111,9	113,5	127,5	129,6	129,2	110,3	132,5	119,8	+11,6	-9,6	123,2	+12,4	3025
106,8	111,4	113,8	119,2	124,0	111,5	112,6	126,9	129,4	127,6	110,5	131,9	121,5	+13,8	-7,9	122,9	+12,2	
109,2	92,8	119,8	125,7	116,3	113,3	116,9	129,4	130,4	135,3	109,7	134,9	113,6	+4,0	-15,8	124,3	+12,7	
105,2	112,5	123,2	121,7	128,4	113,4	129,7	126,0	135,3	135,2	122,4	142,1	123,7	+17,6	-12,9	130,6	+16,5	31
104,2	112,7	121,4	119,1	124,1	111,2	125,1	122,8	133,9	133,7	119,2	140,0	124,0	+19,0	-11,4	128,4	+16,1	
109,7	111,4	131,8	134,4	149,1	124,3	151,7	141,4	142,1	142,6	137,5	152,3	122,4	+11,6	-19,6	141,4	+18,6	
122,9	115,1	114,3	126,6	96,6	119,7	95,4	105,1	122,4	114,4	106,6	113,5	107,3	-12,7	-5,5	109,2	+2,0	3111
130,7	121,0	117,2	138,3	102,1	106,7	101,9	107,4	126,5	115,4	101,8	113,6	114,1	-12,7	+0,4	111,5	-1,2	
90,1	90,9	101,8	76,8	73,4	175,2	67,9	95,1	105,0	110,0	127,0	113,0	78,1	-13,3	-30,9	99,4	+19,5	
119,5	117,8	124,2	130,7	108,9	117,3	109,2	110,1	124,3	126,5	118,4	130,9	130,6	+9,3	-0,2	121,4	+4,3	3151
120,4	119,1	124,2	131,1	110,4	119,8	109,7	114,0	121,0	126,8	118,1	127,8	134,5	+11,7	+5,2	121,7	+4,5	
111,6	107,2	124,6	127,5	96,6	95,9	104,3	76,9	153,2	123,1	120,5	158,5	97,5	-12,6	-38,5	119,1	+2,6	
101,4	85,9	115,1	98,7	83,6	134,0	79,3	83,6	122,1	102,9	101,9	96,5	87,7	-13,5	-9,1	96,3	-2,3	3171
104,0	87,2	117,4	109,9	88,8	98,9	89,7	90,6	135,4	101,1	87,1	96,6	90,1	-13,4	-6,7	98,7	-7,1	
93,5	82,2	108,4	65,1	68,0	238,7	48,2	62,8	82,5	108,2	146,0	96,1	80,3	-14,1	-16,4	89,2	+17,8	
337,2	556,6	49,2	98,2	233,2	51,6	88,4	82,4	242,3	44,7	72,0	170,6	54,8	-83,7	-67,9	107,9	+10,0	3174
513,6	586,4	41,2	137,6	330,1	44,0	89,8	62,1	39,6	37,1	63,8	41,1	47,9	-90,7	+16,5	54,5	-58,2	
39,5	506,2	62,7	31,6	69,7	64,3	86,2	116,7	584,4	57,6	85,9	389,2	66,5	+68,4	-82,9	198,1	+354,4	
273,2	239,1	48,3	313,7	80,0	44,0	117,7	234,3	91,4	126,3	61,8	104,1	93,1	-65,9	-10,6	118,4	+11,9	3177
394,8	348,0	61,1	454,6	94,0	52,5	130,2	193,4	123,2	137,9	70,1	130,4	127,4	-67,7	-2,3	130,4	+0,2	
33,9	22,9	23,2	36,5	52,5	27,3	93,0	314,7	28,9	103,6	45,5	52,5	25,6	-24,5	-51,2	94,8	+63,7	
132,5	70,5	81,3	86,2	106,6	107,5	64,6	68,1	108,6	80,5	137,6	58,6	70,8	-46,6	+20,8	84,1	-19,8	3177

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1986	1987	1988	VERÄN- DERUNG IN 0/0 1988 GEGEN 1987	1988 2. HJ	1989 1. HJ	VERÄNDERUNG IN 0/0		1989 1. VJ	1989 2. VJ	VERÄNDERUNG IN 0/0		
								1. HJ 1989 GEGEN 1. HJ 1988	1. HJ 1989 GEGEN 2. HJ 1988			1989 GEGEN 2. VJ 1988	2. VJ 1989 GEGEN 1. VJ 1989	
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	97,7	93,4	104,9	+12,3	107,0	121,4	+18,1	+13,5	119,2	123,6	+20,1	+3,7
	INLAND	104,6	96,6	104,2	+7,9	105,9	121,3	+18,5	+14,5	119,8	122,7	+19,1	+2,4	
	AUSLAND	90,4	90,1	105,8	+17,4	108,1	121,5	+17,5	+12,4	118,5	124,6	+21,1	+5,1	
3210	H. V. LANDWIRTSCHAFT- LICHEN MASCHINEN, ACKERSCHLEPPERN	INSGESAMT	84,6	83,1	89,5	+7,7	84,5	95,5	+1,1	+13,0	102,7	88,4	+3,6	-13,9
	INLAND	96,0	91,9	92,2	+6,7	83,9	100,6	+0,2	+19,9	108,7	92,5	-0,1	-14,9	
	AUSLAND	75,6	76,0	87,3	+14,9	84,9	91,5	+1,9	+7,8	97,9	85,1	+7,2	-13,1	
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT	96,8	80,2	90,9	+13,3	97,1	113,5	+34,0	+16,9	108,9	118,0	+32,0	+8,4
	INLAND	104,4	82,7	88,2	+6,7	94,7	118,4	+45,1	+25,0	117,2	119,5	+40,1	+2,0	
	AUSLAND	86,6	76,7	94,6	+23,3	100,4	106,8	+20,3	+6,4	97,7	115,9	+22,1	+18,6	
3230	H. V. TEXTIL-U. NAEH- MASCHINEN	INSGESAMT	99,4	113,6	104,3	-8,2	101,4	125,8	+17,2	+24,1	121,6	130,0	+22,5	+6,9
	INLAND	95,9	103,3	95,6	-7,5	87,6	109,6	+5,8	+25,1	116,0	103,3	-1,6	-10,9	
	AUSLAND	100,5	117,0	107,2	-8,4	105,9	131,2	+20,9	+23,9	123,4	138,9	+30,4	+12,6	
3240	H. V. MASCHINEN FUER DIE NAHRUNGS-U. GENUSSMITTEL- INDUSTRIE USW	INSGESAMT	97,6	96,7	110,1	+13,9	115,0	120,5	+14,5	+4,8	114,9	126,2	+17,9	+9,8
	INLAND	104,4	104,0	113,8	+9,4	115,2	131,1	+16,7	+13,8	126,9	135,3	+17,4	+6,6	
	AUSLAND	92,2	91,0	107,2	+17,8	114,9	112,2	+12,7	-2,3	105,4	119,0	+18,4	+12,9	
3256	H. V. HUETTEN-U. WALZWERKS- EINRICHTUNGEN USW	INSGESAMT	87,9	86,5	98,2	+13,5	103,8	116,2	+25,4	+11,9	110,4	122,0	+36,5	+10,5
	INLAND	96,8	95,8	102,6	+7,1	105,6	117,3	+17,7	+11,1	114,5	120,1	+19,1	+4,9	
	AUSLAND	76,9	74,9	92,8	+23,9	101,6	114,8	+36,7	+13,0	105,4	124,3	+65,3	+17,9	
3257	H. V. BAU-, BAUSTOFF-U. AE. MASCHINEN	INSGESAMT	96,7	93,9	106,8	+13,7	108,0	132,3	+25,2	+22,5	134,3	130,2	+25,0	-3,1
	INLAND	108,8	104,4	116,2	+11,3	119,3	132,2	+16,9	+10,8	129,5	134,8	+12,1	+4,1	
	AUSLAND	88,7	87,1	100,7	+15,6	100,7	132,3	+31,3	+31,4	137,5	127,2	+35,8	-7,5	
3260	H. V. ZAHNRAEDERN, GETRIE- BEN, LAGERN, ANTRIEBS- ELEMENTEN	INSGESAMT	93,3	86,2	109,9	+27,5	113,8	133,5	+25,9	+17,3	128,8	138,2	+31,1	+7,3
	INLAND	90,9	83,6	103,7	+24,0	109,1	130,1	+32,2	+19,2	123,0	137,2	+37,8	+11,5	
	AUSLAND	96,9	90,2	119,2	+32,2	120,8	138,5	+17,8	+14,7	137,5	139,6	+22,6	+1,5	
3270	H. V. MASCHINEN FUER WEITERE BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	INSGESAMT	103,9	103,8	129,2	+24,5	127,3	144,6	+10,3	+13,6	145,4	149,9	+3,0	-1,0
	INLAND	114,6	106,0	131,0	+23,6	132,7	145,7	+12,7	+9,8	140,1	151,2	+15,8	+7,9	
	AUSLAND	98,6	102,7	128,3	+24,9	124,6	149,1	+9,2	+15,7	148,1	140,2	-2,8	-5,3	
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT	104,1	98,5	106,7	+8,3	107,5	120,5	+13,8	+12,1	119,6	121,3	+16,1	+1,4
	INLAND	111,2	102,1	105,7	+3,5	106,3	117,4	+11,6	+10,4	117,5	117,2	+13,0	-0,3	
	AUSLAND	93,4	93,1	108,1	+16,1	109,2	125,2	+17,0	+14,7	122,8	127,5	+20,7	+3,8	
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	100,9	100,0	103,8	+3,8	103,5	118,1	+13,6	+14,1	123,1	113,1	+12,6	-8,1
	INLAND	99,7	99,4	100,3	+0,9	95,9	120,9	+15,5	+26,1	127,1	114,7	+14,9	-9,8	
	AUSLAND	101,9	100,6	106,6	+6,0	109,8	115,8	+11,9	+5,5	119,8	111,9	+10,9	-6,6	
3311	H. V. KRAFTWAGEN U. -MOTOREN	INSGESAMT	100,8	100,0	103,6	+3,6	103,2	117,9	+13,4	+14,2	123,2	112,6	+12,4	-8,6
	INLAND	99,5	99,4	100,3	+0,9	95,5	121,4	+15,4	+27,1	128,1	114,6	+14,7	-10,5	
	AUSLAND	101,9	100,4	106,1	+5,7	109,2	115,3	+11,9	+5,6	119,5	111,1	+10,7	-7,0	
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	99,8	100,0	102,4	+2,4	102,4	116,4	+13,7	+13,7	120,7	112,1	+13,0	-7,1
	INLAND	96,1	98,0	98,9	+0,9	94,7	120,8	+17,2	+27,6	127,1	114,5	+16,8	-9,9	
	AUSLAND	102,5	101,5	105,0	+3,4	108,1	113,2	+11,1	+4,7	116,0	110,4	+10,2	-4,8	
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	106,2	99,9	109,4	+9,5	107,2	125,5	+12,4	+17,1	136,1	114,9	+9,2	-15,6
	INLAND	114,0	105,6	106,2	+0,6	98,6	123,9	+8,8	+25,7	132,7	115,1	+6,4	-13,3	
	AUSLAND	98,5	94,2	112,5	+19,4	115,6	127,2	+16,3	+10,0	139,6	114,8	+12,2	-17,8	
3316	H. V. KAROSSERIEN, AUF- BAUTEN, ANHAENGERN FUER KRAFTWAGEN	INSGESAMT	101,7	102,0	109,0	+6,9	113,0	120,6	+14,7	+6,7	123,8	117,4	+15,9	-5,2
	INLAND	100,5	99,0	100,8	+1,8	102,8	114,3	+15,8	+11,2	119,6	108,9	+15,2	-8,9	
	AUSLAND	104,9	110,0	131,0	+19,1	140,0	137,5	+12,8	-1,8	134,9	140,1	+17,3	+3,9	
3321	H. V. KRAFTRAEDERN, KRAFTMOTOREN	INSGESAMT	83,9	76,4	61,9	-19,0	54,7	70,2	+1,6	+28,3	66,3	74,1	+6,0	+11,8
	INLAND 1)													
	AUSLAND 1)													
3324	H. V. FAHRRADERN	INSGESAMT	121,9	108,1	115,5	+6,8	96,6	172,5	+28,3	+78,6	130,3	214,7	+41,1	+64,8
	INLAND	131,7	116,8	127,6	+9,2	110,2	183,9	+26,9	+66,9	136,6	231,2	+36,6	+69,3	
	AUSLAND	91,9	81,4	78,9	-3,1	55,0	137,6	+33,9	+150,2	110,7	164,4	+64,1	+48,5	
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT	61,6	65,9	65,1	-1,2	57,2	103,9	+42,3	+81,6	39,6	168,2	+147,0	+324,7
	INLAND	57,9	47,5	48,7	+2,5	42,4	130,0	+136,8	+206,6	36,3	223,6	+585,9	+516,0	
	AUSLAND	66,3	88,7	85,3	-3,8	75,4	71,7	-24,8	-4,9	43,7	99,8	-10,7	+128,4	
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	-	-	116,7	-	169,4	134,4	+110,3	-20,7	83,4	185,5	+134,5	+122,4
	INLAND	-	-	110,0	-	155,6	163,1	+152,9	+4,8	74,6	251,6	+258,4	+237,3	
	AUSLAND	-	-	122,0	-	180,5	111,4	+75,7	-38,3	90,4	132,5	+53,9	+46,6	
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	103,3	102,5	112,1	+9,4	116,3	119,1	+10,3	+2,4	121,5	116,6	+11,7	-4,0
	INLAND	105,5	105,9	114,5	+8,1	120,1	119,6	+9,7	-0,4	124,3	114,9	+8,3	-7,6	
	AUSLAND	99,2	96,2	107,6	+11,9	109,2	118,1	+11,3	+8,2	116,3	119,8	+18,4	+3,0	
3610	H. V. BATTERIEN, AKKUMULATOREN	INSGESAMT	93,8	89,2	98,2	+10,1	106,2	100,2	+11,2	-5,6	94,9	105,4	+14,7	+11,1
	INLAND	92,3	92,2	101,5	+10,1	108,5	99,1	+5,0	-8,7	92,5	105,6	+4,7	+14,2	
	AUSLAND	96,9	82,7	91,1	+10,2	101,3	102,5	+26,5	+1,2	99,9	105,1	+43,6	+5,2	
362	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.	INSGESAMT	102,0	100,3	105,7	+5,4	106,9	116,3	+11,4	+8,8	116,3	116,3	+16,5	0
	INLAND	105,3	104,6	108,0	+3,3	109,8	117,1	+10,4	+6,6	120,2	113,9	+10,3	-5,2	
	AUSLAND	95,5	91,7	101,0	+10,1	101,0	114,8	+13,7	+13,7	108,3	121,2	+31,0	+11,9	
3640	H. V. ELEKTRISCHEN LEUCH- TEN U. LAMPEN	INSGESAMT	104,2	113,6	122,5	+7,8	124,3	130,5	+8,1	+5,0	134,9	126,0	+7,4	-6,6
	INLAND	105,0	117,7	125,9	+7,0	128,3	134,2	+8,6	+4,6	139,8	128,5	+6,2	-8,1	
	AUSLAND	102,9	106,1	116,3	+9,6	117,0	123,9	+7,2	+5,9	126,1	121,6	+9,9	-3,6	

1) AUS GRUENDEN DER GEHEIMHALTUNG VON EINZELANGABEN NICHT  
VEROFFENTLICHT, ABER IM GESAMTINDEX ENTHALTEN.



SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1986	1987	1988	VERÄN- DERUNG IN 0/0 1988 GEGEN 1987	1988 2. HJ	1989 1. HJ	VERÄNDERUNG IN 0/0		1989 1. VJ	1989 2. VJ	VERÄNDERUNG IN 0/0	
									1. HJ 1989 GEGEN 1. HJ 1988	2. HJ 1989 GEGEN 2. HJ 1988			2. VJ 1989 GEGEN 2. VJ 1988	2. VJ 1989 GEGEN 1. VJ 1989
3650	H. V. ELEKTROHAUSHALTS- GERÄTEN	INSGESAMT	104,3	110,2	116,0	+5,3	119,6	122,8	+9,2	+2,7	123,1	122,4	+12,0	-0,6
		INLAND	104,3	111,6	117,5	+5,3	121,8	117,8	+4,2	-3,3	119,7	116,0	+8,3	-3,1
		AUSLAND	104,3	107,8	113,5	+5,3	115,6	131,8	+18,4	+14,0	128,2	134,3	+18,4	+3,9
3660	H. V. ZÄHLERN, FERNMELDE-, MESS-U. REGELGERÄTEN USW	INSGESAMT	101,7	98,3	113,6	+15,6	120,6	118,4	+11,2	-1,8	123,1	113,7	+8,2	-7,6
		INLAND	104,3	102,2	118,2	+15,7	127,9	122,0	+12,3	-4,6	127,5	116,1	+7,9	-9,2
		AUSLAND	96,8	91,1	105,0	+15,3	107,2	111,9	+5,0	+4,4	114,4	109,4	+8,9	-4,4
3670	H. V. RUNDFUNK-, FERNSEH- U. PHONOTECHNISCHEN GERÄTEN	INSGESAMT	115,0	119,0	129,2	+8,6	135,6	128,8	+4,9	-5,0	135,4	122,2	+6,6	-9,7
		INLAND	114,6	119,4	125,8	+5,4	134,2	122,2	+4,1	-8,9	133,1	111,3	+3,3	-16,4
		AUSLAND	115,6	118,4	134,4	+13,6	137,9	138,9	+6,1	+0,7	139,0	138,7	+11,0	-0,2
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H. V. UHREN	INSGESAMT 1)	101,4	100,0	105,9	+5,9	109,1	106,9	+4,2	-2,0	109,0	104,8	+3,0	-3,9
		INLAND 1)	103,0	103,6	111,0	+7,1	117,3	106,6	+1,8	-9,1	108,0	105,2	+1,3	-2,6
		AUSLAND 1)	99,0	94,5	98,3	+4,0	97,1	107,4	+7,8	+10,6	110,6	104,2	+5,8	-5,8
3711	OPTIK (OHNE AUGENOPTIK, FOTO-U. KINOTECHNIK)	INSGESAMT	104,7	98,7	94,4	-4,4	94,0	108,0	+13,9	+14,9	113,7	102,3	+3,0	-10,0
		INLAND	114,2	102,6	95,4	-7,0	94,6	100,6	+4,6	+6,3	99,7	101,4	-3,2	+1,7
		AUSLAND	96,3	95,2	93,6	-1,7	93,5	114,6	+22,4	+22,6	126,2	103,1	+9,1	-18,3
3715	AUGENOPTIK	INSGESAMT	109,0	116,4	128,8	+10,7	134,8	110,9	-9,7	-17,7	113,1	108,8	-9,7	-3,8
		INLAND	113,5	126,5	148,2	+17,2	159,1	117,1	-14,7	-26,4	122,9	111,3	-17,1	-9,4
		AUSLAND	100,3	97,0	91,7	-5,5	88,2	99,2	+4,2	+12,5	94,3	104,1	+10,7	+10,4
3721	H. V. FOTO-, PROJEKTIONS- U. KINOGERÄTEN	INSGESAMT	99,7	101,6	114,2	+12,4	115,0	123,8	+9,1	+7,7	127,8	119,7	+7,6	-6,3
		INLAND	99,6	108,7	125,3	+15,3	139,0	147,0	+31,8	+5,8	148,5	145,4	+28,2	-2,1
		AUSLAND	99,7	97,5	108,0	+10,8	101,3	110,6	-3,5	+9,2	116,0	105,1	-4,5	-9,4
3751	FEINMECHANIK (OHNE H. V. MEDIZINMECHANISCHEN U. AE. ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	99,8	95,8	97,8	+2,1	100,1	102,5	+7,3	+2,4	104,7	100,3	+9,0	-4,2
		INLAND	101,4	109,6	101,2	+0,6	103,9	105,4	+6,9	+1,4	106,6	104,1	+9,8	-2,3
		AUSLAND	97,3	88,1	92,3	+4,8	94,1	97,9	+8,2	+4,0	101,6	94,2	+7,5	-7,3
3760	H. V. MEDIZIN-U. ORTHO- PÄDIEMCHANISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	99,5	98,3	114,5	+16,5	122,9	106,0	0	-13,8	107,7	104,3	-1,7	-3,2
		INLAND	98,2	97,7	115,8	+18,5	126,6	100,8	-4,1	-20,4	102,7	98,9	-6,1	-3,7
		AUSLAND	103,3	100,0	110,3	+10,3	111,6	122,1	+12,0	+9,4	123,3	120,9	+11,3	-1,9
3771	H. V. UHREN	INSGESAMT	-	-	87,2	-	84,5	96,1	+6,9	+13,7	92,0	100,1	+11,0	+8,8
		INLAND	-	-	82,3	-	79,8	91,2	+7,4	+14,3	87,7	94,7	+18,2	+8,0
		AUSLAND	-	-	92,3	-	85,4	101,1	+6,2	+13,1	96,5	105,7	+5,1	+9,5
38	H. V. EBM-WAREN	INSGESAMT	103,2	106,1	113,3	+6,8	112,6	121,8	+6,7	+8,2	120,7	122,9	+8,8	+1,8
		INLAND	103,8	106,4	113,3	+6,5	113,3	120,8	+6,5	+6,6	119,8	121,7	+7,8	+1,6
		AUSLAND	101,3	105,5	113,4	+7,5	110,9	124,7	+7,7	+12,4	123,3	126,1	+11,2	+2,3
3821	H. V. WERKZEUGEN SOWIE GERÄTEN FÜR DIE LAND- WIRTSCHAFT	INSGESAMT	95,4	89,9	100,2	+11,5	100,3	110,9	+10,9	+10,6	112,4	109,4	+11,5	-2,7
		INLAND	99,1	91,0	100,4	+10,3	100,7	110,8	+10,7	+10,0	111,3	110,3	+11,3	-0,9
		AUSLAND	88,7	87,9	99,8	+13,5	99,7	111,1	+11,2	+11,4	114,3	107,8	+11,9	-5,7
3830	H. V. HEIZ-U. KOCH- GERÄTEN	INSGESAMT	111,5	112,8	113,8	+0,9	115,7	108,1	-3,4	-6,6	110,8	105,5	-1,5	-4,8
		INLAND	109,2	115,5	110,2	-4,6	110,8	104,5	-4,7	-5,7	107,8	101,1	+0,7	-6,2
		AUSLAND	115,5	108,3	119,9	+10,7	124,1	114,3	-1,2	-7,9	115,8	112,8	-4,8	-2,6
3842	H. V. STAHLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT	103,3	104,2	111,1	+6,6	113,5	118,0	+8,6	+4,0	114,4	121,6	+9,8	+6,3
		INLAND	103,3	103,8	111,0	+6,9	113,4	116,9	+7,7	+3,1	113,3	120,5	+9,1	+6,4
		AUSLAND	103,6	105,8	111,5	+5,4	113,8	122,5	+12,1	+7,6	119,1	126,0	+12,9	+5,8
3844	H. V. NE-METALLBLECH- WAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT	106,2	110,3	116,4	+5,5	116,6	133,1	+14,5	+14,2	121,2	145,0	+15,7	+19,6
		INLAND	106,9	112,6	119,4	+6,0	119,2	135,4	+13,2	+13,6	123,5	147,4	+13,2	+19,4
		AUSLAND	102,4	97,5	100,1	+2,7	102,9	120,6	+23,8	+17,2	109,1	132,0	+33,7	+21,0
3847	H. V. MOEBELN AUS METALL	INSGESAMT	105,7	113,6	124,6	+9,7	123,4	136,8	+8,7	+10,9	137,2	136,4	+11,1	-0,6
		INLAND	107,2	116,2	127,5	+9,7	127,3	138,6	+8,5	+8,9	139,9	137,4	+10,1	-1,8
		AUSLAND	101,2	105,7	115,9	+9,6	111,8	131,2	+9,3	+17,4	129,2	133,2	+14,2	+3,1
3849	H. V. FEINSTBLECH- PACKUNGEN	INSGESAMT	97,6	98,4	101,4	+2,0	97,8	106,2	+1,1	+8,6	100,9	111,5	+4,9	+10,5
		INLAND	96,7	99,3	101,1	+1,8	97,8	102,0	-2,3	+4,3	99,6	104,3	-0,2	+4,7
		AUSLAND	104,5	100,2	103,7	+3,5	98,2	136,3	+24,8	+38,8	109,4	163,2	+37,1	+49,2
3850	H. V. SCHLOSSERN, BESCHLÄGEN	INSGESAMT	107,7	112,3	120,0	+6,9	118,1	131,5	+8,0	+11,3	132,5	130,5	+9,7	-1,5
		INLAND	107,8	111,2	118,4	+6,5	117,1	128,0	+6,9	+9,3	129,1	127,0	+8,2	-1,6
		AUSLAND	107,5	115,9	125,0	+7,9	121,5	142,2	+10,6	+17,0	142,9	141,4	+14,1	-1,0
3871	H. V. SCHNEIDWAREN, BESTECKEN	INSGESAMT	96,3	95,1	97,4	+2,4	98,3	98,6	+2,1	+0,3	103,2	94,0	+2,4	-8,9
		INLAND	102,1	101,3	101,1	-0,2	104,8	98,4	+0,9	-6,1	104,2	92,5	+1,4	-11,2
		AUSLAND	89,6	88,0	93,3	+6,0	90,9	98,9	+3,3	+8,8	102,1	95,7	+3,5	-6,3
3882	H. V. SONST. METALL- WAREN (OHNE-KURZWAREN)	INSGESAMT	100,9	108,1	116,2	+7,5	111,3	124,3	+2,6	+11,7	124,9	123,8	+7,2	-0,9
		INLAND	100,6	103,9	111,8	+7,6	108,7	119,1	+3,7	+9,6	120,8	117,5	+5,8	-2,7
		AUSLAND	101,4	114,7	123,2	+7,4	115,3	132,5	+1,0	+14,9	131,3	133,7	+9,2	+1,8
3889	H. V. METALLKURZWAREN, LEICHTEN PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILEN	INSGESAMT	105,2	108,5	115,2	+6,2	115,0	124,3	+7,7	+8,1	124,3	124,2	+6,8	-0,1
		INLAND	106,2	109,3	117,6	+7,6	118,2	126,6	+8,2	+7,1	126,6	126,6	+7,7	0
		AUSLAND	102,4	106,3	108,3	+1,9	105,8	117,6	+6,1	+11,2	117,9	117,4	+4,2	-0,4
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERÄTEN U. -EINR.	INSGESAMT	100,0	109,7	117,2	+6,8	121,8	108,5	-3,6	-10,9	112,6	104,3	-8,1	-7,4
		INLAND	102,4	114,3	120,8	+5,7	130,5	111,0	-0,2	-14,9	116,0	106,1	-4,6	-8,5
		AUSLAND	97,6	105,3	113,6	+7,9	113,2	105,9	-7,2	-6,4	109,3	102,6	-11,5	-6,1

1) VERGLEICHBARKEIT EINGESCHRÄNKT WEGEN BERICHTSKREISÄNDERUNG 1988.

VERARBEITENDEN GEWERBE

WERT 1985=100

INDEX

1988 JULI	1988 AUG.	1988 SEP.	1988 OKT.	1988 NOV.	1988 DEZ.	1989 JAN.	1989 FEB.	1989 MAR.	1989 APR.	1989 MAI	1989 JUNI	1989 JULI	VERÄNDERUNG IN 0/0		KUMULIERT JAN. 1989 BIS JULI 1989		SYPRO- NR.
													JULI 1989 GEGEN JULI 1988	JULI 1989 GEGEN JUNI 1989	JAN. 1989 BIS JULI 1989	VERÄN- DERUNG IN 0/0 GEGEN VORJAHR	
94,3	100,8	144,2	134,2	131,6	112,3	120,5	120,4	128,4	124,6	112,9	129,8	108,0	+14,5	-16,8	120,7	+9,8	3650
95,4	108,7	147,4	135,3	132,6	111,4	121,7	117,2	120,1	118,4	109,1	120,4	100,4	+5,2	-16,6	115,3	+4,2	
92,4	86,7	138,6	132,1	129,8	113,9	118,3	126,0	143,4	136,0	119,9	146,9	121,8	+31,8	-17,1	130,3	+20,0	
127,1	98,4	122,9	99,9	126,7	148,6	110,2	114,1	145,1	105,1	103,4	128,7	120,3	-5,4	-6,5	118,7	+8,4	3660
146,8	103,6	137,1	98,8	125,7	155,3	108,4	114,8	160,5	108,5	108,8	130,9	123,9	-15,6	-5,3	122,3	+7,2	
91,1	88,9	96,7	101,8	128,5	136,1	113,5	112,7	116,9	110,1	93,6	124,5	113,7	+24,8	-8,7	112,1	+10,9	
96,3	108,3	158,5	154,5	157,1	139,1	133,4	132,3	140,6	125,5	115,0	126,1	101,7	+5,6	-19,3	124,9	+5,0	3670
100,0	111,7	162,5	151,3	146,1	131,3	137,6	121,0	140,7	114,7	104,3	114,8	98,9	-1,1	-13,9	118,9	+3,5	
90,6	103,3	152,4	159,5	170,7	150,9	127,0	149,4	140,6	141,7	131,2	143,2	106,0	+17,0	-26,0	134,2	+7,3	
95,5	97,6	106,7	110,0	122,2	121,6	111,2	102,4	113,5	105,5	95,5	113,5	98,5	+2,1	-13,2	105,7	+3,9	37
103,1	104,7	113,8	113,9	131,3	136,8	114,7	103,5	105,7	106,4	94,4	114,9	100,5	-2,5	-12,5	105,7	+1,2	
86,7	87,3	96,4	104,2	108,7	99,2	105,9	100,9	124,9	104,1	97,0	111,6	95,5	+10,1	-14,4	105,7	+8,2	
97,7	81,3	102,7	84,8	104,0	93,6	109,6	101,1	130,5	103,7	87,6	115,6	101,4	+3,8	-12,3	107,1	+12,5	3711
121,9	80,2	99,3	79,4	96,6	90,4	120,8	97,1	81,2	108,8	77,2	118,3	95,1	-22,0	-19,6	99,8	-0,1	
76,2	82,3	105,7	85,6	110,7	95,5	99,7	104,7	174,2	99,1	96,9	113,2	107,0	+40,4	-5,5	113,5	+24,6	
116,0	120,1	131,1	130,0	153,5	158,0	129,2	103,6	106,4	108,9	104,6	112,9	100,5	-13,4	-11,0	109,4	-10,2	3715
132,7	135,5	151,6	154,6	187,9	192,2	149,7	108,2	110,8	107,2	107,0	119,6	108,1	-18,5	-8,6	115,8	-15,2	
83,9	90,5	91,7	83,0	87,6	92,5	90,1	94,8	98,0	112,2	100,0	100,0	86,0	+2,5	-14,0	97,3	+4,0	
103,6	109,3	104,9	109,5	129,2	133,2	137,2	114,6	131,6	121,1	104,3	133,7	110,0	+6,2	-17,7	121,8	+8,7	3721
107,7	128,6	138,5	129,7	168,0	161,4	159,8	141,7	144,0	146,6	125,3	164,3	136,5	+26,7	-16,9	145,5	+31,1	
101,3	98,3	85,9	98,1	107,1	117,3	124,3	99,2	124,5	106,6	92,4	116,3	94,9	-6,3	-18,4	108,3	-3,9	
89,8	94,1	94,5	108,0	108,7	105,3	103,5	103,3	107,2	103,3	91,8	105,7	103,2	+14,9	-2,4	102,6	+8,3	3751
98,4	101,9	98,3	100,4	111,9	112,2	106,1	105,1	108,5	108,4	94,1	109,9	106,6	+8,3	-3,0	105,5	+7,0	
76,1	81,6	88,4	120,0	103,8	94,4	99,3	100,5	105,0	95,2	88,3	99,1	97,7	+28,4	-1,4	97,9	+10,7	
104,4	102,2	117,8	123,4	138,4	151,2	111,9	102,3	109,0	101,5	96,1	115,4	98,7	-5,5	-14,5	105,0	-0,8	3760
103,9	103,9	119,0	125,6	141,3	165,7	109,7	97,5	100,8	97,8	90,1	108,9	94,4	-9,1	-13,3	99,9	-4,8	
105,8	97,2	114,0	116,5	129,6	106,4	118,6	116,9	134,4	112,9	114,4	135,4	111,9	+5,8	-17,4	120,6	+11,2	
65,1	79,0	95,9	91,7	100,5	74,6	83,1	85,7	107,3	101,6	94,1	104,6	64,6	-0,8	-38,2	91,6	+6,0	3771
52,2	83,8	92,4	87,9	93,3	69,1	72,1	88,6	102,5	93,7	88,6	101,9	67,9	+30,1	-33,4	87,9	+9,6	
78,6	74,0	99,6	95,7	107,9	80,3	94,5	82,7	112,2	109,8	99,7	107,5	61,1	-22,3	-43,2	95,4	+2,8	
105,8	107,5	117,9	119,2	120,7	104,7	118,9	116,8	126,5	123,2	116,0	129,4	111,6	+5,5	-13,8	120,3	+6,6	38
106,3	110,6	119,3	119,2	120,4	103,8	117,5	116,0	126,0	123,2	114,5	127,5	112,1	+5,5	-12,1	119,5	+6,3	
104,6	99,0	114,0	119,4	121,4	107,2	122,7	119,2	127,9	123,4	120,2	134,7	110,3	+5,4	-18,1	122,6	+7,4	
87,4	88,3	101,3	112,2	113,4	99,2	108,1	110,6	118,4	107,7	105,6	114,8	97,0	+11,0	-15,5	108,9	+10,9	3821
88,6	92,8	102,0	111,4	111,4	97,7	104,6	111,4	117,8	109,1	106,5	115,4	100,6	+13,5	-12,8	109,3	+11,1	
85,3	80,4	100,2	113,7	116,9	101,9	114,4	109,2	119,4	105,3	104,1	113,9	90,5	+6,1	-20,5	108,1	+10,5	
109,5	96,9	132,7	137,1	122,8	95,2	117,1	104,6	110,6	120,2	97,9	98,3	93,1	-15,0	-5,3	106,0	-5,0	3830
87,7	106,4	137,0	123,4	122,8	87,3	118,5	97,0	108,0	122,0	89,5	91,8	94,0	+7,2	+2,4	103,0	-3,3	
146,4	80,9	125,6	160,3	122,8	108,4	114,9	117,5	115,0	117,1	112,1	109,3	91,7	-37,4	-16,1	111,1	-7,4	
108,0	112,2	119,3	118,6	118,8	104,0	110,1	111,9	121,3	122,9	113,3	128,6	115,8	+7,2	-10,0	117,7	+8,4	3842
108,2	112,1	120,2	120,6	116,7	102,8	109,3	110,5	120,0	123,1	112,5	125,8	115,0	+6,3	-8,6	116,6	+7,5	
107,5	112,7	115,6	110,2	127,4	109,1	113,4	117,4	126,5	121,9	116,4	139,6	118,8	+10,5	-14,9	122,0	+11,8	
124,9	116,9	125,2	123,9	118,9	89,9	114,6	117,5	131,6	139,5	139,0	156,5	131,7	+5,4	-15,8	132,9	+13,2	3844
129,6	121,7	126,8	125,0	122,2	89,6	115,7	120,4	134,3	141,9	142,7	157,6	134,4	+3,7	-14,7	135,3	+11,8	
99,7	90,9	116,2	118,2	100,7	91,5	108,4	102,0	116,9	126,3	118,9	150,8	117,0	+17,4	-22,4	120,0	+22,8	
110,4	113,2	126,9	128,4	139,6	121,9	129,8	133,1	148,6	139,4	130,7	139,0	116,9	+5,9	-15,9	133,9	+8,3	3847
113,1	118,8	130,2	130,3	146,9	125,0	131,3	136,9	151,4	142,8	130,3	139,1	117,0	+3,4	-15,9	135,5	+7,9	
102,5	96,3	116,8	122,7	119,7	112,7	125,5	121,8	140,4	129,4	131,7	138,6	116,8	+14,0	-15,7	129,2	+10,0	
103,7	109,0	103,6	96,7	86,9	87,0	101,5	93,2	107,9	102,3	108,2	124,0	113,8	+9,7	-8,2	107,3	+2,4	3849
103,6	108,1	104,3	97,4	87,3	85,9	101,1	90,4	107,4	96,2	101,5	115,1	107,9	+4,2	-6,3	102,8	-1,4	
104,5	115,5	99,0	92,0	83,7	94,6	104,1	112,6	111,6	146,3	156,0	187,3	156,5	+48,8	-16,4	138,2	+28,3	
106,9	107,3	128,4	126,6	130,4	109,2	129,5	133,9	134,1	129,4	125,8	136,4	112,2	+5,0	-17,7	128,8	+7,6	3850
107,7	109,3	127,1	125,8	127,3	105,2	126,6	130,3	130,3	127,7	120,0	133,2	110,9	+3,0	-16,7	125,6	+6,4	
104,5	101,0	132,2	129,3	139,9	121,8	138,4	144,8	145,6	134,7	143,5	146,1	116,5	+11,5	-20,3	138,5	+10,7	
83,5	91,0	104,4	107,9	109,1	93,6	110,4	98,9	100,3	92,5	91,8	97,8	85,0	+1,8	-13,1	96,7	+2,0	3871
83,3	92,1	111,1	114,5	125,2	102,3	120,1	95,5	97,0	88,0	88,9	100,7	76,2	-8,5	-24,3	95,2	-0,2	
83,7	88,8	96,8	100,4	90,7	83,7	99,3	102,8	104,1	97,7	95,0	94,5	95,1	+13,6	+0,6	98,4	+4,8	
106,1	106,7	111,2	114,3	122,2	107,0	130,4	115,0	129,2	125,9	112,4	133,1	108,8	+2,5	-18,3	122,1	+2,5	3882
103,0	107,5	109,8	109,3	117,9	104,7	124,4	111,3	126,7	120,4	105,8	126,2	106,7	+3,6	-15,5	117,4	+3,8	
110,9	105,4	113,3	122,3	129,1	110,6	139,8	121,0	133,2	134,6	122,6	143,8	112,1	+1,1	-22,0	129,6	+1,0	
107,8	113,3	119,3	122,2	119,4	107,9	121,8	121,4	129,8	123,2	116,6	132,8	117,6	+9,1	-11,4	123,3	+7,9	3889
110,9	118,2	122,1	125,6	121,5	110,7	123,8	123,7	132,3	126,6	119,7	133,4	122,0	+10,0	-8,5	125,9	+8,4	
98,8	99,4	111,3	112,3	113,3	99,6	116,2	114,8	122,6	113,4	107,6	131,1	105,0	+6,3	-19,9	115,8	+6,1	
102,6	110,5	148,8	107,1	113,0	148,9	96,2	102,5	139,2	94,2	98,0	120,8	102,8	+0,2	-14,9	107,7	-3,1	50
106,5	112,1	180,1	99,8	116,5	167,8	91,1	93,8	163,1	89,8	100,9	127,5	104,0	-2,3	-18,4	110,0	-0,5	
98,8	108,9	117,5	114,5	109,6	130,0	101,3	111,3	115,2	98,7	95,0	114,0	101,6	+2,8	-10,9	105,3	-5,9	

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1986	1987	1988	VERAENDERUNG IN O/O 1988 GEGEN 1987	1988 2. HJ	1989 1. HJ	VERAENDERUNG IN O/O		1989 1. VJ	1989 2. VJ	VERAENDERUNG IN O/O	
									1. HJ 1989 GEGEN 1. HJ 1988	1. HJ 1989 GEGEN 2. HJ 1988			1989 2. VJ GEGEN 2. VJ 1988	1989 2. VJ GEGEN 1. VJ 1989
5060	H. V. BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	65,9	60,9	68,1	+11,8	63,6	66,6	-8,1	+4,7	67,3	65,8	-8,0	-2,2
		INLAND	75,3	71,3	81,8	+14,7	78,9	69,9	-17,6	-11,4	76,4	63,4	-22,6	-17,0
		AUSLAND	56,9	51,0	54,9	+7,6	49,1	63,4	+4,3	+29,1	58,6	68,2	+10,5	+16,4
5080	H. V. ADV-GERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	104,4	116,0	123,5	+6,5	129,3	113,8	-3,4	-12,0	118,4	109,2	-8,2	-7,8
		INLAND	105,8	119,6	125,7	+5,1	136,9	116,2	+1,4	-15,1	120,9	111,4	-3,0	-7,9
		AUSLAND	102,9	112,4	121,3	+7,9	121,6	111,5	-7,9	-8,3	115,9	107,1	-12,9	-7,6
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	102,1	103,6	108,9	+5,1	107,9	115,7	+5,2	+7,2	118,9	112,5	+7,6	-5,4
		INLAND	102,2	103,5	108,0	+4,3	107,1	112,8	+3,5	+5,3	115,8	109,8	+5,8	-5,2
		AUSLAND	101,8	104,1	112,3	+7,9	110,7	126,6	+11,2	+14,4	130,6	122,6	+14,0	-6,1
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	100,1	95,6	99,3	+3,9	95,1	110,8	+7,1	+16,5	114,2	107,5	+11,4	-5,9
		INLAND	102,1	98,7	102,3	+3,6	98,8	110,8	+4,7	+12,1	116,2	105,5	+10,0	-9,2
		AUSLAND	96,8	90,3	94,2	+4,3	88,7	110,8	+11,2	+24,9	110,8	110,9	+13,7	+0,1
5110	H. V. PORZELLAN	INSGESAMT	97,2	93,0	93,8	+0,9	90,5	99,6	+2,6	+10,1	108,4	90,8	+10,2	-16,2
		INLAND	100,7	97,9	97,9	0	96,5	99,9	+0,7	+3,5	111,9	88,0	+10,0	-21,4
		AUSLAND	93,0	86,9	88,7	+2,1	83,0	99,2	+5,0	+19,5	104,0	94,3	+10,4	-9,3
5120	H. V. STEINGUT, FEIN- STEINZEUG, TON-U. TOEPFERWAREN	INSGESAMT	101,0	90,8	89,9	-1,0	84,7	117,4	+23,4	+38,6	116,9	117,9	+28,6	+0,9
		INLAND	97,5	95,9	96,0	+0,1	95,3	110,9	+14,8	+16,4	117,6	104,2	+21,9	-11,4
		AUSLAND	107,2	82,0	79,3	-3,3	66,2	128,9	+39,5	+94,7	115,6	142,1	+38,5	+22,9
5150	H. V. SANITAERER IN- STALLATIONSKERAMIK	INSGESAMT	102,2	99,8	119,8	+20,0	113,5	131,8	+4,6	+16,1	126,9	136,7	+13,2	+7,7
		INLAND	102,5	96,5	119,9	+24,2	114,0	133,0	+5,8	+16,7	128,3	137,8	+15,1	+7,4
		AUSLAND	101,3	111,7	119,4	+6,9	111,7	127,4	+0,2	+14,1	122,2	132,7	+6,3	+8,6
5160	H. V. TECHNISCHER KERAMIK	INSGESAMT	97,4	97,0	108,7	+12,1	108,2	118,1	+8,2	+9,1	122,0	114,2	+6,5	-6,4
		INLAND	103,1	101,4	108,4	+6,9	101,7	119,8	+4,0	+17,8	124,7	114,9	+3,3	-7,9
		AUSLAND	89,0	90,5	109,1	+20,6	117,7	115,6	+15,0	-1,8	118,0	113,2	+11,6	-4,1
5170	H. V. FLIESEN, BAUKERA- MIK, KACHELN, KACHELOEFEN	INSGESAMT	104,1	99,4	97,8	-1,6	91,6	107,1	+2,9	+16,9	109,3	104,9	+4,2	-4,0
		INLAND	105,8	100,9	98,8	-2,1	94,3	106,2	+2,8	+12,6	108,9	103,4	+4,4	-5,1
		AUSLAND	100,7	98,4	95,9	-0,5	86,1	109,1	+3,1	+26,7	110,0	108,2	+3,7	-1,6
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	102,2	103,6	112,8	+8,9	113,7	116,6	+4,2	+2,6	119,7	113,5	+6,8	-5,2
		INLAND	103,7	106,0	115,2	+8,7	117,1	113,7	+0,4	-2,9	115,8	111,6	+3,3	-3,6
		AUSLAND	98,8	97,8	107,2	+9,6	105,7	123,3	+13,4	+16,7	129,0	117,5	+14,9	-8,9
5211	H. V. FLACHGLAS (OHNE TECHNISCHES GLAS)	INSGESAMT	102,1	101,5	110,0	+8,4	107,9	115,4	+2,9	+7,0	116,2	114,5	+1,0	-1,5
		INLAND	100,9	105,3	110,8	+5,2	111,3	105,1	-4,6	-5,6	106,3	103,9	-6,8	-2,3
		AUSLAND	103,6	96,4	109,0	+13,1	103,4	129,1	+12,7	+24,9	129,4	128,7	+11,1	-0,5
5225	H. V. HOHLGLAS, TECH- NISCHES GLAS	INSGESAMT	100,2	96,5	104,9	+8,7	104,5	108,2	+2,8	+3,5	114,4	102,0	+7,7	-10,8
		INLAND	99,9	96,2	104,9	+9,0	104,8	101,6	-3,2	-3,1	105,6	97,6	+3,2	-7,6
		AUSLAND	100,6	97,1	105,0	+8,1	104,0	121,0	+14,3	+16,3	131,4	110,6	+16,7	-15,8
5290	VERARBEITUNG U. VERED- LUNG VON GLAS, H. U. VER- ARBEITUNG V. GLASFASER	INSGESAMT	104,5	111,6	121,9	+9,2	124,7	126,1	+5,9	+1,1	126,3	125,8	+6,8	-0,4
		INLAND	107,7	115,6	125,7	+8,7	129,7	126,4	+3,9	-2,5	126,6	126,1	+4,8	-0,4
		AUSLAND	94,4	99,3	110,2	+11,0	109,2	125,1	+12,4	+14,6	125,2	124,9	+13,6	-0,2
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	101,6	102,3	107,7	+5,3	105,9	114,9	+4,9	+8,5	119,1	110,7	+7,6	-7,1
		INLAND	100,9	101,8	107,0	+5,1	105,2	113,8	+4,6	+8,2	115,6	109,0	+7,3	-8,1
		AUSLAND	106,1	104,7	111,6	+6,6	110,0	121,0	+6,8	+10,0	121,7	120,3	+9,0	-1,2
5421	H. V. HOLZMOEBELN (OHNE POLSTERMOEBEL)	INSGESAMT	101,6	101,4	106,9	+5,4	105,2	114,6	+5,5	+8,9	117,1	112,0	+8,4	-4,4
		INLAND	101,0	101,2	106,2	+4,9	104,3	113,3	+4,9	+8,6	116,6	110,0	+8,1	-5,7
		AUSLAND	105,0	102,7	111,1	+8,2	110,0	121,5	+8,4	+10,5	119,8	123,2	+10,1	+2,8
5424	H. V. POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	101,8	105,9	111,2	+5,0	109,2	116,6	+2,9	+6,8	127,9	105,3	+3,7	-17,7
		INLAND	100,1	104,6	110,7	+5,8	109,1	116,2	+3,4	+6,5	127,6	104,7	+3,8	-17,9
		AUSLAND	110,6	113,0	113,9	+0,8	109,9	119,0	+1,0	+8,3	129,4	108,5	+4,0	-16,2
56	PAPIER-U. PAPPE- VERARBEITUNG	INSGESAMT	103,2	106,4	112,3	+5,5	111,4	119,0	+5,1	+6,8	119,3	118,7	+8,5	-0,5
		INLAND	103,3	106,0	110,8	+4,5	109,6	115,2	+2,8	+5,1	116,1	114,3	+5,7	-1,6
		AUSLAND	102,5	108,4	119,2	+10,0	120,2	137,4	+16,2	+14,3	134,7	140,2	+21,3	+4,1
5610	H. V. TAPETEN, SPEZ. PAPIEREN, VERPACKUNGS- MITTELN	INSGESAMT	102,7	104,2	109,6	+5,2	106,5	117,1	+3,9	+10,0	116,8	117,5	+7,4	+0,6
		INLAND	102,9	103,9	108,4	+4,3	105,3	114,7	+2,9	+8,9	114,9	114,5	+6,1	-0,3
		AUSLAND	101,5	105,6	116,6	+10,4	113,9	131,4	+10,1	+15,4	128,0	134,8	+13,9	+5,3
5620	H. V. SCHREIBWAREN U. BUEROBEDARF, BUCH- BINDEREI	INSGESAMT	101,4	103,7	108,1	+4,2	108,9	113,0	+5,4	+3,8	115,4	110,6	+7,3	-4,2
		INLAND	100,6	103,4	107,6	+4,1	108,5	111,4	+4,4	+2,7	114,2	108,5	+6,5	-5,0
		AUSLAND	107,9	105,5	111,9	+6,1	112,5	126,1	+13,3	+12,1	124,9	127,2	+13,0	+1,8
5691	H. V. SONSTIGEN WAREN AUS PAPIER U. PAPPE	INSGESAMT	104,9	111,7	119,0	+6,5	121,3	125,0	+7,1	+3,1	125,5	124,6	+11,1	-0,7
		INLAND	105,7	111,6	117,6	+5,4	119,0	118,1	+1,6	-0,8	119,5	116,7	+4,4	-2,3
		AUSLAND	102,6	111,9	123,4	+10,3	128,5	146,1	+23,6	+13,7	143,7	148,4	+30,9	+3,3
57	DRUCKEREI, VIELFEL- FAELTIGUNG	INSGESAMT	103,4	105,7	109,8	+3,9	112,2	112,3	+4,6	+0,1	111,7	112,8	+5,9	+1,0
		INLAND	104,0	106,5	109,9	+3,2	112,5	111,8	+4,1	-0,6	111,3	112,2	+5,5	+0,8
		AUSLAND	96,0	96,5	108,2	+12,1	109,6	118,8	+11,3	+8,4	117,0	120,7	+12,0	+3,2
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	106,1	111,7	122,6	+9,8	120,8	132,8	+6,8	+9,9	130,9	134,8	+8,2	+3,0
		INLAND	106,0	110,7	120,3	+8,7	119,1	129,1	+6,3	+8,4	126,6	131,6	+7,3	+3,9
		AUSLAND	106,6	115,1	129,7	+12,7	126,1	144,7	+8,6	+14,8	144,4	144,9	+10,9	+0,3



VERARBEITENDEN GEWERBE

WERT 1985=100

INDEX

1988 JULI	1988 AUG.	1988 SEP.	1988 OKT.	1988 NOV.	1988 DEZ.	1989 JAN.	1989 FEB.	1989 MAR.	1989 APR.	1989 MAI	1989 JUNI	1989 JULI	VERÄNDERUNG IN O/O		KUMULIERT JAN. 1989 BIS JULI 1989	VERÄN- DERUNG IN O/O GEGEN VORJAHR	SYPRO- NR.
													JULI 1989 GEGEN JULI 1988	JULI 1989 GEGEN JUNI 1989			
50,7	57,3	66,9	63,4	72,1	71,3	67,6	61,8	72,4	73,1	58,8	65,6	55,7	+9,9	-15,1	65,0	-6,3	5060
63,4	68,1	79,5	82,5	84,9	84,9	84,9	88,7	75,6	74,9	51,9	63,3	58,1	-8,4	-8,2	68,2	-16,5	
38,6	47,0	54,8	45,2	59,9	48,8	51,0	55,3	69,4	71,3	65,4	67,9	53,4	+38,3	-21,4	62,0	+7,6	
109,3	117,3	159,3	112,7	118,3	158,8	98,9	107,7	147,7	96,9	103,0	127,8	108,8	-0,5	-14,9	113,1	-3,0	5080
111,8	117,6	192,7	102,0	120,5	176,8	91,9	96,9	174,0	91,6	107,0	135,5	109,7	-1,9	-19,0	115,2	+0,9	
106,7	117,0	125,7	123,6	116,1	140,6	107,8	118,6	121,2	102,3	98,9	120,1	107,9	+1,1	-10,2	111,0	-6,7	
91,2	104,8	125,1	117,0	111,3	97,7	108,9	115,3	132,4	120,2	104,8	112,5	97,3	+6,7	-13,5	113,1	+5,4	
90,8	105,7	122,9	115,3	110,4	97,5	106,7	112,4	128,3	117,7	102,2	109,6	96,0	+5,7	-12,4	110,4	+3,8	
92,8	101,1	133,6	123,7	114,7	98,4	117,3	126,2	148,2	129,9	114,6	123,4	102,3	+10,2	-17,1	123,1	+11,1	
86,1	88,2	108,5	107,7	99,4	80,5	112,1	117,4	113,1	112,3	102,9	107,2	97,1	+12,8	-9,4	108,9	+7,8	51
90,3	97,3	114,4	108,9	101,3	82,6	111,3	120,3	116,9	109,6	98,2	108,6	96,5	+6,9	-11,1	108,8	+5,0	
78,9	72,6	98,5	109,1	96,1	77,1	113,3	112,4	106,7	116,9	110,9	104,8	98,1	+24,3	-6,4	109,0	+12,8	
73,8	79,3	111,8	101,5	95,9	80,6	97,9	123,0	104,2	92,6	86,2	93,6	88,0	+19,2	-6,0	97,9	+4,4	5110
74,2	93,7	122,4	108,3	98,8	81,7	110,5	119,1	106,0	93,8	82,7	87,5	84,1	+13,3	-3,9	97,7	+2,1	
73,2	61,5	98,6	93,0	92,2	79,2	82,2	127,8	102,1	91,0	90,7	101,1	92,8	+26,8	-8,2	98,2	+7,4	
63,2	84,4	98,4	118,0	81,7	62,7	134,1	119,1	97,6	132,2	121,2	100,4	85,9	+35,9	-14,4	112,9	+24,8	5120
77,8	104,3	114,4	105,3	94,6	75,4	112,5	128,1	112,3	109,6	95,5	107,4	98,0	+26,0	-8,8	109,1	+16,2	
37,5	49,5	70,2	140,3	59,2	40,5	171,9	103,2	71,8	171,8	166,4	88,1	64,6	+72,3	-26,7	119,7	+41,7	
112,1	101,5	124,8	116,9	120,3	105,4	112,4	125,9	142,5	139,9	128,7	141,4	121,3	+8,2	-14,2	130,3	+5,1	5150
112,2	103,7	126,5	119,6	119,6	102,6	117,7	122,7	144,4	141,2	127,6	144,5	117,1	+4,4	-19,0	130,7	+5,6	
111,9	93,7	118,6	107,4	122,6	115,7	93,3	137,4	135,8	135,1	132,7	130,3	136,6	+22,1	+4,8	128,7	+3,0	
105,4	98,6	114,5	112,2	112,6	105,7	113,4	125,6	127,0	119,7	108,1	114,9	118,3	+12,2	+3,0	118,1	+8,6	5160
107,7	91,9	106,9	99,0	104,9	99,8	105,4	141,4	127,3	113,1	110,6	121,1	106,0	-1,6	-12,5	117,8	+3,2	
102,0	108,4	125,7	131,7	123,9	114,5	125,2	102,2	126,6	129,3	104,4	105,8	136,3	+33,6	+28,8	118,5	+17,7	
93,9	89,7	100,2	101,9	98,4	65,5	114,2	99,9	113,7	107,7	97,4	109,7	92,4	-1,6	-15,8	105,0	+2,3	5170
94,6	95,8	104,1	104,7	97,1	68,3	111,7	103,2	111,9	108,8	94,7	106,7	93,2	-1,5	-12,7	104,3	+2,3	
92,5	74,9	92,3	95,9	101,0	59,8	119,6	93,0	117,4	105,4	103,1	116,0	90,8	-1,8	-21,7	106,5	+2,5	
100,7	102,5	119,8	114,2	119,5	125,5	126,8	111,1	121,3	109,9	108,4	122,2	100,9	+0,2	-17,4	114,4	+3,7	52
99,6	108,3	120,2	117,6	124,8	132,3	125,6	107,8	113,9	110,4	107,0	117,5	101,9	+2,3	-13,3	112,0	+0,6	
103,4	89,0	118,7	106,1	107,3	109,9	129,7	118,9	138,5	108,4	111,4	132,8	98,6	-4,6	-25,8	119,8	+10,9	
96,1	110,0	112,9	119,2	117,7	91,4	128,6	103,4	116,6	119,0	102,9	121,7	89,0	-7,4	-26,9	111,6	+1,6	5211
99,1	121,4	115,7	116,3	121,5	93,9	121,9	93,3	103,6	110,9	94,8	106,0	77,0	-22,3	-27,4	101,1	-6,9	
92,1	95,0	109,3	123,2	112,5	88,1	137,5	116,9	133,9	129,8	113,7	142,6	104,9	+13,9	-26,4	125,6	+12,7	
91,5	87,0	107,2	92,4	105,9	143,2	124,9	102,2	116,0	94,9	100,4	110,8	86,6	-5,4	-21,8	105,1	+1,7	5225
85,2	90,1	97,2	92,5	107,2	156,7	121,4	96,2	99,2	94,1	97,0	101,8	84,8	-0,5	-16,7	99,2	-2,8	
103,8	81,0	126,6	92,3	103,5	117,0	131,7	113,8	148,6	96,5	107,0	128,3	90,1	-13,2	-29,8	116,6	+10,4	
111,7	118,2	134,6	137,1	134,7	111,9	128,7	122,2	128,0	124,7	118,0	134,7	118,6	+6,2	-12,0	125,0	+5,8	5290
113,4	124,0	142,7	141,8	142,1	114,0	130,1	120,6	129,2	126,0	118,2	134,1	121,4	+7,1	-9,5	125,7	+4,3	
106,2	99,8	109,4	122,3	111,7	105,5	124,3	127,3	124,1	120,5	117,5	136,7	109,9	+3,5	-19,6	122,9	+11,2	
90,0	102,5	113,6	113,9	117,3	98,2	117,8	117,6	122,0	116,7	103,8	111,7	90,5	+0,6	-19,0	111,4	+4,4	5421-24
89,5	101,3	112,4	113,0	116,2	98,6	117,5	116,9	121,5	115,8	102,2	109,1	90,1	+0,7	-17,4	110,4	+4,1	
92,7	108,8	120,5	118,8	123,4	95,7	119,5	121,1	124,5	121,4	113,2	126,3	92,8	+0,1	-26,5	117,0	+6,1	
90,8	103,6	113,6	111,8	114,3	96,8	115,4	114,9	121,0	117,2	105,4	113,4	89,6	-1,3	-21,0	111,0	+4,6	5421
90,1	102,3	112,3	111,0	113,1	97,0	115,0	114,2	120,6	116,3	103,4	110,4	89,5	-0,7	-18,9	109,9	+4,3	
95,0	111,2	120,6	116,7	121,2	95,4	117,3	119,3	122,8	122,5	116,6	130,5	90,5	-4,7	-30,7	117,1	+6,7	
86,6	97,5	113,9	122,8	130,3	104,0	128,3	129,1	126,4	114,2	97,2	104,5	94,0	+8,5	-10,0	113,4	+3,6	5424
87,3	97,2	112,7	121,9	129,9	105,3	128,3	129,1	125,4	113,7	96,8	103,6	92,5	+6,0	-10,7	112,8	+3,7	
83,1	99,0	120,2	127,5	132,6	97,1	128,1	128,8	131,4	117,2	99,2	109,2	102,1	+22,9	-6,5	116,6	+3,3	
105,6	109,2	115,5	114,9	115,0	108,2	119,0	114,5	124,4	117,2	113,4	125,6	111,0	+5,1	-11,6	117,9	+5,2	56
104,3	108,5	112,9	112,4	113,6	105,6	116,8	111,1	120,4	112,0	108,7	122,1	106,8	+2,4	-12,5	114,0	+2,7	
111,6	112,5	127,7	126,8	121,9	120,9	129,5	130,6	143,9	142,2	136,2	142,2	131,1	+17,5	-7,8	136,5	+16,5	
103,1	104,6	111,2	110,2	109,3	100,7	114,2	112,7	123,4	115,0	111,4	126,0	106,5	+3,3	-15,5	115,6	+3,9	5610
101,8	104,0	110,1	107,8	108,7	99,3	113,5	110,4	120,8	112,7	108,0	122,8	104,1	+2,3	-15,2	113,2	+2,8	
111,2	108,3	117,7	124,4	112,7	109,0	118,6	126,4	139,0	128,2	131,4	144,9	120,7	+8,5	-16,7	129,9	+9,9	
102,4	112,1	103,3	113,1	114,4	108,0	120,0	110,8	115,4	108,3	104,1	119,4	111,3	+8,7	-6,8	112,8	+5,9	5620
102,7	112,7	103,1	112,0	113,6	106,6	119,9	108,0	114,8	106,3	102,3	116,9	110,3	+7,4	-5,6	111,2	+4,8	
99,8	107,7	105,4	121,6	120,9	119,8	120,7	133,6	120,5	124,1	118,0	139,4	119,1	+19,3	-14,6	125,1	+14,0	
111,4	116,2	128,9	124,2	125,6	122,0	127,1	119,2	130,1	125,1	121,2	127,4	119,1	+6,9	-6,5	124,2	+7,2	5691
110,4	115,7	123,6	122,2	123,5	118,1	121,9	114,2	122,3	113,4	113,4	123,3	110,7	+0,3	-10,2	117,0	+1,5	
114,5	118,0	142,7	130,3	131,8	133,7	142,9	134,5	153,7	160,6	144,8	139,9	144,4	+26,1	+3,2	145,8	+23,9	
100,7	103,9	114,6	115,1	118,0	121,0	111,5	107,2	116,5	114,5	110,2	113,7	107,0	+6,3	-5,9	111,5	+4,8	57
100,7	104,2	114,7	115,6	118,4	121,1	110,6	107,1	116,3	114,6	109,7	112,2	107,0	+6,3	-4,6	111,1	+4,3	
101,1	100,0	113,4	109,8	113,9	119,6	123,0	109,2	118,7	113,4	116,5	132,1	107,7	+6,5	-18,5	117,2	+10,7	
112,9	114,9	126,8	129,0	127,5	113,7	129,1	128,1	135,4	136,3	126,4	141,6	123,1	+9,0	-13,1	131,4	+7,1	58
112,4	116,2	124,7	126,6	124,2	110,7	123,6	124,4	131,8	132,7	123,1	139,0	122,0	+8,5	-12,2	128,1	+6,6	
114,6	110,6	133,5	136,7	137,9	123,3	146,6	139,9	146,7	147,9	137,0	149,8	126,6	+10,5	-15,5	142,1	+8,8	

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1986	1987	1988	VERÄN- DERUNG IN 0/0 1988 GEGEN 1987	1988 2. HJ	1989 1. HJ	VERÄNDERUNG IN 0/0		1989 1. VJ	1989 2. VJ	VERÄNDERUNG IN 0/0	
									1. HJ 1989 GEGEN 1. HJ 1988	1. HJ 1989 GEGEN 2. HJ 1988			2. VJ 1989 GEGEN 2. VJ 1988	2. VJ 1989 GEGEN 1. VJ 1989
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	99,6	100,6	96,2	-4,4	93,9	101,7	+3,2	+8,3	100,4	103,0	+7,5	+2,6
		INLAND	100,2	103,1	96,6	-6,3	93,1	99,0	-1,2	+6,3	100,7	97,2	-1,9	-3,5
		AUSLAND	97,8	93,3	95,0	+1,8	96,4	109,7	+17,1	+13,8	99,6	119,9	+39,1	+20,4
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	98,6	93,0	91,5	-1,6	85,5	89,8	-7,8	+5,0	81,5	98,1	-5,3	+20,4
		INLAND	99,7	94,5	92,5	-2,1	86,6	88,8	-9,8	+2,5	81,8	95,8	-6,0	+17,1
		AUSLAND	94,5	87,5	87,6	+0,1	81,6	93,5	-0,1	+14,6	80,2	106,8	+3,2	+33,2
6211	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. SCHUHEN)	INSGESAMT	100,7	101,2	97,9	-3,3	97,6	98,5	+0,3	+0,9	102,1	94,8	+1,6	-7,1
		INLAND	101,3	103,6	98,9	-4,5	98,7	97,3	-1,8	-1,4	99,8	94,7	+0,2	-5,1
		AUSLAND	98,5	92,7	94,2	+1,6	93,5	102,8	+8,2	+9,9	110,5	95,0	+6,7	-14,0
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT	97,8	89,8	89,0	-0,9	80,8	86,4	-11,0	+6,9	73,4	99,4	-7,7	+35,4
		INLAND	99,1	91,0	90,0	-1,1	81,9	85,6	-12,8	+4,5	75,0	96,2	-8,1	+28,3
		AUSLAND	92,8	85,2	84,8	-0,5	76,6	89,6	-3,8	+17,0	67,4	111,8	-6,3	+65,9
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	98,0	98,9	100,0	+1,1	97,8	108,7	+6,4	+11,1	110,2	107,3	+11,4	-2,6
		INLAND	98,3	98,2	98,4	+0,2	95,8	104,8	+3,8	+9,4	107,1	102,5	+8,1	-4,3
		AUSLAND	97,1	100,6	104,4	+3,8	103,4	119,4	+13,3	+15,5	118,7	120,1	+19,7	+1,2
6311	WOLLSPINNEREI	INSGESAMT	87,5	82,7	76,6	-7,4	72,5	85,8	+6,3	+18,3	85,6	85,9	+20,0	+0,4
		INLAND	91,3	82,2	72,6	-11,7	67,7	81,7	+5,4	+20,7	81,3	82,2	+21,8	+1,1
		AUSLAND	76,1	84,3	88,4	+4,9	86,9	97,9	+8,9	+12,7	98,5	97,2	+16,3	-1,3
6312	BAUMWOLLSPINNEREI	INSGESAMT	103,1	107,9	99,8	-7,5	98,3	108,8	+7,4	+10,7	102,2	115,3	+16,6	+12,8
		INLAND	97,7	99,9	94,5	-5,4	92,5	102,1	+5,8	+10,4	97,1	107,1	+13,1	+10,3
		AUSLAND	120,8	134,1	116,9	-12,8	116,8	130,3	+11,5	+11,6	118,9	141,7	+26,2	+19,2
6331	WOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	92,9	102,6	103,6	+1,0	94,3	113,5	+0,5	+20,4	123,6	103,3	+11,3	-16,4
		INLAND	93,7	106,7	105,9	-0,7	96,5	112,8	-2,3	+16,9	125,3	100,3	+11,7	-20,0
		AUSLAND	90,7	91,1	96,7	+6,1	88,0	115,5	+9,5	+31,3	119,1	111,9	+10,4	-6,0
6332	BAUMWOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	89,4	86,1	87,3	+1,4	87,6	96,6	+11,2	+10,3	95,7	97,5	+14,3	+1,9
		INLAND	92,0	89,1	92,6	+3,9	92,0	101,3	+8,7	+10,1	99,2	103,5	+13,4	+4,3
		AUSLAND	85,5	81,5	79,3	-2,7	81,2	89,6	+15,6	+10,3	90,5	88,6	+16,1	-2,1
6333	SEIDENWEBEREI, ANG	INSGESAMT	89,2	90,4	100,9	+11,6	99,7	117,5	+15,0	+17,9	114,2	120,8	+20,4	+5,8
		INLAND	89,6	90,5	98,9	+9,3	97,5	106,3	+6,0	+9,0	102,0	110,5	+9,2	+8,3
		AUSLAND	88,5	90,3	104,6	+15,8	103,6	137,5	+30,2	+32,7	135,7	139,2	+41,3	+2,6
6355	JUTESPINNEREI U. -WEBEREI	INSGESAMT	77,4	48,9	55,2	+12,9	52,4	60,3	+4,1	+15,1	58,8	61,9	-15,3	+5,3
		INLAND	77,8	45,3	48,4	+4,5	45,2	57,4	+11,2	+27,0	58,4	58,4	-3,0	+3,5
		AUSLAND	75,6	60,1	84,8	+41,1	84,2	73,0	-14,6	-13,3	69,1	76,8	-40,6	+11,1
6361	H. V. GARDINENSTOFF	INSGESAMT	106,4	119,6	124,9	+4,4	116,2	134,1	+0,3	+15,4	140,4	127,8	+2,0	-9,0
		INLAND	101,1	106,0	107,4	+1,3	100,8	115,5	+1,3	+14,6	122,9	108,2	+2,7	-12,0
		AUSLAND	123,9	164,7	183,4	+11,4	167,5	195,9	-1,8	+17,0	198,5	193,2	+0,7	-2,7
6365	H. V. MOEBEL-U. DEKO- RATIONSSTOFF	INSGESAMT	107,2	106,8	104,7	-2,0	100,4	113,7	+4,4	+13,2	116,1	111,2	+12,1	-4,2
		INLAND	109,4	106,4	106,7	+0,3	102,1	112,0	+0,7	+9,7	114,4	109,5	+6,3	-4,3
		AUSLAND	102,7	107,5	100,7	-6,3	97,0	117,1	+12,2	+20,7	119,5	114,7	+25,2	-4,0
6370	WIRKEREI, STRICKEREI	INSGESAMT	101,7	98,3	93,3	-5,1	89,8	94,5	-2,5	+5,2	104,1	84,9	+4,6	-18,4
		INLAND	100,8	96,9	90,4	-6,7	87,3	90,1	-3,7	+3,2	99,5	80,7	-0,1	-18,9
		AUSLAND	107,5	106,5	110,6	+3,8	104,5	121,1	+3,9	+15,9	132,2	109,9	+30,8	-16,9
6380	H. V. TEPPICHEN U. A.E., BESCHICHTETEM GEWEBE	INSGESAMT	103,6	103,3	107,5	+4,1	104,6	118,8	+7,5	+13,6	119,1	118,5	+8,6	-0,5
		INLAND	102,6	102,0	106,1	+4,0	102,6	115,6	+5,6	+12,7	116,7	114,5	+6,1	-1,9
		AUSLAND	107,3	108,5	113,1	+4,2	112,0	130,8	+14,5	+16,8	128,4	133,3	+17,7	+3,8
6391	VEREDLUNG V. TEXTILIEN	INSGESAMT	95,9	100,6	108,5	+7,9	112,6	118,2	+13,1	+5,0	114,6	121,9	+18,0	+6,4
		INLAND	100,0	105,6	110,9	+5,0	114,1	119,5	+10,9	+4,7	119,3	119,7	+14,4	+0,3
		AUSLAND	85,7	88,0	102,5	+16,5	108,8	115,0	+19,5	+5,7	102,6	127,4	+27,7	+24,2
6399	SONSTIGES TEXTILGE- WERBE, ANG	INSGESAMT	104,2	109,1	115,7	+6,0	111,9	128,2	+7,3	+14,6	128,4	128,0	+6,8	-0,3
		INLAND	101,9	104,9	111,4	+6,2	107,3	121,2	+4,9	+13,0	121,0	121,3	+5,3	+0,2
		AUSLAND	108,6	117,4	124,0	+5,6	120,7	141,9	+11,6	+17,6	143,0	140,8	+9,4	-1,5
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	100,8	97,3	101,3	+4,1	101,3	105,9	+4,6	+4,5	134,0	77,8	+4,3	-41,9
		INLAND	99,1	95,8	99,4	+3,8	99,2	101,8	+2,1	+2,6	125,5	78,0	+2,4	-37,8
		AUSLAND	107,5	103,7	108,5	+4,6	109,7	122,2	+13,9	+11,4	167,5	76,9	+12,1	-54,1
6413	H. V. HERRENBER- BEKLEIDUNG	INSGESAMT	105,5	100,5	107,4	+6,9	109,1	108,5	+2,6	-0,5	145,9	71,1	+7,4	-51,3
		INLAND	101,9	96,2	99,6	+3,5	101,3	97,8	-0,1	-3,5	126,9	68,8	+5,4	-45,8
		AUSLAND	120,5	118,1	139,3	+18,0	140,8	152,0	+10,3	+8,0	223,5	80,6	+15,1	-63,9
6414	H. V. DAMEN-U. KINDER- OBERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	98,1	95,1	97,8	+2,8	96,7	103,6	+4,8	+7,1	132,6	74,6	+0,8	-43,7
		INLAND	96,6	94,0	97,5	+3,7	95,6	100,6	+1,3	+5,2	125,7	75,5	-1,3	-39,9
		AUSLAND	103,6	99,1	99,1	0	100,7	114,3	+17,2	+13,5	157,2	71,3	+10,0	-54,6
6421	H. V. HERREN-, DAMEN- U. KINDERWÄESCHE	INSGESAMT	97,3	96,7	101,4	+4,9	101,9	110,3	+9,2	+8,2	128,2	92,4	+13,4	-27,9
		INLAND	96,6	95,6	101,7	+6,4	103,1	110,4	+10,1	+7,1	129,0	91,8	+12,0	-28,8
		AUSLAND	101,9	103,8	99,6	-4,0	93,9	109,3	+3,8	+16,4	122,8	95,7	+22,7	-22,1
6425	H. V. HAUS-, BETT-U. TISCHWÄESCHE	INSGESAMT	110,4	106,2	109,6	+3,2	113,2	112,5	+6,1	-0,6	114,9	110,0	+10,7	-4,3
		INLAND	111,6	107,6	111,3	+3,4	115,3	113,9	+6,2	-1,2	117,3	110,5	+10,7	-5,8
		AUSLAND	104,0	99,1	100,7	+1,6	102,2	105,1	+5,9	+2,8	102,6	107,6	+10,0	+4,9

VERARBEITENDEN GEWERBE

WERT 1985=100

INDEX

1988 JULI	1988 AUG.	1988 SEP.	1988 OKT.	1988 NOV.	1988 DEZ.	1989 JAN.	1989 FEB.	1989 MAR.	1989 APR.	1989 MAI	1989 JUNI	1989 JULI	VERÄNDERUNG IN O/O		KUMULIERT VERÄN- DERUNG IN O/O		SYPRO- NR.
													JULI 1989 GEGEN JULI 1988	JULI 1989 GEGEN JUNI 1989	JAN. 1989 BIS JULI 1989	VERÄN- DERUNG IN O/O GEGEN VORJAHR	
76,3	102,6	91,4	98,2	103,8	91,3	94,9	97,3	109,0	98,1	94,0	116,8	82,4	+8,0	-29,5	98,9	+3,7	61
74,0	103,1	90,2	100,3	103,8	87,0	94,0	100,6	107,6	96,2	87,8	107,6	83,4	+12,7	-22,5	96,7	+0,3	
82,9	101,2	94,8	91,9	103,6	104,0	97,8	87,6	113,3	103,7	112,1	143,8	79,5	-4,1	-44,7	105,4	+14,4	
48,3	69,9	111,1	131,3	99,5	53,1	64,0	67,8	112,8	138,9	90,9	64,6	49,9	+3,3	-22,8	84,1	-7,0	62
45,5	70,1	119,3	132,1	98,1	54,6	65,1	67,0	113,4	135,6	90,1	61,7	46,9	+3,1	-24,0	82,8	-8,9	
58,7	69,3	80,8	128,6	104,9	47,3	59,3	70,6	110,6	151,7	93,5	75,2	61,0	+3,9	-18,9	88,8	+0,2	
84,3	94,4	105,7	109,7	111,3	80,0	104,2	97,7	104,5	91,3	92,6	100,5	84,3	0	-16,1	96,4	+0,2	6211
85,5	95,3	108,1	111,6	110,9	81,0	107,0	90,1	102,2	90,0	93,0	101,2	84,7	-0,9	-16,3	95,5	-1,7	
80,0	91,2	97,2	103,3	112,7	76,6	94,3	124,6	112,5	95,7	91,4	98,0	83,0	+3,8	-15,3	99,9	+7,7	
34,1	60,3	113,3	139,9	94,9	42,5	48,1	56,0	116,1	157,7	90,1	50,4	36,3	+6,5	-28,0	79,2	-10,1	6251
30,0	60,3	123,6	140,0	93,1	44,4	49,0	58,2	117,7	153,1	89,0	46,4	32,3	+7,7	-30,4	78,0	-11,8	
49,7	60,0	73,9	139,2	101,6	34,9	44,5	47,9	109,8	175,3	94,4	65,6	51,8	+4,2	-21,0	84,2	-3,1	
76,1	88,4	122,0	109,5	105,7	85,3	96,2	105,4	128,9	116,8	98,4	106,6	83,1	+9,2	-22,0	105,1	+6,7	63
74,2	91,0	119,7	104,7	102,6	82,7	93,6	102,6	125,0	112,8	93,0	101,6	79,8	+7,5	-21,5	101,2	+4,1	
81,1	81,3	128,4	122,4	114,4	92,6	103,1	113,2	139,7	127,3	112,8	120,3	92,0	+13,4	-23,5	115,5	+13,2	
52,0	57,3	92,6	88,1	64,5	80,4	79,4	77,1	100,4	92,0	70,9	94,9	75,0	+44,2	-21,0	84,2	+9,9	6311
48,4	60,0	86,1	69,8	56,5	85,1	82,0	67,6	94,3	86,4	64,5	95,6	75,2	+55,4	-21,3	80,8	+10,1	
62,8	49,3	111,9	142,6	88,5	66,5	71,5	105,5	118,6	108,6	90,1	92,9	74,7	+18,9	-19,6	94,6	+10,0	
82,6	66,0	111,2	106,8	119,2	103,7	98,0	100,6	108,1	123,4	111,5	110,9	72,0	-12,8	-35,1	103,5	+4,9	6312
76,8	66,4	103,2	99,2	113,7	95,9	91,7	95,9	103,7	119,9	100,1	101,2	63,0	-18,0	-37,7	96,5	+3,0	
101,6	64,5	137,1	131,5	137,3	128,8	118,4	115,9	122,4	134,6	148,5	142,1	101,0	-0,6	-28,9	126,1	+9,9	
76,7	108,6	127,1	85,7	82,9	84,6	97,6	121,1	152,2	107,5	89,8	112,5	79,1	+3,1	-29,7	108,5	+0,7	6331
76,8	118,1	128,7	86,3	84,3	84,5	99,3	118,9	157,6	108,1	82,1	110,6	73,5	-4,3	-33,5	107,2	-2,5	
76,5	81,3	122,3	84,1	78,7	84,8	92,7	112,7	136,8	105,8	112,0	117,9	95,0	+24,2	-19,4	112,6	+11,0	
67,8	79,2	104,0	97,2	99,7	77,9	85,4	88,4	113,3	102,7	90,2	99,7	74,0	+9,1	-25,8	93,4	+10,9	6332
69,2	94,2	113,3	94,3	103,3	77,4	91,9	91,2	114,4	106,5	97,9	106,1	79,2	+14,5	-25,4	98,2	+9,4	
65,6	56,6	90,1	101,6	94,3	78,7	75,5	84,2	111,8	97,1	78,6	90,2	66,2	+0,9	-26,6	86,2	+13,7	
80,2	89,5	118,6	112,0	109,1	88,6	98,5	110,8	133,3	142,5	106,9	113,1	91,1	+13,6	-19,5	113,7	+14,7	6333
79,1	94,8	121,2	104,1	103,4	82,1	89,7	98,5	117,8	137,2	95,9	98,5	84,5	+6,8	-14,2	103,2	+6,2	
82,1	80,3	114,0	125,9	119,4	100,0	114,0	132,4	160,8	152,0	126,5	139,0	102,9	+25,3	-26,0	132,5	+29,6	
65,8	46,8	56,2	50,7	53,2	41,8	51,5	66,6	58,2	79,6	56,9	49,1	43,4	-34,0	-11,6	57,9	-1,9	6355
55,9	39,4	52,4	42,6	44,8	35,9	47,3	64,3	57,6	78,6	47,4	48,3	40,3	-27,9	-16,6	55,0	+5,4	
109,0	79,4	73,1	86,2	89,9	67,3	69,8	76,9	60,6	79,5	98,5	52,5	56,9	-47,8	+8,4	70,7	-20,4	
99,3	103,8	122,7	127,4	136,4	107,6	143,1	135,9	142,1	134,6	126,1	122,8	103,7	+4,4	-15,6	129,8	+0,8	6361
88,5	89,8	102,9	107,4	122,4	93,7	123,4	120,9	124,3	112,6	105,2	106,8	92,3	+4,3	-13,6	112,2	+1,7	
135,4	150,3	188,5	193,9	183,2	153,8	208,5	185,7	201,2	207,7	195,8	176,2	141,4	+4,4	-19,8	188,1	-1,1	
74,4	84,6	108,5	111,7	131,1	92,2	119,4	112,6	116,4	117,6	103,3	112,8	90,2	+21,2	-20,0	110,3	+6,1	6365
73,9	88,8	106,0	111,0	136,4	96,5	119,5	111,3	112,5	114,9	100,4	113,1	87,5	+18,4	-22,6	108,5	+2,5	
75,5	76,1	113,7	112,9	120,4	83,6	119,1	115,3	124,2	122,8	109,1	112,1	95,6	+26,6	-14,7	114,0	+13,8	
55,2	86,3	140,6	108,6	89,0	58,8	67,7	100,3	144,4	106,5	78,8	69,3	54,2	-1,8	-21,8	88,7	-2,5	6370
55,2	85,8	129,8	104,8	89,0	59,0	67,5	96,7	134,2	101,5	72,6	67,9	52,9	-4,2	-22,1	84,8	-3,7	
54,8	89,2	205,1	131,2	89,1	57,8	69,4	121,8	205,5	136,0	116,3	77,4	61,7	+12,6	-20,3	112,6	+4,5	
93,3	97,6	111,9	112,1	115,8	96,6	111,5	115,5	130,3	117,5	111,4	126,5	104,1	+11,6	-17,7	116,7	+8,1	6380
92,0	96,7	109,8	108,1	114,7	117,5	110,5	111,5	128,1	115,4	107,3	120,9	102,3	+11,2	-15,4	113,7	+6,3	
97,9	101,3	120,2	127,1	120,0	105,4	115,4	130,8	138,9	125,5	126,7	147,6	110,7	+13,1	-25,0	127,9	+14,4	
83,0	105,7	143,7	130,1	119,4	93,4	100,4	106,4	136,9	132,2	107,6	125,8	105,2	+26,7	-16,4	116,4	+14,8	6391
84,2	109,5	147,5	130,1	117,5	95,6	104,9	112,8	140,2	128,0	106,7	124,3	104,9	+24,6	-15,6	117,4	+12,5	
80,0	96,2	134,2	130,0	124,1	88,0	89,0	90,2	128,6	142,6	109,9	129,7	105,8	+32,3	-18,4	113,7	+21,1	
100,1	97,8	124,4	121,8	122,7	104,3	130,8	124,4	130,1	129,2	118,5	136,2	108,0	+7,9	-20,7	125,3	+7,4	6399
97,6	97,2	119,0	116,8	116,3	96,6	119,8	119,5	123,8	123,6	113,8	126,6	103,9	+6,5	-17,9	118,7	+5,0	
104,9	99,0	134,8	131,4	135,1	119,2	152,5	134,0	142,4	140,0	127,5	155,0	116,0	+10,6	-25,2	138,2	+11,5	
60,4	130,7	178,1	114,7	72,5	51,4	73,9	136,0	192,2	110,9	61,6	60,8	66,1	+9,4	+8,7	100,2	+5,0	64
61,0	127,1	166,6	112,0	74,5	53,8	72,2	127,6	176,8	110,3	62,5	61,3	65,3	+7,0	+6,5	96,6	+2,5	
57,9	144,9	223,4	125,5	64,8	41,9	80,9	169,1	252,6	113,4	57,9	59,3	69,3	+19,7	+16,9	114,6	+14,4	
62,8	180,6	191,9	116,4	59,2	43,6	82,3	163,8	191,5	114,6	50,1	48,5	62,8	0	+29,5	101,9	+2,3	6413
61,1	161,2	171,1	110,5	59,6	44,4	73,0	136,0	171,6	107,4	50,5	48,4	56,0	-8,3	+15,7	91,8	-0,9	
69,9	259,9	276,7	140,4	57,6	40,4	120,2	277,4	272,8	144,2	48,6	49,0	90,8	+29,9	+85,3	143,3	+11,9	
56,0	115,1	180,3	113,2	69,7	46,1	63,7	127,7	206,4	106,5	58,1	59,2	64,7	+15,5	+9,3	98,0	+5,6	6414
57,0	115,9	169,3	111,0	71,7	48,9	63,4	124,0	189,8	107,7	59,2	59,6	65,4	+14,7	+9,7	95,6	+2,5	
52,8	112,0	219,8	121,1	62,6	36,1	64,9	140,7	266,1	102,1	54,0	57,8	61,8	+17,0	+6,9	106,8	+17,2	
62,5	129,8	158,2	104,9	86,6	69,1	78,3	142,3	163,9	122,1	88,7	66,4	73,3	+17,3	+10,4	105,0	+9,9	6421
63,2	132,0	159,3	103,2	89,4	71,7	78,4	144,8	163,7	121,6	88,1	65,8	75,9	+20,1	+15,3	105,5	+11,1	
58,0	116,0	151,5	115,4	68,9	53,6	77,4	126,2	164,9	125,2	92,4	69,6	57,5	-0,9	-17,4	101,9	+3,5	
85,6	102,7	137,0	130,7	122,5	100,7	124,8	111,7	108,2	124,6	99,5	106,0	80,8	-5,6	-23,0	107,9	+4,7	6425
88,9	105,3	140,4	131,9	124,5	100,7	128,4	113,9	109,5	127,7	98,0	105,9	81,5	-8,3	-23,0	109,3	+4,4	
68,4	88,6	118,9	124,3	112,3	100,8	105,9	100,0	101,8	108,6	107,6	106,5	76,9	+12,4	-27,8	101,0	+6,5	

## 1 AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEBERBE

## 1.2 KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT

WERTINDEX 1985=100

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1988 JULI	1988 AUG.	1988 SEP.	1988 OKT.	1988 NOV.	1988 DEZ.	1989 JAN.	1989 FEB.	1989 MAR.	1989 APR.	1989 MAI	1989 JUNI	1989 JULI	VERAEND. IN 0/0 GEGEN VORMONAT
	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSG.	110,6	110,9	112,7	110,9	113,6	118,9	117,5	119,2	120,6	124,0	120,4	125,3	121,2	- 3,3
		INL.	111,3	110,5	113,0	109,9	113,3	119,4	117,8	118,8	121,1	123,7	119,1	126,2	120,2	- 4,8
		AUSL.	108,9	111,8	111,8	112,3	114,5	118,1	117,2	119,8	119,5	124,6	122,8	124,0	123,0	- 0,8
	GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONSQUETER- GEBERBE	INSG.	101,6	105,1	105,4	104,2	106,1	109,0	109,3	110,5	110,5	112,0	109,8	113,2	111,7	- 1,3
		INL.	101,4	104,0	105,6	104,2	104,6	108,5	108,5	110,3	110,0	110,2	108,7	111,5	110,6	- 0,8
		AUSL.	101,9	107,0	104,9	104,3	108,8	108,5	110,7	110,8	111,2	115,1	111,7	116,1	113,5	- 2,2
25	GEW. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSG.	106,8	110,4	110,3	109,9	110,8	115,3	117,8	121,2	123,8	117,8	112,2	118,7	117,7	- 0,8
		INL.	106,6	110,7	109,7	109,7	109,9	114,5	117,8	121,7	124,8	117,0	111,3	118,2	114,8	- 2,9
		AUSL.	107,3	108,9	113,7	112,5	116,6	119,9	117,1	116,5	115,8	125,1	119,3	122,6	140,7	+14,8
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSG.	92,4	102,8	98,8	98,4	103,5	101,2	101,9	104,4	104,8	112,0	102,3	109,9	107,0	- 2,6
		INL.	94,5	103,6	106,3	103,2	101,9	106,9	105,5	109,7	109,4	109,6	107,8	107,0	110,5	+ 3,3
		AUSL.	89,5	100,8	89,3	90,7	105,2	94,4	96,7	96,9	99,2	115,3	95,0	116,2	101,0	-13,1
2711	HOCHOFEN-, STAHL- U. WARMWALZWERKE (OH. STAHLROHRE)	INSG.	94,2	104,1	101,4	100,6	105,2	108,5	103,4	109,4	109,8	108,6	108,0	108,5	106,8	- 1,6
		INL.	94,5	104,1	106,9	103,6	104,3	108,1	106,4	112,4	110,5	109,8	109,3	108,2	111,3	+ 2,9
		AUSL.	93,6	104,1	92,4	95,0	107,2	110,3	99,5	104,5	107,9	107,5	106,1	110,8	98,4	-11,2
2715	H. V. STAHLROHREN (OH. PRAEZISIONS- STAHLROHRE)	INSG.	72,1	82,4	82,3	77,6	89,6	53,6	90,2	69,5	81,0	124,6	67,0	117,5	104,0	-11,5
		INL.	83,8	91,2	91,9	94,3	72,2	86,9	93,0	81,3	97,6	98,8	87,8	90,3	95,2	+ 5,4
		AUSL.	66,7	77,1	78,0	68,8	98,2	37,9	87,9	63,5	74,0	136,8	57,1	130,6	107,8	-17,5
2850	NE-METALLHALB- ZEUGWERKE	INSG.	115,9	117,2	120,1	119,6	117,3	126,1	129,7	133,9	127,5	131,1	128,5	132,0	132,2	+ 0,2
		INL.	113,3	115,6	118,1	118,1	116,8	123,8	131,7	131,6	126,7	130,8	126,1	132,0	133,7	+ 1,3
		AUSL.	119,8	120,1	122,9	122,0	118,7	129,4	128,9	137,8	126,9	132,1	132,2	132,2	130,1	- 1,6
2910	EISEN-, STAHL- U. TEMPERGIESSEREI	INSG.	98,7	98,9	102,2	102,3	105,5	104,8	108,1	109,6	112,4	111,8	113,5	115,0	117,2	+ 1,9
		INL.	96,8	99,8	101,6	101,6	104,2	105,2	107,8	108,4	113,3	105,5	111,7	115,0	115,9	+ 0,8
		AUSL.	105,2	95,7	104,4	104,6	110,9	104,4	110,7	113,7	106,2	122,5	117,5	115,8	122,6	+ 5,9
3011- 3015	ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE	INSG.	102,5	105,5	108,6	109,2	109,5	110,9	116,2	119,0	115,7	115,4	117,3	121,6	116,4	- 4,3
		INL.	102,0	106,8	109,9	110,0	110,0	113,2	118,2	121,1	116,6	118,9	118,0	124,0	119,0	- 4,0
		AUSL.	102,2	103,2	105,5	106,0	109,3	106,4	112,8	113,9	112,5	107,6	116,3	117,3	109,7	- 6,5
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSG.	100,1	102,8	103,2	101,8	103,7	108,0	107,0	107,1	107,4	107,9	107,7	109,8	108,4	- 1,3
		INL.	99,3	101,0	102,0	100,9	102,1	106,2	105,1	105,7	104,0	105,9	105,4	108,3	106,7	- 1,5
		AUSL.	101,0	105,4	104,6	103,0	106,0	110,4	109,3	109,0	111,2	110,9	110,4	111,9	110,5	- 1,3
4090	H. V. CHEMIE- FASERN	INSG.	89,1	93,0	87,6	87,4	87,6	94,7	90,5	93,7	92,0	92,4	92,8	98,1	97,5	- 0,6
		INL.	86,8	97,9	88,6	86,7	88,2	102,9	93,6	97,8	92,2	98,1	97,6	101,4	106,7	+ 5,2
		AUSL.	90,6	90,0	87,2	87,7	87,1	90,3	88,8	91,2	91,8	89,3	89,7	96,7	91,9	- 5,0
53	HOLZBEARBEITUNG	INSG.	110,9	115,6	114,2	112,7	114,9	116,1	120,5	121,8	121,2	123,2	120,8	128,6	122,4	- 4,8
		INL.	109,6	114,6	112,8	111,3	113,0	114,2	119,0	120,9	119,7	121,1	118,6	126,8	120,8	- 4,7
		AUSL.	117,4	121,6	121,7	120,5	125,6	126,0	129,6	126,8	129,6	135,5	133,5	136,4	131,9	- 3,3
55	ZELLSTOFF-, HOLZ- SCHLIFF-, PAPIER- U. PAPPERZEUGUNG	INSG.	109,0	110,8	115,8	109,8	114,1	116,8	118,5	120,2	117,5	122,8	121,8	126,9	122,1	- 3,8
		INL.	102,5	102,4	104,2	101,2	103,4	107,5	106,9	106,3	106,8	113,4	109,6	114,7	109,6	- 4,4
		AUSL.	119,1	124,9	136,9	124,4	131,5	130,9	137,8	142,6	134,3	138,2	140,3	146,1	143,6	- 1,7
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSG.	113,8	111,7	115,3	111,7	114,9	114,2	113,8	113,1	113,6	114,3	111,4	114,5	110,4	- 3,6
		INL.	112,4	108,9	113,3	108,4	112,3	110,6	108,9	109,3	112,3	110,9	105,1	108,9	103,9	- 4,6
		AUSL.	117,5	119,9	120,7	120,6	123,6	125,8	128,3	125,1	116,3	124,7	128,8	130,6	128,4	- 1,7
	INVESTITIONSQUETER PRODUZIERENDES GEBERBE	INSG.	114,6	113,1	116,2	113,8	117,3	124,4	121,7	124,0	126,5	130,8	126,2	132,7	126,3	- 4,8
		INL.	116,7	112,8	117,4	112,5	117,9	126,5	123,8	124,3	129,4	132,9	125,3	137,1	126,0	- 8,1
		AUSL.	111,4	113,8	114,4	115,4	116,8	121,8	119,5	123,4	122,3	128,4	127,2	127,6	126,9	- 0,5
3021- 3025	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVER- EDLUNG, HAERTUNG	INSG.	115,8	118,8	119,2	120,9	124,0	125,7	127,3	128,0	127,6	133,5	127,6	139,9	135,0	- 3,5
		INL.	114,3	118,7	117,9	119,3	122,4	123,6	125,3	125,1	126,2	131,3	126,2	138,9	134,9	- 2,9
		AUSL.	121,4	120,5	124,9	127,7	131,8	134,7	135,7	140,7	134,6	142,5	134,5	143,0	135,3	- 5,4
3111, 3151, 3174	STAHL-U. L. METALL- KON.-, KESSEL-U. BE- HAELTERB. U. WAGGONB.	INSG.	123,1	117,9	119,4	126,9	119,1	128,6	123,8	115,4	121,3	130,2	128,6	129,0	112,5	-12,8
		INL.	128,0	124,3	122,7	133,3	124,0	117,4	129,0	118,4	127,8	135,0	126,4	130,9	118,6	- 9,4
		AUSL.	100,3	90,2	103,4	101,9	95,1	168,3	99,8	108,5	95,6	105,4	138,1	111,8	90,9	-18,7
3151	KESSEL- UND BEHAELTERBAU	INSG.	110,9	100,7	114,1	107,8	108,6	124,3	114,3	88,3	110,9	119,5	130,6	123,5	100,3	-18,8
		INL.	113,9	106,2	113,3	113,0	111,6	91,6	121,5	86,6	123,2	121,6	124,5	126,5	106,5	-15,8
		AUSL.	100,0	86,6	116,7	96,9	96,4	210,0	91,7	91,0	78,9	109,1	149,9	107,1	87,8	-18,0
32	MASCHINENBAU	INSG.	115,2	113,9	117,8	117,7	116,3	128,2	125,5	129,7	133,3	138,8	132,0	139,4	133,6	- 4,2
		INL.	116,9	111,1	116,9	114,6	117,4	126,9	127,1	127,7	138,3	138,2	126,4	143,4	132,8	- 7,4
		AUSL.	112,7	116,6	118,9	120,3	115,0	129,8	123,5	131,3	130,2	138,9	138,5	135,1	133,9	- 0,9
3220	H. V. METALLBE- ARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSG.	101,9	106,4	109,0	106,1	114,4	114,6	119,4	127,4	135,7	137,1	129,5	132,0	131,9	- 0,1
		INL.	100,0	104,4	106,3	103,9	109,5	112,7	121,5	129,2	153,5	138,5	133,8	134,8	133,9	- 0,7
		AUSL.	104,4	108,3	112,2	109,2	119,9	117,0	115,4	124,1	118,5	136,6	123,5	127,9	127,9	0,0
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSG.	118,4	111,5	117,3	118,8	114,1	129,3	129,2	130,8	127,2	139,5	125,4	144,3	132,9	- 7,9
		INL.	120,5	106,3	114,5	114,8	116,7	131,1	129,0	128,8	127,1	135,0	120,3	144,3	129,0	-10,6
		AUSL.	114,7	119,7	121,9	123,3	111,3	128,1	128,5	134,4	127,5	145,3	132,9	143,7	138,1	- 3,9
33	STRASSENFAHR- ZEUGBAU	INSG.	112,8	118,5	116,1	110,2	114,0	126,3	124,8	130,0	127,3	128,5	125,6	123,1	125,8	+ 2,2
		INL.	112,6	117,3	114,9	102,9	109,5	122,2	127,4	131,5	128,2	131,0	127,7	124,6	1	

## 1 AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEMERBE

## 1.2 KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT

WERTINDEX 1985=100

SYPRD- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1988	1988	1988	1988	1988	1988	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	VERAEND. IN O/O GEGEN VORMONAT
			JULI	AUG.	SEP.	OKT.	NOV.	DEZ.	JAN.	FEB.	MAR.	APR.	MAI	JUNI	JULI	
3313	H. V. LASTKRAFT- WAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSG.	122,0	127,2	123,4	113,1	110,8	132,4	123,8	138,3	155,3	142,9	130,7	130,4	140,3	+ 7,6
		INL.	115,1	124,2	114,4	98,8	98,2	126,5	122,6	133,0	148,2	151,2	136,7	116,5	157,5	+95,2
		AUSL.	129,2	129,8	132,5	127,9	123,8	138,1	124,4	143,4	162,8	135,4	125,2	143,5	123,0	-14,3
34	SCHIFFBAU	INSG.	64,3	22,3	80,9	64,9	86,7	2,0	53,7	40,1	71,1	81,1	95,2	338,4	117,2	-65,4
		INL.	45,3	28,0	49,1	40,9	36,1	103,9	21,8	46,1	51,9	111,0	61,9	527,5	84,0	-84,1
		AUSL.	81,9	62,0	117,7	91,4	145,3	84,1	90,7	27,2	87,0	37,5	126,2	131,9	145,4	+10,2
36	ELEKTROTECHNIK	INSG.	116,0	112,2	117,0	112,8	119,9	124,6	121,5	122,0	125,9	124,8	123,9	128,6	121,1	- 5,8
		INL.	120,6	112,5	122,1	114,8	123,5	130,4	124,1	124,3	131,7	122,7	123,5	129,4	120,0	- 7,3
		AUSL.	107,5	111,6	107,9	108,9	113,9	114,8	116,9	118,2	114,2	129,6	122,5	127,3	123,5	- 3,0
3620	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEU- GUNG, -VERTLG. U. AE	INSG.	110,9	109,5	110,2	113,8	115,0	123,8	119,8	122,8	119,7	129,5	123,3	131,0	123,9	- 5,4
		INL.	110,9	109,6	112,5	116,1	119,4	130,4	124,2	126,5	123,4	123,6	122,4	131,8	127,7	- 3,1
		AUSL.	110,7	110,2	105,9	108,6	107,3	110,6	110,3	116,0	112,4	141,4	124,5	129,6	115,9	-10,6
3660	H. V. ZAEHLERN, FERNHELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USW	INSG.	121,9	111,1	122,3	108,1	125,8	128,1	123,6	120,1	133,2	120,3	122,3	126,5	114,8	- 9,2
		INL.	133,0	111,7	133,6	108,7	129,1	134,8	125,4	121,9	145,8	121,5	122,4	129,5	109,5	-15,4
		AUSL.	101,2	108,9	103,4	104,4	118,7	117,5	120,0	116,2	109,4	118,5	113,8	121,9	125,6	+ 3,0
3711-60	FEINMECHANIK, OPTIK, (OH. H. V. UHREN)	INSG.	113,2	117,2	115,3	115,8	122,7	122,8	125,0	114,8	117,0	117,8	114,7	121,7	118,2	- 2,9
		INL.	119,0	122,9	121,5	121,2	131,8	128,4	130,9	118,5	111,2	120,5	114,3	123,2	117,4	- 4,7
		AUSL.	104,8	108,4	105,8	108,3	108,5	114,1	116,2	109,1	124,1	114,7	113,4	118,5	120,1	+ 1,4
3751	FEINMECHANIK (OH. H. V. MEDIZIN- MECH. U. AE. ERZEUG.)	INSG.	102,8	108,8	103,4	110,8	107,8	111,4	112,1	111,1	111,3	116,9	110,7	116,0	119,0	+ 2,6
		INL.	106,8	113,8	104,1	107,0	112,7	116,5	118,6	110,8	111,4	119,9	114,6	119,3	119,3	0,0
		AUSL.	94,5	102,5	100,6	119,2	101,8	101,7	103,4	111,2	109,1	112,2	105,0	110,1	118,6	+ 7,7
38	H. V. EBM-WAREN	INSG.	116,6	118,8	119,8	117,9	121,0	122,5	123,6	125,9	126,1	127,2	127,9	129,8	127,6	- 1,7
		INL.	115,9	119,0	119,6	117,3	120,5	122,2	124,0	126,3	125,8	127,4	126,4	129,1	127,2	- 1,5
		AUSL.	118,3	118,4	120,3	119,4	122,9	123,6	123,2	124,9	126,7	127,4	131,8	132,2	128,4	- 2,9
3850	H. V. SCHLOSSERN, BESCHLAGEN	INSG.	125,5	128,9	128,1	127,0	135,8	136,7	138,2	142,9	137,4	139,5	144,5	145,1	140,3	- 3,3
		INL.	123,3	125,4	124,7	124,4	132,8	133,2	134,9	138,2	132,7	134,7	137,4	140,3	134,1	- 4,4
		AUSL.	132,4	139,8	138,6	134,5	145,9	148,8	148,9	157,7	151,7	154,4	166,5	160,8	158,8	- 1,2
50	H. V. BUEROMASCHI- NEN, ADV-GERAETEN UND-EINRICHTUNGEN	INSG.	98,6	99,8	99,0	89,9	93,3	108,8	98,6	93,8	99,7	91,6	91,8	96,3	96,9	+ 0,6
		INL.	110,5	108,8	114,1	94,9	106,2	118,6	106,1	100,8	114,4	102,6	103,7	104,7	106,9	+ 2,1
		AUSL.	85,9	91,8	83,7	85,4	80,3	97,0	92,3	86,2	85,8	79,9	80,8	88,8	87,7	- 1,2
5060	H. V. BUEROMA- SCHINEN	INSG.	60,2	56,7	60,3	58,6	59,6	67,7	60,6	54,5	55,2	61,2	53,1	58,3	60,6	+ 3,9
		INL.	74,8	72,7	73,7	73,3	69,7	84,5	76,4	62,5	62,6	70,0	55,2	58,9	65,9	+11,9
		AUSL.	45,7	42,4	47,6	44,8	50,3	50,3	46,2	46,8	48,0	52,9	50,9	57,5	56,3	- 2,1
5080	H. V. ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSG.	103,5	105,4	104,0	94,0	97,6	113,9	103,5	98,7	105,3	95,5	96,8	101,2	101,7	+ 0,5
		INL.	114,8	113,6	119,0	97,8	110,7	122,4	110,1	105,4	120,8	106,7	109,8	110,5	112,2	+ 1,5
		AUSL.	91,1	98,5	88,5	90,7	84,2	103,1	98,5	91,4	90,5	83,6	84,6	93,2	92,0	- 1,3
	VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDES GEMERBE	INSG.	111,7	114,3	113,9	112,5	115,6	117,7	118,1	119,2	118,7	121,7	120,0	122,1	120,9	- 1,0
		INL.	111,3	113,8	113,2	111,7	114,5	117,0	116,5	117,6	116,4	120,0	117,9	120,5	119,4	- 0,9
		AUSL.	113,3	115,9	116,4	115,6	119,6	120,2	123,9	125,4	126,8	128,6	128,0	127,9	126,8	- 0,9
51	FEINKERAMIK	INSG.	104,6	106,6	108,2	102,9	110,8	111,1	115,3	115,2	110,4	120,7	118,6	116,2	120,7	+ 3,9
		INL.	107,1	108,6	108,5	107,2	110,7	110,2	110,2	117,5	109,5	117,6	114,7	121,5	118,6	- 2,4
		AUSL.	99,6	104,0	107,8	95,0	111,1	112,8	124,1	111,0	111,6	126,5	125,7	107,8	124,4	+15,4
52	H. U. VERARB. V. GLAS	INSG.	114,1	116,0	116,2	114,4	115,8	121,7	116,4	118,2	116,9	119,3	118,2	123,8	118,1	- 4,6
		INL.	111,6	116,4	113,7	114,3	116,4	125,1	113,9	114,3	112,3	117,8	116,0	120,3	117,5	- 2,3
		AUSL.	119,9	115,3	122,2	113,9	114,8	115,3	122,6	127,1	126,2	123,1	122,0	132,8	118,8	-10,5
5421- 5424	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSG.	118,3	120,9	120,8	120,3	123,4	125,2	126,8	127,1	126,1	131,4	127,2	126,7	124,1	- 2,1
		INL.	118,0	119,9	120,3	119,5	122,4	124,6	126,2	126,3	124,7	130,5	126,1	125,5	123,5	- 1,6
		AUSL.	120,0	127,4	123,5	124,5	129,6	128,6	130,9	131,5	133,7	136,4	133,2	133,6	127,7	- 4,4
56	PAPIER-U. PAPPE- VERARBEITUNG	INSG.	111,9	114,2	114,9	114,9	115,1	118,9	116,4	119,0	119,7	123,4	121,9	125,2	122,9	- 1,8
		INL.	110,6	113,7	113,2	112,3	113,4	116,6	114,5	116,3	116,6	119,0	118,4	122,3	119,1	- 2,6
		AUSL.	117,5	118,2	122,9	127,6	124,7	129,3	126,5	132,6	134,1	144,3	138,6	139,4	141,4	+ 1,4
57	DRUCKEREI, VER- VIELFAELTIGUNG	INSG.	116,2	117,1	118,2	117,1	117,8	123,3	122,6	123,5	121,4	124,0	124,1	126,1	126,6	+ 0,4
		INL.	116,0	117,5	118,2	117,7	118,2	122,9	122,4	123,6	120,6	123,7	123,9	125,8	126,8	+ 0,8
		AUSL.	116,5	115,8	116,6	108,7	115,9	126,4	125,7	122,2	129,4	128,0	126,6	130,7	125,3	- 4,1
58	H. V. KUNSTSTOFF- WAREN	INSG.	123,9	126,9	127,5	127,8	130,9	133,2	134,3	135,8	132,7	137,6	135,0	138,9	137,5	- 1,0
		INL.	122,9	126,3	125,8	126,5	129,1	132,1	131,8	134,4	131,7	135,3	132,5	137,8	135,9	- 1,4
		AUSL.	126,8	126,8	133,0	132,1	136,6	136,3	143,5	140,2	135,5	144,9	142,9	142,2	142,6	+ 0,3
61	LEDERERZEUGUNG	INSG.	98,4	105,0	87,2	84,3	90,0	102,1	100,7	87,7	99,4	95,0	98,7	107,2	101,7	- 5,1
		INL.	99,2	108,0	86,4	88,3	89,0	100,8	100,8	90,6	97,0	93,2	92,2	100,8	103,0	+ 2,2
		AUSL.	97,4	97,5	89,7	74,0	93,8	105,2	101,4	79,7	106,3	100,3	117,1	127,2	97,5	-23,3
62	LEDERVERARBEITUNG	INSG.	93,2	95,8	93,4	86,5	95,8	89,3	96,5	93,4	85,7	94,9	89,9	93,0	95,3	+ 2,5
		INL.	94,5	96,6	96,6	86,6	97,9	91,0	98,0	92,1	81,5	93,9	91,6	93,6	95,8	+ 2,4
		AUSL.	88,1	91,7	81,7	85,4	87,9	84,9	91,1	97,4	98,7	100,0	83,2	90,7	93,0	+ 2,5
6251	H. V. SCHUHEN	INSG.	89,1	92,1	89,4	80,9	92,1	85,6	92,8	90,1	76,5	90,2	84,3	88,7	91,7	+ 3,4
		INL.	90,4	92,9	93,5	80,7	95,1	87,4	94,6	89,6	71,2	88,5	86,8	89,8	92,6	+ 3,1
		AUSL.	84,4	87,5	73,6	80,8	80,1	80,6	86,2	91,0	93,4	98,6	74,1	83,8	87,9	+ 4,9
63	TEXTILGEMERBE	INSG.	97,0	99,8	100,3	97,1	102,0	101,8	103,3	102,8	103,2	109,4	106,7	110,1	106,5	- 3,3

## 1 AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE

## 1.2 KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT

VOLUMENINDEX 1985=100

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1988 JULI	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	VERAEND. IN O/O GEGEN VORMONAT
			1988 AUG.	1988 SEP.	1988 OKT.	1988 NOV.	1988 DEZ.	1989 JAN.	1989 FEB.	1989 MAR.	1989 APR.	1989 MAI	1989 JUNI	1989 JULI		
	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSG. 108,2	108,4	109,8	107,6	109,9	115,0	112,8	113,9	114,9	117,9	114,6	118,9	115,3	- 3,0	
		INL. 108,5	107,5	109,7	106,2	109,2	115,1	112,7	113,2	115,1	117,1	113,0	119,2	113,7	- 4,6	
		AUSL. 107,5	110,1	109,6	109,7	111,5	114,7	113,3	115,1	114,4	119,5	117,5	118,4	117,9	- 0,4	
	GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONSGUETER- GEWERBE	INSG. 106,3	109,7	109,1	107,2	108,7	111,3	110,6	110,8	110,5	112,2	110,0	113,0	112,4	- 0,5	
		INL. 105,2	107,7	108,6	106,3	106,4	110,2	109,2	110,2	109,4	109,5	108,1	110,5	110,4	- 0,1	
		AUSL. 107,7	113,2	109,7	108,5	112,8	112,8	113,1	111,7	112,0	116,8	113,0	117,1	115,5	- 1,4	
25	GEW. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSG. 104,8	108,4	108,1	107,4	108,4	112,8	115,0	118,2	120,4	113,9	108,4	114,4	113,3	- 1,0	
		INL. 104,9	108,8	107,8	107,5	107,8	112,4	115,5	119,0	121,8	113,6	107,9	114,4	110,9	- 3,1	
		AUSL. 103,6	104,6	109,2	107,9	111,5	114,9	111,7	110,6	109,3	117,2	111,4	114,3	131,4	+15,0	
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSG. 99,1	110,3	104,5	103,0	107,8	104,3	103,7	104,4	104,6	112,8	102,4	109,5	107,8	- 1,6	
		INL. 99,8	109,0	110,9	106,8	104,7	109,4	106,8	110,4	105,6	109,6	107,6	106,6	110,8	+ 3,9	
		AUSL. 98,3	111,4	96,5	96,8	111,7	98,4	99,4	96,2	98,5	117,2	95,3	115,7	102,8	-11,1	
2711	HOCHOFEN-, STAHL- U. WÄRMALZWERKE (OH. STAHLROHRE)	INSG. 102,0	112,8	108,0	106,2	110,7	113,2	106,3	110,7	110,7	110,3	109,2	108,6	108,2	- 0,4	
		INL. 100,4	110,1	112,3	108,1	107,9	111,3	108,5	113,9	111,6	110,6	109,7	108,3	112,3	+ 3,7	
		AUSL. 104,4	117,5	101,2	102,6	115,6	117,2	103,6	105,5	108,5	110,6	108,0	110,7	100,8	- 8,9	
2715	H. V. STAHLROHREN (OH. PRAEZISIONS- STAHLROHRE)	INSG. 76,2	86,5	84,8	78,4	90,6	49,6	88,6	65,9	77,7	122,9	64,4	116,8	103,3	-11,6	
		INL. 84,5	91,5	89,1	88,6	66,8	83,2	86,5	73,3	90,6	93,2	83,5	86,2	91,0	+ 5,6	
		AUSL. 72,5	82,8	83,3	72,7	102,1	34,1	88,6	62,1	72,5	137,0	55,3	131,9	108,7	-17,6	
2850	NE-METALLHALB- ZEUGWERKE	INSG. 112,8	113,6	112,8	107,9	104,2	113,5	110,6	112,5	106,2	110,7	110,9	115,1	117,1	+ 1,7	
		INL. 110,7	111,8	110,9	106,6	105,3	111,8	111,6	111,4	105,3	109,8	109,2	115,0	118,7	+ 3,2	
		AUSL. 116,4	117,3	115,5	110,4	103,7	116,1	109,7	114,5	103,9	112,8	113,7	114,8	115,0	+ 0,2	
2910	EISEN-, STAHL- U. TEMPERIESSEREI	INSG. 93,5	93,3	96,5	96,3	99,2	98,7	100,6	101,3	103,4	102,8	104,3	105,0	106,8	+ 1,7	
		INL. 90,7	93,3	94,9	94,4	96,5	97,7	99,0	98,7	102,9	98,9	101,0	103,4	103,9	+ 0,5	
		AUSL. 103,2	93,7	102,7	102,9	109,4	102,8	107,6	110,3	102,7	118,8	113,6	111,7	117,9	+ 5,6	
3011- 3015	ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE	INSG. 104,9	107,5	109,6	109,6	109,9	111,2	115,7	117,5	113,9	113,6	115,8	120,1	115,0	- 4,2	
		INL. 103,2	107,5	109,1	108,5	108,5	111,6	116,0	117,8	113,1	115,4	114,8	121,0	116,2	- 4,0	
		AUSL. 107,5	108,6	110,5	111,3	114,6	110,8	116,3	116,5	114,8	109,7	118,7	119,5	112,1	- 6,2	
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSG. 106,3	109,0	108,9	107,0	108,7	112,7	110,9	110,4	110,2	111,2	110,8	112,6	112,3	- 0,3	
		INL. 105,6	107,2	107,9	106,3	107,1	110,9	109,2	109,2	106,8	108,8	108,2	110,8	110,5	- 0,3	
		AUSL. 107,1	111,4	109,9	108,0	110,9	115,0	113,2	111,9	114,3	114,4	114,0	115,0	114,5	- 0,4	
4090	H. V. CHEMIE- FASERN	INSG. 96,8	101,1	95,3	95,1	94,8	102,4	96,4	98,8	96,5	96,8	96,4	101,3	101,0	- 0,3	
		INL. 92,3	104,3	94,2	92,3	93,9	109,3	98,5	102,5	96,1	101,7	100,9	104,4	110,3	+ 5,7	
		AUSL. 99,5	99,2	96,1	96,6	95,3	98,6	95,3	96,6	96,8	94,1	93,5	99,8	95,2	- 4,6	
53	HOLZBEARBEITUNG	INSG. 111,5	116,1	114,4	112,6	114,4	115,4	119,1	119,6	118,5	119,8	116,9	122,2	117,6	- 3,8	
		INL. 110,1	114,9	112,9	111,2	112,4	113,4	117,5	118,6	116,9	117,5	114,6	120,3	115,8	- 3,7	
		AUSL. 118,9	123,3	122,9	120,8	125,7	125,8	128,7	125,4	127,5	133,2	130,3	132,0	127,9	- 3,1	
55	ZELLSTOFF-, HOLZ- SCHLIFF-, PAPIER- U. PAPPEERZEUGUNG	INSG. 116,5	118,2	122,5	114,7	118,4	121,1	122,3	122,6	119,1	124,7	123,1	127,2	122,3	- 3,9	
		INL. 108,6	107,9	109,2	104,1	105,9	110,5	108,4	107,1	107,2	113,9	109,3	113,5	108,4	- 4,5	
		AUSL. 129,2	134,9	146,6	132,3	138,7	138,3	144,7	147,9	137,9	141,9	143,5	149,0	146,0	- 2,0	
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSG. 113,6	111,4	114,9	111,6	114,6	113,9	112,8	111,7	111,9	112,5	109,5	112,4	108,5	- 3,5	
		INL. 111,8	108,2	112,4	107,6	111,4	109,8	107,1	107,1	110,0	108,4	102,6	106,1	101,1	- 4,7	
		AUSL. 118,5	120,9	121,8	122,0	124,8	126,9	129,2	125,9	116,6	125,0	129,2	131,0	129,0	- 1,5	
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSG. 109,2	107,4	110,3	107,6	110,7	117,6	114,2	116,0	118,2	121,7	117,4	123,3	117,2	- 4,9	
		INL. 110,9	106,9	111,3	106,0	111,1	119,2	115,9	115,9	120,7	123,4	116,3	127,0	116,4	- 8,3	
		AUSL. 106,6	108,5	109,0	109,6	110,5	115,3	112,6	115,9	114,5	119,9	118,7	118,8	118,3	- 0,4	
3021- 3025	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHENVER- EDLUNG, HAERTUNG	INSG. 113,5	116,2	116,5	118,1	120,9	122,6	123,7	124,1	123,4	128,9	123,0	133,9	129,9	- 3,0	
		INL. 112,1	116,1	115,2	116,4	119,4	120,8	122,0	121,4	122,2	127,0	122,0	133,2	130,0	- 2,4	
		AUSL. 118,8	117,6	121,9	124,2	128,0	130,8	130,8	135,7	129,2	136,5	128,5	136,3	129,0	- 5,4	
3111, 3151, 3174	STAHL-U. L. METALL- KON., KESSEL-U. BE- HAELTERB., WAGGONB.	INSG. 114,1	109,1	110,2	116,7	109,5	118,0	113,3	105,0	109,9	117,5	115,9	116,1	100,0	-13,9	
		INL. 118,2	114,7	112,7	122,2	113,7	107,2	117,8	107,7	115,5	121,7	113,7	117,5	105,3	-10,4	
		AUSL. 94,5	84,8	96,9	95,5	88,5	156,0	92,5	99,2	87,9	95,1	125,9	101,7	82,1	-19,3	
3151	KESSEL- UND BEHAELTERBAU	INSG. 101,1	91,7	103,5	97,1	98,2	112,3	102,9	78,3	98,4	105,9	116,1	109,8	87,5	-20,3	
		INL. 103,2	96,5	101,8	101,2	100,6	81,1	109,3	76,1	109,2	107,5	110,4	111,9	92,9	-17,0	
		AUSL. 92,7	80,1	108,2	89,4	88,5	193,2	83,5	82,3	70,6	96,9	134,4	96,3	77,8	-19,2	
32	MASCHINENBAU	INSG. 106,2	104,6	108,1	107,6	105,8	116,9	113,7	117,3	120,0	124,7	118,3	124,5	119,1	- 4,3	
		INL. 107,5	101,7	106,9	104,5	106,6	115,5	115,0	115,1	123,1	123,9	112,7	128,0	117,8	- 8,0	
		AUSL. 104,1	107,4	109,4	110,4	105,0	118,7	112,2	119,0	117,8	125,1	124,9	121,0	119,9	- 0,9	
3220	H. V. METALLBE- ARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSG. 90,4	94,4	96,5	93,7	100,7	100,5	104,8	111,7	118,2	119,2	112,2	114,2	114,0	- 0,2	
		INL. 89,0	92,9	94,4	91,8	96,7	99,4	107,0	113,6	133,1	120,7	116,2	117,0	116,0	- 0,9	
		AUSL. 92,5	95,7	99,0	96,3	105,0	102,3	101,0	108,5	103,4	117,3	106,8	110,2	110,3	+ 0,1	
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSG. 109,4	102,6	107,8	109,0	103,9	118,2	117,4	118,2	114,4	125,8	112,6	129,2	118,6	- 8,2	
		INL. 110,8	97,1	104,7	104,5	105,8	119,4	116,5	115,8	113,5	121,1	107,1	128,7	114,1	-11,3	
		AUSL. 106,7	111,2	112,9	114,1	102,2	117,9	117,7	122,5	115,9	131,9	120,7	129,6	124,6	- 3,9	
33	STRASSENFAHR- ZEUGBAU	INSG. 104,3	109,3	106,6	100,8	104,1	115,5	113,3	117,7	115,2	115,8	113,3	110,9	113,3	+ 2,2	
		INL. 102,5	106,8	104,1	92,3	98,2	109,9	113,7	116,9	114,2	115,8	113,3	110,2	113,4	+ 2,9	
		AUSL. 105,9	111,7	108,6	108,5	108,7	119,3	113,2	118,5	116,0	116					

## 1 AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE

## 1.2 KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT

VOLUMENINDEX 1985=100

SYPRÖ- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1988	1988	1988	1988	1988	1988	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	VERÄND. IN 0/0 GEGEN VORMONAT
			JULI	AUG.	SEP.	OKT.	NOV.	DEZ.	JAN.	FEB.	MAR.	APR.	MAI	JUNI	JULI	
3313	H.V. LASTKRAFT- WAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSG.	110,8	115,4	111,2	101,4	98,9	118,3	110,0	123,5	138,7	127,2	116,2	115,2	124,4	+ 8,0
		INL.	104,5	112,8	103,2	88,2	85,6	112,3	108,1	117,9	131,5	134,3	121,4	102,2	139,3	+36,3
		AUSL.	117,2	117,4	119,6	114,9	110,7	123,9	111,5	128,6	146,3	120,9	111,4	127,7	109,5	-14,3
34	SCHIFFBAU	INSG.	61,9	21,0	77,0	61,7	82,6	.	51,0	37,9	67,7	76,5	90,6	309,9	112,0	-63,9
		INL.	43,4	27,5	46,4	38,5	34,0	98,1	20,3	43,5	48,7	104,4	58,8	485,3	75,7	-83,6
		AUSL.	79,4	79,2	113,0	87,9	135,5	89,3	87,1	25,7	63,1	34,9	119,2	125,4	138,0	+10,0
36	ELEKTROTECHNIK	INSG.	113,7	109,9	114,5	110,2	116,9	121,3	118,0	118,2	122,0	120,6	119,8	124,2	116,9	- 5,9
		INL.	117,9	109,9	119,1	111,7	120,1	126,8	120,3	120,3	127,5	118,4	119,3	124,9	115,6	- 7,4
		AUSL.	105,8	110,0	106,4	107,0	111,5	112,2	114,1	115,0	110,8	125,4	118,7	123,0	119,6	- 2,8
3620	H.V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEU- GUNG, -VERTLG. U. AE	INSG.	105,1	103,5	104,0	107,0	107,8	116,2	111,8	114,2	111,0	119,9	114,3	121,3	114,5	- 5,6
		INL.	105,3	103,7	106,3	109,4	112,3	122,8	116,2	118,1	114,6	114,8	113,7	122,5	118,5	- 3,3
		AUSL.	104,5	104,0	99,7	101,7	100,0	102,7	102,3	107,2	103,9	129,3	114,9	118,9	106,3	-10,6
3660	H.V. ZAEHLERN, FERNMELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USW	INSG.	120,0	109,3	120,3	106,1	123,4	125,6	120,9	117,4	130,2	117,6	119,4	123,4	111,9	- 9,3
		INL.	131,2	110,2	131,7	107,7	127,2	132,8	123,3	119,8	143,4	119,2	123,1	127,2	107,4	-15,6
		AUSL.	93,1	106,5	100,9	101,6	115,0	113,9	116,2	112,3	105,4	114,5	109,9	117,0	120,8	+ 3,2
3711-60	FEINMECHANIK, OPTIK, (OH. H.V. UHREN)	INSG.	106,5	110,3	108,1	108,4	114,6	115,1	116,5	106,5	108,3	108,7	105,8	111,9	108,6	- 2,9
		INL.	112,4	116,2	114,6	114,1	123,8	121,1	122,7	110,9	103,9	112,1	106,4	114,4	108,8	- 4,9
		AUSL.	97,9	101,0	98,3	100,2	100,0	105,6	107,0	99,9	113,4	104,2	103,0	107,3	109,0	+ 1,6
3751	FEINMECHANIK (OH. H.V. MEDIZIN- MECH. U. AE. ERZEUG.)	INSG.	95,6	100,7	95,6	102,1	98,9	102,7	103,0	101,5	101,6	106,2	100,6	105,1	107,5	+ 2,3
		INL.	99,9	106,1	96,8	99,3	104,3	108,0	109,7	102,0	102,2	109,4	104,8	108,6	108,2	- 0,4
		AUSL.	86,9	94,0	92,2	106,5	92,3	92,6	93,7	100,6	98,8	101,3	94,8	99,2	106,8	+ 7,7
38	H.V. EBM-WAREN	INSG.	112,3	114,2	114,9	112,5	115,2	116,8	116,9	118,6	118,5	119,2	119,8	120,9	119,1	- 1,5
		INL.	111,9	114,5	114,8	112,1	114,8	116,6	117,4	119,2	118,3	119,4	118,4	120,3	118,7	- 1,3
		AUSL.	113,4	113,3	115,0	113,8	116,7	117,5	116,2	117,3	118,7	119,2	123,4	123,1	120,3	- 2,3
3850	H.V. SCHLOSSERN, BESCHLAGEN	INSG.	117,3	120,0	119,1	117,0	125,4	126,6	126,0	129,5	124,1	125,3	130,0	129,9	125,4	- 3,5
		INL.	116,7	117,9	117,3	115,9	124,0	124,9	124,2	126,6	121,5	123,0	125,5	127,6	121,6	- 4,7
		AUSL.	119,4	126,1	124,5	120,1	130,1	132,9	131,5	138,4	131,6	132,6	143,8	137,6	136,8	- 0,6
50	H.V. BUERDASCHI- NEN, ADV-GERAETEN UND-EINRICHTUNGEN	INSG.	116,6	118,7	118,3	107,5	111,1	129,6	117,7	111,9	118,3	108,2	108,3	114,1	115,2	+ 1,0
		INL.	123,7	122,5	129,8	106,6	119,4	133,8	119,4	113,5	129,8	114,5	116,1	117,1	119,5	+ 2,0
		AUSL.	108,6	116,0	106,7	108,8	102,6	123,5	117,0	109,7	107,9	101,1	101,7	112,2	111,5	- 0,6
5060	H.V. BUEROMA- SCHINEN	INSG.	66,3	62,9	67,5	64,5	66,0	74,3	67,2	60,3	61,4	68,4	59,8	65,2	67,7	+ 3,8
		INL.	80,7	78,9	80,7	77,9	74,3	89,9	81,6	66,5	66,8	75,7	60,3	63,2	70,9	+12,2
		AUSL.	52,1	48,6	54,9	52,3	58,5	58,1	54,0	54,3	56,1	61,6	59,3	66,8	65,3	- 2,2
5080	H.V. ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSG.	122,8	125,9	126,1	112,8	116,8	136,4	124,1	118,4	125,4	113,3	114,6	120,3	121,2	+ 0,7
		INL.	128,7	128,1	137,6	110,3	124,9	138,6	124,3	119,0	137,3	119,1	122,7	123,6	125,7	+ 1,7
		AUSL.	116,0	124,9	113,6	116,3	108,4	132,1	125,4	117,0	114,5	106,5	107,0	118,3	117,7	- 0,5
51	VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSG.	107,8	109,9	109,3	107,7	110,4	112,6	112,1	112,9	111,9	114,8	113,3	114,9	113,9	- 0,9
		INL.	106,9	108,9	108,1	106,4	108,7	111,3	110,1	110,6	109,2	112,5	110,5	112,7	111,9	- 0,7
		AUSL.	111,4	113,7	113,9	113,0	116,7	117,1	120,1	121,2	121,9	124,0	123,5	123,0	122,0	- 0,8
51	FEINKERAMIK	INSG.	97,3	98,5	99,8	94,9	102,0	102,4	105,5	105,2	100,7	109,9	107,8	105,3	109,3	+ 3,8
		INL.	100,8	101,8	101,4	100,3	103,4	103,0	102,5	109,0	101,4	108,7	106,0	111,9	109,0	- 2,6
		AUSL.	90,3	93,8	97,0	85,1	99,7	101,5	111,0	98,5	98,9	112,4	111,2	94,9	109,6	+15,5
52	H.U. VERARB. V. GLAS	INSG.	111,8	113,5	114,0	112,1	113,3	119,4	113,1	114,6	113,1	115,5	114,3	119,5	114,0	- 4,6
		INL.	111,0	115,6	113,2	113,7	115,6	124,4	112,3	112,6	110,4	115,8	114,1	118,1	115,4	- 2,3
		AUSL.	113,6	108,8	115,8	107,5	108,4	109,1	115,3	119,4	118,2	114,9	113,7	123,6	110,3	-10,8
5421- 5424	H.V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSG.	106,7	108,5	108,1	107,2	109,6	111,4	111,6	111,4	110,6	114,6	111,0	109,9	108,2	- 1,5
		INL.	106,3	107,4	107,5	106,4	108,5	110,6	110,8	110,5	109,2	113,7	110,0	108,8	107,5	- 1,2
		AUSL.	108,7	114,9	111,1	111,6	115,8	115,0	115,9	116,4	118,1	119,5	116,8	116,2	111,8	- 3,8
56	PAPIER-U. PAPPE- VERARBEITUNG	INSG.	111,0	113,0	113,3	112,7	112,4	116,1	112,6	114,9	115,1	118,4	116,7	119,1	117,0	- 1,8
		INL.	109,3	112,2	111,1	109,6	110,2	113,2	110,2	111,6	111,6	113,5	112,9	115,7	112,7	- 2,6
		AUSL.	118,0	118,3	122,9	127,2	124,3	128,8	125,2	130,7	132,0	141,7	135,7	135,6	137,6	+ 1,5
57	DRUCKEREI, VER- VIELFAELTIGUNG	INSG.	109,3	109,8	110,5	109,1	109,4	114,5	113,3	113,9	111,5	113,8	113,7	115,0	115,5	+ 0,4
		INL.	109,2	110,2	110,5	109,8	109,8	114,1	113,2	114,0	110,6	113,4	113,5	114,4	115,5	+ 1,0
		AUSL.	109,3	108,4	108,9	101,0	107,8	117,7	117,0	113,9	120,9	119,7	118,2	121,7	116,4	- 4,4
58	H.V. KUNSTSTOFF- WAREN	INSG.	120,5	123,1	123,4	123,2	125,7	128,0	128,1	129,1	125,9	130,4	128,0	131,3	130,9	- 0,3
		INL.	118,3	121,2	120,3	120,6	122,6	125,7	124,5	126,5	123,8	126,9	124,4	129,1	128,0	- 0,9
		AUSL.	127,3	129,1	133,0	131,4	135,5	135,0	140,5	137,2	132,0	141,7	139,7	138,7	139,9	+ 0,9
61	LEDERERZEUGUNG	INSG.	100,2	106,2	88,1	84,9	91,2	104,1	102,3	89,4	101,0	97,2	100,7	109,2	103,2	- 5,5
		INL.	100,0	108,4	86,3	88,0	89,4	101,8	101,8	91,7	97,9	94,7	93,9	102,0	104,1	+ 2,1
		AUSL.	100,9	100,8	93,1	76,3	97,0	109,3	105,2	82,9	110,3	104,5	121,3	131,6	100,7	-23,5
62	LEDERVERARBEITUNG	INSG.	89,3	91,7	88,8	81,7	91,0	85,1	91,7	88,6	80,5	88,6	84,6	87,9	90,1	+ 2,5
		INL.	90,2	92,1	91,6	81,5	92,7	86,4	92,6	86,9	76,0	87,3	85,7	88,1	90,2	+ 2,4
		AUSL.	85,8	89,3	79,0	81,9	84,5	82,2	88,1	94,0	94,9	95,6	79,8	87,2	89,4	+ 2,5
6251	H.V. SCHUHEN	INSG.	85,9	88,8	85,4	76,6	88,0	82,0	88,7	86,1	71,9	84,3	79,6	84,4	87,1	+ 3,2
		INL.	86,7	88,9	88,8	75,9	90,3	83,3	89,9	84,9	66,2	82,1	81,5	84,9	87,6	+ 3,2
		AUSL.	83,3	86,5	72,3	78,3	78,0	79,0	84,5	89,2	90,8	95,0	71,7	81,5	85,5	+ 4,9
63	TEXTILGEWERBE	INSG.	97,7	100,5	101,0	97,7	102,6	102,5	103,7	102,7	102,6	109,1	106,2	109,3	105,8	-

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1986	1987	1988	VERÄNDERUNG IN 0/0 1988 GEGEN 1987			VERÄNDERUNG IN 0/0				VERÄNDERUNG IN 0/0		
					1988	1989	1.HJ 1989 GEGEN 1.HJ 1988	1.HJ 1989 GEGEN 2.HJ 1988	1989	1989	2.VJ 1989 GEGEN 2.VJ 1988	2.VJ 1989 GEGEN 1.VJ 1989		
	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	101,0	102,2	109,5	+7,1	113,0	116,4	+9,8	+3,0	112,3	120,5	+11,4	+7,3
		INLAND	102,0	103,6	110,1	+6,3	113,7	115,2	+8,2	+1,3	110,8	119,7	+9,7	+8,0
		AUSLAND	99,3	99,9	108,5	+8,6	111,8	118,3	+12,6	+5,8	114,8	121,8	+14,2	+6,1
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGÜTER- GEWERBE	INSGESAMT	95,0	93,0	101,7	+9,4	103,4	111,7	+11,7	+8,0	109,1	114,2	+12,5	+4,7
		INLAND	97,1	94,5	101,4	+7,3	103,5	109,9	+10,8	+6,2	106,5	113,3	+11,4	+6,4
		AUSLAND	91,6	90,5	102,2	+12,9	103,0	114,5	+12,9	+11,2	113,1	115,8	+14,3	+2,4
24	HERSTELLUNG U. VERARBEI- TUNG V. SPALT-UND BRUT- STOFFEN	INSGESAMT	-	-	132,9	-	140,8	34,8	-72,2	-75,3	24,8	44,7	-71,2	+80,2
		INLAND 2)												
		AUSLAND 2)												
25	GEW. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	103,9	102,2	109,4	+7,0	122,6	107,1	+11,3	-12,6	86,3	127,9	+6,3	+48,2
		INLAND	104,6	103,1	109,5	+6,2	124,3	105,6	+11,4	-15,0	83,1	128,0	+5,8	+54,0
		AUSLAND	98,8	95,4	108,8	+14,0	110,9	118,8	+11,3	+7,1	110,0	127,6	+10,6	+16,0
2512	GEW. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	105,9	97,6	99,8	+2,3	126,6	83,7	+14,5	-33,9	51,5	116,0	+3,6	+125,2
		INLAND	106,1	97,7	100,3	+2,7	127,5	84,2	+15,0	-34,0	51,7	116,7	+3,7	+125,7
		AUSLAND	92,1	86,3	55,6	-35,6	44,6	45,7	-31,4	+2,5	32,9	58,5	-11,8	+77,8
2525	VERARB. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	101,8	107,8	113,5	+5,3	122,3	101,9	-2,6	-16,7	78,9	125,0	+3,5	+58,4
		INLAND	102,4	107,9	113,0	+4,7	122,6	101,3	-2,1	-17,4	77,8	124,8	+3,7	+60,4
		AUSLAND	87,7	106,2	122,5	+15,3	117,1	115,1	-10,0	-1,7	102,4	127,8	-3,4	+24,8
2531	H. V. ZEMENT	INSGESAMT	103,8	101,7	108,8	+7,0	117,9	108,6	+9,0	-7,9	88,4	128,7	+2,1	+45,6
		INLAND	104,5	102,2	107,5	+5,2	116,6	105,8	+7,4	-9,3	86,1	125,4	-0,2	+45,6
		AUSLAND	93,8	95,1	127,0	+33,5	137,5	149,2	+28,0	+8,5	122,3	176,1	+31,8	+44,0
2541	ZIEGELERI	INSGESAMT	101,7	101,0	111,4	+10,3	123,1	112,9	+13,1	-8,3	86,2	139,5	+5,4	+61,8
		INLAND	102,6	102,3	112,1	+9,6	126,2	111,9	+14,2	-11,3	82,8	140,9	+4,9	+70,2
		AUSLAND	97,0	94,5	108,0	+14,3	106,8	118,3	+8,2	+10,8	104,2	132,4	+8,1	+27,1
2543	H. V. FEUERFESTER GROBKERAMIK	INSGESAMT	95,1	89,8	96,7	+7,7	98,4	101,3	+6,5	+2,9	99,9	102,7	+6,2	+2,8
		INLAND	93,5	89,5	94,4	+5,5	96,3	97,1	+5,0	+0,8	97,2	97,0	+6,0	-0,2
		AUSLAND	97,0	90,1	99,5	+10,4	100,9	106,1	+8,2	+5,2	102,9	109,3	+6,5	+6,2
2555	H. V. GR. FORM. FERTIGBAU- TEILEN AUS BETON FUER DEN HOCHBAU	INSGESAMT	108,3	118,7	134,5	+13,3	160,7	124,7	+15,2	-22,4	96,6	152,9	+17,5	+58,3
		INLAND	106,3	116,8	132,9	+13,8	159,7	122,7	+15,6	-23,2	94,1	151,2	+17,8	+60,7
		AUSLAND	427,4	429,0	391,6	-8,7	334,8	466,3	+4,0	+39,3	501,7	430,8	+3,9	-14,1
2559	H. V. BETONERZEUGNISSEN (OHNE BIMS, GR. FORM. FERTIGBAUTEILE)	INSGESAMT	108,6	108,9	116,8	+7,3	133,9	115,8	+16,3	-13,5	91,5	140,1	+9,5	+53,1
		INLAND	108,3	108,4	115,8	+6,8	133,2	114,5	+16,4	-14,0	90,0	138,9	+9,7	+54,3
		AUSLAND	123,2	130,1	158,3	+21,7	164,4	174,7	+14,8	+6,3	154,7	194,7	+4,6	+25,9
2563	H. V. GIPSERZEUGNISSEN, DAEMM-U. LEICHTBAU- PLATTEN	INSGESAMT	106,9	107,7	113,6	+5,5	109,5	128,1	+8,8	+17,0	127,9	128,3	+11,6	+0,3
		INLAND	106,0	104,2	107,3	+3,0	100,9	118,0	+3,8	+16,9	118,5	117,4	+6,6	-0,9
		AUSLAND	116,5	143,0	177,3	+24,0	196,4	231,2	+46,1	+17,7	223,0	239,3	+45,3	+7,3
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	88,5	78,8	93,0	+18,0	97,7	106,1	+20,2	+8,6	103,8	108,4	+21,1	+4,4
		INLAND	93,6	83,2	96,1	+15,5	99,2	111,2	+19,4	+12,1	107,7	114,7	+21,1	+6,5
		AUSLAND	81,1	72,4	88,7	+22,5	95,7	98,8	+20,9	+3,2	98,3	99,3	+20,8	+1,0
2711	HOCHOFEN-, STAHL-U. WARM- WALZWERKE (OHNE STAHL- ROHRE)	INSGESAMT	89,6	81,5	96,6	+18,5	101,7	110,7	+21,1	+8,8	108,2	113,2	+21,7	+4,6
		INLAND	93,9	83,9	97,5	+16,2	101,1	113,0	+20,3	+11,8	109,4	116,6	+21,3	+6,6
		AUSLAND	82,2	77,4	95,0	+22,7	102,7	106,7	+22,2	+3,9	106,1	107,3	+22,1	+1,1
2715	H. V. STAHLROHREN (OHNE PRAEZISIONSSTAHLROHRE)	INSGESAMT	79,5	59,1	69,8	+18,1	73,7	76,7	+16,6	+4,1	74,5	78,9	+19,0	+5,9
		INLAND	89,3	70,2	77,9	+11,0	78,1	90,9	+17,0	+16,4	85,8	95,9	+25,5	+11,8
		AUSLAND	74,8	53,9	66,0	+22,4	71,7	70,0	+16,3	-2,4	69,2	70,9	+15,3	+2,5
2720	H. V. PRAEZISIONSSTAHL- ROHREN	INSGESAMT	98,5	94,7	106,6	+12,6	105,7	120,4	+12,0	+13,9	121,4	119,4	+14,7	-1,6
		INLAND	96,4	92,3	101,2	+9,6	98,5	112,4	+8,1	+14,1	112,1	112,6	+11,5	+0,4
		AUSLAND	102,5	99,5	117,2	+17,8	119,8	136,3	+18,9	+13,8	139,6	132,8	+20,6	-5,0
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	94,9	92,9	110,6	+19,1	113,8	132,4	+23,4	+16,3	131,0	133,9	+24,1	+2,2
		INLAND	97,4	93,0	107,2	+15,3	111,2	132,7	+28,6	+19,3	131,7	133,6	+28,5	+1,4
		AUSLAND	90,7	92,7	116,2	+25,4	118,3	132,0	+15,7	+11,6	129,6	134,3	+17,6	+8,6
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	102,7	94,4	98,1	+3,9	95,2	110,8	+9,7	+16,4	109,3	112,4	+10,4	+2,8
		INLAND	103,1	94,1	96,4	+2,4	93,6	110,0	+10,9	+17,5	108,5	111,5	+11,7	+2,8
		AUSLAND	101,6	95,5	104,4	+9,3	101,2	114,1	+5,9	+12,7	112,4	115,8	+6,1	+3,0
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE	INSGESAMT	98,0	89,2	98,5	+10,4	99,2	115,1	+17,8	+16,0	112,5	117,7	+18,1	+4,6
		INLAND	99,8	90,5	99,6	+10,1	100,7	115,8	+17,6	+15,0	113,2	118,4	+17,2	+4,6
		AUSLAND	93,5	85,8	95,8	+11,7	95,8	113,4	+18,2	+18,4	110,5	116,3	+20,6	+5,2
3011	STABZIEHEREIEN, KALTWALZWERKE	INSGESAMT	99,4	91,6	100,2	+9,4	100,2	116,3	+16,1	+16,1	114,0	118,6	+18,8	+4,0
		INLAND	101,5	93,6	101,8	+8,8	101,7	118,5	+16,2	+16,5	116,9	120,1	+18,4	+2,7
		AUSLAND	94,8	87,4	96,6	+10,5	96,8	111,4	+15,6	+15,1	107,6	115,1	+19,6	+7,0
3015	DRAHTZIEHEREIEN (EINSCHL. H. V. DRAHT- ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	96,6	86,9	96,9	+11,5	98,4	114,1	+19,5	+16,0	111,1	117,0	+17,5	+5,3
		INLAND	98,3	88,0	97,6	+10,9	99,8	113,5	+18,8	+13,7	110,1	116,8	+16,0	+6,1
		AUSLAND	92,2	84,2	95,1	+12,9	94,8	115,6	+21,2	+21,9	113,6	117,6	+21,6	+3,5

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

2) AUS GRUENDEN DER GEHEIMHALTUNG VON EINZELANGABEN NICHT VERÖFFENTLICHT, ABER IM GESAMTINDEX ENTHALTEN.



ARBEITENDEN GEWERBE

WERT 1985=100

INDEX

1988	1988	1988	1988	1988	1988	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	VERÄNDERUNG IN 0/0 JULI 1989 GEGEN JULI 1988	VERÄNDERUNG IN 0/0 JULI 1989 GEGEN JUNI 1989	KUMULIERT JAN. 1989 BIS JULI 1989	VERÄN- DERUNG IN 0/0 GEGEN VORJAHR	SYPRÖ- NR.
JULI	AUG.	SEP.	OKT.	NOV.	DEZ.	JAN.	FEB.	MAR.	APR.	MAI	JUNI	JULI	JULI 1989 GEGEN JULI 1988	JULI 1989 GEGEN JUNI 1989	JULI 1989 BIS JULI 1989	JULI 1989 GEGEN VORJAHR		
103,0	101,5	122,5	114,8	116,3	119,7	107,1	109,1	120,6	122,7	110,4	128,4	109,5	+6,3	-14,7	115,4	+9,4		
105,3	103,3	123,3	115,2	116,8	118,1	106,6	106,9	118,8	123,8	108,4	126,9	109,0	+3,5	-14,1	114,3	+7,5		
99,1	98,3	121,2	114,2	115,5	122,5	108,0	112,9	123,6	120,8	113,7	131,0	110,5	+11,5	-15,6	117,2	+12,5		
95,6	101,2	110,5	108,2	107,9	96,7	106,9	105,5	114,8	112,9	108,6	121,2	104,8	+9,6	-13,5	110,7	+11,4		
95,8	102,2	112,0	108,9	107,9	94,4	104,3	102,7	112,6	111,6	106,9	121,3	105,3	+9,9	-13,2	109,2	+10,6		
95,3	99,5	108,0	106,9	107,9	100,4	111,2	109,8	118,4	115,0	111,4	121,1	104,1	+9,2	-14,0	113,0	+12,4		
131,9	294,0	112,1	95,2	36,4	174,9	15,4	29,2	29,7	34,7	65,1	34,4	23,8	-82,0	-30,8	33,2	-73,7	24	
125,9	128,9	139,9	130,7	116,0	94,3	76,5	79,3	103,0	118,8	122,5	142,5	131,8	+4,7	-7,5	110,6	+10,2	25	
127,8	132,5	142,4	133,3	116,1	93,4	72,3	76,1	101,0	118,0	122,5	143,4	132,9	+4,0	-7,3	109,5	+10,1		
112,0	102,6	121,5	111,9	115,8	101,7	108,4	103,3	118,4	124,7	122,4	135,6	123,7	+10,4	-8,8	119,5	+11,2		
130,1	134,0	151,6	150,0	114,7	79,1	43,5	42,5	68,4	93,5	108,2	145,3	131,3	+0,9	-9,6	90,5	+11,5	2512	
130,9	134,9	152,7	151,3	115,6	79,8	43,8	42,6	68,6	93,9	108,9	146,3	132,2	+1,0	-9,6	91,0	+11,8		
62,5	56,3	56,7	41,4	32,9	17,8	22,6	31,4	44,8	57,4	50,9	67,3	54,2	-13,3	-19,5	46,9	-28,9		
118,4	117,0	128,0	131,2	123,1	116,3	55,6	77,1	103,9	129,2	117,5	128,3	128,4	+8,4	+0,1	105,7	-0,8	2525	
118,0	117,5	128,0	131,1	123,9	117,0	54,8	76,1	102,4	129,3	117,9	127,3	126,0	+8,5	+0,5	105,1	-0,5		
127,3	107,1	127,6	133,9	105,7	101,2	72,2	99,2	135,9	126,2	108,8	148,4	137,1	+7,7	-7,6	118,3	-7,4		
126,0	128,1	139,9	125,9	105,8	81,6	76,4	79,3	109,6	121,2	121,8	143,0	127,0	+0,8	-11,2	111,2	+7,5	2531	
126,0	129,1	138,7	124,3	102,3	78,9	72,9	77,2	108,2	117,9	118,8	139,6	125,2	-0,6	-10,3	108,5	+6,0		
126,1	113,8	157,5	150,3	155,7	121,3	126,9	109,2	130,8	169,6	166,1	192,6	153,0	+21,3	-20,6	149,7	+26,9		
135,5	139,4	147,9	132,5	110,0	73,1	72,4	77,2	109,1	129,9	135,9	152,8	139,3	+2,8	-8,8	116,7	+11,2	2541	
138,7	146,6	151,8	136,9	111,1	71,9	69,9	73,4	105,1	130,0	136,4	156,3	144,1	+3,9	-7,8	116,5	+12,2		
118,8	101,9	127,3	109,3	104,4	79,2	85,7	97,0	129,8	129,4	133,2	134,5	114,6	-3,5	-14,8	117,7	+6,4		
94,4	98,6	107,3	94,9	98,7	96,4	98,2	99,0	102,4	102,5	100,1	105,6	105,5	+11,8	-0,1	101,9	+7,3	2543	
90,1	101,9	107,2	94,0	92,6	91,8	90,3	100,3	101,0	98,2	95,9	97,0	98,1	+8,9	+1,1	97,3	+5,5		
99,4	94,8	107,4	95,9	105,8	101,8	107,3	97,5	104,0	107,4	105,1	115,4	114,1	+14,8	-1,1	107,3	+9,2		
148,0	160,5	170,5	160,9	151,7	172,8	78,5	97,2	114,0	136,1	151,0	171,6	186,3	+25,9	+8,6	133,5	+17,2	2555	
147,3	160,4	169,1	159,2	149,9	172,2	77,2	94,2	110,9	139,8	149,9	170,0	185,3	+25,8	+9,0	131,6	+17,5		
257,6	182,8	402,1	442,1	443,4	270,7	287,2	587,6	630,3	511,4	342,8	438,3	349,0	+30,4	-20,4	449,5	+6,4		
138,0	139,4	148,9	141,0	130,6	105,7	82,8	81,6	110,0	129,3	134,2	156,9	141,8	+2,8	-9,6	119,5	+13,7	2559	
136,7	139,0	148,5	140,0	129,8	105,4	81,3	80,1	108,7	128,2	133,1	155,5	140,9	+3,1	-9,4	118,3	+13,9		
193,3	157,4	165,0	185,9	166,6	118,2	150,0	145,2	169,0	179,6	184,1	220,3	181,7	-6,0	-17,5	175,7	+11,2		
103,5	110,3	121,0	116,8	117,3	88,0	124,4	128,8	130,4	131,7	119,7	133,4	116,1	+12,2	-13,0	126,4	+9,2	2563	
97,3	104,0	111,7	106,0	107,9	78,7	116,2	121,5	117,9	120,5	110,1	121,6	107,3	+10,3	-11,8	116,4	+4,5		
167,1	173,6	215,0	227,2	212,9	182,8	208,1	202,8	258,0	246,4	217,8	253,8	204,9	+22,6	-19,3	227,4	+42,6		
84,4	93,8	105,8	103,0	103,2	96,2	99,4	101,0	110,9	108,1	100,9	116,2	95,6	+13,3	-17,7	104,6	+19,1	27	
85,8	95,4	110,0	105,0	104,5	94,3	101,6	104,5	116,9	115,4	106,6	122,2	99,0	+15,4	-19,0	109,5	+19,0		
82,4	91,4	100,0	100,0	101,5	98,9	96,3	96,0	102,5	97,7	92,8	107,4	90,8	+10,2	-15,5	97,6	+19,3		
84,5	95,8	110,5	107,8	109,5	102,0	103,4	105,2	115,9	112,7	105,6	121,3	99,3	+17,5	-18,1	109,1	+20,7	2711	
85,8	95,9	112,1	106,9	107,1	98,0	103,2	106,4	118,7	116,8	108,5	124,5	100,5	+17,1	-19,3	111,2	+20,0		
82,1	93,8	107,9	109,3	113,8	109,0	103,8	103,1	111,3	105,6	100,6	115,7	97,3	+18,5	-15,9	105,3	+21,6		
81,4	80,4	77,5	74,1	65,0	64,0	70,6	73,2	79,7	79,5	72,2	84,9	73,7	-9,5	-13,2	76,3	+12,2	2715	
83,8	77,0	86,0	84,4	75,7	61,5	77,2	82,9	97,2	101,6	87,4	98,8	84,3	+0,6	-14,7	89,9	+14,5		
80,3	82,0	73,5	69,3	60,0	65,1	67,4	68,7	71,5	69,2	65,1	78,3	68,7	-14,4	-12,3	69,8	+10,6		
93,6	101,1	115,3	111,3	115,4	97,2	123,5	116,6	124,2	120,9	110,6	126,6	100,4	+7,3	-20,7	117,5	+11,4	2720	
88,4	97,9	111,8	105,5	104,8	82,7	113,2	105,6	117,6	114,1	103,4	120,4	95,5	+8,0	-20,7	110,0	+8,2		
103,8	107,4	122,3	122,8	136,4	126,0	143,9	138,5	137,1	134,5	124,8	139,1	110,1	+6,1	-20,8	132,6	+17,2		
101,7	111,2	123,7	120,6	123,4	102,4	135,3	123,9	133,7	132,8	126,9	142,0	128,8	+26,6	-9,3	131,9	+23,8	2850	
100,9	110,8	120,4	117,7	120,0	97,1	138,2	123,4	133,6	134,9	125,2	140,8	131,9	+30,7	-6,3	132,6	+28,9		
103,0	111,8	129,2	125,5	129,0	111,1	130,4	124,6	133,9	129,3	129,6	144,1	123,9	+20,3	-14,0	130,8	+16,3		
84,0	82,1	109,0	104,9	105,2	85,0	108,0	105,8	114,0	112,8	104,2	120,1	90,0	+7,1	-25,1	107,8	+9,3	2910	
82,6	81,2	107,6	103,3	103,0	83,7	106,3	105,5	113,6	112,2	102,5	119,8	90,5	+9,6	-24,5	107,2	+10,7		
89,2	85,4	113,8	110,9	113,1	94,6	114,3	107,2	115,6	115,2	110,6	121,5	88,3	-1,0	-27,3	110,4	+5,1		
88,4	94,5	109,8	107,2	106,7	88,7	108,5	110,3	118,6	117,4	109,5	126,3	102,3	+15,7	-19,0	113,3	+17,5	3011-15	
89,9	99,5	111,5	109,2	106,6	87,2	110,0	110,5	119,2	119,2	109,5	126,4	104,8	+16,6	-17,1	114,2	+17,4		
84,8	82,4	105,9	102,4	106,9	92,2	104,8	109,8	117,0	113,1	109,8	126,1	96,3	+13,6	-23,6	111,0	+17,7		
88,0	94,7	107,8	109,9	109,3	91,3	112,4	111,7	118,0	118,5	112,5	124,7	102,5	+16,5	-17,8	114,3	+16,0	3011	
89,3	98,3	109,7	111,9	110,4	90,6	116,3	113,9	120,5	120,9	113,7	125,8	105,8	+18,5	-15,9	116,7	+16,5		
85,1	86,6	103,7	105,5	106,8	92,8	103,7	106,8	112,4	112,9	109,9	122,4	95,0	+11,6	-22,4	109,0	+15,1		
88,8	94,4	111,7	104,7	104,3	86,3	105,0	109,1	119,1	116,5	106,8	127,8	102,2	+15,1	-20,0	112,4	+18,9	3015	
90,5	100,5	113,1	106,8	103,3	84,3	104,6	107,6	118,1	117,7	105,8	127,0	103,9	+14,8	-18,2	112,1	+18,2		
84,4	78,1	108,1	99,3	107,0	91,6	106,0	112,9	121,8	113,3	109,7	129,9	97,6	+15,6	-24,9	113,0	+20,5		

SYPRD- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1986	1987	1988	VERÄN- DERUNG IN % 1988 GEGEN 1987	1988 2. HJ	1989 1. HJ	VERÄNDERUNG IN %		1989 1. VJ	1989 2. VJ	VERÄNDERUNG IN %	
									1. HJ 1989 GEGEN 1. HJ 1988	2. HJ 1989 GEGEN 2. HJ 1988			2. VJ 1989 GEGEN 2. VJ 1988	2. VJ 1989 GEGEN 1. VJ 1989
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	94,1	94,5	101,2	+7,1	100,9	110,5	+8,9	+9,5	109,5	111,5	+10,2	+1,8
		INLAND	95,2	95,4	100,4	+5,2	100,9	107,4	+7,6	+6,4	106,4	108,3	+8,5	+1,8
		AUSLAND	92,8	93,2	102,3	+9,8	100,9	114,4	+10,3	+13,4	113,5	115,4	+12,3	+1,7
4031	H. V. CHEMISCHEN GRUND- STOFFEN (AUCH MIT AN- SCHL. WEITERVERARB.)	INSGESAMT	87,4	86,6	94,4	+9,0	95,0	104,4	+11,4	+9,9	103,4	105,4	+12,7	+1,9
		INLAND	86,6	84,1	89,9	+6,9	80,9	99,0	+11,2	+8,9	98,2	99,8	+11,4	+1,6
		AUSLAND	88,3	88,9	98,5	+10,8	99,0	109,5	+11,6	+10,6	108,2	110,7	+13,9	+2,3
4034	H. V. CHEMISCHEN ERZEUG- NISSEN FUER GEWERBE, LANDWIRTSCHAFT	INSGESAMT	101,3	100,9	107,0	+5,0	103,0	118,2	+6,5	+14,8	118,5	117,8	+5,6	-0,6
		INLAND	103,3	104,7	110,4	+5,4	108,8	118,3	+5,6	+8,7	117,2	119,3	+4,7	+1,8
		AUSLAND	98,6	95,4	102,2	+7,1	94,8	118,0	+7,7	+24,5	120,4	115,6	+6,5	-4,0
4035	H. V. PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	102,1	105,8	112,6	+6,4	114,7	121,0	+9,4	+5,5	120,7	121,2	+11,0	+0,4
		INLAND	102,8	106,8	112,3	+5,1	115,9	116,6	+7,2	+0,6	115,9	117,4	+9,9	+1,3
		AUSLAND	100,8	103,7	113,4	+9,4	112,4	130,1	+13,7	+15,7	130,9	129,3	+13,0	-1,2
4036	H. V. SEIFEN, WASCH-, REI- NIGUNGS- U. KOERPER- PFLEGE MITTELN	INSGESAMT	102,4	106,9	112,4	+5,1	111,1	115,6	+1,6	+4,1	111,6	119,6	+5,0	+7,2
		INLAND	101,2	105,2	108,0	+2,7	106,5	112,0	+2,2	+5,2	108,7	115,3	+5,2	+6,1
		AUSLAND	110,3	117,6	140,2	+19,2	139,6	138,1	-1,8	-1,1	129,6	146,6	+4,0	+13,1
4037	H. V. FOTO-CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	98,5	99,2	107,9	+6,8	108,0	114,7	+6,4	+6,2	102,0	127,3	+12,1	+24,8
		INLAND	98,1	96,5	99,1	+2,7	99,2	103,5	+4,7	+4,3	93,6	113,3	+6,3	+21,0
		AUSLAND	98,9	101,0	113,6	+12,5	113,6	121,9	+7,4	+7,3	107,5	136,2	+15,4	+26,7
4039	H. V. SONSTIGEN CHEMI- SCHEN ERZEUGNISSEN FUER PRIVATEN VERBRAUCH USW	INSGESAMT	104,0	110,0	111,7	+1,5	111,6	119,5	+6,8	+7,1	119,3	119,7	+13,5	+0,3
		INLAND	100,4	104,3	100,7	-3,5	102,2	100,6	+1,4	-1,6	103,8	97,5	+6,3	-6,1
		AUSLAND	109,7	119,0	129,1	+8,5	126,4	149,1	+13,2	+18,0	143,6	154,6	+21,5	+7,7
4090	H. V. CHEMIEFASERN	INSGESAMT	92,3	86,8	89,4	+3,0	87,1	97,0	+5,7	+11,4	97,6	96,5	+8,3	-1,1
		INLAND	96,9	89,1	92,2	+3,5	89,9	99,7	+5,6	+10,9	102,2	97,2	+7,5	-4,9
		AUSLAND	89,5	85,5	87,7	+2,6	85,4	95,4	+5,9	+11,7	94,8	96,1	+9,0	+1,4
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	103,0	104,3	113,0	+8,3	114,2	122,8	+9,9	+7,5	116,6	128,9	+10,5	+10,5
		INLAND	102,9	103,7	111,2	+7,2	112,9	120,0	+9,6	+6,3	113,7	126,3	+9,9	+11,1
		AUSLAND	103,8	107,9	123,0	+14,0	121,9	138,6	+11,7	+13,7	133,7	143,5	+13,8	+7,3
5311	SAEGE-U. HOBELWERKE	INSGESAMT	101,5	103,3	110,8	+7,3	116,8	119,6	+14,0	+2,4	108,3	130,8	+14,0	+20,8
		INLAND	101,2	102,3	109,2	+6,7	115,1	117,1	+14,4	+0,9	105,8	128,3	+13,6	+21,3
		AUSLAND	104,0	112,1	126,1	+12,5	123,6	143,5	+11,5	+16,1	132,4	154,6	+17,0	+16,8
5361	H. V. HALBWAREN AUS HOLZ	INSGESAMT	104,7	105,4	115,3	+9,4	111,4	126,2	+6,0	+13,3	125,7	126,8	+6,8	+0,9
		INLAND	104,9	105,3	113,6	+7,9	108,9	123,6	+4,4	+13,5	123,4	123,8	+5,5	+0,3
		AUSLAND	103,7	105,8	121,4	+14,7	121,1	136,2	+11,9	+12,5	134,3	138,0	+12,0	+2,8
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND 1) AUSLAND 1)	97,2	99,2	109,4	+10,3	112,1	118,7	+11,4	+5,9	117,3	120,0	+15,3	+2,3
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	104,6	105,1	108,2	+2,9	108,6	113,6	+5,3	+4,6	112,0	115,2	+7,3	+2,9
		INLAND	103,8	103,6	104,5	+0,9	104,7	107,0	+2,6	+2,2	104,9	109,1	+4,8	+4,0
		AUSLAND	106,7	109,5	118,8	+8,5	119,5	132,4	+12,1	+10,8	132,2	132,5	+13,5	+0,2
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	103,7	106,5	113,2	+6,3	118,5	118,6	+9,8	+0,1	111,8	125,5	+11,2	+12,3
		INLAND	104,5	108,2	114,8	+6,1	120,1	118,1	+8,0	-1,7	110,3	126,0	+9,4	+14,2
		AUSLAND	102,6	104,1	111,1	+6,7	116,1	119,3	+12,5	+2,8	113,8	124,8	+13,9	+9,7
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	105,8	104,0	113,6	+9,2	113,1	130,4	+14,4	+15,3	128,3	132,5	+17,2	+3,3
		INLAND	106,5	104,3	113,0	+8,3	112,5	129,0	+13,8	+14,7	127,0	131,1	+16,6	+3,2
		AUSLAND	102,8	102,9	116,2	+12,9	115,8	136,3	+16,8	+17,7	134,1	138,4	+18,9	+3,2
3021	H. V. GESENK-U. LEICHTEN FREIFORMSCHMIEDESTUEK- KEN, PRESS-U. ZIEHTEILEN	INSGESAMT	103,1	98,5	108,0	+9,6	106,3	124,4	+13,5	+17,0	123,1	125,6	+16,1	+2,0
		INLAND	104,6	99,9	108,9	+9,0	107,3	124,9	+13,0	+16,4	123,9	126,0	+15,8	+1,7
		AUSLAND	97,7	93,6	104,6	+11,8	102,6	122,3	+14,6	+19,2	120,0	124,5	+17,8	+3,8
3025	STAHLVERFORMUNG, ANG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	107,5	107,4	117,0	+8,9	117,4	134,1	+14,9	+14,2	131,5	136,7	+17,6	+4,0
		INLAND	107,6	106,9	115,3	+7,9	115,6	131,4	+14,2	+13,7	128,8	134,1	+17,1	+4,1
		AUSLAND	106,9	110,2	125,4	+13,8	126,2	147,3	+18,3	+16,7	145,2	149,3	+19,6	+2,8
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT <sup>2)</sup>	110,1	109,9	117,9	+7,3	133,5	105,3	+2,9	-21,1	106,6	104,0	-7,6	-2,4
		INLAND 2)	110,6	115,1	122,3	+6,3	140,3	111,6	+7,0	-20,5	110,1	113,0	+0,6	+2,6
		AUSLAND 2)	107,9	88,2	100,6	+14,1	106,8	81,0	-14,2	-24,2	99,2	68,7	-39,1	-26,3
3111	H. V. STAHL-U. LEICHTME- TALLKONSTRUKTIONEN (OHNE GRUBENAUSBAU)	INSGESAMT	109,5	117,3	125,3	+6,8	143,5	123,5	+15,4	-13,9	120,6	126,4	+8,5	+4,8
		INLAND	110,1	119,4	128,6	+7,7	148,1	121,9	+11,6	-17,7	115,3	128,5	+9,0	+11,4
		AUSLAND	104,7	99,8	97,9	-1,9	106,6	136,7	+53,3	+28,2	163,2	110,1	+4,8	-32,5
3151	KESSEL-U. BEHAELTERBAU	INSGESAMT	112,5	105,9	116,5	+10,0	131,4	93,0	-8,6	-29,2	97,5	88,4	-22,5	-9,3
		INLAND	112,3	111,8	117,2	+4,8	135,5	101,0	+2,1	-25,5	103,8	98,1	-8,8	-5,5
		AUSLAND	112,9	88,3	114,5	+29,7	119,2	68,8	-37,3	-42,3	78,4	59,1	-55,6	-24,6
3171	LOKOMOTIVBAU	INSGESAMT	-	-	63,6	-	66,9	51,4	-14,8	-23,2	57,0	45,8	-31,0	-19,6
		INLAND	-	-	151,4	-	162,2	111,2	-21,0	-31,4	115,3	107,0	-18,9	-7,2
		AUSLAND	-	-	32,2	-	32,9	30,1	-4,7	-8,5	36,2	23,9	-44,4	-34,0
3174	WAGGONBAU	INSGESAMT	95,0	86,9	91,5	+5,3	96,7	86,1	-0,2	-11,0	92,3	79,8	-7,0	-13,5
		INLAND	99,2	101,1	101,2	+0,1	102,1	104,4	+4,1	+2,3	114,8	93,9	-3,8	-18,2
		AUSLAND	87,8	62,5	74,8	+19,7	87,3	54,7	-12,1	-37,3	53,7	55,7	-15,1	+3,7
3177	FELD-U. INDUSTRIEBAHN- WAGENBAU	INSGESAMT INLAND 1) AUSLAND 1)	-	-	90,7	-	93,1	126,3	+42,9	+35,7	120,7	131,9	+68,9	+9,3

1) AUS GRUENDEN DER GEHEIMHALTUNG VON EINZELANGABEN NICHT  
VEROFFENTLICHT, ABER IM GESAMTINDEX ENTHALTEN.  
2) VERGLEICHBARKEIT EINGESCHRANKT WEGEN BERICHTS-  
KREISÄNDERUNG 1988.

## ARBEITENDEN GEWERBE

WERT 1985=100

INDEX

1988 JULI	1988 AUG.	1988 SEP.	1988 OKT.	1988 NOV.	1988 DEZ.	1989 JAN.	1989 FEB.	1989 MAR.	1989 APR.	1989 MAI	1989 JUNI	1989 JULI	VERÄNDERUNG IN O/O		KUMULIERT JAN. 1989 BIS JULI 1989	VERÄN- DERUNG IN O/O GEGEN VORJAHR	SYPRO- NR.
													JULI 1989 GEGEN JULI 1988	JULI 1989 GEGEN JUNI 1989			
96,0	99,3	105,3	104,0	104,5	96,5	108,5	106,4	113,7	110,0	107,2	117,3	102,9	+7,2	-12,3	109,4	+8,6	40
95,5	99,3	105,8	104,3	104,8	95,8	106,1	103,5	109,6	105,7	103,5	115,8	102,2	+7,0	-11,7	106,6	+7,5	
96,6	99,2	104,6	103,6	104,1	97,4	111,6	110,0	118,8	115,3	111,9	119,0	103,9	+7,6	-12,7	112,9	+9,9	
89,3	93,9	98,9	98,0	98,8	91,3	102,4	100,4	107,3	103,0	103,1	110,1	97,2	+8,8	-11,7	103,4	+11,1	4031
87,3	90,1	94,7	93,8	93,8	85,7	98,4	94,9	101,4	97,2	96,5	105,6	96,6	+10,7	-8,5	98,7	+11,3	
91,3	97,5	102,9	101,9	103,5	96,7	106,3	105,5	112,9	108,5	109,3	114,3	97,9	+7,2	-14,3	107,8	+11,0	
101,0	105,2	109,1	106,5	103,8	92,6	111,1	121,7	122,8	121,7	112,1	119,5	109,7	+8,6	-8,2	116,9	+6,7	4034
107,2	113,3	117,2	112,8	109,4	93,0	108,3	125,7	117,6	119,8	113,6	124,6	114,3	+6,6	-8,3	117,7	+5,8	
92,2	93,6	97,4	97,5	95,8	92,1	115,0	116,1	130,1	124,5	110,2	112,2	103,0	+11,7	-8,2	115,9	+8,2	
111,1	108,5	115,4	116,5	121,7	115,1	126,0	113,9	122,3	119,9	113,7	130,0	118,9	+7,0	-8,5	120,7	+9,1	4035
106,6	106,1	115,4	110,4	126,0	121,6	120,5	106,7	120,5	114,3	110,6	127,2	113,3	+6,3	-10,9	115,2	+7,1	
120,6	113,6	115,3	110,6	112,6	101,5	137,5	129,0	126,1	131,6	120,3	135,9	130,6	+8,3	-3,9	130,1	+12,9	
105,4	109,0	120,3	112,5	111,3	107,8	113,5	103,2	118,0	107,8	113,4	137,6	99,1	-6,0	-28,0	113,2	+0,5	4036
98,3	106,3	114,6	107,1	108,4	104,4	112,3	99,3	114,5	103,9	102,7	133,3	93,5	-4,9	-29,9	109,4	+1,4	
150,0	125,9	156,3	146,6	129,7	129,0	120,9	128,1	139,8	132,2	142,9	164,8	134,9	-10,1	-18,1	137,7	-3,0	
116,9	119,5	108,6	105,7	101,9	95,2	99,4	82,2	124,5	124,2	117,1	140,5	123,9	+6,0	-11,8	116,0	+5,3	4037
94,8	98,0	110,0	103,0	95,8	93,7	91,4	78,8	110,7	108,1	107,0	124,8	107,9	+13,8	-13,5	104,1	+5,9	
131,1	133,4	107,7	107,5	105,8	96,2	104,7	84,4	133,5	134,5	123,6	150,6	134,3	+2,4	-10,8	123,7	+6,6	
101,3	103,0	117,7	119,3	121,8	106,6	119,7	115,3	122,8	121,3	111,5	126,2	107,9	+6,5	-14,5	117,8	+6,7	4039
89,7	93,4	110,7	111,1	111,4	95,7	108,1	99,0	104,2	100,0	91,2	101,2	88,9	-0,9	-12,2	98,9	+1,0	
119,4	118,0	128,8	132,1	138,1	122,2	137,8	140,8	152,1	154,7	143,4	165,6	137,6	+15,2	-16,9	147,4	+13,4	
72,6	77,5	94,4	96,8	94,1	87,0	99,0	93,2	100,6	94,5	95,1	99,8	78,4	+8,0	-21,4	94,4	+6,1	4090
71,3	87,1	100,9	99,3	97,1	83,6	106,4	97,1	103,1	100,8	95,4	95,4	82,0	+15,0	-14,0	97,2	+6,7	
73,3	71,8	90,5	95,2	92,2	85,1	94,5	90,8	99,1	90,8	94,9	102,5	76,3	+4,1	-25,6	92,7	+5,7	
101,8	112,2	126,9	122,9	121,2	100,4	110,5	113,2	126,2	128,3	120,9	137,4	112,0	+10,0	-18,5	121,2	+9,9	53
101,2	112,9	125,6	120,6	118,7	98,6	107,8	110,4	122,8	125,6	118,3	135,0	112,3	+11,0	-16,8	118,9	+9,8	
105,9	108,5	134,3	136,6	135,5	110,5	126,1	129,5	145,4	143,8	135,9	150,9	110,4	+4,2	-26,8	134,6	+10,8	
111,9	116,1	127,8	123,0	120,4	101,8	98,9	105,0	121,1	127,6	123,0	141,8	126,6	+13,1	-10,7	120,6	+13,9	5311
111,9	116,7	126,8	121,8	118,8	100,8	96,4	102,4	118,7	125,5	120,3	139,1	126,8	+13,3	-8,8	118,5	+14,3	
111,7	111,1	136,5	135,0	135,8	111,2	122,8	130,2	144,1	148,0	148,6	167,2	124,3	+11,3	-25,7	140,7	+11,4	
90,9	107,9	125,9	122,8	122,1	98,8	123,2	122,2	131,7	129,1	118,6	132,6	96,2	+5,8	-27,5	121,9	+5,9	5361
87,8	108,1	124,0	119,0	118,6	95,9	122,0	120,4	127,9	125,8	115,7	129,9	94,3	+7,4	-27,4	119,4	+4,7	
103,0	107,2	133,2	137,4	135,4	110,2	127,7	129,1	146,0	141,7	129,6	142,8	103,5	+0,5	-27,5	131,5	+10,5	
100,2	110,1	119,8	117,3	119,5	105,9	118,5	112,2	121,3	119,3	113,8	126,8	113,8	+13,6	-10,3	118,0	+11,6	55
92,6	100,9	120,2	118,9	122,8	96,0	106,2	107,5	122,2	117,8	106,1	121,7	101,8	+9,9	-16,4	111,9	+5,9	59
87,0	97,1	118,4	115,5	121,5	88,7	98,3	100,2	116,1	113,1	100,0	114,3	95,8	+10,1	-16,2	105,4	+3,5	
108,5	111,8	125,2	128,4	126,4	116,7	128,8	128,5	139,3	131,2	123,7	142,6	118,8	+9,5	-16,7	130,4	+11,7	
108,1	99,6	127,9	117,1	120,7	137,3	104,4	109,1	121,8	129,4	112,8	134,3	112,7	+4,3	-16,1	117,8	+9,1	
113,7	101,9	128,7	116,9	121,6	137,7	104,6	106,4	119,9	133,9	110,9	133,1	112,6	-1,0	-15,4	117,3	+6,6	
100,2	96,3	126,7	117,3	119,6	136,7	104,1	112,9	124,4	123,3	115,3	135,9	112,8	+12,6	-17,0	118,4	+12,5	
100,4	107,2	123,2	121,6	122,4	103,8	127,0	125,1	132,9	132,4	122,7	142,3	118,1	+17,6	-17,0	128,6	+14,7	3021-25
101,0	107,6	123,0	120,6	121,3	101,7	126,1	123,8	131,0	131,4	121,1	140,7	118,4	+17,2	-15,8	127,5	+14,2	
98,0	105,6	124,6	126,2	127,5	112,8	130,9	130,6	140,9	136,3	129,4	149,4	116,7	+19,1	-21,9	133,5	+17,1	
94,0	98,9	116,5	115,4	114,5	98,3	122,3	120,6	126,3	126,5	116,3	134,1	107,1	+13,9	-20,1	121,9	+13,5	3021
96,1	101,3	118,3	116,2	115,2	95,8	124,0	121,0	126,7	127,9	116,6	133,4	109,0	+13,4	-18,3	122,7	+13,2	
86,7	90,0	110,0	112,7	112,1	103,8	116,5	119,0	124,6	121,3	115,4	136,8	100,1	+15,5	-26,8	119,1	+14,6	
104,3	112,4	127,4	125,5	127,3	107,2	129,9	127,8	136,9	136,0	126,7	147,3	124,9	+19,8	-15,2	132,8	+15,6	3025
103,8	111,3	125,7	123,2	124,8	104,6	127,4	125,4	133,5	133,5	123,8	144,9	123,9	+19,4	-14,5	130,3	+14,8	
107,0	117,9	136,1	136,8	139,7	119,9	142,2	139,7	153,7	148,2	140,5	159,3	129,8	+21,3	-18,5	144,8	+18,7	
99,2	110,4	174,6	129,7	117,1	169,8	124,8	90,2	104,9	96,3	101,4	114,2	119,6	+20,6	+4,7	107,3	+5,4	31
109,8	119,1	155,6	143,7	127,8	185,5	116,6	100,1	113,7	103,4	110,5	125,1	127,3	+15,9	+1,8	113,8	+8,3	
57,4	76,1	248,7	74,9	75,0	108,9	157,1	51,9	70,5	68,7	65,8	71,7	89,6	+56,1	+25,0	82,2	-7,7	
118,8	117,5	153,1	132,2	136,0	203,6	147,6	99,5	114,6	120,2	119,8	139,3	133,8	+12,6	-3,9	125,0	+15,0	3111
122,8	115,8	157,8	136,1	141,0	214,9	129,0	99,2	117,8	120,6	122,5	142,3	138,5	+12,8	-2,7	124,3	+11,9	
86,2	131,5	115,2	100,1	95,0	111,8	298,8	102,0	88,9	117,0	98,3	114,9	95,2	+10,4	-17,1	130,7	+47,2	
85,4	108,3	207,8	133,6	103,8	149,7	109,5	84,6	98,3	78,8	90,3	96,2	113,1	+32,4	+17,6	95,8	-3,5	3151
98,3	125,2	158,6	156,9	113,4	160,5	104,0	101,1	106,4	85,0	89,9	108,5	117,4	+19,4	+8,2	103,3	+4,6	
46,5	57,4	355,8	63,5	74,7	117,5	126,4	35,0	73,9	57,0	61,3	59,1	100,3	+115,7	+69,7	73,3	-27,2	
79,6	84,1	49,6	66,4	48,2	73,6	92,1	38,5	40,5	41,5	57,6	38,3	51,0	-35,9	+33,2	51,4	-18,4	3171
164,0	173,3	141,9	91,5	168,2	234,0	108,6	110,2	127,0	84,9	143,6	92,6	89,1	-45,7	-3,8	108,0	-25,0	
49,4	52,2	16,6	57,5	5,3	16,3	86,2	12,9	9,5	25,0	26,9	18,9	37,4	-24,3	+97,9	31,1	-8,8	
70,9	83,3	108,6	100,5	104,6	112,2	89,2	82,4	105,3	75,6	67,4	96,5	88,1	+24,3	-8,7	86,4	+2,7	3174
78,3	90,6	107,7	105,5	120,5	110,2	107,3	96,7	140,3	90,7	83,6	107,5	109,2	+39,5	+1,6	105,0	+8,1	
58,3	70,9	110,0	92,0	77,2	115,6	58,0	57,7	45,3	49,7	39,6	77,8	51,9	-11,0	-33,3	54,3	-12,0	
68,1	59,6	93,8	100,0	111,7	125,1	97,3	121,4	143,3	148,8	128,5	118,3	110,3	+62,0	-6,8	124,0	+45,0	3177

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1986	1987	1988	VERAENDERUNG IN O/O 1988 GEGEN 1987	1988 2. HJ	1989 1. HJ	VERAENDERUNG IN O/O		1989 1. VJ	1989 2. VJ	VERAENDERUNG IN O/O	
									1. HJ 1989 GEGEN 1. HJ 1988	1. HJ 1989 GEGEN 2. HJ 1988			2. VJ 1989 GEGEN 2. VJ 1988	2. VJ 1989 GEGEN 1. VJ 1989
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	102,9	105,4	113,3	+7,5	120,7	118,2	+11,6	-2,1	106,0	130,4	+13,3	+23,0
		INLAND	100,4	105,5	112,4	+6,5	120,0	114,6	+9,2	-4,5	100,7	126,4	+11,3	+27,5
		AUSLAND	105,9	105,3	114,4	+8,6	121,6	122,5	+14,3	+0,7	112,2	132,8	+15,8	+18,4
3210	H. V. LANDWIRTSCHAFT- LICHEN MASCHINEN, ACKERSCHLEPPERN	INSGESAMT	90,7	83,2	90,1	+8,3	85,3	105,1	+10,6	+23,2	96,2	114,0	+13,7	+18,5
		INLAND	98,5	94,3	97,0	+2,9	88,4	106,9	+1,3	+20,9	95,5	118,3	+6,0	+23,9
		AUSLAND	83,9	73,7	84,2	+14,2	82,5	103,6	+20,6	+25,6	96,8	110,4	+22,0	+14,0
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT	115,7	119,6	120,9	+1,1	135,6	117,9	+11,1	-13,1	104,9	130,8	+14,9	+24,7
		INLAND	116,0	126,3	119,8	-5,1	131,9	116,3	+8,1	-11,8	104,6	128,0	+11,6	+22,4
		AUSLAND	115,2	109,7	122,6	+11,8	141,3	120,2	+15,7	-14,9	105,3	135,1	+20,0	+28,3
3230	H. V. TEXTIL-U. NAEH- MASCHINEN	INSGESAMT	110,8	112,7	129,8	+15,2	133,4	129,7	+2,7	-2,8	123,6	135,8	+5,9	+9,9
		INLAND	115,4	113,8	122,0	+7,2	124,8	115,2	-3,4	-7,7	107,4	122,9	+1,0	+14,4
		AUSLAND	109,1	112,3	132,6	+18,1	136,4	135,0	+4,8	-1,0	129,5	140,5	+7,7	+8,5
3240	H. V. MASCHINEN FUER DIE NAHRUNGS-U. GENUSSMITTEL- INDUSTRIE USW	INSGESAMT	105,9	111,8	121,2	+8,4	134,3	120,8	+11,7	-10,1	108,1	133,4	+15,2	+23,4
		INLAND	109,7	120,0	128,4	+7,0	144,3	129,4	+15,1	-10,3	115,9	142,8	+20,7	+23,2
		AUSLAND	102,8	105,1	115,4	+9,8	126,2	113,8	+8,8	-9,8	101,7	125,8	+10,5	+23,7
3256	H. V. HUETTEN-U. WALZWERKS- EINRICHTUNGEN USW	INSGESAMT	111,8	109,3	108,7	-0,5	116,8	119,2	+18,4	+2,1	97,9	140,6	+25,4	+43,6
		INLAND	109,8	109,6	109,8	+0,2	118,3	108,2	+6,9	-8,5	100,5	116,0	+8,3	+15,4
		AUSLAND	115,0	109,0	107,0	-1,8	114,2	136,4	+36,5	+19,4	93,8	179,0	+49,4	+90,8
3257	H. V. BAU-, BAUSTOFF-U. AE. MASCHINEN	INSGESAMT	103,3	104,5	108,6	+3,9	113,4	118,5	+14,3	+4,5	105,3	131,8	+19,4	+25,2
		INLAND	112,7	115,0	116,7	+1,5	122,1	127,9	+15,0	+4,8	113,8	142,1	+16,5	+24,9
		AUSLAND	96,8	97,2	102,9	+5,9	107,3	112,0	+13,7	+4,4	99,3	124,7	+22,0	+25,6
3260	H. V. ZAHNRAEDERN, GETRIE- BEN, LAGERN, ANTRIEBS- ELEMENTEN	INSGESAMT	106,8	101,6	108,7	+7,0	111,4	123,5	+16,6	+10,9	119,8	127,1	+19,3	+6,1
		INLAND	107,4	100,4	105,7	+5,3	108,0	122,7	+18,6	+13,6	118,9	126,4	+23,1	+6,3
		AUSLAND	106,0	103,3	112,9	+9,3	116,4	124,6	+13,9	+7,0	121,0	128,2	+14,6	+6,0
3270	H. V. MASCHINEN FUER WEITERE BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	INSGESAMT	110,4	116,3	129,7	+11,5	140,7	136,0	+14,5	-3,3	128,5	143,5	+15,9	+11,7
		INLAND	116,0	122,8	139,5	+13,6	154,5	137,7	+10,6	-10,9	126,1	149,3	+12,7	+18,4
		AUSLAND	107,6	113,0	124,8	+10,4	133,6	135,1	+16,6	+1,1	129,7	140,5	+17,7	+8,3
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT	92,6	98,0	108,9	+11,1	114,7	112,2	+8,8	-2,2	99,1	125,3	+6,5	+26,4
		INLAND	95,0	92,8	105,8	+14,0	112,1	107,5	+8,0	-4,1	88,3	126,7	+8,2	+43,5
		AUSLAND	108,2	108,7	115,2	+6,0	120,1	121,8	+10,3	+1,4	121,2	122,4	+2,9	+1,0
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	105,0	110,3	114,7	+4,0	113,3	128,5	+10,8	+13,4	122,5	134,5	+13,3	+9,8
		INLAND	110,8	117,6	120,9	+2,8	115,0	134,3	+5,8	+16,8	123,6	145,0	+8,8	+17,3
		AUSLAND	100,6	104,8	109,9	+4,9	112,0	124,2	+15,3	+10,9	121,8	126,6	+17,7	+3,9
3311	H. V. KRAFTWAGEN U. -MOTOREN	INSGESAMT	105,0	110,4	114,6	+3,8	113,4	128,0	+10,5	+12,9	122,2	133,8	+13,2	+9,5
		INLAND	111,5	118,9	122,0	+2,6	115,9	134,7	+5,2	+16,2	123,9	145,4	+8,3	+17,4
		AUSLAND	100,5	104,5	109,4	+4,7	111,6	123,4	+15,2	+10,6	121,1	125,8	+17,6	+3,9
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	107,5	115,4	118,4	+2,6	116,6	132,9	+10,5	+14,0	128,0	137,8	+13,2	+7,7
		INLAND	115,6	128,8	131,4	+2,0	123,6	146,0	+4,8	+18,1	135,1	156,9	+8,6	+16,1
		AUSLAND	102,4	107,0	110,3	+3,1	112,2	124,7	+15,0	+11,1	123,5	125,9	+17,1	+1,9
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	95,3	91,2	99,5	+9,1	100,9	109,2	+11,2	+8,2	100,1	118,4	+13,1	+18,3
		INLAND	99,7	90,2	94,6	+4,9	93,6	101,8	+6,4	+8,8	91,5	112,1	+6,9	+22,5
		AUSLAND	90,7	92,2	104,7	+13,6	108,7	117,1	+16,2	+7,7	109,1	125,0	+19,6	+14,6
3316	H. V. KAROSSERIEN, AUF- BAUTEN, ANHAENGERN FUER KRAFTWAGEN	INSGESAMT	104,2	109,3	117,3	+7,3	116,0	135,5	+14,2	+16,8	130,2	140,9	+15,1	+8,2
		INLAND	103,7	107,0	112,0	+4,7	110,3	128,6	+13,1	+16,6	122,5	134,7	+14,0	+10,0
		AUSLAND	105,4	115,6	131,7	+13,9	131,4	154,3	+16,9	+17,4	150,9	157,7	+18,1	+4,5
3321	H. V. KRAFTRAEDERN, KRAFTMOTOREN	INSGESAMT	89,4	84,0	71,6	-14,8	63,4	78,7	-1,3	+24,1	75,2	82,2	-2,8	+9,3
		INLAND 1)												
		AUSLAND 1)												
3324	H. V. FAHRRADERN	INSGESAMT	125,8	121,7	136,6	+12,2	108,1	186,2	+12,7	+72,2	136,6	235,8	+17,4	+72,6
		INLAND 1)												
		AUSLAND 1)												
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT	83,9	89,6	80,7	-9,9	104,4	61,7	+8,2	-40,9	59,4	64,0	+13,9	+7,7
		INLAND	88,0	64,0	59,1	-7,7	76,7	62,6	+50,8	-18,4	66,8	58,5	+30,0	-12,4
		AUSLAND	79,4	117,6	104,3	-11,3	134,7	60,6	-18,1	-55,0	51,2	70,0	+2,0	+36,7
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	-	-	116,7	-	141,5	130,5	+42,0	-7,8	111,4	149,6	+50,4	+34,3
		INLAND	-	-	104,1	-	120,4	114,3	+30,3	-5,1	97,8	130,8	+37,8	+33,7
		AUSLAND	-	-	127,1	-	158,8	143,8	+50,7	-9,4	122,6	164,9	+59,6	+34,5
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	103,3	106,0	113,4	+7,0	119,8	116,1	+8,4	-3,1	111,2	121,0	+9,5	+8,8
		INLAND	103,1	106,4	114,3	+7,4	121,7	115,0	+7,6	-5,5	109,4	120,6	+8,8	+10,2
		AUSLAND	103,6	105,2	111,7	+6,2	116,1	118,4	+10,2	+2,0	115,0	121,8	+10,7	+5,9
3610	H. V. BATTERIEN, AKKUMULATOREN	INSGESAMT	98,9	96,9	99,1	+2,3	109,8	97,2	+10,0	-11,5	92,6	101,8	+16,1	+9,9
		INLAND	98,6	101,2	100,0	-1,2	110,6	97,1	+8,6	-12,2	92,1	102,1	+12,9	+10,9
		AUSLAND	99,6	88,1	97,2	+10,3	108,1	97,4	+12,7	-9,9	93,5	101,2	+23,1	+8,2
3620	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.	INSGESAMT	100,7	105,3	112,0	+6,4	116,2	116,6	+8,2	+0,3	107,3	126,0	+8,8	+17,4
		INLAND	99,5	103,7	112,3	+8,3	117,2	117,0	+8,9	-0,2	104,9	129,0	+9,8	+23,0
		AUSLAND	103,4	108,8	111,2	+2,2	114,0	115,8	+6,7	+1,6	112,6	118,9	+6,3	+5,6
3640	H. V. ELEKTRISCHEN LEUCH- TEN U. LAMPEN	INSGESAMT	104,4	115,2	124,8	+8,3	129,4	133,5	+11,2	+3,2	135,5	131,4	+14,0	-3,0
		INLAND	104,2	118,5	128,0	+8,0	135,1	135,2	+11,7	+0,1	138,4	132,1	+13,0	-4,6
		AUSLAND	104,7	108,7	118,4	+8,9	118,3	130,0	+9,7	+9,9	129,9	130,1	+16,0	+0,2

1) AUS GRUENDEN DER GEHEIMHALTUNG VON EINZELANGABEN NICHT  
VEROFFENTLICHT, ABER IM GESAMTINDEX ENTHALTEN.

## ARBEITENDEN GEMERBE

WERT 1985=100

INDEX

1988 JULI	1988 AUG.	1988 SEP.	1988 OKT.	1988 NOV.	1988 DEZ.	1989 JAN.	1989 FEB.	1989 MAR.	1989 APR.	1989 MAI	1989 JUNI	1989 JULI	VERÄNDERUNG IN O/O		KUMULIERT JAN. 1989 BIS JULI 1989		SYPRO- NR.
													JULI 1989 GEGEN JULI 1988	JULI 1989 GEGEN JUNI 1989	JAN. 1989 BIS JULI 1989	VERÄN- DERUNG IN O/O GEGEN VORJAHR	
120,8	98,8	121,7	111,0	119,0	152,8	97,6	102,0	118,3	140,2	115,5	135,5	116,2	-3,8	-14,2	117,9	+9,2	32
134,2	97,9	119,4	106,2	115,7	146,4	97,0	95,9	109,3	149,7	105,4	130,2	110,3	-17,8	-15,3	114,0	+4,5	
104,5	100,0	124,6	116,8	123,0	160,6	98,3	109,3	129,1	128,6	127,9	141,9	123,3	+18,0	-13,1	122,6	+14,8	
87,0	69,8	90,4	94,2	84,9	85,3	84,3	82,3	112,0	119,3	102,4	120,4	100,7	+15,7	-16,4	104,5	+11,3	3210
89,9	81,5	97,7	88,6	91,1	81,5	84,8	88,2	113,6	120,6	105,2	129,0	108,6	+20,8	-15,8	107,1	+3,7	
84,4	59,7	84,0	99,0	79,5	88,6	83,9	95,9	110,6	118,2	100,0	112,9	93,8	+11,1	-16,9	102,2	+19,3	
108,9	110,4	128,9	117,8	137,5	210,2	95,3	99,7	119,7	126,0	113,4	153,1	124,8	+14,6	-18,5	118,9	+11,6	3220
111,1	109,7	130,6	113,7	139,3	187,0	97,0	99,7	117,2	125,2	106,0	152,9	121,6	+9,5	-20,5	117,1	+8,3	
105,5	111,6	126,5	124,0	134,8	245,3	92,8	99,7	123,3	127,1	124,6	153,5	129,6	+22,8	-15,6	121,5	+16,7	
113,4	102,9	146,2	135,2	142,7	159,7	109,1	120,4	141,3	134,0	121,8	151,7	103,0	-9,2	-32,1	125,9	+1,2	3230
104,2	108,5	133,8	118,5	131,8	152,0	101,0	104,6	116,5	114,1	109,1	145,6	103,9	-0,3	-28,6	113,5	-3,0	
116,7	100,9	150,7	141,2	146,6	162,5	112,0	126,1	150,3	141,2	126,4	153,9	102,6	-12,1	-33,3	130,4	+2,6	
109,3	108,9	130,0	125,6	131,0	200,8	98,7	105,3	120,3	130,0	126,3	143,9	124,7	+14,1	-13,3	121,3	+12,0	3240
115,4	115,8	150,5	133,7	144,7	205,9	110,2	112,4	125,1	141,5	137,8	149,2	132,5	+14,8	-11,2	129,8	+15,1	
104,4	103,3	113,5	119,1	120,0	196,6	89,3	95,5	116,4	120,7	117,0	139,6	118,3	+13,3	-15,3	114,4	+9,4	
99,4	89,6	118,3	117,3	117,8	158,1	93,7	91,2	108,7	129,6	156,9	135,2	116,7	+17,4	-13,7	118,9	+18,3	3256
101,8	96,5	114,3	118,0	118,2	161,2	96,6	96,5	108,3	111,1	112,0	124,9	112,0	+10,0	-10,3	108,8	+7,4	
95,6	78,7	124,4	116,2	117,1	153,3	89,1	82,9	109,3	158,5	227,0	151,4	124,0	+29,7	-18,1	134,6	+35,7	
99,0	97,7	116,3	106,4	115,3	145,6	86,7	107,1	122,0	130,6	118,0	146,8	118,3	+19,5	-19,4	118,5	+14,9	3257
106,0	106,6	121,5	113,8	118,9	166,0	92,1	111,6	137,7	140,4	128,6	157,2	126,6	+19,4	-19,5	127,7	+15,6	
94,1	91,5	112,6	101,3	112,7	131,3	82,9	103,9	111,1	123,8	110,6	139,6	112,6	+19,7	-19,3	112,1	+14,5	
102,4	103,2	118,9	115,1	115,8	113,0	116,7	116,3	126,4	128,3	115,2	137,9	118,6	+15,8	-14,0	122,8	+16,5	3260
97,3	102,3	115,8	112,2	114,6	105,5	117,3	115,7	123,8	126,0	115,6	137,6	118,8	+22,1	-13,7	122,1	+19,0	
109,8	104,5	123,5	119,4	117,5	123,9	115,8	117,1	130,0	131,5	114,8	138,3	118,3	+7,7	-14,5	123,7	+13,1	
114,5	124,1	150,5	128,0	151,9	174,9	120,5	117,1	147,9	141,4	134,6	154,4	145,8	+27,3	-5,6	137,4	+16,2	3270
124,5	131,4	199,2	119,0	157,8	194,9	128,7	106,1	143,4	143,5	140,0	164,5	143,9	+15,6	-12,5	138,6	+11,3	
109,3	120,3	125,8	132,6	148,9	164,7	116,4	122,6	150,1	140,3	131,9	149,3	146,7	+34,2	-1,7	136,8	+19,0	
153,2	91,9	114,0	96,4	104,3	128,4	92,2	96,7	108,3	161,4	95,0	119,6	108,3	-30,6	-11,1	111,4	+1,1	3280
174,5	85,7	102,0	91,6	96,9	121,9	88,0	84,5	92,4	183,3	86,3	110,6	99,8	-46,2	-15,2	105,6	-4,2	
109,5	104,7	138,7	106,1	119,5	141,9	101,0	121,8	140,9	116,4	112,9	137,9	131,8	+20,4	-4,4	123,2	+11,7	
91,2	90,5	123,9	122,6	126,9	124,6	111,6	123,2	132,8	137,3	121,3	145,0	112,4	+23,2	-22,5	126,2	+12,2	33
92,1	94,4	130,2	122,1	125,7	125,7	107,0	123,3	140,4	146,8	133,2	154,9	120,7	+31,1	-22,1	132,3	+8,5	
90,6	87,6	119,2	123,0	127,8	123,7	115,1	123,2	127,1	130,1	112,2	137,4	106,1	+17,1	-22,8	121,6	+15,5	
90,6	89,8	124,3	123,2	127,6	124,8	111,2	123,3	132,2	136,5	120,4	144,6	111,2	+22,7	-23,1	125,6	+11,9	3311
91,5	93,5	132,0	124,0	127,3	127,1	106,5	124,2	141,0	147,0	133,5	155,8	119,5	+30,6	-23,3	132,5	+7,8	
90,1	87,1	118,8	122,6	127,8	123,3	114,5	122,7	126,1	129,2	111,3	136,8	105,3	+16,9	-23,0	120,8	+15,4	
91,4	90,4	131,8	127,9	133,3	124,8	117,4	130,1	136,4	140,6	124,1	148,8	114,1	+24,8	-23,3	130,2	+12,0	3312
95,7	88,9	147,3	133,9	135,9	129,8	116,7	137,2	151,3	158,1	145,2	167,4	127,2	+32,9	-24,0	143,3	+7,7	
88,8	85,0	122,1	124,1	131,7	121,7	117,8	125,7	127,1	129,7	110,9	137,1	105,9	+19,3	-22,8	122,0	+15,5	
87,7	87,5	95,0	105,0	105,3	124,9	87,3	96,8	116,1	120,6	106,0	128,5	99,8	+13,8	-22,3	107,9	+11,6	3313
79,3	77,9	87,7	95,2	102,3	119,2	77,0	86,4	111,2	114,8	99,3	122,2	97,1	+22,4	-20,5	101,1	+8,4	
96,7	97,6	102,8	115,4	108,5	130,9	98,2	107,9	121,3	126,9	113,0	135,2	102,6	+6,1	-24,1	115,0	+14,8	
98,4	103,1	123,6	120,4	122,4	128,1	122,9	125,5	142,2	146,5	129,2	146,9	128,5	+30,6	-12,5	134,5	+16,1	3316
94,1	101,3	117,3	111,3	116,7	121,3	116,1	117,6	133,9	140,5	122,5	141,0	126,1	+34,0	-10,6	128,2	+15,6	
110,1	107,9	140,8	145,1	137,9	146,5	141,3	146,9	164,6	162,7	147,4	162,9	135,1	+22,7	-17,1	151,6	+17,7	
53,9	56,0	75,2	63,9	67,9	63,3	69,6	79,8	76,1	85,2	67,8	93,5	92,1	+70,9	-1,5	80,6	+6,1	3321
153,8	123,5	103,3	83,7	97,1	87,3	89,9	127,3	192,5	225,7	246,6	235,0	193,0	+25,5	-17,9	187,1	+14,4	3324
137,4	51,6	92,5	80,9	93,7	170,3	58,4	55,9	63,8	42,0	91,6	58,3	55,3	-59,8	-5,1	60,8	-11,2	34
44,2	71,6	36,9	47,7	78,3	180,4	57,7	51,0	91,6	33,5	107,9	34,0	55,3	+25,1	+62,6	61,6	+47,0	
239,1	29,8	153,2	117,1	109,4	159,3	59,1	61,2	33,4	51,4	73,8	84,9	55,2	-76,9	-35,0	59,9	-38,6	
122,8	155,7	123,8	116,0	138,0	192,6	89,0	117,1	128,1	121,3	147,9	179,5	168,6	+37,3	-6,1	135,9	+41,1	35
110,0	110,9	108,9	102,7	127,3	162,8	84,4	94,9	114,2	104,3	125,0	163,0	170,9	+55,4	+4,8	122,4	+34,7	
133,4	192,4	136,0	126,9	146,8	217,1	92,9	135,3	139,5	135,2	166,6	193,0	166,7	+25,0	-13,6	147,0	+45,8	
114,0	102,8	134,5	118,0	117,7	131,9	103,6	108,7	121,4	128,1	104,9	130,1	109,5	-3,9	-15,8	115,2	+6,7	36
118,3	103,0	135,7	118,2	121,6	133,6	104,8	105,5	117,8	131,4	102,6	127,8	107,4	-9,2	-16,0	113,9	+5,0	
105,6	102,3	132,1	117,7	110,0	128,7	101,0	115,3	128,7	121,5	109,3	134,5	113,6	+7,6	-15,5	117,7	+9,8	
84,9	94,3	104,8	119,4	130,0	125,1	97,6	86,9	93,2	99,7	97,5	108,1	100,0	+17,8	-7,5	97,6	+11,0	3610
91,4	94,6	103,7	118,0	127,6	128,1	98,1	84,9	93,2	97,6	97,3	111,4	101,2	+10,7	-9,2	97,7	+8,9	
71,7	93,7	107,0	122,2	135,0	119,0	96,6	90,8	93,2	104,0	98,0	101,5	97,7	+36,3	-3,7	97,4	+15,5	
133,3	101,8	125,6	108,8	106,2	121,5	98,7	106,4	116,7	144,9	102,9	130,1	107,6	-19,3	-17,3	115,3	+3,5	3620
142,3	98,5	125,2	108,9	107,8	120,5	97,7	103,5	113,6	157,2	100,4	129,5	104,8	-26,4	-19,1	115,2	+2,5	
112,8	109,2	126,6	108,6	102,6	124,0	100,9	113,2	123,8	116,9	108,4	131,3	113,9	+1,0	-13,3	115,5	+5,9	
106,7	112,7	137,6	144,4	144,5	130,4	132,3	131,9	142,4	134,6	120,8	138,8	118,4	+11,0	-14,7	131,3	+11,1	3640
109,2	122,0	142,6	151,4	151,2	133,9	136,2	134,4	144,6	137,0	121,7	137,5	121,6	+11,4	-11,6	133,3	+11,7	
101,8	94,4	127,8	130,7	131,5	123,5	124,6	127,0	138,1	129,8	119,1	141,3	112,3	+10,3	-20,5	127,5	+9,8	

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1986	1987	1988	VERÄN- DERUNG IN 0/0 1988 GEGEN 1987	1988 2. HJ	1989 1. HJ	VERÄNDERUNG IN 0/0				VERÄNDERUNG IN 0/0	
									1. HJ 1989 GEGEN 1. HJ 1988	1. HJ 1989 GEGEN 2. HJ 1988	1989 1. VJ	1989 2. VJ	2. VJ 1989 GEGEN 2. VJ 1988	2. VJ 1989 GEGEN 1. VJ 1989
3650	H. V. ELEKTROHAUSHALTS- GERÄTEN	INSGESAMT	105,2	112,0	119,7	+6,9	125,0	124,4	+8,7	-0,5	125,3	123,5	+10,9	-1,4
		INLAND	104,4	112,2	119,7	+6,7	125,3	117,8	+3,3	-6,0	120,0	115,5	+6,6	-3,7
		AUSLAND	106,7	111,4	119,8	+7,5	124,6	136,3	+18,4	+9,4	134,8	137,8	+17,9	+2,2
3660	H. V. ZAEHLERN, FERNMELDE- MESS- U. REGELGERÄTEN USW	INSGESAMT	103,3	103,6	112,5	+8,6	121,9	113,6	+10,3	-6,8	109,3	117,9	+10,7	+7,9
		INLAND	104,9	105,5	114,1	+8,2	125,0	111,9	+8,3	-10,5	107,7	116,1	+9,3	+7,8
		AUSLAND	100,2	99,9	109,3	+9,4	116,1	116,7	+13,9	+0,5	112,2	121,2	+13,3	+8,0
3670	H. V. RÜNDFUNK-, FERNSEH- U. PHONOTECHNISCHEN GERÄTEN	INSGESAMT	112,7	110,6	115,5	+4,4	121,0	112,7	+2,4	-6,9	116,8	108,5	+4,5	-7,1
		INLAND	113,0	113,6	116,5	+2,6	124,1	109,6	+0,7	-11,7	118,7	100,4	+0,9	-15,4
		AUSLAND	112,1	106,2	114,1	+7,4	116,4	117,2	+4,7	+0,7	114,1	120,3	+9,4	+5,4
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H. V. UHREN	INSGESAMT	104,9	106,8	112,9	+5,7	118,8	110,4	+3,1	-7,1	108,9	111,8	+3,8	+2,7
		INLAND	105,4	109,1	118,0	+8,2	126,4	109,9	+0,3	-13,1	110,4	109,4	-0,5	-0,9
		AUSLAND	104,2	103,0	105,1	+2,0	107,0	111,1	+7,8	+3,8	106,6	115,6	+11,0	+8,4
3711	OPTIK (OHNE AUGENOPTIK, FOTO- U. KINOTECHNIK)	INSGESAMT	106,8	101,7	104,6	+2,9	107,6	104,9	+3,2	-2,5	100,1	109,7	+10,3	+9,6
		INLAND	107,3	106,4	107,7	+1,2	109,6	106,3	+0,5	-3,0	102,9	109,8	+6,3	+6,7
		AUSLAND	106,3	97,0	101,5	+4,6	105,5	103,5	+6,3	-1,9	97,3	109,7	+14,5	+12,7
3715	AUGENOPTIK	INSGESAMT	108,7	117,0	131,4	+12,3	138,8	113,9	-8,1	-17,9	116,1	111,6	-9,0	-3,9
		INLAND	114,1	127,6	151,4	+18,7	162,9	119,5	-14,6	-26,6	126,6	112,4	-19,1	-11,2
		AUSLAND	98,6	97,3	94,2	-3,2	94,0	103,4	+9,5	+10,0	96,5	110,2	+19,9	+14,2
3721	H. V. FOTO-, PROJEKTIONS- U. KINOGERÄTEN	INSGESAMT	103,2	110,8	123,1	+11,1	124,0	136,4	+11,6	+10,0	134,6	138,1	+12,6	+2,6
		INLAND	102,6	113,1	136,6	+20,8	147,1	154,0	+22,1	+4,7	149,9	158,1	+22,7	+5,5
		AUSLAND	103,6	109,5	115,1	+5,1	110,2	125,8	+4,8	+14,2	125,5	126,1	+6,1	+0,5
3751	FEINMECHANIK (OHNE H. V. MEDIZINMECHANISCHEN U. AE. ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	105,7	107,3	109,0	+1,6	113,3	111,4	+6,5	-1,7	107,7	115,0	+8,5	+6,8
		INLAND	108,1	111,2	111,5	+0,3	115,2	113,7	+5,4	-1,3	111,3	116,0	+6,7	+4,2
		AUSLAND	101,9	101,2	104,8	+3,6	110,4	107,8	+8,6	-2,4	102,0	113,5	+11,6	+11,3
3760	H. V. MEDIZIN- U. ORTHO- PAEDIEMECHANISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	102,4	102,9	121,4	+18,0	133,3	110,5	+0,9	-17,1	112,1	109,0	-1,9	-2,8
		INLAND	100,1	101,3	121,6	+20,0	136,2	104,6	-2,2	-23,2	107,7	101,5	-6,1	-5,8
		AUSLAND	110,0	108,0	120,8	+11,9	124,0	130,1	+10,7	+4,9	126,6	133,6	+10,5	+5,5
3771	H. V. UHREN	INSGESAMT	-	-	82,0	-	83,9	81,8	+2,1	-2,5	79,2	84,5	+3,4	+6,7
		INLAND	-	-	79,2	-	81,6	74,4	-3,3	-8,8	74,1	74,6	-2,5	+0,7
		AUSLAND	-	-	84,9	-	86,2	89,6	+7,3	+3,9	84,4	94,8	+8,7	+12,3
38	H. V. EBM-WAREN	INSGESAMT	104,6	107,5	115,4	+7,3	116,6	125,1	+9,6	+7,3	121,9	128,3	+11,5	+5,3
		INLAND	104,8	107,8	115,3	+7,0	117,2	123,7	+9,0	+5,5	120,7	126,8	+10,7	+5,1
		AUSLAND	103,9	106,7	115,4	+8,2	114,9	129,0	+11,3	+12,3	125,4	132,5	+13,4	+5,7
3821	H. V. WERKZEUGEN SOWIE GERÄTEN FÜR DIE LAND- WIRTSCHAFT	INSGESAMT	101,0	97,5	104,3	+7,0	103,4	115,0	+9,2	+11,2	112,9	117,2	+11,2	+3,8
		INLAND	103,1	97,3	103,1	+5,0	102,8	112,7	+9,0	+9,6	111,1	114,3	+10,9	+2,9
		AUSLAND	96,9	97,8	106,7	+9,1	104,4	119,5	+9,7	+14,5	116,2	122,7	+11,7	+5,6
3830	H. V. HEIZ- U. KOCH- GERÄTEN	INSGESAMT	110,6	114,5	111,5	-2,6	114,3	109,8	+1,0	-3,9	111,0	108,5	+4,5	-2,3
		INLAND	105,1	112,2	106,6	-5,0	110,1	103,3	+0,2	-6,2	107,1	99,6	+5,8	-7,0
		AUSLAND	120,4	118,6	120,4	+1,5	122,0	121,3	+2,0	-0,6	118,1	124,5	+2,7	+5,4
3842	H. V. STAHLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT	105,0	105,6	114,8	+8,7	119,2	122,3	+10,7	+2,6	118,0	126,6	+11,0	+7,3
		INLAND	105,6	106,7	115,9	+8,6	121,0	121,9	+10,0	+0,7	117,4	126,4	+10,5	+7,7
		AUSLAND	102,5	101,1	110,8	+9,6	112,2	124,0	+13,3	+10,5	120,4	127,6	+13,2	+6,0
3844	H. V. NE-METALLBLECH- WAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT	104,8	112,5	123,2	+9,5	131,8	132,4	+15,4	+0,5	118,1	146,7	+15,4	+24,2
		INLAND	105,2	113,6	125,7	+10,7	134,9	132,0	+13,2	-2,1	115,9	148,1	+13,4	+27,8
		AUSLAND	102,7	106,9	110,5	+3,4	116,1	134,4	+28,1	+15,8	129,0	139,7	+27,8	+8,3
3847	H. V. MOEBELN AUS METALL	INSGESAMT	108,7	117,6	129,3	+9,9	128,2	145,8	+11,8	+13,7	142,1	149,4	+15,5	+5,1
		INLAND	108,7	119,0	131,1	+10,2	130,4	147,5	+11,9	+13,1	142,6	152,3	+16,0	+6,8
		AUSLAND	108,8	113,2	123,9	+9,5	121,5	140,8	+11,6	+15,9	140,7	140,8	+13,7	+0,1
3849	H. V. FEINSTBLECH- PACKUNGEN	INSGESAMT	100,9	96,8	96,1	-0,7	96,0	98,7	+2,6	+2,8	90,6	106,7	+6,2	+17,8
		INLAND	99,9	95,4	94,2	-1,3	94,5	92,8	-1,3	-1,8	87,8	97,8	+0,9	+11,4
		AUSLAND	108,3	106,8	108,8	+1,9	106,2	139,6	+25,4	+31,5	110,7	168,6	+34,7	+52,3
3850	H. V. SCHLOSSERN, BESCHLÄGEN	INSGESAMT	108,1	116,0	126,6	+9,1	126,0	141,2	+11,0	+12,1	140,7	141,7	+11,4	+0,7
		INLAND	107,8	113,5	123,1	+8,5	122,8	136,5	+10,6	+11,2	136,9	136,2	+10,4	-0,5
		AUSLAND	109,1	123,4	137,3	+11,3	135,8	155,4	+12,0	+14,4	152,4	158,3	+14,0	+3,9
3871	H. V. SCHNEIDWAREN, BESTECKEN	INSGESAMT	99,8	99,5	102,7	+3,2	104,7	103,7	+3,0	-1,0	104,3	103,1	+4,5	-1,2
		INLAND	104,7	106,1	107,7	+1,5	111,1	106,5	+2,2	-4,1	109,6	103,4	+4,6	-5,7
		AUSLAND	94,3	91,9	97,0	+5,5	97,3	100,5	+3,9	+3,3	98,3	102,7	+4,4	+4,5
3882	H. V. SONST, METALL- WAREN (OHNE-KURZWAREN)	INSGESAMT	98,9	100,7	108,9	+8,1	108,6	118,9	+8,9	+9,5	117,1	120,6	+11,9	+3,0
		INLAND	98,2	99,5	106,3	+6,8	106,4	114,1	+7,4	+7,2	113,8	114,4	+9,3	+0,5
		AUSLAND	100,2	102,5	113,1	+10,3	112,1	126,4	+10,8	+12,8	122,4	130,4	+15,6	+6,5
3889	H. V. METALLKURZWAREN, LEICHTEN PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILEN	INSGESAMT	107,3	112,2	119,8	+6,8	120,0	131,8	+10,3	+9,8	130,8	132,9	+12,1	+1,6
		INLAND	108,1	113,2	121,8	+7,6	122,2	134,6	+10,8	+10,1	133,1	136,1	+13,1	+2,3
		AUSLAND	104,7	109,5	113,7	+3,8	113,7	123,7	+8,8	+8,8	123,9	123,4	+8,5	-0,4
50	H. V. BÜEROMASCHINEN, ADV-GERÄTEN U. -EINR.	INSGESAMT	100,7	97,6	102,0	+4,5	107,4	91,0	-5,7	-15,3	84,7	97,2	-4,3	+14,8
		INLAND	110,6	108,7	114,8	+5,6	125,0	100,6	-3,7	-19,5	94,8	106,4	-3,3	+12,2
		AUSLAND	91,4	87,1	89,9	+3,2	90,8	81,9	-8,0	-9,8	75,2	88,5	-5,5	+17,7

1) VERGLEICHBARKEIT EINGESCHRÄNKT WEGEN BERICHTSKREISÄNDERUNG 1988.

## ARBEITENDEN GEMERBE

WERT 1985=100

INDEX

1988	1988	1988	1988	1988	1988	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	VERÄNDERUNG IN O/O JULI 1989 GEGEN JULI 1988	VERÄNDERUNG IN O/O JULI 1989 GEGEN JUNI 1989	KUMULIERT JAN. 1989 BIS JULI 1989	VERÄN- DERUNG IN O/O GEGEN VORJAHR	SYPRO- NR.
JULI	AUG.	SEP.	OKT.	NOV.	DEZ.	JAN.	FEB.	MAR.	APR.	MAI	JUNI	JULI	JULI	JULI	JULI	JULI	JULI	JULI	JULI	JULI	JULI
96,8	100,6	151,2	141,0	141,7	118,9	123,5	124,2	128,2	125,1	113,1	132,3	111,6	+15,3	-15,6	122,6	+9,6	3650				
95,9	106,5	152,5	140,4	142,1	114,6	123,6	118,3	118,2	116,7	108,9	120,9	102,1	+6,5	-15,6	115,5	+3,7					
98,6	90,1	148,9	142,0	141,1	126,6	123,2	134,9	146,2	140,2	120,5	152,7	128,9	+30,7	-15,6	135,2	+19,9					
107,1	105,1	139,5	114,3	115,9	149,6	99,1	105,0	123,7	113,4	105,6	134,6	115,3	+7,7	-14,3	113,8	+9,8	3660				
105,5	105,7	141,3	114,7	125,6	157,3	102,3	101,2	119,7	109,3	105,5	133,4	114,9	+8,9	-13,9	112,3	+8,4					
110,1	104,0	136,1	113,5	97,9	135,1	93,0	112,2	131,3	121,1	105,6	136,8	116,1	+5,4	-15,1	116,6	+12,5					
79,9	98,3	142,1	139,9	139,7	125,8	113,2	113,1	124,2	113,9	99,2	112,3	93,3	+16,8	-16,9	109,9	+3,9	3670				
79,9	104,9	151,3	142,8	141,5	124,2	120,3	111,6	124,3	108,1	89,8	103,4	91,8	+14,9	-11,2	107,0	+2,2					
80,0	88,5	128,6	135,7	137,0	128,3	102,6	115,5	124,1	122,4	113,1	125,4	95,5	+19,4	-23,8	114,1	+6,2					
98,8	101,1	121,4	119,8	131,1	140,4	108,9	105,2	112,7	110,9	102,0	122,6	109,8	+11,1	-10,4	110,3	+4,2	37				
101,8	107,4	125,3	126,6	141,6	155,9	114,7	105,5	111,0	109,0	99,7	119,4	103,8	+2,0	-13,1	109,0	+0,5					
94,2	91,4	115,5	109,3	115,1	116,7	99,9	104,7	115,2	113,7	105,6	127,5	118,9	+26,2	-6,7	112,2	+10,2					
89,5	89,9	121,0	103,0	121,6	120,3	95,2	99,1	105,9	107,7	100,1	121,4	147,2	+64,5	+21,3	110,9	+11,1	3711				
89,8	85,5	123,9	106,3	122,0	120,0	100,7	104,3	103,7	104,6	103,3	121,4	109,3	+21,7	-10,0	106,8	+3,2					
89,2	84,3	118,2	99,7	121,1	120,6	89,7	94,0	108,1	110,7	97,0	121,3	185,0	+107,4	+52,5	115,1	+19,6					
122,4	117,0	135,6	138,0	153,8	166,1	130,2	108,2	109,9	108,6	104,9	121,3	108,3	-11,5	-10,7	113,1	-8,6	3715				
135,7	137,3	157,0	158,9	187,3	201,3	152,1	114,3	113,4	108,4	107,3	121,4	111,4	-17,9	-8,2	118,3	-15,1					
97,7	79,3	95,7	99,0	91,5	100,7	89,5	96,7	103,4	108,9	100,4	121,2	102,6	+5,0	-15,3	103,2	+8,7					
113,9	112,1	125,2	124,6	134,4	133,7	134,7	131,1	138,1	142,2	125,1	146,9	122,6	+7,6	-16,5	134,4	+11,1	3721				
126,0	132,5	144,7	144,7	162,1	172,6	149,0	146,9	153,7	162,8	138,2	173,3	136,6	+8,4	-21,2	151,5	+20,1					
106,7	99,9	113,7	112,5	117,9	110,5	126,1	121,7	128,8	129,9	117,3	131,1	114,2	+7,0	-12,9	124,2	+5,2					
94,9	102,8	120,0	116,0	122,3	123,9	101,7	106,2	115,3	114,6	103,8	126,7	105,4	+11,1	-16,8	110,5	+7,1	3751				
97,1	106,7	117,4	118,7	126,7	124,3	106,0	108,0	120,0	117,2	103,9	126,8	109,3	+12,6	-13,8	113,0	+6,2					
91,4	96,5	124,1	111,8	115,3	123,3	94,9	103,2	107,8	110,5	103,6	126,5	99,1	+8,4	-21,7	106,5	+8,6					
110,4	103,5	124,7	129,5	147,4	184,4	117,7	106,2	112,4	107,3	100,4	119,2	108,1	-2,1	-9,3	110,2	+0,5	3760				
107,3	104,1	125,9	131,8	152,1	195,7	118,5	100,4	104,1	101,5	92,5	110,6	100,2	-6,6	-9,4	104,0	-2,9					
120,8	101,6	120,5	122,1	131,7	147,3	114,9	125,1	139,8	126,5	126,6	147,7	134,2	+11,1	-9,1	130,7	+10,8					
50,5	75,8	99,0	101,8	98,2	77,8	72,3	75,9	89,3	81,6	75,3	96,6	67,1	+32,9	-30,5	79,7	+5,0	3771				
46,9	77,7	93,7	99,9	96,6	74,6	69,0	73,6	79,8	74,0	68,8	81,0	57,0	+21,5	-29,6	71,9	-1,0					
54,2	73,9	104,6	103,7	100,0	81,0	75,8	78,3	99,1	89,5	82,2	112,7	77,6	+43,2	-31,1	87,9	+10,8					
105,4	108,4	124,8	124,6	125,4	110,9	117,6	118,9	129,2	129,8	118,1	137,0	115,9	+10,0	-15,4	123,8	+9,7	38				
106,0	110,0	126,0	125,5	125,4	110,2	117,2	117,2	127,6	128,5	116,5	135,3	116,3	+9,7	-14,0	122,7	+9,2					
103,6	103,9	121,4	122,3	125,4	112,9	118,9	123,6	133,8	133,5	122,5	141,5	114,6	+10,6	-19,0	126,9	+11,1					
92,6	91,5	109,1	109,7	112,3	105,0	107,3	110,5	120,8	118,2	106,3	127,1	99,8	+7,8	-21,5	112,9	+9,1	3821				
93,1	94,3	110,0	107,5	110,8	101,1	106,7	108,3	118,4	115,6	104,6	122,8	100,6	+8,1	-18,1	111,0	+8,9					
91,6	86,1	107,3	113,9	115,3	112,4	108,4	114,8	125,5	123,2	109,7	135,3	98,2	+7,2	-27,4	116,4	+9,4					
91,0	98,4	131,3	131,5	129,9	103,8	115,9	105,9	111,3	122,8	98,8	103,8	95,4	+4,8	-8,1	107,7	+1,4	3830				
82,4	100,1	128,6	127,1	123,9	98,2	115,5	97,5	108,2	120,1	87,3	91,3	89,7	+8,9	-1,8	101,4	+1,3					
106,4	95,3	136,1	139,4	140,8	113,8	116,6	121,0	116,8	127,7	119,7	126,2	105,5	-0,8	-16,4	119,1	+1,7					
110,2	111,9	126,2	126,4	129,0	111,3	114,5	114,6	125,0	128,2	116,9	134,8	121,6	+10,3	-9,8	122,2	+10,6	3842				
112,4	113,9	128,0	129,3	130,0	112,2	115,4	113,6	123,2	127,9	116,0	135,3	123,6	+10,0	-8,6	122,1	+10,0					
101,7	104,2	119,2	115,0	125,1	107,8	110,7	118,6	132,0	129,5	120,2	133,0	113,8	+11,9	-14,4	122,5	+13,1					
127,3	125,2	136,6	141,4	134,1	125,9	116,1	110,8	127,4	139,2	139,6	161,2	141,0	+10,8	-12,5	133,6	+14,7	3844				
131,9	129,6	139,6	145,7	134,9	127,6	114,3	108,9	124,5	140,9	141,9	161,4	142,7	+8,2	-11,6	133,5	+12,4					
104,1	103,2	121,8	120,0	130,1	117,1	124,8	119,8	142,3	131,0	128,0	160,2	132,5	+27,3	-17,3	134,1	+28,0					
107,1	109,1	136,4	134,8	140,2	141,3	129,0	139,3	158,1	156,5	135,5	156,3	123,6	+15,4	-20,9	142,6	+12,3	3847				
106,3	110,8	139,5	138,7	143,2	143,7	128,1	139,7	160,1	160,1	138,0	158,9	124,5	+17,1	-21,6	144,2	+12,6					
109,4	103,9	127,1	123,3	131,2	133,9	131,8	138,2	152,2	145,6	128,2	148,6	121,0	+10,6	-18,6	137,9	+11,4					
102,9	108,1	103,0	95,9	91,4	74,6	87,1	89,1	95,7	98,0	99,0	123,2	111,9	+8,7	-9,2	100,6	+3,6	3849				
101,2	106,4	101,6	95,1	90,8	71,8	85,5	84,5	93,4	90,1	91,0	112,4	105,5	+4,2	-6,1	94,6	-0,4					
114,6	119,6	112,7	100,8	95,6	94,1	98,4	121,5	112,1	153,2	154,3	198,2	156,3	+36,4	-21,1	142,0	+27,0					
109,6	118,8	138,0	138,2	139,2	112,1	138,0	137,4	146,7	142,7	129,5	152,8	120,3	+9,8	-21,3	138,2	+10,8	3850				
107,7	117,2	135,8	134,2	134,8	107,1	134,6	133,4	142,6	137,1	124,2	147,3	117,5	+9,1	-20,2	133,8	+10,4					
115,4	123,7	144,7	150,5	152,8	127,4	148,4	149,6	159,2	159,7	145,9	169,4	129,0	+11,8	-23,8	151,6	+11,9					
84,8	90,3	110,4	114,5	117,6	110,5	101,3	103,5	108,2	102,7	97,1	109,4	88,2	+4,0	-19,4	101,5	+3,2	3871				
81,5	93,4	114,2	120,1	131,8	125,8	110,2	108,5	110,0	101,2	97,3	111,6	83,6	+2,6	-25,1	103,2	+2,3					
88,6	86,8	106,1	108,2	101,3	93,0	91,2	97,7	106,1	104,4	96,7	106,9	93,5	+5,5	-12,5	99,5	+4,1					
100,1	104,6	115,1	115,0	115,5	101,2	114,7	115,5	121,2	122,1	112,6	127,1	110,4	+10,3	-13,1	117,7	+9,1	3882				
98,3	102,3	113,9	112,7	113,2	97,7	112,5	113,5	115,5	116,6	107,8	118,7	106,1	+7,9	-10,6	113,0	+7,6					
103,0	108,3	117,0	118,6	119,2	109,7	118,3	118,8	130,2	130,8	120,1	140,4	117,2	+13,8	-16,5	125,1	+11,2					
110,7	109,8	130,1	130,6	127,8	111,2	126,2	127,4	138,7	134,5	121,4	142,8	118,8	+7,3	-16,8	130,0	+10,0	3889				
112,8	112,7	133,6	132,8	129,1	112,1	129,3	129,2	140,8	137,1	123,4	147,9	124,4	+10,3	-15,9	133,2	+10,8					
104,5	101,3	119,9	124,0	124,0	108,6	117,0	122,1	132,6	126,7	115,6	127,9	102,6	-1,8	-19,8	120,6	+7,4					
84,0	87,5	130,0	100,4	103,4	139,1	68,0	83,7	102,5	92,5	87,1	112,0	85,1	+1,3	-24,0	90,1	-4,9	50				
98,2	102,3	148,7	110,2	119,5	171,0	77,8	91,8	114,9	102,4	93,1	123,6	94,1	+4,2	-23,9	99,7	-3,8					
70,7	73,5	112,2	91,2	88,2	109,0	58,8	76,0	90,8	83,1	81,5	100,9	76,4	+8,1	-24,3	81,1	-6,1					

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1986	1987	1988	VERÄN- DERUNG IN 0/0 1988 GEGEN 1987	1988 2. HJ	1989 1. HJ	VERÄNDERUNG IN 0/0		1989 1. VJ	1989 2. VJ	VERÄNDERUNG IN 0/0	
									1. HJ 1988 GEGEN 1. HJ 1988	1. HJ 1989 GEGEN 2. HJ 1988			1989 GEGEN 2. VJ 1988	2. VJ 1989 GEGEN 1. VJ 1989
5060	H. V. BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	70,9	58,3	61,6	+5,7	58,6	55,2	-14,7	-5,8	56,8	53,6	-17,2	-5,6
		INLAND	78,9	69,8	75,3	+7,9	73,1	63,2	-18,6	-13,5	68,6	57,9	-25,6	-15,6
		AUSLAND	63,0	47,1	48,2	+2,3	44,4	47,3	-8,9	+6,5	45,2	49,3	-4,8	+9,1
5080	H. V. ADV-GERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	104,7	102,9	107,4	+4,4	114,0	95,8	-5,0	-16,0	88,5	103,0	-3,4	+16,4
		INLAND	114,9	114,0	120,2	+5,4	132,1	105,8	-2,2	-19,9	98,5	113,0	-1,2	+14,7
		AUSLAND	95,1	92,4	95,4	+3,2	96,9	86,4	-8,0	-10,8	79,2	93,7	-5,5	+18,3
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	102,9	105,0	111,0	+5,7	112,4	117,4	+7,1	+4,4	119,2	115,6	+9,8	-3,0
		INLAND	102,8	105,4	110,8	+5,1	112,4	115,6	+5,9	+2,8	117,2	113,9	+8,4	-2,8
		AUSLAND	103,1	103,5	111,7	+7,9	112,5	124,5	+12,2	+10,7	126,9	122,2	+15,4	-3,7
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	102,4	101,8	106,2	+4,3	104,9	112,8	+4,9	+7,5	111,8	113,7	+6,2	+1,7
		INLAND	103,0	103,2	107,6	+4,3	107,1	112,6	+4,2	+5,1	112,7	112,5	+6,0	-0,2
		AUSLAND	101,3	99,3	103,7	+4,4	100,8	113,1	+6,1	+12,2	110,2	115,9	+6,5	+5,2
5110	H. V. PORZELLAN	INSGESAMT	100,9	101,2	104,4	+3,2	104,7	105,9	+1,8	+1,1	104,2	107,6	+4,1	+3,3
		INLAND	103,6	106,6	108,4	+1,7	112,8	105,4	+1,4	-6,6	105,4	105,4	+3,6	0
		AUSLAND	97,6	94,5	99,4	+5,2	94,5	106,6	+2,3	+12,8	102,8	110,4	+4,7	+7,4
5120	H. V. STEINGUT, FEIN- STEINZEUG, TON-U. TOEPPERWAREN	INSGESAMT	100,5	95,9	97,5	+1,7	98,0	106,1	+9,4	+8,3	107,6	104,5	+8,2	-2,9
		INLAND	97,8	96,5	101,7	+5,4	102,5	109,4	+8,4	+6,7	115,1	103,7	+6,9	-9,9
		AUSLAND	106,1	94,7	88,8	-6,2	88,7	99,2	+11,7	+11,8	92,1	106,3	+10,8	+15,4
5150	H. V. SANITAERER IN- STALLATIONSKERAMIK	INSGESAMT	104,0	108,5	117,6	+8,4	109,9	134,4	+7,3	+22,3	129,8	139,0	+14,5	+7,1
		INLAND	104,4	108,0	118,5	+9,7	111,0	136,2	+8,0	+22,7	132,6	139,8	+13,7	+5,4
		AUSLAND	102,5	110,4	114,2	+3,4	106,2	127,8	+4,5	+20,3	119,8	135,7	+17,4	+13,3
5160	H. V. TECHNISCHER KERAMIK	INSGESAMT	106,9	107,3	120,9	+12,7	122,7	127,6	+7,1	+4,0	126,9	128,3	+6,2	+1,1
		INLAND	108,5	107,6	117,1	+8,8	113,7	123,0	+2,2	+8,2	119,7	126,3	+4,3	+5,5
		AUSLAND	104,4	106,7	126,7	+18,7	136,3	134,5	+14,9	-1,3	137,7	131,2	+9,0	-4,7
5170	H. V. FLIESEN, BAUKERA- MIK, KACHELN, KACHELOEFEN	INSGESAMT	102,1	100,0	100,3	+0,3	96,3	107,5	+3,2	+11,6	107,3	107,8	+3,6	+0,5
		INLAND	102,1	99,2	100,1	+0,9	98,7	105,1	+3,5	+6,5	105,5	104,7	+4,5	-0,8
		AUSLAND	102,1	101,8	100,6	-1,2	91,3	112,8	+2,6	+23,5	111,1	114,6	+1,9	+3,2
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	104,0	105,9	112,3	+6,0	113,1	118,7	+6,5	+5,0	116,7	120,7	+7,9	+3,4
		INLAND	104,4	108,8	113,7	+4,5	116,0	116,3	+4,3	+0,3	115,4	117,2	+4,9	+1,6
		AUSLAND	103,2	99,4	108,9	+9,6	106,5	124,1	+11,4	+16,5	119,6	128,5	+14,2	+7,4
5211	H. V. FLACHGLAS (OHNE TECHNISCHES GLAS)	INSGESAMT	107,7	111,1	125,0	+12,5	122,9	132,5	+4,2	+7,8	133,8	131,1	+0,8	-2,0
		INLAND	106,3	115,8	126,2	+9,0	127,2	122,3	-2,3	-3,9	123,6	121,0	-6,6	-2,1
		AUSLAND	109,4	104,9	123,4	+17,6	117,3	145,6	+12,3	+24,1	147,1	144,1	+10,2	-2,0
5225	H. V. HOHLGLAS, TECH- NISCHES GLAS	INSGESAMT	101,6	98,6	101,3	+2,7	99,7	107,9	+5,0	+8,2	105,0	110,7	+6,9	+5,4
		INLAND	100,2	100,4	100,4	0	100,4	104,9	+4,5	+4,5	103,4	106,3	+6,1	+2,8
		AUSLAND	104,1	95,4	102,8	+7,8	98,4	113,5	+5,9	+15,3	108,0	118,9	+8,3	+10,1
5290	VERARBEITUNG U. VERED- LUNG VON GLAS, H. U. VER- ARBEITUNG V. GLASFASER	INSGESAMT	106,0	112,8	121,8	+8,0	125,6	127,8	+8,3	+1,8	126,2	129,4	+10,0	+2,5
		INLAND	107,9	115,6	124,2	+7,4	128,6	125,8	+5,0	-2,2	125,1	126,5	+5,7	+1,1
		AUSLAND	99,9	104,0	114,1	+9,7	115,9	134,2	+19,5	+15,8	129,5	138,9	+25,2	+7,3
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	104,1	109,2	116,2	+6,4	116,5	123,9	+6,8	+6,4	120,1	127,7	+9,8	+6,3
		INLAND	103,3	108,6	115,5	+6,4	115,6	122,4	+6,1	+5,9	119,0	125,7	+8,8	+5,6
		AUSLAND	108,9	112,5	120,5	+7,1	121,5	133,1	+11,4	+9,5	126,9	139,2	+15,0	+9,7
5421	H. V. HOLZMOEBELN (OHNE POLSTERMOEBEL)	INSGESAMT	104,1	108,9	115,6	+6,2	116,6	122,5	+6,8	+5,1	117,9	127,1	+9,8	+7,8
		INLAND	103,4	108,5	114,8	+5,8	115,6	120,7	+5,8	+4,4	116,5	124,9	+8,7	+7,2
		AUSLAND	108,0	111,3	120,4	+8,2	122,6	133,2	+12,7	+8,6	126,3	140,1	+15,4	+10,9
5424	H. V. POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	104,1	110,4	118,8	+7,6	116,0	130,3	+7,1	+12,3	129,9	130,6	+10,3	+0,5
		INLAND	102,5	109,1	118,5	+8,6	115,8	129,8	+7,2	+12,1	130,0	129,6	+9,6	-0,3
		AUSLAND	112,6	117,5	120,9	+2,9	117,1	132,5	+6,3	+13,2	129,4	135,7	+13,6	+4,9
56	PAPIER-U. PAPPE- VERARBEITUNG	INSGESAMT	101,9	104,6	110,9	+6,0	112,9	118,7	+8,9	+5,1	118,3	119,0	+12,7	+0,6
		INLAND	102,0	104,2	109,9	+5,5	111,8	115,7	+7,2	+3,5	116,2	115,1	+10,8	-0,9
		AUSLAND	101,7	106,2	116,1	+9,3	117,8	133,1	+16,3	+13,0	128,5	137,7	+20,9	+7,2
5610	H. V. TAPETEN, SPEZ. PAPIEREN, VERPACKUNGS- MITTELN	INSGESAMT	100,9	101,7	108,5	+6,7	107,5	118,7	+8,5	+10,4	117,6	119,7	+11,8	+1,8
		INLAND	100,9	101,5	107,6	+6,0	107,1	117,4	+8,7	+9,6	116,8	118,0	+12,6	+1,0
		AUSLAND	100,6	102,5	113,7	+10,9	109,6	126,5	+7,5	+15,4	122,7	130,4	+8,0	+6,3
5620	H. V. SCHREIBWAREN U. BUEROBEDARF, BUCH- BINDEREI	INSGESAMT	102,6	107,8	112,9	+4,7	124,8	109,2	+8,2	-12,5	113,3	105,1	+10,9	-7,2
		INLAND	102,2	107,6	112,4	+4,5	124,4	107,7	+7,3	-13,4	112,9	102,5	+9,7	-9,2
		AUSLAND	105,7	109,6	116,9	+6,7	128,3	121,4	+15,1	-5,4	116,4	126,4	+18,7	+8,6
5691	H. V. SONSTIGEN WAREN AUS PAPIER U. PAPPE	INSGESAMT	103,6	108,5	114,7	+5,7	117,6	122,8	+9,7	+4,4	121,9	123,8	+15,1	+1,6
		INLAND	104,2	108,2	113,4	+4,8	115,2	116,3	+4,2	+1,0	116,9	115,8	+7,7	-0,9
		AUSLAND	102,1	109,5	118,7	+8,4	124,7	142,5	+26,6	+14,3	137,2	147,9	+36,9	+7,8
57	DRUCKEREI, Vervielfa- eltigung	INSGESAMT	104,5	109,3	115,8	+5,9	120,8	117,8	+6,4	-2,5	116,0	119,6	+7,6	+3,1
		INLAND	105,0	110,0	115,7	+5,2	120,6	117,6	+6,0	-2,5	115,8	119,4	+7,4	+3,1
		AUSLAND	98,1	101,2	116,1	+14,7	123,4	120,8	+11,0	-2,1	116,9	122,7	+10,2	+3,2
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	105,1	110,6	123,1	+11,3	123,7	136,0	+10,9	+9,9	132,2	139,7	+12,6	+5,7
		INLAND	105,2	110,7	122,2	+10,4	123,3	133,6	+10,3	+8,4	130,2	137,0	+11,6	+5,2
		AUSLAND	104,8	110,1	126,1	+14,5	124,6	143,6	+12,6	+15,2	138,5	148,6	+16,0	+7,3



ARBEITENDEN GEMERBE

WERT 1985=100

INDEX

1988 JULI	1988 AUG.	1988 SEP.	1988 OKT.	1988 NOV.	1988 DEZ.	1989 JAN.	1989 FEB.	1989 MAR.	1989 APR.	1989 MAI	1989 JUNI	1989 JULI	VERAENDERUNG IN 0/0		KUMULIERT JAN. 1989 BIS JULI 1989		SYPRO- NR.
													JULI 1989 GEGEN JULI 1988	JULI 1989 GEGEN JUNI 1989	JAN. 1989 BIS JULI 1989	VERAEN- DERUNG IN 0/0 GEGEN VORJAHR	
44,3	52,1	64,5	55,7	64,5	70,5	57,9	53,6	58,8	55,0	49,0	56,7	45,5	+2,7	-19,8	53,8	-12,8	5060
55,9	62,6	73,2	74,8	78,3	92,7	78,2	62,0	65,5	63,6	52,3	57,8	47,8	-14,5	-17,3	61,0	-18,1	
32,8	41,8	56,0	37,0	50,0	48,8	38,0	45,3	52,3	46,5	45,8	55,6	43,3	+32,0	-22,1	46,7	-5,1	
89,4	92,3	138,8	106,4	108,6	148,3	69,4	87,8	108,4	97,5	92,2	119,4	90,4	+1,1	-24,3	95,0	-4,2	5080
104,0	107,8	159,1	115,1	125,0	181,8	77,8	95,9	121,7	107,7	98,7	132,7	100,5	-3,4	-24,3	105,0	-2,4	
75,7	77,7	119,6	98,3	93,2	116,9	61,5	80,1	95,9	87,9	86,2	106,9	80,8	+6,7	-24,4	85,6	-6,2	
100,0	107,8	126,4	119,1	116,7	104,3	115,7	115,5	126,5	118,2	106,0	122,5	107,8	+7,8	-12,0	116,0	+7,2	51
98,8	107,9	125,9	119,6	117,5	104,5	114,0	113,4	124,2	116,8	104,7	120,2	105,6	+6,9	-12,1	114,1	+5,9	
104,5	107,3	128,4	117,4	113,7	103,5	122,0	123,3	135,4	123,8	111,2	131,5	116,2	+11,2	-11,6	123,3	+12,0	
99,9	100,1	111,7	114,0	110,9	92,5	105,4	108,3	121,7	116,5	106,8	117,9	106,3	+6,4	-9,8	111,8	+5,1	51
97,5	102,8	114,7	116,0	116,1	95,6	107,0	110,5	120,7	117,8	105,1	114,5	103,6	+6,3	-9,5	111,3	+4,5	
104,0	95,3	106,5	110,4	101,7	87,0	102,5	104,4	123,6	114,2	109,8	123,8	111,2	+6,9	-10,2	112,8	+6,2	
96,3	96,2	110,5	112,2	110,7	102,4	96,3	104,8	111,6	109,7	102,4	110,8	101,1	+5,0	-8,8	105,2	+2,2	5110
99,3	97,1	116,9	121,6	129,7	117,8	100,9	107,5	107,7	110,9	100,5	104,7	95,6	+1,8	-8,7	104,0	+1,5	
99,3	95,0	102,5	100,4	86,9	83,1	90,5	101,4	116,5	108,2	104,6	118,4	108,1	+8,9	-8,7	106,8	+3,2	
84,0	81,0	104,9	112,9	114,9	90,5	95,4	107,2	120,3	109,5	94,7	109,3	88,4	+5,2	-19,1	103,5	+8,8	5120
82,1	86,1	111,2	120,1	118,6	97,1	103,2	115,3	126,9	107,8	96,1	107,1	87,3	+6,3	-18,5	106,2	+8,1	
88,0	70,6	91,8	97,8	107,1	76,9	79,3	90,5	106,5	113,1	92,0	113,8	90,7	+3,1	-20,3	98,0	+10,5	
115,1	113,9	117,0	118,9	118,1	76,4	129,2	117,3	142,8	140,2	128,3	148,4	132,6	+15,2	-10,6	134,1	+8,3	5150
115,2	117,0	118,5	118,4	119,3	77,4	131,5	118,7	147,5	144,4	126,4	148,7	134,1	+16,4	-9,8	135,9	+9,2	
114,7	103,0	111,6	120,4	114,1	73,2	120,7	112,6	126,2	125,2	134,9	147,0	127,3	+11,0	-13,4	127,7	+5,4	
117,4	126,7	126,5	128,6	123,4	113,5	121,0	122,6	137,0	131,9	120,3	132,6	129,3	+10,1	-2,5	127,8	+7,6	5160
111,7	123,1	119,2	114,0	111,8	102,6	111,4	121,7	126,0	134,8	117,3	126,7	123,3	+10,4	-2,7	123,0	+3,3	
125,9	132,2	137,4	150,9	140,9	130,2	135,5	124,0	153,7	127,4	124,7	141,5	138,4	+9,9	-2,2	135,0	+14,1	
97,6	95,2	106,3	106,0	97,8	75,1	103,7	100,9	117,3	110,1	102,8	110,4	99,4	+1,8	-10,0	106,4	+3,1	5170
94,9	101,5	110,2	107,7	101,1	76,7	101,6	100,6	114,4	109,2	98,7	108,1	96,9	+2,1	-8,7	103,9	+3,3	
103,1	81,8	98,0	102,4	90,7	71,7	108,1	101,5	123,7	112,2	111,8	119,7	104,7	+1,6	-12,5	111,7	+2,6	
100,6	106,6	121,5	122,5	122,5	104,8	118,3	109,5	122,4	118,8	113,1	130,1	109,0	+8,3	-16,2	117,3	+6,7	52
101,2	111,1	124,2	126,2	126,6	106,6	118,9	107,3	119,9	115,9	108,5	127,1	107,9	+6,6	-15,1	115,1	+4,6	
99,1	96,3	115,4	114,1	113,3	100,7	116,9	114,3	127,7	125,3	123,4	136,9	111,4	+12,4	-18,6	122,3	+11,6	
109,7	122,5	127,7	141,6	133,5	102,2	139,5	127,0	135,0	133,8	122,8	136,8	101,2	-7,7	-26,0	128,0	+2,7	5211
113,4	137,9	133,6	136,9	136,8	104,7	134,7	117,3	118,8	127,0	111,6	124,5	87,8	-22,6	-29,5	117,4	-4,9	
104,9	102,5	120,2	147,7	129,2	99,0	145,7	139,7	156,0	142,5	137,2	152,7	118,5	+13,0	-22,4	141,8	+12,5	
90,3	93,5	106,4	104,6	105,9	97,7	107,5	96,0	111,5	106,8	104,7	120,7	99,2	+9,9	-17,8	106,6	+5,5	5225
89,8	95,1	104,5	107,2	107,2	98,6	108,0	93,2	108,9	104,0	98,5	116,5	96,8	+7,8	-16,9	103,7	+5,0	
91,1	90,4	110,0	99,6	103,4	96,1	106,5	101,3	116,2	112,1	116,2	128,4	103,7	+13,8	-19,2	112,1	+6,9	
109,9	117,7	136,4	138,3	138,3	112,8	126,1	120,7	131,7	129,0	120,4	138,9	120,7	+9,8	-13,1	126,8	+8,6	5290
109,9	122,1	140,8	142,0	142,8	114,1	126,7	118,7	130,0	125,3	117,2	136,9	120,5	+9,6	-12,0	125,0	+5,6	
109,9	103,8	122,4	126,4	124,0	108,6	124,4	127,0	137,1	140,8	130,5	145,3	121,4	+10,5	-16,4	132,4	+18,3	
88,6	97,9	132,5	128,2	131,3	120,6	108,6	117,4	134,4	130,0	115,9	137,3	89,0	+0,5	-35,2	118,9	+6,2	5421-24
87,3	96,6	131,2	126,7	130,3	121,7	107,7	116,6	132,6	128,5	114,5	134,2	87,7	+0,5	-34,6	117,4	+5,5	
95,7	104,9	140,1	136,5	137,7	114,2	113,7	122,7	144,3	138,8	123,9	154,9	95,8	+0,1	-38,2	127,7	+10,0	
88,7	99,9	133,0	127,8	130,6	119,8	105,8	115,3	132,7	128,8	116,0	136,5	86,9	-2,0	-36,3	117,4	+5,9	5421
87,4	98,4	131,5	126,3	129,3	120,6	104,7	114,2	130,5	127,0	114,4	133,3	86,3	-1,3	-35,3	115,8	+5,0	
95,7	108,1	141,7	136,3	138,6	115,1	111,6	122,3	144,9	139,7	125,2	155,3	89,8	-6,2	-42,2	127,0	+10,4	
88,0	89,1	130,3	130,1	134,5	123,9	121,2	126,8	141,8	135,4	115,6	140,8	98,3	+11,7	-30,2	125,7	+7,5	5424
86,6	88,7	129,7	128,7	134,6	126,5	121,0	127,3	141,8	135,5	115,0	138,4	94,1	+8,7	-32,0	124,7	+7,3	
95,5	91,5	133,6	137,3	134,1	110,3	122,1	124,3	141,7	135,1	118,7	153,2	120,4	+26,1	-21,4	130,8	+8,5	
103,3	109,3	119,5	117,0	119,0	109,3	118,8	113,4	122,8	118,9	111,0	127,0	115,0	+11,3	-9,4	118,1	+9,1	56
102,0	109,3	117,5	116,5	118,2	107,5	117,5	111,3	119,9	115,1	107,1	123,1	110,9	+8,7	-9,9	115,0	+7,5	
109,3	109,1	129,0	119,1	122,5	118,0	125,3	123,6	136,6	137,1	130,1	146,9	134,7	+23,2	-7,7	133,3	+17,2	
101,2	105,8	115,0	111,3	112,4	99,3	116,5	112,7	123,7	120,7	110,6	127,9	111,7	+10,4	-12,7	117,7	+8,8	5610
99,9	106,1	114,4	111,2	112,1	99,0	116,4	111,5	122,4	119,5	108,6	125,8	109,2	+9,3	-13,2	116,2	+8,8	
108,4	104,4	118,5	111,3	114,0	101,0	116,9	119,8	131,4	127,7	122,4	141,0	126,3	+16,5	-10,4	126,5	+8,7	
107,3	119,6	124,3	129,0	137,4	131,2	117,2	110,0	112,7	102,9	95,5	117,0	116,8	+8,9	-0,2	110,3	+8,3	5620
106,7	120,0	123,7	129,6	136,4	129,8	117,3	109,3	112,1	101,2	93,1	113,2	114,8	+7,6	+1,4	108,7	+7,3	
112,1	116,9	129,4	124,0	144,9	142,4	116,5	115,7	117,1	116,0	115,1	148,0	133,4	+19,0	-9,9	123,1	+15,7	
105,5	111,1	125,7	122,2	123,0	118,1	123,9	116,1	125,6	122,7	118,9	129,7	120,3	+14,0	-7,2	122,5	+10,5	5691
104,1	110,5	120,9	120,8	121,5	113,6	119,9	111,8	118,9	113,2	111,4	122,7	112,5	+8,1	-8,3	115,8	+4,8	
109,7	112,7	140,3	126,6	127,3	131,6	136,1	129,2	146,2	151,5	141,5	150,7	144,1	+31,4	-4,4	142,8	+27,3	
104,2	109,6	122,6	126,8	126,9	134,6	113,9	110,2	123,9	120,4	114,8	123,7	114,2	+9,6	-7,7	117,3	+6,8	57
104,1	109,9	122,8	126,1	126,4	134,4	113,5	110,0	123,8	120,9	114,5	122,8	114,1	+9,6	-7,1	117,1	+6,6	
106,0	106,1	120,5	136,1	133,7	137,8	119,9	112,1	124,6	113,5	119,1	135,4	115,3	+8,8	-14,8	120,0	+10,7	
112,6	118,8	135,1	132,5	131,9	111,0	129,8	127,2	139,7	140,4	130,1	148,7	126,7	+12,5	-14,8	134,7	+11,1	58
112,2	120,2	134,6	132,1	131,1	109,7	127,7	125,1	137,9	137,4	127,3	146,2	126,2	+12,5	-13,7	132,5	+10,6	
113,7	114,1	136,7	133,9	134,4	114,9	136,2	133,9	145,5	150,0	139,0	156,7	128,4	+12,9	-18,1	141,4	+12,7	

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1986	1987	1988	VERÄN- DERUNG IN 0/0 1988 GEGEN 1987	1988 2. HJ	1989 1. HJ	VERÄNDERUNG IN 0/0		1989 1. VJ	1989 2. VJ	VERÄNDERUNG IN 0/0	
									1. HJ 1989 GEGEN 1. HJ 1988	1. HJ 1989 GEGEN 2. HJ 1988			2. VJ 1989 GEGEN 2. VJ 1988	2. VJ 1989 GEGEN 1. VJ 1989
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	92,8	90,2	87,7	-2,8	84,5	92,8	+2,1	+9,8	92,4	93,1	+4,0	+0,8
		INLAND	94,9	94,9	90,9	-4,2	87,4	92,6	-1,8	+5,9	93,1	92,2	+0,2	-1,0
		AUSLAND	87,1	77,4	79,1	+2,2	76,4	93,2	+14,1	+22,0	90,7	95,6	+15,5	+5,4
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	101,6	99,1	95,4	-3,7	97,0	93,1	-0,7	-4,0	100,4	85,7	+2,3	-14,6
		INLAND	102,2	100,0	97,2	-2,8	99,2	93,5	-1,8	-5,7	100,5	86,5	+2,6	-13,9
		AUSLAND	99,1	95,7	88,6	-7,4	88,8	91,2	+3,1	+2,7	99,9	82,5	+0,6	-17,4
6211	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H. V. SCHUHEN)	INSGESAMT	102,5	103,2	100,7	-2,4	106,9	98,2	+3,9	-8,1	99,9	96,5	+8,3	-3,4
		INLAND	103,6	106,4	102,1	-4,0	108,7	96,7	+1,3	-11,0	99,0	94,4	+5,6	-4,6
		AUSLAND	98,8	92,1	95,9	+4,1	100,8	103,3	+13,4	+2,5	102,8	103,8	+17,8	+1,0
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT	101,2	97,4	93,3	-4,2	93,2	91,0	-2,7	-2,4	100,6	81,4	-0,5	-19,1
		INLAND	101,7	97,5	95,3	-2,3	95,6	92,2	-2,9	-3,6	101,0	83,4	+1,2	-17,4
		AUSLAND	99,2	97,3	85,5	-12,1	83,6	86,1	-1,4	+3,0	98,7	73,4	-7,6	-25,6
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	99,7	97,5	98,7	+1,2	97,8	104,8	+5,3	+7,2	105,5	104,1	+8,9	-1,3
		INLAND	99,6	97,9	98,5	+0,6	97,3	102,3	+2,7	+5,1	103,2	101,3	+6,2	-1,8
		AUSLAND	100,1	96,3	99,1	+2,9	99,2	111,5	+12,5	+12,4	111,7	111,4	+16,2	-0,3
6311	WOLLSPINNEREI	INSGESAMT	86,6	79,0	80,4	+1,8	73,1	88,7	+1,3	+21,3	84,0	93,3	+6,0	+11,1
		INLAND	89,9	81,4	79,4	-2,5	71,7	84,9	-2,5	+18,4	80,0	89,8	+3,7	+12,3
		AUSLAND	77,9	72,3	82,8	+14,5	76,7	98,9	+11,2	+28,9	94,8	102,9	+12,1	+8,5
6312	BAUMWOLLSPINNEREI	INSGESAMT	92,8	93,0	87,5	-5,9	81,0	95,5	+1,7	+17,9	95,5	95,5	+7,8	0
		INLAND	88,4	88,2	83,9	-4,9	77,7	89,4	-0,8	+15,1	89,3	89,5	+4,3	+0,2
		AUSLAND	107,3	109,1	99,5	-8,8	92,2	115,9	+8,5	+25,7	116,2	115,6	+18,1	-0,5
6331	WOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	101,1	100,3	104,6	+4,3	100,2	111,4	+2,2	+11,2	93,8	128,9	+7,8	+37,4
		INLAND	100,1	100,6	106,0	+5,4	100,2	110,5	-1,1	+10,3	92,6	128,4	+4,3	+38,7
		AUSLAND	103,9	99,3	100,6	+1,3	100,0	113,8	+12,5	+13,8	97,4	130,2	+18,9	+33,7
6332	BAUMWOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	89,9	80,3	79,6	-0,9	77,2	86,4	+5,4	+11,9	84,1	88,6	+7,8	+5,4
		INLAND	91,4	81,9	82,9	+1,2	80,7	88,3	+3,8	+9,4	85,8	90,9	+6,1	+5,9
		AUSLAND	87,7	77,9	74,7	-4,1	72,1	83,4	+7,9	+15,7	81,5	85,2	+10,8	+4,5
6333	SEIDENWEBEREI, ANG	INSGESAMT	109,3	106,3	112,7	+6,0	113,1	127,9	+13,9	+13,1	121,3	134,5	+13,6	+10,9
		INLAND	110,2	109,8	116,5	+6,1	115,0	125,5	+6,4	+9,1	119,7	131,3	+4,8	+9,7
		AUSLAND	107,7	100,1	106,0	+5,9	109,7	132,0	+29,0	+20,3	124,0	140,0	+32,0	+12,9
6355	JUTESPINNEREI U. -WEBEREI	INSGESAMT	66,5	39,0	43,8	+12,3	42,3	48,8	+7,7	+15,4	48,6	48,9	-2,2	+0,6
		INLAND	67,4	38,4	39,5	+2,9	36,5	45,3	+6,3	+24,1	44,1	46,4	+3,1	+5,2
		AUSLAND	63,1	41,8	62,4	+49,3	67,7	63,9	+11,7	-5,6	67,9	59,9	-16,8	-11,8
6361	H. V. GARDINENSTOFF	INSGESAMT	104,9	107,7	109,3	+1,5	101,7	119,0	+1,7	+17,0	124,1	113,9	+4,0	-8,2
		INLAND	100,7	103,7	106,2	+2,4	99,3	116,3	+2,8	+17,1	123,8	108,8	+4,2	-12,1
		AUSLAND	118,9	121,0	119,9	-0,9	109,5	128,1	-1,7	+17,0	125,1	131,0	+3,6	+4,7
6365	H. V. MOEBEL-U. DEKO- RATIONSSTOFF	INSGESAMT	110,8	108,9	107,3	-1,5	101,1	118,5	+4,4	+17,2	122,9	114,1	+10,6	-7,2
		INLAND	110,4	109,4	109,3	-0,1	101,8	120,6	+3,3	+18,5	126,5	114,6	+7,3	-9,4
		AUSLAND	111,6	108,0	103,3	-4,4	99,8	114,4	+7,0	+14,6	115,6	113,2	+18,0	-2,1
6370	WIRKEREI, STRICKEREI	INSGESAMT	102,5	101,1	95,5	-5,5	100,4	89,5	-1,3	-10,9	103,4	75,6	+2,6	-26,9
		INLAND	102,0	100,6	94,3	-6,3	99,0	86,1	-4,0	-13,0	98,1	74,2	+0,3	-24,4
		AUSLAND	105,7	104,1	102,6	-1,4	108,6	109,1	+12,8	+0,5	134,1	84,0	+17,0	-37,4
6380	H. V. TEPPICHEN U. A.E., BESCHICHTETEM GEWEBE	INSGESAMT	104,3	101,8	105,8	+3,9	103,4	114,2	+5,5	+10,4	113,8	114,5	+9,0	+0,6
		INLAND	104,0	102,1	105,5	+3,3	102,7	112,0	+3,3	+9,1	112,6	111,4	+6,6	-1,1
		AUSLAND	105,4	100,7	106,8	+6,1	106,0	121,9	+13,4	+15,0	118,4	125,4	+17,4	+5,9
6391	VEREDLUNG V. TEXTILIEN	INSGESAMT	99,9	100,0	106,5	+6,5	107,8	119,8	+13,9	+11,1	115,6	124,1	+19,3	+7,4
		INLAND	101,0	103,6	109,6	+5,8	110,7	121,5	+11,9	+9,8	116,7	126,3	+16,8	+8,2
		AUSLAND	96,8	90,6	98,2	+8,4	100,3	115,4	+20,0	+15,1	112,7	118,0	+26,9	+4,7
6399	SONSTIGES TEXTILGE- WERBE, ANG	INSGESAMT	105,7	109,1	117,2	+7,4	117,5	126,2	+8,0	+7,4	125,3	127,1	+8,3	+1,4
		INLAND	104,6	107,5	113,5	+5,6	112,0	122,6	+6,5	+9,5	121,9	123,4	+7,7	+1,2
		AUSLAND	107,7	112,0	124,2	+10,9	128,0	133,2	+10,6	+4,1	132,0	134,4	+9,4	+1,8
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	102,7	101,1	104,7	+3,6	109,2	104,9	+4,7	-3,9	134,2	75,6	+8,3	-43,7
		INLAND	100,9	99,2	102,6	+3,4	106,2	101,5	+2,4	-4,4	126,2	76,8	+5,9	-39,1
		AUSLAND	109,6	108,4	112,8	+4,1	121,1	118,4	+13,3	-2,2	165,8	70,9	+20,2	-57,2
6413	H. V. HERRENOBER- BEKLEIDUNG	INSGESAMT	108,8	109,7	113,0	+3,0	118,6	110,9	+3,2	-6,5	141,4	80,3	+3,3	-43,2
		INLAND	105,7	105,5	107,3	+1,7	111,6	104,3	+1,2	-6,5	130,1	78,5	+2,6	-39,7
		AUSLAND	121,8	127,8	137,6	+7,7	148,8	138,7	+5,7	-6,8	189,6	87,9	+5,9	-53,6
6414	H. V. DAMEN-U. KINDER- OBERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	100,4	98,0	101,0	+3,1	104,4	102,4	+4,8	-1,9	135,9	68,9	+9,5	-49,3
		INLAND	99,1	96,6	99,9	+3,4	101,8	99,6	+1,6	-2,2	128,0	71,1	+5,3	-44,5
		AUSLAND	105,2	102,7	105,2	+2,4	113,5	113,0	+16,5	-0,4	164,8	61,1	+31,7	-62,9
6421	H. V. HERREN-, DAMEN- U. KINDERWAESCHE	INSGESAMT	96,7	92,4	102,3	+10,7	106,2	106,4	+8,1	+0,2	123,4	89,3	+11,2	-27,6
		INLAND	94,7	91,0	100,7	+10,7	106,1	104,8	+9,9	-1,2	120,6	89,0	+12,5	-26,2
		AUSLAND	109,3	101,2	112,7	+11,4	107,6	116,4	-1,3	+8,2	141,0	91,8	+4,1	-34,9
6425	H. V. HAUS-, BETT-U. TISCHWAESCHE	INSGESAMT	108,8	108,5	111,4	+2,7	123,7	106,1	+7,0	-14,2	105,8	106,3	+12,5	+0,5
		INLAND	107,7	108,5	111,9	+3,1	124,8	106,1	+7,1	-15,0	106,5	105,7	+12,3	-0,8
		AUSLAND	115,1	108,0	108,6	+0,6	117,3	105,5	+5,5	-10,1	101,8	109,2	+13,0	+7,3

ARBEITENDEN GEMERBE

WERT 1985=100

INDEX

1988 JULI	1988 AUG.	1988 SEP.	1988 OKT.	1988 NOV.	1988 DEZ.	1989 JAN.	1989 FEB.	1989 MAR.	1989 APR.	1989 MAI	1989 JUNI	1989 JULI	VERAENDERUNG IN O/O		KUMULIERT VERAEN- DERUNG IN O/O GEGEN VORJAHR		SYPRO- NR.
													JULI 1989 GEGEN JULI 1988	JULI 1989 GEGEN JUNI 1989	JAN. 1989 BIS JULI 1989	VERAEN- DERUNG IN O/O GEGEN VORJAHR	
72,6	63,7	97,1	94,7	96,7	82,0	94,6	89,6	93,1	93,5	84,2	101,6	71,3	-1,8	-29,8	89,7	+1,6	61
76,5	67,0	100,7	97,9	99,3	83,2	94,2	90,7	94,3	94,4	82,4	99,7	70,8	-7,5	-29,0	89,5	-2,4	
61,9	54,7	87,3	86,1	89,7	78,7	95,5	86,5	90,0	91,1	89,0	106,8	72,5	+17,1	-32,1	90,2	+14,3	
86,4	110,8	115,9	100,0	94,7	74,3	96,4	98,5	106,4	88,9	72,6	95,6	85,3	-1,3	-10,8	92,0	-0,8	62
85,5	108,6	120,3	105,9	97,5	77,5	99,5	99,3	102,6	90,1	74,1	95,3	83,4	-2,5	-12,5	92,0	-1,9	
90,0	119,3	99,6	77,4	84,1	62,3	84,6	95,0	120,2	84,1	66,8	96,6	92,6	+2,9	-4,1	91,4	+3,0	
92,7	88,4	119,3	118,9	127,0	95,1	93,2	100,5	106,0	98,8	87,7	103,1	89,7	-3,2	-13,0	97,0	+3,0	6211
94,8	89,7	120,2	121,5	128,0	97,8	94,1	99,7	103,3	97,3	84,4	101,5	88,1	-7,1	-13,2	95,5	+0,1	
85,7	83,9	116,2	109,8	123,6	85,7	90,0	103,0	115,4	103,9	98,9	108,5	95,3	+11,2	-12,2	102,1	+13,1	
84,0	119,6	114,6	92,6	82,0	66,2	97,6	97,7	106,5	85,0	66,7	92,6	83,6	-0,5	-9,7	90,0	-2,3	6251
81,9	115,8	120,3	100,0	85,8	69,7	101,5	99,2	102,4	87,3	70,1	92,9	81,6	-0,4	-12,2	90,7	-2,6	
91,9	134,5	92,5	63,4	67,1	52,2	82,3	91,6	122,3	75,6	53,0	91,5	91,5	-0,4	0	86,6	-1,4	
83,7	85,2	112,8	108,2	106,6	90,4	102,5	102,1	111,9	106,0	94,7	111,5	91,3	+9,1	-18,1	102,9	+5,9	63
82,4	86,6	113,1	109,0	107,1	85,6	101,0	99,3	109,2	103,5	92,2	108,3	88,2	+7,0	-18,6	100,2	+3,1	
87,2	81,4	111,9	105,8	105,3	103,6	106,4	108,5	119,1	112,6	101,4	120,1	99,7	+14,3	-17,0	109,8	+12,7	
55,3	61,5	94,6	89,6	78,1	59,4	68,3	81,5	102,3	94,7	86,3	99,0	77,1	+39,4	-22,1	87,0	+4,8	6311
50,8	65,2	93,1	87,9	74,6	58,8	63,9	77,3	98,9	89,9	82,1	97,5	76,5	+50,6	-21,5	83,7	+2,2	
67,3	51,5	98,7	94,3	87,6	61,0	80,1	92,9	111,5	107,5	98,0	103,1	78,6	+16,8	-23,8	96,0	+11,9	
59,3	68,0	98,7	93,8	91,5	74,9	92,8	93,8	99,8	98,0	86,1	102,3	66,2	+11,6	-35,3	91,3	+2,6	6312
57,5	68,0	94,4	89,7	87,6	68,9	87,5	87,5	92,8	91,1	81,2	95,2	61,3	+6,6	-36,3	85,4	0	
55,4	68,0	112,7	107,4	104,5	94,9	110,6	114,8	123,2	121,0	102,8	122,9	82,3	+25,8	-33,0	111,1	+10,1	
98,5	74,5	109,4	111,2	111,5	95,9	95,7	83,1	102,7	127,2	121,0	138,4	95,2	-3,4	-31,2	109,0	+1,4	6331
96,1	74,1	113,4	113,8	111,9	92,1	91,7	81,9	104,2	128,6	121,6	134,9	89,6	-6,8	-33,6	107,5	-1,8	
105,2	75,9	98,1	103,7	110,5	106,8	107,4	86,4	98,4	123,1	119,1	148,5	111,3	+5,8	-25,1	113,5	+11,5	
62,5	56,7	85,1	89,1	91,8	78,2	84,9	78,3	89,1	89,9	81,9	94,0	69,4	+11,0	-26,2	83,9	+5,9	6332
65,5	61,7	90,8	93,7	96,6	76,0	85,9	79,8	91,6	91,6	83,8	97,2	71,2	+8,7	-26,7	85,9	+4,4	
57,9	49,4	76,6	82,3	84,8	81,4	83,2	76,0	85,4	87,4	79,1	89,2	66,7	+15,2	-25,2	81,0	+8,7	
96,9	99,2	125,4	131,3	128,9	96,8	114,1	122,8	126,9	133,6	129,5	140,4	103,4	+6,7	-26,4	124,4	+13,0	6333
96,9	104,3	125,3	132,3	131,1	100,3	117,0	116,8	125,2	134,0	124,4	135,5	104,4	+7,7	-23,0	122,5	+6,5	
96,9	90,3	125,8	129,5	125,0	90,8	108,9	133,2	129,9	132,8	138,3	148,8	101,6	+4,9	-31,7	127,6	+25,7	
32,9	40,1	57,4	45,1	46,7	31,8	48,9	46,9	50,0	52,2	45,2	49,4	37,6	+14,3	-23,9	47,2	+8,5	6355
30,7	33,3	48,0	38,8	38,5	29,5	45,7	41,2	45,4	48,2	43,6	47,5	35,0	+14,0	-26,3	43,8	+7,1	
42,4	69,5	98,3	72,1	81,8	41,8	62,6	71,1	70,0	69,7	51,9	58,0	48,8	+15,1	-15,9	61,7	+12,0	
91,6	89,8	106,8	111,2	114,1	96,4	119,4	121,8	131,2	121,3	108,6	111,8	92,5	+1,0	-17,3	115,2	+1,6	6361
92,0	89,0	102,2	107,4	112,2	93,0	118,6	123,1	129,8	115,8	103,0	107,6	86,4	-6,1	-19,7	112,0	+1,7	
90,3	92,2	122,2	123,9	120,5	107,8	122,0	117,5	135,9	139,5	127,5	126,0	113,0	+25,1	-10,3	129,9	+1,0	
87,4	73,4	115,1	112,4	119,5	98,8	126,3	117,9	124,6	121,7	99,3	121,2	102,9	+17,7	-15,1	116,3	+5,9	6365
85,9	78,7	112,4	111,8	122,5	99,3	129,8	122,4	127,4	122,1	99,2	122,4	101,8	+18,5	-16,8	117,9	+9,9	
90,3	62,7	120,6	113,7	113,3	97,9	119,2	108,8	118,9	121,1	99,6	118,9	105,2	+16,5	-11,5	113,1	+8,1	
91,5	102,7	129,1	104,6	96,1	78,3	97,1	102,7	110,3	80,9	62,3	83,7	87,8	-4,0	+4,9	89,3	-1,7	6370
86,5	99,5	126,2	105,7	98,2	77,7	93,9	97,2	103,1	78,2	62,0	82,3	81,4	-5,9	-1,1	85,4	-4,3	
120,1	121,7	146,1	97,7	84,2	81,5	115,4	134,6	152,3	96,2	63,9	91,9	125,1	+4,2	+36,1	111,3	+11,2	
89,3	96,6	115,0	111,0	116,6	91,9	110,0	110,3	121,2	115,2	107,8	120,4	98,2	+10,0	-18,4	111,9	+6,1	6380
88,1	97,8	114,1	111,6	115,0	89,4	109,2	108,7	119,8	112,9	104,8	116,4	95,8	+8,7	-17,7	109,7	+4,0	
93,4	92,4	118,2	109,0	122,2	101,0	113,0	116,0	126,2	123,3	118,5	134,4	106,9	+14,5	-20,5	119,8	+13,6	
86,6	86,6	117,5	122,6	125,4	108,2	115,8	110,8	120,1	123,0	114,2	135,0	105,2	+21,5	-22,1	117,7	+14,8	6391
86,3	85,1	121,0	129,8	132,0	109,8	119,1	109,4	121,5	125,4	117,5	136,1	103,8	+20,3	-23,7	119,0	+12,9	
87,5	90,9	108,0	103,5	107,8	103,8	107,0	114,7	116,5	116,4	105,5	132,2	108,9	+24,5	-17,6	114,5	+20,5	
103,8	102,0	126,5	125,4	123,2	124,2	124,2	120,9	130,9	128,0	117,1	136,3	118,2	+13,9	-13,3	125,1	+8,8	6399
103,0	103,2	123,1	124,3	120,2	98,3	122,3	117,3	126,1	126,4	113,8	129,9	115,5	+12,1	-11,1	121,6	+7,3	
105,5	99,9	132,9	127,5	128,8	117,3	137,5	127,9	140,1	131,2	123,5	148,4	123,4	+17,0	-16,8	131,8	+11,4	
112,8	138,0	152,7	102,7	80,6	68,2	126,5	136,5	139,5	131,9	59,4	75,6	112,7	-0,1	+49,1	106,0	+3,9	64
105,8	129,7	146,0	102,2	84,1	69,2	118,1	128,8	131,8	92,6	63,1	74,8	104,5	-1,2	+39,7	102,0	+2,0	
141,1	171,4	179,1	104,7	66,5	64,0	159,7	167,5	170,2	89,0	45,0	78,8	145,5	+3,1	+84,6	122,2	+11,3	
113,7	141,4	171,8	136,6	82,7	65,5	135,5	139,2	149,6	105,7	60,0	75,3	112,9	-0,7	+49,9	111,2	+2,6	6413
105,1	129,8	158,7	127,5	83,7	64,6	122,8	130,1	137,4	102,1	61,9	71,6	101,3	-3,6	+41,5	103,9	+0,5	
150,4	191,2	228,0	175,7	78,3	69,0	189,5	177,8	201,4	120,9	51,5	91,2	162,6	+8,1	+78,3	142,1	+9,5	
117,2	144,2	147,5	85,3	70,5	61,4	125,8	141,0	141,0	84,3	53,4	69,0	116,2	-0,9	+68,4	104,4	+3,9	6414
109,3	135,6	141,7	87,4	74,4	62,4	117,1	132,6	134,2	86,9	58,0	68,5	107,5	-1,6	+56,9	100,7	+1,1	
145,8	175,1	168,4	77,9	56,1	57,5	157,2	171,6	165,7	75,0	37,0	71,2	147,5	+1,2	+107,2	117,9	+13,5	
98,8	109,5	134,7	112,8	95,0	86,6	118,9	122,6	128,6	102,2	76,5	89,3	98,8	0	+10,6	105,3	+6,9	6421
98,7	108,8	132,9	111,3	95,8	88,8	117,7	119,7	124,4	100,0	77,5	89,5	99,0	+0,3	+10,6	104,0	+8,4	
99,6	114,2	146,4	123,0	89,8	72,3	126,6	141,1	155,3	116,8	70,3	88,2	97,6	-2,0	+10,7	113,7	-1,4	
85,1	100,5	153,5	135,9	148,6	118,3	110,5	102,5	104,5	104,0	94,2	120,6	95,4	+12,1	-20,9	104,5	+7,5	6425
86,2	101,8	155,2	135,5	151,8	118,3	112,8	103,6	103,2	104,4	93,6	121,2	96,0	+11,4	-20,8	104,7	+7,7	
79,0	93,3	143,7	138,8	130,5	118,2	97,4	95,9	112,1	113,0	97,9	116,8	92,0	+16,5	-21,2	103,6	+6,8	

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1986	1987	1988	VERÄNDERUNG IN O/O 1988 GEGEN 1987			VERÄNDERUNG IN O/O 1989			VERÄNDERUNG IN O/O 1989 GEGEN 1988		
						1988	1989	1. HJ 1988	1. HJ 1989	2. HJ 1988	1. VJ 1989	2. VJ 1989	2. VJ 1988	2. VJ 1989
	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	101,0	102,2	107,3	+5,0	109,9	111,2	+6,1	+1,2	107,8	114,6	+7,5	+6,3
		INLAND	101,7	103,0	107,3	+4,2	110,0	109,6	+4,8	-0,4	105,9	113,3	+6,1	+7,0
		AUSLAND	99,8	100,9	107,3	+6,3	109,6	114,0	+8,5	+4,0	111,1	116,8	+10,1	+5,1
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSQUETER- GEWERBE	INSGESAMT	99,3	100,2	106,6	+6,4	106,7	112,2	+5,3	+5,2	110,0	114,4	+6,5	+4,0
		INLAND	100,6	100,5	105,4	+4,9	106,1	109,8	+5,0	+3,5	106,9	112,7	+5,6	+5,4
		AUSLAND	97,2	99,7	108,6	+8,9	107,6	116,1	+5,8	+7,9	115,0	117,1	+7,9	+1,8
24	HERSTELLUNG U. VERARBEI- TUNG V. SPALT-UND BRUT- STOFFEN	INSGESAMT	-	-	145,6	-	153,2	38,2	-72,3	-75,1	27,6	48,8	-71,5	+76,8
		INLAND 2)												
		AUSLAND 2)												
25	GEW. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	102,6	100,6	107,2	+6,6	120,3	103,7	+10,1	-13,8	83,8	123,6	+4,8	+47,5
		INLAND	103,4	101,6	107,6	+5,9	122,1	102,6	+10,3	-16,0	81,0	124,2	+4,5	+53,3
		AUSLAND	96,3	92,5	104,8	+13,3	106,5	112,1	+8,6	+5,3	104,7	119,5	+7,2	+14,1
2512	GEW. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	106,7	100,3	103,6	+3,3	132,2	87,4	+16,7	-33,9	53,6	121,2	+5,6	+126,1
		INLAND	106,9	100,5	104,1	+3,6	133,2	87,9	+17,0	-34,0	53,9	122,0	+5,7	+126,3
		AUSLAND	88,9	85,0	53,8	-36,7	42,4	43,2	-33,7	+1,9	31,8	54,5	-16,7	+71,4
2525	VERARB. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	98,6	101,2	103,1	+1,9	110,4	91,3	-4,7	-17,3	70,9	111,7	+1,8	+57,5
		INLAND	99,2	101,3	102,7	+1,4	110,6	90,7	-4,4	-18,0	69,9	111,5	+2,1	+59,5
		AUSLAND	85,4	99,8	111,2	+11,4	105,6	102,9	-12,0	-2,6	91,9	113,9	-4,5	+23,9
2531	H. V. ZEMENT	INSGESAMT	102,1	99,9	107,1	+7,2	116,2	106,4	+8,6	-8,4	86,8	126,0	+1,3	+45,2
		INLAND	102,9	100,5	106,2	+5,7	115,2	104,1	+7,2	-9,6	84,9	123,4	-0,6	+45,3
		AUSLAND	90,2	91,3	121,1	+32,6	130,6	139,0	+24,6	+6,4	114,4	163,5	+28,2	+42,9
2541	ZIEGELERIE	INSGESAMT	101,4	101,1	111,5	+10,3	123,2	110,3	+10,4	-10,5	85,0	135,5	+2,3	+59,4
		INLAND	102,2	102,6	112,7	+9,8	126,9	109,9	+11,6	-13,4	82,3	137,5	+2,0	+67,1
		AUSLAND	97,2	93,1	105,5	+13,3	103,7	112,1	+4,5	+8,1	99,2	124,9	+3,6	+25,9
2543	H. V. FEUERFESTER GROBKERAMIK	INSGESAMT	92,2	86,6	92,8	+7,2	94,3	96,1	+5,1	+1,9	95,2	97,1	+4,9	+2,0
		INLAND	90,7	86,5	91,1	+5,3	92,8	93,6	+4,7	+0,9	93,7	93,4	+5,8	-0,3
		AUSLAND	93,8	86,8	94,8	+9,2	95,9	99,1	+5,9	+3,3	96,9	101,3	+3,8	+4,5
2555	H. V. GR. FORM. FERTIGBAU- TEILEN AUS BETON FUER DEN HOCHBAU	INSGESAMT	111,5	120,5	136,4	+13,2	162,7	126,0	+14,3	-22,6	98,0	153,9	+16,6	+57,0
		INLAND	109,5	118,6	134,8	+13,7	161,6	123,8	+14,6	-23,4	95,4	152,2	+17,0	+59,5
		AUSLAND	426,0	431,4	408,0	-5,4	348,8	474,0	+1,5	+35,9	522,7	425,3	-1,6	-18,6
2559	H. V. BETONERZEUGNISSEN (OHNE BIMS, GR. FORM. FERTIGBAUTEILE)	INSGESAMT	106,5	105,5	111,6	+5,8	127,5	108,7	+13,6	-14,7	86,7	130,6	+6,6	+50,6
		INLAND	106,2	104,9	110,4	+5,2	126,5	107,1	+13,8	-15,3	85,0	129,2	+6,9	+52,0
		AUSLAND	122,9	130,9	165,1	+26,1	171,5	176,9	+11,5	+3,1	161,3	192,4	-0,8	+19,3
2563	H. V. GIPSERZEUGNISSEN, DAEMM-U. LEICHTBAU- PLATTEN	INSGESAMT	106,1	107,1	115,1	+7,5	110,7	129,6	+8,8	+17,3	129,6	130,1	+11,2	+0,4
		INLAND	105,4	104,1	109,8	+5,5	103,5	120,3	+3,7	+16,2	120,7	119,8	+6,3	-0,7
		AUSLAND	113,6	137,1	169,5	+23,6	184,6	228,0	+47,6	+23,5	219,9	236,0	+46,8	+7,3
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	93,7	89,8	100,6	+12,0	102,7	106,8	+8,5	+4,0	105,3	108,3	+9,8	+2,8
		INLAND	95,4	90,5	101,6	+12,3	102,8	111,8	+11,4	+8,8	108,9	114,7	+12,7	+5,3
		AUSLAND	91,2	88,9	99,1	+11,5	102,6	99,8	+4,4	-2,7	100,3	99,2	+5,5	-1,1
2711	HOCHOFEN-, STAHL-U. WARM- WALZWERKE (OHNE STAHL- ROHRE)	INSGESAMT	95,0	93,2	105,2	+12,9	107,7	112,4	+9,4	+4,4	110,8	113,9	+10,4	+2,8
		INLAND	95,8	91,3	103,7	+13,6	105,6	114,4	+12,4	+8,3	111,5	117,3	+13,0	+5,2
		AUSLAND	93,7	96,5	107,8	+11,7	111,3	108,9	+4,4	-2,2	109,6	108,1	+5,8	-1,4
2715	H. V. STAHLROHREN (OHNE PRAEZISIONSSTAHLROHRE)	INSGESAMT	85,3	68,9	74,0	+7,4	75,8	74,9	+3,6	-1,2	72,9	76,9	+7,6	+5,5
		INLAND	92,4	78,7	78,5	-0,3	75,5	85,3	+4,7	+13,0	80,0	90,6	+15,1	+13,3
		AUSLAND	82,0	64,4	72,0	+11,8	75,9	70,1	+3,1	-7,6	69,6	70,5	+3,5	+1,3
2720	H. V. PRAEZISIONSSTAHL- ROHREN	INSGESAMT	97,0	97,3	104,7	+7,6	101,7	111,9	+9,9	+10,0	113,0	110,7	+6,2	-2,0
		INLAND	94,5	95,2	102,7	+7,9	98,6	109,3	+2,3	+10,9	109,6	108,9	+4,9	-0,6
		AUSLAND	102,0	101,6	108,6	+6,9	107,7	117,0	+6,8	+8,6	119,8	114,1	+8,6	-4,8
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	108,6	111,6	109,6	-1,8	105,0	113,8	-0,4	+8,4	111,1	116,5	+4,5	+4,9
		INLAND	110,4	110,6	106,4	-3,8	102,3	114,5	+3,6	+11,9	112,0	117,0	+7,3	+4,5
		AUSLAND	105,8	113,3	115,1	+1,6	109,4	112,6	-6,8	+2,9	109,6	115,6	-0,1	+5,5
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	98,9	90,4	93,0	+2,9	89,9	101,9	+6,1	+13,3	101,0	102,8	+6,5	+1,8
		INLAND	99,0	89,3	90,4	+1,2	87,3	99,7	+6,6	+14,2	98,9	100,4	+6,9	+1,5
		AUSLAND	98,4	94,8	102,5	+8,1	99,6	110,2	+4,5	+10,6	108,9	111,5	+4,7	+2,4
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE	INSGESAMT	98,1	93,2	101,0	+8,4	100,1	114,1	+12,0	+14,0	111,8	116,4	+13,0	+4,1
		INLAND	99,9	94,0	100,9	+7,3	99,9	113,3	+11,3	+13,4	111,1	115,4	+11,7	+3,9
		AUSLAND	93,8	91,2	101,3	+11,1	100,3	116,2	+13,7	+15,9	113,6	118,7	+15,9	+4,5
3011	STABZIEHEREIEN, KALTWALZWERKE	INSGESAMT	99,1	92,8	99,7	+7,4	98,7	112,9	+12,1	+14,4	110,8	115,0	+15,5	+3,8
		INLAND	100,9	92,6	98,6	+6,5	97,5	112,7	+13,0	+15,6	111,2	114,2	+16,1	+2,7
		AUSLAND	94,9	93,3	102,0	+9,3	101,3	113,4	+10,4	+11,9	110,1	116,6	+14,2	+5,9
3015	DRAHTZIEHEREIEN (EINSCHL. H. V. DRAHT- ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	97,2	93,5	102,2	+9,3	101,3	115,2	+11,7	+13,7	112,7	117,6	+10,8	+4,3
		INLAND	99,0	95,2	102,8	+8,0	102,0	113,7	+9,7	+11,5	111,0	116,4	+8,3	+4,9
		AUSLAND	92,7	89,0	100,5	+12,9	99,4	119,0	+17,0	+19,7	117,2	120,9	+17,8	+3,2

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

2) AUS GRUENDEN DER GEHEIMHALTUNG VON EINZELANGABEN NICHT  
VEROFFENTLICHT, ABER IM GESAMTINDEX ENTHALTEN.

ARBEITENDEN GEWERBE

WERT 1985=100

INDEX

1988 JULI	1988 AUG.	1988 SEP.	1988 OKT.	1988 NOV.	1988 DEZ.	1989 JAN.	1989 FEB.	1989 MAR.	1989 APR.	1989 MAI	1989 JUNI	1989 JULI	VERÄNDERUNG IN O/O		KUMULIERT VERÄNDERUNG IN O/O BIS JULI 1989 GEGEN VORJAHR		SYPRO- NR.
													JULI 1989 GEGEN JULI 1988	JULI 1989 GEGEN JUNI 1989	JAN. 1989 BIS JULI 1989	VERÄN- DERUNG IN O/O GEGEN VORJAHR	
100,7	99,3	119,5	111,5	112,8	115,5	103,1	104,8	115,5	116,6	105,1	122,1	104,3	+3,6	-14,6	110,2	+5,8	
102,5	100,7	119,7	111,3	112,6	113,3	102,2	102,2	113,2	117,0	102,7	120,1	103,3	+0,8	-14,0	108,7	+4,2	
97,7	96,9	119,0	111,8	113,0	113,3	104,7	109,3	119,2	116,0	109,1	125,4	105,9	+8,4	-15,6	112,8	+8,5	
99,9	105,3	114,4	111,0	110,5	98,8	108,1	106,4	115,4	113,0	108,7	121,4	105,7	+5,8	-12,9	111,2	+5,3	
99,6	105,8	115,3	110,8	109,5	95,5	104,8	103,2	112,6	110,9	106,3	120,8	105,6	+6,0	-12,6	109,2	+5,1	
100,4	104,5	113,0	111,2	112,2	104,1	113,4	111,6	120,0	116,3	112,6	122,4	105,8	+5,4	-13,6	114,6	+5,8	
142,8	317,7	121,3	103,7	39,6	194,2	17,5	33,1	32,1	37,9	71,5	37,1	26,2	-81,7	-29,4	36,5	-73,7	24
123,7	126,7	137,4	128,1	113,6	92,1	74,5	77,0	99,9	114,8	118,4	137,7	127,3	+2,9	-7,6	107,1	+8,8	25
125,8	130,4	140,2	130,9	113,9	91,4	70,7	74,1	98,3	114,5	118,9	139,2	128,9	+2,5	-7,4	106,4	+8,9	
107,8	98,7	116,6	107,4	111,1	97,3	103,7	98,5	112,0	117,0	114,8	126,8	115,4	+7,1	-9,0	112,6	+8,4	
135,6	135,5	159,0	156,4	119,9	82,8	45,6	44,2	71,1	97,3	114,2	152,1	136,5	+2,1	-8,9	94,7	+13,3	2512
136,5	140,5	160,2	157,7	120,9	83,5	45,9	44,4	71,4	97,8	114,9	153,2	139,6	+2,3	-8,9	95,3	+13,7	
59,5	53,6	54,1	39,3	31,3	16,7	21,7	29,9	43,9	55,3	47,5	60,6	48,8	-18,0	-19,5	44,0	-31,7	
107,2	106,0	115,9	118,0	110,7	104,6	50,0	68,4	93,3	116,0	104,7	114,3	114,4	+6,7	+0,1	94,6	-3,0	2525
106,9	106,4	115,9	117,9	111,4	105,2	49,3	68,4	92,0	116,1	105,1	113,4	114,1	+6,7	+0,6	94,1	-2,6	
114,8	96,6	115,0	120,7	95,3	91,2	65,1	89,4	121,1	112,5	97,0	132,3	122,2	+6,4	-7,6	105,7	-9,3	
124,4	126,7	138,0	124,0	104,0	80,2	75,0	77,7	107,7	119,0	119,3	139,6	124,2	-0,2	-11,0	108,9	+7,0	2531
124,7	127,9	137,2	122,7	101,0	77,8	71,9	76,1	106,7	116,3	116,8	137,0	123,0	-1,4	-10,2	106,8	+5,7	
119,8	108,1	149,6	142,8	147,9	115,2	120,0	101,4	121,9	158,1	154,8	177,7	141,2	+17,9	-20,5	139,3	+23,6	
135,6	139,9	147,9	132,5	110,2	73,0	71,8	76,2	107,0	126,7	132,0	147,9	134,8	-0,6	-8,9	113,8	+8,4	2541
139,5	147,6	152,5	137,7	111,9	72,3	69,9	73,1	103,8	127,5	133,3	151,8	139,8	+0,2	-7,9	114,2	+9,5	
115,7	99,6	123,7	105,5	100,9	76,5	81,7	92,4	123,6	122,2	125,3	127,2	108,3	-6,4	-14,9	111,5	+2,8	
90,5	94,5	102,8	90,9	94,5	92,4	93,8	94,6	97,1	97,0	94,7	99,5	99,5	+9,9	0	96,6	+5,9	2543
87,0	98,3	103,3	90,6	89,3	88,5	87,0	96,6	97,4	94,7	92,3	93,3	94,4	+8,5	+1,2	93,7	+5,3	
94,6	90,1	102,1	91,2	100,6	96,8	101,7	92,2	96,8	99,7	97,5	106,7	105,3	+11,3	-1,3	100,0	+6,6	
149,7	162,3	172,4	162,7	153,9	175,2	79,6	98,7	115,8	137,1	152,2	172,4	185,8	+24,1	+7,8	134,5	+16,1	2555
148,9	162,1	170,9	160,9	152,0	174,6	78,3	95,5	112,4	134,8	151,0	170,8	184,9	+24,2	+8,3	132,5	+16,4	
278,8	190,4	418,9	460,6	461,9	282,0	299,2	612,2	656,7	504,9	338,4	432,7	344,5	+23,6	-20,4	455,5	+3,5	
131,9	132,8	141,6	133,8	124,2	100,6	78,8	77,2	104,1	120,7	125,1	146,0	131,5	-0,3	-9,9	111,9	+10,9	2559
130,3	132,1	140,9	132,4	123,1	100,1	77,1	75,6	102,4	119,5	123,8	144,4	130,4	+0,1	-9,7	110,5	+11,1	
201,6	164,1	172,1	193,9	173,7	123,3	156,4	151,4	176,2	177,5	181,9	217,7	179,6	-10,9	-17,5	177,2	+7,5	
105,0	111,9	122,6	118,0	118,8	88,1	126,2	130,5	132,0	133,5	121,4	135,5	118,2	+12,6	-12,8	128,2	+9,2	2563
99,9	106,8	114,8	108,7	110,8	79,9	118,5	123,6	120,0	122,8	112,3	124,3	110,0	+10,1	-11,5	118,8	+4,5	
157,0	163,1	202,0	213,5	200,1	171,8	205,2	200,0	254,4	243,0	214,8	250,3	201,4	+28,3	-19,5	224,2	+44,8	
90,3	99,7	111,4	107,4	108,0	99,5	101,4	102,5	112,1	108,4	100,8	115,8	96,0	+6,3	-17,1	105,3	+8,2	27
90,4	100,3	114,4	108,2	107,6	96,0	103,4	105,8	117,9	115,5	106,5	122,2	99,2	+9,7	-18,8	110,0	+11,1	
90,1	98,7	107,1	106,4	108,5	104,5	99,2	97,8	103,9	98,3	92,6	106,7	91,5	+1,6	-14,2	98,6	+4,0	
91,0	102,4	117,0	113,5	115,7	106,4	106,5	107,7	118,2	113,8	106,2	121,8	100,5	+10,4	-17,5	110,7	+9,6	2711
91,1	102,5	117,4	111,0	111,2	100,3	105,4	108,5	120,6	117,6	109,1	125,2	101,3	+11,2	-19,1	112,5	+12,2	
90,9	102,2	116,5	117,7	123,5	117,0	108,5	106,3	114,1	107,3	101,2	115,9	99,1	+9,0	-14,5	107,5	+5,0	
86,2	84,8	80,3	74,5	65,1	63,6	69,3	71,8	77,7	77,8	70,4	82,6	72,2	-16,2	-12,6	74,5	+0,3	2715
83,9	76,7	83,3	79,8	71,4	57,6	72,1	77,1	90,9	96,2	82,4	93,1	80,6	-3,9	-13,4	84,6	+3,3	
87,2	88,6	78,9	72,0	62,1	66,5	68,0	69,3	71,5	69,2	64,7	77,6	68,3	-21,7	-12,0	69,8	-1,4	
91,3	98,5	111,8	107,0	109,8	91,5	115,1	108,5	115,5	111,9	102,4	117,7	93,4	+2,3	-20,6	109,2	+3,6	2720
90,0	99,2	112,5	105,0	103,5	81,6	111,1	103,4	114,4	110,0	100,0	116,8	92,6	+2,9	-20,7	106,9	+2,4	
93,9	97,1	110,6	111,1	122,2	111,2	123,1	118,5	117,8	115,6	107,3	119,5	95,0	+1,2	-20,5	113,8	+6,1	
100,4	107,2	117,1	107,8	109,1	88,1	114,2	106,2	112,9	113,4	110,4	125,6	116,5	+16,0	-7,2	114,2	+1,7	2850
100,2	107,0	113,9	103,9	105,5	83,1	116,5	106,2	113,3	115,9	109,8	125,3	120,0	+19,8	-4,2	115,3	+5,8	
100,7	107,5	122,5	114,2	115,1	96,6	110,4	106,2	112,1	109,3	111,4	126,1	110,8	+10,0	-12,1	112,3	-4,7	
79,5	77,7	103,1	99,1	99,1	81,0	100,6	97,8	104,6	103,4	95,5	109,6	81,8	+2,9	-25,4	99,0	+5,7	2910
77,4	76,2	100,6	96,3	95,6	77,6	97,8	95,2	102,6	101,2	92,5	107,6	81,1	+4,8	-24,6	97,0	+6,4	
87,3	83,6	112,2	109,3	111,9	93,4	111,1	103,9	111,8	111,3	106,4	116,9	84,6	-3,1	-27,6	106,6	+3,6	
90,4	95,6	110,4	107,5	107,3	89,1	108,1	109,8	117,6	116,1	108,2	124,9	101,1	+11,8	-19,1	112,3	+12,0	3011-15
90,9	99,6	110,3	107,5	105,2	86,0	108,3	108,6	116,5	116,2	106,7	123,4	102,3	+12,5	-17,1	111,7	+11,5	
88,9	86,0	110,6	107,7	112,2	96,6	107,8	112,9	120,1	115,7	111,9	128,5	98,2	+10,5	-23,6	113,6	+13,3	
87,3	93,6	106,0	108,1	107,5	89,4	109,2	108,6	114,7	114,9	109,1	121,0	99,2	+13,6	-18,0	111,0	+12,5	3011
86,2	94,9	104,9	107,0	105,6	86,2	110,6	108,3	114,6	115,0	108,1	119,6	100,6	+16,7	-15,9	111,0	+13,5	
89,6	90,7	108,5	110,4	111,7	96,7	106,2	109,3	114,9	114,6	111,2	123,9	96,2	+7,4	-22,4	110,9	+10,0	
93,2	97,4	114,3	107,0	107,1	88,7	107,2	110,9	120,1	117,1	107,4	128,4	102,8	+10,3	-19,9	113,4	+11,5	3015
95,0	103,6	114,9	107,8	104,9	85,8	106,2	108,7	118,2	117,3	105,4	126,6	103,7	+9,2	-18,1	112,3	+9,7	
88,3	81,3	112,7	104,9	112,7	96,5	109,6	116,5	125,4	116,8	112,6	133,2	100,3	+13,6	-24,7	116,3	+16,6	

SYPROG-NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1986	1987	1988	VERÄNDERUNG IN O/O 1988 GEGEN 1987	1988 2. HJ	1989 1. HJ	VERÄNDERUNG IN O/O		1989 1. VJ	1989 2. VJ	VERÄNDERUNG IN O/O	
									1. HJ 1989 GEGEN 1. HJ 1988	1. HJ 1989 GEGEN 2. HJ 1988			1989 2. VJ GEGEN 2. VJ 1988	2. VJ 1989 GEGEN 1. VJ 1989
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	99,1	102,0	107,7	+5,6	106,2	114,0	+4,5	+7,3	113,2	114,7	+5,8	+1,3
		INLAND	100,4	103,0	106,9	+3,8	106,3	110,7	+3,1	+4,1	110,1	111,3	+3,8	+1,1
		AUSLAND	97,4	100,6	108,6	+3,0	106,1	118,0	+6,1	+11,2	117,1	118,9	+8,3	+1,5
4031	H. V. CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN (AUCH MIT ANSCHL. WEITERVERARB.)	INSGESAMT	97,8	101,0	107,0	+5,9	106,0	112,9	+4,5	+6,5	112,0	113,9	+6,1	+1,7
		INLAND	99,9	102,3	106,5	+4,1	105,6	110,4	+2,8	+4,5	105,8	111,0	+3,1	+1,1
		AUSLAND	95,7	99,7	107,5	+7,8	106,3	115,3	+6,1	+8,5	114,0	116,5	+8,8	+2,2
4034	H. V. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN FÜR LANDWIRTSCHAFT	INSGESAMT	101,0	102,6	106,3	+5,6	103,5	117,6	+4,1	+13,6	118,3	116,8	+3,2	-1,3
		INLAND	102,4	106,1	111,7	+5,3	103,4	118,2	+3,8	+8,0	117,8	118,5	+2,7	+0,6
		AUSLAND	99,0	97,4	103,4	+6,2	95,0	116,7	+4,4	+22,8	119,0	114,3	+3,8	-2,9
4035	H. V. PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	101,1	104,2	109,8	+5,4	111,3	116,2	+7,4	+4,4	116,3	116,1	+8,8	-0,2
		INLAND	101,2	104,3	108,4	+3,9	111,4	110,7	+4,9	-0,6	110,3	111,1	+7,6	+0,7
		AUSLAND	100,8	104,0	112,6	+8,3	111,2	127,7	+12,0	+14,8	128,6	126,8	+11,5	-1,4
4036	H. V. SEIFEN, WASCHE-, REINIGUNGS- U. KOERPERPFLEGMITTELN	INSGESAMT	100,6	103,3	106,8	+3,4	104,8	108,0	-0,6	+3,1	104,3	111,6	+2,8	+7,0
		INLAND	99,1	100,8	101,2	+0,4	99,0	103,1	-0,2	+4,1	100,2	106,0	+2,8	+5,8
		AUSLAND	110,0	118,5	142,1	+19,9	141,2	138,3	-3,2	-2,1	130,3	146,3	+2,2	+12,3
4037	H. V. FOTO-CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	99,4	102,0	111,7	+9,5	111,6	117,1	+4,7	+4,9	104,7	129,5	+10,0	+23,7
		INLAND	97,2	96,5	98,5	+2,1	98,4	101,4	+2,7	+3,0	92,2	110,7	+4,3	+20,1
		AUSLAND	100,8	105,5	120,2	+13,9	120,2	127,3	+5,9	+5,9	112,8	141,7	+13,2	+25,6
4039	H. V. SONSTIGEN CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN FÜR PRIVATEN VERBRAUCH USW	INSGESAMT	103,8	112,2	116,5	+3,8	116,5	124,1	+6,4	+6,5	124,0	124,2	+12,7	+0,2
		INLAND	99,6	104,8	103,7	-1,0	105,5	102,9	+1,0	-2,5	106,5	99,4	+5,2	-6,7
		AUSLAND	110,4	123,6	136,7	+10,6	133,9	157,4	+12,8	+17,6	151,7	163,0	+21,0	+7,4
4090	H. V. CHEMIEFASERN	INSGESAMT	92,6	93,2	97,3	+4,4	94,6	101,5	+1,5	+7,3	103,1	99,9	+3,0	-3,1
		INLAND	95,8	94,1	98,4	+4,6	95,6	103,8	+2,6	+8,6	107,0	100,7	+3,5	-5,9
		AUSLAND	90,7	92,6	96,7	+4,4	94,0	100,1	+0,8	+6,5	100,8	99,4	+2,6	-1,4
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	102,3	104,4	113,4	+8,6	114,4	119,4	+6,1	+4,4	114,5	124,3	+5,9	+8,6
		INLAND	102,2	103,7	111,5	+7,5	113,0	116,5	+5,8	+3,1	111,3	121,6	+5,2	+9,3
		AUSLAND	103,4	108,6	124,3	+14,5	122,8	136,0	+8,0	+10,7	132,4	139,7	+9,4	+5,5
5311	SAEGE-U. HOBELWERKE	INSGESAMT	102,4	105,4	113,6	+7,8	119,2	116,3	+7,8	-2,4	106,8	125,9	+6,5	+17,9
		INLAND	102,1	104,3	111,7	+7,1	118,4	113,8	+8,3	-3,9	104,1	123,4	+6,3	+18,5
		AUSLAND	105,0	115,8	130,9	+13,0	127,3	140,6	+4,5	+10,4	131,8	149,3	+8,0	+13,3
5361	H. V. HALBWAREN AUS HOLZ	INSGESAMT	102,3	103,4	113,3	+9,6	109,2	122,8	+4,5	+12,5	123,0	122,6	+5,1	-0,3
		INLAND	102,2	102,9	111,3	+8,2	106,2	119,9	+3,0	+12,9	120,4	119,3	+3,6	-0,9
		AUSLAND	102,6	105,1	121,0	+15,1	120,5	133,8	+10,1	+11,0	132,7	134,9	+10,1	+1,7
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER- U. PÄPPEERZEUGUNG	INSGESAMT	102,9	107,8	116,7	+8,3	118,0	120,5	+4,4	+2,1	120,0	121,0	+7,6	+0,8
		INLAND 1)												
		AUSLAND 1)												
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	103,5	105,0	108,1	+3,0	108,2	112,1	+3,7	+3,6	110,9	113,3	+5,5	+2,2
		INLAND	102,7	103,2	103,9	+0,7	103,8	104,8	+0,7	+1,0	103,2	106,5	+2,7	+3,2
		AUSLAND	105,9	110,2	120,0	+8,9	120,7	132,9	+11,5	+10,1	133,0	132,8	+12,7	-0,2
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	101,7	103,0	107,8	+4,7	112,4	110,7	+7,2	-1,5	104,9	116,5	+8,3	+11,1
		INLAND	102,4	104,3	108,9	+4,4	113,6	109,9	+5,5	-3,3	103,2	116,6	+6,7	+13,0
		AUSLAND	100,7	101,2	106,3	+5,0	110,6	111,9	+9,7	+1,2	107,2	116,5	+10,8	+8,7
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLÄCHENVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	103,3	101,8	111,3	+9,3	110,5	126,0	+12,4	+14,0	124,5	127,5	+14,8	+2,4
		INLAND	103,8	102,1	110,7	+8,4	110,0	124,9	+12,0	+13,5	123,5	126,4	+14,5	+2,3
		AUSLAND	100,9	100,5	113,6	+13,0	112,9	130,7	+14,3	+15,8	129,2	132,2	+16,1	+2,3
3021	H. V. GESENK- U. LEICHTEN FREIFORMSCHMIEDESTUECKEN, PRESS- U. ZIEHTEILEN	INSGESAMT	102,4	98,2	106,9	+8,9	104,6	120,9	+10,8	+15,6	120,1	121,7	+13,3	+1,3
		INLAND	104,0	99,7	107,8	+8,1	105,6	121,6	+10,4	+15,2	121,0	122,1	+12,7	+0,9
		AUSLAND	96,7	92,8	103,2	+11,2	100,7	118,5	+12,0	+17,7	116,8	120,2	+15,1	+2,9
3025	STAHLVERFORMUNG, ANG, OBERFLÄCHENVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	103,8	104,1	114,0	+9,5	114,2	129,2	+13,4	+13,1	127,3	131,1	+15,7	+3,0
		INLAND	103,7	103,6	112,4	+8,5	112,5	126,9	+12,9	+12,8	124,8	128,9	+15,4	+3,3
		AUSLAND	104,2	106,7	121,8	+14,2	122,4	140,4	+15,9	+14,7	139,0	141,7	+16,7	+1,9
31	STAHL- U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT 2)	106,8	104,2	108,9	+4,5	122,6	95,3	+0,1	-22,3	97,3	93,4	-10,4	-4,0
		INLAND 2)	107,2	109,0	112,7	+3,4	128,6	100,6	+3,9	-21,8	100,1	101,2	-2,4	+1,1
		AUSLAND 2)	105,3	84,5	94,2	+11,5	99,4	74,6	-16,3	-24,9	86,4	62,8	-40,9	-27,3
3111	H. V. STAHL- U. LEICHTMETALLKONSTRUKTIONEN (OHNE GRUBENAUSBAU)	INSGESAMT	106,5	111,8	117,6	+5,2	134,1	113,8	+12,7	-15,1	112,0	115,6	+5,3	+3,2
		INLAND	106,9	113,6	120,3	+5,9	137,9	111,7	+8,8	-19,0	106,4	117,0	+5,7	+10,0
		AUSLAND	103,1	97,2	95,3	-2,0	103,3	130,9	+50,1	+26,7	157,2	104,5	+1,7	-33,5
3151	KESSEL- U. BEHAELTERBAU	INSGESAMT	108,9	99,9	106,3	+6,4	119,1	82,5	-11,9	-30,7	87,4	77,6	-25,5	-11,2
		INLAND	108,6	105,2	106,4	+1,1	122,2	89,4	-1,3	-26,8	92,8	85,9	-12,1	-7,4
		AUSLAND	109,8	83,9	106,1	+26,5	109,7	62,0	-39,5	-43,5	71,0	52,9	-57,2	-25,5
3171	LOKOMOTIVBAU	INSGESAMT	-	-	59,0	-	61,6	46,4	-17,9	-24,7	51,7	41,0	-34,0	-20,7
		INLAND	-	-	140,6	-	149,6	101,4	-22,9	-32,2	105,5	97,3	-21,0	-7,8
		AUSLAND	-	-	29,9	-	30,1	26,7	-9,8	-11,3	32,4	20,9	-48,0	-35,5
3174	WAGGONBAU	INSGESAMT	92,3	82,3	84,8	+3,0	88,9	78,2	-3,1	-12,0	84,6	71,8	-10,2	-15,1
		INLAND	96,1	95,7	94,0	-1,8	94,3	95,7	+2,1	+1,5	105,9	85,5	-6,0	-19,3
		AUSLAND	85,6	59,3	69,0	+16,4	79,5	48,2	-17,6	-39,4	48,0	48,4	-20,9	+0,8
3177	FELD- U. INDUSTRIEBAHN- WAGENBAU	INSGESAMT	-	-	84,2	-	85,7	114,2	+37,9	+33,3	110,2	118,1	+62,0	+7,2
		INLAND 1)												
		AUSLAND 1)												

1) AUS GRUENDEN DER GEHEIMHALTUNG VON EINZELANGABEN NICHT VERÖFFENTLICHT, ABER IM GESAMTINDEX ENTHALTEN.  
2) VERGLEICHBARKEIT EINGESCHRÄNKT WEGEN BERICHTSKREISÄNDERUNG 1988.



SYPRD-NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1986	1987	1988	VERÄNDERUNG IN O/O 1988 GEGEN 1987	1988 2. HJ	1989 1. HJ	VERÄNDERUNG IN O/O		1989 1. VJ	1989 2. VJ	VERÄNDERUNG IN O/O	
									1. HJ 1989 GEGEN 1. HJ 1988	1. HJ 1989 GEGEN 2. HJ 1988			2. VJ 1989 GEGEN 2. VJ 1988	2. VJ 1989 GEGEN 1. VJ 1989
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	99,7	99,4	104,3	+4,9	110,6	106,3	+8,4	-3,9	96,0	116,6	+9,8	+21,5
		INLAND	97,1	99,2	103,2	+4,0	109,5	102,7	+6,1	-6,2	91,0	114,4	+7,8	+25,7
		AUSLAND	102,8	99,7	105,8	+6,1	111,9	110,6	+10,9	-1,2	102,1	119,2	+12,1	+16,7
3210	H. V. LANDWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN, ACKERSCHLEPPERN	INSGESAMT	88,8	80,5	85,6	+6,3	80,7	98,4	+8,7	+21,9	90,4	106,4	+11,6	+17,7
		INLAND	96,2	90,5	91,2	+0,8	82,7	99,2	-0,5	+20,0	88,8	109,5	+4,1	+23,3
		AUSLAND	82,3	71,8	80,7	+12,4	79,0	97,7	+18,4	+23,7	91,7	103,7	+19,5	+13,1
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN U. AE.	INSGESAMT	110,4	109,6	107,5	-1,9	120,0	102,8	+8,3	-14,3	92,2	113,4	+11,9	+23,0
		INLAND	110,4	115,1	106,7	-7,3	116,9	101,7	+5,5	-13,0	92,1	111,3	+8,8	+20,8
		AUSLAND	110,2	101,1	108,7	+7,5	124,7	104,5	+12,6	-16,2	92,3	116,6	+16,8	+26,3
3230	H. V. TEXTIL-U. NAEHMASCHINEN	INSGESAMT	107,4	106,1	119,5	+12,6	122,3	117,1	+0,3	-4,3	112,1	122,1	+3,5	+8,9
		INLAND	111,1	106,8	111,8	+4,7	113,8	103,3	-5,9	-9,2	96,9	109,7	-1,7	+13,2
		AUSLAND	106,1	105,9	122,2	+15,4	125,3	122,0	+2,4	-2,6	117,6	126,5	+5,2	+7,6
3240	H. V. MASCHINEN FUER DIE NAHRUNGS-U. GENUSSMITTEL-INDUSTRIE USW	INSGESAMT	102,1	104,5	110,3	+5,6	121,6	106,9	+8,0	-12,1	96,5	117,3	+11,1	+21,6
		INLAND	105,8	111,7	115,7	+3,6	129,2	113,4	+11,0	-12,2	102,4	124,4	+16,4	+21,5
		AUSLAND	99,2	98,6	105,9	+7,4	115,4	101,6	+5,4	-12,0	91,7	111,6	+6,8	+21,7
3256	H. V. HUETTEN-U. WALZWERKS-EINRICHTUNGEN USW	INSGESAMT	109,0	103,9	100,8	-3,0	108,0	108,0	+15,3	0	89,5	126,6	+22,0	+41,5
		INLAND	107,2	104,8	102,7	-2,0	110,5	99,3	+4,5	-10,1	92,7	105,8	+5,7	+14,1
		AUSLAND	111,8	102,5	97,9	-4,5	104,2	121,7	+32,9	+16,8	84,4	159,1	+45,2	+88,5
3257	H. V. BAU-, BAUSTOFF-U. AE. MASCHINEN	INSGESAMT	100,4	99,6	101,2	+1,6	105,1	108,0	+10,9	+2,8	96,6	119,4	+16,0	+23,6
		INLAND	109,5	108,9	108,0	-0,8	112,5	115,2	+11,3	+2,4	103,6	126,8	+12,2	+22,4
		AUSLAND	94,1	93,1	96,5	+3,7	99,9	103,0	+10,6	+3,1	91,7	114,3	+19,2	+24,6
3260	H. V. ZAHNRAEDERN, GETRIEBE-, LAGERN, ANTRIEBS-ELEMENTEN	INSGESAMT	103,6	98,0	104,3	+6,4	106,7	115,1	+12,8	+7,9	112,4	117,8	+15,0	+4,8
		INLAND	104,3	95,9	100,7	+5,0	102,5	114,0	+15,3	+11,2	111,4	116,6	+18,9	+4,7
		AUSLAND	102,6	101,1	109,6	+8,4	112,7	116,7	+9,6	+3,5	113,9	119,5	+9,9	+4,9
3270	H. V. MASCHINEN FUER WEITERE BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	INSGESAMT	106,9	109,2	118,9	+8,9	128,1	121,4	+10,7	-5,2	115,5	127,4	+12,0	+10,3
		INLAND	111,6	114,4	127,1	+11,1	140,1	122,7	+7,4	-12,4	113,2	132,3	+9,4	+16,9
		AUSLAND	104,5	106,6	114,7	+7,6	122,0	120,8	+12,5	-1,0	116,7	124,8	+13,4	+6,9
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT	90,0	93,0	100,5	+8,1	105,3	100,8	+5,3	-4,3	89,6	111,9	+2,8	+24,9
		INLAND	82,5	87,8	97,1	+10,6	102,3	96,0	+4,6	-6,2	79,9	112,6	+4,6	+42,0
		AUSLAND	105,4	103,6	107,4	+3,7	111,3	110,7	+7,0	-0,5	110,7	110,6	-0,5	-0,1
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	102,1	104,5	105,9	+1,3	104,0	116,3	+8,0	+11,8	111,4	121,1	+10,3	+8,7
		INLAND	107,1	110,1	110,2	+0,1	104,2	119,3	+2,7	+14,5	110,1	128,5	+5,5	+16,7
		AUSLAND	98,3	100,2	102,6	+2,4	104,0	113,9	+12,4	+9,5	112,3	115,5	+14,7	+2,8
3311	H. V. KRAFTWAGEN U. -MOTOREN	INSGESAMT	102,1	104,5	105,7	+1,1	104,1	115,8	+7,8	+11,2	111,1	120,6	+10,3	+8,6
		INLAND	107,6	111,1	111,1	0	104,9	119,7	+2,0	+14,1	110,4	128,9	+5,1	+16,8
		AUSLAND	98,2	99,9	102,0	+2,1	103,5	113,1	+12,4	+9,3	111,6	114,7	+14,7	+2,8
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	104,7	109,6	109,7	+0,1	107,4	120,6	+7,7	+12,3	116,7	124,6	+10,4	+6,8
		INLAND	111,5	120,4	119,7	-0,6	112,0	129,8	+1,8	+15,9	120,4	139,2	+5,4	+15,6
		AUSLAND	100,4	102,8	103,5	+0,7	104,6	114,9	+12,2	+9,8	114,3	115,4	+14,3	+1,0
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	91,8	84,8	90,3	+6,5	91,1	97,2	+8,5	+6,7	89,4	105,1	+10,3	+17,6
		INLAND	96,3	84,1	86,0	+2,3	84,4	90,1	+2,9	+6,8	81,2	99,1	+3,7	+22,0
		AUSLAND	87,1	85,5	94,9	+11,0	98,0	104,7	+14,2	+6,8	98,0	111,4	+17,3	+13,7
3316	H. V. KAROSSERIEN, AUFBAUTEN, ANHAENGERN FUER KRAFTWAGEN	INSGESAMT	102,5	105,2	109,8	+4,4	107,9	123,3	+10,4	+14,3	119,0	127,6	+11,2	+7,2
		INLAND	101,4	102,1	103,1	+1,0	100,7	114,9	+8,9	+14,1	109,9	119,9	+5,8	+9,1
		AUSLAND	105,3	113,6	127,8	+12,5	127,1	146,0	+13,6	+14,9	143,7	148,4	+14,6	+3,3
3321	H. V. KRAFTRAEDERN, KRAFTRADMOTOREN	INSGESAMT	85,0	77,3	63,9	-17,3	56,5	69,7	-2,1	+23,4	66,7	72,8	-3,6	+9,1
		INLAND 1) AUSLAND 1)												
3324	H. V. FAHRRRAEDERN	INSGESAMT	123,2	113,3	123,6	+9,1	97,0	163,6	+8,9	+68,7	120,8	206,3	+13,4	+70,8
		INLAND 1) AUSLAND 1)												
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT	82,3	87,0	77,0	-11,5	99,4	57,8	+5,7	-41,9	55,8	59,7	+11,0	+7,0
		INLAND	86,3	61,7	56,0	-9,2	72,4	58,4	+47,5	-19,3	62,4	54,3	+26,9	-13,0
		AUSLAND	78,0	114,7	100,0	-12,8	126,8	57,1	-19,9	-55,7	48,6	65,7	-0,3	+35,2
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	-	-	111,3	-	134,5	122,2	+38,9	-8,1	104,9	139,5	+46,8	+33,0
		INLAND	-	-	98,6	-	113,7	106,4	+27,4	-6,4	91,4	121,3	+34,6	+32,7
		AUSLAND	-	-	121,7	-	151,5	135,2	+47,3	-10,8	115,9	154,4	+55,8	+33,2
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	102,5	104,6	111,1	+6,2	117,2	112,4	+6,9	-4,1	108,1	116,6	+7,8	+7,9
		INLAND	102,4	104,9	111,6	+6,4	118,7	110,9	+6,1	-6,6	106,0	115,9	+7,3	+9,3
		AUSLAND	102,6	104,2	110,3	+5,9	114,3	115,2	+8,4	+0,8	112,2	118,1	+8,7	+5,3
3610	H. V. BATTERIEN, AKKUMULATOREN	INSGESAMT	99,1	96,3	99,3	+3,1	109,6	96,8	+8,8	-11,7	92,4	101,1	+14,4	+9,4
		INLAND	98,8	100,7	101,0	+0,3	111,2	96,7	+6,4	-13,0	92,0	101,3	+10,2	+10,1
		AUSLAND	99,7	87,6	95,8	+9,4	106,3	97,1	+13,8	-8,7	93,3	100,8	+24,0	+8,0
3620	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.	INSGESAMT	99,2	102,3	106,3	+3,9	109,7	108,1	+5,2	-1,5	99,8	116,4	+5,6	+16,6
		INLAND	98,3	101,1	106,8	+5,6	110,9	108,7	+5,8	-2,0	97,8	119,6	+6,8	+22,3
		AUSLAND	101,5	105,2	105,1	-0,1	107,1	106,7	+3,5	-0,4	104,2	109,1	+2,9	+4,7
3640	H. V. ELEKTRISCHEN LEUCHTEN U. LAMPEN	INSGESAMT	103,1	112,1	119,8	+6,9	123,9	126,7	+9,5	+2,3	129,2	124,1	+12,2	-3,9
		INLAND	102,7	114,7	121,9	+6,3	128,2	127,1	+9,9	-0,9	130,4	123,8	+11,3	-5,1
		AUSLAND	103,8	107,1	115,7	+8,0	115,5	125,8	+8,5	+8,9	126,8	124,8	+14,2	-1,6

1) AUS GRUENDEN DER GEHEIMHALTUNG VON EINZELANGABEN NICHT VEROFFENTLICHT, ABER IM GESAMTINDEX ENTHALTEN.



## ARBEITENDEN GEWERBE

WERT 1985=100

## INDEX

1988 JULI	1988 AUG.	1988 SEP.	1988 OKT.	1988 NOV.	1988 DEZ.	1989 JAN.	1989 FEB.	1989 MAR.	1989 APR.	1989 MAI	1989 JUNI	1989 JULI	VERÄNDERUNG IN O/O		KUMULIERT VERÄN- DERUNG IN O/O GEGEN VORJAHR		SYPRO- NR.
													JULI 1989 GEGEN JULI 1988	JULI 1989 GEGEN JUNI 1989	JAN. 1989 BIS JULI 1989	VERÄN- DERUNG IN O/O GEGEN VORJAHR	
111,0	90,8	111,8	101,7	108,7	139,3	88,7	92,4	106,8	125,7	103,3	120,9	103,5	-6,8	-14,4	105,9	+5,9	32
122,9	89,6	109,2	96,9	105,3	133,0	87,8	86,6	98,5	133,7	93,9	115,7	97,9	-20,3	-15,4	102,0	+1,4	
96,6	92,2	114,9	107,5	112,9	147,0	89,7	99,5	117,0	115,8	114,7	127,1	110,2	+14,1	-13,3	110,6	+11,5	
82,5	66,2	85,6	89,2	80,0	80,5	79,3	86,8	105,0	111,5	95,5	112,2	93,8	+13,7	-16,4	97,7	+9,4	3210
84,4	76,5	91,4	82,9	75,8	84,9	75,8	82,0	105,5	111,8	97,4	119,4	100,4	+19,0	-15,9	99,3	+1,8	
80,9	57,3	80,5	94,6	75,9	84,5	79,6	90,9	104,5	111,2	93,9	106,0	88,1	+8,9	-16,9	96,3	+17,0	
96,7	98,0	114,2	104,1	121,5	185,7	83,9	87,6	105,0	109,6	98,2	132,5	107,8	+11,5	-18,6	103,5	+8,7	3220
98,9	97,5	115,9	100,7	123,2	165,4	85,5	87,7	103,0	109,2	92,0	132,7	105,4	+6,6	-20,6	102,2	+5,7	
93,3	98,7	111,6	109,4	118,8	216,3	81,5	87,4	107,9	110,2	107,4	132,3	111,5	+19,5	-15,7	105,5	+13,7	
104,2	94,4	134,1	123,9	130,7	146,3	99,1	108,2	127,9	120,7	109,5	136,0	92,3	-11,4	-32,1	113,5	-1,2	3230
95,1	99,0	122,1	108,1	120,1	138,5	91,4	94,4	104,8	102,1	97,4	129,7	92,4	-2,8	-28,8	101,7	-5,6	
107,4	92,8	138,4	128,6	134,5	149,1	101,9	114,6	136,2	127,4	113,8	138,2	92,2	-14,2	-33,3	117,8	+0,3	
99,3	98,7	117,8	113,7	118,5	181,6	88,3	94,1	107,0	114,7	111,1	126,1	109,1	+9,9	-13,5	107,2	+8,3	3240
103,8	104,0	135,0	119,5	129,2	183,7	97,6	96,3	110,3	123,7	102,1	129,3	114,6	+10,4	-11,4	113,6	+10,9	
95,6	94,5	103,8	109,0	109,8	179,9	80,8	89,9	104,3	107,5	103,8	123,5	104,6	+8,4	-15,3	102,1	+6,0	
92,2	83,1	109,5	106,4	108,8	145,9	85,9	83,4	99,1	117,1	141,0	121,7	104,9	+13,8	-13,8	107,6	+15,1	3256
95,3	90,3	106,9	110,0	110,2	150,0	89,5	89,0	99,7	101,5	102,1	113,9	101,9	+6,9	-10,5	99,7	+4,9	
87,4	71,9	113,5	106,0	106,7	139,6	80,4	74,6	98,1	141,5	201,7	134,0	109,6	+25,4	-18,2	120,0	+31,9	
92,1	90,7	107,9	98,6	106,7	134,4	79,6	98,3	111,8	118,7	106,9	132,7	107,2	+16,4	-19,2	107,9	+11,7	3257
98,1	98,3	112,1	104,8	109,2	152,4	84,0	101,7	125,1	125,8	114,8	139,9	112,6	+14,8	-19,5	114,8	+11,8	
87,9	85,4	104,9	94,3	104,9	121,8	76,6	95,9	102,6	113,7	101,4	127,7	103,4	+17,6	-19,0	103,0	+11,5	
98,2	98,9	113,9	110,2	110,8	108,1	110,0	109,1	118,0	119,2	106,8	127,4	109,1	+11,1	-14,4	114,2	+12,6	3260
92,6	97,3	109,9	106,6	108,8	100,0	110,3	108,3	115,5	116,6	106,7	126,6	108,5	+17,2	-14,3	113,2	+15,5	
106,3	101,2	119,6	115,5	113,7	119,8	109,7	110,3	121,6	123,0	106,9	128,5	109,9	+3,4	-14,5	115,7	+8,7	
104,7	113,4	137,5	116,5	137,6	158,7	108,8	105,2	132,5	125,6	119,6	136,9	128,7	+22,9	-6,0	122,5	+12,4	3270
113,2	119,3	180,9	107,8	142,9	176,2	115,8	95,2	128,5	127,3	124,0	145,6	126,9	+12,1	-12,8	123,3	+8,2	
100,4	110,4	115,4	120,9	134,9	149,8	105,2	110,3	134,6	124,7	117,3	132,5	129,6	+29,1	-2,2	122,0	+14,7	
140,8	84,6	104,9	88,3	95,5	117,5	83,6	87,5	97,7	144,3	84,9	106,6	94,7	-32,7	-11,2	99,9	-2,2	3280
159,8	78,4	93,3	83,4	88,2	110,9	79,3	75,9	82,8	163,2	76,6	98,0	83,0	-48,1	-15,3	94,1	-7,3	
101,7	97,3	128,7	98,4	110,5	131,1	92,5	111,3	128,4	105,5	102,1	124,3	118,6	+16,6	-4,6	111,8	+8,3	
84,3	83,3	113,7	112,4	116,4	114,1	101,9	112,0	120,2	123,7	109,1	130,6	101,3	+20,2	-22,4	114,1	+9,3	33
84,0	85,9	117,8	110,3	113,5	113,5	95,8	109,7	124,8	130,2	118,1	137,3	106,9	+27,3	-22,1	117,5	+5,3	
84,5	81,3	110,6	114,1	118,6	114,7	106,5	113,8	116,7	118,8	102,3	125,5	97,0	+14,8	-22,7	111,5	+12,7	
83,7	82,6	113,9	112,9	117,0	114,3	101,5	112,0	119,7	123,0	108,4	130,3	100,2	+19,7	-23,1	113,6	+9,2	3311
83,4	85,1	119,4	112,0	114,9	114,7	95,4	110,4	125,3	130,3	118,3	138,2	105,8	+26,9	-23,4	117,7	+4,7	
83,9	80,8	110,1	113,6	118,4	114,1	105,8	113,1	115,8	117,9	101,4	124,8	96,2	+14,7	-22,9	110,7	+12,7	
84,8	83,4	121,2	117,6	122,7	114,8	107,6	118,6	123,8	127,1	112,1	134,5	103,2	+21,7	-23,3	118,1	+9,3	3312
87,4	90,1	133,2	121,0	122,8	117,3	104,7	122,1	134,5	140,3	128,8	148,5	112,8	+29,1	-24,0	127,4	+4,7	
83,2	78,3	113,7	115,6	122,6	113,3	109,4	116,4	117,2	118,9	101,6	125,7	97,3	+16,9	-22,6	112,4	+12,9	
79,5	79,2	85,8	94,6	94,8	112,4	78,1	86,5	103,6	107,1	94,0	114,1	88,3	+11,1	-22,6	95,9	+8,9	3313
71,8	70,5	79,3	85,7	92,0	107,1	68,5	76,6	98,4	101,5	87,8	108,0	85,5	+19,1	-20,8	89,5	+4,9	
87,6	88,3	92,6	104,0	97,8	117,9	88,2	97,0	108,9	113,1	100,6	120,5	91,3	+4,2	-24,2	102,8	+12,8	
92,0	96,1	115,4	111,7	113,3	118,6	112,9	115,0	129,1	132,9	117,1	132,8	115,8	+25,9	-12,8	122,2	+12,2	3316
86,5	93,0	107,7	101,1	105,9	110,0	104,6	105,5	119,6	125,4	109,0	125,2	111,7	+29,1	-10,8	114,4	+11,3	
106,7	104,4	136,2	140,4	133,4	141,7	135,4	140,7	154,9	153,1	138,7	153,3	127,1	+19,1	-17,1	143,3	+14,3	
48,1	49,9	67,0	57,0	60,6	56,5	61,9	70,7	67,4	75,4	60,1	82,8	81,6	+69,6	-1,4	71,4	+5,2	3321
139,1	111,7	93,4	74,1	86,1	77,8	80,1	112,7	169,6	197,6	215,5	205,8	168,9	+21,4	-17,9	164,3	+10,6	3324
131,4	49,1	88,2	76,9	89,0	161,5	55,1	52,6	59,7	39,3	85,4	54,5	51,4	-60,9	-5,7	56,9	-13,4	34
41,9	67,9	34,9	45,0	74,8	170,0	54,1	47,7	85,5	31,1	100,2	31,5	51,2	+22,2	+82,5	57,3	+43,6	
229,2	26,5	146,5	111,7	104,5	152,1	56,1	58,0	31,6	48,3	69,2	79,5	51,7	-77,4	-35,0	56,3	-40,0	
117,1	148,3	117,7	110,1	131,0	182,8	84,0	110,3	120,3	113,3	138,0	167,2	156,8	+33,9	-6,2	127,1	+37,9	35
104,3	105,0	102,9	96,9	120,0	153,3	79,1	88,7	106,5	96,8	116,0	151,1	158,1	+51,6	+4,6	113,8	+31,7	
127,7	183,8	129,8	120,9	139,9	207,0	88,1	128,0	131,6	126,8	156,0	180,4	155,8	+22,0	-13,6	138,1	+42,5	
111,2	100,6	131,8	115,6	115,3	128,7	100,8	105,7	117,8	123,2	101,2	125,4	105,7	-4,9	-15,7	111,4	+5,1	36
114,9	100,6	132,6	115,4	118,7	130,0	101,8	102,2	113,9	125,8	98,7	123,1	103,7	-9,7	-15,8	109,9	+3,7	
103,7	100,6	130,3	116,0	108,7	126,3	98,7	112,6	125,3	118,1	106,1	130,1	109,6	+5,7	-15,8	114,4	+7,9	
85,3	94,4	104,8	118,9	129,4	124,5	97,6	86,6	93,0	99,3	96,9	107,2	99,0	+16,1	-7,6	97,1	+9,7	3610
92,5	95,5	104,6	118,3	127,8	128,3	98,3	84,7	93,1	97,2	96,5	110,3	99,9	+8,0	-9,4	97,1	+6,6	
70,7	92,1	105,2	120,1	132,7	117,0	96,4	90,6	93,0	103,6	97,7	-101,1	97,3	+37,6	-3,8	97,1	+16,7	
126,5	96,4	118,9	102,5	99,9	113,9	91,9	99,2	108,3	134,0	94,9	120,2	99,5	-21,3	-17,2	106,9	+0,7	3620
135,3	93,5	118,7	102,8	101,6	113,2	91,1	96,6	105,7	145,7	93,0	120,1	97,4	-28,0	-18,9	107,1	-0,3	
106,6	103,0	119,3	101,7	96,0	115,7	93,5	104,9	114,2	107,5	99,5	-120,4	104,4	-2,1	-13,3	106,3	+2,6	
102,1	107,7	131,9	138,3	138,4	124,9	126,7	125,8	135,0	126,8	114,3	131,3	112,0	+9,7	-14,7	124,6	+9,5	3640
103,6	115,6	135,6	143,6	143,5	127,0	129,1	126,6	135,4	127,9	114,3	129,1	114,1	+10,1	-11,6	125,2	+9,9	
99,2	92,0	124,6	127,8	128,6	120,7	121,9	124,3	134,2	124,6	114,3	135,6	107,8	+8,7	-20,5	123,2	+8,5	

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1986	1987	1988	VERÄNDERUNG IN 0/0 1988 GEGEN 1987	1988	1989	VERÄNDERUNG IN 0/0		1989	1989	VERÄNDERUNG IN 0/0	
									1. HJ 1989	1. HJ 1989			1. VJ 1989	2. VJ 1989
3650	H. V. ELEKTROHAUSHALTS- GERÄTEN	INSGESAMT	104,9	110,8	117,6	+6,1	122,4	120,9	+7,3	-1,2	122,0	119,8	+9,3	-1,8
		INLAND	104,6	111,5	117,8	+5,7	123,0	115,1	+2,2	-6,4	117,4	112,8	+5,5	-3,9
		AUSLAND	105,5	109,5	117,1	+6,9	121,4	131,3	+16,4	+8,2	130,3	132,3	+15,5	+1,5
3660	H. V. ZÄHLERN, FERNMELDE- MESS- U. REGELGERÄTEN USW	INSGESAMT	102,3	102,1	110,6	+8,3	119,9	110,8	+9,5	-7,6	106,8	114,8	+9,9	+7,5
		INLAND	104,2	104,2	112,5	+8,0	123,4	109,9	+8,2	-10,9	105,9	113,9	+9,0	+7,6
		AUSLAND	98,8	98,4	106,9	+8,6	113,3	112,6	+11,9	-0,6	108,5	116,6	+11,4	+7,5
3670	H. V. RUND- u. FERNSEH- U. PHONOTECHNISCHEN GERÄTEN	INSGESAMT	114,8	116,2	126,7	+9,0	133,3	125,2	+4,2	-6,1	129,6	120,8	+6,1	-6,8
		INLAND	114,3	116,7	123,4	+5,7	132,2	117,7	+2,8	-11,0	127,7	107,8	+2,8	-15,6
		AUSLAND	115,7	115,5	131,8	+14,1	134,9	136,3	+6,0	+1,0	132,5	140,0	+10,1	+5,7
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H. V. UHREN	INSGESAMT	102,2	102,2	106,7	+4,4	111,9	102,6	+1,0	-8,3	101,8	103,4	+1,5	+1,6
		INLAND	102,6	104,7	111,9	+6,2	119,5	102,6	-1,4	-14,1	103,6	101,8	-2,5	-1,7
		AUSLAND	101,4	98,1	98,8	+0,7	100,1	102,4	+4,9	+2,3	99,0	105,8	+7,8	+6,9
3711	OPTIK (OHNE AUGENOPTIK, FOTO- U. KINOTECHNIK)	INSGESAMT	102,9	94,9	95,1	+0,2	96,9	93,9	+0,6	-3,1	90,4	97,4	+7,2	+7,7
		INLAND	102,4	97,0	95,3	-1,8	96,2	93,3	-1,1	-3,0	90,7	95,8	+4,4	+5,6
		AUSLAND	103,5	92,8	94,9	+2,3	97,5	94,6	+2,6	-3,0	90,1	99,2	+10,3	+10,1
3715	AUGENOPTIK	INSGESAMT	107,1	115,4	128,2	+11,1	135,0	108,7	-10,5	-19,5	111,8	105,7	-11,8	-5,5
		INLAND	113,0	126,5	148,3	+17,2	158,8	116,0	-15,8	-27,0	123,0	108,9	-20,3	-11,5
		AUSLAND	96,4	94,7	90,9	-4,0	90,7	95,3	+4,7	+5,1	90,9	99,6	+12,2	+9,6
3721	H. V. FOTO-, PROJEKTIONS- U. KINOGERÄTEN	INSGESAMT	101,8	108,1	118,8	+8,9	119,2	128,9	+8,9	+8,1	128,0	129,7	+9,7	+1,3
		INLAND	101,6	112,7	134,9	+19,7	144,8	148,4	+18,7	+2,5	145,7	151,1	+19,0	+3,7
		AUSLAND	101,9	105,4	109,2	+3,6	104,0	117,2	+2,4	+12,7	117,5	116,9	+3,5	-0,5
3751	FEINMECHANIK (OHNE H. V. MEDIZINMECHANISCHEN U. AE. ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	102,4	101,6	101,2	-0,4	104,8	101,4	+4,0	-3,2	98,6	104,2	+5,8	+5,7
		INLAND	104,7	105,6	104,2	-1,3	107,3	104,1	+2,9	-3,0	102,6	105,5	+3,8	+2,8
		AUSLAND	98,7	95,3	96,3	+1,0	100,9	97,1	+6,0	-3,8	92,3	102,0	+9,1	+10,5
3760	H. V. MEDIZIN- U. ORTHO- PAEDIE MECHANISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	99,7	98,4	114,4	+16,3	125,4	102,8	-0,7	-18,0	104,6	101,0	-3,7	-3,4
		INLAND	97,8	97,4	115,3	+18,4	128,8	98,4	-3,3	-23,6	101,4	95,3	-7,2	-6,0
		AUSLAND	106,3	101,7	111,6	+9,7	114,0	117,5	+7,6	+3,1	115,1	119,9	+7,1	+4,2
3771	H. V. UHREN	INSGESAMT	-	-	81,2	-	83,1	80,7	+1,6	-2,9	78,3	83,1	+2,6	+6,1
		INLAND	-	-	77,7	-	80,0	72,4	-4,0	-9,5	72,3	72,5	-3,2	+0,3
		AUSLAND	-	-	84,9	-	86,3	89,4	+7,2	+3,6	84,5	94,2	+8,0	+11,5
38	H. V. EBM-WAREN	INSGESAMT	103,4	105,7	111,2	+5,2	111,6	117,5	+6,0	+5,3	115,1	119,9	+7,7	+4,2
		INLAND	103,7	106,0	111,4	+5,1	112,3	116,3	+5,2	+3,6	114,0	118,5	+6,9	+3,9
		AUSLAND	102,5	104,7	110,9	+5,9	109,7	121,0	+7,8	+10,3	118,3	123,7	+10,0	+4,6
3821	H. V. WERKZEUGEN SOWIE GERÄTEN FÜR DIE LAND- WIRTSCHAFT	INSGESAMT	98,6	93,6	99,1	+5,9	98,0	107,6	+7,3	+9,8	106,5	108,8	+8,9	+2,2
		INLAND	100,9	93,8	98,3	+4,8	97,9	105,6	+6,9	+7,9	104,9	106,2	+8,9	+1,2
		AUSLAND	94,3	93,2	100,6	+7,9	98,1	111,5	+8,0	+13,7	109,4	113,6	+9,9	+3,8
3830	H. V. HEIZ- U. KOCH- GERÄTEN	INSGESAMT	107,8	109,8	104,8	-4,6	106,8	101,5	-1,3	-5,0	103,3	99,7	+2,2	-3,5
		INLAND	103,4	109,1	101,8	-6,7	104,5	97,0	-2,0	-7,2	101,2	92,8	+3,1	-8,3
		AUSLAND	115,7	111,1	110,3	-0,7	110,9	109,8	+0,2	-1,0	107,3	112,3	+1,0	+4,7
3842	H. V. STAHLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT	103,6	103,8	110,5	+6,5	113,5	113,5	+5,7	0	110,4	116,5	+5,6	+5,5
		INLAND	104,4	105,0	111,4	+6,1	115,0	112,8	+4,6	-1,9	109,7	115,9	+4,8	+5,7
		AUSLAND	100,7	99,1	106,7	+7,7	107,4	116,1	+9,6	+8,1	113,5	118,7	+9,1	+4,6
3844	H. V. NE-METALLBLECH- WAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT	104,9	110,9	117,4	+5,9	124,2	121,9	+10,2	-1,9	109,2	134,6	+10,7	+23,3
		INLAND	106,0	112,9	120,7	+6,9	128,0	122,3	+7,8	-4,5	107,9	136,6	+8,4	+26,6
		AUSLAND	99,2	100,7	100,8	+0,1	105,3	119,8	+24,5	+13,8	115,2	124,4	+24,9	+8,0
3847	H. V. MOEBELN AUS METALL	INSGESAMT	106,2	113,0	121,1	+7,2	119,3	132,7	+7,9	+11,2	130,1	135,2	+11,2	+3,9
		INLAND	106,1	114,0	122,6	+7,5	121,0	133,3	+7,4	+10,2	129,7	136,8	+10,9	+5,5
		AUSLAND	106,3	110,1	116,8	+6,1	114,2	131,0	+9,6	+14,7	131,5	130,5	+11,9	-0,8
3849	H. V. FEINSTBLECH- PACKUNGEN	INSGESAMT	100,5	99,4	99,4	0	99,6	102,7	+3,5	+3,1	94,6	110,8	+7,1	+17,1
		INLAND	99,8	98,8	98,7	-0,1	99,3	98,4	+0,3	-0,9	93,0	103,7	+2,7	+11,5
		AUSLAND	105,7	103,4	104,6	+1,2	102,2	133,0	+24,3	+30,1	105,7	160,3	+33,0	+51,7
3850	H. V. SCHLOSSERN, BESCHLÄGEN	INSGESAMT	105,8	110,7	118,5	+7,0	116,9	127,3	+6,1	+8,9	128,0	126,6	+6,2	-1,1
		INLAND	105,8	109,2	116,6	+6,8	115,3	124,9	+5,9	+8,3	125,9	123,8	+5,7	-1,7
		AUSLAND	105,9	115,4	124,2	+7,6	121,8	134,9	+6,5	+10,8	134,5	135,2	+7,7	+0,5
3871	H. V. SCHNEIDWAREN, BESTECKEN	INSGESAMT	98,0	95,5	96,2	+0,7	97,5	94,9	0	-2,7	96,0	93,9	+1,6	-2,2
		INLAND	103,2	101,7	99,9	-1,8	102,5	96,2	-1,1	-6,1	99,4	92,9	+1,1	-6,5
		AUSLAND	92,0	88,4	92,0	+4,1	91,9	93,6	+1,6	+1,8	92,1	95,1	+2,5	+3,3
3882	H. V. SONST, METALL- WAREN (OHNE-KURZWAREN)	INSGESAMT	101,0	105,2	111,4	+5,9	109,7	118,6	+4,9	+8,1	116,9	120,3	+8,2	+2,9
		INLAND	99,7	103,1	107,7	+4,5	106,5	113,0	+3,7	+6,1	112,7	113,3	+6,0	+0,5
		AUSLAND	103,0	108,6	117,3	+8,0	114,8	127,7	+6,5	+11,2	123,8	131,6	+11,3	+6,3
3889	H. V. METALLKURZWAREN, LEICHTEN PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILEN	INSGESAMT	105,1	108,7	114,8	+5,6	114,9	124,6	+8,6	+8,4	124,0	125,2	+10,2	+1,0
		INLAND	105,9	109,7	116,9	+6,6	117,1	127,9	+9,7	+9,2	126,8	128,9	+11,9	+1,7
		AUSLAND	103,0	105,9	108,8	+2,7	108,6	115,1	+5,6	+6,0	115,7	114,4	+5,3	-1,1
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERÄTEN U. -EINR.	INSGESAMT	105,1	110,8	120,7	+8,9	127,4	108,0	-5,2	-15,2	100,7	115,4	-4,5	+14,6
		INLAND	113,7	117,2	128,5	+9,6	140,6	112,9	-3,1	-19,7	106,6	119,3	-3,7	+11,9
		AUSLAND	97,0	104,8	113,2	+8,0	115,0	103,4	-7,3	-10,1	95,1	111,7	-5,3	+17,5

1) VERGLEICHBARKEIT EINGESCHRÄNKT WEGEN BERICHTSKREISÄNDERUNG 1988.

## ARBEITENDEN GEMERBE

WERT 1985=100

## INDEX

1988 JULI	1988												VERÄNDERUNG IN 0/0		KUMULIERT VERÄNDERUNG IN 0/0 GEGEN VORJAHR		SYPRO- NR.
	AUG.	SEP.	OKT.	NOV.	DEZ.	JAN.	FEB.	MAR.	APR.	MAI	JUNI	JULI	JULI 1988 GEGEN JULI 1988	JULI 1989 GEGEN JULI 1988	JAN. 1989 BIS JULI 1989	JULI 1989 GEGEN JULI 1988	
95,2	98,8	148,1	138,0	138,4	116,0	120,3	121,1	124,7	121,5	109,7	128,1	108,0	+13,4	-15,7	119,1	+8,1	3650
94,7	105,0	149,8	137,8	138,8	111,9	120,7	115,9	115,7	114,0	106,5	118,0	99,3	+4,9	-15,8	112,9	+2,5	
96,2	87,7	145,1	138,3	137,7	123,4	118,5	130,5	141,0	134,9	115,5	146,4	123,7	+28,6	-15,5	130,2	+17,9	
105,4	103,5	137,2	112,2	114,1	147,0	97,1	102,6	120,8	110,5	102,8	131,2	112,6	+6,8	-14,2	111,1	+9,1	3660
104,2	104,4	139,4	113,2	124,1	155,3	100,8	99,4	117,6	107,2	103,3	131,2	113,0	+8,4	-13,9	110,4	+8,2	
107,7	101,8	133,2	110,3	95,2	131,6	90,1	108,6	126,8	116,8	101,7	131,3	111,8	+3,8	-14,9	112,4	+10,6	
88,0	108,0	156,4	154,2	154,1	139,0	125,1	125,6	138,0	126,7	110,5	125,1	103,7	+17,8	-17,1	122,1	+5,6	3670
84,8	111,6	161,1	152,0	151,0	132,7	129,5	120,0	133,5	116,0	96,3	111,0	98,9	+16,6	-10,9	115,0	+4,3	
92,9	102,8	149,4	157,5	158,6	148,4	118,8	134,1	144,7	142,6	131,4	145,9	110,8	+19,3	-24,1	132,6	+7,4	
93,2	95,3	114,4	112,7	123,4	132,1	102,1	98,5	104,9	102,6	94,3	113,2	101,0	+8,4	-10,8	102,4	+2,0	37
96,5	101,8	118,5	119,5	133,6	147,2	107,9	99,1	103,9	101,5	82,8	111,0	96,1	-0,4	-13,4	101,8	-1,3	
88,1	85,5	108,0	102,2	107,8	109,0	93,1	97,4	106,4	104,3	96,5	116,6	108,4	+23,0	-7,0	103,2	+7,3	
80,7	80,9	108,9	92,3	109,7	108,6	85,5	89,8	96,0	96,1	88,8	107,4	131,2	+62,6	+22,2	99,3	+8,5	3711
79,3	84,2	109,1	93,0	106,7	105,0	87,7	92,5	92,0	91,7	90,0	105,6	95,0	+19,8	-10,0	93,5	+1,4	
82,2	77,5	108,8	91,6	112,7	112,2	83,2	87,0	100,0	100,6	87,6	109,3	167,3	+103,5	+53,1	105,0	+15,6	
119,5	114,1	131,8	133,9	149,3	161,3	126,3	104,8	104,2	102,8	99,4	114,9	102,5	-14,2	-10,8	107,8	-11,1	3715
133,0	134,3	153,0	154,5	182,1	195,8	147,9	111,2	110,0	105,1	104,0	117,7	107,7	-19,0	-8,5	114,8	-16,3	
94,4	76,6	92,4	95,5	88,3	97,2	86,1	93,1	93,5	98,4	90,8	109,6	92,8	-1,7	-15,3	94,9	+3,7	
109,7	108,0	120,5	119,7	128,9	128,5	128,3	124,9	130,9	133,9	117,5	137,7	114,4	+4,3	-16,9	126,8	+8,2	3721
124,2	130,6	142,5	143,1	158,9	169,5	145,3	143,1	148,7	155,9	132,1	165,3	129,6	+4,3	-21,6	145,7	+16,7	
101,1	94,5	107,4	105,8	111,1	104,0	118,1	114,0	120,3	120,8	108,8	121,2	105,3	+4,2	-13,1	115,5	+2,6	
87,9	95,3	111,1	107,2	113,0	114,5	93,5	97,2	105,1	103,9	94,0	114,7	95,0	+8,1	-17,2	100,5	+4,6	3751
90,7	99,6	109,5	110,3	117,8	115,6	98,1	99,6	110,0	106,7	94,5	115,4	98,9	+9,0	-14,3	103,3	+3,6	
83,6	88,3	113,6	102,1	105,3	112,6	86,1	93,4	97,3	99,4	93,0	113,5	88,8	+6,2	-21,8	95,9	+6,0	
104,0	97,4	117,3	121,6	138,4	173,4	110,1	99,2	104,6	99,6	93,0	110,3	99,9	-3,9	-9,4	102,4	-1,2	3760
101,8	98,7	119,2	124,5	143,6	184,8	111,7	94,6	98,0	95,4	86,9	103,7	93,7	-8,0	-9,6	97,7	-4,0	
111,0	93,3	110,8	112,2	121,3	135,5	104,9	114,2	126,3	113,7	113,5	132,4	120,5	+8,6	-9,0	117,9	+7,7	
50,1	75,1	98,1	100,8	97,4	77,0	71,7	75,1	88,1	80,3	74,1	95,0	66,1	+31,9	-30,4	78,6	+4,5	3771
46,0	76,2	91,9	98,0	94,8	73,2	67,5	71,9	77,6	71,9	66,9	78,7	55,5	+20,7	-29,5	70,0	-1,7	
54,4	73,9	104,6	103,7	100,0	81,0	76,0	78,5	99,0	89,1	81,6	111,9	77,1	+41,7	-31,1	87,6	+10,5	
101,4	104,2	119,6	119,0	119,7	105,7	111,5	112,4	121,5	121,5	110,3	127,8	108,1	+6,6	-15,4	116,2	+6,1	38
102,3	105,9	120,9	119,9	119,8	105,1	111,1	110,9	120,1	120,4	108,9	126,3	108,5	+6,1	-14,1	115,2	+5,4	
99,1	99,4	115,9	116,6	118,4	107,6	112,7	116,7	125,6	124,8	114,3	132,1	107,2	+8,2	-18,8	119,1	+8,0	
87,7	86,6	103,3	104,0	106,5	99,6	101,5	104,3	113,6	110,1	98,5	117,7	92,5	+5,5	-21,4	105,5	+7,1	3821
88,5	89,6	104,7	102,4	105,5	96,4	101,0	102,4	111,3	107,7	97,0	114,0	93,3	+5,4	-18,2	103,8	+6,7	
86,1	80,8	100,7	107,0	108,3	105,6	102,3	108,0	117,9	114,5	101,4	124,8	91,0	+5,7	-27,1	108,6	+7,8	
85,2	92,3	123,0	123,0	120,8	96,4	108,2	98,5	103,3	113,2	90,9	95,0	87,4	+2,6	-8,0	99,5	-0,8	3830
78,6	95,3	122,3	120,8	117,2	92,9	109,3	92,1	102,1	112,2	81,5	84,6	83,1	+5,7	-1,8	95,0	-1,1	
97,2	87,0	124,2	127,0	127,1	102,7	106,3	110,1	105,4	115,2	107,9	113,7	95,1	-2,2	-16,4	107,7	-0,2	
105,8	107,1	120,4	119,9	122,3	105,5	107,8	107,5	116,0	118,6	107,4	123,4	111,1	+5,0	-10,0	113,1	+5,5	3842
107,9	108,9	121,9	122,4	122,9	106,1	108,5	106,3	114,2	118,0	106,4	123,4	112,5	+4,3	-8,8	112,8	+4,6	
97,5	99,9	114,1	110,0	119,7	103,2	105,2	112,1	123,2	120,9	111,7	123,6	105,5	+8,2	-14,6	114,6	+9,5	
120,8	118,3	128,9	133,1	125,8	118,1	107,5	102,2	117,8	128,6	128,0	147,2	128,8	+6,6	-12,5	122,9	+9,7	3844
126,0	123,2	132,6	138,0	127,4	120,5	106,6	101,2	115,9	131,0	130,8	148,1	130,9	+3,9	-11,6	123,5	+7,2	
94,6	93,6	110,5	108,8	118,0	106,2	111,6	107,1	126,9	116,8	113,8	142,5	117,8	+24,5	-17,3	119,5	+24,5	
100,3	101,9	127,4	125,4	130,1	130,5	118,4	127,7	144,3	141,7	122,7	141,2	111,3	+11,0	-21,2	129,6	+8,3	3847
99,5	103,3	130,1	128,6	132,4	132,0	116,7	127,2	145,2	143,9	124,1	142,5	111,2	+11,8	-22,0	130,1	+7,9	
102,9	97,7	119,5	115,9	123,4	125,9	123,5	129,5	141,5	135,3	118,6	137,5	111,7	+8,6	-18,8	128,2	+9,5	
106,1	112,1	106,9	99,5	95,5	77,7	91,0	93,0	99,9	101,6	102,4	128,4	117,0	+10,3	-8,9	104,8	+4,6	3849
105,5	111,7	106,7	99,9	96,0	75,9	90,5	89,6	95,0	95,3	96,2	119,7	112,3	+6,4	-6,2	100,4	+1,3	
110,2	115,1	108,4	97,0	92,0	90,5	94,4	116,5	106,2	145,2	146,2	189,6	149,5	+35,7	-21,1	135,4	+26,0	
102,1	110,3	128,3	127,7	129,1	103,8	126,2	125,3	132,6	127,9	115,5	136,4	107,2	+5,0	-21,4	124,4	+5,9	3850
101,7	110,1	127,9	125,3	126,4	100,4	124,2	122,9	130,7	125,0	112,6	133,7	106,2	+4,4	-20,6	122,2	+5,8	
103,4	110,9	129,8	135,0	137,1	114,3	132,5	132,4	138,5	136,6	124,5	144,6	110,1	+6,5	-23,9	131,3	+6,5	
79,3	84,2	102,8	106,7	109,4	102,8	93,4	95,3	99,2	93,8	88,3	99,6	80,3	+1,3	-19,4	92,8	+0,1	3871
75,5	86,2	105,1	110,6	121,4	115,9	100,4	98,6	99,3	91,0	87,4	100,2	74,9	-0,8	-25,2	93,1	-1,2	
83,6	81,9	100,1	102,1	95,6	87,8	85,5	91,6	99,1	97,0	89,4	98,9	86,5	+3,5	-12,5	92,6	+1,9	
101,4	105,9	116,3	116,0	116,4	102,0	114,8	115,2	120,8	121,9	112,4	126,6	110,0	+8,5	-13,1	117,4	+5,3	3882
98,9	102,7	114,0	112,7	113,1	97,7	111,6	112,3	114,2	115,9	106,7	117,2	104,4	+5,6	-10,9	111,8	+4,0	
105,5	111,1	120,0	121,4	121,7	109,0	120,0	120,0	131,4	131,6	121,4	141,8	118,8	+12,6	-16,2	126,4	+7,3	
106,0	105,1	124,4	125,1	122,4	106,6	119,9	120,9	131,3	126,7	114,4	134,6	111,8	+5,5	-16,9	122,8	+8,3	3889
108,1	108,0	127,8	127,4	123,7	107,5	123,3	123,2	134,0	129,8	116,9	140,1	117,5	+8,7	-16,1	126,4	+9,5	
99,8	96,8	114,5	118,3	118,4	103,7	109,8	114,0	123,2	117,8	107,1	118,4	95,1	-4,7	-19,7	112,2	+4,2	
99,4	103,3	154,0	119,2	123,3	165,3	80,7	99,5	121,8	109,8	103,6	132,7	101,0	+1,6	-23,9	107,0	-4,3	50
110,6	115,2	167,3	123,9	134,3	192,4	87,3	103,2	129,2	114,8	104,4	138,7	105,7	-4,4	-23,8	111,9	-3,2	
88,8	92,0	141,4	114,8	112,9	139,8	74,5	96,1	114,8	105,0	102,9	127,1	96,7	+8,9	-23,9	102,4	-5,4	

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1986	1987	1988	VERÄNDERUNG IN O/O 1988 GEGEN 1987	1988 2. HJ	1989 1. HJ	VERÄNDERUNG IN O/O		1989 1. VJ	1989 2. VJ	VERÄNDERUNG IN O/O	
									1. HJ 1989 GEGEN 1. HJ 1988	1. HJ 1989 GEGEN 2. HJ 1988			1989 GEGEN 2. VJ 1988	2. VJ 1989 GEGEN 1. VJ 1988
5060	H. V. BUERDMASCHINEN	INSGESAMT	70,9	61,3	67,8	+10,6	64,8	61,4	-13,2	-5,2	63,1	59,7	-15,4	-5,4
		INLAND	78,6	71,2	80,9	+13,6	78,7	67,8	-18,3	-13,9	73,6	62,1	-24,9	-15,6
		AUSLAND	63,3	51,6	54,9	+6,4	51,3	55,1	-6,0	+7,4	52,7	57,5	-2,0	+9,1
5080	H. V. ADV-GERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	109,7	117,5	127,8	+8,8	135,8	114,3	-4,5	-15,8	105,7	122,9	-3,7	+16,3
		INLAND	118,5	123,5	135,1	+9,4	149,1	119,1	-1,7	-20,1	111,1	127,2	-1,8	+14,5
		AUSLAND	101,4	111,8	120,9	+8,1	123,4	109,8	-7,3	-11,0	100,7	118,8	-5,6	+18,0
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	101,9	103,2	107,1	+3,8	107,8	111,1	+4,3	+3,1	113,2	109,0	+6,8	-3,7
		INLAND	101,8	103,2	106,4	+3,1	107,2	108,7	+2,9	+1,4	110,7	106,6	+5,1	-3,7
		AUSLAND	102,3	103,0	110,0	+6,8	110,0	120,4	+9,6	+9,5	122,8	118,0	+12,6	-3,9
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	99,9	96,9	98,8	+2,0	96,8	103,2	+2,5	+6,6	102,9	103,5	+3,7	+0,6
		INLAND	101,0	99,4	101,4	+2,0	100,4	104,6	+2,0	+4,2	105,3	103,9	+3,6	-1,3
		AUSLAND	98,1	92,4	94,1	+1,8	90,6	100,7	+3,2	+11,1	98,6	102,7	+3,7	+4,2
5110	H. V. PORZELLAN	INSGESAMT	96,9	93,0	92,7	-0,3	92,0	91,8	-1,8	-0,2	91,3	92,2	+0,5	+1,0
		INLAND	99,6	98,4	96,3	-2,1	99,1	91,1	-2,6	-8,1	92,2	90,0	-0,6	-2,4
		AUSLAND	93,4	86,3	88,2	+2,2	83,0	92,7	-0,7	+11,7	90,3	95,0	+1,8	+5,2
5120	H. V. STEINGUT, FEIN- STEINZEUG, TON-U. TOEPFERWAREN	INSGESAMT	99,1	91,6	90,4	-1,3	90,6	97,5	+8,2	+7,6	99,2	95,7	+6,9	-3,5
		INLAND	96,4	93,5	95,4	+2,0	95,9	101,6	+7,1	+5,9	107,2	95,9	+5,5	-10,5
		AUSLAND	104,6	87,9	79,9	-9,1	79,4	89,0	+10,7	+12,1	82,7	95,4	+9,9	+15,4
5150	H. V. SANITAERER IN- STALLATIONSKERAMIK	INSGESAMT	102,2	105,4	110,9	+5,2	102,6	124,8	+4,8	+21,6	121,4	128,2	+11,5	+5,6
		INLAND	103,0	104,7	111,6	+6,6	103,8	126,7	+6,1	+22,1	124,2	129,1	+11,4	+3,9
		AUSLAND	99,5	107,7	106,3	+0,6	98,6	118,3	+0,3	+20,0	111,3	125,2	+12,2	+12,5
5160	H. V. TECHNISCHER KERAMIK	INSGESAMT	103,1	100,3	111,6	+11,3	112,8	116,4	+5,3	+3,2	116,1	116,6	+4,3	+0,4
		INLAND	105,9	103,5	112,3	+8,5	109,2	117,5	+1,8	+7,6	114,8	120,2	+3,7	+4,7
		AUSLAND	98,8	95,5	110,7	+15,9	118,2	114,7	+11,3	-3,0	118,3	111,1	+5,2	-6,1
5170	H. V. FLIESEN, BAUKERA- MIK, KACHELN, KACHELOEFEN	INSGESAMT	101,4	99,3	98,9	-0,4	94,8	104,0	+1,0	+9,7	103,9	104,1	+1,1	+0,2
		INLAND	101,7	99,3	99,9	+0,6	98,0	102,9	+1,2	+5,0	103,4	102,3	+1,8	-1,1
		AUSLAND	101,0	99,3	96,8	-2,5	87,8	106,6	+0,7	+21,4	105,1	108,1	-0,1	+2,9
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	103,0	104,3	110,1	+5,6	110,8	114,9	+5,0	+3,7	113,1	116,6	+6,1	+3,1
		INLAND	104,2	108,3	113,1	+4,4	115,3	114,3	+3,0	-0,9	113,5	115,1	+3,5	+1,4
		AUSLAND	100,3	95,3	103,2	+8,3	100,7	116,1	+9,8	+15,3	112,3	119,8	+12,2	+6,7
5211	H. V. FLACHGLAS (OHNE TECHNISCHES GLAS)	INSGESAMT	103,2	102,3	110,1	+7,6	107,3	114,8	+1,8	+7,0	116,3	113,4	-0,8	-2,5
		INLAND	103,0	106,9	112,0	+4,8	111,8	107,0	-4,6	-4,3	108,4	105,6	-7,8	-2,6
		AUSLAND	103,4	96,3	107,6	+11,7	101,5	125,1	+10,1	+23,3	126,6	123,5	+8,3	-2,4
5225	H. V. HOHLGLAS, TECH- NISCHES GLAS	INSGESAMT	101,4	98,1	101,3	+3,3	99,8	107,0	+4,1	+7,2	104,4	109,5	+5,4	+4,9
		INLAND	100,9	101,0	101,7	+0,7	101,7	105,5	+3,6	+3,7	104,2	106,8	+4,8	+2,5
		AUSLAND	102,2	92,8	100,5	+8,3	96,3	109,7	+4,9	+13,9	104,9	114,5	+6,5	+9,2
5290	VERARBEITUNG U. VERED- LUNG VON GLAS, H. U. VER- ARBEITUNG V. GLASFASER	INSGESAMT	104,8	111,3	119,4	+7,3	123,1	123,2	+6,4	+0,1	121,8	124,6	+7,9	+2,3
		INLAND	107,4	115,1	123,5	+7,3	127,9	123,2	+3,4	-3,7	122,6	123,9	+3,9	+1,1
		AUSLAND	96,3	99,0	106,1	+7,2	107,4	123,3	+17,5	+14,8	119,4	127,2	+22,9	+6,5
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	100,2	101,7	104,8	+3,0	104,2	108,4	+2,9	+4,0	105,7	111,1	+5,7	+5,1
		INLAND	99,4	101,2	104,0	+2,8	103,3	106,9	+2,1	+3,5	104,5	109,3	+4,8	+4,6
		AUSLAND	105,0	104,7	109,0	+4,1	105,3	117,1	+7,7	+7,1	112,6	121,5	+10,8	+7,9
5421	H. V. HOLZMOEBELN (OHNE POLSTERMOEBEL)	INSGESAMT	99,9	101,0	103,6	+2,6	103,7	106,4	+2,8	+2,6	103,0	109,7	+5,4	+6,5
		INLAND	99,2	100,7	102,8	+2,1	102,7	104,7	+1,7	+1,9	101,6	107,7	+4,4	+6,0
		AUSLAND	103,7	102,7	108,1	+5,3	109,5	116,3	+9,1	+6,2	111,1	121,4	+11,3	+9,3
5424	H. V. POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	101,4	105,0	110,0	+4,8	106,6	117,4	+3,4	+10,1	117,7	117,1	+6,7	-0,5
		INLAND	99,8	103,6	109,5	+5,7	106,2	116,9	+3,7	+10,1	117,6	116,2	+6,3	-1,2
		AUSLAND	110,2	112,5	112,9	+0,4	108,5	120,1	+2,3	+10,7	118,3	122,0	+9,1	+3,1
56	PAPIER-U. PAPPE- VERARBEITUNG	INSGESAMT	102,3	104,8	109,9	+4,9	110,8	114,1	+4,8	+3,0	114,2	113,9	+8,1	-0,3
		INLAND	102,3	104,3	108,5	+4,0	109,4	110,6	+2,7	+1,1	111,6	109,6	+5,9	-1,8
		AUSLAND	102,2	107,2	116,4	+8,6	117,7	131,0	+13,8	+11,3	126,9	135,0	+17,9	+6,4
5610	H. V. TAPETEN, SPEZ. PAPIEREN, VERPACKUNGS- MITTELN	INSGESAMT	101,6	102,2	107,0	+4,7	104,5	112,4	+2,7	+7,6	112,0	112,8	+5,6	+0,7
		INLAND	101,6	102,0	106,1	+4,0	104,1	110,9	+2,6	+6,5	110,9	110,9	+6,0	0
		AUSLAND	101,2	103,4	112,4	+8,7	107,4	120,8	+2,9	+12,5	118,0	123,5	+2,8	+4,7
5620	H. V. SCHREIBWAREN U. BUEROBEDARF, BUCH- BINDEREI	INSGESAMT	100,3	102,8	106,1	+3,2	117,2	100,8	+6,0	-14,0	105,0	96,6	+8,3	-8,0
		INLAND	99,8	102,3	105,0	+2,6	115,9	98,5	+4,7	-15,0	103,7	93,3	+6,9	-10,0
		AUSLAND	104,5	107,1	115,3	+7,7	127,5	118,7	+15,2	-6,9	114,5	122,9	+17,8	+7,3
5691	H. V. SONSTIGEN WAREN AUS PAPIER U. PAPPE	INSGESAMT	104,4	110,5	117,0	+5,9	119,6	123,4	+8,0	+3,2	122,8	124,1	+12,7	+1,1
		INLAND	104,9	110,2	115,6	+4,9	117,2	116,5	+2,2	-0,6	117,4	115,6	+5,2	-1,5
		AUSLAND	102,9	111,2	121,0	+8,8	126,9	144,4	+25,5	+13,8	139,0	149,8	+35,6	+7,8
57	DRUCKEREI, VERVIEL- FAELTIGUNG	INSGESAMT	102,5	105,3	108,9	+3,4	112,8	108,3	+3,1	-4,0	107,5	109,1	+4,5	+1,5
		INLAND	102,9	105,9	108,9	+2,8	112,6	108,0	+2,7	-4,1	107,3	108,7	+4,1	+1,3
		AUSLAND	96,9	97,6	108,9	+11,6	115,5	112,6	+10,1	-2,5	110,9	114,2	+9,7	+3,0
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	105,3	110,8	120,1	+8,4	119,3	129,3	+7,0	+8,4	125,9	132,6	+8,9	+5,3
		INLAND	105,1	110,2	117,9	+7,0	117,8	125,8	+6,5	+6,8	122,8	128,7	+7,8	+4,8
		AUSLAND	105,7	112,8	126,8	+12,4	124,2	140,6	+8,6	+13,2	136,0	145,1	+12,1	+6,7

## ARBEITENDEN GEWERBE

WERT 1985=100

INDEX

1988 JULI	1988 AUG.	1988 SEP.	1988 OKT.	1988 NOV.	1988 DEZ.	1989 JAN.	1989 FEB.	1989 MAR.	1989 APR.	1989 MAI	1989 JUNI	1989 JULI	VERÄNDERUNG IN 0/0		KUMULIERT 1989 BIS JULI 1989	KUMULIERT VERÄN- DERUNG IN 0/0 GEGEN VORJAHR	SYPRO- NR.
													JULI 1989 GEGEN JULI 1988	JULI 1989 GEGEN JUNI 1989			
48,7	57,5	71,3	61,7	71,7	78,1	64,0	59,6	65,6	61,1	54,7	63,3	50,7	+4,1	-19,9	59,9	-11,4	5060
50,2	67,4	78,8	80,5	85,4	99,8	84,0	66,5	70,2	68,2	56,1	61,9	51,2	-15,0	-17,3	65,4	-18,0	
37,5	47,7	64,0	43,1	58,3	56,9	44,4	52,8	61,0	54,2	53,4	64,8	50,1	+33,8	-22,7	54,4	-2,2	
106,2	109,4	165,1	127,0	130,2	177,0	83,0	104,9	129,3	116,3	110,2	142,1	107,8	+1,5	-24,1	113,4	-3,7	5080
117,5	121,8	179,5	129,9	141,0	205,1	87,8	108,2	137,3	121,3	111,0	149,2	113,1	-3,7	-24,2	118,3	-1,8	
95,6	97,9	151,6	124,3	120,1	150,6	78,4	101,8	121,9	111,7	109,4	135,3	102,8	+7,5	-24,0	108,8	-5,6	
96,3	103,6	121,4	114,1	111,6	99,6	110,1	109,6	119,8	111,7	100,0	115,3	101,4	+5,3	-12,1	109,7	+4,5	
94,7	103,3	120,3	113,9	111,7	99,1	107,9	107,1	117,0	109,5	98,0	112,4	98,7	+4,2	-12,2	107,2	+3,0	
102,2	104,7	125,5	114,9	111,5	101,4	118,5	119,4	130,5	119,8	107,5	126,8	111,4	+9,0	-12,1	119,1	+9,5	
92,4	92,7	103,3	105,2	102,2	85,1	97,3	99,7	111,8	106,7	96,9	106,8	96,1	+4,0	-10,0	102,2	+2,7	51
91,7	96,7	107,6	108,6	108,4	89,1	100,3	103,2	112,5	109,3	96,9	105,4	95,2	+3,8	-9,7	103,3	+2,3	
93,8	85,5	95,7	99,2	91,3	77,9	91,9	93,4	110,6	102,0	97,0	109,2	97,8	+4,3	-10,4	100,3	+3,4	
84,6	84,5	97,0	98,5	97,2	89,9	84,6	91,9	97,5	95,6	87,0	94,1	85,7	+1,3	-8,9	90,9	-1,4	5110
82,5	85,3	102,7	106,8	113,9	103,5	88,6	94,2	93,7	96,0	85,4	88,7	80,7	-2,2	-9,0	89,6	-2,6	
87,2	83,4	90,0	88,1	76,3	72,9	79,5	89,1	102,3	95,1	89,1	100,8	92,1	+5,6	-8,6	92,6	+0,1	
77,5	74,9	96,9	104,3	106,1	83,7	88,3	99,0	110,3	100,3	86,8	100,1	80,4	+3,7	-19,7	95,0	+7,6	5120
76,8	80,5	104,0	112,4	110,9	90,8	96,5	107,7	117,4	99,7	88,9	99,1	80,4	+4,7	-18,9	98,5	+6,7	
78,8	63,2	82,2	87,6	95,9	68,9	71,2	81,2	95,6	101,5	82,5	102,1	80,5	+2,2	-21,2	87,8	+9,5	
107,4	106,4	109,2	111,0	110,4	71,4	121,2	109,6	133,4	129,9	118,6	136,1	121,7	+13,3	-10,6	124,4	+6,0	5150
107,7	109,4	110,8	110,7	111,6	72,4	123,7	111,0	138,0	133,8	116,8	136,6	123,2	+14,4	-9,8	126,2	+7,2	
106,2	95,5	103,6	111,9	106,1	68,1	112,2	104,7	117,1	116,1	125,1	134,4	116,4	+9,6	-13,4	118,0	+1,5	
108,5	116,8	116,4	117,8	113,0	104,0	110,6	112,6	125,2	120,5	109,2	120,1	116,9	+7,7	-2,7	116,4	+5,6	5160
107,5	118,2	114,5	109,3	107,2	98,4	106,8	115,7	120,8	128,9	111,4	120,3	116,7	+8,6	-3,0	117,4	+2,8	
110,0	114,6	119,3	130,8	121,9	112,5	116,4	106,5	131,9	107,8	105,8	119,8	117,2	+6,5	-2,2	115,1	+10,6	
95,9	93,9	104,9	104,1	96,0	73,8	100,8	97,6	113,4	106,5	99,3	106,6	95,8	-0,1	-10,1	102,9	+0,9	5170
94,4	101,1	109,8	106,7	100,2	76,0	99,9	98,5	111,9	106,8	96,5	103,6	94,3	-0,1	-9,0	101,6	+1,0	
99,1	78,7	94,2	98,5	87,2	68,9	102,8	95,8	116,7	105,9	105,5	112,9	98,8	-0,3	-12,5	105,5	+0,6	
98,5	104,4	119,2	119,9	120,1	102,6	115,0	106,2	118,2	114,7	109,3	125,7	105,3	+6,9	-16,2	113,5	+5,3	52
100,6	110,2	123,7	125,3	125,8	105,9	117,2	105,6	117,6	113,8	106,7	124,9	106,0	+5,4	-15,1	113,1	+3,3	
93,7	91,1	109,0	107,6	107,1	95,4	110,0	107,5	119,3	116,8	115,2	127,5	103,7	+10,7	-18,7	114,3	+9,9	
96,1	107,5	111,5	123,5	116,4	88,9	121,3	110,5	117,1	116,0	108,2	117,9	87,5	-8,9	-25,8	110,9	+0,5	5211
100,2	121,8	117,1	120,0	119,9	91,7	118,0	102,9	104,2	111,3	97,5	108,0	76,1	-24,1	-29,5	102,6	-7,1	
90,9	88,8	104,2	128,0	111,9	85,3	125,5	120,4	133,9	122,1	117,6	130,9	102,2	+12,4	-21,9	121,8	+10,3	
90,4	93,5	106,3	104,6	106,0	97,9	107,3	95,5	110,5	105,7	103,4	119,3	98,0	+8,4	-17,9	105,7	+4,7	5225
91,2	96,3	105,7	108,4	108,6	98,9	109,2	93,8	109,5	104,4	98,8	117,1	97,0	+6,4	-17,2	104,3	+4,0	
88,9	88,4	107,3	97,7	101,3	94,1	103,9	98,6	112,2	108,0	112,0	123,5	99,7	+12,1	-19,3	108,3	+5,8	
107,5	115,3	134,3	135,5	135,6	110,1	122,1	116,8	126,5	124,1	116,0	133,8	116,2	+8,1	-13,2	122,2	+6,6	5290
109,1	121,2	140,8	141,2	142,0	113,0	124,4	116,6	126,7	122,6	115,0	134,0	118,0	+8,2	-11,9	122,5	+4,1	
102,3	96,3	113,2	116,9	114,8	100,6	114,7	117,5	125,9	129,2	119,5	132,8	110,5	+8,0	-16,8	121,4	+16,2	
79,5	87,8	118,8	114,7	117,2	107,3	96,0	103,4	117,7	113,4	100,7	119,2	77,1	-3,0	-35,3	103,9	+2,3	5421-24
78,3	86,6	117,5	113,2	116,1	108,2	95,0	102,4	116,1	111,9	99,4	116,5	75,9	-3,1	-34,8	102,5	+1,5	
86,3	94,4	126,2	122,9	123,9	102,3	101,5	109,3	126,9	121,7	107,9	135,0	83,5	-3,2	-38,1	112,3	+6,4	
79,1	89,0	118,5	113,6	115,9	106,0	92,7	100,8	115,4	111,5	100,0	117,7	74,6	-5,7	-36,6	101,8	+1,8	5421
78,0	87,7	117,1	112,2	114,5	106,6	91,7	99,6	113,5	109,8	98,6	114,8	74,1	-5,0	-35,5	100,3	+0,9	
85,7	96,7	126,7	121,9	123,8	102,4	98,7	108,0	126,7	121,8	108,2	134,3	77,5	-9,6	-42,3	110,7	+6,9	
81,2	82,2	120,2	119,3	123,2	113,2	110,4	115,0	127,8	121,5	103,7	126,2	88,0	+8,4	-30,3	113,2	+4,0	5424
79,8	81,7	119,5	117,8	123,0	115,4	110,0	115,1	127,8	121,5	103,1	124,0	84,2	+5,5	-32,1	112,2	+3,9	
88,7	84,9	123,9	127,3	124,1	101,9	112,7	114,6	127,5	121,5	106,7	137,7	108,2	+22,0	-21,4	118,4	+4,5	
102,3	108,1	117,7	114,5	115,8	106,2	114,9	109,5	118,3	114,1	106,4	121,3	109,4	+6,9	-9,8	113,4	+5,0	56
100,7	107,9	115,5	113,7	114,5	103,9	113,0	106,9	114,9	109,9	102,1	116,9	104,9	+4,2	-10,3	109,8	+2,9	
109,8	109,4	128,7	118,7	122,0	117,5	123,8	122,2	134,8	134,7	127,6	142,6	131,0	+19,3	-8,1	131,0	+14,5	
99,5	104,2	112,3	108,1	107,9	95,2	111,0	107,4	117,5	114,2	104,1	120,0	104,2	+4,7	-13,2	111,2	+3,0	5610
98,2	104,4	111,7	107,9	107,4	94,7	110,7	106,0	116,0	112,9	102,1	117,8	101,8	+3,7	-13,6	109,6	+2,7	
107,2	102,8	116,1	108,8	111,1	98,2	112,4	115,5	126,2	121,4	115,9	133,3	118,9	+10,9	-10,8	120,5	+3,9	
100,8	112,6	117,0	121,1	128,7	122,9	108,7	101,9	104,3	94,7	87,7	107,4	106,8	+6,0	-0,6	101,6	+5,9	5620
99,6	112,2	115,5	120,8	126,8	120,5	107,9	100,4	102,9	92,3	84,8	102,9	104,2	+4,6	+1,3	99,3	+4,7	
110,1	116,4	128,8	123,4	144,3	141,8	114,7	113,9	115,0	113,9	111,5	143,3	127,7	+16,0	-10,9	120,0	+15,4	
108,2	113,5	128,2	123,7	124,7	119,4	124,9	117,1	126,3	122,9	119,4	130,0	120,2	+11,1	-7,5	123,0	+8,5	5691
106,7	113,0	123,5	122,2	123,1	114,6	120,6	112,5	119,0	112,9	111,4	122,6	112,1	+5,1	-8,6	115,9	+2,6	
112,6	115,1	142,3	128,4	129,3	133,7	137,9	131,0	148,1	153,3	143,5	152,5	144,8	+28,6	-5,0	144,4	+25,9	
97,6	102,6	114,6	118,2	118,2	125,5	105,8	102,2	114,6	110,2	104,8	112,2	103,6	+6,1	-7,7	107,6	+3,6	57
97,5	102,8	114,8	117,4	117,6	125,2	105,3	102,0	114,5	110,5	104,3	111,2	103,3	+5,9	-7,1	107,3	+3,1	
99,4	99,5	112,8	127,2	125,2	129,1	111,9	104,5	116,3	105,8	110,9	126,0	107,0	+7,6	-15,1	111,8	+9,8	
109,4	115,1	130,7	127,6	126,6	106,5	129,8	121,2	132,8	133,3	123,5	141,1	120,7	+10,3	-14,5	128,1	+7,5	58
108,0	115,4	128,8	126,0	124,5	104,1	120,5	117,9	129,9	129,2	119,7	137,3	119,1	+10,3	-13,3	124,8	+7,0	
113,8	114,2	136,7	133,0	133,3	113,9	134,2	131,7	142,2	146,5	135,6	153,2	125,8	+10,5	-17,9	138,5	+8,8	

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1986	1987	1988	VERÄN- DERUNG IN O/O 1988 GEGEN 1987	1988 2. HJ	1989 1. HJ	VERÄNDERUNG IN O/O		1989 1. VJ	1989 2. VJ	VERÄNDERUNG IN O/O	
									1. HJ 1989	1. HJ 1988			2. VJ 1989	2. VJ 1988
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	94,2	93,3	89,0	-4,6	85,7	94,4	+2,3	+10,2	94,1	94,6	+4,5	+0,5
		INLAND	95,0	97,4	91,6	-6,0	88,1	93,6	-1,6	+6,2	94,1	93,1	+0,9	-1,1
		AUSLAND	89,4	82,3	82,1	-0,2	79,4	96,5	+13,8	+21,5	94,1	99,0	+15,8	+5,2
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	99,5	96,0	91,3	-4,9	92,5	87,7	-2,8	-5,2	94,9	80,6	+0,1	-15,1
		INLAND	100,1	96,5	92,6	-4,0	94,1	87,7	-3,8	-6,8	94,5	80,9	+0,4	-14,4
		AUSLAND	97,5	94,4	86,3	-8,6	86,1	87,7	+1,4	+1,9	96,3	79,2	-1,0	-17,8
6211	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H. V. SCHUHEN)	INSGESAMT	100,1	99,4	95,4	-4,0	101,0	91,7	+2,1	-9,2	93,4	89,9	+6,5	-3,7
		INLAND	101,5	102,5	96,7	-9,7	102,6	90,1	-0,6	-12,2	92,5	87,7	+3,4	-5,2
		AUSLAND	95,3	88,6	90,7	+2,4	95,2	96,9	+12,4	+1,8	96,4	97,3	+17,2	+0,9
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT	99,3	94,8	89,8	-5,3	89,1	86,2	-4,6	-3,3	95,4	76,9	-2,7	-19,4
		INLAND	99,5	94,2	91,1	-3,9	90,9	86,8	-4,9	-4,5	95,3	78,3	-0,9	-17,8
		AUSLAND	98,5	95,8	84,4	-12,8	82,2	83,8	-3,3	+1,9	96,2	71,3	-9,4	-25,9
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	100,1	98,5	99,5	+1,0	98,5	104,7	+4,1	+6,3	105,7	103,7	+7,1	-1,9
		INLAND	99,9	98,2	98,1	-0,1	96,7	100,9	+1,4	+4,3	102,1	99,7	+4,5	-2,4
		AUSLAND	100,7	99,3	103,2	+3,9	103,0	114,9	+11,1	+11,6	115,4	114,4	+14,1	-0,9
6311	WOLLSPINNEREI	INSGESAMT	91,2	83,9	80,2	-4,4	72,0	87,6	-1,0	+21,7	82,4	92,8	+5,1	+12,6
		INLAND	94,8	86,5	78,1	-9,7	69,3	82,1	-5,6	+18,5	76,6	87,7	+2,5	+14,5
		AUSLAND	81,4	76,8	85,9	+11,8	79,4	102,4	+10,7	+29,0	98,1	106,7	+11,6	+8,8
6312	BAUMWOLLSPINNEREI	INSGESAMT	99,8	101,2	99,6	-1,6	93,8	109,5	+3,9	+16,7	110,9	108,1	+7,1	-2,5
		INLAND	95,2	95,9	95,7	-0,2	90,2	102,7	+1,5	+13,9	104,2	101,2	+3,3	-2,9
		AUSLAND	115,2	119,0	112,5	-5,5	105,6	132,3	+10,8	+25,3	133,5	131,1	+18,8	-1,8
6331	WOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	101,4	102,7	103,9	+1,2	98,6	107,5	-1,6	+9,0	90,9	124,2	+4,3	+36,6
		INLAND	101,0	103,4	104,3	+0,9	97,6	105,1	-5,3	+7,7	88,4	121,9	+0,3	+37,9
		AUSLAND	102,6	100,6	102,8	+2,2	101,5	114,4	+9,9	+12,7	98,1	130,7	+16,3	+33,2
6332	BAUMWOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	90,8	82,9	83,3	+0,5	81,1	89,9	+5,0	+10,9	87,8	91,9	+6,9	+4,7
		INLAND	93,4	85,6	88,3	+3,2	86,4	94,0	+4,3	+8,8	91,7	96,4	+5,8	+5,1
		AUSLAND	87,2	79,0	76,1	-3,7	73,2	83,8	+6,2	+14,5	82,2	85,4	+8,8	+3,9
6333	SEIDENWEBEREI, ANG	INSGESAMT	106,9	104,1	110,4	+6,1	110,7	123,0	+11,7	+11,1	117,1	128,8	+11,3	+10,0
		INLAND	107,2	105,2	111,0	+5,5	109,6	117,0	+4,1	+6,8	112,1	121,9	+2,4	+8,7
		AUSLAND	106,5	102,2	109,3	+6,9	112,6	133,4	+25,8	+18,5	125,7	141,0	+28,3	+12,2
6355	JUTESPINNEREI U. -WEBEREI	INSGESAMT	74,3	49,3	59,9	+21,5	59,0	67,2	+10,3	+13,9	67,4	67,0	-1,6	-0,6
		INLAND	76,0	46,7	49,2	+5,4	45,9	57,9	+10,3	+26,1	56,4	59,4	+7,0	+5,3
		AUSLAND	66,9	60,6	106,0	+74,9	115,2	107,4	+11,0	-6,8	115,0	99,8	-18,5	-13,2
6351	H. V. GARDINENSTOFF	INSGESAMT	106,3	116,8	124,1	+6,3	115,4	134,8	+1,4	+16,8	139,9	129,8	+3,8	-7,2
		INLAND	100,2	102,6	105,0	+2,3	98,5	115,3	+3,3	+17,1	122,9	107,7	+4,5	-12,4
		AUSLAND	126,7	164,2	187,9	+14,4	172,1	200,2	-1,8	+16,3	196,9	203,5	+2,6	+3,4
6365	H. V. MOEBEL-U. DEKO- RATIONSSTOFF	INSGESAMT	109,3	107,6	105,5	-2,0	99,0	114,6	+2,3	+15,8	119,1	110,0	+8,1	-7,6
		INLAND	108,9	106,6	105,4	-1,1	97,8	114,4	+1,1	+17,0	120,5	108,4	+4,7	-10,0
		AUSLAND	110,1	109,7	105,7	-3,6	101,5	115,0	+4,6	+13,3	116,5	113,4	+15,1	-2,7
6370	WIRKEREI, STRICKEREI	INSGESAMT	100,8	98,3	91,8	-6,6	96,0	84,9	-3,1	-11,6	98,3	71,4	+0,6	-27,4
		INLAND	100,3	97,6	90,3	-7,5	94,2	81,2	-5,9	-13,8	92,6	69,7	-2,0	-24,7
		AUSLAND	103,7	102,3	100,6	-1,7	106,0	106,4	+11,8	+0,4	131,4	81,5	+15,3	-38,0
6380	H. V. TEPPICHEN U. A.E., BESCHICHTETEM GEWEBE	INSGESAMT	103,7	101,7	104,7	+2,9	102,4	112,4	+5,1	+9,8	112,3	112,5	+8,4	+0,2
		INLAND	103,1	101,1	103,0	+1,9	100,2	108,5	+2,6	+8,3	103,4	107,6	+5,7	-1,6
		AUSLAND	106,1	103,7	110,6	+6,7	110,1	126,1	+13,5	+14,5	122,6	129,7	+17,3	+5,8
6391	VEREDLUNG V. TEXTILIEN	INSGESAMT	100,3	101,1	107,3	+6,1	108,4	119,1	+12,1	+9,9	115,3	122,9	+17,2	+6,6
		INLAND	101,4	104,3	110,0	+5,5	110,9	120,3	+10,3	+8,5	116,0	124,6	+14,7	+7,4
		AUSLAND	97,4	92,5	100,1	+8,2	101,8	116,0	+17,9	+13,9	113,7	118,3	+24,5	+4,0
6399	SONSTIGES TEXTILGE- WERBE, ANG	INSGESAMT	105,1	108,7	116,6	+7,3	116,8	123,7	+6,3	+5,9	123,3	124,1	+6,1	+0,6
		INLAND	103,2	105,6	110,8	+4,9	109,2	118,0	+5,0	+8,1	117,5	118,4	+5,8	+0,8
		AUSLAND	108,8	114,6	127,7	+11,4	131,3	134,7	+8,6	+2,6	134,3	135,1	+6,7	+0,6
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	100,0	97,0	99,1	+2,2	102,8	97,9	+2,7	-4,8	125,0	70,7	+6,3	-43,4
		INLAND	98,7	95,8	97,7	+2,0	100,6	95,4	+0,6	-5,2	118,6	72,2	+4,2	-39,1
		AUSLAND	105,3	102,0	104,6	+2,5	111,8	107,7	+10,6	-3,7	150,6	64,8	+17,6	-57,0
6413	H. V. HERRENOBER- BEKLEIDUNG	INSGESAMT	105,3	105,4	106,1	+0,7	110,5	102,2	+0,6	-7,5	130,5	74,0	+1,0	-43,3
		INLAND	102,2	101,3	100,5	-0,8	102,7	95,9	-1,5	-7,5	119,7	72,1	+0,1	-39,8
		AUSLAND	118,4	123,1	129,5	+5,2	139,4	129,3	+8,2	-7,2	176,7	82,0	+4,6	-53,6
6414	H. V. DAMEN-U. KINDER- OBERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	97,8	93,5	95,3	+1,9	97,8	95,0	+2,5	-2,9	126,1	63,9	+7,2	-49,3
		INLAND	97,1	93,0	95,0	+2,2	96,4	93,4	-0,3	-3,1	120,3	66,6	+3,4	-44,6
		AUSLAND	100,3	95,1	96,2	+1,2	103,1	100,8	+13,0	-2,2	147,3	54,3	+28,1	-63,1
6421	H. V. HERREN-, DAMEN- U. KINDERWÄSCHE	INSGESAMT	94,2	89,1	97,9	+9,9	101,5	101,4	+7,4	-0,1	117,6	85,2	+10,4	-27,6
		INLAND	92,2	88,1	97,0	+10,1	101,8	100,6	+9,1	-1,2	115,7	85,4	+11,6	-26,2
		AUSLAND	106,8	95,8	104,0	+8,6	99,3	107,0	-1,7	+7,8	129,8	84,1	+3,3	-35,2
6425	H. V. HAUS-, BETT-U. TISCHWÄSCHE	INSGESAMT	107,8	108,7	111,2	+2,3	123,5	105,4	+6,5	-14,7	105,2	105,5	+11,9	+0,3
		INLAND	106,9	108,7	111,2	+2,3	124,0	104,9	+6,5	-15,4	105,4	104,5	+11,8	-0,9
		AUSLAND	113,3	108,9	111,3	+2,2	120,5	107,9	+5,8	-10,5	104,1	111,6	+12,7	+7,2

## ARBEITENDEN GEMERBE

WERT 1985=100

INDEX

1988 JULI	1988 AUG.	1988 SEP.	1988 OKT.	1988 NOV.	1988 DEZ.	1989 JAN.	1989 FEB.	1989 MAR.	1989 APR.	1989 MAI	1989 JUNI	1989 JULI	VERÄNDERUNG IN 0/0		KUMULIERT 1989 JAN. BIS JULI 1989	VERÄN- DERUNG IN 0/0 GEGEN VORJAHR	SYPRO- NR.
													JULI 1989 GEGEN JULI 1988	JULI 1989 GEGEN JUNI 1989			
73,8	64,5	98,7	95,8	98,2	83,4	96,1	91,6	94,5	95,2	85,5	103,2	72,3	-2,0	-29,9	91,2	+1,7	61
77,4	67,4	101,6	98,1	100,0	84,1	95,0	92,2	95,0	95,3	83,1	100,8	71,5	-7,6	-29,1	90,4	-2,3	
64,1	56,6	90,8	89,7	93,2	81,7	99,2	85,9	93,1	95,0	92,1	108,9	74,6	+16,4	-32,1	93,4	+14,2	
82,8	106,1	110,7	94,9	89,8	70,4	91,1	93,1	100,4	83,6	68,2	88,9	80,2	-3,1	-10,8	86,6	-2,8	62
81,4	103,3	114,3	100,3	92,1	73,2	93,6	93,5	96,4	84,3	69,3	89,1	77,9	-4,3	-12,6	86,3	-3,9	
87,9	116,7	96,9	74,5	80,9	59,9	81,5	91,5	115,8	80,7	64,0	92,8	88,8	+1,0	-4,3	87,9	+1,4	
87,7	83,5	112,7	112,3	119,8	89,7	87,2	93,9	99,1	92,1	81,6	96,0	83,6	-4,7	-12,9	90,5	+1,1	6211
89,7	84,8	113,6	114,7	120,7	92,3	88,0	93,2	96,4	90,5	78,4	94,3	81,9	-8,7	-13,1	89,0	-1,8	
80,9	79,2	109,7	103,7	116,6	80,9	84,4	96,5	108,3	97,5	92,7	101,7	89,2	+10,3	-12,3	95,8	+12,0	
80,8	115,0	109,9	88,1	78,0	62,9	92,6	92,7	100,9	80,3	62,9	87,5	78,9	-2,4	-9,8	85,1	-4,4	6251
78,2	110,4	114,6	94,7	81,2	66,0	95,8	93,6	96,4	82,0	65,8	87,1	76,3	-2,4	-12,4	85,3	-4,6	
90,9	132,8	91,4	61,9	65,5	50,9	80,2	89,3	119,0	73,5	51,6	88,9	88,7	-2,4	-0,2	84,5	-3,2	
84,0	85,6	113,4	109,1	107,5	91,2	102,9	102,3	111,8	106,0	94,4	110,8	90,2	+7,4	-18,6	102,6	+4,5	63
81,7	85,9	112,4	108,5	106,6	85,2	100,2	98,2	107,8	102,1	90,8	106,3	86,0	+5,3	-19,1	98,8	+2,0	
90,3	84,5	116,0	110,3	109,6	107,4	110,2	113,3	122,8	116,2	104,3	122,8	101,7	+12,6	-17,2	113,0	+11,2	
55,1	60,3	93,0	87,6	77,2	58,7	66,6	79,7	100,8	93,9	85,9	98,5	77,0	+39,7	-21,8	86,1	+2,9	6311
49,6	62,9	89,7	84,1	72,2	57,2	60,8	73,7	95,3	87,3	80,2	95,5	75,4	+52,0	-21,0	81,2	-0,6	
70,0	53,3	101,9	97,2	91,0	63,0	82,4	96,1	115,7	111,9	101,5	106,7	81,4	+16,3	-23,7	99,4	+11,3	
67,9	78,1	113,3	109,2	106,7	87,4	107,9	109,1	115,8	112,1	97,4	114,7	73,7	+8,5	-35,7	104,4	+4,4	6312
65,1	78,2	109,0	104,9	102,3	80,8	102,1	102,2	108,2	104,2	91,8	107,6	68,1	+3,0	-36,7	97,7	+1,6	
73,8	77,7	127,8	123,6	121,4	109,4	127,1	132,1	141,3	138,6	116,3	138,5	92,5	+25,3	-33,2	126,6	+12,1	
97,8	74,0	107,9	108,8	109,2	93,7	93,0	80,4	99,2	122,6	116,6	133,3	91,7	-6,2	-31,2	105,3	-2,1	6331
94,3	72,7	110,9	110,2	108,4	88,8	87,7	78,1	99,3	122,3	115,5	127,9	84,8	-10,1	-33,7	102,2	-5,9	
107,8	77,9	99,3	104,9	111,5	107,8	108,3	87,1	98,9	123,8	119,6	148,8	111,6	+3,5	-25,0	114,0	+9,0	
65,3	59,6	89,2	93,7	96,7	82,2	88,8	81,8	92,9	93,6	85,0	97,2	71,8	+10,0	-26,1	87,3	+5,6	6332
69,5	65,7	96,9	100,5	104,0	81,8	92,1	85,3	97,6	97,5	88,9	102,7	75,3	+8,3	-26,7	91,3	+4,7	
59,0	50,5	77,7	83,5	86,0	82,7	84,0	76,7	85,9	87,8	79,2	89,1	66,7	+13,1	-25,1	81,3	+7,0	
94,9	97,3	123,0	128,6	125,6	94,5	110,8	118,5	121,9	127,9	124,0	134,6	99,0	+4,3	-26,4	119,5	+10,8	6333
91,8	99,4	119,5	126,5	124,5	95,5	110,8	108,9	116,5	124,3	115,3	126,1	97,2	+5,9	-22,9	114,2	+4,3	
100,3	93,5	129,1	132,2	127,6	92,7	110,7	135,3	131,2	134,2	139,3	149,4	102,1	+1,8	-31,7	128,9	+22,6	
44,2	55,5	80,7	63,1	66,1	44,1	67,4	65,5	69,4	72,3	61,6	67,1	51,3	+16,1	-23,5	64,9	+10,9	6355
37,7	40,9	60,6	49,2	49,1	37,8	58,4	52,7	58,0	61,8	55,8	60,6	44,6	+18,3	-26,4	56,0	+11,1	
72,0	118,4	167,5	122,8	139,4	71,2	106,3	120,5	118,3	117,4	86,8	95,2	80,3	+11,5	-15,7	103,5	+10,9	
102,9	101,4	122,3	126,9	129,0	109,8	134,6	136,8	148,2	138,8	124,2	126,4	105,6	+2,6	-16,5	130,7	+1,6	6361
91,4	88,4	101,3	106,6	111,0	92,0	117,6	122,5	128,5	114,8	102,0	106,4	85,4	-6,6	-19,7	111,0	+2,1	
141,3	145,0	192,5	194,8	189,2	163,5	191,8	184,8	214,0	219,0	198,6	193,0	173,3	+22,6	-10,2	196,4	+0,8	
86,0	72,0	113,0	109,8	116,4	96,5	122,8	114,2	120,4	117,6	95,8	116,6	99,1	+15,2	-15,0	112,4	+3,8	6365
82,8	75,8	108,2	107,2	117,3	95,2	124,1	116,4	120,9	115,6	93,9	115,6	96,1	+16,1	-16,9	111,8	+2,8	
92,6	64,4	122,7	115,2	114,7	99,1	120,3	109,8	119,4	121,6	99,8	118,8	105,1	+13,5	-11,5	113,5	+5,7	
87,7	98,5	123,5	99,8	91,6	74,6	92,5	97,7	104,7	76,5	58,8	79,0	82,7	-5,7	+4,7	84,6	-3,4	6370
82,6	95,0	120,2	100,5	93,3	73,8	88,9	91,8	97,2	73,6	58,3	77,2	76,1	-7,9	-1,4	80,4	-6,2	
117,4	118,9	142,7	95,4	92,1	79,4	113,6	132,0	148,6	93,3	62,0	89,1	120,9	+3,0	+35,7	108,5	+10,3	
88,3	95,9	113,9	109,8	115,3	91,1	108,4	109,0	119,4	113,3	105,9	118,2	96,5	+9,3	-18,4	110,1	+5,6	6380
85,9	95,8	111,3	108,9	112,1	87,2	106,0	105,8	116,3	109,3	101,1	112,3	92,6	+7,8	-17,5	106,2	+3,2	
96,8	96,1	123,0	113,2	126,8	104,8	117,0	120,4	130,4	127,5	122,6	138,9	110,6	+14,3	-20,4	123,9	+13,7	
87,2	87,3	118,1	123,2	126,0	108,7	115,8	110,6	119,6	122,2	113,2	133,4	103,7	+18,9	-22,3	116,9	+12,9	6391
86,5	85,3	121,2	130,0	132,2	110,0	118,7	108,7	120,5	124,1	116,0	133,8	101,7	+17,6	-24,0	117,6	+11,0	
89,0	92,6	109,6	105,0	109,4	105,3	108,1	115,7	117,3	117,0	105,7	132,2	108,9	+22,4	-17,6	115,0	+18,6	
103,2	101,3	125,6	124,6	122,2	124,0	122,5	119,1	128,3	125,4	114,2	132,8	114,8	+11,2	-13,6	122,4	+6,9	6399
100,5	100,7	120,0	121,3	117,0	95,6	118,3	113,1	121,2	121,6	109,0	124,5	110,1	+5,6	-11,6	116,8	+5,5	
108,2	102,5	136,3	130,8	132,1	178,0	130,5	130,5	142,0	132,6	124,0	148,6	123,7	+14,3	-16,8	133,1	+9,4	
106,5	129,9	143,6	96,7	76,1	64,2	118,1	127,2	129,7	85,8	55,7	70,6	104,1	-2,3	+47,5	98,7	+1,9	64
100,6	123,0	138,2	96,6	79,7	65,5	111,2	121,1	123,6	86,9	59,3	70,3	97,5	-3,1	+38,7	95,7	+0,1	
130,3	157,7	165,0	97,2	61,7	59,0	145,7	151,9	154,3	81,4	41,2	71,8	130,5	+0,2	+81,8	111,0	+8,7	
106,5	131,8	160,0	127,1	76,8	60,7	125,2	128,3	137,9	97,5	55,1	69,3	103,7	-2,6	+49,6	102,4	+0,1	6413
98,5	120,7	147,5	118,1	77,5	59,7	113,1	119,6	126,3	93,8	56,8	65,6	92,4	-6,2	+40,9	95,4	-2,3	
140,5	179,0	213,5	165,4	73,7	64,5	176,8	165,7	187,5	112,9	48,0	85,1	151,7	+8,0	+78,3	132,5	+8,2	
110,3	135,4	138,1	79,9	66,0	57,3	117,0	130,9	130,5	78,2	49,6	63,8	106,5	-3,4	+66,9	96,6	+1,5	6414
103,9	128,8	134,1	82,5	70,2	58,9	110,3	124,8	125,8	81,4	54,3	64,0	100,2	-3,6	+56,6	94,4	-0,7	
133,5	159,3	152,8	70,6	50,8	51,7	141,3	153,2	147,5	66,8	32,9	63,2	129,4	-3,1	+104,7	104,9	+9,8	
94,8	104,7	128,5	107,6	90,6	82,7	113,5	116,9	122,4	97,5	73,0	85,1	94,0	-0,8	+10,5	100,3	+6,1	6421
95,2	104,6	127,5	106,7	91,8	85,2	113,0	114,8	119,4	95,9	74,4	85,8	94,7	-0,5	+10,4	99,7	+7,7	
91,9	105,4	135,2	113,5	82,9	66,8	116,8	130,3	142,4	107,2	64,4	80,8	89,4	-2,7	+10,6	104,5	-1,8	
85,0	100,5	153,1	135,8	148,3	118,1	109,8	101,8	104,0	103,4	93,6	119,6	94,3	+10,9	-21,2	103,8	+7,0	6425
85,6	101,3	154,0	134,6	150,8	117,5	111,6	102,4	102,1	101,3	92,4	119,7	94,3	+10,2	-21,2	103,4	+7,0	
81,2	96,0	147,6	142,6	134,1	121,6	99,6	98,0	114,6	115,5	100,1	119,3	94,0	+15,8	-21,2	105,9	+7,0	

2 UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE  
2.2 KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT  
WERTINDEX 1985=100

SYPRD- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	VERÄND. IN O/O GEGEN VORMONAT
			JULI	AUG.	SEP.	OKT.	NOV.	DEZ.	JAN.	FEB.	MAR.	APR.	MAI	JUNI	JULI	
	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSG.	109,7	110,4	111,5	110,0	111,0	114,5	115,2	116,0	115,2	118,5	116,5	120,4	116,9	- 2,9
		INL.	111,1	110,5	111,2	109,6	111,5	114,6	114,8	115,3	114,8	117,9	115,0	120,4	115,3	- 4,2
		AUSL.	107,1	110,8	112,2	110,4	110,3	114,3	116,2	117,2	115,8	119,4	119,1	121,0	119,9	- 0,9
	GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONS- GEWERBE	INSG.	100,5	103,4	104,1	103,7	104,9	107,6	108,1	109,9	109,3	110,8	110,1	112,0	110,5	- 1,3
		INL.	100,0	103,0	103,6	102,8	103,9	107,2	107,3	108,8	108,7	109,8	108,5	111,3	109,9	- 1,3
		AUSL.	101,2	104,1	104,9	105,1	106,7	108,1	109,6	111,6	110,3	112,3	112,6	113,5	111,2	- 2,0
25	GEW.U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSG.	106,0	111,3	111,0	105,5	108,6	114,2	117,8	122,0	125,2	116,4	113,6	118,2	114,0	- 3,6
		INL.	106,0	111,9	110,8	106,4	107,8	114,3	118,0	122,6	126,3	116,2	112,9	117,9	113,2	- 4,0
		AUSL.	107,3	106,9	113,4	108,5	114,9	113,6	117,4	117,8	117,5	118,2	118,3	120,1	120,1	0,0
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSG.	91,8	97,2	98,0	99,2	100,3	103,4	102,4	104,6	103,6	107,7	106,1	106,8	104,0	- 2,6
		INL.	94,7	100,9	101,6	102,3	103,3	104,9	104,8	106,7	107,3	112,6	110,0	110,4	109,3	- 1,0
		AUSL.	87,2	92,4	93,2	94,9	96,2	100,8	99,3	101,1	98,0	100,8	100,5	101,8	97,0	- 4,7
2711	HOCHOFEN-, STAHL- U. WÄRMALZWERKE (OH. STAHLROHRE)	INSG.	94,4	101,0	101,6	103,2	105,2	107,6	107,0	109,3	108,6	112,6	111,2	111,8	110,5	- 1,2
		INL.	95,8	102,5	103,3	104,2	105,3	107,3	107,0	109,0	109,6	114,7	111,9	112,1	111,9	- 0,2
		AUSL.	91,7	98,2	99,0	101,9	104,7	108,0	107,4	109,1	108,4	109,6	109,2	111,4	108,8	- 2,3
2715	H. V. STAHLROHREN (OH. PRAEZISIONS- STAHLROHRE)	INSG.	72,7	75,0	74,7	74,8	71,9	75,7	74,8	76,1	73,2	78,5	75,5	77,1	66,1	-14,3
		INL.	78,9	81,8	81,3	81,4	81,9	79,3	81,8	83,9	82,6	83,3	89,2	92,6	82,0	-11,4
		AUSL.	69,6	71,8	71,6	71,5	67,2	74,3	71,6	72,3	68,5	71,9	68,9	70,1	58,7	-16,3
2850	NE-METALLHALB- ZEUGWERKE	INSG.	109,4	112,8	116,6	115,5	119,1	121,8	128,7	127,0	126,0	132,1	130,3	134,2	136,0	+ 1,3
		INL.	106,7	110,0	112,9	111,7	116,4	120,1	131,2	127,0	126,4	133,2	129,4	134,4	136,7	+ 1,7
		AUSL.	113,5	117,7	122,8	121,4	123,7	124,4	125,2	126,9	125,2	130,1	131,7	134,4	135,0	+ 0,4
2910	EISEN-, STAHL- U. TEMPERIESSEREI	INSG.	95,7	98,9	99,8	99,1	100,7	103,8	105,5	105,0	104,7	104,6	104,2	108,0	103,4	- 4,3
		INL.	93,6	97,4	97,3	97,9	99,2	103,0	104,1	103,6	103,6	104,1	102,7	107,7	103,5	- 3,9
		AUSL.	103,0	104,6	108,6	105,7	106,7	106,9	111,2	110,3	107,6	107,3	108,8	108,8	103,2	- 5,1
3011- 3015	ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE	INSG.	95,6	102,0	102,5	101,3	104,6	104,7	109,8	111,8	110,1	111,7	111,3	114,3	111,7	- 2,3
		INL.	96,6	104,9	103,5	102,8	105,2	106,4	111,4	113,1	111,1	112,4	111,8	114,6	113,3	- 1,1
		AUSL.	92,8	95,5	99,8	97,7	103,8	100,4	106,6	108,4	107,3	109,9	110,6	113,9	107,9	- 5,3
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSG.	100,4	102,3	102,5	102,3	103,4	105,7	106,2	107,8	106,7	108,0	107,6	109,6	108,2	- 1,3
		INL.	99,3	100,9	101,4	101,0	102,3	105,6	104,7	105,9	104,4	105,7	105,2	107,7	106,5	- 1,1
		AUSL.	101,7	104,2	104,0	103,9	105,1	105,9	108,1	110,2	109,4	110,9	110,7	112,0	110,3	- 1,5
4090	H. V. CHEMIE- FASERN	INSG.	88,2	91,8	88,4	89,7	89,3	93,4	89,6	92,2	92,8	94,1	94,1	94,8	95,7	+ 0,9
		INL.	88,7	97,3	91,8	92,4	91,5	98,0	93,1	94,8	95,2	98,4	97,0	95,6	100,1	+ 4,7
		AUSL.	87,6	88,7	86,4	87,7	88,0	90,8	87,6	90,5	91,4	91,5	92,5	94,7	92,9	- 1,9
53	HOLZBEARBEITUNG	INSG.	109,9	116,3	114,3	112,4	114,8	115,8	120,1	121,7	121,4	122,6	120,1	126,7	121,5	- 4,1
		INL.	108,0	114,6	112,3	110,2	112,4	113,8	118,2	120,1	119,8	120,4	118,1	123,5	120,4	- 2,5
		AUSL.	121,5	125,7	125,0	125,2	127,9	127,1	131,6	131,9	131,3	137,2	133,4	138,8	129,1	- 7,0
55	ZELLSTOFF-, HOLZ- SCHLIFF-, PAPIER- U. PAPPERZEUGUNG	INSG.	108,0	110,5	112,3	112,7	113,2	116,4	114,5	115,4	114,7	121,4	119,6	121,4	121,7	+ 0,2
		INL. 2)														
		AUSL. 2)														
59	GUMMI- VERARBEITUNG	INSG.	105,7	107,3	110,7	107,5	112,0	110,5	110,8	110,9	112,9	112,7	111,9	116,5	114,8	- 1,5
		INL.	102,2	103,2	107,5	103,0	107,0	105,1	104,2	105,1	107,4	107,6	105,5	110,7	110,0	- 0,6
		AUSL.	116,0	118,7	119,9	120,7	126,3	125,6	130,1	127,6	127,8	127,8	129,9	133,3	128,6	- 3,5
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSG.	114,7	114,0	115,4	113,0	114,2	118,3	119,3	119,7	118,4	122,7	120,3	125,6	120,0	- 4,5
		INL.	118,4	114,3	114,9	113,4	116,3	118,8	119,6	119,6	118,4	123,3	119,0	126,3	117,6	- 6,9
		AUSL.	109,6	114,1	115,6	112,7	111,5	116,9	119,2	119,8	117,9	122,3	122,1	124,2	123,7	- 0,4
3021- 3025	STAHLVERFORMUNG, OBERFLÄCHENVER- EDLUNG, HAERTUNG	INSG.	111,2	115,8	115,8	115,7	118,1	121,0	123,2	123,9	122,8	127,3	125,9	132,6	130,5	- 1,6
		INL.	110,6	115,3	115,0	114,8	117,3	120,3	121,6	122,9	121,5	126,1	124,7	131,3	129,5	- 1,4
		AUSL.	113,5	118,1	119,0	119,5	122,2	123,7	131,2	128,4	128,4	132,1	131,6	134,5	134,5	- 2,6
3111, 3151, 3174	STAHL-U. L. METALL- KON., KESSEL-U. BE- HAELTERB., MAGGONB.	INSG.	116,8	114,0	126,5	121,6	111,7	113,6	133,9	126,8	128,3	111,3	127,4	119,0	133,1	+11,8
		INL.	123,5	125,9	114,6	125,9	118,6	120,9	131,5	133,8	135,3	126,7	130,8	123,8	136,2	+10,0
		AUSL.	90,7	60,4	193,5	102,8	87,4	86,1	136,2	99,2	94,7	44,9	107,2	88,6	118,1	+33,3
3151	KESSEL- UND BEHAELTERBAU	INSG.	112,4	105,0	127,6	124,5	102,1	93,6	118,3	125,5	123,4	91,4	122,3	107,2	131,9	+23,0
		INL.	118,8	128,4	95,4	131,7	110,1	99,5	119,9	134,8	131,3	119,0	121,8	108,4	131,0	+20,8
		AUSL.	93,6	27,6	248,9	102,5	81,4	78,3	105,5	96,3	91,7	6,8	113,8	91,5	132,8	+45,1
32	MASCHINENBAU	INSG.	120,0	112,6	116,0	111,4	114,2	120,3	119,9	119,3	119,2	127,4	122,7	126,0	114,9	- 8,8
		INL.	124,8	110,9	112,2	108,6	114,8	116,3	118,2	115,0	113,1	126,0	115,8	122,9	102,4	-16,7
		AUSL.	113,7	115,5	120,1	115,4	113,2	122,9	122,6	124,0	125,5	130,3	131,0	129,1	131,0	+ 1,5
3220	H. V. METALLBE- ARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSG.	119,3	118,7	121,2	121,4	123,7	129,9	129,7	122,6	124,5	134,5	129,9	139,6	134,4	- 3,7
		INL.	118,0	116,3	120,8	117,4	126,3	119,1	127,8	122,8	121,5	133,5	122,7	135,0	129,5	- 4,1
		AUSL.	120,1	123,4	121,0	127,0	120,8	150,2	133,1	122,0	127,4	135,4	139,6	145,1	142,2	- 2,0
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSG.	132,1	106,8	107,6	104,1	105,1	111,9	111,9	113,0	111,0	129,3	105,8	113,5	85,7	-24,5
		INL.	140,7	100,8	99,1	98,4	104,3	107,5	106,0	106,3	100,8	131,2	100,8	108,3	61,8	-42,9
		AUSL.	115,0	119,7	125,8	116,6	106,6	120,1	124,9	127,7	132,1	125,1	115,1	124,3	134,5	+ 8,2
33	STRASSENFAHR- ZEUGBAU	INSG.	110,3	118,0	115,1	115,1	117,3	119,2	122,4	125,5	118,0	128,0	122,5	132,0	133,3	+ 1,0
		INL.	115,3	120,2	121,1	120,0	121,6	121,6	125,8	128,6	120,0	132,0	126,1	138,4	143,1	+ 3,4
		AUSL.	106,5	116,6	110,5	111,3	114,1	117,5	119,8	123,2	116,3	125,3	119,5	127,0</		



2 UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEBERBE  
2.2 KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT  
WERTINDEX 1985=100

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	VERAEND. IN O/O GEGEN VORMONAT
			JULI	AUG.	SEP.	OKT.	NOV.	DEZ.	JAN.	FEB.	MAR.	APR.	MAI	JUNI	JULI		
3313	H. V. LASTKRAFT- WAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSG. INL. AUSL.	98,4 93,1 104,3	102,8 94,8 111,3	101,1 95,2 107,5	101,4 97,8 104,8	100,0 95,8 104,8	104,2 94,4 115,7	106,4 99,6 113,7	104,4 98,1 111,6	106,8 99,1 114,5	111,9 103,7 121,1	105,7 97,0 114,1	112,7 105,0 121,7	111,1 108,1 113,8	- 1,4 + 3,0 - 6,5	
34	SCHIFFBAU	INSG. INL. AUSL.	96,9 47,0 151,0	87,5 79,5 94,4	87,1 37,0 143,1	103,0 56,5 154,0	82,0 74,6 86,8	90,6 105,8 74,7	95,5 74,5 118,2	52,9 66,0 37,4	82,7 95,9 71,6	52,0 57,6 45,9	86,1 78,4 96,2	69,5 52,8 90,6	26,8 66,4 17,0	-61,4 +25,8 -118,8	
36	ELEKTROTECHNIK	INSG. INL. AUSL.	117,8 121,0 111,8	113,4 113,0 114,0	115,0 115,7 113,4	114,5 114,6 115,1	114,8 116,4 111,2	115,5 116,0 114,1	117,7 117,6 118,2	119,3 118,4 121,2	117,7 117,4 117,8	121,2 120,5 123,3	117,0 117,0 116,9	124,1 124,9 122,1	114,3 111,1 120,7	- 7,9 -11,0 - 1,1	
3620	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEU- GUNG, -VERTLG. U. AE.	INSG. INL. AUSL.	125,1 130,0 113,5	110,4 108,0 115,8	111,0 110,4 111,1	110,6 109,9 111,7	108,9 109,5 111,0	113,5 114,4 110,3	117,1 116,5 118,4	117,4 114,3 119,0	114,7 114,3 113,5	122,5 129,1 117,7	115,6 114,8 116,3	120,4 121,5 115,9	100,7 94,0 115,2	-16,4 -22,6 - 0,6	
3660	H. V. ZAEHLERN, FERNMELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USW	INSG. INL. AUSL.	112,7 114,1 109,6	112,8 114,3 110,8	115,3 117,8 110,8	117,9 117,6 119,0	115,7 120,9 106,3	113,2 112,9 113,0	117,0 118,3 115,9	119,7 118,7 121,8	119,6 119,1 120,1	120,3 117,9 125,9	115,5 116,6 112,8	127,1 119,5 123,1	121,0 123,2 117,3	- 4,8 - 4,9 - 4,7	
3711-60	FEINMECHANIK, OPTIK, (OH. H. V. UHREN)	INSG. INL. AUSL.	113,1 117,0 106,3	115,0 121,0 105,9	118,7 123,8 110,7	117,0 123,7 105,4	122,0 129,9 103,8	128,0 139,3 112,0	120,9 125,8 112,8	115,6 116,6 113,5	112,0 112,5 111,5	118,5 118,8 117,3	114,9 113,7 116,8	120,8 119,5 123,4	122,4 118,3 128,5	+ 1,3 - 1,0 + 4,1	
3751	FEINMECHANIK (OH. V. H. MEDIZIN- MECH. U. AE. ERZEUG.)	INSG. INL. AUSL.	106,0 108,4 101,9	108,4 112,5 101,7	112,3 110,4 115,9	108,9 110,0 107,1	111,7 115,0 106,1	113,3 116,6 108,0	114,3 116,8 110,4	112,6 113,8 110,3	111,1 115,7 103,6	114,7 117,0 110,8	112,3 112,2 111,1	119,7 121,9 116,8	116,5 119,8 111,3	- 2,7 - 1,7 - 4,7	
38	H. V. EBM-WAREN	INSG. INL. AUSL.	112,9 112,9 113,0	116,4 116,2 116,6	117,0 116,9 117,3	115,4 115,3 115,5	117,1 116,6 118,5	119,8 119,7 120,4	121,9 121,3 123,8	123,5 122,9 125,4	121,8 121,4 122,6	126,4 125,9 127,7	122,3 121,2 125,4	128,0 127,5 129,7	124,8 124,3 126,3	- 2,5 - 2,5 - 2,6	
3850	H. V. SCHLOSSESN, BESCHLAEGEN	INSG. INL. AUSL.	123,3 120,3 132,3	130,3 126,9 141,4	128,2 124,7 138,5	127,4 123,8 138,7	130,6 127,1 141,3	132,8 130,1 140,6	136,1 132,7 146,9	137,3 133,0 150,5	134,9 131,1 146,2	138,1 133,0 153,9	134,1 129,2 149,3	142,0 137,0 157,1	136,3 131,8 150,3	- 4,0 - 3,8 - 4,3	
50	H. V. BUEROMASCHI- NEN, ADV-GERAETEN UND-EINRICHTUNGEN	INSG. INL. AUSL.	99,5 116,5 83,2	99,7 112,2 88,3	103,6 115,9 92,1	99,2 110,1 88,6	92,2 107,9 79,3	103,5 116,7 91,5	98,0 112,7 84,8	96,7 110,3 83,6	99,6 114,2 85,9	99,7 116,1 84,6	97,4 110,2 85,4	98,6 110,5 88,6	98,8 109,7 88,2	+ 0,2 - 0,7 - 0,5	
5060	H. V. BUEROMA- SCHINEN	INSG. INL. AUSL.	58,4 73,5 42,2	58,7 73,2 46,4	60,7 73,7 48,0	57,2 72,4 41,9	59,1 72,7 47,1	63,7 79,0 47,4	60,4 75,1 47,1	53,3 61,2 45,9	52,9 62,6 43,3	54,7 65,2 44,0	50,2 64,7 45,6	52,3 54,1 51,0	57,4 62,6 52,7	+ 9,8 +15,7 + 3,3	
5080	H. V. ADV-GERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSG. INL. AUSL.	104,9 122,0 88,6	105,5 118,1 93,8	109,2 121,6 98,0	105,0 115,2 94,9	97,8 113,1 83,3	108,5 121,7 97,2	103,4 118,2 89,9	102,5 117,1 88,5	105,8 121,1 91,3	105,9 123,0 90,2	103,9 117,9 90,4	104,9 118,4 93,7	104,5 116,3 93,2	- 0,4 - 1,8 - 0,5	
	VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDES GEBERBE	INSG. INL. AUSL.	109,3 109,2 109,5	112,2 112,1 112,6	112,3 112,0 113,5	110,7 110,2 112,5	112,0 111,3 114,7	114,4 113,6 117,6	115,3 114,2 119,4	115,8 114,6 120,5	115,0 113,4 121,0	118,5 117,0 124,7	116,3 114,8 122,3	120,2 118,7 126,1	117,8 116,5 123,1	- 2,0 - 1,9 - 2,4	
51	FEINKERAMIK	INSG. INL. AUSL.	104,8 106,2 101,7	106,5 108,4 103,6	106,6 107,4 105,1	106,0 105,5 106,6	106,5 107,5 104,9	108,6 109,6 106,5	109,2 110,7 107,4	110,7 112,1 107,9	110,5 110,3 110,5	110,9 112,9 107,5	109,0 109,7 107,7	112,5 113,5 111,2	111,3 112,6 109,6	- 1,1 - 0,8 - 1,4	
52	H. U. VERARB. V. GLAS	INSG. INL. AUSL.	109,6 110,0 108,1	114,2 116,3 109,7	112,1 112,8 110,5	112,6 113,1 111,0	113,0 113,8 111,3	116,4 117,3 114,4	117,5 118,7 115,2	115,9 115,2 117,2	117,3 116,8 117,8	118,7 117,6 121,4	116,2 114,8 119,8	120,2 119,4 122,6	118,9 118,0 120,7	- 1,1 - 1,2 - 1,5	
5421- 5424	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSG. INL. AUSL.	112,3 112,0 113,9	120,5 119,1 127,7	116,8 116,2 120,2	116,6 115,5 122,9	116,9 116,0 122,5	118,9 119,2 124,4	121,8 120,8 127,7	119,9 118,8 126,7	118,8 116,7 129,9	123,6 122,0 133,1	120,4 119,2 127,7	127,2 125,2 138,9	116,5 115,6 121,2	- 8,4 - 7,7 -12,7	
56	PAPIER-U. PAPPE- VERARBEITUNG	INSG. INL. AUSL.	109,5 108,3 114,2	112,2 111,7 115,0	112,2 110,7 118,9	110,9 109,3 118,6	113,2 111,6 121,1	115,6 114,0 123,0	115,5 113,5 125,8	116,2 113,9 127,1	115,4 112,8 127,5	120,3 117,5 133,9	118,0 115,2 132,8	122,7 119,2 139,9	121,6 117,8 140,2	- 0,9 - 1,2 + 0,2	
57	DRUCKEREI, VER- VIELFAELTIGUNG	INSG. INL. AUSL.	114,1 114,2 112,5	115,2 115,7 109,5	117,2 117,1 117,7	116,5 116,4 118,2	117,2 116,9 122,4	119,8 119,6 124,1	119,6 119,4 123,5	120,6 120,2 124,0	118,4 117,6 126,1	121,6 121,2 129,0	121,1 120,8 124,3	122,7 122,6 124,3	124,7 124,3 124,3	+ 1,6 + 1,7 0,0	
58	H. V. KUNSTSTOFF- WAREN	INSG. INL. AUSL.	121,3 120,5 123,5	124,4 123,8 126,5	126,2 124,9 130,1	124,1 122,9 127,9	126,6 125,1 131,4	129,3 127,9 133,3	131,1 130,0 135,0	132,0 130,7 136,2	130,5 129,4 133,4	135,8 133,4 143,1	132,9 130,4 140,5	137,8 136,6 143,1	135,7 134,5 139,5	- 1,5 - 1,5 - 2,5	
61	LEDERERZEUGUNG	INSG. INL. AUSL.	85,8 89,2 75,6	88,6 92,9 78,1	88,3 91,1 80,4	85,3 88,0 78,1	85,8 88,2 80,4	89,4 90,7 84,9	91,8 92,0 91,7	88,9 89,2 87,8	83,6 83,6 83,4	89,3 90,1 86,6	86,7 86,1 88,2	94,5 93,3 97,0	86,0 85,2 88,8	- 9,0 - 8,7 - 8,5	
62	LEDERVERARBEITUNG	INSG. INL. AUSL.	94,2 95,6 87,9	95,8 95,5 98,6	95,9 99,8 81,1	88,7 92,2 73,9	92,9 95,1 86,8	93,1 96,9 79,0	95,4 95,7 95,3	93,4 93,7 92,3	94,3 92,8 99,9	98,2 98,5 96,2	92,2 94,3 84,6	100,0 101,2 96,7	94,3 94,4 93,3	- 5,7 - 6,7 - 3,5	
6251	H. V. SCHUHEN	INSG. INL. AUSL.	91,1 92,4 84,8	94,7 93,8 100,5	93,3 98,2 73,8	84,9 89,7 64,3	89,6 93,0 78,9	90,3 95,1 71,4	92,2 92,5 92,6	89,6 90,3 87,4	92,0 90,4 98,0	95,2 95,7 91,9	88,3 91,8 75,2	97,4 99,4 91,2	92,2 93,2 87,3	- 5,3 - 6,2 - 4,3	
63	TEXTILGEBERBE	INSG. INL. AUSL.	96,1 96,0 96,8	99,4 99,4 99,4	98,6 98,2 99,8	97,6 96,8 99,6	98,9 98,1 101,2	101,3 99,1 107,8	100,1 98,1 105,6	101,4 99,4 106,8	102,2 99,7 108,6	104,3 102,0 110,8	103,0 100,5 109,3	106,3 104,1 112,8	104,5 102,2 110,7	- 1,7 - 1,8 - 1,9	
64	BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSG. INL. AUSL.	105,2 103,6 111,9	107,5 105,2 117,2	107,5 105,2 116,6	101,7 99,5 110,8	104,1 101,0 116,2	104,0 100,8 116,4	108,3 103,9 125,7	109,9 105,8 126,8	107,5 103,6 122,8	109,3 105,8 123,5	106,6 103,2 119,7	108,8 105,3 122,8	105,7 102,2 119,5	- 2,8 - 2,9 - 2,7	

2 UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE  
2.2 KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT  
VOLUMENINDEX 1985=100

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1988												VERÄND. IN O/O GEGEN VORMONAT		
		JULI	AUG.	SEP.	OKT.	NOV.	DEZ.	JAN.	FEB.	MAR.	APR.	MAI	JUNI		JULI	
	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSG. INL. AUSL.	107,4 108,2 105,8	108,0 107,4 109,3	108,6 107,7 110,2	106,8 105,9 108,2	107,4 107,4 107,5	110,7 110,2 111,5	110,9 110,0 112,6	111,1 110,1 113,1	110,1 109,3 111,4	112,9 111,8 114,8	111,2 109,2 114,5	114,3 113,6 115,7	111,5 109,2 115,2	- 2,4 - 3,9 - 0,4
	GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONSQUETER- GEWERBE	INSG. INL. AUSL.	105,1 103,8 107,1	107,8 106,7 109,8	107,7 106,5 109,6	106,7 105,0 109,4	107,6 105,9 110,7	110,2 109,2 111,8	109,5 108,0 111,9	110,4 108,9 113,0	109,4 108,3 111,2	110,9 109,2 113,8	110,4 108,0 114,1	111,7 110,1 114,5	111,1 109,9 113,2	- 0,5 - 0,2 - 1,1
25	GEW. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSG. INL. AUSL.	104,1 104,2 103,3	109,1 110,0 103,0	108,8 108,8 108,9	104,1 104,3 104,1	106,2 105,6 110,2	111,8 112,1 108,8	115,1 115,7 112,2	119,1 120,1 112,0	121,9 123,4 111,3	112,6 112,9 110,9	109,8 109,6 110,9	114,0 114,3 112,0	109,6 109,4 112,0	- 3,9 - 4,3 0,0
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSG. INL. AUSL.	98,6 100,0 96,3	103,9 106,1 101,3	103,2 105,8 99,7	103,9 105,8 101,5	104,4 106,3 101,5	107,1 107,7 105,8	104,8 106,5 102,9	105,5 107,5 102,2	103,7 106,3 97,9	108,3 112,7 102,2	105,5 109,9 101,3	105,8 109,7 100,8	104,7 109,5 98,4	- 1,0 - 0,2 - 2,4
2711	HOCHOFEN-, STAHL- U. WARMWALZWERKE (OH. STAHLROHRE)	INSG. INL. AUSL.	102,3 101,8 103,1	108,7 108,4 109,1	107,8 108,3 107,2	109,2 108,6 110,4	110,3 109,3 111,9	112,3 110,8 115,1	110,5 109,7 112,5	111,0 110,6 111,5	109,7 110,7 107,1	114,1 115,6 112,3	112,3 112,6 110,9	111,7 112,1 111,5	112,3 112,8 111,9	+ 0,5 + 0,6 + 0,4
2715	H. V. STAHLROHREN (OH. PRÄZISIONS- STAHLROHRE)	INSG. INL. AUSL.	76,4 79,1 75,0	78,7 81,7 77,3	76,9 78,8 76,1	75,8 76,6 75,0	72,3 77,8 69,8	76,0 76,0 76,6	74,2 77,5 73,4	74,3 77,5 72,6	70,9 75,8 68,1	77,0 87,6 72,4	74,1 84,3 69,0	74,5 87,4 69,0	63,5 87,4 56,9	-14,8 -11,1 -17,5
2850	NE-METALLHALB- ZEUGWERKE	INSG. INL. AUSL.	106,7 104,0 110,6	109,1 106,2 114,2	108,4 105,0 114,2	104,2 100,2 110,4	107,4 105,7 110,5	110,5 109,9 111,7	109,4 111,0 106,9	106,8 107,8 105,1	105,1 105,8 103,6	111,5 112,1 110,6	113,3 112,7 114,1	116,8 117,4 116,3	121,0 121,7 119,7	+ 3,6 + 3,7 + 2,9
2910	EISEN-, STAHL- U. TEMPERGIESSEREI	INSG. INL. AUSL.	90,6 87,7 100,9	93,6 81,2 102,6	94,3 90,8 106,9	93,4 90,4 103,9	94,6 91,7 105,3	97,7 95,7 107,8	98,1 95,6 106,9	97,0 94,4 104,1	96,5 94,0 103,9	95,9 93,8 105,1	95,6 92,7 104,7	98,3 96,5 99,3	94,3 93,0 99,3	- 4,1 - 3,6 - 5,2
3011- 3015	ZIEHEREIEN UND KALTHALZWERKE	INSG. INL. AUSL.	97,9 97,8 97,6	103,9 105,6 100,5	103,3 102,7 104,5	101,6 101,3 102,4	105,0 103,7 108,8	105,3 105,3 105,0	109,4 109,5 109,9	110,5 110,4 111,0	108,4 107,8 109,5	110,1 109,2 112,2	110,0 109,0 112,8	112,9 111,8 116,3	110,5 110,7 110,4	- 2,1 - 1,0 - 5,1
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSG. INL. AUSL.	106,6 105,6 107,8	108,5 107,2 110,2	108,2 107,3 109,3	107,5 106,4 108,9	108,3 107,1 110,0	110,5 110,5 111,9	110,0 108,6 113,4	111,1 109,3 112,4	109,6 107,3 114,3	111,2 108,6 114,2	110,8 107,9 114,2	112,4 110,1 115,4	112,2 110,3 114,3	- 0,2 + 0,2 - 1,0
4090	H. V. CHEMIE- FASERN	INSG. INL. AUSL.	95,6 94,4 96,2	99,7 103,4 97,6	96,3 97,7 95,4	97,5 98,3 96,5	96,5 97,3 96,3	101,0 104,2 99,3	95,4 97,9 94,1	97,2 99,4 95,8	97,3 99,2 96,2	98,7 102,1 96,5	97,6 100,2 96,3	97,9 95,6 97,9	99,2 103,5 96,1	+ 1,3 + 5,0 - 1,8
53	HOLZBEARBEITUNG	INSG. INL. AUSL.	110,7 108,5 123,2	116,8 114,9 127,5	114,5 112,4 126,2	112,4 110,1 125,6	114,3 111,9 128,0	115,1 113,1 126,9	118,8 116,7 130,7	119,7 117,8 130,5	118,8 116,9 129,2	118,3 116,6 134,8	116,3 113,8 130,0	120,3 117,9 133,7	116,6 115,0 125,5	- 3,1 - 2,5 - 6,1
55	ZELLSTOFF-, HOLZ- SCHLIFF-, PAPIER- U. PAPPERZEUGUNG	INSG. INL. AUSL.	115,6 115,6 115,6	117,8 117,8 117,8	118,8 118,8 118,8	117,8 117,8 117,8	117,6 117,6 117,6	120,9 120,9 120,9	118,0 118,0 118,0	117,9 117,9 117,9	116,3 116,3 116,3	123,2 123,2 123,2	120,8 120,8 120,8	121,8 121,8 121,8	122,0 122,0 122,0	+ 0,2
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSG. INL. AUSL.	105,5 101,6 117,1	107,0 102,6 119,6	110,4 106,6 121,0	107,4 102,3 122,1	111,7 106,2 127,4	110,1 104,3 126,7	109,8 102,5 131,0	109,6 103,1 128,5	111,3 105,2 128,1	111,0 105,2 128,3	110,2 102,9 130,4	114,3 107,7 139,8	112,9 107,1 129,2	- 1,2 - 0,6 - 3,4
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSG. INL. AUSL.	109,2 112,3 104,9	108,4 108,4 109,1	109,4 108,7 110,3	106,9 107,0 107,2	107,8 109,4 105,5	111,6 111,6 110,7	112,2 112,1 112,6	112,2 111,9 112,7	110,9 110,8 110,7	114,3 114,4 114,6	112,1 110,7 114,2	116,6 116,9 115,8	111,6 109,0 115,5	- 4,3 - 6,8 - 0,3
3021- 3025	STAHLVERFORMUNG, OBERFLÄCHENVER- EDLUNG, HAERTUNG	INSG. INL. AUSL.	108,9 108,3 111,1	113,3 112,8 115,3	113,2 112,5 116,2	112,9 112,1 116,2	115,2 114,5 118,8	117,9 117,5 120,1	119,7 118,4 126,3	120,1 119,3 123,8	118,8 117,8 123,2	122,7 121,8 126,5	121,4 120,4 125,9	127,2 126,3 131,6	125,4 124,7 128,4	- 1,4 - 1,3 - 2,4
3111, 3151, 3174	STAHL-U. L. METALL- KON., KESSEL-U. BE- HAELTERB., WAGGONB.	INSG. INL. AUSL.	108,4 114,4 86,4	105,4 116,2 57,6	116,3 103,9 169,9	111,3 115,0 96,6	102,2 108,5 81,3	103,3 109,8 80,3	122,9 120,2 127,9	115,9 122,2 93,0	117,1 123,3 88,5	100,6 114,4 42,3	115,4 118,1 100,4	107,2 111,2 82,3	119,2 121,6 108,8	+11,2 + 9,4 +32,2
3151	KESSEL- UND BEHAELTERBAU	INSG. INL. AUSL.	102,8 108,3 89,0	95,2 116,9 25,9	115,2 82,4 211,6	112,2 118,3 96,1	91,6 98,9 74,9	83,0 87,8 72,3	106,5 107,8 97,2	113,0 121,2 89,9	111,0 118,1 85,1	80,8 105,8 6,7	109,3 108,2 106,1	95,3 95,6 85,8	116,6 115,1 122,5	+22,4 +20,4 +42,8
32	MASCHINENBAU	INSG. INL. AUSL.	110,6 114,6 105,4	103,4 101,6 106,6	106,4 102,5 110,7	101,8 98,9 105,8	103,8 104,2 103,4	109,3 105,2 112,0	108,9 107,0 112,0	108,0 103,8 112,8	107,6 101,8 113,8	114,4 112,2 117,6	110,2 103,6 118,0	112,5 109,3 115,7	102,4 90,8 117,3	- 9,0 -16,9 + 1,4
3220	H. V. METALLBE- ARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSG. INL. AUSL.	106,3 105,2 107,0	105,2 103,3 109,4	107,4 107,2 106,8	107,3 104,0 112,2	108,6 111,3 105,7	113,7 104,6 128,8	114,4 112,8 117,5	107,6 108,1 107,0	109,2 106,7 111,8	117,4 116,8 118,2	113,2 107,1 121,6	121,0 117,0 125,6	116,5 112,4 123,1	- 3,7 - 3,9 - 2,0
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSG. INL. AUSL.	121,9 129,4 107,2	98,5 92,6 111,3	98,9 90,6 116,7	95,4 89,7 108,1	95,9 94,9 97,8	101,9 97,4 110,4	101,8 96,0 114,8	102,4 96,0 116,6	100,3 90,8 120,4	113,5 112,9 113,9	95,2 90,5 104,3	101,4 96,5 111,9	76,1 54,1 121,3	-25,0 -43,9 + 8,4
33	STRASSENFAHR- ZEUGBAU	INSG. INL. AUSL.	102,1 105,2 99,8	109,1 109,4 108,9	105,7 109,4 102,7	105,3 108,1 103,3	106,9 109,2 105,2	108,9 109,4 108,4	111,4 112,9 110,4	113,9 114,6 113,3	106,9 106,8 106,7	115,4 116,8 114,6	110,4 111,7 109,2	118,6 122,2 115,8	120,4 127,1 115,4	+ 1,5 + 4,0 - 0,3
3311	H. V. KRAFTWAGEN U. -MOTOREN	INSG. INL. AUSL.	102,1 106,1 99,2	108,9 109,9 108,3	105,2 109,7 101,9	105,2 109,0 102,6	106,9 110,4 104,6	108,7 109,8 107,9	111,1 113,3 109,6	113,8 115,1 112,8	106,6 106,9 106,0	115,1 116,9 114,1	110,1 112,1 108,5	118,6 123,5 115,1	120,0 127,5 114,7	+ 1,2 + 3,2 - 0,3
3312	H. V. PERSONEN- KRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSG. INL. AUSL.	105,3 113,4 100,1	113,1 118,3 109,9	108,7 117,9 102,9	108,8 116,3 104,2	111,4 118,7 107,0	112,6 118,7 109,0	115,2 122,0 111,2	119,2 124,8 115,5	109,4 113,2 106,7	119,3 126,0 115,4	114,3 121,0 109,7	123,7 134,7 116,8	125,3 138,5 117,2	+ 1,3 + 2,8 + 0,3

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE NAHRUNGS- UND GENUSSMITTELGEWERBE)  
2) AUS GRÜNDEN DER GEHEIMHALTUNG VON EINZELANGABEN NICHT  
VERÖFFENTLICHT, ABER IM GESAMTINDEX ENTHALTEN.

2 UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE  
2.2 KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT

VOLUMENINDEX 1985=100

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	VERAEND. IN 0/0 GEGEN VORMONAT
			JULI	AUG.	SEP.	OKT.	NOV.	DEZ.	JAN.	FEB.	MAR.	APR.	MAI	JUNI	JULI		
3313	H. V. LASTKRAFT- WAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSG.	89,4	93,1	91,4	91,2	89,4	93,2	95,4	93,2	95,3	99,5	93,8	99,6	98,7	- 0,9	
		INL.	84,7	86,0	86,0	88,1	85,7	83,9	89,2	87,1	87,5	91,8	85,7	92,4	95,6	+ 3,5	
		AUSL.	94,5	100,6	97,1	94,1	93,9	103,7	102,2	100,1	102,9	108,0	101,8	108,2	101,5	+ 6,2	
34	SCHIFFBAU	INSG.	92,4	84,0	83,0	98,3	77,8	84,6	90,8	49,4	76,0	48,3	80,5	64,9	24,1	-62,9	
		INL.	44,4	75,7	34,7	53,3	70,3	98,8	70,0	62,0	90,2	53,5	72,4	49,0	61,7	+25,9	
		AUSL.	144,5	91,1	137,0	147,8	82,6	69,8	113,1	34,7	66,0	42,7	91,0	85,0	17,4	-120,5	
36	ELEKTROTECHNIK	INSG.	115,3	111,1	112,5	111,8	112,0	112,4	114,4	115,9	114,2	117,0	113,2	119,8	110,7	- 7,6	
		INL.	117,9	110,3	112,7	111,5	113,2	112,7	114,0	114,6	113,6	116,1	113,0	120,5	107,5	-10,8	
		AUSL.	110,3	112,5	111,7	113,2	109,3	111,7	115,6	118,1	114,6	119,9	113,6	118,2	117,1	- 0,9	
3620	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEU- GUNG, -VERTLG. U. AE	INSG.	118,6	104,4	104,6	103,9	103,1	106,3	109,5	109,5	106,6	113,5	107,3	111,1	92,7	-16,6	
		INL.	123,6	102,3	104,1	103,4	102,9	107,6	109,1	108,9	106,6	110,3	107,0	112,8	87,0	-22,9	
		AUSL.	107,3	109,4	104,3	104,6	103,8	102,4	110,2	110,3	104,8	108,3	107,2	106,0	105,6	- 0,4	
3660	H. V. ZAEHLERN, FERNHILFE-, MESS-U. REGELGERAETEN USW	INSG.	111,0	111,0	113,4	115,7	113,5	110,9	114,5	117,2	117,0	117,5	112,7	123,9	118,1	- 4,7	
		INL.	112,7	112,9	116,2	115,9	119,2	111,3	116,4	116,8	117,3	115,9	114,5	127,4	121,1	- 4,9	
		AUSL.	107,3	108,5	108,2	115,9	103,0	109,5	112,4	117,9	116,0	121,7	108,9	118,2	113,0	- 4,4	
3711-60	FEINMECHANIK, OPTIK, (OH. H. V. UHREN)	INSG.	106,6	108,0	111,2	109,5	113,9	120,3	112,7	107,4	103,7	109,2	105,7	110,9	112,4	+ 1,4	
		INL.	110,7	114,1	116,5	116,2	121,8	132,5	117,8	109,3	105,0	110,3	105,6	110,7	109,4	- 1,2	
		AUSL.	99,3	98,6	102,7	97,6	101,5	103,6	104,0	104,3	101,6	106,8	106,0	111,8	116,7	+ 4,4	
3751	FEINMECHANIK (OH. V. H. MEDIZIN- MECH. U. AE. ERZEUG.)	INSG.	98,5	100,3	103,8	100,3	102,7	104,3	105,2	103,0	101,5	104,3	102,0	108,6	105,4	- 2,9	
		INL.	101,6	104,7	102,7	102,1	106,4	108,1	108,2	104,9	106,4	106,9	102,4	111,0	108,9	- 1,9	
		AUSL.	93,7	93,1	105,6	97,7	96,3	98,0	100,4	99,9	93,6	100,0	100,1	104,9	100,2	- 4,5	
38	H. V. EBM-WAREN	INSG.	108,7	111,8	112,1	110,1	111,4	114,1	115,5	116,5	114,4	118,5	114,6	119,0	116,8	- 1,8	
		INL.	108,9	111,9	112,1	110,1	111,1	114,2	114,9	116,1	114,3	118,3	113,6	118,5	116,2	- 1,9	
		AUSL.	108,3	111,7	112,0	110,1	112,5	114,5	117,2	118,0	114,9	119,5	117,4	121,0	118,4	- 2,1	
3850	H. V. SCHLOSSERN, BESCHLAGEN	INSG.	115,3	121,2	119,1	117,5	120,4	122,9	124,0	124,5	121,7	124,1	120,7	127,0	122,0	- 3,9	
		INL.	113,9	115,3	117,4	115,4	118,6	121,9	122,2	121,9	120,1	121,4	118,1	124,5	119,6	- 3,9	
		AUSL.	119,3	127,3	124,4	123,9	125,9	125,7	129,9	132,1	126,9	132,2	128,9	134,8	129,4	- 4,0	
50	H. V. BUEROMASCHI- NEN, ADV-GERAETEN UND-EINRICHTUNGEN	INSG.	117,4	118,4	123,9	118,2	111,1	123,6	116,5	114,6	117,6	117,9	115,0	116,8	117,4	+ 0,5	
		INL.	130,4	126,5	131,4	123,9	121,7	132,0	126,8	124,1	128,4	129,7	123,1	123,2	122,8	- 0,3	
		AUSL.	104,8	111,2	117,2	112,4	101,2	116,4	107,3	105,7	107,6	107,0	107,3	112,2	112,2	0,0	
5060	H. V. BUEROMA- SCHINEN	INSG.	64,2	65,1	67,9	63,1	65,5	70,3	66,9	58,8	58,4	61,3	56,5	58,6	64,0	+ 9,2	
		INL.	79,2	79,4	80,5	77,0	77,5	84,0	80,3	65,1	66,7	70,8	59,9	57,9	67,2	+16,1	
		AUSL.	48,4	53,0	55,4	49,0	55,0	55,5	54,8	53,0	50,0	51,7	53,0	59,6	61,0	+ 2,3	
5080	H. V. ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSG.	124,3	125,8	131,3	125,7	117,2	130,5	123,4	122,1	125,3	125,6	123,1	124,7	124,7	0,0	
		INL.	137,0	133,5	138,4	130,2	128,1	138,3	133,5	132,2	136,6	137,8	131,8	132,3	130,4	- 1,4	
		AUSL.	112,2	118,7	125,5	121,0	107,0	124,3	114,3	112,5	114,9	114,5	114,3	119,2	119,2	0,0	
	VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSG.	105,4	108,0	107,8	106,0	107,0	109,4	109,5	109,7	108,8	112,0	109,9	113,0	111,1	- 1,7	
		INL.	104,8	107,3	106,9	104,9	105,7	108,0	107,9	108,0	106,7	109,7	107,7	110,8	109,1	- 1,5	
		AUSL.	107,6	110,5	111,3	110,0	112,0	114,9	115,9	116,6	116,7	120,4	118,0	121,2	118,5	- 2,2	
51	FEINKERAMIK	INSG.	97,3	98,7	98,6	97,8	98,0	100,2	100,4	101,5	101,1	101,2	99,2	102,0	101,1	- 0,9	
		INL.	100,0	101,9	100,7	98,8	100,4	102,5	103,3	104,4	102,4	104,5	101,5	104,6	103,8	- 0,8	
		AUSL.	92,2	93,4	94,7	96,0	94,1	95,7	95,9	96,1	98,3	95,3	95,5	97,8	96,6	- 1,2	
52	H. U. VERARB. V. GLAS	INSG.	107,3	111,8	109,9	110,3	110,5	113,8	114,3	112,4	113,6	114,9	112,3	116,0	114,8	- 1,0	
		INL.	109,3	115,5	112,2	112,5	113,0	116,4	117,1	113,4	114,9	115,6	112,9	117,2	115,8	- 1,2	
		AUSL.	102,2	103,7	104,5	104,9	105,1	108,1	108,4	110,0	110,1	113,4	111,5	113,8	112,5	- 1,1	
5421- 5424	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSG.	101,3	108,4	104,4	103,9	103,6	106,4	107,5	105,3	104,1	107,9	105,1	110,4	101,7	- 7,9	
		INL.	100,9	107,1	103,7	102,8	102,7	105,6	106,5	104,1	102,2	106,3	103,9	108,6	100,8	- 7,2	
		AUSL.	103,2	115,5	108,1	110,3	109,4	111,2	113,5	112,3	114,6	116,7	112,1	121,1	106,2	-12,3	
56	PAPIER-U. PAPPE- VERARBEITUNG	INSG.	108,5	110,9	110,4	108,6	110,5	112,7	111,7	112,1	111,0	115,3	113,1	116,8	115,9	- 0,8	
		INL.	107,1	110,2	108,6	106,6	108,4	110,6	109,2	109,4	107,9	112,1	109,8	112,8	111,6	- 1,1	
		AUSL.	114,7	115,3	118,9	118,4	120,7	122,6	124,6	125,4	125,6	131,4	130,2	136,4	136,5	+ 0,1	
57	DRUCKEREI, VER- VIELFAELTIGUNG	INSG.	107,4	108,0	109,6	108,6	108,9	111,3	110,7	111,3	108,7	111,6	111,1	111,8	113,8	+ 1,8	
		INL.	107,5	108,4	109,4	108,4	108,6	111,1	110,4	110,8	107,8	111,1	110,7	111,6	113,7	+ 1,9	
		AUSL.	105,5	102,6	110,0	110,0	114,0	115,5	115,1	115,8	117,9	120,8	116,3	115,7	115,7	0,0	
58	H. V. KUNSTSTOFF- WAREN	INSG.	118,0	120,6	122,0	119,6	121,5	124,4	125,2	125,6	123,7	128,8	126,1	130,4	129,2	- 0,9	
		INL.	116,0	118,8	119,4	117,2	118,7	121,8	122,9	123,1	121,8	125,3	122,5	127,8	126,8	- 0,8	
		AUSL.	123,8	126,8	130,1	127,3	130,2	132,1	132,7	133,4	129,9	139,9	137,4	139,6	136,9	- 1,9	
61	LEDERERZEUGUNG	INSG.	87,1	89,9	89,3	86,0	87,0	91,1	93,2	90,5	85,0	91,1	88,1	96,3	87,3	- 9,3	
		INL.	89,9	93,6	91,5	87,8	88,7	91,8	92,8	90,2	84,3	91,4	87,0	94,6	86,0	- 9,1	
		AUSL.	78,4	81,0	83,1	81,0	83,3	88,0	95,0	91,5	86,6	90,1	91,4	100,2	91,6	- 8,6	
62	LEDERVERARBEITUNG	INSG.	90,2	91,4	91,4	84,0	88,1	88,6	90,2	88,2	89,0	92,5	87,0	94,2	88,6	- 5,9	
		INL.	91,1	90,7	94,7	87,1	89,8	91,9	90,0	88,1	87,1	92,3	88,5	94,9	88,3	- 7,0	
		AUSL.	85,7	96,1	78,6	71,2	83,7	76,2	92,1	88,9	95,8	92,9	81,4	92,9	89,4	- 3,8	
6251	H. V. SCHUHEN	INSG.	87,6	90,8	89,3	80,8	85,4	86,2	87,7	84,9	87,1	90,1	83,6	92,2	87,0	- 5,6	
		INL.	88,2	89,3	93,4	84,9	88,3	90,4	87,3	85,0	85,0	90,0	86,5	93,3	87,3	- 6,4	
		AUSL.	83,8	98,9	72,6	62,9	77,3	69,9	90,6	85,3	94,8	89,8	73,4	88,7	84,7	- 4,5	
63	TEXTILGEWERBE	INSG.	96,9	100,2	99,4	98,5	99,6	102,0	100,5	101,6	102,0	104,1	102,5	105,4	103,9	- 1,4	
		INL.	95,5	99,0	97,7												

ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1986	1987	1988	VERAEN- DERUNG IN 0/0 1988 GEGEN 1987	1988		VERAENDERUNG IN 0/0		1989		VERAENDERUNG IN 0/0		
					1988 2. HJ	1989 1. HJ	1. HJ 1989 GEGEN 1. HJ 1988	1. HJ 1989 GEGEN 2. HJ 1988	1989 1. VJ	1989 2. VJ	2. VJ 1989 GEGEN 2. VJ 1988	2. VJ 1989 GEGEN 1. VJ 1989	
													WERT
BAUHAUPTGEWERBE	109.1	106.2	116.0	9.2	119.1	127.9	13.3	7.4	110.9	144.9	14.1	30.7	
HOCHBAU	107.5	105.7	118.2	11.8	118.9	131.2	11.8	10.3	117.6	144.7	12.5	23.0	
WOHNUNGSBAU	95.0	89.4	100.0	11.9	98.6	112.0	10.3	13.6	103.2	120.8	6.8	17.1	
SONSTIGER HOCHBAU	114.9	115.4	128.8	11.6	130.9	142.4	12.4	8.8	126.1	158.7	15.3	25.9	
GEWERBL. U. IND. BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTL. BAU	117.0	117.8	138.9	17.9	139.8	159.2	15.4	13.9	142.6	175.8	22.1	23.3	
BAUTEN FUER BUNDES- BAHN UND BUNDESPOST	133.3	95.2	128.1	34.6	144.8	149.6	34.3	3.3	127.9	171.2	23.6	33.9	
BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER U. ORGANI- SATIONEN OH. ERWERBSZWECK	109.1	111.7	107.3	-3.9	110.7	105.7	1.8	-4.5	90.5	120.9	-2.7	33.6	
GEWERBL. U. IND. BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRT- SCHAFTL. BAU SOWIE BUNDES- BAHN UND BUNDESPOST	117.5	117.0	138.5	18.4	140.0	158.9	16.0	13.5	142.1	175.7	22.3	23.6	
TIEFBAU	111.2	106.7	113.1	6.0	119.4	123.4	15.7	3.4	101.6	145.2	16.3	42.9	
STRASSENBAU	104.2	101.9	107.4	5.4	111.8	115.9	12.5	3.7	80.2	151.6	13.6	89.0	
SONSTIGER TIEFBAU	115.1	109.3	116.1	6.2	123.5	127.4	17.2	3.2	113.1	141.7	17.9	25.3	
GEWERBL. U. IND. BAU FUER UNTERNEHMEN	121.4	118.5	135.0	13.9	142.9	158.9	25.0	11.2	152.3	165.4	18.6	8.6	
BAUTEN FUER BUNDES- BAHN UND BUNDESPOST	122.2	104.4	93.4	-10.5	89.7	106.5	9.6	18.7	97.8	115.2	27.9	17.8	
BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER U. ORGANI- SATIONEN OH. ERWERBSZWECK	110.5	106.2	112.9	6.3	122.8	118.0	14.6	-3.9	98.9	137.2	15.8	38.7	
GEWERBL. U. IND. BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BUNDES- BAHN UND BUNDESPOST	121.7	113.7	120.7	6.2	124.6	140.9	20.5	13.1	133.6	148.2	20.9	10.9	
													VOLUMEN
BAUHAUPTGEWERBE	107.2	102.8	110.7	7.7	113.1	119.6	10.4	5.7	104.3	134.8	10.9	29.2	
HOCHBAU	105.8	102.3	112.4	9.9	112.4	121.8	8.3	8.4	110.0	133.5	8.7	21.4	
WOHNUNGSBAU	93.8	86.9	95.6	10.0	93.6	104.4	7.0	11.5	96.9	111.9	3.2	15.5	
SONSTIGER HOCHBAU	112.9	111.4	122.3	9.8	123.5	132.0	8.9	6.9	117.8	146.3	11.4	24.2	
TIEFBAU	109.1	103.4	108.3	4.7	114.1	116.5	13.7	2.1	96.4	136.6	14.1	41.7	
STRASSENBAU	102.1	98.8	103.1	4.4	107.1	109.8	10.9	2.5	76.4	143.1	11.6	87.3	
SONSTIGER TIEFBAU	112.8	105.9	111.1	4.9	117.9	120.1	15.0	1.9	107.3	133.0	15.6	24.0	

IM BAUHAUPTGEWERBE

WERT

= 100

1988 JUNI	1988 JULI	1988 AUG.	1988 SEP.	1988 OKT.	1988 NOV.	1988 DEZ.	1989 JAN.	1989 FEB.	1989 MAR.	1989 APR.	1989 MAI	1989 JUNI	VERAENDERUNG IN O/D		KUMULIERT		ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER
													JUNI 1989 GEGEN JUNI 1988	JUNI 1989 GEGEN MAI 1989	JAN. 1989 BIS JUNI 1989	VERAEN- DERUNG IN O/D GEGEN VORJAHR	

INDEX

137.8	129.3	123.8	141.2	118.5	98.2	103.8	87.4	98.3	147.1	140.6	133.6	160.4	16.4	20.1	127.9	13.3	BAUHAUPTGEWERBE
136.0	122.0	127.3	136.2	118.7	102.8	106.5	93.9	109.4	149.6	143.7	134.9	155.4	14.3	15.2	131.2	11.8	HOCHBAU
117.6	102.1	104.7	118.5	93.3	83.7	89.3	80.5	92.1	136.9	117.7	111.2	133.6	13.6	20.1	112.0	10.3	WOHNUNGSBAU
146.8	133.7	140.6	146.7	133.6	114.1	116.7	101.7	119.6	157.0	158.9	148.9	168.3	14.6	13.0	142.4	12.4	SONSTIGER HOCHBAU
149.3	144.5	147.7	158.0	135.9	122.8	130.1	115.7	137.4	174.8	173.4	163.7	190.4	27.5	16.3	159.2	15.4	GEWERBL. U. IND. BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTL. BAU
201.8	105.0	178.2	127.8	124.4	208.1	125.3	132.0	66.4	185.3	226.1	187.8	99.7	-50.6	-46.9	149.6	34.3	BAUTEN FUER BUNDES- BAHN UND BUNDESPOST
137.2	112.9	122.3	124.0	129.5	88.0	87.3	69.4	85.5	116.7	122.7	113.9	126.1	-8.1	10.7	105.7	1.8	BAUTEN FUER OEFFENTL. AUFTRAGGEBER U. ORGA- NISATIONEN OH. ERWERBSZ.
151.1	143.1	148.8	156.9	135.5	125.8	129.9	116.3	134.9	175.2	175.3	164.6	187.2	23.9	13.7	158.9	16.0	GEWERBL. U. IND. BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRT- SCHAFTL. BAU SOWIE BUN- DESBahn UND BUNDESPOST
140.4	139.4	118.9	148.2	118.2	91.8	100.0	78.4	82.8	143.7	136.4	131.7	167.4	19.2	27.1	123.4	15.7	TIEFBAU
148.4	137.2	125.9	138.9	117.7	74.4	76.4	54.3	66.9	119.4	143.7	135.0	176.2	18.7	30.5	115.9	12.5	STRASSENBAU
136.0	140.5	115.1	153.2	118.4	101.2	112.8	91.4	91.3	156.7	132.5	130.0	162.7	19.6	25.2	127.4	17.2	SONSTIGER TIEFBAU
160.1	145.6	146.9	156.9	150.5	124.0	133.3	135.9	131.8	189.2	150.3	144.5	201.5	25.9	39.4	158.9	25.0	GEWERBL. U. IND. BAU FUER UNTERNEHMEN
94.1	96.3	87.5	112.8	89.7	71.8	79.8	88.6	81.4	123.4	101.6	95.7	148.2	57.5	54.9	106.5	9.6	BAUTEN FUER BUNDES- BAHN UND BUNDESPOST
135.0	148.7	107.1	161.1	110.6	97.8	111.3	71.7	75.2	149.8	131.7	131.5	148.3	9.9	12.8	118.0	14.6	BAUTEN FUER OEFFENTL. AUFTRAGGEBER U. ORGA- NISATIONEN OH. ERWERBSZ.
137.5	128.7	126.5	141.8	129.6	106.1	115.0	119.7	114.5	166.6	133.6	127.8	183.2	33.2	43.3	140.9	20.5	GEWERBL. U. IND. BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BUN- DESBahn UND BUNDESPOST

INDEX

131.6	123.1	117.7	134.2	112.3	93.0	98.2	82.4	92.5	138.0	131.4	124.2	148.8	13.1	19.8	119.6	10.4	BAUHAUPTGEWERBE
129.5	115.8	120.6	128.8	112.0	96.9	100.3	88.1	102.5	139.5	133.2	124.5	142.9	10.3	14.8	121.8	8.3	HOCHBAU
112.4	97.3	99.6	112.6	88.5	79.3	84.3	75.9	86.6	128.1	109.5	103.0	123.2	9.6	19.6	104.4	7.0	WOHNUNGSBAU
139.5	126.7	132.9	138.4	125.9	107.3	109.7	95.3	111.9	146.2	147.1	137.2	154.5	10.8	12.6	132.0	8.9	SONSTIGER HOCHBAU
134.4	133.3	113.7	141.6	112.8	87.7	95.3	74.6	78.7	136.0	128.8	123.9	157.0	16.8	26.7	116.5	13.7	TIEFBAU
142.4	131.5	120.7	133.2	112.7	71.3	73.0	51.9	63.8	113.4	136.1	127.4	165.9	16.5	30.2	109.8	10.9	STRASSENBAU
130.1	134.3	109.9	146.2	112.9	96.5	107.3	86.9	86.7	148.2	124.8	122.0	152.2	17.0	24.8	120.1	15.0	SONSTIGER TIEFBAU

3 AUFTRAGSEINGANG IM BAUHAUPTGEBERBE  
3.2 KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT

1985 = 100

ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	1988	VERÄN- DERUNG IN % O/O GEGEN VORMONAT
	JUNI	JULI	AUG.	SEP.	OKT.	NOV.	DEZ.	JAN.	FEB.	MAR.	APR.	MAI	JUNI		
WERTINDEX															
BAUHAUPTGEBERBE	114.1	117.7	115.6	118.1	116.7	115.5	120.5	124.7	128.0	125.1	132.4	126.3	134.4	6.4	
HOCHBAU	117.3	115.6	121.3	117.9	118.8	116.1	124.7	125.6	132.0	125.4	134.4	127.3	134.9	6.0	
WOHNUNGSBAU	97.5	102.3	101.4	100.6	95.1	102.4	104.5	109.9	111.2	109.7	111.3	100.0	111.8	11.8	
SONSTIGER HOCHBAU	128.4	123.1	133.7	127.7	132.5	124.9	136.2	135.5	144.5	136.3	147.7	144.0	148.6	3.9	
GEWERBL. U. IND. BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTL. BAU	135.0	135.6	143.2	142.7	137.5	138.8	148.6	141.7	157.5	147.8	163.7	158.0	172.7	9.3	
BAUTEN FUER BUNDES- BAHN UND BUNDESPOST	169.0	110.2	140.5	77.7	138.4	196.0	150.8	171.0	135.1	164.9	202.1	170.7	81.1	-52.5	
BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER U. ORGANI- SATIONEN OH. ERWERBSZWECK	112.0	96.9	111.8	98.8	121.0	95.4	107.7	117.9	117.0	108.5	109.0	111.6	102.4	-8.2	
TIEFBAU	110.3	119.3	108.5	118.4	112.8	115.5	115.0	124.0	122.6	125.4	129.6	126.0	135.2	7.3	
STRASSENBAU	106.1	109.2	102.4	100.6	108.7	104.7	111.0	117.8	117.2	111.2	122.4	116.2	132.1	10.8	
SONSTIGER TIEFBAU	112.4	124.7	112.0	127.7	114.9	121.9	117.5	127.9	126.0	132.9	133.8	130.2	137.5	5.6	
GEWERBL. U. IND. BAU FUER UNTERNEHMEN	133.9	133.1	138.4	141.0	145.5	142.0	142.4	160.2	158.4	171.8	157.0	153.9	169.6	10.2	
BAUTEN FUER BUNDES- BAHN UND BUNDESPOST	63.4	99.1	100.0	96.1	112.0	98.4	72.9	91.6	89.7	97.4	109.7	95.4	119.1	24.8	
BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER U. ORGANI- SATIONEN OH. ERWERBSZWECK	111.8	126.2	102.4	129.6	100.5	117.5	117.4	122.1	118.9	124.2	128.5	128.0	129.0	0.8	
VOLUMENINDEX															
BAUHAUPTGEBERBE	109.0	112.2	110.0	112.2	110.7	109.4	114.1	117.9	120.4	116.8	123.4	117.3	124.1	5.8	
HOCHBAU	111.8	109.9	115.1	111.5	112.3	109.5	117.6	118.1	123.5	116.2	124.2	117.3	123.6	5.4	
WOHNUNGSBAU	93.3	97.8	96.6	95.5	90.2	97.1	98.8	103.8	104.4	102.0	103.3	92.3	102.6	11.2	
SONSTIGER HOCHBAU	122.2	116.8	126.7	120.5	125.0	117.5	128.2	127.2	135.0	126.0	136.4	132.6	137.1	3.4	
TIEFBAU	105.6	114.2	103.8	113.2	107.7	110.2	109.6	118.3	116.5	118.4	122.2	118.4	126.3	6.7	
STRASSENBAU	101.8	104.8	98.1	96.3	104.0	100.3	106.3	112.8	111.8	105.4	115.6	112.3	123.9	10.3	
SONSTIGER TIEFBAU	107.6	119.4	107.1	121.9	109.6	116.3	111.6	121.7	119.5	125.3	126.0	122.1	128.4	5.2	

## 4 AUFTRAGSBESTAND IM BAUHAUPTGEWERBE

## 4.1 ORIGINALWERT

1985 = 100

ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1986	1987	1988	VERÄN- DERUNG IN O/O 1988 GEGEN 1987	1988 JUNI	1988 SEP.	1988 DEZ.	1989 MAR.	1989 JUNI	VERÄNDERUNG IN O/O GEGEN VORJAHERS-VOR- QUARTAL	
WERTINDEX											
BAUHAUPTGEWERBE	105.7	106.5	109.3	2.6	114.1	111.7	102.8	112.9	123.6	8.3	9.5
HOCHBAU	105.4	110.6	119.3	7.9	124.0	121.9	115.6	125.0	135.8	9.5	8.6
WOHNUNGSBAU	90.0	84.0	87.9	4.6	93.3	90.8	82.4	94.7	98.9	6.0	4.4
SONSTIGER HOCHBAU	114.9	126.9	138.5	9.1	142.6	141.0	135.9	143.6	158.5	10.9	10.4
GEWERBL. U. IND. BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTL. BAU	117.3	133.4	152.2	14.1	157.0	153.7	149.7	164.5	185.1	17.9	12.5
BAUTEN FUER BUNDES- BAHN UND BUNDESPOST	114.0	118.8	109.7	-7.7	108.3	111.3	112.8	133.1	154.5	42.7	16.1
BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER U. ORGANI- SATIONEN OH. ERWERBSZWECK	111.0	117.2	119.0	1.5	123.1	123.1	115.8	110.5	115.7	-6.0	4.7
GEWERBL. U. IND. BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRT- SCHAFTL. BAU SOWIE BUNDES- BAHN UND BUNDESPOST	117.1	132.6	149.9	13.0	154.4	151.4	147.7	162.8	183.4	18.8	12.7
TIEFBAU	105.9	101.3	96.8	-4.4	101.7	99.1	86.9	97.7	108.5	6.7	11.1
STRASSENBAU	101.9	101.9	101.3	-0.6	112.5	105.5	85.7	98.1	114.9	2.1	17.1
SONSTIGER TIEFBAU	107.7	101.1	94.9	-6.1	97.2	96.5	87.4	97.6	105.8	8.8	8.4
GEWERBL. U. IND. BAU FUER UNTERNEHMEN	121.3	108.1	106.9	-1.1	112.3	110.9	96.0	116.6	130.6	16.3	12.0
BAUTEN FUER BUNDES- BAHN UND BUNDESPOST	91.7	79.5	50.3	-36.7	53.7	46.4	37.4	42.1	44.7	-16.8	6.2
BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER U. ORGANI- SATIONEN OH. ERWERBSZWECK	109.8	107.7	109.4	1.6	110.3	112.5	105.2	114.3	122.9	11.4	7.5
GEWERBL. U. IND. BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BUNDES- BAHN UND BUNDESPOST	104.8	92.1	75.3	-18.2	79.6	74.9	63.3	75.0	82.6	3.8	10.1
VOLUMENINDEX											
BAUHAUPTGEWERBE	103.9	103.1	104.3	1.2	109.3	106.4	97.3	106.4	115.5	5.7	8.6
HOCHBAU	103.9	107.1	113.7	6.2	118.8	115.8	109.0	117.4	126.2	6.2	7.5
WOHNUNGSBAU	89.0	81.7	84.2	3.1	89.7	86.6	78.1	89.3	92.1	2.7	3.1
SONSTIGER HOCHBAU	113.1	122.7	131.8	7.4	136.6	133.8	128.0	134.6	147.1	7.7	9.3
TIEFBAU	103.9	98.1	92.6	-5.6	97.4	94.6	82.8	92.7	102.1	4.8	10.1
STRASSENBAU	99.7	98.7	97.2	-1.5	108.0	100.9	81.9	93.3	108.3	0.3	16.1
SONSTIGER TIEFBAU	105.6	97.9	90.7	-7.4	93.0	92.0	83.1	92.5	99.5	7.0	7.6

## 4 AUFTRAGSBESTAND IM BAUHAUPTGEWERBE

## 4.2 SAISONBEREINIGTER WERT

1985 = 100

ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1987 JUNI	1987 SEP.	1987 DEZ.	1988 MAR.	1988 JUNI	1988 SEP.	1988 DEZ.	1989 MAR.	1989 JUNI	VERÄND. IN O/O GEGEN VORQUARTAL
---------------------------------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--

## WERTINDEX

BAUHAUPTGEWERBE	106.5	105.1	105.8	106.9	107.6	109.7	112.4	111.8	116.8	4.5
HOCHBAU	110.2	109.3	111.6	114.5	117.7	120.4	124.2	124.3	129.1	3.9
WOHNUNGSBAU	80.9	83.1	86.3	83.8	87.9	89.6	90.0	93.5	93.5	-
SONSTIGER HOCHBAU	128.2	125.3	127.2	133.4	136.1	139.4	145.1	143.2	150.9	5.4
GEWERBL. U. IND. BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTL. BAU	134.3	132.8	135.6	145.7	148.5	152.7	162.0	162.2	175.4	8.1
BAUTEN FUER BUNDES- BAHN UND BUNDESPOST	124.7	117.3	107.3	108.0	107.8	106.2	118.3	133.9	152.1	13.6
BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER U. ORGANI- SATIONEN OH. ERWERBSZWECK	118.7	114.0	115.3	115.7	118.4	120.8	120.2	113.2	111.1	-1.9
TIEFBAU	101.9	99.7	98.5	97.4	94.9	96.4	97.7	96.2	101.5	5.5
STRASSENBAU	101.4	100.9	102.0	101.3	100.4	100.9	101.7	98.5	102.5	4.1
SONSTIGER TIEFBAU	102.0	99.2	97.1	95.8	92.6	94.5	96.0	95.4	101.1	6.0
GEWERBL. U. IND. BAU FUER UNTERNEHMEN	107.5	107.7	107.3	107.3	105.7	107.2	107.9	115.2	123.3	7.0
BAUTEN FUER BUNDES- BAHN UND BUNDESPOST	85.5	75.3	67.1	60.2	49.7	46.6	44.1	39.1	40.8	4.3
BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER U. ORGANI- SATIONEN OH. ERWERBSZWECK	107.1	106.4	106.1	106.7	106.2	110.2	113.5	112.1	118.7	5.9

## VOLUMENINDEX

BAUHAUPTGEWERBE	103.3	101.5	101.9	102.7	103.0	104.6	106.6	105.2	108.9	3.5
HOCHBAU	106.8	105.6	107.6	109.9	112.7	114.6	117.4	116.5	119.7	2.7
WOHNUNGSBAU	78.7	80.7	83.6	80.8	84.5	85.6	85.4	88.0	87.0	-1.1
SONSTIGER HOCHBAU	124.1	120.9	122.4	127.8	129.9	132.4	137.0	134.0	139.8	4.3
TIEFBAU	98.9	96.4	94.9	93.5	90.9	92.2	93.1	91.1	95.5	4.8
STRASSENBAU	98.4	97.6	98.4	97.4	96.4	96.7	97.3	93.5	96.5	3.2
SONSTIGER TIEFBAU	99.0	95.8	93.5	91.9	88.6	90.3	91.4	90.2	95.0	5.3