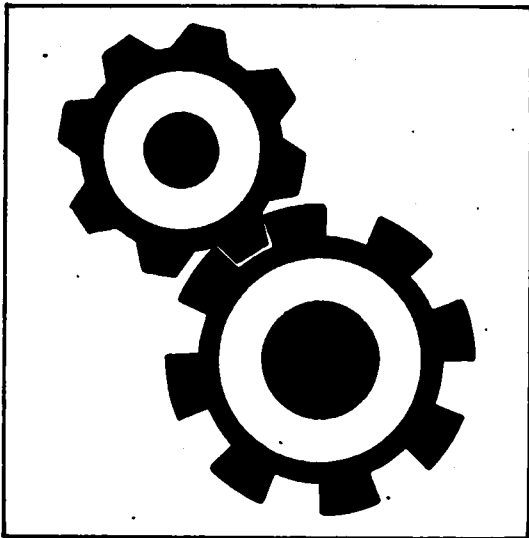


Statistisches Bundesamt

# Produzierendes Gewerbe



Fachserie 4

Reihe 2.2

Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe

Auftragseingang und Auftragsbestand im Bauhauptgewerbe

- Indizes -

**März 1990**

Statistisches Bundesamt  
Bibliothek · Dokumentation · Archiv

Metzler - Poeschel Stuttgart

ALLGEMEINE HINWEISE

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 Regressionschätzverfahren durchgeführt, das auf einem engen korrelativen Zusammenhang zwischen den Veränderungsraten 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 März 1990

Wirtschaftsgliederung	Vorläufiger Index	Geschätzte Korrektur in Indexpunkten
Verarbeitendes Gewerbe	143,2	+ 1,0
Grundstoff- und Produktionsgütergewerbe	120,0	+ 0,8
Investitionsgüter produzierendes Gewerbe	152,5	+ 1,1
Verbrauchsgüter produzierendes Gewerbe	152,7	+ 1,0

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 SOPORTDIENST FÜR DIE WIRTSCHAFT aktuell über BILDSCHIRNTEXT. 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 Mai 1990  
Preis: DM 11,30  
Bestellnummer: 2040220 - 90103

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

Copyright: Statistisches Bundesamt,  
Wiesbaden 1990  
Vervielfältigung - außer für gewerbliche  
Zwecke - mit Quellenangabe gestattet.

Statist. Bundesamt - Bibliothek



13-05138

## Inhalt

	Seite
<b>Textteil</b>	
1 Einführung .....	4
2 Aktuelle Ergebnisse .....	6
<b>Grafische Darstellungen .....</b>	<b>7</b>
<b>Tabelleenteil</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.

### Zeichenerklärung

- = nichts vorhanden

#### Abkürzungen bei den Kurzbezeichnungen der Wirtschaftszweige

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

## Einführung

Auftragseingangsindizes für das Verarbeitende Gewerbe und Auftragseingangs- und Auftragsbestandsindizes für das Bauhauptgewerbe sind **F r ü h i n d i k a t o r e n** zur Analyse und Prognose der Konjunktorentwicklung in diesen wichtigen Wirtschaftsbereichen des Produzierenden Gewerbes. Für das Verarbeitende Gewerbe wird als ergänzende Information ein dem Auftragseingangsindex entsprechender Umsatzindex veröffentlicht.

**R e c h t s g r u n d l a g e** für die Datenerhebung ist das Gesetz über die Statistik im Produzierenden Gewerbe in der Fassung der Bekanntmachung vom 30.5.1980 (Bundesgesetzblatt - BGBI. I S. 641), in Verbindung mit dem Gesetz über die Statistik für Bundeszwecke (Bundesstatistikgesetz - BStatG) vom 22.1.1987 (BGBI. I S. 462, 565) und der Verordnung zur Änderung statistischer Rechtsvorschriften (Statistikbereinigungsverordnung) vom 14.9.1984 (BGBI. 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 **B e r i c h t s - k r e i s** umfaßt Betriebe des Bergbaus und des Verarbeitenden Gewerbes von Unternehmen des Produzierenden Gewerbes mit im allgemeinen 20 Beschäftigten und mehr sowie Betriebe des Bergbaus und des Verarbeitenden Gewerbes mit im allgemeinen 20 Beschäftigten und mehr von Unternehmen außerhalb des Produzierenden Gewerbes. Auftragseingang und Umsatz werden in der Gliederung der "Systematik der Wirtschaftszweige, Ausgabe 1979, Fassung für die Statistik im Produzierenden Gewerbe (SYPRO)" nach fachlichen Betriebsteilen erfaßt und ausgewertet.

**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 auf Lieferung selbst hergestellter oder

in Lohnarbeit gefertigter Erzeugnisse. **U m s a t z** 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 **W e r t i n - d i z e s** zur Messung der nominalen und als **V o l u m e n i n d i z e s** 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 **O r i g i n a l i n d i z e s** des Auftragseingangs und des Umsatzes für ausgewählte Wirtschaftszweige des Verarbeitenden Gewerbes ohne Nahrungs- und Genussmittelgewerbe veröffentlicht. Die Auswahl der Zweige für Auftragseingangs- und Umsatzindizes ist identisch und repräsentiert rd. 84 % des Gesamtumsatzes des Verarbeitenden Gewerbes ohne Nahrungs- und Genussmittelgewerbe im Basisjahr 1985.

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

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

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

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

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

Die Gliederung der Ergebnisse erfolgt nach Bauarten und Auftraggebern.

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

Die Indizes für das Bauhauptgewerbe werden als Wertindizes und als Volumenindizes dargestellt. Zur Deflationierung der Wertindizes werden 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 Kalenderbereinigung vor.

### 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 März 1990 preisbereinigt um 6,8 % über dem entsprechenden Vorjahresniveau. Dabei erhöhten sich die Inlandsbestellungen um 2,2 %, die Exportorders stiegen um 14,5 %.

Die im Verarbeitenden Gewerbe im März 1990 getätigten Umsätze übertrafen das Vorjahresergebnis real um 9,1 %. Im Inlandsgeschäft wurden um 8,7 % höhere Umsätze erzielt. Die Auslandsumsätze überstiegen den Vorjahresstand um 9,8 %.

Von den Hauptgruppen des Verarbeitenden Gewerbes erzielte das Investitionsgüter produzierende Gewerbe mit einem realen Auftragsplus von 8,7 % das beste Bestellergebnis. Die Exportaufträge überstiegen aufgrund sehr starker Auftragszuwächse im Luft- und Raumfahrzeugbau und im Schiffbau das Vorjahresniveau deutlich um 21,9 %. Die Inlandsbestellungen waren dagegen um 0,3 % rückläufig. Der Auftragszuwachs im Verbrauchsgüter produzierenden Gewerbe belief sich auf 5,7 %, wobei die Inlandsaufträge um 4,7 % und die Exportorders um 9,1 % zunahmen. Das Grundstoff- und Produktionsgütergewerbe verzeichnete einen Anstieg der Bestelleingänge um 3,5 % (Inland: + 4,8 %, Ausland: + 1,4 %).

Im **B a u h a u p t g e w e r b e** überstiegen die Auftragseingänge im Februar 1990 das Vorjahresergebnis real um 23,2 %.

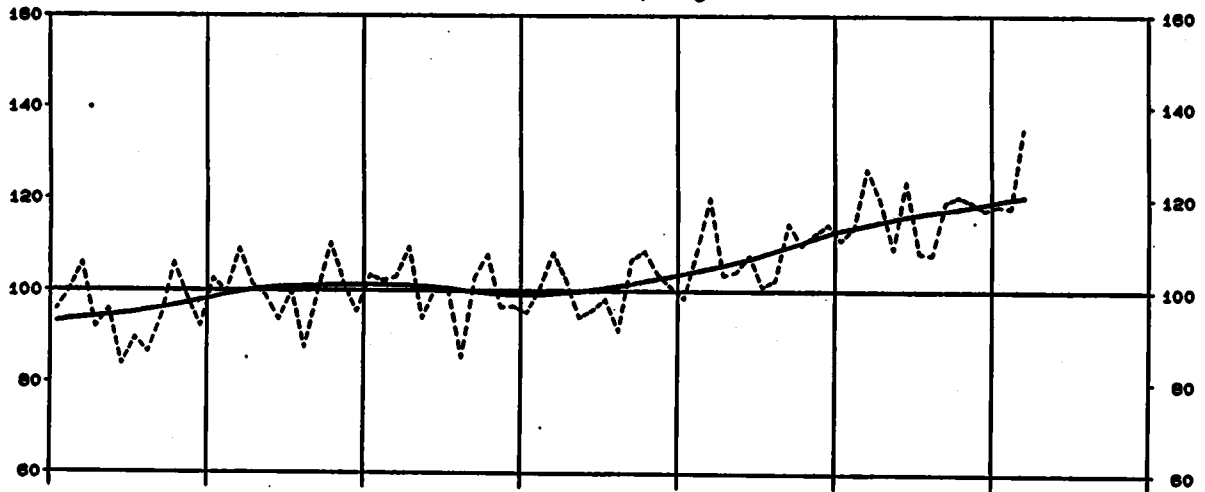
Die Auftragsbestände im vierten Quartal 1989 lagen um 10,6 % über dem entsprechenden Vorjahresniveau und um 5,4 % unter dem Stand des dritten Quartals 1989.

# AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE

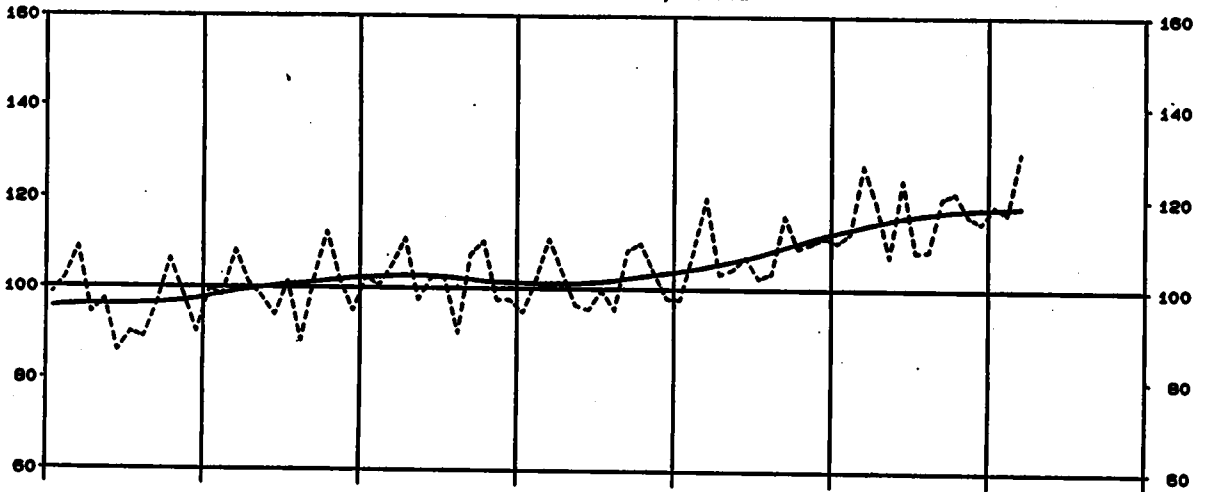
Volumenindex 1985 = 100

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

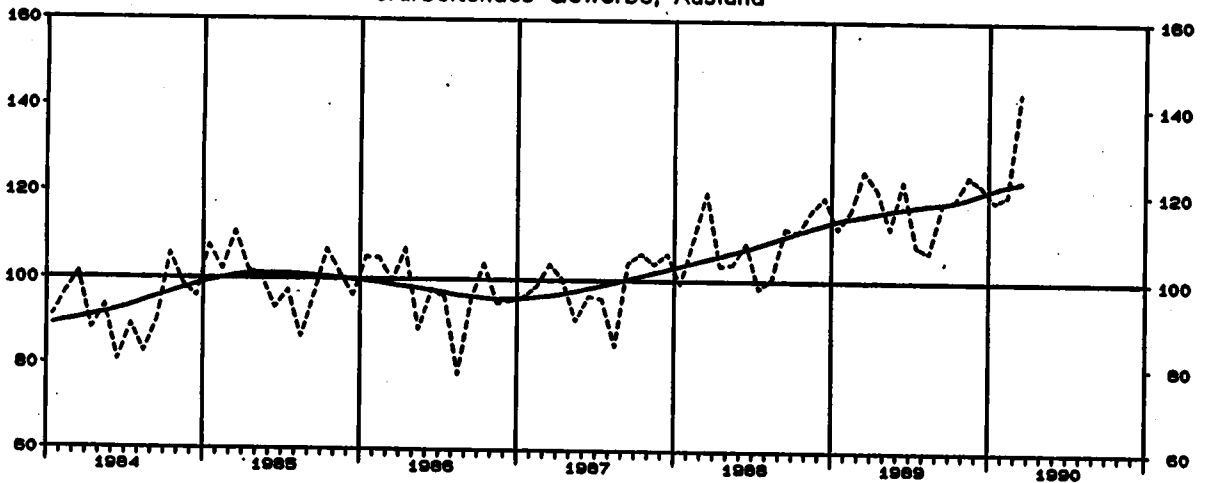
## Verarbeitendes Gewerbe, Insgesamt



## Verarbeitendes Gewerbe, Inland



## Verarbeitendes Gewerbe, Ausland

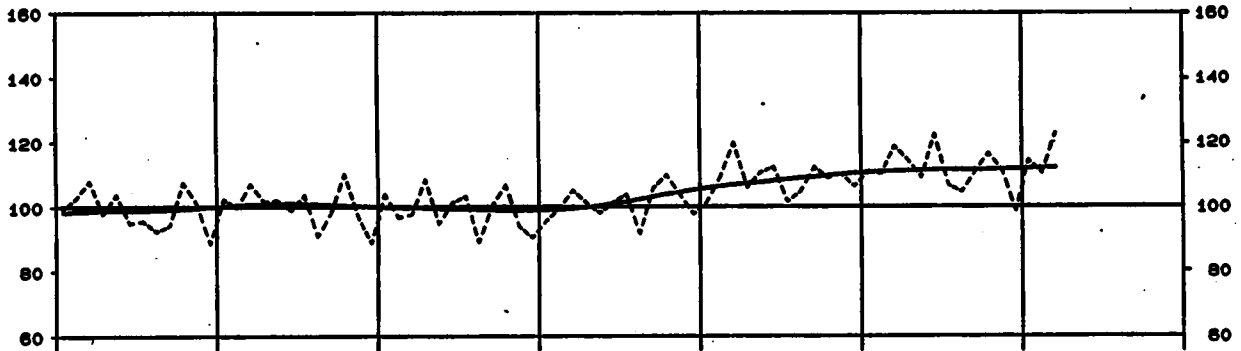


# AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE

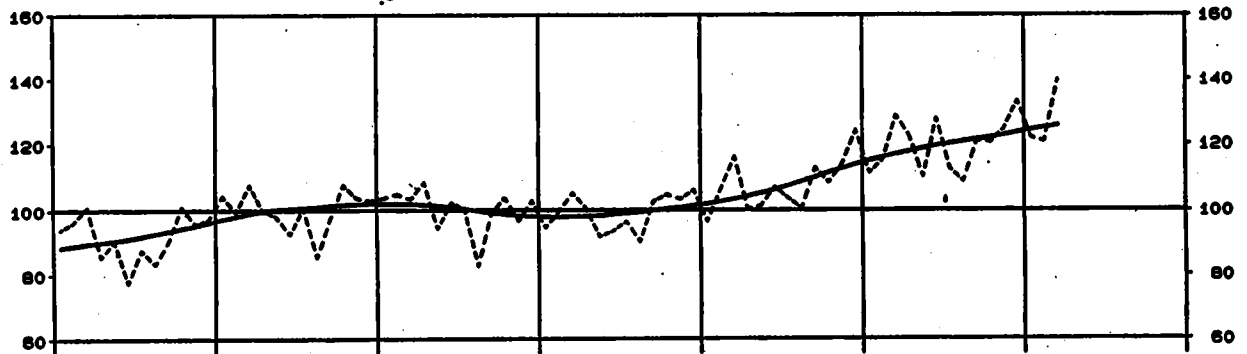
Volumenindex 1985 = 100

----- Originalwerte  
——— Glatte Komponente

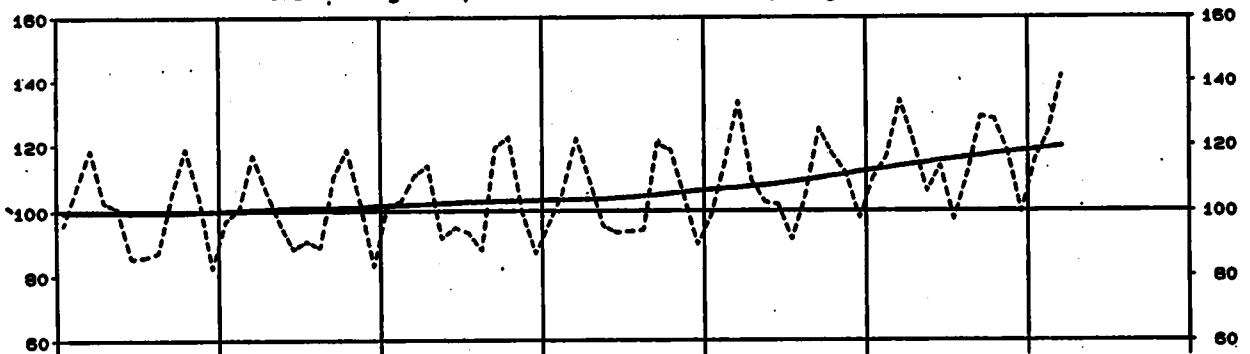
## Grundstoff- u. Produktionsgütergewerbe, insgesamt



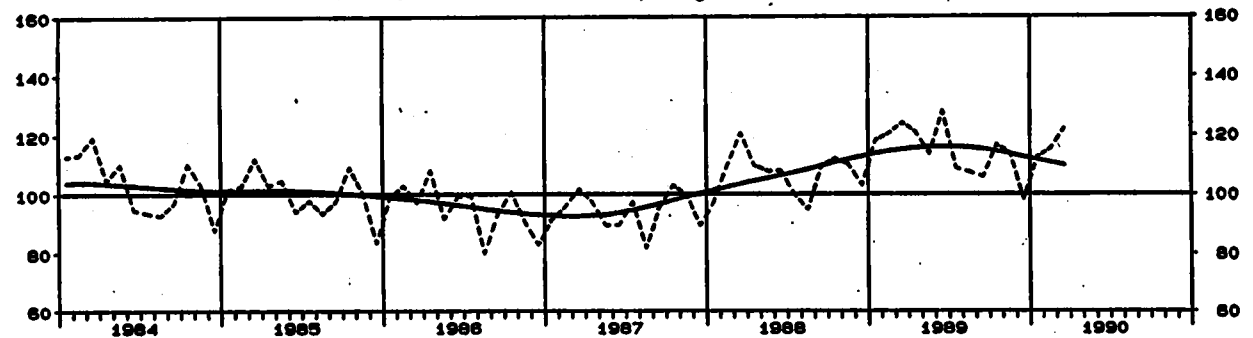
## Investitionsgüter produzierendes Gewerbe, insgesamt



## Verbrauchsgüter produzierendes Gewerbe, insgesamt



## Chemische Industrie, insgesamt



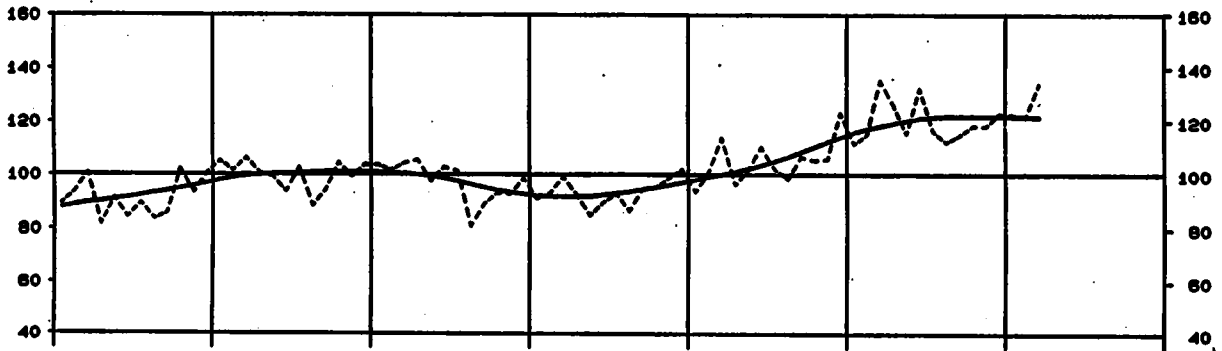


# AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE

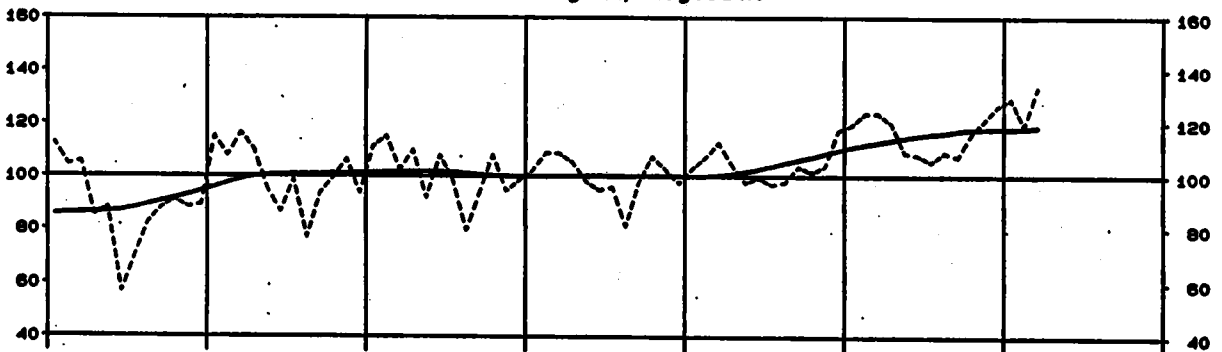
Volumenindex 1985 = 100

----- Originalwerte  
—— Glatte Komponente

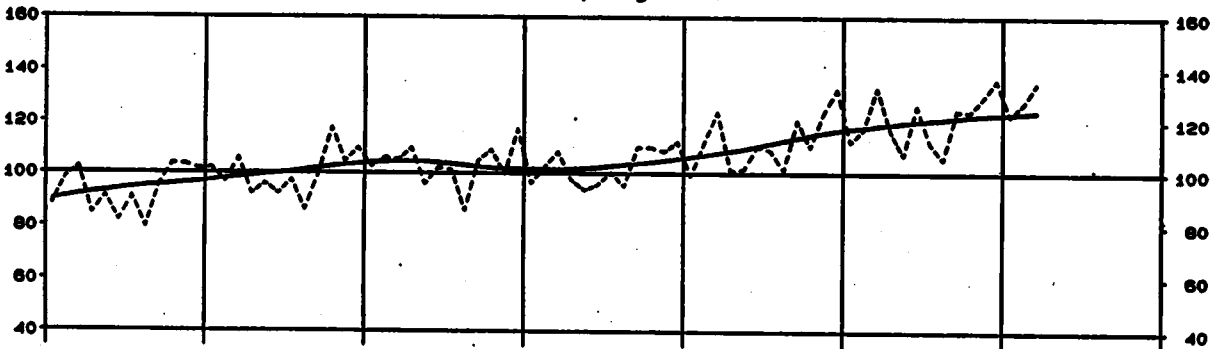
## Maschinenbau, Insgesamt



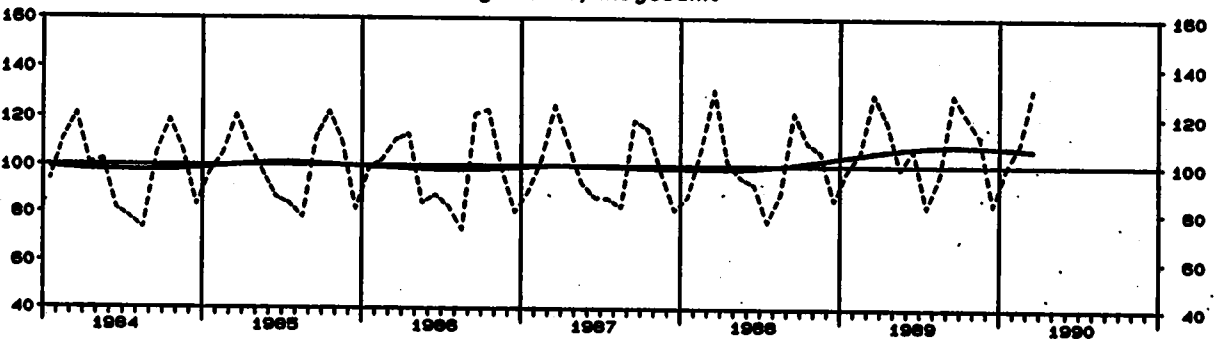
## Strassenfahrzeugbau, Insgesamt



## Elektrotechnik, Insgesamt



## Textilgewerbe, Insgesamt

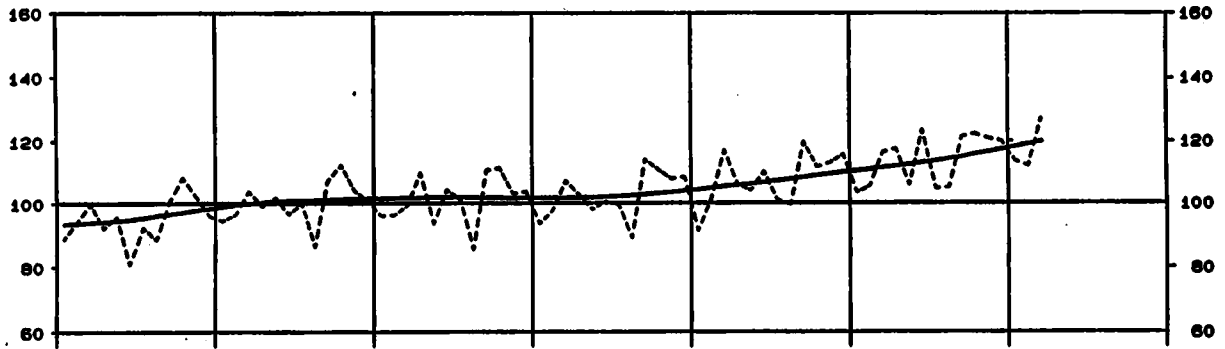


# UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE

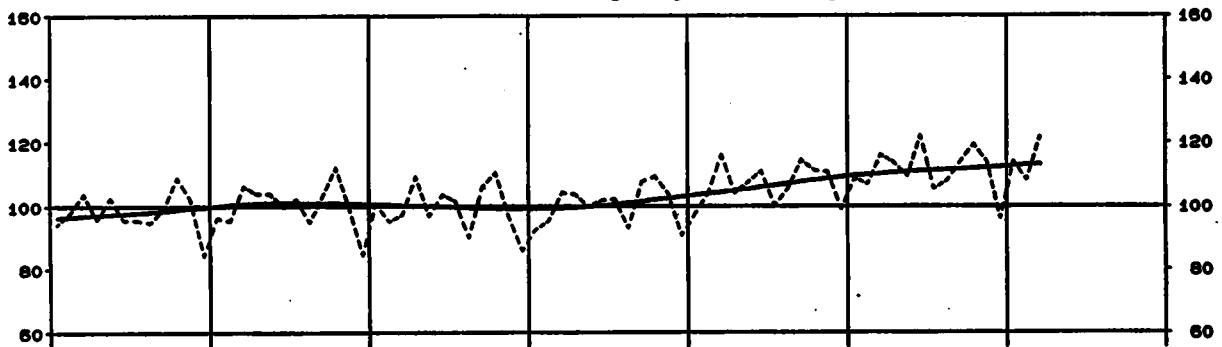
Volumenindex 1985 = 100

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

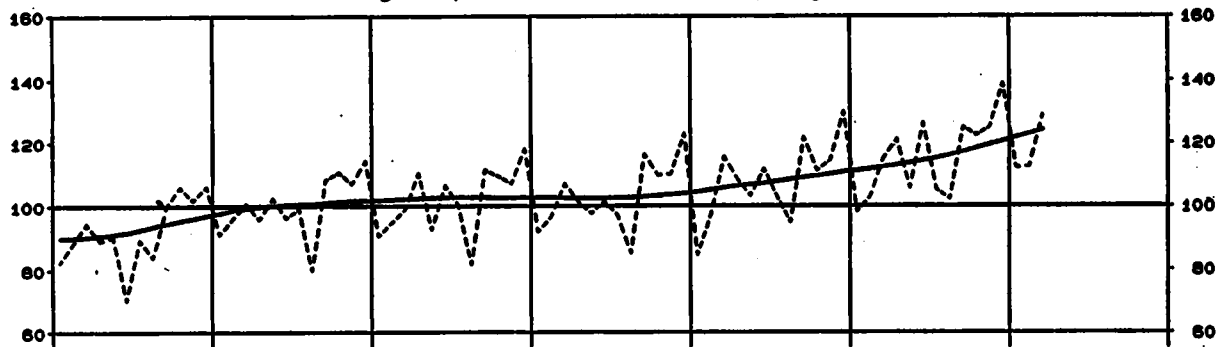
## Verarbeitendes Gewerbe, Insgesamt



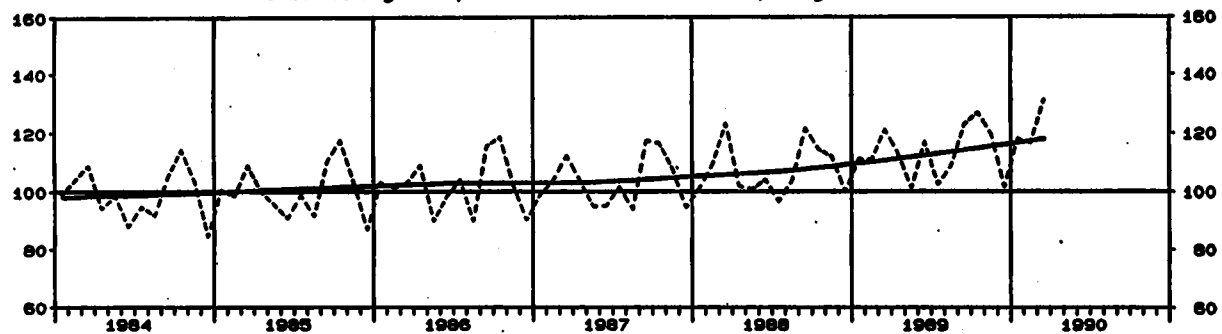
## Grundstoff- u. Produktionsgütergewerbe, Insgesamt



## Investitionsgüter produzierendes Gewerbe, Insgesamt



## Verbrauchsgüter produzierendes Gewerbe, Insgesamt

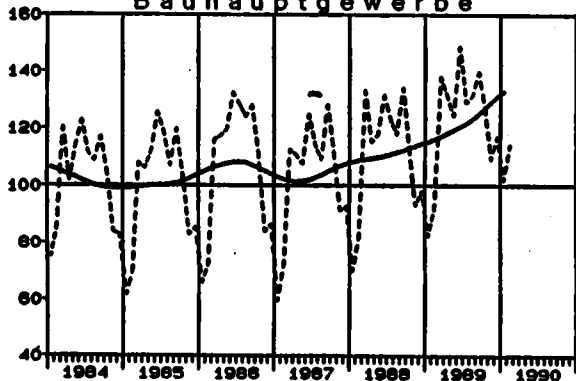


# Bauhauptgewerbe

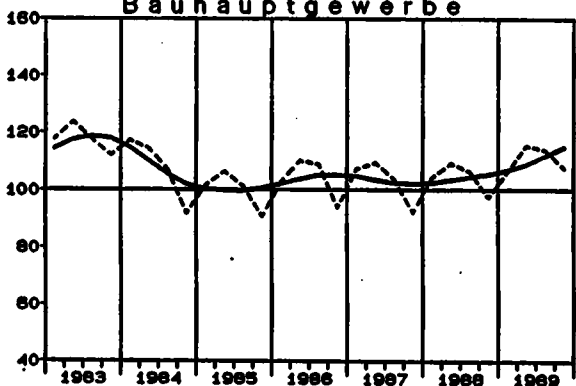
Volumenindex 1985 = 100

----- Originalwerte  
 ——— Glatte Komponente

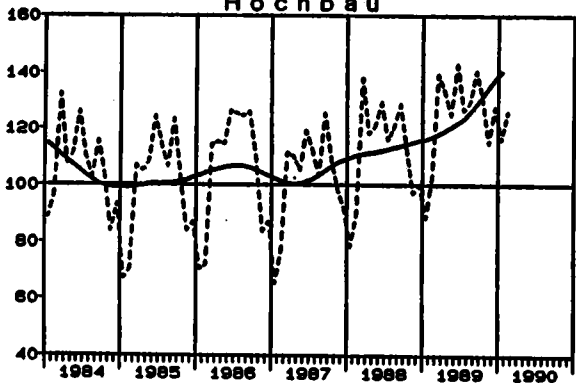
**Auftragseingang**  
 Bauhauptgewerbe



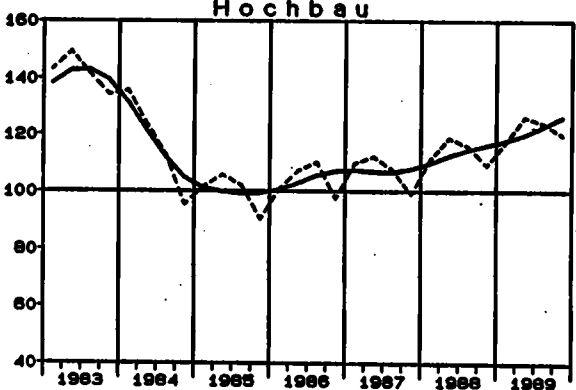
**Auftragsbestand**  
 Bauhauptgewerbe



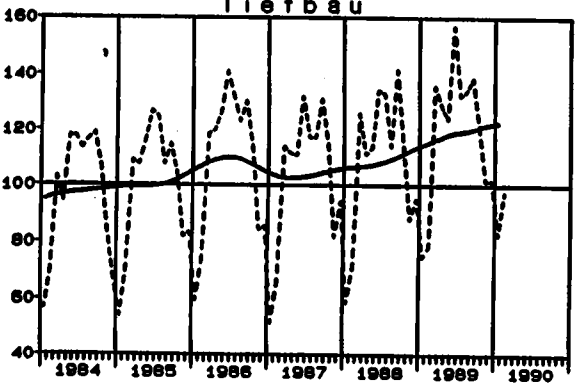
**Hochbau**



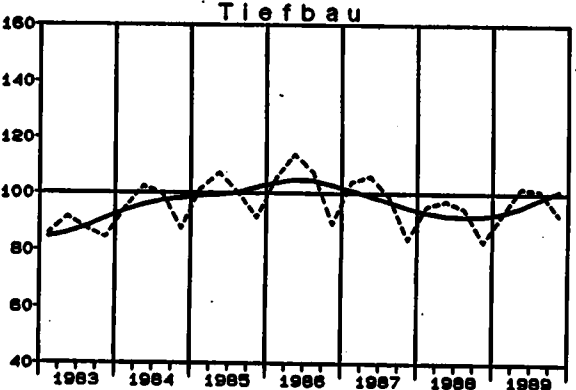
**Hochbau**



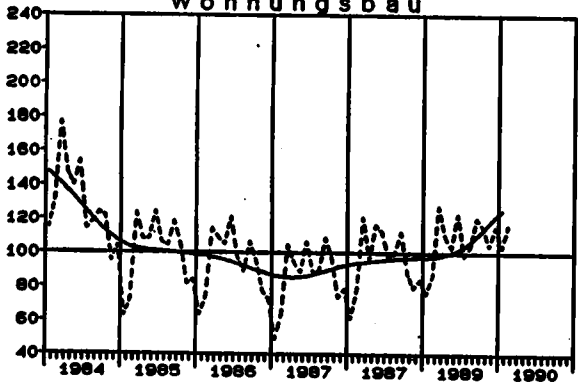
**Tiefbau**



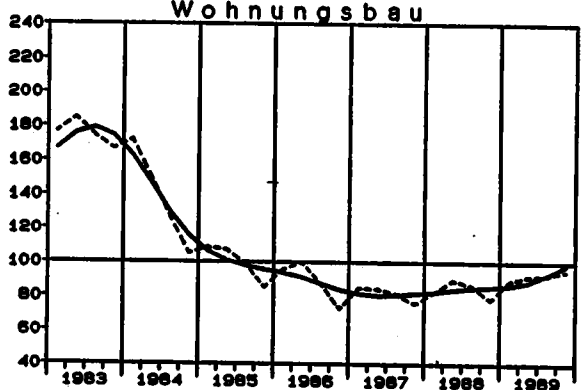
**Tiefbau**



**Wohnungsbau**



**Wohnungsbau**



SYPRO-NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1987	1988	1989	VERÄNDERUNG IN 0/0		VERÄNDERUNG IN 0/0				VERÄNDERUNG IN 0/0		
					1989 GEGEN 1988	1989 1. HJ	1989 2. HJ	2. HJ 1989 GEGEN 2. HJ 1988	2. HJ 1989 GEGEN 1. HJ 1989	1989 4. VJ	1990 1. VJ	1. VJ 1990 GEGEN 1. VJ 1989	1. VJ 1990 GEGEN 4. VJ 1989
	VERARBEITENDES GEBIRGE 1)												
	INSGESAMT	100,4	110,2	122,4	+11,1	123,1	121,6	+8,4	-1,2	125,4	131,1	+7,0	+4,5
	INLAND	102,1	110,5	122,4	+10,9	123,0	121,8	+8,4	-1,0	124,6	129,9	+8,0	+4,3
	AUSLAND	97,6	109,8	122,4	+11,5	123,9	121,5	+8,5	-1,5	126,8	132,9	+8,7	+4,8
	BRUNDESTOFF-UND PRODUKTIONSQUATER- GEBIRGE												
	INSGESAMT	93,8	103,4	110,3	+6,7	113,6	106,9	+2,9	-5,9	107,4	113,2	+0,8	+5,4
	INLAND	94,3	102,9	110,0	+6,9	111,9	108,1	+3,8	-3,4	107,9	113,6	+3,1	+5,3
	AUSLAND	83,0	104,2	110,7	+6,2	116,3	105,2	+1,5	-9,5	106,6	112,6	-2,6	+5,6
24	HERSTELLUNG U. VERARBEI- TUNG V. SPALT-UND BRUT- STOFFEN		136,3	62,6	-54,1	76,3	49,0	-58,4	-35,8	49,1	74,4	+22,6	+51,5
	INSGESAMT INLAND 2) AUSLAND 2)												
25	GEH. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN												
	INSGESAMT	101,4	109,9	120,6	+9,7	112,6	128,6	+8,0	+14,2	119,3	103,8	+11,9	-13,0
	INLAND	102,3	108,9	120,3	+9,5	111,4	129,1	+7,6	+15,9	119,5	101,1	+12,5	-15,4
	AUSLAND	94,8	110,2	123,1	+11,7	121,4	124,8	+11,4	+2,8	117,7	124,7	+8,4	+5,9
2512	GEN. V. NATURSTEINEN, ANG												
	INSGESAMT	102,2	107,0	115,0	+7,5	93,1	138,9	+3,1	+47,0	125,9	80,2	+6,5	-52,2
	INLAND	102,3	107,4	115,6	+7,6	93,5	137,7	+2,9	+47,3	126,6	80,8	+5,5	-52,8
	AUSLAND	90,9	65,4	59,9	-8,4	55,2	64,6	+24,3	+16,8	58,7	100,9	+144,9	+71,9
2525	VERARB. V. NATURSTEINEN, ANG												
	INSGESAMT	104,2	108,4	124,6	+14,9	118,0	131,2	+16,1	+11,2	130,0	120,1	+22,2	-7,6
	INLAND	104,1	107,7	124,2	+15,3	118,4	130,1	+15,7	+9,9	128,2	117,8	+18,8	-8,1
	AUSLAND	105,5	124,6	133,0	+6,7	108,6	157,4	+24,6	+44,9	171,7	173,8	+75,4	+1,2
2531	H. V. ZEMENT												
	INSGESAMT	89,8	107,1	112,2	+4,8	106,7	117,9	+3,5	+10,4	108,7	90,8	+5,6	-15,5
	INLAND	100,3	105,9	110,0	+3,9	103,9	116,2	+3,2	+11,8	106,7	88,6	+6,9	-17,0
	AUSLAND	83,1	124,6	144,2	+15,7	146,8	141,4	+6,9	-3,7	137,1	123,6	+2,6	-8,8
2541	ZIEGELI												
	INSGESAMT	103,7	113,3	124,0	+9,4	119,5	128,4	+4,8	+7,4	111,4	111,1	+19,7	-0,9
	INLAND	106,7	113,4	126,9	+11,0	119,7	132,0	+6,3	+10,9	113,8	110,5	+22,9	-2,9
	AUSLAND	83,8	112,6	114,8	+2,0	118,3	111,3	+2,9	-5,9	99,9	114,1	+6,8	+14,2
2543	H. V. FEUERFESTER GROBKERAMIK												
	INSGESAMT	89,5	87,8	105,7	+8,1	105,0	106,5	+7,7	+1,4	89,0	102,7	-2,0	+8,7
	INLAND	88,4	85,4	99,0	+3,8	100,9	97,2	+0,8	-3,7	89,3	93,0	-8,2	+4,1
	AUSLAND	90,8	100,7	113,8	+13,0	109,9	117,7	+15,4	+7,1	110,7	114,4	+8,9	+3,3
2555	H. V. GR. FORM. FERTIGBAU- TEILEN AUS BETON FUER DEN HOCHBAU												
	INSGESAMT	114,6	135,6	161,6	+19,2	151,7	171,5	+20,8	+13,1	159,2	177,2	+33,5	+11,9
	INLAND	114,8	135,9	161,2	+19,6	150,7	171,7	+21,1	+13,8	158,2	170,9	+25,5	+7,0
	AUSLAND	91,1	106,9	195,3	+82,7	237,3	193,4	-8,4	-35,4	159,1	162,0	+27,0	+378,9
2569	H. V. BETONERZEUGNISSEN (OHNE BIMS, GR. FORM. FERTIGBAUTEILE)												
	INSGESAMT	105,0	115,1	130,0	+12,9	119,8	140,2	+12,1	+17,0	131,9	117,2	+19,2	-11,1
	INLAND	104,4	113,9	129,7	+13,0	118,3	139,1	+12,3	+17,6	130,9	115,5	+19,4	-11,8
	AUSLAND	135,0	173,7	193,8	+11,6	193,9	193,7	+7,2	-0,1	177,8	198,2	+14,3	+11,4
2563	H. V. GIPSERZEUGNISSEN, DAEMM-U. LEICHTBAU- PLATTEN												
	INSGESAMT	110,4	118,9	129,3	+8,7	135,9	122,7	+7,8	-9,7	122,2	132,8	-1,8	+8,7
	INLAND	107,5	113,3	119,7	+5,6	125,4	113,0	+6,6	-10,6	111,6	124,7	-1,0	+11,7
	AUSLAND	138,4	173,7	222,7	+28,2	228,6	216,8	+14,5	-5,2	224,1	212,0	-2,6	-5,4
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE												
	INSGESAMT	81,6	86,6	101,3	+4,9	100,9	82,7	-4,2	-15,7	91,4	89,9	+10,1	+8,6
	INLAND	82,2	88,9	105,3	+6,5	113,0	87,7	-1,4	-13,5	96,3	111,0	-5,0	+15,3
	AUSLAND	80,6	83,3	95,5	+2,4	106,5	86,8	-6,4	-18,9	84,4	82,7	-18,4	-2,0
2711	HOCHOFEN-, STAHL-U. WARM- WALZWERKE (OHNE STAHL- ROHRE)												
	INSGESAMT	82,5	88,5	103,2	+4,8	111,6	84,8	-4,8	-15,1	93,8	102,6	-9,5	+9,4
	INLAND	82,6	99,4	105,9	+6,5	114,3	97,6	-2,4	-14,6	95,6	110,3	-6,8	+15,4
	AUSLAND	82,4	86,9	98,6	+1,8	107,1	90,2	-9,2	-15,8	90,9	89,8	-14,6	-1,2
2715	H. V. STAHLROHREN (OHNE PRAEZISIONSSTAHLROHRE)												
	INSGESAMT	71,6	78,6	85,2	+8,4	86,2	74,2	+2,2	-22,8	68,5	74,1	-14,4	+8,2
	INLAND	72,9	85,0	94,9	+11,6	95,6	84,1	+13,8	-1,6	88,3	114,3	+13,1	+16,3
	AUSLAND	71,0	75,3	80,4	+6,8	86,5	64,3	-4,7	-33,4	53,6	54,1	-31,9	+0,9
2720	H. V. PRAEZISIONSSTAHL- ROHREN												
	INSGESAMT	94,2	116,9	114,9	-1,7	119,4	110,3	-4,7	-7,6	114,8	114,5	-11,4	-0,3
	INLAND	90,5	111,5	110,7	-0,7	115,2	105,3	-3,0	-9,4	105,3	117,7	+0,9	+11,8
	AUSLAND	101,8	127,8	123,3	-3,5	126,1	120,5	-7,5	-4,4	134,6	109,0	-90,2	-19,8
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE												
	INSGESAMT	83,9	115,6	129,8	+12,3	134,7	124,9	+7,8	-7,3	125,6	129,7	-5,5	+3,3
	INLAND	83,3	113,3	129,8	+13,7	133,6	124,1	+8,3	-7,1	125,3	135,3	-1,2	+8,0
	AUSLAND	94,9	119,4	131,5	+10,1	136,6	126,4	+7,0	-7,5	126,2	120,5	-12,5	-4,5
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI												
	INSGESAMT	88,8	98,8	112,4	+13,8	112,9	112,0	+10,8	-0,8	113,3	119,0	+6,0	+5,0
	INLAND	87,5	97,5	112,8	+15,7	112,7	112,8	+12,7	+0,1	113,9	121,4	+8,0	+6,6
	AUSLAND	83,5	103,7	111,2	+7,2	113,4	109,1	+4,4	-3,8	111,3	110,4	-1,3	-0,8
3011-15	ZIEHBEREITEN UND KALT- WALZWERKE												
	INSGESAMT	90,4	104,3	116,1	+11,3	122,1	110,1	+6,8	-9,8	111,1	119,1	-2,2	+7,2
	INLAND	91,7	105,0	117,9	+12,3	123,9	112,0	+6,6	-9,6	111,9	121,1	-2,1	+8,2
	AUSLAND	87,8	102,5	111,7	+9,0	117,7	105,6	+3,7	-10,3	108,2	114,3	-2,5	+4,7
3011	STABZIEHBEREITEN, KALTWALZWERKE												
	INSGESAMT	82,2	106,8	116,4	+8,0	123,4	109,4	+3,4	-11,9	112,0	118,7	-4,3	+6,0
	INLAND	83,5	108,1	119,0	+10,1	127,3	110,8	+3,7	-13,0	112,4	120,3	-6,0	+7,0
	AUSLAND	89,5	104,0	110,5	+6,3	114,8	106,2	+2,6	-7,5	111,0	115,3	+0,1	+3,9
3015	DRAHTZIEHBEREITEN (EINSCHL. H. V. DRAHT- ERZEUGNISSEN)												
	INSGESAMT	88,7	102,0	115,8	+13,5	120,9	110,8	+8,0	-6,4	110,3	119,5	-0,2	+8,3
	INLAND	90,1	102,3	116,9	+14,3	120,9	113,0	+9,1	-6,5	111,4	121,9	+1,7	+9,4
	AUSLAND	85,1	100,8	112,9	+11,9	120,7	105,0	+5,0	-13,0	107,4	118,1	-6,1	+5,3

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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

VERARBEITENDEN GEMERBE

WERT 1985=100

INDEX

1989 MAR.	1989 APR.	1989 MAI	1989 JUNI	1989 JULI	1989 AUG.	1989 SEP.	1989 OKT.	1989 NOV.	1989 DEZ.	1990 JAN.	1990 FEB.	1990 MAR.	VERÄNDERUNG IN O/O		KUMULIERT		SYPRO- NR.
													MAR. 1990 GEGEN MAR. 1989	MAR. 1990 GEGEN FEB. 1990	JAN. 1990 BIS MAR. 1990	VERÄEN- DERUNG IN O/O GEGEN VORJAHR	
132,7	126,1	114,8	130,4	114,0	113,7	125,7	126,9	125,6	123,8	125,1	124,9	143,2	+7,9	+14,7	131,1	+7,0	
134,0	125,7	113,2	131,4	114,5	114,9	127,2	128,8	128,2	121,9	126,2	124,7	138,9	+3,7	+11,4	129,9	+6,0	
130,5	126,8	117,4	128,8	113,2	111,8	123,2	124,0	128,4	127,1	123,2	125,2	150,2	+15,1	+20,0	132,9	+8,7	
118,1	114,1	108,6	122,2	105,6	103,9	109,9	115,5	109,7	96,9	111,8	107,9	120,0	+1,6	+11,2	113,2	+0,8	
115,7	112,5	108,0	120,5	108,8	106,9	110,8	117,8	110,1	95,9	112,0	108,9	120,0	+3,7	+10,2	113,6	+3,1	
121,9	116,7	108,6	124,8	103,8	99,1	108,4	112,0	109,1	98,6	111,4	106,3	120,0	-1,6	+12,9	112,6	-2,6	
148,6	48,3	172,9	54,4	20,6	96,3	30,7	36,6	49,4	81,4	75,1	14,0	134,1	-8,8	+857,9	74,4	+22,6	24
113,7	128,8	124,5	143,9	137,7	137,5	138,7	141,6	125,4	90,8	93,0	96,1	126,4	+11,2	+31,5	103,8	+11,9	25
111,5	127,7	124,8	146,3	136,0	139,9	140,3	143,1	125,4	89,9	84,1	93,5	125,6	+12,6	+34,3	101,1	+12,5	
130,3	135,3	122,0	125,9	149,8	119,4	126,4	130,2	125,5	97,5	125,9	115,7	132,6	-1,8	+14,8	124,7	+8,4	
78,5	112,8	118,5	157,6	144,8	143,2	155,6	158,7	133,3	85,6	43,8	51,1	85,8	+12,2	+67,9	60,2	+6,5	2512
78,8	113,3	119,1	158,4	145,7	144,0	158,5	159,7	134,1	85,1	43,9	51,0	84,5	+10,0	+65,7	59,8	+5,5	
51,9	84,3	58,0	85,4	83,4	70,5	77,0	71,2	50,1	44,9	40,5	56,2	206,9	+296,7	+256,4	100,9	+144,9	
121,2	137,2	125,7	150,0	131,3	127,0	138,7	154,3	129,4	106,4	100,8	118,2	143,4	+18,3	+23,4	120,1	+22,2	2525
120,6	138,8	126,5	150,4	129,6	127,5	138,5	152,0	127,6	105,1	99,9	113,9	139,5	+15,7	+22,5	117,8	+19,8	
134,0	106,8	107,9	139,4	170,3	116,7	142,2	207,4	171,3	136,3	121,9	167,6	231,8	+73,0	+38,3	173,8	+76,4	
109,9	120,4	121,0	140,4	124,8	124,7	131,2	135,7	113,3	77,1	75,7	84,3	112,5	+2,4	+33,5	90,8	+8,8	2531
108,5	117,2	118,0	137,1	123,0	124,4	129,4	133,5	111,3	75,4	72,7	81,4	111,6	+2,9	+37,1	88,6	+5,9	
130,1	167,4	163,8	189,1	149,9	128,9	157,4	167,9	142,0	101,4	119,0	126,3	125,8	-3,5	-0,6	123,8	+2,6	
116,3	144,9	137,9	155,8	145,0	146,5	144,9	141,8	113,6	78,9	88,6	103,3	141,3	+21,5	+36,8	111,1	+19,7	2541
114,4	147,7	140,2	160,8	148,9	152,9	148,7	146,3	116,4	78,7	86,3	103,0	142,1	+24,2	+38,0	110,5	+22,9	
125,5	131,6	126,7	131,2	126,2	115,2	126,6	120,1	100,1	79,4	99,8	105,0	137,4	+8,5	+30,9	114,1	+6,8	
119,0	112,6	101,0	98,5	121,9	119,0	100,9	104,0	104,5	88,5	108,7	95,0	104,4	-7,8	+9,9	102,7	-9,0	2549
103,8	103,9	96,9	97,3	99,2	123,5	82,4	95,3	91,3	81,4	95,7	88,1	95,3	-8,2	+8,2	93,0	-9,2	
124,2	123,0	105,9	100,0	148,4	113,5	111,2	114,8	120,5	97,1	124,4	103,3	115,4	-7,1	+11,7	114,4	+3,9	
164,8	177,4	154,0	180,7	181,7	181,5	188,2	179,8	176,5	121,9	146,8	162,9	221,9	+34,6	+36,2	177,2	+33,5	2555
153,5	176,3	153,5	180,7	182,6	182,4	187,7	179,8	176,1	121,8	135,9	157,6	217,5	+33,0	+38,0	170,3	+29,5	
268,3	350,5	194,1	178,9	105,5	105,1	222,6	181,8	211,4	84,1	1071,7	615,2	599,1	+123,3	-2,6	762,0	+227,0	
124,1	135,3	133,6	155,3	146,8	149,2	149,9	152,8	140,4	102,4	96,6	108,1	146,8	+18,3	+35,8	117,2	+19,2	2559
122,7	134,0	132,4	153,4	144,9	148,4	148,7	151,6	139,2	102,0	85,2	106,1	145,2	+18,3	+36,9	115,5	+19,4	
191,9	202,4	192,4	248,5	237,6	187,3	203,5	212,2	197,5	123,9	165,3	206,9	223,4	+16,4	+8,5	198,2	+14,3	
197,3	141,6	127,5	143,0	122,5	120,1	126,9	134,2	130,0	102,3	125,5	139,2	133,8	-2,5	-3,9	132,8	-1,3	2563
126,2	130,8	117,3	132,3	112,3	115,6	114,9	121,5	119,9	93,5	116,8	131,8	125,4	-0,6	-4,9	124,7	-1,0	
245,3	245,5	226,0	247,2	221,1	164,6	242,9	258,9	227,5	187,9	210,0	211,2	214,9	-12,4	+1,8	212,0	-2,6	
118,3	112,9	100,8	114,0	96,7	89,0	96,2	84,9	97,4	81,8	95,1	94,4	108,5	-6,3	+14,9	89,3	-10,1	27
122,0	112,3	106,1	106,6	101,0	98,9	97,3	102,3	100,6	98,0	107,6	107,2	118,3	-3,0	+10,4	111,0	-5,0	
113,0	113,6	93,7	121,5	90,7	75,0	94,8	84,5	92,8	75,9	77,2	76,1	94,8	-16,1	+24,6	82,7	-18,4	
121,3	107,6	106,8	115,0	97,8	92,5	96,7	88,5	99,4	83,6	98,5	97,8	111,6	-6,0	+14,1	102,6	-8,5	2711
122,5	112,0	108,4	110,3	101,9	99,3	97,9	103,3	98,8	84,7	107,1	106,8	117,1	-4,4	+8,6	110,3	-6,8	
119,3	100,2	104,2	122,8	92,1	81,2	94,9	90,6	100,3	81,9	84,0	82,7	102,6	-14,0	+24,1	89,8	-14,6	
95,3	145,2	84,0	108,2	89,5	88,8	81,5	62,3	81,6	81,7	89,4	69,2	83,8	-12,1	+21,1	74,1	-14,4	2715
113,5	107,3	78,2	85,0	91,2	84,9	89,7	85,3	118,6	91,0	108,9	106,4	127,7	+12,5	+20,0	114,3	+13,1	
86,3	164,1	56,9	119,7	88,6	55,8	80,4	50,8	63,1	47,0	49,6	50,8	61,8	-28,3	+21,8	54,1	-31,9	
182,2	112,8	408,8	112,0	89,1	85,8	132,2	127,4	108,2	109,2	110,2	107,0	128,3	-4,5	+18,0	114,5	-11,4	2720
126,6	124,9	107,0	114,8	111,5	97,4	107,0	110,4	104,2	101,2	114,0	114,8	124,4	-1,7	+8,4	117,7	+0,9	
149,5	88,8	97,2	106,2	73,8	62,3	183,3	182,0	118,3	125,5	102,5	81,2	130,2	-9,3	+42,8	108,0	-30,2	
138,0	132,9	126,5	137,5	126,4	121,2	125,2	129,4	128,7	118,7	133,5	121,4	134,1	-2,8	+10,5	129,7	-6,5	2850
136,6	132,9	121,6	136,4	128,2	116,3	124,1	128,7	124,5	122,6	140,0	124,8	141,1	+3,3	+13,1	135,3	-1,2	
140,3	139,0	134,6	139,2	123,4	129,3	127,0	130,6	135,6	112,4	122,8	116,0	122,6	-12,6	+5,7	120,5	-12,5	
121,6	114,4	109,8	116,1	109,4	109,0	113,5	126,2	113,5	100,3	113,9	118,5	124,6	+2,5	+5,1	119,0	+6,0	2810
122,5	112,3	110,7	116,2	109,2	108,4	115,5	128,7	112,6	100,4	114,5	121,9	127,7	+4,2	+4,8	121,4	+8,0	
118,1	122,0	106,9	116,0	110,4	107,3	102,7	117,0	116,9	100,0	111,6	106,4	113,1	-4,2	+6,3	110,4	-1,3	
125,3	122,6	114,8	129,8	110,1	109,5	107,7	118,6	115,3	99,4	114,6	117,6	125,2	-0,1	+6,5	119,1	-2,2	3011-15
126,5	128,6	114,8	130,8	111,7	112,0	112,4	120,4	114,6	100,6	114,3	120,6	128,5	+1,6	+6,6	121,1	-2,1	
122,4	112,9	114,3	127,3	108,2	103,5	96,4	114,2	117,0	96,4	115,2	110,4	117,2	-4,2	+6,2	114,3	-2,5	
123,2	124,5	113,0	130,7	114,5	108,6	99,1	114,9	119,8	101,3	116,0	117,9	122,3	-0,7	+8,7	118,7	-4,3	3011
127,4	130,3	116,0	133,4	115,8	109,0	102,6	115,4	117,9	104,0	114,3	121,8	124,7	-2,1	+2,4	120,3	-6,0	
113,8	111,8	108,5	124,7	111,5	101,5	91,4	113,7	123,9	95,4	119,6	108,4	117,0	+2,8	+5,8	115,3	+0,1	
127,2	120,8	116,4	129,9	108,1	112,1	115,6	122,0	111,2	87,6	113,3	117,3	127,8	+0,6	+8,0	119,5	-0,2	3015
126,7	123,4	114,0	128,5	108,2	114,6	120,9	124,7	111,7	87,7	114,3	119,5	131,8	+4,9	+10,3	121,9	+1,7	
131,3	114,0	122,5	130,1	100,7	105,5	101,7	114,8	109,9	97,4	110,6	111,4	117,4	-10,6	+5,4	113,1	-5,1	

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1987	1988	1989	VERAEN- DERUNG IN 0/0 1989 GEGEN 1988	1989		VERAENDERUNG IN 0/0		1989		1990		VERAENDERUNG IN 0/0	
							1.HJ	2.HJ	2.HJ 1989 GEGEN 2.HJ 1988	2.HJ 1989 GEGEN 1.HJ 1989	4.VJ	1.VJ	1.VJ 1990 GEGEN 1.VJ 1989	1.VJ 1990 GEGEN 4.VJ 1989		
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	94,7	101,9	107,8	+5,8	111,0	104,6	+3,0	-5,8	105,8	113,5	+2,6	+7,3		
		INLAND	95,2	100,7	106,4	+5,7	108,2	104,6	+3,6	-3,3	104,9	111,7	+4,2	+6,5		
		AUSLAND	94,1	103,3	109,6	+6,1	114,5	104,7	+2,3	-8,6	106,7	115,7	+0,8	+8,4		
4031	H.V.CHEMISCHEN GRUND- STOFFEN (AUCH MIT AN- SCHL. WEITERVERARB.)	INSGESAMT	86,9	94,6	100,8	+6,6	104,6	87,1	+2,2	-7,2	97,6	102,4	-1,8	+4,9		
		INLAND	83,1	89,7	96,6	+7,7	98,9	84,4	+4,1	-4,6	84,0	88,8	+0,4	+4,7		
		AUSLAND	90,5	99,3	104,8	+5,5	110,0	99,6	+0,5	-3,5	101,0	106,3	-3,6	+5,2		
4034	H.V.CHEMISCHEN ERZEUG- NISSEN FÜR GEMERBE, LANDWIRTSCHAFT	INSGESAMT	100,9	107,6	113,9	+5,9	118,8	109,0	+5,2	-8,2	108,4	129,0	+6,7	+19,0		
		INLAND	106,0	111,8	118,2	+5,7	121,0	115,3	+5,7	-4,7	112,0	128,1	+6,9	+14,1		
		AUSLAND	93,7	101,7	107,9	+6,1	115,6	100,1	+4,6	-13,4	103,0	130,2	+7,2	+26,4		
4035	H.V.PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	106,4	115,5	121,8	+5,5	122,3	121,4	+2,0	-0,7	124,4	128,0	+5,5	+2,8		
		INLAND	107,1	113,2	118,5	+4,7	117,4	119,7	+2,6	+2,0	123,1	127,7	+8,3	+9,7		
		AUSLAND	105,1	120,4	128,7	+6,9	132,5	124,9	+0,8	-5,7	126,9	128,5	-1,5	+1,3		
4036	H.V.SEIFEN,WASCH-,REI- NIGUNGS-U.KOERPER- PFLEGE MITTELN	INSGESAMT	107,8	113,5	114,4	+0,8	116,7	112,0	+0,4	-4,0	115,0	121,0	+7,5	+5,2		
		INLAND	105,7	109,3	109,3	0	113,3	105,3	-1,7	-7,1	108,0	112,9	+2,6	+4,5		
		AUSLAND	119,5	140,2	146,7	+4,6	138,6	154,8	+11,5	+11,7	159,3	172,2	+33,0	+8,1		
4037	H.V.FOTOCHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	89,3	107,2	114,3	+6,6	115,5	113,0	+4,7	-2,2	111,0	119,1	+18,9	+7,3		
		INLAND	87,2	96,3	103,3	+7,3	103,6	103,1	+6,1	-0,5	106,2	101,5	+8,1	-4,4		
		AUSLAND	100,8	114,5	121,5	+6,1	123,4	119,6	+4,1	-3,1	114,2	130,7	+24,5	+14,4		
4039	H.V.SONSTIGEN CHEMI- SCHEN ERZEUGNISSEN FÜR PRIVATEN VERBRAUCH USW	INSGESAMT	110,2	111,8	120,4	+7,7	120,8	119,9	+9,0	-0,7	124,7	130,4	+8,4	+4,6		
		INLAND	104,1	103,4	105,4	+1,9	104,9	105,9	+3,2	+1,0	108,8	114,2	+8,9	+5,0		
		AUSLAND	119,6	124,7	143,1	+14,8	144,9	141,3	+16,4	-2,5	149,0	155,0	+7,9	+4,0		
4090	H.V.CHEMIEFASERN	INSGESAMT	87,4	89,4	94,1	+5,3	86,6	91,6	+4,8	-5,2	87,2	89,8	+2,8	+2,7		
		INLAND	88,8	91,1	97,3	+6,8	99,2	95,4	+7,1	-3,8	98,5	108,5	+6,2	+6,1		
		AUSLAND	86,6	88,4	92,2	+4,3	95,1	89,4	+3,6	-6,0	96,4	95,9	+0,7	-0,5		
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	104,6	113,4	128,3	+13,1	127,2	129,4	+13,8	+1,7	133,2	133,9	+10,3	+0,5		
		INLAND	104,5	112,1	127,0	+13,3	125,1	129,0	+14,2	+3,1	131,5	132,1	+10,9	+0,5		
		AUSLAND	105,2	120,3	135,5	+12,6	138,9	132,1	+12,2	-4,9	142,7	144,1	+7,5	+1,0		
5311	SAEGE-U.HOBELWERKE	INSGESAMT	103,8	112,4	130,5	+16,1	125,1	135,9	+15,8	+8,6	137,1	129,7	+12,7	-6,4		
		INLAND	103,5	111,5	129,5	+15,1	123,1	135,9	+15,8	+10,4	136,0	126,6	+12,9	-6,9		
		AUSLAND	106,6	119,9	139,7	+16,5	143,7	135,6	+16,6	-6,6	148,4	158,9	+11,8	+8,1		
5361	H.V.HALBHAREN AUS HOLZ	INSGESAMT	105,5	114,5	126,1	+10,1	129,4	122,8	+11,6	-5,1	129,2	138,3	+8,0	+7,0		
		INLAND	105,8	112,9	124,1	+9,9	127,5	120,8	+12,1	-5,3	126,1	138,6	+8,9	+9,9		
		AUSLAND	104,5	120,5	133,5	+10,8	136,5	130,4	+10,2	-4,5	140,9	137,1	+5,2	-2,7		
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U.PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT	102,4	110,9	119,9	+8,1	122,9	117,0	+4,9	-4,8	119,5	130,2	+6,6	+9,0		
		INLAND	99,5	103,2	109,8	+6,4	111,2	108,3	+4,9	-2,6	111,2	120,9	+9,5	+8,7		
		AUSLAND	107,2	123,7	136,8	+10,6	142,1	131,4	+5,0	-7,5	133,3	145,5	+2,8	+3,2		
59	GUMMI-VERARBEITUNG	INSGESAMT	105,8	112,2	111,4	-0,7	112,3	110,8	-2,1	-1,5	115,0	112,8	+1,3	-1,9		
		INLAND	104,2	109,6	106,0	-3,9	106,8	105,3	-5,0	-1,4	110,3	108,5	+0,6	-3,4		
		AUSLAND	110,5	119,6	126,8	+6,0	127,9	125,7	+5,6	-1,7	128,4	130,7	+2,8	+1,8		
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	102,4	113,0	128,7	+13,9	128,0	129,4	+11,0	+1,1	135,8	138,8	+9,7	+2,2		
		INLAND	105,1	113,9	130,1	+14,2	130,0	130,2	+11,2	+0,2	135,3	137,7	+6,9	+1,8		
		AUSLAND	98,9	111,8	128,9	+13,5	125,3	128,5	+10,8	+2,6	136,3	140,1	+13,5	+2,8		
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	103,1	116,4	133,3	+14,5	134,5	132,2	+11,2	-1,7	134,0	144,3	+8,4	+7,7		
		INLAND	103,4	115,3	132,7	+15,1	132,7	132,8	+12,7	+0,1	134,0	144,8	+10,4	+8,1		
		AUSLAND	101,8	121,3	136,0	+12,1	142,4	129,5	+4,5	-9,1	139,8	141,8	+0,2	+6,0		
3021	H.V.GESENK-U.LEICHTEN FREIFORMSCHMIEDESTUECK- KEN,PRESS-U.ZIEMTEILEN	INSGESAMT	97,2	113,2	125,7	+11,0	128,0	123,9	+8,4	-8,7	123,5	132,4	+3,8	+7,2		
		INLAND	98,9	113,2	126,6	+11,8	127,3	126,9	+8,9	-1,1	126,3	135,4	+6,5	+7,2		
		AUSLAND	93,4	113,2	122,2	+8,0	130,5	113,9	-0,9	-12,7	113,0	121,6	-6,9	+7,8		
3026	STAHLVERFORMUNG, ANG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	106,7	118,4	138,1	+16,6	138,5	137,6	+14,0	-0,6	140,5	151,6	+11,0	+7,9		
		INLAND	106,4	116,5	136,3	+17,0	135,8	136,8	+15,3	+0,7	138,5	150,4	+12,6	+8,6		
		AUSLAND	108,2	127,5	146,5	+14,9	151,5	141,5	+8,2	-6,6	149,7	157,4	+4,2	+5,1		
31	STAHL-U.LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT <sup>1)</sup>	106,2	119,0	126,2	+6,1	123,3	129,1	+2,5	+4,7	121,1	128,4	+4,8	+4,4		
		INLAND	109,6	124,0	130,1	+4,9	125,6	134,6	+3,6	+7,2	128,8	130,7	+3,8	+1,5		
		AUSLAND <sup>1)</sup>	91,7	97,8	108,6	+12,3	119,6	105,7	-2,9	-7,0	87,8	108,3	+10,5	+23,3		
3111	H.V.STAHL-U.LEICHTME- TALLKONSTRUKTIONEN(OHNE GRUBENAUSBAU)	INSGESAMT	109,0	125,5	137,6	+9,6	133,3	141,8	+10,6	+6,4	136,6	154,1	+21,8	+12,8		
		INLAND	110,9	125,5	139,0	+9,9	133,6	144,4	+11,2	+8,1	137,5	152,6	+19,9	+11,0		
		AUSLAND	82,3	116,8	124,8	+6,8	130,5	119,2	+4,5	-8,7	129,8	165,8	+40,1	+25,5		
3151	KESSEL-U.BEHAEALTERBAU	INSGESAMT	105,3	110,2	115,3	+4,6	111,8	118,8	+4,4	+6,3	112,2	107,8	-0,7	-3,9		
		INLAND	109,9	114,2	120,8	+5,8	115,5	126,2	+12,5	+9,3	124,3	112,4	-7,3	-3,6		
		AUSLAND	91,8	98,4	98,8	+0,4	101,0	96,7	-18,7	-4,3	79,0	94,1	+32,0	+23,8		
3171	LOKOMOTIVBAU	INSGESAMT	-	150,5	98,1	-34,8	131,2	65,1	-72,7	-50,4	73,0	104,1	-31,9	+42,6		
		INLAND	-	184,2	61,1	-66,8	61,0	61,9	-79,4	+0,5	71,3	76,5	+9,6	+7,3		
		AUSLAND	-	93,6	160,6	+71,6	249,8	71,5	-49,0	-71,4	75,9	150,6	-68,7	+98,4		
3174	WAGGONBAU	INSGESAMT	82,2	131,5	129,7	-1,4	134,6	124,7	-30,7	-7,4	82,2	85,1	-59,7	-20,8		
		INLAND	83,4	172,4	131,4	-23,8	142,3	120,6	-52,4	-15,2	91,7	74,1	-54,0	-19,2		
		AUSLAND	80,0	50,8	126,2	+148,4	119,5	133,0	+269,4	+11,3	63,4	47,2	-70,9	-25,6		
3177	FELD-U.INDUSTRIEBAHN- WAGENBAU	INSGESAMT <sup>2)</sup>	-	108,4	87,6	-17,7	94,8	80,5	-23,8	-15,1	73,2	134,4	+53,4	+83,6		
		INLAND <sup>2)</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		AUSLAND <sup>2)</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

1) VERGLEICHBARKEIT EINGESCHRÄNKT WEGEN BERICHTS-  
KREISÄNDERUNG 1988.2) AUS GRÜNDEN DER GEHEIMHALTUNG VON EINZEL-  
ANGABEN NICHT VERÖFFENTLICHT, ABER IM GE-  
SAMTINDEX ENTHALTEN.

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

VERARBEITENDEN GEMERBE

WERT 1985=100

INDEX

1989 MAR.	1989 APR.	1989 MAI	1989 JUNI	1989 JULI	1989 AUG.	1989 SEP.	1989 OKT.	1989 NOV.	1989 DEZ.	1990 JAN.	1990 FEB.	1990 MAR.	VERÄNDERUNG IN O/O		KUMULIERT JAN. 1990 BIS MAR. 1990		SYPRO- NR.
													MAR. 1990 GEGEN MAR. 1989	MAR. 1990 GEGEN FEB. 1990	MAR. 1990	VERÄN- DERUNG IN O/O GEGEN VORJAHR	
114,3	109,2	105,9	119,9	101,8	101,6	107,1	113,8	105,2	98,8	114,7	108,1	117,7	+3,0	+8,9	113,5	+2,6	40
109,4	106,3	103,9	117,6	102,7	103,0	107,0	114,6	104,8	95,4	114,1	105,7	114,3	+4,5	+7,1	111,7	+4,2	
120,4	112,9	108,3	121,3	100,7	99,8	107,2	112,7	105,7	101,8	115,3	109,9	121,9	+1,2	+10,9	115,7	+0,8	
107,4	102,4	100,9	111,4	96,2	94,0	99,4	105,3	96,2	91,3	104,7	96,5	106,1	-1,2	+9,9	102,4	-1,8	4031
99,6	97,3	95,4	106,6	96,7	92,3	95,2	104,7	82,4	85,0	101,3	92,3	101,7	+2,1	+10,2	98,4	+0,4	
114,8	107,2	106,0	115,9	95,8	95,5	103,4	105,8	99,8	97,3	108,0	100,5	110,3	-3,9	+9,8	106,3	-3,6	
122,3	119,2	110,7	120,1	107,5	109,6	111,7	115,9	111,6	97,7	124,9	127,5	134,6	+10,1	+5,6	129,0	+6,7	4034
119,8	121,4	114,7	128,3	115,0	120,0	120,1	124,7	115,5	96,6	123,0	130,8	130,5	+8,9	-0,2	128,1	+6,3	
128,7	115,9	105,0	108,4	97,0	94,9	100,0	103,8	106,0	99,3	127,5	122,9	140,3	+11,6	+14,2	130,2	+7,2	
127,7	120,1	113,2	136,8	117,9	114,6	122,6	133,4	121,9	118,4	130,9	121,9	131,2	+2,7	+7,6	128,0	+5,5	4035
121,9	114,6	112,0	127,1	113,8	113,1	121,6	127,6	122,8	119,0	135,2	121,1	126,9	+4,1	+4,8	127,7	+9,3	
139,6	131,6	115,5	156,3	126,3	117,6	124,7	145,3	118,2	117,1	121,8	123,6	140,1	+0,4	+13,3	128,5	-1,5	
118,4	108,5	115,1	138,7	99,0	110,1	118,1	124,0	115,2	105,8	127,5	108,5	127,1	+7,3	+17,1	121,0	+7,5	4036
115,1	104,8	110,8	134,0	94,1	102,2	111,3	115,1	109,0	99,9	120,1	99,3	119,3	+3,6	+20,1	112,9	+2,6	
139,1	131,7	142,5	168,5	129,7	160,3	161,0	180,5	154,8	142,7	174,0	166,4	176,3	+26,7	+5,9	172,2	+33,0	
122,8	132,5	118,6	141,1	122,3	116,6	106,2	113,2	113,0	106,8	112,3	114,7	130,2	+6,2	+13,5	119,1	+18,9	4037
112,3	110,9	107,0	124,4	103,4	103,1	93,2	106,1	108,9	103,7	98,9	95,4	110,3	-1,8	+15,6	101,5	+8,1	
129,5	146,8	126,3	152,2	134,8	125,6	114,7	117,9	115,7	108,9	121,2	127,8	143,3	+10,7	+12,3	130,7	+24,5	
123,4	122,0	113,3	128,6	106,4	114,0	125,1	135,6	126,0	112,4	127,5	128,2	135,5	+8,8	+5,7	130,4	+8,4	4039
105,9	106,2	95,6	112,9	91,7	108,2	109,1	118,4	111,1	96,8	111,8	115,3	115,5	+9,1	+0,2	114,2	+8,9	
150,0	146,0	140,1	152,5	128,8	122,7	149,6	161,9	148,8	136,2	151,3	147,9	165,8	+10,5	+12,1	155,0	+7,9	
98,2	90,1	84,2	104,1	80,2	83,2	84,8	106,7	84,9	90,0	104,7	94,9	100,3	+2,1	+8,4	99,8	+2,8	4090
95,9	94,6	97,8	102,1	88,8	87,4	100,4	119,8	89,7	87,0	117,2	97,9	104,3	+7,6	+6,5	106,5	+6,2	
98,8	87,5	92,0	105,2	75,1	80,7	91,6	99,6	97,9	91,7	97,4	92,2	98,0	-0,9	+6,3	95,9	+0,7	
131,5	132,9	125,6	140,7	115,3	123,6	138,1	144,6	138,2	116,8	125,1	130,6	146,1	+11,1	+11,9	133,9	+10,3	53
128,9	130,4	123,0	139,8	115,3	125,7	138,4	143,2	135,2	115,0	122,7	129,0	144,6	+12,2	+12,1	132,1	+10,9	
146,4	146,6	138,7	145,5	115,8	112,2	136,9	152,1	149,4	126,6	138,4	138,2	154,6	+5,6	+11,1	144,1	+7,5	
128,9	131,7	128,6	145,2	131,5	130,0	142,4	148,5	140,9	121,8	116,0	125,3	147,8	+14,7	+18,0	129,7	+12,7	5311
125,6	130,1	125,8	145,0	131,8	132,3	143,1	148,9	139,6	120,2	111,9	129,1	144,7	+15,2	+17,5	126,6	+12,9	
159,5	145,5	144,9	146,2	129,0	109,0	136,6	150,2	152,8	136,2	153,2	145,5	176,1	+10,4	+21,0	158,3	+11,6	
134,2	134,1	122,2	138,0	98,4	117,0	133,7	140,5	135,4	111,6	134,5	136,1	144,4	+7,6	+6,1	138,3	+6,0	5361
132,7	130,7	118,6	133,7	95,7	117,9	132,6	137,2	132,1	108,9	135,4	136,0	144,5	+8,9	+6,3	138,6	+8,9	
139,9	147,2	135,7	145,1	109,0	113,8	137,1	153,1	147,7	121,9	131,1	136,1	144,0	+2,9	+5,8	137,1	+5,2	
127,1	120,6	114,8	135,4	114,8	107,3	121,4	126,1	129,2	103,3	128,3	122,3	139,9	+10,1	+14,4	130,2	+6,6	55
115,6	108,8	101,9	125,3	102,5	101,1	112,8	114,9	120,5	98,1	118,3	118,7	125,6	+8,7	+5,8	120,9	+9,5	
146,0	140,0	136,1	152,2	135,0	117,6	135,8	144,6	140,5	111,9	144,8	128,2	163,5	+12,0	+27,5	145,5	+2,8	
119,5	116,2	105,9	117,4	103,1	102,6	112,7	127,3	122,6	85,0	108,2	109,3	118,9	+0,3	+9,7	112,8	+1,3	59
118,6	112,4	99,9	111,0	95,9	97,0	107,7	122,5	118,2	80,2	102,7	102,1	114,8	-3,2	+12,4	106,5	+0,6	
122,1	128,8	123,0	135,8	123,5	118,8	126,8	141,0	135,3	108,9	127,9	128,6	134,5	+10,2	+9,6	130,7	+2,8	
137,5	131,7	118,9	137,7	121,6	117,4	130,3	129,9	133,9	143,5	132,5	131,3	152,5	+10,9	+16,1	138,8	+9,7	
142,6	132,8	117,5	143,1	123,7	117,7	133,6	132,4	130,1	143,4	135,9	131,4	145,9	+2,3	+11,0	137,7	+6,9	
130,8	180,2	120,8	130,6	118,8	117,1	125,9	126,5	139,0	143,5	127,9	131,1	161,3	+23,3	+23,0	140,1	+13,6	
138,9	139,0	123,0	145,7	128,1	129,1	133,7	141,8	138,6	121,6	137,7	144,8	150,9	+8,2	+3,8	144,3	+8,4	3021-25
138,3	137,3	120,9	144,3	129,2	131,9	133,3	142,7	138,2	121,2	138,0	146,3	150,2	+8,6	+2,7	144,8	+10,4	
141,6	146,1	132,0	151,7	123,3	117,0	135,4	137,7	140,2	123,4	136,1	138,6	150,8	+6,5	+8,8	141,8	+0,2	
134,0	133,4	114,4	137,7	124,7	117,2	127,7	127,8	126,4	116,2	128,2	130,8	138,2	+9,1	+5,7	132,4	+9,8	3021
134,5	131,3	114,3	136,8	126,7	122,2	127,6	131,4	129,3	119,2	131,6	133,4	141,1	+4,9	+5,8	135,4	+6,5	
132,4	140,7	114,5	140,3	117,4	98,8	128,1	114,5	119,2	105,2	118,0	121,3	127,4	-3,8	+5,0	121,6	-5,9	
141,9	142,5	128,9	150,7	130,2	136,4	137,4	150,4	146,1	124,9	143,5	153,5	157,8	+11,2	+2,8	151,6	+11,0	3025
140,5	140,8	124,7	148,7	130,7	137,6	136,6	149,3	144,0	122,3	141,8	153,8	155,5	+10,7	+1,1	150,4	+12,6	
148,7	150,3	145,4	150,4	127,8	130,9	141,0	155,5	156,4	137,3	151,6	151,8	168,8	+13,5	+11,2	157,4	+4,2	
137,3	127,8	121,5	128,8	124,1	132,0	155,4	122,5	124,7	116,0	121,2	118,4	139,7	+1,7	+18,0	126,4	+4,8	31
142,8	129,4	118,7	129,8	132,7	131,8	155,4	131,6	132,1	122,8	124,7	123,9	143,4	+0,4	+15,7	130,7	+3,8	
114,1	121,1	142,0	124,1	87,4	132,3	150,9	83,4	92,9	87,1	106,2	84,5	124,1	+8,8	+31,3	106,9	+10,5	
138,9	139,9	134,3	146,8	151,2	146,6	143,3	138,8	135,9	135,1	151,7	146,0	164,7	+18,6	+12,8	154,1	+21,8	3111
136,1	140,9	134,6	144,8	156,4	152,2	145,4	139,7	135,7	137,2	142,2	144,4	171,3	+25,9	+18,6	152,6	+19,9	
163,2	131,0	131,4	163,5	106,0	97,8	124,9	131,2	138,1	117,0	233,4	159,8	107,1	-34,4	-33,0	166,8	+40,1	
137,7	116,9	116,8	111,3	101,5	99,8	174,9	107,9	123,2	105,4	103,6	97,5	122,3	-11,2	+25,4	107,8	-0,7	3151
153,8	115,8	101,0	112,5	105,2	102,5	176,6	121,0	139,4	112,5	115,4	106,5	115,3	-25,0	+8,3	112,4	-7,3	
89,9	120,3	164,0	107,9	90,7	91,5	170,0	68,9	74,9	84,1	68,5	70,5	143,4	+59,5	+103,4	94,1	+32,0	
270,2	49,4	80,9	198,1	62,2	58,2	51,1	46,2	55,1	117,7	135,2	89,8	87,2	-67,7	-2,9	104,1	-31,9	3171
43,3	40,3	70,6	45,5	52,9	40,1	61,0	57,7	56,5	99,6	107,7	61,2	60,7	+40,2	-0,8	76,5	+9,6	
653,4	64,8	98,2	455,7	-77,9	88,9	34,4	26,8	52,8	148,3	181,7	188,0	132,1	-79,8	-4,8	150,6	-48,7	
89,2	139,4	68,4	115,5	105,9	278,4	118,2	125,2	96,1	55,2	25,4	75,5	94,4	-4,8	+25,0	65,1	-69,7	3174
133,2	151,1	75,8	142,9	143,7	191,5	113,0	155,6	48,7	70,8	81,0	78,7	114,7	-13,9	+49,5	74,1	-54,0	
32,3	115,5	51,9	61,4	29,7	449,5	128,4	65,4	100,4	24,5	14,2	78,1	54,3	+68,1	-25,7	47,2	-70,9	
118,3	88,9	152,8	64,8	78,9	80,9	103,4	82,4	77,2	59,9	126,7	117,9	158,5	+34,0	+34,4	134,4		

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1987	1988	1989	VERÄN- DERUNG IN 0/0 1989 GEGEN 1988		VERÄN- DERUNG IN 0/0 2.HJ 1989 GEGEN 2.HJ 1988		1989	1990	VERÄN- DERUNG IN 0/0 1.VJ 1990 GEGEN 1.VJ 1989		
						1989	2.HJ	1989	2.HJ			4.VJ	1.VJ	1989
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	99,0	113,9	134,4	+18,0	136,6	132,2	+18,2	-3,2	135,6	144,5	+8,2	+6,6
		INLAND	102,7	113,4	137,4	+21,2	137,8	137,0	+18,1	-0,6	136,4	149,5	+10,4	+8,0
		AUSLAND	95,2	114,4	131,3	+14,8	135,2	127,9	+8,2	-6,8	132,7	139,5	+6,1	+5,1
3210	H.V. LANDWIRTSCHAFT- LICHEN MASCHINEN, ACKERSCHLEPPERN	INSGESAMT	85,9	94,2	101,4	+7,6	100,5	102,2	+14,6	+1,7	119,4	130,5	+18,9	+8,3
		INLAND	95,7	98,0	107,5	+9,7	109,4	105,5	+17,5	-3,8	123,4	145,6	+28,9	+18,0
		AUSLAND	78,1	91,1	96,5	+5,9	93,4	99,6	+12,2	+6,6	116,3	118,6	+14,4	+2,0
3220	H.V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT	87,6	102,4	130,6	+27,8	132,4	128,9	+17,3	-2,6	133,9	128,9	+1,9	-3,7
		INLAND	90,8	95,1	137,3	+38,5	138,9	135,7	+28,9	-2,3	139,2	135,5	-1,0	-2,7
		AUSLAND	83,3	106,8	121,6	+13,3	123,6	119,6	+5,0	-3,2	126,6	119,8	+6,6	-5,4
3230	H.V. TEXTIL-U. NAH- MASCHINEN	INSGESAMT	120,6	113,3	134,3	+18,5	139,4	128,2	+16,8	-7,9	137,4	135,4	+0,7	-1,5
		INLAND	110,2	104,3	119,6	+14,7	122,5	116,6	+21,3	-4,8	130,5	128,8	-0,3	-1,3
		AUSLAND	124,1	116,3	139,2	+19,7	145,1	133,4	+15,6	-8,1	139,8	137,6	+1,0	-1,6
3240	H.V. MASCHINEN FUER DIE NAHRUNGS-U. GENUSSMITTEL- INDUSTRIE USM	INSGESAMT	103,5	121,0	138,1	+14,1	139,1	138,1	+8,7	0	141,6	142,9	+8,3	+0,8
		INLAND	111,7	126,2	151,3	+19,9	152,6	150,0	+16,5	-1,7	153,4	156,0	+6,3	+1,7
		AUSLAND	87,1	116,9	127,6	+9,2	128,6	128,6	+2,3	+1,6	132,2	132,6	+12,2	+0,8
3256	H.V. HUETTEN-U. MALZNERKS- EINRICHTUNGEN USM	INSGESAMT	91,0	106,1	127,4	+20,1	130,3	124,5	+10,7	-4,5	122,4	141,9	+14,9	+15,9
		INLAND	100,1	109,7	131,8	+20,1	130,9	132,8	+17,4	+1,5	127,6	146,6	+15,0	+14,8
		AUSLAND	79,7	101,7	121,9	+19,9	128,6	114,2	+2,2	-11,9	116,1	136,1	+14,8	+17,2
3257	H.V. BAU-, BAUSTOFF-U. AE. MASCHINEN	INSGESAMT	88,6	114,8	142,5	+24,9	145,7	139,4	+19,6	-4,3	152,8	151,9	+3,1	-0,6
		INLAND	110,3	125,6	152,7	+21,6	147,6	157,9	+21,8	+7,0	169,1	168,0	+17,2	-0,7
		AUSLAND	90,9	107,4	135,9	+26,5	144,4	127,3	+17,8	-11,8	142,1	141,5	-5,7	-0,4
3260	H.V. ZAHNRAEDERN, BETRIE- BEN, LAGERN, ANTRIEBS- ELEMENTEN	INSGESAMT	89,4	114,5	139,2	+21,6	143,7	134,7	+13,3	-6,3	137,3	148,6	+8,0	+8,2
		INLAND	87,5	108,9	136,7	+25,5	140,5	132,9	+15,7	-5,4	132,6	142,6	+8,4	+7,5
		AUSLAND	92,3	122,8	143,0	+16,4	148,6	137,4	+10,0	-7,5	144,4	157,6	+7,4	+9,1
3270	H.V. MASCHINEN FUER WEITERE BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	INSGESAMT	110,6	141,0	154,9	+9,9	163,9	146,0	+4,3	-10,9	154,0	185,1	+0,5	+7,2
		INLAND	113,8	143,9	155,9	+8,3	165,1	145,7	-0,6	-12,3	149,4	178,4	+12,0	+19,4
		AUSLAND	108,9	139,6	154,4	+10,6	162,7	146,2	+7,0	-10,1	156,4	159,3	-5,1	+1,2
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT	103,8	115,4	135,8	+17,7	136,0	135,5	+15,8	-0,4	133,2	150,1	+11,8	+12,7
		INLAND	107,8	115,0	136,4	+18,6	134,1	138,6	+19,1	+2,4	136,3	151,7	+13,8	+11,9
		AUSLAND	97,7	116,1	134,9	+16,2	138,9	130,8	+10,9	-5,8	128,6	147,7	+8,9	+14,9
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	105,6	112,4	127,8	+13,7	129,8	125,8	+11,6	-3,1	133,1	140,9	+4,4	+5,8
		INLAND	106,2	110,1	128,0	+16,3	134,0	121,9	+15,1	-9,0	129,8	146,9	+4,4	+13,2
		AUSLAND	105,1	114,2	127,7	+11,8	126,3	129,1	+9,1	+2,2	135,8	136,7	+4,3	-0,1
3311	H.V. KRAFTWAGEN U. -MOTOREN	INSGESAMT	105,6	112,2	127,0	+13,2	129,3	124,6	+10,9	-3,6	131,5	139,8	+8,6	+6,3
		INLAND	106,4	110,3	126,9	+15,0	134,0	119,7	+13,5	-10,7	126,9	145,7	+3,0	+14,8
		AUSLAND	105,0	113,8	127,1	+11,7	125,8	128,4	+9,1	+2,1	135,0	135,4	+4,3	+0,3
3312	H.V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	105,3	110,5	124,8	+12,9	127,0	122,7	+10,4	-3,4	129,5	140,5	+7,0	+8,8
		INLAND	104,8	108,7	124,6	+14,8	132,6	116,6	+11,5	-12,1	124,3	146,9	+4,9	+17,7
		AUSLAND	105,6	111,9	125,0	+11,7	122,9	127,1	+9,7	+3,4	133,3	136,2	+8,7	+2,2
3313	H.V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	107,4	120,7	137,8	+14,2	141,1	134,5	+13,1	-4,7	141,3	136,7	-10,3	-3,3
		INLAND	113,4	117,0	136,6	+16,8	140,1	133,1	+21,6	-5,0	137,9	142,9	-4,5	+3,8
		AUSLAND	101,6	124,3	139,0	+11,8	142,1	135,9	+6,0	-4,4	144,6	130,7	-15,8	-9,6
3316	H.V. KAROSSERIEN, AUF- BAUTEN, ANHAENGERN FUER KRAFTWAGEN	INSGESAMT	106,1	116,5	141,3	+21,3	135,3	147,4	+21,3	+8,9	161,8	152,9	+10,6	-5,8
		INLAND	103,8	109,5	137,1	+25,2	131,2	143,0	+26,8	+9,0	159,9	153,2	+12,2	-4,2
		AUSLAND	112,0	135,0	152,6	+13,0	146,1	159,1	+9,9	+8,9	166,9	151,9	+6,9	-9,0
3321	H.V. KRAFTRAEDERN, KRAFTMOTOREN	INSGESAMT	83,0	69,9	78,0	+12,6	79,3	76,7	+25,1	-2,3	89,7	111,6	+49,2	+24,4
		INLAND 1)												
		AUSLAND 1)												
3324	H.V. FAHRRADERN	INSGESAMT	116,1	127,8	189,2	+48,0	200,3	178,2	+65,3	-11,0	185,2	229,6	+43,6	+20,7
		INLAND	125,6	141,9	207,9	+48,6	216,3	199,6	+61,5	-7,7	201,3	251,5	+51,1	+24,9
		AUSLAND	87,0	85,2	132,0	+54,9	161,6	112,5	+89,4	-25,8	136,1	139,1	+12,6	+1,5
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT	68,0	88,1	120,7	+77,2	111,8	128,9	+115,8	+16,4	171,6	72,0	+72,7	-58,0
		INLAND	49,3	51,2	100,2	+85,7	139,6	80,7	+85,2	-56,6	79,0	35,9	-7,3	-55,3
		AUSLAND	91,1	89,0	146,1	+64,2	77,1	215,2	+172,4	+179,1	285,8	117,4	+154,7	-68,8
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	-	122,6	190,5	+55,4	141,3	239,8	+94,3	+89,6	268,7	248,6	+181,1	-7,5
		INLAND	-	116,3	197,4	+69,7	166,9	228,0	+38,3	+36,6	278,5	93,7	+11,4	-64,3
		AUSLAND	-	127,8	184,9	+44,9	120,7	249,0	+31,6	+106,3	260,0	367,9	+269,0	+41,5
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	103,9	114,4	124,8	+9,1	123,0	126,6	+6,5	+2,9	135,0	134,4	+7,7	-0,4
		INLAND	107,5	117,2	126,9	+8,9	123,8	129,9	+5,8	+4,8	136,6	132,9	+9,9	-2,7
		AUSLAND	97,1	109,2	121,0	+10,8	121,4	120,8	+8,8	-0,7	132,0	137,1	+15,2	+3,9
3610	H.V. BATTERIEN, AKKUMULATOREN	INSGESAMT	89,7	97,9	103,1	+5,3	99,9	106,2	-0,2	+6,3	121,4	103,0	+9,9	-15,2
		INLAND	92,9	100,5	100,9	+0,4	99,0	102,7	-4,9	+3,7	117,7	99,3	+8,1	-15,6
		AUSLAND	83,2	92,5	107,7	+16,4	101,8	113,7	+10,4	+11,7	129,3	110,8	+11,9	-14,9
3620	H.V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.	INSGESAMT	103,2	111,4	126,2	+13,3	125,9	126,5	+11,7	+0,5	136,9	145,8	+16,3	+7,0
		INLAND	107,4	113,6	128,4	+13,0	126,9	130,4	+12,2	+2,2	138,9	149,1	+14,7	+7,1
		AUSLAND	94,8	106,9	121,8	+13,9	125,0	118,6	+10,2	-9,1	132,4	141,0	+19,8	+6,5
3640	H.V. ELEKTRISCHEN LEUCH- TEN U. LAMPEN	INSGESAMT	116,6	127,6	138,9	+8,9	137,1	140,8	+8,6	+2,7	150,6	149,7	+8,2	-0,6
		INLAND	121,5	132,3	145,3	+8,8	142,2	148,5	+8,8	+4,4	157,9	159,2	+8,2	+0,8
		AUSLAND	107,8	119,0	127,4	+7,1	127,8	127,0	+5,9	-0,6	137,5	132,7	+2,6	-3,5

1) AUS GRUENDEN DER GEMEINHALTUNG VON EINZELANGABEN NICHT  
VEROFFENTLICHT, ABER IN GESAMTINDEX ENTHALTEN.



VERARBEITENDEN GEMERBE

WERT 1985=100

INDEX

1989 MAR.	1989 APR.	1989 MAY	1989 JUNI	1989 JULI	1989 AUG.	1989 SEP.	1989 OKT.	1989 NOV.	1989 DEZ.	1990 JAN.	1990 FEB.	1990 MAR.	VERÄNDERUNG IN O/O		KUMULIERT		SYPRO- NR.
													MAR. 1990 GEGEN MAR. 1989	MAR. 1990 GEGEN FEB. 1990	JAN. 1990 BIS MAR. 1990	VERÄN- DERUNG IN O/O GEGEN VORJAHR	
150,3	140,9	129,2	148,7	131,0	126,2	129,4	133,7	133,8	189,9	189,9	139,6	154,2	+2,8	+10,5	144,5	+8,2	32
159,5	141,5	127,9	151,2	136,1	132,7	137,8	137,2	135,3	142,7	145,5	144,8	158,1	-0,9	+9,1	149,5	+10,4	
140,6	140,3	130,5	148,0	126,6	119,5	120,7	129,9	132,2	185,9	134,2	134,0	150,2	+6,8	+12,1	139,5	+6,1	
117,8	103,2	81,2	89,3	85,6	84,1	74,4	122,9	114,0	121,4	140,8	114,5	136,2	+15,6	+19,0	130,5	+19,8	3210
126,7	116,4	82,3	95,6	97,2	81,9	83,8	118,1	109,3	142,7	162,9	129,6	144,2	+13,8	+11,9	145,6	+23,9	
110,8	82,7	72,4	84,4	96,0	85,8	66,9	126,6	117,8	104,4	123,3	102,8	129,8	+17,1	+26,5	118,6	+14,4	
153,0	142,3	131,1	141,5	132,1	119,3	120,1	129,2	129,6	142,9	120,6	128,6	137,4	-10,2	+6,8	128,9	+1,9	3220
177,7	139,4	142,3	141,2	133,8	128,5	134,1	138,0	132,8	146,8	123,7	134,3	148,6	-16,4	+10,8	135,5	-1,0	
119,4	146,3	115,8	142,0	129,8	106,7	101,0	117,1	125,2	197,6	116,4	120,8	122,2	+2,3	+1,2	119,8	+6,6	
150,8	153,5	123,5	155,2	115,0	122,0	126,0	134,2	141,5	136,6	134,0	120,1	152,1	+0,8	+26,6	135,4	+0,7	3230
184,6	111,9	98,0	137,8	96,5	101,6	110,3	105,4	110,7	175,3	126,5	115,8	144,1	-12,5	+24,4	128,8	-0,3	
146,3	167,4	132,0	162,3	121,2	128,7	131,2	143,8	151,8	123,7	136,5	121,6	164,8	+5,8	+27,3	137,6	+1,0	
145,7	144,2	138,6	153,1	143,6	130,2	129,8	136,2	137,3	151,2	136,0	139,2	153,6	+5,4	+10,3	142,9	+9,3	3240
168,9	164,2	144,6	166,3	156,4	146,3	137,0	147,8	143,9	168,6	151,6	147,5	168,8	-0,1	+14,4	158,0	+6,3	
127,3	128,4	133,8	142,7	133,5	117,5	124,1	127,1	132,1	137,4	123,6	132,5	141,6	+11,2	+6,8	132,6	+12,2	
138,1	126,5	140,0	144,8	134,6	126,0	119,1	112,4	115,2	139,7	128,2	137,2	160,3	+18,1	+16,8	141,9	+14,9	3256
143,0	131,6	130,8	140,5	144,0	137,4	132,6	124,6	124,5	133,7	138,9	146,3	154,7	+8,2	+5,7	146,6	+15,0	
132,1	120,2	151,5	150,1	122,9	111,8	102,4	97,3	103,7	147,2	115,0	126,0	167,3	+26,6	+32,8	136,1	+14,8	
165,5	145,6	131,1	155,3	117,8	117,4	142,8	164,3	153,3	140,7	141,7	144,2	169,9	+2,7	+17,8	151,9	+3,1	3257
160,3	170,8	131,1	153,3	133,8	125,3	180,5	181,1	167,0	159,3	143,2	154,0	206,7	+28,9	+24,2	168,0	+17,2	
168,9	128,9	131,0	156,5	107,9	112,2	118,1	153,3	144,4	128,5	140,8	137,9	145,8	-13,7	+5,7	141,5	-5,7	
156,5	147,6	134,0	167,9	137,7	134,4	124,2	152,3	146,2	113,4	157,3	140,1	148,3	-5,2	+5,8	148,8	+8,0	3260
154,8	155,0	125,2	168,4	134,0	136,6	129,2	138,0	137,0	122,8	151,4	128,8	147,6	-4,5	+14,8	142,5	+8,4	
158,3	136,6	147,2	167,3	143,3	131,3	116,6	178,8	160,0	99,3	166,0	157,3	149,5	-6,2	-5,0	157,6	+7,4	
192,2	162,7	157,8	169,6	126,8	135,2	151,9	146,6	143,4	172,1	169,1	152,6	173,5	-9,7	+13,7	165,1	+0,5	3270
215,4	153,4	151,6	214,0	122,4	143,3	160,1	143,8	144,9	159,5	187,8	143,0	204,3	-5,2	+42,8	178,4	+12,0	
180,5	167,4	161,0	147,3	129,0	131,1	147,8	148,0	142,6	178,5	159,6	157,4	158,0	-12,5	+0,4	158,3	-5,1	
145,8	141,5	120,8	151,0	136,8	134,8	142,8	131,4	135,2	133,0	143,0	150,0	157,2	+7,8	+4,8	150,1	+11,8	3280
150,9	136,0	118,9	145,7	140,1	137,0	146,9	137,2	137,9	133,7	145,1	158,4	152,5	+1,1	-2,5	151,7	+13,8	
138,1	149,8	123,8	152,9	128,3	131,4	138,2	122,7	131,0	132,1	138,4	140,2	164,4	+19,0	+17,3	147,7	+8,9	
136,9	132,9	121,0	120,1	117,1	120,1	118,5	127,9	132,7	138,6	142,8	131,3	148,2	+8,3	+12,9	140,6	+4,4	33
134,2	135,3	121,3	125,3	122,1	103,4	118,3	127,9	116,4	145,2	151,6	129,8	158,4	+18,8	+23,0	148,9	+4,4	
139,1	131,0	120,7	115,8	112,9	134,0	120,3	128,0	146,2	133,2	135,5	132,8	138,9	-0,1	+4,6	135,7	+4,3	
136,5	132,5	120,4	118,5	115,2	120,5	117,6	125,6	130,8	138,0	142,4	130,1	147,0	+7,7	+19,0	139,8	+3,6	3311
133,0	135,1	121,0	123,8	119,8	102,4	115,6	124,5	112,1	144,0	151,8	127,2	158,0	+18,8	+24,2	145,7	+9,0	
139,1	130,7	120,0	114,4	111,7	134,5	118,2	126,5	145,3	133,3	135,2	132,4	139,5	-0,4	+4,7	135,4	+4,3	
131,6	133,1	120,6	114,2	112,6	120,7	114,1	124,3	128,4	135,8	141,6	130,5	149,3	+13,4	+14,4	140,5	+7,0	3312
130,2	134,9	121,0	121,3	114,3	100,0	112,4	126,6	108,5	138,7	153,0	125,5	160,5	+23,3	+27,9	148,3	+4,9	
132,6	131,9	120,3	109,0	111,4	135,8	115,3	129,4	143,0	133,6	133,3	134,1	141,2	+6,5	+5,3	136,2	+8,7	
160,8	129,8	119,6	139,7	128,1	119,8	135,2	131,9	143,1	148,9	146,3	128,2	135,6	-15,6	+5,8	136,7	-10,3	3313
145,0	136,0	121,2	134,5	143,0	112,8	129,0	119,7	127,6	166,4	145,8	134,2	147,6	+1,8	+10,0	142,9	-4,5	
176,0	123,7	118,0	144,9	113,4	126,6	141,3	143,8	158,4	131,7	145,8	122,4	123,8	-29,7	+1,1	130,7	-15,8	
144,1	134,2	120,4	142,6	148,2	114,0	136,6	169,1	165,0	151,3	149,1	149,9	160,0	+11,0	+7,2	152,8	+10,6	3316
144,0	130,1	114,1	133,0	142,7	111,2	124,2	161,4	158,2	159,0	147,3	148,5	163,7	+13,7	+10,2	153,2	+12,2	
144,5	145,3	137,1	167,9	162,9	121,4	168,6	189,7	180,3	130,7	153,7	151,7	150,3	+4,0	-0,9	151,9	+6,9	
72,3	83,1	67,8	100,1	85,8	27,4	77,9	95,2	85,0	88,8	85,7	123,4	115,7	+60,0	-6,2	111,6	+49,2	3321
209,0	229,1	268,0	217,8	191,3	182,1	199,9	186,6	182,1	176,9	194,7	190,0	286,1	+98,9	+50,6	223,6	+43,6	3324
232,1	269,2	291,3	247,5	217,2	218,6	160,1	208,7	201,7	193,4	221,1	218,7	319,8	+87,8	+49,6	251,5	+51,1	
138,2	137,0	277,9	126,8	112,3	76,7	77,9	119,0	162,7	126,5	113,8	117,4	183,1	+82,5	+56,0	138,1	+12,6	
53,4	87,5	93,2	983,9	33,0	76,4	155,0	135,0	175,8	203,9	48,4	29,8	198,1	+158,6	+386,6	72,0	+72,7	34
67,7	108,4	33,2	581,8	38,7	89,5	49,0	114,7	52,9	69,6	63,1	20,3	22,6	-80,8	+11,3	35,9	-7,3	
48,2	61,8	167,3	85,1	25,9	121,9	285,8	160,1	327,6	389,8	30,2	41,2	280,8	+482,6	+681,6	117,4	+154,7	
98,7	276,4	121,5	164,1	269,5	108,0	264,2	130,2	166,4	519,5	121,6	156,4	467,8	+374,0	+199,1	248,6	+161,1	35
109,5	438,1	126,1	188,5	185,5	103,9	238,9	149,9	129,5	582,2	117,2	100,9	81,0	-26,0	-19,7	99,7	+11,4	
90,0	146,8	117,8	160,5	317,9	111,4	284,5	114,4	180,4	485,3	125,1	200,8	777,7	+784,1	+287,1	957,9	+269,0	
197,8	121,2	111,8	131,1	116,2	109,7	129,9	128,6	134,4	141,9	128,0	133,3	141,8	+9,1	+6,4	134,4	+7,7	36
145,3	116,7	112,4	130,4	119,5	114,4	136,4	130,5	136,5	142,9	130,0	130,3	136,4	-4,7	+5,2	132,9	+3,8	
123,3	129,7	109,3	132,5	111,7	100,8	114,8	126,2	130,7	140,1	124,5	138,8	148,0	+20,0	+6,5	137,1	+15,2	
89,1	103,1	103,3	110,4	82,1	80,7	100,4	127,0	121,0	116,2	105,7	89,6	113,7	+27,6	+26,9	103,0	+9,3	3610
87,0	110,0	99,7	106,8	89,8	78,7	94,7	121,9	124,5	106,6	107,2	85,8	104,8	+20,5	+22,0	99,3	+8,1	
93,4	88,8	110,9	113,9	86,9	84,7	112,4	137,8	113,6	138,5	102,4	97,4	132,5	+41,9	+36,0	110,8	+11,8	
134,5	128,6	116,8	133,7	117,9	113,8	118,2	128,5	139,0	147,5	143,5	142,5	151,3	+12,5	+6,2	145,8	+16,3	3620
140,7	119,6	117,1	133,9	121,8	119,1	126,7	136,8	133,4	144,7	151,5	149,1	149,8	+6,5	+4,7	148,1	+14,7	
122,1	146,8	116,1	133,6	110,0	109,2	101,1	111,9	182,3	153,1	127,6	141,3	154,2	+29,8	+9,1	141,0	+19,6	
142,5	137,2	122,1	140,8	124,2	134,1	134,6	169,9	167,7	129,2	146,2	148,3	154,7	+8,6	+4,3	149,7	+6,2	3640
149,4	145,9	123,0	142,6	124,9	142,9	148,4	186,8	170,5	136,5	154,6	158,3	184,6	+10,2	+4,0	159,2	+8,2	
129,9	121,4	120,6	137,0	123,1	118,4	107,9	147,9	148,7	115,9	131,1	130,3	136,8	+5,3	+5,0	132,		

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1987	1988	1989	VERÄN- DERUNG IN O/O 1989 GEGEN 1988	1989		VERÄNDERUNG IN O/O		1989		1989		VERÄNDERUNG IN O/O	
							1.HJ	2.HJ	2.HJ 1989 GEGEN 2.HJ 1988	2.HJ 1989 GEGEN 1.HJ 1989	4.VJ	1.VJ	1.VJ 1989 GEGEN 1.VJ 1988	1.VJ 1989 GEGEN 4.VJ 1989		
3650	H. V. ELEKTROHAUSHALTS- GERÄTEN	INSGESAMT	111,4	118,2	130,9	+10,7	126,2	136,8	+11,0	+7,4	147,1	143,7	+14,0	-2,3		
		INLAND	112,3	119,3	127,5	+6,9	120,4	134,8	+8,5	+11,8	144,9	136,5	+12,0	-5,7		
		AUSLAND	109,6	116,1	137,0	+18,0	136,6	137,5	+15,9	+0,7	151,3	156,8	+17,6	+3,6		
3660	H. V. ZÄHLERN, FERNWELDE- MESS- U. REGELGERÄTEN USH	INSGESAMT	89,7	115,5	124,4	+7,7	122,0	126,8	+3,3	+8,8	131,6	123,0	-2,7	-6,5		
		INLAND	103,6	120,0	128,1	+6,8	125,0	131,1	+1,2	+4,9	134,4	116,5	-11,0	-13,9		
		AUSLAND	82,6	107,4	117,7	+9,6	116,4	119,0	+8,2	+2,2	126,5	135,0	+14,4	+6,7		
3670	H. V. RUNDFUNK-, FERNSEH- U. PHONOTECHNISCHEN GERÄTEN	INSGESAMT	113,3	117,8	113,8	-3,4	110,6	116,9	-5,0	+5,7	128,0	118,6	+4,5	-6,6		
		INLAND	116,3	118,7	112,2	-5,5	116,4	116,0	-7,9	+7,0	126,3	119,6	+4,5	-4,5		
		AUSLAND	106,8	116,5	116,2	-0,3	114,0	118,4	-0,4	+8,8	132,1	119,6	+4,4	-9,5		
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H. V. UHREN	INSGESAMT	104,5	112,0	116,8	+4,3	117,2	116,4	+0,5	-0,7	121,6	128,5	+9,6	+6,5		
		INLAND	108,0	117,0	118,4	+1,2	116,8	120,0	-3,2	+2,7	124,4	131,4	+12,2	+5,0		
		AUSLAND	99,3	104,5	114,6	+9,7	117,9	111,2	-7,1	-5,7	117,4	126,6	+5,7	+7,8		
3711	OPTIK (OHNE AUGENOPTIK, FOTO-U. KINOTECHNIK)	INSGESAMT	106,7	103,7	121,4	+17,1	121,5	121,3	+16,3	-0,2	114,7	131,8	+4,9	+14,9		
		INLAND	112,7	107,8	126,9	+17,7	118,5	135,3	+25,5	+14,2	126,3	140,0	+20,4	+12,4		
		AUSLAND	89,5	100,1	116,6	+16,4	124,1	108,9	-7,6	-12,2	108,9	124,5	-7,1	+17,6		
3715	AUGENOPTIK	INSGESAMT	118,0	132,0	114,4	-13,3	117,6	111,3	-19,7	-5,4	114,4	128,9	+8,1	+12,7		
		INLAND	127,8	151,3	120,5	-20,4	122,6	116,4	-27,5	-3,4	120,1	137,2	+6,9	+14,2		
		AUSLAND	89,6	89,0	102,7	+8,1	107,9	87,8	+6,8	-8,5	103,3	118,0	+10,9	+8,4		
3721	H. V. FOTO-, PROJEKTIONS- U. KINOGÄRÄTEN	INSGESAMT	104,1	118,5	132,7	+12,0	136,7	129,8	+8,5	-4,3	139,8	146,4	+7,1	+4,7		
		INLAND	109,1	126,9	156,0	+22,9	158,1	153,9	+8,9	-2,7	170,5	183,9	+17,2	+7,9		
		AUSLAND	101,3	113,7	118,6	+6,1	122,9	116,0	+8,0	-5,6	122,4	125,1	-0,1	+2,2		
3751	FEINMECHANIK (OHNE H. V. MEDIZINMECHANISCHEN U. AE. ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	101,2	106,3	114,9	+9,1	113,2	116,7	+7,9	+3,1	122,6	131,8	+14,9	+7,5		
		INLAND	105,9	108,4	119,3	+10,1	116,8	122,8	+10,1	+6,0	127,6	136,6	+17,6	+7,1		
		AUSLAND	83,6	100,6	108,0	+7,4	108,1	107,0	+3,9	-1,9	114,8	124,2	+10,5	+8,2		
3760	H. V. MEDIZIN- U. ORTHO- PÄDIEMECHANISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	102,7	121,5	118,0	-2,9	118,0	118,0	-9,8	0	126,6	126,1	+6,2	+0,4		
		INLAND	101,6	122,2	111,0	-9,2	111,4	110,7	-17,3	-0,6	117,4	116,8	+4,1	-0,5		
		AUSLAND	106,3	119,3	129,3	+16,8	138,1	140,5	+15,7	+1,7	150,6	154,8	+11,8	+2,8		
3771	H. V. UHREN	INSGESAMT	-	88,0	86,8	+10,0	88,9	84,6	+11,0	-4,3	101,6	108,3	+14,7	+6,6		
		INLAND	-	83,9	88,2	+17,0	85,2	101,3	+24,6	+6,4	106,3	106,5	+17,2	+1,1		
		AUSLAND	-	82,3	85,3	+8,3	102,8	87,8	-1,7	-14,6	97,7	110,2	+12,3	+12,8		
38	H. V. EDM-WAREN	INSGESAMT	108,0	117,5	130,0	+10,6	130,6	129,4	+9,8	-0,9	133,8	143,2	+11,4	+7,0		
		INLAND	108,1	117,4	129,6	+10,4	129,7	129,5	+9,6	-0,2	132,6	142,2	+11,2	+7,2		
		AUSLAND	107,5	117,9	131,3	+11,4	133,3	129,4	+11,3	-2,9	138,9	145,7	+11,4	+6,4		
3821	H. V. WERKZEUGEN SONNIE GERÄTEN FUER DIE LAND- WIRTSCHAFT	INSGESAMT	89,7	105,5	115,6	+9,8	118,6	112,6	+6,3	-5,1	119,5	129,9	+9,1	+8,7		
		INLAND	84,6	106,3	117,5	+11,6	119,0	116,1	+5,7	-2,4	122,0	132,8	+12,2	+8,9		
		AUSLAND	82,2	106,9	112,1	+6,9	117,8	106,4	+0,2	-8,7	116,0	124,8	+3,6	+8,1		
3830	H. V. HEIZ- U. KOCH- GERÄTEN	INSGESAMT	117,6	121,2	122,8	+1,2	116,7	128,5	+3,6	+10,1	135,7	117,1	-1,3	-13,7		
		INLAND	119,8	115,4	115,7	+0,3	111,3	120,0	+2,9	+7,8	131,3	111,1	-2,6	-15,4		
		AUSLAND	115,6	130,8	134,3	+2,6	126,9	142,8	+4,7	+13,4	143,0	127,3	+0,6	-11,0		
3842	H. V. STAHLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT	106,0	115,5	130,6	+13,1	129,2	132,0	+10,7	+2,2	133,2	141,7	+14,1	+6,4		
		INLAND	105,5	115,4	130,4	+13,0	129,6	132,2	+10,8	+2,8	132,3	140,1	+13,4	+5,9		
		AUSLAND	108,0	115,9	131,6	+13,5	131,9	131,3	+10,5	-0,5	136,8	147,7	+16,3	+8,0		
3844	H. V. NE-METALLBLECH- WAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT	111,8	122,0	149,3	+22,4	147,4	151,2	+22,3	+2,6	148,8	160,3	+20,8	+7,7		
		INLAND	113,3	124,2	150,1	+20,9	149,0	151,2	+20,4	+1,5	147,7	158,6	+18,1	+7,4		
		AUSLAND	103,5	109,8	145,1	+32,1	138,9	151,2	+33,3	+8,9	156,6	169,3	+36,0	+8,8		
3847	H. V. MOEBELN AUS METALL	INSGESAMT	118,1	132,9	152,1	+14,4	151,5	152,7	+15,2	+0,8	167,0	173,0	+14,5	+9,6		
		INLAND	121,3	136,3	153,7	+12,8	154,7	152,7	+11,4	-1,3	164,2	174,8	+12,8	+6,5		
		AUSLAND	108,6	122,8	147,5	+20,1	142,1	152,9	+28,7	+7,6	176,4	167,1	-19,8	-4,7		
3848	H. V. FEINSTBLECH- PACKUNGEN	INSGESAMT	86,8	87,9	103,2	+6,4	102,0	104,3	+10,7	+2,3	101,8	107,0	+10,8	+5,1		
		INLAND	85,9	86,6	97,1	+0,6	98,2	97,9	+5,3	+1,8	86,0	101,2	+7,5	+6,4		
		AUSLAND	103,6	107,8	146,7	+36,1	143,3	150,1	+47,0	+4,7	143,0	147,7	+28,7	+3,3		
3850	H. V. SCHLOSSERN, BESCHLAGEN	INSGESAMT	117,6	128,2	141,8	+10,6	146,1	137,6	+8,1	-5,8	142,2	160,2	+10,0	+12,7		
		INLAND	116,6	125,0	136,8	+9,4	140,2	139,3	+6,9	-4,9	136,2	154,8	+10,3	+13,7		
		AUSLAND	124,0	138,1	157,5	+14,0	164,1	161,0	+11,5	-8,0	160,7	176,3	+9,8	+8,7		
3871	H. V. SCHNEIDWAGEN, BESTECKEN	INSGESAMT	89,1	104,0	110,6	+6,3	107,9	113,3	+7,4	+5,0	120,1	134,8	+20,1	+12,2		
		INLAND	105,7	109,0	114,3	+4,9	109,1	119,4	+5,1	+9,4	129,2	149,5	+30,2	+15,7		
		AUSLAND	91,5	98,3	106,4	+8,2	106,4	108,4	+10,5	0	109,8	117,9	+8,0	+7,4		
3882	H. V. SONST. METALL- WAREN (OHNE-KURZWAREN)	INSGESAMT	109,4	113,6	121,0	+6,5	124,9	117,1	+6,4	-6,2	121,9	134,9	+7,6	+11,2		
		INLAND	100,3	110,2	118,6	+7,6	120,8	116,5	+7,4	-3,8	119,0	130,5	+6,6	+9,7		
		AUSLAND	108,2	118,8	124,7	+6,0	131,4	118,0	+4,8	-10,2	124,8	141,8	+9,2	+13,6		
3889	H. V. METALLKURZWAREN, LEICHTEN PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILEN	INSGESAMT	112,0	120,2	131,6	+9,5	132,9	130,3	+8,5	-2,0	132,3	143,2	+8,1	+8,2		
		INLAND	112,7	122,6	134,8	+10,0	134,9	134,6	+8,2	-0,2	136,5	145,7	+8,4	+6,7		
		AUSLAND	109,8	113,2	122,5	+8,2	127,2	117,8	+6,3	-7,4	120,4	136,0	+7,2	+13,0		
60	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERÄTEN U. -EINR.	INSGESAMT	86,7	86,9	85,4	-3,5	80,5	100,3	-2,1	+10,8	105,0	82,1	-0,4	-12,3		
		INLAND	108,0	107,9	107,1	-0,7	88,4	116,9	0	+17,8	122,0	106,7	+4,1	-13,4		
		AUSLAND	87,4	80,0	83,6	-7,1	82,5	84,6	-5,2	+2,6	87,8	78,8	-5,9	-10,6		

1) VERGLEICHBARKEIT EINGESCHRÄNKT WEGEN BERICHTSKREISÄNDERUNG 1988.

VERARBEITENDEN GEMERBE

WERT 1989=100

INDEX

1989 MAR.	1989 APR.	1989 MAY	1989 JUNI	1989 JULI	1989 AUG.	1989 SEP.	1989 OKT.	1989 NOV.	1989 DEZ.	1990 JAN.	1990 FEB.	1990 MAR.	VERÄNDERUNG IN 0/0		KUMULIERT JAN. 1990 BIS MAR. 1990		SYPRO- NR.
													MAR. 1990 GEGEN MAR. 1989	MAR. 1990 GEGEN FEB. 1990	JAN. 1990 GEGEN MAR. 1990	VERÄN- DERUNG IN 0/0 GEGEN VORJAHR	
122,1	128,4	116,2	194,3	109,1	110,5	152,8	158,4	149,0	133,9	149,2	135,9	146,1	+10,6	+7,5	143,7	+14,0	3650
123,0	121,3	111,6	123,9	103,3	118,6	151,1	152,2	142,1	140,2	148,3	125,1	136,1	+10,7	+8,8	136,5	+12,0	
146,6	141,3	124,7	153,3	119,4	95,8	155,8	169,8	161,5	122,5	150,8	155,3	164,4	+10,6	+5,8	158,8	+17,6	
149,2	112,6	106,9	133,3	123,9	106,3	194,0	116,5	129,5	148,7	107,7	127,1	134,3	-10,0	+5,7	123,0	-2,7	3660
164,2	111,1	111,8	134,4	126,3	111,8	145,4	114,0	136,7	152,4	102,0	118,9	128,7	-21,6	+8,2	116,5	-11,0	
121,6	115,3	97,9	131,4	119,5	101,9	112,9	121,0	116,3	142,1	118,2	142,3	144,6	+18,9	+1,6	135,0	+14,4	
118,4	119,1	98,1	108,0	88,0	82,8	136,7	137,5	138,0	108,5	116,8	118,5	125,5	+6,0	+7,7	119,6	+4,6	3670
120,9	111,2	92,3	103,5	90,4	94,8	134,6	134,1	132,8	108,0	118,5	118,2	122,2	+1,1	+9,4	119,6	+4,6	
114,8	115,9	107,0	117,3	84,5	89,6	139,8	142,6	144,3	108,4	114,2	114,0	130,6	+13,8	+14,6	119,6	+4,4	
125,2	116,8	106,3	125,6	108,1	108,4	117,4	123,9	127,8	113,2	127,7	125,6	135,1	+7,8	+7,6	129,5	+8,6	37
116,4	117,8	104,4	127,0	109,3	113,8	124,3	123,0	129,9	126,2	129,3	138,8	138,8	+19,2	+7,3	131,4	+12,2	
138,1	115,4	109,1	123,6	108,4	101,2	107,4	125,3	125,2	101,8	129,8	120,3	129,6	-6,2	+7,7	126,6	+6,7	
143,3	117,5	100,9	133,5	113,8	128,8	141,2	116,6	125,0	102,4	138,1	131,4	125,9	-12,1	-4,2	131,8	+4,9	3711
82,0	126,7	83,4	141,9	108,5	141,9	187,7	123,5	134,4	115,5	132,1	169,4	128,6	+89,8	-19,3	140,0	+20,4	
189,7	103,2	107,4	126,0	118,4	117,2	99,9	110,4	116,6	90,8	143,4	106,6	123,5	-34,6	-15,9	124,5	-7,1	
115,5	115,5	111,9	120,2	106,1	104,4	114,0	119,3	118,6	105,2	122,1	127,7	138,9	+18,5	+7,2	128,9	+8,1	3715
116,6	113,1	112,2	125,4	113,1	114,8	122,2	122,5	125,2	112,7	129,3	135,8	148,6	+25,7	+8,0	137,2	+6,8	
113,6	120,1	111,3	110,1	92,8	84,4	98,2	113,2	106,9	90,8	108,3	112,2	118,5	+4,3	+5,6	113,0	+10,9	
150,8	136,7	120,4	146,8	120,6	114,8	123,7	138,5	143,9	137,0	151,8	140,1	147,2	-2,4	+5,1	146,4	+7,1	3721
163,1	165,0	134,6	177,1	145,0	136,2	130,6	152,8	175,3	183,6	193,6	179,6	174,4	+9,4	-0,7	183,9	+17,2	
143,8	120,1	112,9	129,6	108,7	102,6	118,7	130,5	126,1	110,8	128,2	117,8	123,8	-9,9	+10,2	125,1	-0,1	
118,9	114,9	102,5	117,7	116,0	108,4	107,7	125,6	128,7	113,6	131,5	121,9	142,0	+20,0	+18,6	131,8	+14,9	3751
120,2	120,3	104,7	121,4	118,6	115,7	119,9	128,6	130,8	123,5	130,3	127,1	152,5	+26,9	+20,0	136,6	+17,6	
116,3	108,4	89,2	111,8	112,0	96,8	88,5	120,8	125,8	97,8	133,5	113,6	125,5	+8,8	+10,5	124,2	+10,5	
121,8	114,1	107,8	129,8	107,6	106,2	117,6	125,2	130,8	120,7	117,0	123,9	137,4	+12,8	+10,9	126,1	+6,2	3760
111,9	108,8	100,9	121,9	101,7	101,1	109,0	114,8	120,8	118,6	108,9	114,3	127,1	+13,6	+11,2	116,8	+4,1	
151,9	130,4	129,0	154,0	125,8	121,8	143,8	157,0	161,5	133,3	141,9	153,8	168,9	+11,2	+10,0	154,8	+11,8	
110,4	105,5	97,0	107,8	65,9	85,2	112,0	111,6	108,7	84,4	107,5	114,4	103,1	-6,6	-9,9	108,3	+14,7	3771
107,0	97,4	92,8	108,2	70,4	97,4	123,8	108,9	116,9	90,2	108,5	108,4	102,7	-4,0	-5,3	106,5	+17,2	
113,9	113,8	101,4	107,4	61,2	72,6	99,8	114,4	100,2	78,5	106,5	120,6	103,5	-9,1	-14,2	110,2	+12,3	
135,8	132,3	125,2	140,4	120,6	123,4	131,2	144,4	140,2	116,8	140,9	138,1	150,5	+10,8	+9,0	143,2	+11,4	38
135,4	132,6	123,7	138,3	121,7	126,7	130,6	143,4	138,2	116,3	140,1	137,2	149,3	+10,3	+8,8	142,2	+11,2	
137,0	131,7	128,3	146,2	117,9	114,7	132,3	147,1	145,5	118,1	143,0	140,6	153,6	+12,1	+9,2	145,7	+11,4	
125,8	115,5	113,5	125,2	104,4	101,9	110,7	126,2	125,6	106,8	124,7	128,7	138,2	+9,9	+9,1	128,9	+9,1	3821
125,9	117,7	114,8	126,0	108,7	108,5	113,1	133,0	125,4	107,6	125,9	130,4	142,5	+13,2	+8,3	132,9	+12,2	
125,5	111,6	111,3	123,8	96,8	89,9	106,5	113,8	125,9	105,3	122,5	119,9	130,5	+4,0	+8,8	124,3	+3,6	
118,6	130,2	106,3	107,8	107,9	100,3	155,7	154,0	146,9	106,3	108,0	117,3	124,9	+4,4	+6,5	117,1	-1,3	3830
114,9	130,2	96,0	99,6	104,5	97,8	123,9	152,2	138,6	105,2	107,0	110,0	116,3	+1,2	+5,7	111,1	-2,5	
127,5	130,2	123,8	121,3	113,6	104,5	209,7	157,0	164,1	108,0	112,5	129,8	139,5	+8,4	+7,5	127,3	+0,6	
133,2	134,8	124,8	143,2	128,0	130,5	133,9	145,8	138,7	115,1	135,6	136,9	152,5	+14,5	+11,4	141,7	+14,1	3842
132,4	135,6	124,7	140,7	129,0	132,9	134,4	146,5	136,5	114,9	134,1	135,5	149,8	+13,1	+9,7	140,1	+13,4	
136,5	131,7	125,5	153,3	124,3	131,8	142,9	151,3	116,1	116,1	141,6	138,3	163,3	+19,6	+18,1	147,7	+16,3	
144,8	154,7	155,4	176,1	141,2	147,1	172,1	189,9	150,3	127,0	146,0	154,4	180,5	+24,7	+16,9	160,3	+20,8	3844
146,2	156,4	158,4	178,3	142,2	146,2	175,6	189,1	148,6	125,3	144,3	152,2	179,4	+22,7	+17,9	159,6	+18,1	
137,6	145,6	139,2	175,1	135,9	151,9	152,8	170,9	159,8	138,1	165,4	166,2	186,4	+35,5	+12,2	169,3	+36,0	
164,6	154,9	145,3	155,2	132,4	138,7	144,2	182,1	172,0	146,9	171,9	168,7	178,3	+8,3	+5,7	173,0	+14,5	3847
168,7	160,0	148,0	156,8	133,8	144,2	145,5	166,7	176,8	150,0	172,8	169,7	181,2	+7,4	+6,8	174,9	+12,8	
152,5	139,8	143,4	150,6	128,1	122,4	140,4	231,1	187,4	137,7	166,0	165,6	169,7	+11,3	+2,5	187,1	+19,8	
103,5	98,9	104,5	119,0	110,0	108,9	101,5	111,8	102,4	81,5	107,1	101,2	112,7	+8,9	+11,4	107,0	+10,8	3849
101,4	81,0	96,0	108,2	102,5	101,2	85,4	108,8	95,2	87,1	102,2	95,3	106,2	+4,7	+11,4	101,2	+7,5	
118,6	154,7	184,7	185,8	163,4	163,1	146,0	162,4	153,9	122,6	141,9	142,8	158,5	+33,8	+11,0	147,7	+28,7	
148,4	144,3	141,1	153,7	125,9	132,6	140,5	152,7	150,4	123,5	160,4	155,9	164,2	+10,6	+5,3	160,2	+10,0	3850
142,3	140,1	132,4	147,6	122,5	132,1	136,4	149,2	142,8	116,7	154,1	152,8	158,1	+11,1	+8,6	154,9	+10,3	
167,3	157,4	168,1	172,4	136,5	134,2	153,0	163,4	173,9	144,8	178,9	165,8	183,1	+8,4	+10,4	178,3	+8,8	
109,4	101,6	101,1	107,9	95,2	105,2	119,0	125,1	132,6	102,7	164,3	118,8	121,2	+10,8	+2,0	134,8	+20,1	3871
107,6	96,3	99,5	112,6	88,0	113,6	127,1	131,4	141,2	115,0	210,1	113,8	124,6	+15,8	+8,4	145,5	+30,2	
111,6	106,4	103,0	102,4	103,6	95,7	109,8	117,9	122,8	88,6	111,8	124,3	117,4	+5,2	-5,6	117,9	+8,0	
131,2	125,3	113,1	134,8	109,8	113,6	115,4	124,2	132,4	107,2	137,1	128,3	139,4	+6,3	+8,7	134,9	+7,6	3882
130,1	121,5	107,8	127,9	111,0	116,8	114,5	123,9	130,5	102,5	133,3	122,8	135,4	+4,1	+10,2	130,5	+6,6	
132,8	131,1	121,5	145,8	107,8	108,7	116,9	124,6	135,3	114,5	143,1	138,6	145,6	+9,6	+6,5	141,8	+9,2	
138,8	131,6	124,8	143,6	125,0	126,5	133,1	142,0	136,0	119,0	138,3	138,2	153,0	+10,2	+10,7	143,2	+8,1	3889
140,8	134,9	127,5	143,7	129,1	133,2	136,0	147,4	138,7	123,3	140,0	142,0	155,1	+10,1	+8,2	145,7	+8,4	
132,8	122,0	116,9	149,4	113,0	107,4	124,9	126,4	128,2	108,7	133,3	127,4	147,3	+10,9	+15,6	136,0	+7,2	
117,6	79,8	82,8	102,7	87,7	82,3	118,5	94,9	107,6	112,5	82,9	82,6	110,8	-5,7	+34,9	92,1	-0,4	50
145,6	81,1	90,3	114,6	83,2	81,5	144,4	104,5	114,5	147,1	88,7	97,3	131,2	-9,9	+34,8	105,7	+4,1	
89,7	78,5	75,2	90,8	82,2	73,1	88,7	86,2	100,7	77,9	77,1	68,0	90,7	+1,1	+33,4	78,6	-5,9	

SYPRO-NR.	WIRTSCHAFTSLIEDERUNG		1987	1988	1989	VERÄNDERUNG IN 0/0 1989 GEGEN 1988	1989		VERÄNDERUNG IN 0/0 1989 GEGEN 1988		1989	1990	VERÄNDERUNG IN 0/0 1990 GEGEN 1989	
							1.HJ	2.HJ	2.HJ 1989	2.HJ 1988			1989	1990
5060	H. V. BÜEROMASCHINEN	INSGESAMT	58,0	61,9	56,5	-8,7	59,9	53,1	-7,7	-11,4	55,5	52,6	-12,9	-5,2
		INLAND	69,9	76,2	61,1	-19,8	65,3	56,8	-22,3	-12,9	58,5	54,7	-21,7	-6,6
		AUSLAND	46,6	48,2	52,1	+8,1	54,7	49,5	+16,5	-8,5	52,7	50,4	-2,2	-4,4
5080	H. V. ADV-GERÄTEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	101,7	103,7	100,4	-3,2	84,4	106,3	-1,8	+12,6	111,3	97,2	+0,5	-12,7
		INLAND	110,5	111,8	112,9	+1,0	102,6	123,2	+1,7	+20,1	130,0	112,1	+6,3	-13,8
		AUSLAND	82,7	85,5	87,7	-8,2	86,2	88,9	-8,3	+3,6	82,6	82,3	-6,4	-11,1
	VERBRAUCHSGÜTER PRO- DUZIERENDES GEMISCHT	INSGESAMT	105,4	112,8	122,5	+8,6	123,6	121,4	+7,9	-1,8	122,9	136,6	+7,7	+11,1
		INLAND	106,6	112,5	120,8	+7,4	121,5	120,2	+7,0	-1,1	121,7	139,4	+7,2	+5,6
		AUSLAND	104,7	114,2	123,1	+13,0	132,2	126,1	+11,4	-4,6	127,5	149,1	+9,4	+16,9
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	100,5	106,8	115,8	+8,4	122,1	109,6	+6,3	-10,2	107,0	132,6	+5,8	+23,9
		INLAND	102,5	108,6	115,9	+6,7	120,2	111,6	+5,7	-7,2	109,8	139,6	+11,0	+27,1
		AUSLAND	97,1	103,9	115,8	+11,5	126,2	106,4	+7,6	-15,0	102,3	121,0	-2,9	+18,3
5110	H. V. PORZELLAN	INSGESAMT	101,2	105,6	113,9	+7,3	116,5	110,2	+6,9	-5,4	109,6	137,6	+8,9	+25,6
		INLAND	106,1	110,1	115,2	+4,6	117,4	113,0	+2,6	-3,7	110,9	147,7	+12,6	+33,9
		AUSLAND	85,2	100,0	111,0	+11,0	115,4	106,8	+12,7	-7,6	108,8	125,3	+4,2	+15,4
5120	H. V. STEINGUT, FEIN- STEINZEUG, TON-U. TOEPFERWAREN	INSGESAMT	95,1	87,1	114,5	+17,9	128,5	100,5	+8,5	-21,8	87,0	126,3	-0,5	+45,2
		INLAND	98,9	102,3	111,3	+8,8	119,4	103,2	+1,3	-13,6	94,9	138,0	+8,7	+54,4
		AUSLAND	88,4	88,0	120,1	+36,5	144,5	95,7	+28,5	-33,8	73,0	105,8	-18,0	+44,9
5150	H. V. SANITÄRER IN- STALLATIONSKERAMIK	INSGESAMT	102,8	127,0	137,4	+8,2	141,9	132,9	+8,3	-8,3	134,8	165,0	+21,6	+22,3
		INLAND	89,8	127,3	139,2	+9,3	143,1	135,4	+11,0	-5,4	139,6	168,9	+23,4	+21,0
		AUSLAND	114,4	126,9	130,8	+3,9	137,6	124,1	+3,2	-8,8	117,8	151,0	+14,8	+28,2
5180	H. V. TECHNISCHER KERAMIK	INSGESAMT	103,8	118,0	125,8	+6,6	129,9	121,7	+8,0	-6,3	123,0	130,3	-2,3	+5,9
		INLAND	106,5	113,2	121,4	+7,2	125,9	117,0	+10,9	-7,1	120,9	139,2	+6,7	+15,1
		AUSLAND	101,2	126,1	132,2	+5,7	135,9	128,6	+8,4	-6,4	126,2	117,2	-14,8	-7,1
5170	H. V. FLIESEN, BAUKERA- MIK, KACHELN, KACHELOEFEN	INSGESAMT	100,2	89,2	104,2	+5,0	111,2	87,3	+4,4	-12,5	85,0	118,2	+4,4	+24,4
		INLAND	100,9	89,0	104,8	+6,9	109,1	100,4	+6,8	-8,0	87,6	117,5	+5,1	+20,4
		AUSLAND	89,8	89,8	103,2	+3,6	115,6	90,8	+1,5	-21,4	89,7	119,7	+2,9	+33,4
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	105,2	115,0	121,1	+5,3	121,6	120,6	+4,0	-0,8	128,9	129,6	+4,1	+2,1
		INLAND	106,5	115,8	119,3	+3,0	116,8	121,8	+3,4	+4,3	127,6	124,3	+4,9	-2,6
		AUSLAND	102,1	113,3	125,0	+10,9	132,4	117,5	+6,1	-11,9	125,0	141,6	+2,4	+13,3
5211	H. V. FLACHGLAS (OHNE TECHNISCHES GLAS)	INSGESAMT	110,2	124,9	127,4	+2,0	133,1	121,6	-1,6	-8,6	129,6	127,7	-4,6	-1,5
		INLAND	114,1	124,8	114,3	-8,4	120,2	108,5	-14,4	-9,7	114,7	113,1	-6,7	-1,4
		AUSLAND	105,0	128,0	144,8	+15,8	150,4	139,2	+16,6	-7,4	143,4	147,0	-2,3	-1,6
5225	H. V. HOMGLAS, TECH- NISCHES GLAS	INSGESAMT	97,1	104,9	108,5	+3,4	109,5	107,6	+3,0	-1,7	114,8	126,8	+9,8	+10,5
		INLAND	95,7	103,5	103,7	+0,2	101,1	106,3	+2,7	+5,1	113,9	116,3	+10,9	+2,1
		AUSLAND	100,0	107,6	117,9	+9,6	125,6	110,9	+3,6	-12,2	118,5	147,2	+8,2	+26,4
5230	VERARBEITUNG U. VERED- LUNG VON GLAS, H. U. VER- ARBEITUNG V. GLASFASER	INSGESAMT	113,2	124,4	133,6	+7,4	132,8	134,5	+5,7	+1,3	139,7	132,9	+0,1	-4,9
		INLAND	116,0	126,3	134,8	+6,7	131,3	138,4	+6,1	+5,4	142,5	133,4	+1,8	-6,4
		AUSLAND	104,4	118,5	129,9	+9,6	137,5	122,3	+3,8	-11,1	130,8	131,4	-4,8	+0,5
5421-24	H. V. HOLZMOBELN, POLSTERMOBELN	INSGESAMT	109,8	119,5	130,5	+9,2	133,6	127,5	+7,7	-4,6	134,5	145,1	+5,4	+7,9
		INLAND	109,2	118,8	129,8	+9,3	132,6	127,1	+8,0	-4,1	133,9	144,9	+5,5	+8,2
		AUSLAND	112,6	123,4	134,4	+8,9	138,5	130,3	+6,5	-5,9	138,3	146,1	+5,3	+5,6
5421	H. V. HOLZMOBELN (OHNE POLSTERMOBEL)	INSGESAMT	109,4	119,3	131,0	+9,8	134,2	127,8	+8,0	-4,8	133,6	143,8	+5,4	+7,6
		INLAND	109,1	118,5	130,4	+10,0	133,2	127,6	+8,7	-4,2	133,1	143,6	+5,4	+7,9
		AUSLAND	111,3	122,8	134,4	+8,6	139,8	129,0	+4,7	-7,7	136,0	145,0	+6,8	+6,6
5424	H. V. POLSTERMOBELN	INSGESAMT	111,4	120,2	128,8	+7,0	130,7	128,4	+6,3	-3,9	138,9	150,9	+6,4	+8,6
		INLAND	110,2	119,8	127,5	+6,4	130,3	124,7	+4,9	-4,3	137,2	150,8	+6,5	+9,9
		AUSLAND	118,1	121,9	134,3	+10,2	133,0	136,5	+14,2	+1,9	147,6	161,0	+4,4	+2,3
56	PAPIER-U. PAPPE- VERARBEITUNG	INSGESAMT	106,2	113,3	123,2	+8,7	124,3	122,1	+7,7	-1,8	124,6	135,8	+8,6	+9,0
		INLAND	105,9	112,2	120,1	+7,0	121,0	119,2	+6,5	-1,5	122,4	131,7	+8,6	+7,6
		AUSLAND	107,4	118,9	138,2	+16,2	140,5	136,0	+12,9	-8,2	135,5	165,4	+14,1	+14,7
5610	H. V. TAPETEN, SPEZ. PAPIEREN, VERPACKUNGS- MITTELN	INSGESAMT	103,6	111,1	121,4	+8,3	124,6	118,2	+7,9	-5,1	120,2	135,4	+9,5	+12,6
		INLAND	103,4	109,9	119,6	+8,7	122,3	118,8	+7,7	-4,5	119,3	133,4	+8,3	+11,8
		AUSLAND	104,7	118,0	132,2	+12,0	138,0	126,3	+8,6	-6,5	125,4	147,2	+10,4	+17,4
5620	H. V. SCHREIBWAREN U. BÜROBEDARF, BUCH- BINDEREI	INSGESAMT	108,7	115,0	125,2	+8,9	124,0	126,3	+8,9	+1,9	126,8	139,4	+6,0	+5,2
		INLAND	108,8	115,2	124,9	+8,4	123,2	126,5	+8,7	+2,7	126,1	133,1	+6,1	+5,6
		AUSLAND	108,0	113,6	127,6	+12,3	130,1	125,2	+10,5	-3,8	131,9	136,2	+6,1	+3,3
5691	H. V. SONSTIGEN WAREN AUS PAPIER U. PAPPE	INSGESAMT	108,7	116,7	125,7	+7,7	124,1	127,3	+6,7	+2,6	131,8	137,6	+11,5	+4,4
		INLAND	108,5	115,3	118,7	+2,9	117,2	120,3	+2,8	+2,8	125,7	127,6	+8,5	+0,7
		AUSLAND	110,1	121,0	146,8	+21,3	145,2	148,3	+17,4	+2,1	147,0	167,9	+19,2	+14,2
57	DRUCKEREI, VERVIEL- FÄLTIGUNG	INSGESAMT	109,8	118,8	127,5	+9,2	123,8	131,1	+8,0	+5,9	138,8	131,8	+7,8	-5,1
		INLAND	110,5	116,9	127,5	+9,1	123,5	131,5	+9,1	+6,5	139,3	131,9	+8,1	-5,3
		AUSLAND	100,1	115,4	127,1	+10,1	128,3	126,0	+7,5	-1,8	133,6	130,5	+8,5	-2,3
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	111,5	125,7	138,9	+10,5	141,3	136,6	+9,1	-3,3	139,2	154,3	+11,1	+10,8
		INLAND	111,2	124,7	137,6	+10,3	138,9	138,3	+9,2	-1,9	137,8	152,2	+11,9	+10,4
		AUSLAND	112,4	128,9	143,1	+11,0	148,7	137,5	+8,6	-7,5	143,4	161,0	+6,6	+12,3

VERARBEITENDEN GEBERBE

WERT 1986=100

INDEX

1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	VERÄNDERUNG IN O/O		KUMULIERT		SYPRO- NR.
															MAR. 1989	MAR. 1990	JAN. 1990	VERÄN- DERUNG IN O/O GEGEN VORJAHR	
64,8	66,8	62,9	60,0	50,6	47,2	54,2	53,3	59,0	54,3	54,9	50,1	52,7	-18,7	+5,2	52,6	-12,3	5060		
71,1	71,9	49,2	61,2	54,0	53,4	58,1	57,4	58,7	59,5	62,5	49,3	52,4	-26,3	+6,3	54,7	-21,7			
58,8	61,4	56,4	58,8	47,3	41,3	50,5	49,4	59,3	49,3	47,5	60,8	58,0	-8,9	+4,3	50,4	-0,2			
124,4	81,5	86,6	108,2	92,5	86,8	124,5	100,2	113,8	120,0	86,5	86,8	118,4	-4,8	+36,4	97,2	+0,5	5080		
154,9	82,3	95,4	121,2	98,1	96,2	155,1	110,4	121,5	158,0	92,0	103,3	141,0	-9,0	+36,5	112,1	+6,3			
93,7	80,7	77,7	95,0	86,8	77,3	93,7	89,9	106,1	81,7	81,0	70,2	95,6	+2,0	+36,2	82,3	-6,4			
141,7	128,4	112,1	120,8	103,6	118,6	137,6	136,8	125,6	106,4	123,9	138,3	152,7	+7,8	+14,6	188,6	+7,7			
138,2	126,6	110,3	118,7	103,1	119,1	133,8	134,7	124,4	106,1	122,5	130,0	147,6	+6,8	+13,5	193,4	+7,2			
165,4	135,7	119,1	129,1	105,6	116,6	152,0	144,7	130,2	107,7	129,0	146,0	172,3	+10,9	+18,0	149,1	+9,4			
123,9	123,3	113,7	119,4	107,0	106,8	122,9	121,0	109,6	90,4	125,8	134,1	137,9	+11,3	+2,8	132,6	+5,8	51		
126,4	118,5	106,9	118,5	105,2	118,1	118,7	125,1	112,6	91,7	136,5	136,8	145,4	+15,0	+6,3	139,6	+11,0			
119,7	131,5	125,1	120,9	109,9	87,8	133,4	114,0	104,7	88,3	107,9	129,7	125,5	+4,8	-3,2	121,0	-2,9			
120,5	106,4	101,6	112,1	101,1	100,5	130,5	126,6	110,6	82,5	123,8	148,3	140,8	+16,8	-5,1	137,6	+8,9	5110		
123,1	108,3	98,4	104,2	103,1	118,5	131,5	129,5	110,5	90,0	140,7	153,8	148,5	+20,5	-3,4	147,7	+12,6			
117,3	104,0	105,6	121,9	103,6	80,6	128,5	120,6	109,6	85,7	102,8	141,6	131,4	+12,0	-7,2	126,3	+4,2			
106,5	145,1	132,9	112,3	93,7	106,2	142,2	98,8	84,8	77,5	121,5	136,1	121,2	+13,8	-10,9	126,3	-0,5	5120		
121,6	118,7	102,0	117,4	105,8	118,0	111,0	115,5	91,5	77,7	139,1	146,4	128,4	+5,6	-12,3	138,0	+9,7			
80,0	191,4	185,2	103,2	72,8	85,5	186,7	69,7	72,3	77,1	90,7	118,2	108,5	+35,6	-8,2	105,8	-18,0			
152,6	150,9	139,2	154,1	132,2	132,5	128,1	158,0	144,8	102,0	160,8	147,3	197,0	+22,5	+27,0	185,0	+21,6	5150		
154,4	152,4	138,1	167,3	127,4	136,4	129,7	161,6	148,0	109,2	158,0	146,8	202,0	+30,8	+37,6	168,9	+23,4			
148,3	145,7	143,1	142,5	149,4	119,0	122,6	145,1	132,4	75,9	170,7	149,2	133,2	-9,0	-10,7	151,0	+14,8			
139,0	133,6	119,3	128,8	132,3	112,0	118,5	130,8	131,8	106,7	124,7	132,8	133,4	-4,0	+0,5	130,9	-2,3	5160		
133,2	119,8	116,2	127,9	112,4	120,5	106,3	121,8	130,8	110,2	138,2	136,8	142,5	+7,8	+4,2	138,2	+6,7			
147,6	153,8	123,9	125,1	181,6	99,7	131,5	143,9	133,0	101,6	104,7	126,9	119,9	-18,8	-5,5	117,2	-14,8			
118,1	111,8	101,4	114,2	96,2	101,0	101,6	108,0	96,0	81,0	117,4	109,5	127,8	+8,2	+16,7	118,2	+4,4	5170		
115,1	111,8	97,5	109,9	96,2	109,4	104,3	110,4	99,1	83,2	118,7	107,4	126,5	+9,9	+17,8	117,5	+5,1			
124,5	111,8	109,4	123,0	96,1	83,6	95,9	103,0	89,6	76,5	114,8	113,8	130,5	+4,8	+14,7	119,7	+2,9			
126,9	115,6	112,4	127,7	106,0	110,4	127,2	127,2	130,3	123,2	130,9	125,5	132,3	+4,3	+5,4	129,6	+4,1	52		
117,6	115,0	109,1	120,9	104,6	118,7	126,6	123,7	131,2	123,0	128,0	120,3	124,7	+6,0	+3,7	124,3	+4,9			
148,0	116,8	119,9	143,0	105,9	95,8	128,5	123,6	127,9	123,4	137,7	137,5	149,7	+1,1	+8,9	141,6	+2,4			
134,4	137,3	118,9	141,2	102,9	99,7	138,5	151,6	149,3	87,8	130,5	117,3	135,2	+0,6	+15,3	127,7	+4,6	5211		
119,1	126,5	108,6	122,2	88,5	81,2	127,1	134,1	130,5	78,4	108,9	107,8	122,6	+3,8	+13,7	113,1	-6,7			
156,0	151,7	132,7	166,4	122,0	111,0	153,8	175,0	174,5	98,8	159,1	129,9	151,9	-2,6	+16,9	147,0	-2,3			
118,5	96,0	101,7	112,5	87,8	96,1	117,5	86,4	108,4	137,5	133,8	119,2	127,7	+7,8	+7,1	126,8	+9,8	5225		
100,0	93,7	96,6	101,5	84,5	102,2	108,2	99,0	106,7	138,8	130,5	108,5	109,9	+9,9	+1,3	116,3	+10,9			
154,3	100,4	111,7	133,8	94,1	84,4	133,6	87,2	111,6	140,8	139,8	139,9	162,2	+5,1	+16,9	147,2	+8,2			
134,7	133,3	129,0	142,0	124,2	127,8	136,8	154,6	151,0	115,5	129,1	133,9	136,8	+1,6	+2,2	132,9	+0,1	5290		
134,4	133,8	121,1	139,3	125,8	139,8	143,1	156,4	154,7	116,4	129,1	133,2	139,0	+3,4	+4,4	133,4	+1,8			
135,8	131,7	128,7	150,2	119,2	109,0	113,1	148,9	139,2	104,3	128,2	136,2	129,8	-4,4	-4,7	131,4	-4,8			
142,1	136,0	121,5	130,8	105,2	124,9	131,5	144,8	143,2	115,6	141,1	142,8	151,4	+6,5	+6,0	145,1	+5,4	5421-24		
141,9	135,5	119,8	128,1	105,3	125,0	130,4	143,9	141,9	115,8	140,6	142,9	151,3	+6,8	+5,9	144,9	+5,5			
143,1	138,8	130,6	145,6	104,5	124,5	137,7	149,5	150,7	114,6	143,8	142,3	152,3	+6,4	+7,0	146,1	+5,3			
142,2	137,7	124,5	139,8	105,3	128,6	132,3	144,7	141,2	114,8	138,9	140,5	151,9	+8,8	+8,1	143,8	+5,4	5421		
142,2	137,1	122,5	130,7	105,9	128,9	131,4	144,4	140,2	114,8	138,4	140,7	151,7	+6,7	+7,8	143,8	+5,4			
142,0	140,5	135,8	151,2	101,7	126,9	137,2	146,2	146,9	114,9	142,1	138,5	153,3	+8,0	+9,9	145,0	+5,8			
141,7	128,9	108,0	117,7	106,0	108,8	128,0	145,3	152,1	119,3	150,5	152,8	149,3	+5,4	-2,3	150,9	+5,4	5424		
140,6	128,4	107,8	118,8	102,9	107,7	125,8	141,9	149,4	120,4	150,4	152,6	149,4	+6,3	-2,1	150,8	+5,5			
147,4	131,8	109,3	122,8	116,0	114,5	139,9	163,2	166,1	119,5	150,9	153,8	148,3	+0,6	+3,6	151,0	+4,4			
129,7	122,8	119,1	132,9	117,1	120,1	121,2	131,4	128,8	119,7	136,8	128,7	142,1	+9,5	+10,4	135,8	+8,6	56		
126,4	117,7	115,0	129,3	113,4	116,2	118,3	129,4	126,4	111,3	132,8	128,1	136,3	+7,3	+8,1	131,7	+8,6			
146,0	144,5	139,4	150,4	134,7	139,0	135,4	141,2	140,4	125,0	154,7	141,3	170,2	+16,6	+20,5	155,4	+14,1			
130,8	122,3	119,0	134,9	114,1	115,6	119,6	126,8	126,0	107,8	139,9	129,8	142,4	+8,9	+8,7	136,4	+8,5	5610		
128,4	120,1	115,6	131,8	111,8	119,5	117,4	125,7	125,4	106,9	132,7	128,7	138,7	+9,0	+7,8	133,4	+8,9			
144,9	135,3	139,2	153,8	127,8	127,9	129,8	133,8	129,2	119,3	141,0	136,4	164,3	+13,4	+20,5	147,2	+10,4			
127,0	119,2	115,8	131,5	126,4	128,5	122,7	128,5	130,0	121,8	136,8	124,3	140,2	+10,4	+12,8	139,4	+6,0	5620		
127,3	118,2	114,9	129,8	126,7	129,4	124,9	127,4	128,2	122,9	135,7	124,9	138,7	+9,0	+11,0	133,1	+6,1			
124,8	127,1	123,0	146,1	124,0	121,4	110,3	137,5	144,4	113,8	136,9	119,9	151,8	+21,8	+26,6	136,2	+6,1			
129,0	123,7	120,9	129,9	118,4	124,7	125,2	141,1	133,4	120,8	141,8	128,5	142,4	+10,4	+10,8	137,6	+11,5	5691		
121,6	112,5	113,7	123,9	109,9	115,0	116,9	138,3	127,4	114,5	131,6	121,2	130,0	+6,9	+7,3	127,6	+6,5			
151,5	157,7	142,9	148,1	144,2	154,4	150,4	149,8	151,4	139,7	172,9	150,7	180,1	+18,9	+19,5	157,9	+19,2			
127,8	126,4	122,1	127,3	119,5	120,9	129,5	139,6	139,3	137,8	132,7	129,1	139,6	+9,2	+13,4	131,8	+7,9	57		
127,8	126,8	121,9	126,0	119,6	121,0	130,5	139,7	139,9	138,4	133,2	122,8	139,7	+9,3	+13,8	131,9	+8,1			
127,9	122,1	124,6	144,5	117,7	120,4	117,0	138,7	132,1	130,0	126,0	127,3	138,2	+8,1	+8,6	130,5	+3,5			
144,4	144,9	134,7	151,3	129,9	130,9	141,1	148,9	145,3	122,5	148,7	149,8	184,5	+13,8	+9,8	154,3	+11,1	58		
142,3	142,7	132,6	150,3	130,2	132,3	141,0	148,9	143,4	121,4	145,5	148,1	183,1	+14,6	+10,1	152,2	+11,9			
151,3	152,1	141,2	154,6	128,9	124,6	141,4	153,1	151,2	125,9	158,7	156,3	168,9	+11,6	+8,8	161,0	+8,6			

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1987	1988	1989	VERÄN- DERUNG IN 0/0 1989 GEGEN 1988	1989		VERÄNDERUNG IN 0/0		1989		VERÄNDERUNG IN 0/0	
							1.HJ	2.HJ	2.HJ 1989 GEGEN 2.HJ 1988	2.HJ 1989 GEGEN 1.HJ 1989	4.VJ	1.VJ	1.VJ 1989 GEGEN 1.VJ 1988	1.VJ 1989 GEGEN 4.VJ 1989
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	97,2	94,7	89,7	+5,3	100,8	98,8	+6,8	-2,2	108,9	101,9	+2,1	-7,9
		INLAND	100,4	95,8	86,9	+0,1	89,0	82,8	+0,5	-6,3	98,7	100,5	-0,8	+1,8
		AUSLAND	87,7	91,8	110,7	+20,9	106,0	115,4	+24,2	+8,8	142,9	106,0	+10,4	-25,8
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	85,8	85,5	87,5	+2,1	86,4	86,8	+9,8	+2,9	114,9	86,8	+9,1	-18,6
		INLAND	87,8	87,0	94,8	-2,3	85,8	83,7	+2,6	-2,2	105,0	83,1	+6,2	-11,9
		AUSLAND	88,8	90,0	107,5	+18,4	98,3	116,8	+38,6	+18,8	151,8	105,7	+24,2	-30,4
6211	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. SCHUHEN)	INSGESAMT	105,1	103,4	108,0	+4,4	108,0	107,1	+9,7	-1,7	108,2	119,5	+5,0	+10,4
		INLAND	107,5	104,4	107,4	+2,9	107,9	106,8	+2,1	-1,0	107,1	117,5	+5,5	+8,7
		AUSLAND	86,4	89,7	110,4	+10,7	112,5	108,2	+9,2	-3,8	112,9	129,5	+9,4	+12,6
6261	H.V. SCHUHEN	INSGESAMT	82,3	82,5	83,3	+0,9	81,4	85,2	+12,7	+4,2	117,5	86,4	+11,3	-28,5
		INLAND	84,1	84,1	85,9	-4,5	81,1	88,6	+2,8	-2,7	104,2	83,7	+5,0	-19,7
		AUSLAND	85,7	88,0	106,3	+23,6	92,3	120,4	+54,2	+30,4	168,4	97,0	+39,8	-42,4
63	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	97,8	99,2	107,7	+8,6	109,9	105,5	+8,5	-4,0	108,7	115,9	+4,1	+8,6
		INLAND	98,0	98,9	104,4	+5,7	107,0	101,9	+5,7	-4,9	103,2	112,6	+2,9	+9,1
		AUSLAND	97,4	100,3	116,4	+16,1	117,5	115,4	+15,9	-1,8	116,1	125,1	+7,5	+7,8
6311	WOLLSPINNEREI	INSGESAMT	78,0	78,7	78,2	+2,0	89,1	67,3	-8,6	-24,5	68,5	83,8	-10,0	+22,3
		INLAND	77,4	73,8	74,9	+1,5	86,9	63,0	-10,0	-27,5	63,4	81,6	-10,1	+28,7
		AUSLAND	79,5	85,9	87,9	+3,0	95,6	80,3	-4,5	-16,0	83,7	90,4	-9,6	+8,0
6312	BAUMWOLLSPINNEREI	INSGESAMT	89,3	87,6	94,0	+7,3	95,5	92,5	+9,0	-3,1	87,1	93,9	+6,2	-9,3
		INLAND	81,9	82,8	86,7	+4,7	89,6	83,8	+5,1	-6,5	87,1	86,1	+3,0	-1,1
		AUSLAND	123,2	108,3	117,6	+13,8	114,6	120,8	+18,2	+5,2	129,5	118,4	+14,7	-7,8
6331	WOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	100,2	104,2	108,0	+3,6	119,8	96,2	+0,3	-19,7	86,6	134,3	+2,4	+40,5
		INLAND	103,8	107,8	107,9	+0,3	121,5	94,3	-4,8	-22,4	83,4	134,0	-1,3	+43,5
		AUSLAND	90,1	94,7	108,1	+14,1	114,9	101,4	+17,0	-11,7	101,8	159,0	+14,1	+32,8
6332	BAUMWOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	83,3	83,4	81,3	+8,5	82,9	88,7	+7,4	-3,4	89,3	84,5	+3,5	-4,8
		INLAND	85,3	87,0	94,7	+8,9	85,1	84,3	+8,7	-0,8	102,2	87,0	+5,0	-8,0
		AUSLAND	80,3	77,9	86,2	+10,7	89,6	82,8	+3,8	-7,6	89,4	90,8	+1,3	-2,8
6333	SEIDENWEBEREI, ANG	INSGESAMT	82,4	103,0	120,3	+18,8	124,2	118,5	+14,9	-6,2	123,2	123,0	+0,6	-0,2
		INLAND	94,5	109,9	113,7	+9,4	115,1	112,3	+8,7	-2,4	116,5	102,9	-7,5	-11,7
		AUSLAND	88,6	101,5	132,0	+30,0	140,1	129,9	+22,6	-11,6	136,2	159,5	+11,6	+17,2
6355	JUTESPINNEREI U. -WEBEREI	INSGESAMT	38,9	41,0	43,3	+5,6	45,0	41,7	+8,9	-7,3	45,5	50,5	+14,8	+11,0
		INLAND	38,2	39,0	42,0	+7,7	45,4	36,7	+7,2	-14,8	40,8	48,9	+9,4	+19,9
		AUSLAND	42,1	49,9	49,0	-1,8	49,4	54,8	+10,5	+25,8	69,2	57,3	+40,4	-13,4
6361	H.V. GARDINENSTOFF	INSGESAMT	110,4	110,5	114,2	+3,3	119,9	109,1	+6,1	-8,5	119,9	129,4	+8,9	+7,9
		INLAND	107,1	108,5	112,0	+3,2	117,3	106,8	+5,0	-8,0	117,0	128,4	+9,5	+9,7
		AUSLAND	121,9	117,0	121,4	+9,8	126,9	116,9	+9,7	-7,1	129,5	132,6	+5,3	+2,4
6365	H.V. MOEBEL-U. DEKO- RATIONSSTOFF	INSGESAMT	108,1	106,5	114,5	+7,5	118,7	110,2	+7,9	-7,2	123,4	128,5	+5,2	+4,1
		INLAND	108,2	110,6	115,9	+4,8	118,9	112,9	+8,2	-6,0	126,9	133,7	+9,9	+5,4
		AUSLAND	105,9	88,6	111,6	+13,3	118,4	104,8	+8,9	-11,5	116,9	118,3	-3,9	+1,7
6370	WIRKEREI, STRICKEREI	INSGESAMT	101,2	97,1	102,4	+5,5	101,3	103,5	+10,2	+2,2	93,1	123,9	+11,9	+33,1
		INLAND	99,9	94,5	96,0	+1,6	96,5	95,9	+4,1	-1,0	82,3	113,6	+6,9	+23,1
		AUSLAND	108,4	112,8	140,4	+24,5	130,0	150,9	+40,9	+16,1	97,8	165,5	+35,8	+89,7
6380	H.V. TEPPICHEN U. AE., BESCHICHTETEM GEMEBE	INSGESAMT	103,5	108,8	118,0	+8,5	120,7	115,3	+9,1	-4,5	117,5	126,4	+9,9	+6,7
		INLAND	102,0	108,7	116,9	+7,5	119,2	114,7	+8,1	-3,8	116,5	123,9	+3,5	+8,4
		AUSLAND	105,4	109,2	122,2	+11,9	126,5	117,8	+9,2	-6,9	121,4	181,3	+5,6	+8,2
6391	VEREDLUNG V. TEXTILIEN	INSGESAMT	98,5	107,7	123,6	+14,8	119,6	127,6	+14,0	+6,7	126,3	116,9	+0,9	-7,4
		INLAND	104,9	110,5	123,9	+12,1	121,8	126,2	+10,9	+9,8	123,3	128,9	+4,6	+2,9
		AUSLAND	86,2	100,8	122,9	+22,2	114,6	131,1	+22,4	+14,4	133,9	82,0	-9,9	-31,3
6399	SONSTIGES TEXTILGE- MERE, ANG	INSGESAMT	108,5	116,4	125,3	+7,6	130,2	120,4	+6,8	-7,5	122,8	131,3	+1,3	+6,9
		INLAND	106,8	114,2	120,1	+5,2	125,1	115,1	+4,6	-8,0	115,9	124,9	+0,7	+7,8
		AUSLAND	114,7	120,7	135,4	+12,2	140,3	130,5	+10,9	-7,0	136,0	143,8	+2,5	+5,7
64	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	101,4	107,0	114,3	+6,8	115,0	113,7	+5,7	-1,1	90,7	159,1	+8,8	+75,4
		INLAND	99,1	104,4	109,3	+4,7	109,8	106,8	+3,9	-0,9	88,2	142,8	+5,0	+61,9
		AUSLAND	110,3	117,0	134,2	+14,7	135,4	133,0	+11,9	-1,8	100,9	223,6	+20,0	+121,6
6413	H.V. HERREN- OBER- BEKLEIDUNG	INSGESAMT	104,7	114,6	118,0	+9,0	118,1	118,0	+0,7	-0,1	85,1	174,4	+8,8	+104,9
		INLAND	100,2	106,3	107,0	+0,7	106,7	107,4	-1,6	+0,7	81,7	147,1	+6,3	+80,0
		AUSLAND	122,6	148,1	162,8	+9,9	164,5	161,1	+7,2	-2,1	99,0	286,3	+18,0	+189,2
6414	H.V. DAMEN- U. KINDER- OBERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	89,7	103,8	112,3	+8,2	113,9	110,7	+7,3	-2,8	88,9	157,9	+7,8	+81,7
		INLAND	87,6	102,5	108,8	+5,7	109,6	105,9	+5,8	-2,5	84,1	141,7	+3,1	+89,5
		AUSLAND	107,1	108,5	126,8	+18,9	128,4	124,2	+11,9	-4,0	87,3	218,4	+21,2	+122,4
6421	H.V. HERREN- DAMEN- U. KINDERHAESCHE	INSGESAMT	100,9	106,0	120,6	+13,8	115,5	125,7	+17,9	+8,8	108,6	166,1	+23,2	+62,9
		INLAND	98,8	105,6	118,8	+12,5	115,0	122,5	+14,1	+8,5	103,5	166,2	+23,1	+60,6
		AUSLAND	109,8	107,9	131,8	+22,2	118,0	145,7	+49,3	+23,5	140,2	165,9	+24,3	+18,3
6425	H.V. HAUS-, BETT-U. TISCHHAESCHE	INSGESAMT	108,0	109,9	118,8	+3,4	113,5	113,8	+0,3	+0,9	121,6	115,7	-0,3	-4,9
		INLAND	107,4	112,1	114,7	+2,9	115,5	114,0	-1,8	-1,9	122,7	116,4	-2,2	-5,1
		AUSLAND	98,5	98,5	107,9	+9,5	103,9	112,5	+13,0	+6,8	115,8	112,1	+11,7	-9,2

VERARBEITENDEN GEBERDE

WERT 1985=100

INDEX

1989 MAR.	1989 APR.	1989 MAY	1989 JUNI	1989 JULI	1989 AUG.	1989 SEP.	1989 OKT.	1989 NOV.	1989 DEZ.	1990 JAN.	1990 FEB.	1990 MAR.	VERÄNDERUNG IN O/O		KUMULIERT		SYPRO- NR.
													MAR. 1990 GEGEN MAR. 1989	MAR. 1990 GEGEN FEB. 1990	JAN. 1990 BIS MAR. 1990	VERÄN- DERUNG IN O/O GEGEN VORJAHR	
107,7	96,5	93,3	115,2	81,7	78,6	101,4	113,3	110,5	105,8	115,5	96,2	95,0	-11,8	-0,2	101,9	+2,1	61
107,1	95,6	88,2	106,9	82,3	80,0	97,6	110,7	85,0	90,4	115,1	95,5	88,9	-15,1	-6,8	100,5	-0,6	
109,6	99,5	108,3	139,8	78,9	74,5	112,4	121,1	158,4	151,9	116,5	91,5	110,0	+0,4	+20,2	108,0	+10,4	
121,2	147,8	97,1	69,7	53,5	72,6	120,7	160,1	108,2	75,9	72,3	85,5	129,5	+6,8	+51,5	85,8	+9,1	62
122,4	145,2	97,0	67,1	50,8	76,3	120,1	149,8	88,0	67,2	67,7	83,9	127,7	+4,3	+52,2	82,1	+6,2	
116,8	157,8	97,5	79,1	63,3	59,1	123,0	198,7	151,2	105,5	89,9	91,1	136,7	+17,0	+50,1	106,7	+24,2	
116,1	100,1	101,3	110,8	89,3	102,2	122,5	123,8	114,1	86,8	114,7	110,5	133,2	+14,7	+20,5	119,5	+5,0	6211
113,9	99,1	102,2	112,1	84,8	103,7	121,1	123,5	114,2	83,6	115,1	105,5	131,7	+15,2	+16,2	117,5	+5,5	
125,8	103,6	98,3	106,3	88,2	96,8	127,5	124,8	113,8	96,2	113,2	127,7	138,6	+10,2	+8,5	126,5	+3,4	
129,2	186,6	95,4	53,5	37,8	61,0	120,0	174,4	107,3	70,7	55,6	75,6	129,1	+4,0	+89,4	86,4	+11,9	6251
125,9	162,9	95,0	49,8	33,9	55,7	119,7	158,9	81,7	50,9	49,4	76,5	125,1	+0,2	+86,8	83,7	+5,0	
113,0	180,6	97,1	67,5	52,8	43,3	121,1	223,8	166,9	108,6	79,3	75,7	135,9	+20,3	+78,5	97,0	+39,8	
130,4	118,6	98,9	107,6	89,1	97,9	131,7	122,1	113,5	84,4	101,4	111,6	134,8	+3,4	+20,8	115,9	+4,1	63
128,0	115,1	94,8	104,0	80,7	99,2	121,9	118,3	109,5	81,9	98,4	109,9	125,5	+1,2	+17,8	112,5	+2,9	
136,8	128,1	109,9	117,4	89,6	94,5	160,1	132,2	124,3	91,8	109,9	116,1	149,3	+9,1	+28,6	125,1	+7,5	
102,1	91,7	89,6	83,8	70,0	54,3	73,9	79,9	68,4	57,3	66,7	79,3	105,3	+3,1	+32,8	83,8	-10,0	6311
97,9	87,4	63,7	87,9	67,6	52,0	67,8	72,1	55,5	51,7	63,4	76,2	105,1	+7,5	+37,9	81,6	-10,1	
115,2	104,4	87,3	81,6	77,1	61,3	82,1	103,1	73,9	74,2	76,8	86,4	106,1	-7,9	+20,0	80,4	-9,6	
89,7	108,4	99,8	89,9	64,5	84,1	114,9	109,8	103,1	78,3	79,5	90,9	111,4	+18,8	+22,6	89,9	+6,2	6312
89,7	105,5	99,8	81,5	55,9	80,5	104,1	98,1	81,6	71,5	73,6	80,4	104,3	+16,3	+29,7	86,1	+3,0	
106,8	117,6	131,4	126,3	88,2	95,6	150,0	147,8	140,3	100,4	98,7	124,8	134,7	+26,1	+7,8	119,4	+14,7	
161,6	112,7	94,6	118,2	89,9	87,9	108,5	114,0	80,1	82,8	104,1	134,0	164,8	+2,0	+23,0	134,3	+2,4	6331
170,6	115,2	88,6	118,3	80,0	98,9	107,0	113,5	87,2	79,4	97,5	134,0	170,5	-0,1	+27,2	134,0	-1,3	
196,1	105,4	111,6	117,7	86,0	95,1	112,7	115,5	98,3	91,5	122,9	133,7	148,5	+9,1	+11,1	135,0	+14,1	
109,8	99,9	87,3	96,5	71,2	70,4	96,7	110,5	113,0	74,4	84,4	90,9	108,3	-0,5	+19,1	94,5	+3,5	6332
107,2	99,9	82,9	100,6	74,6	79,9	101,8	113,9	115,9	79,8	86,0	95,0	109,1	+1,8	+13,6	97,0	+5,0	
111,3	99,9	78,9	90,2	66,2	56,2	94,1	105,3	108,6	66,2	82,0	83,4	107,1	-3,8	+28,4	90,8	+1,3	
199,5	148,9	111,5	117,7	86,2	104,3	129,7	125,0	131,9	112,8	128,8	117,8	122,5	-11,8	+4,0	123,0	+0,6	6333
129,7	147,8	103,5	105,9	81,2	108,8	124,5	123,6	130,7	95,1	108,1	88,4	102,1	-18,4	+3,8	102,9	-7,6	
159,2	150,6	125,6	138,5	102,2	96,4	139,0	127,5	134,2	144,0	155,2	151,8	168,4	-0,6	+4,3	158,5	+11,6	
43,8	60,1	41,2	36,9	32,1	26,8	44,6	48,2	50,3	38,0	43,1	42,9	66,1	+50,9	+56,3	50,5	+14,8	6355
45,6	63,0	37,1	38,0	30,6	36,6	42,8	43,0	49,6	29,8	38,8	40,1	67,8	+48,7	+69,1	48,9	+9,4	
26,9	47,2	58,9	32,0	38,8	37,7	52,7	70,6	63,8	74,2	61,8	51,5	58,5	+63,2	+13,8	57,3	+40,4	
126,1	120,3	110,8	111,2	90,2	80,4	114,3	129,8	135,8	100,1	120,6	128,3	141,3	+12,1	+11,9	129,4	+3,9	6361
125,7	116,2	106,1	109,4	88,4	91,3	109,7	117,9	133,4	89,8	119,0	129,3	141,0	+12,2	+12,5	128,4	+3,5	
127,4	134,0	126,4	116,9	95,9	87,3	128,7	143,2	144,1	101,1	125,9	129,4	142,6	+11,9	+10,2	132,6	+5,3	
121,7	121,2	106,8	117,7	85,2	85,6	110,3	124,7	144,8	100,6	130,1	128,9	129,6	+5,7	+1,3	128,5	+5,2	6385
118,4	121,0	107,0	120,0	85,2	101,5	110,0	124,7	147,5	108,6	135,8	133,6	131,5	+10,2	-1,5	133,7	+3,9	
126,1	121,5	106,4	113,0	85,0	83,9	111,0	124,6	139,5	84,8	118,7	113,5	122,8	-2,8	+8,0	118,3	-9,9	
153,4	118,7	83,3	73,7	57,7	102,6	181,1	119,9	94,8	64,8	75,4	124,2	172,1	+12,2	+98,6	128,9	+11,9	6370
143,6	110,0	77,3	72,7	58,8	98,7	139,5	117,4	94,8	64,8	74,5	117,7	149,5	+9,4	+26,2	113,6	+6,9	
212,2	170,8	119,2	80,1	63,2	119,6	428,2	195,2	94,8	63,3	81,0	162,9	312,5	+47,3	+91,8	185,5	+35,8	
182,6	119,5	113,6	129,0	106,0	108,5	124,9	129,3	123,7	99,6	131,5	116,0	129,7	-2,9	+10,9	125,4	+3,9	6380
182,1	119,2	111,2	125,3	105,6	108,9	124,1	129,2	122,1	98,3	131,1	114,1	126,5	-4,2	+10,9	123,9	+3,5	
194,7	120,8	122,4	142,9	107,8	107,0	127,9	129,7	128,9	104,6	139,2	123,4	137,2	+1,9	+11,2	131,3	+5,6	
198,3	183,2	108,8	127,9	108,2	126,0	154,5	150,6	137,8	90,6	110,1	110,7	130,0	-6,7	+17,4	116,9	+0,9	6391
143,9	129,7	108,5	127,2	106,3	129,7	151,4	143,4	129,2	97,4	119,6	122,8	138,2	-4,0	+12,4	125,9	+4,6	
127,6	142,1	108,7	128,8	105,9	116,6	162,2	168,7	158,4	78,6	86,4	79,9	109,6	-14,1	+87,2	82,0	-9,9	
191,8	131,0	121,8	140,0	109,8	114,7	129,2	135,7	129,8	102,9	133,0	122,8	139,1	+4,8	+12,5	131,3	+1,3	6399
127,9	127,2	118,7	132,4	107,5	113,7	121,6	128,3	123,7	95,8	127,5	117,6	129,5	+1,7	+10,1	124,9	+0,7	
140,5	138,6	127,3	154,8	114,1	116,7	144,1	160,0	141,8	118,5	143,7	132,9	154,9	+10,2	+16,8	143,8	+2,5	
210,4	118,5	66,6	86,2	68,7	147,1	194,2	133,6	76,9	61,7	86,1	172,2	219,1	+4,1	+27,2	159,1	+6,8	64
191,9	117,2	67,3	86,4	67,8	139,0	181,7	124,2	78,7	61,6	85,6	151,7	191,0	-0,5	+25,9	142,8	+5,0	
283,1	123,4	64,0	65,5	79,2	179,1	243,3	170,6	70,0	62,0	88,3	253,0	328,6	+16,4	+30,3	223,5	+20,0	
209,3	124,3	54,5	52,8	89,1	181,7	201,7	124,5	71,0	59,8	86,2	204,9	232,2	+10,9	+13,3	174,4	+9,8	6413
196,9	117,2	54,7	53,0	82,0	158,1	179,3	116,1	70,7	58,3	79,3	156,1	205,9	+10,2	+31,9	147,1	+5,3	
900,7	153,8	53,4	52,0	88,4	277,8	293,4	158,8	72,5	65,8	114,6	404,6	839,8	+13,0	-16,0	286,3	+18,0	
227,8	114,6	64,0	85,6	66,0	138,1	189,0	135,1	89,9	55,8	76,4	187,8	229,6	+0,8	+35,8	157,9	+7,9	6414
207,4	114,7	64,9	85,6	66,3	134,1	188,8	123,8	72,5	56,0	77,3	158,4	194,5	-8,2	+25,8	141,7	+3,1	
301,7	113,9	61,0	85,7	65,0	152,7	236,7	176,1	80,6	55,1	78,2	219,7	356,2	+18,1	+62,1	216,4	+21,2	
173,4	124,8	83,1	70,4	76,0	159,8	182,9	144,2	105,2	76,3	115,4	178,1	204,9	+19,1	+15,0	166,1	+23,2	6421
172,2	124,0	81,8	69,4	75,1	160,0	185,4	135,2	103,9	71,9	113,1	180,3	205,2	+19,2	+13,8	168,2	+29,1	
180,4	129,8	101,0	76,5	62,9	157,4	233,2	200,0	117,1	103,4	130,2	164,6	202,8	+12,4	+23,2	165,9	+24,3	
110,0	126,0	99,5	107,3	81,6	101,5	134,7	139,7	124,7	100,4	125,7	102,1	109,4	-0,5	+7,1	115,7	-0,3	6425
111,8	129,6	98,3	107,8	83,1	100,1	132,7	140,9	124,8	102,3	138,8	100,6	109,9	-1,8	+9,2	116,4	-2,2	
98,7	106,7	106,9	104,8	73,5	109,1	144,9	133,2	124,3	89,9	118,0	110,3	106,9	+7,2	-3,1	112,1	+11,7	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1987	1988	1989	VERÄN- DERUNG IN 0/0 1989 GEGEN 1988	1989 1.HJ	1989 2.HJ	VERÄN- DERUNG IN 0/0		1989 4.VJ	1989 1.VJ	VERÄN- DERUNG IN 0/0		
								2.HJ 1989 GEGEN 2.HJ 1988	2.HJ 1989 GEGEN 1.HJ 1989			1.VJ 1989 GEGEN 1.VJ 1989	1.VJ 1989 GEGEN 4.VJ 1989	
	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	100,5	108,1	116,4	+7,7	117,3	115,5	+5,8	-1,5	119,2	124,0	+5,8	+4,0
		INLAND	101,5	107,8	115,9	+7,5	116,8	115,0	+5,6	-1,5	117,7	122,0	+4,5	+3,7
		AUSLAND	98,8	108,5	117,3	+8,1	118,3	116,4	+6,2	-1,6	121,7	127,3	+8,1	+4,6
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGÜTER- GEBERBE	INSGESAMT	101,1	108,5	111,0	+2,3	114,1	107,9	+0,7	-5,4	108,7	115,7	+2,3	+5,4
		INLAND	100,2	107,0	110,0	+2,8	111,8	108,2	+1,5	-3,2	108,2	114,8	+4,0	+5,1
		AUSLAND	102,5	110,8	112,7	+1,7	117,9	107,5	-0,6	-6,8	108,5	117,3	-0,1	+7,1
24	HERSTELLUNG U. VERARBEI- TUNG V. SPALT-UND BRUT- STOFFEN	INSGESAMT	-	149,5	66,5	-55,5	80,9	52,2	-58,2	-35,5	52,4	80,6	+25,3	+53,8
		INLAND 2)												
		AUSLAND 2)												
25	GEH. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	99,7	107,7	116,4	+8,1	109,0	123,9	+6,1	+13,7	114,6	98,4	+9,2	-14,1
		INLAND	100,8	107,9	116,6	+8,1	108,3	124,9	+5,8	+15,3	115,3	96,2	+9,8	-16,6
		AUSLAND	91,8	106,1	115,3	+8,7	114,5	116,1	+8,1	+1,6	109,5	115,0	+5,2	+5,0
2512	GEH. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	105,0	110,9	120,5	+8,7	97,1	143,9	+3,7	+48,2	132,0	62,4	+5,9	-52,7
		INLAND	105,2	111,4	121,2	+8,8	97,6	144,8	+3,7	+48,4	132,9	62,1	+5,1	-53,3
		AUSLAND	89,5	63,3	55,3	-12,6	52,1	58,5	+18,4	+12,3	63,3	93,7	+135,4	+75,8
2525	VERARB. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	97,8	98,5	111,0	+12,7	105,6	116,5	+14,3	+10,3	115,9	105,5	+19,5	-8,5
		INLAND	97,8	97,8	110,7	+13,2	105,9	115,5	+14,0	+8,1	113,7	103,4	+17,2	-9,1
		AUSLAND	89,0	113,1	118,6	+4,9	97,0	140,2	+23,2	+44,5	152,9	153,8	+73,3	+0,7
2531	H. V. ZEMENT	INSGESAMT	98,0	105,4	109,8	+4,2	104,5	115,1	+2,6	+10,1	106,2	88,1	+4,4	-17,0
		INLAND	98,5	104,5	108,2	+3,5	102,3	114,1	+2,5	+11,5	104,8	86,3	+4,6	-17,7
		AUSLAND	89,3	118,7	133,8	+12,7	136,8	130,7	+3,1	-4,5	128,8	114,2	+1,3	-10,0
2541	ZIEGELERIE	INSGESAMT	103,7	113,4	120,4	+6,2	116,7	124,0	+1,1	+6,3	107,4	106,1	+16,1	-1,2
		INLAND	106,1	114,1	122,8	+7,6	117,7	127,9	+1,4	+8,7	110,0	105,4	+18,0	-4,2
		AUSLAND	92,5	110,0	108,7	-1,2	112,2	105,8	-0,3	-6,1	94,8	109,5	+7,6	+15,5
2543	H. V. FEUERFESTER GROßKERAMIK	INSGESAMT	88,3	93,8	89,7	+6,3	89,6	89,9	+5,5	+0,3	82,5	94,7	-6,1	+2,4
		INLAND	85,4	82,1	95,1	+3,3	87,1	83,0	+0,1	-4,2	85,0	87,9	-10,9	+3,4
		AUSLAND	87,4	95,9	105,3	+9,8	102,5	108,2	+11,7	+6,8	101,8	102,8	-0,6	+1,3
2558	H. V. GR. FORM. FERTIGBAU- TEILEN AUS BETON FUER DEN HOCHBAU	INSGESAMT	118,4	137,6	161,9	+17,7	153,2	170,7	+18,8	+11,4	157,9	174,4	+29,8	+10,4
		INLAND	116,7	137,9	161,5	+17,1	152,1	170,9	+19,2	+12,4	157,9	167,7	+25,8	+6,2
		AUSLAND	91,7	111,5	196,2	+76,0	240,9	151,6	-10,4	-37,1	157,2	748,3	+207,8	+376,0
2559	H. V. BETONERZEUGNISSEN (OHNE BIMS, GR. FORM. FERTIGBAUTEILE)	INSGESAMT	101,7	110,1	120,9	+9,8	112,5	129,3	+8,6	+14,9	121,3	107,0	+14,9	-11,8
		INLAND	101,1	109,7	119,4	+9,8	110,8	129,1	+8,8	+15,6	120,1	105,2	+15,1	-12,4
		AUSLAND	135,9	181,1	193,9	+7,1	196,3	191,4	+1,6	-2,5	176,8	194,2	+7,4	+10,5
2563	H. V. GIPSERZEUGNISSEN, DAEMM- U. LEICHTBAU- PLATTEN	INSGESAMT	109,7	120,6	132,5	+9,9	137,9	127,1	+10,3	-7,8	128,1	140,9	+9,4	+10,0
		INLAND	107,4	115,9	123,5	+6,6	128,8	118,2	+8,7	-8,2	118,6	134,2	+4,6	+13,2
		AUSLAND	132,7	166,1	219,3	+32,0	226,5	213,2	+19,8	-5,5	220,4	205,7	-4,2	-6,7
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	89,3	104,7	102,3	-2,3	110,7	93,8	-7,8	-15,3	89,0	102,7	-6,4	+10,4
		INLAND	89,4	104,6	105,8	+1,1	113,6	98,0	-4,6	-13,7	96,6	111,9	-5,4	+15,8
		AUSLAND	88,9	104,8	87,2	-7,3	106,6	87,8	-12,5	-17,6	87,9	89,7	-13,2	+2,0
2711	HOCHOFEN-, STAHL- U. WARM- HALZWERKE (OHNE STAHL- ROHRE)	INSGESAMT	94,7	107,6	105,1	-2,3	113,4	96,8	-8,4	-14,6	96,5	107,5	-7,5	+11,4
		INLAND	89,8	105,7	107,1	+1,3	115,7	98,5	-5,6	-14,9	96,5	112,2	-7,0	+16,3
		AUSLAND	103,0	110,6	101,7	-8,0	109,5	93,9	-13,0	-14,2	96,4	99,7	-8,4	+3,4
2715	H. V. STAHLROHREN (OHNE PRAEZISIONSSTAHLROHRE)	INSGESAMT	83,5	83,6	83,4	-0,2	84,1	72,7	-1,8	-22,7	67,2	72,3	-14,5	+7,6
		INLAND	81,9	85,7	89,8	+4,8	89,8	89,8	+12,4	0	93,7	107,2	+13,6	+14,4
		AUSLAND	84,3	82,5	80,2	-2,8	86,3	64,2	-9,7	-33,3	54,0	55,0	-31,0	+1,9
2720	H. V. PRAEZISIONSSTAHL- ROHREN	INSGESAMT	96,7	114,8	106,8	-7,0	111,2	102,3	-8,2	-8,0	106,2	106,0	-11,7	-0,2
		INLAND	89,9	113,1	107,4	-6,0	112,9	101,8	-6,3	-3,8	101,8	113,5	-0,5	+11,5
		AUSLAND	103,7	118,3	105,6	-10,7	107,9	109,4	-11,6	-4,2	115,2	90,6	-31,5	-21,4
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	112,6	114,9	114,8	-0,1	115,8	113,8	+6,6	-1,7	117,1	129,2	+11,0	+10,3
		INLAND	110,5	112,8	114,0	+1,2	115,3	112,7	+7,0	-2,9	118,3	134,1	+15,2	+15,3
		AUSLAND	115,7	118,5	116,1	-2,0	116,6	115,6	+5,9	-0,9	118,3	121,2	+4,1	+2,5
2810	EISEN-, STAHL- U. TEMPER- GIEßEREI	INSGESAMT	85,1	89,6	102,6	+9,6	103,7	101,4	+6,2	-2,2	102,3	104,6	+0,9	+2,2
		INLAND	83,0	81,4	101,4	+10,9	102,1	100,7	+7,9	-1,4	101,4	105,4	+2,9	+3,9
		AUSLAND	82,7	101,8	106,8	+4,9	109,6	104,0	+1,0	-6,1	105,7	101,3	-6,5	-4,2
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- HALZWERKE	INSGESAMT	94,5	105,9	114,7	+7,3	120,9	108,4	+3,3	-10,3	109,8	116,6	-9,8	+6,4
		INLAND	85,1	105,3	115,0	+8,2	121,1	109,8	+4,5	-10,1	109,0	117,1	-3,5	+7,4
		AUSLAND	82,8	108,3	113,9	+5,2	120,5	107,3	+0,7	-11,0	110,8	115,7	-3,8	+4,4
3011	STABZIEHEREIEN, KALTHALZWERKE	INSGESAMT	83,4	106,2	112,2	+6,8	119,7	104,7	+0,6	-12,5	107,0	113,6	-5,7	+6,2
		INLAND	82,5	104,6	112,4	+7,5	121,0	103,8	+1,5	-14,2	105,0	112,3	-7,7	+7,0
		AUSLAND	85,5	109,8	111,8	+1,8	116,8	106,9	-1,2	-8,5	111,5	116,3	-1,4	+4,3
3015	DRAHTZIEHEREIEN (EINSCHL. H. V. DRAHT- ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	95,4	107,5	116,9	+8,7	122,0	111,8	+5,9	-8,4	111,9	119,5	-1,6	+6,8
		INLAND	97,5	107,8	117,3	+8,8	121,2	113,4	+7,1	-6,4	112,8	121,3	+0,3	+7,7
		AUSLAND	90,0	106,8	116,0	+8,6	124,8	107,7	+2,7	-13,4	110,1	118,0	-6,5	+4,5

1) AUSGEMAEHLTE WIRTSCHAFTSZEIGER (OHNE NAHRUNGS- UND GENUSSMITTELGEBERBE).  
2) AUS GRUENDEN DER GEHEIMHALTUNG VON EINZELANGABEN NICHT  
VEROFFENTLICHT, ABER IM GESAMTINDEX ENTHALTEN.



VERARBEITENDEN GEMERBE

WERT 1985=100

INDEX

1989 MAR.	1989 APR.	1989 MAI	1989 JUNI	1989 JULI	1989 AUG.	1989 SEP.	1989 OKT.	1989 NOV.	1989 DEZ.	1990 JAN.	1990 FEB.	1990 MAR.	VERÄNDERUNG IN O/O		KUMULIERT JAN. 1990 BIS MAR. 1990		SYPRO- NR.
													MAR. 1989 GEGEN MAR. 1989	MAR. 1990 GEGEN FEB. 1990	MAR. 1990 BIS MAR. 1990	VERÄN- DERUNG IN O/O GEGEN VORJAHR	
128,6	119,7	109,0	123,8	108,9	107,9	119,4	120,6	119,4	117,6	118,6	118,1	135,2	+8,8	+14,5	124,0	+5,8	
127,4	118,9	107,1	124,3	108,9	106,8	120,9	121,6	116,5	114,9	118,7	117,0	130,2	+2,2	+11,9	122,0	+4,5	
128,9	121,2	112,0	123,1	108,2	106,7	118,0	118,8	124,9	122,0	118,5	120,0	143,5	+14,5	+19,6	127,9	+8,1	
118,6	114,3	108,7	122,4	106,5	104,4	110,6	116,5	111,0	98,6	114,4	110,1	122,7	+3,5	+11,4	115,7	+2,3	
115,6	111,9	107,4	120,1	107,1	106,7	110,8	117,9	110,3	96,4	113,5	109,7	121,1	+4,8	+10,4	114,8	+4,0	
123,5	118,1	110,8	126,2	105,6	100,7	110,2	114,4	111,9	102,2	115,8	110,8	125,2	+1,4	+13,0	117,3	-0,1	
155,1	52,0	180,0	60,3	22,6	100,1	33,2	88,7	53,0	65,5	82,5	15,3	144,0	-7,2	+841,2	80,6	+25,3	24
110,2	124,3	120,2	139,1	132,9	132,5	133,8	136,3	120,6	87,0	84,5	91,2	119,4	+8,3	+30,9	98,4	+9,2	25
106,5	124,0	121,0	141,9	131,9	135,4	135,9	138,3	121,1	86,5	80,4	89,1	119,0	+9,7	+33,6	96,2	+9,8	
123,0	126,8	114,3	117,7	139,5	111,0	117,7	121,2	116,7	90,5	118,9	106,7	122,5	-0,4	+14,8	115,0	+5,2	
78,6	117,3	123,7	164,8	152,7	150,2	164,3	166,2	140,1	89,7	45,8	52,9	88,8	+11,6	+67,9	62,4	+5,9	2512
80,0	118,0	124,5	165,8	153,8	151,2	165,3	167,3	141,1	90,3	45,7	52,9	87,7	+9,6	+65,8	62,1	+5,1	
50,9	52,0	54,1	76,9	57,1	64,0	69,9	64,6	54,5	40,7	37,5	52,8	190,9	+275,0	+261,6	93,7	+135,4	
108,7	123,1	111,9	133,5	118,9	113,1	123,2	137,1	114,6	94,2	89,2	102,8	124,6	+14,6	+21,2	105,5	+19,5	2525
108,2	124,9	112,6	133,9	115,3	113,5	123,0	135,0	113,0	93,0	89,4	100,8	121,1	+11,9	+20,1	103,4	+17,2	
118,4	95,2	96,1	124,2	151,7	104,0	126,7	184,8	152,8	121,4	108,6	149,3	203,8	+70,7	+36,5	153,9	+73,3	
107,9	118,2	118,4	137,1	121,9	122,0	128,2	132,6	110,7	76,4	79,9	82,3	108,0	+0,1	+31,2	98,1	+4,4	2531
107,0	115,5	116,0	134,5	120,8	122,2	127,1	131,0	109,3	74,1	71,4	79,9	107,5	+0,5	+34,5	98,3	+4,6	
121,2	156,0	152,5	174,4	138,3	119,8	146,2	155,4	131,5	83,9	110,2	116,7	115,6	-4,8	-0,9	114,2	+1,3	
114,1	141,4	134,0	150,7	140,2	141,6	140,0	136,6	109,7	76,0	85,1	98,6	134,5	+17,9	+36,4	106,1	+16,1	2541
113,0	144,9	137,0	156,2	144,5	148,4	144,2	141,4	112,8	76,1	83,1	88,2	134,8	+19,4	+37,4	105,4	+18,0	
118,6	124,3	119,2	124,1	119,3	108,7	119,6	113,5	95,2	76,6	95,0	100,8	132,7	+11,0	+31,5	109,5	+7,6	
107,0	108,4	95,5	93,0	114,6	112,2	94,9	97,4	97,5	82,7	100,2	87,7	96,2	-10,1	+9,7	94,7	-6,1	2543
100,0	100,1	83,2	93,6	85,4	118,8	88,3	90,9	85,8	77,4	90,5	83,2	89,9	-10,1	+8,1	87,9	-10,9	
115,5	114,0	98,2	92,4	137,7	104,3	102,1	90,3	110,5	89,0	112,0	93,0	103,8	-10,1	+11,8	102,9	-0,6	
167,1	178,6	155,1	181,5	181,3	181,1	187,8	178,5	175,2	120,1	144,8	160,5	217,9	+30,4	+35,8	174,4	+29,6	2555
165,8	176,6	154,7	181,5	182,2	182,0	187,3	178,5	174,8	120,5	134,0	155,4	213,6	+28,8	+37,5	167,7	+25,8	
279,8	346,4	191,8	177,8	104,3	103,9	228,9	179,7	208,9	83,1	1059,1	596,6	589,1	+110,5	-1,2	749,3	+207,9	
117,3	126,4	124,5	144,5	136,2	137,7	138,2	140,7	129,1	94,0	88,5	98,8	133,9	+14,1	+25,4	107,0	+14,9	2559
115,7	124,9	129,2	142,4	134,2	136,8	136,9	138,3	127,7	83,4	87,0	96,7	132,0	+14,1	+36,5	106,2	+15,1	
200,1	200,0	190,1	245,6	234,8	185,1	201,1	209,7	156,2	122,4	163,3	199,7	219,7	+9,8	+10,0	184,2	+7,4	
139,0	143,5	129,3	145,3	124,7	123,0	130,4	140,1	136,5	107,8	133,2	147,7	141,8	+2,0	-4,0	140,9	+3,4	2563
128,4	133,3	119,6	135,2	115,1	118,0	119,2	128,5	127,5	99,8	125,9	141,8	134,9	+5,1	-4,9	134,2	+4,6	
241,9	242,1	222,9	243,8	217,4	181,9	238,8	252,6	223,7	184,8	203,7	204,9	208,4	-13,8	+1,7	205,7	-4,2	
119,6	113,2	101,0	113,8	97,3	89,6	96,8	96,2	89,2	83,6	87,6	97,5	113,1	-5,4	+16,0	102,7	-6,4	27
123,0	112,3	108,1	108,6	101,3	99,2	97,7	102,8	101,0	85,9	107,8	107,9	119,9	-2,5	+11,1	111,9	-5,4	
114,7	114,4	93,8	121,1	91,6	76,9	95,5	86,7	96,7	80,2	83,0	82,7	103,4	-9,9	+25,0	89,7	-13,2	
129,7	108,7	107,6	115,5	99,1	89,7	98,2	100,8	102,3	86,4	102,2	102,3	118,0	-4,6	+15,3	107,5	-7,5	2711
124,5	112,8	109,0	110,9	102,1	100,2	98,9	104,4	100,0	85,2	108,0	108,5	120,0	-3,6	+10,6	112,2	-7,0	
122,5	102,0	105,1	123,2	94,0	83,0	87,1	94,6	106,2	88,5	92,3	82,0	114,8	-6,3	+24,8	99,7	-8,4	
82,8	143,0	62,2	105,7	87,7	67,1	80,0	61,1	80,0	60,5	67,9	67,4	81,7	-12,0	+21,2	72,3	-14,5	2715
106,1	101,6	73,7	80,1	87,2	90,7	80,0	81,6	112,8	86,8	103,3	89,2	118,2	+12,3	+20,2	107,2	+13,6	
88,1	163,6	56,4	118,4	87,9	55,3	78,9	50,9	63,6	47,5	60,3	51,6	63,1	-26,7	+22,3	55,0	-31,0	
129,1	105,7	96,8	104,6	83,4	80,6	121,4	117,5	100,2	100,9	102,3	89,6	116,0	-5,8	+16,5	108,0	-11,7	2720
123,1	120,4	103,5	111,3	108,1	89,9	103,5	106,8	106,9	97,9	110,1	110,8	119,7	-2,8	+8,0	113,5	-0,5	
129,0	76,0	83,8	91,1	63,5	53,8	157,7	139,4	99,2	107,0	86,5	78,9	108,5	-11,8	+41,1	90,6	-81,5	
118,5	113,8	110,1	121,6	114,8	108,7	110,5	116,0	120,3	114,8	183,9	122,4	191,3	+12,7	+7,3	129,2	+11,0	2850
115,9	114,2	108,7	121,4	116,7	102,1	108,5	114,3	116,3	118,4	140,2	125,2	136,6	+16,0	+9,3	134,1	+16,2	
117,5	112,5	115,7	121,9	110,3	114,4	113,9	118,8	126,8	109,2	123,5	117,9	122,2	+4,0	+3,6	121,2	+4,1	
111,4	104,9	100,5	105,9	89,6	88,9	102,9	114,0	102,4	80,5	100,7	103,9	109,1	-2,1	+5,0	104,6	+0,9	2810
110,6	101,3	89,9	104,4	87,8	97,9	104,2	114,8	100,1	89,2	100,0	105,7	110,6	0	+4,8	105,4	+2,9	
114,2	117,8	102,8	111,6	106,8	102,8	98,2	111,2	111,0	95,0	103,3	97,3	103,2	-8,8	+6,1	101,9	-5,5	
124,2	121,0	118,4	128,1	108,7	107,3	105,8	116,8	118,8	98,1	112,5	115,2	122,1	-1,7	+6,0	118,6	-3,6	3011-15
123,6	123,4	112,0	127,4	109,0	108,3	109,0	117,0	111,9	98,2	110,8	116,4	124,1	+0,4	+6,8	117,1	-3,5	
125,5	115,4	116,6	129,7	108,2	104,8	98,1	116,2	118,5	97,7	117,2	112,5	117,3	-6,5	+4,3	115,7	-3,8	
119,8	120,8	109,5	126,6	110,9	101,9	94,5	109,7	114,6	96,7	111,5	113,1	116,1	-2,9	+2,7	119,6	-5,7	3011
121,1	123,9	110,3	128,8	110,1	101,8	95,8	107,8	110,1	97,1	108,7	113,7	118,4	-3,9	+2,4	112,3	-7,7	
116,3	118,4	107,7	126,1	112,8	102,2	91,7	114,1	124,5	95,8	121,8	111,7	115,3	-0,9	+3,2	116,3	-1,4	
129,3	121,4	116,9	129,5	106,7	112,3	116,2	123,3	113,1	98,3	113,7	117,2	127,6	-0,5	+6,9	119,5	-1,6	3015
125,7	122,9	113,6	128,0	108,0	114,0	120,6	125,1	113,4	98,2	114,3	118,7	130,8	+4,1	+10,2	121,9	+0,3	
185,2	117,5	126,7	133,4	103,6	107,6	104,7	118,4	112,3	93,6	112,2	113,4	118,3	-11,8	+5,2	115,0	-6,5	

SYPRO-NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1987	1988	1989	VERÄNDERUNG IN O/O 1989 GEGEN 1988		VERÄNDERUNG IN O/O 1989 GEGEN 1988		1989	1990	VERÄNDERUNG IN O/O 1990 GEGEN 1989		
						1.HJ	2.HJ	2.HJ 1989 GEGEN 1.HJ 1989	2.HJ 1989 GEGEN 1.HJ 1989			4.VJ	1.VJ	1.VJ 1990 GEGEN 1.VJ 1989
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	102,3	108,4	111,7	+8,0	114,5	108,9	+1,9	-4,9	110,4	119,4	+4,5	+6,2
		INLAND	102,8	107,9	110,3	+2,8	111,6	109,0	+2,4	-2,3	109,8	117,8	+6,2	+7,3
		AUSLAND	101,6	109,7	113,4	+3,4	118,1	108,7	+1,2	-8,0	111,2	121,4	+2,4	+9,2
4031	H.V.CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN (AUCH MIT ANSCHL. WEITERVERARB.)	INSGESAMT	101,3	107,3	110,5	+8,0	113,1	107,8	+1,8	-4,7	109,1	116,7	+3,4	+7,0
		INLAND	101,0	106,2	109,8	+3,4	110,3	109,2	+3,7	-1,0	109,8	117,9	+7,6	+7,4
		AUSLAND	101,5	108,3	111,2	+2,7	115,8	106,6	+0,2	-7,9	108,4	118,6	-0,5	+6,6
4034	H.V.CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN FÜR GEMISCHTE WIRTSCHAFT	INSGESAMT	102,6	108,9	112,7	+3,5	118,1	107,2	+3,1	-9,2	106,5	126,6	+4,8	+18,9
		INLAND	107,4	113,1	117,1	+3,5	120,9	113,4	+3,4	-8,2	110,2	125,2	+3,3	+13,6
		AUSLAND	95,7	102,9	106,4	+3,4	114,3	98,5	+2,6	-19,8	101,4	128,7	+7,3	+26,9
4035	H.V.PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	104,8	112,6	117,1	+4,0	117,5	116,7	+1,0	-0,7	120,0	123,2	+5,6	+2,7
		INLAND	104,5	109,2	112,6	+3,1	111,4	113,8	+1,4	+2,2	117,5	121,3	+9,1	+3,2
		AUSLAND	106,4	119,5	126,4	+5,8	130,0	122,7	+0,2	-5,6	125,1	127,1	-0,9	+1,6
4036	H.V.SEIFEN-, WASCHE-, REINIGUNGS- U. KÖRPERPFLEGE MITTELN	INSGESAMT	103,9	107,8	106,6	-1,1	109,0	104,2	-1,0	-4,4	106,7	111,6	+5,8	+4,6
		INLAND	101,3	102,4	100,3	-2,1	104,3	96,2	-3,4	-7,8	98,4	102,3	+3,3	+4,0
		AUSLAND	120,4	142,1	146,8	+3,3	138,7	154,9	+10,3	+11,7	159,1	170,1	+30,5	+6,9
4037	H.V.FOTOCHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	102,1	111,1	116,6	+5,0	119,0	116,1	+3,2	-2,5	113,5	123,2	+19,8	+8,5
		INLAND	97,3	95,8	101,1	+5,5	101,6	100,7	+4,5	-0,9	102,8	98,0	+8,1	-4,6
		AUSLAND	105,2	121,2	125,9	+4,8	128,9	124,7	+2,5	-8,3	113,8	139,9	+26,5	+16,3
4039	H.V.SONSTIGEN CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN FÜR PRIVATEN VERBRAUCH USW	INSGESAMT	112,4	116,6	125,2	+7,4	125,4	125,0	+8,8	-0,3	130,3	136,7	+3,3	+4,9
		INLAND	104,8	106,5	107,9	+1,3	107,3	108,8	+2,8	+1,2	112,8	117,7	+8,4	+4,8
		AUSLAND	124,3	132,1	151,4	+14,6	139,0	148,9	+16,8	-2,0	157,7	166,7	+9,2	+5,1
4090	H.V.CHEMIEFASERN	INSGESAMT	83,9	87,4	87,4	0	101,1	83,8	-1,3	-7,2	98,2	102,2	-0,4	+3,0
		INLAND	83,9	87,2	100,4	+3,8	103,3	87,5	+2,8	-8,6	100,1	107,6	+2,5	+7,6
		AUSLAND	83,9	87,4	95,6	-1,8	98,7	81,6	-3,7	-8,1	98,7	99,0	-2,2	+0,3
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	104,7	113,8	121,9	+7,1	129,7	120,1	+5,5	-2,8	121,3	119,4	+0,3	-1,6
		INLAND	104,5	112,5	120,2	+6,8	121,4	119,0	+5,3	-2,0	118,8	116,7	+0,1	-1,8
		AUSLAND	105,9	121,5	131,2	+8,0	136,4	128,1	+6,4	-7,8	135,3	134,9	+1,1	-0,7
5311	SAEGE-U.HOBELWERKE	INSGESAMT	106,0	115,1	122,3	+6,3	121,7	122,8	+2,7	+1,0	119,8	107,5	-5,2	-10,3
		INLAND	105,5	114,1	121,2	+6,2	119,5	122,4	+2,5	+2,6	118,5	104,2	-8,5	-12,1
		AUSLAND	110,1	124,5	132,7	+8,6	141,0	124,4	+3,8	-11,8	132,3	138,0	-2,4	+4,3
5361	H.V.HALBWAREN AUS HOLZ	INSGESAMT	103,4	112,5	121,5	+8,0	125,8	117,3	+8,8	-6,8	122,8	131,7	+6,3	+7,2
		INLAND	103,3	110,6	119,1	+7,7	123,5	114,7	+9,1	-7,2	119,1	131,5	+6,0	+10,4
		AUSLAND	103,8	120,0	130,6	+8,8	134,1	126,9	+7,8	-5,4	136,7	132,5	+3,0	-3,1
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U.PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT	111,3	118,4	121,0	+2,2	124,8	117,2	-0,1	-6,1	119,7	130,9	+4,8	+8,4
		INLAND	107,2	109,0	109,4	+0,4	111,5	107,2	-0,2	-3,9	109,7	119,7	+7,3	+9,1
		AUSLAND	118,0	133,9	140,2	+4,7	146,5	133,9	+0,2	-8,6	136,2	149,4	+1,7	+9,7
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	105,7	112,1	109,7	-2,1	110,8	108,5	-3,6	-2,1	112,7	111,3	+0,3	-1,2
		INLAND	103,7	109,0	103,5	-5,0	104,6	102,3	-7,0	-2,2	106,9	104,1	0	-2,6
		AUSLAND	111,2	120,8	127,4	+5,6	129,3	128,5	+5,3	-1,4	129,4	131,8	+3,0	+1,8
	INVESTITIONSGÜTER PRODUZIERENDES GEMEINDE	INSGESAMT	99,1	107,6	119,6	+11,2	119,2	120,1	+8,6	+0,8	126,0	127,4	+7,6	+1,1
		INLAND	101,4	108,2	120,5	+11,4	120,8	120,3	+8,5	-0,4	125,0	125,5	+4,4	+0,4
		AUSLAND	96,1	106,9	118,5	+10,9	117,1	119,9	+8,8	+2,4	127,4	130,0	+12,2	+2,0
9021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLÄCHENVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	100,9	114,1	128,2	+12,4	130,0	128,4	+8,9	-2,8	128,1	137,5	+6,4	+7,3
		INLAND	101,3	113,1	127,9	+13,1	128,5	127,3	+10,8	-0,9	128,5	138,5	+8,6	+7,8
		AUSLAND	99,4	118,5	129,6	+8,4	139,8	122,6	+1,8	-10,2	126,3	133,1	-2,4	+5,4
9021	H.V.GESAMT-U.LEICHTEN FREIFORMSCHMIEDESTUECKEN, PRESS-U.ZIEMTEILEN	INSGESAMT	97,0	112,1	122,0	+8,8	124,5	119,5	+4,7	-4,0	119,7	128,2	+3,0	+7,1
		INLAND	98,1	112,2	123,1	+9,7	123,9	122,3	+6,8	-1,3	122,8	131,7	+6,0	+7,2
		AUSLAND	82,6	111,7	117,8	+5,5	126,5	109,2	-3,3	-13,7	108,1	115,8	-7,9	+7,1
9025	STAHLVERFORMUNG, ANG. OBERFLÄCHENVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	103,3	115,3	132,1	+14,8	133,4	130,7	+11,3	-2,0	133,3	143,2	+6,4	+7,4
		INLAND	103,1	113,6	130,7	+15,1	131,1	130,3	+12,8	-0,6	131,8	142,5	+10,0	+8,0
		AUSLAND	104,7	123,8	138,7	+12,0	144,4	132,9	+4,8	-8,0	140,3	146,5	+1,3	+4,4
31	STAHL-U.LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT 1)	100,8	110,2	112,7	+2,3	111,5	113,9	-1,7	+2,2	106,3	110,4	+0,6	+3,9
		INLAND 1)	103,7	114,6	115,9	+1,0	113,3	118,4	-0,8	+4,5	112,7	113,7	-0,6	+0,9
		AUSLAND 1)	88,0	91,7	99,1	+8,1	103,8	94,6	-6,7	-8,7	78,0	96,5	+7,1	+22,2
3111	H.V.STAHL-U.LEICHTMETALLKONSTRUKTIONEN (OHNE GRUBENAUSBAU)	INSGESAMT	109,9	117,8	124,5	+5,7	122,5	126,4	+5,6	+3,2	120,9	135,9	+16,1	+12,3
		INLAND	105,5	118,3	125,2	+5,8	122,3	128,2	+5,1	+4,8	121,1	133,7	+14,0	+10,4
		AUSLAND	89,8	113,7	117,9	+3,7	124,6	111,1	+0,5	-10,8	119,7	159,7	+34,2	+28,4
3151	KESSEL-U.BEHAEALTERBAU	INSGESAMT	99,5	100,7	101,4	+0,7	99,9	103,6	+0,5	+4,3	97,7	93,1	-4,2	-4,7
		INLAND	103,4	103,9	105,8	+1,8	102,1	109,6	+8,5	+7,3	107,9	96,7	-10,6	-10,4
		AUSLAND	87,7	91,1	88,9	-3,1	90,8	85,9	-21,4	-8,4	67,4	82,5	+27,8	+22,4
3171	LOKOMOTIVBAU	INSGESAMT	-	139,6	87,1	-37,6	118,7	57,4	-74,0	-50,8	84,4	90,7	-34,1	+40,8
		INLAND	-	171,0	55,4	-67,6	55,6	55,2	-80,0	-0,7	64,1	88,8	+7,8	+7,3
		AUSLAND	-	96,6	140,5	+62,2	220,0	61,0	-62,7	-72,3	84,8	127,7	-51,3	+37,1
3174	MAGGONBAU	INSGESAMT	87,8	122,1	116,4	-4,7	122,6	110,2	-83,8	-10,1	72,6	57,4	-61,2	-20,8
		INLAND	88,6	160,2	119,7	-25,3	130,9	108,4	-63,7	-17,2	82,0	66,3	-55,5	-19,1
		AUSLAND	86,0	47,3	110,0	+132,6	106,4	113,7	+247,7	+6,9	54,2	46,0	-72,5	-28,2
3177	FELD-U.INDUSTRIEBAHN- MAGGONBAU	INSGESAMT 2)	-	98,9	79,0	-20,1	86,3	71,7	-26,4	-16,9	84,7	119,6	+48,8	+34,9
		INLAND 2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		AUSLAND 2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1) VERGLEICHBARKEIT EINGESCHRÄNKT WEGEN BERICHTS-  
KREISÄNDERUNG 1988.

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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

VERARBEITENDEN GEMERBE

WERT 1985=100

INDEX

1989 MAR.	1989 APR.	1989 MAI	1989 JUNI	1989 JULI	1989 AUG.	1989 SEP.	1989 OKT.	1989 NOV.	1989 DEZ.	1990 JAN.	1990 FEB.	1990 MAR.	VERÄNDERUNG IN O/O MAR. 1990 GEGEN MAR. 1989	VERÄNDERUNG IN O/O MAR. 1990 GEGEN FEB. 1990	KUMULIERT JAN. 1990 BIS MAR. 1990	VERÄN- DERUNG IN O/O GEGEN VORJAHR	SYPRO- NR.
117,8	112,4	108,8	122,8	105,7	105,3	111,2	118,5	109,8	103,0	120,7	113,4	124,0	+5,3	+9,3	119,4	+4,5	40
112,8	109,2	106,6	121,0	106,9	106,7	111,3	119,8	109,5	100,0	120,7	111,9	120,8	+7,1	+8,0	117,8	+6,2	
124,1	116,3	111,6	125,0	104,3	104,3	111,1	116,9	110,0	105,7	120,8	115,4	128,0	+3,1	+10,9	121,4	+2,4	
116,0	110,3	108,7	120,9	106,1	103,8	109,9	117,2	107,5	102,5	119,2	109,5	121,9	+4,6	+10,8	116,7	+3,4	4031
111,0	107,8	105,9	119,5	110,6	105,7	108,5	121,4	108,0	99,9	121,6	109,6	122,5	+10,4	+11,8	117,9	+7,6	
120,8	112,7	111,4	122,2	101,9	101,9	110,2	113,1	107,1	105,1	117,0	109,5	120,9	-0,4	+9,9	115,6	-0,5	
121,7	118,2	109,7	118,8	106,2	107,6	109,8	113,8	108,4	96,9	122,9	125,0	132,0	+8,5	+5,8	128,6	+4,9	4034
120,0	120,7	113,9	127,2	113,6	117,9	118,3	122,6	113,1	94,8	120,7	127,6	127,2	+6,0	-0,3	125,2	+3,3	
124,0	114,8	103,7	107,0	95,7	93,1	97,8	101,4	104,3	98,4	125,9	121,4	138,7	+11,9	+14,3	128,7	+7,3	
122,8	115,4	108,4	130,8	112,8	109,4	117,9	128,7	117,0	114,3	126,2	117,4	126,1	+2,7	+7,4	123,2	+5,6	4035
115,9	108,6	106,0	120,1	107,4	106,7	115,9	121,9	117,2	113,5	128,7	115,0	120,3	+3,8	+4,6	121,3	+9,1	
137,3	129,4	113,2	152,9	123,9	115,1	121,9	142,7	116,6	115,9	120,8	122,4	138,0	+0,5	+12,7	127,1	-0,9	
110,8	101,6	107,0	123,5	82,1	102,4	110,8	115,3	107,1	97,7	117,5	100,0	117,9	+5,9	+17,3	111,6	+5,9	4036
108,2	87,0	101,4	123,4	86,1	93,2	102,8	105,0	99,5	90,6	108,8	88,8	108,4	+2,1	+20,7	102,3	+0,9	
139,5	131,2	142,2	168,2	130,1	160,6	161,2	180,0	154,7	142,6	172,1	164,3	173,9	+24,7	+5,8	170,1	+30,5	
125,9	135,8	120,8	143,0	124,6	118,9	107,5	115,2	115,4	109,8	118,3	118,0	134,4	+7,3	+12,9	123,2	+18,8	4037
109,6	108,4	104,7	121,4	100,9	100,7	91,0	103,6	106,8	101,2	96,5	93,0	107,6	-1,8	+15,7	99,0	+8,1	
135,6	153,9	131,5	157,3	140,3	129,9	118,4	122,8	121,2	115,5	129,4	136,2	152,2	+12,2	+11,7	139,3	+26,5	
128,4	126,4	117,6	133,2	110,3	118,2	130,5	141,5	131,7	117,8	139,0	134,0	143,1	+11,4	+6,8	138,7	+9,3	4038
108,6	108,2	87,6	115,2	89,1	110,4	111,3	122,2	114,8	99,8	115,4	118,4	119,2	+9,8	+0,7	117,7	+9,4	
158,5	154,3	148,0	160,4	136,5	130,1	159,8	170,9	157,4	144,7	159,9	167,8	179,5	+13,8	+13,8	166,7	+9,2	
103,9	94,1	87,4	107,0	82,2	85,4	87,3	108,8	98,8	82,0	107,0	96,8	103,0	-0,9	+6,8	102,2	-0,4	4090
101,3	98,2	101,4	105,5	81,2	90,1	103,4	120,9	91,1	88,2	118,6	98,8	105,4	+4,0	+6,7	107,6	+2,5	
104,5	81,7	85,0	107,8	76,9	82,6	93,8	101,7	100,1	84,2	100,2	95,3	101,6	-2,8	+6,8	99,0	-2,2	
129,5	128,0	121,0	134,9	110,1	117,1	129,7	139,0	125,8	105,0	112,4	116,1	129,6	+0,9	+11,6	119,4	+0,3	53
125,8	126,3	118,5	133,8	109,8	118,7	129,4	130,8	129,0	102,5	109,4	113,7	127,0	+1,1	+11,7	118,7	+0,1	
144,5	144,0	135,0	140,6	111,6	107,8	131,3	145,2	141,6	118,0	129,5	129,5	144,0	-0,3	+11,2	134,9	+1,1	
126,0	127,6	123,8	138,8	124,7	121,8	131,2	132,2	123,1	104,2	87,2	103,6	121,8	-3,3	+17,6	107,5	-5,2	5311
122,5	125,9	122,0	139,7	125,0	124,1	131,7	131,6	121,5	102,4	93,2	101,0	118,5	-3,3	+17,3	104,2	-5,5	
157,5	142,5	140,1	139,9	121,9	101,6	126,3	138,0	137,9	120,9	134,0	127,3	152,7	-3,1	+20,0	136,0	-2,4	
131,1	130,5	118,0	130,8	84,9	112,1	128,2	133,8	128,7	105,9	129,3	129,2	137,6	+5,0	+6,5	131,7	+5,3	5361
129,9	126,7	114,2	128,0	91,8	112,4	126,7	128,9	124,8	102,7	125,5	128,8	137,1	+6,0	+6,4	131,5	+8,0	
138,1	144,8	132,4	141,2	106,6	110,8	133,8	148,8	143,4	118,0	127,3	130,6	139,7	+1,2	+7,0	132,5	+3,0	
129,2	122,0	115,7	136,4	115,1	107,6	121,6	126,1	129,3	103,6	128,8	123,0	141,0	+9,1	+14,6	130,9	+4,8	55
116,9	108,9	101,5	124,6	101,7	100,4	111,7	113,3	118,3	96,9	116,9	117,7	124,6	+7,1	+5,9	119,7	+7,3	
150,6	143,5	139,1	155,9	137,3	118,6	137,9	147,2	146,5	114,8	148,4	131,8	167,9	+11,5	+27,4	149,4	+1,7	
118,1	114,2	104,2	115,9	101,5	101,0	110,5	124,6	120,1	89,5	107,8	107,9	118,1	0	+8,5	111,9	+0,9	59
118,5	109,7	97,6	108,1	93,6	94,6	104,5	118,6	114,5	87,7	100,4	99,8	112,0	-3,9	+12,2	104,1	0	
122,5	127,1	123,2	135,9	124,1	118,3	127,3	141,7	136,4	110,1	128,9	131,0	135,4	+10,5	+3,4	131,8	+3,0	
128,6	122,2	110,1	127,7	112,6	108,7	121,1	120,4	124,5	133,2	121,9	120,6	139,8	+8,7	+15,9	127,4	+7,6	
133,1	122,8	108,6	132,4	114,2	108,7	123,8	122,1	120,3	132,5	124,0	119,9	132,7	-0,3	+10,7	125,5	+4,4	
122,5	121,2	112,2	121,5	110,5	108,8	117,6	118,1	130,1	134,1	119,0	121,6	149,3	+21,9	+22,8	130,0	+12,2	
134,5	134,1	118,4	139,9	122,9	123,5	127,8	135,4	132,5	116,4	131,4	138,1	143,0	+6,3	+3,5	137,5	+6,4	8021-25
134,2	132,7	116,7	138,8	124,2	126,5	127,8	136,6	132,5	116,4	132,2	139,9	143,4	+6,9	+2,5	138,5	+6,6	
136,2	140,0	125,8	144,7	117,4	111,0	128,4	130,1	132,6	116,2	128,1	130,4	140,9	+3,5	+8,1	133,1	-2,4	
130,4	129,4	110,8	139,1	120,7	118,2	123,7	123,7	122,7	112,8	124,5	128,7	133,5	+2,4	+5,4	128,2	+3,0	8021
130,9	127,5	111,0	132,5	122,9	118,3	123,9	127,5	124,9	116,2	128,3	129,7	137,0	+4,7	+5,6	131,7	+6,0	
128,8	136,5	110,1	135,2	112,8	94,6	123,2	109,8	114,3	100,2	110,7	115,7	120,9	-6,1	+4,6	115,8	-7,9	
137,1	137,0	123,2	144,1	124,2	128,9	130,3	142,7	138,8	118,6	135,7	145,2	148,8	+8,5	+2,5	143,2	+8,4	8025
136,1	135,7	120,1	142,4	124,9	131,3	129,8	142,0	137,0	118,5	134,6	145,9	147,2	+8,2	+0,9	142,5	+10,0	
141,8	142,8	137,9	152,1	121,0	123,5	132,3	145,7	146,8	128,5	141,5	141,7	156,2	+10,2	+10,2	146,5	+1,3	
124,6	115,0	109,1	115,4	110,3	116,9	137,1	107,7	109,4	101,9	106,3	103,4	121,6	-2,4	+17,6	110,4	+0,6	81
129,2	118,1	104,5	116,2	117,6	118,8	137,6	115,3	107,4	107,4	108,8	107,9	124,5	-3,8	+15,4	113,7	-0,8	
105,2	110,4	128,7	112,1	79,0	117,0	134,4	75,1	83,5	78,9	96,0	84,3	109,2	+8,8	+29,5	86,5	+7,1	
128,2	127,5	122,7	139,9	136,0	131,6	128,2	123,2	120,2	119,4	134,2	129,7	144,4	+12,6	+12,2	135,8	+16,1	8111
124,9	127,8	122,4	131,6	140,2	136,2	129,6	123,3	119,3	120,6	124,8	126,5	149,8	+19,9	+18,4	133,7	+14,0	
156,4	125,0	125,4	153,9	99,6	81,9	115,9	122,0	128,4	108,8	216,6	147,5	98,1	-37,3	-33,5	159,7	+34,2	
123,1	103,2	102,9	97,8	88,6	87,2	152,7	93,8	107,4	81,9	89,9	84,2	105,3	-14,5	+25,1	89,1	-4,2	8151
137,1	101,5	88,2	98,2	81,2	89,2	153,4	104,7	121,2	87,7	89,8	81,7	88,7	-28,0	+7,6	96,7	-10,6	
81,4	108,0	148,6	96,5	80,9	81,4	150,7	61,1	68,5	74,7	60,6	61,8	128,2	+53,8	+102,6	82,5	+27,9	
242,9	44,7	72,0	170,8	54,8	51,0	45,4	41,1	48,7	103,4	118,1	78,1	75,9	-68,7	-2,8	90,7	-34,1	8171
39,6	37,1	63,8	41,1	47,8	38,2	64,8	51,9	50,9	89,6	86,9	55,0	54,5	+37,6	-0,9	68,8	+7,8	
584,4	57,6	89,9	389,2	66,5	75,9	29,4	22,9	44,9	126,6	154,0	117,0	112,0	-80,8	-4,3	127,7	-61,3	
81,4	128,9	81,8	104,1	84,7	244,4	104,4	111,0	57,8	49,0	22,4	66,4	83,5	-8,6	+25,8	57,4	-61,2	8174
123,2	137,9	70,1	130,4	129,8	173,2	101,6	139,1	43,5	63,3	27,7	68,6	102,5	-16,8	+49,4	68,3	-55,5	
28,9	103,6	45,5	52,5	25,4	384,3	109,8	55,9	65,8	20,9	12,0	62,0	46,1	+59,5	-25,6	40,0	-72,5	
108,6	80,5	137,6	58,6	70,8	72,6	92,7	71,9	69,0	53,2	112,9	105,0	140,9	+29,7	+34,2	119,6	+48,8	8177

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1987	1988	1989	VERÄN- DERUNG IN 0/0 1989 GEGEN 1988	1989		VERÄNDERUNG IN 0/0 2.HJ 1989 GEGEN 2.HJ 1988		1989		VERÄNDERUNG IN 0/0 1.VJ 1990 GEGEN 1.VJ 1989	
							1.HJ	2.HJ	4.VJ	1.VJ	1.VJ 1990 GEGEN 1.VJ 1989	1.VJ 1990 GEGEN 4.VJ 1989		
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	93,4	104,9	120,0	+14,4	122,7	117,3	+9,6	-4,4	120,0	126,1	+4,4	+5,1
		INLAND	96,6	104,2	122,2	+17,3	123,5	121,0	+14,3	-2,0	121,9	130,0	+6,5	+6,6
		AUSLAND	90,1	105,8	117,7	+11,2	121,9	113,4	+4,9	-7,0	117,9	122,0	+2,2	+3,5
3210	H. V. LANDWIRTSCHAFT- LICHEN MASCHINEN, ACKERSCHLEPPERN	INSGESAMT	83,1	89,5	94,3	+5,4	94,1	94,6	+12,0	+0,5	110,0	118,8	+15,3	+8,0
		INLAND	91,9	92,2	99,1	+7,5	101,6	96,8	+15,1	-4,9	112,3	131,6	+20,5	+17,2
		AUSLAND	76,0	87,3	90,6	+3,8	88,2	93,0	+9,5	+5,4	108,1	108,7	+10,7	+0,6
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT	80,2	80,9	113,0	+24,3	115,3	110,7	+14,0	-4,0	114,7	108,6	-2,2	-5,3
		INLAND	82,7	88,2	119,0	+34,9	121,3	116,7	+23,2	-3,8	115,9	114,7	-1,8	-3,8
		AUSLAND	76,7	84,6	104,9	+10,9	107,2	102,5	+2,1	-4,4	108,5	100,2	+1,9	-7,6
3230	H. V. TEXTIL-U. NAHE- MASCHINEN	INSGESAMT	113,6	104,3	120,8	+16,8	125,8	115,7	+14,1	-8,0	122,9	119,8	-1,7	-2,6
		INLAND	103,3	95,6	106,7	+11,6	109,9	103,5	+18,2	-5,8	115,6	113,1	-2,8	-2,2
		AUSLAND	117,0	107,2	125,4	+17,0	131,1	119,7	+13,0	-8,7	125,3	122,0	-1,4	-2,6
3240	H. V. MASCHINEN FUER DIE NAHRUNGS-U. GENUSSMITTEL- INDUSTRIE USW	INSGESAMT	96,7	110,1	121,2	+10,1	122,1	120,2	+4,5	-1,6	122,9	122,0	+4,8	-0,7
		INLAND	104,0	113,8	131,4	+15,5	133,7	129,1	+12,1	-3,4	131,8	131,9	+1,8	+0,2
		AUSLAND	91,0	107,2	113,1	+5,5	113,1	113,2	-1,5	+0,1	116,1	114,3	+7,4	-1,6
3256	H. V. HUETTEN-U. HALZWERKS- EINRICHTUNGEN USW	INSGESAMT	96,5	98,2	114,8	+16,9	118,0	111,5	+7,4	-5,5	109,4	125,4	+11,4	+14,6
		INLAND	95,8	102,6	120,3	+17,3	120,0	120,5	+14,1	+0,4	115,6	131,6	+11,9	+13,8
		AUSLAND	74,9	82,8	107,9	+16,3	115,5	100,3	-1,3	-13,2	101,7	117,8	+10,7	+15,8
3257	H. V. BAU-, BAUSTOFF-U. AE. MASCHINEN	INSGESAMT	93,9	108,8	129,3	+21,1	132,9	125,8	+16,5	-5,3	137,8	135,4	+0,1	-1,7
		INLAND	104,4	118,2	136,5	+17,5	133,0	140,1	+17,4	+5,3	149,8	147,1	+12,7	-1,8
		AUSLAND	87,1	100,7	124,6	+23,7	132,8	116,5	+15,7	-12,3	125,9	127,8	-7,7	-1,6
3260	H. V. ZAHNRAEDERN, GETRIE- BEN, LAGERN, ANTRIEBS- ELEMENTEN	INSGESAMT	86,2	109,9	128,4	+16,8	133,9	122,9	+8,0	-8,2	124,6	132,4	+2,6	+6,3
		INLAND	83,6	103,7	125,6	+21,0	130,5	120,5	+10,4	-7,7	119,5	125,7	+2,1	+5,2
		AUSLAND	90,2	119,2	132,8	+11,4	139,1	126,8	+4,8	-8,0	132,3	142,3	+9,0	+7,6
3270	H. V. MASCHINEN FUER WEITERE BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	INSGESAMT	103,8	129,2	137,3	+6,3	146,2	128,4	+0,9	-12,2	135,1	143,3	-2,8	+6,1
		INLAND	106,0	131,0	137,9	+5,3	147,9	127,9	-3,6	-13,5	130,9	155,1	+8,7	+18,5
		AUSLAND	102,7	128,3	137,0	+6,8	146,4	128,8	+3,2	-11,6	137,2	137,4	-8,4	+0,1
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT	98,5	106,7	121,4	+13,8	122,4	120,4	+12,0	-1,8	118,1	130,9	+7,7	+10,8
		INLAND	102,1	105,7	121,2	+14,7	119,9	122,5	+15,2	+2,2	120,1	131,7	+9,8	+9,7
		AUSLAND	93,1	108,1	121,7	+12,6	126,2	117,2	+7,3	-7,1	115,0	129,5	+4,6	+12,6
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	100,0	103,8	115,8	+11,6	117,3	114,3	+10,4	-2,6	121,3	127,3	+4,1	+4,9
		INLAND	99,4	100,3	113,4	+13,1	119,0	107,8	+12,4	-8,4	114,7	127,3	+1,6	+11,0
		AUSLAND	100,6	106,6	117,7	+10,4	116,9	119,6	+8,9	+3,2	126,7	127,3	+6,3	+0,5
3311	H. V. KRAFTHAGEN U. -MOTOREN	INSGESAMT	100,0	103,6	115,1	+11,1	116,9	113,3	+9,8	-3,1	120,0	126,7	+3,7	+5,6
		INLAND	99,4	100,3	112,5	+12,2	119,0	106,0	+11,0	-10,9	112,1	126,3	+0,4	+12,7
		AUSLAND	100,4	106,1	117,1	+10,4	115,3	119,0	+9,0	+3,2	126,0	127,1	+6,4	+0,9
3312	H. V. PERSONENKRAFTHAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	100,0	102,4	113,8	+11,1	115,2	112,4	+9,8	-2,4	119,2	128,3	+7,4	+7,6
		INLAND	98,0	98,9	110,8	+12,0	117,9	103,7	+9,5	-12,0	110,5	127,1	+2,3	+15,0
		AUSLAND	101,5	105,0	115,9	+10,4	113,2	118,7	+9,8	+4,9	125,8	129,2	+11,4	+2,9
3313	H. V. LASTKRAFTHAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	99,9	109,4	121,8	+11,3	125,5	118,2	+10,3	-5,8	123,9	118,6	-12,8	-4,2
		INLAND	105,6	106,2	119,8	+12,8	123,9	115,7	+17,3	-5,6	118,2	122,6	-7,5	+2,9
		AUSLAND	94,2	112,5	123,8	+10,0	127,1	120,6	+4,3	-8,1	128,3	114,8	-17,6	-10,5
3316	H. V. KAROSSERIEN, AUF- BAUTEN, ANHÄNGER U. FUER KRAFTHAGEN	INSGESAMT	102,0	109,0	127,8	+17,2	123,0	132,6	+17,3	+7,8	145,2	135,5	+7,5	-8,7
		INLAND	99,0	100,8	121,8	+20,8	117,2	126,3	+22,9	+7,8	141,1	135,4	+8,9	-5,5
		AUSLAND	110,0	131,0	143,7	+9,7	138,2	149,2	+6,8	+8,0	156,3	140,9	+4,1	-9,9
3321	H. V. KRAFTRAEDERN, KRAFTMOTOREN	INSGESAMT	76,4	61,9	68,8	+11,1	70,2	67,4	+23,2	-4,0	78,6	95,0	+48,3	+20,9
		AUSLAND 1)												
3324	H. V. FAHRRADERN	INSGESAMT	108,1	118,5	185,0	+42,9	176,1	153,9	+59,3	-12,5	158,7	187,9	+36,7	+18,4
		INLAND	118,8	127,6	179,9	+41,0	188,3	171,6	+55,7	-8,9	171,5	210,2	+44,4	+22,6
		AUSLAND	81,4	78,9	119,3	+51,2	138,7	98,8	+81,5	-28,0	119,7	119,9	+6,3	+0,2
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT	65,9	85,1	112,7	+73,1	104,1	121,3	+112,1	+15,5	160,3	66,7	+70,2	-58,4
		INLAND	47,5	48,7	92,9	+90,8	129,7	56,1	+32,3	-56,7	73,0	82,4	-8,0	-55,6
		AUSLAND	88,7	85,3	137,1	+60,7	72,4	201,7	+167,5	+178,6	268,1	109,1	+149,7	-59,3
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	-	116,7	177,6	+52,2	132,1	223,1	+31,7	+68,9	250,1	230,2	+156,9	-8,0
		INLAND	-	110,0	182,9	+66,3	155,2	210,5	+35,3	+35,8	257,9	91,1	+8,8	-64,7
		AUSLAND	-	122,0	173,3	+42,0	113,5	233,2	+29,2	+106,5	243,9	341,8	+262,5	+40,1
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	102,5	112,1	120,4	+7,4	118,8	122,0	+4,9	+2,7	129,9	128,2	+6,0	-1,3
		INLAND	105,9	114,5	122,3	+6,8	119,5	125,1	+4,2	+4,7	131,5	126,9	+2,6	-3,5
		AUSLAND	96,2	107,6	116,8	+8,6	117,6	116,1	+6,3	-1,3	126,9	130,6	+12,9	+2,9
3610	H. V. BATTERIEN, AKKUMULATOREN	INSGESAMT	89,2	98,2	102,0	+3,9	99,5	104,6	-1,5	+5,1	119,3	100,0	+6,3	-16,2
		INLAND	92,2	101,5	99,6	-1,9	98,5	100,7	-7,2	+2,2	115,1	95,6	+4,1	-15,9
		AUSLAND	82,7	91,1	107,1	+17,6	101,5	112,7	+11,3	+11,0	128,0	109,3	+10,5	-14,6
3620	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.	INSGESAMT	100,3	105,7	116,7	+10,4	116,7	116,7	+8,2	0	125,7	133,5	+14,5	+6,2
		INLAND	104,6	108,0	119,1	+10,3	117,4	120,8	+10,0	+2,9	128,2	136,4	+13,3	+8,4
		AUSLAND	91,7	101,0	111,8	+10,7	115,1	108,4	+7,3	-5,8	120,9	127,6	+17,1	+5,5
3640	H. V. ELEKTRISCHEN LEUCH- TEN U. LAMPEN	INSGESAMT	119,6	122,5	131,5	+7,3	130,1	132,8	+6,8	+2,1	142,0	139,7	+4,1	-1,6
		INLAND	117,7	125,9	136,3	+8,3	133,6	139,0	+8,3	+4,0	147,7	147,4	+6,3	-0,2
		AUSLAND	108,1	116,3	122,7	+5,5	123,8	121,6	+3,3	-1,8	131,6	125,7	-0,5	-4,5

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

VERARBEITENDEN GEBERBE

WERT 1985=100

INDEX

1989 MAR.	1989 APR.	1989 MAI	1989 JUNI	1989 JULI	1989 AUG.	1989 SEP.	1989 OKT.	1989 NOV.	1989 DEZ.	1990 JAN.	1990 FEB.	1990 MAR.	VERÄNDERUNG IN 0/0		KUMULIERT		SYPRO- NR.
													MAR. 1990 GEGEN MAR. 1989	MAR. 1990 GEGEN FEB. 1990	JAN. 1990 GEGEN MAR. 1989	VERÄN- DERUNG IN 0/0 GEGEN VORJAHR	
136,5	126,2	115,3	122,5	116,5	112,2	114,9	118,5	118,4	123,0	122,6	121,7	124,0	-1,1	+10,1	126,1	+4,4	82
143,4	126,4	113,8	124,4	120,7	117,5	121,9	121,0	119,2	125,5	127,1	125,9	137,0	-4,5	+8,8	130,0	+6,5	
127,3	126,0	116,9	130,5	112,2	106,7	107,5	115,9	117,5	120,4	117,9	117,2	130,9	+2,8	+11,7	122,0	+2,2	
110,4	86,4	75,7	83,3	90,0	78,5	89,1	113,8	106,0	111,1	128,4	104,3	123,7	+12,0	+18,6	118,8	+15,3	8210
117,7	108,0	85,4	88,4	89,9	75,7	77,1	107,9	89,5	123,5	147,5	117,2	130,0	+10,5	+10,9	131,8	+20,5	
104,7	87,2	68,0	78,2	90,1	80,7	82,8	118,5	108,3	98,5	113,2	84,1	118,7	+13,4	+25,1	108,7	+10,7	
134,0	123,8	113,3	122,2	114,0	102,8	103,3	110,7	111,0	122,3	102,1	108,3	115,3	-14,0	+6,5	108,8	-2,2	3220
155,9	121,4	123,4	122,3	115,9	111,1	115,6	118,3	113,9	125,6	105,2	113,5	125,4	-19,6	+10,5	114,7	-4,6	
104,2	125,6	93,6	122,2	111,5	91,6	88,6	100,3	107,2	117,9	87,9	101,2	101,6	-2,5	+0,4	100,2	+1,9	
136,4	138,3	111,0	140,0	103,1	109,3	112,9	120,1	126,7	122,0	119,0	106,5	123,8	-1,9	+25,6	119,9	-1,7	3230
148,0	100,1	87,4	122,7	85,8	90,9	98,0	99,4	99,1	155,4	111,2	101,7	126,5	-14,5	+24,4	119,1	-2,8	
132,5	151,0	118,8	145,7	108,9	115,8	117,9	129,0	136,1	110,9	121,6	108,1	136,3	+2,9	+25,1	122,0	-1,4	
129,3	127,1	121,8	134,0	125,5	119,7	113,2	118,5	119,3	131,0	115,6	118,8	130,7	+1,1	+10,0	122,0	+4,6	3240
148,7	143,4	125,9	144,0	135,1	126,3	118,2	127,0	123,9	144,4	128,9	124,5	142,1	-4,4	+14,0	131,9	+1,8	
114,0	114,2	118,6	126,2	117,9	103,7	109,1	111,8	116,2	120,4	106,9	114,2	121,7	+6,8	+6,8	114,3	+7,4	
125,6	114,3	125,9	130,0	120,8	119,1	106,9	100,8	103,1	124,4	119,7	121,4	141,2	+12,4	+16,3	125,4	+11,4	3256
131,6	120,1	119,2	128,0	130,9	124,9	120,4	113,0	112,9	121,0	125,0	131,3	138,5	+5,2	+5,5	131,6	+11,9	
118,2	107,0	134,2	132,5	108,3	98,4	90,2	85,6	90,8	128,7	89,8	108,1	144,5	+22,3	+32,4	117,8	+10,7	
151,8	132,1	118,8	140,4	106,6	106,1	128,7	148,1	138,3	126,9	128,9	128,7	150,7	-0,7	+17,1	135,4	+0,1	3257
145,5	153,1	117,0	136,3	119,0	111,4	160,6	160,5	148,0	141,0	128,8	135,0	180,4	+24,0	+33,6	147,1	+12,7	
155,9	118,3	120,0	143,1	98,5	102,7	107,9	140,1	131,9	117,6	127,7	124,5	131,3	-15,8	+5,5	127,8	-7,7	
146,1	137,1	124,1	155,1	126,5	123,5	119,5	138,6	132,6	102,7	140,5	124,8	131,8	-9,8	+5,6	132,4	+2,6	3260
144,2	143,4	115,5	154,9	122,4	124,5	117,2	124,4	123,5	110,7	134,0	113,3	129,8	-10,0	+14,6	125,7	+2,1	
148,0	127,7	137,0	155,5	133,0	121,9	107,7	159,9	146,2	90,7	150,3	142,0	134,7	-9,6	-5,1	142,3	+3,0	
172,1	144,4	140,1	150,1	111,8	119,2	133,8	128,7	125,7	150,9	147,2	132,5	150,2	-12,7	+13,4	143,3	-2,9	3270
182,7	135,9	134,1	189,1	107,8	126,1	140,7	126,2	126,9	138,7	163,8	124,3	177,1	-8,1	+42,5	155,1	+6,7	
161,7	148,6	143,1	130,6	113,8	115,7	130,3	130,0	125,1	156,5	138,9	136,7	136,7	-15,5	0	137,4	-8,4	
131,6	127,0	108,1	134,7	121,0	120,0	127,1	116,5	119,8	117,9	125,2	130,8	136,6	+3,8	+4,4	130,8	+7,7	3280
135,4	121,2	105,6	132,7	124,1	121,3	128,1	121,0	121,8	117,8	127,3	135,8	132,1	-2,4	-2,4	131,7	+8,8	
125,8	135,8	111,9	137,7	116,3	118,0	124,0	109,9	117,1	118,0	121,9	123,1	143,6	+14,1	+15,7	129,5	+4,6	
123,8	119,8	108,8	108,0	105,4	109,1	107,4	116,0	121,1	126,7	128,3	119,0	133,6	+7,9	+12,3	127,3	+4,1	33
119,1	118,8	107,5	110,9	106,0	91,8	103,1	113,1	102,8	128,2	131,8	112,2	137,9	+15,7	+22,8	127,9	+1,6	
127,7	118,7	110,2	105,7	103,3	123,3	110,9	118,5	136,3	125,4	127,3	124,6	130,1	+1,3	+4,4	127,3	+6,3	
123,4	119,5	108,4	106,6	103,7	109,5	108,6	114,0	119,7	126,3	129,2	118,1	132,9	+7,7	+12,5	126,7	+3,7	3311
118,0	119,6	107,2	109,6	105,9	91,0	102,4	110,1	99,1	127,2	132,0	110,1	136,7	+15,8	+24,2	126,3	+0,4	
127,6	118,3	109,4	104,3	102,1	123,8	109,8	117,0	136,5	125,8	127,0	124,3	129,9	+1,8	+4,5	127,1	+6,4	
119,4	120,4	109,0	103,1	101,9	110,3	104,2	113,7	118,5	125,5	129,5	119,5	136,0	+13,9	+13,8	128,3	+7,4	3312
115,6	118,6	107,3	107,5	101,2	89,1	100,2	111,7	96,4	123,3	133,3	108,9	139,2	+20,4	+27,8	127,1	+2,3	
122,2	120,9	110,2	99,9	102,3	126,7	107,1	115,1	134,6	127,2	128,7	127,1	133,7	+8,4	+5,2	129,2	+11,4	
143,2	115,0	106,0	123,8	113,1	105,8	118,8	115,7	125,6	130,1	127,6	111,3	117,0	-19,3	+5,1	118,6	-12,8	3313
128,2	120,0	108,9	118,7	125,7	99,0	112,0	103,5	110,3	143,9	126,6	114,9	126,3	-1,5	+3,9	122,6	-7,5	
157,9	110,2	109,0	129,0	100,8	112,5	125,4	127,6	140,8	116,7	128,5	107,9	107,9	-31,7	0	114,8	-17,6	
130,6	121,7	109,0	128,0	133,7	102,7	123,4	152,1	148,3	135,3	132,8	132,8	141,0	+8,0	+5,2	135,5	+7,5	3316
128,6	116,1	101,6	118,1	125,3	98,5	110,0	142,4	140,5	140,3	128,9	129,6	141,8	+10,3	+3,4	133,4	+8,9	
135,9	136,6	128,9	157,9	153,2	113,8	168,0	177,9	163,1	122,0	142,9	141,0	136,8	+2,1	-1,6	140,9	+4,1	
64,0	73,8	60,0	88,6	75,9	24,0	68,4	83,5	74,5	77,8	83,9	104,0	87,0	+51,6	-6,7	95,0	+43,3	3321
183,8	200,4	253,0	190,4	167,3	158,6	121,1	159,8	164,8	151,6	164,7	159,5	239,5	+30,3	+50,2	187,9	+36,7	3324
202,8	225,1	253,0	214,9	188,6	180,1	138,3	177,8	171,9	164,8	186,0	178,1	265,4	+31,4	+49,6	210,2	+44,4	
126,0	124,9	253,4	115,6	102,4	68,6	68,5	104,7	143,1	111,3	89,8	102,7	157,4	+24,9	+53,3	118,9	+6,3	
50,1	81,6	87,2	397,9	30,8	71,3	144,8	125,6	184,4	191,0	44,6	27,4	123,1	+155,7	+367,5	88,7	+70,2	34
53,9	100,7	30,8	539,6	35,8	36,6	45,3	105,9	40,8	64,2	57,9	18,6	20,8	-51,8	+10,8	32,4	-9,0	
45,5	58,0	155,7	88,9	24,2	114,1	267,5	149,9	305,9	347,4	28,2	38,4	260,6	+472,7	+678,8	109,1	+149,7	
92,6	257,5	113,3	182,7	241,7	100,7	246,0	120,9	145,7	483,7	112,8	144,8	433,3	+367,9	+189,2	230,2	+186,9	35
102,2	406,8	117,0	156,2	172,5	85,2	220,8	138,3	116,7	518,6	107,4	82,2	73,8	-27,8	-20,0	91,1	+6,8	
84,9	137,8	110,3	150,0	297,1	104,2	265,1	107,0	168,9	455,7	118,8	187,1	721,4	+749,7	+285,6	341,8	+282,5	
133,1	118,8	107,2	126,3	111,9	105,5	124,6	123,9	129,6	136,3	122,5	127,2	134,9	+1,4	+8,1	128,2	+6,0	36
140,4	112,4	108,1	125,6	114,4	110,1	131,6	125,4	131,5	137,6	124,3	124,6	131,9	-6,1	+5,9	129,9	+2,6	
118,5	125,1	105,5	127,6	107,4	97,0	111,5	121,0	125,8	133,8	119,0	132,2	140,6	+17,7	+8,4	130,6	+12,9	
89,8	102,6	102,6	108,5	81,1	79,4	88,9	125,0	118,9	114,0	102,6	87,2	110,3	+24,1	+26,5	100,0	+6,3	3610
88,8	109,4	88,9	107,6	88,6	77,2	82,9	119,5	121,9	104,0	103,4	82,7	100,8	+16,1	+21,9	96,6	+4,1	
83,2	88,3	110,5	113,4	96,6	88,9	111,4	136,5	112,5	135,1	101,1	98,8	130,1	+39,6	+34,7	103,3	+10,5	
124,8	118,9	107,8	123,6	109,1	104,9	108,7	118,2	122,7	136,3	132,0	130,6	137,8	+10,4	+5,5	133,5	+14,5	3620
130,9	110,8	108,4	124,2	113,2	110,2	115,9	126,2	123,9	134,5	140,0	131,9	137,2	+4,8	+4,0	136,4	+13,3	
112,6	134,9	106,5	122,3	100,8	94,4	82,4	102,0	120,7	138,9	115,8	128,1	138,8	+23,4	+6,4	127,6	+17,1	
135,0	129,2	115,5	133,0	117,5	125,7	125,9	150,8	153,4	121,7	137,3	138,1	143,6	+6,4	+4,0	139,7	+4,1	3640
139,9	136,2	115,5	133,9	117,2	133,9	139,9	156,0	158,5	127,7	144,1	146,3	151,9	+8,6	+3,8	147,4	+6,3	
126,3	116,5	115,8	131,5	118,2	113,5	103,4	141,5	142,3	1								

SYPRO-NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1987	1988	1989	VERÄNDERUNG IN O/O 1989 GEGEN 1988	1989		VERÄNDERUNG IN O/O 1989 GEGEN 2.HJ 1988		1989	1990	VERÄNDERUNG IN O/O 1990 GEGEN 1.VJ 1989		
						1.HJ	2.HJ	2.HJ 1989 GEGEN 1.HJ 1989	4.VJ			1.VJ	1.VJ 1990 GEGEN 1.VJ 1989	1.VJ 1990 GEGEN 4.VJ 1989
3650	H. V. ELEKTROHAUSHALTS- GERÄTEN	INSGESAMT	110,2	116,0	126,8	+9,3	122,6	131,0	+8,6	+6,9	142,0	138,0	+12,5	-2,8
	INLAND	111,6	117,6	124,1	+5,6	117,7	130,6	+7,1	+10,9	140,1	130,9	+9,7	-6,6	
	AUSLAND	107,8	113,6	131,8	+16,1	131,6	132,1	+14,3	+0,4	145,6	150,8	+17,0	+3,6	
3660	H. V. ZÄHLERN, FERNWELDE- MESS-U. REGELGERÄTEN USW	INSGESAMT	89,3	113,6	121,2	+6,7	119,1	123,3	+2,2	+3,5	127,6	118,6	-4,0	-7,1
	INLAND	102,2	119,2	126,7	+6,3	122,8	128,7	+0,6	+4,8	131,8	113,6	-11,6	-13,7	
	AUSLAND	81,1	108,0	112,8	+7,5	112,9	113,6	+5,9	+1,1	120,1	127,4	+11,7	+6,1	
3670	H. V. RUNDFUNK-, FERNSEH- U. PHONOTECHNISCHEN GERÄTEN	INSGESAMT	119,0	129,2	126,6	-2,1	122,8	130,1	-4,1	+5,9	142,7	133,7	+5,9	-6,9
	INLAND	119,4	125,8	120,8	-4,0	116,4	125,1	-5,8	+7,5	135,3	129,6	+5,4	-4,2	
	AUSLAND	118,4	134,4	135,1	+0,6	132,5	137,7	-0,1	+3,9	153,8	140,0	+5,2	-8,0	
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H. V. UHREN	INSGESAMT	100,0	105,9	108,0	+2,0	109,0	107,0	-1,9	-1,8	111,7	118,2	+7,0	+5,8
	INLAND	103,6	111,0	110,0	-0,9	109,2	110,9	-5,5	+1,6	114,8	120,3	+8,4	+4,8	
	AUSLAND	94,5	98,3	105,0	+6,8	108,7	101,4	+4,4	-6,7	107,1	115,0	+3,4	+7,4	
3711	OPTIK (OHNE AUGENOPTIK, FOTO-U. KINOTECHNIK)	INSGESAMT	88,7	94,4	108,1	+14,5	109,0	107,1	+13,9	-1,7	101,2	116,7	+1,6	+14,3
	INLAND	102,6	95,4	110,4	+15,7	103,8	116,8	+23,6	+12,6	107,1	119,5	+16,7	+11,6	
	AUSLAND	85,2	93,6	106,1	+13,4	113,6	88,5	+5,3	-13,3	95,9	112,3	-9,5	+17,1	
3715	AUGENOPTIK	INSGESAMT	116,4	128,8	108,9	-15,5	112,3	105,4	-21,8	-6,1	108,9	121,8	+6,1	+12,6
	INLAND	128,6	148,2	116,8	-21,2	119,0	114,5	-28,0	-9,8	116,1	132,2	+6,0	+13,9	
	AUSLAND	87,0	81,7	93,7	+2,2	89,4	88,1	-0,1	-11,4	83,2	101,8	+6,3	+3,2	
3721	H. V. FOTO-, PROJEKTIONS- U. KINOGERÄTEN	INSGESAMT	101,6	114,2	124,7	+9,2	129,2	121,2	+5,4	-5,5	130,9	136,6	+5,2	+4,4
	INLAND	108,7	125,3	149,3	+19,2	152,3	146,2	+5,2	-0,0	162,3	174,1	+14,2	+7,3	
	AUSLAND	87,5	108,0	110,8	+2,6	114,5	107,0	+5,6	-6,6	113,0	115,9	-1,5	+2,0	
3751	FEINMECHANIK (OHNE H. V. MEDIZINMECHANISCHEN U. AE. ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	86,8	87,8	103,9	+6,2	103,0	104,8	+4,8	+1,8	108,8	116,4	+11,0	+5,9
	INLAND	100,8	101,2	108,3	+7,0	108,0	110,8	+6,4	+4,3	114,4	120,6	+12,6	+6,3	
	AUSLAND	88,1	82,3	87,0	+6,1	86,3	85,7	+1,7	-2,8	102,7	108,9	+8,2	+7,0	
3760	H. V. MEDIZIN-U. ORTHO- PÄDIATRIE MECHANISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	88,3	114,5	108,2	-4,6	109,7	108,8	-11,6	-0,8	115,5	115,9	+4,7	+0,3
	INLAND	87,7	115,8	104,1	-10,1	104,8	103,4	-19,3	-1,3	109,5	108,9	+2,8	-0,6	
	AUSLAND	100,0	110,3	126,0	+13,3	124,7	126,4	+12,4	+0,8	124,0	137,6	+9,4	+2,7	
3771	H. V. UHREN	INSGESAMT	-	87,2	85,2	+9,2	87,5	82,9	+9,9	-4,7	99,7	106,1	+13,6	+6,4
	INLAND	-	82,3	95,6	+16,2	82,7	88,4	+23,3	+8,1	102,4	103,0	+16,3	+0,6	
	AUSLAND	-	92,3	94,9	+2,8	102,8	87,2	-2,5	-15,0	87,0	109,4	+11,4	+12,8	
38	H. V. EBM-WAREN	INSGESAMT	108,1	113,3	121,5	+7,2	122,7	120,3	+5,8	-2,0	124,2	132,3	+8,9	+6,5
	INLAND	108,4	113,3	121,1	+6,9	121,9	120,3	+5,2	-1,3	123,1	131,2	+8,6	+6,6	
	AUSLAND	105,5	113,4	122,7	+8,2	125,0	120,3	+8,5	-3,8	127,2	136,1	+9,6	+6,2	
3821	H. V. WERKZEUGEN SOMIE GERÄTEN FUER DIE LAND- WIRTSCHAFT	INSGESAMT	89,9	100,2	107,6	+7,4	110,9	104,2	+3,9	-6,0	110,5	119,8	+5,9	+7,5
	INLAND	81,0	100,4	109,5	+9,1	111,5	107,5	+6,8	-3,6	112,8	121,4	+8,6	+7,5	
	AUSLAND	87,9	99,8	104,1	+4,3	109,9	98,3	-1,4	-10,8	106,2	114,1	+1,0	+7,4	
3830	H. V. HEIZ-U. KOCH- GERÄTEN	INSGESAMT	112,8	119,8	112,6	-1,1	107,9	117,3	+1,4	+8,7	123,7	106,3	-9,7	-14,1
	INLAND	115,5	110,2	107,7	-2,3	104,4	111,0	+0,2	+6,3	121,3	102,2	-5,0	-15,7	
	AUSLAND	106,3	119,9	120,9	+0,8	113,8	128,0	+9,1	+12,4	127,7	113,2	-1,6	-11,4	
3842	H. V. STAHLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT	104,2	111,1	120,2	+6,2	119,9	120,6	+6,3	+0,6	121,6	129,9	+10,9	+6,0
	INLAND	103,8	111,0	119,8	+7,7	118,9	121,3	+8,1	+1,2	120,4	128,1	+10,2	+8,6	
	AUSLAND	105,8	111,5	122,6	+10,0	123,5	120,6	+6,9	-1,5	126,7	135,8	+13,6	+7,3	
3844	H. V. NE-METALLBLECH- WAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT	110,3	116,4	136,7	+17,4	136,9	137,5	+17,8	+1,2	135,1	144,8	+17,8	+7,2
	INLAND	112,6	119,4	138,1	+15,7	136,1	138,2	+18,9	+0,1	134,5	144,0	+15,1	+7,0	
	AUSLAND	87,6	100,1	129,0	+28,9	123,8	134,1	+30,3	+8,3	137,7	149,0	+34,0	+8,2	
3847	H. V. MOEBELN AUS METALL	INSGESAMT	113,6	124,6	137,6	+10,4	137,9	137,4	+11,3	-0,4	150,0	153,7	+11,1	+2,5
	INLAND	118,2	127,5	138,0	+8,2	139,8	136,1	+6,9	-2,6	146,0	154,2	+8,3	+5,6	
	AUSLAND	105,7	115,9	136,7	+17,9	132,2	141,2	+26,3	+8,8	162,0	152,2	+16,7	-6,0	
3849	H. V. FEINSTBLECH- PACKUNGEN	INSGESAMT	89,4	101,4	107,7	+6,2	106,3	109,2	+11,7	+2,7	106,7	111,8	+10,8	+4,8
	INLAND	89,3	101,1	103,2	+2,1	102,0	104,4	+6,7	+2,4	102,5	108,0	+8,3	+5,4	
	AUSLAND	100,2	103,7	140,0	+35,0	136,5	143,6	+48,2	+5,2	136,8	139,4	+27,1	+1,9	
3850	H. V. SCHLOSSERN, BESCHLÄGEN	INSGESAMT	112,3	120,0	127,0	+6,8	131,7	122,3	+8,6	-7,1	126,2	140,0	+6,8	+10,9
	INLAND	111,2	118,4	124,2	+4,9	128,2	120,3	+2,7	-8,2	122,8	137,1	+6,1	+11,6	
	AUSLAND	115,9	125,0	136,5	+6,4	142,5	128,5	+6,8	-9,8	136,6	149,3	+4,3	+9,4	
3871	H. V. SCHNEIDWAREN, BESTECKEN	INSGESAMT	88,1	87,4	100,8	+9,5	88,8	102,7	+4,5	+3,9	105,8	120,7	+16,8	+10,9
	INLAND	101,3	101,1	102,8	+1,5	98,6	106,6	+1,7	+8,1	115,3	131,7	+26,4	+14,2	
	AUSLAND	88,0	83,3	98,6	+6,7	89,1	96,2	+8,0	-0,9	101,3	108,2	+5,9	+6,8	
3882	H. V. SONST. METALL- WAREN (OHNE-KURZWAREN)	INSGESAMT	108,1	116,2	120,6	+9,8	124,7	116,6	+4,8	-6,5	120,9	136,3	+8,1	+11,9
	INLAND	109,9	111,8	117,2	+4,8	119,8	114,9	+5,7	-3,9	117,5	129,2	+6,6	+10,0	
	AUSLAND	114,7	123,2	126,9	+2,2	132,7	119,2	+3,4	-10,2	126,2	144,7	+10,2	+14,7	
3889	H. V. METALLKURZWAREN, LEICHTEN PRESS-, ZIEH- UND STANGENTEILEN	INSGESAMT	108,5	115,2	129,8	+7,5	125,6	122,0	+6,1	-2,9	123,7	134,0	+6,7	+8,3
	INLAND	109,3	117,6	127,4	+8,3	128,2	128,7	+7,2	-1,2	128,1	137,3	+7,2	+7,2	
	AUSLAND	106,3	108,3	113,6	+4,8	118,4	108,7	+2,7	-8,2	111,1	124,4	+5,0	+12,0	
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERÄTEN U.-EINR.	INSGESAMT	109,7	117,2	113,8	-2,8	107,5	120,0	-1,5	+11,6	126,7	112,8	+2,3	-11,1
	INLAND	114,3	120,8	121,0	+0,2	110,8	131,3	+0,6	+18,7	139,6	122,3	+7,1	-12,4	
	AUSLAND	106,3	113,6	106,5	-6,2	104,4	108,7	-4,0	+4,1	113,8	102,8	-2,8	-8,7	

1) VERGLEICHBARKEIT EINGESCHRÄNKT WEGEN BERICHTSKREISÄNDERUNG 1988.

VERARBEITENDEN GEMERBE

WERT 1985=100

INDEX

1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1990	1990	1990	VERÄNDERUNG IN O/O MAR. 1990 GEGEN MAR. 1989	VERÄNDERUNG IN O/O MAR. 1990 GEGEN FEB. 1990	KUMULIERT JAN. 1990 BIS MAR. 1990	VERÄN- DERUNG IN O/O GEGEN VORJAHR	SYPRO- NR.
MAR.	APR.	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEP.	OKT.	NOV.	DEZ.	JAN.	FEB.	MAR.	MAR. 1990 GEGEN MAR. 1989	MAR. 1990 GEGEN FEB. 1990	JAN. 1990 BIS MAR. 1990	VERÄN- DERUNG IN O/O GEGEN VORJAHR		
128,6	124,7	112,8	130,1	105,6	106,9	147,6	169,0	142,7	129,4	143,6	130,4	139,9	+8,9	+7,2	198,0	+12,5	3650	
120,4	118,5	109,1	120,8	100,6	115,3	146,6	147,3	137,4	135,6	142,6	119,8	130,2	+8,1	+8,7	130,9	+9,7		
143,3	136,0	119,6	147,0	114,6	91,9	149,4	163,3	158,1	118,2	145,4	149,6	157,9	+8,8	+5,1	150,8	+17,0		
145,8	109,7	104,1	130,0	120,9	105,6	130,6	112,9	125,6	144,4	104,1	122,5	129,2	-11,4	+5,5	118,6	-4,0	3660	
181,8	108,9	103,5	132,1	124,2	109,9	142,8	111,8	134,0	149,5	99,8	116,1	125,5	-22,2	+8,1	113,8	-11,6		
117,3	111,1	94,2	126,0	115,0	97,8	108,1	115,0	110,3	135,0	112,0	134,2	136,0	+15,9	+1,3	127,4	+11,7		
131,4	125,5	109,1	121,2	97,7	103,0	152,0	153,3	163,9	120,9	130,3	130,1	140,7	+7,1	+8,1	133,7	+6,3	3670	
129,8	119,9	95,0	111,1	97,4	102,2	145,2	144,8	149,6	116,6	128,4	127,9	132,4	+2,0	+3,5	129,6	+5,4		
153,9	135,0	124,3	136,4	98,1	104,1	162,4	166,1	167,9	127,4	133,3	133,4	153,9	+14,5	+14,9	140,0	+5,2		
116,6	108,2	88,3	116,0	89,4	99,7	108,0	113,9	117,2	104,0	116,8	114,8	123,0	+5,5	+7,1	118,2	+7,0	37	
109,2	108,7	97,3	118,1	101,2	104,9	114,9	113,5	119,4	111,5	115,7	118,4	126,9	+18,2	+7,2	120,3	+8,4		
127,6	106,0	99,9	112,9	96,8	92,1	98,0	114,4	114,0	92,8	118,3	109,5	117,2	-8,2	+7,0	115,0	+3,4		
130,9	104,7	89,6	118,1	101,0	114,0	124,3	102,9	110,3	90,3	122,0	114,6	110,2	-15,8	-4,0	115,7	+1,6	3711	
81,8	111,0	81,3	123,4	94,2	123,1	162,9	96,3	115,7	89,2	112,7	136,0	108,7	+34,4	-19,3	119,5	+16,7		
174,5	99,2	96,9	113,5	107,0	106,9	90,1	99,8	105,5	82,5	130,2	86,1	110,8	-36,6	+15,1	112,3	-9,5		
109,5	109,3	106,0	114,0	100,6	99,1	106,1	112,9	112,3	99,6	115,3	120,6	128,4	+18,2	+7,3	121,8	+6,1	3715	
113,1	109,7	108,8	121,6	109,4	111,0	118,2	118,6	121,1	108,8	124,6	130,8	141,2	+24,8	+8,0	132,2	+6,0		
102,7	108,6	100,6	89,5	83,9	76,3	88,8	102,1	95,5	81,9	97,7	101,1	106,7	+3,9	+5,5	101,8	+8,3		
142,8	128,8	113,0	137,6	112,5	107,0	115,2	129,4	134,6	128,6	141,7	130,8	137,3	-3,9	+8,0	136,6	+6,2	3721	
157,8	158,9	128,6	168,9	137,5	129,0	123,9	145,2	166,7	175,1	182,0	170,1	169,2	+7,2	-0,5	174,1	+14,2		
134,3	111,7	104,1	119,8	98,4	94,6	110,3	120,3	116,4	102,3	118,2	108,4	119,3	-11,2	+10,1	115,3	-1,5		
107,8	104,1	92,8	106,5	104,6	97,7	87,1	112,6	115,4	101,7	116,6	107,5	125,0	+18,0	+16,3	116,4	+11,0	3751	
110,2	109,4	95,3	110,4	107,3	104,7	108,4	115,4	117,1	110,6	115,4	111,9	134,1	+21,7	+19,8	120,5	+12,6		
104,0	95,6	89,0	100,2	100,2	86,8	78,2	108,2	112,6	87,4	118,5	100,5	110,6	+6,3	+10,0	109,9	+8,2		
113,2	105,9	99,9	120,1	99,5	98,1	108,5	115,1	120,3	111,2	107,6	114,0	126,1	+11,4	+10,6	115,9	+4,7	3760	
105,4	102,3	94,7	114,3	85,1	84,7	102,0	107,1	112,7	108,8	101,5	105,6	118,4	+12,3	+11,1	106,8	+2,8		
137,2	117,2	115,8	138,0	112,9	108,9	128,4	139,8	143,8	118,8	126,4	136,8	150,0	+19,3	+8,9	137,6	+9,4		
108,8	103,8	95,3	105,9	84,7	83,6	108,8	106,7	82,9	105,6	112,3	100,5	98,2	-7,6	-10,5	106,1	+13,6	3771	
104,0	94,7	90,2	105,2	88,5	84,7	120,3	105,8	113,8	87,7	105,1	105,0	98,2	-4,9	-5,8	103,0	+16,3		
113,8	113,2	100,7	108,7	60,8	72,2	89,1	113,6	99,5	78,0	106,0	119,9	102,2	-10,2	-14,8	108,4	+11,4		
127,8	123,9	116,8	131,0	112,4	114,9	121,8	138,9	130,1	108,5	130,6	127,6	138,6	+8,5	+8,6	132,3	+8,9	38	
127,5	124,2	115,5	129,0	113,4	117,9	121,4	133,0	128,2	108,0	129,7	126,5	137,4	+7,8	+8,6	131,2	+8,6		
128,5	123,0	120,4	138,5	109,9	106,8	123,3	136,5	135,2	109,9	133,1	130,4	141,8	+10,4	+8,7	135,1	+9,5		
118,1	107,5	105,2	116,0	86,8	84,3	102,5	116,6	118,1	99,9	114,6	116,1	125,7	+8,4	+8,3	118,8	+5,9	3821	
118,3	109,7	105,5	117,0	100,8	100,5	104,7	123,0	116,0	99,7	115,7	119,5	129,1	+8,1	+8,0	121,4	+8,5		
117,9	103,6	102,8	114,1	89,6	83,2	98,5	105,0	116,4	97,3	112,7	110,1	119,6	+1,4	+8,6	114,1	+1,0		
110,9	120,0	97,8	86,6	88,9	91,9	142,1	140,4	139,6	97,1	99,3	106,8	112,8	+1,7	+6,8	106,3	-9,7	3830	
108,4	121,6	89,8	82,3	86,9	90,6	114,8	140,7	126,1	97,1	95,6	101,3	106,8	-1,5	+5,4	102,2	-5,0		
115,1	117,4	111,6	109,3	102,4	94,1	189,3	139,8	146,2	97,0	100,7	116,0	123,0	+6,9	+5,0	118,2	-1,8		
123,7	124,7	114,8	131,1	117,0	119,2	122,3	133,0	126,6	105,3	123,8	124,4	138,8	+12,0	+11,3	128,9	+10,9	3842	
122,7	125,1	114,3	128,3	117,4	121,0	122,3	133,2	123,2	104,8	122,0	123,7	135,7	+10,6	+9,7	127,1	+10,2		
127,3	123,0	116,6	142,5	115,2	112,2	122,1	132,4	140,2	107,6	130,9	127,5	149,4	+17,4	+17,2	136,9	+13,6		
134,1	143,0	142,6	160,9	129,0	134,1	156,7	153,1	136,7	115,5	132,8	139,6	162,0	+20,8	+16,0	144,8	+17,8	3844	
136,2	145,4	146,0	161,8	130,5	133,9	160,6	153,4	135,8	114,7	132,1	138,4	161,5	+18,6	+18,7	144,0	+15,1		
122,7	129,8	123,8	155,7	120,8	135,0	135,6	151,7	141,8	119,6	136,6	146,1	154,4	+34,0	+12,6	149,0	+30,0		
150,3	140,4	131,7	140,3	119,3	124,9	129,8	164,0	154,3	131,8	163,7	149,6	157,8	+5,0	+5,5	159,7	+11,1	3847	
153,1	143,8	131,3	140,6	119,7	128,9	129,8	147,4	157,3	133,3	154,1	149,4	159,1	+3,9	+6,5	154,2	+8,3		
141,8	129,9	132,8	139,4	118,3	113,0	129,8	213,6	145,3	127,2	152,4	150,2	154,0	+8,5	+2,5	152,2	+16,7		
108,1	102,5	108,2	124,1	114,9	113,8	106,3	118,9	107,2	95,9	111,9	105,9	117,7	+8,9	+11,1	111,8	+10,8	3849	
107,5	95,3	101,5	115,2	109,1	108,0	101,8	112,9	101,6	82,9	108,7	101,8	113,4	+5,5	+11,4	108,0	+6,3		
112,4	146,6	156,0	187,3	156,3	156,0	188,7	145,8	147,2	117,3	134,8	135,4	148,3	+31,9	+8,5	139,4	+27,1		
134,1	129,4	125,8	137,2	112,2	118,0	124,9	135,5	133,4	109,6	141,2	136,2	142,7	+6,4	+4,8	140,0	+5,6	3850	
130,4	127,7	120,0	133,9	110,8	119,2	122,2	134,4	128,6	105,2	137,3	134,8	139,1	+6,7	+3,2	137,1	+6,1		
145,6	134,7	143,5	147,2	116,5	114,4	130,3	138,8	147,7	123,0	153,1	140,6	154,1	+5,8	+8,6	149,3	+4,3		
100,4	92,8	82,1	88,1	86,7	85,4	107,8	113,4	120,1	92,8	147,0	106,9	106,3	+7,9	+1,3	120,7	+16,8	3871	
97,0	88,4	89,3	101,1	78,8	101,6	113,5	117,3	125,0	102,6	185,5	100,5	109,1	+12,5	+8,6	131,7	+26,4		
104,2	87,9	85,2	94,7	85,8	88,3	101,3	108,9	113,4	81,5	109,0	114,3	107,3	+3,0	-8,1	108,2	+5,8		
130,8	125,1	113,0	134,4	109,3	112,8	114,7	123,7	132,0	107,1	137,3	129,8	139,7	+6,8	+6,4	135,3	+8,1	3882	
128,7	120,8	106,7	126,2	109,2	114,8	112,9	122,3	128,9	101,4	131,7	122,0	134,0	+4,1	+8,8	128,2	+6,6		
134,1	131,9	122,8	147,2	109,3	109,7	117,7	125,8	136,9	116,0	146,0	139,6	148,5	+10,7	+6,4	144,7	+10,2		
131,4	124,0	117,6	135,3	117,6	118,7	124,8	132,9	127,1	111,1	128,5	129,3	143,1	+8,9	+10,7	134,0	+6,7	3889	
134,1	127,7	120,8	136,2	122,0	125,6	128,1	138,6	130,1	115,6	131,9	133,8	146,1	+8,9	+9,2	137,8	+7,2		
123,4	113,4	108,4	132,9	104,7	99,2	116,1	118,5	118,6	98,2	122,5	116,5	134,3	+8,8	+15,3	124,4	+6,0		
138,8	95,1	88,2	121,6	104,5	96,0	137,5	114,4	130,6	135,1	101,7	100,8	136,2	-2,6	+34,1	112,6	+2,9	50	
184,0	91,0	101,3	128,9	104,7	102,6	161,9	119,5	131,0	168,3	102,5	112,7	151,6	-7,6	+34,5	122,3	+7,1		
113,5	89,2	85,0	114,6	104,3	93,4	113,0	109,3	130,3	101,7	100,8	85,9	119,7	+4,8	+33,5	102,8	-2,9		

</

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSLIEDERUNG		1967	1968	1969	VERÄN- DERUNG IN 0/0 1969 GEGEN 1968	1969		VERÄNDERUNG IN 0/0 2.HJ 1969 GEGEN 1.HJ 1969		1969		VERÄNDERUNG IN 0/0 1.VJ 1969 GEGEN 1.VJ 1969	
							1.HJ	2.HJ	2.HJ 1969 GEGEN 2.HJ 1968	2.HJ 1969 GEGEN 1.HJ 1969	4.VJ	1.VJ	1.VJ 1969 GEGEN 1.VJ 1969	1.VJ 1969 GEGEN 4.VJ 1969
5080	H. V. BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	60,9	66,1	63,0	-7,5	66,8	59,9	-8,8	-11,2	62,2	59,0	-11,5	-5,1
		INLAND	71,3	81,8	65,6	-19,8	70,1	61,1	-22,6	-12,8	63,1	59,1	-21,2	-6,3
		AUSLAND	51,0	54,9	60,6	+10,4	63,7	57,5	+17,1	-9,7	61,9	58,8	0	-4,1
5080	H. V. ADV-GERÄTEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	116,0	123,5	120,2	-2,7	112,7	127,8	-1,2	+13,4	135,0	119,4	+9,3	-11,6
		INLAND	119,6	125,7	127,9	+1,8	115,6	140,1	+2,9	+21,2	149,1	130,1	+9,2	-12,7
		AUSLAND	112,4	121,3	112,6	-7,2	109,8	115,4	-5,1	+5,1	120,6	108,6	-3,1	-10,0
	VERBRAUCHSGÜTER PRO- DUZIERENDES GEBERBE	INSGESAMT	103,6	108,9	115,3	+5,9	116,9	113,7	+5,4	-2,7	115,0	126,9	+5,6	+10,3
		INLAND	103,5	108,0	113,0	+4,6	114,1	111,9	+4,5	-1,9	113,1	123,1	+5,0	+8,8
		AUSLAND	104,1	112,3	124,2	+10,6	127,8	120,8	+8,1	-5,3	122,3	141,5	+7,5	+15,7
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	95,6	99,3	105,0	+5,7	111,5	98,6	+9,7	-11,8	96,1	118,8	+9,3	+23,6
		INLAND	98,7	102,3	106,7	+4,3	111,5	102,0	+3,2	-8,5	100,9	126,8	+8,3	+28,4
		AUSLAND	90,3	94,2	102,1	+8,4	111,4	92,8	+4,6	-16,7	89,1	105,3	-5,6	+18,2
5110	H. V. PORZELLAN	INSGESAMT	83,0	83,8	86,9	+3,3	101,0	82,8	+2,5	-8,1	82,2	115,7	+4,8	+25,8
		INLAND	87,9	87,9	88,4	+0,5	101,5	85,2	-1,3	-6,2	82,2	126,0	+8,2	+33,5
		AUSLAND	86,9	88,7	85,1	+7,2	100,9	89,8	+8,2	-10,5	91,4	106,3	-0,3	+15,2
5120	H. V. STEINGUT, FEIN- STEINZEUG, TON-U. TOEPPFERWAREN	INSGESAMT	90,8	89,9	104,5	+16,2	117,7	91,3	+7,8	-22,4	79,1	114,5	-1,8	+44,8
		INLAND	95,9	96,0	102,9	+7,2	110,9	86,0	-0,3	-14,3	87,2	126,7	+8,2	+45,3
		AUSLAND	82,0	79,3	107,3	+36,3	129,6	89,0	+28,4	-34,4	64,9	92,9	-18,7	+43,1
5150	H. V. SANITÄRER IN- STALLATIONSKERAMIK	INSGESAMT	99,8	119,8	126,5	+5,8	121,8	121,2	+6,8	-8,0	122,5	149,2	+17,6	+21,8
		INLAND	96,5	119,9	128,3	+7,0	123,0	123,5	+8,3	-7,1	127,0	152,8	+19,1	+20,3
		AUSLAND	111,7	119,4	120,0	+0,5	127,4	112,6	+0,8	-11,6	108,2	136,0	+11,3	+28,1
5180	H. V. TECHNISCHER KERAMIK	INSGESAMT	97,0	108,7	113,9	+4,8	118,9	109,6	+1,3	-7,4	110,8	118,0	-3,4	+6,5
		INLAND	101,4	108,4	115,2	+6,3	120,1	110,3	+8,5	-8,2	113,8	131,2	+5,1	+15,3
		AUSLAND	90,5	109,1	112,2	+2,8	115,8	108,5	-7,8	-6,3	106,5	98,5	-16,6	-7,5
5170	H. V. FLIESEN, BAUKERA- MIK, KACHELN, KACHELOEFEN	INSGESAMT	99,4	97,8	100,8	+8,1	107,6	94,1	+2,7	-12,5	82,0	113,4	+3,4	+23,3
		INLAND	100,9	98,8	102,5	+3,7	106,8	98,1	+4,0	-8,1	85,5	114,3	+4,3	+19,7
		AUSLAND	96,4	95,9	97,4	+1,6	109,1	85,7	-0,5	-21,4	84,6	111,6	+1,5	+31,9
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	103,6	112,8	116,6	+9,4	117,6	115,7	+1,8	-1,6	121,3	122,9	+1,8	+1,3
		INLAND	106,0	115,2	116,6	+1,2	114,8	118,5	+1,2	+3,2	123,4	119,0	+2,0	-3,6
		AUSLAND	97,8	107,2	116,7	+8,9	123,9	109,4	+3,5	-11,7	116,6	131,7	+1,3	+13,0
5211	H. V. FLACHGLAS (OHNE TECHNISCHES GLAS)	INSGESAMT	101,5	110,0	108,6	-0,4	115,4	103,9	-3,7	-10,0	109,5	109,1	-6,1	-0,4
		INLAND	105,3	110,8	98,4	-11,2	105,1	91,7	-17,6	-12,7	94,9	99,8	-11,8	-1,2
		AUSLAND	96,4	109,0	124,6	+14,3	129,1	120,1	+16,2	-7,0	129,0	129,3	-0,1	+0,2
5225	H. V. HOMGLAS, TECH- NISCHES GLAS	INSGESAMT	96,5	104,9	107,0	+2,0	108,4	105,7	+1,1	-2,5	112,4	122,5	+6,8	+9,0
		INLAND	96,2	104,9	103,6	-1,2	101,7	105,4	+0,6	+3,8	112,3	113,6	+7,4	+1,2
		AUSLAND	97,1	105,0	113,8	+8,4	121,4	106,2	+2,1	-12,5	112,6	140,0	+6,1	+24,3
5290	VERARBEITUNG U. VERED- LUNG VON GLAS, H. U. VER- ARBEITUNG V. GLASFASER	INSGESAMT	111,6	121,9	128,4	+5,3	128,1	128,7	+3,2	+0,5	133,2	126,5	-2,1	-5,8
		INLAND	115,6	125,7	131,5	+4,6	128,6	134,4	+3,6	+4,5	137,8	127,5	-0,7	-7,5
		AUSLAND	99,3	110,2	118,7	+7,7	125,3	111,2	+1,8	-12,0	119,0	119,5	-6,1	+0,4
5421-24	H. V. HOLZMOBELN, POLSTERMOBELN	INSGESAMT	102,3	107,7	113,4	+5,3	116,7	110,0	+3,9	-5,7	115,8	123,1	+1,7	+8,3
		INLAND	101,8	107,0	112,6	+5,2	115,9	109,4	+4,0	-5,5	115,0	122,7	+1,7	+6,7
		AUSLAND	104,7	111,6	117,5	+5,9	121,8	113,1	+2,8	-7,1	120,0	126,6	+2,1	+4,7
5421	H. V. HOLZMOBELN (OHNE POLSTERMOBEL)	INSGESAMT	101,4	106,9	112,9	+5,6	116,5	109,3	+3,9	-6,2	113,9	120,8	+1,5	+6,1
		INLAND	101,2	106,2	112,2	+5,9	115,5	109,0	+4,5	-5,6	113,4	120,4	+1,4	+6,2
		AUSLAND	102,7	111,1	116,5	+4,9	122,1	111,0	+0,9	-9,1	116,9	123,3	+2,2	+5,5
5424	H. V. POLSTERMOBELN	INSGESAMT	105,9	111,2	115,5	+3,9	117,9	113,0	+3,5	-4,2	124,0	133,0	+2,5	+7,3
		INLAND	104,6	110,7	114,4	+3,9	117,4	111,4	+2,1	-5,1	122,4	132,6	+2,6	+6,3
		AUSLAND	113,0	113,9	121,2	+8,4	120,7	121,7	+10,7	+0,8	132,5	135,2	+2,1	+2,0
56	PAPIER-U. PAPPE- VERARBEITUNG	INSGESAMT	106,4	112,3	117,5	+4,6	119,5	115,5	+3,7	-3,9	117,5	127,0	+6,2	+8,1
		INLAND	106,0	110,8	113,9	+2,8	115,7	112,2	+2,4	-3,0	114,9	122,5	+5,2	+5,6
		AUSLAND	108,4	119,2	119,7	+13,0	138,2	131,3	+9,2	-8,0	130,2	148,9	+10,7	+14,4
5610	H. V. TAPETEN, SPEZ. PAPIEREN, VERPACKUNGS- MITTELN	INSGESAMT	104,2	109,6	114,0	+4,0	117,9	110,0	+3,3	-6,7	111,7	124,7	+6,9	+11,6
		INLAND	103,9	108,4	112,1	+3,4	115,6	108,6	+3,1	-6,1	110,7	122,8	+8,8	+10,7
		AUSLAND	105,6	116,6	125,2	+7,4	131,7	118,7	+4,2	-9,9	117,8	137,4	+7,1	+16,6
5620	H. V. SCHREIBAREN U. BUEROBEDARF, BUCH- BINDEREI	INSGESAMT	109,7	108,1	114,5	+5,9	114,3	114,8	+5,4	+0,4	114,8	119,1	+2,2	+9,7
		INLAND	103,4	107,6	113,5	+5,5	112,7	114,3	+5,3	+1,4	113,6	117,9	+2,3	+3,8
		AUSLAND	105,5	111,9	123,0	+8,9	127,2	118,7	+5,5	-6,7	124,6	128,8	+2,1	+3,2
5681	H. V. SONSTIGEN WAREN AUS PAPIER U. PAPPE	INSGESAMT	111,7	119,0	125,2	+5,2	124,8	125,7	+3,6	+0,7	129,3	134,7	+8,5	+4,2
		INLAND	111,6	117,6	117,9	+0,3	117,3	118,5	-0,4	+1,0	124,2	124,5	+5,4	+0,2
		AUSLAND	111,9	123,4	147,2	+19,3	147,1	147,3	+14,6	+0,1	144,6	165,2	+15,8	+14,2
57	DRUCKEREI, Vervielfach- tätigung	INSGESAMT	105,7	109,8	116,5	+6,1	113,8	119,1	+6,1	+4,7	126,1	119,2	+5,1	-5,5
		INLAND	106,5	109,9	116,3	+5,8	113,4	119,3	+6,0	+5,2	126,4	119,2	+5,5	-5,7
		AUSLAND	98,5	106,2	117,8	+8,9	119,4	116,2	+6,0	-2,7	123,0	119,8	+2,0	-2,6
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	111,7	122,6	132,1	+7,7	134,3	129,9	+7,5	-3,3	132,4	145,9	+10,6	+10,5
		INLAND	110,7	120,3	129,5	+7,7	130,7	128,4	+7,8	-1,8	129,8	143,0	+11,5	+10,1
		AUSLAND	115,1	128,7	140,1	+8,0	145,6	134,6	+8,7	-7,6	140,4	157,0	+7,9	+11,8



VERARBEITENDEN GEBWERE

WERT 1985=100

INDEX

1989 MAR.	1989 APR.	1989 MAI	1989 JUNI	1989 JULI	1989 AUG.	1989 SEP.	1989 OKT.	1989 NOV.	1989 DEZ.	1990 JAN.	1990 FEB.	1990 MAR.	VERÄNDERUNG IN O/O		KUMULIERT		SYPRO- NR.
													MAR. 1990 GEGEN MAR. 1989	MAR. 1990 GEGEN FEB. 1990	JAN. 1990 BIS MAR. 1990	VERÄN- DERUNG IN O/O GEGEN VORJAHR	
72,9	74,3	59,4	57,0	55,3	52,4	60,9	59,6	66,2	60,7	61,4	55,9	59,2	-18,1	+5,2	59,0	-11,5	5060
76,2	77,1	52,8	65,5	57,8	67,2	62,2	61,9	63,2	64,1	57,4	53,9	55,6	-25,7	+6,2	59,1	-21,2	
68,5	71,6	65,7	68,5	64,8	47,9	58,5	57,5	69,0	57,4	55,7	59,2	61,6	-10,1	+4,1	58,8	0	
147,9	97,8	103,1	128,5	110,6	102,8	147,4	121,4	138,8	144,6	106,8	106,5	144,9	-1,6	+36,1	119,4	+3,3	5080
174,9	92,7	107,4	136,4	110,5	106,1	174,4	126,7	139,4	181,3	106,9	120,0	163,5	-6,5	+36,3	130,1	+9,2	
119,4	102,8	98,9	120,6	110,7	99,4	120,2	116,0	138,4	107,5	106,8	82,8	126,2	+5,7	+38,0	108,6	-3,1	
194,0	121,2	105,7	113,7	97,3	111,0	128,9	128,0	117,6	99,5	115,4	123,7	141,7	+5,7	+14,6	126,9	+5,6	5110
130,0	118,7	103,2	110,9	96,2	111,0	124,7	125,3	115,7	98,4	113,3	119,9	136,1	+4,7	+13,5	123,1	+5,0	
149,1	131,0	115,0	124,4	101,6	111,2	144,9	138,2	125,1	103,6	123,4	138,3	162,7	+9,1	+17,6	141,5	+7,5	
113,6	112,6	103,0	108,2	96,4	96,5	110,0	108,6	98,5	81,9	113,2	119,7	123,5	+8,7	+3,2	118,8	+3,3	51
117,4	109,9	98,5	109,1	98,4	108,1	106,3	114,1	102,9	83,9	124,4	123,9	132,0	+12,4	+6,5	126,8	+8,3	
107,1	117,1	110,6	106,6	98,3	76,9	116,4	99,3	91,1	77,0	84,3	112,5	109,2	+2,0	-2,9	105,3	-5,6	
105,2	82,6	86,3	95,1	85,6	84,6	109,9	105,7	99,1	77,9	104,2	124,7	118,2	+12,4	-6,2	115,7	+4,6	5110
106,9	83,8	83,5	88,1	83,5	88,1	110,7	109,1	83,9	76,8	118,5	129,9	124,3	+16,3	-3,9	124,0	+8,2	
103,0	81,3	89,9	103,7	88,2	67,8	106,9	101,4	92,2	80,5	86,4	119,1	110,5	+7,3	-7,2	105,3	-0,3	
97,7	132,3	121,0	102,8	85,4	88,8	128,5	90,1	76,9	70,9	110,8	123,2	109,6	+12,2	-11,0	114,5	-1,8	5120
112,5	109,8	85,3	108,6	87,2	108,6	102,2	105,1	84,2	71,4	127,8	134,4	117,9	+4,8	-12,3	126,7	+8,2	
71,8	171,8	166,2	92,8	84,8	78,9	174,6	61,9	64,2	68,6	80,2	103,5	95,0	+32,3	-8,2	92,9	-19,7	
142,5	139,9	128,7	141,4	121,3	121,2	117,1	143,6	131,3	92,6	145,6	123,2	168,8	+18,5	+26,7	149,2	+17,6	5150
144,4	141,2	127,6	144,5	117,1	124,6	118,5	147,1	134,6	99,3	143,3	132,8	182,4	+26,3	+37,3	152,8	+19,1	
135,8	139,1	132,7	130,3	136,8	108,7	111,9	130,8	119,3	58,6	153,8	134,6	119,8	-11,8	-10,9	136,0	+11,3	
127,1	120,7	108,1	115,0	118,6	101,8	104,4	117,3	118,6	96,6	113,3	120,0	120,6	-5,1	+0,5	118,0	-3,4	5160
127,5	114,4	110,2	121,3	106,9	113,9	100,1	114,7	122,9	103,7	130,6	129,0	134,0	+5,1	+3,9	131,2	+5,1	
126,6	130,0	105,0	106,8	136,7	84,1	110,7	121,2	112,3	96,0	88,1	106,6	100,9	-20,3	-5,3	98,5	-16,6	
114,2	108,1	97,9	110,1	82,7	97,8	98,2	104,6	93,0	78,4	112,9	104,7	122,7	+7,4	+17,2	113,4	+3,4	5170
112,6	109,4	95,3	107,3	93,6	106,8	101,8	108,1	97,0	81,4	115,7	104,0	123,1	+9,3	+18,4	114,3	+4,3	
117,4	105,4	103,2	116,0	90,6	78,9	90,5	97,2	84,5	72,2	107,1	106,1	121,7	+3,7	+14,7	111,6	+1,5	
122,5	111,5	108,7	123,1	101,3	106,6	122,2	121,5	124,5	118,0	124,7	118,9	125,0	+2,0	+5,1	122,9	+1,8	52
115,3	112,8	107,3	118,8	102,7	114,3	123,4	124,8	126,9	118,8	123,1	115,1	118,8	+3,0	+3,2	119,0	+2,0	
138,8	108,6	111,8	133,1	98,9	88,9	118,6	114,3	119,0	116,4	128,3	127,8	139,1	+0,2	+8,0	131,7	+1,3	
118,6	119,1	102,9	121,7	89,0	86,0	119,8	126,1	126,2	74,2	111,2	99,7	116,3	-0,3	+16,6	109,1	-6,1	5211
103,6	110,9	84,8	106,0	76,8	78,7	110,1	111,0	108,0	65,7	90,1	89,2	102,1	-1,4	+14,5	89,8	-11,8	
133,9	130,0	113,7	142,6	105,2	95,6	132,6	150,9	150,5	85,6	139,1	113,6	135,2	+1,0	+19,0	129,3	-0,1	
117,0	94,9	100,5	111,0	86,6	94,8	115,4	96,4	106,2	134,6	130,0	114,9	122,7	+4,9	+6,8	122,5	+6,8	5225
100,6	94,1	88,9	102,0	84,6	102,0	108,9	97,8	105,2	133,8	128,2	105,7	106,8	+6,2	+1,0	113,8	+7,4	
148,8	96,6	107,5	128,5	90,4	80,9	127,8	93,8	108,1	136,2	133,7	132,7	153,6	+3,2	+15,7	140,0	+6,1	
129,8	128,5	118,6	136,6	119,6	129,0	130,2	148,0	144,3	107,3	121,1	126,8	128,9	-0,5	+1,8	125,5	-2,1	5290
131,0	130,9	118,9	138,4	123,2	130,7	138,9	152,0	150,1	111,9	122,5	127,5	132,4	+1,1	+3,8	127,5	-0,7	
124,7	120,8	117,8	137,2	108,4	99,1	102,8	135,4	126,5	95,0	116,7	123,8	118,0	-5,4	-4,7	119,5	-6,1	
124,4	118,4	105,4	113,4	81,1	107,9	113,4	124,7	123,4	99,4	120,3	121,1	127,9	+2,8	+5,6	123,1	+1,7	5421-24
124,2	117,8	104,0	111,0	81,1	107,9	112,3	123,7	122,0	99,4	119,6	120,9	127,5	+2,7	+5,5	122,7	+1,7	
125,6	121,7	113,5	126,7	91,0	108,0	119,6	129,8	130,8	99,3	124,1	122,6	130,2	+3,5	+6,2	125,6	+2,1	
123,7	119,0	107,4	115,2	80,4	110,3	113,1	123,4	120,5	97,8	117,3	118,0	127,2	+2,8	+7,8	120,8	+1,5	5421
123,6	118,4	105,6	112,5	90,9	110,5	112,3	123,0	119,5	97,7	116,5	117,9	126,8	+2,6	+7,5	120,4	+1,4	
124,1	122,4	117,3	130,7	87,8	109,3	118,1	125,7	128,3	98,6	121,4	118,8	129,7	+4,5	+9,2	123,3	+2,2	
127,6	115,7	96,9	105,5	94,0	97,5	114,6	130,0	135,8	106,2	133,4	134,6	181,1	+2,7	-2,6	183,0	+2,5	5424
126,7	115,1	96,6	104,6	92,1	96,5	112,6	126,8	132,3	107,1	133,0	134,0	180,9	+3,3	-2,3	132,5	+2,6	
132,6	118,6	98,3	110,3	104,2	102,9	125,7	146,8	149,1	101,6	135,3	137,8	182,4	-0,2	-3,9	185,2	+2,1	
125,0	117,4	114,1	122,9	111,3	114,1	114,8	124,3	121,3	106,9	128,1	120,2	132,8	+6,2	+10,5	127,0	+6,2	56
121,0	112,3	109,5	122,7	107,2	109,7	111,4	121,9	118,8	104,2	123,9	117,0	125,5	+4,5	+8,1	122,5	+6,2	
144,0	142,0	136,5	146,9	131,1	135,1	131,1	135,9	134,7	120,0	148,3	135,5	163,0	+13,2	+20,3	148,9	+10,7	
124,2	115,7	112,0	128,5	106,5	107,8	110,7	118,3	117,0	99,9	123,6	119,4	131,2	+5,6	+9,9	124,7	+5,9	5610
121,7	113,5	108,6	123,4	104,2	105,8	109,4	117,0	116,3	98,8	122,3	118,1	127,5	+4,8	+8,0	122,6	+5,8	
139,2	128,6	131,8	145,2	120,3	120,2	118,3	126,8	121,2	106,3	131,7	127,4	153,1	+10,0	+20,2	137,4	+7,1	
117,5	109,7	106,2	120,5	115,4	117,0	111,7	118,7	117,6	110,2	122,4	110,5	124,5	+6,0	+12,7	118,1	+2,2	5620
116,9	107,8	104,5	118,0	114,9	117,3	112,7	115,1	115,5	110,5	121,5	110,1	122,1	+4,4	+10,9	117,9	+2,3	
122,3	124,8	119,1	140,5	118,7	114,9	104,4	130,1	136,9	107,7	129,5	113,5	143,5	+17,3	+28,4	128,8	+2,1	
129,6	124,0	121,5	130,3	118,3	124,1	123,6	138,7	130,8	118,4	138,8	125,9	139,9	+7,5	+10,6	134,7	+8,5	5691
121,7	112,2	113,7	123,8	109,5	113,9	114,9	135,6	124,9	112,2	128,5	118,4	126,7	+4,1	+7,0	124,5	+5,4	
153,5	159,5	144,9	149,9	144,9	154,8	150,1	147,9	148,7	137,1	169,7	148,6	177,4	+15,6	+19,4	165,2	+15,8	
118,2	115,8	111,4	115,6	108,3	110,1	117,7	126,7	125,5	125,1	120,1	111,3	126,2	+6,8	+13,4	119,2	+5,1	57
119,1	115,9	111,0	114,1	108,3	110,0	118,6	126,7	125,9	125,5	120,5	110,9	126,1	+6,8	+13,7	119,2	+5,5	
119,2	119,7	116,0	134,3	109,1	111,5	107,6	127,5	121,6	118,8	115,5	116,8	127,1	+6,5	+8,7	118,8	+2,0	
137,3	137,6	127,8	149,5	123,6	124,4	134,2	142,4	138,2	116,5	141,0	142,0	156,0	+13,6	+8,9	146,3	+10,6	58
134,0	134,1	124,5	141,1	122,8	125,2	132,9	140,1	135,1	114,4	136,8	139,0	153,3	+14,4	+10,9	149,0	+11,5	
147,9	148,5	137,7	151,1	126,2	121,8	138,3	149,9	148,1	123,3	154,8	151,5	184,6	+11,3	+8,6	157,0	+7,9	

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1987	1988	1989	VERÄNDERUNG IN O/O 1989 GEGEN 1988		VERÄNDERUNG IN O/O 1989 GEGEN 1988			VERÄNDERUNG IN O/O 1989 GEGEN 1988			
						1989	1989	2.HJ 1989 GEGEN 1.HJ 1989	2.HJ 1989 GEGEN 1.HJ 1989	4.VJ 1989	1.VJ 1989	1.VJ 1989 GEGEN 1.VJ 1988	1.VJ 1989 GEGEN 1.VJ 1988	
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	100,6	96,2	100,9	+4,9	102,5	99,3	+5,8	-3,1	110,3	101,4	-0,2	-8,1
		INLAND	103,1	98,6	96,6	0	100,1	93,0	-0,1	-7,1	98,4	95,4	-2,9	+1,0
		AUSLAND	93,3	96,0	113,8	+19,8	109,7	117,8	+22,2	+7,4	145,4	107,4	+7,8	-26,1
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	93,0	91,5	91,5	0	90,9	92,2	+7,8	+1,4	107,3	98,4	+6,6	-17,6
		INLAND	94,5	92,5	98,5	-4,3	89,9	87,2	+0,7	-3,0	97,5	85,5	+2,8	-12,3
		AUSLAND	87,5	97,6	102,8	+17,4	94,4	111,2	+36,3	+17,8	144,6	98,8	+21,2	-31,6
6211	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H. V. SCHUHEN)	INSGESAMT	101,2	97,9	100,5	+2,7	101,7	99,3	+1,7	-2,4	99,8	108,4	+1,9	+8,5
		INLAND	103,6	98,9	99,8	+0,9	100,6	99,1	+0,4	-1,5	99,1	107,1	+2,9	+8,1
		AUSLAND	92,7	94,2	102,7	+9,0	106,5	100,0	+7,0	-6,2	103,0	112,9	-1,5	+9,6
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT	99,8	99,0	98,0	-1,1	86,6	89,5	+10,8	+3,3	110,2	80,4	+8,2	-27,0
		INLAND	91,0	90,0	84,2	-6,4	85,8	82,6	+0,9	-3,7	96,8	77,2	+2,7	-20,2
		AUSLAND	85,2	84,8	102,8	+21,2	89,7	115,9	+51,3	+29,2	161,9	82,9	+37,4	-42,6
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	98,9	100,0	106,8	+6,8	109,5	104,0	+6,3	-5,0	105,9	113,6	+2,2	+7,9
		INLAND	98,2	96,4	102,3	+4,0	105,4	99,2	+3,6	-8,9	100,8	109,0	+1,0	+8,9
		AUSLAND	100,6	104,4	119,0	+14,0	120,7	117,3	+13,4	-2,9	118,9	126,3	+5,3	+8,8
6311	WOLLSPINNEREI	INSGESAMT	82,7	76,8	77,8	+1,6	87,7	67,9	-6,3	-22,6	99,7	86,2	-5,3	+23,7
		INLAND	82,2	72,9	73,3	+1,0	83,9	62,7	-7,4	-25,3	93,8	83,1	-4,9	+30,3
		AUSLAND	84,3	88,4	81,1	+3,1	98,8	83,4	-4,0	-15,7	97,3	85,3	-7,7	+8,2
6312	BAUMWOLLSPINNEREI	INSGESAMT	107,9	99,8	105,6	+5,8	109,4	101,7	+3,5	-7,0	106,1	103,7	+1,0	-2,9
		INLAND	99,9	94,5	97,1	+2,5	102,9	91,4	-1,2	-11,2	94,1	94,1	-3,5	0
		AUSLAND	124,1	116,9	132,8	+13,8	130,7	124,8	+15,5	+9,2	144,7	124,7	+12,7	-8,9
6331	WOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	102,6	103,6	103,9	+0,9	115,6	92,3	-2,1	-20,2	91,7	129,1	+1,9	+40,8
		INLAND	106,7	105,9	102,4	-3,3	115,6	89,2	-7,6	-22,8	88,4	127,6	-1,9	+44,3
		AUSLAND	91,1	96,7	108,3	+12,0	115,5	101,0	+14,8	-12,6	101,1	133,5	+12,1	+32,0
6332	BAUMWOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	86,1	87,3	94,6	+8,4	96,8	92,4	+5,5	-4,5	101,9	96,5	+1,2	-5,3
		INLAND	89,1	82,6	100,2	+8,2	101,2	99,2	+7,8	-2,0	106,2	101,2	+2,5	-6,5
		AUSLAND	81,5	79,3	86,1	+8,6	90,1	82,2	+1,2	-8,8	82,5	89,3	-1,1	-3,5
6333	SEIDENWEBEREI, ANG	INSGESAMT	90,4	100,9	115,3	+14,3	119,6	110,9	+11,2	-7,3	117,1	116,8	-1,4	-0,3
		INLAND	90,5	96,9	105,5	+6,7	107,2	103,7	+6,4	-3,3	107,2	94,0	-9,6	-12,3
		AUSLAND	90,3	104,6	132,8	+26,8	141,6	123,7	+19,4	-12,6	134,5	157,0	+9,1	+16,7
6355	JUTESPINNEREI U. WEBEREI	INSGESAMT	49,9	55,2	59,6	+6,2	60,7	56,5	+7,8	-6,9	62,0	67,1	+13,3	+8,2
		INLAND	46,3	48,4	53,4	+10,3	57,8	49,0	+8,4	-15,4	51,4	61,8	+8,6	+20,2
		AUSLAND	50,1	84,8	81,3	-4,1	73,0	89,6	+6,4	+22,7	106,6	90,2	+30,5	-16,9
6361	H. V. GARDINENSTOFF	INSGESAMT	119,6	124,9	128,4	+2,8	134,9	122,0	+5,0	-8,6	133,9	142,3	+1,4	+6,3
		INLAND	106,0	107,4	110,6	+3,0	115,9	104,9	+4,1	-8,8	114,7	126,0	+2,4	+9,9
		AUSLAND	164,7	183,4	187,7	+2,3	196,8	176,6	+6,6	-8,2	197,7	196,7	-0,7	-0,5
6365	H. V. MOEBEL-U. DEKO- RATIONSSTOFF	INSGESAMT	106,8	104,7	110,2	+5,9	114,8	106,6	+5,2	-6,0	118,1	121,9	+2,8	+3,2
		INLAND	106,4	106,7	109,6	+2,7	112,8	108,4	+4,2	-6,7	119,5	124,5	+7,4	+4,2
		AUSLAND	107,5	100,7	111,5	+10,7	118,9	104,1	+7,3	-12,4	116,2	118,7	-5,9	+1,3
6370	WIRKEREI, STRICKEREI	INSGESAMT	98,3	93,9	96,5	+9,4	96,1	96,9	+7,9	+0,8	86,9	114,7	+9,1	+32,0
		INLAND	98,3	90,4	89,9	-0,6	90,9	88,9	+1,8	-2,2	85,7	104,4	+4,1	+21,8
		AUSLAND	106,5	110,6	135,8	+22,8	126,7	144,9	+38,7	+14,4	93,6	176,4	+31,9	+88,6
6380	H. V. TEPPICHEN U. A.E., BESCHICHTETEM GEBEDÉ	INSGESAMT	103,9	107,5	116,0	+7,9	118,7	113,9	+8,9	-4,5	115,6	122,8	+3,3	+6,2
		INLAND	102,0	106,1	113,2	+6,7	115,5	111,0	+8,2	-3,9	112,9	118,4	+2,6	+5,8
		AUSLAND	106,6	113,1	126,3	+11,7	130,8	121,8	+8,8	-7,0	125,6	135,4	+5,2	+7,9
6391	VEREDLUNG V. TEXTILIEN	INSGESAMT	100,6	108,5	122,2	+12,6	118,9	125,5	+11,5	+5,8	124,1	114,4	-1,0	-7,8
		INLAND	106,6	110,9	121,9	+8,9	120,4	123,4	+8,2	+5,5	120,4	123,6	+2,5	+2,7
		AUSLAND	88,0	102,5	122,9	+19,9	115,2	130,6	+20,0	+18,4	132,2	91,3	-11,3	-31,5
6399	SONSTIGES TEXTILGE- WERBE, ANG	INSGESAMT	109,1	115,7	122,2	+6,6	127,6	116,8	+4,4	-6,5	119,2	126,7	-0,5	+6,3
		INLAND	104,9	111,4	115,2	+2,4	120,3	110,1	+2,8	-8,5	111,1	118,8	-0,7	+6,9
		AUSLAND	117,4	124,0	135,8	+9,6	141,9	129,9	+7,5	-8,5	136,9	142,0	-0,6	+5,2
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	97,3	101,3	106,1	+4,7	107,2	104,9	+3,6	-2,1	83,8	145,4	+6,8	+73,6
		INLAND	95,8	99,4	102,2	+2,8	103,2	101,1	+1,9	-2,0	82,0	131,5	+3,0	+60,4
		AUSLAND	103,7	106,5	121,5	+12,0	123,2	119,7	+9,1	-2,8	90,8	200,4	+18,2	+120,7
6413	H. V. HERRENOBER- BEKLEIDUNG	INSGESAMT	100,5	107,4	108,4	+0,8	106,9	107,9	-1,1	-0,9	77,6	158,7	+8,3	+104,5
		INLAND	96,2	99,6	97,8	-1,8	98,0	97,7	-3,6	-0,3	74,2	132,7	+4,3	+78,8
		AUSLAND	118,1	139,3	151,4	+8,7	153,9	149,4	+6,1	-2,5	91,7	265,2	+17,3	+189,2
6414	H. V. DAMEN-U. KINDER- OBERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	96,1	97,9	103,4	+6,7	106,6	101,2	+4,7	-4,2	79,5	149,3	+5,6	+80,3
		INLAND	94,0	97,5	100,9	+3,5	102,8	99,0	+3,6	-3,7	77,9	130,3	+0,8	+67,5
		AUSLAND	99,1	98,1	112,1	+13,1	115,4	106,8	+8,0	-5,7	86,3	189,9	+19,1	+122,6
6421	H. V. HERREN-, DAMEN- U. KINDERWÄSCHE	INSGESAMT	96,7	101,4	114,5	+12,9	110,1	119,0	+18,8	+8,1	102,6	156,5	+21,7	+52,7
		INLAND	95,8	101,7	113,5	+11,6	110,3	116,7	+13,2	+5,8	98,3	157,3	+21,5	+80,0
		AUSLAND	103,8	99,6	120,9	+21,4	108,4	133,5	+42,2	+23,2	129,4	151,8	+23,5	+18,2
6425	H. V. HAUS-, BETT-U. TISCHWÄSCHE	INSGESAMT	106,2	109,6	112,5	+2,6	112,7	112,3	-0,8	-0,4	120,0	111,8	-3,0	-6,8
		INLAND	107,6	111,3	113,0	+1,5	114,1	111,9	-2,9	-1,9	120,4	112,6	-4,3	-6,5
		AUSLAND	99,1	100,7	110,1	+8,3	105,4	114,7	+12,2	+8,8	118,0	107,8	+5,2	-6,6

VERARBEITENDEN BEREBE

WERT 1985=100

INDEX

1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1990	1990	1990	VERÄNDERUNG IN O/O	KUMULIERT JAN. 1990 BIS MAR. 1990	VERÄN- DERUNG IN O/O GEGEN VORJAHR	SYPRO- NR.
MAR.	APR.	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEP.	OKT.	NOV.	DEZ.	JAN.	FEB.	MAR.	MAR. 1990 GEGEN MAR. 1989	MAR. 1990 GEGEN FEB. 1990	MAR. 1990 GEGEN FEB. 1990		
109,3	98,4	94,9	117,1	82,9	79,7	102,2	114,2	111,0	105,7	115,1	94,7	94,4	-13,6	-0,3	101,4	-0,2	61
108,0	96,6	89,0	108,1	84,1	80,8	97,8	110,8	94,7	89,7	114,1	95,2	88,8	-17,8	-6,7	88,4	-2,8	
113,3	103,7	112,1	143,8	79,1	76,5	115,2	124,3	159,0	152,8	118,0	93,1	111,2	-1,9	+18,4	107,4	+7,8	
114,4	138,5	91,5	65,5	50,2	68,1	113,1	149,6	102,1	70,3	66,7	78,8	119,7	+4,6	+51,9	68,4	+6,6	62
115,0	136,2	90,8	62,7	47,4	71,2	112,1	139,1	81,0	62,3	62,2	77,1	117,3	+2,0	+52,1	85,5	+2,8	
112,3	152,3	93,8	75,7	60,4	56,3	116,8	189,4	143,8	100,2	83,4	84,7	128,4	+14,3	+51,6	98,8	+21,2	
108,5	93,3	94,3	103,1	86,9	85,1	113,7	114,3	105,4	80,1	104,1	100,2	120,9	+11,4	+20,7	108,4	+1,9	6211
105,9	82,2	95,0	104,1	88,2	86,4	112,5	114,2	105,8	77,3	105,0	98,3	120,1	+13,5	+24,7	107,1	+2,9	
118,0	97,2	92,1	83,6	82,5	90,8	117,8	114,8	104,2	89,9	101,0	113,9	123,8	+4,9	+8,7	112,9	-1,6	
116,8	157,7	90,3	50,6	35,8	57,4	112,8	163,5	100,8	68,4	51,9	70,3	119,1	+2,0	+69,4	80,4	+9,2	6251
118,6	153,1	89,2	46,7	31,7	61,5	111,9	148,6	85,2	56,5	45,7	69,7	116,2	-2,0	+66,7	77,2	+2,7	
109,9	176,6	94,5	65,7	51,2	42,0	116,3	220,7	160,5	104,5	78,0	72,4	130,3	+18,6	+80,0	82,9	+37,4	
129,6	118,2	98,6	106,9	82,3	96,5	129,6	120,4	111,9	83,5	98,8	109,2	131,7	+1,6	+20,8	113,6	+2,2	63
125,7	113,3	93,3	102,1	78,9	96,6	118,0	115,3	108,6	79,8	95,6	106,2	126,2	-0,4	+17,9	109,0	+1,0	
140,0	131,3	112,8	120,0	91,6	96,0	161,0	134,2	126,4	94,4	112,1	117,2	149,5	+8,8	+27,6	126,3	+5,3	
100,6	90,8	69,3	93,0	89,9	54,9	74,1	80,5	69,6	58,9	68,6	81,8	108,1	+7,5	+32,2	86,2	-5,3	6311
94,2	84,8	62,2	85,9	86,6	51,3	67,0	71,7	67,1	52,5	64,4	78,0	107,0	+13,6	+37,2	83,1	-4,3	
119,4	108,6	90,3	84,4	78,8	63,4	95,3	106,9	76,9	78,1	81,2	93,1	111,5	-5,6	+19,8	95,3	-7,7	
108,7	124,0	112,6	111,8	71,9	88,5	126,5	120,3	112,2	85,7	87,9	100,4	122,8	+13,0	+22,3	103,7	+1,0	6312
104,5	120,7	101,5	102,4	63,2	89,2	113,8	106,6	89,4	77,4	80,6	88,0	113,7	+8,8	+29,2	94,1	-3,5	
122,4	134,6	148,5	142,2	100,1	107,4	167,8	164,8	156,8	112,6	111,4	140,6	152,0	+24,2	+8,1	184,7	+12,7	
155,8	108,5	91,3	113,5	80,7	83,9	104,1	109,3	86,5	78,2	100,3	128,5	158,5	+1,7	+23,3	129,1	+1,9	6331
162,5	109,4	84,1	112,0	75,6	83,5	101,1	107,4	82,6	75,1	92,9	127,3	162,5	0	+27,7	127,6	-1,3	
186,8	105,9	112,0	117,9	95,2	96,0	112,5	114,9	97,6	90,8	121,5	132,1	147,0	+7,5	+11,3	133,5	+12,1	
113,3	104,0	80,7	89,8	73,8	73,0	102,0	113,5	115,9	76,4	86,2	92,8	110,3	-2,8	+18,7	86,5	+1,2	6332
114,3	106,4	98,5	105,3	78,8	84,4	107,6	119,5	121,5	83,5	89,8	100,1	113,7	-0,5	+13,6	101,2	+2,5	
111,9	100,3	79,0	90,1	66,2	66,0	93,6	104,4	107,5	65,6	80,7	82,0	105,2	-6,0	+28,3	89,3	-1,1	
133,3	142,5	106,9	113,1	91,3	89,2	123,7	118,7	124,9	107,6	122,8	111,6	116,0	-13,0	+3,9	116,8	-1,4	6333
117,8	137,0	95,9	88,5	84,9	100,5	115,0	114,1	130,2	87,4	99,5	89,6	82,8	-21,2	+3,6	94,0	-8,6	
160,8	152,1	126,5	139,0	102,7	96,7	139,0	127,0	129,4	143,2	163,8	150,4	156,8	-2,5	+4,3	157,0	+9,1	
68,6	80,4	56,9	49,1	43,5	49,6	59,9	65,7	67,1	53,3	58,4	56,3	86,6	+47,8	+53,8	67,1	+13,3	6355
59,1	80,6	47,4	48,3	38,9	46,7	54,0	54,2	62,4	37,7	49,0	50,7	85,7	+47,5	+69,0	61,8	+8,6	
60,6	79,5	98,5	52,5	63,5	62,1	85,8	116,1	87,8	122,0	88,0	80,8	90,6	+48,5	+12,1	80,2	+30,5	
142,1	137,2	126,3	124,6	101,2	100,3	128,7	139,7	151,2	110,7	133,6	139,0	154,4	+8,7	+11,1	142,3	+1,4	6361
124,5	115,2	105,1	108,2	87,4	90,1	108,0	115,7	130,8	87,8	116,6	123,2	138,1	+10,9	+12,1	126,0	+2,4	
200,6	210,3	196,9	179,0	147,1	133,9	197,4	219,6	220,0	153,6	190,2	191,4	208,5	+3,9	+8,9	196,7	-0,7	
117,7	117,0	103,0	113,2	81,9	81,8	105,9	119,4	138,7	96,1	123,6	120,2	121,9	+3,6	+1,4	121,9	+2,8	6365
113,3	114,6	101,2	113,3	80,4	95,8	103,7	117,3	139,0	102,2	126,8	124,4	122,4	+8,0	-1,6	124,5	+7,4	
126,6	122,0	106,8	112,9	84,9	83,6	110,4	123,5	138,1	83,9	117,3	112,0	120,9	-4,5	+7,9	116,7	-5,9	
146,6	112,6	78,8	69,6	54,2	86,1	170,4	112,0	88,4	60,2	69,9	114,9	159,3	+9,4	+38,8	114,7	+8,1	6370
138,3	103,8	72,6	68,2	53,1	82,9	129,8	109,0	88,0	60,2	68,7	108,2	136,2	+0,7	+25,9	104,4	+4,1	
207,0	165,7	115,6	77,6	61,1	115,1	412,3	129,6	90,7	60,6	77,1	155,1	297,1	+43,5	+91,8	176,4	+31,8	
130,5	117,4	111,4	126,5	104,0	106,3	122,7	127,2	121,7	97,8	129,2	113,2	126,9	-3,5	+11,2	122,8	+3,3	6380
128,3	115,4	107,3	121,0	102,0	105,1	120,1	125,4	118,9	95,1	126,9	109,5	121,9	-5,0	+11,3	119,4	+2,6	
139,2	124,9	126,6	147,6	111,5	110,6	132,1	133,9	134,3	108,3	137,6	127,4	141,3	+1,5	+10,8	135,4	+5,2	
188,7	182,6	108,0	126,4	104,7	124,0	152,0	148,0	135,3	88,9	107,8	108,2	127,1	-8,4	+17,5	114,4	-1,0	6391
142,7	128,4	107,2	125,1	104,2	127,0	148,1	140,2	128,0	95,1	116,6	119,7	134,4	-5,8	+12,3	123,6	+2,5	
128,5	142,8	109,9	129,8	105,9	116,4	161,6	167,7	158,6	73,3	85,8	79,3	106,8	-15,3	+37,2	91,3	-11,3	
129,1	128,3	118,5	136,4	106,6	111,1	125,4	131,9	126,9	99,7	128,4	118,4	133,2	+3,2	+12,5	128,7	-0,5	6399
122,3	122,8	113,7	126,8	102,6	108,5	116,3	123,5	118,2	91,6	121,3	112,0	122,2	+0,7	+10,0	118,9	-0,7	
142,4	140,0	127,8	155,0	114,4	116,3	143,1	148,4	141,1	115,5	142,3	131,0	152,6	+7,2	+16,5	142,0	-0,6	
195,3	110,5	62,3	61,8	63,3	136,5	178,6	123,0	71,3	57,1	79,3	157,4	199,5	+2,2	+26,7	145,4	+6,8	64
179,8	110,1	63,3	62,4	63,2	129,0	169,8	115,4	73,3	57,3	79,2	139,6	176,6	-2,3	+25,8	131,5	+9,0	
266,0	112,5	58,4	59,6	66,2	161,3	218,2	152,7	63,6	56,3	79,7	227,6	293,8	+14,8	+29,1	200,4	+18,2	
183,0	114,7	50,1	48,5	63,5	186,3	184,6	113,6	84,7	54,5	78,3	186,8	211,1	+9,4	+13,0	158,7	+8,3	6413
171,7	107,7	50,2	48,5	55,5	143,9	163,2	105,5	64,1	52,9	71,5	140,8	185,7	+8,2	+31,9	132,7	+4,3	
279,9	143,4	49,8	48,5	81,8	257,6	272,1	146,9	67,2	61,0	105,8	374,9	314,9	+12,5	-16,0	265,2	+17,3	
210,6	106,1	59,3	80,7	80,8	126,3	181,7	123,2	84,1	51,1	69,7	152,3	207,8	-1,3	+36,4	143,9	+5,6	6414
194,4	107,4	60,7	51,9	61,8	124,3	174,8	114,5	67,1	51,7	71,2	141,0	178,8	-8,0	+26,8	130,3	+0,8	
268,8	101,5	54,2	58,3	57,0	133,5	206,2	154,2	83,1	48,7	64,6	192,9	312,2	+16,2	+61,8	189,9	+19,1	
186,2	119,0	88,7	87,0	72,3	151,4	182,6	136,2	89,4	72,0	108,9	167,9	192,7	+16,6	+14,8	156,5	+21,7	6421
185,2	118,9	88,1	66,5	74,7	152,6	177,6	128,6	88,1	68,3	107,3	170,7	193,8	+17,4	+13,6	157,3	+21,5	
186,4	119,1	82,5	70,1	57,6	144,2	213,7	183,2	107,3	94,7	119,2	150,7	185,6	+12,2	+23,2	151,8	+23,5	
108,2	125,1	88,9	106,5	80,6	100,4	133,0	138,0	123,1	88,8	131,3	98,6	105,8	-3,3	+7,1	111,8	-3,0	6425
110,6	128,2	97,0	106,4	81,6	88,3	130,2	138,4	122,4	100,4	134,5	97,2	106,1	-4,1	+9,2	112,6	-4,3	
101,8	108,9	108,1	108,9	75,1	111,4	147,9	136,0	126,9	91,1	114,5	106,1	102,8	+1,1	-3,0	107,8	+5,2	

1 AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEMEBE

1.2 KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT

WERTINDEX 1985=100

SYPRO-NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1990	1990	1990	VERÄND. IN O/O GEGEN VORMONAT
			MAR.	APR.	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEP.	OKT.	NOV.	DEZ.	JAN.	FEB.	MAR.		
	VERARBEITENDES GEMEBE 1)	INSG.	120,3	123,5	120,4	125,0	121,6	121,2	123,1	124,9	124,6	126,0	126,7	126,0	128,1	+ 1,7	
		INL.	121,1	123,3	119,6	126,1	120,9	121,4	123,0	126,3	124,1	125,7	127,5	126,0	124,4	- 1,3	
		AUSL.	118,9	124,0	121,8	123,6	122,7	121,0	122,3	122,9	125,3	125,9	125,1	125,8	135,5	+ 7,7	
	GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONSQUETER-GEMEBE	INSG.	110,1	111,9	109,8	112,8	111,5	108,5	109,9	111,9	109,6	107,6	110,8	109,1	110,0	+ 0,8	
		INL.	109,8	110,4	108,8	111,1	110,9	109,1	108,8	112,4	109,9	108,7	111,9	112,1	112,1	0,0	
		AUSL.	110,5	114,5	110,7	115,0	112,7	107,7	111,6	111,1	109,1	104,4	106,7	104,4	106,8	+ 2,3	
25	GEN. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSG.	122,3	119,1	114,7	119,3	119,9	121,2	119,0	123,2	126,7	123,5	127,1	130,8	130,8	0,0	
		INL.	122,9	118,6	113,9	118,9	117,6	120,2	118,5	123,1	127,0	124,1	126,5	131,2	132,2	+ 0,8	
		AUSL.	117,6	124,4	119,4	122,3	137,4	127,4	123,4	123,6	125,3	119,6	130,8	127,8	121,7	- 4,6	
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSG.	104,0	110,1	101,1	108,2	105,4	96,3	100,3	97,5	94,4	89,4	92,9	90,3	82,6	+ 2,6	
		INL.	108,8	109,1	107,2	105,8	110,1	105,1	99,1	104,5	101,4	97,2	100,5	101,7	101,2	- 0,6	
		AUSL.	98,2	111,5	93,0	113,0	98,0	84,9	101,4	88,5	84,6	78,3	82,4	74,2	79,7	+ 7,4	
2711	HOCHOFEN-, STAHL- U. WARMHALZWERKE (OH. STAHLROHRE)	INSG.	108,4	108,1	106,8	107,3	106,2	101,6	101,9	99,8	96,9	98,8	96,6	93,2	93,5	+ 0,3	
		INL.	109,7	109,4	108,7	107,0	111,1	105,4	100,1	106,9	99,8	95,0	99,4	101,2	100,2	- 1,0	
		AUSL.	105,7	106,7	104,2	109,7	97,5	95,5	104,7	89,4	92,1	79,4	92,2	79,9	82,9	+ 3,8	
2715	H. V. STAHLROHREN (OH. PRAEZISIONS-STAHLROHRE)	INSG.	81,4	115,5	64,0	110,9	98,0	76,4	81,1	79,6	76,0	78,5	68,6	74,7	74,7	0,0	
		INL.	95,3	97,1	87,7	90,7	95,2	100,3	84,7	80,2	120,1	108,3	104,9	102,0	109,0	+ 6,9	
		AUSL.	75,1	129,9	52,5	120,8	98,9	65,0	79,3	79,2	53,8	63,1	50,8	61,3	57,3	- 6,5	
2850	NE-METALLHALB-ZEUGWERKE	INSG.	127,4	130,8	128,4	131,8	130,9	131,2	131,2	127,7	125,9	129,3	122,9	119,5	122,0	+ 2,1	
		INL.	126,3	129,7	128,4	131,0	131,2	125,7	129,4	128,5	124,8	132,8	127,6	124,0	128,0	+ 3,2	
		AUSL.	128,4	133,1	132,7	132,6	130,8	140,5	133,8	126,6	127,9	123,2	117,4	112,2	112,6	+ 0,4	
2910	EISEN-, STAHL- U. TEMPERGIESSEREI	INSG.	112,3	112,0	112,2	113,4	115,8	111,9	113,3	117,9	111,9	116,1	116,8	118,1	113,1	- 4,2	
		INL.	113,0	109,8	111,1	113,8	115,2	111,9	114,9	120,1	113,0	117,0	117,1	121,9	116,5	- 4,4	
		AUSL.	107,3	121,4	114,0	113,0	118,5	112,0	106,8	107,3	107,7	111,5	115,1	104,3	102,6	- 1,6	
3011-3015	ZIEHREIEN UND KALTHALZWERKE	INSG.	115,6	115,5	117,1	120,8	116,9	119,7	112,3	116,0	115,3	113,1	112,8	112,8	111,3	- 1,3	
		INL.	116,7	118,8	117,5	122,9	119,4	121,1	114,1	118,1	118,5	114,9	113,7	115,1	113,9	- 1,0	
		AUSL.	112,2	108,3	116,1	116,0	111,0	116,7	107,1	111,4	112,6	107,7	110,9	107,2	104,6	- 2,4	
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSG.	107,1	108,3	107,7	109,3	108,6	106,1	107,9	110,9	107,9	106,0	110,1	108,1	109,0	+ 0,8	
		INL.	104,6	106,3	105,7	107,9	107,1	105,0	106,5	109,8	106,2	106,5	109,5	108,3	109,3	+ 0,9	
		AUSL.	110,0	111,1	110,0	111,0	110,5	107,7	109,7	112,1	110,2	105,4	110,7	107,9	108,8	+ 0,8	
4090	H. V. CHEMIE-FASERN	INSG.	92,2	92,7	92,8	96,9	96,2	92,8	94,1	89,8	96,1	92,7	95,8	93,7	95,8	+ 2,2	
		INL.	93,0	87,9	96,5	99,3	104,2	92,5	97,0	110,7	91,6	97,4	101,5	96,6	100,1	+ 3,6	
		AUSL.	81,5	89,7	90,4	96,9	91,3	92,8	92,2	83,5	98,7	89,5	92,3	82,0	93,6	+ 1,7	
53	HOLZBEARBEITUNG	INSG.	123,5	126,2	123,7	131,5	126,5	128,4	130,3	134,2	135,0	135,2	133,5	135,9	136,5	+ 0,4	
		INL.	122,1	124,4	121,9	130,3	125,3	127,4	129,6	132,6	133,5	134,2	132,5	134,8	136,0	+ 0,9	
		AUSL.	131,3	136,6	134,1	136,8	134,1	134,7	134,0	143,1	143,7	140,4	139,1	142,0	138,7	- 2,3	
55	ZELLSTOFF-, HOLZ-SCHLIFF-, PAPIER- U. PAPPEERZEUGUNG	INSG.	117,2	122,4	120,5	125,2	121,5	119,5	118,5	122,9	123,0	116,9	126,4	121,5	124,7	+ 2,6	
		INL.	106,9	112,9	106,8	113,6	109,1	108,7	110,8	111,3	114,5	108,3	115,5	118,1	115,2	- 2,5	
		AUSL.	133,4	138,0	138,6	144,0	142,9	134,9	131,9	141,4	137,0	130,3	143,7	127,1	141,5	+11,3	
59	GUMMI-VERARBEITUNG	INSG.	111,4	112,1	111,1	114,1	110,6	111,7	107,5	115,5	110,6	109,2	113,0	112,7	110,4	- 2,0	
		INL.	109,2	108,2	104,8	108,9	103,8	106,7	101,2	109,8	103,7	104,7	109,3	108,0	104,1	- 3,6	
		AUSL.	117,1	124,2	128,8	129,1	130,2	127,0	125,9	132,2	130,4	122,6	124,3	128,4	129,1	+ 2,1	
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEMEBE	INSG.	125,7	129,7	126,0	132,4	126,7	127,4	129,7	131,4	132,4	135,2	135,4	133,9	137,6	+ 2,8	
		INL.	129,0	131,8	125,8	136,6	126,9	128,5	131,5	134,9	132,7	135,0	137,5	133,4	131,0	- 1,8	
		AUSL.	121,7	127,7	126,0	127,3	126,7	126,2	127,3	127,0	132,0	134,7	132,0	134,0	148,7	+11,0	
3021-3026	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSG.	129,9	134,1	128,3	139,5	135,2	133,1	134,7	136,1	134,7	137,6	137,2	141,5	140,3	- 0,8	
		INL.	129,0	132,4	127,1	139,2	135,5	133,1	134,6	137,2	134,8	137,5	138,4	143,1	140,2	- 2,0	
		AUSL.	133,3	141,0	133,9	141,1	134,1	133,8	134,6	131,5	134,5	137,2	132,7	134,6	140,3	+ 4,2	
3111, 3151, 3174	STAHL- U. L. METALL-KON., KESSEL- U. BEHAELTERB., MAGGONB.	INSG.	123,6	133,1	131,8	131,3	118,4	131,4	141,8	117,2	137,6	118,8	134,3	125,1	127,9	+ 2,2	
		INL.	130,1	136,4	130,2	134,5	124,3	131,7	144,8	118,5	143,3	131,2	137,0	130,6	131,1	+ 0,4	
		AUSL.	97,8	114,8	137,1	111,5	97,0	130,3	130,7	108,3	114,4	81,7	124,5	103,4	118,4	+14,5	
3151	KESSEL- UND BEHAELTERBAU	INSG.	112,8	124,4	130,8	124,3	105,4	117,6	139,4	113,9	129,6	99,7	119,1	107,2	100,5	- 6,2	
		INL.	125,2	124,0	126,7	126,8	112,0	122,4	142,9	117,5	139,5	109,5	120,5	108,0	91,1	-15,6	
		AUSL.	79,7	120,8	149,5	105,5	90,8	102,0	131,3	100,7	102,5	26,6	112,9	105,4	130,5	+23,8	
32	MASCHINENBAU	INSG.	133,8	139,0	132,0	138,8	134,3	135,6	134,4	137,9	136,5	134,6	141,4	141,5	137,4	- 2,9	
		INL.	141,0	139,4	128,9	144,5	134,9	140,2	140,3	149,4	141,8	141,0	148,1	146,0	141,5	- 4,4	
		AUSL.	130,0	137,7	135,6	132,7	133,1	130,4	127,2	131,9	135,0	127,8	135,0	134,7	135,5	+ 0,6	
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS-MASCHINEN U. AE.	INSG.	135,2	136,7	130,3	132,2	132,7	129,6	128,4	136,6	131,0	128,6	139,4	132,9	123,4	- 7,1	
		INL.	153,0	140,0	135,4	137,2	135,5	136,2	139,3	143,1	139,4	136,3	138,8	135,9	128,2	- 5,7	
		AUSL.	119,4	134,3	122,6	124,6	127,3	119,3	111,9	126,7	118,8	118,9	125,5	128,5	123,1	- 4,2	
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSG.	129,9	140,3	129,2	144,5	134,2	139,4	139,5	139,5	141,6	139,6	143,0	146,6	141,8	- 4,6	
		INL.	131,3	137,6	125,7	146,4	132,3	141,4	145,2	144,6	144,6	139,9	146,5	155,5	137,5	-11,6	
		AUSL.	127,9	143,4	132,4	141,5	136,7	137,3	131,8	131,5	137,1	136,5	139,0	138,8	149,7	+ 7,9	
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSG.	124,7	126,2	126,2	124,6	126,3	129,0	125,0	131,9	133,6	132,0	132,2	124,3	132,6	+ 6,7	
		INL.	122,4	125,7	127,1	124,6	127,0	124,9	127,1	134,2	128,9	136,9	133,2	118,1			

## 1 AUFTRAGSEINSAH IM VERARBEITENDEN GEBIERE

## 1.2 KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT

WERTINDEX 1985=100

SYPRO-NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	VERÄND. IN O/O GEGEN VORMONAT	
			MAR.	APR.	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEP.	OKT.	NOV.	DEZ.	JAN.	FEB.		MAR.
3313	H.V.LASTKRAFT- WAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSG.	151,1	143,3	132,6	131,7	138,7	139,3	144,9	140,6	137,5	126,9	121,6	127,0	122,1	- 3,9
		INL.	143,2	149,0	134,8	115,3	150,4	136,1	149,0	138,3	129,6	130,1	110,3	140,1	138,7	- 1,0
		AUSL.	159,0	138,4	130,5	147,1	127,0	142,0	141,2	141,7	145,5	125,2	132,7	114,2	106,9	- 6,9
34	SCHIFFBAU	INSG.	66,8	83,8	84,1	818,5	91,1	98,2	127,9	141,1	142,9	145,1	87,9	82,7	147,5	+78,4
		INL.	53,8	102,7	54,5	498,3	68,3	58,1	67,5	109,7	70,4	36,9	78,4	42,3	81,7	-25,1
		AUSL.	76,6	54,4	113,6	132,9	113,6	144,0	198,9	178,8	228,3	283,8	114,8	126,9	283,8	+123,6
36	ELEKTROTECHNIK	INSG.	124,9	124,8	123,3	127,7	121,6	122,4	124,6	130,4	127,3	128,7	131,4	132,7	126,5	- 4,7
		INL.	130,4	124,3	124,5	129,2	121,7	125,1	127,2	133,8	130,5	128,7	139,4	131,4	122,8	- 6,5
		AUSL.	113,9	126,8	120,0	125,4	121,5	118,3	120,0	124,4	121,6	129,2	127,9	135,6	134,5	- 0,8
3620	H.V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEU- GUNG, -VERTLG. U. AE	INSG.	119,7	128,9	122,8	129,8	124,3	122,3	123,8	133,3	133,1	136,4	141,4	139,0	137,8	- 0,9
		INL.	123,7	125,0	122,7	131,4	129,2	124,4	129,4	139,6	133,7	136,5	146,8	139,0	136,1	- 2,1
		AUSL.	111,7	137,9	122,8	126,9	114,2	118,7	113,6	120,8	132,3	136,4	131,4	139,8	142,5	+ 1,9
3660	H.V. ZAEHLERN, FERNMELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USM	INSG.	132,5	122,0	123,7	127,7	117,1	124,1	127,4	129,3	122,5	122,8	120,7	127,9	112,7	-11,9
		INL.	144,1	124,5	128,9	131,0	112,8	128,2	130,0	131,0	130,9	121,9	119,8	123,0	103,9	-15,5
		AUSL.	110,9	117,7	112,8	122,4	125,4	117,1	121,8	123,2	107,4	124,2	121,3	136,6	129,5	- 5,3
3711-80	FEINMECHANIK, OPTIK, (OH. H.V. UHREN)	INSG.	119,6	120,3	117,7	123,5	120,2	120,3	119,8	122,1	119,0	112,9	127,5	129,5	125,8	- 2,9
		INL.	115,7	123,3	118,1	126,0	119,8	121,6	122,8	122,5	117,1	111,9	127,0	136,5	136,2	- 0,2
		AUSL.	125,1	116,1	115,4	118,8	121,0	118,0	115,8	121,1	121,4	113,6	127,9	119,3	112,7	- 5,5
3751	FEINMECHANIK (OH. H.V. MEDIZIN- MECH. U. AE. ERZEUG.)	INSG.	111,2	116,6	111,4	116,0	119,0	114,6	115,3	116,2	120,5	117,7	127,9	123,2	130,8	+ 6,2
		INL.	112,7	120,1	116,0	119,7	120,0	117,3	123,4	125,9	123,9	123,9	130,6	129,1	139,9	+ 8,4
		AUSL.	108,0	111,5	104,6	109,3	118,4	109,8	101,9	103,2	114,8	105,9	123,4	112,9	117,3	+ 3,9
38	H.V. EDM-WAREN	INSG.	126,9	127,8	128,5	130,7	128,1	130,3	131,6	135,5	135,2	135,1	139,0	139,8	138,8	- 0,7
		INL.	126,8	128,2	127,3	130,1	129,3	130,1	130,1	135,0	133,8	135,0	138,9	139,5	137,9	- 1,1
		AUSL.	127,0	127,5	131,5	133,1	129,0	131,1	135,2	137,5	139,0	134,9	138,8	140,7	141,2	+ 0,4
3850	H.V. SCHLOSSERN, BESCHLAGEN	INSG.	137,4	139,2	143,4	144,5	140,8	143,9	139,5	145,2	145,3	145,8	153,0	149,4	150,2	+ 0,5
		INL.	132,8	134,4	137,1	139,7	135,0	139,2	133,5	140,5	139,6	140,8	147,8	146,2	145,4	- 0,5
		AUSL.	151,1	154,1	163,4	159,9	158,6	158,8	154,1	159,4	162,6	161,1	169,6	159,3	165,4	+ 3,8
50	H.V. BUEROMASCHI- NEN, ADV-GERAETEN UND-EINRICHTUNGEN	INSG.	98,9	93,1	92,1	95,9	97,4	92,3	92,3	98,5	102,6	91,9	100,1	83,0	82,9	- 0,1
		INL.	114,1	104,8	104,2	104,6	107,1	104,0	101,0	114,1	113,6	109,8	114,3	115,1	104,1	- 9,6
		AUSL.	84,5	80,8	80,5	87,9	88,5	80,1	82,2	84,0	91,8	72,0	85,6	70,3	78,4	+12,9
5080	H.V. BUEROMA- SCHINEN	INSG.	56,5	60,8	53,5	58,5	60,4	56,7	55,4	54,7	54,6	54,2	54,1	50,7	48,4	- 4,5
		INL.	64,4	70,4	57,8	60,7	65,5	64,2	58,5	54,8	53,9	52,1	56,2	50,0	49,3	- 1,4
		AUSL.	48,7	52,1	49,6	56,2	56,0	49,5	52,2	55,1	55,4	55,2	52,4	51,2	47,8	- 7,6
5080	H.V. ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSG.	104,2	97,2	97,1	100,7	102,3	96,6	97,0	104,0	108,8	96,7	106,0	88,4	98,7	+ 0,3
		INL.	120,3	109,1	110,0	110,0	112,5	108,7	106,2	121,6	121,0	115,7	121,5	123,1	110,9	- 8,9
		AUSL.	88,9	84,7	84,4	92,2	92,8	84,0	85,1	87,7	86,4	74,2	90,0	72,8	83,8	+15,1
	VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDES GEBIERE	INSG.	119,8	122,4	120,8	123,0	121,9	123,3	124,2	126,4	125,6	126,5	126,9	129,8	128,4	- 1,1
		INL.	118,0	120,8	118,9	121,5	120,6	121,4	122,0	124,5	123,4	124,8	125,3	127,3	125,6	- 1,3
		AUSL.	126,7	129,2	128,1	128,8	127,3	130,0	132,9	133,5	133,9	133,3	132,8	139,7	139,4	- 0,2
51	FEINKERAMIK	INSG.	110,9	119,8	117,4	115,4	118,9	116,8	116,0	112,9	114,7	119,1	116,9	120,3	122,6	+ 1,9
		INL.	109,9	117,0	114,4	120,3	117,5	118,7	110,9	117,8	117,3	119,9	125,6	123,4	127,9	+ 9,6
		AUSL.	112,3	124,7	122,6	107,9	121,4	113,8	124,2	104,7	110,8	117,2	103,1	115,2	113,9	- 1,1
52	H.U. VERARB. V. GLAS	INSG.	118,4	120,7	118,9	124,5	119,1	119,7	122,8	123,0	124,1	120,9	119,6	127,6	129,4	- 3,3
		INL.	114,7	119,6	116,9	121,3	119,4	119,1	122,1	121,9	120,8	118,1	117,3	125,3	122,4	- 2,3
		AUSL.	125,5	123,6	122,5	132,9	118,2	120,8	124,3	125,4	131,2	127,5	124,1	133,1	127,7	- 4,1
5421- 5424	H.V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSG.	128,0	132,8	129,3	129,4	127,0	131,5	130,6	135,6	134,7	134,5	134,0	135,5	134,8	- 0,5
		INL.	127,0	132,2	128,5	128,4	126,7	131,5	130,0	134,9	133,8	133,5	133,2	135,1	134,0	- 0,8
		AUSL.	133,6	136,1	133,4	134,4	123,0	131,5	133,9	139,7	140,2	140,0	139,9	138,0	139,7	+ 1,2
56	PAPIER-U. PAPPE- VERARBEITUNG	INSG.	119,9	123,4	121,8	125,4	123,3	123,6	123,4	126,4	126,9	126,5	130,2	130,2	131,1	+ 0,7
		INL.	117,2	119,5	118,6	122,2	119,7	119,5	120,6	123,9	123,4	123,5	125,9	127,1	126,0	- 0,9
		AUSL.	132,8	143,0	137,9	141,0	140,4	143,5	136,5	138,5	144,3	139,7	152,1	145,4	154,6	+ 6,3
57	DRUCKEREI, VER- VIELFAELTIGUNG	INSG.	123,1	125,2	125,5	127,7	128,2	127,6	127,6	132,6	131,3	131,5	133,0	130,7	133,1	+ 1,8
		INL.	122,6	125,1	125,5	127,6	128,4	127,4	128,9	132,5	131,5	131,8	133,8	130,6	133,2	+ 2,0
		AUSL.	128,1	127,9	126,1	129,8	125,9	130,1	119,4	138,6	129,5	126,4	123,9	132,9	132,4	- 0,4
58	H.V. KUNSTSTOFF- WAREN	INSG.	134,1	138,4	136,2	139,8	139,1	139,5	141,2	143,1	143,6	143,0	146,8	149,8	150,9	+ 0,7
		INL.	132,2	136,4	134,0	139,0	137,7	138,0	140,4	141,8	142,4	142,3	146,0	149,2	150,7	+ 1,0
		AUSL.	137,0	146,0	143,0	142,9	143,4	144,4	143,7	147,2	147,2	147,2	148,0	151,6	151,4	- 0,1
61	LEDERERZEUGUNG	INSG.	100,6	96,8	97,1	106,4	100,5	88,0	104,2	105,0	102,9	109,2	111,8	94,2	90,1	- 4,4
		INL.	98,9	95,3	91,5	100,2	101,5	86,9	101,0	100,3	91,4	100,9	108,3	90,4	85,0	- 6,0
		AUSL.	106,2	101,3	114,0	126,5	97,5	90,6	113,2	120,2	136,4	134,1	118,1	104,9	103,1	- 1,7
62	LEDERVERARBEITUNG	INSG.	89,7	96,0	91,4	94,8	97,3	86,8	99,5	107,5	100,1	108,9	99,8	104,9	96,7	- 5,9
		INL.	86,3	94,8	92,7	94,6	96,8	97,7	93,5	98,3	92,4	102,3	95,0	101,8	93,8	- 7,9
		AUSL.	100,1	101,4	86,4	95,2	98,4	92,3	122,8	136,6	128,2	134,4	118,4	116,2	119,8	+ 3,1
6251	H.V. SCHUHEN	INSG.	81,7	90,8	85,6	90,0	93,1	82,5	94,1	106,7	98,4	106,6	86,5	103,1	90,5	-12,2
		INL.	77,6	88,7	80,3	89,3	92,7	83,8	86,8	96,9	87,8	99,8	90,4	98,5	83,4	-15,3
		AUSL.	94,8	99,8	78,2	88,9	94,7	86,8	123,0	146,7	137,6	141,4	119,7	120,2	119,5	- 0,6
63	TEXTILGEBIERE	INSG.	104,5	109,8	106,6	110,2	106,8	108,6	111,0	110,4	109,7	108,0	108,1	109,		

1 AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEBERBE

1.2 KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT

VOLUMENINDEX 1985=100

SYPRONR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1990	1990	1990	VERÄND. IN 0/0 GEGEN VORMONAT
			MAR.	APR.	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEP.	OKT.	NOV.	DEZ.	JAN.	FEB.	MAR.	
	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSB.	114,7	117,5	114,6	118,7	115,7	115,1	116,7	118,4	118,1	119,5	120,0	119,1	121,0	+ 1,6
		INL.	115,2	118,8	113,4	119,2	114,5	114,7	115,9	119,1	117,0	118,5	120,0	118,2	116,5	- 1,4
		AUSL.	114,0	118,9	116,5	118,2	117,7	115,8	118,0	117,5	119,8	120,7	120,1	120,4	129,3	+ 7,4
25	GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONS- GEBERBE	INSB.	110,3	112,2	109,8	112,5	112,4	109,1	110,6	113,0	110,8	109,5	113,0	111,3	112,5	+ 1,1
		INL.	109,5	109,5	108,4	110,4	110,9	108,7	108,8	112,8	110,2	110,6	113,1	112,8	113,2	+ 0,4
		AUSL.	111,5	116,2	112,1	116,2	115,0	109,7	113,7	113,5	111,5	107,8	112,9	108,9	111,6	+ 2,5
27	GEN. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSB.	119,0	115,3	110,8	115,1	115,5	116,6	114,3	118,3	121,6	118,8	121,7	124,8	124,8	- 0,5
		INL.	119,9	115,2	110,5	115,3	119,7	116,2	114,2	118,7	122,4	119,7	121,8	125,9	126,1	+ 0,2
		AUSL.	111,0	116,8	111,8	114,3	128,2	118,9	114,8	114,8	116,2	111,1	120,5	117,4	112,2	- 4,4
2711	HOCHOFEN-, STAHL- U. WARMHALTZWERKE (OH. STAHLROHRE)	INSB.	109,6	109,9	108,2	107,8	108,2	102,5	104,0	102,1	98,8	92,0	100,1	97,1	98,2	+ 1,1
		INL.	111,0	110,4	109,3	107,2	112,3	108,2	101,0	107,5	100,6	96,6	100,3	102,5	102,1	- 0,4
		AUSL.	107,0	109,8	108,4	110,3	100,8	98,4	108,9	93,3	95,9	84,9	99,8	88,3	92,3	+ 4,5
2715	H. V. STAHLROHREN (OH. PRAEZISIONS- STAHLROHRE)	INSB.	78,5	113,6	60,9	109,8	97,1	74,3	79,3	79,1	74,0	76,6	67,2	72,8	73,4	+ 0,8
		INL.	89,0	91,5	82,9	96,1	90,6	95,3	80,4	76,9	114,4	103,4	99,4	85,4	102,2	+ 7,1
		AUSL.	74,0	123,8	50,3	121,8	99,7	64,4	78,5	80,1	53,7	62,8	51,4	61,5	58,7	- 4,6
2850	NE-METALLHALB- ZEUGWERKE	INSB.	107,4	110,6	110,3	114,8	116,1	115,5	115,8	116,7	118,5	126,4	123,6	120,9	122,5	+ 1,3
		INL.	106,2	109,0	108,1	114,1	116,8	110,4	114,1	118,0	118,0	129,9	127,1	124,6	126,4	+ 1,4
		AUSL.	106,8	113,8	113,8	115,6	115,5	124,6	119,1	114,9	119,5	120,1	117,9	114,8	116,4	+ 0,5
2910	EISEN-, STAHL- U. TEMPERGIESSEREI	INSB.	103,5	103,0	103,0	103,6	105,6	101,6	102,2	105,4	100,3	104,3	103,6	103,7	99,1	- 4,4
		INL.	102,7	99,4	100,4	102,4	103,4	100,0	102,3	106,6	100,0	103,8	102,4	105,9	101,1	- 4,5
		AUSL.	104,0	117,9	110,2	109,1	113,9	107,5	101,7	101,3	101,0	105,0	107,1	95,5	93,5	- 2,1
3011-3015	ZIEHEREIEN UND KALTHALTZWERKE	INSB.	114,1	113,9	115,7	119,1	115,6	118,2	110,8	114,5	113,4	111,3	110,8	110,0	108,1	- 1,7
		INL.	113,5	115,5	114,5	119,9	116,5	117,8	111,2	115,3	113,6	111,1	109,9	110,6	109,5	- 1,0
		AUSL.	114,8	110,6	118,6	118,3	113,6	119,0	109,0	113,0	113,5	108,7	112,5	108,7	104,6	- 3,8
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSB.	110,2	111,6	110,9	112,2	112,7	109,9	112,0	115,4	112,5	110,9	115,8	113,7	115,1	+ 1,2
		INL.	107,7	108,4	108,7	110,7	111,2	108,6	110,8	114,7	110,9	111,7	115,6	113,9	115,8	+ 1,7
		AUSL.	113,3	114,6	113,5	114,2	114,5	111,5	113,8	116,3	114,3	110,2	116,0	113,4	114,5	+ 1,0
4090	H. V. CHEMIE- FASERN	INSB.	96,7	97,1	96,5	100,0	99,7	95,5	96,1	101,6	97,6	94,0	87,7	95,7	98,0	+ 2,4
		INL.	87,0	101,6	89,9	102,2	107,8	95,5	99,6	112,7	92,8	98,8	102,8	97,4	101,0	+ 3,7
		AUSL.	96,4	94,4	94,3	95,1	94,7	95,5	93,9	95,1	100,3	90,9	94,5	94,7	96,5	+ 1,9
53	HOLZBEARBEITUNG	INSB.	120,8	122,6	119,5	124,9	121,0	121,6	121,8	123,4	123,0	123,2	120,7	120,8	120,5	- 0,2
		INL.	119,2	120,8	117,4	123,7	119,4	120,5	120,5	121,1	120,8	121,4	119,1	118,8	119,0	+ 0,2
		AUSL.	128,3	134,3	130,9	131,4	129,9	129,7	128,2	136,4	135,8	132,6	130,3	131,6	128,2	- 2,6
55	ZELLSTOFF-, HOLZ- SCHLIFF-, PAPIER- U. PAPPBEARBEITUNG	INSB.	118,9	124,2	121,7	125,6	122,0	119,6	117,9	123,3	123,3	117,7	126,8	121,9	126,3	+ 2,8
		INL.	107,4	113,4	108,6	112,3	108,1	108,7	109,0	110,1	113,5	107,5	114,2	116,9	114,1	- 2,4
		AUSL.	137,2	141,7	141,9	147,0	145,7	137,7	133,0	144,3	139,8	133,9	147,2	130,2	144,9	+11,3
59	GUMMI- VERARBEITUNG	INSB.	109,8	110,5	109,2	112,1	108,8	109,8	106,5	113,3	108,5	107,6	111,2	110,9	108,8	- 2,1
		INL.	107,0	105,8	102,3	106,1	100,9	103,9	98,2	106,6	100,6	102,1	106,6	105,3	101,2	- 3,9
		AUSL.	117,5	124,6	129,4	129,6	130,8	127,7	126,6	132,7	131,2	123,4	125,2	127,5	130,1	+ 2,0
3021-3025	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEBERBE	INSB.	117,8	120,8	117,3	123,0	117,6	118,2	120,1	121,5	122,4	124,8	124,7	123,0	126,0	+ 2,4
		INL.	120,3	122,4	118,9	126,6	117,3	118,8	121,2	124,3	122,0	123,9	126,8	121,8	119,0	- 2,9
		AUSL.	113,9	119,3	117,6	118,7	118,2	117,7	118,7	118,1	122,8	125,4	122,8	124,2	137,4	+10,6
3021-3025	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHE- VEREDLUNG, HAERTUNG	INSB.	124,7	129,4	123,6	133,8	130,0	127,7	128,9	130,1	128,5	131,5	130,8	134,4	133,2	- 0,9
		INL.	124,0	128,0	122,7	133,6	130,5	128,0	129,0	131,5	129,0	131,8	132,4	136,4	133,5	- 2,1
		AUSL.	128,2	135,1	128,0	134,6	127,8	127,4	127,7	124,1	126,7	129,1	124,9	126,0	130,8	+ 3,9
3111, 3151, 3174	STAHL-U. L. METALL- KON., KESSEL-U. BE- HAELTERB., MAGGONS.	INSB.	112,0	120,3	118,8	118,0	105,4	116,9	125,0	103,0	121,4	104,2	118,0	108,8	110,8	+ 1,7
		INL.	107,5	122,9	117,0	120,5	110,3	116,8	127,6	103,5	125,8	114,9	119,8	113,4	113,2	- 0,2
		AUSL.	90,1	104,2	124,9	101,1	87,7	116,7	116,8	97,7	103,1	85,1	112,3	92,4	104,2	+12,8
3151	KESSEL- UND BEHAELTERBAU	INSB.	100,2	110,6	118,2	110,4	92,3	103,6	121,2	89,3	113,1	76,9	102,6	92,3	85,4	- 7,5
		INL.	111,0	108,8	112,1	113,8	97,8	107,3	123,5	101,9	121,0	94,0	103,9	92,3	76,5	-17,1
		AUSL.	71,8	108,8	128,8	96,8	80,8	91,2	116,2	89,8	91,3	21,6	100,8	93,1	114,1	+22,6
32	MASCHINENBAU	INSB.	120,5	124,9	119,3	124,1	119,7	120,8	118,1	122,1	122,1	118,2	123,8	123,1	119,0	- 3,3
		INL.	124,8	125,2	115,1	128,1	119,9	124,7	124,2	125,6	124,8	123,4	129,2	128,3	120,7	- 5,9
		AUSL.	117,7	124,1	122,2	118,8	118,2	116,8	118,2	117,3	119,6	112,5	118,5	117,5	117,7	+ 0,2
3220	H. V. METALLBE- ARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSB.	118,1	119,0	118,0	114,4	114,7	112,0	110,4	117,2	111,9	109,2	113,1	111,7	109,1	- 7,7
		INL.	133,0	122,1	117,8	119,1	117,5	118,1	120,2	123,0	119,5	116,0	118,2	114,5	106,6	- 6,9
		AUSL.	104,3	114,5	108,9	107,7	109,9	102,9	96,2	108,5	101,5	101,0	106,0	107,9	102,9	- 4,8
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSB.	117,0	126,6	115,1	129,3	119,8	124,2	123,7	123,6	125,0	122,4	125,2	128,3	122,9	- 4,9
		INL.	117,5	123,4	112,0	130,5	117,0	125,4	128,1	127,5	127,1	121,9	127,6	134,9	118,8	-11,9
		AUSL.	116,5	130,3	120,1	127,5	123,3	123,5	117,7	117,5	122,2	123,2	122,6	121,5	130,6	+ 7,5
33	STRASSENFAHR- ZEUGBAU	INSB.	119,0	119,9	114,0	112,5	114,0	117,0	118,2	119,4	121,2	119,8	119,8	112,7	119,9	+ 6,4
		INL.	109,2	111,4	119,0	110,3	112,3	110,8	112,9	118,5	118,4	119,8	115,7	102,1	121,0	+18,5
		AUSL.	116,1	116,7	114,7	114,1	115,8	122,1	114,4	120,9	128,0	119,9	123,8	121,8	119,8	- 1,8
3311	H. V. KRAFTWAGEN U. -MOTOREN	INSB.	112,5	119,5	113,4	111,7	112,9	116,7	112,2	118,4	120,2	118,7	118,9	111,3	119,0	+ 6,9
		INL.	108,6	110,9	112,7	109,3	110,9	110,8	111,2	117,0	111,1	118,0	114,4	98,8	119,6	+21,1
		AUSL.	115,6	116,1	113,8	113,0	114,9	121,9	113,5	119,6	127,5	119,6	122,8	121,3	119,1	- 1,8
3312	H. V. PERSONEN- KRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSB.	108,2	111,3												

1 AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEMERBE

1.2 KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT

VOLUMENINDEX 1985=100

SYPRO-NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	VERÄND. IN 0/0 GEGEN VORMONAT	
			MAR.	APR.	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEP.	OKT.	NOV.	DEZ.	JAN.	FEB.		MAR.
3313	H.V. LASTKRAFT- WAGEN U.AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSG.	134,9	127,5	117,9	116,5	122,8	123,2	127,6	123,5	120,1	110,0	105,5	110,0	105,2	- 4,4
		INL.	127,0	132,2	118,4	101,0	132,6	119,6	129,9	120,2	111,6	111,2	94,0	120,0	118,6	- 1,2
		AUSL.	142,9	123,6	116,3	131,1	112,9	126,6	126,6	125,7	128,8	110,4	116,7	100,1	92,4	- 7,7
34	SCHIFFBAU	INSG.	63,7	78,8	79,6	289,8	86,4	82,5	119,9	132,1	133,8	135,3	81,5	77,9	138,1	+77,3
		INL.	50,4	98,4	51,2	458,8	64,1	54,3	63,0	101,9	65,6	34,0	72,8	38,8	29,5	-25,5
		AUSL.	73,5	51,4	107,0	126,0	107,8	136,6	184,0	167,9	213,2	261,5	107,9	118,7	284,9	+123,2
36	ELEKTROTECHNIK	INSG.	121,0	120,8	118,2	129,2	117,2	117,9	119,8	125,3	122,1	123,9	125,8	126,6	120,4	- 4,9
		INL.	126,2	120,0	120,3	124,7	117,2	120,6	122,2	128,4	126,4	123,5	127,8	125,7	117,0	- 6,9
		AUSL.	110,8	122,9	116,2	121,1	117,5	114,1	115,6	119,6	116,2	123,3	122,3	128,9	127,8	- 0,9
3620	H.V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEU- GUNG, -VERTLG. U.AE	INSG.	111,2	119,5	113,8	120,1	114,8	112,7	113,7	122,6	122,4	125,5	130,1	127,2	125,6	- 1,3
		INL.	115,1	116,2	113,9	122,1	119,8	115,1	119,2	128,9	123,6	126,5	135,6	127,9	124,8	- 2,4
		AUSL.	103,4	125,7	113,3	116,5	104,7	108,8	103,7	110,3	120,6	124,1	119,5	126,6	128,6	+ 1,6
3680	H.V. ZAEHLERN, FERNHELDE-,MESS-U. REBELGERAETEN USW	INSG.	129,6	119,2	120,8	124,5	114,0	120,9	123,9	126,5	118,5	118,8	116,8	123,4	108,3	-12,2
		INL.	141,8	122,2	126,6	128,7	110,6	126,9	127,5	129,1	128,0	119,3	117,3	120,2	101,3	-15,7
		AUSL.	107,0	113,6	108,8	117,5	120,6	112,3	116,4	117,3	101,5	117,5	114,8	128,8	121,8	- 5,8
3711-60	FEINMECHANIK, OPTIK, (OH.H.V. UHREN)	INSG.	110,9	111,0	108,6	113,6	110,5	110,3	109,4	111,4	108,1	102,4	116,7	117,0	113,4	- 3,1
		INL.	108,1	114,9	109,9	117,0	111,0	112,3	113,0	112,6	107,1	102,2	116,0	124,2	123,9	- 0,2
		AUSL.	113,6	105,7	106,0	107,9	109,9	107,1	104,6	109,3	108,1	102,1	114,8	106,4	99,6	- 6,4
3761	FEINMECHANIK (OH.H.V. MEDIZIN- MECH. U.AE. ERZEUG.)	INSG.	101,6	106,1	101,2	106,2	107,5	103,5	103,7	103,9	107,5	104,9	119,4	108,5	115,0	+ 6,0
		INL.	103,4	109,7	106,0	108,0	108,7	106,2	111,2	113,0	110,6	110,4	115,9	113,6	122,2	+ 7,6
		AUSL.	97,7	100,7	94,3	98,5	106,5	98,7	91,3	90,3	102,3	94,4	106,6	99,9	103,6	+ 3,7
38	H.V. EBM-WAREN	INSG.	119,4	119,9	120,4	122,0	120,6	121,6	122,3	125,6	126,0	126,3	128,5	128,9	127,6	- 1,0
		INL.	119,3	120,2	119,2	121,3	120,7	121,1	120,9	125,1	123,7	125,2	128,4	128,4	126,7	- 1,3
		AUSL.	119,1	119,4	123,1	124,1	120,7	122,4	126,9	127,4	128,7	126,5	128,5	130,0	130,3	+ 0,2
3850	H.V. SCHLOSSERN, BESCHLAEAGEN	INSG.	124,2	126,2	129,1	129,4	126,0	128,6	122,6	128,6	127,8	128,7	184,0	129,7	130,0	+ 0,2
		INL.	121,8	122,9	126,2	127,0	122,5	126,2	120,0	126,5	126,0	126,9	131,4	128,6	127,6	- 0,8
		AUSL.	131,4	132,7	141,2	137,1	136,7	136,6	131,1	135,0	136,9	136,2	142,8	133,0	138,1	+ 3,8
50	H.V. BUERDYMASCHIN- EN, ADV.-GERAETEN UND-EINRICHTUNGEN	INSG.	117,3	110,1	108,9	113,7	116,2	109,7	110,4	118,4	123,8	110,7	121,4	112,8	114,3	+ 1,2
		INL.	129,1	117,1	116,9	117,0	120,3	116,6	113,7	130,2	129,8	125,8	131,4	132,9	121,1	- 8,9
		AUSL.	106,4	102,4	101,6	111,2	112,7	102,2	106,5	107,7	117,7	93,5	111,1	92,3	104,8	+13,5
5060	H.V. BUERDYMASCHINEN	INSG.	62,8	68,2	60,3	66,2	67,3	63,0	62,0	61,1	60,9	60,6	60,6	56,8	54,1	- 4,8
		INL.	69,8	78,2	62,3	64,8	70,3	68,7	62,9	58,6	57,5	56,8	60,5	54,0	53,2	- 1,5
		AUSL.	56,9	60,7	57,8	65,6	65,0	57,6	60,8	64,0	64,3	64,1	61,0	59,5	54,7	- 8,1
5080	H.V. ADV.-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSG.	124,1	115,5	115,1	119,9	122,5	115,5	116,7	128,6	131,8	117,1	129,1	120,1	122,0	+ 1,6
		INL.	136,5	122,2	123,7	123,5	126,8	122,3	120,0	139,2	138,7	134,4	140,2	142,6	128,6	- 9,1
		AUSL.	112,7	108,1	107,2	117,3	119,0	108,1	111,4	113,3	124,9	97,4	117,7	96,6	111,8	+15,7
	VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDES GEMERBE	INSG.	113,2	115,6	114,0	115,7	114,8	115,7	116,3	118,1	117,3	118,4	118,2	120,3	118,8	- 1,2
		INL.	110,9	113,3	111,4	113,6	112,8	113,3	113,4	115,6	114,5	115,9	116,0	117,2	116,5	- 1,5
		AUSL.	122,0	124,6	123,6	123,9	122,5	124,8	127,1	127,5	127,9	127,7	126,8	132,3	131,8	- 0,4
51	FEINKERAMIK	INSG.	101,1	109,0	106,8	104,8	107,6	105,8	104,3	101,4	103,0	107,4	104,6	106,8	108,1	+ 2,2
		INL.	101,8	109,2	105,6	110,7	108,0	109,0	101,4	107,4	107,1	109,7	114,0	111,2	115,5	+ 3,9
		AUSL.	98,6	110,5	108,5	96,0	107,0	100,5	108,9	91,2	86,5	102,7	89,3	89,2	88,4	- 0,8
52	H.U. VERARB. V. GLAS	INSG.	114,6	116,9	115,0	120,2	115,0	115,4	117,7	117,5	118,2	115,2	119,7	121,0	116,9	- 3,4
		INL.	112,9	117,6	114,9	119,2	117,1	116,7	118,8	118,1	116,5	113,6	112,7	120,0	117,0	- 2,5
		AUSL.	117,6	115,5	114,3	123,9	109,9	112,7	115,6	118,4	122,0	118,2	115,2	123,2	118,3	- 4,0
5421- 5424	H.V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSG.	112,3	115,9	112,8	112,3	110,5	113,9	112,6	116,2	115,4	115,6	114,0	114,4	119,7	- 0,6
		INL.	111,3	115,3	112,1	111,4	110,1	113,8	111,9	115,4	114,3	114,5	113,1	113,9	112,6	- 1,1
		AUSL.	118,0	119,4	116,9	117,2	112,8	114,5	116,3	120,7	120,8	121,4	119,4	118,0	119,6	+ 1,4
56	PAPIER-U. PAPPE- VERARBEITUNG	INSG.	115,4	118,5	118,7	119,4	117,9	117,4	116,7	119,3	118,7	119,3	122,2	121,5	122,2	+ 0,6
		INL.	112,1	113,9	113,0	115,6	113,4	112,7	113,4	116,5	115,7	115,9	117,5	117,8	116,7	- 0,9
		AUSL.	130,8	140,5	135,0	137,5	136,7	133,7	132,2	133,6	138,8	134,4	145,6	139,0	147,7	+ 6,3
57	DRUCKEREI, VER- VIELFAELTIGUNG	INSG.	113,1	115,1	115,0	116,6	117,0	118,4	115,9	120,3	118,8	118,8	119,9	117,6	119,8	+ 1,7
		INL.	112,5	114,7	114,9	116,3	117,0	115,1	116,5	120,2	118,8	118,9	120,6	117,3	119,5	+ 1,9
		AUSL.	119,4	119,4	117,4	120,6	116,7	120,5	109,9	122,9	119,0	116,0	113,6	122,0	121,5	- 0,4
58	H.V. KUNSTSTOFF- WAREN	INSG.	127,4	131,4	129,3	132,4	132,4	132,7	134,2	135,9	136,4	136,2	139,3	142,1	143,2	+ 0,8
		INL.	126,4	128,1	125,0	130,3	128,9	130,0	132,2	133,3	134,1	134,3	137,9	140,2	141,6	+ 1,0
		AUSL.	133,7	142,9	139,9	139,4	140,7	141,3	140,5	143,9	143,7	142,1	146,3	147,7	147,8	+ 0,1
61	LEDERERZEUGUNG	INSG.	102,3	98,9	98,9	108,4	101,7	89,1	105,0	105,7	103,3	109,4	111,5	93,3	89,5	- 4,1
		INL.	99,7	86,8	82,7	101,3	102,2	87,5	101,1	100,4	81,2	100,3	108,5	88,6	83,9	- 5,3
		AUSL.	110,0	105,2	118,0	129,7	100,4	93,2	115,8	122,8	138,6	135,7	118,8	106,5	104,4	- 2,0
62	LEDERVERARBEITUNG	INSG.	84,5	88,9	86,0	88,4	91,7	91,1	89,0	93,4	93,4	102,0	93,0	87,3	90,7	- 6,8
		INL.	80,7	88,3	86,8	88,8	90,9	91,6	86,8	91,8	85,6	85,2	88,0	94,0	85,4	- 5,1
		AUSL.	86,3	97,1	82,7	91,3	94,3	88,3	116,7	129,6	121,7	128,1	111,9	109,4	112,3	+ 2,7
6251	H.V. SCHUHEN	INSG.	77,2	85,1	80,8	85,3	86,4	87,5	88,3	89,7	82,4	102,4	90,8	86,4	88,5	-13,4
		INL.	72,5	82,5	81,9	85,1	87,4	88,2	80,4	88,8	81,5	83,3	84,2	81,2	76,0	-15,7
		AUSL.	92,2	96,3	75,5	86,3	92,0	84,2	118,1	140,7	132,4	136,6	115,4	115,6	114,4	- 1,0
63	TEXTILGEMERBE	INSG.	104,0	109,6	106,1	108,3	106,0	107,5	109,4	108,7	107,8					



SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1987	1988	1989	VERAEN- DERUNG IN O/O 1989 GEGEN 1988	1989		VERAENDERUNG IN O/O		1989		VERAENDERUNG IN O/O		
						1.HJ	2.HJ	1989 GEGEN 2.HJ 1988	2.HJ 1989	4.VJ	1.VJ	1.VJ 1990 GEGEN 1.VJ 1989	1.VJ 1990 GEGEN 4.VJ 1989	
	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	102,2	109,5	119,3	+8,9	117,1	121,6	+7,6	+3,8	127,2	123,6	+8,6	-2,8
		INLAND	103,6	110,1	119,2	+8,3	116,2	122,1	+7,4	+5,1	127,9	123,3	+10,6	-3,6
		AUSLAND	89,9	108,6	119,7	+10,3	119,7	120,6	+7,9	+1,6	126,2	124,9	+8,0	-1,5
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSQUETER- GEBERBE	INSGESAMT	83,0	101,7	110,2	+8,4	112,1	108,3	+4,7	-3,4	108,2	111,9	+2,2	+3,4
		INLAND	84,6	101,4	109,7	+8,2	110,6	108,7	+5,0	-1,7	108,3	111,7	+4,1	+3,1
		AUSLAND	80,6	102,2	111,0	+8,6	114,5	107,5	+4,4	-6,1	108,0	112,3	-0,6	+4,0
24	HERSTELLUNG U. VERARBEI- TUNG V. SPALT-UND BRUT- STOFFEN	INSGESAMT	-	132,9	45,6	-66,7	83,2	58,1	-68,7	+76,0	34,5	33,3	+41,7	-3,5
		INLAND 2)												
		AUSLAND 2)												
25	GEN. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	102,2	109,4	118,9	+8,7	108,6	129,1	+5,3	+18,9	124,0	95,2	+8,8	-23,2
		INLAND	103,1	109,5	118,7	+8,4	107,2	130,2	+4,7	+21,5	124,5	82,2	+8,4	-25,9
		AUSLAND	95,4	106,8	120,7	+10,9	119,5	122,0	+10,0	+2,1	120,7	117,2	+5,7	-2,9
2512	GEN. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	97,6	99,8	107,4	+7,6	85,6	129,1	+2,0	+50,8	120,5	54,7	+6,0	-54,6
		INLAND	97,7	100,3	108,0	+7,7	86,1	130,0	+2,0	+51,0	121,3	54,8	+6,0	-54,8
		AUSLAND	86,9	85,6	81,5	-7,4	47,4	55,7	+24,9	+17,5	52,2	49,9	+41,4	-4,4
2525	VERARB. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	107,8	113,5	125,9	+10,4	109,2	141,4	+15,6	+29,5	149,5	89,6	+15,5	-33,4
		INLAND	107,9	113,0	124,6	+10,3	108,9	140,4	+14,5	+28,9	147,9	95,9	+12,3	-35,2
		AUSLAND	106,2	122,5	139,1	+13,6	115,1	163,1	+39,3	+41,7	184,9	178,8	+71,9	-3,3
2531	H. V. ZEMENT	INSGESAMT	101,7	108,8	114,2	+5,0	108,6	119,8	+1,6	+10,3	111,2	91,8	+3,6	-17,4
		INLAND	102,2	107,5	112,0	+4,2	105,8	118,2	+1,4	+11,7	109,3	89,6	+3,9	-18,0
		AUSLAND	95,1	127,0	146,4	+15,3	149,2	143,5	+4,4	-3,8	139,0	124,9	+2,0	-10,1
2541	ZIEGELERIE	INSGESAMT	101,0	111,4	121,2	+8,8	114,9	127,4	+3,5	+10,9	113,7	106,7	+19,8	-7,0
		INLAND	102,3	112,1	122,6	+9,4	114,2	131,0	+3,8	+14,7	116,1	104,8	+22,3	-9,7
		AUSLAND	94,5	108,0	113,6	+5,2	118,6	108,6	+1,7	-8,4	101,1	110,2	+5,1	+9,0
2543	H. V. FEUERFESTER GROBKERAMIK	INSGESAMT	89,8	86,7	103,5	+7,0	101,8	105,2	+6,9	+3,3	103,8	100,7	+0,5	-3,0
		INLAND	89,5	84,4	87,6	+3,4	87,7	87,6	+1,2	+0,2	94,7	80,6	+7,2	-4,3
		AUSLAND	90,1	98,5	110,3	+10,9	108,5	114,1	+13,1	+7,1	114,2	112,3	+8,7	-1,7
2555	H. V. GR. FORM. FERTIGBAU- TEILEN AUS BETON FUER DEN HOCHBAU	INSGESAMT	118,7	134,5	159,1	+18,3	127,1	191,1	+18,9	+50,4	200,6	124,5	+27,0	-37,9
		INLAND 2)	116,8	132,3										
		AUSLAND 2)	429,0	391,6										
2559	H. V. BETONERZEUGNISSEN (OHNE BINS, GR. FORM. FERTIGBAUTEILE)	INSGESAMT	108,9	116,8	129,1	+10,5	117,5	140,7	+5,1	+19,7	136,6	103,2	+11,0	-24,5
		INLAND	108,4	115,8	129,1	+10,5	116,1	140,1	+5,2	+20,7	136,0	102,4	+12,0	-24,7
		AUSLAND	130,1	158,3	174,6	+10,3	180,6	168,5	+2,6	-6,7	164,2	135,8	+16,4	-17,3
2563	H. V. GIPSERZEUGNISSEN, DAEMM- U. LEICHTBAU- PLATTEN	INSGESAMT	107,7	113,6	123,7	+8,9	128,9	118,5	+8,2	-8,1	118,0	127,3	-1,1	+7,9
		INLAND	104,2	107,3	113,9	+6,2	118,7	109,1	+8,1	-8,1	107,9	119,3	+0,1	+10,6
		AUSLAND	143,0	177,3	223,1	+26,8	232,4	213,8	+8,9	-8,0	221,2	210,2	-6,7	-5,0
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	78,8	83,0	103,6	+11,4	106,2	101,0	+3,4	-4,8	99,0	99,8	-3,9	+0,8
		INLAND	83,2	86,1	107,7	+12,1	111,7	103,6	+4,4	-7,3	101,4	109,6	+0,8	+8,1
		AUSLAND	72,4	88,7	97,8	+10,3	98,3	97,3	+1,7	-1,0	95,6	85,9	-11,6	-10,1
2711	HOCHOFEN-, STAHL-U. WARM- WALZWERKE (OHNE STAHL- ROHRE)	INSGESAMT	81,5	96,6	107,8	+11,6	110,8	104,8	+8,0	-5,4	102,5	104,2	-3,9	+1,7
		INLAND	83,9	97,5	109,3	+12,1	113,6	105,1	+4,0	-7,5	102,7	110,0	-0,5	+7,1
		AUSLAND	77,4	95,0	105,1	+10,6	105,9	104,2	+1,5	-1,6	102,1	94,3	-9,8	-7,6
2715	H. V. STAHLROHREN (OHNE PRAEZISIONSSTAHLROHRE)	INSGESAMT	59,1	69,8	77,2	+10,8	76,7	77,8	+5,6	+1,4	78,6	68,1	-8,5	-11,1
		INLAND	70,2	77,9	88,6	+13,7	81,0	86,2	+10,4	-5,3	84,1	88,2	+14,6	+16,8
		AUSLAND	53,9	66,0	71,9	+6,9	70,1	73,8	+2,9	+5,3	73,1	54,1	-21,8	-26,0
2720	H. V. PRAEZISIONSSTAHL- ROHREN	INSGESAMT	84,7	106,6	115,1	+8,0	120,4	108,8	+3,8	-8,8	108,7	126,4	+3,3	+14,3
		INLAND	82,3	101,2	108,3	+8,0	112,4	106,1	+7,7	-5,6	105,5	121,0	+7,8	+13,6
		AUSLAND	89,6	117,2	126,6	+8,0	136,3	116,9	-2,4	-14,2	116,2	134,2	-4,0	+15,5
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	82,8	110,6	129,7	+17,3	132,8	126,5	+11,2	-4,7	122,8	129,4	-1,5	+5,4
		INLAND	83,0	107,2	130,2	+21,5	133,0	127,5	+14,7	-4,1	123,5	131,5	-0,5	+5,5
		AUSLAND	82,7	116,2	129,7	+10,8	132,3	125,0	+5,7	-5,6	121,6	125,9	-3,2	+3,5
2910	EISEN- STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	84,4	88,1	108,9	+10,4	111,0	105,6	+10,9	-4,9	111,3	121,7	+11,2	+9,3
		INLAND	84,1	86,4	107,7	+11,7	110,1	106,2	+12,4	-4,5	110,5	121,4	+11,7	+8,9
		AUSLAND	85,6	104,4	110,6	+5,9	114,1	107,2	+6,9	-6,0	114,0	122,8	+9,3	+7,7
3011-15	ZIEHERZEIEN UND KALT- WALZWERKE	INSGESAMT	89,2	98,5	112,3	+14,0	115,3	109,3	+10,2	-5,2	109,9	117,8	+4,4	+7,2
		INLAND	90,5	99,5	113,3	+13,8	116,1	110,6	+9,8	-4,7	110,2	120,0	+5,5	+8,9
		AUSLAND	85,8	96,8	109,8	+14,8	113,5	106,1	+10,8	-6,5	109,3	112,6	+1,7	+3,0
3011	STABZIEHERZEIEN, KALTWALZWERKE	INSGESAMT	81,6	100,2	113,5	+13,2	116,5	110,5	+10,3	-5,2	111,9	121,9	+8,5	+9,5
		INLAND	83,6	101,8	115,7	+13,7	119,8	112,6	+10,7	-5,2	112,1	124,3	+5,8	+10,9
		AUSLAND	87,4	96,6	108,7	+12,5	111,4	106,0	+8,6	-4,8	109,7	116,5	+8,1	+6,2
3015	DRAHTZIEHERZEIEN (EINSCHL. H. V. DRAHT- ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	86,9	96,9	111,2	+14,8	114,2	108,2	+10,0	-5,3	108,6	114,1	+2,5	+5,1
		INLAND	88,0	97,6	111,3	+14,0	113,7	109,0	+9,2	-4,1	108,5	116,2	+5,3	+7,1
		AUSLAND	84,2	95,1	111,0	+16,7	115,6	106,3	+12,1	-8,0	108,9	108,6	-4,4	-0,3

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZEIGER (OHNE NAHRUNGS-UND GENUSSMITTELGERBERBE).  
2) AUS GRUENDEN DER BEIHALTUNG VON EINZELANGABEN NICHT  
VEROFFENTLICHT, ABER IM BESAMTINDEX ENTHALTEN.

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2













SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSLIEDERUNG		1987	1988	1989	VERÄN- DERUNG IN O/O 1989 GEGEN 1988		VERÄN- DERUNG IN O/O 2. HJ 1989 GEGEN 2. HJ 1988		1989	1990	VERÄN- DERUNG IN O/O 1. VJ 1990 GEGEN 1. VJ 1989		
						1. HJ	2. HJ	4. VJ	1. VJ			1. VJ 1989	4. VJ 1989	
3650	H. V. ELEKTROHAUSHALTS- GERÄTEN	INSGESAMT	112,0	119,7	129,3	+8,0	124,3	134,2	+7,4	+8,0	146,8	140,5	+12,4	-4,9
		AUSLAND	112,2	119,7	126,7	+5,0	117,7	133,6	+6,6	+12,5	145,5	133,4	+11,5	-8,9
3660	H. V. ZÄHLERN, FERNMELE- MESS-U. REGELGERÄTEN USW	INSGESAMT	109,6	112,5	121,6	+8,1	114,1	129,1	+5,9	+13,1	130,9	115,9	+8,7	-11,5
		AUSLAND	105,5	114,1	121,5	+6,5	112,5	130,4	+4,3	+15,9	134,3	114,5	+5,7	-14,7
3670	H. V. RUNDUNK-, FERNSEH- U. PHONOTECHNISCHEN GERÄTEN	INSGESAMT	110,8	116,5	112,5	-2,6	107,1	118,0	-2,5	+10,2	128,1	119,4	+8,4	-6,8
		AUSLAND	113,6	116,5	109,5	-6,0	103,9	115,2	-7,2	+10,8	123,2	119,4	+7,9	-3,1
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H. V. UHREN	INSGESAMT <sup>1)</sup>	106,8	112,9	114,9	+1,8	112,7	117,1	-1,4	+3,9	123,9	119,6	+7,6	-3,5
		AUSLAND 1)	109,1	118,0	114,7	-2,8	112,8	116,7	-7,7	+3,5	124,4	121,2	+7,1	-2,6
3711	OPTIK (OHNE AUGENOPTIK, FOTO-U. KINDOTECHNIK)	INSGESAMT	101,7	104,6	113,2	+8,2	105,2	121,3	+12,7	+15,3	119,0	107,6	+7,4	-8,6
		AUSLAND	97,0	101,5	113,9	+4,5	106,8	118,4	+8,0	+10,9	118,8	108,5	+5,4	-8,7
3715	AUGENOPTIK	INSGESAMT	117,0	131,4	113,9	-13,3	115,6	112,2	-19,2	-2,9	115,5	125,3	+6,6	+8,5
		AUSLAND	127,6	151,4	120,4	-20,5	122,0	118,8	-27,1	-2,6	121,7	135,6	+5,8	+11,4
3721	H. V. FOTO-, PROJEKTIONS- U. KINOGERÄTEN	INSGESAMT	110,8	123,1	140,7	+14,3	141,4	140,0	+12,9	-1,0	153,3	154,6	+9,5	+0,8
		AUSLAND	118,1	136,6	161,7	+18,4	163,1	160,2	+8,9	-1,8	182,5	182,8	+11,5	+0,2
3751	FEINMECHANIK (OHNE H. V. MEDIZINMECHANISCHEN U. AE. ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	107,3	109,0	115,2	+5,7	112,5	117,9	+4,1	+4,8	123,7	121,5	+11,6	-1,8
		AUSLAND	111,2	111,5	117,9	+5,7	114,9	120,9	+4,9	+5,2	127,1	127,0	+12,8	-0,1
3760	H. V. MEDIZIN-U. ORTHO- PÄDIE MECHANISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	102,8	121,4	115,9	-4,5	114,5	117,3	-12,0	+2,4	126,7	119,0	+3,1	-6,1
		AUSLAND	101,8	121,6	109,7	-9,8	108,9	110,5	-18,9	+1,5	119,7	112,1	+0,8	-8,9
3771	H. V. UHREN	INSGESAMT	-	82,0	86,3	+5,2	83,4	89,3	+6,4	+7,1	99,8	86,8	+8,2	-12,9
		AUSLAND	-	79,2	81,1	+2,4	75,9	85,3	+5,8	+13,7	97,0	84,3	+12,4	-13,1
38	H. V. EBM-WAREN	INSGESAMT	107,5	115,4	127,5	+10,5	125,1	129,0	+10,8	+2,3	133,9	135,9	+10,8	+1,5
		AUSLAND	107,8	115,3	127,3	+10,4	125,0	129,6	+10,8	+3,7	134,8	135,1	+10,9	+0,4
3821	H. V. WERKZEUGEN SONIE GERÄTEN FUER DIE LAND- WIRTSCHAFT	INSGESAMT	97,5	104,3	114,6	+8,9	115,5	113,7	+10,0	-1,6	119,0	124,9	+10,5	+5,0
		AUSLAND	97,3	103,1	114,3	+10,9	114,0	114,5	+11,4	+0,4	119,1	125,9	+11,7	+5,2
3830	H. V. HEIZ-U. KOCH- GERÄTEN	INSGESAMT	114,5	111,5	115,4	+3,5	109,6	121,3	+6,1	+10,7	132,3	112,8	+1,8	-14,7
		AUSLAND	112,2	106,6	109,0	+2,9	103,2	114,8	+4,3	+11,2	127,7	103,2	-3,4	-19,2
3842	H. V. STAHLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT	106,8	114,8	129,4	+12,7	124,3	134,6	+12,9	+8,3	139,0	134,0	+12,1	-3,6
		AUSLAND	101,1	110,8	127,2	+14,8	124,8	129,7	+15,6	+3,9	134,4	131,8	+9,4	-1,9
3844	H. V. NE-METALLBLECH- WAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT	112,5	123,2	143,0	+16,1	135,6	150,3	+14,0	+10,8	151,3	147,1	+22,5	-2,8
		AUSLAND	113,8	125,7	141,9	+12,9	135,2	148,7	+10,2	+10,0	148,3	144,5	+22,8	-2,8
3847	H. V. MOEBELN AUS METALL	INSGESAMT	117,6	129,3	146,9	+13,6	147,1	146,7	+14,4	-0,3	160,3	163,5	+13,9	+2,0
		AUSLAND	113,2	123,9	139,5	+12,6	141,6	137,4	+13,1	-3,0	148,9	161,3	+13,9	+8,3
3849	H. V. FEINSTBLECH- PACKUNGEN	INSGESAMT	96,8	96,1	102,7	+6,9	98,7	106,8	+11,3	+8,2	101,5	104,3	+14,9	+2,8
		AUSLAND	106,8	108,8	143,1	+31,5	139,9	146,4	+37,9	+4,6	134,5	140,9	+27,2	+4,8
3850	H. V. SCHLOSSERN, BESCHLAGEN	INSGESAMT	118,0	126,6	137,6	+8,7	141,4	133,9	+6,3	-5,3	138,7	151,5	+7,6	+8,2
		AUSLAND	113,5	123,1	134,1	+8,9	136,8	131,4	+7,0	-3,9	135,7	148,7	+8,6	+6,6
3871	H. V. SCHNEIDWAREN, BESTECKEN	INSGESAMT	99,5	102,7	107,9	+6,1	103,8	112,1	+7,1	+8,0	124,4	118,0	+11,1	-6,8
		AUSLAND	106,1	107,7	112,2	+4,2	106,7	117,8	+6,0	+10,4	134,1	122,2	+11,4	-8,9
3882	H. V. SONST. METALL- WAREN (OHNE-KURZWAREN)	INSGESAMT	100,7	108,9	118,2	+8,5	119,6	118,8	+9,4	-0,7	121,1	126,1	+6,8	+4,1
		AUSLAND	99,5	106,3	116,1	+9,2	115,2	116,9	+9,9	+1,5	119,7	121,7	+5,8	+1,7
3889	H. V. METALLKURZWAREN, LEICHTEN PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILEN	INSGESAMT	112,2	119,8	131,6	+8,8	132,7	130,6	+8,8	-1,6	133,8	143,4	+9,1	+7,9
		AUSLAND	109,5	113,7	119,2	+4,8	123,0	115,4	+1,5	-6,2	118,7	133,8	+9,0	+12,8
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERÄTEN U.-EINR.	INSGESAMT	97,6	102,0	97,0	-4,9	90,8	103,1	-4,0	+13,5	113,8	91,7	+9,4	-19,4
		AUSLAND	108,7	114,8	110,6	-3,7	100,7	120,5	-3,6	+19,7	138,3	103,0	+9,1	-24,4

1) VERGLEICHBARKEIT EINGESCHRÄNKT WEGEN BERICHTSKREISÄNDERUNG 1988.















ARBEITENDEN GEMEINSCHAFT

HEFT 1985-100

INDEX

1988 MAR.	1988 APR.	1988 MAY	1988 JUNI	1988 JULI	1988 AUG.	1988 SEP.	1988 OKT.	1988 NOV.	1988 DEZ.	1989 JAN.	1989 FEB.	1989 MAR.	VERÄNDERUNG IN O/O MAR. 1990 GEGEN MAR. 1989		KUMULIERT JAN. 1990 BIS MAR. 1990 VERÄNDERUNG IN O/O GEGEN VORJAHR		SYPRO- NR.
116,3 114,9 119,7	117,9 117,9 118,3	105,6 103,5 109,1	123,9 121,5 126,4	104,6 103,6 105,9	104,8 105,2 104,3	121,9 121,7 120,6	122,1 122,0 122,1	120,6 120,1 121,3	119,7 119,9 120,9	113,4 113,2 113,8	111,7 110,3 113,9	126,9 124,3 131,4	+8,1 +8,7 +9,8	+13,6 +12,7 +15,4	117,3 115,9 119,7	+8,9 +8,7 +7,5	
115,9 113,9 120,0	113,4 111,6 116,4	109,1 106,9 112,5	121,9 121,5 122,6	105,2 105,2 105,3	107,8 108,0 107,5	113,9 114,1 113,7	119,1 119,1 119,1	113,5 113,1 114,2	95,9 93,4 99,6	113,9 112,2 116,5	107,9 108,5 110,1	121,4 119,9 124,1	+4,7 +5,7 +3,4	+12,5 +12,5 +12,7	114,4 112,8 116,9	+3,6 +4,8 +1,7	
81,6	35,9	69,7	35,7	25,0	173,7	62,2	43,7	47,8	22,8	26,4	25,1	58,3	+84,5	+132,3	36,6	+39,7	24
102,2 100,9 112,4	117,1 117,1 117,3	119,5 120,1 115,6	139,6 141,3 127,0	127,0 128,6 114,9	128,0 130,4 110,7	133,9 135,9 118,7	139,0 141,1 123,1	123,6 124,6 116,7	94,7 94,9 97,1	76,4 72,9 102,9	83,3 80,7 103,0	111,0 110,2 117,5	+8,6 +8,2 +4,5	+33,3 +36,6 +14,1	90,2 87,9 107,8	+8,2 +8,9 +2,1	25
72,7 73,0 43,8	105,0 105,6 55,3	115,8 116,6 46,7	154,1 155,2 63,9	139,3 140,4 47,2	139,7 140,7 53,5	156,7 157,8 59,8	158,8 160,0 57,0	139,5 139,5 48,7	81,9 82,4 36,4	42,2 42,3 33,9	49,5 48,5 46,6	79,7 79,9 58,9	+9,6 +9,5 +34,5	+64,3 +64,7 +26,4	56,8 56,9 46,5	+8,8 +5,4 +36,4	2612
102,2 101,4 118,0	119,9 120,5 107,5	109,6 110,1 97,9	124,5 124,2 131,7	118,2 117,5 132,7	111,3 111,4 110,3	126,5 126,1 134,7	154,6 152,2 205,4	129,8 128,3 162,6	113,7 113,1 126,3	67,8 65,4 118,0	83,7 80,4 154,5	111,1 106,9 202,9	+8,7 +5,4 +71,9	+32,7 +33,0 +31,3	87,5 84,2 158,5	+12,9 +8,8 +69,9	2525
107,8 106,9 122,1	118,9 118,3 157,9	119,1 116,6 154,9	139,6 137,0 177,7	123,6 122,4 140,6	123,0 123,1 121,6	130,9 129,1 147,4	135,1 133,6 157,7	114,5 113,2 134,2	76,6 75,4 94,4	76,4 72,9 111,7	83,3 80,9 117,9	108,5 108,0 116,4	+0,6 +1,1 -4,7	+30,3 +33,5 -1,3	89,1 87,3 115,3	+2,5 +2,7 +0,7	2531
111,1 108,5 124,9	129,6 130,9 122,4	132,6 134,0 125,3	150,4 154,9 126,9	134,8 139,8 108,6	136,4 142,2 106,4	137,8 142,4 113,9	138,8 143,5 114,6	114,0 113,2 96,1	76,2 76,0 77,1	78,1 76,4 87,5	94,3 93,4 99,0	130,3 130,1 131,0	+17,9 +19,9 +5,4	+38,2 +39,3 +32,3	100,9 100,0 105,8	+16,0 +18,3 +5,9	2541
97,4 97,6 97,1	87,4 85,1 100,1	95,4 93,2 97,8	100,1 94,1 107,1	99,0 84,5 104,2	101,4 99,0 104,2	100,8 95,7 106,6	99,5 91,6 108,9	100,2 91,3 110,4	91,9 87,8 95,3	95,0 88,4 102,6	88,5 81,7 96,3	94,9 86,6 104,6	-2,6 -11,3 +7,7	+7,2 +6,0 +8,6	82,8 85,6 101,2	-2,8 -8,9 +4,1	2543
118,4	139,1	156,0	177,5	184,8	177,9	180,8	193,7	180,1	222,9	103,8	112,4	151,6	+28,0	+34,9	122,5	+23,1	2555
107,6 108,0 178,8	122,8 121,5 178,7	126,4 124,9 193,3	147,7 146,1 217,6	129,8 128,7 180,6	134,3 133,6 164,7	137,4 136,7 167,1	143,8 143,2 173,0	130,2 129,2 178,6	102,7 101,9 137,2	76,4 75,7 109,9	84,3 83,5 119,4	121,9 120,8 170,1	+13,3 +14,0 -8,8	+44,6 +44,7 +42,5	94,2 83,3 139,1	+6,9 +8,1 -21,4	2559
132,4 120,5 254,0	194,9 123,6 243,0	122,2 113,1 214,5	136,5 126,2 251,3	120,6 112,9 200,0	118,1 112,8 172,0	128,4 115,5 236,9	135,4 123,9 252,4	134,0 125,3 222,4	101,9 94,6 177,6	128,1 121,8 203,6	139,1 133,8 193,0	137,2 129,5 214,9	+3,6 +7,5 -15,4	-1,4 -3,2 +11,3	135,1 128,4 203,6	+3,8 +5,8 -8,2	2563
112,1 117,9 103,9	109,4 115,5 98,3	100,8 106,5 92,6	115,9 122,3 106,8	94,5 97,6 90,1	103,9 105,3 101,9	112,2 109,1 107,6	109,1 104,6 103,3	98,8 95,7 102,0	88,8 85,7 83,1	101,2 107,6 82,1	98,1 104,4 84,2	112,3 119,4 102,2	+0,2 +1,3 -1,6	+16,9 +14,4 +21,4	103,2 110,5 92,8	-2,2 +0,5 -6,4	27
118,2 120,6 114,1	113,8 117,6 107,3	106,2 109,1 101,2	121,8 125,2 115,9	98,7 99,5 97,3	108,9 107,3 111,5	117,6 113,3 116,6	113,5 114,9 111,0	109,3 108,7 110,4	93,2 87,6 102,8	106,1 105,0 101,1	102,4 106,2 95,8	119,0 120,4 116,7	+0,7 -0,2 +2,3	+16,2 +13,4 +21,8	109,2 111,9 104,5	-1,6 -0,8 -3,2	2711
77,7 80,9 71,5	77,8 96,2 69,2	70,4 82,5 64,7	83,0 93,7 77,9	71,9 80,0 69,1	76,9 84,8 73,2	83,4 85,2 81,1	83,9 91,0 80,5	78,7 82,2 77,0	84,8 87,3 63,7	68,6 84,4 61,1	59,4 82,5 47,1	73,7 109,2 57,0	-5,1 +20,1 -20,3	+26,2 +32,4 +21,0	66,9 92,0 55,1	-8,2 +15,0 -20,8	2715
115,5 114,4 117,8	111,9 110,0 115,6	102,4 100,0 107,3	117,7 116,8 119,5	83,0 82,8 93,3	103,6 103,0 104,8	109,5 111,1 106,2	114,1 120,5 101,2	104,2 105,4 101,9	87,2 82,9 95,7	120,8 121,5 119,2	107,4 109,8 102,5	118,3 118,8 117,2	+2,4 +9,8 -0,5	+10,1 +8,2 +14,3	115,5 116,7 113,0	+2,2 +6,5 -5,7	2720
112,8 113,4 112,2	113,7 118,9 108,8	110,4 109,8 111,4	125,9 125,5 126,5	112,3 116,1 106,0	114,2 114,4 113,9	120,7 119,1 123,4	125,7 125,4 126,1	121,2 123,3 117,9	96,2 93,9 97,2	135,1 136,4 132,9	119,0 119,2 118,8	132,4 135,1 128,0	+17,3 +19,1 +14,1	+11,3 +13,3 +7,7	128,8 130,2 128,5	+15,5 +15,8 +15,2	2850
104,7 102,8 111,8	103,9 101,2 111,9	85,4 82,4 106,6	109,9 108,0 116,9	81,2 80,5 83,9	88,6 85,4 90,9	104,7 102,9 113,6	111,2 109,9 118,1	107,3 105,4 114,2	83,0 80,4 92,5	107,1 104,2 118,0	100,9 99,8 101,9	113,7 112,5 118,1	+8,6 +9,4 +5,6	+13,4 +12,7 +15,9	107,0 105,5 112,7	+6,7 +6,8 +3,5	2810
117,8 116,6 120,1	116,1 116,9 115,7	108,1 106,6 111,9	126,0 123,6 128,6	100,0 101,9 97,0	106,0 108,5 99,9	114,6 113,6 117,2	121,2 121,8 119,5	114,3 113,8 115,6	89,8 86,6 97,8	109,3 109,8 108,3	113,5 113,9 112,8	123,2 124,1 120,9	+4,8 +6,4 +0,7	+8,5 +8,0 +7,2	115,3 115,9 114,0	+2,8 +3,9 +0,3	3011-15
114,7 114,6 114,9	114,9 115,0 114,6	109,0 109,0 111,2	121,0 119,6 123,9	97,5 98,6 94,8	105,6 108,4 99,4	112,6 111,6 114,8	118,0 119,5 114,6	115,6 113,4 120,6	85,6 81,2 95,4	113,1 112,7 114,0	115,6 114,5 118,0	121,0 121,1 120,6	+5,5 +5,7 +5,0	+4,7 +6,8 +2,2	116,5 116,1 117,5	+4,8 +3,8 +6,5	3011
120,3 118,4 125,3	117,2 117,4 116,8	107,3 106,3 112,6	128,7 127,1 133,2	102,4 103,5 99,3	106,3 108,5 100,4	116,4 115,2 119,6	124,0 123,8 124,6	113,1 114,1 110,4	83,7 91,2 100,2	105,9 107,2 102,5	111,7 113,9 107,4	126,2 126,7 121,2	+4,1 +7,0 -8,3	+12,1 +11,8 +12,8	114,3 115,7 110,4	+1,2 +4,0 -6,8	3015











SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1987	1988	1989	VERÄN- DERUNG IN 0/0 1989 GEGEN 1988	1989 1.HJ	1989 2.HJ	VERÄNDERUNG IN 0/0		1989 4.VJ	1990 1.VJ	VERÄNDERUNG IN 0/0	
									2.HJ 1989 GEGEN 2.HJ 1988	2.HJ 1988 GEGEN 1.HJ 1989			1.VJ 1990 GEGEN 1.VJ 1989	1.VJ 1990 GEGEN 4.VJ 1989
3650	H. V. ELEKTROHAUSHALTS- GERÄTEN	INSGESAMT	110,8	117,6	125,3	+6,5	120,8	129,7	+6,0	+7,4	141,8	134,9	+10,8	-4,9
		AUSLAND	111,6	117,8	122,3	+3,8	115,1	129,5	+5,9	+12,5	140,8	127,9	+9,3	-9,2
3660	H. V. ZÄHLERN, FERNMELDE-, MESS-U. REGELGERÄTEN USW	INSGESAMT	102,1	110,6	118,4	+7,1	111,3	125,6	+4,8	+12,8	127,1	111,9	+4,4	-12,0
		AUSLAND	98,4	106,9	116,9	+9,4	112,9	120,8	+6,6	+15,9	121,7	111,9	+5,1	-15,0
3670	H. V. RUNDFUNK-, FERNSEH- U. PHONOTECHNISCHEN GERÄTEN	INSGESAMT	116,2	126,7	125,2	-1,2	119,0	131,5	-1,4	+10,5	142,9	133,5	+9,3	-6,6
		AUSLAND	115,5	131,8	136,0	+9,2	130,0	142,0	+5,3	+8,2	157,5	139,7	+10,2	-11,3
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H. V. UHREN	INSGESAMT	102,2	106,7	106,3	-0,4	104,8	107,7	-3,8	+2,8	113,9	109,3	+5,1	-4,0
		AUSLAND	98,1	98,9	105,6	+6,8	103,7	107,5	+3,7	+11,4	112,5	106,5	+6,3	-5,3
3711	OPTIK (OHNE AUGENOPTIK, FOTO-U. KINOTECHNIK)	INSGESAMT	94,9	95,1	100,8	+6,0	94,2	107,3	+10,7	+13,9	105,1	94,5	+4,3	-10,1
		AUSLAND	82,8	94,8	103,5	+9,1	94,8	112,3	+15,2	+18,5	108,0	96,3	+6,6	-10,8
3715	AUGENOPTIK	INSGESAMT	115,4	128,2	108,3	-15,5	110,4	106,2	-21,3	-3,8	109,3	118,5	+4,7	+8,4
		AUSLAND	94,7	90,9	82,8	+2,1	95,5	90,1	-0,7	-5,7	93,7	95,8	+4,6	+2,2
3721	H. V. FOTO-, PROJEKTIONS- U. KINOGERÄTEN	INSGESAMT	108,1	118,8	122,3	+11,4	133,7	130,8	+9,7	-2,2	143,5	144,3	+7,4	+0,6
		AUSLAND	105,4	109,2	118,9	+8,9	119,7	118,0	+13,5	-1,4	125,4	127,0	+6,4	+1,3
3751	FEINMECHANIK (OHNE H. V. MEDIZINMECHANISCHEN U. AE. ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	101,6	101,2	104,2	+3,0	102,4	105,9	+1,0	+3,4	110,9	107,2	+7,5	-3,3
		AUSLAND	95,8	96,3	99,6	+3,4	98,0	101,2	+0,3	+3,9	105,9	99,7	+7,0	-5,9
3760	H. V. MEDIZIN-U. ORTHO- PAEDIEMECHANISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	98,4	114,4	107,4	-6,1	106,5	108,2	-13,7	+1,6	116,7	109,5	+1,7	-6,2
		AUSLAND	101,7	111,6	122,3	+9,6	119,9	124,8	+9,5	+4,1	133,5	125,9	+7,1	-5,7
3771	H. V. UHREN	INSGESAMT	-	81,2	85,0	+4,7	82,3	87,7	+5,5	+6,6	87,8	85,0	+7,2	-13,1
		AUSLAND	-	77,7	78,9	+1,5	73,9	83,9	+4,9	+13,5	84,3	81,5	+11,5	-13,6
38	H. V. EBM-WAREN	INSGESAMT	105,7	111,2	119,2	+7,2	118,5	120,0	+7,5	+1,3	124,4	125,6	+8,4	+1,0
		AUSLAND	104,7	110,9	118,8	+8,0	121,2	118,5	+8,0	-2,2	123,0	127,9	+8,2	+4,0
3821	H. V. WERKZEUGEN SONNIE GERÄTEN FUER DIE LAND- WIRTSCHAFT	INSGESAMT	93,6	99,1	106,6	+7,6	108,0	105,3	+7,4	-2,5	110,1	114,4	+7,3	+3,9
		AUSLAND	93,2	100,6	107,0	+6,4	110,3	103,8	+5,8	-5,9	109,9	114,2	+5,9	+3,9
3830	H. V. MEIZ-U. KOCH- GERÄTEN	INSGESAMT	109,8	104,8	106,1	+1,2	101,3	110,9	+9,8	+8,5	120,7	102,9	-0,8	-15,2
		AUSLAND	111,1	110,3	114,3	+3,6	109,4	119,2	+7,5	+9,0	125,6	115,7	+8,1	-7,9
3842	H. V. STAHLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT	103,8	110,5	119,1	+7,8	115,3	123,0	+8,4	+6,7	127,0	121,9	+8,9	-4,0
		AUSLAND	99,1	106,7	118,5	+11,1	116,9	120,2	+11,9	+2,8	124,6	121,3	+6,9	-2,6
3844	H. V. NE-METALLBLECH- WAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT	110,8	117,4	130,7	+11,3	124,8	136,7	+10,1	+8,8	137,2	132,7	+19,5	-3,3
		AUSLAND	100,7	100,8	131,8	+30,8	122,6	140,8	+33,7	+14,7	147,4	141,1	+20,8	-4,3
3847	H. V. MOEBELN AUS METALL	INSGESAMT	113,0	121,1	132,8	+9,7	133,8	131,7	+10,4	-1,6	143,7	145,2	+10,5	+1,0
		AUSLAND	110,1	116,8	129,3	+10,7	131,8	126,8	+11,0	-3,8	137,5	146,8	+11,0	+5,8
3849	H. V. FEINSTBLECH- PACKUNGEN	INSGESAMT	99,4	99,4	107,3	+7,8	102,7	111,9	+12,2	+8,9	106,4	109,0	+15,0	+2,4
		AUSLAND	98,8	98,7	103,1	+4,5	98,3	107,9	+9,6	+9,7	103,2	105,6	+13,3	+2,3
3850	H. V. SCHLOSSERN, BESCHLÄGEN	INSGESAMT	110,7	118,5	123,2	+4,0	127,5	119,0	+1,8	-8,7	123,1	132,4	+9,4	+7,6
		AUSLAND	115,4	124,2	127,5	+2,7	134,8	120,1	-1,8	-11,0	125,3	135,2	+0,4	+7,9
3871	H. V. SCHNEIDWAREN, BESTECKEN	INSGESAMT	95,5	96,2	98,4	+2,3	95,1	101,6	+4,2	+6,8	112,6	104,1	+8,3	-7,5
		AUSLAND	88,4	92,0	95,5	+3,8	93,7	97,4	+6,0	+3,9	104,5	100,1	+8,6	-4,2
3882	H. V. SONST. METALL- WAREN (OHNE-KURZWAREN)	INSGESAMT	105,2	111,4	118,8	+6,6	119,3	118,3	+7,8	-0,8	120,8	126,4	+7,3	+4,6
		AUSLAND	108,6	117,3	125,5	+7,0	127,7	123,2	+7,8	-3,5	124,8	135,8	+9,7	+8,8
3889	H. V. METALLKURZWAREN, LEICHTEN PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILEN	INSGESAMT	108,7	114,8	123,9	+7,9	125,4	122,9	+6,4	-2,5	124,9	134,1	+7,6	+7,4
		AUSLAND	105,9	108,8	110,5	+1,6	114,5	106,5	-1,9	-7,0	109,5	122,5	+6,8	+11,9
50	H. V. BÜEROMASCHINEN, ADV.-GERÄTEN U.-EINR.	INSGESAMT	110,8	120,7	115,6	-4,2	107,8	123,5	-3,1	+14,6	137,2	112,3	+11,9	-18,1
		AUSLAND	104,8	113,2	107,0	-5,5	102,8	111,2	-3,3	+8,2	119,5	106,0	+11,3	-11,4

1) VERGLEICHBARKEIT EINGESCHRÄNKT WEGEN BERICHTSKREISÄNDERUNG 1988.





















ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1987	1988	1989	VERÄNDERUNG IN 0/0 1989 GEGEN 1988		VERÄNDERUNG IN 0/0				VERÄNDERUNG IN 0/0		
				1989 1.HJ	1989 2.HJ	2.HJ 1989 GEGEN 2.HJ 1988	2.HJ 1989 GEGEN 1.HJ 1989	1989 3.VJ	1989 4.VJ	4.VJ 1989 GEGEN 4.VJ 1988	4.VJ 1989 GEGEN 3.VJ 1989	
	WERT											
BAUHAUPTGEBERBE	106.2	116.0	132.2	14.0	127.9	136.4	14.5	6.6	144.5	128.4	20.2	-11.1
HOCHBAU	105.7	118.2	135.9	15.0	131.2	140.6	18.3	7.2	144.3	136.9	25.9	-5.1
WOHNUNGSBAU	89.4	100.0	116.0	16.0	112.0	120.0	21.7	7.1	117.2	122.7	38.2	4.7
SONSTIGER HOCHBAU	115.4	128.8	147.6	14.6	142.4	152.8	16.7	7.3	160.2	145.3	19.6	-9.3
GEWERBL. U. IND. BAU FUER UNTERNEHMEN SONDE LANDWIRTSCHAFTL. BAU	117.8	138.9	163.5	17.7	159.2	167.9	20.1	5.5	170.5	165.2	27.5	-3.1
BAUTEN FUER BUNDES- BAHN UND BUNDESPOST	95.2	128.1	139.7	9.1	149.6	129.9	-10.3	-13.2	162.8	96.9	-36.5	-40.5
BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER U. ORGANI- SATIONEN OH. ERWERBSZWECK	111.7	107.3	113.9	6.2	105.7	122.1	10.3	15.5	137.9	106.3	4.6	-22.9
GEWERBL. U. IND. BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRT- SCHAFTL. BAU SONDE BUNDES- BAHN UND BUNDESPOST	117.0	138.5	162.7	17.5	158.9	166.5	18.9	4.8	170.2	162.9	24.9	-4.3
TIEFBAU	106.7	113.1	127.1	12.4	123.4	130.7	8.5	5.9	144.8	116.6	12.9	-19.5
STRASSENBAU	101.9	107.4	119.8	11.5	115.9	123.7	10.6	6.7	143.6	103.7	15.9	-27.8
SONSTIGER TIEFBAU	109.3	116.1	130.9	12.7	127.4	134.5	8.9	5.6	145.4	123.5	11.5	-15.1
GEWERBL. U. IND. BAU FUER UNTERNEHMEN	118.5	135.0	160.8	19.1	158.9	162.6	13.8	2.3	172.4	152.9	12.5	-11.3
BAUTEN FUER BUNDES- BAHN UND BUNDESPOST	104.4	93.4	95.6	2.4	106.5	94.6	-5.7	-20.6	91.3	77.9	-3.1	-14.7
BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER U. ORGANI- SATIONEN OH. ERWERBSZWECK	106.2	112.9	125.8	11.4	118.0	133.5	8.7	13.1	146.0	121.0	13.5	-17.1
GEWERBL. U. IND. BAU FUER UNTERNEHMEN SONDE BUNDES- BAHN UND BUNDESPOST	113.7	120.7	138.4	14.7	140.9	135.9	9.1	-3.6	144.6	127.2	8.8	-12.0
	VOLUMEN											
BAUHAUPTGEBERBE	102.8	110.7	122.5	10.7	119.6	125.4	10.9	4.9	133.4	117.4	16.0	-12.0
HOCHBAU	102.3	112.4	125.0	11.2	121.8	128.1	14.0	5.2	132.1	124.2	20.5	-6.0
WOHNUNGSBAU	85.9	95.6	107.0	11.9	104.4	109.7	17.2	5.1	107.7	111.6	32.9	3.6
SONSTIGER HOCHBAU	111.4	122.3	135.5	10.8	132.1	139.0	12.6	5.2	146.4	131.5	15.0	-10.2
TIEFBAU	103.4	108.3	118.0	9.9	115.5	121.5	6.5	4.3	135.1	107.9	9.4	-20.1
STRASSENBAU	98.8	103.1	112.6	9.2	109.7	115.4	7.7	5.2	134.5	96.3	12.4	-28.4
SONSTIGER TIEFBAU	105.9	111.1	122.4	10.2	120.1	124.7	5.8	3.8	135.4	114.1	9.0	-15.7

IM BAUHAUPTGEBERBE

WERT

= 100

1989 FEB.	1989 MAR.	1989 APR.	1989 MAI	1989 JUNI	1989 JULI	1989 AUG.	1989 SEP.	1989 OKT.	1989 NOV.	1989 DEZ.	1990 JAN.	1990 FEB.	VERÄNDERUNG IN O/O		KUMULIERT		ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER
													FEB. 1990 GEGEN FEB. 1989	FEB. 1990 GEGEN JAN. 1990	JAN. 1990 BIS FEB. 1990	VERÄN- DERUNG IN O/O GEGEN VORJAHR	

INDEX

98.8	147.1	140.6	133.6	150.4	139.3	142.2	151.8	137.4	118.0	128.8	112.7	127.2	29.4	12.8	120.0	29.2	BAUHAUPTGEBERBE
109.4	149.6	143.7	134.9	155.4	137.6	141.1	154.1	143.0	125.9	141.8	128.2	141.5	29.3	9.5	135.4	33.1	HOCHBAU
92.1	136.9	117.7	111.2	133.6	106.6	113.1	132.0	126.2	113.9	127.9	114.9	130.1	41.3	13.2	122.5	41.9	WOHNUNGSBAU
119.6	157.0	158.9	148.9	168.3	155.9	157.6	167.1	153.0	133.0	150.0	137.6	148.2	23.9	7.7	142.9	29.1	SONSTIGER HOCHBAU
137.4	174.8	173.4	163.7	190.4	169.6	172.7	169.1	172.6	146.7	176.4	159.8	180.8	31.7	13.2	170.4	34.6	GENERBL. U. IND. BAU FÜR UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTL. BAU
66.4	185.3	226.1	187.8	99.7	122.0	164.9	201.5	126.1	92.0	72.6	99.0	125.0	88.3	26.3	112.0	12.9	BAUTEN FÜR BUNDES- BAHN UND BUNDESPOST
85.5	116.7	122.7	113.9	126.1	129.2	124.4	160.0	112.8	106.6	99.4	93.0	79.8	-6.7	-14.2	86.4	11.5	BAUTEN FÜR ÖFFENTL. AUFTRAGGEBER U. ORGA- NISATIONS O. ERWERBSZ.
134.9	175.2	175.3	164.6	187.2	167.9	172.5	170.2	171.0	144.8	172.8	157.6	178.9	32.6	19.5	168.3	34.0	GENERBL. U. IND. BAU FÜR UNTERNEHMEN, LANDWIRT- SCHAFTL. BAU SOWIE BUN- DESBahn UND BUNDESPOST
82.8	143.7	136.4	131.7	167.4	141.6	143.8	149.0	129.7	108.4	110.7	89.9	107.4	29.7	19.5	98.7	22.5	TIEFBAU
66.9	119.4	143.7	135.0	176.2	142.2	146.4	142.3	122.3	101.3	87.5	66.3	100.7	50.5	51.9	83.5	37.8	STRASSENBAU
91.3	156.7	132.5	130.0	162.7	141.2	142.4	152.6	133.6	113.7	123.2	102.6	111.0	21.6	8.2	106.8	16.8	SONSTIGER TIEFBAU
131.8	189.2	150.3	144.5	201.5	164.3	176.3	176.5	166.4	134.8	157.5	130.6	125.0	-5.2	-4.3	127.8	-4.6	GENERBL. U. IND. BAU FÜR UNTERNEHMEN
81.4	123.4	101.6	95.7	148.2	98.1	94.3	81.5	77.5	63.1	93.2	86.4	83.1	2.1	-13.8	89.8	5.6	BAUTEN FÜR BUNDES- BAHN UND BUNDESPOST
76.2	149.8	131.7	131.5	148.3	141.0	138.4	158.7	132.0	116.2	114.7	91.3	111.3	48.0	21.9	101.3	37.8	BAUTEN FÜR ÖFFENTL. AUFTRAGGEBER U. ORGA- NISATIONS O. ERWERBSZ.
114.5	166.6	133.6	127.8	183.2	141.6	148.2	143.9	135.9	110.2	135.4	118.9	110.7	-9.3	-6.9	114.8	-2.0	GENERBL. U. IND. BAU FÜR UNTERNEHMEN SOWIE BUN- DESBahn UND BUNDESPOST

INDEX

92.5	138.0	131.4	124.2	148.9	128.9	131.3	139.9	126.2	108.8	117.0	101.7	114.0	29.2	12.1	107.9	23.3	BAUHAUPTGEBERBE
102.5	139.5	133.2	124.5	143.1	126.3	129.2	140.7	130.3	114.4	127.8	115.7	125.9	22.8	8.8	120.8	26.8	HOCHBAU
86.6	128.1	109.5	103.0	123.4	98.2	103.9	120.9	115.4	103.8	115.7	103.3	116.2	34.2	12.5	109.8	35.1	WOHNUNGSBAU
111.9	146.2	147.1	137.2	154.7	142.9	144.1	152.3	139.0	120.6	135.0	123.0	131.6	17.6	7.0	127.3	22.9	SONSTIGER HOCHBAU
78.7	136.0	128.8	123.9	157.0	132.4	134.2	138.7	120.4	101.3	101.9	82.2	97.5	23.9	18.6	89.9	17.2	TIEFBAU
63.8	113.4	136.1	127.4	165.8	133.5	137.1	133.0	114.0	94.2	80.8	60.9	91.8	43.9	50.7	76.4	32.0	STRASSENBAU
86.7	148.2	124.8	122.0	152.2	131.8	132.6	141.8	123.8	105.2	113.2	93.7	100.6	16.0	7.4	97.2	12.0	SONSTIGER TIEFBAU

3 AUFTRAGSEINGANG IM BAUHAUPTGEBIETE  
3.2 KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT

1985 = 100

ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1990	1990	VERÄND. IN O/O GEGEN VORMONAT
	FEB.	MAR.	APR.	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEP.	OKT.	NOV.	DEZ.	JAN.	FEB.	
WERTINDEX														
BAUHAUPTGEBIETE	125.8	123.8	130.9	125.9	133.0	129.4	133.7	133.1	136.1	141.3	146.2	148.0	154.4	4.3
HOCHBAU	129.7	124.5	133.2	127.3	134.5	134.4	134.7	139.5	143.1	146.5	156.9	157.6	161.7	2.6
WOHNUNGSBAU	108.7	108.2	111.1	99.6	112.8	109.2	112.8	118.8	129.2	132.4	139.7	140.7	147.5	4.8
SONSTIGER HOCHBAU	142.3	134.9	146.0	143.7	148.2	148.9	148.0	151.3	152.5	154.6	166.3	168.0	170.2	1.3
GENERBL. U. IND. BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTL. BAU	154.3	147.1	161.0	156.8	169.0	164.1	164.3	159.7	174.4	173.1	189.9	187.5	196.9	5.0
BAUTEN FUER BUNDES- BAHN UND BUNDESPOST	129.0	159.7	200.2	166.3	84.5	142.8	127.7	170.6	142.1	84.5	120.2	128.4	181.2	41.1
BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER U. ORGANI- SATIONEN OH. ERWERBSZWECK	116.8	109.9	109.2	113.1	105.8	117.1	113.8	132.1	104.8	121.7	120.5	129.2	112.2	-13.2
GENERBL. U. IND. BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRT- SCHAFTL. BAU SOWIE BUNDES- BAHN UND BUNDESPOST	153.2	147.6	162.3	157.0	166.1	163.4	162.9	160.0	173.4	169.8	187.1	185.0	196.2	6.1
TIEFBAU	120.6	123.4	127.7	124.5	132.0	122.0	133.2	123.4	127.2	134.7	131.5	135.4	144.8	6.9
STRASSENBAU	113.4	109.7	118.8	117.0	126.7	115.6	122.7	114.7	117.2	132.9	125.5	130.1	145.0	11.5
SONSTIGER TIEFBAU	124.7	130.6	132.7	128.8	135.2	125.2	139.0	128.1	133.1	135.4	135.1	138.5	144.9	4.6
GENERBL. U. IND. BAU FUER UNTERNEHMEN	157.5	170.2	156.8	153.3	167.0	156.0	166.0	165.2	159.4	156.8	167.8	155.5	152.2	-2.1
BAUTEN FUER BUNDES- BAHN UND BUNDESPOST	91.4	96.4	105.6	92.9	119.1	98.0	100.7	78.3	88.8	91.5	98.2	98.9	94.8	-4.1
BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER U. ORGANI- SATIONEN OH. ERWERBSZWECK	116.8	122.0	127.2	126.5	125.9	117.0	134.7	121.6	132.0	135.2	128.2	139.1	152.6	9.7
GENERBL. U. IND. BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BUNDES- BAHN UND BUNDESPOST	135.2	142.7	140.1	131.3	150.0	137.0	144.4	136.1	134.9	135.1	143.8	136.1	133.0	-2.3
VOLUMENINDEX														
BAUHAUPTGEBIETE	118.4	115.7	122.2	117.1	123.1	119.7	123.4	122.1	124.8	129.6	133.5	134.8	139.4	3.4
HOCHBAU	121.5	115.5	123.4	117.5	123.7	123.5	123.4	127.1	130.3	133.3	142.0	142.2	144.4	1.5
WOHNUNGSBAU	102.1	100.8	103.4	82.1	103.9	100.8	103.7	108.6	118.1	120.9	126.9	127.4	132.2	3.8
SONSTIGER HOCHBAU	133.1	124.3	135.1	132.7	136.1	136.7	135.3	137.7	138.6	140.4	150.3	151.2	151.7	0.3
TIEFBAU	114.6	116.5	120.4	117.0	123.4	114.0	124.3	114.5	118.0	125.1	121.6	125.2	132.8	6.1
STRASSENBAU	108.2	103.9	112.2	110.3	118.9	108.3	114.6	106.7	109.1	124.2	116.8	121.2	133.8	10.4
SONSTIGER TIEFBAU	118.4	123.3	125.0	121.0	126.3	116.8	128.7	118.7	123.3	125.5	124.4	127.5	132.4	3.8

STABA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

## 4 AUFTRAGSBESTAND IM BAUHAUPTGEBIERE

## 4.1 ORIGINALWERT

1985 = 100

ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1987	1988	1989	VERÄN- DERUNG IN O/O 1989 GEGEN 1988	1988 DEZ.	1989 MAR.	1989 JUNI	1989 SEP.	1989 DEZ.	VERÄNDERUNG IN O/O GEGEN VORJAHERS-VOR- QUARTAL
WERTINDEX										
BAUHAUPTGEBIERE	106.5	109.3	119.3	9.1	102.8	112.9	123.6	123.1	117.6	14.4 -4.5
HOCHBAU	110.6	119.3	131.9	10.6	115.6	125.0	135.8	135.0	131.8	14.0 -2.4
WOHNUNGSBAU	84.0	87.9	99.7	13.4	82.4	94.7	98.9	100.8	104.4	26.7 3.6
SONSTIGER HOCHBAU	126.9	138.5	151.7	9.5	135.9	143.6	156.5	156.0	148.6	9.3 -4.7
GENERBL. U. IND. BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTL. BAU	133.4	152.2	174.0	14.3	149.7	164.5	185.1	176.3	170.2	13.7 -3.5
BAUTEN FUER BUNDES- BAHN UND BUNDESPOST	118.8	109.7	144.7	31.9	112.8	133.1	154.5	155.1	136.0	20.6 -12.3
BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER U. ORGANI- SATIONEN OH. ERWERBSZWECK	117.2	119.0	116.0	-2.5	115.8	110.5	115.7	123.1	114.7	-0.9 -6.8
GENERBL. U. IND. BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRT- SCHAFTL. BAU SOWIE BUNDES- BAHN UND BUNDESPOST	132.6	149.9	172.4	15.0	147.7	162.8	183.4	175.1	168.3	13.9 -3.9
TIEFBAU	101.3	96.8	103.7	7.1	86.9	97.7	108.5	108.4	100.0	15.1 -7.7
STRASSENBAU	101.9	101.3	105.8	4.4	85.7	98.1	114.9	113.0	97.0	13.2 -14.2
SONSTIGER TIEFBAU	101.1	94.9	102.8	8.3	87.4	97.6	105.8	106.5	101.2	15.8 -5.0
GENERBL. U. IND. BAU FUER UNTERNEHMEN	108.1	106.9	127.5	19.3	96.0	116.6	130.6	136.6	126.1	31.4 -7.7
BAUTEN FUER BUNDES- BAHN UND BUNDESPOST	79.5	50.3	40.5	-19.5	37.4	42.1	44.7	40.8	34.5	-7.8 -15.4
BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER U. ORGANI- SATIONEN OH. ERWERBSZWECK	107.7	109.4	120.4	10.1	105.2	114.3	122.9	123.8	120.5	14.5 -2.7
GENERBL. U. IND. BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BUNDES- BAHN UND BUNDESPOST	82.1	75.3	78.9	4.8	63.3	75.0	82.6	83.1	74.9	18.3 -9.9
VOLUMENINDEX										
BAUHAUPTGEBIERE	103.1	104.3	110.8	6.2	97.3	106.4	115.5	113.8	107.6	10.6 -5.4
HOCHBAU	107.1	113.7	121.9	7.2	109.0	117.4	126.2	124.0	119.8	9.9 -3.4
WOHNUNGSBAU	81.7	84.2	92.4	9.7	78.1	89.3	92.1	92.8	95.3	22.0 2.7
SONSTIGER HOCHBAU	122.7	131.8	139.9	6.1	128.0	134.6	147.1	143.1	134.9	5.4 -5.7
TIEFBAU	98.1	92.6	97.1	4.9	82.8	92.7	102.1	101.1	92.5	11.7 -8.5
STRASSENBAU	98.7	97.2	99.3	2.2	81.9	93.3	108.3	105.6	90.0	9.9 -14.8
SONSTIGER TIEFBAU	97.9	90.7	96.2	6.1	83.1	92.5	99.5	99.2	93.5	12.5 -5.7

## 4 AUFTRAGSBESTAND IN BAUHAUPTGEMERBE

## 4.2 SAISONBEREINIGTER WERT

1985 = 100

ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1987	1988	1988	1988	1988	1989	1989	1989	1989	VERÄND. IN O/O GEGEN VORQUARTAL
	DEZ.	MAR.	JUNI	SEP.	DEZ.	MAR.	JUNI	SEP.	DEZ.	
WERTINDEX										
BAUHAUPTGEMERBE	105.7	107.0	107.8	109.8	111.9	112.3	117.2	121.0	126.2	4.3
HOCHBAU	111.5	114.6	117.8	120.6	123.6	124.8	129.4	133.5	139.3	4.3
WOHNUNGSBAU	86.1	83.8	88.5	89.9	89.3	93.5	94.3	100.1	110.7	10.6
SONSTIGER HOCHBAU	127.2	133.6	135.8	139.4	144.7	144.0	150.9	154.1	156.9	1.8
GENERBL. U. IND. BAU FÜR UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTL. BAU	135.7	145.8	147.5	153.6	161.7	162.7	174.3	176.3	181.7	3.1
BAUTEN FÜR BUNDES- BAHN UND BUNDESPOST	107.8	107.5	105.1	106.9	120.8	133.4	148.6	151.2	146.2	-3.3
BAUTEN FÜR ÖFFENTLICHE AUFTRAGGEBER U. ORGANI- SATIONEN OH. ERWERBSZWECK	118.0	116.3	119.5	119.4	119.3	114.5	113.1	118.3	117.6	-0.6
GENERBL. U. IND. BAU FÜR UNTERNEHMEN, LANDWIRT- SCHAFTL. BAU SOWIE BUNDES- BAHN UND BUNDESPOST	134.1	143.7	145.3	151.1	159.5	161.1	172.9	174.8	179.7	2.7
TIEFBAU	98.5	97.5	95.2	96.3	97.4	96.7	102.0	105.4	110.0	4.4
STRASSENBAU	101.9	101.6	100.8	100.7	101.3	99.4	103.3	107.8	112.0	3.9
SONSTIGER TIEFBAU	97.1	95.8	92.9	94.6	95.7	95.7	101.5	104.4	109.1	4.5
GENERBL. U. IND. BAU FÜR UNTERNEHMEN	107.4	107.2	105.7	106.7	108.4	115.1	123.6	132.2	139.2	5.3
BAUTEN FÜR BUNDES- BAHN UND BUNDESPOST	67.2	60.3	49.8	46.6	43.9	39.2	41.3	40.7	40.5	-0.6
BAUTEN FÜR ÖFFENTLICHE AUFTRAGGEBER U. ORGANI- SATIONEN OH. ERWERBSZWECK	108.1	106.8	106.6	110.4	113.0	112.7	119.1	121.6	127.5	4.9
GENERBL. U. IND. BAU FÜR UNTERNEHMEN SOWIE BUNDES- BAHN UND BUNDESPOST	84.9	81.0	74.6	73.1	72.4	72.7	77.6	81.1	84.1	3.7
VOLUMENINDEX										
BAUHAUPTGEMERBE	101.9	102.8	103.2	104.7	106.1	105.6	109.3	111.9	115.9	3.6
HOCHBAU	107.6	110.1	112.7	114.7	116.8	116.9	120.0	122.8	127.1	3.5
WOHNUNGSBAU	83.4	80.8	85.1	85.8	84.7	88.0	87.8	92.3	101.3	9.8
SONSTIGER HOCHBAU	122.3	128.1	129.7	132.5	136.6	134.7	139.8	141.6	142.9	1.0
TIEFBAU	94.9	93.6	91.2	92.1	92.8	91.6	96.0	98.4	102.0	3.7
STRASSENBAU	98.3	97.7	96.9	96.6	96.7	94.3	97.3	100.8	104.3	3.5
SONSTIGER TIEFBAU	93.6	92.0	88.9	90.3	91.1	90.5	95.4	97.3	101.1	3.9

STABA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2