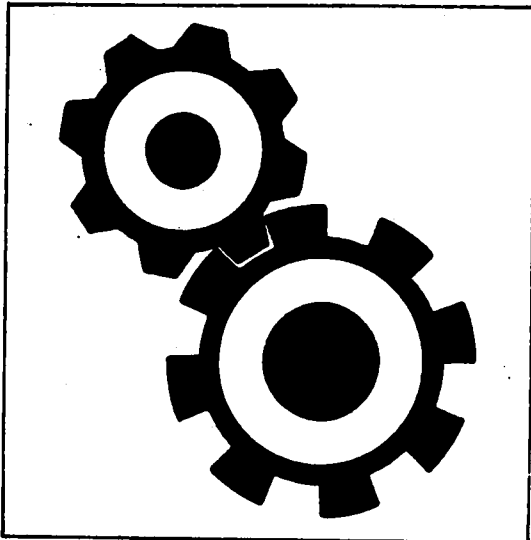


Statistisches Bundesamt

# Produzierendes Gewerbe



Fachserie 4

Reihe 2.2

Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe  
Auftragseingang und Auftragsbestand im Bauhauptgewerbe  
- Indizes -

**Juni 1991**

Geschätzte Korrekturen der vorläufigen Indizes

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

Index des Auftragseingangs für das Verarbeitende Gewerbe  
Wertindex 1985 = 100  
Berichtsmonat Juni 1991

Wirtschaftsgliederung	Vorläufiger Index	Geschätzte Korrektur in Indexpunkten
Verarbeitendes Gewerbe	132,4	+ 0,4
Grundstoff- und Produktionsgütergewerbe	112,5	+ 0,3
Investitionsgüter produzierendes Gewerbe	142,2	+ 0,5
Verbrauchsgüter produzierendes Gewerbe	134,4	+ 0,5

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 0611/75-2493 erhalten.



Ausgewählte Indizes des Auftragseingangs und des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe verbreitet das Statistische Bundesamt mit seinem SPOKORTDIENST FÜR DIE WIRTSCHAFT aktuell über BILDSCHIRMTXT. Die Seiten können Sie mit \*48484604 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 0611/75-2426 anfordern.

Die Indizes des Auftragseingangs und des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe und des Auftragseingangs und Auftragsbestands für das Bauhauptgewerbe sind als Originalwerte, als kalender- und saisonbereinigte Werte sowie als glatte Komponente als Zeitreihen im Statistischen Informationssystem gespeichert.

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

Erscheinungsfolge: monatlich  
Erschienen im August 1991  
Preis: DM 13,-  
Bestellnummer: 2040220 - 91106

Verlag:  
Metzler-Poeschel Stuttgart  
Verlagsauslieferung:  
Bermann Leins GmbH & Co. KG  
Holzwiesenstr. 2  
Postfach 11 52  
7408 Kusterdingen  
Telefon: 07071/33046  
Telex: 7 262 891 mepo d  
Telefax: 07071/33653

Copyright: Statistisches Bundesamt,  
Wiesbaden 1991  
Vervielfältigung - außer für gewerbliche  
Zwecke - mit Quellenangabe gestattet.



Textteil

1	Einführung .....	4
2	Aktuelle Ergebnisse .....	5

Schaubilder

Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe .....	6
Auftragseingang und Auftragsbestand im Bauhauptgewerbe .....	69

Tabellenteil

Angaben für die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand vor dem 03.10.1990 (Tabellengruppen 1 - 4, 1985 = 100)

1	Auftragseingang im Verarbeitenden Gewerbe	
1.1	Originalwert	
	Wertindex .....	10
	Volumenindex .....	22
1.2	Kalender- und saisonbereinigter Wert	
	Wertindex .....	34
	Volumenindex .....	36
2	Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe	
2.1	Originalwert	
	Wertindex .....	38
	Volumenindex .....	50
2.2	Kalender- und saisonbereinigter Wert	
	Wertindex .....	62
	Volumenindex .....	64
3	Auftragseingang im Bauhauptgewerbe	
3.1	Originalwert	
	Wertindex .....	66
	Volumenindex .....	66
3.2	Kalender- und saisonbereinigter Wert	
	Wertindex .....	68
	Volumenindex .....	68
4	Auftragsbestand im Bauhauptgewerbe	
4.1	Originalwert	
	Wertindex .....	70
	Volumenindex .....	70
4.2	Saisonbereinigter Wert	
	Wertindex .....	72
	Volumenindex .....	72

Angaben für das Gebiet der ehemaligen DDR (Tabellengruppen 5 - 7, 2. Halbjahr 1990 = 100)

5	Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe	
5.1	Originalwert	
	Wertindex .....	74
6	Auftragseingang im Bauhauptgewerbe	
6.1	Originalwert	
	Wertindex .....	76
7	Auftragsbestand im Bauhauptgewerbe	
7.1	Originalwert	
	Wertindex .....	78

Angaben für die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand ab dem 03.10.1990 (Tabellengruppen 8 - 10, 2. Halbjahr 1990 = 100)

8	Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe	
8.1	Originalwert	
	Wertindex .....	80
9	Auftragseingang im Bauhauptgewerbe	
9.1	Originalwert	
	Wertindex .....	82
10	Auftragsbestand im Bauhauptgewerbe	
10.1	Originalwert	
	Wertindex .....	84

Soweit nicht anders angegeben, beziehen sich die Angaben auf den Gebietsstand der Bundesrepublik Deutschland vor dem 03.10.1990; 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 Veränderungsraten größer/gleich 1 000 % werden aus technischen Gründen 999,9 % ausgewiesen

Zeichenerklärung

\* aus Gründen der Geheimhaltung von Einzelangaben nicht veröffentlicht, aber im Gesamtindex enthalten

Abkürzungen bei den Kurzbezeichnungen der Wirtschaftszweige

ADV-GERÄTE U. -EINR.	• Geräte und Einrichtungen für die automatische Datenverarbeitung	GR. FORM H. U. H.V.	• großformatige • Herstellung und • Herstellung von
ANG ANSCHL. WEITER- VERARB.	• anderweitig nicht genannt	L. METALLKON.	• Leichtmetallkon- struktionen
D.	• anschließende Weiter- verarbeitung	NE	• Nichteisen
EBM.	• der/die	SONST.	• sonstigen
EINSCHL.	• Eisen-, Blech-, Metall-	SPEZ. PAPIEREN	• Spezialpapieren
ELEKTRIZ. ER- LEUGUNG	• einschließlich	U.	• und
GEW. U. VERARB. V.	• Elektrizitätser- zeugung	U. AB. USW.	• und ähnliche • und so weiter
GEW. V.	• Gewinnung und Verarbeit- ung von	V.	• von
	• Gewinnung von	VERÄND. VERARB. V. VERTLG.	• Veränderung • Verarbeitung von • Verteilung

## Einführung

Auftragseingangsindizes für das Verarbeitende Gewerbe und Auftragseingangs- und Auftragsbestandsindizes für das Bauhauptgewerbe sind Frühindikatoren zur Analyse der Konjunkturerwicklung in diesen Bereichen des Produzierenden Gewerbes.

Rechtsgrundlage für die Datenerhebung ist das Gesetz über die Statistik im Produzierenden Gewerbe in der Fassung der Bekanntmachung vom 30.5.1980 (Bundesgesetzblatt - BGBl. I S. 641), in Verbindung mit dem Gesetz über die Statistik für Bundeszwecke (Bundesstatistikgesetz - BStatG) vom 22.1.1987 (BGBl. I S. 462, 565) und der Verordnung zur Änderung statistischer Rechtsvorschriften (Statistikbereinigungsverordnung) vom 14.9.1984 (BGBl. I S. 1247). Die Erhebung der Daten erfolgt durch die Statistischen Landesämter, die Indexberechnungen werden vom Statistischen Bundesamt durchgeführt.

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

Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe werden im Rahmen des Monatsberichts für Betriebe im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe erhoben. Der Berichtskreis umfasst Betriebe des Bergbaus und des Verarbeitenden Gewerbes von Unternehmen des Produzierenden Gewerbes mit im allgemeinen 20 oder mehr Beschäftigten sowie Betriebe des Bergbaus und des Verarbeitenden Gewerbes mit im allgemeinen 20 oder mehr Beschäftigten von Unternehmen außerhalb des Produzierenden Gewerbes. Auftragseingang und Umsatz werden in der Gliederung der "Systematik der Wirtschaftsweige, Ausgabe 1979, Fassung für die Statistik im Produzierenden Gewerbe (SYPRO)" nach fachlichen Betriebsteilen erfasst und ausgewertet.

Auftragseingang ist definiert als der Wert (ohne Umsatzsteuer) aller im Berichtsmonat vom Betrieb fest akzeptierten Aufträge auf Lieferung selbst hergestellter oder in Lohnarbeit gefertigter Erzeugnisse. Umsatz ist der Wert (ohne Umsatzsteuer) aller im Berichtsmonat abgerechneten Lieferungen und Leistungen an Dritte.

Die Indizes werden in jeweiligen Preisen als Wertindizes und preisbereinigt als Volumenindizes berechnet. Zur Ermittlung der Volumenindizes aus den Wertindizes werden Erzeugerpreisindizes für gewerbliche Produkte (Inlands-Auftragseingang und -Umsatz) sowie Preisindizes für die Ausfuhr (Auslands-Auftragseingang und -Umsatz) verwendet. Methodisch handelt es sich bei den Wertindizes um Messzahlen, bei den Volumenindizes um Paasche-Indizes.

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

Die Erhebung des Auftragseingangs und des Auftragsbestands für das Bauhauptgewerbe erfolgt im Rahmen des Monatsbe-

richts im Bauhauptgewerbe. Der Berichtskreis umfasst die Betriebe des Bauhauptgewerbes von Unternehmen des Produzierenden Gewerbes mit 20 oder mehr Beschäftigten, die Betriebe des Bauhauptgewerbes mit 20 oder mehr Beschäftigten 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 in jeweiligen Preisen und als Volumenindizes preisbereinigt dargestellt. Zur Deflationierung der Wertindizes werden Messzahlen für Bauleistungspreise und Preisindizes für Bauwerke verwendet. Methodisch handelt es sich bei den Wertindizes um Messzahlen, bei den Volumenindizes um Paasche-Indizes.

### Indizes für die ehemalige DDR einschl. Berlin (Ost) und für die Bundesrepublik Deutschland

Der Index des Auftragseingangs im Verarbeitenden Gewerbe für das Gebiet der ehemaligen DDR einschl. Berlin (Ost) und für das Gebiet der Bundesrepublik Deutschland nach dem 3. Oktober 1990 wird auf der Basis 2. Halbjahr 1990 = 100 zunächst nur in jeweiligen Preisen (Wertindex) berechnet und für ausgewählte Zweige des Verarbeitenden Gewerbes veröffentlicht. Der Index des Auftragseingangs im Bauhauptgewerbe für das Gebiet der ehemaligen DDR einschl. Berlin (Ost) und für das Gebiet der Bundesrepublik Deutschland nach dem 3. Oktober 1990 wird ebenfalls auf der Basis 2. Halbjahr 1990 = 100 zunächst nur in jeweiligen Preisen (Wertindex) berechnet.

Die jeweiligen Begriffsabgrenzungen entsprechend denen der bisherigen Bundesrepublik. Da die Merkmale erst ab Juli 1990 für das Gebiet der ehemaligen DDR einschl. Berlin (Ost) erhoben werden, können in den Tabellen nur Veränderungen zum jeweiligen Vorzeitraum dargestellt werden.

Die Darstellung der Ergebnisse ist grundsätzlich unterteilt in

- Angaben für die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand vor dem 03.10.1990 (Tabellengruppen 1 - 4, 1985 = 100)
- Angaben für das Gebiet der ehemaligen DDR (Tabellengruppen 5 - 7, 2. Halbjahr 1990 = 100)
- Angaben für die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand ab dem 03.10.1990 (Tabellengruppen 8 - 10, 2. Halbjahr 1990 = 100)

Die Tabellen 1.2, 2.2, 3.2 und 4.2 enthalten Ergebnisse nach der Zeitreihenanalyse nach dem Berliner Verfahren, Version 4; alle übrigen Ergebnisse sind Originalwerte.

### 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 Juni 1991 preisbereinigt um 5,1 % über dem entsprechenden Vorjahresniveau. Dabei stiegen die Inlandsbestellungen um 10,1 %, die Exportorders sanken um 3,5 %. Die im Verarbeitenden Gewerbe im Juni 1991 getätigten Umsätze überschritten das Vorjahresergebnis um 9,3 %. Im Inlandsgeschäft wurden 15,8 % höhere Umsätze erzielt. Die Auslandsumsätze lagen um 2,0 % unter dem Vorjahresstand.

Alle Hauptgruppen des Verarbeitenden Gewerbes verzeichneten gegenüber dem vergleichbaren Vorjahresmonat einen Anstieg der Ordereingänge. Im Grundstoff- und Produktionsgütergewerbe gingen um 3,8 % mehr Bestellungen ein (Inland: + 8,3 %, Ausland: - 3,4 %). Das Investitionsgüter produzierende Gewerbe verbuchte einen Zuwachs von 4,4 % (Inland: + 10,1 %, Ausland: - 4,2 %). Das Verbrauchsgüter produzierende Gewerbe registrierte einen Bestellzuwachs von 10,0 % (Inland: + 12,5 %, Ausland: + 0,9 %).

Im **B a u h a u p t g e w e r b e** überschritten die Auftragseingänge im Mai 1991 den vergleichbaren Vorjahreswert real um 2,4 %.

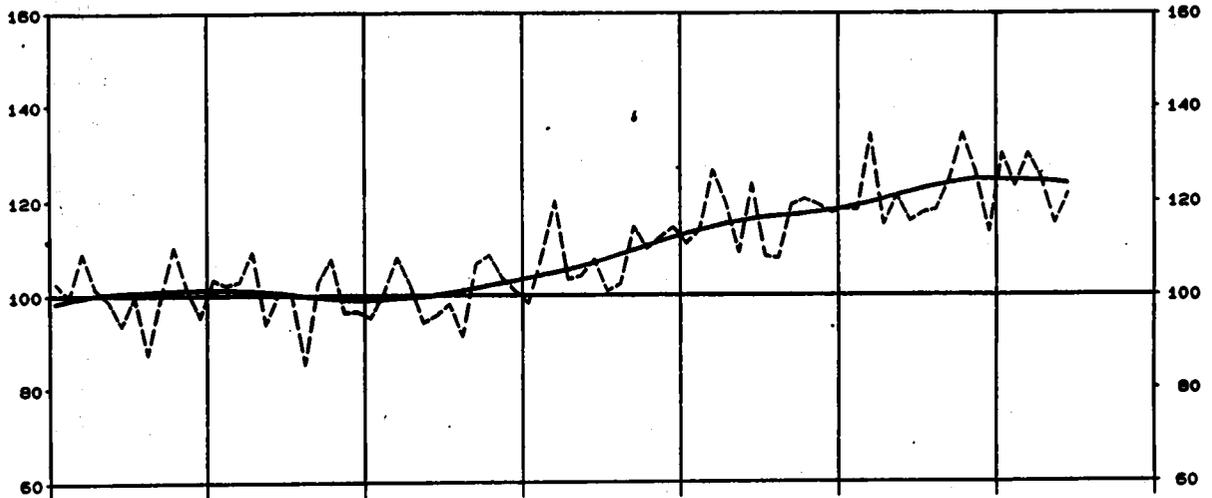
Die Auftragsbestände im ersten Quartal 1991 lagen um 11,1 % über dem entsprechenden Vorjahresniveau und um 9,8 % über dem Stand des vierten Quartals 1990.

# AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE

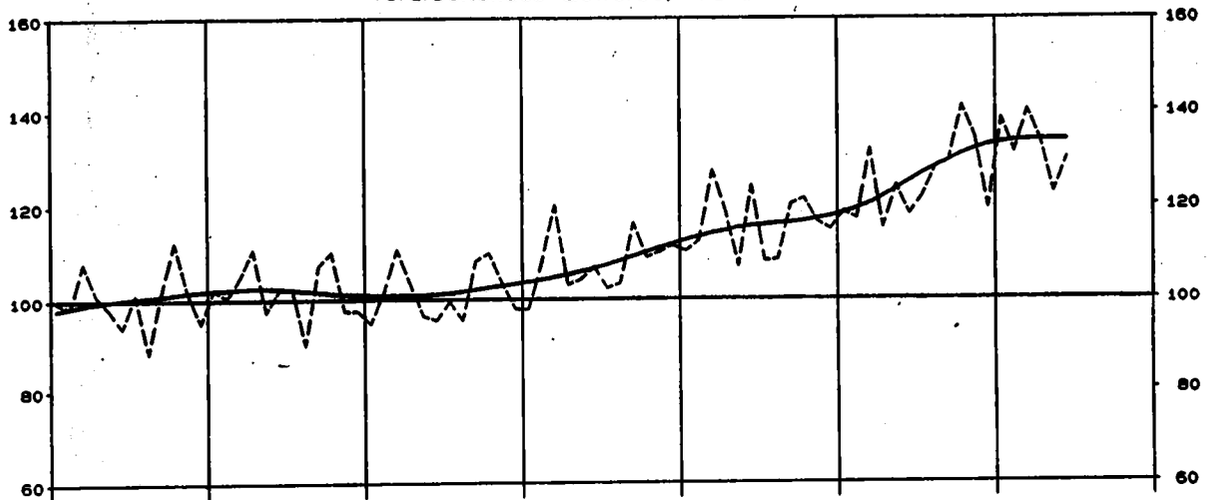
Volumenindex 1985 = 100

----- Originalwerte  
———— Glatte Komponente \*)

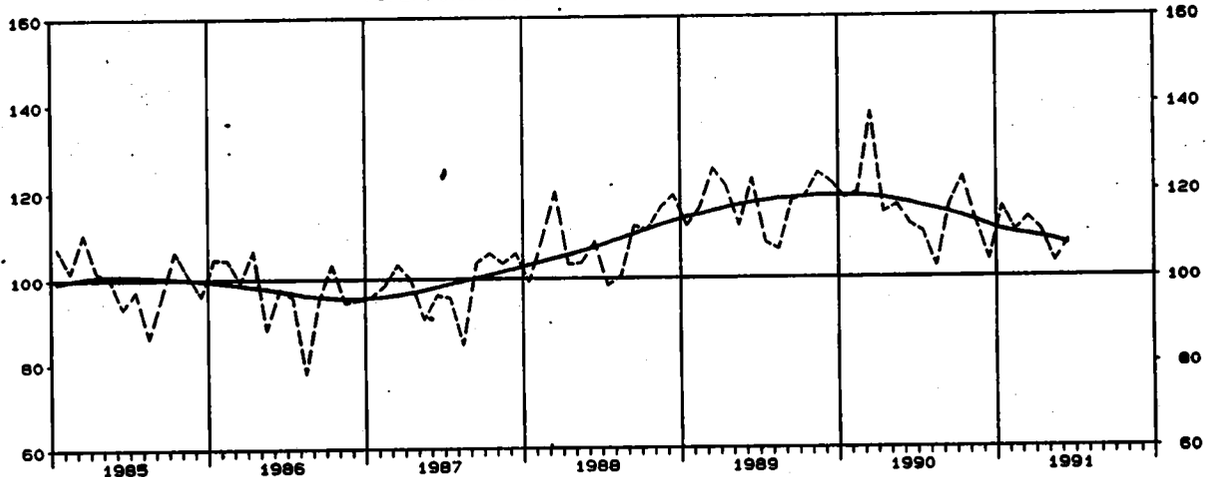
## Verarbeitendes Gewerbe, Insgesamt



## Verarbeitendes Gewerbe, Inland



## Verarbeitendes Gewerbe, Ausland



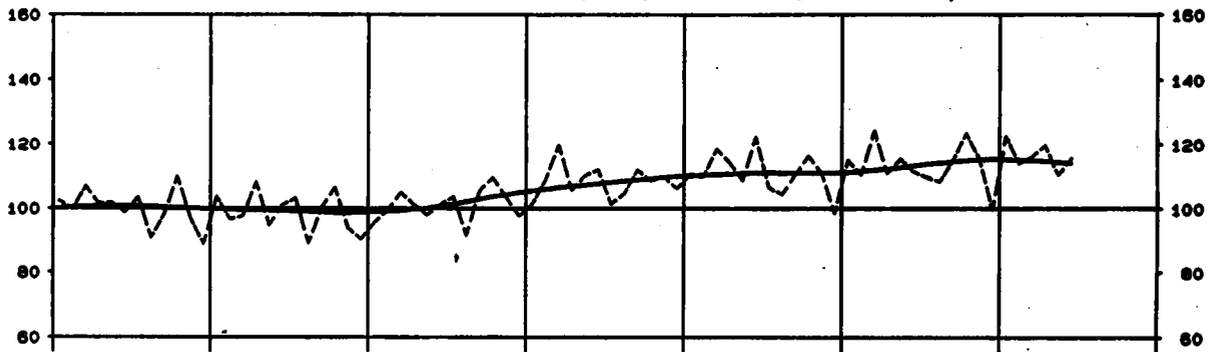
\*) Zeitreihenanalyse nach dem Berliner Verfahren, Version 4

# AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE

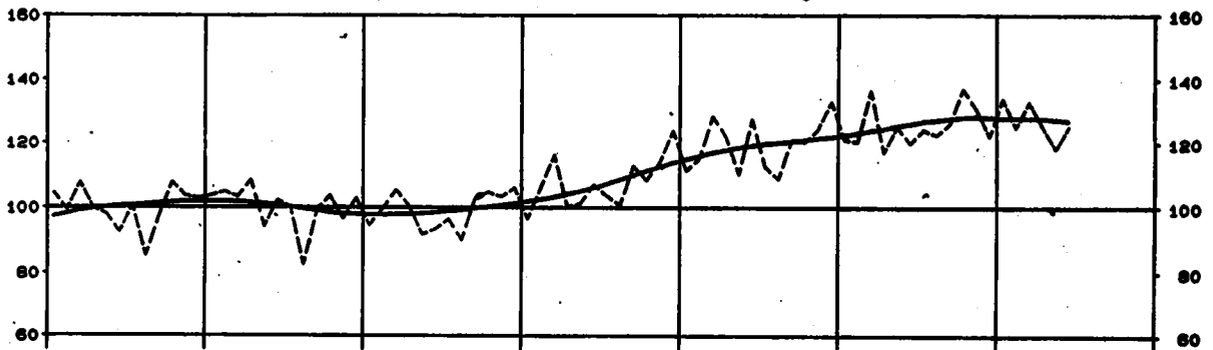
Volumenindex 1985 = 100

----- Originalwerte  
 ———— Glatte Komponente \*)

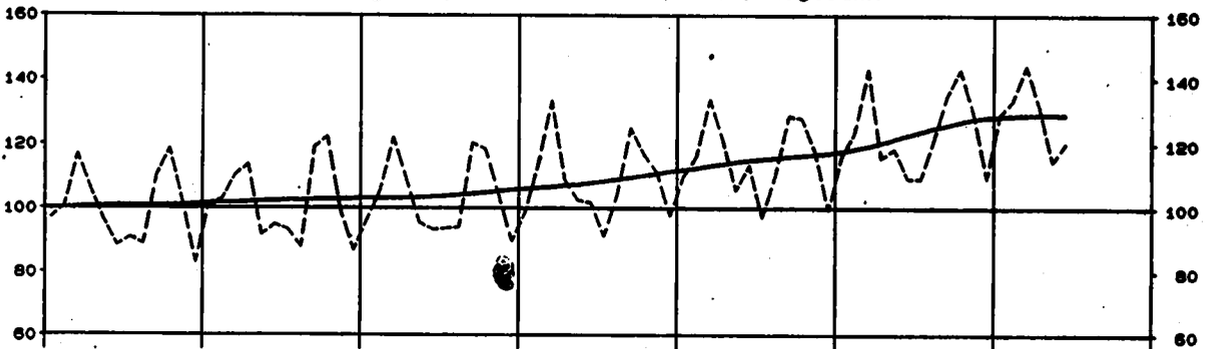
Grundstoff- u. Produktionsgütergewerbe, Insgesamt



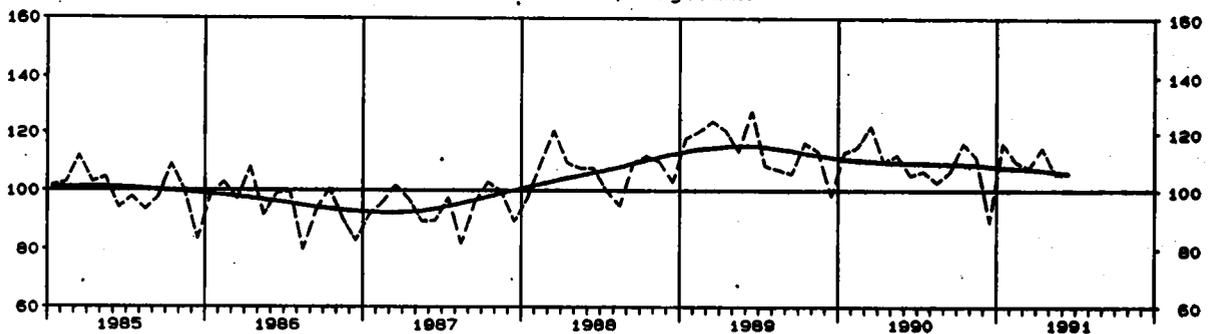
Investitionsgüter produzierendes Gewerbe, Insgesamt



Verbrauchsgüter produzierendes Gewerbe, Insgesamt



Chemische Industrie, Insgesamt



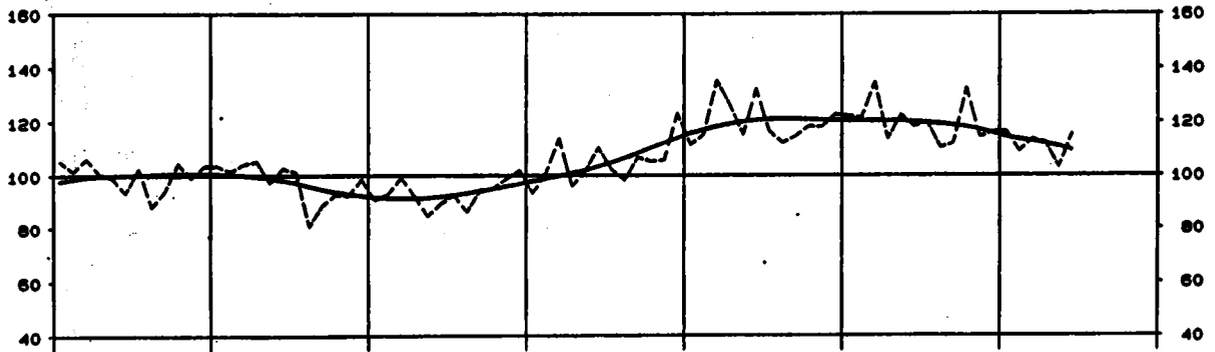
\*) Zeitreihenanalyse nach dem Berliner Verfahren, Version 4

# AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE

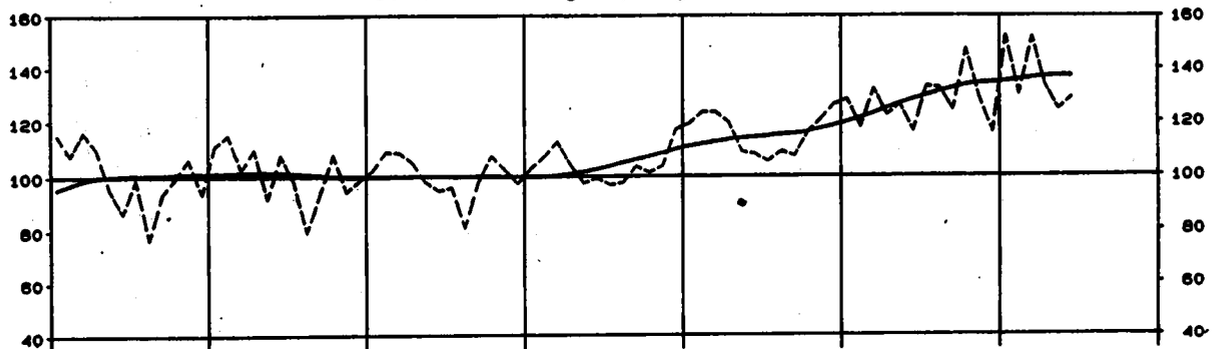
Volumenindex 1985 = 100

----- Originalwerte  
 ————— Glatte Komponente \*)

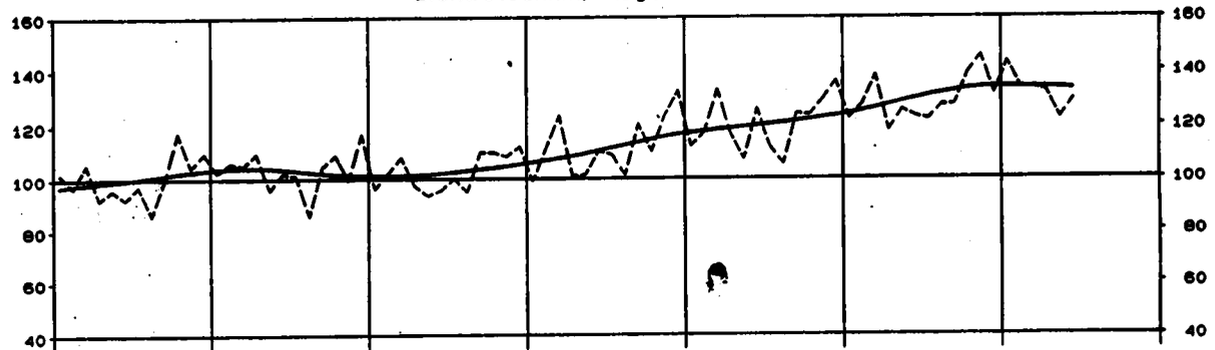
Maschinenbau, Insgesamt



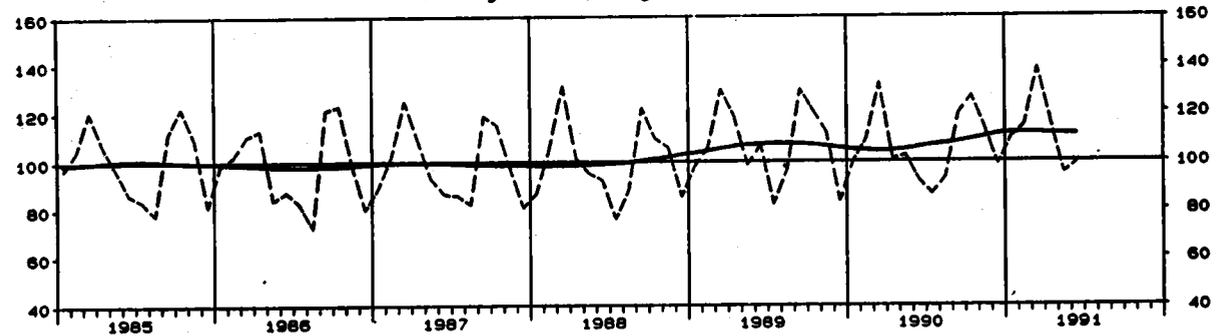
Strassenfahrzeugbau, Insgesamt



Elektrotechnik, Insgesamt



Textilgewerbe, Insgesamt



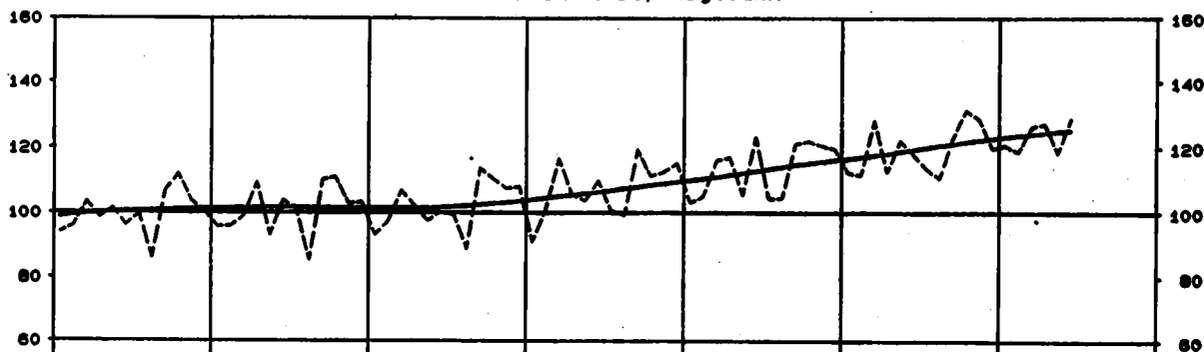
\*) Zeitreihenanalyse nach dem Berliner Verfahren, Version 4

# UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE

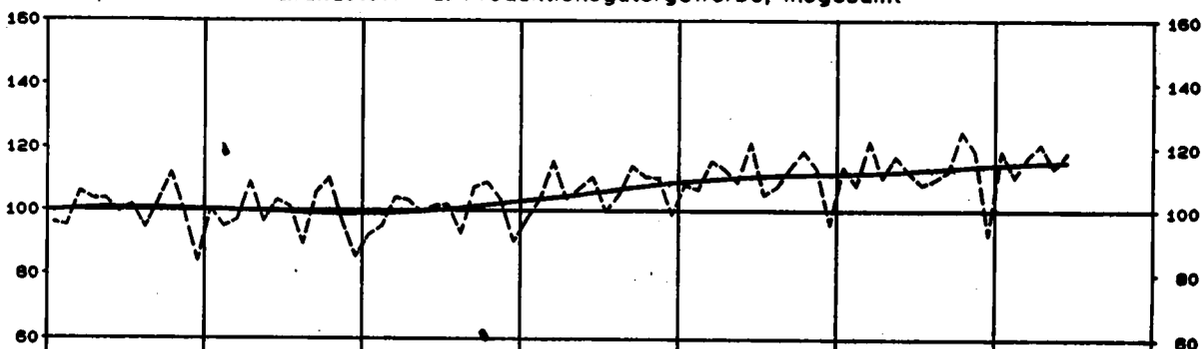
Volumenindex 1985 = 100

----- Originalwerte  
—— Glatte Komponente \*)

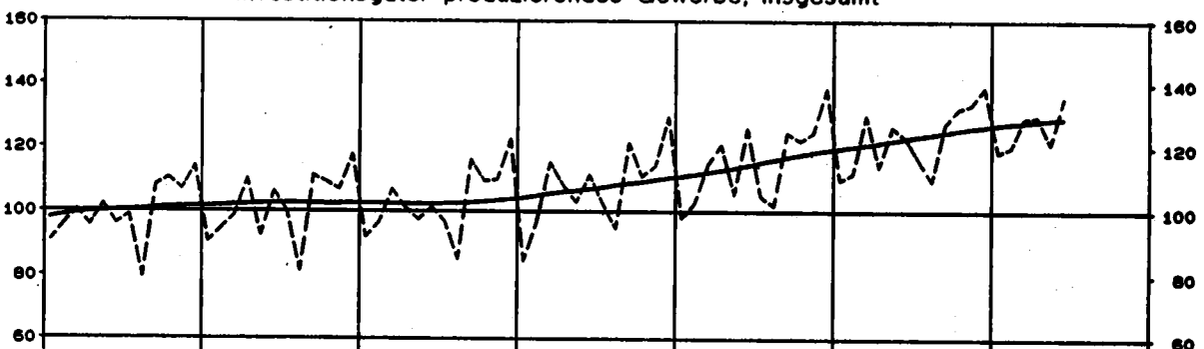
## Verarbeitendes Gewerbe, Insgesamt



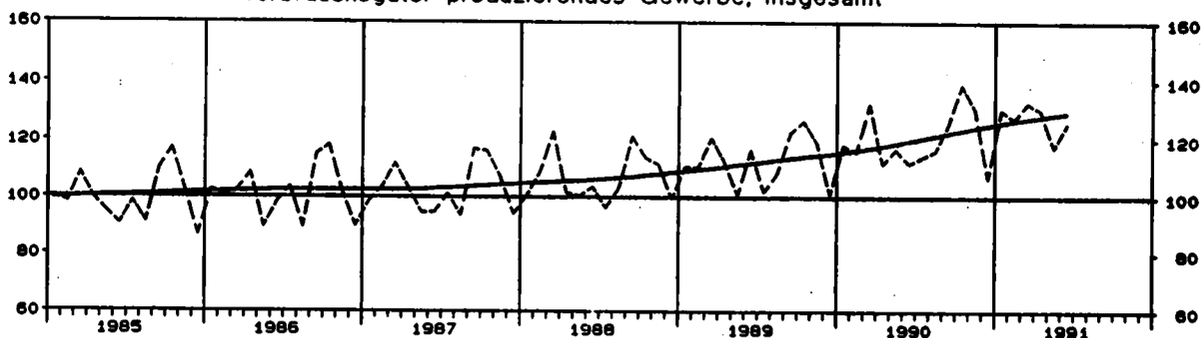
## Grundstoff- u. Produktionsgütergewerbe, Insgesamt



## Investitionsgüter produzierendes Gewerbe, Insgesamt



## Verbrauchsgüter produzierendes Gewerbe, Insgesamt



\*) Zeitreihenanalyse nach dem Berliner Verfahren, Version 4

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1991 JUNI	VERÄND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		C		H		
				1990 JUNI	1991 MAI	1990 3. VJ	1990 4. VJ	1991 1. VJ	1991 2. VJ	
	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	132,4	+7,8	123,2	125,1	128,5	133,7	137,7	131,0
		INLAND	142,7	+12,5	126,8	134,7	136,6	142,9	149,1	141,4
		AUSLAND	115,3	-1,8	117,4	109,3	115,3	118,6	119,1	113,8
	GRUNSTOFF-UND PRODUKTIONS- GEMERBE	INSGESAMT	112,5	+3,0	109,2	107,5	108,7	110,6	114,8	112,4
		INLAND	115,4	+7,5	111,1	114,4	112,8	116,0	119,9	115,1
		AUSLAND	101,4	-4,5	106,2	96,6	102,0	102,1	106,7	101,7
24	HERSTELLUNG U. VERARBEI- TUNG V. SPALT-UND BRUT- STOFFEN	INSGESAMT	.	.	.	.	.	.	.	.
		INLAND	.	.	.	.	.	.	.	.
		AUSLAND	.	.	.	.	.	.	.	.
25	GEW. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	163,4	+12,8	144,8	161,1	143,7	130,9	106,8	162,1
		INLAND	169,5	+15,7	146,5	166,2	147,2	133,8	106,9	167,8
		AUSLAND	117,5	-10,7	131,6	122,3	116,6	109,2	103,7	119,1
2512	GEW. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	154,3	+7,2	144,0	145,2	146,2	131,6	95,5	148,6
		INLAND	155,0	+7,1	144,7	145,8	147,2	132,5	95,6	149,5
		AUSLAND	92,6	+12,9	82,0	88,8	86,2	53,9	48,4	81,5
2525	VERARB. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	175,1	+14,1	153,5	162,8	155,3	142,0	131,7	167,9
		INLAND	168,4	+18,5	142,9	160,2	153,0	138,6	129,9	164,4
		AUSLAND	305,5	-22,3	393,2	222,3	208,2	219,4	171,8	246,7
2531	H. V. ZEMENT	INSGESAMT	150,0	+18,0	127,1	145,6	131,9	116,8	95,0	151,8
		INLAND	150,8	+19,8	128,9	149,1	132,8	116,0	93,6	152,0
		AUSLAND	139,0	-4,3	145,3	156,2	119,4	127,8	114,1	149,8
2541	ZIEGELI	INSGESAMT	180,7	+10,9	163,8	174,3	161,7	135,9	109,9	175,7
		INLAND	191,3	+12,5	170,1	184,5	172,1	143,9	113,9	185,5
		AUSLAND	128,8	-2,9	132,7	125,0	110,9	96,9	93,1	127,7
2543	H. V. FEUERFESTER GROBKERAMIK	INSGESAMT	95,8	-13,5	110,8	98,0	105,8	100,2	97,7	96,0
		INLAND	94,7	-15,1	111,6	91,5	103,6	99,6	96,4	92,8
		AUSLAND	97,0	-11,8	110,0	105,9	106,3	101,0	95,8	95,8
2555	H. V. GR. FORM. FERTIGBAU- TEILEN AUS BETON FUER DEN HOCHBAU	INSGESAMT	282,5	+33,3	211,9	273,3	207,9	192,0	172,1	264,1
		INLAND	285,1	+34,0	212,7	275,8	209,5	192,9	172,6	266,4
		AUSLAND	63,6	-56,8	147,1	63,6	77,2	112,4	130,2	65,1
2559	H. V. BETONERZEUGNISSEN (OHNE BIMS, GR. FORM. FERTIGBAUTEILE)	INSGESAMT	189,8	+18,1	160,7	192,4	154,1	145,3	126,1	193,2
		INLAND	189,5	+19,3	158,8	192,3	153,3	144,9	125,5	192,9
		AUSLAND	204,6	-18,5	251,1	197,6	193,2	164,6	158,2	207,2
2563	H. V. GIPSERZEUGNISSEN, DAEMM- U. LEICHTBAUPLATTEN	INSGESAMT	186,7	+41,2	132,2	175,8	148,3	146,3	157,8	179,5
		INLAND	187,4	+52,2	123,1	175,3	143,7	143,9	153,5	178,8
		AUSLAND	180,1	-18,2	220,2	181,0	193,9	165,0	199,3	176,8
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	85,5	-7,0	91,9	82,2	89,9	91,9	98,3	87,5
		INLAND	94,1	-1,8	95,8	95,7	96,0	100,1	112,2	96,5
		AUSLAND	73,5	-14,9	86,4	63,0	81,2	80,1	78,5	71,8
2711	HOCHOFEN-, STAHL-U. WARM- WALZWERKE (OHNE STAHL- ROHRE)	INSGESAMT	85,4	-10,6	95,5	84,1	90,3	94,6	101,2	87,5
		INLAND	92,5	-8,9	97,3	94,8	96,7	99,6	112,2	96,3
		AUSLAND	73,7	-20,4	92,6	66,3	79,7	86,1	82,5	72,8
2715	H. V. STAHLROHREN (OHNE PRAEZISIONSSTAHLROHRE)	INSGESAMT	85,0	+20,2	70,7	69,8	87,2	75,6	80,6	87,4
		INLAND	112,0	+32,4	84,6	109,9	85,8	107,7	116,0	128,5
		AUSLAND	71,6	+12,4	63,7	49,9	88,0	59,7	62,0	67,0
2720	H. V. PRAEZISIONSSTAHL- ROHREN	INSGESAMT	89,9	+1,2	88,8	84,3	90,0	92,0	97,9	87,9
		INLAND	94,2	+9,7	85,9	89,3	99,9	98,1	104,1	92,6
		AUSLAND	81,0	-14,4	94,6	74,0	70,0	79,5	85,3	78,3
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	118,0	-2,6	121,1	113,6	120,0	128,9	130,3	118,3
		INLAND	125,7	0,0	125,7	120,9	125,7	134,6	139,7	125,4
		AUSLAND	105,4	-7,1	113,4	101,7	110,7	115,4	114,8	106,6
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	101,7	-9,3	112,1	97,3	106,8	101,4	103,3	102,2
		INLAND	103,4	-5,9	109,9	98,3	107,6	101,9	102,7	103,2
		AUSLAND	95,6	-20,3	120,0	93,7	103,4	99,4	105,4	98,9
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE	INSGESAMT	106,9	-1,6	108,6	106,5	108,9	108,7	113,3	109,9
		INLAND	114,4	+2,7	111,4	115,6	116,0	113,9	121,3	118,4
		AUSLAND	88,8	-12,9	101,9	84,4	91,6	96,0	93,9	89,3
3011	STABZIEHEREIEN, KALTWALZWERKE	INSGESAMT	92,4	-12,1	105,1	95,3	103,3	105,0	109,3	97,1
		INLAND	97,3	-7,2	104,9	103,0	106,8	107,6	117,4	103,3
		AUSLAND	81,6	-22,7	105,5	78,2	95,7	99,2	91,4	83,2
3015	DRAHTZIEHEREIEN (EINSCHL. H. V. DRAHT- ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	120,2	+7,5	111,8	116,7	114,0	112,0	116,9	121,6
		INLAND	129,3	+10,5	117,0	126,6	124,2	119,4	124,7	131,5
		AUSLAND	96,3	-1,8	98,1	90,8	87,3	92,7	96,5	95,8

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

FUER DAS VERARBEITENDE GEMEINDE  
=100

WERT

INDEX

R	I C H T L I C H														SYPRO- NR.
	1990	1991	1989	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1990	1991	1990	1990	1991	1991	1990	1991	1989	1990	
2.HJ	1.HJ			JUNI	MAI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	2.HJ	1.HJ			JAN.-JUNI KUMULIERT	
131.1	134.4	122.4	129.5	-5.5	-3.2	+9.1	+8.6	+5.4	+4.9	+7.8	+5.2	+11.1	+5.8	+5.2	
139.8	145.3	122.4	134.9	-3.5	+0.9	+14.9	+14.7	+14.2	+10.6	+14.8	+12.4	+10.8	+9.9	+12.4	
117.0	116.5	122.4	121.2	-8.9	-10.6	-0.7	-6.5	-8.9	-5.2	-3.7	-7.1	+11.5	-1.0	-7.1	
109.6	113.6	110.9	111.0	-10.6	-5.2	+2.1	+3.0	+0.5	+1.8	+2.5	+1.2	+6.7	+0.6	+1.2	
114.4	119.5	110.0	114.1	-7.8	-2.3	+4.3	+7.5	+4.7	+5.2	+5.8	+4.9	+6.9	+3.7	+4.9	
102.0	104.2	110.7	105.9	-14.9	-10.1	-1.7	-4.2	-6.1	-4.1	-3.0	-5.1	+6.2	-4.3	-5.1	
		62.6											-54.1		
															24
137.3	134.3	120.6	130.8	+0.6	+8.7	+4.1	+9.7	+0.4	+13.8	+6.8	+8.0	+8.7	+8.5	+8.0	
140.5	137.3	120.3	132.1	+0.1	+3.9	+6.1	+12.0	+3.2	+16.9	+8.8	+11.0	+9.5	+9.8	+11.0	
112.9	111.4	123.1	120.7	-4.5	-3.2	-11.6	-7.2	-17.0	-10.0	-8.5	-13.4	+11.7	-1.9	-13.4	
138.9	102.2	115.0	118.3	-8.6	-0.8	-1.1	+4.5	-8.7	+10.6	+1.5	+4.6	+7.5	+2.9	+4.6	
139.9	102.6	115.6	118.9	-8.6	-1.0	-1.0	+4.7	-8.6	+10.6	+1.6	+4.7	+7.6	+2.9	+4.7	
55.1	65.0	59.9	60.7	-4.0	+28.7	-20.1	-8.2	-16.4	+9.0	-14.6	-2.0	-8.4	+1.3	-2.0	
148.6	149.8	124.6	143.9	+2.3	+7.0	+17.4	+9.2	+5.5	+9.4	+13.3	+7.6	+14.8	+15.5	+7.6	
145.8	147.2	124.2	140.3	-5.0	+9.0	+16.0	+8.1	+6.2	+11.7	+12.1	+9.3	+15.3	+13.0	+9.3	
213.8	209.3	139.0	226.9	+182.1	-17.9	+45.5	+27.8	-6.2	-16.9	+85.8	-12.8	+6.7	+70.6	-12.8	
124.4	123.4	112.2	117.4	-9.5	+8.6	+3.9	+7.5	+3.8	+17.2	+5.6	+11.7	+4.8	+4.6	+11.7	
124.4	122.8	110.0	116.6	-8.2	+9.1	+5.7	+8.7	+4.8	+18.5	+7.1	+13.0	+3.9	+6.0	+13.0	
123.6	132.0	144.2	129.9	-23.2	+1.6	-18.1	-6.8	-7.3	+0.4	-12.6	-3.1	+15.7	-9.9	-3.1	
148.8	142.8	124.0	142.4	+5.1	+4.8	+11.1	+22.0	-2.6	+10.2	+15.9	+4.9	+9.4	+14.8	+4.9	
158.0	149.4	125.9	148.2	+5.8	+7.4	+14.6	+26.4	+0.7	+12.9	+19.7	+7.9	+11.0	+17.7	+7.9	
103.9	110.4	114.8	114.5	+1.1	-10.6	-9.6	-3.0	-18.8	-5.8	-6.6	-11.8	+2.0	-0.3	-11.8	
103.0	96.9	105.7	103.9	+12.5	-4.0	-7.1	-1.2	-5.8	-9.3	-3.3	-7.5	+8.1	-1.7	-7.5	
101.6	95.6	99.0	99.9	+14.7	-13.9	-1.3	+11.5	+4.7	-8.5	+4.5	-2.6	+3.8	+0.9	-2.6	
104.6	98.3	113.8	108.7	+10.0	+9.2	-13.2	-8.8	-16.1	-9.4	-11.1	-12.9	+13.0	-4.5	-12.9	
200.0	218.1	161.6	201.2	+17.3	+19.2	+13.1	+20.6	-8.0	+21.1	+16.6	+7.7	+19.2	+24.5	-7.7	
201.2	219.5	161.2	199.4	+17.7	+23.0	+13.7	+21.2	-4.2	+23.9	+17.2	+11.1	+18.6	+23.7	+11.1	
94.8	97.6	195.3	355.9	-18.2	-90.2	-47.7	-29.4	-82.9	-86.2	-38.2	-84.2	+82.7	+82.2	-84.2	
149.7	159.7	130.0	144.8	+3.5	+16.0	+3.7	+10.2	+4.1	+21.8	+6.8	+14.2	+12.9	+11.4	+14.2	
149.1	159.2	128.7	143.6	+3.5	+17.4	+4.1	+10.7	+4.9	+23.2	+7.2	+15.3	+13.0	+11.6	+15.3	
178.9	181.7	183.8	202.5	+1.0	-25.3	-7.8	-7.5	-19.9	-19.3	-7.6	-19.6	+11.6	+4.5	-19.6	
147.3	168.7	129.3	140.5	-7.6	+29.3	+20.4	+19.7	+17.6	+35.0	+20.0	+26.3	+8.7	+8.7	+26.3	
143.8	166.7	119.7	134.4	-7.0	+39.0	+25.7	+28.9	+21.8	+44.9	+27.3	+33.3	+5.6	+12.3	+33.3	
181.4	188.1	222.7	199.0	-10.9	-21.8	-7.4	-24.6	-6.8	-19.3	-16.3	-13.2	+28.2	+10.6	-13.2	
90.9	92.9	101.3	93.8	-19.4	-11.6	-4.4	+0.5	-1.5	-6.4	-1.9	-3.9	+4.8	-7.4	-3.9	
98.1	105.4	105.3	102.1	-11.8	-5.9	-3.1	+3.9	+0.6	-2.2	+0.4	-0.7	+6.5	-3.0	-0.7	
90.7	75.1	95.5	81.9	-28.9	-21.7	-6.5	-5.1	-5.6	-13.7	-6.7	-9.7	+2.4	-14.2	-9.7	
92.5	94.4	103.2	96.3	-17.0	-13.5	-5.6	+0.9	-2.0	-9.6	-2.4	-5.7	+4.8	-6.7	-5.7	
98.1	104.2	105.9	102.2	-11.8	-6.9	-2.8	+4.2	+1.2	-5.1	+0.5	-1.9	+6.5	-3.5	-1.9	
82.9	77.9	98.6	85.4	-24.6	-29.9	-10.9	-5.3	-8.4	-18.3	-8.1	-13.3	+1.8	-12.4	-13.3	
81.4	84.0	85.2	76.9	-34.7	+9.6	+9.1	+10.4	+9.1	+23.8	+9.7	+16.2	+8.4	-9.7	+16.2	
96.7	123.9	94.9	99.6	-0.5	+15.8	-4.6	+9.6	+3.2	+41.8	+2.8	+20.3	+11.6	+5.0	+20.3	
73.9	64.5	80.4	65.5	-46.8	+3.7	+17.5	+11.4	+15.2	+10.6	-14.9	+12.8	+6.8	-18.5	+12.8	
91.0	92.9	114.9	99.1	-20.7	-18.9	-14.9	-19.9	-14.5	-11.9	-17.5	-13.3	-1.7	-13.8	-13.3	
99.0	98.4	110.7	104.5	-25.2	-19.7	-5.1	-6.8	-11.6	-9.3	-6.0	-10.5	-0.7	-5.6	-10.5	
74.8	81.8	123.3	88.2	-10.9	-17.0	-34.3	-40.9	-21.0	-17.8	-37.9	-19.5	-3.5	-28.5	-19.5	
124.5	124.3	129.8	126.5	-11.9	-12.3	-3.5	+2.6	+0.2	-6.9	-0.3	-3.3	+12.3	-2.5	-3.3	
130.2	132.5	128.8	132.6	-7.8	-11.2	+2.3	-7.4	+2.9	-6.8	+4.9	-1.9	+13.7	+9.0	-1.9	
115.0	110.7	131.5	116.5	-18.5	-14.3	-12.6	-5.4	-5.1	-7.2	-9.0	-6.1	+10.1	-11.4	-6.1	
104.1	102.8	112.4	110.1	-3.4	-17.0	-3.4	-10.5	-13.6	-9.3	-7.1	-11.5	+13.8	-2.0	-11.5	
104.8	102.9	112.8	111.3	-5.4	-18.8	-3.5	-10.5	-15.8	-9.2	-7.1	-12.6	+15.7	-1.3	-12.6	
101.4	102.2	111.2	106.0	+3.4	-9.3	-3.2	-10.7	-5.5	-9.8	-7.1	-7.6	+7.2	-4.7	-7.6	
108.8	111.6	116.1	112.4	-16.3	-8.1	-0.2	-2.2	-5.2	-2.3	-1.2	-3.8	+11.3	-3.2	-3.8	
115.0	119.9	117.9	116.5	-14.8	-3.3	+3.6	+1.8	+0.2	+2.5	+2.7	+1.4	+12.3	-1.1	+1.4	
93.8	91.6	111.7	102.1	-20.0	-21.0	-10.2	-12.1	-18.8	-15.1	-11.2	-17.0	+9.0	-8.6	-17.0	
104.2	103.2	116.4	109.0	-19.6	-14.4	-3.2	-6.2	-8.6	-10.2	-4.8	-9.3	+9.0	-6.4	-9.3	
107.2	110.4	119.0	111.0	-21.4	-9.7	-2.1	-4.3	-2.5	-5.6	-3.2	-3.9	+10.1	-6.7	-3.9	
97.4	87.3	110.5	104.5	-15.4	-25.6	-5.7	-10.6	-22.5	-20.9	-8.3	-21.8	+6.3	-5.4	-21.8	
113.0	119.3	115.8	115.5	-13.3	-2.8	+2.4	+1.5	-2.0	+4.3	+2.0	+1.1	+13.5	-0.9	+1.1	
121.8	128.1	116.9	121.6	-8.9	+1.7	+8.4	+7.2	-2.9	+8.8	+7.9	+1.1	+14.3	+4.0	+5.6	
90.0	96.1	112.9	99.6	-24.6	-16.4	-14.9	-13.7	-14.7	-8.9	-14.3	-12.0	+11.9	-11.8	-12.0	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 JUNI	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		Δ		C		M
					1990	1991	1990	1990	1991	1991	
					JUNI	MAI	3. VJ	4. VJ	1. VJ	2. VJ	
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	113,1	+5,5	107,2	107,4	107,9	109,9	117,4	112,5	
		INLAND	118,9	+10,6	107,5	111,6	110,4	114,8	121,7	117,2	
		AUSLAND	105,7	-1,1	106,9	102,1	104,7	103,8	111,9	106,6	
4031	H. V. CHEMISCHEN GRUND- STOFFEN (AUCH MIT AN- SCHL. WEITERVERARB.)	INSGESAMT	95,6	+1,5	94,2	92,2	92,1	97,5	100,4	95,7	
		INLAND	94,0	+4,9	89,6	88,9	92,2	97,5	99,5	93,2	
		AUSLAND	97,1	-1,5	98,6	95,3	92,1	97,6	101,3	98,1	
4034	H. V. CHEMISCHEN ERZEUG- NISSEN FUER GEMERBE, LANDWIRTSCHAFT	INSGESAMT	125,9	+8,6	115,9	120,7	118,2	116,4	133,0	127,2	
		INLAND	139,4	+14,5	121,7	132,6	129,0	125,9	142,9	139,8	
		AUSLAND	106,9	-0,7	107,7	104,0	103,1	103,0	118,9	109,5	
4035	H. V. PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	143,1	+12,3	127,4	134,6	140,2	136,1	146,7	141,9	
		INLAND	146,4	+22,7	119,3	140,5	124,5	138,9	146,5	144,6	
		AUSLAND	136,2	-5,5	144,2	122,6	172,4	130,5	147,0	136,5	
4036	H. V. SEIFEN, MASCH-, REI- NIGUNGS- U. KOERPER- PFLEGE MITTELN	INSGESAMT	144,6	+5,8	136,7	130,2	134,3	129,8	142,5	137,6	
		INLAND	143,0	+4,5	136,8	126,8	133,6	127,9	139,6	134,8	
		AUSLAND	154,7	+13,5	136,3	151,0	138,8	141,5	160,5	154,6	
4037	H. V. FOTO-CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	138,3	+6,5	129,9	127,8	125,3	110,5	121,6	131,8	
		INLAND	126,5	+13,0	111,9	114,2	107,9	109,6	103,9	119,3	
		AUSLAND	146,1	+3,0	141,8	136,8	136,8	111,1	133,4	140,2	
4039	H. V. SONSTIGEN CHEMI- SCHEN ERZEUGNISSEN FUER PRIVATEN VERBRAUCH USW	INSGESAMT	128,9	+9,6	117,6	113,2	120,1	128,9	135,8	124,3	
		INLAND	129,3	+13,3	114,1	112,3	119,7	128,5	134,1	124,5	
		AUSLAND	128,1	+4,3	122,8	114,4	120,7	129,5	138,3	123,9	
4090	H. V. CHEMIEFASERN	INSGESAMT	91,6	-2,1	93,6	89,7	82,9	94,4	96,3	92,6	
		INLAND	98,4	-6,2	104,9	91,8	85,6	100,6	101,3	95,9	
		AUSLAND	87,6	+0,7	87,0	88,4	81,3	90,7	93,4	90,0	
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	147,0	+9,0	134,9	142,1	134,6	139,4	134,6	145,9	
		INLAND	150,2	+11,6	134,6	145,1	137,5	141,5	136,8	149,4	
		AUSLAND	129,0	-5,6	136,7	124,7	118,1	127,8	122,2	126,1	
5311	SIEGE-U. HOBELWERKE	INSGESAMT	151,9	+3,8	146,4	147,7	146,2	143,5	122,8	150,6	
		INLAND	152,4	+4,0	146,5	147,2	148,5	143,7	122,1	150,7	
		AUSLAND	147,0	+0,8	145,9	152,0	124,9	142,4	129,2	145,7	
536:	H. V. HALBWAAREN AUS HOLZ	INSGESAMT	141,8	+15,3	123,0	136,2	122,5	135,1	145,8	140,9	
		INLAND	147,5	+22,3	120,6	142,7	124,5	138,9	154,2	147,8	
		AUSLAND	120,2	-9,1	132,2	111,2	114,8	120,5	118,7	114,5	
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT	.	.	.	.	.	.	.	.	
		INLAND	.	.	.	.	.	.	.	.	
		AUSLAND	.	.	.	.	.	.	.	.	
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	116,5	+7,3	108,6	110,1	106,9	115,8	118,7	117,0	
		INLAND	118,2	+8,7	108,7	112,2	106,3	118,5	118,8	118,5	
		AUSLAND	111,8	+3,2	108,3	104,0	108,4	108,2	118,5	109,5	
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	142,2	+7,6	132,1	133,5	137,5	143,9	145,8	139,1	
		INLAND	158,5	+13,6	139,5	147,7	150,8	158,4	165,0	155,0	
		AUSLAND	120,5	-1,4	122,2	114,5	119,9	124,7	121,6	127,9	
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	143,9	+7,5	133,9	139,9	135,6	137,6	146,0	143,6	
		INLAND	146,6	+10,2	133,0	143,3	138,4	140,5	149,2	146,9	
		AUSLAND	132,1	-4,1	137,7	125,5	123,7	125,2	132,4	129,2	
3021	H. V. GESENK-U. LEICHTEN FREIFORMSCHMIEDESTUEK- KEN, PRESS-U. ZIENTEILEN	INSGESAMT	133,4	+7,0	124,7	126,8	128,5	128,4	133,5	131,5	
		INLAND	138,2	+10,0	125,6	133,8	131,8	134,6	137,8	138,1	
		AUSLAND	115,5	-4,8	121,3	101,3	116,2	106,0	117,9	107,4	
3025	STAHLVERFORMUNG, ANG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	150,3	+7,7	139,6	148,0	140,0	143,3	153,7	151,0	
		INLAND	151,5	+10,3	137,4	148,9	142,2	144,0	155,9	152,2	
		AUSLAND	144,8	-3,6	150,2	144,1	129,4	139,9	143,4	145,9	
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	183,7	+40,0	131,2	162,8	151,7	161,9	146,9	169,1	
		INLAND	196,4	+42,6	137,7	170,7	163,2	166,6	159,7	179,5	
		AUSLAND	129,3	+24,8	103,6	129,2	103,2	141,9	92,5	124,5	
3111	H. V. STAHL-U. LEICHTME- TALLKONSTRUKTIONEN (OHNE GRUBENAUSBAU)	INSGESAMT	193,8	+23,4	157,1	177,7	160,7	166,7	162,8	188,9	
		INLAND	198,5	+28,2	154,8	185,3	164,5	170,0	165,1	195,3	
		AUSLAND	153,5	-13,0	176,5	111,4	127,9	137,9	143,2	134,1	
3151	KESSEL-U. BEHAELTERBAU	INSGESAMT	160,5	+60,8	99,8	146,7	133,9	133,2	128,2	149,8	
		INLAND	174,5	+61,4	108,1	157,5	149,9	146,8	150,0	161,3	
		AUSLAND	118,7	+58,1	75,1	114,3	86,1	92,4	63,1	115,2	
3171	LOKOMOTIVBAU	INSGESAMT	215,7	+90,7	113,1	398,7	247,4	420,6	336,2	232,7	
		INLAND	50,2	-57,4	117,8	419,3	185,7	370,4	240,4	172,2	
		AUSLAND	495,1	+370,6	105,2	364,0	351,8	505,4	497,9	334,8	
3174	WAGGONBAU	INSGESAMT	278,8	+55,7	179,1	133,0	203,7	297,2	137,4	157,3	
		INLAND	388,5	+76,5	220,1	94,8	259,3	266,0	175,1	179,0	
		AUSLAND	62,9	-35,9	98,2	208,4	94,2	358,5	63,2	114,6	

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										SYPRO- NR.		
									1990	1991	1990	1990	1991	1991	1991	1990	1991	1989		1990	1991
									2.HJ	1.HJ	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	2.HJ	1.HJ				JAN.-JUNI KUMULIERT	
108.9	114.9	107.8	110.0	-10.1	-3.0	+4.3	+3.9	+2.7	+4.5	+4.1	+3.5	+5.8	+2.0	+3.5							
112.6	119.5	106.4	111.4	-8.6	-0.8	+6.0	+3.4	+8.6	+8.2	+7.6	+8.4	+6.7	+4.7	+8.4	40						
104.3	109.3	109.6	108.2	-11.9	-6.1	+2.0	-2.7	-4.5	-0.4	-0.4	-2.5	+6.1	-1.3	-2.5							
94.8	98.1	100.8	96.9	-15.4	-5.8	-4.6	-0.1	-2.2	+0.7	-2.4	-0.8	+6.6	-3.9	-0.8	4081						
94.9	96.4	96.6	95.1	-15.9	-8.4	-2.6	+3.7	+0.9	+1.0	+0.5	+1.0	+7.7	-1.6	+1.0							
94.8	99.7	104.8	98.5	-14.9	-3.4	-6.2	-3.4	-5.0	+0.4	-4.8	-2.4	+6.5	-6.0	-2.6							
117.3	130.1	113.9	121.1	-3.5	-1.8	+7.8	+7.4	+2.4	+6.3	+7.6	+4.2	+5.9	+6.3	+4.2	4034						
127.5	141.4	118.2	127.3	-5.1	+1.8	+9.0	+12.1	+10.3	+12.1	+10.6	+11.3	+5.7	+7.7	+11.3							
103.1	114.2	107.9	112.3	-0.6	-7.6	+6.0	0.0	-8.0	-2.7	+3.0	-6.0	+6.1	+4.1	-6.0							
138.2	144.3	121.8	133.5	-6.7	+2.2	+18.4	+9.4	+11.7	+12.4	+13.8	+12.0	+5.5	+9.6	+12.0	4095						
131.7	145.5	118.5	127.8	-6.1	+11.8	+7.1	+12.8	+16.2	+16.8	+10.0	+17.4	+4.7	+7.8	+17.4							
151.5	141.7	128.7	145.2	-7.7	-15.0	+40.3	+2.8	+3.5	+0.6	+21.3	+2.0	+6.9	+12.8	+2.0							
132.1	140.0	114.4	128.4	-1.4	+3.6	+23.1	+12.9	+16.7	+8.2	+17.9	+12.3	+0.8	+12.2	+12.3	4096						
130.8	135.2	109.3	125.4	-2.1	-2.9	-30.3	+18.4	+21.4	+7.8	+24.2	-14.2	0.0	+14.7	+14.2							
140.1	157.6	146.7	147.0	-19.1	-6.7	-11.2	-11.2	-3.8	+9.8	-9.5	+2.5	+4.6	+0.2	+2.5							
117.9	126.7	114.3	122.3	-7.9	-4.1	+9.0	-0.5	+1.7	-1.4	+4.3	0.0	+6.6	+7.0	0.0	4097						
108.8	111.6	103.3	108.6	-10.0	-3.5	+6.0	+3.2	+2.5	+3.3	+5.5	+2.9	+7.3	+5.1	+2.9							
123.9	136.8	121.5	131.3	-6.8	-4.5	+8.6	-2.7	+1.3	+3.8	+3.8	-1.4	+6.1	+8.1	-1.4							
124.5	130.1	120.4	124.6	-8.6	-8.6	+6.3	+3.4	+4.3	+4.2	+3.8	+4.2	+7.7	+3.5	+4.2	4099						
124.1	129.3	105.4	118.8	+1.1	-1.6	-16.2	+18.1	+14.7	-13.2	+17.2	+14.0	+1.9	+12.7	+14.0							
125.1	131.1	143.1	133.6	-19.5	-17.6	-9.7	-13.1	-8.1	-7.2	-11.5	-7.7	-14.8	-6.6	-7.7							
88.6	94.4	94.1	92.8	-10.1	-6.1	-3.7	-2.9	-4.0	-1.3	-3.3	-2.8	+5.3	-1.4	-2.8	4090						
93.1	99.1	97.3	98.6	+2.7	-10.1	-7.2	+2.1	-5.4	-4.1	-2.4	-4.7	+5.8	+1.3	-4.7							
86.0	91.7	92.2	89.5	-17.3	-3.5	-1.5	-5.9	-3.0	+0.4	-3.8	-1.4	+4.3	-2.9	-1.4							
137.0	140.2	128.3	137.1	-4.1	-3.1	+7.1	+4.7	-0.5	+5.0	+5.9	+2.2	+13.1	+6.9	+2.2	53						
129.5	143.1	127.0	137.8	-3.7	-0.9	+6.7	+7.6	-2.5	+7.7	+8.1	+5.1	+13.3	+8.5	+5.1							
123.0	124.2	135.5	139.1	-6.0	-15.8	-2.9	-10.4	-16.2	-10.3	-6.9	-13.3	-12.6	-1.8	-13.3							
144.9	136.7	130.5	142.2	+0.8	-5.9	+6.6	+4.7	-5.8	+1.4	+6.6	-2.0	+16.1	+9.0	-2.0	5311						
146.1	136.4	129.5	141.8	+1.0	-5.7	+5.4	+5.7	-4.1	+1.8	+7.5	-0.9	+18.1	+5.6	-0.8							
133.7	135.5	139.7	145.0	-0.2	-6.4	0.0	-2.7	-18.8	-2.5	-1.4	-10.7	+16.5	+3.8	-10.7							
128.8	143.8	126.1	131.8	-9.6	+0.2	+5.2	+4.6	+4.6	+9.1	+4.9	+6.7	+10.1	+4.5	+6.7	5351						
131.7	151.0	124.1	133.0	-9.8	+5.7	+7.6	-10.2	+9.6	+15.6	-9.0	+12.5	+9.9	+7.2	+12.5							
117.7	116.6	133.6	127.2	-8.9	-20.9	-6.3	-14.5	-14.8	-14.7	-9.7	-14.8	-10.8	-4.7	-14.9							
.	.	119.9	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+8.1	.	55						
.	.	109.8	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+6.4	.							
.	.	136.8	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+10.6	.							
111.3	117.8	111.4	112.9	-7.5	-7.9	+0.8	+0.7	+2.6	+3.2	+0.6	+2.8	-0.7	-1.3	+2.8	58						
112.4	119.1	106.0	112.8	-2.1	-6.3	+6.1	+7.4	+6.1	+4.5	+6.7	+5.2	-3.3	+6.4	+5.2							
108.3	114.2	126.8	113.4	-20.3	-10.5	-11.9	-15.7	-6.1	-0.9	-13.8	-3.7	+5.0	-10.6	-3.7							
140.7	142.4	128.7	137.9	-4.1	-3.2	+11.7	+5.0	+6.2	+4.7	+8.7	+5.4	+13.9	+7.1	+5.4							
154.6	159.5	130.1	146.3	-2.5	+1.8	-20.6	+17.1	+18.8	+12.2	+18.7	+15.5	+14.2	+12.5	+15.5							
122.3	119.7	126.9	126.6	-6.4	-10.7	-0.6	-8.5	-10.7	-6.2	-4.8	-8.6	+13.5	-0.2	-5.6							
136.6	144.8	133.3	139.3	-8.1	-4.7	+4.1	+2.7	+1.0	+3.1	+3.3	+2.0	+14.5	+4.5	+2.0	3021-25						
139.5	148.1	132.7	140.9	-7.8	-3.0	+5.2	+4.9	-2.7	+5.5	+5.0	+3.1	+15.1	+6.2	+4.1							
124.5	130.8	136.0	132.4	-9.2	-11.9	-1.2	-6.4	-6.2	-7.4	-3.9	-6.8	+12.1	-2.6	-6.8							
128.5	132.5	125.7	130.6	-9.4	-8.8	+4.3	+4.0	-0.2	-0.2	+4.2	-0.2	+11.0	+3.9	-0.2	3021						
133.2	138.0	126.6	134.3	-8.3	-7.5	+5.0	+6.6	+0.9	+3.1	+5.8	+2.0	+11.8	+6.1	+2.0							
111.1	112.6	122.2	117.3	-13.5	-14.7	+2.2	-6.2	-4.5	-13.0	-2.5	-8.8	+8.0	-4.0	-8.8							
141.6	152.4	138.1	144.6	-7.4	-2.3	+3.9	+2.0	+1.7	+4.9	+2.9	+3.3	+16.6	+4.7	+3.3	3025						
143.1	154.0	136.3	144.7	-7.6	-0.5	+5.3	+4.0	+3.7	+7.0	+4.6	+5.3	+14.0	+6.2	+5.3							
134.7	144.6	148.5	144.0	-6.4	-10.2	-2.9	-6.5	-7.4	-4.0	-4.8	-5.7	+14.9	-1.7	-5.7							
156.8	158.0	126.2	143.7	+1.9	+21.4	+10.6	+33.7	+16.5	+25.2	+21.5	+21.0	+6.1	+13.9	+21.0	31						
164.9	169.6	130.1	150.2	+6.1	+22.5	+16.3	+29.3	+22.6	+27.5	+22.5	+25.1	+4.9	+15.4	+25.1							
122.5	108.5	109.8	116.1	-16.5	+15.6	-16.4	+61.6	-14.5	+12.2	+15.9	-1.0	+12.3	+5.9	-1.0							
163.7	175.9	137.6	160.8	+7.0	+4.8	+9.3	+22.0	+6.5	+16.0	+15.4	+11.4	+9.6	+16.9	+11.4	3111						
167.3	180.2	139.0	162.2	+5.9	+8.6	+8.7	+23.6	+9.2	+19.7	+15.9	+14.6	+9.9	+16.7	+14.6							
132.9	138.6	124.8	148.4	+8.0	-30.3	+16.7	+7.1	-14.1	-16.7	+11.5	-15.4	+6.8	+18.9	-15.4							
133.5	139.0	115.3	121.3	-10.3	+35.6	+6.8	+18.7	+19.8	+34.8	+12.4	+27.4	+4.6	+5.2	+27.4	3151						
148.4	155.7	120.8	131.6	-3.9	+38.6	+17.0	+18.1	+34.6	+36.2	+17.6	+35.5	+5.8	+8.9	+35.5							
89.2	89.2	98.8	90.5	-30.4	+24.0	-26.7	+21.6	-32.9	+29.0	-7.8	-2.7	+0.4	-8.4	-2.7							
334.0	284.4	98.1	228.4	-42.9	+392.2	+332.5	+476.2	+236.9	+59.9	+413.1	+131.8	-34.8	+132.8	+131.8	3171						
278.1	206.3	61.1	181.9	+158.9	+393.3	+262.0	+419.5	+215.1	+81.1	+353.7	+140.7	-66.8	+197.7	+140.7							
428.6	416.4	160.6	306.9	-76.9	+389.9	+424.3	+565.9	+256.9	+45.1	+499.4	+124.8	+71.6	+91.1	+124.8							
250.4	147.4	129.7	171.4	+55.1	+74.3	+21.8	+261.6	+81.0	+44.6	+100.8	+69.7	-1.4	+32.2	+59.7	3174						
282.6	177.1	131.4	182.5	+54.0	+75.6	+73.6	+190.1	+95.9	+55.4	+117.7	+73.1	-23.8	+38.9	+73.1							
226.4	88.9	126.2	148.6	+59.9	+73.2	-53.5	+465.5	+27.9	+19.3	+70.2	+22.3	+148.4	-18.5	+22.3							

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1991 JUNI	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHR- MONAT IN %	N		A		C		H
				1990 JUNI	1991 MAI	1990 3. VJ	1990 4. VJ	1991 1. VJ	1991 2. VJ	
3177	FELD-U. INDUSTRIEBAHN- WAGENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,5 . .	-20,9 . .	105,6 . .	148,0 . .	111,9 . .	107,2 . .	113,8 . .	117,2 . .
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,4 164,1 115,6	+1,6 +9,3 -8,1	138,2 150,2 125,8	124,8 149,3 99,2	133,9 153,3 113,7	142,8 159,4 125,5	135,0 158,9 110,2	133,8 157,3 108,8
3210	H. V. LANDWIRTSCHAFT- LICHEN MASCHINEN, ACKERSCHLEPPERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,3 122,0 90,3	+19,5 +26,7 +12,7	87,3 96,3 80,1	85,5 114,6 62,4	86,8 100,1 76,3	114,1 132,4 99,5	115,8 144,5 93,1	98,6 123,6 78,8
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,9 139,5 100,3	-6,7 -4,6 -10,3	131,7 146,3 111,8	109,6 126,4 86,7	123,8 141,9 99,2	137,3 144,0 128,2	109,1 128,0 83,5	114,9 130,9 92,4
3230	H. V. TEXTIL-U. NAEM- MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,4 108,5 108,4	-21,9 -26,2 -20,4	138,8 147,1 136,1	102,3 95,1 104,7	116,1 108,9 118,5	115,0 130,7 109,7	99,9 122,2 92,5	104,7 107,9 103,6
3240	H. V. MASCHINEN FUER DIE NAHRUNGS-U. GENUSSMITTEL- INDUSTRIE USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,8 198,8 113,0	+9,4 +23,9 -5,8	137,8 160,5 119,8	139,5 180,6 107,1	143,8 172,2 121,5	152,3 189,5 122,9	152,5 189,2 123,4	146,5 187,3 114,4
3256	H. V. HUETTEN-U. WALZWERKS- EINRICHTUNGEN USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	152,7 182,8 115,2	+0,1 +18,5 -23,3	152,5 154,3 150,2	131,5 158,6 97,9	136,7 162,7 104,3	136,7 158,2 110,0	137,1 162,1 106,1	138,6 167,7 102,9
3257	H. V. BAU-, BAUSTOFF-U. AE. MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	157,1 239,8 102,9	+9,3 +24,8 -8,0	143,7 192,2 111,9	179,7 283,8 111,5	139,0 210,0 92,5	159,5 241,8 105,6	148,0 224,1 98,3	168,5 259,7 108,8
3260	H. V. ZAHNRAEDERN, GETRIE- BEN, LAGERN, ANTRIEBS- ELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,5 99,2 84,8	-21,5 -21,6 -21,5	119,1 126,5 108,0	98,0 104,5 88,3	126,5 137,8 109,5	103,2 113,9 87,3	102,5 107,4 96,0	95,9 103,5 87,0
3270	H. V. MASCHINEN FUER WEITERE BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZEIGE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,9 180,1 116,7	-9,9 +8,4 -20,3	153,1 166,2 146,5	130,0 170,9 109,4	141,3 167,9 128,2	168,9 225,3 140,5	141,3 185,7 119,0	133,2 176,6 111,4
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	162,8 173,2 146,8	+11,3 +12,1 +9,6	146,3 154,5 133,9	131,0 147,7 105,4	145,6 155,6 130,4	154,3 154,4 154,2	153,6 167,9 131,8	151,4 163,6 132,6
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,1 175,0 129,5	+15,3 +17,4 +13,1	130,2 149,1 114,5	144,6 179,9 115,5	146,7 180,7 118,6	148,4 188,0 115,7	165,8 209,2 130,0	149,9 182,9 122,8
3311	H. V. KRAFTWAGEN U. -MOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,1 172,4 128,3	+15,7 +17,1 +14,1	128,0 147,2 113,3	142,0 177,1 115,1	144,6 180,4 117,2	144,9 184,5 114,5	163,8 208,4 129,5	147,3 179,8 122,4
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,8 168,9 118,9	+13,7 +23,4 +5,0	123,0 136,4 113,2	137,2 170,7 112,8	139,2 165,9 119,7	137,7 167,9 116,1	162,4 205,5 130,8	143,1 177,9 117,6
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	189,3 189,9 188,7	+23,8 -1,6 +66,1	152,9 192,9 113,6	165,9 204,0 128,5	171,7 241,9 102,9	180,6 257,6 105,2	170,6 220,3 121,9	168,4 187,6 149,5
3316	H. V. KAROSSERIEN, AUF- BAUTEN, ANHANGERN FUER KRAFTWAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	183,6 199,1 142,5	+12,6 +22,6 -13,4	163,0 162,4 164,6	186,6 206,2 134,5	183,1 186,7 173,3	212,7 230,7 164,9	201,8 221,5 149,6	190,8 209,7 140,7
3321	H. V. KRAFTRAEDERN, KRAFTMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,8 . .	+32,5 . .	97,2 . .	96,8 . .	80,8 . .	96,1 . .	118,5 . .	118,8 . .
3324	H. V. FAHRRADERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	216,1 257,4 89,7	-11,3 -9,1 -26,9	243,7 283,3 122,7	265,3 321,0 95,1	227,4 258,0 140,3	204,6 237,6 109,9	228,5 254,7 148,7	269,7 322,8 107,3
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	32,0 34,4 29,0	-48,3 +9,6 -70,9	61,9 31,4 99,6	96,7 21,6 189,5	51,5 39,2 66,6	52,7 30,4 80,2	92,6 75,5 113,7	52,6 26,4 85,0
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,2 95,9 145,1	-28,7 +7,2 -39,4	172,7 89,5 239,5	98,1 64,3 125,2	258,8 184,6 318,3	158,8 160,8 157,1	105,7 97,8 112,0	98,4 76,5 116,0
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,9 147,4 125,9	+7,6 +8,7 +6,3	130,0 135,6 119,6	132,3 135,7 126,1	132,9 140,0 119,5	146,6 152,5 135,4	146,3 154,6 130,7	138,4 144,2 127,7
3610	H. V. BATTERIEN, AKKUMULATOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,1 98,4 122,2	-6,4 -15,8 +15,6	113,3 118,9 105,7	90,9 93,2 84,0	110,1 112,0 105,9	129,2 136,7 113,5	117,5 124,3 109,4	88,9 89,1 98,4

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
-100

HERT  
INDEX

R	I C H T L I C H														SYPRO- NR.
	1990 2.HJ	1991 1.HJ	1989	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1990 JUNI	1991 MAI	1990 3.VJ	1990 4.VJ	1991 1.VJ	1991 2.VJ	1990 2.HJ	1991 1.HJ	1989	1990	
109,5	115,6	87,6	120,9	+62,8	+8,2	+27,6	+46,4	-18,9	-8,0	+36,0	-12,6	-17,7	+38,0	-12,6	3177
138,4	134,3	134,4	139,9	-7,1	-12,7	+3,9	+6,3	-6,8	-3,0	+4,7	-4,9	+18,0	+4,0	+4,9	32
156,3	158,1	137,4	153,0	-0,7	-4,5	+13,1	+15,2	+8,1	+5,2	+14,1	+5,7	+21,2	+11,4	+5,7	
118,6	109,6	131,3	126,1	-13,8	-23,0	-6,7	-5,4	-21,1	-13,2	-6,0	-17,3	+14,8	-4,0	-17,3	
100,5	107,2	101,4	104,9	-2,2	-3,5	+2,1	-4,4	-8,5	+10,0	-1,7	-0,8	+7,6	+2,9	-0,8	3210
116,3	134,0	107,5	119,0	+0,8	+8,3	+14,3	+7,3	+2,3	+20,9	+10,2	+10,1	+8,7	+10,7	+10,1	
87,9	85,9	96,5	82,6	-5,1	-16,8	-8,0	-14,4	-18,0	-1,1	-11,7	-11,7	+5,9	-4,0	-11,7	
130,6	111,7	130,6	129,5	-6,9	-15,0	0,0	+2,6	-15,0	-11,0	+1,3	-13,0	+27,5	-0,8	-13,0	3220
143,0	129,2	137,3	140,5	+3,6	-8,5	+7,3	+3,4	-5,3	-7,6	+5,4	-6,4	+38,5	+2,3	-6,4	
113,7	87,9	121,6	114,5	-21,3	-25,6	-11,8	+1,3	-29,9	-17,0	-4,9	-23,7	+13,9	-5,8	-23,7	
115,5	102,3	134,3	123,7	-11,1	-20,1	-4,0	-16,3	-26,4	-18,2	-10,6	-22,4	+18,5	-7,9	-22,4	3230
118,9	115,1	119,6	123,7	+6,7	-12,3	+8,9	+0,2	-8,5	-14,2	+2,7	-8,7	+14,7	+3,4	-8,7	
114,1	98,1	139,2	123,7	-16,1	-22,2	-6,7	-21,5	-32,9	-18,5	-14,6	-26,4	+19,7	-11,1	-26,4	
148,1	149,5	138,1	146,0	-10,0	-10,2	+6,9	+7,6	+5,0	+2,8	+7,2	+3,9	+14,1	+5,7	+3,9	3240
180,8	188,2	151,3	172,2	-3,5	-5,1	+17,5	+23,5	+18,7	+11,7	+20,5	+15,1	+19,9	+13,8	+15,1	
122,2	118,9	127,6	125,3	-16,0	-16,0	-2,8	-7,0	-7,9	-6,7	-5,0	-7,3	+8,2	-1,8	-7,3	
136,7	137,9	127,4	140,6	+5,3	-3,2	+8,0	+11,7	-4,1	-5,2	+9,8	-4,6	+20,1	+10,4	-4,6	3258
160,4	164,9	131,8	155,3	+8,8	+6,7	+17,9	+24,0	+9,6	+10,1	+20,8	+9,9	+20,1	+17,8	+8,9	
107,2	104,2	121,9	122,4	+0,1	-20,8	-7,2	-5,3	-22,4	-26,2	-6,1	-24,3	+19,8	+0,4	-24,3	
149,2	158,3	142,5	148,1	-7,5	+22,1	+10,3	+4,4	-4,3	+21,1	+7,0	+7,8	+24,3	+3,9	+7,8	3257
225,9	241,9	152,7	200,8	+25,4	+51,4	+43,2	+43,0	+31,9	+43,9	+43,1	+37,8	+21,6	+31,5	+37,8	
99,1	103,6	138,9	113,6	-28,5	-7,8	-17,8	-25,7	-31,8	-2,8	-22,2	-19,1	+26,5	-16,4	-19,1	
114,9	99,9	139,2	126,9	-29,1	-30,7	-4,2	-24,8	-29,6	-24,9	-14,7	-27,5	+21,6	-8,3	-27,5	3260
125,9	105,5	136,7	131,9	-24,9	-30,7	+3,4	-14,1	-24,0	-23,2	-5,3	-23,6	+25,5	-3,5	-23,6	
98,4	91,5	143,0	117,7	-35,4	-30,6	-16,0	-39,5	-37,4	-27,9	-28,4	-33,3	+16,4	-17,7	-33,3	
155,2	137,3	154,9	156,0	-9,7	-14,9	+2,5	+9,7	-15,1	-8,4	+6,3	-12,4	+9,9	+0,7	-12,4	3270
196,6	181,1	155,9	187,4	-22,3	-12,6	+18,3	+50,8	+3,3	0,0	+34,8	+1,7	+6,3	+20,2	+1,7	
134,4	115,2	154,4	140,2	-0,5	-15,7	-5,7	-10,2	-25,6	-15,7	-8,1	-21,1	+10,8	-8,2	-21,1	
150,0	152,5	135,8	149,6	-3,1	-17,3	+5,7	+15,8	+2,2	+2,2	+10,7	+2,2	+17,7	+10,2	+2,2	3280
155,0	165,8	136,4	153,9	+3,2	-8,0	+10,4	+13,3	+10,8	+8,0	+11,8	+9,4	+18,6	+12,4	+9,4	
142,3	132,2	134,9	143,9	-12,4	-32,0	-2,0	+19,9	-11,1	-7,1	+8,8	-9,1	+16,2	+6,7	-9,1	
147,6	157,9	127,8	142,7	+8,4	+2,5	+23,7	+11,5	+18,6	+10,4	+17,3	+14,6	+13,7	+11,7	+14,6	33
184,4	195,0	128,0	165,0	+19,0	+18,5	+58,6	+44,8	+42,6	+25,3	+51,3	+34,5	+16,3	+28,9	+34,5	
117,2	126,4	127,7	124,2	-1,1	-12,6	-3,1	-14,8	-3,1	-4,3	-9,2	-3,7	+11,8	-2,7	-3,7	
144,8	155,6	127,0	140,6	+8,0	+2,0	+22,8	+10,2	+18,1	+9,8	+16,2	+14,1	+13,2	+10,7	+14,1	3311
182,5	194,1	126,9	163,2	+18,9	+18,7	+60,2	+45,4	+43,2	+25,1	+52,5	+34,8	+15,0	+28,6	+34,8	
115,8	125,9	127,1	123,2	-1,0	-12,5	-3,8	-15,2	-3,0	-4,2	-9,8	-3,6	+11,7	-3,1	-3,6	
138,5	152,7	124,8	136,8	+7,7	+0,4	+20,2	+6,3	+16,2	+9,7	+12,9	+13,0	+12,9	+9,6	+13,0	3312
166,6	191,7	124,6	154,1	+12,4	+18,0	+52,3	+34,6	+40,5	+29,9	+42,9	+35,3	+14,8	+23,7	+35,3	
117,9	124,2	125,0	124,1	+3,9	-13,6	-1,0	-12,9	-3,0	-6,4	-7,2	-4,6	+11,7	-0,7	-4,6	
176,2	169,5	137,8	159,7	+9,4	+9,1	+34,5	+27,8	+27,6	+10,4	+31,0	+18,4	+14,2	+15,9	+18,4	3313
249,7	204,0	136,6	201,8	+43,4	+21,4	+88,5	+66,8	+65,1	+13,1	+87,6	+32,5	+16,8	+47,7	+32,5	
104,1	135,7	139,0	118,3	-21,5	-5,9	-19,0	-27,2	-2,9	+7,1	-23,4	+2,3	+11,8	-14,9	+2,3	
197,9	196,3	141,3	177,1	+14,3	+11,2	+37,8	+31,5	+30,3	+20,8	+34,3	+25,5	+21,3	+25,3	+25,5	3316
208,7	215,6	137,1	182,6	+22,1	+21,5	+48,2	+44,3	+44,6	+31,4	+45,9	+37,9	+25,2	+33,2	+37,9	
169,1	145,2	152,6	162,7	-2,0	-17,3	+14,5	-1,2	-6,0	-8,3	+6,3	-7,1	+13,0	+6,6	-7,1	
88,4	118,6	78,0	95,9	-2,8	-5,3	+26,8	+7,1	+7,3	+23,6	+15,3	+14,8	+12,6	+22,8	+14,8	3321
216,0	249,1	189,2	230,6	+11,8	-4,8	+32,9	+10,5	+1,1	+2,1	+21,2	+1,6	+48,0	+21,9	+1,6	3324
246,8	288,7	207,9	262,7	+14,5	-0,1	+29,3	+18,0	-0,3	+7,0	+23,6	+3,8	+46,5	+26,4	+3,8	
122,1	128,0	132,0	132,5	-3,2	-35,8	+57,6	-23,7	+8,9	-28,2	+8,5	+10,5	+54,9	+0,4	-10,5	
52,1	72,6	120,7	65,5	-83,0	-32,0	-41,5	-69,3	+59,4	-47,3	-59,9	-8,1	+77,2	-45,7	-8,1	34
34,8	51,0	100,2	51,1	-94,6	-89,2	-7,5	-61,5	+112,1	-73,4	-42,7	-24,3	+95,7	-49,0	-24,3	
73,4	99,3	146,1	83,3	+4,7	+166,2	-53,9	-71,9	+32,5	-15,6	-65,9	+6,5	+64,2	-43,0	+6,5	
208,8	102,1	180,5	184,7	+5,2	-36,8	+22,9	-40,9	-38,2	-34,5	-12,9	-36,4	+55,4	-3,0	-36,4	35
172,7	87,2	197,4	137,7	-46,9	-58,1	+4,6	-42,5	+11,4	-34,9	-24,3	-15,1	+69,7	-30,2	-15,1	
237,7	114,0	184,9	222,3	+49,2	-19,9	+33,8	-39,6	-52,8	-34,3	-4,5	-44,9	+44,9	+20,2	-44,9	
139,7	142,4	124,8	136,1	-0,8	-0,2	+12,3	+8,6	+7,8	+7,3	+10,3	+7,6	+9,1	+9,1	+7,6	36
146,3	149,4	126,9	139,2	+4,0	+2,1	+13,7	+11,6	+15,4	+10,8	+12,6	+13,1	+8,3	+9,7	+13,1	
127,5	129,2	121,0	130,2	-9,7	-4,4	+9,5	+2,6	-5,9	+0,7	+5,7	-2,8	+10,8	+7,6	-2,8	
119,7	108,2	103,1	113,7	+2,6	-22,1	+20,9	+6,4	+11,7	-10,4	+12,7	+0,4	+6,9	+10,3	+0,4	3610
124,4	111,7	100,9	115,4	+7,4	-15,5	+27,7	+16,1	+22,1	-10,8	+21,1	+4,9	+0,4	+14,4	+4,9	
109,7	100,9	107,7	110,2	-7,2	-32,7	+8,1	-12,2	-7,9	-9,5	-3,5	-8,8	+16,4	+2,3	-8,8	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1991 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES MONAT IN %	N		A		C		M
				1990 JUNI	1991 MAI	1990 3. VJ	1990 4. VJ	1991 1. VJ	1991 2. VJ	
3620	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.	INSGESAMT	146,2	+12,2	130,3	131,6	131,8	145,4	146,6	142,7
	INLAND	152,7	+13,3	134,8	141,3	138,2	154,4	156,0	150,9	
	AUSLAND	139,1	+9,5	121,5	112,2	119,2	127,2	127,7	126,8	
3640	H. V. ELEKTRISCHEN LEUCH- TEN U. LAMPEN	INSGESAMT	164,0	+21,9	134,5	142,0	142,8	170,4	157,0	155,1
	INLAND	171,9	+22,1	140,8	155,3	157,9	190,8	176,7	168,0	
	AUSLAND	149,7	+21,5	123,2	117,9	115,5	133,7	121,5	132,0	
3650	H. V. ELEKTROMAUSHALTS- GERAETEN	INSGESAMT	153,3	+14,1	134,4	133,8	143,7	161,6	160,7	147,8
	INLAND	150,5	+15,2	130,6	134,5	149,0	166,1	165,3	146,1	
	AUSLAND	158,4	+12,0	141,4	132,4	134,2	153,4	152,4	150,7	
3680	H. V. ZAELERN, FERNWELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USM	INSGESAMT	137,3	+5,3	130,4	142,3	134,0	141,1	147,9	140,6
	INLAND	148,0	+6,1	139,5	137,5	142,4	141,0	154,2	143,9	
	AUSLAND	117,6	+3,5	113,6	151,1	118,3	141,3	136,3	134,5	
3670	H. V. RUNDFUNK-, FERNSEH-U. PHONOTECHNISCHEN GERAETEN	INSGESAMT	108,4	-12,7	124,1	100,6	123,8	153,1	127,2	105,0
	INLAND	116,6	-9,8	129,3	103,6	128,9	165,5	137,0	111,4	
	AUSLAND	96,0	-17,5	116,3	96,1	116,1	134,4	112,3	96,3	
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H. V. UHREN	INSGESAMT	128,9	+2,0	126,4	123,5	118,1	133,4	131,8	129,7
	INLAND	140,9	+8,0	130,5	133,0	123,6	144,0	144,2	140,4	
	AUSLAND	111,3	-7,8	120,4	108,5	110,0	117,7	113,4	113,9	
3711	OPTIK (OHNE AUGENOPTIK, FOTO-U. KINOTECHNIK)	INSGESAMT	106,3	-29,1	150,0	87,3	114,7	128,2	116,4	107,4
	INLAND	108,5	-42,2	187,8	82,6	109,8	136,9	120,5	107,5	
	AUSLAND	104,2	-10,5	116,4	91,5	119,0	120,5	112,7	107,3	
3715	AUGENOPTIK	INSGESAMT	138,1	+6,9	129,2	132,4	126,5	134,7	134,5	138,0
	INLAND	154,8	+15,6	133,9	149,3	141,7	145,1	153,5	155,9	
	AUSLAND	106,1	-11,7	120,2	99,9	97,3	114,7	98,2	103,7	
3721	H. V. FOTO-, PROJEKTIONS- U. KINOGERAETEN	INSGESAMT	144,1	+3,2	139,6	142,8	133,0	156,0	143,5	145,5
	INLAND	182,5	+14,5	159,4	182,7	164,4	204,9	197,1	188,9	
	AUSLAND	122,4	-4,7	128,4	120,2	115,2	128,3	113,1	120,8	
3751	FEINMECHANIK (OHNE H. V. MEDIZINMECHANISCHEN U. AE. ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	128,1	+9,4	117,1	123,4	116,7	130,6	138,2	129,8
	INLAND	145,6	+17,1	124,3	138,6	123,3	147,2	153,7	146,7	
	AUSLAND	100,3	-5,2	105,8	99,5	106,4	104,3	113,7	103,1	
3760	H. V. MEDIZIN-U. ORTHO- PAEDIEMECHANISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	147,7	+15,9	127,4	142,8	122,8	144,6	141,3	145,4
	INLAND	143,9	+23,7	116,3	138,5	117,9	135,3	135,4	140,1	
	AUSLAND	159,3	-1,2	161,3	155,9	137,5	160,8	153,7	161,5	
3771	H. V. UHREN	INSGESAMT	82,1	-20,1	102,7	85,2	87,3	89,4	89,7	87,8
	INLAND	94,6	-15,2	111,6	85,1	102,6	104,2	113,8	94,3	
	AUSLAND	69,1	-26,0	93,4	85,3	71,3	74,0	64,6	80,9	
38	H. V. EBM-WAREN	INSGESAMT	160,3	+13,0	141,9	150,2	145,1	154,3	162,8	158,1
	INLAND	168,0	+16,6	144,1	157,0	150,7	160,3	170,3	165,7	
	AUSLAND	139,3	+2,5	135,9	131,7	129,8	138,0	142,5	137,4	
3821	H. V. WERKZEUGEN SOMIE GERAETEN FUER DIE LAND- WIRTSCHAFT	INSGESAMT	120,5	+1,9	118,3	117,5	115,9	123,6	131,6	123,0
	INLAND	128,3	+5,7	121,4	127,1	122,3	132,4	141,4	132,6	
	AUSLAND	106,6	-5,4	112,7	100,2	104,4	107,7	114,2	105,6	
3830	H. V. HEIZ-U. KOCHGERAETEN	INSGESAMT	165,1	+1,0	163,4	155,2	131,5	171,5	181,9	158,5
	INLAND	168,3	-8,4	183,8	160,7	134,8	171,6	192,3	165,6	
	AUSLAND	159,5	+23,7	128,9	146,1	126,0	171,4	164,2	146,4	
3842	H. V. STAHLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT	173,4	+18,0	147,0	159,3	157,5	160,6	168,2	168,9
	INLAND	182,1	+23,8	147,1	163,6	160,7	164,4	173,5	175,5	
	AUSLAND	138,4	-5,5	146,5	142,2	144,4	145,5	146,3	141,9	
3844	H. V. NE-METALLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT	235,6	+26,2	186,7	224,4	204,4	200,4	204,3	232,1
	INLAND	239,8	+30,8	183,3	229,3	207,5	203,7	207,1	237,7	
	AUSLAND	212,5	+3,5	205,4	197,6	187,3	182,5	189,4	201,5	
3847	H. V. MOEBELN AUS METALL	INSGESAMT	199,3	+21,4	164,2	192,0	169,4	202,8	203,3	201,6
	INLAND	213,2	+24,5	171,3	202,9	177,7	212,1	215,8	214,2	
	AUSLAND	157,8	+10,5	142,8	159,4	144,4	175,0	165,7	164,1	
3849	H. V. FEINSTBLECH- PACKUNGEN	INSGESAMT	114,3	-5,0	120,3	106,9	127,4	116,5	133,9	116,8
	INLAND	109,6	-3,3	113,3	101,0	123,6	116,1	132,8	111,2	
	AUSLAND	147,1	-13,5	170,0	148,7	153,9	119,0	141,3	156,3	
3850	H. V. SCHLOSSERN, BESCHLAGEN	INSGESAMT	177,8	+14,3	155,6	167,4	151,1	159,6	178,6	173,8
	INLAND	178,4	+17,7	151,6	171,2	150,6	159,9	181,4	176,4	
	AUSLAND	175,7	+4,6	167,9	155,4	152,5	158,8	170,2	165,6	
3871	H. V. SCHNEIDWAREN, BESTECKEN	INSGESAMT	133,8	+20,1	111,4	117,2	119,9	134,8	130,6	122,4
	INLAND	146,9	+22,0	120,4	135,4	135,5	157,4	146,9	133,7	
	AUSLAND	118,9	+17,6	101,1	96,4	102,0	108,9	111,8	109,7	
3882	H. V. SONST. METALLWAREN (OHNE-KURZWAREN)	INSGESAMT	123,0	+5,3	116,8	113,4	121,5	127,2	133,4	120,8
	INLAND	123,3	+8,3	113,9	112,8	127,1	132,0	135,6	120,8	
	AUSLAND	122,4	+0,9	121,3	114,4	112,8	119,8	130,0	120,7	
3889	H. V. METALLKURZWAREN, LEICHTEN PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILEN	INSGESAMT	153,1	+11,8	137,0	141,9	138,4	142,6	153,5	150,8
	INLAND	161,0	+14,3	140,8	151,0	143,3	149,5	162,1	159,0	
	AUSLAND	130,3	+3,4	126,0	115,8	124,3	122,8	129,0	127,9	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %												SYPRO- NR.
				1990	1991	1990	1990	1991	1991	1990	1991	1989	1990	1991		
															JUNI	
138,6	144,7	128,2	139,3	-2,5	-3,9	+13,0	+6,7	-0,1	+7,1	+9,6	+3,4	+13,3	+10,4	+3,4	3620	
146,3	153,4	128,4	144,0	+0,7	-0,3	+12,8	+11,6	+5,6	+11,0	+12,2	+8,2	+13,0	+12,1	+8,2		
123,2	127,0	121,8	129,9	-9,0	-12,0	+13,7	-3,9	-11,8	-1,5	+3,9	-7,0	+13,9	+6,7	-7,0		
156,6	156,1	130,9	150,6	-4,9	-3,1	+9,0	+13,1	+4,5	+11,8	+11,2	+7,9	+8,8	+8,4	+7,9	3640	
174,4	172,4	145,3	163,6	-1,3	-0,3	+13,5	+20,8	+10,4	+15,6	+17,4	+12,8	+9,8	+12,6	+12,8		
124,6	126,7	127,4	127,3	-10,1	-9,2	-0,9	-2,8	-8,5	+3,7	-1,9	-2,5	+7,1	-0,1	-2,5		
152,6	154,2	130,9	145,9	+0,1	-4,8	+15,8	+9,9	+11,8	+9,7	+12,5	+10,8	+10,7	+11,5	+10,8	3650	
157,5	155,7	127,5	144,9	+5,5	+0,4	+19,9	+14,7	+21,1	+14,0	+17,0	+17,6	+6,9	+13,6	+17,6		
143,8	151,6	137,0	147,7	-7,8	-13,2	+8,5	+1,4	-2,9	+2,9	+4,6	-0,1	+18,0	+7,8	-0,1		
137,6	144,2	124,4	130,8	-2,2	+11,7	+9,7	+7,2	+19,6	+12,7	+8,5	+16,0	+7,7	+5,2	+16,0	3660	
141,7	148,0	128,1	131,5	+3,9	+11,0	+11,4	+4,9	+31,6	+14,8	+8,1	+22,9	+6,8	+2,7	+22,9		
129,8	135,4	117,7	129,8	-13,5	+12,9	+6,2	+11,7	+0,4	+8,7	+9,1	+4,4	+8,6	+10,3	+4,4		
138,4	116,1	113,8	131,2	+13,9	-18,8	+17,0	+19,6	+0,5	-13,4	+18,4	-6,3	-3,4	+15,3	-6,3	3670	
147,2	124,2	112,2	137,1	+24,9	-15,2	+20,9	+32,1	+4,6	-9,4	+26,9	-2,1	-5,5	+22,2	-2,1		
125,3	103,8	116,2	122,3	-0,9	-24,1	+11,0	+1,7	-6,5	-19,8	+5,8	-13,1	-0,3	+5,2	-13,1		
125,8	130,7	116,8	126,0	+0,6	-5,1	+6,1	+9,7	+1,7	+5,4	+8,1	+3,5	+4,3	+7,9	+3,5	37	
133,8	142,3	118,4	130,9	+2,8	+0,6	+6,9	+15,8	+10,0	+12,3	+11,5	+11,1	+1,2	+10,6	+11,1		
113,9	113,7	114,6	118,8	-2,6	-13,6	+4,8	+0,3	-11,0	-5,0	+2,4	-8,1	+9,7	+3,7	-8,1		
121,5	111,9	121,4	125,5	+12,4	-33,1	-10,3	+11,8	-14,2	-13,0	+0,2	-13,7	+17,1	+3,4	-13,7	3711	
123,4	114,0	126,9	129,8	+32,3	-35,6	-24,8	+10,0	-14,6	-18,2	-8,8	-16,4	+17,7	+2,3	-16,4		
119,8	110,0	116,5	121,7	-7,6	-30,9	+6,4	+13,8	-13,8	-7,9	+10,0	-11,1	+16,4	+4,5	-11,1		
130,6	136,3	114,4	129,3	+7,5	-1,9	+16,9	+17,7	+4,9	+7,8	+17,3	+6,4	-13,3	+13,0	+6,4	3715	
143,4	154,7	120,5	139,4	+6,8	+2,1	+21,4	+20,8	+12,7	+15,7	+21,1	+14,2	-20,4	+16,7	+14,2		
106,0	101,0	102,7	110,0	+9,2	-11,9	+6,0	+11,0	-13,0	-9,8	+8,6	-11,4	+6,1	+7,1	-11,4		
144,5	146,5	132,7	143,4	-4,9	-7,0	+11,1	+11,6	-0,9	+4,0	+11,3	+1,5	+12,0	+8,1	+1,5	3721	
184,6	193,0	156,0	177,2	-10,0	+7,5	+19,7	+20,2	+8,8	+19,3	+19,9	+13,7	+22,9	+13,6	+15,7		
121,7	117,0	119,5	124,3	-0,9	-16,7	+5,0	+4,8	-8,9	-6,6	+4,9	-7,7	+5,1	+4,0	-7,7		
123,7	134,0	114,9	124,8	-0,5	-5,6	+5,4	+6,5	+5,2	+7,8	+6,0	+6,4	+9,1	+8,6	+6,4	3751	
135,2	150,2	119,3	133,6	+2,4	-2,0	+4,4	+15,4	+13,2	+14,3	+10,1	+13,7	+10,1	+12,0	+13,7		
105,3	108,4	108,0	110,7	-5,4	-12,3	+7,4	-9,1	-8,5	-4,4	-1,6	-6,6	+7,4	+2,5	-6,6		
133,7	143,4	118,0	129,8	-1,8	+9,9	+11,1	+15,1	+11,7	+16,2	+13,3	+14,0	-2,9	+10,0	+14,0	3760	
128,6	137,7	111,0	122,5	-4,6	+13,5	+13,5	+18,7	+15,7	+21,1	+16,2	+16,4	-9,2	+10,4	+18,4		
149,2	160,6	139,3	152,0	+4,7	+1,3	+5,4	+6,8	+2,6	+4,9	+6,2	+3,7	+16,8	+8,1	+3,7		
88,3	88,7	96,8	95,7	-4,7	-9,6	-0,5	-12,0	-16,8	-10,6	-6,7	-13,9	+10,0	-1,1	-13,9	3771	
103,4	104,1	98,2	103,6	+3,1	-8,0	+5,6	-1,0	+6,6	-6,3	+2,1	+0,4	+17,0	+5,5	+0,4		
72,7	72,8	95,3	87,4	-13,0	-11,1	-8,5	-24,3	-40,6	-15,4	-17,2	-28,8	+3,3	-8,3	-28,8		
149,7	160,5	130,0	146,7	+1,1	+0,6	+16,0	+15,3	+13,2	+10,3	+15,7	+11,8	+10,6	+12,8	+11,8	38	
155,5	168,0	129,6	149,8	+4,2	+3,3	+19,3	+20,9	+19,2	+14,1	+20,1	+16,6	+10,4	+15,6	+16,6		
133,9	140,0	131,3	138,2	-7,0	-7,3	+6,6	+0,8	-2,5	-0,8	+3,5	-1,7	+11,4	+5,3	-1,7		
119,8	127,3	115,6	122,9	-5,5	-6,2	+9,6	+3,4	+1,1	+1,1	+6,4	+1,0	+9,6	+6,3	+1,0	3821	
127,4	137,0	117,5	128,1	-3,7	-1,9	+11,1	+8,5	+6,5	+6,3	+9,7	+6,4	+11,5	+9,0	+6,4		
106,1	109,9	112,1	113,5	-9,0	-14,7	+6,9	-6,3	-9,1	-9,1	-0,3	-9,1	+5,9	+1,2	-9,1		
151,5	170,2	122,6	140,7	+51,9	+25,7	+8,4	+26,4	+46,7	+16,6	+17,9	+30,9	+1,2	+14,8	+30,9	3830	
153,2	179,0	115,7	142,2	+84,5	+29,9	+24,0	+30,7	+62,8	+14,6	+27,6	+36,3	+0,3	+22,9	+36,3		
148,7	155,3	134,3	138,2	+6,3	+20,1	-11,6	+19,9	+22,4	+20,7	+4,1	+21,5	+2,6	+2,9	+21,5		
159,0	168,5	130,6	153,5	+2,7	+2,2	+20,4	+20,6	+15,4	+12,5	+20,5	+13,9	+13,1	+17,5	+13,9	3842	
162,5	174,6	130,4	154,6	+4,5	+4,6	+21,7	+24,3	+20,9	+17,2	+22,9	+19,0	+13,0	+18,6	+19,0		
145,0	144,1	131,6	149,0	-4,4	-7,7	+14,9	+6,4	-5,3	-6,4	+10,4	-5,9	+13,5	+13,2	-5,9		
202,4	218,2	149,3	189,0	+6,0	+11,1	+33,2	+34,6	+26,6	+22,4	+33,9	+24,3	+22,4	+26,6	+24,3	3844	
205,6	222,4	150,1	190,2	+4,0	+11,9	+34,1	+37,9	+30,2	+24,9	+36,0	+27,3	+20,9	+26,7	+27,3		
184,9	195,5	145,1	182,3	+17,3	+6,4	+27,5	+17,3	+9,0	+8,4	+22,3	+8,8	+32,1	+25,6	+8,8		
186,1	202,5	152,1	178,5	+5,8	+8,1	+22,4	+21,4	+17,2	+19,7	+21,9	+18,4	+14,4	+17,4	+18,4	3847	
194,9	215,0	153,7	184,7	+9,2	+10,3	+25,8	+29,2	+22,7	+23,8	+27,6	+23,3	+12,8	+20,2	+23,3		
159,7	164,9	147,5	160,1	-5,1	+0,4	+10,8	-0,2	-0,4	+6,1	+4,4	+2,8	+20,1	+8,5	+2,8		
121,9	125,3	103,2	118,7	+1,1	-18,8	+19,3	+14,4	+24,4	-5,4	+16,9	+8,5	+5,4	+15,0	+8,5	3849	
119,9	122,0	97,1	114,3	+4,7	-17,8	+24,0	+20,9	+30,5	-4,0	+22,5	+12,1	+0,5	+17,7	+12,1		
136,5	148,8	146,7	149,9	-13,2	-23,0	-2,1	-16,8	-4,8	-12,3	-9,1	-8,9	+36,1	+2,2	-8,9		
155,3	176,2	141,8	157,1	+1,2	+1,5	+13,6	+12,2	+11,2	+10,6	+12,9	+10,9	+10,6	+10,8	+10,9	3850	
155,2	178,9	136,8	154,9	+2,7	+6,5	+15,6	+17,4	+16,7	+14,8	+16,4	+15,8	+9,4	+13,2	+15,8		
155,6	167,9	157,5	164,2	-2,6	-12,4	+8,0	-1,2	-3,8	-1,7	+3,0	-2,8	+14,0	+4,3	-2,8		
127,4	126,5	110,6	125,2	+3,2	+2,1	+12,6	+12,2	-3,1	+10,1	+12,4	+2,8	+6,3	+13,2	+2,8	3871	
146,5	140,3	114,3	139,4	+6,9	+10,0	+23,6	+21,8	-1,9	+16,0	+22,7	+6,0	+4,9	+22,0	+6,0		
105,5	110,7	106,4	108,8	-1,3	-8,5	-1,0	-0,8	-5,1	+2,9	-0,8	-1,3	+8,2	+2,3	-1,3		
124,4	127,1	121,0	124,1	-13,4	-8,3	+7,6	+4,9	+3,3	+1,9	+6,2	+2,6	+6,5	+2,6	+2,6	3882	
129,5	128,2	118,6	125,1	-10,9	-8,5	+11,4	+10,9	+8,7	+3,5	+11,2	+6,2	+7,6	+5,5	+6,2		
116,9	125,3	124,7	122,5	-16,8	-7,7	+1,5	-4,0	-4,5	-0,7	-1,4	-2,7	+5,0	-1,8	-2,7		
140,5	152,2	131,5	141,5	-4,6	-5,0	+8,0	+7,8	+7,2	+6,5	+7,8	+6,9	+9,5	+7,5	+6,9	3889	
146,4	160,5	134,8	146,1	-2,0	-2,0	+7,9	+9,5	+11,0	+9,2	+8,8	+10,1	+10,0	+8,4	+10,1		
123,6	128,2	122,5	128,1	-12,1	-14,5	+8,0	+2,0	-4,4	-2,4	+4,9	-3,4	+8,2	+4,6	-3,4		

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1991 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRSES- MONAT IN %	N		A		C		M
				1990	1991	1990	1990	1991	1991	
				JUNI	MAI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U. -EINR.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,4 152,9 72,0	+5,0 +23,3 -20,0	107,0 124,0 90,0	112,0 120,1 103,9	101,5 122,5 80,6	115,5 119,8 111,2	122,1 139,1 106,1	119,5 132,1 95,0
5060	H. V. BUEROMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	53,3 60,2 46,6	+4,9 +15,1 -5,7	50,8 52,3 49,4	50,6 56,7 44,7	50,3 61,3 39,7	51,3 64,4 38,8	58,4 69,2 48,1	52,4 59,3 45,7
5080	H. V. ADV-GERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,0 164,5 75,3	+5,1 +23,8 -21,0	114,2 132,9 95,3	119,9 128,0 111,7	108,1 130,2 85,9	123,7 126,7 120,6	130,3 147,9 112,6	121,4 141,2 101,5
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,4 137,0 124,8	+13,3 +16,0 +3,6	118,6 118,1 120,5	127,8 131,1 115,4	133,4 135,0 127,3	139,8 142,4 130,2	150,7 153,0 142,0	136,2 139,2 124,9
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,0 135,2 99,9	+7,9 +12,6 -1,5	113,1 120,1 101,4	115,4 122,8 103,0	116,5 129,8 94,2	115,9 124,2 102,0	131,8 146,4 107,5	124,2 134,0 130,8
5110	H. V. PORZELLAN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,8 127,5 92,4	-2,4 +3,2 -10,6	114,5 123,5 103,4	103,8 113,5 91,8	117,5 141,8 87,3	113,2 126,0 97,4	128,6 145,5 107,5	111,0 123,6 95,3
5120	H. V. STEINGUT, FEIN- STEINZEUG, TON-U. TUEPFERWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,0 106,0 64,8	+1,3 +2,7 -2,1	89,8 103,2 66,2	93,8 95,8 90,3	87,8 118,6 89,1	99,1 89,9 97,6	120,1 133,1 97,5	109,6 111,2 106,8
5150	H. V. SANITAERER IN- STALLATIONSKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	210,0 224,5 158,1	+36,3 +42,0 +13,1	155,1 158,1 139,8	176,9 188,1 136,5	153,9 162,1 124,4	177,5 192,6 123,1	208,5 226,3 144,8	197,9 211,9 147,5
5160	H. V. TECHNISCHER KERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,3 124,5 111,6	+7,2 +2,4 +16,0	111,3 121,6 96,2	118,7 117,9 120,0	110,3 118,5 98,1	119,5 115,4 125,5	123,5 131,4 111,8	120,8 126,6 112,3
5170	H. V. FLIESEN, BAUKERA- MIK, KACHELN, KACHELOEFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,0 124,3 114,2	+8,9 +15,5 -3,5	111,1 107,6 118,3	117,0 120,6 109,5	109,4 114,7 98,4	102,4 109,2 88,3	117,1 124,9 100,8	122,3 125,4 115,7
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,9 133,6 124,8	+4,7 +10,0 -6,4	125,0 121,4 133,3	116,9 121,1 106,9	124,1 129,6 111,3	143,2 151,9 123,2	138,6 141,8 131,1	125,2 129,7 114,7
5211	H. V. FLACHGLAS (OHNE TECHNISCHES GLAS)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,0 108,8 151,2	-1,4 +0,3 +2,5	125,3 108,5 147,5	114,2 98,0 135,8	120,0 116,3 124,9	129,8 114,6 149,9	118,6 116,5 121,4	121,2 104,5 143,4
5225	H. V. HOHLGLAS, TECH- NISCHES GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,6 116,7 113,4	-1,1 +7,0 -14,1	116,9 109,1 132,0	99,8 102,6 94,4	113,4 118,3 103,8	141,1 155,0 114,2	131,2 135,4 123,1	107,8 111,5 100,7
5290	VERARBEITUNG U. VERED- LUNG VON GLAS, H. U. VER- ARBEITUNG V. GLASFASER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,4 152,9 134,4	+10,8 +13,4 +2,6	133,9 134,8 131,0	136,0 141,8 117,6	136,4 142,1 118,9	147,8 153,8 129,0	150,1 151,3 146,5	144,9 150,3 127,9
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	158,2 162,3 135,2	+19,5 +24,0 -3,7	132,4 130,9 140,4	150,3 153,1 134,8	139,7 140,9 132,6	163,5 167,3 142,0	168,9 174,9 135,5	158,3 162,2 136,7
5421	H. V. HOLZMOEBELN (OHNE POLSTERMOEBEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	159,2 162,7 139,3	+17,9 +22,1 -4,0	135,0 133,2 145,1	150,8 152,9 139,0	140,8 141,6 136,8	160,2 163,2 142,5	165,8 171,1 135,6	159,0 162,2 140,6
5424	H. V. POLSTERMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	154,0 160,7 118,5	+27,3 +32,8 -2,3	121,0 121,0 121,3	148,1 153,9 117,7	134,5 138,1 115,6	177,9 185,1 139,6	182,5 191,4 135,2	155,4 161,9 120,8
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	152,0 148,7 167,9	+12,8 +12,6 +13,6	134,8 132,1 147,8	140,0 138,1 149,0	139,6 140,5 135,4	145,0 145,5 143,0	154,1 153,6 156,3	148,8 145,8 162,8
5610	H. V. TAPETEN, SPEZ. PAPIEREN, VERPACKUNGS- MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,8 148,2 166,5	+10,6 +9,1 +20,4	136,3 135,9 138,3	137,2 136,6 140,6	141,6 144,0 127,5	143,6 146,2 128,7	156,8 158,4 147,2	148,5 146,5 160,1
5620	H. V. SCHREIBWAREN U. BUEROBEDARF, BUCH- BINDEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	165,1 168,4 138,5	+26,6 +29,7 +2,9	130,4 129,8 134,6	137,8 139,7 122,5	140,3 142,6 122,4	145,9 150,0 113,8	153,9 157,5 125,4	152,6 154,9 133,9
5691	H. V. SONSTIGEN WAREN AUS PAPIER U. PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,3 139,4 175,3	+10,6 +11,3 +9,2	134,1 125,3 160,5	146,0 140,3 163,2	135,5 131,9 146,3	147,3 141,7 164,1	149,2 141,6 172,3	147,5 139,6 171,4
57	DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,7 148,3 139,7	+11,4 +12,5 -1,8	132,6 131,8 142,3	146,2 147,8 127,4	138,4 139,8 120,4	159,9 161,3 142,8	148,6 149,8 133,3	147,9 149,3 130,6

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
-100

WERT  
INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										SYPRO- NR.	
									1990	1991	1990	1990	1991	1991	1990	1991	1989	1990		1991
									2.HJ	1.HJ	JUNI	MAI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	2.HJ	1.HJ		1989
108,6	117,8	95,4	100,1	+4,2	+27,9	+6,3	+10,0	+30,7	+26,0	+8,2	+28,3	-3,5	+4,9	+28,3	50					
121,2	135,6	107,1	112,7	+8,2	+20,2	+11,7	-1,8	+26,4	+31,7	+4,6	+30,0	-0,7	+5,2	+30,0						
95,9	100,1	83,6	97,6	-0,9	+88,2	-0,9	+26,6	+33,7	+18,9	+13,4	+26,2	-7,1	+4,8	+26,2						
50,8	55,4	56,5	50,9	-15,3	-0,6	-0,8	-7,6	+12,5	+4,8	-4,3	+8,6	-8,7	-8,9	+8,6	5080					
62,9	64,3	61,1	57,8	-14,5	+7,4	+11,1	+10,1	+26,7	+17,0	+10,8	+22,0	-19,8	-5,4	+22,0						
39,3	46,9	52,1	44,3	-18,0	-9,0	-14,4	-26,4	-2,4	-7,7	-20,6	-5,1	+8,1	-15,0	-5,1						
115,9	125,9	100,4	106,4	+5,5	+29,8	+6,7	+11,1	+31,9	+27,5	+9,0	+29,8	-3,2	+6,0	+29,8	5080					
128,4	144,6	112,9	119,6	+9,7	+21,0	+11,8	-2,5	+28,7	+32,7	+4,2	+30,6	+1,0	+5,9	+30,6						
103,3	107,0	87,7	93,2	+0,3	+42,1	0,0	+30,2	+36,7	+21,1	+15,7	+28,8	-8,2	+6,3	+28,8						
136,6	143,5	122,5	133,7	-1,8	-0,5	+11,3	+13,8	+9,5	+9,8	+12,5	+9,7	+8,6	+8,1	+9,7	51					
138,7	146,1	120,8	133,9	-0,5	+2,2	+13,7	+17,0	+13,7	+12,7	+15,4	+13,2	+7,4	+10,8	+13,2						
128,7	133,5	129,1	133,1	-6,7	-10,6	+2,1	+2,1	-4,8	-0,6	+2,1	-2,9	+13,0	+3,1	-2,9						
116,2	128,0	115,8	120,9	-5,3	-6,8	+3,9	+8,3	-0,6	+4,7	+6,0	+1,9	+8,4	+4,4	+1,9	51					
127,0	140,2	115,9	129,3	+1,4	-4,8	+14,6	+13,1	+5,0	+8,2	+13,8	+6,5	+6,7	+11,6	+6,5						
98,1	107,7	115,8	106,8	-16,1	-10,4	-14,7	-0,3	-11,4	-1,6	-7,8	-6,7	+11,5	+7,8	-6,7						
115,3	119,8	113,3	119,5	+2,1	-6,1	+6,1	+3,3	-6,0	+0,5	+4,6	-3,1	+7,3	+5,6	-3,1	5110					
133,9	134,6	115,2	133,5	+18,5	-3,0	+22,6	+14,2	-1,0	+3,8	+18,5	+1,1	+4,6	+15,9	+1,1						
92,4	101,5	111,0	102,1	-15,2	-10,4	-16,5	-10,3	-13,3	-4,5	-13,3	-9,3	+11,0	-8,0	-9,3						
103,4	114,9	114,5	110,8	-20,0	-20,9	-5,4	+13,9	-5,1	-0,2	+2,9	-2,8	+17,9	-3,2	-2,8	5120					
109,2	122,2	111,3	117,2	-12,1	-20,2	+6,4	+5,3	-3,4	-1,2	+5,8	-2,4	+8,8	+5,3	-2,4						
93,4	102,2	120,1	99,7	-35,9	-22,2	-24,7	+33,7	-8,9	+1,8	-2,4	-3,6	+36,5	-17,0	-3,6						
165,7	203,2	137,4	164,8	0,0	+6,8	+17,5	+31,6	+26,4	+21,6	+24,7	+24,0	+8,2	+19,9	+24,0	5160					
177,3	219,1	139,2	173,0	+0,5	+9,7	+23,6	+38,0	+34,0	+25,8	+30,9	+29,9	+9,3	+24,3	+29,9						
123,8	146,1	130,8	135,1	-1,9	-5,6	-4,5	+4,5	-4,1	+6,1	-0,2	-0,2	+3,9	+3,3	-0,2						
114,9	122,2	125,8	120,9	-12,2	-8,7	-8,9	-2,8	-5,1	-2,2	-5,6	-3,6	+6,6	-3,9	-3,6	5160					
117,0	129,0	121,4	125,6	-4,9	-14,7	+4,8	-4,5	-5,3	-2,5	0,0	-3,9	+7,2	+3,5	-3,9						
111,8	112,1	132,2	113,9	-23,1	+1,7	-25,1	-0,6	-5,0	-1,7	-13,1	-3,4	+5,7	-13,8	-3,4						
105,9	119,7	104,2	111,1	-2,7	-4,6	+9,8	+7,8	-1,8	+8,1	+8,8	+3,0	+5,0	+6,6	+3,0	5170					
112,0	125,2	104,8	113,2	-2,1	-0,4	+11,0	+11,9	+5,8	+13,2	+11,6	+9,3	+5,9	+8,0	+9,3						
93,4	108,2	103,2	106,6	-3,8	-13,0	+7,1	-1,6	-17,2	-1,8	+2,9	-9,6	+3,6	+3,3	-9,6						
133,6	131,9	121,1	129,8	-2,1	-5,7	+8,7	+12,8	+7,1	+2,2	+10,8	+4,7	+5,3	+7,2	+4,7	52					
140,6	135,8	119,3	132,2	+0,4	-3,0	+11,7	+19,0	+13,7	+6,0	+15,6	+9,9	+3,0	+10,8	+9,9						
117,2	122,9	125,0	124,3	-6,8	-12,2	+1,1	-1,4	-6,6	-6,4	-0,3	-6,5	+10,3	-0,6	-6,5						
124,9	119,9	127,4	124,8	-11,3	-13,2	+5,5	+0,2	-7,2	-0,5	+2,7	-3,9	+2,0	-2,0	-3,9	5211					
115,6	110,5	114,3	114,2	-11,2	-22,5	+13,7	-0,1	+2,9	-7,2	+6,5	-2,1	-8,4	-0,1	-2,1						
137,4	132,4	144,8	139,0	-11,4	-1,9	-3,1	+0,3	-17,5	+7,1	-1,3	-5,8	+15,8	-4,0	-5,8						
127,3	119,5	108,5	123,2	+3,9	-7,8	+12,8	+22,9	+3,7	-3,4	+18,3	+0,3	+3,4	+13,5	+0,3	5225					
136,7	123,4	103,7	124,7	+7,5	-3,4	+20,0	+36,1	+15,8	+2,7	+28,6	+9,5	+0,2	+20,3	+9,5						
109,0	111,9	117,9	120,2	-1,3	-16,0	-0,2	-2,0	-15,2	-14,3	-1,2	-14,8	+9,6	+2,0	-14,8						
142,1	147,5	133,6	137,9	-5,7	-2,7	+5,5	+5,8	+12,9	+7,7	+5,7	+10,3	+7,4	+3,2	+10,3	5290					
148,0	150,8	134,8	141,6	-9,2	-0,5	+5,9	+7,9	+13,2	+9,8	+6,9	+11,5	+6,7	+5,0	+11,5						
123,9	137,2	129,9	126,3	-12,8	-10,4	+4,5	-1,4	+12,2	+0,9	+1,3	+6,6	+9,6	-2,8	+6,6						
151,6	163,6	130,5	146,3	+1,2	+4,2	+15,9	+21,6	+16,2	+15,9	+19,9	+16,0	+9,2	+12,1	+16,0	5421-24					
154,1	168,5	129,8	147,3	+2,2	+6,8	+17,2	+24,9	+20,5	+19,5	+21,2	+20,0	+9,3	+13,5	+20,0						
137,3	136,1	134,4	140,6	-3,6	-10,0	+8,5	+2,7	-7,4	-3,6	+5,4	-5,5	+8,9	+4,6	-5,5						
150,5	162,4	131,0	146,0	+0,9	+2,4	+15,3	+19,9	+15,1	+14,4	+17,8	+14,8	+9,8	+11,5	+14,8	5421					
152,4	166,7	130,4	146,6	+1,9	+4,6	+16,0	+22,6	+19,1	+17,5	+19,4	+18,4	+10,0	+12,4	+18,4						
139,7	138,1	134,4	142,4	-4,0	-9,2	+12,2	+4,8	-6,7	-3,1	+8,3	-4,9	+8,6	+5,0	-4,9						
166,2	169,0	128,6	147,5	+2,8	+12,6	+18,1	+28,1	+20,7	+23,1	+23,6	+21,8	+7,0	+14,7	+21,8	5424					
161,6	176,7	127,5	150,1	+3,6	+17,7	+23,2	+34,9	+26,5	+28,5	+29,5	+27,4	+6,4	+17,7	+27,4						
127,6	128,0	134,3	133,3	-1,2	-13,2	-6,4	-5,4	-10,2	-5,1	-5,8	-7,8	+10,2	-0,7	-7,8						
142,3	151,4	123,2	139,0	+1,4	+0,1	+16,8	+16,4	+12,6	+10,5	+16,5	+11,6	+8,7	+12,8	+11,6	56					
143,0	149,7	120,1	137,3	+2,2	+2,0	+21,1	+18,9	+15,7	+11,7	+20,0	+13,7	+7,0	+14,3	+13,7						
139,2	159,6	138,2	147,3	-1,7	-7,6	-0,7	+5,5	+0,4	+5,1	+2,4	+2,8	+16,2	+6,6	+2,8						
142,6	152,7	121,4	139,6	+1,0	-3,1	+22,0	+19,5	+14,5	+9,1	+20,6	+11,9	+9,3	+15,0	+11,9	5610					
145,1	152,5	119,5	139,9	+3,1	-1,7	+26,1	+22,5	+17,2	+9,2	+24,2	+13,3	+8,7	+17,1	+13,3						
128,1	153,7	132,2	139,0	-10,0	-10,5	+0,2	+2,6	-0,5	+8,2	+1,4	+3,9	+12,0	+4,4	+3,9						
143,1	153,3	125,2	137,5	-0,8	-0,9	+11,4	+15,1	+15,2	+17,0	+13,3	+16,1	+8,9	+9,8	+16,1	5620					
146,3	156,2	124,9	139,1	0,0	-0,3	+12,5	+19,0	+18,0	+18,8	+15,7	+18,3	+8,4	+11,4	+18,3						
118,1	129,6	127,6	125,1	-7,2	-6,3	+3,2	-13,7	-6,4	+3,0	-5,7	-1,8	+12,3	-2,0	-1,8						
141,4	148,3	125,7	138,6	+3,2	+6,6	+10,3	+11,8	+8,3	+10,1	+11,1	+9,1	+7,7	+10,3	+9,1	5691					
136,8	140,6	118,7	131,1	+1,1	+11,8	+15,8	+11,8	+10,8	+13,5	+13,7	+12,1	+2,9	+10,4	+12,1						
155,2	171,9	146,8	161,5	+8,4	-5,0	-2,3	+11,6	+2,4	+2,4	+4,7	+2,4	+21,3	+10,0	+2,4						
149,2	148,2	127,5	141,4	+4,2	+4,1	+12,2	+15,1	+12,0	+9,8	+13,8	+10,8	+9,2	+10,9	+10,8	57					
150,6	149,6	127,5	142,2	+4,6	+5,1	+13,0	+15,8	+12,8	+10,6	+14,5	+11,7	+9,1	+11,5	+11,7						
131,6	132,0	127,1	131,3	-1,5	-7,5	+1,7	+6,9	+1,4	0,0	+4,4	+0,7	+10,1	+3,3	+0,7						

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 JUNI	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		M
					1990 JUNI	1991 MAI	1990 3. VJ	1990 4. VJ	1991 1. VJ	1991 2. VJ	
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	176,4	+18,3	149,1	167,9	153,7	161,5	171,7	175,2	
		INLAND	181,8	+22,4	148,5	173,8	157,3	164,6	176,8	181,2	
		AUSLAND	169,3	+5,6	150,8	149,0	141,9	151,5	155,5	156,0	
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	84,1	-11,7	95,2	83,6	78,6	91,0	83,9	87,3	
		INLAND	86,6	-8,5	94,6	81,5	80,1	93,0	86,8	89,3	
		AUSLAND	76,6	-21,0	97,0	89,7	74,1	85,0	75,6	81,3	
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	72,0	-13,0	82,8	94,4	88,6	117,6	93,4	106,7	
		INLAND	72,5	-13,5	83,8	95,4	82,8	117,2	96,8	107,3	
		AUSLAND	70,1	-11,3	79,0	90,4	72,7	119,1	80,6	104,8	
6211	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H. V. SCHUHEN)	INSGESAMT	119,2	+10,2	108,2	108,2	122,2	130,4	123,7	118,7	
		INLAND	125,6	+13,6	110,6	115,5	128,6	137,5	131,9	124,9	
		AUSLAND	96,6	-3,2	99,8	82,4	99,9	105,8	95,1	96,7	
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT	53,4	-26,6	72,8	89,0	75,4	112,9	81,4	102,1	
		INLAND	52,0	-29,3	73,5	87,7	79,1	109,4	83,2	100,5	
		AUSLAND	59,0	-16,1	70,3	93,7	61,2	124,7	74,5	108,2	
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	102,6	+9,5	93,7	96,0	102,5	115,5	125,1	106,9	
		INLAND	102,9	+12,6	91,4	97,9	102,8	114,4	125,7	107,1	
		AUSLAND	102,0	+2,0	100,0	98,3	101,6	118,9	123,7	106,6	
6311	WOLLSPINNEREI	INSGESAMT	73,8	+26,4	58,4	70,2	53,5	87,5	67,7	76,3	
		INLAND	72,0	+19,2	60,4	65,3	52,3	86,1	68,5	72,6	
		AUSLAND	79,2	+50,3	52,7	84,9	57,2	91,5	65,3	87,5	
6312	BAUMWOLLSPINNEREI	INSGESAMT	80,0	-0,9	80,7	77,0	73,6	95,0	88,3	82,0	
		INLAND	75,7	+4,0	72,6	70,8	68,7	93,7	86,5	78,2	
		AUSLAND	93,7	-12,0	106,5	97,0	89,4	99,0	94,4	94,2	
6331	WOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	93,3	+16,2	80,3	81,3	99,0	97,6	137,2	95,8	
		INLAND	97,5	+27,6	76,4	75,3	101,0	101,4	148,8	97,8	
		AUSLAND	81,3	-11,1	91,4	87,0	93,1	86,9	104,1	90,3	
6332	BAUMWOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	78,9	-2,5	80,9	72,6	75,0	93,5	93,0	83,7	
		INLAND	84,0	-0,2	84,2	80,7	84,0	97,5	100,6	89,3	
		AUSLAND	71,2	-6,2	75,9	60,3	61,4	87,4	81,8	75,1	
6333	SEIDENWEBEREI, ANG	INSGESAMT	101,3	-8,6	110,8	103,7	98,5	105,6	111,7	112,6	
		INLAND	98,1	-6,9	105,4	100,5	98,8	107,3	108,0	108,7	
		AUSLAND	106,9	-11,1	120,3	109,4	98,1	102,5	118,3	119,5	
6355	JUTESPINNEREI U. WEBEREI	INSGESAMT	44,4	+11,3	39,9	47,4	42,9	47,2	50,6	48,7	
		INLAND	47,6	+24,3	38,3	46,6	40,9	45,9	52,4	50,5	
		AUSLAND	30,6	-34,8	46,9	50,8	51,7	53,1	42,9	40,5	
6361	H. V. GARDINENSTOFF	INSGESAMT	142,2	+16,3	122,3	154,9	124,8	149,6	165,7	153,3	
		INLAND	145,5	+22,6	118,2	158,2	126,3	153,4	171,3	157,3	
		AUSLAND	131,2	-2,2	134,2	144,1	119,7	137,0	147,2	139,9	
6365	H. V. MOEBEL-U. DEKO- RATIONSSTOFF	INSGESAMT	116,5	+8,1	107,8	110,8	108,8	139,5	141,7	117,5	
		INLAND	122,0	+7,9	113,1	116,5	118,8	151,2	149,7	123,5	
		AUSLAND	105,5	+8,7	97,1	99,4	89,1	116,2	125,6	105,4	
6370	WIRKEREI, STRICKEREI	INSGESAMT	82,0	+15,3	71,1	83,7	113,6	122,6	151,9	93,7	
		INLAND	82,2	+16,4	70,6	82,9	104,2	109,1	137,8	92,3	
		AUSLAND	81,2	+9,7	74,0	88,6	169,8	203,7	236,5	102,0	
6380	H. V. TEPPICHEN U. A.E., BESCHICHTETEM GEBEBE	INSGESAMT	143,5	+20,0	119,6	132,9	118,8	129,0	142,9	139,9	
		INLAND	150,2	+28,3	117,1	137,6	119,5	131,0	143,2	145,0	
		AUSLAND	118,2	-8,4	129,0	115,2	116,4	121,6	141,9	120,8	
6391	VEREDLUNG V. TEXTILIEN	INSGESAMT	118,1	+8,9	108,4	111,6	125,2	130,9	127,2	121,5	
		INLAND	120,1	+8,5	110,7	112,2	132,1	137,1	139,1	123,5	
		AUSLAND	113,2	+10,2	102,7	109,9	107,8	115,0	97,2	116,4	
6399	SONSTIGES TEXTILGE- WERBE, ANG	INSGESAMT	140,3	+12,8	124,4	129,2	120,1	131,5	143,0	138,8	
		INLAND	134,1	+12,6	119,1	125,9	119,9	129,3	139,4	135,2	
		AUSLAND	125,5	+13,2	134,7	135,6	120,4	135,6	150,0	144,5	
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	77,6	+20,5	64,4	65,5	159,1	100,5	172,3	82,7	
		INLAND	77,3	+18,9	65,0	69,8	148,5	99,0	164,1	84,4	
		AUSLAND	78,7	+26,5	62,2	48,9	200,6	106,6	204,3	75,9	
6413	H. V. HERREN- OBER- BEKLEIDUNG	INSGESAMT	64,5	+11,8	57,7	56,6	174,0	99,6	190,0	75,2	
		INLAND	64,0	+14,1	56,1	58,0	150,4	95,8	165,4	73,3	
		AUSLAND	66,6	+4,1	64,0	51,0	270,3	115,3	290,3	83,0	
6414	H. V. DAMEN- U. KINDER- OBERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	78,6	+32,3	59,4	59,7	157,5	94,8	166,4	78,6	
		INLAND	77,4	+29,6	59,7	64,4	148,0	92,3	163,0	80,7	
		AUSLAND	83,1	+41,6	58,7	42,7	191,7	104,1	187,8	71,0	
6421	H. V. HERREN-, DAMEN- U. KINDERWAEESCHE	INSGESAMT	87,5	+3,2	84,8	101,6	170,4	125,9	193,8	114,6	
		INLAND	89,9	-0,3	90,2	105,1	175,9	129,3	188,8	117,1	
		AUSLAND	73,1	+40,8	51,9	80,4	136,6	105,0	152,4	99,3	
6425	H. V. HAUS-, BETT-U. TISCHWAEESCHE	INSGESAMT	100,2	-5,3	105,8	106,1	116,4	125,8	138,3	109,0	
		INLAND	103,7	-2,8	106,7	110,6	122,3	130,3	145,7	113,8	
		AUSLAND	81,6	-19,2	101,0	82,8	85,3	102,0	99,4	84,0	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE  
=100

WERT

INDEX

R	I C M T L I C M													SYPRO- NR.	
	1990 2.HJ	1991 1.HJ	1989	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN JORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1990 JUNI	1991 MAI	1990 3.VJ	1990 4.VJ	1991 1.VJ	1991 2.VJ	1990 2.HJ	1991 1.HJ	1989		1990
157,6	173,4	138,9	155,2	-1,5	+4,2	+14,7	+16,0	+9,7	+14,4	+15,4	+11,9	+10,5	+12,5	+11,9	58
161,0	179,0	137,6	157,3	-1,2	+8,0	+16,8	+19,4	+14,4	+18,7	+18,1	+16,5	+10,3	+14,3	+16,5	
146,7	155,8	143,1	152,6	-2,5	-7,9	-7,8	+5,6	-4,3	+0,9	+6,7	-1,8	+11,0	+6,6	-1,8	
84,8	85,6	99,7	81,2	-17,4	-7,2	-9,9	-17,2	-18,3	-5,8	-14,0	-12,4	+5,3	-8,5	-12,4	61
85,5	89,0	95,9	81,7	-11,5	-7,0	-7,9	-5,8	-15,1	-2,3	-6,8	-9,1	+0,1	-4,4	-9,1	
79,5	78,5	110,7	89,9	-30,6	-7,8	-15,7	-40,5	-27,4	-15,9	-31,1	-21,8	+20,9	-18,8	-21,8	
103,1	100,1	97,5	103,7	+18,8	-18,6	+7,7	+2,3	-1,9	-5,7	+4,6	-3,9	+2,1	+6,4	-3,9	62
105,0	102,0	94,8	103,7	+24,9	-17,0	+12,6	+11,6	+3,9	-4,0	+12,1	-0,5	-2,3	+8,4	-0,5	
95,9	92,7	107,5	103,3	-0,1	-24,7	-11,1	-21,5	-21,4	-11,7	-17,9	-16,2	+19,4	-3,9	-16,2	
126,3	121,2	108,0	120,8	-2,3	-6,8	+15,3	+20,5	+3,0	+7,6	+17,8	+5,2	+4,4	+11,9	+5,2	6211
133,0	128,4	107,4	123,9	-1,9	-1,9	+20,8	+28,4	+11,3	+12,5	+24,5	+11,9	+2,9	+15,4	+11,9	
102,9	95,9	110,4	109,9	-8,1	-25,4	-4,1	-5,8	-24,8	-10,5	-4,9	-18,0	+10,7	-0,5	-18,0	
94,0	91,8	93,3	86,9	+36,1	-23,2	+3,4	-4,3	-4,7	-10,8	-1,3	-8,1	+0,9	+3,9	-8,1	6251
94,2	91,9	89,9	86,0	+47,6	-22,9	+8,2	+5,0	-0,2	-10,3	+6,3	-6,0	-4,5	+6,8	-6,0	
93,0	91,3	106,3	100,5	+4,0	-24,5	-15,5	-26,0	-19,6	-12,2	-22,8	-15,5	+23,6	-5,5	-15,5	
109,0	116,0	107,7	108,7	-12,9	-6,5	-1,6	+8,2	+7,6	+6,4	+3,3	+7,0	+8,6	+0,9	+7,0	63
108,6	116,4	104,4	107,0	-12,1	-3,6	+2,4	+10,9	+11,3	+9,5	+6,7	+10,4	+5,7	+2,5	+10,4	
110,2	115,2	116,4	113,5	-14,8	-13,3	-11,5	+2,4	-1,4	-1,2	-4,5	-1,3	+16,1	-2,5	-1,3	
70,5	72,0	78,2	71,6	-37,7	+28,8	-19,1	+27,7	-22,9	+32,2	+4,8	-1,1	+2,0	-8,4	-1,1	6311
69,2	70,5	74,9	70,3	-38,3	+23,0	-16,3	+35,8	-20,2	+27,1	+9,8	-1,4	+1,5	-6,1	-1,4	
74,4	76,4	87,9	75,5	-35,4	+45,1	-25,5	+8,3	-30,2	+48,6	-7,3	-0,4	+3,0	-14,1	-0,4	
84,3	85,2	94,0	85,5	-19,1	-6,3	-16,2	-2,2	-4,1	+0,6	-8,9	-1,8	+7,3	-9,0	-1,8	6312
81,2	82,3	86,7	80,3	-20,5	-4,8	-14,7	+7,6	+2,6	+4,8	-3,1	+3,5	+4,7	-7,4	+3,5	
94,2	94,3	117,6	102,4	-15,7	-9,8	-19,9	-23,6	-19,6	-9,2	-21,9	-14,7	+13,8	-12,9	-14,7	
98,3	116,5	108,0	106,4	-32,1	-11,1	+2,9	+2,1	+2,5	+0,6	+2,2	+1,7	+3,6	-1,5	+1,7	6331
101,2	123,3	107,9	107,5	-35,4	-10,7	+6,0	+8,6	+11,5	+3,8	+7,3	+8,3	+0,3	-0,4	+8,3	
90,0	97,2	108,1	103,3	-22,3	-12,1	-7,7	-14,6	-23,0	-7,8	-11,2	-16,6	+14,1	-4,4	-16,6	
84,2	88,4	91,3	87,5	-16,2	-22,9	-6,4	-6,8	-1,8	-3,3	-6,1	-2,5	+9,5	-4,2	-2,5	6332
90,8	95,0	94,7	91,3	-16,3	-13,4	-1,6	-5,5	+5,2	+1,4	-3,7	+3,4	+8,9	-3,6	+3,4	
74,4	78,4	86,2	81,6	-15,9	-36,9	-15,0	-6,4	-12,5	-10,8	-10,1	-11,8	+10,7	-5,3	-11,8	
102,0	112,2	120,3	110,6	-5,9	-15,1	-10,2	-14,3	-9,6	-2,0	-12,4	-5,9	+16,8	-8,1	-5,9	6333
103,1	108,3	113,7	104,7	-0,5	-12,0	-8,7	-7,9	+2,2	+1,7	-8,2	-1,9	+9,4	-7,9	+1,9	
100,3	118,9	132,0	121,1	-13,1	-19,8	-12,8	-24,2	-23,7	-7,3	-19,0	-16,3	+30,0	-8,3	-16,3	
45,1	49,6	43,3	46,8	+8,1	-17,9	+13,5	+3,7	+2,8	+1,9	+8,2	+2,3	+5,6	+8,1	+2,3	6355
43,4	51,5	42,0	45,8	+0,8	-25,0	+11,4	+12,5	+10,8	+3,1	+12,1	+6,8	+7,7	+9,0	+6,8	
52,4	41,7	49,0	51,2	+46,6	+31,9	+20,2	-19,8	-25,3	-4,7	-4,0	-16,4	-1,8	+4,5	-16,4	
137,2	159,5	114,2	133,0	+10,0	+18,0	+27,0	+24,8	+24,0	+23,7	+25,8	+23,9	+3,3	+16,5	+23,9	6361
139,9	164,3	112,0	132,4	+8,5	+29,5	+30,9	+31,1	+29,9	+33,4	+31,0	+31,5	+3,2	+18,2	+31,5	
126,4	143,6	121,4	134,9	+14,8	-10,7	+14,8	+5,8	+5,7	-2,6	+9,8	+1,5	+3,8	+11,1	+1,5	
124,2	129,6	114,5	123,5	-8,4	-9,7	+12,2	+13,0	+6,6	+4,4	+12,7	+5,5	+7,5	+7,9	+5,5	6365
135,0	136,6	115,9	130,2	-5,7	-7,8	+20,1	+19,1	+9,9	+7,7	+19,6	+8,8	+4,8	+12,3	+8,8	
102,6	116,5	111,6	110,0	-14,1	-14,0	-4,5	-0,1	-0,6	-2,9	-2,1	-1,7	+13,3	-1,4	-1,7	
118,1	122,8	102,4	111,6	-3,5	-5,8	-0,2	+31,7	+23,3	+7,9	+14,1	+17,0	+5,5	+9,0	+17,0	6370
106,7	115,1	86,0	103,0	-2,9	-6,1	+5,6	+18,2	+21,1	+8,6	+11,7	+15,8	+1,6	+7,3	+15,8	
186,8	163,3	140,4	162,6	-7,6	-4,2	-16,8	+108,3	+31,9	+4,4	+23,8	+22,2	+24,5	+15,8	+22,2	
123,9	141,4	118,0	124,1	-7,3	+4,6	+5,0	+9,8	+12,8	+14,8	+7,5	+13,8	+8,5	+5,2	+13,8	6380
125,2	144,1	116,9	123,8	-6,5	+11,1	+5,8	+2,4	+14,3	+21,5	+9,2	+17,8	+7,5	+5,9	+17,8	
119,0	131,4	122,2	125,4	-9,7	-17,4	+1,9	+0,2	+7,3	-8,1	+1,0	-0,3	+11,9	+2,6	-0,3	
128,1	124,4	123,6	122,4	-15,2	-7,6	-2,9	+3,6	+8,5	+4,6	+0,4	+6,6	+14,8	-1,0	+6,6	6391
134,6	131,3	123,9	128,9	-13,0	-9,7	+2,3	+11,2	+9,4	+3,8	+6,7	+6,7	+12,1	+4,0	+6,7	
111,4	106,8	122,9	106,1	-20,9	-1,9	-15,9	-14,1	+5,1	+6,6	-15,0	+6,0	+22,2	-13,7	+6,0	
125,8	140,7	125,3	127,5	-11,1	-4,0	+1,9	+7,1	+8,7	+8,7	+4,5	+8,7	+7,6	+1,8	+8,7	6399
124,6	137,3	120,1	123,7	-10,0	-1,8	+4,9	+11,6	+11,8	+11,9	+8,3	+11,8	+5,2	+3,0	+11,8	
128,0	147,3	135,4	135,2	-13,0	-7,8	-3,7	-0,3	+3,4	+3,5	-1,9	+3,5	+12,2	-0,1	+3,5	
129,8	127,5	114,3	124,5	-2,7	-9,5	+16,4	+10,8	+7,1	+6,6	+14,2	+6,9	+6,8	+8,9	+6,9	64
123,8	124,3	109,3	117,9	-2,1	-8,2	+14,8	+12,2	+12,8	+7,4	+13,8	+11,0	+4,7	+7,9	+11,0	
153,6	140,1	134,2	150,7	-5,0	-16,1	+21,4	+5,6	-7,9	+3,0	+15,5	-5,2	+14,7	+12,3	-5,2	
136,8	132,6	118,0	131,7	+9,3	-15,8	+15,4	+17,0	+8,7	-4,3	+15,9	+4,7	+3,0	+11,6	+4,7	6413
123,1	119,4	107,0	117,2	+5,8	-13,4	+13,0	+17,3	+12,3	-2,8	+14,6	+7,2	+0,7	+9,5	+7,2	
192,8	186,7	162,8	191,1	+23,1	-24,9	+21,1	+16,5	+1,2	-9,5	+19,7	-1,4	+8,9	+17,4	-1,4	
126,2	123,5	112,3	120,5	-9,5	-6,9	+17,2	+9,1	+5,4	+12,4	+14,0	+7,6	+8,2	+7,3	+7,6	6414
120,1	121,9	108,3	114,2	-9,0	-5,8	+14,1	+9,8	+12,6	+12,7	+12,3	+12,7	+5,7	+5,4	+12,7	
147,9	129,4	126,8	143,3	-10,7	-12,3	+25,9	+7,0	-12,2	+11,5	+19,1	-6,8	+16,9	+13,0	-6,8	
148,2	149,2	120,6	143,9	+20,5	-11,6	+19,3	+15,9	+8,9	+3,8	+17,9	+6,9	+13,8	+19,3	+6,9	6421
152,6	153,0	118,8	147,4	+30,0	-10,6	+24,3	+24,9	+10,5	+3,2	+24,6	+7,6	+12,5	+24,1	+7,6	
120,8	125,9	131,8	122,4	-32,2	-18,1	-9,7	-25,1	-2,3	+8,2	-17,1	+1,6	+22,2	-7,1	+1,6	
121,1	123,7	113,6	117,4	-1,4	-7,9	+8,9	+3,5	+14,0	+2,9	+6,4	+8,9	+3,4	+3,3	+8,9	6425
126,3	123,8	114,7	120,5	-1,0	-7,2	+16,1	+6,2	+19,1	+6,3	+10,8	+13,2	+2,3	+5,1	+13,2	
93,7	91,7	107,9	100,8	-3,6	-12,0	-21,9	-11,9	-14,5	-15,7	-16,7	-15,0	+9,5	-6,6	-15,0	

STBA, FACHSERIE 4, REINE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1991 JUNI	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		Z		C		H
				1990	1991	1990	1990	1991	1991	
				JUNI	MAI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	
	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	121,7	+6,1	116,8	115,3	120,2	124,7	127,8	120,6
		INLAND	129,9	+10,1	118,0	122,6	126,5	131,6	136,6	128,7
		AUSLAND	108,9	-3,5	112,2	109,5	110,0	113,4	113,5	107,5
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGUETER- GEMERBE	INSGESAMT	115,7	+3,8	111,5	110,4	111,1	112,8	117,7	115,3
		INLAND	120,9	+8,3	111,6	115,5	113,7	116,1	120,8	120,2
		AUSLAND	107,5	-3,4	111,3	102,2	107,0	107,7	112,8	107,5
24	HERSTELLUNG U. VERARBEI- TUNG V. SPALT-UND BRUT- STOFFEN	INSGESAMT	.	.	.	.	.	.	.	.
		INLAND	.	.	.	.	.	.	.	.
		AUSLAND	.	.	.	.	.	.	.	.
25	GEN. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	146,5	+7,8	136,9	144,7	134,8	121,9	96,5	145,6
		INLAND	151,9	+10,2	137,9	149,9	138,5	124,8	96,8	150,7
		AUSLAND	105,4	-12,8	120,9	110,1	106,7	99,8	94,3	107,9
2512	GEN. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	156,3	+6,0	148,9	148,5	153,0	138,0	57,3	151,4
		INLAND	157,1	+4,9	149,7	149,3	154,2	139,0	57,4	152,2
		AUSLAND	83,8	+10,7	75,7	80,3	51,5	49,3	44,1	73,7
2525	VERARB. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	138,9	+8,3	128,3	129,0	129,5	118,4	105,6	133,1
		INLAND	133,9	-12,6	118,9	126,6	127,2	115,3	103,8	130,0
		AUSLAND	252,4	-26,0	340,9	183,7	180,5	190,3	147,2	203,9
2531	H. V. ZEMENT	INSGESAMT	138,0	+13,0	122,1	137,7	126,5	112,1	88,3	139,9
		INLAND	139,9	+14,7	121,4	137,9	127,8	111,7	87,4	140,6
		AUSLAND	119,0	-10,4	132,8	134,2	108,7	116,4	101,4	128,6
2541	ZIEGELEI	INSGESAMT	158,6	+3,4	153,4	153,1	150,6	125,7	98,5	154,4
		INLAND	166,0	+4,5	159,9	160,1	160,0	132,7	100,5	161,2
		AUSLAND	122,5	-3,1	126,4	118,9	105,3	92,1	88,8	121,6
2543	H. V. FEUERFESTER GROBKERAMIK	INSGESAMT	85,5	-16,5	102,4	87,6	97,5	91,0	87,8	85,9
		INLAND	85,0	-19,3	105,3	82,3	97,6	91,5	88,9	83,6
		AUSLAND	86,0	-13,1	99,0	93,9	97,3	90,7	86,4	88,7
2555	H. V. GR. FORM. FERTIGBAU- TEILEN AUS BETON FUER DEN HOCHBAU	INSGESAMT	251,2	+24,5	201,8	246,2	197,4	179,3	158,8	236,9
		INLAND	253,5	+25,2	202,5	248,4	198,9	180,2	159,2	239,0
		AUSLAND	56,5	-60,3	142,3	59,2	74,1	107,2	122,4	55,7
2559	H. V. BETONERZEUGNISSEN; (OHNE BIMS, GR. FORM. FERTIGBAUTEILE)	INSGESAMT	180,5	+11,5	143,9	163,1	137,2	127,7	109,6	164,1
		INLAND	180,1	+12,8	141,9	162,7	136,2	127,1	108,9	163,6
		AUSLAND	181,9	-25,1	242,8	183,8	185,4	157,1	146,4	185,9
2563	H. V. GIPSERZEUGNISSEN, DAEMM- U. LEICHTBAUPLATTEN	INSGESAMT	204,5	+45,4	140,6	191,5	158,1	156,0	165,2	195,0
		INLAND	206,2	+56,1	132,1	191,8	154,1	154,5	165,3	196,1
		AUSLAND	187,6	-15,8	222,7	188,5	196,0	170,9	207,0	184,1
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	93,9	-2,8	96,6	90,0	94,9	99,0	107,7	95,8
		INLAND	100,5	+3,3	97,3	102,1	97,9	103,4	119,0	105,0
		AUSLAND	84,4	-11,7	95,6	72,7	90,7	92,7	91,7	82,5
2711	HOCHOFEN-, STAHL-U. WARM- HALZWERKE (OHNE STAHL- ROHRE)	INSGESAMT	96,1	-5,6	101,8	94,1	96,8	103,7	113,1	98,1
		INLAND	100,5	+0,7	99,8	102,8	99,6	104,2	120,6	104,4
		AUSLAND	86,8	-15,5	105,1	79,7	92,2	102,6	100,6	87,6
2715	H. V. STAHLROHREN (OHNE PRAEZISIONSSTAHLROHRE)	INSGESAMT	83,5	+19,3	70,0	68,5	87,3	75,0	80,2	85,9
		INLAND	107,0	+36,0	78,7	104,9	79,9	100,9	112,6	122,8
		AUSLAND	71,8	+9,3	65,7	50,4	91,0	62,1	64,1	67,5
2720	H. V. PRAEZISIONSSTAHL- ROHREN	INSGESAMT	83,5	+3,2	80,9	78,3	83,0	84,8	90,3	81,7
		INLAND	90,8	+10,7	82,0	86,0	95,2	93,9	99,5	89,2
		AUSLAND	68,6	-12,6	78,5	62,6	68,2	66,4	71,7	66,3
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	126,2	+5,3	119,9	121,6	118,0	133,0	138,8	125,3
		INLAND	133,9	+8,0	124,0	129,1	123,0	138,6	148,5	132,3
		AUSLAND	113,4	+0,1	113,3	109,2	109,8	123,9	122,9	113,6
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	84,5	-13,2	97,3	81,4	92,3	87,3	87,8	85,4
		INLAND	84,6	-10,2	94,2	81,1	92,2	86,7	86,0	84,9
		AUSLAND	84,2	-22,7	108,9	82,5	93,1	89,5	94,4	87,0
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- HALZWERKE	INSGESAMT	106,3	+0,9	105,3	105,8	105,5	105,8	111,6	109,1
		INLAND	112,7	+5,3	107,0	114,0	111,6	110,0	118,7	116,6
		AUSLAND	90,8	-10,3	101,2	85,9	90,7	95,5	94,6	90,8
3011	STAEBZIEHEREIEN, KALTHALZWERKE	INSGESAMT	90,1	-9,4	99,5	92,6	97,7	99,6	104,9	94,3
		INLAND	92,6	-5,5	98,0	98,0	99,7	100,5	111,0	98,3
		AUSLAND	84,7	-17,7	102,9	80,6	93,6	97,6	91,6	85,3
3015	DRAHTZIEHEREIEN (EINSCHL. H. V. DRAHT- ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	121,2	+9,5	110,7	117,9	112,6	111,5	117,7	122,7
		INLAND	130,4	+13,5	114,9	128,0	122,0	118,5	125,4	132,7
		AUSLAND	97,2	-2,4	99,6	91,5	87,8	93,3	97,7	96,7

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

FUER DAS VERARBEITENDE GEMEINDE  
=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %						SYPRO- NR.				
									1990	1991	1990	1990	1991	1991		1990	1991	1990	1991
									2.HJ	1.HJ						2.HJ	1.HJ		JUN.-JUNI KUMULIERT
122.4	124.2	116.4	121.5	-8.5	-5.0	+7.4	+4.6	+3.3	+2.7	+6.0	+3.1	+7.7	+4.4	+3.1					
129.1	132.7	115.9	125.0	-5.1	-1.3	+12.5	+11.8	+11.4	+8.1	+12.3	+9.8	+7.5	+7.9	+9.8					
111.7	110.5	117.3	115.9	-8.9	-11.4	-0.9	-8.8	-9.5	-6.3	-4.0	-7.9	+8.1	-1.2	-7.9					
112.0	116.5	111.0	113.3	-8.9	-4.5	+3.6	+3.8	+0.9	+2.3	+3.8	+1.6	+2.3	+2.1	+1.6					
114.9	120.5	110.0	114.8	-7.1	-1.7	+5.1	+7.3	+4.5	+5.7	+6.2	+5.1	+2.8	+4.4	+6.1					
107.4	110.1	112.7	111.0	-11.8	-9.1	+1.4	-1.6	-4.6	-3.1	-0.1	-3.9	+1.7	-1.5	-3.9					
		66.5										-55.5			24				
128.3	121.1	116.4	122.8	-2.3	+3.8	+1.3	+6.4	-4.0	+8.7	+2.6	+3.3	+8.1	+5.5	+3.3	25				
131.7	123.8	116.6	124.3	-2.8	+4.8	+3.1	+8.2	-1.7	+11.2	+5.4	+6.8	+8.1	+6.6	+5.8					
103.3	100.8	115.3	110.8	+2.7	-5.7	-13.0	-8.9	-18.1	-12.0	-11.0	-14.9	+8.7	-3.8	-14.9					
145.8	104.3	120.5	123.3	-9.8	-1.7	-1.7	+4.5	-9.2	+8.9	+1.1	+3.2	+8.7	+2.3	+3.2	2512				
146.6	104.8	121.2	124.1	-9.7	-1.8	-1.7	+4.6	-9.2	+8.9	+1.2	+3.3	+8.8	+2.4	+3.3					
50.4	58.9	55.3	55.9	-1.6	+26.1	-19.2	-7.5	-18.2	+6.8	-13.8	-4.1	-12.6	+1.1	-4.1					
123.9	119.4	111.0	122.2	-3.9	-1.1	+10.0	+2.7	-3.7	+1.6	+6.4	-0.8	+12.7	+10.1	-0.8	2525				
121.3	116.9	110.7	118.8	-11.2	+0.6	+8.4	+1.4	-3.4	+3.6	+5.0	+0.4	+13.2	+7.3	+0.4					
185.4	178.5	118.6	197.6	+174.6	-21.8	+41.6	+24.5	-9.2	-20.7	+32.2	-16.3	+4.9	+68.6	-16.3					
119.3	114.1	109.8	112.9	-10.9	+4.1	+2.0	+5.6	-0.5	+12.4	+3.6	+7.0	+4.2	+2.8	+7.0	2531				
119.8	114.0	108.2	112.5	-9.7	+4.7	+3.6	+6.6	+0.5	+13.8	+5.0	+8.3	+3.5	+4.0	+8.3					
112.6	115.0	133.8	119.0	-23.9	-5.2	-19.1	-8.3	-10.8	-6.1	-13.8	-8.3	+12.7	-11.1	-8.3					
198.2	126.5	120.4	133.5	+1.8	-2.0	+7.1	+17.0	-8.5	+3.1	+11.5	-1.7	+6.2	+10.9	-1.7	2541				
146.3	130.9	122.8	138.4	+1.7	-0.4	+9.8	+20.6	-6.3	+4.9	+14.4	+0.2	+7.6	+12.7	+0.2					
98.7	105.2	108.7	109.3	+1.9	-11.6	-9.1	-2.8	-19.3	-6.2	-6.3	-12.3	-1.2	+0.6	-12.3					
94.2	88.8	99.7	95.5	+10.1	-7.2	-9.0	-1.6	-8.2	-12.2	-5.7	-10.2	+6.3	-4.2	-10.2	2543				
94.4	86.2	95.1	93.6	+12.5	-17.9	-3.4	-7.4	+0.1	-13.8	+1.5	-7.1	+3.3	-1.6	-7.1					
94.0	87.6	105.3	97.7	+7.1	+7.6	-15.2	-10.7	-16.8	-10.5	-13.1	-13.7	+8.8	-7.2	-13.7					
188.4	197.8	161.9	192.2	+11.2	+12.8	+7.6	+13.6	-13.7	+13.8	+10.4	+0.9	+17.7	+18.7	+0.9	2555				
189.5	199.1	161.5	190.4	+11.6	+16.3	+8.2	+14.1	-10.2	+15.5	+10.9	+4.1	+17.1	+17.9	+4.1					
90.7	91.1	196.2	346.5	-20.0	-90.5	-35.2	-31.8	-83.6	-86.9	-40.2	-84.9	+76.0	+76.6	-84.9					
132.4	136.9	120.9	129.5	-0.4	+9.9	-0.1	+5.3	-0.9	+15.2	+2.4	+8.2	+9.8	+7.1	+8.2	2559				
131.6	136.3	119.4	128.1	-0.4	+11.2	+0.1	+5.8	-0.1	+16.6	+2.7	+9.4	+9.8	+7.3	+9.3					
171.2	168.2	193.9	195.5	-1.1	-28.1	-10.4	-10.6	-23.4	-23.6	-10.6	-23.5	+7.1	+0.8	-23.5					
157.1	182.1	132.5	149.5	-3.2	+32.3	+25.5	+21.8	+18.8	+37.7	+29.6	+28.2	+9.9	+12.8	+28.2	2563				
154.3	180.7	123.8	144.4	-2.3	+41.4	+30.8	+30.3	+21.9	+47.0	+30.5	+34.3	+6.6	+16.9	+34.3					
183.5	195.8	219.3	199.0	-8.7	-19.5	-4.9	-22.5	-0.2	-17.0	-13.9	-8.9	+32.0	-9.3	-8.9					
97.0	101.7	102.3	98.8	-15.1	-7.7	+0.3	+6.5	+4.3	-2.1	+3.4	+1.1	-2.3	-3.4	+1.1	27				
100.7	112.0	105.8	104.0	-10.4	-1.3	-1.5	-7.0	+5.9	-2.6	+2.8	+4.4	+1.1	-1.7	+4.4					
91.7	87.1	97.2	91.3	-21.1	-18.2	+3.4	+5.5	+7.7	-9.8	+4.4	-4.2	-7.3	-6.1	-4.2					
100.2	105.8	105.1	102.9	-11.9	-8.9	-0.2	+7.5	+4.5	-4.6	+3.5	+0.1	-2.3	-2.1	+0.1	2711				
101.9	112.5	107.1	105.2	-10.0	-1.7	-0.8	+8.0	+6.9	+0.3	+3.5	+3.7	-1.3	-1.8	+3.7					
97.5	94.1	101.7	99.0	-14.7	-21.1	+0.9	+5.6	+0.1	-12.8	+3.8	-6.4	-8.0	-2.7	-6.4					
81.1	83.0	83.4	76.1	-33.8	+9.6	+11.6	+11.6	+11.1	+23.1	+11.6	+16.9	-0.2	-8.8	+16.9	2715				
90.4	117.7	89.8	93.1	-1.7	+18.8	-7.1	+7.7	+5.0	+45.3	+0.7	+22.7	+4.8	+3.7	+22.7					
76.6	65.8	80.2	67.6	-44.6	+1.6	+22.3	+15.0	+17.2	+8.0	+19.3	+12.3	-2.8	-15.7	+12.3					
83.9	86.0	106.8	91.4	-22.7	-18.1	-15.7	-20.2	-14.8	-10.8	-18.0	-13.0	-7.0	-14.4	-13.0	2720				
94.6	94.4	107.4	100.1	-26.3	-19.1	-6.5	-7.8	-12.3	-8.7	-7.1	-10.6	-5.0	-6.8	-10.6					
62.3	69.0	105.6	73.6	-13.8	-15.5	-36.5	-42.4	-20.9	-16.1	-39.7	-18.6	-10.7	-30.3	-18.6					
125.5	132.0	114.8	126.5	-1.4	-4.7	+6.8	+13.6	+7.1	0.0	+10.3	+9.5	-0.1	+10.2	+9.5	2850				
130.8	140.4	114.0	132.0	+2.1	-3.4	+12.7	+19.2	+10.5	+0.2	+16.1	+5.4	+1.2	+15.8	+5.4					
116.9	118.3	116.1	117.4	-7.1	-7.2	-2.7	+4.7	+1.0	-0.6	+1.1	+0.3	-2.0	+1.1	+0.3					
89.8	86.6	102.6	95.7	-8.1	-19.9	-8.2	-14.7	-16.5	-12.8	-11.4	-14.7	+9.6	-6.7	-14.7	2910				
89.4	85.5	101.4	95.6	-9.8	-21.8	-7.7	-14.5	-18.8	-12.9	-11.2	-15.9	+10.9	-5.7	-15.9					
91.3	90.7	106.8	98.1	-2.4	-11.8	-9.0	-15.3	-7.7	-12.5	-12.2	-10.1	+4.9	-10.0	-10.1					
105.6	110.3	114.7	109.4	-17.8	-6.0	-1.7	-3.5	-4.6	-0.1	-2.5	-2.5	+7.3	-4.6	-2.5	3011-15				
110.8	117.7	115.0	112.5	-16.0	-1.0	+2.6	+0.9	+1.4	+5.0	+1.7	+3.2	+8.2	-2.2	+3.2					
93.1	92.7	113.9	102.0	-22.0	-19.1	-12.5	-13.8	-19.1	-13.2	-13.2	-16.3	+5.2	-10.4	-16.3					
98.7	99.6	112.2	103.5	-21.4	-12.0	-4.6	-6.9	-8.4	-7.8	-5.7	-8.1	+5.6	-7.8	-8.1	3011				
100.1	104.7	112.4	103.7	-22.7	-8.0	-2.8	-4.3	-1.2	-3.7	-3.6	-2.4	+7.5	-7.7	-2.4					
95.6	88.4	111.8	103.2	-18.4	-21.3	-8.5	-12.5	-23.0	-16.9	-10.6	-20.2	+1.8	-7.7	-20.2					
112.1	120.2	116.9	114.8	-14.5	-1.0	+0.8	-0.4	-1.4	+6.1	+0.3	+2.3	+8.7	-1.8	+2.3	3015				
120.2	129.0	117.3	120.1	-10.2	+4.4	+6.8	+5.2	+3.6	+11.5	+6.0	+7.4	+8.8	+2.4	+7.4					
90.6	97.2	116.0	100.7	-25.3	-17.0	-15.6	-15.3	-15.0	-9.5	-15.9	-12.4	+8.6	-13.2	-12.4					

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 JUNI	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
					1990 JUNI	1991 MÄI	1990 3.VJ	1990 4.VJ	1991 1.VJ	1991 2.VJ	
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	118,8	+5,3	112,8	112,6	113,6	113,9	121,4	117,7	
		INLAND	124,5	+10,5	112,7	116,4	116,1	117,8	124,7	122,1	
		AUSLAND	111,7	-1,0	112,8	107,8	110,4	109,1	117,2	112,3	
4031	H.V.CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN (AUCH MIT ANSCHL. WEITERVERARB.)	INSGESAMT	111,7	+3,3	108,1	106,9	106,3	108,3	112,5	110,7	
		INLAND	116,0	+7,5	107,9	108,6	111,8	111,1	115,3	113,6	
		AUSLAND	107,6	-0,6	108,3	105,3	102,1	105,6	109,8	108,0	
4034	H.V.CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN FUER GEMERBE, LANDWIRTSCHAFT	INSGESAMT	119,4	+5,6	113,1	114,5	115,0	112,9	127,4	120,7	
		INLAND	131,8	+11,3	118,4	125,2	124,6	121,2	135,8	132,1	
		AUSLAND	102,0	-3,3	105,5	99,4	101,5	101,1	115,7	104,8	
4035	H.V. PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	135,4	+11,0	122,0	127,7	135,4	131,2	140,5	134,6	
		INLAND	136,9	+22,0	112,2	131,5	118,1	131,7	137,9	135,4	
		AUSLAND	132,2	-7,0	142,2	119,7	171,2	130,1	145,8	139,1	
4036	H.V. SEIFEN, MASCH-, REINIGUNGS- U. KOERPERPFLEGEMITTELN	INSGESAMT	130,3	+3,5	125,9	117,2	123,7	119,2	129,0	123,9	
		INLAND	127,1	+2,1	124,5	112,5	121,6	116,1	125,0	119,6	
		AUSLAND	150,5	+11,6	134,8	146,9	136,6	139,1	154,5	150,8	
4037	H.V. FOTO-CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	147,1	+10,0	133,7	136,1	129,3	119,0	131,1	140,6	
		INLAND	139,9	+28,0	109,3	126,1	105,1	118,7	113,5	131,8	
		AUSLAND	151,9	+1,4	149,8	142,7	145,4	119,1	142,7	146,4	
4039	H.V. SONSTIGEN CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN FUER PRIVATEN VERBRAUCH USW	INSGESAMT	140,7	+14,4	123,0	122,3	125,8	136,2	146,0	134,7	
		INLAND	134,1	+15,7	115,9	115,7	121,9	131,4	138,3	128,6	
		AUSLAND	150,8	+12,5	134,0	132,5	131,1	143,6	167,7	144,0	
4090	H.V. CHEMIEFASERN	INSGESAMT	95,6	-1,5	97,1	94,0	86,5	99,2	100,6	96,8	
		INLAND	100,5	-5,8	106,8	93,8	87,4	102,8	102,7	98,8	
		AUSLAND	92,7	+1,4	91,4	94,2	86,0	97,1	99,4	95,6	
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	139,7	+17,0	119,4	134,5	119,9	126,8	126,2	138,1	
		INLAND	142,4	+20,7	118,0	137,2	121,6	126,1	128,0	141,2	
		AUSLAND	124,3	-2,4	127,3	119,3	110,5	119,7	116,0	120,9	
5311	SÄGE-U. NOBELWERKE	INSGESAMT	143,3	+17,3	122,2	138,8	123,2	124,2	111,9	141,4	
		INLAND	143,9	+18,2	121,7	138,3	124,8	124,0	111,2	141,5	
		AUSLAND	138,2	+9,1	126,7	142,5	109,1	125,8	118,3	140,3	
5361	H.V. HALBWAREN AUS HOLZ	INSGESAMT	135,9	+16,7	116,5	130,0	116,5	129,6	141,0	134,7	
		INLAND	140,7	+23,9	113,5	135,9	117,9	133,0	147,9	140,8	
		AUSLAND	117,4	-8,0	127,6	107,9	111,2	116,7	114,9	111,4	
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER- U. PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT	.	.	.	.	.	.	.	.	
		INLAND	.	.	.	.	.	.	.	.	
		AUSLAND	.	.	.	.	.	.	.	.	
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	109,7	+2,5	107,0	103,8	104,9	112,5	113,6	110,4	
		INLAND	109,4	+2,9	106,3	104,0	103,4	113,6	111,8	110,9	
		AUSLAND	110,7	+1,4	109,2	103,0	105,3	108,9	118,5	108,9	
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	125,3	+4,4	120,0	118,2	124,4	130,1	130,7	123,0	
		INLAND	138,5	+10,1	125,8	129,1	135,2	141,6	145,4	135,6	
		AUSLAND	107,6	-4,2	112,3	103,6	110,0	114,7	111,1	106,2	
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLÄCHENVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	133,6	+6,5	125,5	129,8	126,8	128,6	136,2	133,3	
		INLAND	137,0	+9,4	125,2	133,7	129,8	131,9	139,9	137,2	
		AUSLAND	119,2	-5,9	126,7	113,2	113,6	114,5	120,6	116,5	
3021	H.V. GESENK-U. LEICHTEN FREIFORMSCHMIEDESTUECKEN, PRESS-U. ZIENTEILEN	INSGESAMT	127,5	+6,1	120,2	121,0	123,3	123,7	128,1	125,6	
		INLAND	133,4	+9,3	122,0	126,8	127,3	130,4	133,2	133,1	
		AUSLAND	105,8	-7,2	114,0	92,7	108,6	99,0	109,3	98,3	
3025	STAHLVERFORMUNG, ANG. OBERFLÄCHENVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	137,4	+6,8	128,7	135,3	128,9	131,6	141,2	138,1	
		INLAND	139,1	+9,4	127,1	136,6	131,3	132,7	143,7	139,6	
		AUSLAND	129,6	-5,1	136,5	128,9	117,3	126,3	129,3	130,5	
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	151,7	+34,8	112,5	134,7	129,0	137,1	123,7	140,1	
		INLAND	161,5	+37,4	117,5	140,7	138,3	140,6	133,9	148,2	
		AUSLAND	109,9	+20,8	91,0	109,2	89,7	122,2	80,2	105,7	
3111	H.V. STAHL-U. LEICHTMETALLKONSTRUKTIONEN (OHNE GRUBENAUSBAU)	INSGESAMT	151,6	+19,2	135,6	148,8	137,4	142,0	138,4	158,5	
		INLAND	164,4	+23,9	132,7	154,5	139,8	144,0	139,5	163,0	
		AUSLAND	137,2	-14,6	160,6	100,0	115,9	124,4	129,0	120,1	
3151	KESSEL-U. BEHÄLTNERBAU	INSGESAMT	130,3	+54,8	84,2	119,4	112,6	111,5	106,4	122,0	
		INLAND	140,8	+55,2	90,7	127,4	125,5	122,2	123,9	130,6	
		AUSLAND	99,1	+53,2	64,7	95,5	74,2	79,6	54,0	96,3	
3171	LOKOMOTIVBAU	INSGESAMT	178,5	+83,3	97,4	336,2	211,2	360,2	284,6	194,9	
		INLAND	42,6	+58,7	103,2	357,8	162,6	323,8	209,1	146,9	
		AUSLAND	407,8	+365,0	87,7	299,8	293,4	421,5	411,8	275,9	
3174	WAGGONBAU	INSGESAMT	237,8	+50,9	157,6	111,9	178,4	256,7	118,6	133,5	
		INLAND	332,4	+69,6	196,0	81,4	229,1	235,0	152,3	153,3	
		AUSLAND	51,9	-36,7	82,0	171,8	78,7	299,3	52,3	94,6	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE  
=100

WERT

INDEX

R	I				C				H				SYPRO-NR.		
	1990 2.HJ	1991 1.HJ	1989	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1990 JUNI	1991 MAI	1990 3.VJ	1990 4.VJ	1991 1.VJ	1991 2.VJ	1990 2.HJ	1991 1.HJ		1989	1990
113.8	119.6	111.7	115.3	-8.1	-3.3	+5.8	+3.2	+0.9	+3.8	+4.5	+2.4	+3.0	+3.2	+2.4	40
117.0	123.4	110.3	116.5	-6.8	-1.4	+7.2	+7.3	-5.5	+7.3	+7.3	+6.4	+2.8	+5.6	+6.4	
109.8	114.8	113.4	113.8	-9.8	-5.9	+3.9	-1.9	-4.6	-0.4	+1.0	-2.5	+3.4	+0.4	-2.5	
107.3	111.6	110.5	110.1	-10.6	-4.7	-0.3	-0.7	-3.8	+1.6	-0.5	-1.2	+3.0	-0.4	-1.2	4031
111.5	114.4	109.8	113.0	-9.7	-6.6	+2.9	+1.2	-2.3	+2.4	+2.1	-0.1	+3.4	+2.9	-0.1	
103.4	108.9	111.2	107.5	-11.4	-2.8	-3.4	-2.6	-5.3	+0.7	-3.0	-2.4	+2.7	-3.3	-2.4	
113.9	124.1	112.7	118.1	-4.8	-4.6	+6.6	+6.0	-0.1	+3.3	+6.3	+1.6	+3.5	+4.8	+1.6	4034
122.9	133.9	117.1	123.5	-6.9	-1.3	+6.9	+10.0	+7.4	+8.7	+8.4	+8.0	+3.5	+5.5	+8.0	
101.3	110.2	106.4	110.5	-1.4	-10.1	+6.3	-0.3	-10.3	-5.2	+2.8	-8.0	+3.4	+3.9	-8.0	
132.3	137.8	117.1	128.5	-6.7	+1.3	+19.4	+9.3	+11.0	+11.2	+14.2	+11.1	+4.0	+9.7	+11.1	4035
124.9	136.6	112.6	121.1	-8.6	+11.2	+7.4	+12.1	+15.1	+18.0	+8.8	+16.6	+3.1	+7.5	+16.6	
150.6	139.4	128.4	143.9	-7.0	-15.8	+42.3	+4.0	+3.8	-0.5	+22.7	+1.6	+5.8	+13.8	+1.6	
121.6	126.5	106.6	118.2	-2.8	+0.8	+21.5	+11.7	+14.7	+5.6	+16.6	+10.1	-1.1	+10.9	+10.1	4036
118.9	122.3	100.3	113.9	+0.9	0.0	+29.4	+18.0	+19.8	+5.1	+23.6	+12.2	-2.1	+13.6	+12.2	
137.9	152.7	146.8	144.9	-19.9	-4.9	-9.3	-12.6	-6.2	+8.3	-11.0	+0.5	+3.3	-1.3	+0.5	
124.2	135.8	116.6	127.5	-6.5	-0.9	+10.7	+4.8	+5.9	+2.0	+7.9	+3.7	+5.0	+9.3	+3.7	4037
111.9	122.7	101.1	108.9	-10.0	+9.1	+7.8	+14.4	+14.8	+16.8	+11.1	+15.9	+5.5	+7.7	+15.9	
132.3	144.6	126.8	139.8	-4.8	-5.9	+12.3	-0.6	+1.7	-5.2	+6.1	-1.9	+4.6	+10.3	-1.9	
131.0	140.4	125.2	130.9	-7.7	-5.8	+5.1	+4.5	+7.0	+7.8	+4.8	+7.4	+7.4	+4.6	+7.4	4039
128.7	133.4	107.9	121.4	+0.6	-0.3	+16.2	+17.0	+14.9	+16.0	+16.7	+14.9	+1.3	+12.5	+14.9	
137.6	150.9	151.4	145.3	-16.5	-12.0	-7.3	-8.9	-2.0	-0.7	-8.2	-1.4	+14.6	-4.0	-1.4	
92.9	98.7	97.4	96.3	-9.3	-4.7	-2.0	0.0	-2.0	-0.1	-1.0	-1.1	0.0	-1.1	-1.1	4090
95.1	100.7	100.4	100.2	+1.2	-9.4	-7.9	-2.7	-5.1	-3.5	-2.5	-4.4	+3.3	-0.2	-4.4	
91.6	97.5	95.6	94.1	-15.2	-1.5	+1.9	-1.6	-0.1	+2.1	0.0	+1.0	-1.8	-1.6	+1.0	
123.4	132.2	121.9	122.6	-11.5	+4.0	+0.8	+4.5	+4.6	+12.5	+2.7	+8.5	+7.1	+0.6	+8.5	53
124.9	134.6	120.2	122.2	-11.8	+7.4	+1.9	+7.8	+8.6	+16.4	+5.0	+12.5	+5.8	+1.7	+12.5	
115.1	118.5	131.2	124.3	-9.5	-13.7	-5.5	-11.5	-14.7	-7.8	-8.7	-11.3	+8.0	-5.3	-11.3	
123.7	126.7	122.3	119.7	-12.0	+6.4	-2.1	+3.7	+3.5	+14.5	+0.7	+9.4	+6.3	-2.1	+9.4	5311
124.4	126.4	121.2	119.0	-12.3	+7.2	-1.7	+4.6	+6.1	+15.7	+1.4	+11.3	+6.2	-1.8	-11.3	
117.5	129.3	132.7	126.9	-9.0	-1.7	-6.4	-4.9	-14.7	+4.8	-5.5	-5.1	+6.6	-4.4	-5.1	
123.1	137.9	121.5	125.5	-10.9	+1.5	+4.3	+5.5	+5.5	+10.2	+4.9	+7.8	+8.0	+3.3	+7.8	5361
125.5	144.3	119.1	126.1	-11.2	+7.6	+6.9	+11.7	+10.9	+17.1	+9.4	+13.8	+7.7	+5.9	+13.8	
113.9	113.2	130.5	123.1	-9.6	-20.0	-5.0	-14.6	-14.7	-14.2	-10.2	-14.4	+8.8	-5.7	-14.4	
.	.	121.0	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+2.2	.	.	55
.	.	109.4	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+0.4	.	.	
.	.	140.2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+4.7	.	.	
108.7	112.0	109.7	110.8	-7.2	-11.0	+0.6	-0.2	-0.4	-1.1	+0.2	-0.7	-2.1	+1.0	-0.7	59
108.5	111.4	103.5	109.5	-1.7	-10.7	+5.9	+6.3	+2.2	-0.6	+6.1	+0.8	-5.0	+5.8	+0.8	
109.3	113.7	127.4	114.4	-19.6	-12.0	-11.6	-15.5	-6.8	-2.4	-13.6	-4.8	+5.5	-10.2	-4.8	
127.2	126.8	119.6	125.3	-6.0	-5.7	+9.0	+3.3	+3.6	+1.8	+5.9	+2.8	+11.2	+4.8	+2.8	
138.4	140.5	120.5	131.8	-5.0	-1.3	-17.0	+13.3	+15.5	+8.8	+15.0	+12.2	+11.4	+9.4	+12.2	
412.3	108.7	118.5	116.7	-7.6	-12.1	-2.0	-10.0	-12.0	-8.2	-6.3	-10.2	+10.9	-1.5	-10.2	
127.7	134.8	128.2	131.1	-10.3	-6.4	-1.7	+0.4	-1.2	+1.5	+1.0	+0.1	+12.4	+2.3	+0.1	3021-25
130.9	138.6	127.9	135.2	-9.8	-4.8	+2.9	+2.6	+0.6	+4.0	+2.8	+2.3	+13.1	+4.1	+2.3	
114.0	118.6	128.6	122.4	-12.4	-13.7	-4.5	-9.3	-9.0	-9.5	-7.0	-9.3	+9.4	-5.6	-9.3	
123.5	126.9	122.0	125.9	-9.7	-9.9	+3.4	+3.3	-1.2	-1.3	+3.3	-1.2	+8.8	+3.2	-1.2	3021
128.9	133.1	123.1	130.2	-7.9	-8.3	+4.6	+6.1	+0.3	+2.2	+5.4	+1.2	+9.7	+5.8	+1.2	
103.8	103.8	117.8	110.4	-15.7	-17.2	-1.5	-8.4	-7.1	-15.7	-4.9	-11.4	+5.5	-6.3	-11.4	
130.3	139.7	132.1	134.3	-10.7	-4.4	+0.6	-1.3	-1.1	+3.1	-0.3	+0.9	+14.6	+1.7	+0.9	3025
132.0	141.7	130.7	134.9	-10.7	-2.8	+2.0	+0.6	+0.8	+5.0	+1.3	+2.8	+15.1	+3.2	+2.8	
121.8	129.9	138.7	131.5	-10.3	-11.6	-6.6	-10.0	-10.2	-5.6	-8.4	-7.9	+12.0	-5.2	-7.9	
133.0	131.9	112.7	123.1	-2.5	+16.7	+6.3	+29.0	+12.3	+20.5	+16.8	+16.5	+2.3	+9.2	+16.5	31
139.5	141.1	115.8	128.3	+1.1	+17.8	+11.5	+24.8	+18.1	+22.8	+17.8	+20.5	+1.0	+10.8	+20.5	
106.0	93.0	99.1	101.4	-18.8	+11.3	-18.5	-54.7	-16.8	+8.6	+12.1	-4.0	+8.1	+2.3	-4.0	
139.7	148.5	124.5	138.8	+1.3	-1.2	+4.2	+17.5	+2.8	+12.3	+10.5	+7.7	+5.7	+11.5	+7.7	3111
141.9	151.2	125.2	139.2	+0.8	+5.0	-3.3	-18.9	+5.3	+16.0	+10.7	+10.8	+5.8	+11.2	+10.8	
120.1	124.6	117.9	135.2	+4.4	-31.3	+13.1	+3.9	-16.1	-18.1	+8.1	-17.0	+3.7	+14.7	-17.0	
112.1	114.2	101.4	102.8	-13.9	+29.8	+2.8	+14.1	+15.2	+29.1	+8.2	+22.1	+0.7	+1.4	+22.1	3151
123.9	127.3	105.8	111.0	-7.6	+32.6	+12.8	+13.3	+29.3	+30.2	+13.0	+29.8	+1.8	+4.9	+29.8	
76.9	75.2	88.3	78.4	-33.0	+19.7	-28.9	+18.1	-34.5	+24.7	-10.5	-5.8	-3.1	-11.2	-5.8	
285.7	239.8	87.1	195.8	-42.8	+380.3	+319.0	+459.3	+226.8	+56.4	+397.7	+126.7	-37.6	+124.8	+126.7	3171
243.2	178.0	55.4	159.7	+151.1	+379.6	+251.2	+405.1	+204.8	+75.3	+340.6	+133.6	-67.6	+189.3	+133.6	
357.5	343.9	140.5	256.7	-77.5	+380.4	+412.0	+550.5	+248.1	+42.5	+486.1	+120.6	+62.2	+82.7	+120.6	
217.8	126.1	116.4	149.4	+51.4	+69.3	+20.7	+253.6	+76.8	+40.1	+97.5	+55.3	-4.7	+28.4	+55.3	3174
232.1	152.8	119.7	161.7	+50.3	+68.9	+69.8	+186.6	+90.6	+49.3	+114.1	+67.4	-25.3	+35.1	+67.4	
189.0	73.5	110.0	125.1	+66.2	+69.9	-54.6	+452.2	+24.8	-17.4	+66.2	+19.9	+132.6	+13.7	-19.9	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
					1990	1991	1990	1990	1991	1991	
					JUNI	M&I	3. VJ	4. VJ	1. VJ	2. VJ	
3177	FELD-U. INDUSTRIEBAHN- WAGENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,0 . .	-23,9 . .	93,3 . .	126,2 . .	98,0 . .	94,0 . .	98,8 . .	99,9 . .	
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,6 134,5 96,0	-2,4 +5,0 -11,3	118,4 128,1 108,2	103,0 122,8 82,5	114,2 130,3 97,5	121,2 134,7 107,1	113,1 132,5 92,9	110,3 129,4 90,6	
3210	H. V. LANDWIRTSCHAFT- LICHEN MASCHINEN, ACKERSCHLEPPERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,6 106,1 80,1	+15,8 +22,8 +9,3	79,1 86,4 73,3	75,0 99,7 55,3	78,5 89,7 69,6	101,7 116,8 89,7	102,1 126,3 82,9	86,6 107,5 69,9	
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,0 110,6 78,5	-10,5 -8,6 -14,1	108,4 121,0 91,4	86,7 100,4 68,2	101,4 116,7 80,6	111,7 117,8 103,5	87,6 103,1 66,5	90,5 103,6 72,6	
3230	H. V. TEXTIL-U. NAEM- MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,4 91,8 92,7	-23,5 -27,9 -21,8	120,8 127,3 118,6	87,5 80,7 89,8	100,8 94,0 103,1	99,5 112,8 95,1	86,0 104,4 79,9	89,4 91,5 88,8	
3240	H. V. MASCHINEN FUER DIE NAHRUNGS-U. GENUSSMITTEL- INDUSTRIE USH	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,7 157,8 91,4	+4,3 +18,4 -10,1	115,7 133,3 101,7	112,1 143,9 86,9	120,2 142,3 102,7	126,6 155,4 103,8	124,6 153,2 102,1	117,7 149,1 92,9	
3256	H. V. MUETTEN-U. WALZWERKS- EINRICHTUNGEN USH	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,6 156,1 94,6	-3,1 +14,4 -26,2	132,7 136,4 128,1	111,2 135,9 80,6	118,9 143,4 86,6	118,1 138,5 93,0	117,4 140,5 88,7	117,2 143,7 84,3	
3257	H. V. BAU- , BAUSTOFF-U. AE. MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,9 198,6 88,2	+5,1 +19,9 -11,2	125,5 165,6 99,3	151,1 235,8 95,7	120,6 180,1 81,7	137,5 205,8 92,8	126,3 188,7 85,5	141,8 219,8 93,5	
3260	H. V. ZAHNRAEDERN, GETRIE- BEN, LAGERN, ANTRIEBS- ELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,6 82,5 72,8	-24,7 -24,7 -24,5	104,4 109,6 96,4	82,6 87,1 75,9	110,4 118,9 97,6	89,4 97,5 77,2	87,6 90,4 83,2	81,6 86,3 74,8	
3270	H. V. MASCHINEN FUER WEITERE BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,5 147,3 96,4	-13,3 +4,0 -23,2	130,9 141,7 125,5	107,2 140,1 90,6	120,4 142,7 109,1	142,9 190,6 118,8	118,0 154,8 99,5	109,9 144,9 92,3	
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,9 141,3 122,5	+6,9 +7,5 +5,8	125,3 131,5 115,8	108,0 121,0 88,1	124,2 132,0 112,4	131,3 130,4 132,7	128,6 139,8 111,4	125,0 134,1 110,9	
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,1 144,1 116,8	+10,9 +12,1 +9,8	116,4 128,5 106,4	124,7 149,0 104,7	130,2 154,8 109,8	130,8 159,7 106,9	145,0 176,0 119,2	129,2 151,2 111,1	
3311	H. V. KRAFTWAGEN U. -MOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,7 142,0 116,7	+11,4 +11,9 +10,8	114,6 126,9 105,3	122,8 146,8 104,4	129,6 154,6 108,6	128,0 156,8 105,9	143,5 175,6 118,9	127,3 148,8 110,8	
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,7 138,7 109,2	+9,2 -17,3 +2,6	111,4 118,2 106,4	119,8 141,9 103,7	125,0 142,7 112,0	122,8 142,4 108,6	143,7 173,8 121,6	124,8 147,5 108,1	
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	157,8 156,1 159,4	+20,6 -4,6 +61,3	130,9 163,7 98,8	137,8 167,7 108,5	146,5 204,9 89,2	153,6 217,7 90,6	142,9 183,2 103,3	140,2 164,3 126,3	
3316	H. V. KAROSSERIEN, AUF- BAUTEN, ANHAENGERN FUER KRAFTWAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	154,2 164,6 126,6	+7,2 +16,7 -16,3	143,8 141,0 151,2	156,6 170,5 119,9	159,6 160,1 158,0	183,7 196,4 149,8	171,2 184,6 135,6	160,4 173,5 125,7	
3321	H. V. KRAFTRAEDERN, KRAFTMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,7 . .	+28,8 . .	81,3 . .	78,6 . .	67,1 . .	78,7 . .	96,4 . .	96,6 . .	
3324	H. V. FAHRRAEDERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	168,5 199,7 73,1	-16,1 -14,3 -29,2	200,9 232,9 103,3	206,8 249,1 77,5	187,7 210,4 118,1	164,2 189,6 86,5	180,6 199,7 122,5	210,3 250,5 87,4	
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	28,3 30,1 26,0	-50,1 +6,0 -71,6	56,7 28,4 91,7	86,7 19,0 170,2	46,9 35,3 61,1	48,0 27,3 73,5	83,3 67,3 103,1	47,0 23,2 76,3	
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,5 84,0 130,0	-30,8 +3,8 -41,0	158,3 80,9 220,3	87,5 56,5 112,4	235,9 166,1 291,9	144,0 144,2 143,9	95,1 86,9 101,6	87,7 67,2 104,1	
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,4 136,8 115,5	+4,9 +6,1 +2,2	123,3 128,9 113,0	122,4 125,8 116,1	125,7 432,6 112,7	138,7 144,6 127,7	136,9 145,1 121,7	128,0 133,7 117,4	
3610	H. V. BATTERIEN, AKKUMULATOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,6 91,3 117,1	-7,5 -17,1 +13,9	107,7 110,1 102,8	85,0 87,1 80,5	104,0 104,4 103,0	122,2 127,9 110,2	110,6 116,4 98,5	93,0 92,4 94,3	

FUER DAS VERARBEITENDE GEMEINDE  
=100

WERT

INDEX

R	I C H T L I C H														SYPRO- NR.
	1990	1991	1989	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1990	1991	1990	1990	1991	1991	1990	1991	1989	1990	
2.HJ	1.HJ			JUNI	MAI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	2.HJ	1.HJ			JAN.-JUNI KUMULIERT	
86,0	89,4	79,0	106,7	+59,2	+4,6	+24,5	+45,3	-18,1	-11,3	+33,9	-15,3	-20,1	+26,1	-15,3	3177
117,7	111,7	120,0	120,0	-10,8	-16,1	-0,3	+1,0	-10,5	-6,8	+0,3	-8,7	+14,4	0,0	-8,7	32
132,5	131,0	122,2	130,8	-4,7	-8,2	+8,6	+10,5	+1,8	+1,1	+9,5	+1,5	+17,3	+7,0	+1,5	
102,3	91,7	117,7	108,7	-17,1	-25,8	-10,4	-9,2	-23,8	-16,3	-9,8	-20,4	+11,2	-7,6	-20,4	
90,1	94,3	94,3	94,2	-5,0	-6,6	-0,9	-7,5	-11,4	+6,7	-4,8	-4,0	+5,4	-0,1	-4,0	3210
103,3	116,9	99,1	106,5	-2,3	+4,9	+10,9	+4,0	-1,1	+17,2	+6,9	+6,6	+7,5	+7,5	+6,6	
79,7	76,4	90,6	84,4	-7,4	-19,3	-10,7	-17,0	-21,3	-4,0	-14,3	-14,3	+3,8	-6,8	-14,3	
106,6	99,1	113,0	106,9	-11,3	-18,7	-5,0	-2,6	-19,0	-14,9	-3,7	-16,9	+24,3	-5,4	-16,9	3220
117,2	109,4	119,0	116,5	-1,1	-12,5	+2,2	-1,2	-9,8	-11,6	+0,4	-10,7	+34,9	-2,1	-10,7	
82,1	89,6	104,9	93,8	-26,2	-28,7	-16,6	-4,6	-33,3	-20,6	-10,1	-27,2	+10,9	-10,6	-27,2	
100,2	87,7	120,8	108,0	-13,7	-21,5	-7,0	-19,0	-28,3	-19,8	-13,4	-24,3	+15,8	-10,6	-24,3	3230
103,4	98,0	106,7	107,4	+3,7	-14,1	+2,8	-2,4	-8,1	-16,2	-0,1	-12,0	+11,6	+0,7	-12,0	
98,1	84,3	126,4	108,2	-18,6	-23,5	-9,6	-24,1	-34,6	-20,9	-17,2	-28,1	+17,0	-13,7	-28,1	
123,4	121,2	121,2	122,7	-13,7	-14,4	+2,3	+3,0	+0,5	-2,0	+2,7	-0,7	+10,1	+1,2	-0,7	3240
148,8	151,2	131,4	143,1	-7,4	-9,5	+12,5	+18,1	+13,6	+6,6	+15,3	+10,1	+15,5	+8,9	+10,1	
103,3	97,5	113,1	106,6	-19,4	-20,1	-6,8	-10,6	-11,6	-11,2	-8,7	-11,4	+5,5	-5,7	-11,4	
118,5	117,3	114,8	122,8	+2,1	-6,3	+4,7	+8,0	-7,0	-8,2	+6,3	-7,6	+16,9	+7,0	-7,6	3256
140,9	142,1	120,3	137,4	+6,6	+5,2	+14,4	+19,8	+5,9	+6,4	+16,9	+6,1	+17,3	+14,2	+6,1	
90,8	86,5	107,9	104,6	-3,3	-23,7	-10,5	-8,6	-26,0	-28,9	-9,5	-26,9	+16,3	-3,1	-26,9	
129,1	134,1	129,3	129,5	-10,6	+17,0	+6,0	-0,2	-8,4	+16,2	+2,6	+3,2	+21,1	+0,2	+3,2	3257
193,0	202,2	136,5	172,8	+21,5	+45,9	+38,2	+37,4	+26,2	+38,5	+37,8	+32,5	+17,5	+26,6	+32,5	
87,3	89,5	124,6	101,2	-30,6	-11,4	-20,7	-28,6	-34,4	-6,4	-25,1	-22,2	+23,7	-18,8	-22,2	
99,9	85,6	128,4	110,9	-32,7	-33,7	-8,5	-28,3	-32,7	-28,2	-18,7	-30,6	+16,8	-13,6	-30,6	3260
108,2	89,4	125,5	114,6	-29,2	-33,7	-2,1	-18,4	-27,4	-26,4	-10,2	-26,9	+21,0	-8,7	-26,9	
87,4	79,0	132,8	105,4	-38,0	-33,6	-19,3	-41,6	-39,9	-30,8	-31,0	-35,9	+11,4	-20,6	-35,9	
131,6	114,0	137,3	133,4	-12,8	-18,0	-1,0	+5,8	-18,3	-12,7	+2,6	-15,7	+6,3	-2,8	-15,7	3270
166,7	149,8	137,9	160,1	-25,1	-16,0	+14,3	+45,6	-0,9	-3,8	+30,3	-2,4	+6,3	+16,1	-2,4	
114,0	95,9	137,0	120,0	-3,9	-19,5	-9,0	-13,4	-28,3	-18,6	-11,4	-23,9	+6,8	-12,4	-23,9	
127,8	126,8	121,4	128,4	-7,0	-20,5	+1,2	+11,2	-1,8	-1,7	+6,1	-1,8	+13,8	+5,8	-1,8	3280
131,2	137,0	121,2	130,9	-0,9	-11,6	+5,8	+8,6	+6,2	+3,6	+7,1	+5,0	+14,7	+8,0	+5,0	
122,6	111,2	121,7	124,7	-15,9	-34,4	-5,9	+15,4	-14,3	-10,4	+4,6	-12,4	+12,6	+2,5	-12,4	
130,6	137,1	115,8	127,3	+7,8	-1,6	+21,3	+7,8	+14,7	+6,0	+14,2	+10,5	+11,6	+9,9	+10,5	33
157,3	163,6	113,4	141,6	+15,9	+13,9	+53,3	+39,2	+38,5	+21,2	+45,9	+29,8	+13,1	+24,9	+29,8	
108,4	115,2	117,7	115,5	+0,7	-15,1	-2,4	-15,6	-5,2	-7,0	-9,4	-6,0	+10,4	-1,9	-6,0	
128,3	135,4	115,1	126,7	+7,5	-2,0	+20,6	+6,7	+14,3	+5,5	+13,2	+9,9	+11,1	+9,2	+9,9	3311
155,7	162,2	112,5	140,1	+15,8	+14,1	+54,9	+39,9	+39,3	+21,0	+46,9	+30,3	+12,2	+24,5	+30,3	
107,3	114,9	117,1	114,7	+1,0	-14,9	-2,9	-16,0	-5,1	-6,8	-9,8	-5,9	+10,4	-2,0	-5,9	
123,9	134,2	113,8	123,5	+8,1	-3,5	+18,5	+3,0	+12,6	+5,2	+10,2	+8,0	+11,1	+8,5	+8,0	3312
142,6	180,7	110,8	132,7	+10,0	+13,2	+47,4	+28,9	+36,7	+24,3	+37,5	+30,8	+12,0	+19,8	+30,8	
110,3	114,9	115,9	115,8	+6,5	-16,0	+0,3	-13,5	-4,9	-8,8	-7,1	-6,7	+10,4	+0,8	-6,7	
150,1	141,5	121,8	136,8	+5,6	+5,5	+30,1	+24,1	+23,4	+6,9	+27,0	+14,6	+11,9	+12,3	+14,6	3313
211,3	168,8	119,8	171,4	+37,9	+17,6	+82,6	+82,6	+50,4	+9,4	+82,6	+28,5	+12,8	+43,9	+28,5	
89,9	114,8	123,8	102,9	-23,4	-8,6	-21,0	-23,4	-6,3	+4,0	-25,5	-0,9	+10,0	-16,9	-0,9	
171,6	165,8	127,8	154,8	+11,5	+6,4	+33,1	+26,5	+24,6	+15,6	+29,4	+20,1	+17,2	+21,1	+20,1	3316
178,3	179,1	121,8	157,0	+19,4	+16,5	+43,5	+39,2	+38,3	+25,7	+41,2	+31,9	+20,8	+28,9	+31,9	
153,9	130,6	143,7	148,1	-4,2	-19,8	+11,3	-4,2	-8,2	-10,8	+3,2	-8,5	+9,7	+3,8	-9,5	
72,9	96,6	88,8	80,1	-8,2	-8,1	+19,6	+0,1	+2,6	+20,1	+8,2	+10,7	+11,1	+16,4	+10,7	3321
175,9	195,5	165,0	189,9	+5,5	-10,0	+26,0	+3,5	-5,0	-3,4	+14,3	-4,2	+42,9	+15,1	-4,2	3324
200,0	225,1	179,9	215,4	+8,4	-5,6	+22,5	+10,6	-6,5	+1,0	+16,6	-2,4	+41,0	+19,7	-2,4	
102,3	105,0	119,3	112,2	-10,6	-37,9	+48,0	-27,7	+3,3	-30,5	+2,5	-14,1	+51,2	-6,0	-14,1	
47,4	65,2	112,7	59,9	-83,2	-39,0	-42,9	-70,1	+55,1	-48,5	-60,9	-10,1	+73,1	-46,9	-10,1	34
31,3	45,2	92,9	46,3	-94,7	-89,5	-8,9	-62,6	+106,4	-74,2	-44,2	-26,3	+90,8	-50,2	-26,3	
67,3	89,7	137,1	76,8	+3,1	+159,1	-54,8	-72,6	+29,2	-17,9	-66,6	+3,9	+60,7	-44,0	+3,9	
190,0	91,4	177,6	168,9	+3,7	-38,3	+20,3	-42,4	-39,9	-36,3	-14,8	-38,2	+52,2	-4,9	-38,2	35
155,2	77,0	182,9	124,2	-48,2	-59,3	+1,8	-44,1	+8,2	-36,8	-26,3	-17,5	+66,3	-32,1	-17,5	
217,8	102,9	173,3	204,8	+45,9	-22,1	+31,2	-41,0	-54,0	-36,0	-6,6	-46,3	+42,0	+18,2	-46,3	
132,2	132,5	120,4	129,1	-2,4	-2,6	+10,3	+6,8	+5,6	+4,7	+8,4	+5,2	+7,4	+7,2	+5,2	36
138,6	139,4	122,3	132,3	+2,6	-0,3	+11,7	+10,0	+13,3	+8,1	+10,8	+10,7	+6,8	+8,2	+10,7	
120,2	119,6	116,8	123,1	-11,4	-7,0	+7,0	+0,6	-8,0	-2,0	+3,5	-5,2	+8,6	+5,4	-5,2	
113,1	101,8	102,0	108,5	-1,6	-23,2	+15,8	+2,4	+8,2	-11,8	+8,1	-2,0	+3,9	+6,4	-2,0	3610
116,1	104,4	99,6	108,9	+2,3	-17,5	+21,1	+11,1	+18,7	-12,3	+15,3	+2,7	-1,9	+9,3	+2,7	
106,6	96,4	107,1	107,6	-9,3	-33,8	+5,9	-13,9	-11,1	-11,2	-5,4	-11,2	+17,6	+0,5	-11,2	

STBA, FACHSERIE 4, REINE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1991 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES MONAT IN %	N		A		C		H
				1990 JUNI	1991 MAI	1990 3. VJ	1990 4. VJ	1991 1. VJ	1991 2. VJ	
3620	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG. -VERTLG. U. AE.	INSGESAMT	128,1	+8,8	117,7	115,5	118,6	130,9	130,5	125,2
	INLAND	134,8	+10,1	122,4	124,8	125,0	139,8	139,7	133,3	
	AUSLAND	114,8	+6,1	108,2	96,9	105,7	112,7	111,8	108,2	
3640	H. V. ELEKTRISCHEN LEUCH- TEN U. LAMPEN	INSGESAMT	144,9	+17,3	123,5	125,6	131,0	156,1	141,8	137,2
	INLAND	150,0	+17,0	128,2	136,0	143,9	173,5	158,0	146,9	
	AUSLAND	135,7	+18,1	114,9	106,9	107,8	124,8	112,7	119,8	
3650	H. V. ELEKTROHAUSHALTS- GERAETEN	INSGESAMT	142,7	+11,3	128,2	124,7	136,9	153,6	150,9	137,7
	INLAND	140,1	+12,5	124,5	125,5	141,8	157,7	155,1	136,2	
	AUSLAND	147,2	+9,1	134,9	123,3	127,9	146,2	143,1	140,3	
3660	H. V. ZAHLERN, FERNWELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USH	INSGESAMT	129,4	+3,5	125,0	133,5	128,0	134,4	140,1	132,2
	INLAND	141,6	+4,6	135,4	131,2	137,8	136,2	147,9	137,5	
	AUSLAND	107,1	+1,1	106,9	137,8	110,2	131,1	125,7	122,7	
3670	H. V. RUNDFUNK-, FERNSEH-U. PHONOTECHNISCHEN GERAETEN	INSGESAMT	122,0	-12,2	138,9	113,4	138,6	171,6	143,1	119,1
	INLAND	127,1	-9,5	140,5	112,8	140,1	180,4	149,7	121,3	
	AUSLAND	114,3	-16,2	136,4	114,2	136,3	158,4	133,0	113,3	
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H. V. UHREN	INSGESAMT	112,8	-0,9	113,8	108,6	106,3	119,3	117,0	113,8
	INLAND	124,2	+5,3	118,0	117,7	111,9	129,4	128,8	124,0	
	AUSLAND	96,0	-10,8	107,6	95,1	98,0	104,5	99,5	98,8	
3711	OPTIK (OHNE AUGENOPTIK, FOTO-U. KINOTECHNIK)	INSGESAMT	85,8	-33,5	129,0	72,0	96,8	108,6	97,6	88,0
	INLAND	84,5	-46,2	157,1	65,3	90,0	110,2	96,4	84,6	
	AUSLAND	87,0	-16,3	104,0	77,9	106,6	107,2	98,7	91,0	
3715	AUGENOPTIK	INSGESAMT	128,0	+5,3	121,5	122,7	119,7	125,6	125,1	127,9
	INLAND	145,5	+13,3	128,4	140,3	135,9	137,5	144,7	146,5	
	AUSLAND	94,5	-12,7	108,2	85,0	87,6	102,6	87,7	92,4	
3721	H. V. FOTO-, PROJEKTIONS- U. KINOGERAETEN	INSGESAMT	130,0	+1,4	128,2	129,0	122,2	143,7	132,0	131,6
	INLAND	169,0	+12,4	150,4	169,2	155,9	194,2	186,5	175,0	
	AUSLAND	107,9	-6,7	115,6	106,2	103,7	115,1	101,0	106,9	
3751	FEINMECHANIK (OHNE H. V. MEDIZINMECHANISCHEN U. AE. ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	107,7	+5,1	102,5	103,8	101,8	113,8	118,4	109,3
	INLAND	122,3	+12,5	108,7	116,4	107,7	128,3	131,8	123,4	
	AUSLAND	84,7	-8,5	92,6	84,1	92,6	90,8	97,1	87,2	
3760	H. V. MEDIZIN-U. ORTHO- PAEDIEMECHANISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	130,3	+13,3	115,0	126,3	110,9	129,3	125,9	128,6
	INLAND	129,1	+20,8	106,9	124,6	108,2	126,3	122,3	125,0	
	AUSLAND	134,0	-4,1	139,8	131,5	118,8	138,3	136,7	136,4	
3771	H. V. UHREN	INSGESAMT	78,5	-21,2	99,6	81,6	84,6	86,7	86,4	84,2
	INLAND	90,1	-16,0	107,3	81,2	98,6	100,3	108,8	90,0	
	AUSLAND	66,4	-27,6	91,7	82,1	65,9	72,6	63,1	78,1	
38	H. V. EDM-WAREN	INSGESAMT	141,2	+9,5	128,0	132,6	131,6	139,5	146,0	139,7
	INLAND	147,4	+12,6	130,9	138,1	135,6	144,6	152,3	145,8	
	AUSLAND	124,1	+0,3	123,7	117,8	118,0	125,5	129,2	122,8	
3821	H. V. WERKZEUGEN SOWIE GERAETEN FUER DIE LAND- WIRTSCHAFT	INSGESAMT	104,5	-1,4	106,0	102,1	103,8	110,5	116,4	106,9
	INLAND	110,6	+1,7	108,7	109,9	109,4	118,1	124,4	114,7	
	AUSLAND	93,5	-7,6	101,2	88,1	93,8	96,9	102,1	92,9	
3830	H. V. HEIZ-U. KOCHGERAETEN	INSGESAMT	139,4	-3,9	145,0	131,5	116,5	151,2	157,0	134,2
	INLAND	143,0	-13,0	164,3	136,9	120,4	152,4	166,4	141,0	
	AUSLAND	133,4	+18,6	112,5	122,3	109,8	149,0	141,2	122,6	
3842	H. V. STAHLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT	151,2	+14,5	132,1	139,6	140,6	143,0	148,9	147,7
	INLAND	158,1	+19,8	132,0	142,5	143,1	146,0	153,2	152,9	
	AUSLAND	123,9	-6,4	132,4	128,1	130,5	131,6	131,4	127,2	
3844	H. V. NE-METALLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT	201,8	+21,4	166,2	193,4	180,9	176,2	177,6	189,8
	INLAND	205,6	+25,6	163,7	197,7	184,2	179,4	180,2	204,7	
	AUSLAND	181,5	+1,1	179,6	169,8	163,2	158,8	163,4	172,8	
3847	H. V. MOEBELN AUS METALL	INSGESAMT	166,5	+16,4	143,0	161,2	147,0	175,6	173,8	169,2
	INLAND	176,2	+19,1	147,9	168,7	152,8	181,8	182,8	178,0	
	AUSLAND	137,6	+7,2	128,4	139,0	129,6	157,0	147,0	143,3	
3849	H. V. FEINSTBLECH- PACKUNGEN	INSGESAMT	112,8	-8,3	123,0	105,7	130,5	119,2	135,7	115,5
	INLAND	110,5	-6,7	118,4	102,1	129,0	120,6	137,0	112,3	
	AUSLAND	129,7	-16,6	155,6	131,1	140,9	108,9	126,1	138,4	
3850	H. V. SCHLOSSERN, BESCHLAGEN	INSGESAMT	148,7	+11,1	133,9	140,0	129,8	137,2	151,9	145,4
	INLAND	151,7	+14,8	132,2	145,2	131,1	139,2	156,0	149,8	
	AUSLAND	139,6	+0,4	139,1	123,9	126,0	131,2	139,2	131,9	
3871	H. V. SCHNEIDWAREN, BESTECKEN	INSGESAMT	113,6	+16,5	97,5	99,5	104,7	118,4	113,1	104,3
	INLAND	122,9	+17,4	104,3	113,2	117,2	137,4	125,7	111,8	
	AUSLAND	103,3	+15,2	89,7	83,8	90,4	96,7	98,6	95,7	
3882	H. V. SONST. METALLWAREN (OHNE-KURZWAREN)	INSGESAMT	122,5	+5,2	116,5	113,1	121,0	127,1	133,9	120,6
	INLAND	120,6	+7,4	112,3	110,1	125,3	130,3	133,9	118,3	
	AUSLAND	125,5	+1,9	123,1	117,8	114,4	122,2	134,7	124,2	
3889	H. V. METALLKURZWAREN, LEICHTEN PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILEN	INSGESAMT	138,0	+9,1	126,5	128,1	127,2	130,9	140,1	136,1
	INLAND	146,9	+12,2	130,9	137,7	132,8	138,2	149,3	145,1	
	AUSLAND	112,6	-1,1	113,8	100,3	111,2	109,7	113,7	110,2	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
=100

WERT

INDEX

R	I C H T L I C H													SYPRO- NR.	
	1990 2.HJ	1991 1.HJ	1989	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1990 JUNI	1991 MAI	1990 3.VJ	1990 4.VJ	1991 1.VJ	1991 2.VJ	1990 2.HJ	1991 1.HJ	1989		1990
124,7	127,9	116,7	126,1	-4,8	-6,7	+10,2	+4,1	-2,8	+3,9	+6,9	+0,4	+10,4	+8,1	+0,4	3620
132,4	136,5	119,1	131,1	-1,4	-3,1	+10,2	+3,0	+2,8	+7,9	+9,6	+5,2	+10,3	+10,1	+5,2	
109,2	110,6	111,8	118,0	-11,6	-14,8	+10,2	-6,8	-14,7	-4,5	+0,7	-9,9	+10,7	+3,8	-9,9	
149,6	139,5	131,5	138,8	-7,1	-6,6	+5,9	+9,9	+1,1	+7,4	+8,1	+4,1	+7,3	+5,6	+4,1	3640
159,7	152,4	136,3	149,5	-4,3	-4,2	+10,4	+17,5	+6,6	+10,8	+14,2	+8,5	+8,3	+9,7	+8,5	
116,3	116,3	122,7	119,4	-12,6	-11,8	-3,5	-5,2	-10,4	+0,6	-4,4	-5,0	+5,5	-2,7	-5,0	
146,2	144,3	126,8	139,3	-1,5	-7,1	+14,1	+8,2	+9,3	+7,1	+10,8	+8,3	+9,3	+9,9	+8,3	3650
149,7	145,7	124,1	138,2	+3,1	-2,0	+17,4	+12,6	+18,5	+11,3	+14,7	+15,1	+5,6	+11,4	+15,1	
137,1	141,7	131,8	141,2	-8,2	-15,4	+7,8	+0,5	-5,2	+0,4	+3,8	-2,5	+16,1	+7,1	-2,5	
131,2	136,2	121,2	125,3	-3,8	+9,4	+7,6	+5,3	+17,5	+10,6	+6,4	+14,1	+6,7	+3,4	+14,1	3660
137,0	142,7	125,7	127,5	+2,5	+8,9	+9,7	+3,3	+29,3	+12,9	+6,4	+20,8	+6,3	+1,4	+20,8	
120,7	124,2	112,9	121,2	-16,0	+10,3	+3,0	+9,2	-1,9	+6,2	+6,3	+2,0	+7,5	+7,4	+2,0	
155,1	130,6	126,6	146,8	+14,8	-18,4	+17,9	+20,3	+1,3	-13,0	+19,2	-5,8	-2,1	+16,0	-5,8	3670
160,3	135,5	120,8	148,9	+26,5	-14,9	+21,9	+33,3	+5,6	-9,0	+28,1	-1,5	-4,0	+23,3	-1,5	
147,4	123,2	135,1	143,7	0,0	-23,2	+12,2	+3,0	-5,4	-18,7	+7,0	-12,0	+0,5	+6,4	-12,0	
112,8	115,4	108,0	113,8	-1,9	-7,6	+3,8	+6,8	-1,1	+2,3	+5,4	+0,6	+2,0	+5,4	+0,6	37
120,7	126,4	110,0	118,8	-0,1	-2,2	+4,6	+12,7	+7,3	+9,1	+8,8	+8,1	-0,9	+8,0	+8,1	
101,2	99,2	105,0	106,4	-4,7	-16,2	+2,5	-2,4	-14,0	-8,0	-0,2	-11,1	+6,8	+1,3	-11,1	
103,7	82,8	108,1	108,4	+9,2	-36,6	-12,6	+7,3	-18,1	-17,9	-3,2	-18,0	+14,5	+0,3	-18,0	3711
100,1	90,5	110,4	107,8	+27,3	-39,5	-23,0	+2,9	-19,9	-23,5	-14,4	-21,6	+15,7	-2,4	-21,6	
106,9	94,9	106,1	109,0	-8,4	-34,3	+5,5	+11,8	-16,4	-12,6	+8,5	-14,6	+13,4	+2,7	-14,6	
122,1	126,5	108,9	121,5	+6,8	-3,5	+15,7	+16,0	+3,3	+6,1	+15,8	+4,7	-15,5	+11,6	+4,7	3715
136,2	145,6	116,8	133,3	+0,1	+19,5	+18,4	+10,3	+6,1	+13,2	+19,0	+11,7	-21,2	+14,1	+11,7	
95,1	90,0	93,7	98,9	+8,7	-12,8	+5,5	+10,1	-18,8	-10,7	+7,9	-12,3	+2,2	+5,5	-12,3	
133,0	131,9	124,7	132,5	-6,8	-8,5	+9,5	+9,8	-2,3	+2,2	+9,7	-0,2	+9,2	+6,3	-0,2	3721
174,5	180,8	149,3	167,6	-11,0	+5,4	+19,1	+19,7	+8,7	+17,0	+19,4	+12,6	+19,2	+12,3	+12,6	
109,4	104,0	110,8	112,6	-3,5	-18,2	+2,6	+1,9	-11,8	-8,7	+2,2	-10,2	+2,6	+1,6	-10,2	
107,8	113,9	109,9	109,3	-3,8	-9,3	+2,0	+3,5	+2,1	+3,6	+2,8	+2,8	+6,2	+5,2	+2,8	3751
118,0	127,6	108,3	117,1	-1,5	-6,2	+0,8	+12,2	+10,0	+9,7	+6,7	+9,9	+7,0	+8,1	+9,9	
91,7	92,2	97,0	97,0	-7,6	-15,4	+4,4	-11,6	-11,7	-7,7	-4,2	-9,8	+5,1	0,0	-9,8	
120,1	127,2	109,2	117,5	-4,2	+7,1	+8,7	+11,9	+8,3	+13,4	+10,4	+10,7	-4,6	+7,6	+10,7	3760
117,3	124,2	104,1	112,6	-6,5	+10,6	+11,2	+15,3	+12,2	+18,1	+13,4	+15,1	-10,1	+8,2	+15,1	
128,6	136,5	126,0	132,4	+1,3	-1,7	+1,8	+3,2	-1,3	+1,8	+2,6	+0,2	+13,3	+5,9	+0,2	
85,6	85,3	95,2	93,0	-5,9	-10,8	-1,7	-13,0	-18,2	-11,6	-7,9	-15,1	+9,2	-2,3	-15,1	3771
99,5	99,4	95,6	99,7	+2,0	-8,7	+4,3	-2,1	+5,3	-6,9	+1,1	-0,6	+16,2	+4,3	-0,6	
71,3	70,6	94,9	86,1	-14,1	-12,8	-9,7	-25,2	-41,6	-16,8	-18,2	-30,1	+2,8	-9,3	-30,1	
135,5	142,9	121,9	133,7	-1,5	-2,6	+13,1	+12,3	+9,9	+6,8	+12,6	+8,4	+7,2	+10,0	+8,4	38
140,6	149,1	121,1	136,4	+1,5	-0,4	+16,3	+17,5	+15,6	+10,1	+16,9	+12,9	+6,9	+12,6	+12,9	
121,8	126,0	122,7	128,3	-9,4	-9,0	+4,1	-1,3	-4,6	-2,8	+1,2	-3,7	+8,2	+2,9	-3,7	
107,2	111,7	107,6	110,7	-8,6	-9,2	+6,0	0,0	-2,3	-2,2	+2,9	-2,2	+7,4	+2,9	-2,2	3821
113,8	119,6	109,5	115,2	-7,1	-5,4	+7,3	+4,6	+2,6	+2,5	+5,9	+2,6	+9,1	+5,2	+2,6	
95,3	97,5	104,1	102,7	-11,3	-16,8	+3,8	-8,8	-11,4	-11,4	-3,1	-11,4	+4,3	-1,3	-11,4	
133,8	145,6	112,6	125,2	+47,1	+20,1	+5,0	+22,2	+39,4	+11,3	+14,1	+24,9	-1,1	+11,2	+24,9	3830
136,4	153,7	107,7	127,7	+78,0	+22,9	+19,4	+25,6	+53,2	+9,1	+22,9	+29,3	-2,3	+18,6	+29,3	
129,4	131,9	120,9	121,1	+2,9	+15,3	-14,4	+16,7	+18,3	+15,6	+1,1	+16,9	+0,8	+0,2	+16,9	
141,8	148,3	120,2	137,9	+0,8	-0,6	+17,7	+17,6	+12,2	+9,2	+17,6	+10,7	+8,2	+14,7	+10,7	3842
144,5	153,1	119,6	138,5	+2,9	+1,4	+19,1	+21,3	+17,6	+13,6	+20,1	+15,5	+7,7	+15,8	+15,5	
131,1	129,3	122,6	135,4	-7,1	-8,2	+12,0	+3,9	-7,5	-7,4	+7,8	-7,5	+10,0	+10,4	-7,5	
178,6	189,7	136,7	169,0	+3,3	+7,4	+29,3	+30,4	+21,9	+18,1	+29,9	+19,8	+17,4	+22,9	+19,8	3844
181,8	192,5	138,1	169,6	+1,2	+8,0	+30,0	+33,3	+24,8	+20,2	+31,5	+22,3	+15,7	+22,8	+22,3	
161,0	168,1	129,0	159,5	+15,4	+3,8	+25,1	+15,3	+6,9	+5,9	+20,1	+8,4	+28,9	+23,6	+6,4	
161,3	171,5	137,6	156,2	+1,9	+3,1	+17,9	+17,1	+12,8	+14,5	+17,4	+13,6	+10,4	+13,5	+13,6	3847
167,3	180,4	138,0	160,1	+5,2	+4,9	+21,1	+24,5	+17,9	+18,1	+22,9	+18,1	+8,2	+16,0	+18,1	
149,3	145,1	136,7	144,4	-7,9	-2,9	+7,7	-3,1	-3,0	+2,8	+1,5	-0,3	+17,9	+5,6	-0,3	
124,9	125,6	107,7	122,1	-0,9	-21,4	+16,8	+11,7	+20,7	-8,6	+14,4	+5,2	+6,2	+13,4	+5,2	3849
124,8	124,7	103,2	119,8	+2,8	-20,5	+21,4	+17,7	+26,2	-7,3	+19,5	+8,6	+2,1	+16,1	+8,6	
124,9	132,3	140,0	139,3	-16,9	-25,8	-6,3	-20,4	-10,0	-15,2	-13,0	-12,7	+35,0	-1,2	-12,7	
139,5	148,7	127,0	135,8	-2,4	-1,4	+9,6	+8,7	+8,1	+7,2	+9,2	+7,8	+5,8	+6,9	+7,8	3850
135,1	152,9	124,2	135,5	-1,3	+3,5	+11,4	+13,4	+13,5	+11,6	+12,3	+12,6	+4,9	+9,1	+12,6	
128,6	136,6	136,5	138,7	-5,5	-15,9	+4,7	-3,9	-7,1	-5,7	+0,1	-5,4	+8,4	+0,9	-5,4	
111,6	108,7	100,8	110,5	-0,6	-1,4	+8,4	+8,8	-6,3	+6,4	+8,7	-0,6	+3,5	+9,6	-0,6	3871
127,3	118,8	102,6	121,6	+3,2	+5,6	+19,6	+19,2	-4,6	+11,6	+19,4	+2,4	+1,5	+18,5	+2,4	
93,6	97,2	98,6	97,7	-5,3	-10,6	-4,9	-4,5	-8,9	+0,3	-4,7	-4,5	+5,7	-0,9	-4,5	
124,1	127,2	120,6	124,0	-13,3	-8,2	+7,7	+5,1	+3,4	+1,9	+6,4	+2,7	+3,8	+2,8	+2,7	3882
127,8	125,8	117,2	129,5	-11,0	-9,5	+11,6	+10,9	+7,8	+2,7	+11,2	+5,4	+4,8	+5,5	+5,4	
118,3	129,5	128,9	124,7	-16,4	-6,4	+2,0	-3,2	-3,0	+0,7	-0,8	-1,2	+2,2	-1,0	-1,2	
129,1	138,1	123,8	130,8	-6,5	-7,5	+5,7	+5,8	+4,6	+3,7	+5,8	+4,1	+7,5	+5,7	+4,1	3889
135,5	147,2	127,4	136,2	-3,9	-4,4	+6,1	+7,9	+8,4	+6,8	+6,9	+7,6	+8,3	+6,9	+7,6	
110,4	112,0	113,5	115,6	-14,3	-18,2	+4,6	-1,3	-7,9	-6,5	+1,8	-7,2	+4,8	+1,9	-7,2	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 JUNI	VERÄND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRSES- MONAT IN %	N		A		C		H
					1990	1991	1990	1990	1991	1991	
					JUNI	MAI	3. VJ	4. VJ	1. VJ	2. VJ	
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U. -EINR.	INSGESAMT	139,9	+7,3	130,4	143,1	124,8	146,1	155,1	143,8	
		INLAND	180,4	+26,3	142,8	141,9	142,5	141,4	164,7	156,0	
		AUSLAND	99,2	-16,0	118,1	144,4	107,1	150,8	145,5	131,5	
5060	H. V. BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	60,3	+5,6	57,1	57,3	56,1	57,7	66,0	59,3	
		INLAND	64,7	+14,9	56,3	60,9	66,2	69,7	74,6	63,7	
		AUSLAND	56,1	-3,3	58,0	53,9	46,6	46,2	57,7	55,0	
5080	H. V. ADV-GERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	150,0	+7,3	139,8	154,1	133,6	157,4	166,5	154,6	
		INLAND	194,8	+26,9	153,5	151,9	152,0	150,3	176,0	167,5	
		AUSLAND	104,9	-16,7	125,9	156,3	115,0	164,5	157,0	141,6	
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	120,4	+10,0	109,5	114,7	122,2	127,5	135,8	122,3	
		INLAND	121,7	+12,5	108,2	116,6	122,9	128,8	136,9	124,0	
		AUSLAND	115,4	+0,9	114,4	107,1	119,3	122,5	131,6	115,8	
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	101,8	+2,5	99,3	96,6	101,2	99,8	113,0	104,5	
		INLAND	113,4	+6,5	106,5	103,6	113,7	108,0	126,2	113,4	
		AUSLAND	82,1	-6,0	87,3	84,8	80,1	86,0	90,8	89,4	
5110	H. V. PORZELLAN	INSGESAMT	85,2	-8,5	93,1	79,4	94,7	91,0	103,1	85,2	
		INLAND	96,5	-3,3	99,8	86,4	114,0	100,7	115,7	94,3	
		AUSLAND	71,2	-15,9	84,7	70,7	70,9	79,0	87,3	74,0	
5120	H. V. STEINGUT, FEIN- STEINZEUG, TON- U. TOEPFERWAREN	INSGESAMT	79,3	-2,6	81,4	81,3	86,4	87,2	105,7	95,6	
		INLAND	83,1	-1,7	94,7	84,2	107,5	89,1	118,4	98,2	
		AUSLAND	54,9	-5,3	58,0	76,1	76,9	83,9	83,4	90,9	
5150	H. V. SANITAERER IN- STALLATIONSKERAMIK	INSGESAMT	157,0	+16,2	135,1	131,8	129,4	148,3	168,8	150,6	
		INLAND	165,4	+20,1	137,7	138,1	135,8	160,6	182,4	159,3	
		AUSLAND	126,7	+0,9	125,6	109,4	106,3	104,2	119,8	119,4	
5160	H. V. TECHNISCHER KERAMIK	INSGESAMT	101,4	+2,4	99,0	101,1	97,4	104,2	107,7	103,5	
		INLAND	112,8	+0,1	112,7	106,9	109,4	106,2	119,9	114,9	
		AUSLAND	84,7	+7,4	78,9	92,6	79,7	101,3	89,6	86,8	
5170	H. V. FLIESEN, BAUKERA- MIK, KACHELN, KACHELOEFEN	INSGESAMT	115,4	+10,1	104,8	111,5	103,4	96,3	110,7	116,6	
		INLAND	119,1	+16,7	102,1	115,5	109,0	103,0	118,1	120,1	
		AUSLAND	107,7	-2,4	110,3	103,3	91,8	82,4	95,2	109,5	
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	120,8	+2,6	117,7	108,0	116,4	134,0	128,4	115,7	
		INLAND	124,4	+7,9	115,3	113,0	122,3	143,1	132,4	121,0	
		AUSLAND	112,5	-8,7	123,2	96,3	102,7	113,3	119,1	103,3	
5211	H. V. FLACHGLAS (OHNE TECHNISCHES GLAS)	INSGESAMT	110,9	+3,3	107,4	99,5	101,7	110,7	101,9	105,6	
		INLAND	89,2	-1,2	90,3	80,3	95,2	94,0	95,6	85,7	
		AUSLAND	135,9	+7,5	130,2	125,0	110,4	132,9	110,4	132,1	
5225	H. V. HOHLGLAS, TECH- NISCHEN GLAS	INSGESAMT	106,2	-4,9	111,7	91,8	108,1	133,5	121,8	99,2	
		INLAND	107,7	+2,5	105,1	94,8	113,5	147,1	126,1	103,1	
		AUSLAND	109,2	-17,1	124,5	85,9	97,8	107,3	113,5	91,6	
5290	VERARBEITUNG U. VERED- LUNG VON GLAS, H. U. VEP- ARBEITUNG V. GLASFASER	INSGESAMT	138,6	+9,9	126,1	127,2	127,9	138,6	140,2	135,5	
		INLAND	144,9	+12,9	128,3	134,7	134,4	145,6	143,3	142,6	
		AUSLAND	118,7	-0,4	119,2	103,8	107,8	116,8	130,6	112,8	
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	126,4	+14,3	110,6	120,2	116,2	135,5	137,1	126,7	
		INLAND	129,5	+18,5	109,3	122,3	117,1	138,5	141,7	129,7	
		AUSLAND	108,8	-7,9	118,1	108,5	111,1	118,9	111,6	110,4	
5421	H. V. HOLZMOEBELN (OHNE POLSTERMOEBEL)	INSGESAMT	125,9	+12,6	111,8	119,4	116,1	131,5	133,1	126,0	
		INLAND	128,6	+16,7	110,2	120,9	116,5	133,9	137,1	128,4	
		AUSLAND	111,0	-8,1	120,8	110,9	113,6	118,2	110,2	112,4	
5424	H. V. POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	126,4	+21,7	105,5	123,6	116,6	152,9	154,5	129,8	
		INLAND	133,8	+27,2	105,2	128,2	119,5	158,7	161,5	135,0	
		AUSLAND	99,6	-6,9	107,0	99,1	101,3	122,0	117,2	102,3	
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	137,3	+9,4	125,5	127,0	129,5	134,3	140,9	134,8	
		INLAND	133,3	+9,0	122,3	124,4	129,6	133,8	139,3	131,1	
		AUSLAND	156,8	+11,1	141,1	139,7	129,2	136,9	148,3	152,8	
5610	H. V. TAPETEN, SPEZ. PAPIEREN, VERPACKUNGS- MITTELN	INSGESAMT	134,0	+7,2	125,0	121,7	129,6	130,9	140,8	132,0	
		INLAND	131,3	+5,5	124,5	120,9	131,6	133,0	141,7	129,8	
		AUSLAND	150,3	+17,5	127,9	126,9	117,8	118,5	135,0	145,3	
5620	H. V. SCHREIBWAREN U. BUEROBEDARF, BUCH- BINDEREI	INSGESAMT	140,2	+21,5	115,4	117,6	123,6	127,2	132,2	130,1	
		INLAND	142,6	+25,2	113,9	118,7	124,7	130,0	134,4	131,5	
		AUSLAND	121,7	-4,3	127,2	108,8	115,2	105,2	114,8	119,3	
5691	H. V. SONSTIGEN WAREN AUS PAPIER U. PAPPE	INSGESAMT	142,0	+8,5	130,9	140,7	132,1	143,5	144,9	141,9	
		INLAND	132,5	+8,6	122,0	134,5	128,2	137,6	136,9	133,5	
		AUSLAND	170,7	+8,2	157,8	159,6	144,0	161,3	169,0	167,5	
57	DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT	127,4	+8,1	117,8	126,7	122,4	141,2	130,8	128,4	
		INLAND	127,8	+9,3	116,9	127,9	123,5	142,2	131,7	129,5	
		AUSLAND	123,7	-4,0	128,8	112,7	108,8	128,7	119,1	115,6	

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE  
=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										SYPRO- NR.		
									1990	1991	1989	1990	1990	1991	1991	1990	1991	1989		1990	1991
									2. HJ	1. HJ		1990	1991	3. VJ	4. VJ	1. VJ	2. VJ	2. HJ		1. HJ	1989
135,4	149,5	113,8	123,7	+7,2	+34,0	+10,2	+15,3	+36,1	+30,7	+12,8	+33,5	-2,9	+8,7	+33,5	50						
141,9	180,4	121,0	131,1	+11,0	+23,4	+15,9	+1,3	+31,6	+36,2	+8,1	+33,3	+0,2	+8,3	+33,3							
129,0	138,5	106,5	116,4	+3,1	+46,6	+3,4	+32,5	+41,4	+25,7	+18,7	+33,4	-6,2	+9,3	+33,4							
56,9	62,6	63,0	57,1	-14,8	0,0	-0,4	-7,2	+13,4	+5,3	-4,0	+9,2	-7,5	-9,4	+9,2	5060						
68,0	69,1	65,6	62,4	-14,0	+7,0	+12,0	+10,5	+26,4	+16,7	+11,9	+21,7	-19,8	-4,9	+21,7							
46,4	56,4	60,6	52,1	-15,3	-6,4	-13,2	-24,6	+0,3	-5,2	-19,3	-2,4	+10,4	-14,0	-2,4							
145,5	160,6	120,2	132,3	+8,8	+36,3	+10,8	+16,6	+37,4	+32,2	+13,8	+35,0	-2,7	+10,1	+35,0	5080						
151,2	171,7	127,9	139,7	+12,5	+24,3	+16,0	+0,8	+31,9	+36,3	+7,9	+33,9	+1,8	+9,2	+33,9							
139,8	149,3	112,6	124,8	+4,4	+50,4	+4,5	+36,4	+44,3	+27,9	+21,1	+36,0	-7,2	+10,8	+36,0							
124,8	129,1	115,3	123,0	-9,7	-3,4	+8,7	+10,9	+6,3	+6,6	+8,8	+6,4	+5,9	+6,7	+6,4							
125,9	130,5	113,0	122,9	-2,4	-0,9	+11,1	+13,9	+10,2	+9,3	+12,5	+9,8	+4,6	+8,2	+9,8							
120,9	123,7	124,2	125,8	-8,0	-12,9	+0,1	+0,2	-7,1	-3,2	+0,1	-5,3	+10,6	+1,3	-5,3							
100,5	108,7	105,0	106,1	-8,2	-11,6	+0,2	+3,9	-4,9	-0,3	+1,9	-2,8	+5,7	+1,0	-2,8	51						
110,8	119,8	106,7	114,8	-2,4	-10,0	+9,7	+7,7	-0,4	+2,4	+8,7	+0,9	+4,3	+7,6	+0,9							
83,0	90,1	102,1	91,6	-18,0	-14,8	-17,0	-3,5	-14,0	-5,7	-10,6	-10,1	+8,4	-10,3	-10,1							
82,9	94,2	96,9	97,9	-2,1	-12,0	+1,4	+1,3	-10,3	-6,1	+0,1	-8,4	+3,3	+1,0	-8,4	5110						
107,9	105,0	98,4	108,8	+13,3	-8,7	+17,0	+8,4	-6,3	-2,9	+12,7	-4,8	+0,5	+10,6	-4,8							
74,9	80,7	95,1	84,2	-18,3	-16,5	-19,7	-13,6	-16,3	-10,5	-16,6	-13,7	+7,2	-11,5	-13,7							
91,8	100,6	104,5	99,4	-20,8	-24,1	-6,9	+10,2	-7,9	-3,6	+0,5	-6,0	+16,2	-4,9	-6,0	5120						
98,3	108,3	102,9	106,6	-12,8	-23,6	+4,7	+2,2	-6,5	-5,0	+3,5	-5,8	+7,2	+3,6	-5,8							
80,4	87,2	107,3	86,7	-37,4	-25,1	-26,8	+29,3	-11,3	-1,0	-6,4	-6,1	+36,3	-19,2	-6,1							
138,9	159,7	126,5	142,8	-4,5	-8,9	+7,9	+21,1	+13,1	+4,4	+14,6	+8,9	+5,6	+12,9	+8,9	5150						
148,2	170,9	128,3	149,6	-4,7	-8,4	+13,1	+25,5	+19,4	+6,9	+20,0	+13,3	+7,0	+15,6	+13,3							
105,2	119,6	120,0	118,5	-3,6	-15,8	-10,7	-1,9	-11,9	-6,2	-6,6	-3,2	+0,5	-1,2	-9,2							
100,8	105,6	113,9	107,4	-13,9	-12,7	-10,1	-6,0	-8,7	-5,8	-8,0	-7,3	+4,8	-5,7	-7,3	5160						
107,8	117,4	115,2	116,7	-7,1	-16,7	+2,4	-6,7	-8,3	-4,7	-2,3	-6,6	+6,3	+1,3	-6,6							
90,5	88,2	112,2	93,6	-25,4	-5,0	-27,9	-4,9	-9,5	-8,0	-16,6	-8,7	+2,8	-16,6	-8,7							
99,9	113,7	100,8	105,2	-4,8	-3,7	+7,5	+4,7	-3,2	+9,2	+6,2	+2,8	+3,1	+4,4	+2,8	5170						
106,0	119,1	102,5	108,0	-4,8	+0,4	+8,2	+7,9	+2,9	+14,1	+8,1	+8,2	+3,7	+5,4	+8,2							
87,1	102,3	97,4	99,4	-4,9	-12,0	+5,9	-2,6	-16,1	-0,3	+1,6	-8,4	+1,6	+2,1	-8,4							
125,2	122,0	116,6	122,2	-4,4	-7,7	+5,8	+10,5	+4,6	+0,1	+8,2	+2,3	+3,4	+4,8	+2,3	52						
132,7	126,7	116,6	125,3	-2,9	-5,0	+7,8	+15,0	+11,0	+3,8	+12,0	+7,4	+1,2	+7,5	+7,4							
108,0	111,2	116,7	114,9	-7,4	-14,5	+0,4	-2,8	-8,7	-8,8	-1,3	-8,8	+8,9	-1,5	-8,8							
106,2	103,8	109,6	106,5	-11,8	-11,6	+3,5	+1,1	-6,7	+1,2	+2,2	-2,7	-0,4	-2,8	-2,7	5211						
94,6	90,6	98,4	94,2	-14,8	-23,7	+7,6	-0,9	+1,8	-8,5	+3,2	-3,4	-11,2	-4,3	-3,4							
121,7	121,2	124,6	122,8	-8,7	+2,1	-0,6	+3,0	-14,7	+11,7	+1,3	-2,2	+14,3	-1,4	-2,2							
120,8	110,5	107,0	117,7	+0,6	-11,6	+9,3	+18,8	-0,4	-7,3	+14,3	-3,7	+2,0	+10,0	-3,7	5225						
130,3	114,6	103,6	119,9	+3,0	-7,7	+15,2	+31,0	+10,5	-1,7	+23,6	+4,7	-1,2	+15,7	+4,7							
102,5	102,5	113,8	113,5	-3,1	-19,1	-1,9	-4,7	-17,8	-17,5	-3,5	-17,7	+8,4	-0,3	-17,7							
133,3	137,8	128,4	129,8	-7,7	-3,7	+2,9	+4,1	+11,7	+6,7	+3,6	+9,1	+5,3	+1,1	+9,1	5290						
140,0	143,0	131,5	134,6	-6,9	-1,0	+2,7	+5,7	+12,3	+9,1	+4,2	+10,7	+4,6	+2,4	+10,7							
112,8	121,8	118,7	114,7	-19,1	-13,1	+4,3	-1,8	+9,9	-2,2	+1,0	+4,0	+7,7	-3,4	+4,0							
125,9	131,9	113,4	122,4	-2,5	-0,5	+11,6	+17,0	+11,2	+10,8	+14,5	+10,9	+5,3	+7,9	+10,9	5421-24						
127,8	135,7	112,6	123,0	-1,5	+2,0	+12,8	+20,4	+15,3	+14,2	+16,8	+14,8	+5,2	+9,2	+14,8							
115,0	111,0	117,5	118,8	-6,8	-14,0	+4,6	-0,9	-11,2	-7,6	+1,7	-9,5	+5,3	+1,1	-9,5							
123,8	129,5	112,9	121,0	-3,0	-2,3	+11,0	+15,5	+10,1	+9,2	+13,3	+9,6	+5,6	+7,2	+9,6	5421						
125,2	132,8	112,2	121,9	-2,0	-0,2	+11,4	+18,1	+13,8	+12,2	+14,9	+13,0	+5,6	+8,1	+13,0							
115,9	111,3	115,5	118,1	-7,6	-13,2	+8,1	+1,1	+10,8	-7,3	+4,4	-9,1	+4,9	+2,2	-9,1							
134,7	142,2	115,5	128,3	0,0	+7,5	+14,3	+23,3	+15,8	+17,8	+19,2	+16,7	+3,9	+11,1	+16,7	5424						
139,1	148,3	114,4	130,3	+0,6	+12,4	+19,0	+29,7	+21,3	+23,0	+24,9	+22,1	+3,3	+13,9	+22,1							
111,7	109,8	121,2	117,6	-3,0	-17,3	-8,7	-7,9	-12,9	-9,1	-8,2	-11,2	+6,4	-3,0	-11,2							
131,9	137,9	117,5	129,3	-1,1	-2,5	+14,2	+14,3	+10,2	+7,4	+14,2	+8,8	+4,6	+10,0	+8,8	55						
131,7	135,2	119,9	127,0	-0,3	-0,7	+18,5	+16,4	+12,8	+8,4	+17,4	+10,6	+2,8	+11,5	+10,6							
132,7	150,5	134,7	140,7	-3,9	-8,2	-2,4	+4,7	-0,6	+3,3	+1,1	+1,3	+13,0	+4,5	+1,3							
130,2	136,4	114,0	127,9	-1,2	-6,5	+19,7	+17,2	+11,6	+5,5	+18,4	+8,5	+4,0	+12,2	+8,5	5610						
132,3	135,8	112,1	128,0	+0,9	-5,3	+23,6	+20,1	+14,1	+5,4	+21,8	+9,8	+3,4	+14,2	+9,8							
118,2	140,1	125,2	127,8	-11,9	-12,7	-1,5	+0,6	-2,2	+6,1	-0,4	+1,9	+7,4	+2,1	+1,9							
125,4	131,2	114,5	121,4	-4,2	-4,5	+7,8	+10,8	+10,9	+12,7	+9,2	+11,8	+5,9	+6,0	+11,8	5620						
127,4	133,0	113,5	121,9	-3,5	-3,6	+8,4	+14,4	+13,6	+14,8	+11,5	+14,3	+5,5	+7,4	+14,3							
110,2	117,0	123,0	117,5	-9,5	-12,0	+2,2	-15,7	-9,5	-2,9	-7,2	-6,2	+9,9	-4,5	-6,2							
137,8	143,4	125,2	135,3	+0,5	+6,5	+8,3	+11,0	+7,4	+8,6	+8,6	+8,0	+5,2	+8,1	+8,0	5681						
132,9	135,2	117,9	127,5	-1,5	+10,4	+13,7	+10,8	+9,8	+11,6	+12,2	+10,7	+0,3	+8,1	+10,7							
152,7	168,3	147,2	158,9	+6,3	-5,5	-3,9	+11,5	+2,1	+1,7	+3,7	+1,9	+19,3	+7,9	+1,9							
131,8	129,6	116,5	126,0	+1,9	+1,3	+9,3	+12,0	+9,0	+6,7	+10,7	+7,8	+6,1	+8,2	+7,8	57						
132,9	130,6	116,3	126,5	+2,5	+2,2	+10,0	+12,5	+9,8	+7,6	+11,4	+8,7	+5,8	+8,8	+8,7							
118,7	117,3	117,8	119,3	-4,1	-10,0	-0,5	+4,6	-1,4	-2,6	+2,2	-2,1	+8,9	+1,3	-2,1							

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1991 JUNI	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
				1990 JUNI	1991 MAI	1990 3. VJ	1990 4. VJ	1991 1. VJ	1991 2. VJ	
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	160,8	+14,0	141,1	153,0	144,2	148,9	165,9	159,6
		INLAND	164,1	+17,8	139,3	156,8	146,2	149,9	158,7	163,5
		AUSLAND	150,5	+2,4	147,0	140,7	137,8	145,6	146,9	147,9
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	86,1	-8,5	94,1	86,0	77,8	91,3	85,1	89,4
		INLAND	87,4	-5,5	92,5	82,7	78,7	92,8	87,2	90,3
		AUSLAND	82,4	-16,5	98,7	95,7	75,3	87,1	78,9	86,8
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	64,1	-15,7	76,0	84,6	81,1	107,4	84,1	96,8
		INLAND	64,3	-16,2	76,7	85,1	84,7	106,4	86,8	95,7
		AUSLAND	63,1	-14,0	73,4	82,9	67,4	110,9	73,7	96,1
6211	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H. V. SCHUHEN)	INSGESAMT	103,4	+5,6	97,9	93,9	110,4	117,1	108,7	103,1
		INLAND	109,6	+9,2	100,4	100,8	116,5	123,8	116,3	108,2
		AUSLAND	81,6	-8,5	89,2	69,6	89,2	93,7	81,7	81,9
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT	48,6	-27,9	67,4	81,0	69,5	103,5	74,4	92,9
		INLAND	46,9	-30,6	67,6	79,0	72,4	99,7	75,4	90,5
		AUSLAND	55,3	-17,2	66,8	88,5	58,2	118,2	70,3	102,1
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	99,5	+8,3	91,9	95,0	99,7	112,9	121,1	103,7
		INLAND	98,6	+11,4	88,5	93,8	99,0	110,7	120,3	102,7
		AUSLAND	101,9	+0,9	101,0	98,5	101,7	119,5	123,1	106,6
6311	WOLLSPINNEREI	INSGESAMT	79,9	+30,8	61,1	76,3	56,8	94,7	73,6	83,0
		INLAND	77,8	+23,7	62,9	71,1	55,2	93,0	74,5	79,0
		AUSLAND	86,0	+53,8	55,9	92,0	61,6	98,8	71,1	95,1
6312	BAUMWOLLSPINNEREI	INSGESAMT	88,6	-0,8	89,3	85,5	81,7	106,5	99,0	91,5
		INLAND	83,7	+4,8	79,9	78,2	75,7	104,4	96,4	87,0
		AUSLAND	104,5	-12,6	119,5	109,0	101,1	113,4	107,2	105,8
6331	WOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	91,0	+17,6	77,4	79,3	95,6	95,1	133,5	93,5
		INLAND	94,8	+29,9	73,0	77,1	97,1	98,6	144,6	95,0
		AUSLAND	80,2	-11,1	90,2	85,6	91,5	85,1	101,9	89,0
6332	BAUMWOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	80,1	-2,6	82,2	73,7	76,3	94,7	94,4	84,9
		INLAND	87,2	-0,3	87,5	83,8	87,3	101,1	104,3	92,7
		AUSLAND	69,4	-6,6	74,3	58,6	59,9	85,0	79,5	73,0
6333	SEIDENWEBEREI, ANG	INSGESAMT	92,2	-10,8	103,4	94,6	91,4	97,1	102,0	102,7
		INLAND	84,8	-10,5	94,7	87,3	85,5	95,0	94,2	94,3
		AUSLAND	105,2	-11,3	118,6	107,5	96,5	100,7	116,0	117,5
6355	JUTESPINNEREI U. -WEBEREI	INSGESAMT	57,3	+8,3	52,9	61,6	56,8	61,8	65,9	62,9
		INLAND	60,0	+23,0	48,8	58,4	52,3	58,3	66,6	63,5
		AUSLAND	45,3	-35,9	70,7	75,6	76,7	76,8	62,7	60,0
6361	H. V. GARDINENSTOFF	INSGESAMT	151,0	+13,6	132,9	165,0	133,4	158,9	175,1	162,8
		INLAND	141,0	+21,3	116,2	153,5	123,7	150,4	166,3	152,6
		AUSLAND	184,3	-2,2	188,5	203,2	165,5	187,5	204,3	196,7
6365	H. V. MOEBEL-U. DEKO- RATIONSSTOFF	INSGESAMT	108,2	+6,7	101,4	102,9	102,4	131,2	131,8	109,1
		INLAND	110,4	+5,8	104,3	105,6	109,9	139,9	136,3	111,9
		AUSLAND	103,9	+8,7	95,6	97,5	87,5	113,8	122,8	103,6
6370	WIRKEREI, STRICKEREI	INSGESAMT	73,4	+12,2	65,4	74,9	103,9	111,8	137,3	84,0
		INLAND	73,3	+13,5	64,6	73,9	94,5	98,5	123,5	82,4
		AUSLAND	73,8	+5,3	70,1	80,8	159,8	191,1	219,2	93,2
6380	H. V. TEPPICHEN U. A.E., BESCHICHTETEM GEMEBE	INSGESAMT	137,7	+18,1	116,6	127,6	116,0	126,1	138,2	134,4
		INLAND	142,5	+26,8	112,4	130,6	115,1	126,6	136,8	137,6
		AUSLAND	119,4	-10,0	132,6	116,4	119,1	124,3	143,6	122,1
6391	VEREDLUNG V. TEXTILIEN	INSGESAMT	114,7	+8,1	106,1	108,3	122,4	128,1	123,8	118,1
		INLAND	116,0	+7,7	107,7	108,4	128,5	133,5	134,8	119,5
		AUSLAND	111,3	+9,0	102,1	108,2	107,3	114,5	96,3	114,7
6399	SONSTIGES TEXTILGE- WERBE, ANG	INSGESAMT	133,6	+11,6	119,7	123,1	115,3	126,6	137,0	131,9
		INLAND	125,8	+11,2	113,1	118,2	113,5	122,4	131,3	127,0
		AUSLAND	148,8	+12,2	132,6	132,7	118,9	134,8	148,3	141,3
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	69,2	+17,7	58,8	58,8	142,9	90,4	153,7	73,9
		INLAND	69,8	+16,9	59,7	63,0	134,7	89,7	147,9	76,2
		AUSLAND	67,1	+21,1	55,4	42,3	175,2	93,0	177,0	65,2
6413	H. V. HERREN- BEKLEIDUNG	INSGESAMT	56,6	+8,8	52,0	49,8	156,0	88,7	168,2	66,1
		INLAND	55,9	+11,4	50,2	50,7	133,8	84,8	145,4	64,0
		AUSLAND	59,6	+0,8	59,1	45,9	246,6	104,6	261,5	74,3
6414	H. V. DAMEN-U. KINDER- OBERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	69,6	+29,9	53,6	53,1	140,0	84,2	149,2	69,7
		INLAND	69,8	+28,3	54,4	58,0	133,7	83,1	146,7	72,7
		AUSLAND	69,0	+36,1	50,7	35,5	162,6	88,2	158,0	59,0
6421	H. V. HERREN-, DAMEN- U. KINDERWÄSCHE	INSGESAMT	80,2	+0,6	79,7	93,4	158,9	117,0	169,7	105,3
		INLAND	82,6	-2,8	85,0	96,7	164,5	120,4	174,7	107,8
		AUSLAND	65,7	+38,9	47,3	72,4	124,1	95,3	138,1	89,5
6425	H. V. HAUS-, BETT-U. TISCHWÄSCHE	INSGESAMT	94,5	-7,4	102,1	100,2	111,9	120,3	131,2	103,0
		INLAND	98,0	-4,9	103,1	104,5	117,6	124,5	138,1	107,6
		AUSLAND	76,1	-21,7	97,2	77,2	82,1	98,2	84,6	78,4

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
=100

WERT

INDEX

R	I				C				M				T				L				I				C				M				SYPRO-NR.
	1990		1991		1989		1990		1990		1991		1990		1991		1990		1991		1989		1990		1991		1989		1990		1991		
	2.HJ	1.HJ							JUNI	MAI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	2.HJ	1.HJ														JAN.-JUNI KUMULIERT			
146,5	157,8	132,1	146,6	-1,7	+0,3	+13,2	+12,5	+6,1	+10,1	+12,8	+7,6	+7,7	+11,0	+7,6	58																		
149,0	161,1	129,6	146,1	-1,3	+3,9	+15,1	+15,4	+8,3	+14,2	+15,3	+11,7	+7,7	+12,7	+11,7																			
141,7	147,1	140,1	148,2	-2,7	-10,8	+7,0	+3,7	-7,3	-2,3	+5,3	-4,9	+8,0	+5,8	-4,9																			
84,6	87,3	100,9	90,8	-19,6	-3,6	-11,9	-17,2	-18,7	-2,6	-14,8	-10,0	+4,9	-10,0	-10,0	61																		
85,7	88,8	96,6	90,6	-14,4	-3,7	-10,2	-6,7	-13,7	+0,7	-7,8	-5,9	0,0	-6,3	-6,9																			
81,2	82,9	113,8	91,5	-31,4	-3,0	-16,6	-40,1	-25,2	-11,5	-31,1	-18,6	+19,8	-19,6	-18,6																			
94,2	89,9	91,5	95,1	+16,0	-20,8	+5,2	+0,1	-4,2	-8,1	+2,2	-5,5	0,0	+3,9	-6,5	62																		
95,5	91,3	88,5	94,8	+22,3	-18,2	+10,1	+9,1	+1,4	-5,6	+9,5	-3,0	-4,3	+7,1	-3,0																			
88,2	84,9	102,8	96,4	-3,0	-26,4	-13,4	-23,3	-23,1	-13,7	-19,8	-18,1	+17,4	-6,2	-18,1																			
113,8	106,9	100,5	109,1	-5,0	-10,7	+12,0	+17,2	-0,3	+3,2	+14,6	+1,4	+2,7	+8,6	+1,4	6211																		
120,1	112,8	99,8	112,3	-3,6	-5,8	+17,7	+24,9	+7,6	+8,2	+21,2	+7,9	+0,9	+12,5	+7,9																			
91,4	81,8	102,7	98,0	-10,4	-29,6	-7,9	-9,0	-27,3	-15,2	-8,6	-21,7	+9,0	-4,6	-21,7																			
86,5	83,6	88,0	89,6	+33,2	-24,7	+1,2	-6,1	-6,3	-12,4	-3,4	-9,9	-1,1	+1,8	-9,9	6251																		
86,1	83,0	84,2	88,1	+44,8	-24,5	+5,8	+3,0	-2,1	-12,2	+4,2	-7,9	-6,4	+4,6	-7,9																			
88,2	85,2	102,8	95,7	+1,7	-25,3	-16,6	-27,0	-20,8	-13,2	-23,9	-16,5	+21,2	-6,9	-16,5																			
106,3	112,4	106,8	106,2	-14,0	-7,4	-3,0	+7,2	+6,3	+5,3	+2,2	+5,8	+6,8	-0,6	+5,8	63																		
104,8	111,5	102,3	109,4	-13,3	-4,6	+1,2	+10,0	+10,1	+8,6	+5,6	+9,3	+4,0	+1,1	+9,3																			
110,6	114,8	119,0	114,2	-15,8	-13,9	-12,5	+1,0	-2,8	-2,2	-5,7	-2,5	+14,0	-4,0	-2,5																			
76,7	78,3	77,8	75,4	-34,3	+35,3	-14,1	+35,9	-18,5	+38,8	+11,5	+4,3	+1,6	-3,1	+4,3	6311																		
74,1	76,7	73,3	73,6	-34,4	+30,6	-10,4	+45,8	-14,9	+34,4	+18,2	+4,9	+1,0	+0,4	+4,9																			
80,7	83,1	91,1	80,8	-33,8	+48,4	-22,5	+14,3	-27,9	+51,0	-3,2	+2,8	+3,1	-11,3	+2,8																			
94,1	95,2	105,6	95,0	-20,1	-6,1	-16,0	+0,4	-2,6	+1,6	-7,5	-0,7	+5,8	-10,0	-0,7	6312																		
90,0	91,7	97,1	88,5	-22,0	-4,4	-14,7	+10,8	+4,7	+6,4	-1,5	+5,5	+2,8	-8,9	+5,5																			
107,3	106,5	132,8	115,9	-16,0	-10,0	-19,2	-21,6	-19,0	-9,3	-20,5	-14,5	+13,6	-12,7	-14,5																			
95,4	113,6	103,9	102,7	-31,8	-9,9	+2,9	+3,7	+3,6	+2,2	+3,4	+3,1	+0,3	-1,2	+3,1	6331																		
97,8	119,8	102,4	103,1	-34,8	-8,9	+7,8	+11,5	+13,9	+5,9	+9,6	+10,6	-3,3	+0,7	+10,6																			
88,3	95,5	108,3	101,8	-23,5	-12,4	-9,3	-15,8	-23,8	-8,1	-12,6	-17,2	+12,0	-6,0	-17,2																			
85,5	89,6	94,6	88,9	-17,6	-22,9	-8,0	-7,1	-2,3	-3,5	-7,5	-2,9	+8,4	-6,0	-2,9	6332																		
94,2	98,5	100,2	94,9	-17,7	-13,6	-3,3	-6,6	+4,8	+1,2	-5,0	+2,9	+8,2	-5,3	+2,9																			
72,5	76,3	96,1	79,8	-17,5	-37,4	-16,7	-8,1	-13,5	-11,5	-11,8	-12,5	+8,6	-7,3	-12,5																			
94,3	102,4	115,3	103,3	-8,6	-17,1	-12,7	-17,1	-13,0	-4,6	-15,0	-8,9	+14,3	-10,4	-8,9	6333																		
91,8	94,2	105,5	94,1	-3,9	-14,8	-11,7	-11,4	-2,5	-2,2	-11,5	-2,4	+6,7	-10,8	-2,4																			
98,6	116,7	132,6	119,5	-14,7	-20,1	-14,5	-25,1	-24,4	-7,7	-20,3	-16,9	+26,8	-9,9	-16,9																			
59,3	64,4	58,6	61,7	+7,7	-18,1	+11,4	-0,3	+0,8	+0,2	+5,0	+0,5	+6,2	+5,3	+0,5	6355																		
55,3	65,1	53,4	58,2	+1,0	-26,2	+12,5	+13,4	+11,4	+1,8	+12,9	+6,5	+10,3	+3,0	+6,5																			
76,8	61,4	81,3	77,2	+34,7	+30,3	+8,8	-29,3	-30,6	-7,4	-14,3	-20,9	-4,1	-5,0	-20,9																			
146,2	168,9	128,4	143,9	+6,7	+14,3	+21,2	+18,7	+18,9	+19,8	+19,8	+19,3	+2,8	+12,1	+19,3	6361																		
137,0	159,4	110,6	129,7	+7,4	+28,6	+29,9	+31,1	+28,5	+32,4	+30,6	+30,2	+2,8	+17,3	+30,2																			
176,6	200,5	187,7	191,0	+8,3	-10,4	+3,8	-5,2	-1,1	-3,7	-1,2	-2,4	+2,3	+1,8	-2,4																			
116,8	120,5	110,2	116,6	-10,4	-11,2	+9,9	+11,1	+4,4	+2,5	+10,6	+3,6	+5,3	+5,8	+3,6	6365																		
124,9	124,1	109,6	120,7	-7,9	-9,7	+17,8	+17,1	+7,4	+5,4	+17,4	+6,4	+2,7	+10,1	+6,4																			
100,7	113,2	111,5	108,3	-15,3	-14,3	-5,9	-1,2	-1,6	-3,1	-3,3	-2,2	+10,7	-2,9	-2,2																			
107,9	110,7	96,5	102,4	-6,0	-8,4	-2,8	+28,7	+20,4	+5,1	+11,4	+14,1	+3,4	+6,1	+14,1	6370																		
96,5	103,0	89,9	93,8	-5,3	-8,7	+2,7	+14,9	+18,2	+5,9	+8,5	+12,9	-0,6	+4,3	+12,9																			
175,4	156,2	135,8	153,5	-9,7	-7,9	-18,6	+104,2	+28,5	+0,5	+21,0	+18,7	+22,8	+13,0	+18,7																			
121,0	136,3	116,0	121,3	-7,8	+2,3	+4,5	+9,1	+11,5	+12,7	+6,8	+12,1	+7,9	+4,6	+12,1	6380																		
120,9	137,2	113,2	119,4	-7,1	+9,1	+5,5	+12,1	+13,3	+13,7	+8,9	+15,4	+6,7	+5,5	+15,4																			
121,7	132,9	126,3	128,8	-10,2	-18,8	+0,8	-1,0	+5,3	-3,7	-0,1	-2,1	+11,7	+2,0	-2,1																			
125,3	121,0	122,2	119,7	-16,1	-8,4	-3,5	+3,2	+7,9	+4,0	-0,2	+6,0	+12,6	-2,0	+6,0	6391																		
131,0	127,1	121,9	125,4	-13,9	-10,3	+1,7	+10,9	+8,9	+3,3	+6,2	+6,1	+9,9	+2,9	+6,1																			
110,9	105,5	122,9	105,5	-21,3	-2,7	-16,2	-14,0	+4,9	+5,8	-15,1	+5,4	+19,9	-14,2	+5,4																			
121,0	134,4	122,2	122,9	-12,2	-5,1	+0,8	+6,2	+7,9	+7,6	+3,6	+7,7	+5,6	+0,6	+7,7	6399																		
117,9	129,2	115,2	117,3	-10,8	-2,7	+4,0	+10,2	+10,6	+10,7	+7,1	+10,7	+3,4	+1,8	+10,7																			
126,8	144,8	135,9	133,7	-14,5	-8,9	-4,6	-0,1	+3,6	+2,5	-2,3	+3,1	+8,6	-1,6	+3,1																			
116,6	113,8	106,1	112,8	-4,9	-11,3	+13,4	+7,9	+4,5	+4,1	+11,2	+4,4	+4,7	+6,3	+4,4	64																		
112,2	112,0	102,2	107,7	-6,3	-9,9	+12,0	+9,4	+10,3	+5,4	+11,0	+8,6	+2,8	+5,4	+8,6																			
134,1	121,1	121,5	133,2	-7,0	-19,0	+17,9	+2,4	-11,0	-1,1	+12,0	-8,5	+12,0	+9,6	-8,5																			
122,3	117,1	108,4	118,7	+7,2	-18,0	+13,0	+14,3	+5,8	-6,9	+13,3	+1,8	+0,9	+9,5	+1,8	6413																		
109,3	104,7	97,8	104,8	+3,5	-15,8	+10,4	+14,3	+9,4	-5,5	+11,9	+4,4	-1,8	+7,2	+4,4																			
175,6	167,9	151,4	175,4	+21,9	-26,8	+19,0	+14,1	-1,6	-12,3	+17,5	-4,2	+8,7	+15,9	-4,2																			
112,1	109,5	103,4	106,1	-11,7	-8,6	+13,9	+5,9	+2,9	+10,1	+10,8	+5,2	+5,7	+4,5	+5,2	6414																		
108,4	109,7	100,9	103,9	-11,3	-7,2	+11,1	+6,8	+10,2	+10,8	+9,5	+10,4	+3,5	+3,0	+10,4																			
125,4	108,5	112,1	123,4	-13,0	-15,9	+23,0	+3,4	-15,8	+6,9	+15,3	-10,6	+13,1	+10,1	-10,6																			
138,0	137,5	114,5	134,7	+19,0	-13,4	+17,4	+14,1	+6,7	+1,5	+16,0	+4,6	+12,9	+17,6	+4,6	6421																		
142,5	141,3	113,5	138,4	+27,8	-12,7	+21,9	+22,5	+8,0	+0,7	+22,1	+5,2	+11,6	+21,9	+8,2																			
109,7	113,8	120,9	111,5	-32,5	-19,1	-10,4	-25,8	-3,3	+6,8	-17,8	+0,4	+21,4	-7,8	+0,4																			
116,1	117,1	112,5	112,9	-4,1	-9,8	+6,9	+0,3	+11,9	+0,8	+3,4	+6,7	+2,6	+0,4	+6,7	6425																		
121,0	122,9	113,0	115,9	-3,1	-9,1	+13,7	+3,4	+16,8	+4,1	+8,1	+10,9	+1,5	+2,6	+10,9																			
90,1	85,4	110,1	97,0	-9,1	-14,6	-26,4	-16,8	-15,6	-18,2	-21,4	-16,8	+8,3	-11,9	-16,8																			

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1985=100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BY 4)  
WERTINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE		
		1991	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1991	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1991	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	
								JUNI
	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	132,4	+ 7,5	134,3	+ 2,2	134,5	- 0,1
		INLAND	142,7	+12,5	145,9	+ 3,4	147,1	+ 0,2
		AUSLAND	115,3	- 1,8	115,3	0	113,8	- 0,6
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSUEBER- GEBERBE	INSGESAMT	112,5	+ 3,0	110,6	+ 0,6	111,3	- 0,4
		INLAND	119,4	+ 7,5	118,4	+ 1,9	118,8	+ 0,1
		AUSLAND	101,4	- 4,5	98,5	- 1,3	99,5	- 1,0
25	GEW. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	163,4	+12,8	144,4	- 0,9	144,1	+ 1,3
		INLAND	169,5	+15,7	149,2	- 0,1	149,0	+ 1,5
		AUSLAND	117,5	-10,7	108,5	- 5,8	106,8	- 0,6
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	85,5	- 7,0	85,0	- 1,5	86,9	- 1,7
		INLAND	94,1	- 1,8	97,8	- 0,8	99,2	- 0,8
		AUSLAND	73,5	-14,9	66,8	- 2,9	69,5	- 3,3
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	118,0	- 2,6	118,4	+ 1,3	119,0	- 1,2
		INLAND	125,7	0	126,7	+ 2,5	126,2	- 1,0
		AUSLAND	105,4	- 7,1	106,2	+ 0,9	107,8	- 1,1
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	101,7	- 9,3	97,9	- 1,5	97,9	- 1,1
		INLAND	103,4	- 5,9	101,8	+ 4,0	99,3	- 0,7
		AUSLAND	95,6	-20,3	83,9	-16,7	93,8	- 1,9
3011-15	ZIEHGERAETE UND KALT- HALBWERKE	INSGESAMT	106,9	- 1,6	105,4	- 1,7	106,8	- 0,8
		INLAND	114,4	+ 2,7	114,1	- 1,9	116,3	- 0,5
		AUSLAND	88,8	-12,9	85,5	+ 0,9	84,2	- 1,9
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	113,1	+ 5,5	112,3	+ 1,0	113,0	- 0,1
		INLAND	118,9	+10,6	118,9	+ 2,7	115,4	+ 0,3
		AUSLAND	105,7	- 1,1	104,5	- 0,8	105,1	- 0,6
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	147,0	+ 9,0	143,6	+ 2,9	141,6	+ 0,3
		INLAND	150,2	+11,6	147,6	+ 3,1	145,9	+ 0,4
		AUSLAND	129,0	- 5,6	121,2	+ 2,2	117,3	- 1,1
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPERZEUGUNG	INSGESAMT	.	.	.	.	.	.
		INLAND	.	.	.	.	.	.
		AUSLAND	.	.	.	.	.	.
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	116,5	+ 7,3	117,0	+ 3,3	116,6	+ 0,3
		INLAND	118,2	+ 8,7	118,9	+ 4,6	118,3	+ 0,3
		AUSLAND	111,8	+ 3,2	112,3	+ 1,3	111,6	+ 0,4
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEBERBE	INSGESAMT	142,2	+ 7,6	143,3	+ 2,1	143,4	- 0,1
		INLAND	158,5	+13,6	160,6	+ 3,9	162,5	+ 0,1
		AUSLAND	120,5	- 1,4	120,8	0	118,1	- 0,6
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	143,9	+ 7,5	143,0	+ 0,7	142,6	+ 0,1
		INLAND	146,6	+10,2	147,8	+ 1,2	147,3	+ 0,3
		AUSLAND	132,1	- 4,1	121,8	- 2,5	122,0	- 1,1
3111, 3151, 3174	STAHL-U. L. METALLKON., KESSEL-U. BEHAELTERBAU, WAGGONBAU	INSGESAMT	183,5	+39,5	184,6	+10,4	172,9	+ 1,8
		INLAND	197,8	+43,4	197,6	+10,9	186,0	+ 2,1
		AUSLAND	121,3	+17,0	120,0	+ 4,2	110,4	- 0,5
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	140,4	+ 1,6	135,0	+ 4,1	132,6	- 0,8
		INLAND	164,1	+ 9,3	160,7	+ 5,0	153,2	- 0,1
		AUSLAND	115,6	- 8,1	107,7	+ 2,9	104,5	- 2,0
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT	122,9	- 6,7	116,8	+ 4,0	112,8	- 2,1
		INLAND	139,5	- 4,6	133,7	+ 4,5	130,4	- 1,4
		AUSLAND	100,3	-10,3	93,1	+ 1,5	88,9	- 3,4
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT	162,8	+11,3	155,2	+11,3	150,5	- 0,3
		INLAND	173,2	+12,1	166,5	+ 7,0	165,8	+ 0,5
		AUSLAND	146,8	+ 9,6	136,4	+20,7	125,7	- 1,5
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	150,1	+15,3	160,0	+ 5,0	159,1	+ 0,3
		INLAND	175,0	+17,4	189,7	- 0,2	200,5	- 0,1
		AUSLAND	129,5	+13,1	135,8	+13,2	124,8	+ 0,9
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	139,8	+13,7	152,9	+ 5,7	151,6	+ 0,4
		INLAND	168,3	+23,4	185,1	+ 2,8	192,7	+ 0,6
		AUSLAND	118,9	+ 5,0	128,2	+ 8,2	121,0	+ 0,2
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	189,3	+23,8	185,3	+ 6,4	180,0	+ 0,1
		INLAND	189,9	- 1,6	197,0	- 9,7	218,4	- 2,9
		AUSLAND	188,7	+66,1	176,1	+37,8	140,7	+ 4,7

1) AUSGEHAENLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE NAHRUNGS- UND GENUSSMITTELGEBERBE).

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FÜR DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1985=100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE	
			1991 JUNI	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1991 JUNI	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1991 JUNI	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT	32,0	-48,9	30,9	-41,8	50,1	-0,8
		INLAND	34,4	+9,6	7,6	-119,6	7,2	-50,0
		AUSLAND	29,0	-70,9	69,9	-57,7	105,3	+8,8
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	139,9	+7,6	142,4	+1,4	143,6	+0,1
		INLAND	147,4	+8,7	150,5	+3,0	152,6	+0,3
		AUSLAND	125,9	+5,3	128,0	-1,7	127,1	-0,6
3620	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.	INSGESAMT	146,2	+12,2	149,3	+5,7	145,6	+0,3
		INLAND	152,7	+13,3	159,1	+4,6	155,8	+0,6
		AUSLAND	133,1	+9,5	131,2	+8,1	123,0	-0,8
3660	H. V. ZAENLERN, FERNMELDE-, MESS- U. REGELGERAETEN USH	INSGESAMT	137,3	+5,3	138,8	-4,6	145,6	+0,5
		INLAND	148,0	+6,1	144,2	-0,9	151,0	+0,7
		AUSLAND	117,6	+3,5	127,8	-12,5	134,4	+0,1
3711-60	FEINMECHANIK, OPTIK (OHNE H. V. UHREN)	INSGESAMT	134,1	+4,0	131,7	-0,6	134,4	0
		INLAND	145,2	+9,8	144,5	+0,3	147,3	+0,5
		AUSLAND	117,1	-5,7	113,0	-0,6	114,6	-1,0
38	H. V. EBM-WAREN	INSGESAMT	160,3	+13,0	160,3	+4,2	160,6	+0,3
		INLAND	168,0	+16,6	168,8	+4,6	169,7	+0,5
		AUSLAND	139,3	+2,5	137,6	+3,4	136,0	-0,3
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U. -EINR.	INSGESAMT	112,4	+5,0	114,6	-5,6	123,6	+1,6
		INLAND	152,9	+23,3	146,5	+6,7	146,0	+2,6
		AUSLAND	72,0	-20,0	80,4	-24,2	102,3	+0,5
5080	H. V. ADV-GERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	120,0	+5,1	122,4	-5,8	132,4	+1,8
		INLAND	164,5	+23,8	166,5	+7,0	155,7	+2,7
		AUSLAND	75,3	-21,0	85,1	-25,8	110,4	+0,5
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEBERBE	INSGESAMT	134,4	+13,3	144,8	+4,0	144,6	+0,2
		INLAND	137,0	+16,0	148,1	+4,0	148,3	+0,3
		AUSLAND	124,8	+3,6	132,6	+4,2	130,3	-0,4
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	122,0	+7,9	125,3	+4,3	123,9	0
		INLAND	135,2	+12,6	138,2	+5,4	136,3	-0,1
		AUSLAND	99,9	-1,6	102,6	+1,7	102,3	-0,3
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	130,9	+4,7	131,6	+3,9	132,2	-0,4
		INLAND	133,6	+10,0	139,4	+4,7	140,0	-0,2
		AUSLAND	124,8	-6,4	114,1	+1,5	114,6	-1,1
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	158,2	+19,5	165,4	+4,2	165,4	+0,4
		INLAND	162,3	+24,0	171,2	+4,9	171,2	+0,6
		AUSLAND	135,2	-3,7	132,7	-0,6	133,0	-0,9
56	PAPIER- U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	152,0	+12,8	152,0	+4,6	151,6	+0,1
		INLAND	148,7	+12,6	150,0	+3,5	151,0	+0,1
		AUSLAND	167,9	+13,6	160,2	+9,4	154,0	+0,8
57	DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT	147,7	+11,4	152,7	+1,8	153,4	+0,3
		INLAND	148,3	+12,5	155,1	+2,2	155,4	+0,4
		AUSLAND	139,7	-1,8	125,0	-1,8	129,2	-0,7
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	176,4	+18,3	175,9	+3,7	174,5	+0,7
		INLAND	181,8	+22,4	182,8	+3,7	181,9	+1,0
		AUSLAND	159,3	+5,6	154,1	+3,5	150,8	-0,3
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	84,1	-11,7	82,7	-4,4	84,3	+0,2
		INLAND	86,6	-8,5	85,1	-3,1	86,9	+0,1
		AUSLAND	76,6	-21,0	74,7	-10,8	76,6	+0,7
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	72,0	-13,0	94,9	+2,6	95,9	-1,3
		INLAND	72,5	-13,5	94,9	+1,5	98,2	-1,7
		AUSLAND	70,1	-11,3	93,3	+6,1	90,9	0
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT	53,4	-26,6	83,0	+1,2	85,9	-1,9
		INLAND	52,0	-29,3	80,6	+0,2	84,6	-2,5
		AUSLAND	59,0	-16,1	90,7	+5,0	89,8	+0,6
63	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	102,6	+9,5	113,4	+3,4	115,0	+0,1
		INLAND	102,9	+12,6	114,0	+3,4	115,7	+0,1
		AUSLAND	102,0	+2,0	111,7	+3,4	112,8	-0,1
64	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	77,6	+20,5	133,6	+8,3	130,5	-0,6
		INLAND	77,3	+18,9	128,1	+7,6	127,0	-0,4
		AUSLAND	78,7	+26,5	155,4	+11,5	144,7	-1,2

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FÜR DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1985=100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSLIEDERUNG		ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE		
			1991 JUNI	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1991 JUNI	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1991 JUNI	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	
	VERARBEITENDES GEBERBE 1)		INSGESAMT	121,7	+ 5,1	123,5	+ 1,6	123,8	- 0,3
			INLAND	129,9	+10,1	132,7	+ 2,9	133,8	0
			AUSLAND	108,3	- 3,5	108,7	- 0,6	107,6	- 0,8
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGUETER- GEBERBE		INSGESAMT	115,7	+ 3,8	113,9	+ 0,8	114,3	- 0,3
			INLAND	120,9	+ 8,3	119,9	+ 2,0	120,0	+ 0,2
			AUSLAND	107,5	- 3,4	104,7	- 0,9	105,5	- 0,9
25	GEH. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN		INSGESAMT	146,5	+ 7,8	128,8	- 1,6	129,1	+ 0,8
			INLAND	151,9	+10,2	133,0	- 0,9	133,4	+ 0,9
			AUSLAND	105,4	-12,8	97,3	- 6,2	95,9	- 0,8
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE		INSGESAMT	93,9	- 2,8	93,7	- 1,1	96,0	- 1,9
			INLAND	100,5	+ 3,3	104,6	- 0,6	105,2	- 0,4
			AUSLAND	84,4	-11,7	78,2	- 2,0	81,3	- 3,1
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE		INSGESAMT	126,2	+ 5,3	128,3	+ 3,6	127,7	- 0,3
			INLAND	133,9	- 8,0	136,2	+ 4,1	134,9	- 0,4
			AUSLAND	113,4	+ 0,1	116,0	+ 2,8	116,3	- 0,4
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI		INSGESAMT	84,5	-13,2	80,9	- 2,9	81,9	- 1,3
			INLAND	84,6	-10,2	83,5	+ 2,7	81,8	- 1,2
			AUSLAND	84,2	-22,7	73,4	-18,1	82,8	- 2,0
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE		INSGESAMT	106,3	+ 0,9	105,1	- 1,4	106,2	- 0,5
			INLAND	112,7	+ 5,3	112,7	- 1,8	114,8	- 0,2
			AUSLAND	90,8	-10,3	87,9	+ 1,6	85,9	- 1,4
40	CHEMISCHE INDUSTRIE		INSGESAMT	118,8	+ 5,3	117,7	+ 1,2	117,8	- 0,1
			INLAND	124,5	+10,5	124,1	+ 3,0	123,7	+ 0,3
			AUSLAND	111,7	- 1,0	110,2	- 0,7	110,6	- 0,5
53	HOLZBEARBEITUNG		INSGESAMT	139,7	+17,0	136,9	+ 3,1	135,2	+ 1,0
			INLAND	142,4	+20,7	140,4	+ 3,1	139,2	+ 1,2
			AUSLAND	124,3	- 2,4	117,0	+ 2,7	113,0	- 0,7
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPERZEUGUNG		INSGESAMT	·	·	·	·	·	·
			INLAND	·	·	·	·	·	·
			AUSLAND	·	·	·	·	·	·
59	GUMMIVERARBEITUNG		INSGESAMT	109,7	+ 2,5	110,0	+ 2,6	109,9	- 0,2
			INLAND	105,4	+ 2,9	109,7	+ 3,9	109,4	- 0,3
			AUSLAND	110,7	+ 1,4	111,4	+ 1,1	110,9	+ 0,2
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEBERBE		INSGESAMT	125,3	+ 4,4	126,7	+ 1,4	127,1	- 0,4
			INLAND	138,5	+10,1	140,5	+ 3,4	142,4	- 0,1
			AUSLAND	107,6	- 4,2	108,5	- 1,3	106,7	- 0,7
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG		INSGESAMT	133,6	+ 6,5	133,0	+ 0,8	132,2	0
			INLAND	137,0	+ 9,4	138,3	+ 1,5	137,3	+ 0,2
			AUSLAND	119,2	- 5,9	109,9	- 3,1	110,1	- 1,3
3111, 3151, 3174	STAHL-U. L. METALLKON., KESSEL-U. BEHAELTERBAU, WAGGONBAU		INSGESAMT	151,6	+34,5	153,0	+10,1	143,5	+ 1,5
			INLAND	162,8	+38,3	163,3	+10,6	153,9	+ 1,8
			AUSLAND	103,6	+13,5	102,4	+ 4,5	94,1	- 0,7
32	MASCHINENBAU		INSGESAMT	115,6	- 2,4	111,4	+ 3,1	109,6	- 1,2
			INLAND	134,5	+ 5,0	132,1	+ 4,3	131,0	- 0,5
			AUSLAND	96,0	-11,3	89,5	+ 1,8	86,9	- 2,5
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.		INSGESAMT	97,0	-10,5	92,5	+ 3,5	89,3	- 2,4
			INLAND	110,6	- 8,6	106,2	+ 3,9	103,5	- 1,8
			AUSLAND	78,5	-14,1	73,2	+ 0,1	69,9	- 3,7
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU		INSGESAMT	133,9	+ 6,9	127,9	+10,2	124,3	- 0,7
			INLAND	141,3	+ 7,5	136,3	+ 6,0	136,1	+ 0,1
			AUSLAND	122,5	+ 5,8	114,0	+19,6	105,1	- 2,0
33	STRASSENFAHRZEUGBAU		INSGESAMT	129,1	+10,9	138,0	+ 4,5	137,3	0
			INLAND	144,1	+12,1	156,4	- 1,0	166,2	- 0,5
			AUSLAND	116,8	+ 9,8	123,1	+12,8	113,0	+ 0,6
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)		INSGESAMT	121,7	+ 9,2	133,5	+ 5,3	132,5	+ 0,2
			INLAND	138,7	+17,3	153,2	+ 1,9	160,6	+ 0,2
			AUSLAND	109,2	+ 2,6	118,3	+ 8,3	111,3	- 0,1
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)		INSGESAMT	157,8	+20,6	154,3	+ 6,3	149,8	- 0,2
			INLAND	156,1	- 4,6	161,8	-10,4	180,2	- 3,2
			AUSLAND	159,4	+61,3	148,0	+36,4	119,6	+ 4,6

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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1985=100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BY 4)  
VOLUMENINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1991 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1991 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1991 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	28,3 30,1 26,0	-50,1 + 6,0 -71,6	24,6 3,5 64,8	-48,1 -109,7 -56,9	44,0 4,9 96,1	- 1,9 -57,8 + 9,2
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,4 136,8 115,5	+ 4,9 + 6,1 + 2,2	131,9 139,8 117,8	+ 1,0 + 2,7 - 2,2	133,2 142,0 117,1	- 0,1 + 0,1 - 0,8
3620	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,1 134,8 114,8	+ 8,8 +10,1 + 6,1	131,2 140,0 113,4	+ 5,1 + 4,2 + 7,5	128,1 139,0 106,2	0 + 0,4 - 1,1
3660	H. V. ZAELERN, FERMELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,4 141,6 107,1	+ 3,5 + 4,6 + 1,1	130,6 137,8 116,7	- 4,7 - 1,0 -12,7	137,0 144,4 122,8	+ 0,9 + 0,7 - 0,1
3711-60	FEINMECHANIK, OPTIK (OHNE H. V. UHREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,6 127,4 100,1	+ 1,0 + 7,0 - 8,8	114,8 127,1 96,7	- 1,1 - 0,2 - 1,5	117,2 129,6 98,4	- 0,3 + 0,3 + 1,3
38	H. V. EBM-WAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,2 147,4 124,1	+ 9,5 +12,6 + 0,3	141,6 148,4 123,1	+ 3,8 + 4,1 + 2,8	142,0 149,5 121,9	0 + 0,2 - 0,4
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U. -EINR.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,9 180,4 99,2	- 7,3 +26,3 -16,0	144,6 173,5 110,9	- 6,3 + 6,9 -25,1	157,0 172,9 144,2	+ 1,7 + 2,6 + 1,1
5080	H. V. ADV-GERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,0 194,8 104,9	+ 7,3 +26,9 -16,7	155,2 186,3 118,6	- 6,7 + 7,3 -26,4	169,1 185,4 156,8	+ 1,8 + 2,8 + 1,2
	VERBRAUCHSQUETER PRO- DUZIERENDES GEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,4 121,7 115,4	+10,0 +12,5 + 0,9	128,7 131,6 122,4	+ 3,6 + 3,5 + 3,8	129,4 131,8 120,2	0 + 0,1 - 0,6
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,8 113,4 82,1	+ 2,5 + 6,5 - 6,0	104,7 116,3 84,3	+ 3,7 + 4,7 + 1,3	103,7 114,7 84,3	- 0,4 - 0,4 - 0,7
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,8 124,4 112,5	+ 2,6 + 7,9 - 8,7	121,4 129,7 102,7	+ 3,6 + 4,3 + 1,1	121,8 130,3 103,1	- 0,6 - 0,3 - 1,4
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,4 129,5 108,8	+14,3 +18,5 - 7,9	132,5 137,0 107,0	+ 3,7 + 4,4 - 1,3	132,6 137,0 107,4	+ 0,1 + 0,3 - 1,4
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,3 133,3 156,8	+ 9,4 + 9,0 +11,1	137,2 134,3 149,9	+ 4,0 + 2,8 + 8,9	137,3 135,7 144,5	- 0,1 - 0,2 + 0,5
57	DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,4 127,8 123,7	+ 8,1 + 9,3 - 4,0	132,6 134,6 110,3	+ 1,4 + 1,8 - 2,2	133,4 135,0 114,1	+ 0,2 + 0,2 - 1,0
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	160,8 164,1 150,5	+14,0 +17,8 + 2,4	159,4 164,0 145,0	+ 3,3 + 3,4 + 3,2	157,8 162,9 141,7	+ 0,4 + 0,7 - 0,6
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,1 87,4 82,4	- 8,5 - 5,5 -16,5	85,1 86,6 80,2	- 4,2 - 2,6 -10,0	86,6 88,2 81,9	+ 0,6 + 0,3 + 1,2
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	64,1 64,3 63,1	-15,7 -16,2 -14,0	65,1 64,8 65,4	+ 2,7 + 1,7 + 6,2	66,6 67,4 63,1	- 1,7 - 2,0 - 0,1
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	48,6 46,9 55,3	-27,9 -30,6 -17,2	75,9 73,0 85,7	+ 2,0 + 1,0 + 5,2	78,0 76,0 84,7	- 2,1 - 2,9 + 0,6
63	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,5 98,6 101,9	+ 8,3 +11,4 + 0,9	109,7 109,0 111,4	+ 3,1 + 3,1 + 3,1	111,2 110,8 112,9	0 + 0,1 - 0,3
64	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	69,2 69,8 67,1	+17,7 +16,9 +21,1	118,7 115,9 134,9	+ 8,0 + 7,4 +10,8	116,3 114,4 124,7	- 0,7 - 0,4 - 1,3

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1991 JUNI	VERÄND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		L		C		M
				1990	1991	1990	1990	1991	1991	
				JUNI	MI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	
	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	140,6	+11,9	125,6	128,2	123,6	135,9	131,2	135,7
		INLAND	151,6	+18,8	127,6	137,4	128,6	143,4	140,0	145,9
		AUSLAND	121,8	-0,4	122,3	112,8	115,0	123,4	116,4	118,4
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSQUETER- GEMERBE	INSGESAMT	115,4	+4,8	110,1	110,6	108,1	110,1	113,0	114,9
		INLAND	122,8	+9,1	112,6	115,1	113,5	115,0	117,4	121,4
		AUSLAND	103,5	-2,4	105,0	101,5	99,4	102,3	105,9	104,4
24	HEPSTELLUNG U. VERARBEI- TUNG V. SPALT-UND BRUT- STOFFEN:	INSGESAMT	.	.	.	.	.	.	.	.
		INLAND	.	.	.	.	.	.	.	.
		AUSLAND	.	.	.	.	.	.	.	.
25	GEH. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	161,4	+13,6	142,1	155,3	143,7	137,8	97,9	156,4
		INLAND	167,5	+16,2	144,1	160,2	146,8	140,8	97,3	163,7
		AUSLAND	115,9	-9,0	127,3	118,5	121,4	114,8	102,3	118,2
2512	GEH. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	146,8	+11,1	130,3	134,9	136,8	125,9	50,1	137,7
		INLAND	145,5	+11,0	131,1	135,6	137,8	126,8	50,2	138,5
		AUSLAND	81,6	+20,4	67,8	74,4	48,3	46,1	40,8	69,7
2525	VERARB. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	158,5	+8,3	146,4	164,5	152,0	159,0	111,0	156,5
		INLAND	152,3	+9,8	138,7	163,5	148,7	156,2	109,1	153,8
		AUSLAND	292,1	-6,2	311,5	184,6	221,8	217,1	151,0	215,4
2531	H. V. ZEMENT	INSGESAMT	150,8	+16,6	129,3	150,1	134,3	120,0	95,0	152,9
		INLAND	151,4	+18,2	128,1	149,5	135,2	119,3	93,6	152,9
		AUSLAND	140,7	-4,4	147,1	158,4	120,8	130,4	115,7	152,0
2541	ZIEGEL:	INSGESAMT	175,2	+10,2	159,0	165,8	156,3	132,2	103,3	170,6
		INLAND	184,9	+12,6	164,2	174,4	165,5	138,3	105,2	178,1
		AUSLAND	124,3	-6,0	132,2	121,0	108,5	100,5	93,5	125,5
2542	H. V. FEUERFESTE GROBKERAMIK	INSGESAMT	100,3	+2,8	97,6	104,5	105,9	107,6	101,9	104,1
		INLAND	105,7	+19,6	88,4	107,5	98,3	107,5	105,1	106,3
		AUSLAND	94,1	-13,0	108,2	100,9	114,9	107,7	98,2	99,3
2555	H. V. GR. FORM. FERTIGBAU- TEILE: AUS BETON FUER DEN HOCHBAU	INSGESAMT	240,5	+17,0	205,6	226,7	217,3	220,4	131,2	224,5
		INLAND	239,5	+16,7	205,3	226,0	216,4	219,1	131,3	224,0
		AUSLAND	409,7	+69,0	242,4	338,3	351,6	425,0	113,9	300,5
2559	H. V. BETONERZEUGNISSEN (OHNE BIMS. GR. FORM. FERTIGBAUTEILE)	INSGESAMT	195,8	+17,2	167,1	182,5	156,3	161,0	109,1	189,8
		INLAND	195,6	+17,5	166,5	182,2	157,9	161,1	108,6	189,6
		AUSLAND	205,4	+6,9	192,2	197,6	180,0	159,0	131,7	155,4
2563	H. V. GIPSERZEUGNISSEN, DAEMM-U. LEICHTBAUPLATTEN	INSGESAMT	172,8	+29,6	133,3	161,1	144,4	142,3	145,5	157,0
		INLAND	172,4	-41,9	121,5	160,3	137,5	139,2	144,9	166,9
		AUSLAND	176,9	+30,2	253,4	169,0	214,8	173,8	150,7	168,1
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	95,3	+4,0	95,5	90,0	88,0	89,4	94,0	94,6
		INLAND	114,5	+10,3	103,8	101,7	98,0	95,5	105,7	106,4
		AUSLAND	78,0	-6,7	83,6	73,3	73,7	86,6	77,3	75,0
2711	HOCHOFEN-, STAHL-U. WARM- WALZWERKE (OHNE STAHL- ROHRE)	INSGESAMT	100,0	-1,4	101,4	91,9	90,8	92,2	96,6	95,8
		INLAND	110,3	+4,9	105,1	101,3	97,6	95,8	106,1	105,3
		AUSLAND	82,5	-13,2	95,0	75,7	79,1	86,1	80,3	77,8
2715	H. V. STAHLROHREN (OHNE PRAEZISIONSSTAHLROHRE)	INSGESAMT	95,2	+53,1	62,2	78,6	68,8	69,7	77,9	86,7
		INLAND	162,4	+79,4	90,5	108,2	96,2	89,9	98,3	131,9
		AUSLAND	63,7	+30,3	48,9	64,8	56,0	60,2	68,3	65,6
2720	H. V. PRAEZISIONSSTAHL- ROHREN	INSGESAMT	100,9	+3,0	98,0	92,7	101,2	104,0	100,3	98,9
		INLAND	109,7	+7,4	102,1	98,0	108,6	101,0	111,6	107,3
		AUSLAND	83,3	-7,1	89,7	82,3	86,5	109,8	78,0	82,3
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	124,8	+0,4	124,3	124,5	127,4	120,8	128,0	126,6
		INLAND	131,0	+3,8	126,2	127,5	132,2	125,5	132,0	131,9
		AUSLAND	114,5	-5,6	121,3	119,5	119,5	122,9	121,5	117,8
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	117,9	+0,8	117,0	109,7	108,0	112,9	116,9	116,7
		INLAND	118,3	+1,1	117,0	109,7	108,3	112,7	118,2	117,5
		AUSLAND	116,3	-0,5	116,9	109,7	106,5	113,9	111,7	113,6
3011-15	ZIEHREIEN UND KALT- WALZWERKE	INSGESAMT	111,9	-0,2	112,1	106,8	110,6	106,5	109,2	112,8
		INLAND	120,0	+4,3	115,0	114,8	116,0	110,5	116,3	121,4
		AUSLAND	92,0	-12,5	105,2	87,2	97,4	96,7	91,9	91,6
3011	STABZIEHREIEN, KALTWALZWERKE	INSGESAMT	105,5	-5,3	111,4	101,5	109,3	105,2	111,8	107,3
		INLAND	112,2	-1,1	113,4	108,8	113,0	108,5	120,0	114,9
		AUSLAND	90,4	-15,5	107,0	85,1	101,0	97,7	93,6	90,3
3015	DRAHTZIEHREIEN (EINSCHL. H. V. DRAHT- ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	117,7	+4,3	112,8	111,6	111,8	107,8	106,9	117,7
		INLAND	126,8	+8,9	116,4	119,9	118,6	112,3	113,1	127,0
		AUSLAND	93,6	-9,5	103,4	89,4	93,8	95,7	90,2	92,9

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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DAS VERARBEITENDE GEBIETE  
=100

WERT

INDEX

R	I C M T L I C H													SYPRO- NR.	
	1990 2.HJ	1991 1.HJ	1989	1990	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1990 JUNI	1991 MAI	1990 3.VJ	1990 4.VJ	1991 1.VJ	1991 2.VJ	1990 2.HJ	1991 1.HJ	1989		1990
129.7	133.4	119.3	127.1	-3.2	-1.4	+6.6	+6.8	+6.0	+8.6	+6.7	+7.2	+8.9	+6.5	+7.2	
136.0	142.9	119.2	130.4	-0.6	+5.0	-10.5	+12.1	-13.2	+15.8	+11.4	-14.4	+8.3	+9.4	+14.4	
119.2	117.4	119.7	121.4	-7.4	-12.4	0.0	-2.2	-6.1	-4.0	-1.2	-5.0	+10.3	+1.4	-5.0	
109.1	113.9	110.2	110.5	-8.5	-4.1	-0.2	+1.8	+0.5	+3.2	+0.7	+1.9	+8.4	+0.3	+1.9	
114.3	119.4	109.7	113.8	-7.7	-2.1	+4.0	+6.2	+4.4	+6.4	+5.2	+5.4	+8.2	+3.7	+5.4	
100.9	105.2	111.0	105.2	-12.7	-7.5	-7.2	-5.3	-5.6	-2.2	-6.1	-3.9	+8.6	-5.2	-3.9	
33.2	34.1	46.6	30.2	-58.2	+110.3	-43.6	-40.9	-22.0	+95.0	-42.9	+25.4	-65.7	-33.8	+25.4	24
140.7	128.1	118.9	128.8	-1.7	+7.5	+7.0	+11.1	+1.7	+15.1	+9.0	+9.5	+8.7	+8.3	+9.5	25
143.7	130.5	118.7	130.0	-1.1	+9.7	+8.0	+13.1	+4.1	+17.9	+10.4	+12.3	+8.4	+9.5	+12.3	
118.1	110.3	120.7	120.5	-6.3	-9.9	-1.5	-4.9	-13.2	-7.5	-3.2	-10.2	+10.9	-0.2	-10.2	
131.3	93.9	107.4	110.0	-11.5	+2.0	-0.7	+4.5	-8.6	+12.4	+1.7	+6.0	+7.6	+2.4	+6.0	2512
132.3	94.3	108.0	110.7	-11.5	+1.9	-0.7	+4.5	-8.6	+12.4	+1.8	+6.0	+7.7	+2.5	+5.8	
47.2	55.2	51.5	51.8	-4.5	+24.6	-18.3	-11.7	-17.6	+10.5	-15.3	-2.0	-7.4	+0.6	-2.0	
155.5	133.8	125.3	140.6	-4.7	+4.2	+14.0	+6.4	+6.9	+8.9	+10.0	+6.4	+10.4	+12.2	+6.4	2525
152.5	131.5	124.6	136.7	-0.5	+7.7	+11.9	+5.6	+9.1	+8.5	+8.6	+8.8	+10.3	+9.7	+8.8	
219.5	183.2	139.1	225.7	+110.8	-35.7	+57.0	+17.4	-15.2	-22.2	-34.6	-21.0	+13.6	-62.3	-21.0	
127.2	124.0	114.2	118.4	-9.6	+7.7	+6.6	+7.9	+2.7	+16.8	+6.2	+11.0	+5.0	+4.6	+11.0	2531
127.3	123.3	112.0	118.6	-8.2	+8.2	+6.4	+9.1	+3.7	+18.1	+7.7	+12.2	+4.2	+5.9	+12.2	
125.6	133.3	146.4	131.7	-23.6	+1.5	-18.4	-6.2	-7.0	+0.8	-12.5	-2.8	+15.3	-10.0	-2.8	
144.3	137.0	121.2	137.7	+2.9	+2.9	+10.8	+16.3	-4.3	+10.6	+13.3	+4.6	+8.8	+13.6	+4.6	2541
151.9	142.2	122.6	142.2	+2.9	+5.6	+13.5	+19.1	-2.0	+13.7	+16.0	+7.4	+9.4	+16.0	+7.4	
104.5	109.7	113.6	114.1	-1.5	-14.0	-6.5	-0.6	-15.6	-8.0	-3.8	-11.4	+5.2	+0.4	-11.4	
106.8	103.0	103.5	103.8	-8.0	+0.7	-0.7	+3.7	+0.4	+4.0	+1.5	+2.2	+7.0	+0.3	+2.2	2543
102.9	106.7	97.6	97.5	-9.6	+10.7	-1.9	+13.5	-14.5	+16.7	+5.5	+15.7	+3.4	-0.1	+15.7	
111.3	98.8	110.3	111.0	-6.6	-8.5	+0.8	-5.7	-13.0	-8.5	-2.5	-10.7	+10.9	+0.6	-10.7	
218.8	177.8	159.1	187.9	+16.4	+11.7	+19.7	+9.9	+7.7	+16.7	+14.5	+13.2	+18.3	+18.1	+13.2	2555
217.8	177.7	.	187.0	+12.0	.	.	.	+8.5	+17.2	.	+13.8	.	+13.8	+13.8	
388.3	207.2	.	344.9	-16.3	.	.	.	-53.4	-16.2	.	-31.3	.	.	-31.3	
159.7	149.5	129.1	145.0	+5.2	+13.6	+9.3	+17.9	+4.0	+21.7	+13.5	-14.6	-10.5	-12.3	-14.6	2559
159.5	149.1	128.1	144.5	+5.8	+14.2	+9.5	+18.5	+4.2	+22.4	+13.8	-15.0	+10.6	-12.8	-15.0	
169.5	165.6	174.6	167.9	-12.7	-1.9	+4.1	-3.2	-1.9	+0.5	+0.6	-0.4	+10.3	-3.8	-0.4	
143.4	156.2	123.7	136.7	-0.7	+19.8	+21.4	+20.6	+12.9	+27.4	+21.0	+20.2	+8.9	+10.5	+20.2	2563
138.4	155.9	113.9	129.8	-0.8	+28.0	+24.7	+29.0	+20.1	+36.9	+26.9	+28.5	+6.2	+14.0	+28.5	
194.3	159.4	223.1	206.4	-0.5	-26.1	+4.1	-21.4	-29.3	-24.9	-9.1	-27.0	+25.8	-7.5	-27.0	
88.7	94.3	103.6	83.3	-17.8	-9.0	-14.6	-9.7	-5.9	-1.5	-12.2	-3.7	+11.4	-9.9	-3.7	27
96.8	107.1	107.7	102.6	-15.1	-7.5	-7.4	-5.7	-4.1	+1.6	-6.6	-1.2	+12.1	-6.7	-1.2	
77.2	76.2	97.8	80.1	-22.2	-11.8	-25.6	-15.7	-9.4	-7.1	-20.7	-8.2	+10.3	-18.1	-8.2	
91.5	96.2	107.8	96.9	-16.4	-10.7	-15.1	-10.0	-7.1	-4.9	-12.7	-6.1	+11.6	-10.1	-6.1	2711
96.7	106.2	109.3	102.6	-18.6	-7.8	-9.1	-8.7	-3.8	-0.6	-8.0	-2.2	+12.1	-6.1	-2.2	
82.6	79.1	105.1	87.1	-17.9	-16.7	-25.6	-15.7	-14.0	-13.6	-20.7	-13.7	+10.6	-17.1	-13.7	
89.3	82.3	77.2	88.8	-27.0	+9.0	-12.8	-9.0	+11.6	+29.4	-10.9	+20.3	+10.6	-10.9	+20.3	2715
93.1	115.1	88.6	97.8	-9.0	+2.4	+9.1	+6.9	-4.7	+29.3	+8.0	+12.2	+13.7	-10.4	+12.2	
58.1	67.0	71.9	55.2	-37.8	+15.1	-24.8	-17.6	+26.2	+29.9	-21.3	+28.1	+8.9	-23.2	+28.1	
102.6	99.6	115.1	109.4	-22.6	-20.0	-7.8	-5.2	-20.0	-7.4	-8.6	-14.2	+8.0	-5.0	-14.2	2720
104.8	109.5	109.3	110.3	-15.2	-17.7	+2.6	-5.2	-7.8	-2.8	-1.2	-5.4	+8.0	+0.9	-5.4	
98.2	80.1	126.6	107.5	-35.5	-24.7	-26.4	-5.5	-41.9	-17.4	-16.0	-31.5	+8.0	-15.1	-31.5	
124.1	127.3	129.7	126.0	-12.7	-5.0	-2.2	-1.6	-1.5	+0.7	-1.9	-0.4	+17.3	-2.9	-0.4	2850
128.9	131.9	130.2	129.5	-10.6	-4.4	+0.6	+1.6	0.0	+2.9	+1.1	-1.4	+21.5	-0.5	-1.4	
116.2	119.6	128.7	120.2	-16.1	-6.3	-6.9	-7.2	-4.0	-3.2	-7.0	-3.7	+10.8	-6.6	-3.7	
110.5	116.8	108.3	115.6	-2.9	-11.8	+8.0	-1.4	-4.8	-1.8	+4.6	-3.3	+10.4	+6.7	-3.3	2910
110.5	117.9	107.7	116.7	-2.7	-12.7	+8.4	+2.0	-3.4	-1.6	+5.0	-2.5	+11.7	+7.4	-2.5	
110.2	112.7	110.6	115.3	-3.8	-8.7	+6.1	-0.1	-10.1	-2.7	+2.8	-6.5	+5.9	+4.2	-6.5	
108.6	111.0	112.3	112.6	-11.4	-12.1	+1.7	-3.1	-7.5	-2.2	-0.6	-4.8	+14.0	+0.3	-4.8	3011-15
113.3	118.9	113.3	116.3	-9.2	-8.6	+4.4	+0.3	-3.1	+2.3	+2.4	-0.4	+13.8	+2.6	-0.4	
97.1	91.7	109.8	103.6	-16.6	-21.8	-5.4	-11.5	-18.8	-14.4	-8.5	-16.7	+14.6	-5.6	-16.7	
107.2	109.6	113.5	112.8	-10.7	-15.1	-0.4	-5.5	-8.7	-6.0	-3.0	-7.4	+13.3	-0.6	-7.4	3011
110.8	117.5	115.7	115.9	-9.9	-11.7	-0.1	-3.2	-3.8	-1.9	-1.6	-2.8	+13.7	+0.2	-2.8	
99.4	91.9	108.7	105.9	-12.6	-23.5	-1.2	-10.9	-20.1	-16.2	-6.2	-18.3	+12.5	-2.6	-18.3	
109.8	112.3	111.2	112.5	-11.9	-9.5	+3.6	-0.7	-6.3	+1.2	+1.5	-2.5	+14.8	+1.2	-2.5	3015
115.5	120.1	111.3	115.7	-8.7	-6.0	+8.4	+3.5	-2.4	+5.7	+6.0	+1.8	+14.0	+4.9	+1.8	
94.7	91.6	111.0	101.2	-20.4	-20.0	-9.5	-12.1	-17.4	-12.4	-10.9	-14.9	+16.7	-8.8	-14.9	

STBA. FACHSERIE 4. REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 JUNI	VERÄND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		M
					1990 JUNI	1991 M+J	1990 3.VJ	1990 4.VJ	1991 1.VJ	1991 2.VJ	
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	112,7	+5,1	107,2	109,5	106,0	109,6	116,6	113,5	
		INLAND	117,3	+9,3	107,3	112,2	110,0	113,9	120,7	116,9	
		AUSLAND	107,0	-0,2	107,2	106,2	101,0	104,3	111,5	109,2	
4031	H.V.CHEMISCHEN GRUND- STOFFEN (AUCH MIT AN- SCHL. WEITERVERARB.)	INSGESAMT	93,9	-1,1	94,9	93,9	92,8	97,9	100,1	96,1	
		INLAND	92,4	+1,9	90,7	90,2	93,1	96,8	99,2	93,7	
		AUSLAND	95,4	-3,4	98,8	97,4	92,5	99,0	100,9	98,5	
4034	H.V.CHEMISCHEN ERZEUG- NISSEN FUER GEWERBE, LANDWIRTSCHAFT	INSGESAMT	125,5	+8,0	116,2	120,9	116,6	115,1	130,9	127,4	
		INLAND	136,1	-12,7	120,8	130,3	125,7	124,2	138,4	136,8	
		AUSLAND	110,3	+0,7	109,5	107,7	103,7	102,3	120,2	114,1	
4035	H.V.PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	148,3	+17,6	126,1	141,1	126,7	134,2	145,2	146,0	
		INLAND	147,5	+23,5	119,4	142,0	123,9	137,0	146,3	145,5	
		AUSLAND	150,1	+7,0	140,3	139,3	132,7	128,4	142,9	147,1	
4036	H.V.SEIFEN, WASH-, REI- NIGUNGS- U. KOERPER- PFLEGEMITTELN	INSGESAMT	144,0	+6,7	135,0	129,1	133,4	128,2	140,9	137,1	
		INLAND	147,5	+5,3	135,5	126,2	132,1	126,2	138,1	134,4	
		AUSLAND	152,6	+16,0	131,5	147,8	141,3	141,6	158,4	153,8	
4037	H.V.PHOTOCHIMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	144,1	+10,1	130,9	128,5	124,2	110,5	122,0	135,4	
		INLAND	134,4	+17,7	114,2	117,8	107,9	111,4	108,7	125,0	
		AUSLAND	150,3	+6,1	141,7	135,3	134,7	109,8	130,7	142,0	
4039	H.V.SONSTIGEN CHEMI- SCHEN ERZEUGNISSEN FUER PRIVATEN VERBRAUCH USW	INSGESAMT	123,6	+7,9	114,5	118,4	119,5	133,2	135,8	125,3	
		INLAND	117,6	+10,0	106,9	112,5	116,2	132,9	131,1	120,1	
		AUSLAND	133,0	+5,1	126,5	127,6	124,5	133,6	143,1	133,5	
4090	H.V.CHEMIEFASERN	INSGESAMT	89,8	-1,4	91,1	93,0	83,6	93,9	98,1	93,9	
		INLAND	91,2	+0,1	91,1	94,1	89,8	99,3	104,6	96,4	
		AUSLAND	89,0	-2,4	91,2	92,4	79,9	90,6	94,2	92,4	
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	147,1	+6,7	137,8	140,5	134,7	140,8	133,3	146,1	
		INLAND	150,3	+9,4	137,6	142,7	137,2	143,0	135,1	145,0	
		AUSLAND	127,7	-8,5	139,5	128,1	121,0	128,0	122,7	125,4	
5311	SAEGE-U.HOBELWERKE	INSGESAMT	150,2	+2,5	146,6	143,4	145,2	143,6	121,2	148,6	
		INLAND	150,4	-2,5	146,7	142,8	147,1	143,9	120,1	148,2	
5361	H.V.HALBWAEREN AUS HOLZ	INSGESAMT	143,8	+12,1	128,3	137,4	123,3	137,7	146,5	143,4	
		INLAND	150,7	+9,4	126,2	142,6	121,8	142,9	153,9	150,0	
		AUSLAND	117,6	-13,7	136,2	117,5	117,8	121,5	118,3	118,2	
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U.PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT	.	.	.	.	.	.	.	.	
		INLAND	.	.	.	.	.	.	.	.	
		AUSLAND	.	.	.	.	.	.	.	.	
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	119,1	+6,1	112,3	111,5	109,4	116,7	120,2	119,2	
		INLAND	120,2	+7,4	111,9	113,3	108,8	119,2	122,4	121,3	
		AUSLAND	116,0	+2,3	113,4	106,3	111,0	108,3	114,1	113,0	
	INVESTITIONSGUETEP PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	154,3	+13,8	135,6	137,0	130,0	149,4	135,9	146,0	
		INLAND	172,3	+23,2	139,8	152,2	136,9	160,8	150,2	162,2	
		AUSLAND	129,3	-0,3	129,7	116,0	120,4	133,6	118,4	123,5	
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	151,5	+9,2	138,7	143,9	136,2	136,8	150,9	150,4	
		INLAND	155,5	+11,9	139,0	147,6	138,5	137,9	154,5	154,4	
		AUSLAND	134,3	-2,1	137,2	128,0	125,8	132,1	134,9	133,1	
3021	H.V.GESENK-U.LEICHTEN FREIFORMSCHMIEDESTUEK- KEN, PRESS-U.ZIEMTEILEN	INSGESAMT	141,1	+8,8	129,7	133,5	127,8	129,0	140,3	140,4	
		INLAND	146,7	+11,1	132,0	139,5	131,6	130,6	145,7	146,6	
		AUSLAND	120,9	-0,5	121,5	111,8	113,8	123,0	120,8	117,8	
3025	STAHLVERFORMUNG, ANG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	158,0	+9,6	144,2	150,4	141,3	141,7	157,4	156,7	
		INLAND	160,7	+12,3	143,1	152,3	142,6	142,2	159,7	159,0	
		AUSLAND	144,9	-3,1	149,5	140,7	135,2	133,4	146,0	145,1	
31	STAHL-U.LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	162,7	+29,3	125,8	145,3	143,0	163,7	128,5	150,1	
		INLAND	170,6	+27,6	133,7	164,2	154,0	178,4	142,8	165,0	
		AUSLAND	132,1	+39,6	94,6	71,4	100,4	106,3	72,5	91,9	
3111	H.V.STAHL-U.LEICHTME- TALLKONSTRUKTIONEN (OHNE GRUBENAUSBAU)	INSGESAMT	182,5	+19,7	152,5	165,2	162,4	198,0	150,2	170,2	
		INLAND	181,7	+15,8	156,9	171,9	166,6	205,1	152,5	173,6	
		AUSLAND	189,3	+62,5	116,5	110,7	128,3	139,8	131,6	142,9	
3151	KESSEL-U.BEHAEALTERBAU	INSGESAMT	138,0	+31,1	105,3	124,8	129,0	135,5	104,4	126,1	
		INLAND	140,9	+31,3	107,3	145,7	138,9	146,1	121,1	140,6	
		AUSLAND	129,2	+30,4	99,1	62,1	99,3	103,6	54,4	81,7	
3171	LOKOMOTIVBAU	INSGESAMT	72,0	-15,9	85,6	125,0	91,2	119,5	83,4	94,8	
		INLAND	174,3	-16,7	149,3	379,8	205,9	336,0	200,0	250,5	
		AUSLAND	35,4	-43,7	62,9	33,9	50,2	42,1	41,7	39,1	
3174	WAGGONBAU	INSGESAMT	244,3	+132,7	105,0	168,7	128,9	150,2	174,7	211,8	
		INLAND	337,4	+138,1	141,7	231,9	159,6	187,0	241,1	294,5	
		AUSLAND	84,6	+101,4	42,0	60,2	76,1	87,1	61,0	69,8	

DAS VERARBEITENDE GEWERBE  
=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										SYPRO-NR.	
				1990	1991	1990	1990	1991	1991	1990	1991	1989	1990		1991
107.8	115.1	107.7	109.2	-8.9	-1.8	+1.8	+4.4	+3.4	+4.6	+3.2	+4.1	+6.4	+1.4	+4.1	40
111.9	118.8	106.0	110.8	-7.9	+0.4	+6.1	+9.2	+8.8	+7.8	+7.6	+8.3	+5.6	+4.5	+8.3	
102.7	110.4	109.9	107.3	-10.2	-4.6	-3.3	-1.5	-3.1	+0.5	-2.4	-1.3	+7.4	-2.4	-1.3	
95.4	98.1	100.9	97.2	-14.1	-6.6	-4.6	+1.3	-1.4	-0.5	-1.6	-1.0	+6.9	-3.7	-1.0	4031
95.0	96.5	96.9	95.4	-14.6	-7.7	-2.2	+4.2	+0.8	+0.2	+1.1	+0.6	+7.8	-1.5	+0.6	
95.8	99.7	104.7	98.9	-13.8	-6.6	-6.8	-1.2	-3.5	-1.0	-3.9	-2.4	+6.3	-5.5	-2.4	
115.9	129.2	113.6	120.0	-3.2	-1.6	+6.2	+7.2	+2.5	+5.8	+6.7	+4.2	+6.2	+5.6	+4.2	4034
125.0	137.6	116.7	124.8	-3.6	+2.1	+8.1	+10.4	+10.0	+10.8	+9.3	+10.3	+5.7	+6.9	+10.3	
103.0	117.2	109.1	113.1	-2.9	-7.4	+3.2	+2.3	-7.8	-1.6	+2.7	-4.8	+6.8	+3.7	-4.6	
130.5	145.6	121.5	128.5	-3.4	+10.6	+6.6	+8.0	+13.4	+16.9	+7.3	+15.1	+7.9	+5.8	+15.1	4035
130.4	145.8	117.9	128.8	-6.5	+14.3	+7.9	+11.7	+16.8	+20.1	+9.9	+18.4	+5.0	+7.5	+18.4	
130.5	145.0	128.9	131.9	+2.6	+3.6	+4.0	+0.4	+6.8	+10.9	+2.2	+8.8	+13.7	+2.3	+8.8	
130.8	139.0	113.6	127.1	-2.0	+4.5	+22.9	+12.2	+16.1	+9.3	+17.4	+12.6	+1.1	+11.9	+12.6	4036
129.2	136.3	108.4	123.9	+1.5	+4.0	+29.8	+17.7	+21.2	+8.8	+23.6	+14.8	+0.4	+14.3	+14.8	
141.5	156.1	146.6	147.1	-20.3	+7.5	-6.3	-10.8	-6.0	+12.3	-8.6	+2.2	+4.6	+0.3	+2.2	
117.4	128.7	113.8	122.0	-6.9	-3.5	+4.7	+3.2	+2.3	+0.9	+4.0	+1.6	+5.5	+7.2	+1.6	4037
109.7	116.9	103.5	109.7	-8.8	-2.2	-3.4	+8.2	+7.5	+5.8	+5.8	+6.6	+4.4	+6.0	+6.6	
122.3	136.3	120.4	130.0	-5.9	-6.2	+5.5	0.0	-0.2	-1.7	+2.9	-1.0	+6.0	+8.0	-1.0	
126.3	130.6	120.6	125.3	-8.3	-6.1	+2.7	+5.0	+6.3	+3.9	+3.9	+5.2	+8.0	+3.9	+5.2	4039
124.6	125.6	103.4	117.5	+6.6	+0.4	-13.5	+20.8	+15.8	+11.4	+17.2	+13.7	+2.7	+13.6	+13.7	
129.1	138.3	147.5	137.4	-23.6	-14.0	-10.0	-13.0	-5.0	-5.3	-11.6	-5.1	+14.3	-6.8	-5.1	
88.7	96.0	94.2	93.5	-8.7	-5.4	-3.1	-2.5	-3.1	-1.3	-2.8	-2.2	+5.4	-0.7	-2.2	4090
94.6	100.5	96.7	98.9	-4.5	-10.0	-1.2	+3.2	-3.4	-1.7	-1.1	-2.6	+4.9	+2.3	-2.6	
85.2	93.3	92.7	90.2	+11.0	-2.2	-4.3	-5.9	-2.9	-1.0	-5.2	-2.0	+5.7	-2.7	-2.0	
137.8	139.7	127.4	137.5	-1.9	-5.6	+7.4	+5.9	-0.4	+3.8	+6.7	+1.7	+12.7	+7.9	+1.7	53
140.1	142.1	125.9	138.2	-0.8	-3.9	+6.8	+8.9	+2.3	+5.9	+8.9	+4.3	+13.2	+9.8	+4.3	
124.5	126.1	135.9	133.7	-7.4	-15.3	-0.6	-9.3	-14.9	-8.7	-5.3	-11.8	+10.5	-1.6	-11.8	
144.4	134.9	129.5	141.5	+0.5	-8.6	+8.8	+3.5	-6.3	+0.4	+6.1	-2.7	+16.9	+9.3	-2.7	5311
145.5	134.1	128.2	141.1	+2.0	-8.2	+5.5	+6.9	-4.8	+0.6	+7.1	-1.9	+17.4	+10.1	-1.9	
134.2	141.7	142.6	145.9	-11.2	-12.4	-1.3	-7.4	-17.9	-2.0	-3.5	-10.0	+13.1	+2.3	-10.0	
130.5	145.0	125.1	133.2	+4.8	-1.9	+5.7	+8.9	+5.6	+7.9	-7.4	+6.8	+8.5	+6.5	+6.8	5361
133.4	152.0	123.1	134.6	-4.7	+2.1	+1.9	+14.3	+10.4	+13.3	+11.3	+11.8	+8.4	+5.3	+11.6	
115.7	118.3	132.6	127.7	-5.2	-17.1	-1.7	-10.3	-13.1	-12.5	-6.3	-12.8	+9.2	-3.7	-12.6	
.	.	118.8	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+8.6	.	55
113.0	119.7	112.6	115.1	-8.1	-5.2	+1.8	+1.6	+2.0	+2.2	+1.6	+2.1	+4.1	+2.2	+2.1	59
114.0	121.9	106.5	114.9	-2.7	-6.3	+7.4	+9.2	+7.2	+3.3	+8.3	+5.3	+1.9	+7.9	+5.3	
110.2	113.6	130.1	115.6	-20.6	-12.1	-11.1	-16.5	-10.8	-1.1	-13.8	-6.2	+9.5	-11.1	-6.2	
139.7	141.5	124.2	135.0	-0.3	-1.7	+9.2	+7.7	+7.4	+9.6	+8.4	+8.5	+9.7	+8.7	+8.5	3021-25
148.8	156.2	124.9	140.1	+3.6	+8.6	+13.6	+14.0	+17.3	+20.3	+13.8	+18.9	+8.8	+12.2	+18.9	
127.0	121.0	123.1	128.0	-5.7	-16.0	+2.7	-1.4	-6.7	-5.7	+0.5	-6.2	+10.8	+4.0	-6.2	
136.5	150.6	130.4	138.8	-3.6	-2.3	+7.3	+4.6	+3.9	+6.7	+6.0	+5.2	+14.8	+7.2	+5.2	3021
138.2	154.5	129.9	141.1	-2.6	-0.6	+8.5	+5.7	+5.4	+9.2	+7.1	+7.3	+15.0	+8.6	+7.3	
128.9	134.0	132.1	134.0	-7.9	-9.8	+1.5	-0.1	-3.3	-4.0	+0.7	-3.7	+13.7	+1.4	-3.7	
128.4	140.3	122.3	132.1	-3.8	-3.5	+9.0	+5.4	+0.9	+5.7	+7.2	+3.2	+13.2	+8.0	+3.2	3021
131.1	146.2	123.5	134.9	-1.6	-1.3	+10.1	+6.0	+2.2	+8.7	+8.0	+5.3	+13.4	+9.2	+5.3	
118.4	119.3	118.2	122.0	-11.3	-12.3	+4.7	+2.9	-4.1	-6.1	+3.8	-5.0	+13.0	+3.2	-5.0	
141.5	157.0	135.3	144.5	-3.5	-1.6	+6.3	+4.3	+5.5	+7.4	+5.3	+6.4	+15.6	+6.8	+6.4	3025
142.4	159.4	133.7	144.8	-3.1	-0.3	+7.7	+5.6	+7.2	+9.4	+6.7	+8.4	+16.0	+8.3	+8.4	
137.3	145.6	143.1	143.5	-5.6	-8.2	-0.5	-1.8	-2.8	-2.7	-1.2	-2.7	+14.1	+0.3	-2.7	
153.4	139.3	130.6	140.2	+2.5	-6.7	-2.5	+2.4	+8.7	+10.4	+0.1	+9.6	+10.8	+7.4	+9.6	31
166.2	153.9	138.7	149.0	+3.9	+18.4	+0.7	+2.1	+11.6	+21.6	+1.5	+16.7	+13.4	+7.4	+16.7	
103.4	82.2	98.9	105.9	-4.4	-87.9	-17.7	+4.6	-9.4	-32.8	-7.5	-24.2	-1.7	+7.1	-24.2	
180.2	160.2	142.5	162.3	+2.8	+6.4	+13.8	+14.8	+8.0	+13.6	+14.4	+10.9	+13.7	+13.9	+10.9	3111
185.9	163.0	144.2	165.9	+5.3	+9.5	+12.0	+16.0	+9.6	+13.8	+14.2	+11.8	+12.1	+15.0	+11.8	
134.1	137.3	129.0	139.5	-18.3	-21.0	+37.7	+2.2	-5.2	+12.4	+16.6	+3.2	+31.8	+3.5	+3.2	
132.3	115.3	127.8	124.8	-0.1	-25.0	-20.0	-15.5	-0.1	-3.2	-17.7	-1.8	+9.7	-2.3	-1.8	3151
142.5	131.0	136.6	130.3	-1.7	+22.5	-15.0	-18.9	+2.6	+19.3	-17.1	+11.0	+16.6	-4.6	+11.0	
101.5	68.1	101.2	108.5	+5.7	-79.9	-36.0	+3.2	-14.7	-51.2	-20.6	-41.1	-11.6	+7.2	-41.1	
105.4	89.1	66.7	90.9	+101.9	+91.7	+75.4	+69.5	+11.3	+21.4	+71.9	+16.5	+10.8	+60.3	+16.5	3171
271.0	225.3	106.0	202.8	+69.9	+151.2	+158.3	+172.3	+69.9	+65.2	+166.7	+67.3	+30.0	+91.3	+67.3	
46.2	40.4	39.1	51.0	+141.0	-1.7	+19.0	-18.3	-30.2	-24.7	-1.5	-27.6	+21.4	+30.4	-27.6	
139.6	193.2	88.6	115.8	+8.0	+62.8	+43.7	+62.6	+100.6	+118.6	+53.4	+110.0	-3.2	+30.7	+110.0	3174
173.3	267.8	107.2	145.2	+31.8	+75.7	+45.8	+69.7	+123.2	+133.7	+57.8	+128.9	+5.9	+35.4	+128.9	
81.6	65.4	56.7	65.3	-45.6	+9.9	+36.6	+40.7	+19.1	+48.5	+38.8	+33.2	-24.2	+15.2	+33.2	

STBA, FACHSERIE 4, REINE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		M
					1990	1991	1990	1990	1991	1991	
					JUNI	MAI	3. VJ	4. VJ	1. VJ	2. VJ	
3177	FELD-U. INDUSTRIEBAHN- WAGENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,8 . .	+9,0 . .	91,8 . .	119,2 . .	107,9 . .	109,9 . .	109,5 . .	117,1 . .	
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	155,3 169,1 138,6	+10,5 +23,5 -4,5	140,6 136,9 145,1	131,3 144,3 115,5	134,6 136,5 132,2	155,2 163,1 145,6	130,1 139,5 118,6	142,9 155,4 127,6	
3210	H. V. LANDWIRTSCHAFT- LICHEN MASCHINEN, ACKERSCHLEPPERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,1 153,1 87,7	+10,9 +28,9 -8,6	106,5 118,8 96,0	108,9 134,3 87,0	96,8 111,5 84,1	102,4 109,6 96,0	117,0 135,8 100,7	118,8 146,7 94,7	
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	170,5 187,0 145,5	+2,8 +13,0 -12,6	165,9 165,5 166,5	136,3 158,5 102,9	150,3 160,8 134,5	182,6 202,6 152,4	129,9 144,0 108,6	153,2 172,4 124,9	
3230	H. V. TEXTIL-U. NAEM- MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,2 141,8 143,7	+2,2 +0,7 +2,7	140,1 140,8 139,9	111,5 130,8 104,5	131,1 133,5 130,2	156,2 168,0 152,0	115,9 128,8 111,2	124,9 136,5 120,8	
3240	H. V. MASCHINEN FUER DIE NAHRUNGS-U. GENUSSMITTEL- INDUSTRIE USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	168,5 208,6 136,0	+13,1 +28,0 -1,2	149,0 163,0 137,6	144,7 180,9 115,3	148,0 162,9 135,9	178,4 205,0 156,8	135,6 165,7 111,3	155,1 191,0 126,0	
3256	H. V. HUETTEN-U. WALZWERKS- EINRICHTUNGEN USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	176,2 184,4 163,4	+21,9 +29,9 +10,2	144,5 142,0 148,3	138,8 147,8 124,7	135,3 143,1 123,1	176,7 180,3 171,0	133,9 148,2 111,5	156,2 162,7 146,0	
3257	H. V. BAU-, BAUSTOFF-U. AE. MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	176,2 265,5 113,9	+24,6 +50,9 -3,0	141,4 175,9 117,4	160,2 238,5 105,7	139,0 169,7 117,6	162,4 176,9 124,4	141,2 197,7 101,9	171,3 256,6 112,6	
3260	H. V. ZAHNRAEDERN, GETRIE- BEN, LAGERN, ANTRIEBS- ELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,6 138,1 117,3	-1,0 +5,5 -10,5	130,9 130,9 131,0	121,6 130,2 109,2	133,3 136,4 128,8	136,4 142,7 127,4	132,3 142,2 118,2	129,0 137,8 116,3	
3270	H. V. MASCHINEN FUER WEITERE BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	182,9 239,6 154,0	-3,4 +37,9 -21,9	189,4 173,8 197,3	151,6 193,5 130,3	157,8 169,4 151,9	189,9 222,9 173,1	155,4 178,1 143,5	162,3 210,0 138,1	
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,0 139,7 146,8	+15,2 +22,0 +3,8	123,3 114,5 141,4	121,4 118,6 127,0	125,2 116,3 143,5	133,7 132,4 136,3	122,8 118,9 130,8	130,9 127,5 137,5	
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	167,3 231,2 118,9	+24,5 +54,5 -3,3	134,4 149,6 122,9	150,7 209,5 106,1	120,8 134,3 110,5	145,5 182,7 117,2	149,2 198,9 111,4	161,5 223,9 114,0	
3311	H. V. KRAFTWAGEN U. -MOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	163,9 230,0 117,9	+24,2 +56,5 -3,0	132,0 147,0 121,5	147,5 209,0 104,6	119,0 131,9 110,0	143,2 181,7 116,2	146,1 197,7 110,0	158,0 222,9 112,7	
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	168,0 243,2 121,1	+24,9 +62,1 -3,0	134,5 150,0 124,8	150,2 222,3 105,2	122,2 137,5 112,6	144,8 187,2 118,4	151,1 215,8 110,7	162,6 239,7 114,5	
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,0 191,6 101,9	+21,0 +38,6 -3,4	122,3 138,2 106,5	137,0 170,4 101,7	106,6 115,6 97,0	136,8 166,0 105,9	126,4 145,2 106,5	139,8 173,8 103,7	
3316	H. V. KAROSSERIEN, AUF- BAUTEN, ANHAENGERN FUER KRAFTWAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	219,2 241,6 158,7	+30,6 +45,5 -8,3	167,9 166,1 173,0	199,0 212,2 163,3	148,9 154,0 134,8	187,0 197,8 157,8	198,8 210,7 166,6	213,5 230,8 166,6	
3321	H. V. KRAFTAEDERN, KRAFTRADMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,9 . .	+30,3 . .	103,5 . .	98,1 . .	80,0 . .	90,5 . .	121,1 . .	124,7 . .	
3324	H. V. FAHRRADERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	282,9 . .	+8,5 . .	260,7 . .	279,0 . .	195,9 . .	179,7 . .	240,5 . .	295,7 . .	
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,0 142,5 78,6	-59,2 -66,8 -25,9	274,6 428,9 106,1	138,7 45,2 240,8	92,8 97,3 88,0	135,9 128,7 143,7	90,7 70,7 112,6	122,5 90,1 157,8	
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	202,4 148,5 246,5	+12,9 -27,5 +55,8	179,2 204,8 158,2	144,5 105,9 176,1	167,7 186,3 152,5	277,8 247,3 302,8	142,2 109,0 169,5	161,3 119,1 195,9	
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,1 153,6 128,4	+14,0 +20,7 +0,8	127,3 127,3 127,4	128,5 134,2 117,2	132,1 135,1 128,1	142,5 149,5 128,8	134,1 138,3 125,9	136,3 142,2 124,5	
3610	H. V. BATTERIEN, AKKUMULATOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,6 125,5 122,8	+18,9 +18,5 +19,7	104,8 105,9 102,6	107,6 110,8 101,0	114,4 117,4 108,3	142,5 153,1 121,1	124,9 129,3 116,1	118,1 120,8 112,7	

DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
=100

WERT

INDEX

R	I C M T L I C H														SYPRO- NR.
	1990 2.HJ	1991 1.HJ	1989	1990	VERÄNDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1990 JUNI	1991 MAI	1990 3.VJ	1990 4.VJ	1991 1.VJ	1991 2.VJ	1990 2.HJ	1991 1.HJ	1989	1990	
108,9	113,3	110,7	112,0	-22,6	-18,0	+17,7	+11,6	+3,8	-8,2	+14,6	-1,6	+22,1	+1,2	-1,6	3177
144,9	136,5	126,6	137,4	+1,9	-6,4	+10,5	+6,7	+4,7	+5,5	+8,5	+5,1	+11,7	+8,6	+5,1	32
149,8	147,5	123,3	138,6	+2,9	+4,1	+15,6	+14,6	+14,3	+17,1	+15,1	+15,8	+9,7	+12,4	+15,8	
138,9	123,1	130,5	135,9	+0,8	-18,9	+4,8	-2,4	-6,5	-8,2	+0,9	-7,4	+14,1	+4,1	-7,4	
99,6	117,9	100,7	107,2	-12,1	-7,7	+4,0	+6,7	+1,8	+3,8	+5,3	+2,8	+11,8	+6,5	+2,8	3210
110,6	141,3	103,9	113,9	-9,0	+2,8	+12,4	+12,6	+21,7	+19,6	+12,5	+20,6	+7,1	+9,6	+20,6	
90,1	97,7	87,9	101,4	-14,9	-18,7	-4,2	+1,3	-14,5	-11,9	-1,3	-13,2	+16,3	+3,6	-13,2	
166,4	141,6	135,7	151,8	+6,0	-10,4	+16,8	+4,5	+4,5	+2,7	+9,7	+3,5	+12,2	+11,7	+9,5	3220
181,7	158,2	135,0	182,3	+4,7	+1,2	+21,6	+27,5	+7,6	+13,5	+20,4	+10,8	+12,7	+20,2	+10,8	
143,4	116,4	136,7	135,5	+7,9	-29,2	+9,0	-16,4	-1,4	-14,3	-6,2	-8,8	+11,5	+20,2	-8,8	
143,7	120,4	134,0	144,5	-7,6	-26,5	+6,8	+1,4	-20,6	-13,7	+3,8	-17,1	+3,2	+7,8	-17,1	3230
150,8	132,7	118,6	146,7	-3,0	-8,8	+18,8	+27,5	-9,5	-4,6	+23,5	-7,0	-2,8	+23,7	-7,0	
141,1	116,0	139,5	143,7	-9,1	-32,4	+3,0	-6,3	-24,5	-16,9	-2,2	-20,7	+5,2	+3,0	-20,7	
163,2	145,4	133,8	148,1	+2,5	+0,8	+17,6	+8,0	+8,4	+9,9	+12,2	+9,2	+10,4	+10,7	+9,2	3240
184,0	178,3	145,6	164,6	+7,0	+14,1	+18,2	+12,8	+21,3	+24,3	+15,1	+22,9	+13,4	+13,0	+22,9	
146,3	118,7	124,2	134,8	-1,6	-12,3	+17,0	+3,4	-3,8	-3,7	+9,3	-3,7	+7,6	+8,5	-3,7	
156,0	145,0	130,8	142,3	+4,8	-5,6	+8,5	+12,8	+13,2	+12,6	+10,9	+12,8	+20,3	+18,8	+12,8	3256
161,7	155,5	123,7	145,2	+11,3	+3,4	+15,0	+18,8	+23,9	+18,2	+17,6	+20,9	+12,7	+17,4	+20,9	
147,1	128,8	141,8	137,7	-3,7	-18,9	-1,7	+3,0	-4,0	+4,0	+1,0	+0,4	+32,5	-2,9	+0,4	
150,7	156,3	125,4	145,5	-6,2	+2,4	+15,4	+15,4	+5,9	+16,2	+15,4	+11,3	+15,5	+16,0	+11,3	3257
193,3	226,6	136,5	176,8	+8,2	+30,5	+31,8	+38,8	+35,7	+46,2	+35,6	+41,4	+17,0	+29,5	+41,4	
121,0	107,2	117,7	123,8	-17,5	-23,4	+2,6	-4,2	-18,3	-12,2	-1,0	-15,3	+14,4	+5,2	-15,3	
134,9	130,7	125,1	134,6	-5,7	-12,8	+9,4	+4,4	-2,3	-3,2	+6,8	-2,7	+15,1	+7,6	-2,7	3260
139,6	140,0	124,6	137,4	-5,5	-6,3	+10,8	+10,6	+4,3	+2,9	+10,8	+3,6	+17,9	+10,3	+3,6	
128,1	117,2	125,8	130,8	-6,0	-22,0	+7,0	-4,1	-11,8	-12,0	+1,2	-11,9	+11,4	+3,8	-11,9	
173,9	158,9	151,3	167,5	+21,0	-14,9	+3,9	+6,0	+3,6	-5,7	+5,0	-1,4	+16,7	+10,7	-1,4	3270
196,2	194,0	155,9	182,3	+3,8	-5,6	+14,8	+14,1	+12,6	+17,4	+14,4	+15,1	+11,8	+16,9	+15,1	
162,5	141,0	149,0	159,9	+30,7	-20,8	-1,4	+1,2	-1,4	-18,2	-0,1	-10,4	+19,4	+7,3	-10,4	
129,4	126,8	117,3	123,2	+0,2	-1,6	+9,2	+3,9	+7,3	+9,5	+6,9	+8,4	+7,7	+5,0	+8,4	3280
124,4	123,2	111,0	116,3	+1,0	+3,8	+11,9	+8,4	+12,0	+15,6	+10,1	+13,9	+4,9	+4,8	+13,9	
139,9	134,1	130,2	137,4	-1,2	-10,5	+5,0	-1,5	-0,3	-0,7	+1,7	-0,5	+13,0	+5,5	-0,5	
133,2	155,4	126,1	136,5	-7,4	+2,8	+12,2	+4,8	+5,7	+16,8	+8,0	+11,2	+9,9	+8,2	+11,2	33
158,5	211,4	131,9	154,2	-3,7	+30,5	+19,8	+25,1	+34,4	+47,6	+22,8	+41,1	+9,1	+16,9	+41,1	
113,9	112,7	121,7	123,0	-10,6	-22,0	+5,9	-12,1	-18,1	-11,1	-4,1	-14,8	+10,7	+1,1	-14,8	
131,1	152,0	125,4	134,6	-8,7	+2,1	+11,5	+3,7	+4,4	+16,0	+7,1	+10,1	+9,4	+7,3	+10,1	3311
166,8	210,3	131,7	152,4	-5,6	+31,9	+18,8	+24,4	+34,8	+49,2	+22,0	+42,1	+8,0	+15,7	+42,1	
113,1	111,3	121,0	122,0	-11,2	-22,3	+6,1	-12,4	-18,5	-11,2	-4,2	-15,0	+10,6	+0,8	-15,0	
133,5	156,9	129,1	138,3	-9,6	+0,3	+12,0	+2,5	+3,4	+16,0	+6,6	+9,6	+9,0	+7,1	+9,6	3312
162,4	227,8	141,2	159,7	-10,4	+32,0	+15,5	+21,8	+36,6	+53,5	+19,1	+45,0	+7,5	+13,1	+45,0	
115,5	112,6	121,5	125,0	-9,0	-23,8	+9,4	-11,3	-20,2	-12,1	-2,3	-16,2	+10,2	+2,9	-16,2	
121,7	133,1	111,2	119,8	-4,8	+10,4	+9,6	+8,6	+9,6	+15,8	+9,0	+12,8	+11,8	+7,7	+12,8	3313
140,8	159,5	104,4	131,3	+13,1	+31,9	+31,8	+33,9	+27,5	+34,1	+33,0	+31,0	+10,4	+25,8	+31,0	
101,5	105,1	118,4	107,8	-21,9	-14,2	-9,8	-17,3	-8,9	-6,7	-13,8	-7,9	+13,1	-9,0	-7,9	
167,9	206,1	137,9	166,2	+10,7	+13,1	+21,5	+21,8	+23,6	+27,1	+21,7	+25,4	+17,6	+20,5	+25,4	3316
175,9	220,7	132,8	168,1	+12,8	+24,2	+29,2	+32,4	+35,4	+40,0	+31,0	+37,8	+18,6	+26,6	+37,8	
146,3	186,6	151,9	161,1	+5,5	-14,0	+2,3	-4,1	-4,9	-5,7	-1,2	-5,3	+15,3	+6,1	-5,3	
85,3	122,9	78,6	94,2	+10,7	-8,7	+21,4	-0,5	+13,7	+24,9	+8,7	+19,2	+9,8	+19,8	+19,2	3321
187,8	268,1	172,0	214,1	+11,1	-0,0	+18,4	+24,5	+13,0	+10,3	+21,2	+11,5	+26,9	+24,5	+11,5	3324
114,4	106,6	80,0	127,0	+370,2	-28,8	-8,8	+42,8	+7,6	-37,2	+16,1	-23,7	-0,9	+58,8	-23,7	34
113,0	90,4	78,6	122,7	+999,9	-73,8	+15,6	+22,7	+44,3	-58,3	+19,5	-39,3	+33,0	+56,1	-39,3	
115,9	135,2	81,7	131,7	+25,3	+10,0	-27,2	+69,7	-8,4	-8,4	+12,7	-8,4	+21,7	+61,2	-8,4	
222,8	151,8	161,0	181,2	-3,5	-7,8	-5,1	+36,6	+17,1	+2,3	+17,3	+8,8	+38,0	+12,5	+8,8	35
216,8	114,1	154,0	179,1	+17,1	-36,0	+2,0	+23,7	-3,6	-29,7	+13,3	-19,2	+47,9	+16,3	-19,2	
227,6	182,7	166,8	182,8	-18,7	+17,7	-11,2	+46,8	+32,3	+32,4	+20,4	+32,3	+31,2	+9,6	+32,3	
137,3	135,2	121,6	131,0	-2,9	-1,6	+9,2	+6,9	+7,8	+9,0	+7,9	+8,3	+7,2	+7,7	+8,3	36
142,3	140,3	121,2	132,8	-0,8	+4,1	+12,6	+10,7	+12,0	+15,4	+11,5	+13,7	+6,0	+9,6	+13,7	
127,5	125,2	122,3	127,4	-6,7	-12,4	+2,6	-0,7	-0,1	-3,3	+1,0	-1,7	+9,5	+4,2	-1,7	
128,5	121,5	106,6	118,5	-3,3	-1,6	+13,5	+8,2	+12,8	+11,2	+10,5	+12,1	+7,6	+11,2	+12,1	3610
136,3	126,0	106,4	121,2	-5,1	+6,2	+15,7	+17,0	+19,0	+14,4	+16,4	+16,6	+6,4	+13,9	+16,6	
114,7	114,4	106,8	112,8	+0,7	-14,0	+8,8	-9,3	+1,3	+5,1	-1,5	+3,2	+9,9	+5,6	+3,2	

STBA, FACHSERIE 4, REINE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES MONAT IN %	N		A		C		H
					1990	1991	1990	1990	1991	1991	
					JUNI	MAI	3. VJ	4. VJ	1. VJ	2. VJ	
3620	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ.	INSGESAMT	144,4	+15,5	125,0	133,7	132,8	135,6	132,5	137,5	
	ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.	INLAND	150,2	+19,3	125,9	141,5	134,3	140,1	133,4	143,3	
		AUSLAND	131,3	+6,8	122,9	116,0	129,4	125,4	130,4	124,4	
3640	H. V. ELEKTRISCHEN LEUCH-	INSGESAMT	180,8	+20,5	133,4	147,7	145,1	171,1	162,6	158,3	
	TEN U. LAMPEN	INLAND	168,6	+24,6	135,3	157,4	152,7	186,6	175,6	167,6	
		AUSLAND	146,7	+12,4	129,6	128,7	130,3	140,6	137,2	140,3	
3650	H. V. ELEKTROMAUSHALTS-	INSGESAMT	147,8	+15,6	127,9	132,9	139,4	159,3	156,6	144,8	
	GERAETEN	INLAND	144,3	+16,2	124,2	134,4	143,7	163,3	160,9	143,1	
		AUSLAND	154,3	+14,7	134,5	130,2	131,6	152,2	149,0	147,8	
3660	H. V. ZAELERN, FERNMELDE-,	INSGESAMT	155,4	+16,4	133,5	129,0	132,5	140,3	130,5	140,5	
	MESS-U. REGELGERAETEN USH	INLAND	168,6	+28,1	132,4	132,3	135,7	150,2	136,6	147,2	
		AUSLAND	128,7	-5,1	136,6	122,8	126,6	122,0	119,1	127,9	
3670	H. V. RUNDFUNK-, FERNSEH-U.	INSGESAMT	107,6	-7,2	115,8	97,6	119,1	154,2	125,5	103,9	
	PHONOTECHNISCHEN GERAETEN	INLAND	116,6	-0,7	117,4	101,0	124,4	164,3	134,4	111,2	
		AUSLAND	94,0	-17,2	113,5	92,6	111,2	139,1	112,3	93,0	
37	FEINMECHANIK, OPTIK,	INSGESAMT	137,1	+12,7	121,7	126,3	116,7	131,6	126,9	132,8	
	H. V. UHREN	INLAND	146,7	+17,9	124,4	137,0	120,3	139,1	135,6	142,8	
		AUSLAND	122,5	+4,1	117,7	109,9	111,2	120,1	113,4	117,5	
3711	OPTIK (OHNE AUGENOPTIK,	INSGESAMT	126,3	+11,3	113,5	106,6	111,9	116,0	112,6	119,4	
	FOTO-U. KINOTECHNIK)	INLAND	132,8	+8,4	122,5	109,9	117,9	118,5	121,0	125,6	
		AUSLAND	119,8	+14,6	104,6	103,3	106,9	113,4	104,2	113,2	
3715	AUGENOPTIK	INSGESAMT	134,6	+12,2	120,0	126,8	120,0	124,0	130,7	133,0	
		INLAND	155,3	+18,6	130,9	149,9	136,8	139,3	160,1	154,8	
		AUSLAND	96,1	-3,7	99,8	83,9	90,8	95,6	94,6	92,5	
3721	H. V. FOTO-, PROJEKTIONS-	INSGESAMT	157,2	+10,5	142,2	153,1	138,5	164,0	162,9	157,1	
	U. KINODGERAETEN	INLAND	196,0	+18,5	165,4	193,2	163,8	219,0	212,4	196,9	
		AUSLAND	134,1	+4,4	126,4	129,1	123,5	131,1	133,4	133,4	
3751	FEINMECHANIK (OHNE H. V.	INSGESAMT	140,2	+11,1	126,2	129,2	120,6	132,9	129,4	136,5	
	MEDIZINMECHANISCHEN U.	INLAND	154,9	+15,2	134,5	142,1	124,8	140,7	141,0	150,4	
	AE. ERZEUGNISSEN)	AUSLAND	116,7	+3,4	112,9	108,5	114,0	118,9	110,8	114,2	
3760	H. V. MEDIZIN-U. ORTHO-	INSGESAMT	151,5	+21,3	124,9	140,7	117,3	140,8	132,8	144,9	
	PAEDIEMECHANISCHEN	INLAND	143,5	+23,3	116,4	139,3	111,2	134,5	126,6	140,0	
	ERZEUGNISSEN	AUSLAND	178,1	+16,4	153,0	145,3	137,2	161,9	153,4	161,2	
3771	H. V. UHREN	INSGESAMT	86,1	-5,3	90,9	76,2	83,3	97,3	78,9	81,6	
		INLAND	98,3	+18,3	83,1	82,3	88,7	111,4	89,9	90,7	
		AUSLAND	73,4	-25,9	99,0	69,9	77,8	82,7	67,5	72,1	
38	H. V. EBM-WAREN	INSGESAMT	162,0	+17,7	137,6	150,5	139,8	152,4	156,2	159,6	
		INLAND	169,3	+22,0	138,8	157,3	143,8	158,9	162,8	167,0	
		AUSLAND	141,9	+5,5	134,5	132,0	128,9	134,8	138,0	139,2	
3821	H. V. WERKZEUGEN SOWIE	INSGESAMT	128,8	+6,8	120,6	119,8	117,9	125,5	130,3	128,8	
	GERAETEN FUER DIE LAND-	INLAND	134,2	+11,2	120,7	125,3	123,0	131,2	136,8	135,2	
	WIRTSCHAFT	AUSLAND	118,7	-1,4	120,4	109,3	108,2	114,6	117,9	116,7	
3830	H. V. HEIZ-U. KOCHGERAETEN	INSGESAMT	166,5	+43,5	116,0	149,8	121,8	155,6	158,8	161,1	
		INLAND	174,9	+61,2	108,5	156,1	113,9	155,4	164,5	166,6	
		AUSLAND	151,3	+16,8	129,5	138,6	136,1	155,7	148,5	151,1	
3842	H. V. STAHLBLECHWAREN	INSGESAMT	176,4	+22,3	144,2	164,1	150,6	165,7	165,2	172,5	
	(OHNE MOEBEL)	INLAND	184,8	+27,6	144,8	171,4	154,5	173,1	172,0	180,7	
		AUSLAND	143,2	+0,8	142,1	135,5	136,0	136,3	138,3	140,0	
3844	H. V. NE-METALLBLECHWAREN	INSGESAMT	219,7	+26,3	174,0	199,8	180,5	197,9	177,9	210,4	
	(OHNE MOEBEL)	INLAND	221,1	+30,1	170,0	201,4	180,6	200,1	177,2	212,8	
		AUSLAND	212,8	+9,7	194,0	191,8	180,1	186,6	181,5	198,5	
3847	H. V. MOEBELN AUS METALL	INSGESAMT	204,4	+24,1	164,7	193,7	161,7	195,3	206,1	207,0	
		INLAND	217,1	+28,2	169,4	204,0	166,9	205,0	215,0	219,4	
		AUSLAND	166,3	+10,3	150,8	163,1	146,1	166,2	179,5	169,7	
3849	H. V. FEINSTBLECH-	INSGESAMT	119,8	+3,2	116,1	110,8	128,0	114,9	116,4	116,7	
	PACKUNGEN	INLAND	114,6	+5,5	108,6	104,6	125,3	114,3	112,8	110,4	
		AUSLAND	156,0	-7,2	168,1	154,4	146,4	118,6	142,0	160,7	
3850	H. V. SCHLOESSERN,	INSGESAMT	176,0	+15,4	152,5	160,6	148,3	155,7	169,1	170,9	
	BESCHLAEGEN	INLAND	178,5	+19,3	149,6	163,4	147,4	153,1	171,7	173,7	
		AUSLAND	168,2	+4,2	161,4	151,9	151,2	163,3	161,2	162,3	
3871	H. V. SCHNEIDWAREN,	INSGESAMT	131,4	+14,5	114,8	119,4	112,8	136,2	124,3	122,3	
	BESTECKEN	INLAND	143,9	+14,4	125,8	135,3	124,3	158,1	139,3	135,4	
		AUSLAND	117,2	+14,7	102,2	101,2	99,7	111,3	107,2	107,4	
3882	H. V. SONST. METALLWAREN	INSGESAMT	123,4	+9,0	113,2	117,8	117,0	121,8	125,7	124,1	
	(OHNE-KURZWAREN)	INLAND	124,0	+10,6	112,1	120,5	119,3	127,8	131,2	126,7	
		AUSLAND	122,3	+6,4	114,9	113,5	113,3	112,2	117,0	119,8	
3889	H. V. METALLKURZWAREN,	INSGESAMT	155,5	+13,8	136,6	143,4	136,7	142,3	151,5	153,8	
	LEICHTEN PRESS-, ZIEH-	INLAND	163,6	+15,4	141,8	151,4	142,2	148,6	160,0	162,5	
	UND STANZTEILEN	AUSLAND	131,9	+8,6	121,5	119,9	120,5	124,0	126,8	128,5	

DAS VERARBEITENDE GEWERBE  
=100

WERT

INDEX

R	I	C	M	T	L	I	C	H	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										SYPRO- NR.	
									1990	1991	1989	1990	1990	1991	1990	1991	1989	1990		1991
									2.HJ	1.HJ		JUNI	MAI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	2.HJ		1.HJ
134,2	135,0	121,3	130,5	-5,9	-1,8	+12,1	+2,7	+4,6	+8,4	+7,1	+6,5	+8,3	+7,6	+6,8	3620					
137,2	138,4	121,4	131,3	-3,5	+6,6	+15,4	+4,2	+5,5	+15,4	+9,4	+10,5	+8,1	+8,2	+10,5						
127,4	127,4	121,0	128,7	-11,1	-19,2	+4,9	-0,9	+2,5	-6,5	+1,9	-2,1	+8,8	+6,4	-2,1						
158,1	160,5	138,1	150,7	-4,3	+2,6	+10,8	+10,3	+9,6	+14,5	+10,5	+12,0	+10,7	+9,1	+12,0	3640					
169,7	171,6	141,8	153,1	-2,2	+7,1	+11,9	+16,3	+15,5	+18,9	+14,9	+17,1	+10,8	+11,5	+17,1						
135,5	138,7	131,0	136,3	-8,3	-6,7	+8,5	-3,0	-2,8	+5,3	+2,3	+1,2	+10,6	+4,0	+1,2						
149,4	150,7	129,3	142,6	-3,5	-2,7	+14,6	+8,5	+11,3	+10,5	+11,3	+10,9	+8,0	+10,3	+10,9	3650					
153,5	152,0	125,7	141,3	+2,3	+3,7	+18,1	+12,2	+20,4	+14,8	+14,9	+17,7	+5,0	+12,4	+17,7						
141,9	148,4	135,8	145,0	-11,8	-12,7	+8,2	+2,0	-3,0	+3,6	+4,8	+0,1	+13,4	+6,8	+0,1						
136,4	135,5	121,6	128,4	-1,4	+2,9	+4,2	+7,2	+11,6	+13,4	+5,7	+12,5	+8,1	+5,6	+12,5	3680					
142,9	141,9	121,5	131,9	-1,4	+4,5	+7,2	+11,8	+18,0	+19,2	+9,6	+18,5	+6,5	+8,1	+18,5						
124,3	123,5	123,8	123,1	-1,3	-0,2	-1,4	-2,1	+0,3	+2,5	-1,7	+1,4	+11,4	+1,1	+1,4						
136,6	114,7	112,5	127,2	+7,1	-18,2	+10,3	+20,4	+3,9	-9,6	+15,8	-2,6	-2,6	+13,1	-2,6	3670					
144,4	122,8	109,5	130,7	+17,0	-12,7	+15,9	+33,4	+10,7	-1,3	+25,3	+4,9	-6,0	+19,4	+4,9						
125,2	102,6	117,0	122,1	-5,3	-25,7	+2,1	+2,8	-6,3	-21,3	+2,5	-13,8	+2,5	+4,4	-13,8						
124,2	128,8	114,9	122,2	-3,1	-0,8	+5,8	+6,2	+6,5	+9,4	+6,1	+8,0	+1,8	+6,4	+8,0	37					
128,7	139,2	114,7	125,9	+1,1	+5,1	+10,5	+11,8	+12,5	+15,4	+11,1	+14,0	-2,8	+9,8	+14,0						
115,7	115,4	115,2	115,6	-9,3	-10,4	-1,2	-2,5	-3,1	-0,3	-1,9	-1,8	+9,6	+1,2	-1,8						
114,0	116,0	113,2	111,5	-7,2	-7,6	-9,4	-2,5	+5,0	+7,7	-6,0	+6,3	+8,2	-1,5	+6,3	3711					
118,2	123,3	112,6	115,9	-0,3	-12,6	-0,1	-0,3	+12,5	+5,1	-0,2	+8,5	+4,5	+2,9	+8,5						
109,7	108,7	113,9	107,1	-14,1	-1,6	-17,9	-4,9	-2,4	+10,7	-11,6	+3,9	+12,2	-6,0	+3,9						
122,0	131,9	113,9	122,8	-3,1	-3,5	+10,3	+7,4	+4,8	+8,7	+8,7	+6,7	-13,3	+7,8	+6,7	3715					
137,6	152,5	120,4	135,6	+4,6	+4,7	+17,2	+14,5	+11,5	+16,5	+15,8	+14,1	-20,5	+12,6	+14,1						
93,2	93,5	101,7	99,0	-17,8	-23,4	-5,0	-7,9	-11,0	-10,3	-6,5	-10,7	+8,0	-2,7	-10,7						
151,3	160,0	140,7	151,5	-5,4	-5,4	+9,3	+7,0	+5,2	+5,9	+8,1	+5,5	+14,3	+7,7	+5,5	3721					
191,4	204,7	161,7	184,0	-8,2	+2,9	+18,9	+20,0	+15,8	+15,9	+18,5	+15,9	+18,4	+13,8	+15,9						
127,3	133,4	128,3	132,1	-4,7	-11,8	+2,8	-3,5	-3,3	-1,6	-0,5	-2,5	+11,5	+3,0	-2,5						
126,5	132,9	115,2	124,7	-1,7	-1,1	+7,7	+7,0	+7,4	+5,0	+7,3	+8,1	+5,7	+8,2	+8,1	3751					
132,7	145,7	117,9	130,9	+4,5	+2,7	+8,8	+10,7	+12,2	+13,6	+9,8	+12,9	+5,7	+11,0	+12,9						
116,4	112,5	110,9	114,7	-11,7	-8,2	+5,8	+0,5	-1,2	+0,4	+3,0	-0,4	+5,8	+3,4	-0,4						
129,1	138,9	115,9	125,0	+0,3	+10,8	+8,7	+11,1	+12,0	+17,7	+10,1	+14,9	-4,5	+7,9	+14,9	3760					
122,9	133,3	109,7	118,1	+0,2	+16,0	+9,8	+12,4	+13,3	+21,5	+11,2	+17,5	-9,8	+7,7	+17,5						
149,6	157,3	136,3	147,5	+0,8	-2,9	+5,8	+7,9	+8,3	+8,1	+6,9	+8,2	+12,8	+8,2	+8,2						
90,3	80,2	86,3	88,8	-9,1	-16,8	+5,6	-2,3	-8,1	-8,2	+1,1	-8,2	+5,2	+2,9	-8,2	3771					
100,1	90,3	81,1	92,0	-2,4	-4,2	+17,3	+14,8	+7,4	+7,8	+16,0	+7,6	+2,4	+13,4	+7,6						
80,3	69,8	91,7	85,6	-14,2	-28,3	-5,6	-19,1	-23,4	-23,1	-13,0	-23,3	+8,0	-6,7	-23,3						
146,1	157,9	127,5	141,9	-0,8	+3,3	+12,7	+13,8	+14,6	+14,7	+13,3	+14,6	+10,5	+11,3	+14,6	38					
151,3	164,9	127,3	144,5	+1,1	+7,8	+15,3	+18,1	+20,0	+19,7	+16,7	+18,8	+10,4	+13,5	+19,8						
131,8	138,6	128,1	135,0	-5,6	-9,1	+5,5	+2,0	-0,1	+0,7	+3,6	+0,3	+11,0	+5,4	+0,3						
121,7	129,6	114,6	123,2	-6,3	-8,0	+8,9	+5,5	+4,2	+3,5	+7,0	+3,9	+9,9	+7,5	+3,9	3821					
127,1	136,1	114,3	126,0	-3,4	-3,1	+11,9	+10,2	+9,3	+8,6	+11,0	+9,0	+10,9	+10,2	+9,0						
111,4	117,3	115,2	117,9	-11,3	-17,1	+2,6	-3,6	-5,5	-6,0	-0,7	-5,7	+8,0	+2,3	-5,7						
138,7	159,9	115,4	128,7	+11,5	+22,1	+10,4	+17,6	+33,8	+35,7	+14,3	+34,7	+3,5	+11,5	+34,7	3830					
134,7	165,6	109,0	123,2	+18,6	+32,3	+11,8	+21,7	+51,9	+44,7	+17,3	+48,3	+2,3	+13,0	+48,3						
145,9	149,8	127,0	138,5	+2,5	+5,8	+8,4	+10,6	+8,3	+20,9	+9,6	+14,3	+5,5	+9,1	+14,3						
158,2	168,9	129,4	149,3	+4,4	+9,2	+15,7	+19,2	+20,8	+19,5	+17,5	+20,2	+12,7	+15,4	+20,2	3842					
183,8	176,4	130,0	152,1	+4,5	+14,0	+17,5	+23,6	+25,7	+25,5	+20,6	+25,6	+12,2	+17,0	+25,6						
135,7	138,2	127,2	138,4	+4,6	-9,7	+8,1	+1,4	+1,2	-3,7	+4,6	-1,3	+14,8	+8,8	-1,3						
189,2	194,2	143,0	173,5	+4,8	+14,7	+20,9	+30,8	+21,9	+24,1	+25,9	+23,1	+16,1	+21,3	+23,1	3844					
190,4	196,0	141,9	172,6	+2,4	+15,7	+21,2	+34,9	+24,2	+27,3	+28,0	+25,9	+12,9	+21,6	+25,9						
183,4	190,0	148,2	177,6	+17,0	+9,5	+19,4	+12,0	+12,4	+8,9	+15,5	+10,5	+34,1	+19,8	+10,5						
178,5	206,5	146,9	172,8	+4,3	+7,9	+21,6	+21,8	+25,3	+21,9	+21,7	+23,5	+13,6	+17,6	+23,5	3847					
185,9	217,2	149,3	177,7	+5,4	+11,4	+23,3	+25,0	+30,0	+26,3	+24,2	+28,1	+13,9	+19,0	+28,1						
156,1	174,6	139,5	158,1	+1,0	-3,3	+16,0	+11,6	+10,7	+7,3	+13,6	+9,1	+12,6	+13,3	+9,1						
121,4	116,6	102,7	115,3	-5,8	-7,2	+14,3	+13,2	+11,0	+3,0	+13,7	+6,9	+6,9	+12,3	+6,9	3849					
119,8	111,6	96,9	111,0	-3,4	-4,0	+18,9	+18,1	+13,1	+5,4	+18,5	+9,2	+2,9	+14,6	+9,2						
132,5	151,4	143,1	144,8	-15,2	-19,5	-7,5	-11,8	+0,8	-7,2	-9,5	-3,6	+31,5	+1,2	-3,6						
152,0	170,0	137,6	152,4	-1,0	-1,0	+15,0	+12,3	+11,3	+11,3	+13,5	+11,3	+8,7	+10,8	+11,3	3850					
150,3	172,7	134,1	149,9	+0,4	+3,9	+16,0	+12,8	+15,1	+16,0	+14,4	+15,5	+8,9	+11,8	+15,5						
157,2	161,8	148,4	160,1	-4,9	-14,2	+12,1	+10,6	+0,3	-1,8	+11,3	-0,7	+8,1	+7,9	-0,7						
124,5	123,3	107,9	119,5	+4,7	+4,9	+13,1	+9,5	+7,0	+8,4	+11,1	+7,7	+5,1	+10,8	+7,7	3871					
141,2	137,3	112,2	130,7	+12,5	+13,2	+22,5	+17,9	+13,9	+14,8	+19,9	+14,3	+4,2	+16,5	+14,3						
105,5	107,3	103,1	106,8	-4,5	-5,6	+2,0	-1,8	-1,7	+0,4	0,0	-0,7	+6,3	+3,6	-0,7						
119,4	124,9	119,2	119,3	-11,4	-3,4	+0,4	+0,6	+3,2	+6,3	+0,5	+4,7	+9,5	+0,1	+4,7	3882					
123,5	129,0	116,1	119,9	-5,1	+1,2	+4,6	+6,8	+10,8	+11,0	+5,6	+10,9	+9,2	+3,3	+10,9						
112,8	118,4	124,2	118,4	-18,6	-10,5	-5,8	-9,1	-8,0	-1,0	-7,5	-4,6	+9,8	-4,7	-4,6						
139,5	152,6	131,6	140,4	-5,1	-2,0	+7,2	+6,5	+5,4	+10,7	+6,8	+8,0	+9,8	+6,7	+8,0	3889					
145,4	161,2	135,9	145,3	-5,3	+0,2	+7,0	+7,1	+8,9	+13,2	+7,1	+11,0	+11,6	+6,9	+11,0						
122,3	127,6	119,2	125,1	-4,6	-9,3	+7,6	+4,5	-5,6	+2,4	+6,0	-1,8	+4,8	+5,8	-1,8						

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
					1990	1991	1990	1990	1991	1991	
					JUNI	MAI	3. VJ	4. VJ	1. VJ	2. VJ	
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT	115,2	+6,4	109,3	119,9	101,6	122,5	113,4	120,4	
		INLAND	147,7	+14,7	128,8	128,7	124,7	133,5	127,0	137,5	
		AUSLAND	84,5	-6,9	90,8	111,6	79,6	112,1	100,7	104,2	
5060	H. V. BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	55,8	+17,7	47,4	63,4	49,4	53,5	53,0	59,6	
		INLAND	69,1	+27,7	54,1	74,4	62,9	70,8	66,5	71,2	
		AUSLAND	42,8	+4,6	40,9	52,6	36,3	36,5	39,8	48,3	
5080	H. V. ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	123,2	+4,8	117,6	127,5	108,6	131,8	121,6	128,5	
		INLAND	158,5	+13,9	139,1	136,2	133,2	142,2	135,3	146,6	
		AUSLAND	90,0	-7,6	97,4	119,4	85,4	122,1	108,7	111,5	
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	140,4	+15,7	121,3	130,8	129,6	137,7	144,3	138,7	
		INLAND	142,4	+19,0	119,7	131,7	129,6	141,0	146,1	140,7	
		AUSLAND	132,6	+4,4	127,0	127,2	129,9	125,2	137,0	130,8	
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	126,9	+9,2	116,2	121,8	118,1	121,2	127,4	127,9	
		INLAND	133,4	+12,1	119,0	128,4	125,1	133,5	138,6	135,7	
		AUSLAND	115,4	+3,7	111,3	110,2	105,9	99,6	107,9	114,4	
5110	H. V. PORZELLAN	INSGESAMT	120,2	+11,6	107,7	116,1	114,0	122,7	117,9	120,3	
		INLAND	129,7	+16,6	111,2	126,5	124,7	145,5	128,7	130,5	
		AUSLAND	108,1	+4,7	103,2	103,1	100,5	94,1	104,3	107,4	
5120	H. V. STEINGUT, FEIN- STEINZEUG, TON-U. TOEPFERWAREN	INSGESAMT	112,4	+8,0	104,1	112,6	108,7	121,9	116,3	118,2	
		INLAND	113,4	+2,5	110,6	116,1	114,1	130,2	125,4	121,2	
		AUSLAND	110,5	+22,1	90,5	105,4	87,2	104,7	97,7	112,0	
5150	H. V. SANITAERER IN- STALLATIONSKERAMIK	INSGESAMT	176,9	+21,2	145,9	153,9	147,7	148,1	180,5	174,4	
		INLAND	187,9	+25,2	150,1	163,9	156,0	160,0	195,3	187,5	
		AUSLAND	137,8	+6,2	131,0	116,5	118,4	106,0	128,2	126,2	
5160	H. V. TECHNISCHER KERAMIK	INSGESAMT	128,2	-2,1	131,0	126,1	125,3	117,0	131,5	130,4	
		INLAND	132,2	+0,2	132,0	123,2	126,6	118,9	134,9	133,2	
		AUSLAND	122,2	-5,6	129,5	130,6	123,4	114,1	126,4	126,1	
5170	H. V. FLIESEN, BAUKERA- MIK, KACHELN, KACHELOEFEN	INSGESAMT	122,9	+8,7	113,1	118,7	112,6	110,1	121,9	122,9	
		INLAND	124,5	+13,0	110,2	123,9	116,7	118,1	131,8	126,6	
		AUSLAND	119,6	+0,3	119,3	107,8	103,8	93,0	100,8	115,1	
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	139,8	+10,9	126,1	131,0	130,3	135,5	133,0	137,0	
		INLAND	143,6	+15,4	124,4	133,3	135,0	141,1	139,0	140,8	
		AUSLAND	131,3	+1,1	129,9	125,8	119,5	123,0	119,4	128,6	
5211	H. V. FLACHGLAS (OHNE TECHNISCHES GLAS)	INSGESAMT	128,9	+1,9	126,5	114,4	119,7	128,0	119,3	123,1	
		INLAND	111,6	-0,3	111,9	99,8	117,1	114,3	118,2	107,9	
		AUSLAND	151,3	+4,0	145,5	133,2	123,1	145,7	120,8	142,8	
5225	H. V. HOHLGLAS, TECH- NISCHEM GLAS	INSGESAMT	130,6	+8,6	120,3	122,7	124,4	124,0	123,9	127,7	
		INLAND	136,4	+15,2	118,4	126,2	130,5	130,4	130,8	133,5	
		AUSLAND	120,1	-3,0	123,8	116,3	113,3	112,2	111,1	117,1	
5290	VERARBEITUNG U. VERED- LUNG VON GLAS, H. U. VER- ARBEITUNG V. GLASFASER	INSGESAMT	151,4	+14,5	132,2	142,6	139,3	149,1	145,1	149,4	
		INLAND	154,1	+17,2	131,5	143,9	141,3	154,1	149,0	151,6	
		AUSLAND	142,7	+6,1	134,5	138,5	128,4	132,8	132,3	142,3	
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	165,9	+24,4	133,4	148,3	125,0	156,4	152,1	160,6	
		INLAND	168,5	+28,0	131,6	149,6	125,4	159,7	156,2	162,9	
		AUSLAND	151,2	+5,4	143,4	141,0	123,0	137,6	128,9	147,9	
5421	H. V. HOLZMOEBELN (OHNE POLSTERMOEBEL)	INSGESAMT	164,6	+22,6	134,3	146,8	126,4	156,6	149,6	159,2	
		INLAND	166,6	+25,5	132,7	147,0	126,5	159,2	152,9	160,6	
		AUSLAND	152,7	+6,5	143,4	145,3	125,8	141,5	130,0	150,7	
5424	H. V. POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	171,8	+33,0	129,2	155,2	118,8	155,6	163,5	167,1	
		INLAND	176,8	+39,8	126,5	161,2	120,1	162,0	171,0	173,0	
		AUSLAND	145,2	+1,1	143,6	123,5	111,5	121,8	124,4	136,4	
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	148,5	+18,0	125,9	137,3	135,7	144,3	148,2	146,0	
		INLAND	146,2	+21,0	120,8	135,6	134,7	144,4	148,1	144,0	
		AUSLAND	159,5	+5,7	150,9	145,3	140,1	143,6	148,5	155,4	
5610	H. V. TAPETEN, SPEZ. PAPIEREN, VERPACKUNGS- MITTELN	INSGESAMT	147,4	+18,3	124,6	135,9	134,9	139,4	148,8	146,4	
		INLAND	146,8	+21,6	120,7	135,9	134,7	141,4	150,8	146,3	
		AUSLAND	150,4	+1,7	147,9	135,4	135,9	127,8	136,8	146,7	
5620	H. V. SCHREIBWAREN U. BUEROBEDARF, BUCH- BINDEREI	INSGESAMT	146,9	+29,0	113,9	119,8	142,0	162,3	141,9	135,9	
		INLAND	149,0	+32,0	112,9	120,9	143,0	165,3	145,5	137,2	
		AUSLAND	129,8	+6,0	122,4	110,9	133,7	138,0	112,6	125,3	
5691	H. V. SONSTIGEN WAREN AUS PAPIER U. PAPPE	INSGESAMT	151,4	+13,1	133,9	147,7	134,3	145,2	149,9	149,8	
		INLAND	143,5	+14,5	125,3	142,7	130,4	139,7	143,7	142,8	
		AUSLAND	175,3	+9,7	159,8	162,9	146,1	161,9	168,5	170,9	
57	DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT	148,8	+12,6	132,2	141,1	136,4	159,9	145,4	146,9	
		INLAND	149,4	+13,9	131,2	142,4	136,9	160,9	146,4	148,1	
		AUSLAND	141,6	-2,0	144,5	124,1	130,5	146,8	132,3	131,3	

DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
=100

WERT

INDEX

R	I C H T L I C H													SYPRO- NR.	
	1990 2.HJ	1991 1.HJ	1989	1990	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1990 JUNI	1991 MAI	1990 3.VJ	1990 4.VJ	1991 1.VJ	1991 2.VJ	1990 2.HJ	1991 1.HJ	1989		1990
112,1	116,9	97,0	103,2	-1,3	+29,3	+8,8	+7,6	+23,1	+24,5	+8,7	+23,8	-4,9	+6,4	+23,8	50
129,1	132,2	110,6	118,8	+3,4	+16,6	+19,2	-2,1	+22,0	+21,9	+7,1	+21,8	-3,7	+7,4	+21,8	
95,9	102,4	84,1	88,5	-7,0	+47,0	-1,6	+21,2	+24,8	+28,0	+10,6	+26,3	-6,5	+6,2	+26,3	
51,5	56,3	51,7	49,8	-17,6	+31,8	+9,3	+2,1	+14,5	+29,6	+5,5	+21,9	-16,1	-5,6	+21,9	5060
66,9	68,9	57,4	69,2	-8,3	+41,7	+26,8	+26,2	+29,4	+38,3	+26,5	+34,0	-23,8	+3,1	+34,0	
36,4	44,0	46,1	38,7	-27,0	+20,4	-11,2	-25,2	-3,6	+19,0	-18,9	+7,3	-4,4	-16,1	+7,3	
120,2	126,1	103,1	110,5	-0,3	+29,2	+9,9	+7,9	+23,7	+24,2	+8,9	+24,0	-4,0	+7,2	+24,0	5080
137,7	140,9	117,9	127,0	+4,1	+15,0	+18,7	-3,5	+21,5	+21,0	+6,1	+21,2	-1,9	+7,7	+21,2	
103,7	110,1	89,1	95,0	-5,5	+48,9	-0,9	+24,2	+26,5	+28,5	+12,4	+27,4	-6,6	+6,6	+27,4	
133,7	141,5	119,9	130,4	-2,3	+3,6	+8,3	+11,2	+9,7	+13,0	+10,3	+11,3	+8,0	+8,8	+11,3	
135,3	143,4	118,4	130,3	-1,9	+4,8	+11,1	+14,2	+13,4	+15,6	+12,8	+14,4	+6,9	+10,1	+14,4	
127,6	139,9	125,4	131,0	-3,9	-1,3	+2,6	+0,4	-3,5	+9,2	+1,6	-0,4	+12,3	+4,5	-0,4	
119,7	127,7	112,2	120,1	-2,0	-3,5	+7,7	+7,9	+5,9	+6,1	+7,8	+6,0	+5,6	+7,0	+6,0	51
129,3	137,1	113,3	126,1	+3,2	-0,6	+14,0	+14,4	+12,9	+10,4	+14,2	+11,6	+5,3	+11,3	+11,6	
102,7	111,1	110,2	108,5	-10,5	-8,9	-3,3	-4,8	-7,1	-1,8	-4,0	-4,5	+6,3	-0,6	-4,5	
118,4	119,1	108,9	115,3	-3,7	-0,7	+7,3	+6,8	+4,6	+7,6	+7,1	+6,1	+4,3	+5,9	+6,1	5110
135,1	129,6	111,7	125,4	+4,4	+2,0	+18,4	+14,2	+11,2	+13,0	+16,1	+12,1	+3,0	+12,3	+12,1	
97,3	105,9	105,4	102,7	-12,9	-4,6	-6,4	-5,1	-4,3	+0,2	-5,8	-2,0	+6,0	-2,6	-2,0	
115,3	117,3	105,5	114,7	-6,0	-6,4	+11,8	+9,0	+1,9	+3,4	+10,3	+2,7	+8,2	+8,7	+2,7	5120
122,2	123,3	107,5	119,6	+2,8	-2,2	+18,2	+14,2	+6,6	+4,2	+16,0	+5,4	+5,7	+11,3	+5,4	
101,0	104,9	101,2	104,7	-22,9	-14,7	-1,3	-2,3	-8,6	+1,9	-1,6	-3,2	+14,0	+3,5	-3,2	
147,9	177,5	131,2	150,8	-1,7	-3,4	+13,2	+18,0	+15,7	+15,2	+15,5	+15,5	+11,6	+14,9	+15,5	5150
158,0	191,4	133,4	158,6	+0,9	+0,5	+17,4	+24,7	+21,7	+18,8	+21,0	+20,2	+12,6	+18,9	+20,2	
112,2	126,2	123,3	123,2	-10,9	-18,7	-3,0	-8,4	-8,3	-0,4	-5,6	-4,5	+8,0	-0,1	-4,5	
121,2	130,9	126,3	127,1	-1,3	-8,2	-1,8	-4,2	-1,1	-2,0	-3,0	-1,6	+4,5	+0,6	-1,6	5160
122,8	134,1	122,5	128,2	+3,9	-12,0	+2,3	-0,6	+0,6	+0,1	+1,0	+0,4	+4,6	+4,7	+0,4	
118,8	126,3	132,1	125,4	-8,5	-2,0	+7,6	-9,4	-3,5	-5,0	-8,5	-4,2	+4,3	-5,1	-4,2	
111,4	122,4	104,0	112,3	+2,0	-1,9	+10,3	+12,6	+9,5	+6,8	+11,4	+8,1	+3,7	+8,0	+8,1	5170
117,4	129,2	103,9	114,0	+3,2	+4,1	+12,2	+17,9	+21,0	+12,6	+15,0	+16,8	+3,8	+9,7	+16,8	
98,4	108,0	104,1	108,5	-0,3	-13,9	+5,8	+0,3	-13,3	-4,8	+3,1	-8,9	+3,5	+4,2	-8,9	
132,9	135,0	120,1	129,6	-3,7	-2,0	+11,9	+8,3	+6,0	+7,9	+10,0	+6,9	+6,9	+7,9	+6,9	52
138,1	139,9	119,4	131,9	-3,0	-1,1	+15,4	+11,6	+11,6	+11,0	+13,5	+11,3	+5,0	+10,5	+11,3	
121,3	124,0	121,6	124,3	-5,4	-4,0	+3,8	+0,8	-6,5	+1,2	+2,4	-2,7	+11,7	+2,2	-2,7	
123,8	121,2	126,5	124,6	-7,5	-13,4	+5,8	0,0	-7,0	+0,6	+2,7	-3,3	+1,2	-1,5	-3,3	5211
115,7	113,1	115,4	115,3	-10,1	-21,5	+14,1	0,0	+2,7	-6,0	+6,6	-1,7	-8,6	-0,1	-1,7	
134,4	131,8	141,0	136,6	-4,7	-3,9	-2,9	0,0	-16,9	+8,0	-1,3	-5,0	+14,3	-3,1	-5,0	
124,2	125,8	107,4	120,9	-0,5	-2,0	+18,4	+14,1	+7,1	+6,8	+16,2	+6,9	+6,0	+12,6	+6,9	5225
130,4	132,2	105,6	123,2	+1,5	+0,6	+24,9	+20,1	+14,9	+13,0	+22,9	+14,0	+5,2	+16,7	+14,0	
112,8	114,1	110,6	116,8	-3,7	-6,8	+6,9	+3,1	-6,9	-4,4	+5,0	-5,6	+7,6	+5,6	-5,6	
143,7	147,2	132,5	139,6	-6,0	-0,3	+7,1	+5,0	+7,2	+10,3	+6,0	+8,6	+8,8	+5,4	+8,6	5290
147,7	150,3	132,4	141,8	-5,5	-0,3	+8,6	+6,9	+10,0	+11,1	+7,7	+10,6	+6,6	+7,1	+10,6	
130,6	137,3	132,8	132,3	-7,9	-0,2	+2,1	-1,8	-2,2	+7,2	+0,1	+2,4	+16,4	-0,4	+2,4	
140,7	156,4	125,9	137,6	-4,8	+5,0	+10,3	+12,8	+14,4	+18,1	+11,8	+16,4	+8,3	+9,3	+16,4	5421-24
142,5	159,5	124,6	138,0	-4,1	+6,7	+12,1	+15,9	+18,4	+20,8	+14,2	+19,6	+7,9	+10,8	+19,6	
130,3	138,4	133,1	135,1	-7,9	-4,5	+1,2	-3,9	-6,6	+4,2	-1,5	-1,1	+10,5	+1,5	-1,1	
141,5	154,4	125,6	137,6	-3,8	+4,0	+10,7	+12,8	+14,0	+16,9	+11,9	+15,5	+8,7	+9,6	+15,5	5421
142,9	156,8	124,4	137,8	-2,9	+4,9	+11,7	+15,0	+17,3	+18,8	+13,6	+18,1	+8,4	+10,8	+18,1	
133,6	140,4	132,4	136,1	-8,0	-1,4	+4,7	+0,1	-4,1	+5,6	+2,2	+1,4	+10,0	+2,8	+1,4	
137,2	165,3	127,3	137,4	-9,1	+9,4	+8,8	+13,0	+16,6	+23,7	+11,1	+20,1	+7,2	+7,9	+20,1	5424
141,1	172,0	125,6	138,5	-9,4	+14,7	+13,5	+19,7	+23,3	+29,7	+17,0	+26,5	+6,0	+10,3	+26,5	
116,6	130,4	136,3	131,4	-7,4	-17,0	-12,2	-19,2	-15,9	-5,3	-16,0	-10,7	+12,7	-3,6	-10,7	
140,0	147,1	121,2	134,7	-1,6	+4,3	+13,1	+14,3	+12,4	+14,9	+13,7	+13,6	+9,3	+11,1	+13,6	55
139,6	146,1	118,2	132,3	-2,7	+6,8	+15,9	+16,5	+15,7	+17,9	+16,2	+16,9	+7,6	+11,9	+16,9	
141,9	152,0	135,6	146,6	+3,2	-5,8	+1,2	+4,7	-1,7	+2,8	+3,0	+0,5	+16,8	+8,1	+0,5	
137,2	147,6	118,4	133,2	-3,2	+1,8	+16,3	+17,1	+13,4	+14,8	+16,8	+14,2	+9,1	+12,5	+14,2	5610
138,0	148,5	116,9	132,5	-4,6	+3,5	+16,3	+20,0	+16,5	+17,4	+19,2	+16,9	+8,6	+13,3	+16,9	
131,9	141,8	127,4	137,4	+4,6	-7,5	+5,5	+0,7	-3,5	+1,7	+3,2	-0,8	+12,0	+7,8	-0,8	
152,1	138,9	124,3	135,3	-4,9	+1,8	+9,2	+11,4	+14,2	+20,6	+10,4	+17,2	+10,1	+8,8	+17,2	5620
154,2	141,4	123,3	135,9	-2,8	+3,5	+10,4	+14,2	+17,6	+22,8	+12,4	+20,1	+9,7	+10,2	+20,1	
135,9	119,0	132,7	130,5	-17,7	-11,7	-0,3	-9,6	-12,6	+3,1	-5,2	-5,0	+13,5	-1,7	-5,0	
139,7	149,8	124,9	137,3	+2,9	+9,7	+9,2	+11,1	+9,7	+12,8	+10,1	+11,1	+8,9	+9,9	+11,1	5691
135,1	143,3	118,2	129,9	+1,7	+15,6	+14,3	+11,0	+13,1	+16,8	+12,6	+14,9	+4,2	+9,9	+14,9	
154,0	169,7	145,1	159,7	+5,8	-3,4	-2,7	+11,6	+1,4	+3,8	+4,3	+2,6	+22,2	+10,1	+2,6	
148,2	146,1	125,4	138,7	+4,9	+5,3	+11,3	+14,1	+14,0	+12,1	+12,9	+13,0	+8,3	+10,6	+13,0	57
148,9	147,3	125,0	139,0	+4,8	+6,4	+12,7	+15,0	+15,1	+12,9	+13,9	+14,0	+8,0	+11,2	+14,0	
138,7	131,8	130,3	134,7	+6,4	-3,2	-3,5	+1,9	+1,1	+0,5	-0,6	+0,8	+12,2	+3,4	+0,8	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
					1990	1991	1990	1990	1991	1991	
					JUNI	MAI	3. VJ	4. VJ	1. VJ	2. VJ	
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	175,9	+18,1	148,9	165,9	148,7	169,0	168,7	174,2	
		INLAND	181,5	+22,4	148,3	171,3	151,0	162,7	173,9	180,2	
		AUSLAND	158,1	+6,0	150,6	148,9	141,3	147,4	152,2	155,3	
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	83,2	-7,5	89,9	82,0	72,7	86,4	81,8	84,4	
		INLAND	85,3	-7,7	92,4	85,4	74,3	88,7	85,2	87,7	
		AUSLAND	77,4	-6,7	83,0	72,7	68,4	80,0	70,0	75,4	
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	98,8	+11,9	88,3	84,5	97,0	97,4	109,1	93,2	
		INLAND	100,5	+20,1	83,7	86,0	95,1	97,9	109,0	94,3	
		AUSLAND	92,1	-12,9	105,8	78,7	104,2	95,6	109,3	88,7	
6211	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H. V. SCHUHEN)	INSGESAMT	110,9	+10,1	100,7	98,8	106,5	129,1	110,0	107,5	
		INLAND	115,0	+15,1	99,9	102,1	107,2	136,5	114,8	110,8	
		AUSLAND	96,6	-6,7	103,5	87,0	103,8	103,5	93,1	96,5	
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT	94,0	+12,7	83,4	78,9	93,3	85,0	106,7	87,5	
		INLAND	95,0	+22,6	77,5	79,8	90,4	83,2	106,7	87,9	
		AUSLAND	90,2	-15,5	106,8	75,2	104,4	92,2	116,3	85,8	
63	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	112,8	+7,8	104,6	114,0	102,3	113,8	117,9	114,9	
		INLAND	112,2	+10,9	101,2	107,9	101,7	114,9	118,0	113,1	
		AUSLAND	114,2	+0,5	113,6	130,6	105,7	110,9	117,7	120,0	
6311	WOLLSPINNEREI	INSGESAMT	78,1	+5,1	74,3	73,2	59,6	64,7	75,5	77,3	
		INLAND	76,8	+3,9	73,9	74,0	60,3	65,9	75,8	78,7	
		AUSLAND	81,4	+8,1	75,3	71,1	57,8	61,5	74,8	73,3	
6312	BAUMWOLLSPINNEREI	INSGESAMT	84,5	-5,8	89,7	79,0	75,4	88,3	90,0	85,4	
		INLAND	81,6	-1,2	82,6	76,0	71,8	84,6	87,5	82,1	
		AUSLAND	94,2	-16,9	113,4	89,0	87,2	100,5	98,1	96,4	
6331	WOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	132,7	+6,3	124,8	126,3	99,8	110,0	104,4	128,2	
		INLAND	141,2	+14,3	123,5	134,3	99,7	111,2	110,1	135,4	
		AUSLAND	108,4	-15,8	128,7	103,6	100,0	106,4	88,0	107,7	
6332	BAUMWOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	89,0	-3,8	92,5	86,6	75,5	90,5	87,3	89,8	
		INLAND	98,3	+3,5	95,0	93,8	82,3	95,6	96,2	98,0	
		AUSLAND	75,1	-15,5	88,9	76,0	65,3	82,9	74,1	77,5	
6333	SEIDENWEBEREI, ANG	INSGESAMT	139,1	+5,1	132,4	128,3	119,3	140,2	127,9	135,8	
		INLAND	133,3	+4,1	128,0	127,3	117,2	137,6	125,3	135,3	
		AUSLAND	149,2	+6,5	140,1	130,2	123,1	144,8	132,3	136,8	
6355	JUTESPINNEREI U. -WEBEREI	INSGESAMT	53,9	+15,2	46,8	54,5	47,4	51,3	59,5	59,8	
		INLAND	52,7	+15,3	45,7	53,6	43,4	48,1	57,0	58,6	
		AUSLAND	59,1	+14,8	51,5	58,3	64,5	65,4	70,3	64,9	
6361	H. V. GARDINENSTOFF	INSGESAMT	148,2	+27,6	116,1	152,8	116,5	140,3	156,3	153,0	
		INLAND	149,9	+33,1	112,6	153,9	116,6	142,1	160,7	155,2	
		AUSLAND	142,5	+11,4	127,9	149,1	116,2	139,9	141,8	145,5	
6365	H. V. MOEBEL-U. DEKO- RATIONSSTOFF	INSGESAMT	126,0	+18,3	106,5	116,9	105,4	133,6	145,6	127,6	
		INLAND	132,6	+25,3	105,8	122,8	110,1	139,4	155,0	135,0	
		AUSLAND	112,6	+4,3	108,0	105,1	95,9	121,8	126,7	112,6	
6370	WIRKEREI, STRICKEREI	INSGESAMT	102,1	+29,6	78,8	124,5	113,0	109,0	127,8	110,4	
		INLAND	97,2	+25,7	77,3	90,7	104,7	108,3	116,2	95,8	
		AUSLAND	130,2	+49,0	87,4	320,9	161,3	112,8	195,1	194,6	
6380	H. V. TEPPICHEN U. AE., BESCHICHTETEM GEMEBE	INSGESAMT	124,8	+7,6	116,0	124,5	110,2	124,2	127,7	128,2	
		INLAND	126,5	+12,6	112,3	127,1	111,3	127,7	131,4	130,3	
		AUSLAND	119,0	-8,0	123,3	114,9	106,3	112,0	114,6	120,4	
6391	VEREDLUNG V. TEXTILIEN	INSGESAMT	128,6	-3,9	133,8	126,1	118,1	143,9	136,1	131,8	
		INLAND	129,8	-2,6	133,2	128,6	118,3	150,3	142,5	134,6	
		AUSLAND	125,6	-7,2	135,3	119,5	117,5	126,9	119,1	124,6	
6399	SONSTIGES TEXTILGE- WERBE, ANG	INSGESAMT	140,3	+10,6	126,9	133,3	122,7	132,9	138,6	139,0	
		INLAND	136,6	+12,6	121,3	131,3	118,9	131,7	136,7	137,6	
		AUSLAND	147,3	+7,2	137,4	137,0	130,1	135,3	142,2	141,6	
64	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	94,9	+25,4	75,7	73,0	148,3	105,7	156,0	91,5	
		INLAND	93,3	+23,4	75,6	73,2	137,3	107,7	147,6	91,4	
		AUSLAND	101,3	+33,3	76,0	72,0	192,3	98,0	189,9	91,8	
6413	H. V. HERREN- OBERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	87,3	+14,4	76,3	70,7	151,8	123,8	162,9	95,0	
		INLAND	80,3	+10,2	72,9	71,4	134,1	119,4	146,2	90,2	
		AUSLAND	117,0	+28,7	90,9	68,0	227,4	142,4	234,5	115,5	
6414	H. V. DAMEN-U. KINDER- OBERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	93,5	+35,7	68,9	67,6	161,4	90,3	158,1	86,1	
		INLAND	93,3	+34,8	68,2	67,0	140,7	94,0	150,7	87,3	
		AUSLAND	94,3	+38,7	68,0	69,7	190,2	77,1	184,9	81,6	
6421	H. V. HERREN-, DAMEN- U. KINDERHAESCHE	INSGESAMT	104,4	+10,0	94,9	93,9	137,1	137,2	141,4	106,0	
		INLAND	101,5	+6,8	95,0	92,8	132,6	133,3	139,1	103,3	
		AUSLAND	123,2	+30,2	94,6	101,1	165,7	162,9	156,7	123,3	
6425	H. V. HAUS-, BETT-U. TISCHHAESCHE	INSGESAMT	122,9	+7,4	114,4	107,6	120,5	152,5	129,8	113,8	
		INLAND	125,7	+7,7	116,7	110,0	124,2	157,1	135,0	116,7	
		AUSLAND	106,7	+5,7	100,9	93,4	98,9	126,2	100,1	97,3	

DAS VERARBEITENDE GEBWERE  
=100

WERT  
INDEX

R	I			C											SYPRO- NR.	
	1990 2. HJ	1991 1. HJ	1989	1990	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN JORJAHRESZEITRAUM IN %											
					1990 JUNI	1991 MAI	1990 3. VJ	1990 4. VJ	1991 1. VJ	1991 2. VJ	1990 2. HJ	1991 1. HJ	1989	1990		1991 JAN. - JUNI KUMULIERT
153,9	171,5	136,1	152,4	-1,3	+4,9	+13,0	+15,0	+11,7	+15,6	+14,1	+13,7	+10,6	+12,0	+13,7	58	
156,9	177,1	134,8	153,3	-0,3	+8,5	+15,0	+18,4	+16,6	+20,1	+16,8	+18,3	+10,3	+13,7	+18,3		
144,3	153,7	140,5	149,5	-4,5	-6,4	+6,6	+4,5	-2,8	+1,6	+5,5	-0,6	+11,4	+6,4	-0,6		
79,5	83,1	89,0	89,3	-11,8	-15,8	-2,7	-9,3	-20,7	-11,1	-6,5	-16,1	+1,5	+0,3	-16,1	61	
81,5	87,0	88,5	91,7	-7,7	-15,3	-0,7	-6,0	-18,5	-10,6	-3,1	-14,6	-2,6	+3,6	-14,6		
74,2	72,7	90,3	82,7	-22,3	-18,0	-8,3	-20,2	-27,2	-12,5	-15,2	-20,3	+14,2	+8,4	-20,3		
97,2	101,1	87,9	96,4	-8,8	-3,4	-3,9	-5,3	+5,6	+6,0	-4,6	+5,8	+2,6	-1,5	+5,8	62	
96,5	101,6	96,0	94,2	-13,4	+1,1	-3,4	+0,8	+9,2	+12,0	-1,3	+10,4	-1,2	-1,9	+10,4		
99,9	99,0	104,7	104,7	+8,7	-18,8	-5,4	-23,5	-6,3	-13,3	-15,0	-9,6	+18,2	0,0	-9,6		
117,8	108,7	105,1	109,5	-5,3	-4,1	+5,2	+8,9	+7,1	+7,9	+7,2	+7,5	+4,4	+4,2	+7,5	6211	
121,9	112,8	104,6	111,0	-5,3	+1,3	+5,8	+14,5	+12,1	+13,3	+10,6	+12,6	+2,4	+6,1	+12,6		
103,7	94,3	106,8	104,0	-8,3	-21,3	+2,8	-11,2	-10,0	-9,2	-4,7	-9,7	+11,4	-2,6	-9,7		
89,1	98,1	95,0	91,3	-10,4	-3,2	-7,4	-12,1	+4,9	+4,9	-9,7	+4,9	+1,8	-3,9	+4,9	6251	
86,8	87,3	82,8	87,8	-16,9	+0,9	-7,1	-6,1	+8,0	+11,4	-6,7	+8,4	-2,6	-5,4	+8,4		
98,3	101,1	103,8	105,0	+15,8	-17,4	-6,6	-28,2	-6,0	-15,0	-19,0	-9,5	+21,4	+1,2	-9,5		
108,1	116,4	104,4	108,8	-5,7	+3,4	+3,4	+5,2	+4,1	+8,5	+4,3	+6,2	+5,8	+4,2	+6,2	63	
108,0	115,6	102,1	107,1	-7,2	+0,9	+4,9	+7,6	+7,7	+10,2	+6,3	+9,0	+3,7	+4,9	+9,0		
108,3	118,9	110,5	113,6	-8,5	+9,8	+0,3	-1,2	-4,7	+4,9	-0,5	-0,1	+11,5	+2,8	-0,1		
62,1	76,4	80,5	73,6	-24,0	-21,5	-11,3	-12,2	-13,5	-6,8	-11,8	-10,2	+0,1	-8,6	-10,2	6311	
63,1	72,7	77,0	73,9	-23,6	-20,8	-6,3	-7,6	-12,6	-4,7	-6,5	-8,9	-3,0	-4,0	-8,9		
59,7	74,1	90,2	73,0	-25,1	-23,3	-24,3	-23,2	-15,9	-12,5	-23,8	-14,2	+8,9	-19,1	-14,2		
81,8	87,7	92,6	89,0	-13,6	-18,5	-5,9	-9,8	-9,4	-8,5	-8,1	-8,9	+5,8	-3,9	-8,9	6312	
78,2	84,8	85,1	83,5	-15,7	-16,1	-3,9	-5,3	-4,1	-4,9	-4,6	-4,4	+2,6	-3,0	-4,4		
93,9	97,3	114,4	107,6	-7,9	-24,4	-11,4	-20,8	-22,3	-17,3	-16,6	-19,9	+15,0	+5,9	-19,9		
104,9	116,3	109,1	109,5	-11,4	-6,0	+1,8	-1,4	+1,9	+2,1	+0,1	+1,9	+4,3	+0,4	+1,9	6331	
105,4	122,7	107,2	108,6	-10,6	+2,7	+4,9	+3,2	+9,7	+9,9	+3,9	+9,7	+1,1	+1,3	+9,7		
103,2	97,9	114,3	111,8	-13,3	-28,2	-6,4	-13,2	-18,8	-18,8	-10,0	-18,8	+13,6	-2,2	-18,8		
83,0	88,5	84,0	87,7	-2,0	-12,9	+4,0	-0,4	-5,0	-3,2	+1,6	-4,2	+5,5	+4,4	-4,2	6332	
89,0	97,1	87,6	91,9	-3,0	-7,6	+6,5	-0,9	+1,6	+3,3	+2,4	+2,4	+5,7	+4,9	+2,4		
74,1	75,8	78,6	81,4	-0,3	-21,1	-0,5	+0,5	-15,5	-13,6	0,0	-14,5	+5,2	+3,6	-14,5		
129,8	131,8	129,3	130,9	-5,7	-6,8	-0,8	+2,8	-2,2	+2,0	+1,2	-0,1	+14,7	+1,2	-0,1	6333	
127,4	130,3	125,0	126,8	-5,5	-4,0	-1,7	+4,7	+1,1	+5,3	+3,3	+3,2	+7,3	+1,4	+3,2		
133,9	134,6	136,8	137,9	-5,8	-10,9	-4,6	-0,1	-7,3	-3,0	-2,3	-5,1	+29,1	+0,8	-5,1		
49,4	59,7	47,3	51,1	-5,3	-2,3	+6,3	+10,1	+11,2	+14,6	+8,3	+12,9	+8,0	+8,0	+12,9	6355	
45,8	57,8	43,9	48,0	-3,8	-5,8	+5,6	+11,3	+16,6	+13,3	+8,8	+14,9	+11,1	+9,3	+14,9		
64,9	67,6	62,3	64,5	-11,2	-14,1	-7,7	+6,5	-4,5	+18,9	+7,1	+5,5	-0,2	+3,5	+5,5		
128,4	154,7	113,1	126,4	+2,2	+22,5	+20,9	+20,2	+21,7	+27,1	+20,5	+24,4	+3,5	+11,8	+24,4	6361	
129,4	157,9	109,7	125,1	+3,1	+28,6	+27,2	+25,2	+27,5	+34,4	+26,1	+30,7	+3,3	+14,0	+30,7		
125,1	143,7	124,4	130,8	-0,4	+5,4	+3,6	+4,9	+3,9	+6,4	+4,3	+5,2	+3,8	+5,1	+5,2		
119,5	136,6	113,1	122,2	-12,3	-3,9	+7,4	+14,6	+8,6	+10,2	+11,3	+9,4	+5,4	+8,0	+9,4	6365	
124,8	145,0	114,1	125,9	-13,6	+0,3	+11,6	+19,7	+12,8	+15,6	+16,0	+14,1	+4,4	+10,3	+14,1		
108,9	119,7	111,1	114,7	-9,6	-12,6	-0,9	+4,2	-0,4	-1,1	+1,9	-0,7	+7,6	+3,2	-0,7		
111,0	119,1	96,1	102,5	-6,9	+61,1	+6,0	+10,4	+16,8	+40,3	+8,2	+26,7	+0,6	+6,7	+26,7	6370	
106,5	106,0	92,7	98,1	-7,1	+19,0	+5,1	+10,1	+13,9	+24,1	+7,6	+18,3	-1,7	+5,8	+18,3		
137,1	194,9	115,9	128,3	-5,6	+282,5	+9,4	+12,8	+28,2	+123,9	+10,8	+63,0	+13,0	+10,7	+63,0		
117,2	127,9	112,3	119,1	-3,8	+2,6	+4,5	+8,2	+2,4	+9,2	+6,4	+5,6	+6,1	+6,1	+6,6	6380	
119,5	130,9	110,7	118,9	-3,8	+7,2	+7,1	+11,7	+8,0	+13,5	+5,5	+10,7	+4,9	+7,4	+10,7		
109,2	117,5	118,1	120,3	-3,8	-12,4	-4,7	-3,9	-15,4	-5,3	-4,3	-10,6	+10,6	+1,9	-10,6		
131,0	134,0	120,7	132,1	-1,5	-9,7	+8,0	+8,9	+1,9	-0,9	+8,4	+0,5	+13,3	+9,4	+0,5	6391	
134,3	138,5	122,5	133,8	-2,9	-9,9	+7,7	+10,4	+8,0	+0,1	+9,3	+3,8	+11,8	+9,2	+3,9		
122,2	121,9	115,8	127,7	+2,2	-9,4	+8,4	+4,1	-13,5	-3,3	+6,1	-8,6	+17,9	+10,3	-8,6		
127,8	138,8	123,5	127,7	-7,0	+1,0	+2,5	+8,3	+7,9	+8,6	+5,4	+8,7	+5,4	+3,4	+8,7	6399	
125,3	137,2	119,1	123,4	-6,8	+5,2	+2,5	+12,8	+11,0	+14,7	+7,6	+12,9	+4,9	+3,6	+12,9		
132,7	141,9	131,9	136,0	-7,5	-5,8	+2,6	+1,0	+2,5	+1,4	+1,8	+1,9	+6,2	+3,1	+1,9		
127,0	123,8	111,8	120,0	-2,3	+2,7	+5,6	+11,9	+6,4	+15,2	+8,1	+9,6	+6,8	+7,3	+9,6	64	
122,5	119,5	107,7	115,4	-1,3	-2,4	+5,7	+13,5	+8,6	+13,4	+9,1	+10,3	+5,0	+7,1	+10,3		
145,2	140,9	128,5	138,5	-6,2	+30,4	+5,5	+4,5	+0,3	+23,9	+5,2	+6,9	+13,9	+7,8	+6,9		
137,8	129,0	116,3	128,9	+0,7	-8,7	+9,6	+19,2	+8,8	+5,3	+13,7	+7,5	+2,9	+10,8	+7,5	6413	
126,8	118,2	108,1	118,7	+1,5	-9,5	+9,2	+19,5	+8,7	+3,8	+13,8	+6,8	+0,7	+9,8	+6,8		
184,9	175,0	151,3	172,2	-1,9	-4,2	+10,5	+18,0	+9,4	+10,4	+13,2	+9,7	+10,0	+13,8	+9,7		
120,9	122,1	109,6	115,6	-4,0	+10,5	+3,3	+8,8	+4,6	+23,7	+5,3	+10,7	+8,5	+5,5	+10,7	6414	
117,4	119,0	106,0	111,8	-2,8	+1,5	+3,2	+11,6	+7,5	+20,9	+6,5	+12,1	+6,1	+5,5	+12,1		
133,7	133,3	122,5	129,5	-8,0	+59,1	+3,6	-2,0	-3,0	+36,2	+1,9	+6,4	+16,4	+5,7	+6,4		
137,2	123,7	109,9	125,5	+5,6	-5,2	+20,5	+20,9	+12,7	+3,7	+20,7	+8,6	+7,4	+14,2	+8,6	6421	
133,0	121,2	108,0	122,9	+5,4	-7,2	+19,1	+19,6	+12,1	+1,6	+19,4	+7,4	+7,2	+13,8	+7,4		
164,3	140,0	122,0	142,4	+7,1	+8,5	+27,7	+28,9	+16,0	+16,4	+28,3	+16,2	+8,3	+16,7	+16,2		
136,5	121,8	119,4	124,5	-5,4	-2,4	+2,4	+3,3	+11,0	+5,4	+2,9	+8,3	+7,2	+4,3	+8,3	6425	
140,7	125,8	119,7	126,7	-3,9	-1,3	+4,8	+6,1	+15,7	+7,4	+5,6	+11,6	+7,0	+5,8	+11,6		
112,5	98,7	117,3	111,7	-14,5	-9,5	-12,6	-13,3	-15,2	-6,1	-13,1	-10,9	+8,0	-4,8	-10,9		

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1991 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		M
				1990 JUNI	1991 MAI	1990 3. VJ	1990 4. VJ	1991 1. VJ	1991 2. VJ	
	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	129,1	+9,3	118,1	118,4	115,9	126,7	122,0	125,0
		INLAND	137,6	+15,8	118,8	125,0	119,5	131,9	128,5	132,6
		AUSLAND	114,6	-2,0	116,9	107,1	109,6	117,8	111,1	112,0
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSQUEUER- GEBERBE	INSGESAMT	118,6	+5,6	112,3	113,7	110,5	112,2	115,8	117,9
		INLAND	124,2	+9,9	115,0	117,4	114,3	114,8	118,2	122,5
		AUSLAND	109,7	-1,3	111,2	107,8	104,4	107,9	111,9	110,3
24	HERSTELLUNG U. VERARBEI- TUNG V. SPALT-UND BRUT- STOFFEN	INSGESAMT	.	.	.	.	.	.	.	.
		INLAND	.	.	.	.	.	.	.	.
		AUSLAND	.	.	.	.	.	.	.	.
25	GEN. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	144,7	+8,6	133,3	139,6	134,8	128,1	88,9	142,3
		INLAND	150,1	+10,8	135,5	143,9	137,9	131,1	88,4	147,1
		AUSLAND	103,9	-11,3	117,1	106,7	111,2	105,0	92,9	106,5
2512	GEN. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	146,7	+8,7	134,9	138,1	143,2	132,0	51,6	140,1
		INLAND	147,6	+8,8	135,7	138,9	144,3	133,1	51,8	141,0
		AUSLAND	73,8	+17,9	62,6	67,3	44,3	42,1	37,1	63,0
2525	VERARB. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	125,9	+2,8	122,5	130,4	126,9	132,7	89,2	124,3
		INLAND	120,5	+4,2	115,6	129,4	123,9	130,1	87,3	121,8
		AUSLAND	241,4	-10,7	270,2	152,6	192,4	188,3	129,3	178,0
2531	H. V. ZEMENT	INSGESAMT	138,7	+11,7	124,2	138,2	128,8	115,2	88,4	140,9
		INLAND	139,9	+13,3	123,5	138,3	130,1	114,9	87,4	141,6
		AUSLAND	120,5	-10,4	134,5	136,1	110,1	118,7	102,9	130,5
2541	ZIEGELEI	INSGESAMT	153,7	+9,2	148,0	145,5	145,6	122,4	92,6	149,9
		INLAND	160,4	+4,6	153,4	151,3	153,8	127,6	93,2	155,6
		AUSLAND	118,2	-6,1	125,9	115,0	103,0	95,5	89,2	119,9
2543	H. V. FEUERPFESTER GROBKERAMIK	INSGESAMT	89,7	-0,2	89,9	93,4	97,6	97,7	91,6	93,2
		INLAND	94,9	+13,8	83,4	96,7	92,6	98,6	95,0	97,3
		AUSLAND	63,5	-14,3	97,4	89,6	103,4	95,8	87,7	88,4
2555	H. V. GR. FORM. FERTIGBAU- TEILEN AUS BETON FUER DEN HOCHBAU	INSGESAMT	213,9	+9,3	195,7	204,2	206,2	205,8	121,0	201,4
		INLAND	213,0	+9,0	195,4	203,5	205,5	204,6	121,0	200,9
		AUSLAND	363,9	+55,4	234,2	315,3	337,1	405,1	107,0	273,6
2559	H. V. BETONERZEUGNISSEN (OHNE BIMS, GR. FORM. FERTIGBAUTEILE)	INSGESAMT	165,6	+10,7	149,6	154,8	141,0	141,4	94,9	161,2
		INLAND	165,2	+11,0	148,8	154,1	140,3	141,2	94,2	160,7
		AUSLAND	182,6	-1,8	185,9	183,8	172,7	151,8	123,5	182,7
2563	H. V. GIPSERZEUGNISSEN, DAEMM-U. LEICHTBAUPLATTEN	INSGESAMT	189,2	+33,5	141,7	175,5	153,6	151,8	156,1	181,4
		INLAND	189,7	+45,5	130,4	175,5	147,5	149,4	156,1	182,0
		AUSLAND	184,3	-28,1	256,2	178,0	217,2	175,7	156,0	175,1
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	108,7	+8,6	100,1	98,4	92,7	96,2	102,9	103,3
		INLAND	122,0	+15,7	105,4	108,6	99,8	98,7	112,1	115,6
		AUSLAND	89,7	-3,1	92,6	84,0	82,6	92,6	89,7	86,0
2711	HOCHOFEN-, STAHL-U. WARM- WALZWERKE (OHNE STAHL- ROHRE)	INSGESAMT	112,2	+4,2	107,7	102,8	97,1	101,0	107,9	107,2
		INLAND	119,9	+11,2	107,8	109,8	100,5	100,2	114,1	115,3
		AUSLAND	99,2	-7,8	107,6	90,8	91,4	102,6	97,3	93,3
2715	H. V. STAHLROHREN (OHNE PRAEZISIONSSTAHLROHRE)	INSGESAMT	93,2	+52,0	61,3	77,6	68,1	69,6	78,0	85,4
		INLAND	155,2	+84,3	84,2	103,3	89,6	84,2	93,8	126,0
		AUSLAND	64,1	+28,7	50,6	65,6	58,1	62,8	70,6	66,3
2720	H. V. PRAEZISIONSSTAHL- ROHREN	INSGESAMT	94,0	+4,7	89,8	86,2	93,0	95,0	93,0	92,1
		INLAND	105,8	+8,5	97,5	94,4	103,6	95,6	106,8	103,4
		AUSLAND	70,7	-5,4	74,7	69,8	72,1	91,9	65,7	69,8
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	133,4	+8,3	123,2	133,1	125,2	124,4	136,4	134,0
		INLAND	139,5	+12,0	124,5	136,1	129,3	129,0	140,2	139,1
		AUSLAND	123,2	+1,7	121,1	128,3	118,5	116,9	130,0	125,6
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	98,0	-3,4	101,5	91,8	93,3	97,3	99,3	97,4
		INLAND	95,8	-3,4	100,2	90,5	92,6	95,9	99,1	96,7
		AUSLAND	102,4	-3,5	106,1	96,6	95,9	102,6	100,1	100,0*
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE	INSGESAMT	111,2	+2,2	108,8	106,1	107,2	103,7	107,5	111,9
		INLAND	118,1	+6,9	110,5	113,1	111,5	106,8	113,7	119,5
		AUSLAND	94,2	-10,0	104,7	88,9	96,6	96,3	92,6	93,2
3011	STABZIEHEREIEN, KALTWALZWERKE	INSGESAMT	102,8	-2,6	105,5	98,7	103,5	99,8	107,4	104,2
		INLAND	106,8	+0,8	105,9	103,6	105,6	101,4	113,6	109,4
		AUSLAND	93,9	-10,1	104,4	87,7	98,9	96,2	93,8	92,6
3015	DRAHTZIEHEREIEN (EINSCHL. H. V. DRAHT- ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	118,7	+6,2	111,8	112,7	110,5	107,3	107,6	118,8
		INLAND	127,9	+11,8	114,4	121,3	116,6	111,4	113,8	128,2
		AUSLAND	94,5	-9,9	104,9	90,1	94,3	96,3	91,3	93,8

1) AUSGEWAELTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE NAHRUNGS-UND GENUSSMITTELGEBERBE).

DAS VERARBEITENDE GEBIETE  
=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %														SYPRO-NR.
									1990	1991	1990	1990	1991	1991	1990	1991	1990	1991	1990	1991	1990	1991	
									2.HJ	1.HJ		JUNI	MAI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	2.HJ	1.HJ			JAN.-JUNI KUMULIERT	
121.3	123.5	113.7	119.4	-4.2	-3.2	-5.2	+4.9	+3.8	+6.2	+5.0	+5.0	+6.0	+5.0	+5.0									
125.7	130.6	112.9	121.3	-2.2	+2.5	-8.4	+9.5	+10.4	+12.9	+9.0	+11.7	+9.2	+7.4	+11.7									
113.7	111.6	115.0	116.2	-7.5	-12.9	-0.6	-2.8	-7.0	-5.0	-1.8	-6.0	+7.2	+1.0	-6.0									
111.3	116.8	110.9	112.7	-7.9	-3.2	-1.4	+2.5	+0.9	+4.0	+1.9	+2.4	+4.0	+1.6	+2.4									
114.6	120.4	109.7	114.3	-7.0	-1.3	-4.8	+5.8	+4.0	+7.0	+5.3	+5.5	+4.1	+4.2	+5.5									
106.1	111.1	113.0	110.2	-8.3	-6.4	-4.0	-2.8	-4.2	-1.2	-3.5	-2.7	+4.1	-2.5	-2.7									
.	.	49.6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	-66.1	.	.	.	.	.	.	24			
131.4	115.6	114.8	120.9	-4.5	+2.9	+4.0	+7.6	-2.6	+10.1	+5.6	+4.8	+7.1	+5.3	+4.8						25			
134.5	117.7	115.0	122.3	-4.1	+4.6	+3.8	+9.3	-0.8	+12.4	+6.9	+7.0	+6.9	+6.3	+7.0									
108.1	99.7	113.2	110.6	-7.8	-12.0	-3.1	-6.5	-14.2	-9.8	-4.8	-11.8	+8.0	-2.3	-11.8									
137.6	95.9	112.6	114.7	-12.5	+1.2	-1.4	+4.4	-9.3	+10.6	+1.3	-4.5	+8.7	+1.9	-4.5						2512			
138.7	96.4	113.9	115.5	-12.6	+1.0	-1.4	+4.6	-9.3	+10.6	-1.4	-4.4	+8.8	+1.9	-4.4									
43.2	50.1	47.6	47.7	-2.0	+22.1	-7.2	-11.2	-19.5	+8.2	-14.3	-4.0	-11.5	+0.2	-4.0									
129.8	106.7	111.7	119.3	-1.6	-3.8	-6.9	0.0	-2.3	-1.6	-3.3	-1.9	+8.3	+6.8	-1.9						2525			
127.0	104.6	111.1	115.7	-6.9	-0.6	-4.7	-0.8	-0.6	+0.7	-1.8	+0.2	+8.2	+4.1	-0.2									
190.3	153.7	124.1	196.6	+105.2	-38.7	+52.8	-14.3	-21.9	-25.9	+31.0	-24.2	+11.6	+58.4	-24.2									
122.0	114.6	111.8	114.9	-11.0	+3.3	+2.6	+6.0	-1.4	+12.0	+4.1	+6.4	+4.4	+2.8	+5.4						2531			
122.5	114.5	110.1	114.5	-9.9	+3.9	-4.2	+7.0	-0.7	+13.4	+6.5	+7.6	+3.7	+4.0	+5.4									
114.4	115.7	135.8	120.6	-24.3	-5.3	-13.3	-7.8	-10.4	-6.0	-13.8	-8.0	+12.1	-11.2	-8.0									
134.0	121.2	117.6	129.0	-0.9	-3.5	-6.8	+11.6	-10.1	+3.5	+8.9	-2.2	+5.5	+9.7	-2.2						2541			
140.6	124.4	119.5	132.8	-1.0	-2.1	-8.7	-13.5	-8.9	+5.6	-10.8	-0.4	+6.0	+11.1	-0.3									
99.2	104.6	107.8	108.9	-0.8	-15.0	-6.0	-0.4	-16.2	-8.4	-5.5	-11.9	+2.0	+1.2	-11.8									
97.7	92.4	97.6	95.3	-10.2	-2.4	-2.8	+0.7	-2.1	-1.0	-1.0	-0.5	+5.2	-2.4	-0.5						2543			
95.6	96.1	93.7	91.3	-11.4	+5.5	-3.9	+9.3	+9.8	+11.1	-2.5	+10.5	+2.9	-2.6	-15.5									
100.1	88.1	102.2	99.9	-9.1	-10.8	-1.5	-7.7	-13.8	-9.5	-4.6	-11.6	+7.8	-2.3	-11.8									
205.0	161.2	159.2	178.8	+10.3	+5.6	-13.8	+3.5	+1.0	+9.8	+8.4	+6.3	+16.7	+12.3	+6.3						2555			
205.0	161.0	.	177.9	.	+5.9	.	-3.9	-1.6	+10.1	.	+6.8	.	.	+6.8									
371.1	190.3	.	332.0	.	-19.5	.	-23.6	-55.3	-21.1	.	-35.0	.	.	-35.0									
141.2	128.0	120.0	129.5	+1.3	+7.8	+5.4	+12.6	-0.9	-15.2	+8.9	+6.7	+7.5	+7.9	+6.7						2559			
140.7	127.5	118.7	128.8	+1.8	+8.1	+5.5	-13.1	-0.8	-15.9	+9.2	+9.1	+7.5	+8.5	+8.1									
162.3	153.1	174.7	162.0	-14.6	-5.7	-1.1	-6.5	-6.2	-4.8	-2.5	-5.4	+5.8	-7.3	-5.4									
152.8	168.7	126.7	145.5	+3.8	+22.5	+26.3	+22.6	-14.2	+29.9	+24.5	+22.2	+10.1	+14.8	+22.2						2563			
146.5	169.0	117.6	139.5	+4.2	+30.3	+25.7	+30.4	-20.3	+38.8	+30.0	+29.5	+7.1	+18.6	+25.5									
196.5	165.6	219.7	206.5	+1.9	-23.9	-1.0	-19.2	-24.6	-22.6	-6.5	-23.5	+29.6	-6.0	-23.5									
94.4	103.1	104.6	98.1	-13.6	-4.7	-10.4	-4.6	-0.3	+3.1	-7.6	+1.4	+4.0	+6.2	+1.4						27			
99.3	113.8	108.2	104.5	-13.8	-2.9	-5.9	-3.0	+0.9	+6.7	-4.5	+3.7	+6.5	-3.4	+3.7									
87.6	87.9	99.4	89.0	-13.3	-8.0	-11.3	-6.9	-2.6	-3.2	-12.1	-2.8	+0.3	-10.5	-2.8									
89.1	107.5	109.7	103.4	-11.6	-5.7	-10.4	-4.1	-0.8	+0.6	-7.3	-0.3	+4.3	+5.7	-0.3						2711			
100.3	114.7	110.5	105.6	-13.9	-2.7	-1.3	-3.4	+1.8	+3.1	-5.5	+3.4	+6.6	+4.4	+3.4									
97.0	95.3	108.2	99.7	-7.2	-11.3	-15.8	-5.1	-6.0	-7.9	-10.4	-6.9	-0.4	-7.9	-6.9									
68.9	81.7	75.8	68.0	-26.1	+9.3	-12.0	-8.2	-14.0	+29.6	-10.1	+21.6	+2.4	-10.3	+21.6						2715			
86.9	109.9	83.8	91.4	-10.1	+5.0	+6.3	+5.0	-3.0	+32.5	+5.6	+14.6	+6.8	+9.1	+14.6									
60.5	68.5	72.0	57.1	-35.0	+12.7	-2.6	-14.9	+28.1	+26.8	-18.2	+27.6	0.0	-20.7	+27.6									
94.0	92.6	106.9	100.4	-23.7	-18.8	-6.8	-6.7	-19.5	-6.0	-7.8	-13.3	+2.1	+6.1	-13.3						2720			
100.1	105.1	106.0	105.6	-16.5	-17.0	-1.3	-6.2	-8.5	-2.2	-2.4	-5.5	+3.2	-0.4	-5.5									
82.0	67.7	108.7	90.0	-37.5	-23.3	-28.9	-7.7	-41.9	-15.8	-18.4	-30.8	+0.1	-17.2	-30.8									
124.8	135.2	114.5	125.8	-2.1	+3.1	+6.2	+9.1	+5.4	+8.0	+8.6	+6.7	+4.5	+9.9	+6.7						2850			
129.2	139.7	115.1	128.7	-0.8	+4.1	+11.0	+13.0	+7.3	+10.5	-12.0	+8.9	+8.2	+11.8	+8.9									
117.7	127.8	113.5	120.9	-4.3	+1.5	-3.6	+2.8	+2.2	+3.7	+3.2	+2.9	-1.4	+6.5	+2.9									
95.3	88.4	98.8	100.4	-7.6	-14.9	-2.8	-3.2	-8.0	-5.6	-0.4	-6.8	+6.2	+1.6	-6.8						2910			
94.2	97.9	95.8	99.3	-7.2	-16.0	-3.6	-2.5	-6.8	-5.7	+0.3	-6.2	+7.1	+2.6	-6.2									
99.2	100.1	106.2	104.6	-9.2	-11.1	-0.2	-5.3	-12.3	-5.5	-2.9	-8.9	+3.6	-1.5	-8.9									
105.4	109.7	111.0	109.6	-13.0	-10.0	-0.3	-4.3	-6.9	0.0	-2.1	-3.5	+9.9	-1.3	-3.5						3011-15			
109.1	116.6	110.6	112.1	-10.6	-5.4	+3.4	-0.6	-1.9	+4.7	+1.4	+1.4	+9.6	+1.4	+1.4									
96.5	92.9	112.0	103.5	-18.5	-19.8	-7.7	-13.2	-19.2	-12.4	-10.5	-15.9	-10.6	-7.6	-15.9									
101.5	105.8	109.5	107.1	-12.8	-12.7	-1.6	-6.2	-8.3	-3.6	-4.0	-6.0	+9.8	-2.2	-6.0						3011			
103.5	111.5	109.2	108.2	-11.5	-10.0	-0.6	-3.2	-2.7	+0.1	-1.9	-1.3	+10.8	-0.9	-1.3									
97.8	93.2	110.0	104.6	-15.7	-19.2	-4.0	-12.7	-20.6	-12.0	-8.4	-16.6	+7.8	-4.9	-16.6									
108.9	113.2	112.3	111.8	-13.1	-7.8	+1.9	-2.7	-5.8	+3.0	-0.4	-1.4	+9.9	-0.4	-1.4						3015			
114.0	121.0	111.7	115.4	-10.0	-3.5	+6.9	+1.5	-1.4	+8.5	+4.2	+3.6	+8.7	+3.3	+3.6									
95.3	92.6	114.1	102.3	-21.2	-20.6	-11.4	-13.8	-17.7	-12.9	-12.6	-15.3	+13.5	-10.3	-15.3									

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1991 JUNI	VERÄND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
				1990	1991	1990	1990	1991	1991	
				JUNI	MAI	3. VJ	4. VJ	1. VJ	2. VJ	
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	118,3	+4,9	112,8	114,8	111,7	113,7	120,6	118,7
		INLAND	122,6	+9,0	112,5	117,0	115,7	118,8	123,6	121,8
		AUSLAND	112,9	-0,2	113,1	112,0	106,8	109,7	116,9	114,9
4031	H. V. CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN (AUCH MIT ANSCHL. WEITERVERARB.)	INSGESAMT	109,8	+0,8	108,9	108,9	107,2	108,7	112,1	111,2
		INLAND	114,0	+4,4	109,2	110,2	112,9	110,2	114,9	114,1
		AUSLAND	105,8	-2,6	108,6	107,6	101,7	107,1	109,5	108,5
4034	H. V. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN FUER GEMERBE, LANDWIRTSCHAFT	INSGESAMT	119,0	+5,0	113,3	114,7	113,5	111,7	125,5	121,0
		INLAND	128,6	+9,4	117,5	123,0	121,4	118,6	131,4	129,2
		AUSLAND	105,3	-1,9	107,3	102,9	102,0	100,5	116,9	109,2
4035	H. V. PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	140,5	+16,4	120,7	133,9	122,1	129,3	139,0	138,5
		INLAND	138,0	+22,9	112,3	132,9	117,5	129,9	137,7	136,2
		AUSLAND	145,7	+5,3	138,4	136,0	131,7	128,0	141,7	143,4
4036	H. V. SEIFEN, WASCH-, REINIGUNGS- U. KOERPERPFLEGMITTELN	INSGESAMT	129,8	+4,5	124,2	116,9	122,8	117,8	127,5	123,5
		INLAND	126,8	+2,8	123,3	112,0	120,2	114,4	123,5	119,3
		AUSLAND	148,4	+14,1	130,1	143,8	139,0	138,3	152,4	150,0
4037	H. V. FOTOCEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	153,2	+13,7	134,7	136,8	128,2	118,9	131,5	144,3
		INLAND	148,5	+33,2	111,5	130,0	105,0	120,6	118,8	138,1
		AUSLAND	156,3	+4,4	149,7	141,1	143,2	117,8	139,8	148,3
4039	H. V. SONSTIGEN CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN FUER PRIVATEN VERBRAUCH USW	INSGESAMT	135,4	+12,8	120,0	128,3	125,1	140,6	146,1	136,2
		INLAND	122,0	+12,4	108,5	115,9	118,3	135,8	135,2	124,1
		AUSLAND	156,6	+13,5	138,0	147,8	135,8	148,0	163,2	155,2
4090	H. V. CHEMIEFASERN	INSGESAMT	93,8	-0,8	94,6	97,6	87,2	98,7	102,5	98,2
		INLAND	93,2	+0,5	92,7	96,2	91,7	101,4	106,0	98,3
		AUSLAND	94,2	-1,7	95,8	98,4	84,5	97,0	100,3	98,2
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	139,8	+14,6	122,0	133,1	119,9	126,0	124,9	136,3
		INLAND	142,8	+18,4	120,6	134,9	121,2	129,4	126,4	140,8
		AUSLAND	122,9	-5,5	130,0	122,6	113,1	120,0	116,4	124,1
531:	SAEGE-U. MOBELWERKE	INSGESAMT	141,7	+15,8	122,4	134,7	122,4	124,2	110,4	139,4
		INLAND	142,0	+16,5	121,9	134,2	123,5	124,1	109,3	139,2
		AUSLAND	139,0	+9,5	126,9	139,9	111,3	124,5	120,3	142,3
5361	H. V. HALBWAREN AUS HOLZ	INSGESAMT	137,8	+13,3	121,6	131,3	117,3	132,1	140,8	137,1
		INLAND	143,8	+20,8	115,0	135,8	118,2	135,5	147,7	142,9
		AUSLAND	114,9	-12,6	131,5	114,0	114,1	117,7	114,5	115,0
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPERZEUGUNG	INSGESAMT	.	.	.	.	.	.	.	.
		INLAND	.	.	.	.	.	.	.	.
		AUSLAND	.	.	.	.	.	.	.	.
59	GUMMIERARBEITUNG	INSGESAMT	112,2	+1,4	110,7	105,1	107,4	113,3	114,9	112,5
		INLAND	111,2	+1,6	109,4	105,0	105,8	114,3	115,2	112,7
		AUSLAND	114,9	+0,5	114,3	105,3	112,0	110,5	114,2	112,0
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	135,8	+10,2	123,2	121,2	117,8	135,0	122,8	129,0
		INLAND	150,2	+19,1	126,1	132,8	123,2	143,8	133,3	141,6
		AUSLAND	115,7	-2,9	119,1	105,0	110,3	122,8	108,1	111,4
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	140,8	+8,4	129,9	133,5	127,2	127,8	140,7	139,7
		INLAND	145,3	+11,1	130,8	137,7	129,9	129,4	144,8	144,3
		AUSLAND	121,3	-4,0	126,3	115,5	115,5	121,0	123,1	120,2
3021	H. V. GESENK-U. LEICHTEN FREIFORMSCHMIEDESTUEK- KEN, PRESS-U. ZIEHTEILEN	INSGESAMT	134,9	+7,8	125,1	127,3	122,6	124,0	134,5	134,1
		INLAND	141,6	+10,5	128,1	134,2	127,0	126,6	140,7	141,3
		AUSLAND	110,7	-3,1	114,2	102,3	106,4	114,9	112,0	107,9
3025	STAHLVERFORMUNG, ANG. OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	144,5	+8,7	132,9	137,3	130,1	130,2	144,6	143,2
		INLAND	147,5	+11,5	132,3	139,7	131,7	131,1	147,3	146,0
		AUSLAND	129,7	-4,6	135,9	125,9	122,6	125,8	131,8	129,9
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	134,6	+25,2	107,5	120,3	121,5	138,6	108,4	124,5
		INLAND	140,2	+23,1	113,9	135,5	130,3	150,4	119,9	136,3
		AUSLAND	112,7	+36,4	82,6	61,2	87,4	92,6	63,2	78,7
3111	H. V. STAHL-U. LEICHTMETALLKONSTRUKTIONEN (OHNE GRUBENAUSBAU)	INSGESAMT	152,7	+16,1	131,5	138,6	139,0	168,7	127,9	143,1
		INLAND	150,6	+11,8	134,7	143,5	141,8	173,9	129,0	145,0
		AUSLAND	169,2	+59,5	106,1	99,4	116,3	126,1	118,6	128,1
3151	KESSEL-U. BEHAELTERBAU	INSGESAMT	112,3	+26,3	88,9	101,4	108,7	113,6	86,8	102,6
		INLAND	113,8	+26,3	90,1	117,9	116,4	121,7	100,2	114,1
		AUSLAND	107,9	-26,3	85,4	51,8	85,5	85,3	46,5	68,2
3171	LOKOMOTIVBAU	INSGESAMT	60,6	-17,3	73,3	106,2	78,5	103,5	71,5	80,2
		INLAND	148,3	+13,2	131,0	324,8	180,6	294,4	174,9	214,1
		AUSLAND	29,2	-44,5	52,6	28,0	41,9	35,2	34,6	32,3
3174	WAGGONBAU	INSGESAMT	207,5	-124,6	92,4	143,7	112,2	130,9	150,6	180,3
		INLAND	287,9	+128,7	125,9	198,6	140,7	164,8	209,1	251,9
		AUSLAND	69,7	+99,1	35,0	49,6	63,4	72,6	50,4	57,6

DAS VERARBEITENDE GEBWERE  
=100

WERT

INDEX

R	I C H T L I C H														SYPRO- NR.		
	1990 2.HJ	1991 1.HJ	1989	1990	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %											1990	1991 JAN.-JUNI KUMULIERT
					1990	1991	1990	1990	1991	1991	1990	1991	1989	1990			
	112.7	119.7	111.6	114.6	-6.9	-2.3	+3.4	+3.7	+1.6	+3.9	+3.8	+2.7	+3.6	+2.7	+2.7	40	
	116.3	122.7	109.9	115.8	-6.0	-0.3	+7.3	+7.2	+6.8	+7.0	+7.3	+6.3	+2.8	+5.4	+6.3		
	108.3	115.9	113.7	113.0	-8.1	-4.7	-1.4	-0.5	-3.2	+0.3	-0.8	-1.5	+4.7	-0.5	-1.5		
	107.9	111.7	110.6	110.6	-9.2	-5.4	-0.2	+0.6	-3.1	+0.5	+0.2	-1.3	+3.4	0.0	-1.3	4031	
	111.6	114.5	110.0	113.3	-8.2	-5.9	+3.5	+1.7	-2.5	+1.6	+2.8	-0.5	+3.3	+3.0	-0.5		
	104.4	109.0	111.1	108.0	-10.2	-6.0	-3.8	-0.5	-3.7	-0.7	-2.2	-2.2	+3.3	-2.8	-2.2		
	112.6	123.2	112.4	117.0	-4.7	-4.5	+5.1	+5.8	+0.1	+2.9	+5.4	+1.4	+3.8	+4.1	+1.4	4034	
	120.5	130.3	115.7	121.1	-5.4	-1.0	+5.9	+8.2	+6.9	+7.4	+7.1	+7.2	+3.6	+4.7	+7.2		
	101.3	113.1	107.6	111.3	-3.7	-10.0	+3.3	+2.1	-8.2	-4.0	+2.7	-8.8	+4.1	+3.4	-6.8		
	125.7	138.8	118.8	123.6	-3.4	+8.8	+7.2	+7.8	+12.7	+15.9	+7.5	+14.3	+6.4	+5.8	+14.3	4035	
	123.7	137.0	112.0	120.1	-7.0	+13.7	+8.1	+11.0	+15.7	+19.4	+9.6	+17.6	+3.3	+7.2	+17.6		
	129.8	142.6	126.7	130.7	+3.4	+2.6	+5.4	+1.5	+7.0	+9.5	+3.4	+8.4	+12.5	+3.2	+8.4		
	120.3	125.5	105.9	117.0	-3.4	+1.8	+21.2	+11.1	+13.9	+6.8	+16.1	+10.4	-0.8	+10.5	+10.4	4036	
	117.3	121.4	99.5	112.6	+0.3	+1.1	+28.8	+17.1	+19.7	+6.1	+22.8	+12.6	-1.7	+13.2	+12.6		
	139.2	151.2	146.7	145.1	-21.0	+5.7	-8.0	-12.1	-8.4	+10.7	-10.1	+0.1	+3.2	-1.1	+0.1		
	123.6	137.9	116.0	127.2	-5.5	-0.1	+6.5	+8.6	+6.5	+4.3	+7.6	+6.3	+3.8	+9.7	+5.3	4037	
	112.8	128.4	101.3	109.9	-8.8	+10.5	+3.0	+19.9	+20.5	+19.7	+11.4	+20.0	+2.8	+8.5	+20.0		
	130.5	144.0	125.6	138.4	-3.8	-5.7	+8.2	+2.3	+0.2	-3.1	+5.4	-1.6	+4.5	+10.2	-1.6		
	132.9	141.1	125.4	131.5	-8.3	+3.0	+3.5	+6.1	+9.1	+7.7	+4.9	+8.4	+7.6	+4.9	+8.4	4039	
	127.1	129.6	109.9	120.1	+5.0	+1.7	+13.4	+19.6	+19.9	+13.2	+16.7	+14.6	+2.1	+13.4	+14.6		
	141.9	159.2	156.1	149.5	-20.8	-8.1	-7.6	-8.9	+1.4	+1.5	-8.3	+1.4	+14.2	-4.2	+1.4		
	92.9	100.4	97.5	96.9	-7.8	-3.7	-1.5	+0.5	-1.1	0.0	-0.5	-0.5	+0.2	-0.6	-0.5	4090	
	96.6	102.2	99.9	100.5	-6.0	-9.2	-2.0	+3.7	-3.1	-1.1	+0.9	-2.1	+1.5	+0.6	-2.1		
	90.8	99.2	96.1	94.8	-8.8	-0.2	-1.2	-1.5	+0.1	+0.8	-1.3	+0.4	-0.6	-1.4	+0.4		
	124.0	131.6	121.0	122.9	-8.4	+1.4	+1.1	+6.0	+4.9	+11.2	+3.6	+8.0	+6.7	+1.6	+8.0	53	
	125.3	133.6	119.1	122.5	-9.2	+4.3	-1.9	+9.2	+8.5	+14.5	+5.6	+11.6	+6.8	+2.9	+11.6		
	116.5	120.2	131.5	124.9	-10.6	-13.0	-3.3	-10.2	-13.3	-6.1	-7.0	-9.8	+5.8	-5.0	-3.8		
	123.3	126.9	121.3	118.2	-12.2	+3.3	-1.9	+2.5	+3.0	+13.3	+0.2	+8.5	+6.8	-1.7	+6.5	5311	
	123.8	124.3	119.9	118.3	-11.4	+4.4	-1.7	+3.8	+5.3	+14.4	-1.0	+10.2	+7.3	-1.3	+10.2		
	117.9	131.3	135.4	127.6	-19.1	-6.0	-5.0	-9.5	-13.8	+5.4	-7.5	-4.4	+3.4	-5.8	-4.4		
	124.7	139.0	120.6	126.9	-6.1	-0.5	+4.8	+9.8	+6.6	+9.0	+7.4	+7.8	+6.4	+5.2	+7.8	5361	
	127.1	145.3	118.2	127.7	-5.2	+3.9	+6.9	+15.9	+11.6	+14.7	+11.6	+13.2	+6.2	+8.0	+13.2		
	115.9	114.8	129.6	123.5	-5.9	-16.9	-2.4	-10.5	-13.1	-12.0	-6.7	-12.5	+7.1	-4.7	-12.5		
			119.8										+2.7			55	
	110.4	113.7	110.9	112.9	-7.8	-12.9	+1.7	+0.5	-1.0	-1.9	+1.1	-1.5	+2.6	+1.8	-1.5	59	
	110.1	114.0	103.9	111.6	-2.3	-12.6	+7.2	+7.9	+3.2	-1.6	-7.6	+0.8	0.0	-7.4	+0.8		
	111.3	113.1	130.8	116.7	-20.1	-13.6	-10.8	-16.3	-11.5	-2.8	-13.5	-7.4	+3.0	-10.8	-7.4		
	126.4	125.9	115.5	122.9	-2.4	+4.3	+6.6	+5.0	+4.6	+6.3	+5.7	+8.5	+7.1	+6.4	+5.5		
	133.5	137.5	115.7	126.4	+1.0	+5.0	+10.6	+10.7	+14.1	+16.4	+10.6	+15.3	+6.2	+9.2	+15.3		
	116.5	109.8	115.1	118.0	-7.0	-17.3	+0.9	-3.1	-8.5	-7.5	-1.3	-8.0	+8.3	+2.5	-8.0		
	127.5	140.2	125.4	131.6	-5.9	-4.1	+4.7	+2.2	+1.6	+5.1	+3.4	+8.3	+12.7	+4.9	+3.3	3021-25	
	129.7	144.6	126.2	133.4	-4.7	-2.4	+6.1	+3.4	+3.3	+7.7	+4.9	+5.5	+13.1	+6.9	+8.5		
	118.2	121.6	126.0	123.9	-11.2	-11.8	-1.8	-3.0	-6.0	-6.2	-2.5	-6.2	+10.9	-1.7	-6.2		
	123.3	134.3	118.7	127.3	-4.0	-4.6	+8.1	+4.6	-0.1	+4.6	+6.3	+2.2	+11.0	+7.2	+2.2	3021	
	126.8	141.0	120.0	130.8	-1.4	-2.0	+9.6	+5.7	+1.4	+7.9	+7.6	+4.6	+11.3	+9.0	+3.6		
	110.7	110.0	114.0	114.9	-13.5	-14.9	+2.0	+0.5	-6.6	-8.8	-1.3	-7.6	+10.5	+0.8	-7.6		
	130.2	143.9	129.5	134.3	-7.0	-3.9	+2.8	+0.9	+2.6	+5.4	+2.0	+4.0	+13.6	+3.7	+4.0	3025	
	121.4	146.6	128.2	134.9	-5.4	-2.6	+4.4	+2.3	+4.3	+7.5	+3.3	+5.8	+14.1	+5.2	+5.8		
	124.2	130.8	135.4	131.0	-9.5	-9.6	-4.3	-5.4	-5.7	-4.3	-4.9	-5.1	+11.2	-3.2	-5.1		
	130.1	116.5	116.3	120.1	-2.2	-10.3	-6.2	-1.1	+5.1	+6.5	-3.6	+5.9	+6.8	+3.3	+5.9	31	
	140.3	128.1	123.1	127.1	-1.0	+14.1	-3.3	-1.5	+7.7	+17.2	-2.4	+12.6	+9.2	+3.2	+12.6		
	90.0	70.9	89.6	92.7	-7.8	-68.4	-19.8	+1.6	-11.4	-34.1	-10.1	-25.7	-4.9	+3.5	-25.7		
	153.9	135.5	128.9	140.0	-2.9	+2.9	+8.5	+10.6	+4.3	+10.2	+8.6	+7.4	+9.6	+8.6	+7.4	3111	
	157.9	137.0	129.8	142.3	-0.6	+5.9	+6.5	+11.6	+5.7	+10.2	+9.3	+8.0	+7.9	+9.6	+8.0		
	121.2	123.3	122.1	121.5	-20.9	-22.0	+33.4	-0.9	-7.3	+10.6	+13.1	+1.1	+28.1	-0.5	+1.1		
	111.2	94.7	112.2	105.9	-3.9	-28.8	-22.9	-18.7	-3.8	-7.7	-20.7	-6.0	+5.6	-5.6	-6.0	3151	
	119.1	107.2	119.5	109.9	-5.6	-17.1	-18.0	-22.2	-1.4	+14.1	-20.2	+6.3	+12.3	-8.0	+6.3		
	87.4	57.4	50.3	93.9	+1.9	-80.6	-37.9	+0.2	-17.1	-52.9	-22.9	-42.8	-14.9	-4.0	-42.8		
	91.0	75.9	50.4	78.7	+96.0	+88.3	+72.1	+67.5	+9.5	+19.0	+89.5	+14.3	-14.9	+56.2	+14.3	3171	
	237.5	194.5	96.3	178.8	+64.6	+144.4	+150.5	+164.5	+64.8	+59.8	+159.0	+62.1	-31.7	+85.7	+62.1		
	38.6	33.5	33.9	42.8	-135.9	-3.4	+16.1	-20.2	-31.8	-25.7	-3.7	-28.9	+13.4	+26.3	-28.9		
	121.5	165.5	79.4	101.3	+7.3	+57.6	+40.8	+60.6	+96.1	+111.4	+50.7	+104.1	-6.4	+27.6	+104.1	3174	
	152.7	230.5	97.1	128.5	+28.7	+68.9	+42.8	+67.8	+117.1	+124.5	+55.2	+121.2	+3.3	+32.3	+121.2		
	88.0	54.0	49.1	54.7	-46.9	+7.8	+33.5	+37.2	+16.1	+66.6	+35.5	+30.4	-28.8	+11.4	+30.4		

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 JUNI	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N A C H						
					N		A		C		H
					1990 JUNI	1991 MAI	1990 3. VJ	1990 4. VJ	1991 1. VJ	1991 2. VJ	
3177	FELD-U. INDUSTRIEBAHN- WAGENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,8 . .	+6,4 . .	79,8 . .	101,7 . .	83,6 . .	85,1 . .	94,7 . .	99,9 . .	
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,0 138,6 115,0	+6,2 +18,6 -7,9	120,5 116,9 124,9	108,5 118,7 96,2	114,9 116,1 113,5	131,7 137,7 124,4	109,1 116,4 100,1	118,1 127,9 106,3	
3210	H. V. LANDWIRTSCHAFT- LICHEN MASCHINEN, ACKERSCHLEPPERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,4 133,1 77,8	+7,0 +24,9 -11,5	96,6 106,6 87,9	95,6 116,8 77,2	87,5 99,8 76,7	91,3 96,7 86,6	103,2 118,7 89,7	104,2 127,6 84,0	
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,8 148,5 114,1	-1,5 +8,3 -16,3	136,8 137,1 136,3	108,1 126,1 81,1	123,3 132,4 109,5	148,9 165,9 123,2	104,5 116,3 86,6	121,6 137,3 97,8	
3230	H. V. TEXTIL-U. NAEM- MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,1 120,0 122,9	+0,2 -1,6 +0,8	121,9 122,0 121,9	95,3 111,1 89,6	113,9 115,3 113,3	135,3 145,0 131,6	99,8 110,1 96,1	106,7 115,9 102,4	
3240	H. V. MASCHINEN FUER DIE NAHRUNGS-U. GENUSSMITTEL- INDUSTRIE USH	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,0 165,8 110,1	+7,8 +22,3 -5,7	125,2 135,6 116,8	116,3 144,3 93,7	123,8 134,8 114,9	148,6 168,3 132,7	111,0 134,2 92,1	124,7 152,2 102,4	
3256	H. V. HUETTEN-U. WALZWERKS- EINRICHTUNGEN USH	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,8 157,5 134,6	+17,8 +25,4 +6,2	126,1 125,6 126,8	117,4 126,7 102,9	117,8 126,2 104,8	152,8 157,9 145,0	114,8 128,5 93,6	132,1 139,5 120,6	
3257	H. V. BAU-, BAUSTOFF-U. AE. MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,9 220,0 97,7	+19,6 +45,0 -6,3	123,7 151,7 104,3	134,9 198,3 90,7	121,0 145,7 103,8	140,3 184,7 109,4	120,6 166,5 86,7	144,2 212,5 96,7	
3260	H. V. ZAHNRAEDERN, BETRIE- BEN, LAGERN, ANTRIEBS- ELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,1 114,9 100,7	-5,0 +1,2 -13,9	114,9 113,5 117,0	102,5 108,5 93,8	116,5 117,7 114,8	118,3 122,2 112,7	112,7 119,7 102,5	108,7 114,8 99,9	
3270	H. V. MASCHINEN FUER WEITERE BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,6 196,2 127,4	-7,2 +32,2 -24,7	162,2 148,4 169,2	125,2 158,9 108,0	134,4 144,2 125,4	160,8 188,9 146,6	129,9 146,7 120,5	134,1 172,5 114,5	
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,7 113,8 122,6	+10,5 +16,8 +0,2	105,6 97,4 122,4	100,1 97,0 106,3	106,8 98,6 123,7	113,6 111,8 117,4	102,7 98,8 110,6	107,9 104,3 115,1	
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,5 190,6 107,8	+19,0 +47,6 -5,6	120,6 129,1 114,2	129,6 173,7 96,1	107,8 115,3 102,2	128,5 155,3 108,2	130,4 167,6 102,1	138,8 185,3 103,4	
3311	H. V. KRAFTWAGEN U. -MOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,0 189,7 107,0	+18,8 +49,5 -5,3	118,7 126,9 113,0	127,2 173,5 94,9	106,5 113,2 101,8	126,8 154,6 107,4	128,0 166,9 100,8	136,1 184,6 102,3	
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,6 200,7 111,2	+19,1 +54,3 -5,2	122,2 130,1 117,3	130,6 184,9 96,7	110,4 118,5 105,3	129,4 159,4 110,6	133,6 182,8 102,9	141,2 198,9 105,2	
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,0 157,8 86,1	+17,1 +34,3 -6,2	105,0 117,5 91,8	113,9 140,3 86,0	91,3 98,1 84,2	116,6 140,5 91,3	106,1 120,9 90,3	116,2 143,3 87,7	
3316	H. V. KAROSSERIEN, AUF- BAUTEN, ANHAENGERN FUER KRAFTWAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	183,9 199,8 141,1	+24,0 +38,5 -11,3	148,3 144,3 158,0	167,4 175,5 145,7	129,7 132,1 122,9	161,7 168,5 143,4	169,0 175,7 151,1	179,6 191,0 148,0	
3321	H. V. KRAFTRAEDERN, KRAFTRADMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,6 . .	+26,6 . .	86,6 . .	79,8 . .	66,4 . .	74,1 . .	98,6 . .	101,4 . .	
3324	H. V. FAHRRRAEDERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	220,6 . .	+2,6 . .	215,0 . .	217,6 . .	161,5 . .	144,1 . .	190,2 . .	230,6 . .	
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,9 124,9 70,6	-60,3 -67,8 -27,8	249,2 387,8 97,8	124,2 39,7 216,6	84,4 87,7 80,9	123,3 115,5 131,8	81,8 62,9 102,5	109,1 79,1 142,0	
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	180,2 130,3 221,0	+10,2 -29,7 +51,8	163,5 185,4 145,6	128,9 93,2 158,2	152,6 168,0 139,9	252,5 222,1 277,4	128,3 97,1 153,9	143,8 104,7 175,9	
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,4 142,7 118,0	+11,4 +18,0 -2,1	120,7 120,9 120,5	118,8 124,2 108,1	124,8 127,8 118,9	135,2 141,8 122,2	125,8 129,9 117,6	126,2 132,0 114,7	
3610	H. V. BATTERIEN, AKKUMULATOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,9 116,5 117,7	+17,1 +16,7 +17,9	99,8 99,8 99,8	101,9 103,6 96,8	108,1 109,5 105,3	134,8 143,3 117,6	117,6 121,1 110,7	111,1 112,6 108,0	

DAS VERARBEITENDE GEBIETE  
=100

WERT

INDEX

R	I			C			M			T			L			I			C			M			SYPRO- NR.
	1990 2.HJ	1991 1.HJ	1989	1990	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %											1990	1991 JAN.-JUNI KUMULIERT								
					1990	1991	1990	1990	1991	1991	1990	1991	1991	1990	1991			1989	1990	1991					
	94,4	97,3	99,2	98,0	-24,6	-20,7	+15,0	+9,4	+1,5	-9,0	+12,1	-4,1	+17,8	-1,2	-4,1								3177		
	123,3	113,6	112,9	117,9	-2,1	-10,1	+6,1	+2,5	+0,6	+1,3	+4,1	+0,9	+8,2	+4,4	+0,9								32		
	126,9	122,1	108,6	118,4	-1,2	+0,1	+10,9	+10,0	+8,6	+12,6	+10,3	+11,1	+6,2	+8,0	+11,1										
	119,0	103,2	117,0	117,3	-3,2	-21,9	+0,7	-6,1	-10,1	-11,6	-2,9	-10,8	+10,6	+0,3	-10,8										
	89,4	103,7	99,8	96,8	-14,4	-10,6	+0,9	+3,3	-1,3	+0,4	+2,2	-0,5	+9,6	+3,2	-0,5								3210		
	98,3	123,2	95,9	101,9	-11,8	-0,5	+9,0	+9,1	+17,8	+15,8	+9,1	+16,8	+5,2	+6,3	+16,8										
	81,7	86,9	91,9	92,4	-17,0	-21,1	-7,0	-1,7	-16,9	-14,5	-4,2	-16,7	+13,9	+0,5	-15,7										
	136,1	113,0	117,5	125,2	+1,0	-14,2	+11,0	-0,7	-0,5	-1,6	+4,3	-1,1	+9,3	+6,6	-1,1								3220		
	149,2	126,8	117,1	134,5	0,0	-3,2	+15,6	+14,0	+2,6	+8,6	+14,8	+5,8	+9,7	+14,9	+5,8										
	116,4	92,2	118,0	111,1	+2,5	-32,1	+9,2	-21,3	-6,2	-18,0	-11,3	-12,9	+8,6	-5,8	-12,9										
	124,6	103,3	120,4	126,1	-10,3	-27,9	+3,5	-1,9	-22,7	-15,4	+0,5	-19,0	+0,8	+4,7	-19,0								3230		
	130,2	113,0	105,8	127,4	-5,7	-10,6	+15,3	+24,0	-12,0	-6,8	+20,0	-9,4	-5,3	+20,3	-9,4										
	122,6	99,8	125,7	125,6	-11,8	-33,5	-0,3	-8,4	-26,4	-16,4	-5,3	-22,4	+2,9	-0,1	-22,4										
	136,2	117,8	117,4	124,6	-1,7	-4,1	+12,5	+3,6	+3,8	+4,7	+7,5	+4,2	+6,4	+6,4	+4,2								3240		
	151,6	143,2	126,4	136,8	+2,7	+8,8	+13,2	+7,9	+16,0	+18,6	+10,2	+17,4	+9,2	+8,2	+17,4										
	123,8	97,3	110,1	114,8	-6,8	-16,5	+12,1	-0,5	-7,7	-8,2	+4,9	-7,9	+4,0	+4,3	-7,9										
	135,3	123,4	117,9	124,2	+1,6	-8,7	+5,1	+9,0	+9,5	+8,8	+7,2	+9,1	+17,0	+5,3	+9,1								3256		
	142,0	134,0	112,9	128,4	+8,0	+0,1	+11,6	+15,7	+19,6	+14,3	+13,8	+16,8	+9,9	+13,7	+16,8										
	124,9	107,1	125,7	117,8	-7,0	-21,9	-5,2	-0,6	-7,3	+0,2	-2,7	-3,3	+28,4	-6,3	-3,3										
	130,7	132,4	113,7	127,4	-9,1	-1,9	+11,1	+10,6	+1,5	+11,4	+10,9	+6,6	+12,4	+12,0	+6,6								3257		
	165,2	189,5	122,0	152,2	+4,8	+25,7	+27,1	+33,3	+30,4	+40,8	+30,5	+36,0	+13,0	+24,8	+36,0										
	106,6	92,7	108,0	110,1	-19,9	-26,4	-1,1	-7,8	-21,3	-15,6	-4,7	-18,5	+11,9	+1,9	-18,5										
	117,4	110,7	115,4	118,2	-10,4	-16,6	+4,1	-0,2	-6,6	-7,3	+1,9	-6,9	+10,6	+2,4	-6,9								3260		
	120,0	117,3	114,4	119,2	-10,9	-10,3	+5,1	+5,0	-0,5	-1,5	+5,1	-0,9	+13,6	+4,2	-0,9										
	113,8	101,2	116,9	116,7	-9,7	-25,4	+2,9	-7,4	-15,3	-15,6	-2,6	-15,5	+6,7	-0,2	-15,5										
	147,6	132,0	134,1	143,3	+16,9	-18,0	+0,3	+2,2	-0,4	-5,1	+1,3	-5,0	+12,8	+6,9	-5,0								3270		
	166,6	160,6	137,9	155,9	+0,2	-5,3	+10,8	+10,1	+7,9	+12,9	+10,5	+10,5	+8,5	+13,1	+10,5										
	138,0	117,5	132,1	136,9	+26,3	-23,5	-4,9	-2,4	-4,9	-21,0	-3,6	-13,5	+15,2	+3,6	-13,5										
	110,2	105,3	104,7	105,7	-3,8	-5,4	+4,6	+0,6	+3,0	+5,2	+2,5	+4,1	+4,2	+1,0	+4,1								3280		
	105,2	101,6	98,5	99,1	-3,0	-0,4	+7,3	+4,0	+7,3	+10,6	+5,5	+9,1	+1,4	+0,6	+9,1										
	120,6	112,9	117,5	119,1	-5,1	-13,6	+0,7	-5,0	-4,0	-4,2	-2,3	-4,1	+9,4	+1,4	-4,1										
	118,2	134,6	114,3	122,2	-7,8	-1,7	+10,8	+1,7	+2,0	+11,6	+5,6	+6,7	+7,9	+6,9	+6,7								33		
	135,3	176,5	117,0	132,4	-6,3	+25,5	+16,0	+20,2	+30,6	+41,6	+18,4	+36,2	+6,2	+13,2	+36,2										
	105,2	102,8	112,2	114,4	-9,0	-24,3	+6,7	-13,0	-20,0	-13,5	-4,5	-16,8	+9,4	+2,0	-16,8										
	116,6	132,1	113,7	120,7	-8,8	-2,4	+10,4	+0,7	+0,9	+10,8	+4,9	+5,8	+7,6	+6,2	+5,8								3311		
	133,9	175,8	116,9	131,0	-8,2	+26,8	+14,9	+19,6	+31,1	+43,1	+17,6	+37,1	+5,2	+12,1	+37,1										
	104,6	101,5	111,4	113,6	-9,5	-24,6	+6,9	-13,1	-20,4	-13,6	-4,4	-17,2	+9,2	+2,0	-17,2										
	119,9	137,4	117,6	125,3	-8,1	-4,3	+11,2	-0,4	-0,1	+10,7	+4,6	+5,1	+7,2	+6,5	+5,1								3312		
	139,0	180,8	125,6	137,7	-12,4	+26,6	+11,9	+16,5	+33,0	+46,8	+14,5	+39,9	+4,9	+9,6	+39,9										
	108,0	104,1	112,6	117,6	-6,7	-25,8	+10,7	-12,0	-21,7	-14,3	-2,2	-18,2	+8,8	+4,4	-18,2										
	104,0	111,2	98,4	103,0	-7,9	+6,8	+6,2	+5,6	+5,9	+11,9	+5,9	+9,0	+9,0	+4,7	+9,0								3313		
	113,3	132,1	91,6	111,7	+8,8	+27,8	+27,6	+30,8	+23,5	+29,8	+29,5	+26,9	+6,5	+21,9	+26,9										
	87,7	89,0	105,5	93,7	-23,8	-16,7	-11,9	-19,6	-12,0	-8,4	-16,2	-10,7	+11,2	-11,2	-10,7										
	145,7	174,3	124,8	145,5	+8,2	+8,2	+17,4	+17,3	+18,3	+21,4	+17,3	+19,8	+13,7	+16,6	+19,8								3316		
	150,3	183,4	118,0	144,7	+10,4	+19,1	+25,1	+27,8	+28,6	+34,0	+26,6	+31,8	+14,5	+22,6	+31,8										
	133,2	150,0	143,1	147,8	+3,0	-16,5	-0,6	-6,9	-7,0	-8,3	-4,1	-7,7	+12,0	+3,3	-7,7										
	70,3	100,0	69,3	78,6	+4,6	-11,3	+14,5	-7,0	+9,0	+21,4	+2,0	+14,9	+8,5	+13,4	+14,9								3321		
	152,8	210,4	150,0	176,5	+4,7	-5,5	+12,0	+16,6	+6,1	+4,2	+14,1	+5,1	+21,4	+17,7	+5,1								3324		
	103,9	95,5	74,7	116,0	+357,2	-30,3	-11,0	+39,2	+4,7	-38,7	+13,3	-25,4	-3,0	+55,3	-25,4								34		
	101,6	71,0	72,9	110,8	+999,9	-74,6	+12,4	+19,2	+40,4	-59,5	+16,1	-40,9	+30,2	+52,0	-40,9										
	106,4	122,2	76,7	121,6	+23,3	+7,0	-28,5	+65,8	-10,5	-10,9	+10,5	-10,7	-23,3	+58,5	-10,7										
	202,6	136,1	150,4	165,4	-5,5	-10,1	-7,3	+33,2	+14,3	-0,3	+14,4	+6,2	+35,0	+10,0	+6,2								35		
	195,1	100,9	142,8	161,8	+14,2	-37,9	-0,8	+20,1	-5,2	-31,8	+10,2	-21,5	+44,6	+13,2	-21,5										
	208,7	164,9	156,6	168,3	-20,0	+14,6	-12,9	+43,4	+29,0	+28,8	+17,8	+28,9	+28,7	+7,5	+28,9										
	130,0	126,0	117,3	124,4	-4,4	-4,0	+7,0	+5,3	+5,6	+6,3	+6,1	+6,0	+5,6	+6,1	+6,0								36		
	134,8	131,0	116,8	126,2	-2,1	-1,5	+10,6	+9,0	+9,8	+12,7	+9,7	+11,3	+4,7	+8,0	+11,3										
	120,6	116,2	118,4	120,9	-8,6	-14,7	+0,3	-2,4	-2,5	-6,0	-1,1	-4,2	+7,3	+2,1	-4,2										
	121,4	114,4	105,5	113,0	-7,2	-3,1	+8,6	+4,2	+9,4	+9,4	+6,0	+9,4	+6,2	+7,1	+9,4								3610		
	126,4	146,9	105,1	114,4	-9,7	+3,9	+9,6	+11,9	+15,7	+12,4	+10,9	+14,0	+4												

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRER MONAT IN %	N		A		C		M
					1990	1991	1990	1990	1991	1991	
					JUNI	MAI	3. VJ	4. VJ	1. VJ	2. VJ	
3620	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,7 132,6 113,3	+12,2 +15,9 +9,5	112,9 114,4 109,5	117,4 125,0 100,2	119,4 121,5 114,7	122,0 126,9 111,1	117,9 119,5 114,2	120,8 126,6 107,5	
3640	H. V. ELEKTRISCHEN LEUCH- TEN U. LAMPEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,1 147,1 132,1	+18,0 +19,4 +9,3	122,5 123,2 120,9	130,7 137,8 116,7	133,2 139,1 121,6	156,7 169,7 131,3	146,9 156,9 127,2	140,1 146,6 127,3	
3650	H. V. ELEKTROHAUSHALTS- GERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,6 134,4 143,4	+12,8 +13,5 +11,8	122,0 118,4 128,3	129,9 125,4 121,2	132,8 136,8 125,4	151,4 155,0 145,0	147,0 151,0 139,9	134,9 133,4 137,5	
3660	H. V. ZAEMLEHN, FERNMELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USH	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,6 162,3 117,2	+14,7 +26,2 -7,4	127,8 128,6 126,5	121,3 126,3 112,1	126,7 131,3 118,0	134,0 145,0 113,3	123,7 131,1 109,9	132,4 140,7 116,7	
3670	H. V. RUFUNK-, FERNSEH-U. PHONOTECHNISCHEN GERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,0 127,1 112,0	-6,8 -0,4 -15,9	129,8 127,6 133,1	110,0 110,0 110,0	133,4 135,3 130,6	173,0 179,0 164,0	141,2 146,9 132,9	116,9 121,2 110,6	
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H. V. UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,8 129,1 105,6	+9,1 +14,5 +0,3	109,8 112,8 105,3	110,9 121,0 95,3	105,0 108,9 98,2	118,0 125,3 106,8	112,7 121,1 93,6	116,4 126,0 101,8	
3711	OPTIK (OHNE AUGENOPTIK, FOTO-U. KINOTECHNIK)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,8 103,4 100,1	+3,9 +0,9 +7,1	98,0 102,5 93,5	87,4 87,0 87,9	95,8 96,7 94,8	98,1 95,4 100,8	94,0 96,9 91,2	97,4 98,8 96,0	
3715	AUGENOPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,8 145,9 85,6	+10,4 +16,3 -4,8	113,0 125,5 89,9	117,7 140,8 74,8	112,7 129,3 81,8	115,7 132,0 85,6	121,5 141,4 84,4	123,4 145,5 82,4	
3721	H. V. FOTO-, PROJEKTIONS- U. KINOGERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,9 181,6 118,2	+8,5 +16,3 +2,2	130,8 156,1 115,6	138,3 179,0 114,1	127,3 154,4 111,2	151,2 207,6 117,5	149,8 201,0 119,2	142,1 182,5 118,0	
3751	FEINMECHANIK (OHNE H. V. MEDIZINMECHANISCHEN U. AE. ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,0 130,2 98,6	+6,8 +10,6 -0,3	110,5 117,7 98,9	108,7 119,3 91,8	105,3 109,0 99,3	115,3 122,7 103,6	110,9 121,0 94,7	115,0 126,5 98,7	
3760	H. V. MEDIZIN-U. ORTHO- PAEDIEMECHANISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,6 128,7 149,8	+18,2 +20,3 +13,0	113,0 107,0 132,6	124,6 125,3 122,5	105,9 108,1 118,5	125,9 121,9 139,2	118,3 114,4 131,3	128,2 125,9 136,1	
3771	H. V. UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,3 93,6 70,6	-6,9 +17,1 -27,3	88,4 79,9 97,1	73,0 78,5 67,3	80,9 85,3 76,3	94,4 107,2 81,1	76,1 86,0 65,9	78,2 86,5 69,6	
38	H. V. EDM-WAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,8 148,8 126,5	+14,1 +17,9 +3,3	125,1 126,2 122,4	133,1 138,6 118,1	126,9 130,5 117,2	137,7 143,4 122,4	140,0 145,5 125,0	141,1 147,2 124,4	
3821	H. V. WERKZEUGEN SOWIE GERAETEN FUER DIE LAND- WIRTSCHAFT	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,7 115,7 104,2	+3,3 +7,0 -3,7	108,1 108,1 108,2	104,2 108,4 96,1	105,6 110,0 97,2	112,3 117,1 103,2	115,4 120,5 105,4	112,0 116,9 102,6	
3830	H. V. HEIZ-U. KOCHGERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,7 148,6 126,5	+37,0 +53,2 +11,9	102,7 97,0 113,0	126,9 133,0 116,0	107,8 101,8 118,6	137,1 138,1 136,3	137,0 142,3 127,5	136,3 141,9 126,4	
3842	H. V. STAHLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	154,0 160,5 128,2	+18,8 +23,6 -0,2	129,6 129,9 128,5	143,9 149,3 122,1	134,5 137,6 122,0	147,6 153,8 123,3	146,2 151,8 124,2	151,0 157,4 126,5	
3844	H. V. NE-METALLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	188,2 189,6 181,8	+21,6 +24,8 +7,1	154,8 151,8 169,7	172,2 173,6 164,9	159,7 160,2 157,0	173,9 176,2 162,5	154,6 154,2 156,6	181,0 183,2 170,3	
3847	H. V. MOEBELN AUS METALL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	170,7 179,4 144,9	+18,9 +22,7 +6,9	143,6 146,2 135,5	162,7 169,5 142,1	140,3 143,4 131,0	189,0 176,7 149,1	176,2 182,0 159,1	173,7 182,3 148,1	
3849	H. V. FEINSTBLECH- PACKUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,2 115,5 137,5	-0,3 +1,9 -10,7	118,5 113,4 153,9	109,5 105,7 136,1	131,2 130,8 134,0	117,4 118,7 108,6	117,6 116,3 126,7	115,3 111,4 142,3	
3850	H. V. SCHLOSSERN, BESCHLAEGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,3 151,8 133,6	+12,3 +16,4 0,0	131,2 130,4 133,6	134,3 138,6 121,1	127,4 128,3 124,9	133,7 133,3 134,9	143,8 147,6 131,9	143,0 147,5 129,2	
3871	H. V. SCHMIDWAREN, BESTECKEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,6 120,1 101,9	+11,2 +10,2 +12,5	100,4 109,0 90,6	101,4 113,2 88,0	98,6 107,6 88,4	118,7 138,0 98,8	107,7 119,2 94,6	104,2 113,3 93,8	
3882	H. V. SONST. METALLWAREN (OHNE-KURZWAREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,9 121,3 125,4	+8,9 +9,8 +7,5	112,9 110,5 116,6	117,4 117,7 116,9	116,6 117,6 114,9	121,7 126,2 114,4	126,0 129,0 121,2	123,8 124,1 123,3	
3889	H. V. METALLKURZWAREN, LEICHTEN PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,2 149,2 114,0	+11,1 +13,2 +3,8	126,2 131,8 109,8	129,3 138,1 103,8	125,7 131,8 107,8	130,6 137,3 110,7	138,3 147,3 111,8	138,8 148,3 111,2	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2



SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
					1990	1991	1990	1990	1991	1991	
					JUNI	MAI	3. VJ	4. VJ	1. VJ	2. VJ	
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT	144,3	+8,3	133,2	153,2	124,8	154,6	144,5	152,7	
		INLAND	173,8	+17,3	148,2	151,7	144,9	157,6	150,1	162,0	
		AUSLAND	116,6	-2,1	119,0	154,6	106,8	151,8	139,2	143,9	
5060	H. V. BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	82,8	+18,3	53,1	71,6	55,1	59,9	59,6	67,3	
		INLAND	74,2	+27,5	58,2	79,9	67,9	76,7	71,7	78,4	
		AUSLAND	51,5	+7,3	48,0	63,4	42,6	43,5	47,7	58,2	
5080	H. V. ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	155,3	+7,8	144,0	164,1	134,1	167,3	155,9	164,1	
		INLAND	187,5	+16,7	160,6	161,5	155,5	168,8	160,8	173,7	
		AUSLAND	125,0	-2,6	128,3	166,6	114,1	166,0	151,2	156,2	
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	126,8	+12,2	112,1	117,5	118,9	125,5	130,2	124,5	
		INLAND	126,7	+15,3	109,9	117,4	118,1	127,5	130,9	125,4	
		AUSLAND	122,6	+1,7	120,6	117,7	121,9	118,0	127,1	121,1	
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	106,2	+3,8	102,3	102,2	102,8	104,7	109,7	107,8	
		INLAND	112,7	+6,3	106,0	108,8	110,1	116,3	120,2	115,3	
		AUSLAND	94,8	-0,9	95,7	90,5	89,8	84,3	91,2	94,6	
5110	H. V. PORZELLAN	INSGESAMT	91,7	+4,7	87,6	88,9	92,1	98,8	94,6	92,5	
		INLAND	98,4	+9,3	80,0	96,5	100,4	116,6	102,5	99,8	
		AUSLAND	83,3	-1,5	84,6	79,5	81,7	76,4	84,7	83,4	
5120	H. V. STEINGUT, FEIN- STEINZEUG, TON-U. TUEPFERWAREN	INSGESAMT	97,7	+3,7	94,2	97,7	97,1	107,6	102,4	103,1	
		INLAND	99,7	-1,8	101,5	102,0	103,5	116,1	111,6	107,0	
		AUSLAND	93,6	+18,2	79,2	88,8	83,9	90,0	83,6	95,1	
5160	H. V. SANITAERER IN- STALLATIONSKERAMIK	INSGESAMT	132,3	+3,4	127,9	114,7	124,2	123,8	146,2	132,9	
		INLAND	138,4	+5,9	130,7	120,3	130,7	133,5	157,5	141,1	
		AUSLAND	110,4	-6,2	117,7	95,0	101,1	88,7	106,2	103,8	
5160	H. V. TECHNISCHER KERAMIK	INSGESAMT	109,1	-5,9	116,0	107,5	110,4	102,7	114,5	111,7	
		INLAND	119,9	-2,0	122,4	111,9	117,0	109,6	123,3	121,0	
		AUSLAND	92,8	-12,7	106,3	100,8	100,4	92,2	101,3	97,6	
5170	H. V. FLIESEN, BAUKERA- MIK, KACHELN, KACHELOEFEN	INSGESAMT	117,3	+9,8	106,8	113,2	106,4	103,5	115,3	117,3	
		INLAND	119,3	+14,1	104,6	118,7	110,8	111,5	124,6	121,2	
		AUSLAND	112,8	+1,3	111,3	101,7	96,8	86,8	95,3	108,9	
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	129,0	+8,6	118,8	121,0	122,2	126,8	123,3	126,6	
		INLAND	133,7	+13,1	118,2	124,3	127,5	132,8	129,8	131,3	
		AUSLAND	118,5	-1,3	120,1	113,4	110,4	113,2	108,6	115,9	
5211	H. V. FLACHGLAS (OHNE TECHNISCHES GLAS)	INSGESAMT	112,6	+3,8	108,5	99,5	102,4	109,1	102,5	107,2	
		INLAND	91,5	-1,6	93,2	81,8	95,8	93,7	97,0	88,4	
		AUSLAND	140,0	+9,0	128,4	122,6	108,8	129,1	109,8	131,6	
5225	H. V. HOHLGLAS, TECH- NISCHES GLAS	INSGESAMT	120,1	+4,3	115,1	112,9	118,7	117,4	115,1	117,5	
		INLAND	125,9	+10,4	114,0	116,6	125,2	123,8	121,9	123,4	
		AUSLAND	109,4	-6,4	116,9	105,9	106,9	106,5	102,5	106,6	
5290	VERARBEITUNG U. VERED- LUNG VON GLAS, H. U. VER- ARBEITUNG V. GLASFASER	INSGESAMT	141,3	+13,6	124,4	133,3	129,5	139,8	135,6	139,6	
		INLAND	146,0	+16,7	125,1	136,6	133,6	146,9	141,0	143,8	
		AUSLAND	126,1	+3,0	122,4	122,4	116,5	120,3	118,0	125,8	
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	132,6	+18,9	111,5	118,7	104,0	129,6	123,5	128,7	
		INLAND	134,5	+22,4	109,9	119,6	104,2	132,1	126,5	130,3	
		AUSLAND	121,8	+0,7	120,9	113,6	103,1	115,2	106,1	118,5	
5421	H. V. HOLZMOEBELN (OHNE POLSTERMOEBEL)	INSGESAMT	130,2	+17,0	111,3	116,2	104,3	128,6	120,1	126,2	
		INLAND	131,7	+19,9	109,8	116,3	104,2	130,6	122,5	127,2	
		AUSLAND	121,7	+1,8	119,5	115,9	104,5	117,4	105,6	120,4	
5424	H. V. POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	143,3	+27,2	112,7	129,5	102,9	133,7	138,5	139,7	
		INLAND	147,3	+33,8	110,1	134,3	103,9	138,9	144,3	144,3	
		AUSLAND	122,1	-3,6	126,7	104,0	97,7	106,4	107,8	115,5	
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	134,3	+14,3	117,5	124,6	125,9	133,4	135,6	132,4	
		INLAND	131,2	+17,0	112,1	122,2	124,3	132,6	134,5	129,6	
		AUSLAND	149,1	+3,6	143,9	136,3	133,6	136,7	141,0	146,0	
5610	H. V. TAPETEN, SPEZ. PAPIEREN, VERPACKUNGS- MITTELN	INSGESAMT	130,9	+14,4	114,4	120,6	123,4	127,1	133,6	130,1	
		INLAND	130,0	+17,5	110,6	120,3	123,0	128,6	134,9	129,6	
		AUSLAND	135,8	-0,7	136,8	122,2	125,6	117,8	125,5	133,1	
5620	H. V. SCHREIBWAREN U. BUEROBEDARF, BUCH- BINDEREI	INSGESAMT	124,8	+23,6	101,0	102,3	125,2	141,6	121,9	115,9	
		INLAND	126,2	+27,3	99,1	102,7	125,1	143,3	124,3	116,4	
		AUSLAND	114,1	-1,4	115,7	98,5	125,8	127,7	103,1	111,7	
5691	H. V. SONSTIGEN WAREN AUS PAPIER U. PAPPE	INSGESAMT	144,9	+10,9	130,7	142,4	131,0	141,5	145,5	144,1	
		INLAND	136,4	+11,8	122,0	136,8	126,7	136,6	138,9	136,6	
		AUSLAND	170,7	+8,7	157,1	159,2	143,8	159,1	165,3	166,9	
57	DRUCKEREI, VERZIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT	128,5	+9,5	117,4	122,2	120,7	141,2	128,0	127,6	
		INLAND	128,7	+10,7	116,3	123,2	120,9	141,9	128,7	128,5	
		AUSLAND	125,5	-4,1	130,9	109,9	118,1	132,4	118,3	116,3	

DAS VERARBEITENDE GEMERBE  
=100

WERT

INDEX

R	C													H	SYPRO- NR.	
	1990	1991	1989	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %											
					1990	1991	1990	1990	1991	1991	1990	1991	1989			1990
2.HJ	1.HJ			JUNI	MAI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	2.HJ	1.HJ			JAN.-JUNI KUMULIERT		
139,7	148,6	115,6	127,5	+1,6	+35,8	+13,6	+12,7	+28,2	+29,6	+13,1	+28,9	-4,2	+10,3	+28,9	50	
151,3	156,0	124,8	138,2	+6,1	+19,4	+23,5	+1,2	+24,8	+24,9	+10,8	+24,8	-2,9	+10,7	+24,8		
128,8	141,6	107,0	117,4	-3,2	+55,5	+2,8	+26,9	+31,9	+35,0	+15,8	+33,6	-5,6	+9,7	+33,5		
57,5	63,4	57,8	54,6	-17,3	+32,8	+9,8	+2,2	+15,1	+30,7	+5,7	+22,6	-15,0	-5,2	+22,6	5060	
72,3	74,1	61,6	63,9	-7,9	+41,4	+27,9	+27,0	+29,2	+37,9	+27,3	+33,5	-23,9	+3,7	+33,5		
43,1	62,9	53,7	45,5	-26,4	+23,6	-10,1	-23,4	-1,0	+22,3	-17,3	+10,4	-2,2	-15,3	+10,4		
150,7	160,0	123,4	137,3	+2,8	+35,0	+13,7	+13,3	+28,9	+29,4	+13,5	+29,2	-3,4	+11,3	+29,2	5080	
162,1	167,3	133,5	148,4	+6,9	+18,1	+23,3	-0,1	+24,4	+24,1	+9,9	+24,3	-1,2	+11,2	+24,3		
140,0	153,2	114,0	126,8	-1,7	+57,6	+3,5	+29,9	+33,7	+35,8	+17,6	+34,7	-5,7	+11,3	+34,7		
122,2	127,4	112,8	120,1	-4,0	+0,4	+6,8	+8,5	+6,5	+8,5	+7,7	+8,0	+5,9	+6,5	+8,0		
122,8	128,2	110,8	119,1	-3,7	+1,6	+8,6	+11,1	+10,0	+12,1	+9,9	+11,0	+4,1	+7,5	+11,0		
120,0	124,1	120,6	123,9	-5,3	-4,2	+0,8	-1,3	-5,9	+0,4	-0,2	-2,9	+9,6	+2,7	-2,9		
103,8	108,8	101,8	105,6	-4,7	-8,3	+3,9	+3,7	+1,5	+1,0	+3,9	+1,3	+3,0	+3,7	+1,3	51	
113,2	117,8	104,4	112,1	-0,1	-5,6	+9,4	+9,2	+7,2	+4,7	+9,3	+6,0	+3,0	+7,4	+6,0		
67,1	92,9	97,3	94,0	-12,8	-13,5	-6,3	-7,8	-9,9	-6,1	-6,9	-7,9	+3,4	-3,4	-7,9		
95,5	93,6	93,1	94,4	-7,8	-7,0	+2,7	+2,1	-0,3	+0,7	+2,4	+0,2	+0,4	+1,4	+0,2	5110	
108,5	101,1	95,4	102,2	-0,2	-3,8	+13,1	+8,5	+5,3	+5,9	+10,5	+5,5	-0,9	+7,1	+5,5		
79,0	84,1	90,3	84,7	-16,2	-11,2	-10,0	-8,5	-7,6	-6,3	-9,3	-7,0	+2,4	-6,2	-7,0		
102,4	102,8	96,4	102,9	-7,1	-10,1	+9,8	+5,8	-1,0	-0,2	+7,7	-0,6	+6,6	+6,7	-0,6	5120	
109,8	109,3	99,4	108,6	+2,0	-5,4	+16,4	+10,8	+3,3	+0,2	+13,4	+1,8	+4,2	+5,3	+1,8		
86,9	89,4	90,3	91,0	-24,8	-17,9	-4,1	-5,4	-11,0	-1,1	-4,8	-6,0	+13,0	+0,8	-6,0		
124,0	139,5	120,8	130,8	-6,0	-18,5	+4,0	+8,6	+3,7	-1,0	+6,3	+1,4	+8,9	+8,3	+1,4	5150	
132,1	149,3	122,9	137,2	-4,3	-16,1	+7,5	+14,3	+8,5	+1,1	+10,8	+4,8	+10,1	+11,6	+4,8		
95,4	105,0	113,1	108,1	-12,4	-27,4	-9,4	-14,0	-15,6	-10,2	-11,7	-13,1	+4,4	-4,4	-13,1		
106,5	113,1	114,7	112,8	-3,6	-12,0	-4,2	-6,8	-4,7	-5,5	-5,6	-5,0	+2,8	-1,7	-5,0	5160	
113,3	122,1	116,3	115,3	+1,5	-14,0	+0,1	-2,8	-2,6	-2,3	-1,3	-2,5	+3,6	+2,6	-2,5		
96,3	99,5	112,2	103,1	-11,3	-8,6	-11,0	-13,4	-8,2	-11,0	-12,2	-8,5	+1,4	-8,1	-9,5		
105,0	116,3	100,6	106,4	-0,2	-0,9	+7,9	+9,3	+8,1	+7,2	+8,6	+7,9	+1,7	+5,8	+7,9	5170	
111,2	122,9	101,6	108,8	+0,3	+5,0	+9,3	+13,7	+17,7	+13,4	+11,4	+15,5	+1,7	+7,1	+15,5		
91,8	102,1	98,3	101,2	-1,4	-12,9	+4,5	-0,8	-12,2	-3,5	+1,9	-7,8	+1,5	+3,0	-7,8		
124,5	125,0	115,8	122,0	-6,2	-4,2	+8,9	+6,0	+3,7	+5,6	+7,4	+4,7	+5,2	+5,4	+4,7	52	
130,1	130,5	116,8	125,0	-6,2	-3,2	+11,4	+8,7	+9,0	+8,7	+10,0	+8,8	+3,3	+7,0	+8,8		
111,8	112,3	113,4	114,9	-6,1	-6,6	+3,3	-0,4	-8,3	-1,5	+1,4	-4,9	+9,9	+1,3	-4,9		
105,3	104,9	108,9	106,3	-6,0	-12,1	+3,8	+0,8	-6,5	+2,2	+2,3	-2,1	-1,1	-2,4	-2,1	5211	
94,8	92,7	99,3	95,1	-13,7	-22,8	+7,9	-1,1	+1,6	-7,5	+3,4	-2,9	-11,3	-4,2	-2,9		
119,0	120,7	121,3	120,7	-1,9	0,0	-0,5	+2,7	-14,2	+12,6	+1,3	-1,4	+12,7	-0,5	-1,4		
118,1	116,3	106,0	115,7	-3,7	-6,1	+14,7	+10,2	+2,8	+2,4	+12,5	+2,6	+4,6	+9,2	+2,6	5225	
124,5	122,7	105,6	118,5	-2,8	-3,9	+19,9	+15,6	+9,7	+8,2	+17,7	+9,0	+3,8	+12,2	+9,0		
106,2	104,6	106,8	110,5	-5,5	-10,3	+5,1	+0,1	-9,8	-8,0	+2,6	-8,9	+6,3	+3,5	-8,9		
134,7	137,6	127,3	131,3	-8,3	-1,3	+4,5	+3,2	+6,1	+9,1	+3,9	+7,6	+6,6	+3,1	+7,6	5290	
139,8	142,4	129,1	134,7	-8,1	-0,9	+5,3	+4,7	+9,0	+10,5	+5,0	+9,8	+4,5	+4,3	+9,8		
118,4	121,9	121,4	120,2	-8,4	-3,2	+1,9	-2,3	-4,1	+4,1	-0,3	-0,1	+14,4	-1,0	-0,1		
116,8	126,1	109,3	115,1	-8,3	+0,3	+6,2	+8,6	+9,6	+12,9	+7,6	+11,2	+4,3	+5,3	+11,2	5421-24	
118,1	128,4	108,1	115,2	-7,7	+2,0	+7,9	+11,6	+13,2	+15,4	+9,9	+14,3	+3,9	+6,6	+14,3		
109,2	112,8	116,4	114,3	-10,9	-8,9	-2,4	-7,2	-10,7	-0,3	-5,0	-5,4	+6,8	-1,8	-5,4		
116,4	123,1	108,2	114,1	-7,5	-0,9	+6,5	+8,6	+8,9	+11,6	+7,6	+10,2	+4,4	+5,5	+10,2	5421	
117,4	124,9	107,1	114,1	-6,7	+0,1	+7,4	+10,8	+12,0	+13,4	+9,3	+12,7	+4,2	+6,5	+12,7		
110,9	113,0	114,8	113,8	-11,4	-5,8	+1,0	-3,5	-8,5	+1,9	-1,5	-3,3	+6,2	-0,9	-3,3		
118,3	139,1	114,3	119,6	-11,5	+4,4	+5,2	+8,7	+12,1	+18,3	+7,2	+15,1	+3,9	+4,6	+15,1	5424	
121,4	144,3	112,7	120,3	-12,0	+9,5	+9,6	+15,1	+18,3	+24,1	+12,7	+21,1	+2,9	+6,7	+21,1		
102,1	111,6	123,0	116,0	-9,1	-20,9	-14,4	-21,4	-18,6	-9,3	-18,1	-14,1	+8,9	-5,7	-14,1		
129,7	134,0	115,5	125,3	-3,8	+1,5	+10,5	+12,3	+9,9	+11,6	+11,4	+10,7	+5,1	+8,5	+10,7	56	
128,5	132,0	112,1	122,3	-4,9	+3,8	+13,4	+14,1	+13,0	+14,4	+13,8	+13,6	+3,3	+9,1	+13,6		
135,2	143,5	132,1	139,9	+0,6	-7,4	-0,6	+3,9	-2,8	+1,1	+1,7	-0,8	+13,5	+5,9	-0,8		
125,3	131,9	111,2	122,2	-5,1	-1,7	+13,9	+14,8	+10,5	+11,0	+14,4	+10,7	+3,9	+8,9	+10,7	5610	
125,8	132,2	109,6	121,3	-6,6	-0,2	+15,9	+17,7	+13,4	+13,3	+16,8	+13,3	+3,3	+10,7	+13,3		
121,7	129,3	120,6	127,3	+2,3	-9,7	+3,7	-1,1	-5,1	-0,3	+1,3	-2,7	+7,3	+5,6	-2,7		
133,4	118,9	113,8	119,4	-8,1	-2,0	+5,7	+7,3	+9,8	+15,9	+6,5	+12,7	+7,3	+4,9	+12,7	5620	
134,2	120,4	112,0	119,0	-6,2	+0,1	+6,6	+9,9	+13,4	+18,7	+8,3	+15,9	+6,7	+6,3	+15,9		
126,7	107,4	127,7	122,6	-19,7	-17,1	-1,3	-11,5	-15,5	-2,8	-6,8	-9,4	+10,8	-4,0	-9,4		
136,2	144,8	124,4	134,0	+0,2	+8,5	+7,2	+10,4	+8,7	+11,2	+8,8	+9,9	+6,3	+7,7	+9,9	5691	
131,2	137,9	117,4	126,3	-0,9	+14,3	+12,2	+9,9	+12,0	+14,9	+11,0	+13,4	+1,6	+7,6	+13,4		
151,4	166,1	145,5	157,1	+2,8	-4,0	-4,3	+11,5	+1,2	+3,0	+3,3	+2,1	+20,2	+8,0	+2,1		
131,0	127,8	114,5	123,6	+2,7	+2,3	+8,3	+11,0	+11,0	+8,9	+9,8	+10,0	+5,1	+7,9	+10,0	57	
131,4	128,5	114,0	123,7	+2,6	+3,4	+9,6	+11,9	+12,0	+9,8	+10,8	+10,9	+4,7	+8,5	+10,9		
125,2	117,3	120,8	122,4	+3,6	-11,5	-5,5	-0,2	-1,6	-2,2	-2,8	-1,9	+10,9	+1,3	-1,9		

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
					1990 JUNI	1991 MAI	1990 3. VJ	1990 4. VJ	1991 1. VJ	1991 2. VJ	
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	160,4	+13,8	141,0	151,3	139,6	146,6	153,2	158,8	
		INLAND	163,9	+17,7	139,2	154,6	140,4	148,2	156,2	162,7	
		AUSLAND	149,4	+1,8	146,8	140,6	137,3	141,7	143,7	146,7	
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	86,3	-3,8	88,7	84,2	72,0	86,7	82,9	86,5	
		INLAND	86,0	-4,8	90,3	86,7	72,9	88,5	86,5	88,7	
		AUSLAND	83,9	-1,4	84,5	77,6	69,5	82,0	73,1	80,6	
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	88,4	+8,9	81,2	75,6	88,9	88,8	98,5	83,4	
		INLAND	89,7	+17,1	76,6	76,6	86,7	88,8	98,0	84,1	
		AUSLAND	83,7	-15,2	98,7	71,8	97,3	88,7	100,8	80,9	
6211	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H. V. SCHUMEN)	INSGESAMT	96,2	+5,6	91,1	85,7	96,2	115,9	95,5	93,4	
		INLAND	100,3	+10,6	90,7	89,2	97,2	122,9	101,2	96,9	
		AUSLAND	81,7	-11,7	92,5	73,5	92,7	81,7	80,1	80,9	
6251	H. V. SCHUMEN	INSGESAMT	85,4	+10,5	77,3	71,7	86,1	78,1	99,4	79,5	
		INLAND	85,6	+20,2	71,2	71,8	82,7	75,8	96,7	79,2	
		AUSLAND	84,6	-16,6	101,4	71,0	99,3	87,4	109,7	80,9	
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	109,2	+6,4	102,6	110,2	99,7	111,1	114,5	111,4	
		INLAND	107,5	+8,5	98,2	103,5	97,4	111,0	113,3	108,6	
		AUSLAND	119,7	-0,7	114,5	128,3	106,9	111,6	117,5	119,0	
6311	WOLLSPINNEREI	INSGESAMT	84,5	+8,6	77,8	79,6	63,3	70,0	82,2	84,1	
		INLAND	83,1	+7,9	77,0	80,6	63,7	71,0	82,5	85,7	
		AUSLAND	88,6	+10,8	79,9	77,1	62,3	67,1	81,5	79,8	
6312	BAUMWOLLSPINNEREI	INSGESAMT	93,7	-5,4	99,1	87,7	83,7	99,1	100,9	95,3	
		INLAND	90,3	-0,4	90,7	84,0	78,1	94,2	97,6	91,4	
		AUSLAND	105,1	-17,5	127,4	100,1	98,8	115,2	111,6	108,3	
6331	WOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	129,6	+7,6	120,4	123,3	96,5	107,2	101,7	125,1	
		INLAND	137,5	+16,4	118,1	130,8	95,9	108,3	107,1	131,8	
		AUSLAND	106,9	-15,9	127,1	102,0	98,2	104,3	86,3	106,1	
6332	BAUMWOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	80,4	-3,8	84,0	87,9	76,7	91,7	88,6	91,1	
		INLAND	102,1	+3,4	98,7	97,4	85,5	99,2	99,8	101,8	
		AUSLAND	73,2	-15,9	87,0	73,9	63,7	80,7	72,0	75,4	
6333	SEIDENWEBEREI, ANG	INSGESAMT	126,8	+2,7	123,5	117,0	110,9	129,3	116,8	123,7	
		INLAND	115,3	+0,2	115,1	110,6	105,0	121,9	105,5	117,4	
		AUSLAND	146,9	+6,3	138,2	128,0	121,2	142,2	129,7	134,6	
6355	JUTESPINNEREI U. -WEBEREI	INSGESAMT	70,5	+13,7	62,0	71,0	63,1	67,5	78,3	78,1	
		INLAND	66,6	+14,2	58,3	67,4	55,6	61,2	72,6	73,9	
		AUSLAND	87,4	+12,5	77,7	86,8	95,7	94,5	102,6	96,2	
6361	H. V. GARDINENSTOFF	INSGESAMT	157,9	+25,1	126,2	163,3	124,9	149,4	165,4	162,9	
		INLAND	145,3	+31,9	110,2	149,3	114,2	139,3	158,0	150,5	
		AUSLAND	200,2	+11,5	179,6	210,3	160,8	183,4	196,9	204,6	
6365	H. V. MOEBEL-U. DEKO- RATIONSSTOFF	INSGESAMT	117,0	+16,4	100,5	108,6	99,3	125,9	135,4	118,5	
		INLAND	120,0	+23,0	97,6	111,3	101,9	129,1	141,1	122,4	
		AUSLAND	110,9	+4,3	106,3	103,1	94,3	119,4	123,9	110,6	
6370	WIRKEREI, STRICKEREI	INSGESAMT	91,4	+26,1	72,5	112,0	103,4	99,1	115,6	98,1	
		INLAND	86,7	+22,6	70,7	80,9	95,0	97,9	104,3	85,6	
		AUSLAND	118,3	+42,9	82,8	292,5	151,8	105,8	181,3	177,5	
6380	H. V. TEPPICHEN U. A.E., BESCHICHTETEM GEWEBE	INSGESAMT	120,1	+6,0	113,3	119,6	107,6	121,4	123,4	123,3	
		INLAND	120,0	+11,3	107,8	120,6	107,2	123,3	125,4	123,7	
		AUSLAND	120,2	-9,6	132,9	116,1	108,8	114,5	116,1	121,6	
6391	VEREDLUNG V. TEXTILIEN	INSGESAMT	124,9	-4,6	130,9	122,4	115,5	140,8	132,5	128,1	
		INLAND	125,4	-3,2	129,5	124,2	115,0	146,2	138,0	130,1	
		AUSLAND	123,5	-8,2	134,5	117,6	116,8	126,3	118,0	122,7	
6399	SONSTIGES TEXTILGE- WERBE, ANG	INSGESAMT	133,5	+9,3	122,1	127,0	118,0	128,0	132,8	132,5	
		INLAND	128,2	+11,3	115,2	123,3	112,5	124,7	128,7	129,4	
		AUSLAND	143,7	+6,2	135,3	134,1	128,4	134,5	140,6	138,5	
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	84,7	+22,8	69,0	65,2	133,2	95,2	139,1	81,7	
		INLAND	84,2	+21,5	69,3	66,1	124,6	97,5	132,9	82,4	
		AUSLAND	86,7	+28,3	67,6	61,8	167,6	86,2	164,2	78,9	
6413	H. V. HERREN- BEKLEIDUNG	INSGESAMT	76,7	+11,5	68,8	62,2	136,2	110,2	144,3	83,5	
		INLAND	70,1	+7,4	65,3	62,4	119,4	105,6	128,6	78,8	
		AUSLAND	104,6	+24,7	83,9	61,3	207,7	129,3	211,3	103,5	
6414	H. V. DAMEN-U. KINDER- OBERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	82,9	+33,5	62,1	59,8	134,6	80,4	140,0	76,3	
		INLAND	84,1	+33,5	63,0	60,4	127,2	84,6	135,6	78,7	
		AUSLAND	78,2	+33,0	58,8	57,9	161,6	65,3	155,9	67,8	
6421	H. V. HERREN-, DAMEN- U. KINDERHAESCHE	INSGESAMT	95,6	+7,3	89,1	86,2	127,7	127,4	130,5	97,3	
		INLAND	93,3	+4,2	89,5	85,4	124,1	124,2	128,7	95,1	
		AUSLAND	110,7	+28,4	86,2	91,0	150,6	148,0	142,1	111,1	
6425	H. V. HAUS-, BETT-U. TISCHHAESCHE	INSGESAMT	116,0	+5,0	110,5	101,5	115,9	146,0	123,1	107,5	
		INLAND	118,8	+5,3	112,8	104,0	119,5	150,2	128,0	110,4	
		AUSLAND	99,6	+2,5	97,2	87,2	95,2	121,6	95,2	90,9	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DAS VERARBEITENDE GEBIETE  
=100

WERT

INDEX

R	I	C	M	T	L	I	C	M	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN JORJAHRESZEITRAUM IN %										SYPRO-NR.	
									1990	1991	1990	1990	1991	1991	1990	1991	1989	1990		1991
2.HJ	1.HJ	1989	1990	JUNI	MAI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	2.HJ	1.HJ	1989	1990	1991	JAN.-JUNI KUMULIERT					
143,1	156,0	129,5	143,1	-1,5	+1,1	+11,5	+11,5	+7,0	+11,2	+11,4	+8,1	+7,8	+10,5	+9,1	58					
144,3	159,4	127,0	142,4	-0,4	+4,5	+13,4	+14,5	+11,4	+15,6	+14,0	+13,5	+7,7	+12,1	+13,5						
139,5	145,2	137,5	145,2	-4,8	-9,3	+5,9	+2,5	-5,9	-1,5	+4,2	-9,7	+6,4	+5,6	-3,7						
79,4	84,7	90,1	88,8	-14,3	-12,7	-4,8	-9,2	-19,2	-7,8	-7,2	-13,7	+1,2	-1,4	-13,7	81					
80,7	87,6	89,0	90,5	-10,8	-12,2	-3,1	-4,9	-17,2	-7,8	-4,2	-12,7	-2,8	-1,7	-12,7						
75,8	78,9	93,0	84,2	-23,1	-13,8	-3,4	-19,7	-25,1	-7,9	-15,2	-16,9	+13,3	-9,5	-16,9						
88,9	91,0	91,9	88,5	-10,8	-6,1	-5,1	-7,4	+3,1	+3,1	-6,7	+3,2	+0,7	-3,7	+3,2	62					
87,8	91,0	89,7	86,1	-15,3	-1,7	-5,7	-1,3	+6,8	+9,1	-3,5	+7,8	-3,1	-4,0	+7,8						
93,0	90,9	100,2	97,8	+5,6	-20,7	-7,7	-25,1	-8,2	-15,4	-17,0	-11,5	+16,1	-2,4	-11,5						
106,1	85,0	97,7	98,9	-8,0	-8,0	+2,1	+5,7	+3,5	+3,7	+4,1	+3,6	+2,4	+1,2	+3,6	6211					
110,0	99,1	97,2	100,6	-7,4	-2,6	+3,2	+11,4	+8,2	+8,9	+7,5	+8,7	+0,5	+3,5	+8,7						
92,2	80,5	89,4	82,7	-9,8	-25,6	-1,4	-14,2	-13,3	-14,0	-8,3	-13,7	+9,6	-6,7	-13,7						
82,1	89,5	89,6	84,5	-12,1	-5,0	-3,3	-13,8	+3,1	+2,8	-11,5	+3,0	-0,2	-5,7	+3,0	6251					
79,2	87,9	85,9	80,5	-18,6	-1,1	-9,1	-7,8	+6,0	+9,2	-8,5	+7,3	-4,6	-7,4	+7,3						
93,4	95,3	100,5	100,1	+13,2	-18,3	-9,9	-29,2	-6,5	-16,0	-20,1	-10,8	+19,1	-0,4	-10,8						
105,4	112,9	103,6	106,5	-7,9	+1,8	+2,3	+4,1	+2,9	+7,1	+3,2	+4,8	+4,1	+2,8	+4,8	63					
104,2	111,0	100,1	103,6	-8,3	-0,5	+3,7	+6,7	+6,6	+8,9	+5,4	+7,8	+2,0	+3,5	+7,8						
108,7	118,3	113,1	114,5	-6,8	+6,8	-1,2	-2,2	-5,8	+2,9	-1,8	-1,6	+9,6	+1,2	-1,6						
66,6	83,1	80,3	77,3	-20,0	-17,6	-5,9	-6,5	-8,5	-2,2	-6,3	-5,5	+0,1	-3,7	-5,5	6311					
67,4	84,1	75,4	77,0	-18,7	-16,0	+1,3	-1,0	-6,7	+0,8	+0,1	-3,0	-3,5	+2,1	-3,0						
64,7	80,6	93,6	77,9	-23,2	-21,6	-21,2	-19,6	-13,1	-9,8	-20,4	-11,6	+3,0	-16,8	-11,6						
91,4	98,1	104,1	98,8	-14,8	-18,3	-5,7	-7,4	-7,9	-7,5	-6,6	-7,7	+4,5	-5,1	-7,7	6312					
85,7	94,5	96,5	91,9	-17,2	-15,7	-3,9	-2,5	-2,1	-3,4	-3,1	-2,8	+0,8	-4,8	-2,8						
107,0	110,0	129,4	121,9	-8,2	-24,6	-10,5	-18,8	-21,7	-17,4	-15,2	-19,6	+15,0	-5,8	-19,6						
101,9	113,4	105,1	105,9	-11,2	-4,6	+2,4	-0,1	+3,0	+3,4	+1,1	+3,3	+1,2	+0,8	+3,3	6331					
102,1	119,5	101,8	104,3	-9,8	+4,9	+6,7	+6,0	+11,9	+12,2	+6,4	+12,1	-2,4	+2,5	+12,1						
101,3	96,2	114,4	110,2	-14,6	-28,4	-8,1	-14,4	-19,5	-19,1	-11,4	-18,3	+11,3	-3,7	-19,3						
84,2	89,9	87,0	89,1	-3,8	-13,0	+2,1	-1,7	-5,4	-3,4	0,0	-4,4	+4,4	+2,4	-4,4	6332					
92,4	100,8	92,7	95,5	-4,6	-7,8	+4,7	-1,9	+1,0	+3,1	+1,1	+2,1	+5,0	+3,0	+2,1						
72,2	73,7	78,6	79,6	-2,4	-21,6	-2,6	-1,3	-16,6	-14,2	-1,9	-15,4	+3,3	+1,3	-15,4						
120,1	120,3	123,8	122,1	-8,2	-8,8	-3,6	-0,2	-5,5	-0,6	-1,8	-3,0	+12,1	-1,4	-3,0	6333					
113,4	113,5	116,0	114,0	-8,7	-7,2	-1,7	+0,7	-3,6	+1,3	-0,4	-1,0	+4,5	-1,7	-1,0						
131,7	132,2	137,4	136,1	-7,5	-11,2	-6,3	-1,5	-8,3	-3,4	-3,8	-5,8	+25,7	-0,9	-5,8						
65,3	78,2	64,8	68,0	-7,6	-3,4	+3,6	+6,6	+8,6	+12,9	+5,2	+10,6	+8,2	+4,9	+10,6	6355					
58,4	73,3	55,9	61,2	-3,8	-7,2	+6,5	+12,1	+17,1	+12,1	+9,4	+14,7	+13,6	+9,5	+14,7						
95,1	99,4	103,4	97,3	-18,4	+12,7	-2,4	-6,2	-11,3	+15,3	-4,3	-0,2	-2,5	-5,9	-0,2						
137,2	164,2	127,6	136,9	-1,7	+20,3	+14,5	+14,5	+16,7	+23,6	+14,5	+20,1	+2,8	+7,3	+20,1	6361					
126,7	153,3	108,3	122,5	+2,0	+27,6	+26,2	+25,3	+26,2	+33,2	+25,7	+29,6	+3,1	+13,1	+29,6						
172,1	200,7	192,3	185,3	-8,6	+5,9	-6,3	-6,0	-2,7	+5,2	-6,1	+1,2	+2,3	-3,6	+1,2						
112,6	127,0	108,9	115,5	-14,0	-5,6	+5,3	+12,7	+6,4	+8,2	+9,3	+7,3	+3,2	+6,1	+7,3	6365					
115,5	131,8	107,9	116,8	-15,6	-1,9	+9,5	+17,7	+10,2	+13,1	+13,9	+11,6	+2,4	+8,2	+11,6						
106,8	117,3	111,0	112,8	-11,0	-12,9	-2,3	+3,0	-1,3	-1,4	+0,6	-1,3	+5,0	+1,6	-1,3						
101,2	107,4	90,5	94,0	-9,1	+57,3	+3,4	+7,7	+14,1	+35,9	+5,4	+23,6	-1,4	+9,9	+23,6	6370					
96,5	95,0	86,8	89,4	-9,5	+15,9	+2,4	+7,1	+11,2	+21,1	+4,8	+15,4	-3,9	+3,0	+15,4						
128,8	179,4	112,2	121,2	-7,7	+267,8	+7,0	+10,4	+25,1	+115,4	+8,3	+57,9	+11,5	+8,0	+57,9						
114,5	123,3	110,5	116,6	-4,3	+0,4	+3,8	+7,4	+1,0	+7,1	+5,7	+3,9	+5,5	+5,5	+3,9	6380					
115,3	124,5	107,1	114,6	-4,3	+5,1	+6,8	+11,3	+5,9	+11,8	+9,2	+9,8	+4,0	+7,0	+9,8						
111,7	118,9	122,1	123,5	-4,3	-13,9	-5,6	-5,1	-17,0	-7,1	-5,3	-12,2	+10,4	+1,1	-12,2						
128,1	130,3	119,3	129,3	-2,4	-10,5	+7,2	+8,6	+1,4	-1,5	+7,9	-0,1	+11,2	+8,4	-0,1	6391					
130,6	134,1	120,5	130,1	-3,9	-10,5	+7,1	+10,1	+7,4	-0,5	+8,7	+3,5	+9,5	+8,0	+3,5						
121,5	120,4	115,9	126,9	+1,6	-10,2	+7,9	+4,1	-13,7	-4,1	+5,9	-3,0	+15,8	+9,5	-9,0						
123,0	132,6	120,5	123,1	-8,1	-0,2	+1,5	+7,4	+7,1	+8,4	+4,5	+7,7	+3,3	+2,2	+7,7	6399					
118,6	129,0	114,2	117,1	-7,5	+4,2	+1,6	+11,3	+9,8	+13,6	+6,5	+11,6	+3,1	+2,5	+11,6						
131,5	139,5	132,4	134,5	-9,0	-6,9	+1,5	+1,1	+2,7	+0,4	+1,4	+1,5	+3,7	+1,6	+1,5						
114,2	110,4	103,7	108,7	-4,6	+0,3	+3,1	+8,8	+3,9	+12,7	+5,4	+7,0	+4,6	+4,8	+7,0	64					
111,1	107,7	100,6	105,3	-3,6	-4,1	+3,1	+10,7	+6,2	+11,2	+6,4	+8,1	+3,0	+5,7	+8,1						
126,9	121,5	116,1	122,4	-8,4	+25,1	+2,8	+1,7	-3,0	+19,0	+2,4	+3,1	+11,0	+4,4	+3,1						
123,2	113,9	106,8	116,0	-1,3	-11,0	+7,3	+16,4	+6,1	+2,5	+11,2	+4,7	+0,7	+8,6	+4,7	6413					
112,5	103,7	98,8	106,1	-0,6	-12,0	+6,8	+15,3	+5,9	+1,0	+11,1	+4,0	-1,7	+7,4	+4,0						
168,5	157,4	140,7	158,0	-3,0	-6,6	+8,6	+15,8	+6,5	+7,1	+11,2	+6,7	+8,6	+12,3	+6,7						
107,5	108,2	100,9	103,8	-6,3	+7,9	+0,5	+5,8	+2,0	+21,1	+2,5	+6,1	+5,9	+2,9	+8,1	6414					
105,9	107,1	98,8	101,7	-5,3	+0,2	+0,6	+8,6	+5,2	+19,1	+3,6	+9,8	+4,0	+2,9	+9,8						
113,4	111,8	108,2	111,5	-10,4	+52,8	+0,6	-5,5	-5,9	+30,9	-1,3	+2,0	+12,5	+3,0	+2,0						
127,5	113,9	104,4	117,3	+4,1	+7,3	+18,4	+18,7	+10,3	+1,4	+18,5	+6,3	+6,6	+12,4	+6,3	6421					
124,2	111,9	109,2	115,4	+3,6	-9,3	+18,9	+17,2	+9,6	-0,8	+17,1	+4,9	+6,4	+11,8	+4,9						
149,2	126,6	111,9	129,7	+6,6	+7,2	+26,6	+27,9	+15,0	+14,9	+27,2	+14,8	+7,6	+15,9	+14,9						
130,9	115,3	118,2	119,8	-7,9	-4,5	-0,3	+0,1	+8,9	+3,2	-0,2	+6,2	+6,3	+1,4	+6,2	6425					
134,8	119,2	117,9	121,9	-5,9	-3,3	+2,7	+3,4	+13,4	+5,1	+3,0	+9,4	+6,0	+3,4	+9,4						
108,4	99,0	119,8	107,6	-18,3	-12,2	-17,7	-18,1	-16,2	-8,9	-17,9	-12,8	+7,6	-10,2	-12,8						

STBA, FACHSERIE 4, REINE 2.2

2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE  
1985=100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1991 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1991 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1991 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	
	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	140,6	+11,9	137,1	+ 3,3	136,3	+ 0,5
		INLAND	151,6	+18,8	149,1	+ 4,0	148,4	+ 1,0
		AUSLAND	121,8	- 0,4	116,3	+ 1,5	115,7	- 0,5
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGUETER- GEMERBE	INSGESAMT	115,4	+ 4,8	112,6	+ 1,4	112,8	+ 0,1
		INLAND	122,8	+ 9,1	120,1	+ 2,7	119,8	+ 0,3
		AUSLAND	103,5	- 2,4	100,8	- 1,0	101,6	- 0,3
25	GEH. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	161,4	+13,6	143,2	+ 1,6	142,3	+ 1,2
		INLAND	167,5	+16,2	148,0	+ 2,2	146,7	+ 1,4
		AUSLAND	115,9	- 9,0	106,7	- 4,5	108,6	- 0,9
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	89,3	+ 4,0	93,6	+ 2,5	92,2	+ 0,3
		INLAND	114,5	+10,3	108,3	+ 6,6	104,4	+ 0,6
		AUSLAND	78,0	- 6,7	73,2	- 4,3	75,0	0
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	124,8	+ 0,4	123,5	- 1,4	125,3	- 0,2
		INLAND	131,0	+ 3,8	130,0	+ 0,1	131,1	- 0,1
		AUSLAND	114,5	- 5,6	112,7	- 3,9	115,7	- 0,4
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	-117,9	+ 0,8	112,1	+ 2,6	111,7	- 0,5
		INLAND	118,3	+ 1,1	112,7	+ 3,2	112,4	- 0,5
		AUSLAND	116,3	- 0,5	110,6	+ 1,0	109,2	- 0,5
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- HALZWERKE	INSGESAMT	111,9	- 0,2	107,6	+ 1,7	107,5	- 0,6
		INLAND	120,0	+ 4,3	116,2	+ 2,2	115,2	- 0,2
		AUSLAND	92,0	-12,5	86,3	- 0,2	86,0	- 1,9
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	112,7	+ 5,1	112,4	+ 1,2	113,0	0
		INLAND	117,3	+ 9,3	117,9	+ 2,3	118,6	+ 0,3
		AUSLAND	107,0	- 0,2	105,4	- 0,4	106,1	- 0,2
53	HOLZBOGARBEITUNG	INSGESAMT	147,1	+ 6,7	141,3	+ 2,7	140,3	0
		INLAND	150,5	+ 9,4	145,0	+ 3,1	144,1	+ 0,3
		AUSLAND	127,7	- 8,5	119,8	- 0,3	119,0	- 1,2
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT	.	.	.	.	.	.
		INLAND	.	.	.	.	.	.
		AUSLAND	.	.	.	.	.	.
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	115,1	+ 6,1	117,6	+ 2,9	117,7	+ 0,1
		INLAND	120,2	+ 7,4	119,5	+ 4,0	119,6	0
		AUSLAND	116,0	+ 2,3	112,4	+ 0,1	112,1	+ 0,3
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	154,3	+13,8	147,6	+ 4,2	146,2	+ 0,6
		INLAND	172,3	+23,2	166,6	+ 4,8	165,2	+ 1,2
		AUSLAND	129,3	- 0,3	121,6	+ 3,3	120,0	- 0,7
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	151,5	+ 9,2	148,0	+ 2,0	148,0	+ 0,5
		INLAND	155,5	+11,9	152,7	+ 2,4	152,5	+ 0,7
		AUSLAND	134,3	- 2,1	128,3	+ 0,4	128,5	- 0,6
3111, 3151, 3174	STAHL-U. L. METALLKON., KESSEL-U. BEHAELTERBAU, MAGGONBAU	INSGESAMT	164,5	+29,9	168,6	+12,6	159,6	+ 2,0
		INLAND	170,6	+27,6	180,5	+ 1,6	177,9	+ 2,5
		AUSLAND	139,4	+43,9	124,0	+221,2	86,4	- 0,9
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	165,3	+10,5	145,4	+ 5,9	142,9	0
		INLAND	169,1	+23,5	162,8	+ 7,6	168,6	+ 0,8
		AUSLAND	138,6	- 4,5	124,7	+ 3,7	124,0	- 1,3
3220	M. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT	170,5	+ 2,8	151,4	+ 1,0	153,6	- 0,4
		INLAND	187,0	+13,0	174,1	+ 1,0	175,6	+ 0,2
		AUSLAND	145,5	-12,6	119,0	+ 4,1	120,9	- 1,7
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT	142,0	+15,2	136,3	+ 5,8	133,1	+ 0,3
		INLAND	139,7	+22,0	135,5	+ 6,5	131,4	+ 0,4
		AUSLAND	146,8	+ 3,8	139,4	+ 5,9	137,1	+ 0,3
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	167,3	+24,5	160,4	+ 6,2	156,1	+ 1,4
		INLAND	231,2	+54,5	224,6	+ 7,9	220,5	+ 3,1
		AUSLAND	118,9	- 3,3	112,0	+ 4,5	107,1	- 1,2
3312	M. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	168,0	+24,9	162,2	+ 7,3	156,9	+ 1,4
		INLAND	243,2	+62,1	240,7	+ 9,1	236,6	+ 3,5
		AUSLAND	121,1	- 3,0	113,5	+ 5,7	107,1	- 1,4
3313	M. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	148,0	+21,0	139,0	+ 3,0	136,7	+ 1,2
		INLAND	181,6	+38,6	175,4	+ 4,1	170,8	+ 2,0
		AUSLAND	101,9	- 3,4	100,2	+ 0,4	100,5	- 0,3

1) AUSGEMAEHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE NAHRUNGS- UND GENUSSMITTELGEMERBE).

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

2 INDEX DES UMSATZES FÜR DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1985=100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
HERTINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1991 JUNI	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1991 JUNI	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1991 JUNI	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,0 142,5 78,6	-59,2 -66,8 -25,9	46,7 33,8 103,5	-43,9 +45,1 -31,2	73,3 53,4 113,5	- 8,7 -15,0 - 0,4
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,1 153,6 128,4	+14,0 +20,7 + 0,8	142,0 151,4 123,5	+ 3,5 + 4,6 + 0,6	141,0 149,4 124,7	+ 0,4 + 0,7 - 0,4
3620	H. V. GERAETEN O. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,4 150,2 131,3	+15,5 +19,3 + 6,8	140,0 146,8 125,5	+ 1,9 + 0,7 + 6,5	139,2 146,0 124,2	+ 0,3 + 0,7 - 0,6
3660	H. V. ZAEHLERN, FERNMELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USH	INSGESAMT INLAND AUSLAND	155,4 169,6 128,7	+16,4 +28,1 - 5,1	145,5 160,3 118,6	+ 4,0 + 9,9 - 8,1	144,2 154,6 125,3	+ 1,1 + 1,4 + 0,1
3711-60	FEINMECHANIK, OPTIK (OHNE H. V. UHREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,1 151,3 129,9	+14,2 +17,9 + 7,8	139,2 148,2 124,3	+ 2,1 + 1,7 + 2,7	138,5 147,9 123,4	+ 0,9 + 1,2 + 0,3
38	H. V. EBM-WAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	162,0 169,3 141,9	+17,7 +22,0 + 5,5	160,4 163,1 136,5	+ 3,6 + 3,7 + 2,9	160,9 170,1 135,7	+ 0,9 + 1,1 - 0,1
50	H. V. BIERMASCHINEN, ADV-GERAETEN U. -EINR.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,2 147,7 84,5	+ 5,4 +14,7 - 6,9	112,6 137,9 89,1	-10,4 - 2,6 -19,9	123,4 143,0 105,5	+ 1,7 + 1,8 + 1,4
5080	H. V. ADV-GERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,2 158,5 90,0	+ 4,8 +13,9 - 7,6	120,0 146,7 95,4	-10,5 - 2,3 -20,3	131,8 152,1 113,6	+ 1,7 + 1,8 + 1,5
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,4 142,4 132,6	+15,7 +19,0 + 4,4	144,7 147,8 133,2	+ 2,7 + 3,7 - 0,8	144,5 147,6 132,7	+ 0,7 + 0,8 + 0,2
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,9 133,4 115,4	+ 9,2 +12,1 + 3,7	126,9 136,8 109,5	+ 3,0 + 2,9 - 4,3	126,6 137,8 106,9	+ 0,2 + 0,4 + 0,2
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,8 145,6 131,3	+10,9 +15,4 - 1,1	137,9 145,4 121,3	+ 2,5 + 4,4 - 1,8	137,7 144,6 121,9	+ 0,2 + 0,4 - 0,3
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	165,9 168,5 151,2	+24,4 +28,0 + 5,4	162,5 167,2 139,2	+ 6,3 + 7,7 + 0,9	160,2 163,4 137,8	+ 1,3 + 1,3 + 0,6
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,5 146,2 159,5	+18,0 +21,0 + 5,7	152,3 151,9 152,5	- 4,2 + 3,9 + 4,3	151,5 151,8 149,7	+ 0,7 + 0,8 + 0,3
57	DRUCKEREI, VIELFACH- TIGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,8 149,4 141,6	+12,6 +13,9 - 2,0	152,2 154,1 130,6	+ 1,7 + 2,2 - 1,7	153,4 154,9 135,0	+ 0,5 + 0,5 0
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	175,9 181,5 158,1	+18,1 +22,4 + 5,0	173,2 180,2 150,8	+ 3,7 + 3,9 + 2,5	172,7 180,2 149,2	+ 0,9 + 1,2 - 0,2
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,2 85,3 77,4	- 7,5 - 7,7 - 6,7	78,7 81,3 72,1	- 1,6 - 1,9 + 1,7	76,9 79,6 69,2	- 0,9 - 1,1 - 0,7
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,8 100,5 92,1	+11,9 +20,1 -12,9	105,0 106,7 96,6	+ 2,8 + 3,4 - 0,1	104,0 105,5 96,9	+ 1,1 + 1,2 + 0,4
6251	H. V. SCHUMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,0 95,0 90,2	+12,7 +22,6 -15,5	100,4 100,7 96,7	+ 2,6 + 3,4 - 2,4	99,0 99,0 98,0	+ 1,4 + 1,6 + 1,0
63	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,8 112,2 114,2	+ 7,8 +10,9 + 0,5	113,7 114,0 112,7	- 2,8 - 0,1 - 9,9	115,9 115,9 115,9	+ 0,4 + 0,4 + 0,4
64	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,9 93,3 101,3	+25,4 +23,4 +33,3	134,1 128,6 157,7	+ 5,8 + 7,4 + 2,2	131,4 125,7 152,8	+ 0,8 + 0,5 + 1,4

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

2 INDEX DES UMSATZES FÜR DAS VERARBEITENDE GEMERBE  
1985=100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1991 JUNI	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1991 JUNI	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1991 JUNI	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	
	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	129,1	+ 9,9	126,0	+ 2,7	125,5	+ 0,2
		INLAND	137,6	+15,8	135,3	+ 3,4	134,9	+ 0,7
		AUSLAND	114,6	- 2,0	109,8	+ 0,8	109,5	- 0,6
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGUETER- GEMERBE	INSGESAMT	118,6	+ 5,6	115,9	+ 1,5	115,8	+ 0,2
		INLAND	124,2	+ 9,9	121,6	+ 2,9	120,9	+ 0,4
		AUSLAND	109,7	- 1,3	106,9	- 0,8	107,6	- 0,3
25	GEM. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	144,7	+ 8,6	128,0	+ 0,9	128,0	+ 0,8
		INLAND	150,1	+10,8	132,2	+ 1,5	132,0	+ 1,0
		AUSLAND	103,9	-11,9	95,4	- 5,1	97,6	- 1,2
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	108,7	+ 8,6	103,0	+ 2,7	101,6	+ 0,6
		INLAND	122,0	+15,7	115,7	+ 6,4	111,8	+ 0,9
		AUSLAND	89,7	- 3,1	84,9	- 3,7	87,1	0
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	133,4	+ 8,3	133,2	+ 0,2	134,1	+ 0,4
		INLAND	139,5	+12,0	139,2	+ 1,2	139,6	+ 0,5
		AUSLAND	123,2	+ 4,7	122,9	- 2,2	124,7	+ 0,2
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	98,0	- 3,4	93,2	+ 1,2	93,3	- 1,0
		INLAND	96,8	- 3,4	92,2	+ 1,8	92,5	- 1,0
		AUSLAND	102,4	- 3,5	97,3	+ 0,1	96,4	- 0,8
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE	INSGESAMT	111,2	+ 2,2	107,1	+ 1,7	106,8	- 0,2
		INLAND	118,1	+ 6,9	114,6	+ 2,2	114,6	+ 0,2
		AUSLAND	94,2	-10,0	88,7	+ 0,1	87,8	- 1,6
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	118,3	+ 4,9	117,7	+ 1,4	117,7	0
		INLAND	122,6	+ 9,0	123,0	+ 2,7	122,8	+ 0,3
		AUSLAND	112,9	- 0,2	111,0	- 0,4	111,5	- 0,2
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	139,8	+14,6	134,8	+ 2,7	134,1	+ 0,8
		INLAND	142,8	+18,4	138,3	+ 3,2	137,5	+ 1,0
		AUSLAND	122,9	- 5,5	115,5	+ 0,1	114,4	- 0,9
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPERZEUGUNG	INSGESAMT	.	.	.	.	.	.
		INLAND	.	.	.	.	.	.
		AUSLAND	.	.	.	.	.	.
59	GUMMI-VERARBEITUNG	INSGESAMT	112,2	+ 1,4	110,5	+ 2,3	110,8	- 0,4
		INLAND	111,2	+ 1,6	110,2	+ 3,4	110,6	- 0,5
		AUSLAND	114,9	+ 0,5	111,5	- 0,2	111,3	0
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	135,8	+10,2	130,2	+ 3,4	129,4	+ 0,2
		INLAND	150,2	+19,1	145,3	+ 4,2	144,5	+ 0,9
		AUSLAND	115,7	- 2,9	109,4	+ 2,2	108,4	- 0,9
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	140,8	+ 8,4	137,8	+ 2,4	137,3	+ 0,4
		INLAND	145,3	+11,1	142,8	+ 2,7	142,2	+ 0,6
		AUSLAND	121,3	- 4,0	116,0	+ 0,1	116,0	- 0,9
3111, 3151, 3174	STAHL-U. L. METALLKON., KESSEL-U. BEHAELTERBAU, WAGGONBAU	INSGESAMT	136,3	+25,7	139,9	+12,1	132,8	+ 1,8
		INLAND	140,5	+23,1	149,1	+ 0,9	147,4	+ 2,3
		AUSLAND	119,1	+40,4	106,1	+305,0	72,0	- 1,6
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	128,0	+ 6,2	119,9	+ 5,1	118,1	- 0,3
		INLAND	138,6	+18,6	133,6	+ 6,7	130,5	+ 0,5
		AUSLAND	115,0	- 7,9	103,4	+ 2,7	103,1	- 1,6
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT	134,8	- 1,5	119,5	- 0,5	121,9	- 0,7
		INLAND	148,5	+ 8,3	138,1	- 0,1	139,9	- 0,1
		AUSLAND	114,1	-16,3	93,2	+ 2,1	95,4	- 2,1
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT	116,7	+10,5	112,2	+ 4,9	109,8	- 0,1
		INLAND	113,8	+16,8	110,7	+ 5,4	107,7	0
		AUSLAND	122,6	+ 0,2	116,7	+ 5,4	114,8	- 0,1
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	143,5	+19,0	137,4	+ 5,5	133,9	+ 1,0
		INLAND	190,6	+47,6	184,8	+ 6,8	182,7	+ 2,9
		AUSLAND	107,8	- 5,6	101,6	+ 4,4	96,9	- 1,4
3312	H. V. PERSONENKRAFTHAFTEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	145,6	+19,1	140,4	+ 6,6	136,1	+ 1,0
		INLAND	200,7	+54,3	198,5	+ 7,9	196,5	+ 3,2
		AUSLAND	111,2	- 9,2	104,4	+ 5,6	98,3	- 1,6
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	123,0	+17,1	115,2	+ 2,3	113,5	+ 0,8
		INLAND	157,8	+34,3	144,1	+ 3,4	140,8	+ 1,7
		AUSLAND	86,1	- 6,2	84,5	- 0,1	84,7	- 0,6

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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

2 INDEX DES UMSATZES FÜR DAS VERARBEITENDE GEWERBE  
1985=100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		ORIGINALMERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER MERT		GLATTE KOMPONENTE	
			1991 JUNI	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1991 JUNI	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1991 JUNI	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT	98,9	-60,3	31,7	-56,7	60,8	-10,7
		INLAND	124,9	-67,8	20,8	+ 9,5	43,1	-17,7
		AUSLAND	70,6	-27,8	93,3	-30,7	101,6	- 0,7
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	134,4	+11,4	131,7	+ 3,2	131,0	+ 0,2
		INLAND	142,7	+18,0	140,8	+ 4,4	139,1	+ 0,5
		AUSLAND	118,0	- 2,1	113,9	0	116,3	- 0,6
3620	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.	INSGESAMT	126,7	+12,2	122,9	+ 1,3	122,4	0
		INLAND	132,6	+15,9	129,6	0	129,2	+ 0,4
		AUSLAND	113,3	+ 3,6	108,2	+ 5,9	107,4	- 0,8
3660	H. V. ZAEHLERN, FERNMELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USH	INSGESAMT	146,6	+14,7	137,2	+ 3,8	136,0	+ 1,0
		INLAND	162,3	+26,2	163,3	+ 9,8	147,7	+1,3
		AUSLAND	117,2	- 7,4	107,9	- 8,8	114,4	- 0,2
3711-60	FEINMECHANIK, OPTIK (OHNE H. V. UHREN)	INSGESAMT	124,2	+10,6	121,0	+ 1,4	120,7	+ 0,6
		INLAND	132,5	+14,3	129,9	+ 1,2	129,8	+ 0,9
		AUSLAND	110,9	+ 4,0	106,3	+ 1,6	106,0	+ 0,1
38	H. V. EBM-WAREN	INSGESAMT	142,8	+14,1	141,7	+ 3,0	142,4	+ 0,6
		INLAND	148,8	+17,9	148,9	+ 3,2	150,0	+ 0,8
		AUSLAND	126,5	+ 3,3	122,1	+ 2,3	121,4	- 0,3
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U. -EINR.	INSGESAMT	144,3	+ 8,3	143,0	-10,6	157,1	+ 1,9
		INLAND	173,8	+17,3	163,4	- 2,0	169,0	+ 1,9
		AUSLAND	116,5	- 2,1	123,3	-20,2	148,0	+ 2,0
5080	H. V. ADV-GERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	155,3	+ 7,8	153,4	-10,7	169,0	+ 2,0
		INLAND	187,5	+16,7	174,8	- 1,7	180,9	+ 2,0
		AUSLAND	125,0	- 2,6	132,8	-20,8	160,7	+ 2,0
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	125,9	+12,2	129,5	+ 2,2	129,4	+ 0,5
		INLAND	126,7	+15,3	131,3	+ 3,1	131,2	+ 0,5
		AUSLAND	122,6	+ 1,7	122,7	- 1,2	122,2	0
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	106,2	+ 3,8	106,2	+ 2,3	106,3	- 0,2
		INLAND	112,7	+ 6,3	115,8	+ 2,2	116,8	- 0,1
		AUSLAND	94,8	- 0,9	89,7	+ 3,9	87,9	- 0,2
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	129,0	+ 8,6	127,1	+ 2,2	126,9	0
		INLAND	133,7	+13,1	135,2	+ 4,2	134,5	+ 0,3
		AUSLAND	118,5	- 1,3	109,2	- 2,0	109,8	- 0,6
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	132,6	+18,9	129,9	+ 5,6	128,3	+ 0,9
		INLAND	134,5	+22,4	133,0	+ 6,5	131,3	+ 1,0
		AUSLAND	121,8	+ 0,7	111,9	0	111,1	+ 0,1
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	134,3	+14,3	137,6	+ 3,5	137,3	+ 0,4
		INLAND	131,2	+17,0	136,2	+ 3,3	136,5	+ 0,5
		AUSLAND	149,1	+ 3,6	142,8	+ 3,9	140,6	+ 0,1
57	DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT	128,5	+ 9,5	132,2	+ 1,3	133,4	+ 0,4
		INLAND	128,7	+10,7	133,6	+ 1,7	134,5	+ 0,4
		AUSLAND	125,5	- 4,1	115,6	- 2,1	119,5	- 0,3
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	160,4	+13,8	156,9	+ 3,2	156,2	+ 0,6
		INLAND	163,9	+17,7	161,7	+ 3,6	161,3	+ 0,9
		AUSLAND	149,4	+ 1,8	141,8	+ 2,2	140,2	- 0,6
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	85,3	- 3,8	81,2	- 1,3	79,2	- 0,6
		INLAND	86,0	- 4,8	82,6	- 2,1	81,0	- 0,7
		AUSLAND	83,3	- 1,4	77,6	+ 2,6	74,1	- 0,1
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	88,4	+ 8,9	94,1	+ 2,2	93,3	+ 1,0
		INLAND	85,7	+17,1	95,2	+ 2,8	94,2	+ 1,0
		AUSLAND	83,7	-15,2	88,2	- 0,8	88,7	+ 0,2
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT	85,4	+10,5	91,3	+ 2,0	90,2	+ 1,5
		INLAND	85,6	+20,2	90,7	+ 3,0	89,2	+ 1,5
		AUSLAND	84,6	-16,6	91,2	- 3,0	92,6	+ 1,1
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	109,2	+ 6,4	109,8	- 2,9	112,0	+ 0,4
		INLAND	107,5	+ 9,5	109,0	- 0,3	110,9	+ 0,4
		AUSLAND	113,7	- 0,7	111,9	- 9,3	114,8	+ 0,3
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	84,7	+22,8	120,0	+ 5,4	117,2	+ 0,7
		INLAND	84,2	+21,5	115,9	+ 6,7	113,5	+ 0,4
		AUSLAND	86,7	+28,3	136,5	+ 1,7	131,6	+ 1,2

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1991 MAI	VERÄEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		M
				1990	1991	1990	1990	1990	1991	
				MAI	APR.	2. VJ	3. VJ	4. VJ	1. VJ	
										WERT
1	BAUHAUPTGEBIERDE	168.8	9.5	154.1	165.5	161.8	158.5	148.8	144.2	
2	HOCHBAU	178.7	15.8	154.3	173.3	163.4	164.9	161.7	155.0	
3	WOHNUNGSBAU	160.6	8.7	147.7	163.7	149.2	147.4	149.0	143.0	
4	SONSTIGER HOCHBAU	189.4	19.7	158.2	178.9	171.8	175.1	169.2	162.1	
5	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	218.3	22.4	178.3	207.7	193.9	194.9	193.0	189.8	
6	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	222.3	23.8	179.5	210.1	194.7	197.5	194.3	182.4	
7	BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	105.9	-25.9	144.8	140.5	172.3	124.5	169.0	119.5	
8	BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	125.3	10.4	113.5	114.8	122.9	131.1	116.2	100.6	
9	TIEFBAU	155.0	0.8	153.8	154.6	159.5	149.5	130.9	129.1	
10	STRASSENBAU	142.3	-14.0	165.5	158.3	167.9	151.9	109.7	88.8	
11	SONSTIGER TIEFBAU	161.9	9.7	147.6	152.7	155.0	148.3	142.3	150.8	
12	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	199.7	40.8	141.8	163.3	147.4	159.9	167.2	155.7	
13	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	185.7	12.6	164.8	199.6	167.5	181.5	182.3	167.9	
14	BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	226.7	132.0	97.7	94.0	108.9	118.4	138.4	132.3	
15	BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	135.5	-10.6	151.6	145.2	160.4	140.1	125.0	147.5	
										VOLUMEN
16	BAUHAUPTGEBIERDE	137.6	2.4	134.4	136.4	141.3	136.8	127.0	121.0	
17	HOCHBAU	144.4	8.3	133.3	141.6	141.4	140.7	136.8	129.2	
18	WOHNUNGSBAU	129.5	1.3	127.8	133.6	129.3	126.2	126.5	119.3	
19	SONSTIGER HOCHBAU	153.2	12.2	136.6	146.3	148.6	149.3	142.9	135.0	
20	TIEFBAU	128.2	-5.7	135.9	129.2	141.2	130.8	113.3	109.7	
21	STRASSENBAU	117.8	-19.6	146.8	132.4	148.9	133.2	85.2	75.8	
22	SONSTIGER TIEFBAU	133.8	2.8	130.2	127.5	137.0	129.5	123.1	128.1	

FUER DAS BAUHAUPTGEBERBE  
=100

WERT

R	I		C		M		T		L		I		C		H	LFD. NR.
	1990	1990	1989	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %											
	1.HJ	2.HJ			1990 MAI	1991 APR.	1990 2.VJ	1990 3.VJ	1990 4.VJ	1991 1.VJ	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990		

INDEX

150.5	153.7	132.2	152.1	15.3	8.6	11.7	9.7	15.9	3.6	17.7	12.7	14.0	15.1	5.8	1
157.9	163.3	135.8	160.6	14.4	12.9	12.9	14.3	18.1	1.8	20.4	16.1	15.0	18.2	6.9	2
142.9	148.2	116.0	145.6	32.8	15.0	23.5	25.8	21.4	4.7	27.6	23.6	16.0	25.5	7.6	3
166.7	172.2	147.8	169.4	6.2	11.7	8.9	9.3	16.4	0.4	17.1	12.7	14.6	14.8	6.4	4
190.0	194.0	162.7	192.0	8.3	16.5	10.4	14.5	18.5	2.0	19.6	16.5	17.5	18.0	8.8	5
191.2	195.8	163.5	193.5	9.7	15.9	10.8	15.8	17.6	2.4	20.1	16.7	17.7	18.3	9.3	6
156.8	141.8	139.7	149.3	-22.9	41.2	0.6	-23.6	64.1	-15.4	4.8	9.2	9.1	6.9	-9.4	7
114.9	123.6	113.9	119.3	-0.4	-4.0	1.7	-4.9	9.3	-5.9	8.7	1.2	6.2	4.7	-2.1	8
140.3	140.2	127.1	140.2	16.8	2.5	9.8	3.2	12.3	6.7	13.7	7.3	12.4	10.3	4.4	9
136.1	130.8	119.8	133.4	22.6	5.7	10.8	5.8	5.8	-14.9	17.4	5.7	11.5	11.4	-8.7	10
142.5	145.3	130.9	143.9	13.5	0.7	9.4	2.0	15.2	16.0	11.8	8.0	12.7	8.9	11.3	11
142.5	163.6	138.4	153.0	11.0	10.9	-0.5	10.6	31.4	13.2	1.1	20.4	14.7	10.5	18.2	12
161.4	182.0	160.8	171.7	14.1	22.7	1.3	5.3	19.2	8.2	1.6	11.9	19.1	6.8	12.1	13
106.4	128.4	95.6	117.4	2.1	-20.1	-5.5	29.7	77.7	27.3	-0.1	51.8	2.4	22.8	36.1	14
142.6	132.6	125.8	137.6	15.3	-6.1	16.9	-4.0	3.3	18.3	20.8	-0.7	11.4	9.4	6.2	15

INDEX

132.9	131.8	122.5	132.3	8.2	1.6	4.8	2.4	8.2	-2.8	11.1	5.1	10.7	8.0	-0.8	16
138.3	138.8	125.0	138.5	7.1	5.7	5.8	6.5	10.1	-4.4	13.5	8.4	11.2	10.8	0.1	17
125.5	126.4	107.0	125.9	24.1	7.3	15.4	17.2	19.4	-2.0	20.2	15.2	11.9	17.7	0.6	18
145.9	146.1	135.5	146.0	-0.4	4.8	1.6	2.0	8.7	-5.7	10.4	5.1	10.8	7.7	-0.1	19
125.4	122.1	119.0	123.7	8.7	-4.0	3.4	-3.2	5.0	0.1	7.6	0.5	9.9	3.8	-2.1	20
121.9	114.2	112.6	118.0	15.1	-1.1	4.1	-1.0	-1.1	-20.3	11.1	-1.0	9.2	4.8	-15.6	21
127.3	126.3	122.4	126.8	6.7	-5.6	3.0	-4.4	7.9	9.0	6.0	1.3	10.2	3.6	4.4	22

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FÜR DAS BAUHAUPTGEBERBE  
1985=100

3.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BY 4)

ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
	1991 MAI	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1991 MAI	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1991 MAI	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %

WERTINDEX

BAUHAUPTGEBERBE	166.8	9.5	162.8	2.6	160.3	0.6
HOCHBAU	178.7	15.8	176.6	3.8	171.5	0.6
WOHNUNGSBAU	180.6	8.7	155.9	-1.3	156.4	0.5
SONSTIGER HOCHBAU	189.4	19.7	188.8	6.0	180.6	0.7
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FÜR BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	218.3	22.4	216.5	4.6	208.1	0.7
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	222.3	23.8	219.7	5.0	210.7	0.8
BAUTEN FÜR BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	105.9	-26.9	112.9	-19.6	127.9	-4.6
BAUTEN FÜR ÖFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	125.3	10.4	126.3	11.5	119.3	0.3
TIEFBAU	155.0	0.8	144.6	0.8	146.5	0.6
STRASSENBAU	142.3	-14.0	120.4	-9.4	122.1	-1.4
SONSTIGER TIEFBAU	161.9	9.7	157.1	5.3	157.3	1.2
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FÜR BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	199.7	40.8	191.4	13.7	177.7	1.9
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN	185.7	12.6	192.1	-3.2	192.0	1.4
BAUTEN FÜR BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	226.7	132.0	199.5	77.3	157.2	3.6
BAUTEN FÜR ÖFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	135.6	-10.6	133.2	-1.8	142.9	0.6

VOLUMENINDEX

BAUHAUPTGEBERBE	137.6	2.4	133.8	2.4	132.0	-
HOCHBAU	144.4	8.3	144.1	3.7	140.0	0.1
WOHNUNGSBAU	129.5	1.3	126.7	-1.8	127.4	-0.2
SONSTIGER HOCHBAU	153.2	12.2	154.2	5.8	147.5	0.2
TIEFBAU	128.2	-6.7	120.1	0.4	121.3	-
STRASSENBAU	117.8	-19.6	99.7	-9.6	101.8	-1.9
SONSTIGER TIEFBAU	133.8	2.8	130.9	4.8	131.8	0.8

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

# Bauhauptgewerbe

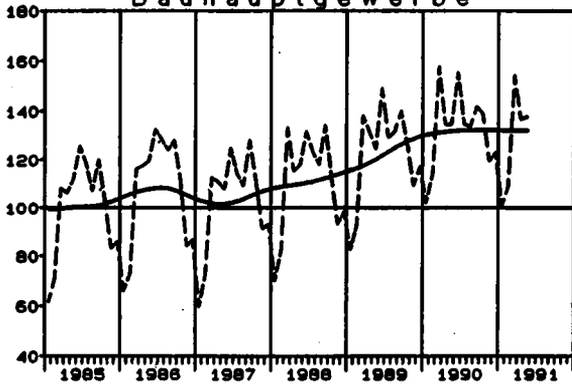
Volumenindex 1985 = 100

----- Originalwerte

———— Glatte Komponente \*)

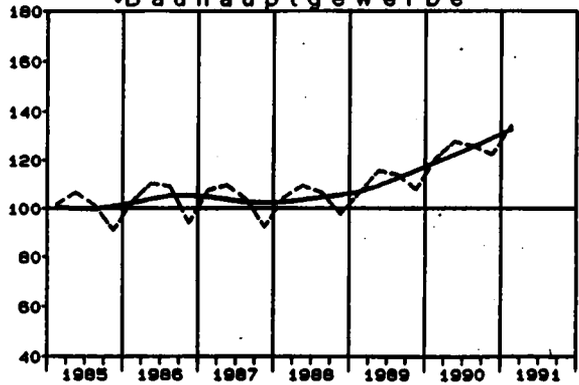
Auftragseingang

Bauhauptgewerbe

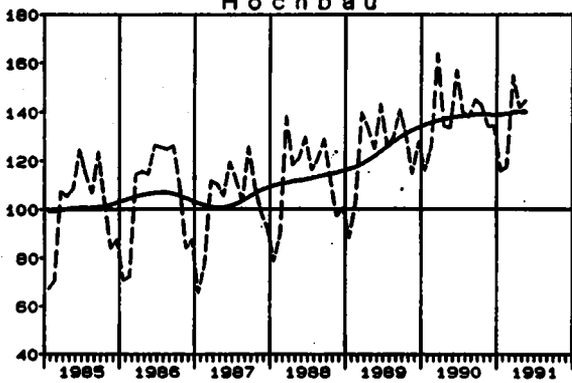


Auftragsbestand

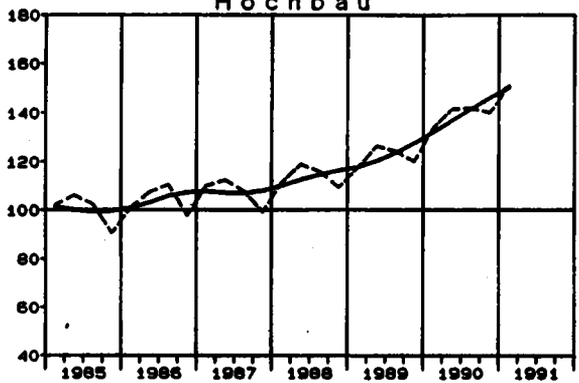
Bauhauptgewerbe



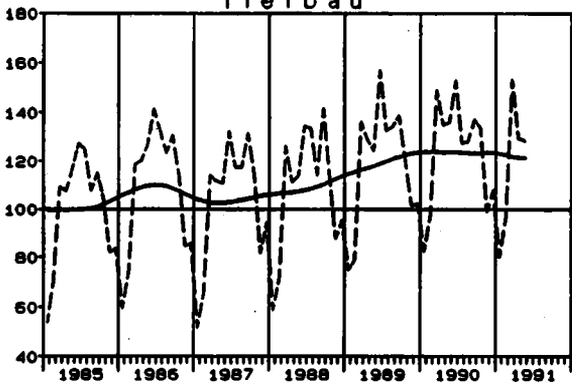
Hochbau



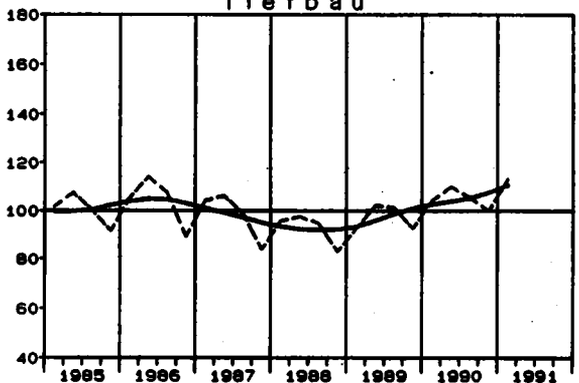
Hochbau



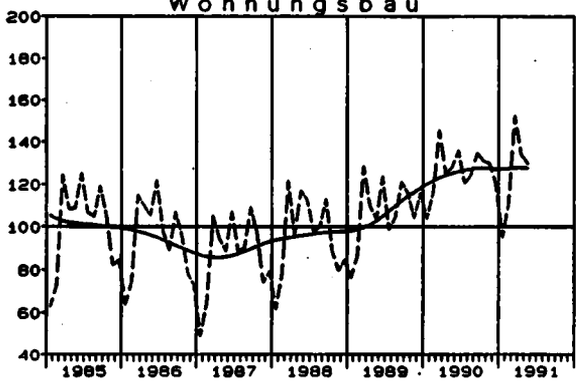
Tiefbau



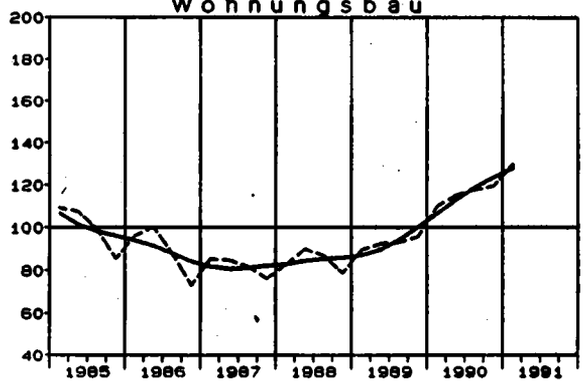
Tiefbau



Wohnungsbau



Wohnungsbau



\*) Zeitreihenanalyse nach dem Berliner Verfahren, Version 4

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1981 1. VJ.	VERÄND. GEBEN- LIEBER VOR- JAHRES- QUARTAL IN %	M			
				N 1990 1. VJ.	A 1990 2. VJ.	C 1990 3. VJ.	H 1990 4. VJ.
							MERT
1	BAUHAUPTGEBERBE	158.3	18.8	133.5	144.5	145.2	142.8
2	HOCHBAU	179.5	20.5	149.0	181.3	165.1	164.8
3	WOHNUNGSBAU	153.7	26.2	121.8	130.8	136.4	139.8
4	SONSTIGER HOCHBAU	195.9	17.9	165.7	180.1	182.7	180.1
5	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SONNIE BAUTEN FÜR BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	232.9	20.4	193.5	210.5	212.1	212.8
6	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN SONNIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	239.7	21.8	196.8	213.6	215.8	217.3
7	BAUTEN FÜR BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	116.6	-15.5	138.0	157.1	147.8	136.0
8	BAUTEN FÜR ÖFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	130.4	10.7	117.8	127.7	132.2	123.8
9	TIEFBAU	132.0	15.5	114.3	123.6	120.4	115.1
10	STRASSENBAU	128.7	10.3	116.7	138.5	132.0	116.4
11	SONSTIGER TIEFBAU	133.4	17.7	113.3	117.4	115.6	114.5
12	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN SONNIE BAUTEN FÜR BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	109.9	30.1	84.5	86.4	87.5	94.9
13	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN	159.2	16.2	137.0	139.1	139.4	142.2
14	BAUTEN FÜR BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	71.0	65.1	43.0	44.8	46.5	57.5
15	BAUTEN FÜR ÖFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	150.8	12.1	134.5	140.3	136.4	123.0
							VOLUMEN
16	BAUHAUPTGEBERBE	133.9	11.1	120.5	127.4	125.6	122.0
17	HOCHBAU	150.7	12.7	133.7	141.4	141.8	139.9
18	WOHNUNGSBAU	129.5	18.0	109.7	114.9	117.5	119.2
19	SONSTIGER HOCHBAU	163.7	10.3	148.4	157.6	156.8	152.6
20	TIEFBAU	113.0	8.5	104.1	110.0	105.4	99.7
21	STRASSENBAU	110.2	3.8	106.4	123.7	115.8	101.0
22	SONSTIGER TIEFBAU	114.1	10.7	103.1	104.4	101.1	99.1

FUER DAS BAUHAUPTGEBIETE  
=100

WERT

R	I	C	H	T	L	I	C	H	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %					LFD. NR				
									1990	1990	1990	1990	1990		1990	1990	1990	1991
									1.VJ	2.VJ	3.VJ	4.VJ	1.HJ		2.HJ			1.VJ KUMULIERT

INDEX

139.0	148.9	119.3	141.5	18.2	18.9	18.0	21.3	17.8	19.5	9.1	18.6	18.6	1
155.2	165.0	131.9	160.1	19.2	18.9	22.3	25.0	19.0	23.7	10.6	21.4	20.5	2
126.3	138.1	98.7	132.2	28.6	32.3	35.3	32.9	30.5	34.6	13.4	32.6	28.2	3
172.9	181.4	151.7	177.2	15.4	19.6	17.1	21.2	14.4	19.1	9.5	16.8	17.9	4
202.0	212.5	172.4	207.2	18.9	14.8	21.1	26.4	16.7	23.8	15.0	20.2	20.4	5
205.2	216.6	174.0	210.9	19.6	15.4	22.4	27.7	17.4	25.0	14.3	21.2	21.8	6
147.6	141.9	144.7	144.7	3.7	1.7	-4.7	0.0	2.6	-2.5	31.9	0.0	-15.5	7
122.8	128.0	118.0	125.4	6.6	10.4	7.4	7.9	8.6	7.7	-2.5	8.1	10.7	8
119.0	117.8	103.7	118.4	17.0	13.9	11.1	15.1	15.4	13.1	7.1	14.2	15.5	9
127.6	124.2	105.8	125.9	19.0	20.5	16.8	20.0	19.8	18.3	4.4	19.0	10.3	10
115.4	115.1	102.8	115.2	16.1	11.0	8.5	13.1	13.5	10.8	8.9	12.1	17.7	11
85.5	91.2	78.9	88.3	12.7	4.6	5.3	26.7	8.5	15.4	4.8	11.9	30.1	12
138.1	140.8	127.5	139.4	17.5	6.5	2.0	12.8	11.7	7.2	19.3	9.3	18.2	13
43.9	52.0	40.5	48.0	2.1	0.2	14.0	66.7	1.2	37.9	-19.5	18.5	65.1	14
137.4	132.7	120.4	135.1	17.7	14.2	10.2	7.1	15.9	8.6	10.1	12.2	12.1	15

INDEX

124.0	123.8	110.8	123.9	19.3	10.3	10.4	13.4	11.7	11.8	6.2	11.8	11.1	16
137.6	140.9	121.9	139.2	13.9	12.0	14.4	16.8	13.0	15.8	7.2	14.2	12.7	17
112.3	118.4	92.4	115.3	22.8	24.8	26.6	25.1	23.8	25.8	9.7	24.8	18.0	18
153.0	154.7	139.9	153.9	10.3	7.1	9.6	13.1	8.6	11.3	6.1	10.0	10.3	19
107.1	102.6	97.1	104.8	12.3	7.7	4.3	7.8	10.0	6.0	4.9	7.9	8.5	20
115.1	108.5	99.3	111.8	14.0	14.2	9.8	12.2	14.2	10.9	2.2	12.6	3.6	21
103.8	100.1	96.2	101.9	11.5	4.9	1.9	6.0	8.1	3.8	6.1	5.9	10.7	22

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

4 INDEX DES AUFTRAGSBESTANDS FÜR DAS BAUHAUPTGEWERBE  
1985=100

4.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)

ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	ORIGINALWERT		SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN		GLATTE KOMPONENTE BERLINER VERFAHREN, VERSION 4	
	1991 1. VJ	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- QUARTAL IN %	1991 1. VJ	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- QUARTAL IN %	1991 1. VJ	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- QUARTAL IN %
WERTINDEX						
BAUHAUPTGEWERBE	158.3	18.6	157.3	4.1	157.0	4.1
HOCHBAU	179.5	20.5	178.8	3.8	179.2	4.2
WOHNUNGSBAU	153.7	28.2	151.1	4.1	151.9	4.8
SONSTIGER HOCHBAU	195.3	17.9	195.9	3.5	195.9	3.9
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SONNIE BAUTEN FÜR BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	232.9	20.4	231.9	3.3	232.7	4.4
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN SONNIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	239.7	21.8	238.0	3.7	238.5	4.7
BAUTEN FÜR BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	116.6	-15.5	126.8	-11.4	132.6	-4.3
BAUTEN FÜR ÖFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	130.4	10.7	133.7	4.3	132.7	2.3
TIEFBAU	132.0	15.5	130.6	4.8	129.5	4.1
STRASSENBAU	128.7	10.3	131.5	0.3	133.1	1.4
SONSTIGER TIEFBAU	133.4	17.7	127.7	5.1	126.2	4.4
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN SONNIE BAUTEN FÜR BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	109.9	30.1	107.7	7.3	105.5	9.0
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN	159.2	16.2	157.3	4.9	154.8	5.9
BAUTEN FÜR BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	71.0	65.1	68.5	11.7	66.5	15.1
BAUTEN FÜR ÖFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	150.8	12.1	147.0	6.7	144.8	3.4
VOLUMENINDEX						
BAUHAUPTGEWERBE	133.9	11.1	132.7	2.5	132.5	2.8
HOCHBAU	150.7	12.7	149.7	2.0	150.1	2.8
WOHNUNGSBAU	129.6	18.0	126.7	2.3	127.6	3.4
SONSTIGER HOCHBAU	163.7	10.3	163.7	1.9	163.9	2.5
TIEFBAU	113.0	8.5	111.5	3.1	110.6	2.8
STRASSENBAU	110.2	3.8	112.5	-1.5	114.0	0.1
SONSTIGER TIEFBAU	114.1	10.7	111.1	5.2	109.2	3.9

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

**Tabellengruppen 5 - 7**

**Angaben für das Gebiet der ehemaligen DDR  
(2. Halbjahr 1990 = 100)**

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1991	1991	1991	1991	1991	1990	
		M:1	4PR.	MAR.	FEB.	JAN.	DEZ.	
		P)	P)	R)	R)	R)		
		INDIZES DES						
	VERARBEITENDES GEBERBE	INSGESAMT	68.5	79.0	92.2	86.4	86.8	98.7
		INLAND	71.8	70.1	70.9	66.1	92.9	95.1
		AUSLAND	58.9	104.9	194.1	67.2	69.1	109.0
	GRUNDSTOFF-U. PRODUKTIONSGUETERGEWERBE	INSGESAMT	59.1	69.6	74.2	69.4	76.4	74.4
	DARUNTER:							
25	GEN. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	62.9	59.3	46.1	29.9	39.4	49.4
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	49.2	67.3	122.9	43.5	80.5	70.9
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	62.7	68.2	61.9	88.7	79.2	68.6
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEBERBE	INSGESAMT	78.5	91.7	115.1	65.6	93.8	115.9
	DARUNTER:							
31	STAHL-U. LEICHTMETALLB.-U. SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	83.4	87.9	338.0	52.3	81.4	90.3
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	101.6	146.8	139.5	79.1	112.7	134.6
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	44.1	39.9	45.2	58.3	50.4	63.1
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	58.7	56.4	53.8	61.6	90.4	97.9
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H. V. UHREN	INSGESAMT	69.3	58.6	95.4	73.0	143.8	96.6
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U. -EINP.	INSGESAMT	32.9	20.8	21.2	20.1	85.9	151.4
	VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDES GEBERBE	INSGESAMT	62.4	65.1	69.2	61.6	91.1	105.7
	DARUNTER:							
57	DRUCKEREI, VERVIELFAELTIGUNG	INSGESAMT	116.2	91.0	99.1	110.2	92.7	94.1
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	52.4	70.0	56.9	53.1	63.4	95.7
		INDIZES DES						
	VERARBEITENDES GEBERBE	INSGESAMT	50.3	53.9	54.4	47.5	53.1	102.1
		INLAND	63.5	67.4	71.4	63.7	66.7	83.8
		AUSLAND	26.1	32.2	23.4	17.7	24.5	135.8
	GRUNDSTOFF-U. PRODUKTIONSGUETERGEWERBE	INSGESAMT	63.3	64.1	69.2	61.3	64.3	98.1
	DARUNTER:							
25	GEN. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	66.4	64.3	54.8	34.2	48.8	56.6
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	69.6	63.8	69.2	56.3	45.2	81.6
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	62.1	65.4	73.2	70.0	75.2	99.3
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEBERBE	INSGESAMT	44.0	51.0	46.7	39.3	47.3	109.2
	DARUNTER:							
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	104.6	160.4	95.6	57.0	45.5	138.0
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	40.2	40.5	45.9	38.2	49.5	112.0
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	24.3	24.2	24.6	21.9	28.1	89.0
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	39.3	40.1	42.6	43.5	52.2	97.2
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H. V. UHREN	INSGESAMT	20.8	24.9	26.3	25.2	31.0	130.3
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U. -EINP.	INSGESAMT	26.0	24.9	22.8	18.7	71.5	106.9
	VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDES GEBERBE	INSGESAMT	51.5	53.9	58.1	54.4	55.5	99.9
	DARUNTER:							
57	DRUCKEREI, VERVIELFAELTIGUNG	INSGESAMT	111.3	107.1	100.8	90.5	86.8	84.1
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	34.1	39.0	41.3	38.9	35.3	98.1

P) = VORLAEUFIG

R) = BERICHTIGT

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

## MERT

## INDEX

## LIGEN DDR SOWIE BERLIN (OST)

1991 1. VJ R)	1990 4. VJ	1990 2. HJ	VERÄNDERUNG IN PROZENT							SYPRO- NR.
			MAI 1991 GEGEN APR. 1991	APR. 1991 GEGEN MÄR. 1991	MAR. 1991 GEGEN FEB. 1991	FEB. 1991 GEGEN JAN. 1991	JAN. 1991 GEGEN DEZ. 1990	DEZ. 1990 GEGEN NOV. 1990	1. VJ 1991 GEGEN 4. VJ 1990	

## AUFTRAGSEINGANGS

81.8	91.2	100.0	-13.3	-14.3	38.9	-23.5	-12.1	10.5	-10.3	
76.6	91.4	100.0	2.4	-1.1	7.3	-28.8	-2.3	5.2	-16.2	
96.8	90.5	100.0	-43.9	-31.9	129.3	-2.7	-36.6	26.9	7.0	
73.3	80.9	100.0	-15.0	-6.3	6.9	-9.2	2.7	-7.2	-9.4	
38.5	80.9	100.0	6.1	28.6	54.2	-24.1	-20.2	-54.3	-52.4	25
82.3	75.6	100.0	-26.9	-45.2	182.5	-46.0	13.5	5.2	8.9	27
76.6	81.4	100.0	-8.1	10.2	-30.2	12.0	15.5	-15.3	-6.9	40
91.5	99.9	100.0	-14.4	-20.3	75.5	-30.1	-19.1	15.8	-8.4	
157.2	100.4	100.0	-5.1	-74.0	546.3	-35.7	-9.9	-42.0	56.6	31
110.1	107.9	100.0	-30.8	6.0	75.1	-29.8	-16.3	33.8	2.0	32
51.3	79.0	100.0	10.5	-11.7	-22.5	15.7	-20.1	-17.6	-35.1	33
68.5	95.3	100.0	4.1	5.2	-13.0	-31.8	-7.7	-0.8	-28.1	36
104.1	93.7	100.0	22.4	-40.8	30.7	-49.2	48.9	-18.8	11.1	37
42.7	98.9	100.0	58.2	-1.9	5.5	-76.9	-42.6	163.8	-56.8	50
74.0	90.4	100.0	-4.1	-5.9	12.3	-32.4	-13.8	32.8	-18.1	
100.7	96.6	100.0	29.9	-8.2	-10.1	18.9	-1.5	7.9	4.2	57
59.5	87.5	100.0	-25.1	23.2	7.2	-22.4	-28.5	22.8	-32.0	63

## UMSATZES

51.7	96.8	100.0	-8.4	0.9	14.5	-10.5	-48.0	6.2	-45.6	
67.9	94.6	100.0	-5.8	-5.6	12.1	-7.3	-18.0	-15.9	-28.2	
21.9	100.9	100.0	-18.9	37.6	32.2	-27.8	-82.0	51.4	-78.3	
64.9	93.9	100.0	-1.2	-7.4	12.9	-4.7	-27.0	-7.2	-30.9	
45.9	82.0	100.0	3.3	17.3	60.2	-29.9	-13.8	-36.0	-44.0	25
56.9	86.9	100.0	-9.1	-7.8	22.9	24.6	-44.6	-11.0	-34.5	27
72.8	101.2	100.0	-5.0	-10.7	4.6	-6.9	-24.3	-0.7	-28.1	40
44.4	97.5	100.0	-13.7	9.2	16.8	-16.9	-56.7	15.4	-54.5	
66.0	111.4	100.0	-34.8	67.8	67.7	25.3	-67.0	17.2	-40.8	31
44.5	95.4	100.0	-0.7	-11.8	20.2	-22.8	-65.8	25.3	-53.4	32
24.9	93.3	100.0	0.4	-1.6	12.3	-22.1	-68.4	-8.7	-73.9	33
46.1	95.7	100.0	-2.0	-5.9	-2.1	-16.7	-46.3	-0.2	-51.8	36
27.5	97.5	100.0	-16.6	-5.3	4.4	-18.7	-76.2	60.7	-71.8	37
37.7	93.9	100.0	4.4	9.2	21.9	-73.8	-33.1	31.5	-59.9	50
56.0	99.6	100.0	-4.5	-7.2	6.8	-2.0	-44.4	-4.3	-43.8	
92.7	91.7	100.0	3.9	6.3	11.4	4.3	3.2	-10.1	1.1	57
38.5	96.5	100.0	3.3	-20.1	6.2	10.2	-64.0	-2.2	-60.1	63

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1991	1991	1991	1991	1991	1990
		MAI	APR.	MAR.	FEB.	JAN.	DEZ.
							WERT
1	BAUHAUPTGEBERBE	127.6	115.0	103.0	73.0	82.4	103.4
2	HOCHBAU	120.0	106.9	98.3	71.2	79.1	102.7
3	WOHNUNGSBAU	69.1	73.3	80.9	65.3	68.7	105.8
4	SONSTIGER HOCHBAU	153.8	129.3	110.0	75.1	86.0	100.6
5	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER REICHSBAHN UND BUNDESPOST	128.1	111.4	103.0	73.2	81.1	95.8
6	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	128.6	111.2	104.5	71.7	81.4	95.9
7	BAUTEN FUER REICHSBAHN UND BUNDESPOST	118.1	115.9	74.2	103.1	74.3	94.2
8	BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	321.0	245.8	155.3	87.1	118.2	131.8
9	TIEFBAU	143.8	132.4	112.9	77.0	89.7	104.8
10	STRASSENBAU	153.9	108.3	77.8	53.8	50.0	96.3
11	SONSTIGER TIEFBAU	138.3	145.5	132.0	89.7	111.2	109.5
12	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER REICHSBAHN UND BUNDESPOST	97.6	99.1	99.9	58.2	99.1	101.8
13	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	85.0	87.2	87.7	49.7	78.2	100.0
14	BAUTEN FUER REICHSBAHN UND BUNDESPOST	171.9	168.5	171.4	108.2	221.5	112.3
15	BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	232.1	252.5	206.0	162.1	139.0	127.2

FUER DAS BAUHAUPTGEMERBE  
1990=100

WERT

LIGEN DDR SOWIE BERLIN (OST)

1991 1. VJ	1990 4. VJ	1990 2. HJ	VERÄNDERUNG IN PROZENT							LFD. NR.
			MAI 1991 GEGEN APR. 1991	APR. 1991 GEGEN MAR. 1991	MAR. 1991 GEGEN FEB. 1991	FEB. 1991 GEGEN JAN. 1991	JAN. 1991 GEGEN DEZ. 1990	DEZ. 1990 GEGEN NOV. 1990	1. VJ 1991 GEGEN 4. VJ 1990	

INDEX

86.1	101.6	100.0	10.9	11.7	41.1	-11.4	-20.3	2.8	-15.3	1
82.9	97.6	100.0	12.3	8.7	38.1	-10.0	-23.0	7.0	-15.1	2
71.6	93.4	100.0	-5.7	-9.4	23.8	-4.8	-35.1	1.5	-23.3	3
90.4	100.5	100.0	18.9	17.5	46.5	-12.7	-14.5	11.0	-10.0	4
85.8	97.4	100.0	15.0	8.2	40.7	-9.7	-15.3	7.0	-11.9	5
85.9	98.3	100.0	15.6	6.4	45.7	-11.9	-15.1	7.0	-12.6	6
83.9	81.3	100.0	1.9	56.2	-28.0	38.8	-21.1	8.4	3.2	7
120.2	120.0	100.0	30.6	58.3	78.3	-26.3	-10.3	35.2	0.2	8
93.2	110.1	100.0	8.6	17.3	46.6	-14.2	-14.4	-5.0	-15.3	9
60.5	108.1	100.0	42.1	39.2	44.6	7.6	-48.1	-8.4	-44.0	10
111.0	111.2	100.0	-4.9	10.2	47.2	-19.3	1.6	-3.3	-0.2	11
85.7	109.1	100.0	-1.5	-0.8	71.6	-41.3	-2.7	-13.1	-21.4	12
71.9	110.4	100.0	-2.5	-0.6	76.5	-36.4	-21.8	-17.3	-34.9	13
167.0	101.9	100.0	2.0	-1.7	58.4	-51.2	97.2	17.7	63.9	14
169.0	116.0	100.0	-8.1	22.6	27.1	16.6	9.3	22.4	45.7	15

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

7 INDEX DES AUFTRAGSBESTANDS FUER DAS BAUHAUPTGEWERBE  
2. HALBJAHR 1990=100

7.1 ORIGINALWERT

ANGABEN FUER DAS GEBIET DER EHEMALIGEN DOR SOWIE BERLIN (OST)

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1991	1990	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER VORQUARTAL IN % 1. VJ 1991
		1. VJ	4. VJ	3. VJ	

WERTINDEX

1	BAUHAUPTGEWERBE	77.7	82.0	118.0	-5.2
2	HOCHBAU	72.4	78.0	122.0	-7.2
3	WOHNUNGSBAU	67.1	75.5	124.5	-11.1
4	SONSTIGER HOCHBAU	76.4	79.8	120.2	-4.3
5	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER REICHSBAHN UND BUNDESPOST	67.2	79.3	120.7	-15.3
6	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	66.8	79.6	120.4	-16.1
7	BAUTEN FUER REICHSBAHN UND BUNDESPOST	73.0	75.2	124.8	-2.9
8	BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	131.3	82.4	117.6	59.3
9	TIEFBAU	88.5	90.3	109.7	-2.0
10	STRASSENBAU	59.6	86.8	113.2	-31.3
11	SONSTIGER TIEFBAU	103.2	92.1	107.9	12.1
12	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER REICHSBAHN UND BUNDESPOST	97.0	91.7	108.3	5.8
13	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	64.4	92.6	107.4	-30.6
14	BAUTEN FUER REICHSBAHN UND BUNDESPOST	329.9	85.4	114.6	286.9
15	BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	113.5	92.8	107.2	22.3

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

**Tabellengruppen 8 - 10**

**Angaben für die Bundesrepublik Deutschland  
nach dem Gebietsstand ab dem 03.10.1990  
(2. Halbjahr 1990 = 100)**



DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1990=100

WERT

INDEX

NACH DEM GEBIETSSTAND AB DEM 03.10.1990

1991	1990	1990	VERAENDERUNG IN PROZENT							SYPRO- NR.
			MAI 1991 GEGEN APR. 1991	APR. 1991 GEGEN MAR. 1991	MAR. 1991 GEGEN FEB. 1991	FEB. 1991 GEGEN JAN. 1991	JAN. 1991 GEGEN DEZ. 1990	DEZ. 1990 GEGEN NOV. 1990	1.VJ 1991 GEGEN 4.VJ 1990	

AUFTRAGSEINGANGS

103.9	101.4	100.0	-8.0	-4.0	7.0	-5.8	13.4	-9.1	2.5	
105.0	101.7	100.0	-8.0	-4.1	7.4	-6.3	15.3	-10.4	3.2	
101.6	101.0	100.0	-7.9	-3.9	6.2	-4.7	9.8	-6.5	0.6	
102.3	99.3	100.0	-8.6	2.6	2.4	-7.2	21.8	-13.9	3.0	
72.8	93.6	100.0	0.1	23.2	54.3	-17.3	3.5	-33.1	-22.2	25
105.2	98.2	100.0	-14.2	-4.8	3.0	-6.5	17.6	0.1	7.1	27
105.8	99.6	100.0	-7.9	2.5	-1.4	-7.6	27.4	-14.4	6.2	40
103.1	102.2	100.0	-6.4	-5.2	8.7	-7.6	9.2	-5.7	0.9	
99.5	103.0	100.0	-0.5	-18.1	44.1	0.5	-12.2	-0.4	-3.4	31
98.3	103.5	100.0	-9.8	0.1	7.8	-7.5	-0.3	3.5	-5.0	32
111.6	100.3	100.0	-6.7	-11.4	17.4	-14.1	31.6	-10.4	11.3	39
102.9	104.5	100.0	-7.6	0.7	-0.5	-7.2	8.8	-9.1	-1.5	36
104.8	105.6	100.0	-9.2	3.6	2.3	-7.9	13.8	-12.0	-0.8	37
109.3	106.0	100.0	-7.0	-18.3	40.6	-9.1	-9.2	5.6	3.1	50
108.6	101.8	100.0	-12.3	-8.8	8.1	2.3	17.2	-13.9	6.7	
99.7	106.9	100.0	-1.4	-2.3	8.0	-7.0	-2.8	-2.1	-6.7	57
110.7	104.6	100.0	-19.0	-15.1	20.7	4.3	8.6	-11.2	5.8	63

UMSATZES

97.4	104.2	100.0	-7.6	1.6	7.2	-1.8	-3.4	-5.6	-6.5	
100.4	104.6	100.0	-7.9	1.7	8.3	-2.4	1.0	-8.1	-4.0	
91.8	103.3	100.0	-6.8	1.3	5.0	-0.4	-11.4	-0.8	-11.1	
100.4	100.3	100.0	-6.6	2.8	6.8	-7.1	23.9	-21.5	0.1	
66.6	95.9	100.0	-1.6	23.1	73.9	-21.6	-11.9	-28.8	-30.6	25
100.5	99.3	100.0	-3.6	-4.2	8.0	1.0	18.1	-20.8	1.2	27
105.7	101.7	100.0	5.6	2.0	3.1	-8.5	27.2	-18.4	3.9	40
94.0	106.2	100.0	-7.4	2.2	8.3	0.9	-17.4	4.7	-11.5	
81.2	107.4	100.0	-6.0	18.0	16.5	-9.7	-36.2	30.6	-24.4	31
84.6	105.9	100.0	-7.2	0.7	11.0	0.6	-32.1	19.8	-20.0	32
109.5	108.8	100.0	-9.3	5.7	7.2	2.1	7.2	-10.7	0.8	33
94.1	103.2	100.0	-7.5	-1.8	7.0	1.4	-10.2	-5.3	-8.8	36
95.8	105.3	100.0	-6.7	1.8	6.3	0.2	-10.1	-1.8	-9.0	37
97.0	108.3	100.0	-2.1	-6.7	21.9	3.2	-41.4	74.7	-10.4	50
104.7	102.8	100.0	-9.4	-2.1	4.6	-2.1	17.8	-17.0	1.8	
97.9	107.3	100.0	-6.0	-0.3	8.4	-3.1	-9.1	-0.6	-8.8	57
100.8	104.3	100.0	-3.2	-2.0	3.2	-1.9	17.0	-21.5	-3.4	63

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1991	1991	1991	1991	1991	1990
		M+I	APR.	MAR.	FEB.	JAN.	DEZ.
							WERT
1	BAUHAUPTGEBIETE	111.9	108.5	118.3	82.7	77.9	95.2
2	HOCHBAU	110.8	106.2	112.6	84.1	83.6	97.9
3	WOHNUNGSBAU	102.6	105.0	118.0	85.8	74.8	96.7
4	SONSTIGER HOCHBAU	115.1	106.8	109.8	83.2	88.2	98.6
5	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FÜR BUNDESBAHN, REICHSBAHN UND BUNDESPOST	114.5	107.6	111.8	86.0	91.1	97.1
6	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	115.4	107.7	112.8	85.6	91.7	97.4
7	BAUTEN FÜR BUNDESBAHN, REICHSBAHN UND BUNDESPOST	84.1	102.7	78.5	101.8	72.3	86.8
8	BAUTEN FÜR ÖFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	117.2	103.9	102.3	72.9	77.4	103.8
9	TIEFBAU	113.8	112.4	127.8	80.3	68.5	90.7
10	STRASSENBAU	113.5	119.7	92.9	55.9	52.6	67.6
11	SONSTIGER TIEFBAU	114.0	108.9	145.0	92.2	76.3	102.0
12	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FÜR BUNDESBAHN, REICHSBAHN UND BUNDESPOST	118.8	99.7	130.9	70.5	80.2	114.5
13	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN	99.4	106.2	116.4	68.2	82.8	107.5
14	BAUTEN FÜR BUNDESBAHN, REICHSBAHN UND BUNDESPOST	176.1	80.6	173.8	77.5	72.7	135.4
15	BAUTEN FÜR ÖFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	109.4	117.5	158.2	112.6	72.6	90.2

FUER DAS BAUHAUPTGEBIETE  
1990=100

WERT

NACH DEM GEBIETSSTAND AB DEM 03.10.1990.

1991 1. VJ	1990 4. VJ	1990 2. HJ	VERÄNDERUNG IN PROZENT							LFD. NR.
			M&I 1991 GEGEN APR. 1991	APR. 1991 GEGEN MAR. 1991	MAR. 1991 GEGEN FEB. 1991	FEB. 1991 GEGEN JAN. 1991	JAN. 1991 GEGEN DEZ. 1990	DEZ. 1990 GEGEN NOV. 1990	1. VJ 1991 GEGEN 4. VJ 1990	

INDEX

93.0	97.4	100.0	3.1	-8.3	43.0	6.2	-18.2	3.4	-4.5	1
93.4	98.9	100.0	4.3	-5.7	33.8	0.6	-14.6	1.0	-5.6	2
92.9	99.5	100.0	-2.3	-11.0	37.5	14.7	-22.6	-6.1	-6.6	3
93.7	98.5	100.0	7.8	-2.7	32.0	-5.7	-10.5	5.2	-4.9	4
96.3	95.2	100.0	6.4	-3.8	30.0	-5.6	-6.2	0.3	-2.9	5
95.7	99.0	100.0	7.1	-4.5	31.8	-6.7	-5.9	1.1	-2.3	6
84.2	105.5	100.0	-18.1	30.8	-22.9	40.8	-16.7	-22.6	-20.2	7
84.2	95.9	100.0	12.8	1.6	40.3	-5.8	-25.4	26.3	-12.2	8
92.2	95.0	100.0	1.2	-12.1	59.2	17.2	-24.5	7.7	-2.9	9
67.1	86.4	100.0	-5.2	28.8	66.2	6.3	-22.2	-18.3	-22.3	10
104.5	99.2	100.0	4.7	-24.9	57.3	20.8	-25.2	20.1	5.3	11
93.9	103.2	100.0	19.2	-23.8	85.7	-12.1	-30.0	30.0	-9.0	12
89.1	101.8	100.0	-6.4	-8.8	70.7	-17.6	-23.0	13.9	-12.6	13
108.0	107.3	100.0	118.5	-53.6	124.3	6.6	-46.3	94.5	0.7	14
114.5	95.5	100.0	-6.9	-25.7	40.5	55.1	-19.5	10.3	19.9	15

10 INDEX DES AUFTRAGSBESTANDS FÜR DAS BAUHAUPTGEWERBE  
2. HALBJAHR 1990=100

10.1 ORIGINALWERT

ANGABEN FÜR DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND NACH DEM GEBIETSSTAND AB DEM 03.10.1990

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1991 1. VJ	1990 4. VJ	1990 3. VJ	VERÄNDERUNG GEGENÜBER VORQUARTAL IN % 1. VJ 1991
WERTINDEX					
1	BAUHAUPTGEWERBE	106.9	96.9	103.1	9.3
2	HOCHBAU	103.9	96.9	103.1	7.2
3	WOHNUNGSBAU	103.7	96.8	103.2	7.1
4	SONSTIGER HOCHBAU	104.0	97.0	103.0	7.2
5	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FÜR BUNDESBAHN, REICHSBAHN UND BUNDESPOST	104.0	97.4	102.6	6.8
6	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	105.1	97.7	102.3	7.6
7	BAUTEN FÜR BUNDESBAHN, REICHSBAHN UND BUNDESPOST	80.0	91.0	109.0	-12.1
8	BAUTEN FÜR ÖFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	103.9	95.8	104.2	8.5
9	TIEFBAU	109.4	96.9	103.1	12.9
10	STRASSENBAU	98.1	92.8	107.2	5.7
11	SONSTIGER TIEFBAU	114.5	98.7	101.3	16.0
12	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FÜR BUNDESBAHN, REICHSBAHN UND BUNDESPOST	116.1	101.7	98.3	14.2
13	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN	101.7	99.1	100.9	2.6
14	BAUTEN FÜR BUNDESBAHN, REICHSBAHN UND BUNDESPOST	152.6	108.5	91.5	40.6
15	BAUTEN FÜR ÖFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	113.6	96.9	103.1	17.2

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

# Fachserie 4: Produzierendes Gewerbe

## Reihe 1: Zusammenfassende Daten für das Produzierende Gewerbe (vorgesehen)

### Reihe 2: Indizes für das Produzierende Gewerbe

**Reihe 2.1: Indizes der Produktion und der Arbeitsproduktivität, Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Produzierenden Gewerbe**

Monatlich (etwa 7 Wochen nach dem Berichtszeitraum): Index der Nettoproduktion für das Produzierende Gewerbe; Index der Bruttoproduktion für Investitions- und Verbrauchsgüter; Produktionsindex für das Baugewerbe, Bauhauptgewerbe und Ausbaugewerbe; Index der Arbeitsproduktivität für den Bergbau und das Verarbeitende Gewerbe sowie vierteljährliche Produktionsindizes nach Wirtschaftszweigen. Außerdem für ca. 1 000 ausgewählte Erzeugnisse absolute Produktionszahlen.

**Reihe 2.2: Auftragszugang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe, Auftragszugang und Auftragsbestand im Bauhauptgewerbe**

– Indizes –

Monatliche (Auftragsbestand im Bauhauptgewerbe: vierteljährliche) Indexberechnung für Inland, Ausland und Insgesamt nach Wirtschaftszweigen (vorläufige Ergebnisse ca. 8 Wochen nach dem Berichtszeitraum, endgültige Ergebnisse im Folgebericht).

### Reihe 3: Produktion im Produzierenden Gewerbe

**Reihe 3.1: Produktion im Produzierenden Gewerbe des In- und Auslandes**

Vierteljährliche und jährliche Darstellung der Produktion von rd. 6 000 Gütern (Menge und Wert) und ergänzender Angaben aus anderen Quellen (u.a. Außenhandel, Preisstatistik sowie vierteljährliche Produktionsindizes).

**Reihe 3.2: Struktur der Produktion im Produzierenden Gewerbe**

Jährliche Darstellung der Produktion von rd. 1 100 Güterklassen nach der Herkunft aus den Wirtschaftszweigen.

### Reihe 4: Bergbau und Verarbeitendes Gewerbe

Beschäftigung, Umsatz und Investitionen der Unternehmen

**Reihe 4.1.1: Beschäftigung, Umsatz und Energieversorgung der Unternehmen und Betriebe im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe**

Monatsbericht (etwa 9 Wochen nach dem Berichtszeitraum): Unternehmen, Betriebe und fachliche Betriebsteile in wirtschaftssystematischer Gliederung und nach Ländern (für Bergbau und Verarbeitendes Gewerbe insgesamt). Für Unternehmen: Zahl der Einheiten, Beschäftigte, Lohn- und Gehaltssumme, Umsatz. Für Betriebe: zusätzlich Zahl der Angestellten und Arbeiter, geleistete Arbeiterstunden und Energieversorgung; für fachliche Betriebsteile: Zahl der Einheiten und der Beschäftigten sowie Umsatz.

Jahresergebnisse werden in einem gesonderten Jahresbericht veröffentlicht.

**Reihe 4.1.2: Betriebe, Beschäftigte und Umsatz im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe nach Beschäftigtengrößenklassen**

Jährlich für September Ergebnisse für Betriebe nach Beschäftigtengrößenklassen (Betriebe, Beschäftigte und Umsatz in wirtschaftssystematischer Gliederung; Länderergebnisse für Bergbau und Verarbeitendes Gewerbe insgesamt).

**Reihe 4.1.3: Regionale Verteilung der Betriebe im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe und deren Beschäftigte**  
Alle 4 Jahre: Anzahl der Betriebe und deren Beschäftigte in wirtschaftssystematischer und regionaler Gliederung (bis einschl. Kreise).

**Reihe 4.1.4: Beschäftigung und Umsatz der Betriebe im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe nach Bundesländern**

Jährlicher Bericht.

**Reihe 4.1.5: Fachliche Unternehmensteile im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe**

Jährlich: Anzahl der fachlichen Unternehmensteile und der in ihnen Beschäftigten, Produktionswert, Umsatz, Löhne und Gehälter sowie der Census-Value-Added in wirtschaftssystematischer Gliederung.

**Reihe 4.2: Beschäftigte, Umsatz und Investitionen der Unternehmen und Betriebe im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe – Investitionen –**

Jährlicher Vorbericht mit vorläufigen Unternehmens- und Betriebsergebnissen der Investitionsenerhebung. Die endgültigen Ergebnisse erscheinen in tieferer systematischer Gliederung in den Reihen:

**Reihe 4.2.1: Beschäftigte, Umsatz und Investitionen der Unternehmen und Betriebe im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe**

Jährlich: Beschäftigte, Umsatz, Investitionen, Lagerbestände, Zugänge an vermieteten Sachanlagen und Aufwendungen für gemietete und gepachtete Sachanlagen (jeweils nach Wirtschaftszweigen und nach Beschäftigten- und Umsatzgrößenklassen).

**Reihe 4.2.3: Konzentrationsstatistische Daten für den Bergbau und das Verarbeitende Gewerbe sowie das Baugewerbe**

2 jährlich: Konzentrationsraten und -koeffizienten für Unternehmen und Betriebe des Bergbaus und des Verarbeitenden Gewerbes sowie des Baugewerbes.

**Reihe 4.2.4: Material- und Wareneingang im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe**

4 jährlich: Material- und Wareneingang der Unternehmen des Bergbaus und des Verarbeitenden Gewerbes nach Warenarten und Wirtschaftszweigen.

**Reihe 4.3: Kostenstruktur der Unternehmen im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe**

Jährlich: Beschäftigte, Bestandteile der Gesamtleistung, wichtige Kostenarten sowie Kosten- und Leistungsstruktur (Gliederung: wirtschaftssystematisch sowie nach Beschäftigten- und z.T. nach Bruttoproduktionswertgrößenklassen). Für die einzelnen Bereiche erscheinen die Veröffentlichungen unter dem Titel:

**Reihe 4.3.1: Kostenstruktur der Unternehmen im Bergbau, Grundstoff- und Produktionsgütergewerbe**

**Reihe 4.3.2: Kostenstruktur der Unternehmen im Investitionsgüter produzierenden Gewerbe**

**Reihe 4.3.3: Kostenstruktur der Unternehmen im Verbrauchsgüter produzierenden Gewerbe und im Nahrungsmittelgewerbe**

**Reihe 4. S.1: Schätzung des Nettoproduktionswertes im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe 1985 (Zensus) – Methode und Ergebnisse –**

**Reihe 4. S.2: Schätzung des Nettoproduktionswertes im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe 1985 (Zensus) – Regionale und sektorale Verflechtung der Unternehmen und Betriebe –**

Fortsetzung siehe folgende Seite

# Fachserie 4: Produzierendes Gewerbe

## Reihe 5: Baugewerbe

### Reihe 5.1: Beschäftigung, Umsatz und Gerätebestand der Betriebe im Baugewerbe

Jährliche Ergebnisse der zur Jahresmitte durchgeführten Erhebung nach Wirtschaftszweigen und Beschäftigtengrößenklassen zum Teil in regionaler Gliederung bis zu Kreisen.

### Reihe 5.2: Beschäftigung, Umsatz und Investitionen der Unternehmen im Baugewerbe

Jährlich: Beschäftigte, Bruttolohn- und -gehaltssumme, Jahresbauleistung, Umsatz und Investitionen nach Wirtschaftszweigen und Beschäftigtengrößenklassen (Bauhauptgewerbe: 20 Beschäftigte und mehr, Ausbaugewerbe: 10 Beschäftigte und mehr).

### Reihe 5.3: Kostenstruktur der Unternehmen im Baugewerbe

Jährlich: Kosten- und Leistungsgrößen im Bauhaupt- und Ausbaugewerbe nach Wirtschaftszweigen, Beschäftigten- und Bruttoproduktionswertgrößenklassen.

## Reihe 6: Energie- und Wasserversorgung

### Reihe 6.1: Beschäftigung, Umsatz, Investitionen und Kostenstruktur der Unternehmen in der Energie- und Wasserversorgung

Jährlich (auch für fachliche Unternehmensteile): Beschäftigte, Arbeiterstunden, Löhne und Gehälter, Umsätze, Lagerbestände und Investitionen nach Wirtschaftszweigen und -bereichen sowie nach Beschäftigten- und Umsatzgrößenklassen. Außerdem Brutto- und Nettoproduktionswert, Brutto- und Nettowertschöpfung, Materialverbrauch und Wareneinsatz sowie Kosten nach Kostenarten.

### Reihe 6.2 und 6.3 unbesetzt

### Reihe 6.4: Stromerzeugungsanlagen der Betriebe im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe

Jährlich: Betriebe mit Stromerzeugungsanlagen nach Wirtschaftszweigen und Ländern; Leistung und Belastung der Stromerzeugungsanlagen sowie Verbrauch an Brennstoffen für die Elektrizitätserzeugung.

## Reihe 7: Handwerk

### Reihe 7.1: Beschäftigte und Umsatz im Handwerk

Vierteljährlich: Beschäftigte und Umsatz in ausgewählten Wirtschafts- und Gewerbebezügen. Saisonbereinigte Zahlen, Regionalangaben und weitere Strukturdaten wie Ausbildungsverhältnisse, Arbeiterverdienste und Insolvenzen im Handwerk.

## Reihe 8: Fachstatistiken

### Reihe 8.1: Eisen- und Stahl (Eisenerzbergbau, eisenschaffende Industrie, Eisen-, Stahl- und Tempergießerei)<sup>1)</sup>

Monatlicher Vorbericht und Monatsbericht über wesentliche Entwicklungstendenzen. Der Vierteljahresbericht gibt Überblick über Struktur und Entwicklung der entsprechenden Bereiche, auch im Ausland.

### Reihe 8.2: Düngemittelversorgung

Monatlicher Bericht und Jahresbericht mit Angaben über Erzeugung, Ein- und Ausfuhr, Lieferungen zum Verbrauch in der Landwirtschaft (nach Absatzgebieten und Beständen sowie Düngersorten und Nährstoffgehalten).

## Reihe 9: Sonderbeiträge

### Reihe 9.6: Material- und Wareneingang im Baugewerbe 1982

### Reihe 9.8: Düngemittelerzeugung und -versorgung 1950/51 bis 1986/87

### Reihe 9.9: Konzentrationsstatistische Daten für den Bergbau und das Verarbeitende Gewerbe 1954 bis 1982

### Reihe 9.10: Neuberechnung der Produktionsindizes und des Index der Arbeitsproduktivität auf Basis 1985

### Reihe 9.11: Neuberechnung der Auftragsleistungs- und Umsatzindizes für das Verarbeitende Gewerbe sowie der Auftragsleistungs- und Auftragsbestandsindizes für das Bauhauptgewerbe auf Basis 1985

### Reihe 9.12: Dienstleistungen im Produzierenden Gewerbe 1988 – Ergebnisse einer Testerhebung –

### Reihe 9.13: Gegenüberstellung der Produktion im Produzierenden Gewerbe nach den Systematischen Güterverzeichnissen für Produktionsstatistiken (GP) von 1989 und 1992

## Einzelveröffentlichungen

### Zensus im Produzierenden Gewerbe 1979 (7 Hefte)

#### „Ausgewählte Zahlen für die Bauwirtschaft“

Monatliche Querschnittsveröffentlichung mit den Hauptteilen Baugewerbe und Bautätigkeit sowie mit ausgewählten Daten aus zahlreichen anderen Sachgebieten.

#### „Ausgewählte Zahlen zur Energiewirtschaft“

Monatliche und jährliche Querschnittsveröffentlichung über Aufkommen und Verwendung von festen, flüssigen und gasförmigen Brennstoffen sowie Elektrizität. Preisindizes und Preise für ausgewählte Energiearten. Beschäftigung der Betriebe in der Energie- und Wasserversorgung. Mineralölsteuern.

#### Systematiken

Systematik der Wirtschaftszweige mit Erläuterungen, Ausgabe 1979

Systematik der Wirtschaftszweige mit Betriebs- und ähnlichen Benennungen, Ausgabe 1979

Alphabetisches Verzeichnis der Betriebs- und ähnlichen Benennungen zur Systematik der Wirtschaftszweige, Ausgabe 1979

Systematisches Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 1982

<sup>1)</sup> Erhältlich bei: Statistisches Bundesamt, Außenstelle Düsseldorf, Hüttenstraße 5 a, 4000 Düsseldorf 1.



STATISTISCHES BUNDESAMT  
GUSTAV-STRESEMANN-RING 11  
6200 WIESBADEN 1

Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag METZLER-POESCHEL, Verlagsauslieferung Hermann Leins, Postfach 11 52, 7408 Kusterdingen, erhältlich.