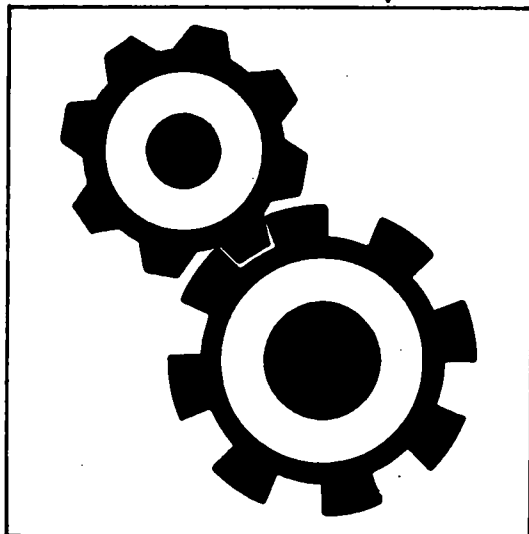


Statistisches Bundesamt

# Produzierendes Gewerbe



Fachserie 4

Reihe 2.2

Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe

Auftragseingang und Auftragsbestand im Bauhauptgewerbe

- Indizes -

Juli 1990

Statistisches Bundesamt  
Bibliothek - Dokumentation - Archiv

Metzler - Poeschel Stuttgart

## ALLGEMEINE BINWEISE

### Geschätzte Korrekturen der vorläufigen Indizes

Das Statistische Bundesamt berechnet monatlich einen vorläufigen und einen berichtigten Auftrags-eingangsindex. Zusätzlich werden geschätzte Korrekturen der vorläufigen Indexberechnungen für die zusammenfassenden Wirtschaftsgliederungen bekanntgegeben. Die Schätzungen werden mit einem Regres-sionsschätzverfahren durchgeführt, das auf einem engen korrelativen Zusammenhang zwischen den Veränderungsraten der Indizes zum Vormonat und den Korrekturen im Berichtsmonat beruht. Die Berech-nungen über einen längeren Zeitraum haben gezeigt, daß durch dieses Verfahren Überwiegend eine Ver-besserung der Aussagekraft der vorläufigen Auftragseingangsindizes im Hinblick auf die Beurteilung der konjunkturrellen Lage erreicht wird.

#### Index des Auftragseingangs für das Verarbeitende Gewerbe

Wertindex 1985 = 100

Berichtsmonat Juli 1990

Wirtschaftsgliederung	Vorläufiger Index	Geschätzte Korrektur in Indexpunkten
Verarbeitendes Gewerbe	125,7	+ 0,1
Grundstoff- und Produktionsgütergewerbe	107,7	0
Investitionsgüter produzierendes Gewerbe	137,0	+ 0,3
Verbrauchsgüter produzierendes Gewerbe	119,5	+ 0,2

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



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



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



Für Benutzer der amtlichen Statistik steht als Service-Einrichtung des Statistischen Bun-desamtes das EDV-gestützte STATISTISCHE INFORMATIONSSYSTEM DES BUNDES (STATIS-BUND) zur Verfügung. Es enthält ausgewählte statistische Zeitreihen und bietet die Möglichkeit, eigene Auswertungen, Berechnungen und mathematisch-statistische Analysen durchzuführen. Alle Zeitreihen können auch auf Magnetband oder auf Diskette bezogen werden. Weitere Informationen hierzu können Sie schriftlich oder telefonisch 06121/75-2426 anfordern.

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

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

Erscheinungsfolge: monatlich  
Erstauflage im September 1990  
Preis: DM 11,30  
Bestellnummer: 2040220 - 90107

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

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



Inhalt

Seite

## Textteil

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

## Schaubilder

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

## Tabelleteil

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

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

Alle Zahlen des letzten Berichtszeitraumes gelten als vorläufig. Abweichungen gegenüber früher veröffentlichten Zahlen ergeben sich durch inzwischen erfolgte Berichtigungen. Bei 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	= anderweitig nicht genannt	L. METALLKON.	= Leichtmetallkon- struktionen
ANSCHL. WEITER- VERARB.	= anschließende Weiter- verarbeitung	NE	= Nichteisen
D. EBM. EINSCHL.	= der/die	SONST.	= sonstigen
ELEKTRIZ. ER- ZEUGUNG	= Eisen-, Blech-, Metall- einschließlich	SPEZ. PAPIEREN	= Spezialpapieren
GEW. U. VERARB. V.	= Elektrizitätser- zeugung	U. AE.	= und
GEW. V.	= Gewinnung und Verarbei- tung von	USW.	= und ähnliche
	= Gewinnung von	V.	= und so weiter
		VERAEND.	= von
		VERARBB. V.	= Veränderung
		VERTLG.	= Verarbeitung von
			= Verteilung

## Einführung

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

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

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

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

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

Die Indizes werden in Form von Laspeyres-Indizes berechnet, und zwar als Wertindizes zur Messung der nominalen und als Volumenindizes zur Darstellung der preisbereinigten Nachfrageentwicklung. Zur Berechnung der Volumenindizes aus den Wertindizes werden Erzeugerpreisindizes für gewerbliche Produkte (Inlands-Auftragseingang und

-Umsatz) sowie Preisindizes für die Ausfuhr (Auslands-Auftragseingang und -Umsatz) verwendet.

In den Tabellen 1.1 und 2.1 werden die Originalindizes des Auftragseingangs und des Umsatzes für ausgewählte Wirtschaftszweige des Verarbeitenden Gewerbes ohne Nahrungs- und Genußmittelgewerbe veröffentlicht. Die Auswahl der Zweige für Auftragseingangs- und Umsatzindizes ist identisch und repräsentiert rd. 84 % des Gesamtumsatzes des Verarbeitenden Gewerbes ohne Nahrungs- und Genußmittelgewerbe im Basisjahr 1985.

Die Tabellen 1.2 und 2.2 enthalten die Ergebnisse der Zeitreihenanalyse nach dem Berliner Verfahren, Version 4 für ausgewählte Wirtschaftszweige des Verarbeitenden Gewerbes.<sup>1)</sup>

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

Die Erhebung des Auftragseingangs und des Auftragsbestands im Bauhauptgewerbe erfolgt im Rahmen des Monatsberichts im Bauhauptgewerbe. Der Berichtskreis umfaßt die Betriebe des Bauhauptgewerbes von Unternehmen des Produzierenden Gewerbes mit 20 Beschäftigten und mehr, die Betriebe des Bauhauptgewerbes mit 20 Beschäftigten und mehr von Unternehmen außerhalb des Produzierenden Gewerbes sowie alle Arbeitsgemeinschaften.

Die Gliederung der Ergebnisse erfolgt nach Bauarten und Auftraggebern.

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

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

Die Tabellen 3.1 und 4.1 enthalten die Originalindizes des Auftragseingangs und des Auftragsbestands für das Bauhauptgewerbe, die Tabellen 3.1 und 3.2 die Ergebnisse der Zeitreihenanalyse nach dem Berliner Verfahren, Version 4.

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

### Aktuelle Ergebnisse

Der Index des Auftragseingangs für das Verarbeitende Gewerbe lag im Juli 1990 preisbereinigt um 8,5 % über dem entsprechenden Vorjahresniveau. Dabei erhöhten sich die Inlandsbestellungen um 12,0 %, die Exportorders stiegen um 3,0 %.

Die im Verarbeitenden Gewerbe im Juli 1990 getätigten Umsätze überschritten das Vorjahresergebnis real um 9,2 %. Im Inlandsgeschäft wurden um 13,2 % höhere Umsätze erzielt. Die Auslandsumsätze lagen um 2,6 % über dem Vorjahresstand.

Alle Hauptgruppen des Verarbeitenden Gewerbes verzeichneten gegenüber dem vergleichbaren Vorjahresmonat einen Anstieg der Ordereingänge. Im Grundstoff- und Produktionsgütergewerbe gingen um 3,3 % mehr Bestellungen ein (Inland: + 5,3 %, Ausland: - 0,1 %). Das Investitionsgüter produzierende Gewerbe registrierte insbesondere aufgrund deutlich steigender Inlandsaufträge (+ 14,4 %) um 10,0 % höhere Bestellungen. Die Exportaufträge erhöhten sich um 3,9 %. Das Verbrauchsgüter produzierende Gewerbe verbuchte den deutlichsten Bestellzuwachs (+ 12,9 %). Die maßgebenden Impulse gingen dabei von den Inlandsauftragseingängen aus, die sich Überdurchschnittlich stark um 14,7 % erhöhten. Die Auslandsorders überschritten das Vorjahresniveau um 6,7 %.

Im Bauhauptgewerbe überstiegen die Auftragseingänge im Juni 1990 das Vorjahresergebnis real um 4,6 %.

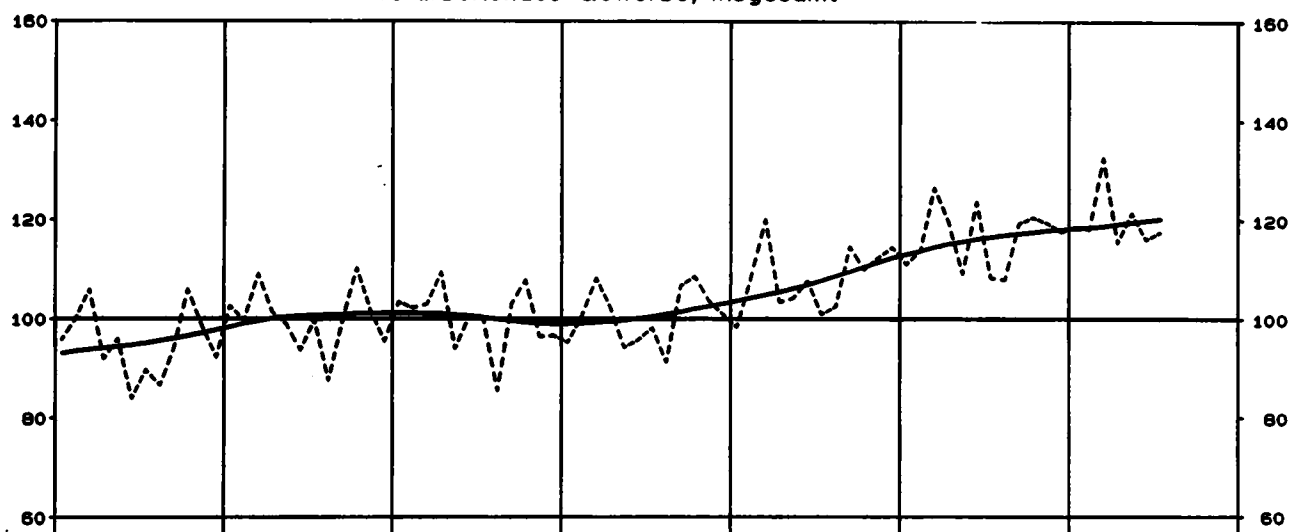
Die Auftragsbestände im zweiten Quartal 1990 lagen um 10,3 % über dem entsprechenden Vorjahresniveau und um 5,7 % über dem Stand des ersten Quartals 1990.

# AUFTAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE

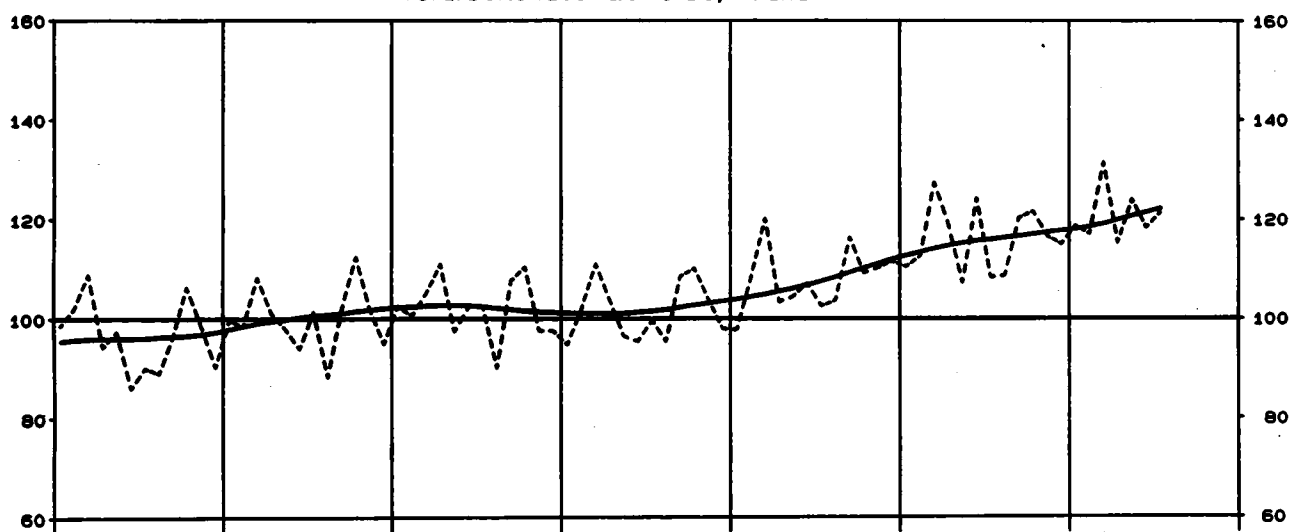
Volumenindex 1985 = 100

----- Originalwerte  
— Glatte Komponente

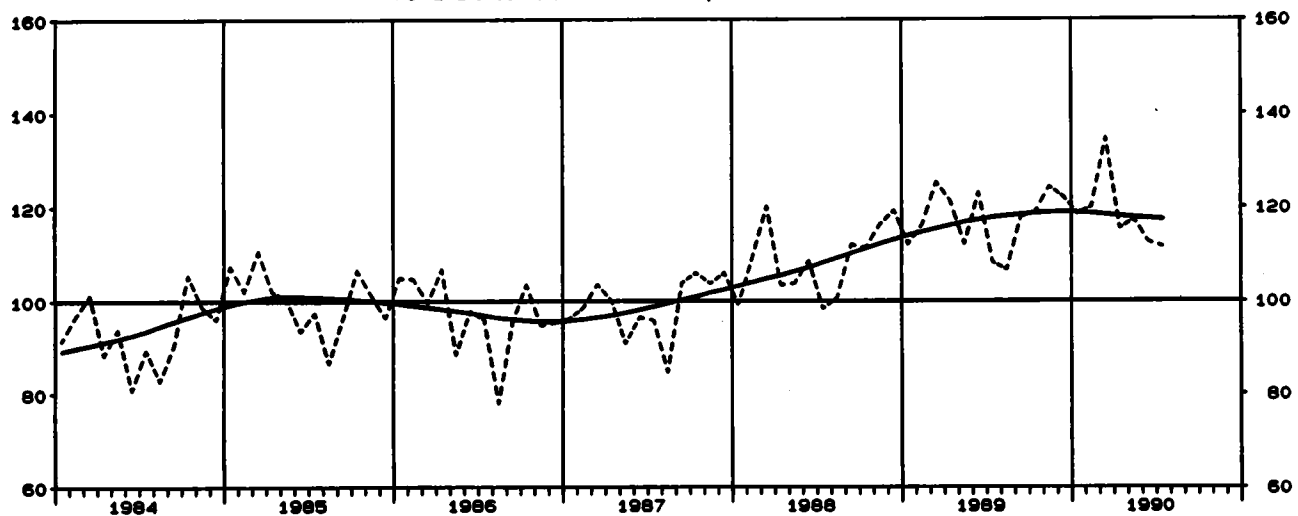
Verarbeitendes Gewerbe, Insgesamt



Verarbeitendes Gewerbe, Inland



Verarbeitendes Gewerbe, Ausland

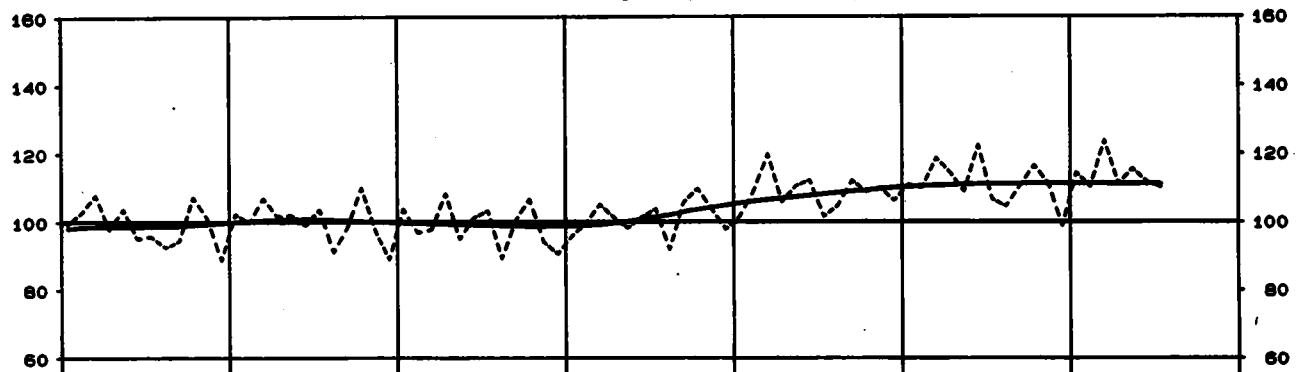


# AUFTAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE

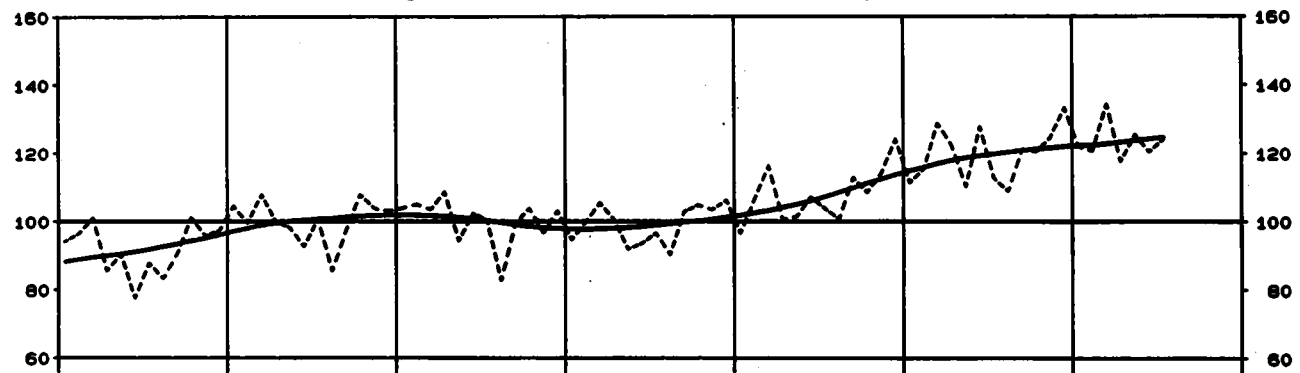
Volumenindex 1985 = 100

----- Originalwerte  
— Glatte Komponente

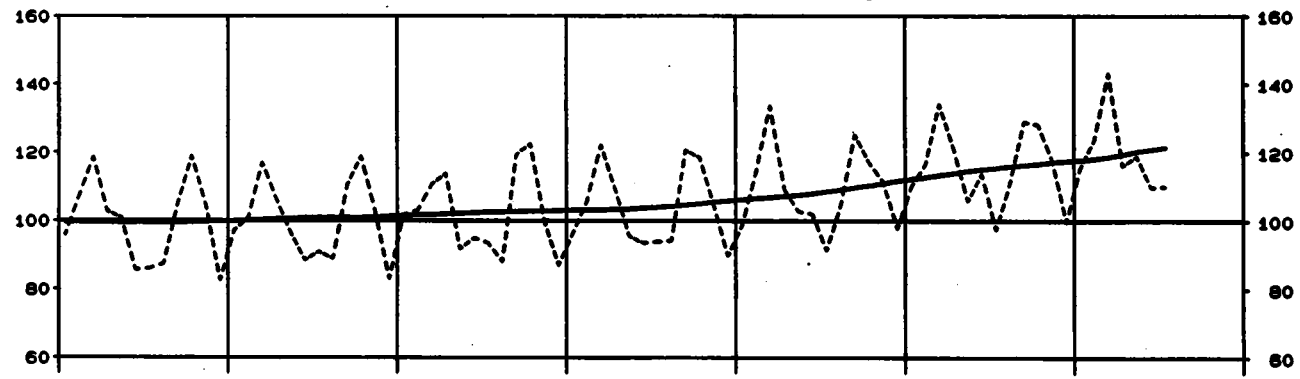
Grundstoff- u. Produktionsgütergewerbe, Insgesamt



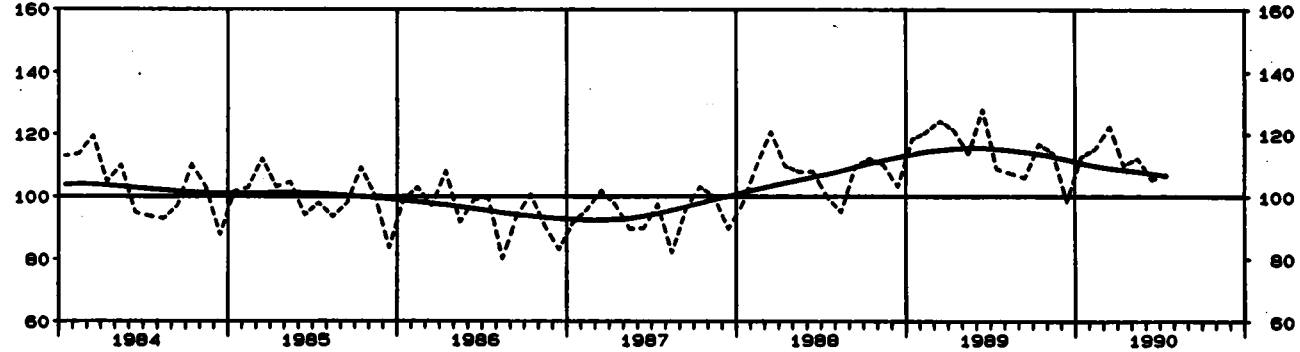
Investitionsgüter produzierendes Gewerbe, Insgesamt



Verbrauchsgüter produzierendes Gewerbe, Insgesamt



Chemische Industrie, Insgesamt

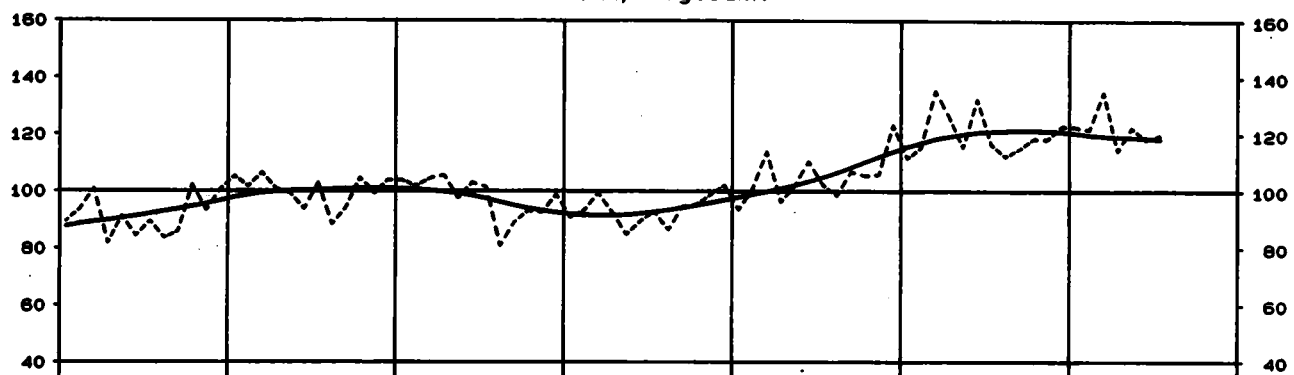


# AUFTAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE

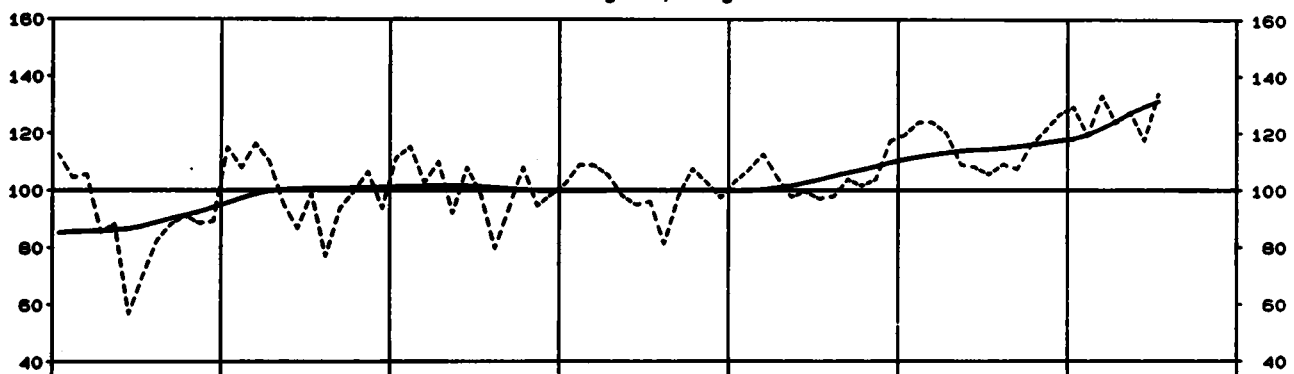
Volumenindex 1985 = 100

----- Originalwerte  
— Glatte Komponente

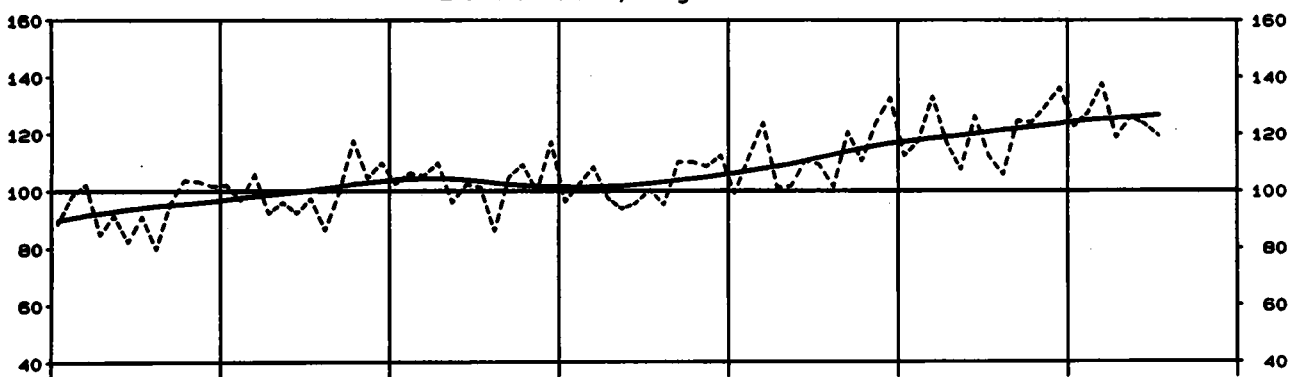
Maschinenbau, Insgesamt



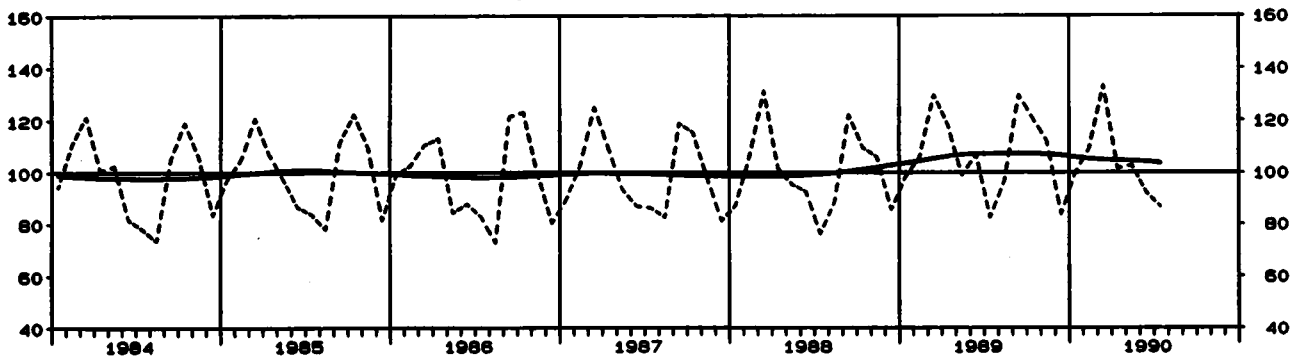
Strassenfahrzeugbau, Insgesamt



Elektrotechnik, Insgesamt



Textilgewerbe, Insgesamt

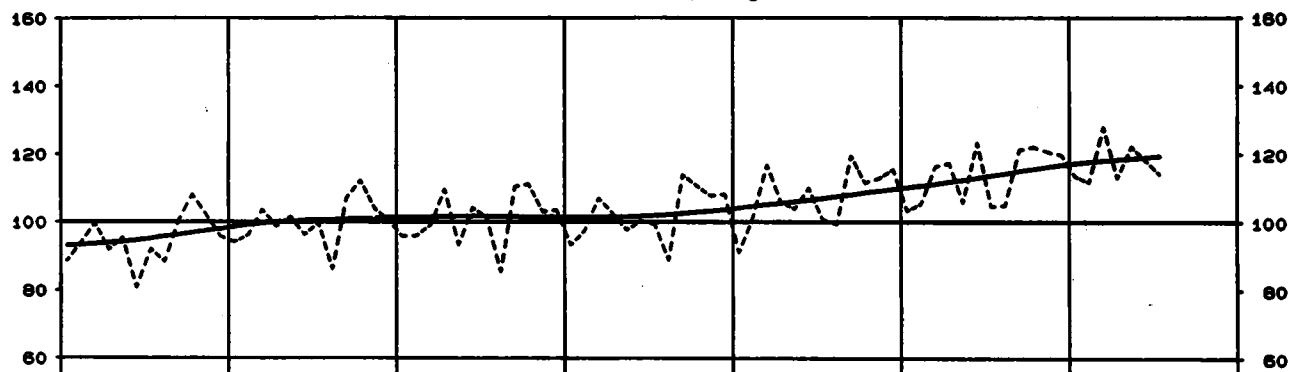


# UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE

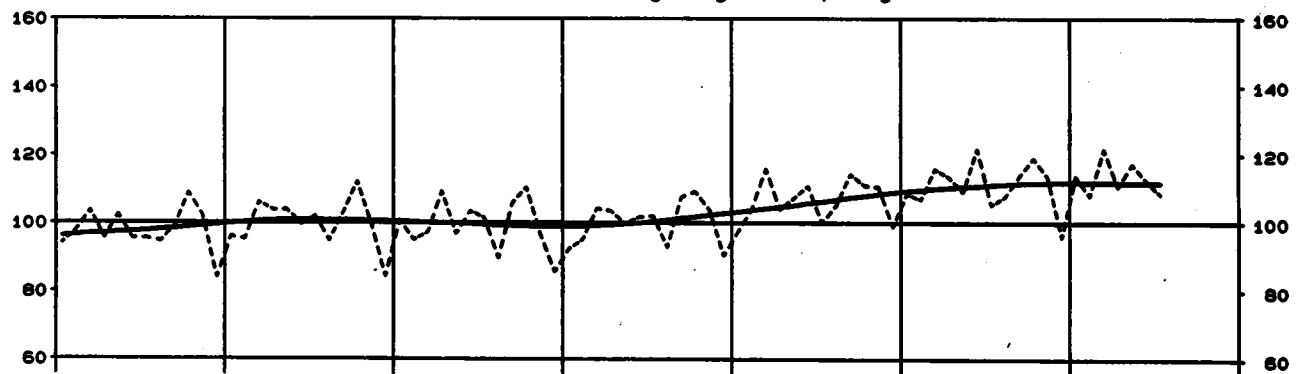
Volumenindex 1985 = 100

----- Originalwerte  
— Glatte Komponente

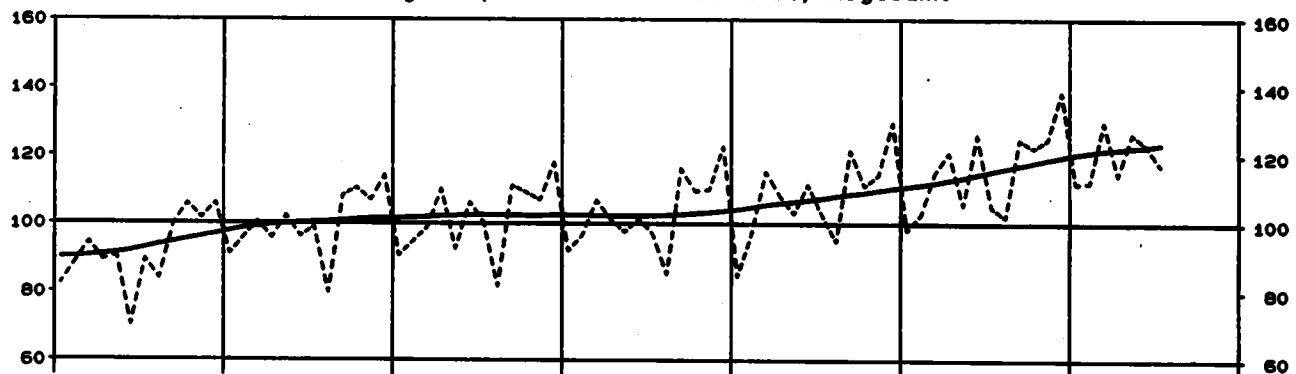
Verarbeitendes Gewerbe, Insgesamt



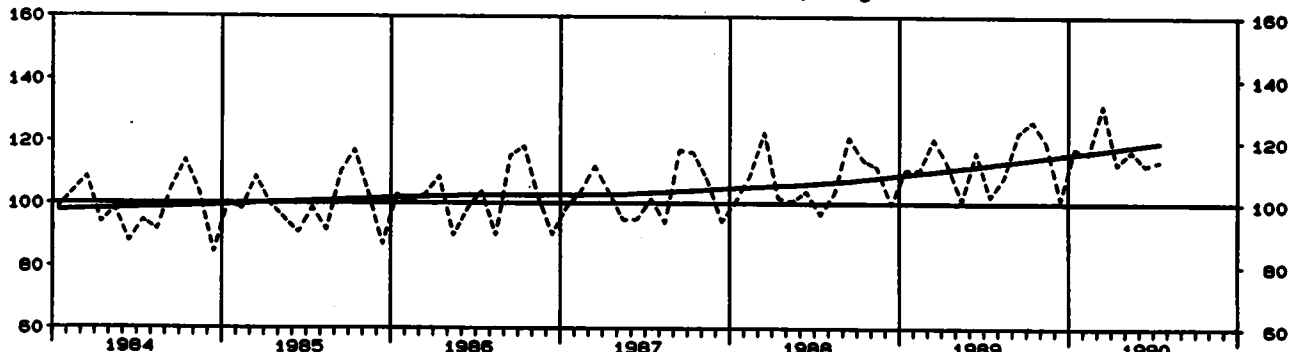
Grundstoff- u. Produktionsgütergewerbe, Insgesamt



Investitionsgüter produzierendes Gewerbe, Insgesamt



Verbrauchsgüter produzierendes Gewerbe, Insgesamt



SYPRO-NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHR- MONAT IN %	N		A		C		H	
				1989 JULI	1990 JUNI	1989 3.VJ	1989 4.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ		
	VERARBEITENDES GEMEHRBE 1)	INSGESAMT	125,7	+10,3	114,0	123,5	117,8	125,4	130,2	125,1	
	INLAND	130,9	+14,3	114,5	127,1	118,9	124,6	130,4	128,0		
	AUSLAND	117,1	+3,4	113,2	117,6	116,1	126,8	129,7	120,4		
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGUETER- GEMEHRBE	INSGESAMT	107,7	+2,0	105,6	109,5	106,5	107,4	113,6	110,5	
	INLAND	112,2	+5,1	106,8	111,4	108,2	107,9	113,9	113,3		
	AUSLAND	100,6	-3,1	103,8	106,4	103,8	106,6	113,1	106,1		
24	HERSTELLUNG U. VERARBEI- TUNG V. SPALT-UND BRUT- STOFFEN	INSGESAMT	.	.	20,6	.	48,9	49,1	76,4	.	
	INLAND	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	AUSLAND	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
25	GEW. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	147,1	+6,8	137,7	144,9	138,0	119,3	104,8	141,9	
	INLAND	150,6	+10,7	136,0	146,5	138,7	119,5	102,1	143,1		
	AUSLAND	120,5	-19,6	149,8	132,1	131,9	117,7	124,7	132,5		
2512	GEW. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	147,9	+2,1	144,8	145,0	147,9	125,9	61,0	134,4	
	INLAND	149,0	+2,3	145,7	148,7	146,7	126,6	61,0	135,0		
	AUSLAND	51,1	-19,4	63,4	82,0	70,3	58,7	56,7	78,6		
2525	VERARB. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	157,1	+19,6	131,9	151,9	132,3	130,0	120,0	148,9	
	INLAND	152,4	+17,6	129,5	141,3	131,9	128,2	117,7	142,5		
	AUSLAND	262,6	+54,2	170,3	390,6	143,1	171,7	173,8	294,6		
2531	H. V. ZEMENT	INSGESAMT	134,4	+7,7	124,8	127,6	126,9	108,7	81,5	129,7	
	INLAND	136,1	+10,7	123,0	126,4	125,6	106,7	89,3	128,3		
	AUSLAND	109,8	-26,8	145,9	145,3	145,7	137,1	123,3	149,2		
2541	ZIEGELEI	INSGESAMT	170,0	+17,2	145,0	168,2	145,5	111,4	112,1	158,6	
	INLAND	180,0	+20,9	148,9	170,4	150,2	113,8	111,8	163,2		
	AUSLAND	121,5	-3,7	126,2	133,8	122,7	99,9	114,1	135,9		
2543	H. V. FEUERFESTER GROBKERAMIK	INSGESAMT	105,2	-13,7	121,9	110,8	113,9	99,0	103,6	105,9	
	INLAND	104,3	+5,1	95,2	111,4	105,0	89,3	93,9	102,4		
	AUSLAND	106,4	-28,8	149,4	110,0	124,7	110,7	118,9	110,1		
2555	H. V. GP. FORM. FERTIGBAU- TEILEN AUS BETON FUER DEIN HOCHBAU	INSGESAMT	222,1	+22,2	181,7	215,8	189,8	159,2	178,0	220,9	
	INLAND	222,7	+22,0	182,6	216,6	184,2	159,2	171,1	217,3		
	AUSLAND	169,1	+60,3	105,5	147,1	147,7	159,1	762,0	671,8		
2559	H. V. BETONERZEUGNISSEN (OHNE BIMS, GR. FORM. FERTIGBAUTEILE)	INSGESAMT	158,9	+8,2	146,8	159,7	148,6	131,9	118,6	157,6	
	INLAND	156,9	+8,3	144,9	157,7	147,3	130,9	117,0	155,6		
	AUSLAND	254,9	+7,3	237,6	258,7	209,5	177,9	197,7	258,6		
2563	H. V. GIPSERZEUGNISSEN, DAEMM-U. LEICHTBAUPLATZEN	INSGESAMT	146,3	+19,6	122,5	132,1	123,2	122,2	133,0	132,3	
	INLAND	140,2	+24,8	112,3	123,1	114,3	111,6	125,0	123,5		
	AUSLAND	205,4	-7,1	221,1	219,8	209,5	224,1	210,9	217,9		
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	80,1	-6,8	96,7	92,3	94,0	91,4	99,9	93,9	
	INLAND	98,9	-4,1	101,0	96,3	99,1	96,3	111,5	101,2		
	AUSLAND	80,5	-11,2	90,7	86,5	86,8	84,4	83,3	83,3		
2711	HOCHOFEN-, STAHL-U. WARM- HALZWERKE (OHNE STAHL- ROHRE)	INSGESAMT	83,1	-4,8	97,8	96,0	95,7	93,8	103,3	97,3	
	INLAND	97,0	-4,2	101,3	97,9	99,5	95,6	110,9	102,1		
	AUSLAND	86,6	-6,0	92,1	92,7	89,4	90,9	90,6	89,3		
2715	H. V. STAHLROHREN (OHNE PRAEZISIONSSTAHLROHRE)	INSGESAMT	71,1	-20,6	89,5	70,7	79,9	68,5	73,9	70,6	
	INLAND	86,0	-5,7	91,2	84,6	89,9	89,3	114,1	90,6		
	AUSLAND	63,8	-28,0	88,6	63,7	74,9	53,6	53,6	60,6	60,6	
2720	H. V. PRAEZISIONSSTAHL- ROHRE	INSGESAMT	91,9	-7,3	99,1	88,8	105,7	114,9	114,5	99,8	
	INLAND	110,7	-0,7	111,5	85,9	105,3	105,3	117,7	102,1		
	AUSLAND	53,6	-27,4	73,8	94,6	105,5	134,6	108,0	95,2		
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	122,3	-3,2	126,8	120,7	124,3	125,6	129,8	126,7	
	INLAND	126,6	-1,2	128,2	125,5	122,9	125,3	135,4	134,2		
	AUSLAND	118,1	-6,7	123,4	112,8	126,6	126,2	120,6	114,4		
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	106,3	-3,7	109,4	112,2	110,6	113,3	119,4	112,8	
	INLAND	106,7	-2,3	109,2	110,1	111,7	113,9	121,6	113,7		
	AUSLAND	99,9	-9,5	110,4	120,0	106,8	111,3	111,5	109,6		
3011-15	ZIEHHEREIN UND KALT- HALZWERKE	INSGESAMT	110,5	+0,4	110,1	108,4	109,1	111,1	119,3	112,3	
	INLAND	116,0	+3,8	111,7	111,1	112,0	111,9	121,3	115,3		
	AUSLAND	97,4	-8,3	106,2	101,9	102,0	109,2	114,3	105,1		
3011	STABZIEMEREIN, KALT-HALZWERKE	INSGESAMT	110,1	-3,8	114,5	105,1	106,7	112,0	119,0	107,8	
	INLAND	112,3	-3,0	115,8	104,9	109,1	112,4	120,5	109,0		
	AUSLAND	105,2	-5,7	111,5	105,5	101,5	111,0	115,6	105,1		
3015	DRAHTZIEMEREIN (EINSCHL. H. V. DRAHT- ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	110,9	+4,5	105,1	111,4	111,9	110,9	119,5	116,4	
	INLAND	115,2	+10,2	108,2	116,5	114,6	111,4	121,9	120,8		
	AUSLAND	89,3	-11,3	100,7	88,2	102,6	107,4	113,0	105,2		

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

STBA, FACHSERIE 4, REINE 2.2

**FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE**  
**=100**

WEBSITE

SNIDER

R	I		C		H		T		L		I		C		H		SYPRO-NR.	
	1989	1990	1988	1989	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %													
					1989	1990	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1988	1989	1990	1988		
	1.J.H.	2.J.H.			JULI	JUNI	3.V.J.	4.V.J.	1.V.J.	2.V.J.	2.J.H.	1.J.H.				JAN.-JULI KUMULIERT		
121,6	127,6	110,2	122,4	+10,5	-5,3	+8,5	+8,2	+6,3	+1,1	+8,4	+3,7	+9,8	+11,1	+4,6				
121,8	129,2	110,5	122,4	+8,8	-3,3	+7,7	+9,0	+6,4	+3,7	+8,4	+5,0	+8,2	+10,8	+6,2				
121,5	125,1	109,8	122,4	+13,3	-8,7	+9,8	+7,1	+6,1	-3,1	+8,5	+1,5	+12,5	+11,5	+1,6				
106,9	112,1	103,4	110,3	+8,8	-10,4	+4,4	+1,5	+1,2	-3,9	+2,9	-1,3	+10,2	+6,7	-1,0				
108,1	113,6	102,9	110,0	+9,0	-7,6	+4,3	+3,3	+3,4	-0,4	+3,8	+1,5	+9,1	+6,9	+2,0				
105,2	105,6	104,2	110,7	+8,6	-14,7	+4,5	-1,1	-2,2	-9,3	+1,5	-5,8	+12,0	+6,2	-5,4				
49,0	.	136,3	62,6	-88,7	.	-74,8	+18,0	+22,6	.	-58,4	.	.	-54,1	.	.	24		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
128,6	123,3	109,9	120,6	+8,7	+0,7	+6,2	+10,3	+12,9	+7,3	+8,0	+8,5	+8,4	+9,7	+9,0	+10,2	25		
129,1	121,6	109,9	120,3	+5,8	+0,1	+4,7	+11,2	+13,6	+7,7	+7,6	+10,1	+7,4	+8,5	+9,5	+10,2			
124,8	126,6	110,2	123,1	+36,1	+6,9	+19,6	+3,6	+8,4	+3,8	+11,4	+8,9	+16,2	+11,7	+1,6				
136,9	57,7	107,0	115,0	+4,3	-8,0	+0,5	+6,2	+8,0	+3,7	+3,1	+4,9	+4,7	+7,5	+4,3	+512			
137,7	98,0	107,4	115,6	+4,4	-8,0	+0,4	+6,0	+7,6	+3,6	+2,9	+4,8	+5,0	+7,6	+4,4				
64,5	67,6	65,4	55,9	-15,5	-4,0	+2,6	+65,8	+37,6	+13,6	+24,3	+22,5	-26,1	-8,4	+15,8				
131,2	134,5	108,4	124,6	+18,1	+1,3	+15,4	+16,7	+22,1	+8,2	+16,1	+14,0	+4,0	+14,9	+14,8	+2525			
130,1	190,1	107,7	124,2	+16,5	-6,1	+16,	+15,3	+19,7	+2,9	+15,7	+9,9	+5,5	+15,3	+11,1				
157,4	234,2	126,6	133,0	+52,9	+180,2	+3,8	+49,6	+75,4	+149,7	+24,6	+115,7	+18,1	+6,7	+103,0				
117,8	110,6	107,1	112,2	+1,0	-8,1	-1,6	+10,1	+6,4	+1,9	+3,5	+3,7	+7,3	+4,8	+4,4	+2531			
118,2	106,8	105,9	110,0	-0,4	-7,8	-2,6	+11,3	+6,7	+3,4	+3,3	+4,7	+5,6	+3,9	+5,7				
141,4	136,3	124,6	144,2	+20,8	-23,2	+13,7	-1,2	+2,3	-14,0	+5,9	-7,2	+33,8	+15,7	-10,1				
126,4	135,4	113,3	124,0	+2,0	+5,4	+1,8	+9,0	+20,8	+8,5	+4,8	+13,3	+9,3	+9,4	+14,0	+15,9			
132,0	137,5	113,4	125,5	+3,0	+6,0	+1,7	+10,5	+24,4	+9,1	+5,3	+14,9	+7,3	+11,0	+11,0				
111,3	125,0	112,6	114,8	-3,1	+2,0	+2,9	+1,5	+6,8	+4,7	+2,3	+5,7	+20,0	+2,0	+4,3				
106,5	104,8	97,8	105,7	+30,2	+12,5	+20,3	-4,0	-2,2	+1,8	+7,7	-0,2	+9,3	+8,1	-2,4	+2543			
97,2	92,2	95,4	99,0	+9,6	+14,5	+13,3	-10,7	-8,9	+9,0	+0,6	-2,7	+7,9	+3,8	-1,6				
117,7	112,7	100,7	113,8	+53,5	+10,0	+28,4	+3,7	+6,7	+0,5	+15,4	+2,5	+10,9	+13,0	-3,2				
171,5	199,2	135,6	161,6	+18,1	+19,4	+20,5	+21,1	+34,1	+29,1	+20,8	+31,3	+12,3	+19,2	+29,7	+2555			
171,7	194,2	135,9	161,2	+18,3	+19,9	+19,9	+22,5	+30,1	+28,0	+21,1	+28,9	+18,4	+18,6	+27,8				
153,4	617,0	106,9	195,3	+4,9	-18,2	+142,5	-39,6	+227,0	+95,4	-5,6	+160,0	+17,3	+82,7	+153,2				
140,2	138,1	115,1	130,0	+7,5	-2,8	+7,6	+17,8	+20,7	+11,5	+12,1	+15,3	+9,6	+12,9	+14,1	+2559			
139,1	136,3	113,9	126,7	+6,9	+2,8	+7,4	+18,1	+21,0	+12,1	+12,3	+15,2	+9,1	+13,0	+14,0				
193,7	228,2	173,7	193,8	+24,3	+6,1	+11,1	+3,0	+14,0	+20,6	+7,2	+17,7	+28,7	+11,6	+15,9				
122,7	132,6	118,9	129,3	+11,9	-7,6	+6,1	+10,8	-1,1	-3,7	+7,8	-2,4	+7,7	+8,7	+0,4	+2563			
113,0	124,2	113,3	119,7	+9,0	-7,0	+3,0	+10,4	-0,8	-2,6	+6,6	-1,7	+5,4	+5,6	+1,7				
216,8	214,4	173,7	222,7	+28,0	-11,1	+17,6	+11,7	-3,1	+14,5	-6,2	+25,5	+28,2	+6,4	+6,4				
92,7	96,9	95,6	101,3	+11,7	-19,0	+2,0	-9,9	-9,6	-14,1	-4,2	-11,8	+18,4	+4,8	-11,2	27			
97,7	106,4	98,9	105,3	+17,0	-11,3	+3,0	-5,6	-4,6	-7,2	-1,4	-5,8	+20,9	+6,5	-5,6				
85,6	83,3	93,3	95,5	+4,1	-28,8	-0,3	-16,0	-17,8	-24,0	-8,4	-21,0	+15,8	+2,4	-19,6				
94,8	100,3	98,5	103,2	+9,6	-16,5	+2,5	-11,5	-8,9	-11,4	-4,9	-10,1	+19,4	+4,8	-9,4	+2711			
97,6	105,5	99,4	105,9	+17,5	-11,2	+3,1	-7,6	-6,3	-7,4	-2,4	-6,8	+20,3	+6,5	-6,5				
90,2	90,0	96,9	98,6	-2,3	-24,5	+1,1	-17,5	-13,8	-18,1	-8,2	-16,0	+17,6	+1,8	-14,8				
74,2	72,3	78,6	85,2	+45,5	-34,7	+8,3	-3,9	-14,7	-33,3	+2,2	-24,8	+9,8	+8,4	-24,3	+2715			
94,1	102,4	85,0	94,9	+14,7	-0,5	+5,4	+22,6	+12,9	+0,4	+13,8	+7,1	+16,6	+11,6	+5,3				
64,3	57,2	75,3	80,4	+68,8	-46,8	+10,1	-19,9	-32,3	-46,7	-4,7	-40,7	+6,1	+6,8	-39,0				
110,3	107,2	116,9	114,9	-13,7	-20,7	-15,8	+6,6	-11,4	-8,9	-4,7	-10,2	+24,1	-1,7	-9,9				
105,9	105,9	111,5	110,7	+12,7	-25,2	-2,7	-3,4	+0,9	-11,7	-3,0	-5,4	+23,2	-0,7	-4,8				
120,5	101,6	127,8	123,3	+45,8	-10,9	-33,9	+35,4	-30,2	-2,2	-3,5	-19,4	+25,5	-3,5	-20,2				
124,9	128,2	115,6	129,8	+13,3	-12,2	+12,2	+3,7	-6,4	-4,2	+7,8	-4,8	+23,1	+12,3	-4,6	+2850			
124,1	134,8	113,3	128,8	+17,8	-8,0	+10,9	+5,9	-1,1	+3,0	+8,3	+0,9	+21,4	+13,7	+0,6				
126,4	117,5	119,4	131,5	+6,3	-15,0	+14,4	+0,5	-12,4	-15,6	+7,0	-14,0	+25,8	+10,1	-13,1				
112,0	116,1	98,8	112,4	+23,1	-3,4	+12,7	+8,9	+6,3	-0,5	+10,8	+2,8	+11,3	+13,8	+2,0	+2910			
112,8	117,6	97,5	112,8	+22,4	-5,2	+13,4	+11,9	+8,2	+0,5	+12,7	+4,3	+11,4	+15,7	+3,5				
105,1	110,6	103,7	111,2	+25,3	+3,4	+10,4	-0,9	-0,3	-4,7	+4,4	-2,5	+10,9	+7,2	-3,5				
110,1	115,6	104,3	116,1	+12,6	-16,5	+8,0	+2,8	-2,1	-8,3	+5,8	-5,2	+15,4	+11,3	-4,5	3011-15			
112,0	118,3	105,0	117,9	+15,2	-15,1	+10,1	+3,2	-1,9	-7,1	+6,6	-4,5	+14,5	+12,3	-3,4				
105,6	109,7	102,5	111,7	+6,6	-20,0	+5,9	+1,9	-2,5	-11,1	+3,7	-6,8	+17,4	+9,0	-6,9				
109,4	113,4	106,8	116,4	+16,5	-19,6	+10,3	-2,4	-4,0	-12,1	+3,4	-8,1	+15,8	+9,0	-7,5	3011			
110,8	114,8	108,1	116,9	+15,9	-21,4	+11,7	-3,0	-5,9	-13,9	+3,7	-9,8	+15,6	+10,1	-9,0				
106,2	110,3	104,0	110,5	+15,4	-15,4	+7,3	-1,2	+0,3	-8,0	+2,6	-3,9	+16,2	+6,3	-4,1				
110,8	118,0	102,0	115,8	+9,0	-13,6	+7,7	+8,2	-0,2	-4,6	+8,0	-2,4	+15,0	+13,5	-1,4	3015			
113,0	121,4	102,3	116,9	+13,7	-9,3	+8,9	+9,3	+1,7	-1,0	+9,1	-0,4	+13,5	+14,3	+1,5				
105,0	109,1	100,9	112,9	-2,0	-24,5	+4,6	+5,4	-5,2	-13,9	+5,0	-9,6	+18,6	+11,9	-8,1				

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N A C H								
				1989 JULI	1990 JUNI	1989 3.VJ	1989 4.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ			
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	105,5	+3,6	101,8	107,7	103,5	105,8	113,9	107,9		
		INLAND	108,6	+5,7	102,7	107,9	104,2	104,9	111,9	108,4		
		AUSLAND	101,5	+0,8	100,7	107,3	102,6	106,7	116,3	107,2		
4031	H.V.CHEMISCHEN GRUND- STOFFEN (AUCH MIT AN- SCHL.WEITERVERARB.)	INSGESAMT	90,3	-6,1	96,2	94,2	96,5	97,6	102,4	95,0		
		INLAND	89,7	-7,2	96,7	89,6	94,7	94,0	98,4	92,2		
		AUSLAND	90,8	-5,2	95,8	98,5	98,2	101,0	106,3	97,6		
4034	H.V.CHEMISCHEN ERZEUG- NISSEN FÜR GEWERBE, LANDWIRTSCHAFT	INSGESAMT	119,7	+11,3	107,5	116,0	105,6	108,4	129,2	119,6		
		INLAND	129,5	+12,6	115,0	121,8	118,4	112,3	128,4	124,6		
		AUSLAND	105,9	+9,2	97,0	107,7	97,3	103,0	130,3	112,4		
4035	H.V.PHARMAZEUTISCHEM ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	133,6	+13,3	117,9	130,5	118,4	124,4	129,9	126,1		
		INLAND	127,4	+12,0	113,8	122,4	116,2	123,1	128,0	123,7		
		AUSLAND	146,5	+16,0	126,3	147,2	122,9	128,9	133,8	136,9		
4036	H.V.SEIFEN,WASCH-,REI- NIGUNGS-U.KOERPER- PFLEGEMITTEL:	INSGESAMT	126,6	+27,9	99,0	134,8	109,1	115,0	121,8	125,4		
		INLAND	125,6	+33,5	94,1	134,7	102,5	108,0	113,7	123,0		
		AUSLAND	132,5	+2,2	129,7	135,3	150,3	159,3	172,6	140,2		
4037	H.V.FOTOCHEMISCHEM ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	126,2	+3,2	122,3	130,4	115,0	111,0	119,0	133,9		
		INLAND	108,8	+5,2	103,4	112,5	99,9	106,2	101,5	115,8		
		AUSLAND	137,8	+2,2	134,8	142,2	125,0	114,2	130,7	145,9		
4039	H.V.SONSTIGEN CHEMI- SCHEN ERZEUGNISSEN FUER PRIVATEN VERBRAUCH USW	INSGESAMT	116,1	+8,1	106,4	119,4	115,2	124,7	130,6	121,2		
		INLAND	109,4	+19,3	91,7	113,7	103,0	108,8	114,6	109,6		
		AUSLAND	126,2	-2,0	128,8	128,2	133,7	145,0	155,4	139,0		
4090	H.V.CHEMIEFASERN	INSGESAMT	78,6	-2,0	80,2	93,6	86,1	97,2	100,4	93,7		
		INLAND	84,8	-4,5	88,8	104,9	92,2	96,5	107,2	100,7		
		AUSLAND	74,9	-0,3	75,1	87,0	82,5	98,4	96,5	85,6		
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	130,5	+13,2	115,3	135,7	125,7	133,2	133,9	139,3		
		INLAND	132,8	+15,2	115,3	135,1	126,5	131,5	132,0	138,6		
		AUSLAND	117,3	+1,5	115,6	139,0	121,6	142,7	141,4	143,1		
5311	SAEGE-U.HOBELWERKE	INSGESAMT	150,0	+14,1	131,5	147,4	136,6	137,1	129,7	149,0		
		INLAND	152,5	+15,7	131,8	146,5	135,7	135,0	126,5	147,5		
		AUSLAND	126,9	-1,6	129,0	155,1	124,9	146,4	159,2	162,7		
5361	H.V.HALBWAREN AUS HOLZ	INSGESAMT	110,1	+11,9	98,4	123,5	116,4	129,2	138,2	128,2		
		INLAND	109,4	+14,5	95,7	121,7	115,5	128,1	138,4	128,2		
		AUSLAND	112,6	+3,3	109,0	131,0	120,0	140,5	137,1	133,4		
55	ZELLSTOFF-,HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U.PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT	.	.	114,8	.	114,5	119,5	130,1	.		
		INLAND	.	.	102,5	.	105,5	111,2	120,6	.		
		AUSLAND	.	.	135,0	.	129,5	133,3	145,4	.		
59	GUMMIERARBEITUNG	INSGESAMT	107,1	+3,9	103,1	108,8	106,1	115,0	113,0	113,4		
		INLAND	106,5	+11,1	95,9	109,1	100,2	110,3	106,7	114,4		
		AUSLAND	108,6	-12,1	123,5	108,1	123,0	128,4	131,0	110,8		
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	137,0	+12,7	121,6	132,3	123,1	135,8	136,7	133,1		
		INLAND	145,9	+17,9	123,7	139,7	125,0	135,3	138,3	138,1		
		AUSLAND	125,3	+5,5	118,8	122,5	120,6	136,3	134,7	126,4		
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHENVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	135,9	+6,1	128,1	134,3	130,3	134,0	144,5	139,5		
		INLAND	138,8	+7,4	129,2	133,6	131,5	134,0	145,1	139,4		
		AUSLAND	123,7	+0,3	123,3	137,7	125,2	133,8	141,6	138,7		
3021	H.V.GESENK-U.LEICHTEN FREIFORMSCHMIEDESTUECK- KEIT, PRESS-U.ZIENTEILEN	INSGESAMT	123,5	-1,0	124,7	124,5	123,2	129,5	132,2	131,8		
		INLAND	127,9	+0,9	126,7	125,4	125,5	126,3	135,3	134,1		
		AUSLAND	107,7	-8,3	117,4	121,2	114,8	113,0	121,0	123,4		
3025	STAHLVERFORMUNG,ANG., OBERFLAECHENVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	143,5	+10,2	130,2	140,4	134,7	140,5	152,0	144,2		
		INLAND	145,1	+11,0	130,7	138,4	135,0	138,5	150,8	142,6		
		AUSLAND	135,9	+6,3	127,8	150,3	133,2	149,7	157,4	152,2		
31	STAHL-U.LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	143,6	+15,7	124,1	132,7	137,2	121,1	127,1	134,7		
		INLAND	146,9	+10,7	132,7	139,7	140,3	128,8	131,5	140,3		
		AUSLAND	129,9	+48,6	87,4	102,7	123,5	87,8	108,2	110,9		
3111	H.V.STAHL-U.LEICHTME- TALLKONSTRUKTIONEN (OHNE GRUBENAUSBAU)	INSGESAMT	162,9	+7,7	151,2	159,7	147,0	136,6	154,1	162,8		
		INLAND	166,0	+6,1	156,4	158,0	151,3	137,5	152,6	163,1		
		AUSLAND	136,6	+28,9	106,0	174,7	109,6	128,8	166,4	160,5		
3151	KESSEL-U.BEHÄLTERBAU	INSGESAMT	119,2	+17,4	101,5	100,3	125,4	112,2	107,9	111,1		
		INLAND	119,1	+13,2	105,2	108,9	128,1	124,3	112,5	118,4		
		AUSLAND	119,4	+31,6	90,7	74,4	117,4	76,0	94,1	89,4		
3171	LOKOMOTIVBAU	INSGESAMT	318,0	+411,3	62,2	113,1	67,2	73,0	104,1	145,5		
		INLAND	36,6	-30,8	52,9	117,8	51,3	71,3	76,5	95,1		
		AUSLAND	793,0	+818,0	77,8	105,2	67,1	75,9	150,6	230,8		
3174	WAGGONBAU	INSGESAMT	153,9	+46,2	105,3	179,1	167,8	82,2	75,6	102,4		
		INLAND	209,7	+45,9	143,7	220,1	149,4	91,7	89,3	105,5		
		AUSLAND	44,0	+48,1	23,7	98,2	202,5	69,4	47,3	56,1		

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE  
=100

WERT

INDEX

R	I	C		H		T		L		I		C		H		SYPRO- NR.	
		1989	1990	1988	1989	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1988	1989	1990	JAN.-JULI KUMULIERT		
2.MJ	1.HJ					JULI	JUNI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	2.MJ	1.HJ	1988	1989	1990	
104,6	110,9	101,9	107,8	+7,3	-9,7	+3,7	+2,4	+3,0	-3,2	+3,0	-0,1	+7,6	+5,8	+0,4	40		
104,6	110,2	100,7	106,4	+7,5	-8,2	+3,9	+3,1	+4,6	-0,8	+3,6	+1,8	+5,8	+5,7	+2,3			
104,7	111,8	103,3	109,6	+7,1	-11,5	+3,4	+1,2	+1,3	-6,1	+2,3	-2,4	+9,8	+6,1	-2,0			
97,1	98,7	94,6	100,8	+8,2	-15,4	+3,5	+0,8	-1,8	-9,4	+2,2	-5,6	+8,9	+6,6	-5,7	4031		
94,4	95,3	89,7	96,6	+10,8	-15,9	+5,3	+2,8	+0,4	-7,6	+4,1	-3,6	+7,9	+7,7	-4,2			
95,6	102,0	99,3	104,8	+6,1	-15,0	+2,1	-1,0	-3,6	-11,0	+0,5	-7,3	+9,7	+5,5	-7,0			
109,0	124,4	107,6	113,9	+8,5	-3,4	+4,2	+5,4	+5,9	+2,5	+5,2	+4,7	+6,6	+5,9	+5,5	4034		
115,3	126,5	111,8	118,2	+8,0	-5,1	+4,0	+7,7	+6,6	+2,6	+5,7	+4,5	+5,5	+5,7	+5,7			
100,1	121,4	101,7	107,9	+8,4	-0,6	+4,6	+4,6	+7,2	+2,4	+4,6	+5,0	+8,5	+6,1	+5,4			
121,4	129,0	115,5	121,8	+9,4	-4,5	+6,1	-0,8	+7,1	+3,9	+2,0	+5,5	+8,6	+6,5	+6,5	4035		
119,7	125,9	113,2	118,5	+6,1	-3,7	+5,2	+0,2	+9,6	+4,9	+2,6	+7,2	+5,7	+4,7	+8,0			
124,9	135,4	120,4	128,7	+16,1	-5,8	+5,0	-2,8	+2,5	+1,8	+0,8	+2,2	+14,6	+6,8	+4,1			
112,0	123,6	113,5	114,4	-7,0	-2,8	-2,4	+3,4	+8,2	+3,8	+0,4	+5,9	+5,5	+0,8	+8,6	4036		
105,3	118,3	109,3	109,3	-4,9	+0,5	-3,8	+0,4	+3,4	+5,5	-1,7	+4,4	+3,4	0,0	+8,1			
154,8	156,4	140,2	146,7	-15,9	-19,7	+6,3	+19,4	+33,3	-5,0	+11,5	+12,8	+17,3	+4,6	+11,4			
113,0	126,5	107,2	114,3	+4,2	-7,6	+2,4	+7,4	+18,8	+2,4	+4,7	+9,5	+8,0	+6,6	+8,5	4037		
103,1	108,7	98,9	103,3	+18,5	-9,6	+3,7	+8,4	+5,1	+1,5	+6,1	+4,9	-0,9	+7,3	+5,0			
119,6	138,3	114,5	121,5	0,0	-5,6	+1,8	+6,7	+24,5	+2,9	+4,1	+12,1	+13,6	+6,1	+10,6			
119,9	125,9	111,8	120,4	+9,7	-7,2	+8,7	+8,4	+8,6	-0,1	+9,0	+4,2	+1,5	+7,7	+4,9	4039		
105,9	112,0	103,4	105,4	+0,4	+0,7	+3,4	+3,1	+8,1	+4,5	+3,2	+6,8	-0,7	+1,9	+8,3			
141,3	147,2	124,7	143,1	+21,7	-15,9	+17,9	+15,1	+8,2	-4,9	+16,4	+1,6	+4,3	+14,8	+1,1			
91,6	97,1	89,4	94,1	+10,2	-10,1	+3,6	+6,1	+3,4	-2,5	+4,8	+0,5	+2,3	+5,3	+0,1	4090		
95,4	104,0	91,1	97,3	+29,4	+2,7	+7,6	+6,5	+6,9	+2,5	+7,1	+6,8	+2,6	+6,8	+3,6			
89,4	93,0	88,4	92,2	-0,1	-17,3	+1,2	+5,8	+1,4	-5,6	+3,6	-2,2	+2,1	+4,3	-2,0			
129,4	136,6	113,4	128,3	+12,2	-3,6	+11,9	+16,3	+10,3	+4,7	+13,8	+7,4	+8,4	+19,1	+8,1	53		
129,0	135,3	112,1	127,0	+12,3	-3,4	+11,7	+16,6	+10,8	+5,7	+14,2	+8,2	+7,3	+13,3	+9,1			
132,1	143,8	120,3	135,5	+12,3	-4,5	+8,3	+15,1	+7,7	-0,3	+12,2	+3,5	+14,4	+12,6	+3,3			
135,9	139,4	112,4	130,5	+16,6	+1,5	+12,9	+18,8	+12,7	+10,2	+15,9	+11,4	+8,3	+16,1	+11,8	5311		
135,9	137,0	111,5	125,5	+16,0	+1,0	+13,2	+18,5	+12,8	+10,1	+15,8	+11,3	+7,7	+16,1	+12,0			
135,6	161,0	115,9	139,7	+22,2	+6,1	+11,1	+21,8	+12,2	+11,8	+16,6	+12,0	+12,5	+16,5	+10,2			
122,8	133,7	114,5	126,1	+6,6	-9,1	+8,4	+13,7	+8,0	-1,2	+11,6	+3,3	+8,5	+10,1	+4,3	5361		
120,8	133,3	112,9	124,1	+6,6	-9,0	+9,7	+14,2	+8,7	+0,4	+12,1	+4,5	+6,7	+9,9	+5,7			
130,4	135,3	120,5	133,5	+7,3	-9,7	+8,4	+11,9	+5,2	-6,5	+10,2	-0,9	+15,3	+10,8	-0,5			
117,0	.	110,9	119,9	+12,2	.	+6,2	+3,8	+6,6	.	+4,9	.	+8,3	+8,1	.	55		
108,3	.	103,2	109,8	+5,2	.	+5,1	+6,9	+9,4	.	+4,9	.	+3,7	+6,4	.			
131,4	.	123,7	136,8	+22,4	.	+7,8	+2,5	+2,8	.	+5,0	.	+15,4	+10,6	.			
110,6	113,2	112,2	111,4	-1,8	-7,3	-3,4	-1,1	+1,4	+0,2	-2,1	+0,8	+6,0	-0,7	+1,3	59		
105,3	110,6	105,6	105,0	-7,2	-1,7	-7,1	-3,2	+0,8	+6,1	+5,0	+3,6	+5,2	-3,3	+4,5			
125,7	120,9	115,6	126,8	+12,6	-20,4	+7,0	+4,5	+3,1	-13,8	+5,6	-5,5	+6,0	-6,3				
129,4	134,9	113,0	128,7	+11,5	-3,9	+10,7	+11,4	+8,1	+2,9	+11,0	+5,4	+10,4	+19,9	+6,5			
130,2	138,2	113,9	130,1	+8,7	-2,4	+8,8	+12,4	+7,4	+5,3	+11,2	+6,3	+8,4	+14,2	+7,9			
128,5	130,5	111,8	126,9	+15,6	-8,2	+12,0	+9,9	+9,2	-0,6	+10,9	+8,2	+13,0	+13,5	+4,4			
132,2	142,0	116,4	133,3	+18,4	-7,8	+19,6	+8,9	+8,6	+2,6	+11,2	+5,6	+12,9	+14,5	+5,6	3021-25		
132,8	142,3	115,3	132,7	+20,4	-7,4	+14,8	+10,7	+10,6	+3,9	+12,7	+7,2	+11,5	+15,1	+7,9			
129,5	140,7	121,3	136,0	+10,2	-9,2	+7,9	+1,6	+0,1	-2,5	+4,5	-1,2	+19,2	-12,1	-1,1			
123,3	132,0	113,2	125,7	+15,2	-8,6	+10,6	+2,6	+3,7	+2,6	+6,4	+3,1	+16,5	+11,0	+2,6	3021		
125,9	134,7	113,2	126,6	+17,8	-8,4	+12,1	+4,9	+6,5	+5,2	+8,3	+5,8	+15,2	+11,6	+5,1			
113,9	122,2	113,2	122,2	+6,3	-13,6	+5,3	-6,4	-6,3	-6,4	-6,4	-6,4	+21,2	+8,0	-6,6			
137,6	148,1	118,4	138,1	+20,3	-6,8	+15,3	+12,8	+11,3	+2,6	+14,0	+6,9	+11,0	+16,6	+7,4	3025		
136,8	146,7	116,5	131,9	+21,9	-6,9	+16,6	+14,1	+12,9	+3,3	+15,3	+8,0	+17,0	+8,4				
141,5	154,8	127,6	146,5	+13,1	-6,3	+8,8	+6,8	+4,2	+0,1	+8,2	+2,2	+17,8	+14,9	+2,7			
129,1	130,9	119,0	126,2	-6,8	+3,0	+7,9	-2,7	+6,4	+6,9	+2,5	+6,2	.	+6,1	+7,5	31		
134,6	135,9	124,0	130,1	-6,5	+7,6	+6,0	+2,0	+4,4	+12,0	+3,6	+8,2	.	+4,8	+8,6			
105,7	109,5	97,6	106,9	-9,1	-17,2	+22,6	-25,0	+10,4	-14,1	-2,9	-3,6	.	+12,3	+2,4			
141,8	158,4	125,5	137,6	+18,6	+8,8	+14,2	+7,1	+21,8	+16,2	+10,6	+18,8	+15,1	+9,6	+17,1	3111		
144,4	157,8	126,5	139,0	+21,2	+9,1	+16,5	+6,0	+19,9	+16,6	+11,2	+18,1	+14,1	+9,9	+15,1			
113,2	163,4	116,8	124,8	-7,3	+6,9	-7,0	+16,7	+39,7	+13,0	+4,5	+25,2	+26,5	+6,8	+25,7			
118,8	109,5	110,2	115,3	-9,1	-8,9	+13,0	-3,7	-0,6	-3,4	+4,4	-2,1	+4,7	+4,6	+0,5	3151		
126,2	115,5	114,2	120,8	-8,6	-3,2	+12,6	+12,7	-7,2	+7,8	+12,6	0,0	+3,9	+5,8	+1,8			
96,7	91,8	98,4	98,8	-10,5	-31,0	+14,4	-43,7	+32,0	-31,6	-18,7	-8,1	+7,2	+0,4	-3,8			
65,1	124,8	150,5	98,1	-82,8	-42,9	-83,1	-47,8	-31,8	+32,9	-72,7	-4,9	.	-34,8	+25,6	3171		
61,3	85,8	184,2	61,1	-80,4	+158,9	-87,4	-61,7	+5,6	+62,5	-78,4	+40,7	.	-56,8	+31,8			
71,5	190,7	83,6	160,6	+83,3	-76,9	-89,3	+23,4	-48,7	+11,9	-49,0	-23,7	.	+71,6	+22,9			
124,7	89,0	131,5	129,7	-64,3	+55,1	-17,1	-48,0	-53,2	-5,0	-30,7	-23,9	+42,6	-1,4	-24,7	3174		
120,6	97,7	172,4	131,4	-66,3	+54,0	-48,4	-57,6	-44,2	-14,6	-52,4	-31,3	+84,5	-23,8	-20,2			
133,0	71,7	50,8	126,2	-18,6	+59,9	+605,6	+45,8	-70,8	+25,5	+283,4	-40,0	-63,5	+148,4	-36,5			

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHR- MONAT IN %	N		A		C		H
				1989 JULI	1990 JUNI	1989 3.VJ	1989 4.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ	
3177	FELD-U. INDUSTRIEBAHN- WAGENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,1 +62,4 · · ·	78,9 · · ·	105,5 · · ·	87,7 · · ·	73,2 · · ·	134,4 · · ·	128,9 · · ·	
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,2 +7,0 160,0 +17,6 119,6 -4,8	131,0 97,2 136,1 150,6 124,9 125,6	138,1 97,2 128,9 135,5 121,9 124,9	128,9 87,6 123,4 135,2 116,3 117,7	135,6 87,6 123,4 136,0 116,3 117,7	144,9 150,1 139,6 150,1 139,6 125,2	137,7 149,6 125,2	
3210	H.V. LANDWIRTSCHAFT- LICHEN MASCHINEN, ACKERSCHLEPPER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,1 +6,0 103,0 -22,5	96,6 97,2 146,7 96,0	86,0 97,2 132,2 82,9	85,0 87,6 139,2 82,9	119,4 123,4 143,7 116,3	129,5 123,4 143,7 118,3	89,3 101,9 79,4	
3220	H.V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,0 +1,4 155,9 +16,4 104,2 -19,7	132,1 133,9 129,8	131,9 146,7 111,7	123,8 132,2 112,5	133,9 139,2 126,6	128,6 136,0 119,0	127,9 140,4 110,8	
3230	H.V. TEXTIL-U.NAEH- MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,8 +6,8 111,6 +15,6 126,6 +4,5	115,0 96,5 147,0	138,8 102,8 130,5	121,0 102,8 130,5	137,4 139,8 138,0	135,9 129,7 128,8	128,1 125,8 128,8	
3240	H.V. MASCHINEN FUER DIE NAHRUNGS-U.GENUSSMITTEL- INDUSTRIE USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,5 +3,4 169,7 +8,5 131,8 -1,3	143,6 156,4 133,5	136,8 160,4 118,1	134,5 146,6 125,0	141,6 153,4 132,2	144,6 158,4 133,6	142,3 167,3 122,5	
3256	H.V. HUETTEN-U.WALZWERKS- EINRICHTUNGEN USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	152,9 +13,6 179,5 +24,7 119,9 -2,4	134,6 144,0 122,9	152,5 154,7 149,8	126,6 138,0 112,4	122,4 127,6 116,1	142,3 147,2 136,2	146,5 152,7 138,8	
3257	H.V. BAU-, BAUSTOFF-U.AE. MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,8 +21,2 204,3 +52,7 102,6 -4,4	117,8 133,8 107,3	145,5 194,5 113,4	126,0 146,6 112,5	152,8 169,1 142,1	153,1 169,4 142,5	139,6 180,9 112,5	
3260	H.V. ZAHNRÄDERN, GETRIE- BEN,LAGERN, ANTRIEBS- ELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,0 +3,8 155,7 +16,2 124,0 -13,5	137,7 134,0 143,3	119,3 126,8 108,1	132,1 133,3 130,4	137,3 132,6 144,4	147,7 142,7 155,2	130,4 136,0 121,9	
3270	H.V. MASCHINEN FUER WEITERE BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	152,1 +20,0 182,7 +57,4 131,7 +2,1	126,8 122,4 129,0	152,8 167,2 145,5	138,0 141,9 136,0	154,0 149,4 156,4	165,7 180,0 158,5	146,7 176,5 131,7	
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,5 +6,4 154,6 +10,3 129,0 -0,2	135,8 140,1 129,3	146,1 155,1 132,3	137,8 141,0 133,0	133,2 136,3 128,6	150,4 151,9 148,2	147,9 151,7 142,1	
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,1 +28,2 175,4 +43,7 129,3 +14,5	117,1 122,1 112,9	131,1 149,5 115,9	118,6 113,9 122,4	133,1 129,8 135,8	140,6 146,7 135,6	136,7 145,0 129,9	
3311	H.V. KRAFTWAGEN U. -MOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,0 +28,5 174,4 +45,6 127,8 +14,4	115,2 119,8 111,7	129,0 147,7 114,7	117,8 112,6 121,8	131,5 126,9 135,0	139,7 145,5 135,3	135,1 142,8 129,3	
3312	H.V. PERSONENKRAFTWAGEN U.AE. (EINSCHL.MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,5 +27,4 163,6 +43,1 128,9 +15,7	112,6 114,3 111,4	123,7 136,5 114,4	115,8 108,9 120,9	129,5 124,3 133,3	140,4 145,4 136,1	131,1 137,1 126,7	
3313	H.V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL.MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	170,5 +33,1 220,1 +53,9 121,8 +7,4	128,1 143,0 113,4	155,3 195,0 116,4	127,7 128,3 127,1	141,3 141,7 144,6	136,1 141,7 130,7	155,1 166,7 143,6	
3316	H.V. KAROSSERIEN, AUF- BAUTEI, ANHAENGERN FUER KRAFTWAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	185,1 +24,9 184,6 +29,4 186,5 +14,5	148,2 142,7 162,9	161,8 161,3 163,3	132,9 126,0 151,3	161,8 159,9 166,9	153,2 153,6 152,2	157,8 159,5 153,1	
3321	H.V. KRAFTRAEDERN, KRAFTRADMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,9 +14,1 · · ·	85,8 · · ·	97,2 · · ·	63,7 · · ·	89,7 · · ·	110,4 · · ·	96,1 · · ·	
3324	H.V. FAHRRÄDERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	240,1 +25,5 274,9 +26,3 135,6 +20,7	191,3 217,2 112,3	247,7 287,1 127,4	171,1 198,0 89,0	186,2 201,3 136,1	222,5 251,9 132,6	263,5 300,3 151,0	
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	62,1 +88,2 49,8 +28,7 77,2 +198,1	33,0 38,7 25,9	62,1 31,5 99,8	88,1 42,4 144,5	171,6 79,0 285,8	70,7 36,9 112,5	99,6 98,0 104,0	
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	208,1 -19,8 134,3 -28,0 267,2 -15,9	259,5 186,5 317,9	172,6 89,3 239,4	210,6 176,4 237,9	268,7 279,5 260,0	126,0 100,0 146,7	150,9 117,9 176,3	
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,3 +8,7 127,8 +7,8 123,6 +10,7	116,2 118,6 111,7	130,1 135,3 120,3	118,3 123,1 109,1	135,0 136,6 132,0	135,4 133,7 138,6	129,3 130,3 127,5	
3610	H.V. BATTERIEN, AKKUMULATOR	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,8 +17,0 108,7 +21,0 108,0 +9,4	92,1 89,8 96,9	113,1 116,8 105,2	91,1 87,7 98,0	121,4 117,7 129,3	103,1 89,4 110,8	110,3 111,1 108,7	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEMEWE

=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H								
1989	1990	1988	1989	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %									SYPRO-			
2. MJ	1. MJ			1989	1990	1989	1989	1990	1990	1989	1990	1988	1989	1990	JAN.-JULI KUMULIERT	NR.
80,5	131,6	106,4	87,6	-44,9	+62,8	-14,4	-32,8	+53,4	+26,5	-23,8	+38,8	.	-17,7	+41,7	3177	
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
132,2	141,3	113,9	134,4	+17,8	-7,1	+15,5	+11,1	+8,5	-1,4	+13,2	+3,4	+15,1	+18,0	+3,9	32	
137,0	149,8	113,4	137,4	+16,4	-0,4	+19,4	+16,8	+10,9	+6,7	+18,1	+8,7	+10,4	+21,2	+10,0		
127,3	132,4	114,4	131,3	+19,3	-14,5	+11,2	+5,7	+6,2	-9,9	+8,2	-2,1	+20,2	+14,8	-2,5		
102,2	109,4	94,2	101,4	+29,8	-3,7	+14,7	+14,5	+17,9	-2,1	+14,6	+8,9	+9,7	+7,6	+6,3	3210	
105,5	122,6	98,0	107,5	+24,1	+0,1	+11,2	+22,5	+22,3	+0,5	+17,5	+12,2	+2,4	+9,7	+11,4		
99,6	98,9	91,1	96,5	+34,6	-7,1	+17,8	+8,5	+14,1	-4,6	+12,2	+5,9	+16,5	+6,9	+1,7		
128,9	126,4	102,4	130,6	+27,8	-6,8	+19,8	+14,9	+1,8	-7,5	+17,3	-3,0	+16,9	+27,5	-2,4	3220	
135,7	132,2	99,1	137,3	+31,8	+2,9	+29,6	+24,5	-0,7	-0,4	+26,9	-0,5	+9,1	+38,5	+1,8		
119,6	114,9	106,8	121,6	+22,6	-21,3	+7,1	+3,1	+5,9	-17,7	+5,0	-7,0	+28,2	+13,9	-8,9		
129,2	132,0	113,3	134,3	+5,5	-11,1	+14,9	+18,7	+1,0	-11,3	+16,8	-5,3	-6,1	+18,5	-3,8	3230	
116,6	127,8	104,3	119,6	+9,4	+6,7	+14,9	+27,2	+0,4	+8,5	+21,3	+4,3	-5,4	+14,7	+5,6		
133,4	133,4	116,3	139,2	+4,6	-16,1	+14,9	+16,3	+1,3	-16,3	+15,6	-8,1	-6,3	+18,7	-6,6		
136,1	143,4	121,0	138,1	+22,8	-10,6	+17,9	+1,2	+10,6	-2,1	+8,7	+3,8	+16,9	+14,1	+3,7	3240	
150,0	162,9	126,2	151,3	+17,0	-3,5	+19,2	+14,1	+7,9	+5,5	+16,5	+6,7	+13,0	+19,5	+7,0		
128,6	128,1	116,9	127,6	+28,7	-17,2	+16,6	-8,3	+13,0	-9,3	+2,3	+1,2	+20,4	+9,2	+0,8		
124,5	144,4	106,1	127,6	+27,2	+5,3	+12,3	+9,0	+15,2	+6,9	+10,7	+10,8	+16,6	+20,1	+11,2	3256	
132,6	150,0	109,7	131,8	+19,8	+10,1	+19,4	+15,3	+15,5	+13,7	+17,4	+14,6	+5,6	+20,1	+16,1		
114,2	137,5	101,7	121,9	+39,8	-0,2	+3,0	+1,6	+14,8	-1,3	+2,2	+6,1	+27,6	+19,8	+5,0		
135,4	146,4	114,6	142,5	+13,3	-6,3	+18,0	+20,9	+3,9	-3,1	+19,6	+0,5	+16,2	+24,3	+2,9	3257	
157,6	175,2	125,6	152,7	+15,9	+26,9	+25,2	+19,1	+16,1	+19,2	+21,8	+18,7	+13,9	+21,6	+23,1		
127,3	127,5	107,4	135,9	+11,2	-27,5	+12,6	+22,4	-5,1	-18,9	+17,8	-11,7	+18,2	+26,5	-10,9		
134,7	139,0	114,5	139,2	+15,6	-28,9	+11,3	+15,4	+7,3	-13,0	+13,3	-3,3	+28,1	+21,6	-2,3	3260	
132,9	135,4	106,9	136,7	+17,5	-24,7	+13,4	+18,3	+8,5	-9,0	+15,7	-0,8	+24,5	+25,5	+1,5		
137,4	136,2	122,8	143,0	+13,0	-35,4	+8,3	+11,6	+5,7	-18,9	+10,0	-6,7	+33,0	+16,4	-7,6		
146,0	156,2	141,0	154,9	+0,9	-9,9	+4,9	+3,8	+0,9	-10,2	+4,3	-4,7	+27,6	+9,9	-1,9	3270	
145,7	178,3	143,9	155,9	-1,9	-21,9	+0,9	-2,0	+13,0	+2,0	-0,6	+7,3	+26,4	+8,9	+12,8		
146,2	145,1	139,6	154,4	+2,2	-1,2	+7,0	+7,0	-5,0	-17,0	+7,0	-10,8	+28,2	+10,6	-9,3		
135,5	149,2	115,4	135,8	+16,9	-3,2	+18,4	+13,4	+12,1	+7,3	+15,9	+9,7	+11,2	+17,7	+9,2	3280	
138,6	151,8	115,0	136,4	+11,8	-3,6	+21,3	+17,0	+14,0	+12,5	+19,1	+13,2	+18,6	+12,8	+3,9		
130,8	145,2	116,1	134,9	+20,5	-13,5	+14,1	+8,0	+9,3	-0,1	+10,9	+4,5	+18,8	+15,2	+3,9		
125,8	138,7	112,4	127,8	+11,5	-9,2	+8,7	+13,5	+4,2	+8,6	+11,6	+6,9	+6,4	+13,7	+9,6	33	
121,6	145,8	110,1	128,0	+14,6	+19,3	+11,4	+18,3	+4,3	+13,9	+15,1	+8,9	+3,7	+16,3	+13,5		
129,1	132,8	114,2	127,7	+8,9	+0,1	+8,4	+9,9	+4,2	+6,0	+9,1	+5,1	+8,7	+11,8	+6,4		
124,6	137,4	112,2	127,0	+10,1	-8,9	+9,1	+12,5	+3,6	+9,1	+10,9	+6,3	+6,3	+13,2	+9,1	3311	
119,7	144,2	110,3	126,9	+12,3	+19,3	+10,9	+16,4	+2,9	+12,8	+13,5	+7,6	+3,7	+15,0	+12,5		
128,4	132,3	113,8	127,1	+8,3	+0,3	+8,2	+9,8	+4,2	+6,2	+9,1	+5,2	+8,4	+11,7	+6,3		
122,7	135,8	110,5	124,8	+9,1	-8,3	+7,3	+13,2	+6,9	+6,9	+10,4	+6,9	+4,9	+12,9	+9,6	3312	
116,6	141,8	108,7	124,6	+5,2	+12,5	+4,8	+18,0	+4,9	+9,1	+11,5	+6,9	+3,7	+14,6	+11,5		
127,1	131,4	111,9	125,0	+12,2	+5,0	+9,1	+10,2	+8,6	+5,2	+9,7	+6,9	+5,0	+11,7	+8,1		
134,5	145,6	120,7	137,8	+14,8	+11,2	+17,5	+9,4	-10,7	+19,6	+13,1	+3,2	+12,4	+14,2	+7,2	3313	
133,1	154,2	117,0	136,6	+45,2	+45,0	+35,6	+10,9	-6,3	+27,6	+21,6	+10,1	+8,2	+16,8	+16,4		
135,9	137,2	124,3	139,0	-8,9	-19,7	+3,8	+8,0	-15,8	+11,6	+6,0	-3,4	+22,3	+11,8	-2,2		
147,4	155,5	116,5	141,3	+30,5	+13,5	+18,6	+23,7	+10,9	+19,2	+21,3	+14,9	+9,8	+21,3	+16,5	3316	
142,0	156,6	109,5	137,1	+34,8	+21,3	+20,9	+31,9	+12,4	+26,9	+26,9	+19,4	+5,5	+25,2	+20,9		
155,1	152,6	135,0	162,6	+21,4	-2,7	+13,7	+6,7	+7,1	+2,0	+9,9	+4,4	+20,5	+13,0	+6,1		
76,7	103,3	69,3	78,0	+77,3	-2,8	+11,0	+37,6	+47,6	+14,8	+25,1	+30,3	-16,5	+12,6	+27,8	3321	
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:		
178,2	243,0	127,8	189,2	+68,1	+13,7	+48,9	+84,1	+42,9	+7,6	+65,3	+21,3	+10,1	+48,0	+21,9	3324	
199,6	276,1	141,8	207,9	+43,5	+16,0	+46,7	+79,4	+51,3	+12,9	+81,5	+27,6	+12,9	+46,6	+27,5		
112,5	141,8	85,2	132,0	+82,9	+0,5	+65,7	+109,1	+8,2	-16,4	+89,4	-6,5	-2,1	+54,9	-3,5		
129,9	85,2	66,1	120,7	+51,4	-82,9	+73,4	+146,9	+69,5	-45,1	+115,8	-23,7	+0,1	+77,2	-18,4	34	
60,7	66,5	51,2	100,2	+50,6	-94,6	+44,2	+31,0	-3,1	-60,2	+35,2	-52,4	+3,9	+86,7	-48,6		
215,2	108,3	88,0	146,1	+53,3	+4,9	+87,4	+253,3	+144,0	-3,8	+172,4	+40,5	-2,3	+64,2	+68,7		
239,6	138,1	122,6	190,5	+49,1	+5,2	+41,8	+29,1	+32,4	-19,8	+34,3	-2,3	.	+65,4	-6,4	35	
228,0	108,9	116,3	197,4	+33,6	-47,0	+26,5	+47,0	+11,7	-51,7	+28,3	-34,8	.	+89,7	-33,6		
249,0	161,5	127,6	184,9	+57,6	+49,2	+52,6	+16,8	+47,1	+24,4	+31,6	+33,8	.	+44,9	+18,6		
126,6	132,4	114,4	124,8	+4,2	-0,8	+5,1	+7,8	+8,5	+6,7	+6,5	+7,6	+10,1	+9,1	+7,8	36	
129,9	132,0	117,2	126,9	-0,2	+3,8	+3,0	+8,0	+4,5	+8,8	+5,6	+6,5	+4,0	+8,3	+6,7		
210,6	133,0	109,2	121,0	+14,2	-8,2	+9,4	+7,8	+16,5	+3,0	+8,6	+8,6	+12,5	+10,8	+9,8		
106,2	106,7	97,9	103,1	+7,0	+2,4	-2,0	+1,3	+8,4	+4,5	-0,2	+6,8	+8,1	+5,3	+8,2	3610	
102,7	105,2	100,5	100,9	+3,7	+7,4	-5,4	-4,5	+8,2	+4,5	-4,9	+6,3	+8,3	+0,4	+8,2		
113,7	109,8	92,5	107,7	+14,1	-7,6	+4,6	+15,2	+11,8	+4,0	+10,4	+7,8	+11,2	+16,4	+8,0		

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES MONAT IN %	N		A		C		H
				1989 JULI	1990 JUNI	1989 3.VJ	1989 4.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ	
3620	H.V.GERAETEN D.ELEKTRIZ. ERZEUGUNG,-VERTLG.U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,6 +9,9 134,7 +10,6 119,5 +8,6	117,9 121,8 110,0	130,8 135,3 121,9	116,6 122,5 104,8	136,3 138,9 132,4	147,6 149,1 144,5	133,9 136,2 129,2	
3640	H.V.ELEKTRISCHEN LEUCH- TEN U.LAMPEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,8 +9,3 147,7 +18,3 114,3 -7,1	124,2 124,9 123,1	135,2 141,3 124,2	131,0 139,1 116,5	150,6 157,9 137,5	151,2 160,5 134,5	142,8 148,9 131,9	
3650	H.V.ELEKTROHAUSHALTS- GERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,4 +23,2 130,4 +26,2 141,7 +18,7	109,1 103,3 119,4	133,8 129,5 141,4	124,1 124,3 123,7	147,1 144,8 151,3	143,8 146,4 157,0	134,4 127,8 146,4	
3660	H.V.ZAEHLMERN,FERNNELDE-, MESS-U.REGELGERAETEN USH	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,5 +1,3 123,1 -2,5 129,8 +8,6	123,9 126,3 119,5	130,6 139,6 114,0	122,1 127,8 111,4	131,6 134,4 126,5	123,1 116,6 135,2	124,8 125,4 123,7	
3670	H.V.RUNDFUNK-,FERNSEH-U. PHONOTECHNISCHEN GERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,7 +22,4 107,3 +18,7 108,5 +28,4	88,0 90,4 84,5	122,9 125,0 119,8	105,8 106,6 104,6	128,0 125,3 132,1	121,7 123,0 119,6	120,9 121,2 120,4	
37	FEINMECHANIK,OPTIK, H.V.UHMREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,3 +13,1 125,3 +14,6 117,9 +10,8	108,1 109,3 106,4	126,4 130,3 120,7	111,3 115,6 105,0	121,6 124,4 117,4	129,8 131,7 126,9	123,2 125,2 120,3	
3711	OPTIK (OHNE AUGENOPTIK, FOTO-U.KINOTECHNIK)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,2 +10,9 103,6 -4,5 146,3 +23,6	113,8 108,5 118,4	151,5 188,3 119,0	127,9 145,0 111,8	114,7 124,5 105,9	131,8 140,0 124,6	125,3 132,0 119,4	
3715	AUGENOPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,8 +24,2 142,4 +25,9 111,5 +20,2	106,1 113,1 92,8	129,1 133,8 120,1	108,2 116,7 91,8	114,4 120,1 103,3	128,9 137,3 112,9	128,1 135,0 115,0	
3721	H.V.FOTO-PROJEKTIONS- U.KINOGERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,1 +22,0 172,0 +18,6 133,0 +24,6	120,6 145,0 106,7	139,7 159,2 126,6	119,7 137,3 109,7	139,8 170,5 122,4	147,1 161,2 125,4	141,2 161,2 129,8	
3751	FEINMECHANIK (OHNE H.V. MEDIZINMECHANISCHEN U. AE.ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,4 +1,2 127,6 +7,6 101,3 -9,6	116,0 118,6 112,0	116,4 124,0 104,5	110,7 118,1 99,1	122,6 127,6 114,8	131,9 136,6 124,6	119,8 127,9 107,2	
3760	H.V.MEDIZIN-U.ORTHO- PAEDIEMECHANISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,7 +17,8 121,6 +19,6 142,1 +13,0	107,6 101,7 125,8	127,7 116,2 163,0	110,5 103,9 130,5	125,6 117,4 150,6	126,3 116,6 156,2	125,2 115,6 154,7	
3771	H.V.UHMREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,9 +21,2 92,5 +31,4 66,8 +9,2	65,9 101,7 70,4 110,4 51,2 82,8	101,7 87,7 97,2 105,3 77,9 97,7	87,7 101,6 97,2 109,1 77,9 97,7	109,6 100,4 109,1 100,4 110,0 95,3	97,9 100,4 109,1 100,4 110,0 95,3		
38	H.V.ESB-WAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,5 +19,8 148,6 +22,1 133,5 +13,2	120,6 121,7 117,9	141,9 143,8 136,6	125,1 126,3 121,8	133,8 132,6 136,9	143,4 142,5 145,9	143,4 145,1 138,8	
3821	H.V.WERKZEUGEN SOWIE GERAETEN FUER DIE LAND- WIRTSCHAFT	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,5 +16,4 125,6 +15,5 114,2 +18,0	104,4 108,7 96,8	118,8 121,4 114,0	105,7 110,1 97,7	119,5 122,0 115,0	130,1 133,1 124,4	122,3 125,3 116,8	
3830	H.V.HEIZ-U.KOCHGERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,4 +2,3 113,9 +8,4 105,5 -7,1	107,9 104,5 113,6	164,5 185,5 129,0	121,3 108,7 142,6	135,7 131,3 143,0	117,1 111,0 127,5	136,3 145,1 121,5	
3842	H.V.STAHBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	157,5 +23,0 159,6 +23,7 149,1 +20,0	128,0 129,0 124,3	147,2 147,0 147,9	130,8 132,1 125,7	133,2 132,3 136,8	142,4 140,9 148,1	150,4 149,9 152,6	
3844	H.V.NE-METALLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	211,9 +50,1 213,2 +49,8 204,4 +50,4	141,2 142,2 135,9	186,9 183,0 207,7	153,5 154,7 146,9	148,9 147,7 155,6	160,3 158,5 169,7	189,0 189,5 186,2	
3847	H.V.MOEBELN AUS METALL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	161,5 +22,0 168,1 +25,5 141,7 +10,6	132,4 133,9 128,1	161,9 168,5 142,2	138,4 141,2 130,3	167,0 164,2 175,4	173,2 175,8 165,6	165,8 170,4 152,1	
3849	H.V.FEINSTBLECH- PACKUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,6 +19,6 126,1 +23,0 170,7 +4,5	110,0 102,5 163,4	120,3 113,3 170,0	106,8 99,7 157,2	101,8 96,0 143,0	107,4 101,6 148,6	123,4 115,7 178,3	
3850	H.V.SCHLOESSERN, BESCHLAEGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,0 +17,6 146,1 +19,3 153,7 +12,6	125,9 122,5 136,5	155,7 151,8 168,0	133,0 130,3 141,2	142,2 136,2 160,7	160,3 155,1 176,5	157,1 153,6 168,1	
3871	H.V.SCHNEIDWAREN, BESTECKEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,9 +18,6 122,9 +39,7 101,3 -2,2	95,2 88,0 103,6	110,6 120,2 99,6	106,5 109,8 103,0	120,1 129,2 108,8	134,7 149,5 117,8	111,0 115,2 106,1	
3882	H.V.SONST.METALLWAREN (OHNE KURZWAREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,8 +13,7 127,0 +14,4 121,5 +12,7	108,8 111,0 107,8	117,3 113,7 123,0	112,9 114,1 111,1	121,3 118,0 124,8	134,8 130,0 142,3	119,7 117,5 123,2	
3889	H.V.METALLKURZWAREN, LEICHTEN PRESS-,ZIEH- UND STANZTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,5 +13,2 146,4 +13,4 127,4 +12,7	125,0 129,1 113,0	137,7 141,6 126,5	128,2 132,8 115,1	132,3 136,5 120,4	143,7 146,0 137,2	142,1 146,1 130,6	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE  
=100

WERT

INDEX

R	I		C		H		T		L		I		C		H		SYPRO- NR.
	1989 2.HJ	1990 1.HJ	1988	1989	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRZEITRAUM IN %												
					1989 JULI	1990 JUNI	1989 3.VJ	1989 4.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ	1989 2.HJ	1990 1.HJ	1988	1989	1990 JAN.-JULI KUMULIERT		
126,5	140,7	111,4	126,2	+11,2	-2,2	+7,9	+14,9	+17,7	+5,9	+11,7	+11,8	+7,9	+13,3	+11,5	+11,5	3620	
130,4	142,7	119,6	128,4	+16,3	+10,4	+12,9	+15,5	+10,3	+12,2	+13,0	+5,8	+13,0	+12,6	+12,6	+12,6		
118,6	136,8	106,9	121,8	+1,3	-8,7	+2,4	+17,3	-22,6	-2,2	+10,2	+9,4	+12,8	+13,9	+9,4	+9,4		
140,8	147,0	127,6	138,9	+14,7	-3,8	+9,3	+7,8	+7,3	+7,1	+8,6	+7,2	+9,4	+8,9	+7,5	+7,5	3640	
148,5	154,7	132,3	145,3	+10,9	-0,9	+10,5	+9,3	+9,0	+8,5	+9,8	+8,8	+8,9	+9,8	+10,0	+10,0		
127,0	133,2	119,0	127,4	+22,5	-9,3	+7,1	+5,0	+4,0	+4,4	+5,9	+4,2	+10,4	+7,1	+2,6	+2,6		
135,6	139,1	118,2	130,9	+13,8	-0,4	+7,6	+14,0	+14,1	+6,4	+11,0	+10,2	+6,1	+10,7	+11,9	+11,9	3650	
136,6	132,1	119,3	127,5	+6,9	+4,6	+4,5	+12,0	+1,9	+7,5	+8,5	+9,7	+6,2	+6,9	+11,8	+11,8		
137,5	151,7	118,1	137,0	+26,1	-7,8	+13,9	+17,7	+17,8	+4,7	+15,9	+11,1	+8,9	+12,0	+12,0	+12,0		
126,8	126,0	115,5	124,4	-4,0	-2,0	+3,5	+3,4	-2,6	+6,1	+3,3	+1,6	+15,8	+7,7	+1,6	+1,6	3660	
131,1	122,0	120,0	128,1	-15,1	+3,9	-2,4	+4,8	-10,9	+5,3	+1,2	-3,2	+15,8	+6,8	-3,1	-3,1		
115,0	129,4	107,4	117,7	+28,6	-13,2	+18,1	+0,7	+14,6	+7,7	+8,2	+11,2	+16,0	+9,6	+10,8	+10,8		
116,9	121,3	117,8	113,8	+0,2	-12,8	-4,0	-6,0	+6,9	+13,3	-5,0	+9,7	+4,0	-3,4	+11,1	+11,1	3670	
116,0	122,1	118,7	112,2	-4,0	+20,8	-9,1	-6,9	+7,5	+18,5	-7,9	+12,6	+2,1	-5,5	+13,4	+13,4		
112,4	120,0	116,5	116,2	+8,2	+2,1	+5,2	-4,6	+4,4	+6,2	-0,4	+5,3	+7,0	-0,3	+7,7	+7,7		
116,4	126,5	112,0	116,8	+5,6	+0,6	+4,6	-3,0	+9,8	+6,0	+0,5	+7,9	.	+4,3	+8,6	+8,6	37	
120,0	125,4	117,0	118,4	+0,1	+2,6	+2,0	-7,6	+12,5	+7,6	-3,2	+9,9	.	+1,2	+10,6	+10,6		
111,2	123,6	104,5	114,6	+15,0	-2,3	+9,0	+5,4	+5,9	+3,7	+7,1	+4,8	+5,7	+5,6	+5,6	+5,6		
121,3	128,6	103,7	121,4	+4,6	+13,5	+22,6	+10,0	+4,9	+6,8	+16,3	+5,8	-1,8	+17,1	+6,5	+6,5	3711	
135,9	136,0	107,2	126,9	-21,5	+32,7	+28,1	+22,7	+26,4	+5,4	+25,5	+14,6	-4,3	+17,7	+12,2	+12,2		
108,9	122,0	100,1	116,5	+63,2	-5,6	+16,8	-0,7	-7,0	+4,6	+7,6	-1,7	+0,6	+16,4	+1,8	+1,8		
111,3	128,5	132,0	114,4	-10,6	+7,4	-13,8	-24,5	+8,1	+10,5	-19,7	+9,3	+11,9	-13,3	+11,3	+11,3	3715	
112,4	136,1	151,3	120,5	-16,5	+6,7	-18,5	-34,6	+7,0	+15,5	-27,5	+11,0	+18,6	-20,4	+12,9	+12,9		
97,6	113,9	95,0	102,7	+6,8	+9,1	0,0	+13,6	+10,8	+1,1	+6,8	+5,6	-4,6	+8,1	+7,5	+7,5		
129,8	144,1	118,5	132,7	+11,9	-4,8	+8,7	+8,2	+7,6	+4,9	+8,5	+6,2	+13,8	+12,0	+8,2	+8,2	3721	
153,9	173,2	126,9	156,0	+32,7	-10,1	+8,3	+9,5	+18,0	+1,9	+8,9	+9,6	+16,3	+22,9	+10,8	+10,8		
116,0	127,6	113,7	119,5	-0,2	-0,8	+9,0	+7,2	+0,2	+7,5	+8,0	+3,8	+12,2	+5,1	+6,5	+6,5		
116,7	125,5	105,3	114,9	+19,8	-1,1	+10,6	+5,4	+15,0	+7,3	+7,9	+11,2	+4,1	+8,1	+8,8	+8,8	3751	
122,8	132,3	108,4	119,3	+12,5	+2,1	+10,7	+9,7	+17,6	+10,7	+10,1	+14,2	+2,4	+10,1	+13,3	+13,3		
107,0	115,9	100,6	108,0	+34,5	-6,5	+10,5	-1,3	+10,9	+1,3	+3,9	+6,2	+7,5	+7,4	+3,9	+3,9		
118,0	125,8	121,5	118,0	-3,0	-1,6	-3,9	-14,9	+6,4	+6,8	-9,8	+5,6	+18,3	-2,8	+8,1	+8,1	3760	
110,7	118,1	122,2	111,0	-7,1	-4,7	-9,6	-23,1	+3,6	+4,6	-17,3	+4,2	+20,3	-9,2	+6,3	+6,3		
140,5	155,4	115,3	139,3	+9,3	+5,8	+13,5	+17,9	+12,9	+12,3	+15,7	+12,5	+12,2	+16,8	+12,6	+12,6		
94,6	103,7	88,0	96,8	+0,6	-5,7	+8,7	+13,3	+16,1	-5,3	+11,0	+4,9	.	+10,0	+6,5	+6,5	3771	
101,3	104,8	83,9	98,2	+32,3	+26,3	+23,9	+20,0	+0,9	+24,6	+10,1	.	+17,0	+12,4	+12,4	+12,4		
87,8	102,7	92,3	95,3	-21,8	-13,6	-7,3	+3,3	+12,1	-11,3	-1,7	-0,1	.	+3,9	+0,6	+0,6		
129,4	143,4	117,5	130,0	+9,6	+1,1	+8,8	+11,2	+11,5	+8,1	+9,9	+9,8	+8,8	+10,6	+11,1	+11,1	38	
129,5	143,8	117,4	129,6	+10,4	+4,0	+8,4	+10,7	+11,6	+10,3	+9,6	+10,9	+8,6	+10,4	+12,4	+12,4		
129,4	142,4	117,9	131,3	+7,6	-6,6	+9,8	+12,4	+11,5	+2,3	+11,3	+6,8	+9,7	+11,4	+7,6	+7,6		
112,6	126,2	105,5	116,6	+13,1	-5,1	+8,3	+4,5	+9,2	+3,6	+6,3	+6,4	+12,6	+9,6	+7,6	+7,6	3821	
116,1	129,2	105,3	117,5	+16,6	-3,7	+10,8	+8,7	+12,3	+4,9	+9,7	+8,6	+11,4	+9,5	+9,5	+9,5		
106,4	120,6	105,9	112,1	+6,6	-7,9	+3,5	-2,5	+3,7	+1,0	+0,2	+2,4	+14,9	+5,9	+4,3	+4,3		
128,5	126,7	121,2	122,6	-8,1	+52,9	+0,4	+6,7	-1,3	+18,8	+3,6	+8,6	+3,1	+1,2	+7,8	+7,8	3830	
120,0	128,0	115,4	115,7	+13,6	+86,2	-6,2	+11,9	-2,5	+33,6	+2,9	+15,0	-2,9	+0,3	+14,1	+14,1		
142,8	124,5	130,9	134,3	+25,1	+6,3	+10,7	-0,7	+0,7	-2,9	+4,7	-1,1	+13,2	+2,6	+1,9	+1,9		
132,0	146,4	115,5	130,6	+13,7	+2,8	+10,6	+11,0	+14,7	+12,0	+10,7	+13,3	+9,0	+13,1	+14,7	+14,7	3842	
132,2	145,4	115,4	130,4	+14,5	+4,6	+11,3	+10,3	+14,1	+12,1	+10,8	+13,1	+9,4	+13,0	+14,6	+14,6		
131,3	150,3	115,9	131,6	+10,9	-3,5	+7,6	+13,2	+16,6	+11,5	+10,5	+13,9	+7,3	+13,5	+14,8	+14,8		
151,2	174,6	122,0	149,3	+7,3	+6,1	+18,7	+26,2	+20,8	+16,6	+22,3	+18,5	+9,1	+22,4	+22,8	+22,8	3844	
151,2	174,0	124,2	150,1	+4,9	+3,8	+16,8	+24,4	+18,0	+15,8	+20,4	+16,8	+9,6	+20,9	+21,4	+21,4		
151,2	178,0	109,8	145,1	+23,9	+18,6	+30,3	+36,4	+36,3	+21,5	+33,3	+28,1	+6,1	+32,1	+31,2	+31,2		
152,7	169,5	132,9	152,1	+12,4	+4,3	+10,8	+19,2	+14,6	+9,2	+15,2	+11,9	+12,5	+14,4	+19,2	+19,2	3847	
152,7	173,1	136,3	153,7	+10,8	+7,5	+9,2	+13,3	+13,4	+10,4	+11,4	+11,9	+12,4	+12,8	+13,6	+13,6		
152,9	158,8	122,8	147,5	+17,6	-5,5	+16,5	+39,1	+18,7	+5,2	+28,7	+11,8	+13,1	+20,1	+11,6	+11,6		
104,3	115,4	97,9	103,2	+9,5	+1,1	+4,9	+17,7	+11,2	+14,9	+10,7	+13,1	+1,0	+5,4	+14,1	+14,1	3849	
97,8	108,7	96,6	97,1	+3,1	+4,7	-0,8	+12,3	+8,0	+17,6	+5,3	+13,0	+0,7	+0,5	+14,5	+14,5		
150,1	163,5	107,8	146,7	+50,5	-13,2	+42,3	+52,8	+29,4	+3,8	+47,0	+14,1	+4,1	+36,1	+12,5	+12,5		
137,6	158,7	128,2	141,8	+9,9	+1,3	+8,4	+7,9	+10,0	+7,3	+8,1	+8,6	+9,0	+10,6	+9,8	+9,8	3850	
133,3	154,3	125,0	136,8	+7,5	+2,8	+7,0	+6,8	+10,5	+9,7	+6,9	+10,1	+8,1	+9,4	+11,3	+11,3		
151,0	172,3	138,1	157,5	+17,1	-2,6	+12,5	+10,7	+8,9	+1,3	+11,5	+5,0	+11,4	+14,0	+6,9	+6,9		
113,3	122,9	104,0	110,6	+6,5	+2,5	+6,7	+7,9	+20,1	+7,2	+7,4	+13,8	+4,9	+6,3	+14,5	+14,5	3871	
119,4	132,4	109,0	114,3	-2,2	+6,7	+5,9	+4,4	+30,2	+11,3	+5,1	+21,4	+3,1	+4,9	+23,5	+23,5		
106,4	112,0	98,3	106,4	+16,8	-2,7	+7,9	+13,1	+7,9	+2,4	+10,5	+5,3	+7,4	+8,2	+4,2	+4,2		
117,1	127,3	113,6	121,0	+4,9	-13,0	+5,8	+6,8	+7,5	-3,8	+6,4	+1,9	+9,9	+6,5	+3,4	+3,4	3882	
116,5	123,8	110,2	118,6	+8,4	-11,1	+7,2	+7,5	+6,2	-1,3	+7,4	+2,5	+8,9	+7,6	+4,0	+4,0		
118,0	132,7	118,8	124,7	-0,5	-15,6	+3,6	+5,7	+9,5	-7,2	+4,8	+1,0	+9,8	+6,0	+2,4	+2,4		
130,3	142,9	120,2	131,6	+11,1	-4,1	+8,2</td											

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHPES- MONAT IN %	N				A		C		H	
				1989 JULI	1990 JUNI	1989 3.VJ	1989 4.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ				
50	H.V.BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,9 108,3 79,5	+7,1 +16,2 -3,3	87,7 93,2 82,2	106,8 123,6 89,9	95,5 109,7 81,3	105,0 122,0 87,9	93,2 107,8 78,6	89,8 99,8 79,8			
5060	H.V.BUEROMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	45,6 50,6 40,8	-9,9 -6,3 -13,7	50,6 54,0 47,3	51,0 52,0 50,1	50,7 55,2 46,4	55,5 58,5 52,7	52,8 55,2 50,4	50,0 49,7 50,2			
5080	H.V.ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,1 115,5 84,6	+8,2 +17,7 -2,5	92,5 98,1 88,6	113,9 132,5 95,1	101,3 116,5 85,9	111,3 130,0 92,6	98,4 114,4 82,3	94,9 106,1 83,7			
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,5 120,8 114,6	+15,3 +17,2 +8,5	103,6 103,1 105,6	118,9 118,4 120,6	119,9 118,7 124,7	122,9 121,7 127,5	137,2 134,0 149,2	124,2 123,8 125,8			
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,5 126,1 97,8	+7,9 +19,9 -11,0	107,0 105,2 108,9	112,8 120,6 99,9	112,2 113,3 110,4	107,0 109,8 102,3	132,3 139,2 120,8	118,9 124,7 109,4			
5110	H.V.PORZELLAN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,0 130,3 89,3	+10,8 +31,5 -13,8	101,1 99,1 103,6	113,3 124,2 99,9	110,7 115,7 104,6	109,6 110,3 108,6	136,4 146,5 123,9	111,6 121,4 99,3			
5120	H.V.STEINGUT,FEIN- STEINZEUG,TOH-U. TOEPFERWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,7 115,0 97,7	+16,0 +8,9 +34,2	93,7 105,6 72,8	90,6 105,0 65,4	114,0 111,5 118,3	87,0 94,9 73,0	126,9 138,2 107,2	110,1 113,2 104,7			
5150	H.V.SANITAERER IN- STALLATIONSKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	162,0 171,3 128,6	+22,5 +34,5 -13,9	132,2 127,4 149,4	154,1 158,1 139,8	131,0 131,2 130,3	134,9 139,6 117,8	165,0 168,9 151,0	162,7 168,5 141,7			
5160	H.V.TECHNISCHER KERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,1 124,8 95,9	-14,5 +11,0 -40,7	132,3 112,4 161,6	111,3 121,6 96,2	120,3 120,9 130,9	123,0 120,9 126,2	130,1 138,7 117,5	123,5 129,5 114,6			
5170	H.V.FLIESEN,BAUKERA- MIK,KACHELN,KACHELOESEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,7 107,0 106,0	+10,9 +11,2 +10,3	96,2 96,2 96,1	111,1 107,6 118,3	99,6 103,3 91,9	95,0 97,6 89,7	118,3 117,6 119,7	113,1 110,8 117,8			
52	H.U.VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,8 122,2 107,4	+12,2 +16,8 +1,4	105,0 104,6 105,9	124,9 121,1 133,4	114,2 116,0 110,1	126,9 127,6 125,0	129,5 124,7 140,5	122,1 122,3 121,4			
5211	H.V.FLACHGLAS (OHNE TECHNISCHES GLAS)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,4 118,1 109,5	+11,2 +33,4 -10,2	102,9 88,5 122,0	124,9 107,9 147,5	113,7 102,3 128,9	129,6 114,7 149,4	127,8 113,2 147,1	121,6 112,4 133,9			
5225	H.V.MOHLGLAS,TECH- NISCHEM GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,0 106,3 93,6	+16,2 +25,8 -0,5	87,8 84,5 94,1	116,9 109,1 131,9	100,5 98,6 104,0	114,8 113,9 116,5	126,5 116,9 145,2	110,8 108,6 115,1			
5290	VERARBEITUNG U. VERED- LUNG VON GLAS,H.U.VER- ARBEITUNG V.GLASFASER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,6 138,0 128,2	+9,2 +9,7 +7,6	124,2 125,8 119,2	133,6 134,3 131,5	129,3 134,2 131,8	139,7 142,5 130,8	133,2 133,8 131,3	134,4 136,7 127,3			
5421-24	H.V.HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,0 127,4 131,3	+21,7 +21,0 +25,6	105,2 105,3 104,5	132,5 131,0 140,2	120,5 120,2 122,2	134,5 133,9 138,3	145,1 145,0 146,0	136,7 135,8 141,7			
5421	H.V.HOLZMOEBELN (OHNE POLSTERMOEBEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,3 128,5 134,0	+22,8 +21,3 +31,8	105,3 105,9 101,7	135,1 133,3 145,2	122,1 122,1 121,9	133,6 133,1 136,0	143,9 143,8 145,0	139,0 137,9 145,3			
5424	H.V.POLSTERMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,2 122,6 120,1	+16,4 +19,1 +3,5	105,0 102,9 116,0	121,0 121,1 120,0	113,9 112,1 123,5	138,9 137,2 147,6	150,5 150,5 150,4	126,5 126,4 127,2			
56	PAPIER-U.PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,5 139,2 146,5	+20,0 +22,8 +8,8	117,1 113,4 134,7	135,0 132,3 147,5	119,5 116,0 136,4	124,6 122,4 135,5	136,4 132,4 155,8	134,6 130,3 154,8			
5610	H.V.TAPETEN,SPEZ. PAPIEREN,VERPACKUNGS- MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,4 140,5 133,2	+22,2 +25,7 +4,2	114,1 111,8 127,8	136,1 135,7 138,0	116,1 114,2 127,2	120,2 119,3 125,4	136,1 134,1 148,1	135,7 133,6 147,8			
5620	H.V.SCHREIBWAREN U. BUEROBEDARF,BUCH- BINDEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	149,7 151,7 133,8	+18,4 +19,7 +7,9	126,4 126,7 124,0	132,5 132,4 133,3	125,9 126,8 118,6	126,8 126,1 131,8	133,9 133,8 134,9	131,3 131,5 129,6			
5691	H.V.SONSTIGEN WAREN AUS PAPIER U.PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,3 130,1 163,2	+16,8 +18,4 +13,2	118,4 109,9 144,2	134,0 125,2 160,5	122,8 113,9 149,7	131,8 126,7 147,0	138,0 128,1 168,3	134,0 122,9 167,4			
57	DRUCKEREI,VERVIELFAEL- TIGATION	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,3 134,1 122,5	+11,5 +12,1 +4,1	119,5 119,6 117,7	132,8 132,0 142,9	122,3 123,7 118,4	138,9 139,3 133,6	132,2 132,3 131,2	134,7 135,0 131,9			

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

## FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE

=100

## WERT

## INDEX

R	I		C		H		T		L		I		C		H		SYPRO- NR.	
	1989		1990		1988		1989		1989		1990		1989		1990			
	2.HJ	1.HJ			JULI	JUNI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	2.HJ	1.HJ	1988	1989	1990	JAN.-JULI KUMULIERT		
VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %																		
100,3	91,5	98,9	95,4	+1,4	+4,0	-6,4	+1,8	+0,8	+1,6	-2,1	+1,1	+2,3	-3,5	+2,0	50			
115,9	103,8	107,9	107,1	-1,4	+7,9	-7,0	+2,2	+6,2	+4,7	0,0	+5,5	+1,8	-0,7	+7,0				
84,6	79,2	90,0	83,6	+4,7	-1,0	-5,5	-4,9	-5,9	-2,1	-6,2	-4,0	+3,0	-7,1	-3,9				
53,1	51,4	61,9	56,5	+10,0	-15,0	-4,2	-10,8	-12,0	-16,4	-7,7	-14,2	+6,7	-8,7	-13,8	5060			
56,9	52,5	76,2	61,1	-8,3	-15,0	-15,5	-28,0	-21,0	-18,3	-22,3	-19,6	+9,0	-19,8	-18,1				
49,5	50,3	48,2	52,1	+38,9	-14,8	+13,2	+19,8	-0,2	-14,8	+16,5	-8,0	+3,4	+6,1	-8,8				
106,3	96,7	103,7	100,4	+0,9	+5,3	-6,5	+2,8	+1,8	+3,0	-1,8	+2,4	+2,0	-3,2	+3,3	5080			
123,2	110,2	111,8	112,9	-0,8	+9,3	-6,4	+10,3	+8,4	+6,5	+1,7	-7,4	+1,2	+1,0	+8,9				
89,3	83,0	95,5	87,7	+3,0	+0,1	-5,5	-6,2	-6,4	-0,9	-6,3	-3,7	+3,0	-8,2	-3,6				
121,4	130,7	112,8	122,5	+9,4	-1,6	+7,6	+8,2	+8,2	+3,2	+7,9	+5,7	+7,0	+8,6	+8,9				
126,2	128,9	112,5	120,8	+8,9	-0,3	+6,6	+7,4	+7,7	+4,5	+7,0	+6,1	+6,5	+7,4	+7,5				
122,1	137,5	114,2	129,1	+12,0	-6,6	+11,6	+11,2	+9,5	-1,7	+11,4	+0,0	+9,1	+13,0	+4,5				
109,6	125,6	106,9	115,8	+15,3	-5,5	+10,0	+2,7	+5,6	+0,1	+6,3	+2,9	+6,3	+8,4	+3,6	51			
111,6	131,9	108,6	115,9	+9,6	+1,8	+5,4	+5,9	+10,7	+8,8	+9,7	+6,0	+6,7	+11,0					
106,4	119,1	103,9	115,8	+25,6	-17,4	+18,0	-2,6	-3,0	-13,0	+7,6	-8,1	+7,0	+11,5	-8,5				
110,2	124,0	105,6	113,3	+20,2	+1,1	+10,0	+3,8	+7,9	+4,6	+6,9	+6,4	+4,3	+7,3	+7,0	5110			
113,0	134,0	110,1	115,2	+17,1	+19,2	+4,9	+0,5	+11,7	+17,2	+2,6	+14,1	+3,8	+4,6	+16,2				
106,6	111,6	100,0	111,0	+24,1	-18,0	+17,9	+8,1	+3,0	-10,1	+12,7	-3,3	+5,0	+11,0	-4,7				
100,5	118,5	97,1	114,5	+37,4	-19,3	+28,7	-8,3	0,0	-15,4	+9,5	-7,8	+2,1	+17,9	-5,2	5120			
103,2	125,7	102,3	111,3	+26,9	-10,6	+5,5	-3,3	+9,9	+0,2	+1,3	+5,3	+3,4	+8,8	+5,8				
95,7	105,9	88,0	120,1	+73,7	-36,6	+102,2	-18,3	-16,9	-34,5	+29,5	-26,7	-0,5	+36,5	-21,9				
132,9	163,9	127,0	137,4	+10,1	0,0	+8,4	+10,3	+21,6	+8,9	+9,3	+15,5	+23,5	+8,2	+16,4	5150			
135,4	168,7	127,3	139,2	+6,2	+0,5	+7,5	+14,6	+23,4	+12,9	+11,0	+17,9	+27,8	+9,3	+20,1				
124,1	146,4	125,9	130,8	+23,7	-1,9	+11,8	-4,9	+14,8	-1,5	+9,2	+6,4	+10,1	+3,9	+3,2				
121,7	126,8	118,0	125,8	+16,1	-12,2	+4,1	+1,9	-2,4	-2,4	+3,0	-2,4	+13,7	+6,6	-4,2	5160			
117,0	134,1	119,2	121,4	+0,4	-4,9	+6,3	+14,4	+6,4	+6,8	+10,3	+6,5	+7,3	+7,2	+7,2				
128,6	116,0	125,1	132,2	+38,2	-23,1	+1,5	-11,6	-14,6	-14,7	-5,4	-14,6	+23,6	+6,7	-18,9				
97,3	115,7	99,2	104,2	+0,7	-2,7	+3,6	+5,3	+4,5	+3,7	+4,4	+4,0	-1,0	+5,0	+5,0	5170			
100,4	114,2	99,0	104,8	+1,2	-2,1	+4,4	+7,4	+5,2	+4,1	+5,8	+4,7	-1,9	+6,9	+5,5				
90,8	118,8	99,6	103,2	-0,1	-3,8	+2,1	+0,8	+2,9	+2,7	+1,5	+2,9	+0,8	+3,6	+3,7				
120,6	125,8	115,0	121,1	+2,0	-2,2	+3,8	+3,8	+4,0	+3,0	+4,0	+3,5	+9,3	+5,3	+4,6	52			
121,8	123,5	115,8	119,3	+4,4	+0,2	+5,5	+1,6	+5,2	+6,3	+3,4	+5,7	+8,7	+8,0	+7,2				
117,5	131,0	113,3	125,0	-2,9	-6,7	+0,5	+9,6	+1,6	-4,1	+5,1	-1,1	+11,0	+10,3	-0,8				
121,6	124,7	124,9	127,4	-6,2	-11,5	-6,5	+9,2	-4,5	-8,2	-1,6	-6,3	+13,3	+2,0	-4,3	5211			
108,5	112,8	124,8	114,3	-21,1	-11,7	-19,6	-8,1	-6,6	-5,6	-14,4	-6,2	+8,4	-8,4	-1,7				
139,2	140,6	125,0	144,8	+14,8	-11,4	+13,1	+18,7	-2,2	-10,9	+16,6	-6,6	+15,0	+15,8	-7,0				
107,6	118,7	104,9	108,5	-4,1	+3,9	+5,3	+1,0	+9,5	+7,2	+3,0	+8,4	+8,0	+3,4	+8,3	5225			
106,3	112,8	103,5	103,7	+0,7	+7,5	+9,9	-2,9	+11,4	+11,6	+2,7	+11,6	+8,2	+0,2	+13,3				
110,3	130,2	107,6	117,9	-11,6	-1,4	-2,3	+9,3	+6,8	-0,2	+3,6	+3,7	+7,6	+9,6	+3,1				
134,5	133,8	124,4	133,6	+8,9	-5,9	+4,4	+6,9	+0,3	+1,2	+5,7	+0,8	+9,9	+7,4	+1,9	5290			
128,4	135,2	126,3	134,8	+10,2	-3,6	+5,4	+6,8	+2,1	+4,0	+6,1	+3,0	+8,9	+6,7	+3,9				
122,3	129,3	118,5	129,9	+4,6	-12,5	+0,4	+7,0	-5,0	-7,0	+3,8	-6,0	+13,5	+9,6	-4,3				
127,5	140,9	119,5	130,5	+4,9	+1,3	+6,0	+9,3	+5,4	+5,6	+7,7	+5,5	+8,8	+9,2	+7,4	5421-24			
127,1	140,4	118,8	129,8	+5,5	+2,3	+6,6	+9,2	+5,5	+6,3	+8,0	+5,9	+8,8	+8,3	+7,6				
130,3	143,9	123,4	134,4	+1,7	-3,7	+2,5	+10,3	+5,3	+2,5	+6,5	+3,9	+9,6	+8,9	+6,4				
127,8	141,5	119,3	131,0	+3,4	+1,0	+6,0	+10,0	+5,5	+5,3	+8,0	+5,4	+9,0	+9,8	+7,4	5421			
127,6	140,8	118,5	130,4	+4,9	+2,0	+7,1	+10,2	+5,6	+6,0	+8,7	+5,7	+8,6	+10,0	+7,6				
129,0	145,2	123,8	134,4	-4,1	-4,0	+0,1	+8,2	+5,8	+2,0	+4,7	+3,9	+11,2	+8,6	+6,8				
126,4	138,5	120,2	128,6	+11,7	+2,8	+5,8	+6,8	+5,1	+7,0	+6,3	+6,0	+7,9	+7,0	+7,2	5424			
124,7	138,4	119,8	127,5	+8,5	+3,7	+4,2	+5,3	+5,2	+7,4	+4,9	+6,2	+8,7	+6,4	+7,8				
135,5	136,8	121,9	134,3	+29,6	-2,3	+13,7	+14,7	+3,8	+4,9	+14,2	+4,4	+3,2	+10,2	+4,2				
122,1	135,5	113,3	123,2	+10,0	+1,6	+7,4	+8,0	+10,1	+7,9	+7,7	+8,0	+6,7	+8,7	+10,5	56			
119,2	131,4	112,2	120,1	+7,4	+2,3	+5,4	+7,6	+8,2	+8,0	+6,5	+8,6	+5,9	+7,0	+10,5				
136,0	155,3	118,9	138,2	+21,2	-1,9	+16,5	+9,5	+14,4	+6,9	+12,9	+10,5	+10,7	+16,2	+10,3				
118,2	135,9	111,1	121,4	+8,9	+0,9	+7,2	+8,6	+10,0	+8,2	+7,9	+9,1	+7,2	+9,3	+10,8	5610			
116,8	133,9	109,9	118,5	+8,0	+3,0	+6,4	+8,0	+9,8	+9,1	+7,7	+9,5	+6,3	+8,7	+11,6				
126,3	147,9	118,0	132,2	+13,7	-10,2	+11,4	+5,9	+11,1	+3,6	+8,6	+7,2	+12,7	+12,0	+6,7				
127,3	136,0	116,7	126,7	+8,0	+3,2	+5,8	+7,7	+11,8	+7,4	+6,7	+8,6	+6,4	+7,7	+10,5	5691			
120,3	125,5	115,3	118,7	+2,0	+1,0	-0,1	+5,7	+8,9	+5,3	+2,8	+7,1	+6,3	+2,9	+8,7				
148,3	167,9	121,0	146,8	+25,3	+8,4	+22,1	+13,2	+19,5	+11,9	+17,4	+15,6	+8,9	+21,3	+15,2				
121,1	131,1	116,8	127,5	+11,1	+4,3	+8,4	+9,5	+8,1	+7,5	+8,0	+7,8	+6,4	+8,2	+8,3	57			
131,5	133,6	116,9	127,5	+11,3	+4,8	+8,6	+8,6	+8,4	+8,1	+9,1	+8,2	+6,8	+8,1	+8,3				
126,0	131,2	115,3	127,1	+9,1	-1,1	+5,7	+5,2	+4,0	+0,7	+7,5	+2,3	+18,3	+10,1	+4,2				

SYPRO-NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 JULI	VERAEND.- GEGEN- UEBER VOR- JAHRSES- MONAT IN %	N				A		C		H	
				1989 JULI	1990 JUNI	1989 3.VJ	1989 4.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ
58	H.V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	151,8 154,4 143,4	+16,9 +18,6 +11,2	129,9 130,2 128,9	149,8 149,5 150,8	134,0 134,7 131,6	139,2 137,9 143,4	154,8 152,9 161,1	153,9 153,6 154,6			
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,4 90,2 79,1	+7,0 +8,3 +2,9	81,7 89,3 76,9	95,2 94,6 97,0	87,2 87,0 87,9	109,9 98,7 142,9	102,1 100,7 106,0	91,3 89,5 96,7			
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	67,5 65,8 73,4	+26,2 +29,5 +16,0	53,5 50,8 63,3	83,2 84,2 79,6	82,3 82,4 81,8	114,9 105,0 151,8	96,7 94,3 105,5	113,5 112,0 119,4			
6211	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. SCHUHEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,9 110,1 90,9	+13,5 +16,1 +9,1	93,3 94,8 88,2	109,1 111,3 101,4	106,0 106,5 104,2	108,2 107,1 112,3	119,7 117,7 126,7	111,2 111,5 110,1			
6251	H.V. SCHUHEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	52,4 48,8 66,0	+38,6 +44,0 +25,0	37,8 33,9 52,8	73,0 73,7 70,4	72,9 73,1 72,4	117,5 104,2 168,4	87,7 85,3 96,7	114,4 112,1 123,3			
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,5 88,1 89,7	+6,5 +9,2 +0,1	83,1 80,7 89,6	93,9 91,6 100,1	104,2 100,4 114,7	106,7 103,2 116,1	116,5 113,1 125,6	100,7 98,1 108,0			
6311	WOLLSPINNEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	54,1 56,8 45,9	-22,7 -16,0 -40,5	70,0 67,6 77,1	66,7 68,0 52,8	66,1 62,5 76,8	68,5 63,4 83,7	86,4 84,3 92,9	56,6 55,4 60,1			
6312	BAUMWOLLSPINNEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,4 73,3 99,1	+23,1 +28,8 +11,1	64,5 56,9 89,2	80,7 72,7 106,6	87,8 80,5 111,6	97,1 87,1 129,5	92,3 84,5 117,4	81,6 74,8 103,8			
6331	WOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,6 86,5 98,2	+6,8 +8,1 +3,4	83,9 80,0 95,0	80,3 76,4 81,4	96,8 95,3 100,9	95,6 93,4 101,8	134,3 134,1 135,1	95,2 94,2 97,9			
6332	BAUMWOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	65,4 69,8 58,7	-8,1 -6,4 -11,3	71,2 74,6 66,2	81,4 85,1 75,9	80,1 85,4 72,2	99,3 103,2 93,4	95,9 97,8 93,2	87,5 89,5 84,4			
6333	SEIDENWEBEREI, ANG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,4 92,6 81,0	-7,1 +1,5 -20,7	95,2 91,2 102,2	110,7 105,3 120,3	109,7 108,2 112,5	123,2 116,5 135,2	123,5 105,5 155,0	114,7 106,5 129,2			
6355	JUTESPINNEREI U. -WEBEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	36,0 34,1 44,1	+12,1 +11,4 +14,2	32,1 30,6 38,6	41,2 39,5 46,9	37,8 36,7 43,0	45,5 40,8 66,2	50,5 48,9 57,3	49,1 50,7 42,5			
6361	H.V. GARDINENSTOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,5 123,6 118,7	+35,8 +39,8 +23,8	90,2 88,4 95,9	124,4 118,2 145,0	98,3 96,5 104,3	119,9 117,0 129,5	129,2 128,3 132,2	125,8 118,9 148,8			
6365	H.V. MOEBEL-U. DEKO- RATIONSSTOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,2 100,5 72,9	+7,0 +18,0 -14,2	85,2 85,2 85,0	108,2 113,6 97,4	97,0 98,9 93,3	123,4 126,9 116,3	130,6 134,7 122,3	111,4 113,5 107,3			
6370	WIRKEREI, STRICKEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	73,5 71,3 86,8	+27,4 +25,5 +37,3	57,7 56,8 63,2	71,7 71,3 74,1	113,8 98,7 204,0	93,1 92,3 97,8	124,5 116,2 185,9	87,1 85,3 97,8			
6380	H.V. TEPPICHEN U.AE.: BESCHICHTETEM GEWEBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,8 115,1 123,2	+10,2 +9,0 +14,3	106,0 105,6 107,8	119,6 117,1 129,1	113,1 112,9 114,2	117,5 116,5 121,4	126,5 125,1 132,0	122,1 119,5 132,1			
6391	VEREDLUNG V.TEXTILIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,8 108,3 96,3	-1,3 +1,9 -9,1	106,2 106,3 105,9	108,4 110,7 102,7	128,9 129,1 128,2	126,3 123,9 133,9	117,2 117,1 92,3	116,1 118,8 109,2			
6399	SONSTIGES TEXTILGE- WEBE, ANG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,9 113,0 124,5	+6,5 +5,0 +9,1	109,8 107,6 114,1	124,3 119,3 134,1	117,9 114,3 125,0	122,8 115,9 136,0	131,3 124,7 144,1	127,6 121,6 139,2			
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,6 82,8 91,9	+23,1 +22,5 +25,5	68,7 67,6 73,2	64,8 65,2 65,5	136,7 129,4 165,2	90,7 88,2 100,9	160,5 144,5 223,4	77,9 78,9 74,3			
6413	H.V. HERRENOBER- BEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,9 80,5 128,5	+30,1 +29,8 +30,6	69,1 62,0 98,4	58,0 56,5 64,2	150,8 139,1 223,2	85,1 81,7 99,0	174,8 147,6 286,3	79,0 75,8 92,4			
6414	H.V. DAMEN-U.KINDER- OBERBEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,4 79,3 79,9	+20,3 +19,6 +22,8	66,0 66,3 65,0	60,0 59,8 60,6	134,4 129,7 151,1	86,9 84,1 97,3	159,4 143,7 215,9	70,6 72,2 64,7			
6421	H.V. HERREN-, DAMEN- U. KINDERWAESCHE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,5 86,2 73,9	+11,2 +10,4 +17,5	76,0 78,1 62,9	85,4 80,8 51,9	142,8 141,5 151,2	108,6 103,5 140,2	171,3 171,8 168,6	110,7 114,3 88,4			
6425	H.V. HAUS-, BETT-U. TISCHWAESCHE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,2 111,5 96,9	+33,8 +34,2 +31,7	81,6 83,1 73,6	106,1 106,0 100,7	105,9 105,9 109,2	121,6 122,7 115,8	116,1 116,9 111,7	103,4 104,3 98,6			

STBA, FACHSERIE 4, REINE 2.2

## FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE

=100

WERT

INDEX

R	I		C		H		T		L		I		C		H		SYPRO-NR.	
	1989		1990		1988		1989		1990		1989		1990		1988			
	2.HJ	1.HJ			JULI	JUNI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	1.HJ	2.HJ	1.HJ	2.HJ	1.HJ	2.HJ		
VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN JOR.JAHRESZEITRAUM IN %																		
136,6	154,4	125,7	138,9	+11,7	-1,0	+9,8	+8,4	+11,4	+7,2	+9,1	+8,3	+12,7	+10,5	+10,3	+10,9	+10,3	58	
136,8	153,9	124,7	137,6	+11,5	-0,5	+9,8	+8,8	+12,4	+8,2	+9,2	+10,4	+12,1	+10,3	+11,3	+11,4	+11,4		
137,5	157,9	128,9	143,1	+12,6	-2,5	+10,1	+7,3	+8,7	+3,5	+8,5	+6,2	+14,7	+11,0	+11,0	+11,0	+11,0		
98,6	96,7	94,7	99,7	+9,2	-17,4	-1,6	+14,1	+2,3	-10,2	+6,6	-4,1	-2,6	+5,3	-2,7	-2,7	-2,7	61	
92,8	95,1	95,3	99,9	+14,0	-11,5	-1,5	+2,4	-0,4	-7,6	+0,5	-3,9	-4,6	+0,1	-2,5	-2,5	-2,5		
115,4	101,4	91,6	110,7	-3,9	-30,6	-2,0	+48,7	+10,4	-16,6	+24,2	-4,3	+4,4	+20,9	-3,5	-3,5	-3,5		
98,6	105,1	95,5	97,5	+5,9	+19,4	+2,7	+15,4	+10,1	+8,2	+9,8	+8,0	-0,4	+2,1	+10,5	+10,5	+10,5	62	
93,7	103,2	97,0	94,8	+6,3	+25,5	+0,1	+4,7	+6,6	+8,6	+2,6	+7,7	-0,8	+2,3	+9,4	+9,4	+9,4		
116,8	112,5	90,0	107,5	+4,6	+0,6	+14,1	+56,7	+24,0	+7,1	+38,6	+14,4	+1,4	+15,4	+14,6	+14,6	+14,6		
107,1	115,4	103,4	108,0	+4,7	-1,5	+5,7	+1,7	+5,2	+6,8	+3,7	+6,9	-1,6	+4,4	+6,9	+6,9	+6,9	6211	
106,8	114,6	104,4	107,4	+4,9	-0,7	+4,5	-0,1	+5,7	+6,7	+2,1	+6,2	-2,9	+2,9	+7,5	+7,5	+7,5		
108,2	118,4	99,7	110,4	+4,0	-4,6	+9,9	+8,6	+3,6	+7,2	+9,2	+5,2	+3,4	+10,7	+5,0	+5,0	+5,0		
95,2	101,0	92,5	93,3	+7,1	+36,4	+1,1	+21,3	+13,0	+8,7	+12,7	+10,5	+0,2	+0,9	+12,4	+12,4	+12,4	6251	
88,6	98,7	94,1	88,9	+8,0	+48,0	-2,1	+6,8	+7,0	+9,3	+2,8	+8,3	0,0	-4,5	+10,4	+10,4	+10,4		
120,4	110,0	86,0	106,3	+5,0	+4,1	+16,8	+78,8	+39,3	+7,1	+54,2	+19,2	+0,4	+23,6	+18,7	+18,7	+18,7		
105,5	108,6	99,2	107,7	+10,2	-12,7	+9,7	+7,5	+4,7	-7,1	+8,5	-1,2	+1,4	+8,6	-0,3	-0,3	-0,3	63	
101,8	105,6	98,8	104,4	+8,5	-11,9	+5,0	+6,4	+3,4	-6,2	+5,7	-1,3	+0,8	+5,7	-0,2	-0,2	-0,2		
115,4	116,8	100,3	116,4	+15,2	-14,7	+22,7	+9,9	+7,9	-8,9	+15,9	+3,0	+3,0	+16,1	-0,4	-0,4	-0,4		
67,3	71,5	76,7	78,2	+33,8	-38,6	-3,2	-13,1	-7,2	-33,4	-8,6	-19,8	-1,7	+2,0	-20,0	-20,0	-20,0	6311	
63,0	69,9	73,8	74,9	+36,3	-40,8	-6,9	-19,2	-7,2	-33,3	-10,0	-19,6	-4,7	+1,5	-19,1	-19,1	-19,1		
80,3	76,5	85,3	87,9	+27,6	-35,3	+6,4	-12,8	-7,1	-34,0	-4,5	-20,0	+7,3	+3,0	-22,4	-22,4	-22,4		
92,5	87,0	87,6	94,0	-10,8	-18,1	+16,3	+3,0	+4,4	-20,5	+9,0	-8,9	-11,8	+7,3	-5,7	-5,7	-5,7	6312	
83,8	79,7	82,8	86,7	-14,8	-20,6	+12,9	-1,0	+1,1	-21,8	+5,1	-11,0	-9,9	+4,7	-7,3	-7,3	-7,3		
120,6	110,6	103,3	117,6	-1,0	-15,6	+25,1	+12,8	+12,8	-17,0	+18,2	-3,5	-16,2	+13,8	-1,8	-1,8	-1,8		
96,2	114,8	104,2	108,0	+8,4	-32,1	-8,2	+10,6	+2,4	-12,3	+0,3	-4,2	+6,0	+2,6	-3,1	-3,1	-3,1	6331	
94,3	114,1	107,6	107,9	+2,2	-35,4	-13,5	+6,1	-1,2	-12,3	-4,8	-6,1	+3,7	+0,3	-4,7	-4,7	-4,7		
101,4	116,5	94,7	108,1	+27,2	-22,3	+10,2	+24,4	+14,2	-12,3	+17,0	+1,4	+5,1	+14,1	+1,6	+1,6	+1,6		
89,7	91,7	83,4	91,3	+9,7	-15,6	+0,4	+13,9	+5,0	-7,5	+7,4	-1,3	+0,1	+9,5	-2,1	-2,1	-2,1	6332	
94,3	93,7	87,0	94,7	+14,4	-15,4	-1,4	+21,0	+5,8	-8,5	+9,7	-1,5	+2,0	+8,9	-2,2	-2,2	-2,2		
82,8	88,8	77,9	86,2	+2,8	-15,9	+3,9	+3,5	+4,0	-5,9	+3,6	-0,9	-3,0	+10,7	-2,1	-2,1	-2,1		
116,5	119,1	103,0	120,3	+16,1	-5,9	+11,6	+16,8	+1,0	-8,0	+14,3	-4,1	+11,5	+16,8	-4,4	-4,4	-4,4	6333	
112,3	105,0	103,9	113,7	+9,1	-0,6	+4,6	+14,9	-5,1	-10,6	+9,7	-7,9	+9,9	+9,4	-6,8	-6,8	-6,8		
123,9	142,1	101,5	132,0	+28,9	-13,1	+25,8	+19,9	+9,2	-6,5	+22,6	+1,4	+14,6	+30,0	-1,0	-1,0	-1,0		
41,7	49,8	41,0	43,3	+11,7	-9,8	+29,3	+14,8	+6,5	+8,3	+10,7	+6,4	+5,6	+10,6	+10,6	+10,6	+10,6	6355	
38,7	49,8	39,0	42,0	-32,9	+5,0	-7,8	+26,3	+9,4	+10,2	+7,2	+9,7	+2,1	+7,7	+10,0	+10,0	+10,0		
54,6	49,9	48,9	49,0	-39,9	+46,6	-16,0	+39,1	+40,4	-7,6	+10,5	+15,0	+18,5	-1,8	+15,0	-1,8	-1,8		
109,1	127,5	110,5	114,2	+1,8	+11,9	+2,5	+9,3	+3,8	+10,3	+6,1	+6,9	+0,1	+3,3	+10,2	+10,2	+10,2	6361	
106,8	123,5	108,5	112,0	-0,8	+8,0	+2,2	+7,4	+3,4	+7,5	+5,0	+5,4	+1,3	+3,2	+9,2	+9,2	+9,2		
116,9	146,5	117,0	121,4	+10,9	+24,0	+3,7	+15,0	+5,0	+18,3	+9,7	+11,6	-3,5	+3,8	+13,0	+13,0	+13,0		
110,2	121,0	106,5	114,5	+12,5	-8,1	+6,8	+7,8	+6,9	-3,3	+7,3	+1,8	-1,5	+7,5	+2,5	+2,5	+2,5	6365	
112,9	124,1	110,6	115,9	+11,1	-5,3	+6,3	+6,1	+10,7	-2,2	+6,2	+4,4	+1,3	+4,8	+5,8	+5,8	+5,8		
104,8	114,8	98,5	111,6	+15,5	-13,8	+7,9	+11,4	-0,6	-5,5	+9,3	-3,0	-7,0	+13,3	-4,2	-4,2	-4,2		
103,5	105,8	97,1	102,4	+0,2	-2,7	+15,9	+3,9	+12,5	-5,2	+10,2	+4,4	-4,1	+5,5	-6,4	-6,4	-6,4	6370	
95,5	98,8	94,5	96,0	-1,7	-1,9	+4,2	+4,1	+7,4	-1,6	+4,1	+3,4	-5,4	+1,6	+5,4	+5,4	+5,4		
150,9	141,9	112,8	140,4	+12,7	-7,5	+71,3	+2,9	+36,1	-20,7	+40,9	+8,2	+4,1	+24,6	+11,3	+11,3	+11,3		
115,3	124,3	108,8	118,0	+12,2	-7,3	+10,9	+7,4	+4,8	+1,2	+9,1	+3,0	+5,1	+8,5	+3,9	+3,9	+3,9	6380	
114,7	122,3	108,7	116,9	+11,9	-6,5	+10,8	+7,5	+4,5	+0,8	+9,1	+2,6	+5,5	+7,5	+3,5	+3,5	+3,5		
117,8	132,0	109,2	122,2	+14,1	-9,7	+11,4	+7,2	+6,2	+2,6	+9,2	+4,3	+3,6	+11,8	+5,7	+5,7	+5,7		
127,6	116,6	107,7	123,6	+28,9	-15,2	+17,1	+11,1	+1,2	-5,8	+14,0	-2,5	+8,2	+14,8	-2,4	-2,4	-2,4	6391	
126,2	123,0	110,5	123,9	+26,5	-13,0	+13,7	+8,0	+4,8	+2,5	+10,9	+1,2	+5,4	+12,1	+1,3	+1,3	+1,3		
131,1	100,8	100,6	122,9	+34,7	-20,9	+25,9	+19,1	-8,6	-14,2	+22,4	-12,0	+16,7	+22,2	-11,7	-11,7	-11,7		
120,4	129,4	116,4	125,9	+8,9	-11,2	+9,0	+4,9	+1,3	-2,5	+6,8	-0,6	+6,3	+7,6	+0,2	+0,2	+0,2	6399	
115,1	123,2	114,2	120,1	+7,6	-9,9	+6,6	+2,7	+0,6	-3,6	+4,6	-1,5	+6,9	+5,2	-0,7	-0,7	-0,7		
130,5	141,7	120,7	135,4	+11,5	-13,4	+13,5	+8,5	+2,7	-0,7	+10,9	+1,0	+5,2	+12,2	+2,0	+2,0	+2,0		
113,7	119,2	107,0	114,3	+7,8	-2,1	+4,6	+7,3	+9,8	-7,0	+5,7	+3,7	+5,5	+6,8	+5,4	+5,4	+5,4	64	
108,8	111,7	104,4	109,3	+5,6	-1,8	+3,8	+4,3	+6,3	-5,6	+3,9	+1,7	+5,3	+4,7	+3,7	+3,7	+3,7		
133,0	148,9	117,0	134,2	+17,3	-3,1	+7,3	+20,4	+19,8	-11,9	+11,9	+10,0	+6,1	+14,7	+11,2	+11,2	+11,2		
118,0	126,9	114,6	118,0	+3,0	+9,8	-3,1	+8,1	+10,0	+2,3	+0,7	+7,5	+9,5	+3,0	+8,5	+8,5	+8,5	6413	
107,4	111,7	106,3	107,0	-4,9	+6,6	+5,5	+5,8	+6,5	+1,1	-1,6	+4,7	+6,1	+0,7	+6,9	+6,9	+6,9		
161,1	189,3	148,1	162,8	+31,6	+23,5	+3,3	+17,2	+18,0	+7,1	+7,2	+15,1	+20,8	+9,8	+16,4	+16,4	+16,4		
110,7	115,0	103,8	112,3	+11,1	-8,5	+7,8	+6,5	+8,8	-13,3	+7,3	+1,0	+4,1	+8,2	+2,6	+2,6	+2,6	6414	
106,9	107,9	102,5	108,3	+10,7	-8,8	+7,8	+2,8	+4,6	-11,6	+5,8	-1,6	+5,0	+5,7	+0,4	+0,4	+0,4		
124,2	140,3	108,5	126,8	+12,8	-7,8	+7,1	+20,1	+20,9	-19,3	+11,9	+8,4	+1,3	+16,9	+8,6	+8,6	+8,6		
125,7	141,0	106,0	120,6	+16,7	+21,3	+16,9	+											

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRSES- MONAT IN %	N				A		C		H	
				1989 JULI	1990 JUNI	1989 3.VJ	1989 4.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ				
	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	117,5 +8,5	108,3	116,0	111,9	119,2	123,1	117,6				
		INLAND	121,3 +12,0	108,3	118,2	112,4	117,7	122,4	119,1				
		AUSLAND	111,5 +3,0	108,2	112,5	111,0	121,7	124,4	115,1				
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGUETER- GEWERBE	INSGESAMT	110,0 +3,3	106,5	111,7	107,2	108,7	116,1	112,7				
		INLAND	112,8 +5,3	107,1	111,8	108,2	108,2	115,0	113,8				
		AUSLAND	105,5 -0,1	105,6	111,5	105,5	109,5	117,8	111,0				
24	HERSTELLUNG U. VERARBEI- TUNG V. SPALT-UND BRUT- STOFFEN	INSGESAMT	.	22,6	.	52,0	52,4	80,6	.				
		INLAND	.	.	.	.	.	.	.				
		AUSLAND	.	.	.	.	.	.	.				
25	GEW. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	198,2 +4,0	132,9	196,0	133,1	114,6	99,2	133,4				
		INLAND	141,9 +7,6	131,9	137,9	134,4	115,3	97,2	134,9				
		AUSLAND	110,6 -20,7	139,5	121,4	122,7	109,5	115,0	122,1				
2512	GEW. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	154,4 +1,1	152,7	149,9	155,7	132,0	63,3	188,9				
		INLAND	155,6 +1,2	153,8	150,8	156,8	132,9	63,4	139,7				
		AUSLAND	47,2 -17,3	57,1	75,7	63,7	53,3	52,8	72,5				
2525	VERARB. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	131,1 +12,1	116,9	126,9	117,7	115,3	105,5	127,1				
		INLAND	126,8 +10,0	115,3	117,6	117,3	113,7	103,4	121,5				
		AUSLAND	227,7 +50,1	151,7	338,7	127,5	152,9	153,9	255,5				
2531	H. V. ZEMENT	INSGESAMT	129,1 +5,9	121,9	122,6	124,0	106,2	88,7	124,6				
		INLAND	131,1 +8,5	120,8	121,9	125,4	104,8	87,0	123,8				
		AUSLAND	100,0 -27,7	138,3	132,8	134,4	126,9	113,9	137,0				
2541	ZIEGELEI	INSGESAMT	158,8 +13,3	140,2	153,8	140,6	107,4	107,1	149,9				
		INLAND	167,7 +16,1	144,5	159,2	145,7	110,0	106,6	152,8				
		AUSLAND	115,4 -3,3	115,3	127,5	115,9	94,8	109,6	130,2				
2543	H. V. FEUERFESTER GROBKERAMIK	INSGESAMT	97,1 -15,3	114,6	102,3	107,2	92,5	95,6	97,7				
		INLAND	98,3 +2,0	95,4	105,1	101,0	85,0	88,7	96,6				
		AUSLAND	95,7 -30,5	137,7	99,0	114,7	101,6	103,8	99,1				
2555	H. V. GR. FORM. FERTIGBAU- TEILEN AUS BETON FUER DEN HOCHBAU	INSGESAMT	211,0 +16,4	181,3	205,5	183,4	157,9	175,2	210,3				
		INLAND	211,6 +16,1	182,2	206,2	183,8	157,9	168,4	207,4				
		AUSLAND	162,3 +55,6	104,3	142,3	146,0	157,2	748,3	456,5				
2559	H. V. BETONERZEUGNISSEN (OHNE BIMS, GR. FORM. FERTIGBAUTEILE)	INSGESAMT	141,9 +4,2	136,2	143,1	137,4	121,3	108,3	141,6				
		INLAND	139,8 +4,2	136,2	140,9	136,0	120,1	106,6	139,4				
		AUSLAND	246,6 +8,2	234,8	250,2	207,0	175,8	193,8	250,1				
2563	H. V. GIPSERZEUGNISSEN, DAEMM-U. LEICHTBAUPLATTEN	INSGESAMT	155,8 +26,9	126,7	140,5	126,0	128,1	141,1	140,9				
		INLAND	150,5 +30,8	115,1	132,1	117,8	116,6	134,6	132,7				
		AUSLAND	207,7 -4,5	217,4	222,2	208,0	220,4	204,5	220,3				
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	95,1 -2,3	97,3	97,0	94,6	93,0	103,3	98,3				
		INLAND	98,6 -2,7	101,3	97,8	99,4	96,6	112,4	102,9				
		AUSLAND	90,1 -1,6	91,6	95,7	87,7	87,9	90,3	91,7				
2711	HOCHOFEN-, STAHL-U. WARM- WALZWERKE (OHNE STAHL- ROHRE)	INSGESAMT	99,6 +0,5	99,1	102,2	97,0	96,5	102,2	103,3				
		INLAND	99,8 -2,3	102,1	100,4	100,4	96,5	112,7	104,8				
		AUSLAND	99,2 +5,5	94,0	105,2	91,4	96,4	100,7	100,8				
2715	H. V. STAHLPOHREN (OHNE PRAEZISIONSTAHLROHRE)	INSGESAMT	70,6 -19,5	87,7	70,0	78,3	67,2	72,1	69,8				
		INLAND	80,1 -8,1	87,2	78,7	86,0	93,7	107,0	84,5				
		AUSLAND	65,9 -25,0	87,9	65,7	74,4	54,0	54,7	62,5				
2720	H. V. PRAEZISIONSTAHL- ROHREN	INSGESAMT	85,5 -8,5	93,4	80,9	98,5	106,2	106,0	91,6				
		INLAND	105,6 -2,3	108,1	82,0	101,8	101,8	113,5	97,7				
		AUSLAND	44,6 -25,8	53,5	78,5	91,6	115,2	90,6	79,0				
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	120,7 +5,6	114,3	119,6	110,5	117,1	129,3	125,0				
		INLAND	124,4 +6,6	116,7	123,8	109,1	116,3	134,2	131,8				
		AUSLAND	114,5 +3,8	110,3	112,7	112,9	118,3	121,3	113,8				
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESEREI	INSGESAMT	91,2 -8,4	95,6	97,5	100,5	102,3	104,9	98,1				
		INLAND	91,6 -6,3	97,8	94,3	99,9	101,4	105,6	97,7				
		AUSLAND	90,0 -14,9	105,8	108,9	102,3	105,7	102,3	99,4				
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE	INSGESAMT	107,0 -1,6	108,7	105,2	107,3	109,6	116,8	109,1				
		INLAND	111,4 +2,2	109,0	106,7	108,8	109,0	117,2	110,9				
		AUSLAND	96,5 -10,8	108,2	101,3	103,7	110,8	115,7	104,6				
3011	STABZIEHEREIEN, KALTWALZWERKE	INSGESAMT	104,1 -6,1	110,9	99,5	102,4	107,0	113,8	102,0				
		INLAND	104,9 -4,7	110,1	98,0	102,6	105,0	112,5	101,8				
		AUSLAND	102,5 -9,1	112,8	102,9	102,2	111,5	116,5	102,5				
3015	DRAHTZIEHEREIEN (EINSCHL. H. V. DRAHT- ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	109,7 +2,8	106,7	110,4	111,7	111,9	119,5	115,5				
		INLAND	117,2 +8,5	108,0	114,5	114,2	112,6	121,3	118,9				
		AUSLAND	90,2 -12,9	103,5	89,7	105,3	110,1	114,8	106,7				

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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE  
=100

MERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	SYPRO-
1989	1990	1988	1989	1989	1990	1989	1990	1989	NR.
2.MJ	1.MJ			JULI	JUNI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	
VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %									
115,5	120,4	108,1	116,4	+7,3	-6,3	+5,6	+6,1	+5,0	+0,1
115,0	120,8	107,8	115,9	+5,7	-4,9	+4,6	+6,7	+4,8	+2,0
116,4	115,7	108,5	117,3	+10,1	-8,6	+7,0	+5,3	+5,6	+3,4
107,9	114,4	108,5	111,0	+5,0	-8,7	+1,0	+0,5	+2,7	-2,1
108,2	114,4	107,0	110,0	+5,2	-6,9	+0,9	+2,1	+4,2	+0,6
107,5	114,4	110,8	112,7	+4,8	-11,6	+1,2	-2,1	+0,3	-6,2
52,2	.	149,5	66,5	-88,6	.	-75,3	+14,7	+25,3	.
.	.	.	.	.	.	.	.	-55,2	.
123,9	116,3	107,7	116,4	+6,8	-2,2	+4,3	+8,2	+10,1	+4,3
124,9	116,0	107,9	116,6	+4,1	-2,8	+3,0	+9,3	+11,0	+4,6
116,1	116,5	106,1	115,3	+29,9	+3,1	+15,8	+0,6	+5,2	+2,1
143,9	101,1	110,9	120,6	+5,5	-9,0	+1,4	+6,7	+7,6	+2,7
144,8	101,5	111,4	121,2	+5,7	-9,0	+1,4	+6,6	+7,5	+2,6
58,5	62,6	63,3	55,3	-20,1	-1,6	-2,5	+58,6	+32,7	+12,8
116,5	116,3	98,5	111,0	+18,2	-4,9	+13,5	+15,3	+19,5	+3,6
115,5	112,4	97,8	110,7	+14,6	-12,2	+14,2	+13,8	+17,2	-1,7
140,2	204,7	113,1	118,6	+51,1	+172,7	+2,7	+47,7	+73,3	+142,9
115,1	105,7	105,4	109,8	-0,1	-10,6	-2,6	+9,4	+5,1	0,0
114,1	105,4	104,5	108,2	-1,1	-8,4	-3,4	+10,7	+5,5	+1,5
130,7	125,5	118,7	133,8	+17,4	-23,9	+10,4	-3,8	+1,1	-14,9
124,0	128,0	113,4	120,4	-1,4	+2,1	-1,7	+5,1	+17,2	+4,9
127,9	129,7	114,1	122,8	-0,6	+1,9	-2,0	+6,2	+19,4	+4,7
105,2	115,9	110,0	108,7	-6,0	+2,7	-0,2	-0,3	+7,7	+6,3
99,9	96,6	93,8	99,7	+27,8	+10,0	+18,2	-6,3	-5,2	-0,6
93,0	92,7	92,1	95,1	+9,2	+12,3	+12,8	-11,8	-10,0	+1,0
108,2	101,4	95,5	105,3	+48,9	+7,1	+24,4	+0,1	+0,3	-2,4
170,7	192,7	137,6	161,9	+15,6	+13,2	+18,9	+18,5	+30,2	+22,5
170,9	187,9	137,5	161,5	+16,7	-13,6	+18,4	+20,0	+26,3	+21,4
151,6	602,4	111,5	196,2	-0,6	-20,0	+129,9	+42,8	+207,9	+91,2
129,3	125,0	110,1	120,9	+4,3	-1,0	+4,3	+13,9	+16,3	+7,4
128,1	123,0	108,7	119,4	+3,9	-1,1	+4,3	+16,4	+15,5	+7,1
191,4	221,9	181,1	193,9	+17,8	+1,9	+5,3	-2,4	+7,2	+18,0
127,1	141,0	120,6	132,5	+12,2	-3,3	+5,9	+15,0	+3,5	+1,1
118,2	133,6	115,9	123,5	+8,8	-2,3	+3,3	+14,7	+4,9	+2,6
213,2	212,4	166,1	219,3	+33,9	-8,9	+23,1	+16,9	-4,8	-6,8
99,8	100,8	104,7	102,3	+4,8	-14,8	-3,3	-11,9	-7,9	-10,1
98,0	107,6	104,6	105,8	+11,2	-9,9	-1,5	-7,6	-5,0	-5,6
87,8	91,0	104,8	97,2	-3,8	-21,0	-6,0	-18,0	-12,6	-16,5
96,8	105,8	107,6	105,1	+2,8	-11,5	-2,9	-13,5	-6,8	-6,6
96,5	108,8	105,7	107,1	+11,6	-9,5	-1,4	-9,7	-6,5	-5,6
93,9	100,7	110,6	101,7	-10,1	-14,6	-5,5	-19,1	-7,4	-13,0
72,7	71,0	83,6	83,4	+36,2	-33,8	+2,0	-5,5	-14,8	-32,6
89,8	95,8	85,7	89,8	+9,5	-1,7	+2,1	+23,9	+13,3	-0,7
64,2	58,6	82,5	80,2	+54,5	-44,5	+1,6	-21,6	-31,4	-44,6
102,3	98,8	114,8	106,8	-16,1	-22,7	-18,8	+4,6	-11,7	-10,5
101,8	105,6	113,1	107,4	+7,3	-26,3	-6,9	-5,6	-0,5	-12,5
103,4	84,8	118,3	105,6	-52,1	-13,8	-37,0	+29,9	-31,5	-5,4
113,8	127,2	114,9	114,8	+3,7	-1,6	+3,3	+10,0	+11,1	+8,6
112,7	133,0	112,6	114,0	+8,0	+2,0	+1,7	+12,7	+15,3	+7,0
115,6	117,6	118,5	116,1	-2,9	-7,5	-5,9	+5,7	+4,2	-2,5
101,4	101,5	93,6	102,6	+18,3	-7,9	+8,3	+4,3	+1,2	-5,5
100,7	101,7	91,4	101,4	+17,0	-9,7	+8,2	+7,2	+3,1	-4,1
104,0	100,9	101,8	106,8	+22,7	-2,4	+7,8	-4,8	-5,6	-10,2
108,4	112,8	106,9	114,7	+8,8	-17,9	+5,8	+1,1	-3,5	-9,7
108,9	114,1	106,3	115,0	+11,3	-16,2	+7,0	+2,2	-3,4	-8,3
107,3	110,1	108,3	113,9	+3,5	-21,9	+3,0	-1,5	-3,8	-13,3
104,7	107,9	106,2	112,2	+13,7	-21,4	+7,1	-5,1	-5,6	-14,2
103,8	107,2	104,6	112,4	+15,0	-22,7	+9,1	-5,1	-7,6	-15,4
106,9	109,5	109,8	111,8	+11,0	-18,4	+3,0	-4,9	-1,2	-11,4
111,8	117,5	107,5	116,9	+4,6	-14,7	+4,7	+7,1	-1,6	-6,8
113,4	120,1	107,8	117,3	+6,1	-10,5	+6,4	+8,9	+0,3	-2,1
107,7	110,8	106,8	116,0	-3,7	-25,3	+2,3	+2,4	-6,7	-15,0
108,4	112,8	106,9	114,7	+8,8	-17,9	+5,8	+1,1	-3,5	-9,7
108,9	114,1	106,3	115,0	+11,3	-16,2	+7,0	+2,2	-3,4	-8,3
107,3	110,1	108,3	113,9	+3,5	-21,9	+3,0	-1,5	-3,8	-13,3
104,7	107,9	106,2	112,2	+13,7	-21,4	+7,1	-5,1	-5,6	-14,2
103,8	107,2	104,6	112,4	+15,0	-22,7	+9,1	-5,1	-7,6	-15,4
106,9	109,5	109,8	111,8	+11,0	-18,4	+3,0	-4,9	-1,2	-11,4
111,8	117,5	107,5	116,9	+4,6	-14,7	+4,7	+7,1	-1,6	-6,8
113,4	120,1	107,8	117,3	+6,1	-10,5	+6,4	+8,9	+0,3	-2,1
107,7	110,8	106,8	116,0	-3,7	-25,3	+2,3	+2,4	-6,7	-15,0
108,4	112,8	106,9	114,7	+8,8	-17,9	+5,8	+1,1	-3,5	-9,7
108,9	114,1	106,3	115,0	+11,3	-16,2	+7,0	+2,2	-3,4	-8,3
107,3	110,1	108,3	113,9	+3,5	-21,9	+3,0	-1,5	-3,8	-13,3
104,7	107,9	106,2	112,2	+13,7	-21,4	+7,1	-5,1	-5,6	-14,2
103,8	107,2	104,6	112,4	+15,0	-22,7	+9,1	-5,1	-7,6	-15,4
106,9	109,5	109,8	111,8	+11,0	-18,4	+3,0	-4,9	-1,2	-11,4
111,8	117,5	107,5	116,9	+4,6	-14,7	+4,7	+7,1	-1,6	-6,8
113,4	120,1	107,8	117,3	+6,1	-10,5	+6,4	+8,9	+0,3	-2,1
107,7	110,8	106,8	116,0	-3,7	-25,3	+2,3	+2,4	-6,7	-15,0
108,4	112,8	106,9	114,7	+8,8	-17,9	+5,8	+1,1	-3,5	-9,7
108,9	114,1	106,3	115,0	+11,3	-16,2	+7,0	+2,2	-3,4	-8,3
107,3	110,1	108,3	113,9	+3,5	-21,9	+3,0	-1,5	-3,8	-13,3
104,7	107,9	106,2	112,2	+13,7	-21,4	+7,1	-5,1	-5,6	-14,2
103,8	107,2	104,6	112,4	+15,0	-22,7	+9,1	-5,1	-7,6	-15,4
106,9	109,5	109,8	111,8	+11,0	-18,4	+3,0	-4,9	-1,2	-11,4
111,8	117,5	107,5	116,9	+4,6	-14,7	+4,7	+7,1	-1,6	-6,8
113,4	120,1	107,8	117,3	+6,1	-10,5	+6,4	+8,9	+0,3	-2,1
107,7	110,8	106,8	116,0	-3,7	-25,3	+2,3	+2,4	-6,7	-15,0
108,4	112,8	106,9	114,7	+8,8	-17,9	+5,8	+1,1	-3,5	-9,7
108,9	114,1	106,3	115,0	+11,3	-16,2	+7,0	+2,2	-3,4	-8,3
107,3	110,1	108,3	113,9	+3,5	-21,9	+3,0	-1,5	-3,8	-13,3
104,7	107,9	106,2	112,2	+13,7	-21,4	+7,1	-5,1	-5,6	-14,2
103,8	107,2	104,6	112,4	+15,0	-22,7	+9,1	-5,1	-7,6	-15,4
106,9	109,5	109,8	111,8	+11,0	-18,4	+3,0	-4,9	-1,2	-11,4
111,8	117,5	107,5	116,9	+4,6	-14,7	+4,7	+7,1	-1,6	-6,8
113,4	120,1	107,8	117,3	+6,1	-10,5	+6,4	+8,9	+0,3	-2,1
107,7	110,8	106,8	116,0	-3,7	-25,3	+2,3	+2,4	-6,7	-15,0
108,4	112,8	106,9	114,7	+8,8	-17,9	+5,8	+1,1	-3,5	-9,7
108,9	114,1	106,3	115,0	+11,3	-16,2	+7,0	+2,2	-3,4	-8,3
107,3	110,1	108,3	113,9	+3,5	-21,9	+3,0	-1,5	-3,8	-13,3
104,7	107,9	106,2	112,2	+13,7	-21,4	+7,1	-5,1	-5,6	-14,2
103,8	107,2	104,6	112,4	+15,0	-22,7	+9,1	-5,1	-7,6	-15,4
106,9	109,5	109,8	111,8	+11,0	-18,4	+3,0	-4,9	-1,2	-11,4
111,8	117,5	107,5	116,9	+4,6	-14,7	+4,7	+7,1	-1,6	-6,8
113,4	120,1	107,8	117,3	+6,1	-10,5	+6,4	+8,9	+0,3	-2,1
107,7	110,8	106,8	116,0	-3,7	-25,3	+2,3	+2,4	-6,7	-15,0
108,4	112,8	106,9	114,7	+8,8	-17,9	+5,8	+1,1	-3,5	-9,7
108,9	114,1	106,3	115,0	+11,3	-16,2	+7,0	+2,2	-3,4	-8,3
107,3	110,1	108,3	113,9	+3,5	-21,9	+3,0	-1,5	-3,8	-13,3
104,7	107,9	106,2	112,2	+13,7	-21,4	+7,1	-5,1	-5,6	-14,2
103,8	107,2	104,6	112,4	+15,0	-22,7	+9,1	-5,1	-7,6	-15,4
106,9	109,5	109,8	111,8	+11,0	-18,4	+3,0			

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRSES- MONAT IN %	N				C		H	
				1989 JULI	1990 JUNI	1989 3.VJ	1989 4.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ		
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	110,9	+4,9	105,7	113,1	107,4	110,6	119,8	113,5	
		INLAND	114,1	+6,7	106,9	113,0	108,3	109,8	118,0	113,8	
		AUSLAND	107,1	+2,7	104,3	113,2	106,3	111,2	122,0	113,0	
4031	H.V.CHEMISCHEN GRUND- STOFFEN (AUCH MIT AN- SCHL.WEITERVERARB.)	INSGESAMT	104,1	-1,9	106,1	108,1	106,6	108,1	116,7	109,0	
		INLAND	108,6	-1,8	110,6	107,9	108,6	109,8	117,8	110,8	
		AUSLAND	99,9	-2,0	101,9	108,2	104,7	108,4	115,6	107,1	
4034	H.V.CHEMISCHEN ERZEUG- NISSEN FUER GEMERBE, LANDWIRTSCHAFT	INSGESAMT	116,3	+9,5	106,2	113,1	107,9	106,5	126,8	116,8	
		INLAND	125,0	+10,0	113,6	118,5	116,6	110,2	125,5	121,4	
		AUSLAND	104,1	+8,8	95,7	105,5	99,5	101,4	128,7	110,4	
4035	H.V.PHARMAZUTISCHEN ERZEUGNISSEN:	INSGESAMT	128,7	+14,1	112,8	124,9	113,4	120,0	125,1	122,6	
		INLAND	121,0	+12,7	107,4	115,1	110,0	117,5	121,5	116,6	
		AUSLAND	144,7	+16,8	123,9	145,2	120,3	125,1	132,3	135,0	
4036	H.V.SEIFEN, WASCH-, REI- NIGLINGS-U.KOERPER- PFLEGEMITTELN	INSGESAMT	116,5	+26,5	92,1	124,1	101,8	106,7	112,3	115,6	
		INLAND	114,9	+32,8	86,1	122,6	94,0	98,4	103,0	111,9	
		AUSLAND	130,6	+0,4	130,1	133,8	150,6	159,1	170,5	136,7	
4037	H.V.FOTOCHEMISCHEN ERZEUGNISSEN:	INSGESAMT	130,2	+4,5	124,6	134,2	116,8	113,5	123,2	136,1	
		INLAND	106,3	+5,4	100,9	109,9	97,5	103,8	99,0	113,1	
		AUSLAND	146,0	+6,1	140,3	150,2	129,5	115,8	139,3	154,6	
4039	H.V.SONSTIGEN CHEMI- SCHEN ERZEUGNISSEN FUEP PRIVATEN VERBRUCH USW	INSGESAMT	121,6	+10,2	110,3	125,1	119,7	130,3	137,0	127,1	
		INLAND	111,2	+19,4	93,1	115,4	104,9	112,3	117,9	111,4	
		AUSLAND	137,6	+0,8	136,5	139,9	142,1	157,7	166,1	150,9	
4090	H.V.CHEMIEFASERN	INSGESAMT	81,6	-0,7	82,2	97,1	88,3	99,2	102,9	96,8	
		INLAND	86,4	-5,3	91,2	106,8	94,9	100,1	108,4	102,1	
		AUSLAND	78,8	+2,5	76,9	91,4	84,4	98,7	99,6	93,6	
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	115,4	+4,8	110,1	120,1	119,0	121,3	119,3	129,1	
		INLAND	116,4	+6,0	109,8	118,5	119,3	118,8	116,6	121,5	
		AUSLAND	109,6	-1,8	111,6	129,2	116,9	135,3	134,6	133,2	
5311	SAEGE-U.HOBELWERKE	INSGESAMT	125,8	+0,9	124,7	123,0	125,9	119,8	107,6	123,6	
		INLAND	127,5	+2,0	125,0	121,7	126,9	118,5	104,2	121,9	
		AUSLAND	110,8	-5,1	121,9	134,7	116,6	132,3	138,8	141,6	
5361	H.V.HALBWAREN AUS HOLZ	INSGESAMT	104,5	+10,1	94,9	117,1	111,7	122,8	131,6	122,3	
		INLAND	103,6	+12,6	91,6	114,7	110,3	115,1	131,3	120,6	
		AUSLAND	109,0	+2,3	106,6	126,5	117,1	136,7	132,6	129,0	
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF- PAPIER-U.PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT	.	.	115,1	.	114,8	119,7	130,8	.	
		INLAND	.	.	101,7	.	104,6	109,7	119,7	.	
		AUSLAND	.	.	137,3	.	131,6	136,2	149,2	.	
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	105,5	-3,9	101,5	107,3	104,3	112,7	111,5	111,6	
		INLAND	104,0	+11,1	93,6	106,7	97,6	106,9	104,3	111,6	
		AUSLAND	109,8	-11,5	124,1	109,0	123,6	129,4	132,1	111,6	
	INVESTITIONSGUETER PRODUzierendes GEWERBE	INSGESAMT	123,9	+10,0	112,6	120,3	114,1	126,0	125,6	121,0	
		INLAND	130,7	+14,4	114,2	126,0	115,6	125,0	126,0	124,6	
		AUSLAND	114,8	+3,9	110,5	112,6	112,3	127,4	124,9	116,3	
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHENVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	126,9	+3,3	122,9	125,9	124,7	128,1	137,7	131,5	
		INLAND	130,0	+4,7	124,2	125,7	126,1	128,5	136,8	132,2	
		AUSLAND	113,5	-3,3	117,4	126,7	118,9	126,3	132,9	128,9	
3021	H.V.GESENK-U.LEICHTEN FREIFORMSCHMIDESTUEK- KEN, PRESS-U.ZIEHTEILEN	INSGESAMT	118,8	-1,6	120,7	120,1	119,2	119,7	128,1	127,2	
		INLAND	123,7	+0,7	122,9	121,8	121,7	122,9	131,6	130,2	
		AUSLAND	100,8	-10,6	112,8	113,9	110,2	108,1	115,3	116,4	
3025	STAHLVERFORMUNG, ANG., OBERFLAECHENVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	131,9	+6,2	124,2	129,5	128,1	133,3	143,6	134,2	
		INLAND	133,7	+7,0	124,9	128,0	128,7	131,9	143,0	133,4	
		AUSLAND	123,3	+1,9	121,0	136,6	125,6	140,3	146,5	138,5	
31	STAHL-U.LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	122,5	+11,1	110,3	113,7	121,4	106,3	111,0	115,9	
		INLAND	124,8	+6,1	117,6	119,2	124,0	112,7	114,5	120,3	
		AUSLAND	112,7	+42,7	79,0	90,2	110,1	79,0	96,4	97,3	
3111	H.V.STAHL-U.LEICHTME- TALLKONSTRUKTIONEN (OHNE GRUBENAUSBAU)	INSGESAMT	139,6	+2,6	136,0	137,9	131,9	120,9	135,7	141,1	
		INLAND	141,5	+0,9	140,2	135,4	135,3	121,1	133,7	140,5	
		AUSLAND	123,8	+24,3	99,6	159,0	102,5	119,7	153,4	146,3	
3151	KESSEL-U.BEHÄLTERBAU	INSGESAMT	100,7	+13,7	88,6	84,5	109,5	97,7	93,2	94,5	
		INLAND	99,9	+9,5	91,2	91,4	111,3	107,9	96,8	100,3	
		AUSLAND	102,9	+27,2	80,9	64,1	104,3	67,4	82,5	77,2	
3171	LOKOMOTIVBAU	INSGESAMT	266,2	+385,8	54,8	97,4	50,4	64,4	90,7	124,6	
		INLAND	32,1	-32,8	47,8	103,2	46,9	64,1	68,8	83,8	
		AUSLAND	661,4	+89,6	66,5	87,7	57,3	64,8	127,7	193,6	
3174	HAGGONBAU	INSGESAMT	135,3	+42,9	94,7	157,6	147,8	72,6	66,8	89,5	
		INLAND	185,4	+42,7	125,9	196,0	134,8	82,0	80,4	94,1	
		AUSLAND	36,7	+44,5	25,4	82,0	173,2	54,2	40,1	80,6	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEMEINDE  
=100

WERT

INDEX

R	I		C		H		T		L		I		C		H		SYPRO- NR.
	1989		1990		1988		1989		1989		1990		1989		1990		
	1989 2.MJ	1990 1.MJ			JULI	JUNI	1989 3.VJ	1989 4.VJ	1989 1.VJ	1990 2.VJ	1989 2.MJ	1990 1.MJ	1988	1989	1990 JAN.-JULI KUMULIERT		
108,9	116,6	108,4	111,7	+5,1	-7,9	+1,7	+2,1	+4,8	-1,0	+1,9	+1,8	+6,0	+3,0	+2,3	40		
109,0	115,9	107,3	110,3	+5,1	-6,6	+1,7	+3,3	+6,4	+1,3	+2,4	+3,9	+4,4	+2,8	+4,2			
108,7	117,5	109,7	113,4	+5,0	-9,4	+1,7	+0,8	+3,0	-3,9	+1,2	-0,5	+8,0	+3,4	-0,1			
107,8	112,8	107,3	110,5	+5,7	-10,6	+1,6	+2,1	+3,4	-3,8	+1,8	-0,3	+5,9	+3,0	-0,4	4031		
109,2	114,3	106,2	109,8	+7,2	-9,7	+2,5	+4,9	+7,5	-0,3	+3,7	+3,6	+5,1	+3,4	+2,8			
106,6	111,4	108,3	111,2	+4,2	-11,5	+0,9	-0,6	-0,5	-7,2	+0,2	-3,8	+6,7	+2,7	-3,6			
107,2	121,8	108,9	112,7	+6,3	-6,8	+2,1	+6,1	+5,1	+1,0	+3,1	+3,1	+6,1	+3,5	+4,0	4034		
113,6	123,4	113,1	117,7	+5,9	-6,8	+1,9	+5,0	+3,5	+0,7	+3,4	+2,1	+5,3	+3,5	+3,3			
96,5	119,6	102,9	106,4	+6,9	-1,4	+2,2	+2,9	+7,3	+1,8	+2,6	+4,6	+7,5	+3,6	+5,2			
116,7	123,9	112,6	117,1	+7,3	-4,5	+3,4	-1,2	+7,2	+3,7	+1,0	+5,4	+7,4	+4,0	+6,5	4035		
113,8	119,1	109,2	112,6	+3,6	-4,2	+3,2	-0,2	+9,9	+4,5	+1,4	+6,9	+4,5	+3,1	+7,7			
122,7	133,7	119,5	126,4	+14,7	-5,0	+3,7	-3,0	+3,2	+2,4	+0,2	+2,8	+13,4	+5,8	+4,7			
104,2	113,9	107,8	106,6	-9,2	-6,2	-4,0	+2,3	+6,5	+2,6	-1,0	+4,5	+3,8	-1,1	+7,2	4036		
96,2	107,5	102,4	100,3	-7,1	-0,6	-5,7	-1,1	+1,6	+4,3	-3,4	+3,1	+1,1	-2,1	+6,7			
154,9	164,6	142,1	146,8	-16,7	-20,5	+9,0	+18,2	+30,9	-5,8	+10,3	+11,5	+18,0	+8,3	+10,0			
116,1	130,7	111,1	116,6	+2,9	-6,2	+0,7	+6,0	+19,8	+3,7	+3,2	+10,8	+8,8	+5,0	+9,8	4037		
100,7	106,1	95,8	101,1	+11,1	-9,5	+1,7	+7,1	+8,1	+1,4	+4,5	+4,4	-1,5	+5,5	+4,5			
124,7	146,9	121,2	126,8	-0,6	-4,5	+0,2	-5,2	+26,5	+4,7	+2,5	+14,0	+15,2	+4,6	+12,5			
125,0	132,0	116,6	125,2	+8,0	-6,1	+9,0	+8,7	+9,5	+1,1	+8,9	+5,3	+3,7	+7,4	+5,8	4039		
108,6	106,5	105,9	107,9	-0,9	+0,2	+1,9	+3,3	+9,6	+6,1	+2,6	+6,8	+1,8	+1,3	+8,4			
149,9	158,5	132,1	151,4	+21,5	-12,8	+18,2	+15,2	+9,5	-2,1	+16,6	+3,6	+6,3	+14,6	+3,3			
93,8	99,8	97,4	97,4	+4,1	-9,3	-2,2	-0,4	+0,3	-2,7	-1,3	-1,3	+3,7	0,0	-1,2	4090		
97,5	105,3	97,2	100,4	+24,9	+1,2	+4,1	+1,7	+3,2	+0,4	+2,8	+1,9	+3,5	+3,5	+1,0			
91,6	96,6	97,4	95,6	-6,8	-15,6	-6,0	-1,6	-1,6	-4,7	-3,7	-3,1	+3,7	-1,8	-2,4			
120,1	121,2	113,8	121,9	+6,5	-11,0	+4,9	+6,1	+0,2	-4,1	+5,5	-2,0	+8,7	+7,1	-1,1	53		
119,0	118,9	112,5	120,2	+6,4	-11,4	+5,1	+5,6	0,0	-3,9	+5,3	-2,1	+7,7	+6,8	-1,0			
128,1	133,9	121,5	131,2	+6,9	-8,1	+3,7	+8,9	+1,3	-4,8	+6,4	-1,8	+14,7	+8,0	-1,8			
122,9	115,7	115,1	122,3	+7,5	-11,4	+2,9	+2,4	-5,1	-4,8	+2,7	-4,9	+8,6	+6,3	-4,1	5311		
122,7	113,0	114,1	121,2	+7,2	-12,9	+3,9	+1,8	+5,5	-5,4	+2,5	-5,5	+8,2	+6,2	-4,4			
124,4	140,3	124,5	132,7	+10,3	-3,3	-0,3	+7,7	-1,8	+0,9	+3,8	-0,5	+13,1	+6,6	-1,6			
117,3	.	112,6	121,5	+5,1	.	+7,3	+10,2	+5,2	.	+8,8	.	+8,8	+8,0	.	5361		
114,5	.	110,6	119,1	+5,2	.	+7,7	+10,5	+5,8	.	+9,1	.	+7,1	+7,7	.			
126,9	.	120,0	130,5	+5,1	.	+5,9	+9,4	+5,0	.	+7,8	.	+15,6	+8,8	.			
117,2	128,0	118,4	121,0	+6,8	-6,5	-0,3	+0,3	+4,7	+0,4	-0,1	+2,6	+6,4	+2,2	+3,2	55		
107,2	116,1	109,6	109,4	-1,9	-8,4	-1,6	+1,2	+7,3	+0,7	-0,2	+4,0	+0,4	+0,4	+5,3			
133,9	147,8	133,9	140,2	+14,5	-8,5	+1,3	-0,8	+1,6	+0,1	+0,2	+0,9	+13,5	+4,7	+0,6			
108,5	111,6	112,1	109,7	-3,4	-6,9	-4,8	-2,5	+1,1	+0,4	-3,6	+0,7	+6,1	-2,1	+1,1	59		
102,3	107,9	109,0	103,5	-8,2	-1,3	-9,1	-5,0	+0,2	+6,2	-7,0	+3,2	+5,1	-5,0	+4,2			
126,5	121,8	120,8	127,4	+12,1	-19,8	+6,6	+4,1	+3,3	-13,3	+5,3	-5,1	+8,6	+5,5	-6,0			
120,1	123,3	107,6	118,6	+8,6	-5,8	+7,9	+9,1	+6,1	+0,8	+8,6	+3,4	+8,6	+11,2	+4,4			
120,3	125,3	108,2	120,5	+5,7	-4,9	+6,9	+9,8	+4,8	+2,7	+8,5	+3,7	+6,7	+11,4	+5,3			
119,9	120,6	106,9	118,5	+12,8	-7,3	+9,5	+8,1	+7,8	-1,7	+8,8	+3,0	+11,2	+10,8	+3,1			
126,4	134,6	114,1	128,2	+15,9	-10,0	+11,1	+6,7	+6,6	+0,5	+6,9	+3,5	+13,1	+12,4	+3,5	3021-25		
127,3	135,5	113,1	127,9	+18,1	-9,4	+12,6	+8,7	+8,9	+2,2	+10,6	+5,4	+11,6	+13,1	+5,3			
122,6	130,9	118,5	129,6	+7,2	-12,4	+5,1	-1,6	-2,6	-5,8	+1,6	-4,2	+19,2	+9,4	-4,1			
119,5	127,7	112,1	122,0	+12,5	-9,8	+8,5	+1,2	+2,9	+2,3	+4,7	+2,6	+15,6	+8,8	+2,0	3021		
122,9	130,9	112,2	123,1	+15,1	-8,1	+9,9	+4,0	+6,0	+5,3	+6,8	+5,6	+14,4	+9,7	+4,9			
109,2	115,8	111,7	117,8	+3,9	-15,8	+2,7	-6,7	-8,3	-8,6	-3,3	-8,5	+20,6	+8,6	-8,7			
130,7	138,9	115,3	132,1	+18,1	-10,1	+12,8	+10,0	+8,7	-0,4	+11,3	+4,1	+11,6	+14,6	+4,4	3026		
130,3	138,2	113,6	130,7	+19,9	-10,1	+14,1	+11,7	+10,4	+0,5	+12,8	+5,4	+10,2	+15,1	+5,6			
132,9	142,5	123,8	138,7	+10,3	-10,2	+6,8	+3,2	+1,3	-4,0	+4,8	-1,3	+18,2	+12,0	-1,0			
113,9	113,5	110,2	112,7	-10,3	-1,5	+3,4	-7,0	+1,2	+2,4	-1,7	+1,8	.	+2,3	+3,1	31		
118,4	117,4	114,6	115,8	-10,0	+2,6	+0,8	-2,6	+0,1	+7,1	-0,8	+3,6	.	+1,0	+4,0			
94,6	96,8	91,7	99,1	-12,3	-15,6	+16,8	-27,2	+7,0	-16,9	-5,7	-6,6	.	+8,1	-1,0			
126,4	138,4	117,8	124,5	+13,8	+3,0	+8,5	+1,6	+16,0	+10,2	+5,6	+13,0	+13,4	+5,7	+11,4	3111		
137,1	118,3	125,2	+16,4	+2,9	+11,6	+0,6	+14,0	+10,4	+10,4	+6,1	+12,1	+12,1	+5,8	+10,3			
111,1	149,8	113,7	117,9	-10,8	+3,3	-10,5	+12,2	+34,0	+8,5	+0,6	+20,2	+26,6	+3,7	+20,7			
103,6	93,9	100,7	101,4	-12,6	-13,6	+8,6	-7,3	-4,1	-6,7	+0,5	-5,4	+1,2	+0,7	-3,0	3151		
109,6	98,6	103,9	105,8	-12,3	-6,9	+8,2	+8,8	-10,5	+4,5	+8,5	-3,4	+0,5	+1,8	-1,8			
85,9	79,9	81,1	88,3	-13,5	-33,6	+10,1	-65,6	+27,9	-34,0	-21,4	-12,0	+9,9	-3,1	-6,9			
57,4	107,7	139,6	87,1	-83,7	-42,9	-84,0	-49,6	-34,1	+30,1	-74,0	-7,7	.	-37,6	+20,8	3171		
55,2	76,3	171,0	55,4	-80,7	+151,1	-87,8	-62,4	+7,8	+77,2	-80,0	+37,2	.	-67,6	+28,4			
61,0	160,6	86,6	140,5	+68,4	-77,5	-71,7	+17,4	-51,3	+9,0	-52,7	-27,0	.	+62,2	+17,2			
110,2	78,2	122,1	116,4	-85,3	+51,4	-20,9	-50,2	-54,8	-8,1	-33,8	-36,2	+29,1	-4,7	-27,2	3174		
108,4	87,2	160,2	119,7	-67,1	+80,3	-49,7	-59,1	-46,0	-16,6	-53,7	-33,4	+80,8	-25,3	-22,6			
113,7	60,3	47,3	110,0	-25,1	+66,2	+58,7	+39,7	-72,4	+19,9	+247,7	-43,3	-45,0	+132,6	-40,0			

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H		
				1989 JULI	1990 JUNI	1989 3.VJ	1989 4.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ			
3177	FELD-U. INDUSTRIEBAHN- WAGENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,2 +58,5 · ·	70,8 · · ·	93,3 · · ·	78,7 · · ·	64,7 · · ·	119,6 · · ·	114,0 · · ·			
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,7 136,2 102,6	+2,7 +12,8 -8,6	116,5 120,7 112,2	118,2 128,5 107,5	114,5 120,0 108,8	120,0 121,9 117,9	126,4 130,5 122,1	118,3 128,1 108,0		
3210	H. V. LANDWIRTSCHAFT- LICHEN MASCHINEN, ACKERSCHLEPPER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,7 92,4 67,9	-12,6 +2,8 -24,6	90,0 89,9 90,1	78,0 85,8 71,8	79,2 80,9 77,9	110,0 112,3 108,1	117,9 129,9 108,5	80,9 91,5 72,6		
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. A.E.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,0 128,5 84,9	-3,5 +10,9 -23,9	114,0 115,9 111,5	108,6 121,3 91,3	106,7 114,2 96,6	114,7 119,2 108,5	108,5 115,1 99,6	105,8 116,7 91,0		
3230	H. V. TEXTIL-U. NAEH- MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,5 96,5 109,9	+3,3 +12,5 +0,9	103,1 85,8 108,9	120,7 127,3 118,6	108,4 91,4 114,1	122,9 115,6 125,3	120,2 113,9 122,3	111,5 109,2 112,4		
3240	H. V. MASCHINEN FUER DIE NAHRUNGS-U. GENUSSMITTEL- INDUSTRIE USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,2 140,4 111,4	-1,0 +3,9 -5,5	125,5 135,1 117,9	114,8 133,2 100,2	117,5 126,5 110,2	122,9 131,6 116,1	123,4 133,9 115,1	119,9 139,6 104,4		
3256	H. V. HUETTEN-U. WALZWERKS- EINRICHTUNGEN USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,1 158,4 101,8	+10,2 +21,0 -6,0	120,8 130,9 108,3	132,7 136,7 127,7	113,6 125,4 99,0	109,4 115,6 101,7	125,7 132,1 117,9	128,0 135,4 118,8		
3257	H. V. BAU-, BAUSTOFF-U. A.E. MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,4 175,6 90,8	+16,7 +47,6 -7,8	106,6 119,0 98,5	127,1 167,6 100,7	113,8 130,3 103,0	137,8 149,8 129,9	136,5 148,3 128,8	122,4 156,1 100,4		
3260	H. V. ZAHNRÄDERN, GETRIE- BEN,LAGERN, ANTRIEBS- ELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,0 134,6 110,5	-1,3 +10,0 -16,9	126,6 122,4 133,0	104,5 109,9 96,5	121,2 121,4 120,9	124,6 119,5 132,3	131,6 125,8 140,2	114,7 118,3 109,2		
3270	H. V. MASCHINEN FUER WEITERE BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,5 163,9 112,2	+15,8 +52,0 -1,4	111,8 107,8 113,8	130,6 142,6 124,7	121,6 124,9 119,9	135,1 130,9 137,2	143,8 156,5 137,5	125,6 150,7 113,0		
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,4 131,3 111,3	+2,0 +5,8 -4,3	121,0 124,1 116,3	125,1 132,0 114,4	122,7 124,8 119,4	118,1 120,1 115,0	131,2 131,9 130,0	127,0 129,5 123,2		
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,9 151,1 119,7	+27,0 +39,9 +15,9	105,4 108,0 103,3	117,2 128,8 107,7	107,3 101,0 112,5	121,3 114,7 126,7	127,2 127,2 127,2	122,7 125,0 120,9		
3311	H. V. KRAFTWAGEN U. -MOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,3 150,3 118,5	+27,6 +41,9 +16,1	103,7 105,9 102,1	115,6 127,3 106,6	106,6 99,8 111,9	120,0 112,1 126,0	126,6 126,1 127,0	121,6 123,2 120,4		
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. A.E. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,6 141,7 120,7	+27,2 +40,0 +18,0	101,9 101,2 102,3	112,1 118,3 107,5	105,5 96,8 111,7	119,2 110,5 125,6	128,3 127,2 129,1	119,3 118,8 119,6		
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,9 186,8 105,7	+29,0 +48,6 +4,9	113,1 125,7 100,8	133,0 165,5 101,2	112,6 112,2 112,9	123,8 119,2 128,3	118,2 121,6 114,8	133,3 141,7 125,0		
3316	H. V. KAROSSERIEN, AUF- BAUTEN, ANHAENGERN FUER KRAFTWAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	162,0 158,7 170,7	+21,2 +25,7 +11,4	133,7 126,3 153,2	142,8 140,1 150,0	119,9 111,6 142,0	145,2 141,1 156,3	135,8 133,8 141,2	138,7 137,9 140,6		
3321	H. V. KRAFTADERN, KRAFTADHMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,0 · ·	+8,0 · ·	75,9 · ·	81,3 · ·	56,1 · ·	78,6 · ·	94,0 · ·	80,4 · ·		
3324	H. V. FAHRRADERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	198,0 226,5 114,1	+18,4 +19,6 +11,4	167,3 188,6 102,4	204,2 236,0 107,2	149,0 171,7 79,8	158,7 171,5 119,7	187,0 210,5 115,2	217,3 246,9 127,1		
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	55,6 44,9 70,9	+84,6 +25,4 +193,0	30,5 35,8 24,2	56,9 28,5 91,9	82,2 39,2 135,3	160,3 73,0 268,1	65,4 33,8 104,6	91,0 87,0 96,0		
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	190,0 121,1 245,1	-21,4 -29,8 -17,5	241,7 172,5 297,1	158,2 80,7 220,2	196,1 163,2 222,5	250,1 257,9 243,9	116,5 91,4 136,6	137,7 106,7 162,5		
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,3 120,9 116,4	+6,6 +5,7 +8,4	111,9 114,4 107,4	123,4 128,6 113,7	114,0 118,7 106,3	129,9 131,5 126,9	129,2 127,7 131,9	122,6 123,7 120,6		
3610	H. V. BATTERIEN, AKKUMULATOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,9 101,3 103,1	+11,9 +14,3 +6,8	91,1 88,5 96,5	107,5 110,0 102,3	89,8 86,2 97,3	119,3 115,1 128,0	100,1 95,7 109,3	105,5 105,2 106,0		

## FUER DAS VERARBEITENDE GEMEIGE

=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	SYPRO-						
1989	1990	1988	1989	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %											
2.MJ	1.MJ			1989	1990	1989	1989	1990	1990	1989	1990	1988	1989	1990	JAN.-JULI KUMULIERT
71,7	116,8	98,9	79,0	-46,6	+59,2	-17,0	-35,4	+48,8	+23,6	-26,4	+35,3	.	-20,1	+38,0	3177
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	.	:	:	:
117,3	122,3	104,9	120,0	+14,0	-10,8	+11,7	+7,6	+4,6	-5,1	+9,6	-0,3	+12,3	+14,4	+0,2	32
121,0	129,3	104,2	122,2	+12,7	-4,4	+15,5	+12,9	+6,9	+2,6	+14,3	+4,7	+7,9	+17,3	+5,8	
113,4	115,1	105,8	117,7	+15,6	-17,6	+7,7	+2,3	+2,3	-13,3	+4,3	-5,6	+17,4	+11,2	-6,0	
94,6	99,4	89,5	94,3	+27,5	-6,4	+12,7	+11,6	+14,5	-4,9	+12,0	+5,6	+7,7	+5,4	+3,2	3210
96,6	110,7	92,2	99,1	+22,9	-2,9	+9,5	+19,6	+19,0	-2,6	+15,1	+9,0	+0,3	+7,5	+8,2	
93,0	90,5	87,3	90,6	+31,9	-9,3	+15,6	+5,6	+10,5	-7,0	+9,6	+2,6	+14,9	+3,6	-1,2	
110,7	107,2	90,9	113,0	+26,5	-11,1	+16,7	+11,7	-2,3	-11,6	+14,0	-7,0	+19,3	+24,3	-6,5	3220
116,7	115,9	88,2	119,0	+28,3	-8,8	+26,0	+20,6	-4,2	-4,7	+23,2	-4,5	+6,7	+24,9	-2,3	
102,5	95,3	94,6	104,9	+19,3	-25,3	+4,3	-0,4	+1,3	-21,6	+2,1	-11,1	+23,3	+10,9	-13,0	
115,7	115,9	104,3	120,8	+3,0	-13,8	+12,2	+15,8	-1,4	-14,1	+14,1	-7,9	-8,2	+15,8	-6,6	3230
103,5	111,6	95,5	106,7	+6,6	+3,7	+11,9	+23,6	-2,1	+5,6	+18,2	+1,5	-7,5	+11,6	+2,7	
115,7	117,3	107,2	125,4	+2,2	-18,6	+12,3	+13,6	-1,1	-18,8	+13,0	-10,5	-8,4	+17,0	-8,1	
120,2	121,7	110,1	121,2	+18,4	-14,3	+13,6	-2,8	+5,8	-6,0	+4,5	-0,3	+13,9	+10,1	-0,5	3240
125,1	136,8	113,2	131,4	+12,4	-7,5	+14,7	+9,7	+3,3	+1,3	+12,1	+2,3	+9,4	+15,5	+2,5	
113,2	109,8	107,2	113,1	+24,2	-20,6	+12,4	-11,9	+8,2	-12,8	-1,5	-2,9	+17,8	+5,5	-3,3	
111,5	126,9	98,2	114,8	+23,9	+2,1	+9,0	+5,8	+11,6	-3,7	+7,4	+7,6	+13,5	+15,9	+7,9	3256
120,5	133,7	102,6	120,3	+16,5	+6,8	+16,0	+12,2	+12,3	+10,6	+14,1	+11,4	+7,1	+17,3	+12,9	
100,3	118,4	92,8	107,9	+35,2	-3,6	-0,4	-2,0	+10,8	-4,7	-1,3	+2,5	+23,9	+16,3	+1,3	
125,8	129,5	106,8	129,3	+10,2	-9,5	+14,7	+18,0	-0,8	-6,1	+16,5	-2,6	+13,7	+21,1	-0,3	3257
140,1	152,2	116,2	136,5	+11,5	+23,0	+20,5	+16,9	+13,6	+15,2	+17,4	+14,4	+11,3	+17,5	+18,8	
116,5	114,6	100,7	124,6	+9,2	-25,6	+10,3	+20,4	-7,0	-21,0	+15,7	-13,7	+15,6	+23,7	-13,1	
122,9	123,1	109,9	128,4	+10,9	-32,6	+6,6	+8,4	+1,9	-17,4	+8,0	-8,1	+27,5	+16,8	-7,1	3260
120,5	122,1	103,7	125,5	+12,8	-29,1	+8,7	+12,3	+2,2	-14,2	+10,4	-6,4	+24,0	+21,0	-4,2	
122,6	124,7	115,2	132,8	+6,4	-37,9	+3,8	+5,8	-1,5	-22,1	+6,8	-10,4	+32,2	+11,4	-11,2	
128,4	134,7	129,2	137,3	-2,7	-13,0	+1,2	+0,5	-2,6	-13,3	+0,8	-7,9	+24,5	+6,3	-6,2	3270
127,9	153,6	131,0	137,2	-6,9	-24,6	-2,1	-5,0	+9,7	-1,5	-3,6	+3,9	+23,5	+6,3	-8,1	
128,6	125,3	126,3	137,0	-1,7	-4,5	+2,9	+3,4	+8,3	-19,7	+3,2	-13,8	+24,9	+6,8	-12,4	
120,4	129,1	106,7	121,4	+11,2	-7,1	+14,5	+9,7	+8,0	+3,0	+12,0	+5,5	+8,3	+13,8	+8,0	3280
122,5	130,7	105,7	121,2	+8,0	-0,5	+17,2	+13,1	+10,0	+8,1	+15,2	+9,0	+3,5	+11,7	+8,5	
117,2	126,6	108,1	121,7	+16,8	-16,9	+10,4	+4,5	+5,0	-4,1	+7,3	+6,3	+16,1	+12,6	-0,2	
114,3	125,0	103,8	115,8	+8,8	-8,5	+7,8	+12,8	+4,0	-9,4	+10,4	+6,6	+3,8	+11,6	+8,2	33
107,8	126,1	100,3	113,4	+11,2	+16,1	+8,8	+16,0	+1,5	+10,8	+12,4	+6,0	+0,9	+13,1	+10,5	
119,6	124,1	106,6	117,7	+6,8	+1,9	+7,1	+10,6	+6,2	+8,0	+8,9	-7,1	+6,0	+10,4	+8,2	
113,3	124,1	103,6	115,1	+7,5	+8,4	+7,2	+12,0	+3,6	-9,1	+9,8	+6,2	+3,6	+11,1	-1,0	3311
106,0	124,7	100,3	112,5	+9,0	+16,1	+7,7	+14,2	+0,2	-9,9	+11,0	+6,8	+0,9	+12,2	+6,6	
119,0	123,7	106,1	117,1	+6,5	+2,2	+7,1	+10,7	+6,3	+8,5	+9,0	+7,3	+5,7	+10,4	+8,4	
112,4	123,8	102,4	113,8	+6,6	+8,7	+5,9	+13,3	+7,4	+7,7	+9,8	+7,5	+2,4	+11,1	+10,0	3312
103,7	129,0	98,9	110,8	+2,1	+10,0	+2,5	+16,2	+2,3	+6,5	+9,5	+4,3	+0,8	+12,0	+8,8	
118,7	124,3	105,0	115,9	+10,0	+7,6	+8,0	+11,4	+8,4	+9,8	+9,8	+3,4	+10,4	+10,9		
118,2	125,7	109,4	121,8	+12,0	+7,3	+14,7	+6,5	-13,1	+15,8	+10,3	+0,2	+9,5	+11,3	+4,0	3313
115,7	131,7	106,2	119,8	+41,2	+39,4	+31,2	+6,7	+8,3	+23,0	+17,3	+6,3	+0,6	+12,8	+12,5	
120,6	119,9	112,5	123,8	-10,6	-21,6	+2,1	+6,5	-17,6	+8,0	+4,3	-5,7	+19,4	+10,0	-4,4	
132,6	137,3	109,0	127,8	+25,9	+10,7	+14,5	+19,8	+8,8	+15,7	+17,3	+11,6	+6,9	+17,2	+13,1	3316
126,3	135,9	100,8	121,8	+28,6	+18,6	+16,6	+28,4	+9,2	+23,2	+22,8	+16,0	+1,8	+20,8	+17,4	
149,2	140,9	131,0	143,7	+17,8	-5,0	+10,2	+3,4	+6,4	-0,4	+6,5	+2,0	+19,1	+8,7	+3,5	
67,4	87,2	61,9	68,8	+76,3	-8,2	+9,4	+35,3	+41,8	+8,5	+23,2	+24,2	-19,0	+11,1	+21,8	3321
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
153,9	202,2	115,5	165,0	+43,2	+7,2	+43,4	+77,7	+36,0	+1,3	+59,3	+14,8	+6,8	+42,9	+15,9	3324
171,6	228,7	127,6	179,9	+38,2	+9,8	+41,2	+73,6	+44,6	+6,9	+55,7	+21,5	+9,2	+41,0	+21,2	
99,8	121,2	78,9	115,3	+80,0	-7,3	+60,6	+98,5	+2,1	-22,8	+81,5	-12,6	-3,1	+51,2	-10,0	
121,3	78,2	65,1	112,7	+47,8	-83,2	+69,8	+142,9	+66,8	-46,1	+112,1	-24,9	-1,2	+73,1	-19,8	34
55,1	60,4	48,7	92,9	+45,7	-94,7	+40,5	+28,3	-5,1	-61,1	+32,3	-53,4	+2,5	+90,8	-50,0	
201,7	100,3	85,3	137,1	+49,4	+9,4	+89,6	+247,3	+199,4	-5,1	+167,5	+38,5	-3,8	+60,7	+46,7	
223,1	127,1	116,7	177,6	+45,6	+3,6	+38,7	+26,6	+30,0	-21,1	+31,7	-3,8	.	+52,2	-7,8	35
210,5	99,1	110,0	182,9	+30,4	-48,3	+23,7	+43,9	+9,2	-52,9	+25,9	-36,1	.	+68,9	-35,2	
233,2	149,6	122,0	173,3	+53,9	+46,8	+49,4	+15,0	+44,9	+22,5	+29,2	+31,8	.	+42,0	+16,8	
122,0	125,9	112,1	120,4	+2,6	-2,3	+3,4	+6,3	+6,9	+5,0	+4,9	+5,0	+9,4	+7,4	+6,0	36
125,1	125,7	114,5	122,3	-1,5	+2,4	+1,5	+6,7	+3,2	+7,2	+4,2	+5,2	+8,1	+6,8	+5,2	
118,1	126,2	107,6	116,8	+12,1	-10,9	+4,2	+5,6	+14,0	+0,9	+6,3	+7,3	+11,9	+6,6	+7,5	
104,6	102,8	98,2	102,0	+6,6	-1,6	-3,5	0,0	+6,4	+0,6	-1,5	+3,3	+10,1	+3,9	+4,5	3610
100,7	100,5	101,5	99,6	+1,1	+2,2	-7,9	-6,8	+4,2	-0,1	-7,2	+2,0	+10,1	-1,9	+3,6	
112,7	107,7	91,1	107,1	+15,2	-8,8	+5,4	+16,0	+10,5	+1,8	+11,3	+6,1	+10,2	+17,6	+6,2	

STB4, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES MONAT IN %	N				A		C		H 1990 2.VJ
				1989 JULI	1990 JUNI	1989 3.VJ	1989 4.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ			
3620	H.V.GERAETEN D.ELEKTRIZ.- ERZEUGUNG,-VERTLG.U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,9 122,1 106,3	+7,1 +7,9 +5,5	109,1 113,2 100,8	118,1 122,9 108,5	107,6 113,4 95,9	125,7 128,2 120,9	135,1 137,2 130,7	121,0 123,8 115,2		
3640	H.V.ELEKTRISCHEN LEUCH- TEN U.LAMPEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,6 134,5 106,6	+6,0 +14,8 -9,8	117,5 117,2 118,2	124,1 126,7 115,9	123,7 130,3 111,7	142,0 147,7 131,6	141,1 148,6 127,4	131,3 135,7 123,5		
3650	H.V.ELEKTROHAUSHALTS- GERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,1 124,3 135,0	+21,4 +23,7 +17,6	105,5 100,5 114,6	127,5 129,5 134,9	120,0 120,8 118,6	142,0 140,1 145,5	138,0 130,8 150,9	128,4 122,1 139,8		
3660	H.V.ZAEHLERN,FERNMELDE-, MESS-U.REGELGERAETEN USH	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,9 119,3 121,0	-0,8 -3,9 +5,2	120,9 124,2 115,0	125,2 135,5 106,3	119,0 125,6 107,0	127,6 131,8 120,1	118,7 113,8 127,5	119,6 121,8 115,5		
3670	H.V.RUNDFUNK-,FERNSEH-U. PHONOTECHNISCHEN GERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,0 116,7 127,4	+23,8 +19,8 +29,9	97,7 97,4 98,1	137,7 135,8 140,5	117,6 114,9 121,5	142,7 135,3 153,8	135,9 133,2 140,0	135,4 131,5 141,3		
37	FEINMECHANIK,OPTIK, H.V.UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,2 113,6 106,0	+10,9 +12,3 +8,5	99,4 101,2 96,8	113,8 117,9 107,9	102,4 107,0 95,6	111,7 114,8 107,1	118,5 120,6 115,3	111,4 113,9 107,8		
3711	OPTIK (OHNE AUGENOPTIK, FOTO-U.KINOTECHNIK)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,6 85,6 131,0	+8,5 -9,1 +22,4	101,0 94,2 107,0	130,4 157,5 106,3	113,1 126,7 101,0	101,2 107,1 95,9	115,7 119,4 112,4	108,8 111,0 106,7		
3715	AUGENOPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,5 135,6 100,4	+22,8 +23,9 +19,7	100,6 109,4 89,9	121,4 128,3 108,2	102,6 112,9 83,0	108,3 116,1 93,2	121,8 132,3 101,7	120,6 129,6 103,5		
3721	H.V.FOTO-,PROJEKTIONS- U.KINOGERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,1 162,2 119,8	+20,1 +18,0 +21,7	112,5 137,5 98,4	128,3 150,2 115,8	111,6 130,1 101,1	130,9 162,3 113,0	137,2 175,3 115,5	130,1 152,2 117,5		
3751	FEINMECHANIK (OHNE H.V. MEDIZINMECHANISCHEN U. AE.ERZUEGNISSEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,5 111,6 88,2	-2,0 +3,9 -12,0	104,6 107,3 100,2	101,9 108,5 91,5	99,8 106,8 88,7	109,9 114,4 102,7	116,5 120,5 110,2	105,1 112,2 93,9		
3760	H.V.MEDIZIN-U.ORTHO- PAEDIOMECHANISCHEN ERZUEGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,5 111,8 122,9	+15,1 +17,6 +8,9	99,5 95,1 112,9	115,3 106,8 141,3	102,0 97,3 116,7	115,5 109,5 134,0	116,1 108,7 138,8	113,6 106,7 134,7		
3771	H.V.UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,4 88,9 65,5	+19,6 +29,8 +7,7	64,7 68,5 60,8	98,8 106,2 91,1	86,1 94,5 77,4	99,7 102,4 97,0	107,3 105,5 109,2	95,1 96,5 93,6		
38	H.V.EBM-WAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,3 134,9 121,6	+16,8 +19,0 +10,6	112,4 113,4 109,9	129,0 130,7 124,4	116,4 117,5 113,3	124,2 123,1 127,2	132,5 131,5 135,3	130,8 132,3 126,7		
3821	H.V.WERKZEUGEN SOWIE GERAETEN FUER DIE LAND- WIRTSCHAFT	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,9 112,4 102,5	+12,5 +11,5 +14,4	96,8 100,8 89,6	106,4 108,7 102,4	87,9 102,0 90,4	110,5 112,9 106,2	119,0 121,6 114,3	109,9 112,4 105,3		
3830	H.V.HEIZ-U.KOCHGERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,8 101,3 91,9	-1,1 +4,5 -10,3	98,9 107,3 102,4	146,0 108,5 112,6	111,0 106,8 128,3	123,7 121,3 127,7	106,3 102,1 113,5	121,0 129,7 106,2		
3842	H.V.STAHBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,9 142,4 134,8	+20,4 +21,3 +17,0	117,0 117,4 115,2	132,2 131,9 133,7	119,5 120,2 116,5	121,6 120,4 126,7	129,5 127,8 136,2	135,5 134,8 138,3		
3844	H.V.NE-METALLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	187,8 189,4 178,7	+45,6 +45,1 +47,9	129,0 130,5 120,8	166,3 163,5 181,6	139,9 141,7 130,5	135,1 134,6 137,7	144,8 143,9 149,3	168,6 169,6 163,6		
3847	H.V.MOEBELN AUS METALL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,3 144,7 127,2	+17,6 +20,9 +7,5	119,3 119,7 118,3	141,1 145,5 127,9	124,7 126,2 120,3	150,0 146,0 162,0	153,9 155,0 150,9	145,6 148,4 137,2		
3849	H.V.FEINSTBLECH- PACKUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,8 131,7 156,2	+17,3 +20,7 -0,1	114,9 109,1 156,3	123,0 118,4 155,6	111,7 106,3 150,3	106,7 102,5 136,8	112,3 108,4 140,2	126,2 121,0 163,2		
3850	H.V.SCHLOESSERN, BESCHLAEGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,1 127,2 127,0	+13,3 +14,8 +9,0	112,2 110,8 116,5	134,0 132,4 139,1	118,4 117,7 120,4	126,2 122,8 136,5	140,2 137,2 149,5	135,6 134,2 139,5		
3871	H.V.SCHNEIDWAREN, BESTECKEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,6 106,3 89,8	+13,7 +34,9 -6,3	86,7 78,8 95,8	96,7 104,1 88,3	96,6 98,0 95,1	108,8 115,3 101,3	120,7 131,7 108,2	97,7 100,2 94,9		
3882	H.V.SONST.METALLWAREN (OHNE-KURZWAREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,3 125,0 123,8	+13,7 +14,5 +12,8	109,3 109,2 109,3	117,1 112,1 124,8	112,3 112,3 112,2	120,9 128,7 126,2	135,2 128,7 145,3	119,5 116,0 125,0		
3889	H.V.METALLKURZWAREN, LEICHTEN PRESS-,ZIEN- UND STANZTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,3 135,9 114,8	+10,9 +11,4 +9,2	117,5 122,0 104,7	127,2 125,2 114,8	120,3 128,1 106,3	123,7 137,5 111,1	134,4 136,4 125,5	131,7 118,1 118,1		

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

## FUER DAS VERARBEITENDE GEMEINDE

=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	SYPRO-						
1989	1990	1988	1989	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %											
2.HJ	1.HJ			1989	1990	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1988	1989	1990	
				JULI	JUNI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	2.HJ	1.HJ		JAN.-JULI	KUMULIERT	
116,7	128,0	105,7	116,7	+8,4	-4,4	+5,1	+12,8	+15,9	+3,6	+9,2	+9,7	+5,4	+10,4	+9,3	3620
120,8	130,5	108,0	119,1	+13,8	-1,0	+7,7	+12,1	+14,0	+8,1	+10,0	+11,2	+3,3	+10,3	+10,7	
108,4	123,0	101,0	111,8	-1,8	-11,3	-0,6	+14,6	+19,9	-5,0	+7,3	+6,9	+10,1	+10,7	+6,6	
132,8	136,2	122,5	131,5	+13,9	-6,7	+7,8	+6,1	+5,1	+4,3	+6,8	+4,7	+7,8	+7,3	+4,8	3640
139,0	142,2	125,9	136,3	+8,7	-3,9	+9,0	+7,8	+7,1	+5,6	+8,3	+6,4	+7,0	+8,3	+7,5	
121,6	125,4	116,3	122,7	+20,6	-11,9	+5,3	+2,8	+0,9	+1,8	+3,9	+1,3	+9,6	+5,5	-0,2	
131,0	133,2	116,0	126,8	+11,9	-2,0	+6,1	+12,7	+12,5	+4,8	+9,5	+8,6	+5,3	+9,3	+10,1	3650
130,5	126,5	117,5	124,1	+5,3	+2,2	+3,1	+10,8	+9,6	+5,2	+7,1	+7,5	+5,3	+5,6	+9,5	
132,1	145,4	113,5	131,8	+24,0	-8,2	+12,0	+16,1	+17,1	+4,2	+14,3	+10,5	+5,3	+10,1	+11,5	
123,3	119,1	113,6	121,2	-4,5	-3,7	+2,5	+2,0	-4,0	+4,4	+2,2	0,0	+15,6	+6,7	-0,1	3660
128,7	117,8	118,2	125,7	-15,4	+2,6	+2,8	+4,1	-11,6	+4,3	+0,6	-4,1	+15,7	+6,3	-4,1	
113,5	121,5	105,0	112,9	+26,2	-15,6	+16,1	-1,6	+11,7	+4,6	+5,9	+8,2	+15,3	+7,6	+7,7	
130,1	135,7	129,2	126,5	+1,5	+13,6	-2,8	-5,0	+7,0	+14,2	+4,1	+10,5	+8,6	-2,1	+12,1	3670
125,1	132,4	125,8	120,8	-2,6	+22,2	-7,9	-5,8	+8,3	+19,8	-6,8	+13,7	+5,4	-4,0	+14,4	
137,7	140,6	134,4	135,1	+8,3	+3,0	+5,3	-4,1	+5,2	+7,1	-0,1	+6,1	+13,5	+0,5	+8,7	
107,0	115,0	105,9	108,0	+3,0	-1,9	+2,1	-5,3	+7,2	+3,6	-1,9	+5,5	.	+2,0	+6,2	37
110,9	117,2	111,0	110,0	-1,8	-0,2	-0,2	-9,8	+9,5	+5,1	+5,5	+7,3	.	-0,9	+8,1	
101,4	111,6	98,3	105,0	+11,6	-4,4	+6,1	+3,0	+3,7	+1,4	+4,4	+2,7	.	+6,8	+3,4	
107,1	112,2	94,4	106,1	+3,4	+10,4	+20,4	+7,5	+1,6	+4,5	+13,9	+2,9	-4,4	+14,5	+3,7	3711
116,9	115,2	95,4	110,4	-22,7	+27,6	+26,1	+20,6	+16,6	+5,5	+23,6	+11,0	-7,0	+15,7	+8,4	
98,5	109,6	93,6	105,1	+80,4	-6,3	+14,6	-3,0	-9,4	+3,4	+5,3	-3,5	-1,7	+13,4	-0,1	
105,4	121,2	128,8	108,9	-13,3	+6,5	-16,2	-26,4	+6,1	+9,8	-21,8	+7,9	+10,7	-15,5	+9,8	3715
114,5	130,9	148,2	116,8	+5,5	-19,3	-34,8	+6,1	+14,3	+28,0	+10,0	+17,2	-21,2	+11,8		
88,1	102,6	91,7	93,7	0,0	+8,7	-6,4	+6,3	+6,2	+0,6	-0,1	+3,2	-5,5	+2,2	+5,4	
121,2	133,7	114,2	124,7	+8,6	-6,8	+5,4	+5,6	+5,6	+2,8	+5,4	+4,3	+12,4	+9,2	+6,3	3721
146,2	163,8	125,3	145,3	+27,7	-11,1	+4,2	+6,1	+15,0	+0,1	+5,2	+7,6	+15,3	+19,2	+8,9	
107,0	116,5	108,0	110,8	-2,9	-3,3	+6,2	+5,1	-1,4	+5,0	+5,6	+1,7	+10,8	+2,6	+4,3	
104,9	110,8	97,8	103,9	+16,5	-4,3	+7,5	+2,4	+11,1	+4,0	+4,8	+7,6	+2,1	+6,2	+6,1	3751
110,6	116,3	101,2	108,3	+9,0	-1,7	+7,3	+5,7	+12,6	+6,8	+6,4	+8,7	+0,6	+7,0	+8,9	
95,7	102,1	92,3	97,0	+31,7	-8,7	+8,2	-3,2	+8,5	-1,1	+1,7	+3,9	+4,8	+5,1	+1,6	
106,8	114,9	114,5	109,2	-4,7	-4,0	-5,6	-16,1	+4,9	+4,6	-11,5	+4,7	+16,5	-4,6	+6,1	3760
103,4	107,7	115,8	104,1	+8,5	-5,6	-10,7	+2,4	+2,7	+2,8	+18,3	+2,8	+18,5	-10,1	+4,7	
125,4	136,8	110,3	125,0	+6,7	-2,4	+10,4	+14,0	+10,3	+9,0	+12,4	+9,7	+10,3	+13,3	+8,6	
92,9	101,2	87,2	95,2	-0,6	-6,7	+7,6	+12,1	+14,9	-6,5	+9,9	+3,8	.	+9,2	+6,4	3771
98,4	101,0	82,3	95,6	+31,2	+1,0	+24,2	+22,8	+19,1	-0,2	+23,3	+9,0	.	+16,2	+11,3	
87,2	101,4	92,3	94,9	-22,6	-14,6	-8,0	+2,5	+11,2	-12,4	-2,5	-1,2	.	+2,8	-0,3	
120,3	131,7	113,3	121,5	+6,2	-1,5	+5,4	+8,1	+9,1	+5,6	+6,8	+7,3	+6,8	+7,2	+8,6	38
120,3	131,9	113,3	121,1	+6,7	+1,3	+4,8	+7,5	+8,9	+7,6	+6,2	+8,2	+6,5	+6,9	+8,6	
120,3	131,0	113,4	122,7	+5,1	-8,9	+7,0	+9,7	+9,6	+0,1	+8,5	+4,8	+7,5	+8,2	+5,5	
104,2	114,4	100,2	107,6	+10,8	-8,3	+6,1	+2,0	+6,1	+0,3	+3,9	+3,2	+11,5	+7,4	+4,3	3821
107,5	117,0	100,4	109,5	+13,8	-7,1	+7,9	+5,7	+8,7	+1,2	+6,8	+4,8	+10,3	+9,1	+5,8	
98,3	109,8	99,8	104,1	+5,0	-10,3	+2,0	+4,2	+1,2	-1,4	-1,4	-0,1	+13,5	+4,3	+1,7	
117,3	113,7	113,8	112,6	-5,7	+48,1	-1,8	+4,5	-3,7	+14,7	+1,4	+6,4	+0,9	-1,1	+4,5	3830
111,0	115,9	110,2	107,7	+10,5	+79,6	-8,7	+9,1	+5,1	+28,2	+0,2	+11,0	-4,6	-2,9	+10,2	
128,0	105,9	119,9	120,9	-30,1	+3,0	+9,1	-2,1	-1,3	+5,9	+3,1	+3,5	+10,7	+0,8	-4,4	
120,6	132,5	111,1	120,2	+8,3	+0,8	+5,6	+6,9	+11,4	+9,7	+6,3	+10,5	+6,6	+8,2	+11,9	3842
120,3	131,3	111,0	119,6	+8,5	+2,8	+5,9	+6,2	+10,8	+10,0	+6,1	+10,4	+6,9	+7,7	+12,0	
121,6	137,3	111,5	122,6	+7,2	-6,2	+4,1	+9,6	+13,9	+8,6	+6,9	+11,2	+6,4	+10,0	+11,9	
137,5	156,7	116,4	136,7	+3,3	-3,4	+14,4	+21,8	+17,8	+13,3	+17,9	+15,3	+5,6	+17,4	+19,4	3844
138,2	155,8	119,4	138,1	+0,7	+1,1	+12,5	+19,9	+15,0	+12,2	+15,9	+13,5	+6,0	+15,7	+17,8	
134,1	156,5	100,1	129,0	+21,2	+16,6	+27,6	+33,0	+34,3	+19,9	+30,3	+26,4	+2,7	+28,8	+23,3	
137,4	149,8	124,6	137,6	+8,1	+0,6	+6,8	+15,4	+11,2	+5,9	+11,3	+8,6	+9,7	+10,4	+8,7	3847
136,1	151,7	127,5	138,0	+5,8	+3,5	+4,6	+9,0	+9,8	+7,1	+6,9	+8,5	+9,7	+8,2	+10,0	
141,2	144,0	115,3	136,7	+15,4	-8,2	+14,4	+36,8	+15,7	+2,4	+26,3	+8,9	+9,6	+17,8	+8,8	
109,2	119,3	101,4	107,7	+10,8	-0,9	+6,0	+18,3	+11,3	+13,1	+11,7	+12,2	+2,0	+6,2	+13,0	3849
104,4	114,7	101,1	103,2	+5,3	+2,8	+0,9	+13,6	+8,7	+16,0	+6,7	+12,5	+1,8	+2,1	+13,7	
143,6	151,7	103,7	140,0	+45,6	-16,9	+41,4	+51,8	+27,8	-0,1	+46,2	+11,1	+3,5	+35,0	+9,4	
122,3	137,9	120,0	127,0	+5,0	-2,3	+3,7	+3,4	+5,7	+3,6	+3,6	+4,7	+6,9	+5,7		3850
120,3	135,7	118,4	124,2	+2,9	-1,1	+2,6	+2,8	+6,2	+5,5	+2,7	+5,9	+6,5	+4,9	+7,0	
128,5	144,5	125,0	135,5	+1,5	-8,5	+6,9	+4,8	+4,5	-1,6	+6,8	+1,4	+7,9	+8,4	+2,4	
102,7	109,2	97,4	100,8	+3,8	-1,4	+3,9	+5,1	+16,8	+3,6	+4,5	+10,5	+2,4	+3,5	+10,9	3871
106,6	115,9	101,1	102,6	+5,4	+3,0	+2,6	+1,1	+26,4	+7,9	+1,7	+17,5	-0,2	+1,5	+19,6	
98,2	101,5	93,3	98,6	+14,5	-6,8	+5,5	+10,6	+5,9	-1,0	+8,0	+2,4	+6,0	+6,7	+1,3	
116,6	127,4	116,2	120,6	+3,0	-12,9	+4,0	+5,6	+8,0	-3,8	+4,8	+2,2	+7,5	+9,8	+8,6	3882
114,9	122,4	111,8	117,2	+6,0	-11,2	+5,1	+6,2	+6,2	-1,6	+5,7	+2,3	+7,6	+8,8	+3,9	
119,2	135,1	123,2	125,8	-1,4	-15,2	+2,1	+4,6	+10,7	-6,7	+3,4	+1,8	+7,4	+2,2	+3,2	
122,0	133,1	115,2	123,8	+9,0	-6,0	+6,0	+6,2	+7,0	+4,8	+6,1	+6,0	+6,2	+7,5	+6,6	3889
126,7	137,0	117,6	127,4	+10,0	-3,3	+6,9	+7,4	+7,3	+6,4	+7,2	+6,9	+7,6	+8,3	+7,5	
108,7	121,8	108,3	113,5	+6,0	-13,9	+3,0	+2,5	+5,8	-0,1	+2,7	+2,9	+1,9	+6,8	+9,8	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

## 1.1 ORIGINAL

## VOLUMEN

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRSES- MONAT IN %	N				A		C		H
				1989 JULI	1990 JUNI	1989 3.VJ	1989 4.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ	
50	H.V.BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,8 125,0 104,7	+9,9 +19,4 +0,4	104,5 104,7 104,3	130,1 142,3 117,9	113,3 123,0 103,6	126,7 139,6 113,8	113,8 124,7 102,8	109,7 114,9 104,6		
5060	H.V.BUEROMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	51,1 54,5 47,8	-9,2 -5,7 -12,6	56,3 57,8 54,8	57,4 55,9 58,8	56,3 59,1 53,7	62,2 63,1 61,3	59,2 59,6 58,8	56,3 53,5 58,9		
5080	H.V.ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,0 133,8 112,1	+11,2 +21,1 +1,3	110,6 110,5 110,7	139,4 153,1 125,7	120,6 131,0 110,1	135,0 149,1 120,6	120,8 132,8 108,6	116,6 122,5 110,6		
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,9 110,3 108,4	+12,9 +14,7 +6,7	97,3 96,2 101,6	109,7 108,5 114,5	112,4 110,6 118,2	115,0 113,1 122,3	127,4 123,7 141,6	114,8 113,6 119,6		
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,6 110,7 83,6	+4,4 +14,8 -13,2	96,4 96,4 96,3	99,1 106,9 86,0	101,0 103,6 96,5	96,1 100,3 89,1	118,5 126,5 105,1	105,1 111,3 94,7		
5110	H.V.PORZELLAN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,5 105,0 72,5	+5,7 +25,7 -17,8	85,6 83,5 88,2	92,1 100,4 81,9	93,4 97,4 88,3	92,2 92,9 91,4	114,6 123,1 104,2	91,6 99,0 82,3		
5120	H.V.STEINGUT,FEIN- STEINZEUG,TON-U. TOEPPERWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,2 104,2 84,9	+13,8 +7,2 +31,4	85,4 97,2 64,6	82,1 96,3 57,3	103,6 102,7 105,0	79,1 87,2 64,9	115,0 126,9 94,1	99,4 103,9 91,6		
5150	H.V.SANITAERER IN- STALLATIONSKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,9 143,8 112,1	+12,9 +22,8 -17,9	121,3 117,1 136,6	135,1 137,7 125,6	119,9 120,1 119,1	122,5 127,0 106,2	149,2 152,8 136,0	144,3 149,0 127,3		
5160	H.V.TECHNISCHER KERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,5 115,4 78,5	-15,3 +8,6 -42,6	118,6 106,3 136,7	99,0 112,7 78,9	108,3 106,8 110,5	110,8 113,8 106,5	117,8 130,7 98,8	109,9 120,4 94,6		
5170	H.V.FLIESEN,BAUKERA- MIK,KACHELN,KACHELOEKEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,8 101,7 98,9	+8,7 +8,7 +9,2	92,7 93,6 90,6	104,8 102,1 110,3	96,2 95,5 86,7	92,0 95,5 84,6	113,5 114,4 111,6	105,8 105,3 109,8		
52	H.U.VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,6 115,6 99,0	+9,2 +12,6 +0,7	101,3 102,7 98,3	117,6 115,0 123,3	110,0 113,5 102,3	121,3 123,4 116,6	122,8 119,4 130,6	115,2 116,5 112,2		
5211	H.V.FLACHGLAS (OHNE TECHNISCHES GLAS)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,7 96,6 96,7	+8,7 +25,8 -8,1	89,0 76,8 105,2	107,2 89,8 130,2	98,3 88,5 111,1	109,5 94,9 129,0	109,2 93,9 129,4	104,2 93,6 118,3		
5225	H.V.HOHLGLAS,TECH- NISCHEM GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,5 102,3 88,2	+12,6 +20,9 -2,4	86,6 84,6 90,4	111,7 105,1 124,4	98,9 98,5 99,7	112,4 112,3 112,6	122,3 114,1 138,1	106,3 105,0 108,7		
5290	VERARBEITUNG U. VERED- LUNG VON GLAS,H.U.VER- ARBEITUNG V.GLASFASER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,3 130,8 116,4	+6,4 +6,2 +7,4	119,6 123,2 108,4	125,8 127,8 119,6	124,3 130,9 103,4	133,2 137,8 119,0	125,7 127,8 113,4	126,9 130,5 115,8		
5421-24	H.V.HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,6 106,0 110,1	+17,0 +16,4 +21,0	91,1 91,1 91,0	110,7 109,4 118,0	104,1 103,8 106,2	115,8 115,0 120,0	123,2 122,7 125,6	114,5 113,6 119,6		
5421	H.V.HOLZMOEBELN (OHNE POLSTERMOEBEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,7 105,9 111,3	+18,0 +16,5 +26,8	90,4 90,9 87,8	111,9 110,3 120,9	104,6 104,6 105,1	113,9 113,4 116,9	121,0 120,5 123,3	115,4 114,4 121,3		
5424	H.V.POLSTERMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,1 106,3 105,3	+12,9 +15,4 +1,1	94,0 92,1 104,2	105,4 105,3 105,9	102,0 102,4 110,9	124,0 122,4 132,5	132,7 132,4 134,6	110,5 110,2 112,3		
56	PAPIER-U.PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,7 128,7 140,1	+17,4 +20,1 +6,9	111,3 107,2 131,1	125,7 122,5 140,9	113,4 108,4 132,4	117,5 114,9 130,2	127,6 123,1 149,4	125,4 120,8 147,5		
5610	H.V.TAPETEN,SPEZ. PAPIEREN,VERPACKUNGS- MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,9 128,6 123,2	+20,1 +23,4 +2,4	106,5 104,2 120,3	124,8 124,4 127,7	108,3 106,5 119,6	111,7 110,7 117,8	125,4 123,3 138,2	124,7 122,7 136,8		
5620	H.V.SCHREIBWAREN U. BUEROBEDARF,BUCH- BINDEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,1 132,8 126,5	+14,5 +18,6 +6,6	115,4 114,9 118,7	117,3 116,2 126,0	114,7 115,0 112,7	114,8 113,6 124,8	119,5 118,5 127,6	116,3 115,5 122,5		
5691	H.V.SONSTIGEN WAREN AUS PAPIER U.PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,1 126,7 160,6	+14,2 +18,7 +10,8	118,3 109,5 144,9	130,8 121,9 157,8	122,0 122,8 149,9	129,3 124,2 144,6	135,1 125,0 165,6	130,7 119,5 164,7		
57	DRUCKEREI,VERVIELFAEL- TIGATION	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,0 118,6 111,0	+8,0 +9,5 +1,7	108,3 108,3 109,1	118,0 117,0 129,4	112,0 112,3 109,4	126,1 126,4 123,0	119,6 119,5 120,5	120,3 120,4 119,4		

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE  
-100

HERT

INDEX

R	I		C		H		T		L		I		C		H		SYPRO-NR.
	1989 2. MJ	1990 1. MJ	1988	1989	1989 JULI	1990 JUNI	1989 3. VJ	1989 4. VJ	1990 1. VJ	1990 2. VJ	1989 2. MJ	1990 1. HJ	1988	1989	1990 JAN.-JULI KUMULIERT		
VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %																	
120,0	111,8	117,2	119,8	+1,9	+7,0	-6,1	+3,0	+3,4	+4,5	-1,5	+4,0	+6,8	-2,9	+4,8	+4,8	50	
131,3	119,8	120,8	121,0	-1,7	+10,7	-7,4	+6,1	+9,2	+7,4	+0,6	+8,3	+5,7	+0,2	+2,7	+2,7		
108,7	103,7	113,6	106,5	+5,6	+2,9	-4,4	-3,6	-2,9	+1,7	-4,0	-0,7	+7,9	-6,2	-0,6	-0,6		
59,3	57,7	68,1	63,0	+11,0	-14,3	-3,4	-9,7	-11,2	-15,8	-6,8	-13,6	+11,8	-7,5	-13,0	-13,0	5060	
61,1	56,6	81,8	65,6	-8,8	-14,7	-15,9	-27,8	-20,5	-17,8	-22,6	-19,3	+14,7	-19,8	-17,6	-17,6		
57,5	58,8	54,9	60,6	+42,0	-14,2	+14,7	+19,5	0,0	-14,1	+17,1	-7,7	+7,6	+10,4	-8,2	-8,2		
127,8	118,7	123,5	120,2	+1,2	+8,5	-6,2	+3,9	+4,5	+6,2	-1,2	+5,3	+6,5	-2,7	+6,1	+6,1	5080	
140,1	127,7	125,7	127,9	-1,2	+12,2	-6,9	+12,0	+11,5	+8,2	+2,3	+10,5	+5,1	+1,8	+11,8	+11,8		
115,4	109,6	121,3	112,6	+3,7	+4,2	-5,5	-4,9	-3,1	+3,0	-5,1	-0,2	+7,9	-7,2	+0,1	+0,1		
113,7	121,1	108,9	115,3	+6,7	-3,5	+5,0	+5,8	+6,0	+1,1	+5,4	+3,6	+5,1	+5,9	+4,7	+4,7		
111,9	118,7	108,0	113,0	+5,9	-2,2	+3,8	+5,0	+5,5	+2,4	+4,5	+4,0	+4,3	+4,6	+5,4	+5,4		
120,8	130,6	112,3	124,2	+9,5	-8,0	+9,2	+8,9	+7,6	-3,2	+8,1	+2,4	+7,9	+10,6	+2,9	+2,9		
98,6	111,8	99,3	105,0	+12,0	-8,4	+7,1	+0,2	+3,0	-2,6	+3,7	+0,3	+3,9	+5,7	+0,8	+0,8	51	
102,0	118,9	102,3	106,7	+6,8	-2,0	+2,9	+3,5	+8,0	+5,2	+3,2	+6,6	+3,6	+4,3	+7,7	+7,7		
92,8	99,9	94,2	102,1	+22,1	-19,2	+15,8	-5,3	-5,7	-15,0	+4,6	-10,3	+4,3	+8,4	-10,7			
92,6	103,1	93,8	96,9	+16,0	-3,2	+5,8	-0,5	+3,6	+0,3	+2,5	+2,1	+0,9	+3,3	+2,6	+2,6	5110	
95,2	111,9	97,9	98,4	+12,5	-14,0	+0,6	-3,5	+7,4	+12,0	-1,3	+9,4	0,0	+0,5	+11,4	+11,4		
88,8	93,3	88,7	95,1	+20,5	-21,0	+13,5	+3,7	-1,3	-13,4	+8,2	-7,0	+2,1	+7,2	-8,4	-8,4		
91,3	107,2	89,9	104,5	+35,1	-20,1	+26,3	-9,6	-1,4	-16,3	+7,8	-8,9	-1,0	+16,2	-6,5	-6,5	5120	
95,0	115,4	96,0	102,9	+24,9	-11,3	+3,9	-5,0	+8,4	-0,7	-0,3	+4,1	+0,1	+7,2	+4,6	+4,6		
85,0	92,9	79,3	107,3	+72,3	-38,1	+100,4	-18,9	-18,7	-36,2	+28,4	-28,3	-3,3	+35,3	-23,8	-23,8		
121,2	146,7	119,8	126,5	+8,2	-4,5	+6,3	+7,3	+17,6	+5,6	+6,8	+11,3	+20,0	+5,6	+11,5	+11,5	5150	
123,5	150,9	119,9	128,3	+4,4	-4,7	+5,3	+11,5	+19,1	+8,1	+8,3	+13,5	+24,2	+7,0	+14,7	+14,7		
112,6	131,7	119,4	120,0	+22,1	-3,6	+10,2	-7,8	+11,3	-4,1	+0,8	+3,4	+6,9	+0,5	+0,2	+0,2		
108,6	113,9	108,7	113,9	+12,5	-13,9	+2,0	+0,5	-3,5	-4,1	+1,3	-3,7	+12,1	+4,8	-5,5	-5,5	5160	
110,3	125,5	108,4	115,2	-1,3	-7,1	+4,5	+12,5	+4,7	+4,4	+8,5	+4,5	+6,9	+6,3	+5,1	+5,1		
108,5	96,7	109,1	112,2	+34,0	-25,4	-1,3	-13,7	-16,3	-16,7	-7,8	-16,5	+20,6	+2,8	-20,8	-20,8		
94,1	110,2	97,8	100,8	-1,3	-4,8	+1,7	+3,8	+3,5	+1,3	+2,7	+2,4	-1,6	+3,1	+3,2	+3,2	5170	
98,1	109,9	98,8	102,5	-1,1	-4,8	+2,2	+6,1	+4,4	+1,3	+4,0	+2,9	-2,1	+3,7	+3,6	+3,6		
85,7	110,7	95,9	97,4	-2,1	-4,9	+0,1	-1,2	+1,5	+1,5	-0,5	+1,5	-0,5	+1,6	+2,3	+2,3		
115,7	119,0	112,8	116,6	+0,6	-4,5	+2,1	+1,3	+1,7	+0,7	+1,8	+1,2	+8,9	+3,4	+2,2	+2,2	52	
118,5	118,0	115,2	116,5	+3,1	-3,2	+3,7	-1,2	+2,3	+3,1	+1,2	+2,8	+8,7	+1,2	+4,6	+4,6		
109,4	121,4	107,2	116,7	-4,9	-7,4	-1,4	+8,2	+0,5	-4,8	+3,5	-2,0	+9,6	+8,9	-1,7	-1,7		
103,9	106,7	110,0	109,6	-7,4	-11,9	-7,5	+0,1	-6,0	-9,1	-3,7	-7,5	+8,4	-0,4	-5,6	-5,6	5211	
91,7	93,7	110,8	98,4	-22,5	-15,3	-21,1	-14,2	-11,7	-9,9	-17,6	-10,8	+5,2	-11,2	-6,8	-6,8		
120,1	123,9	103,0	124,6	+14,2	-8,7	+12,4	+19,6	0,0	-8,2	+16,2	-4,0	+13,1	+14,3	-4,5	-4,5		
105,7	114,3	106,9	107,0	-5,4	+0,6	+3,9	-1,2	+6,6	+4,1	+1,1	+5,4	+8,7	+2,0	+6,3	+6,3	5225	
105,4	109,5	104,9	103,6	-0,7	+3,0	+8,5	-5,5	+7,8	+7,5	+0,6	+7,7	+9,0	-1,2	+9,3	+9,3		
106,2	123,4	105,0	113,8	-12,9	-3,2	-3,8	+8,0	+4,7	-2,0	+2,1	+1,6	+8,1	+8,4	+1,3	+1,3		
128,7	126,3	121,9	128,4	+7,1	-7,9	+2,3	+4,1	-2,0	-0,8	+3,2	-1,4	+9,2	+5,3	-0,2	-0,2	5290	
134,4	129,1	125,7	131,5	+8,6	-6,3	+3,3	+3,9	-0,5	+1,4	+3,6	+0,4	+8,7	+4,6	+1,3	+1,3		
111,2	117,6	110,2	118,7	+2,1	-12,8	-1,6	+5,1	-6,2	-7,6	+1,8	-6,9	+11,0	+7,7	-5,1	-5,1		
110,0	118,8	107,7	113,4	+1,2	-2,4	+2,1	+5,5	+1,7	+1,9	+3,9	+1,8	+5,3	+5,3	+3,5	+3,5	5421-24	
109,4	118,2	107,0	112,6	+1,6	-1,4	+2,7	+5,2	+1,7	+2,4	+4,0	+2,1	+5,1	+5,2	+3,7	+3,7		
113,1	122,6	111,6	117,5	-1,8	-6,9	-1,0	+6,6	+2,1	-0,8	+2,8	+0,7	+6,6	+5,3	+2,8	+2,8		
109,3	118,2	106,9	112,9	-0,4	-2,9	+1,9	+5,9	+1,7	+1,3	+3,9	+1,5	+5,4	+5,6	+3,4	+3,4	5421	
109,0	117,5	106,2	112,2	+0,9	-2,0	+3,0	+6,0	+1,5	+2,0	+4,5	+1,7	+4,9	+5,6	+3,5	+3,5		
111,0	122,3	111,1	116,5	-7,6	-7,5	-3,5	+5,2	+2,2	-1,8	+0,8	+0,2	+8,2	+4,9	+3,0	+3,0		
113,0	121,6	111,2	115,5	+8,5	-0,1	+2,7	+4,2	+2,2	+4,2	+3,5	+3,1	+6,0	+3,9	+4,3	+4,3	5424	
111,4	121,3	110,7	114,4	+5,5	+0,7	+1,3	+2,9	+2,4	+4,6	+2,1	+3,3	+5,8	+3,3	+4,7	+4,7		
121,7	123,5	113,9	121,2	+25,4	-4,0	+10,0	+11,3	+1,7	+2,9	+10,7	+2,3	+0,8	+6,4	+2,1	+2,1		
115,5	126,5	112,3	117,5	+5,4	-0,9	+3,0	+4,3	+6,7	+4,9	+3,7	+5,9	+5,5	+4,6	+7,4	+7,4	56	
112,2	121,9	110,8	113,9	+2,8	-0,2	+0,7	+4,0	+5,7	+5,2	+2,4	+5,4	+4,5	+2,8	+7,4	+7,4		
131,3	138,6	119,2	134,7	+17,5	-4,1	-12,9	+5,7	+11,1	+4,3	+9,2	+7,5	+10,0	+13,0	+7,5	+7,5		
110,0	125,1	109,6	114,0	+3,3	-1,3	+1,9	+4,7	+6,5	+5,6	+3,3	+6,1	+6,2	+4,0	+7,9	+7,9	5610	
108,6	123,0	108,4	112,1	+2,4	+0,8	+1,1	+5,1	+6,4	+6,5	+3,1	+6,4	+4,3	+3,4	+8,7	+8,7		
118,7	137,5	116,6	125,2	+8,2	-12,1	+6,4	+2,1	+7,7	+1,2	+4,2	+4,4	+10,4	+7,4	+4,2	+4,2		
114,8	117,9	108,1	114,5	+12,7	-2,7	+8,3	+2,7	+2,6	+3,7	+5,4	+3,1	+4,2	+5,9	+4,7	+4,7	5620	
114,3	117,0	107,6	113,5	+11,9	-1,5	+6,9	+2,6	+2,8	+4,9	+5,3	+3,9	+4,1	+5,5	+5,6	+5,6		
118,7	126,0	111,9	123,0	+18,9	-10,3	+8,1	+3,3	+1,1	-4,4	+5,5	-1,7	+6,1	+8,9	+0,6	+0,6		
125,7	132,9	119,0	125,2	+6,2	+0,4	+2,8	+4,4	+8,8	+4,3	+3,6	+6,5	+6,5	+7,6	+7,6	+7,6	5691	
118,5	122,3	117,6	117,8	-0,6	-1,5	-3,3	+2,4	+5,8	+2,5	-0,4	+4,3	+5,4	+0,3	+5,8	+5,8		
147,3	165,2	128,4	147,2	+26,6	+5,3	+19,8	+9,6	+16,0	+8,7	+14,6	+12,3	+10,3	+18,3	+12,1	+12,1		
119,1	120,0	109,8	116,5	+7,5	+2,1	+5,3	+6,9	+5,5	+5,2	+6,1	+6,4	+3,9	+6,1	+5,9	+5,9	57	
118,3	120,0	108,9	116,3	+7,5	+2,5	+6,4	+6,8	+5,8	+5,9	+6,0	+5,8	+3,2	+5,8	+6,4	+6,4		
118,2	118,9	108,2	117,8	+7,9	-3,6	+4,4	+7,5	+2,6	-1,6	+6,0	+0,4	+12,1	+8,8	+0,8	+0,8		

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRSGE- MONAT IN %	N		A		C		H	
				1989 JULI	1990 JUNI	1989 3.VJ	1989 4.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ		
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	143,0	+15,7	123,6	141,8	127,4	132,4	146,8	145,7	
		INLAND	144,0	+17,3	122,8	140,2	127,0	129,9	143,6	144,1	
		AUSLAND	139,7	+10,7	126,2	147,0	128,8	140,4	157,1	150,7	
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	86,4	+4,2	82,9	94,1	88,3	110,3	101,6	90,5	
		INLAND	88,6	+5,4	84,1	92,5	87,6	98,4	99,5	87,9	
		AUSLAND	79,8	+0,9	79,1	98,7	90,3	145,4	107,5	88,1	
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	61,8	+23,1	50,2	76,4	77,1	107,3	89,3	104,6	
		INLAND	60,1	+26,8	47,4	77,0	76,9	97,5	88,7	102,6	
		AUSLAND	68,2	+12,9	60,4	73,9	77,8	144,5	98,7	112,0	
6211	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H. V. SCHUHEN)	INSGESAMT	95,8	+10,2	86,9	98,7	98,6	99,9	106,6	100,7	
		INLAND	100,0	+13,4	88,2	101,1	99,0	99,1	107,3	101,3	
		AUSLAND	81,2	-1,6	82,5	90,6	96,9	103,0	113,1	98,4	
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT	48,4	+35,2	35,8	67,6	68,7	110,2	81,6	106,2	
		INLAND	44,7	+41,0	31,7	67,7	68,4	96,8	78,7	103,1	
		AUSLAND	62,8	+22,7	51,2	66,9	69,8	161,9	92,6	117,7	
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	86,6	+5,2	82,3	92,0	102,8	105,3	114,1	98,7	
		INLAND	85,1	+7,9	78,9	88,7	97,8	100,6	109,5	94,9	
		AUSLAND	90,5	-1,2	91,6	101,2	116,2	118,3	126,8	109,0	
6311	WOLLSPINNEREI	INSGESAMT	56,9	-18,6	69,9	59,3	66,1	69,7	88,9	58,6	
		INLAND	59,6	-10,5	66,6	60,4	61,6	63,8	85,9	57,1	
		AUSLAND	48,9	-38,7	78,8	56,0	78,5	87,3	97,9	63,4	
6312	BAUMWOLLSPINNEREI	INSGESAMT	87,8	+22,1	71,9	89,2	97,3	106,1	101,8	90,2	
		INLAND	80,5	+27,4	63,2	79,8	88,7	94,1	92,4	82,0	
		AUSLAND	111,5	+11,4	100,1	119,7	125,1	144,7	132,5	116,7	
6331	WOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	86,5	+7,2	80,7	77,4	92,9	91,7	129,2	91,6	
		INLAND	82,9	+9,7	78,6	73,0	90,1	88,4	127,6	89,7	
		AUSLAND	96,6	+1,5	95,2	90,2	100,9	101,1	133,6	96,8	
6332	BAUMWOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	66,5	-9,9	73,8	82,8	82,9	101,9	97,8	89,0	
		INLAND	72,6	-7,9	78,8	88,4	90,3	108,2	102,0	93,1	
		AUSLAND	57,3	-13,4	66,2	74,3	71,9	92,5	91,6	82,7	
6333	SEIDENWEBEREI, ANG	INSGESAMT	82,0	-10,2	91,3	103,3	104,7	117,1	117,1	107,5	
		INLAND	83,2	-2,0	84,9	94,6	100,2	107,2	96,4	96,0	
		AUSLAND	79,9	-22,2	102,7	118,6	112,8	134,5	153,6	127,6	
6355	JUTE SPINNEREI U. WEBEREI	INSGESAMT	47,8	+9,9	43,5	54,5	51,0	62,0	67,1	64,5	
		INLAND	43,5	+11,8	38,9	50,8	46,5	51,4	61,8	64,4	
		AUSLAND	66,5	+4,7	63,5	70,7	70,5	108,6	90,2	64,8	
6361	H. V. GARDINENSTOFF	INSGESAMT	131,9	+30,3	101,2	136,0	110,1	133,9	142,1	138,3	
		INLAND	121,3	+38,8	87,4	115,7	95,2	114,7	125,9	116,4	
		AUSLAND	166,9	+13,5	147,1	203,6	159,5	197,7	196,0	211,5	
6365	H. V. MOEBEL-U. DEKO- RATIONSSTOFF	INSGESAMT	85,6	+4,8	81,9	101,8	93,2	118,1	123,9	105,3	
		INLAND	92,8	+15,4	80,4	104,8	93,3	119,5	125,5	105,1	
		AUSLAND	71,7	-15,5	84,9	95,9	93,0	115,2	120,7	105,7	
6370	WIRKEREI, STRICKEREI	INSGESAMT	67,3	+24,2	54,2	66,0	106,9	86,9	115,2	80,3	
		INLAND	64,9	+22,2	53,1	65,2	92,0	85,7	104,9	78,1	
		AUSLAND	81,7	+33,7	61,1	70,2	196,2	93,6	176,8	92,8	
6380	H. V. TEPPICHEN U. AE., BESCHICHTETEM GEWEBE	INSGESAMT	114,0	+9,6	104,0	116,6	111,0	115,6	123,9	119,5	
		INLAND	110,8	+8,6	102,0	112,4	109,1	112,9	120,6	115,2	
		AUSLAND	126,1	+13,1	111,5	132,7	118,1	125,5	136,2	135,9	
6391	VEREDLUNG V. TEXTILIEN	INSGESAMT	102,5	-2,1	104,7	106,1	126,9	124,1	114,6	113,5	
		INLAND	105,2	+1,0	104,2	107,7	126,4	120,4	123,8	115,5	
		AUSLAND	95,6	-8,7	105,9	102,1	128,0	133,2	91,6	108,4	
6399	SONSTIGES TEXTILGE- WERBE, ANG	INSGESAMT	112,1	+5,2	106,6	119,7	114,4	118,2	126,7	123,0	
		INLAND	106,7	+4,0	102,6	113,3	109,1	111,1	118,7	115,5	
		AUSLAND	122,7	+7,3	114,4	132,0	124,6	135,0	142,3	137,5	
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	76,6	+20,1	63,8	59,2	126,0	83,8	146,7	71,3	
		INLAND	75,5	+19,5	63,2	59,9	120,9	82,0	133,1	72,6	
		AUSLAND	81,2	+22,7	66,2	56,5	168,6	80,8	200,2	66,4	
6413	H. V. HERRENOBER- BEKLEIDUNG	INSGESAMT	81,0	+27,6	63,5	52,3	138,1	77,6	159,1	71,4	
		INLAND	71,8	+27,1	56,5	50,6	121,2	74,2	133,2	68,0	
		AUSLAND	118,9	+28,9	91,8	59,3	207,2	91,7	265,1	85,3	
6414	H. V. DAMEN-U. KINDER- OBERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	71,1	+16,9	60,8	54,0	122,9	78,5	144,6	63,9	
		INLAND	72,0	+16,5	61,8	54,5	120,3	77,8	132,1	66,1	
		AUSLAND	68,1	+19,5	57,0	52,4	132,2	85,3	189,3	56,1	
6421	H. V. HERREN-, DAMEN- U. KINDERHAESCHE	INSGESAMT	78,9	+9,1	72,3	80,2	135,4	102,5	161,4	104,0	
		INLAND	80,7	+8,0	74,7	85,5	136,0	98,3	162,6	107,7	
		AUSLAND	67,1	+16,5	57,6	47,3	138,5	128,4	154,3	80,7	
6425	H. V. HAUS-, BETT-U. TISCHHAESCHE	INSGESAMT	104,9	+30,1	80,6	101,5	104,7	120,0	112,2	99,7	
		INLAND	107,2	+31,4	81,6	102,4	103,4	120,4	113,1	100,7	
		AUSLAND	93,2	+24,1	75,1	96,9	111,5	118,0	107,5	98,9	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE

=100

MERT

INDEX

R	I		C		H		T		L		I		C		H		SYPRO-NR.	
	1989		1990		1988		1989		1989		1990		1989		1990			
	2.HJ	1.HJ			JULI	JUNI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	2.HJ	1.HJ	1988	1989	JAN.-JULI KUMULIERT			
129,9	146,3	122,6	132,1	+9,5	-1,2	+7,8	+7,3	+11,0	+6,9	+7,5	+8,9	+8,8	+7,7	+9,8	+7,7	+9,8	58	
128,4	145,8	120,3	129,6	+9,3	-0,6	+7,8	+7,8	+12,0	+8,1	+7,8	+10,0	+8,7	+7,7	+11,0	+8,0	+6,3		
134,6	153,9	129,7	140,1	+10,1	-2,7	+7,7	+5,9	+8,0	+3,4	+6,7	+5,7	+12,7	+8,0	+6,3				
99,3	96,0	96,2	100,9	+8,7	-19,6	-2,0	+12,8	0,0	-12,6	+5,8	-6,3	-4,4	+4,9	-5,0		61		
93,0	93,7	96,6	96,6	+13,6	-14,4	-1,7	+1,4	-2,7	-10,2	-0,1	-6,4	-6,3	0,0	-4,9				
117,8	102,8	95,0	113,8	-4,6	-31,4	-2,9	+45,7	+7,9	-18,2	+22,2	-6,3	+1,8	+19,8	-5,5				
92,2	96,9	91,5	91,5	+3,9	+16,6	+0,9	+13,4	+7,7	+5,9	+7,8	+6,6	-1,6	0,0	+8,1	+8,1		62	
87,2	94,7	92,5	88,5	+4,2	+22,8	-1,8	+2,7	+4,2	+6,2	+0,7	+5,3	-2,1	+4,3	+7,0				
111,2	105,3	87,5	102,8	+2,9	-2,4	+11,8	+54,4	+21,1	+4,4	+38,3	+11,5	+0,1	+17,4	+11,7				
99,3	104,6	97,9	100,5	+3,1	-4,3	+4,0	-0,4	+2,1	+3,9	+1,7	+2,9	-3,3	+2,7	+3,9		6211		
99,1	104,3	98,9	99,8	+3,2	-2,9	+2,8	-2,1	+3,1	+4,3	+0,4	+3,7	-4,5	+0,9	+5,0				
100,0	105,7	94,2	102,7	+3,1	-8,0	+8,3	+5,6	-1,3	+2,2	+7,0	+0,2	+1,6	+9,0	0,0				
88,5	93,9	89,0	88,0	+5,0	+33,6	-0,7	+19,3	+10,9	+6,7	+10,8	+8,4	-0,9	-1,1	+10,2		6251		
82,6	90,9	90,0	84,2	+5,7	+45,0	-4,1	+4,6	+4,7	+7,1	+0,9	+5,9	-1,1	-6,4	+8,1				
115,9	105,1	84,8	102,8	+3,0	+1,8	+14,1	+76,2	+37,0	+5,2	+51,3	+17,2	-0,5	+21,2	+17,7				
104,0	106,4	100,0	106,8	+8,1	-13,9	+7,6	+5,1	+2,6	-8,5	+6,3	-2,8	+1,1	+6,8	-1,9		63		
95,2	102,2	98,4	102,3	+6,3	-13,1	+2,9	+4,0	+1,5	-7,8	+3,5	-3,0	+0,2	+4,0	-1,9				
117,3	117,9	104,1	119,0	+12,9	-15,7	+19,9	+7,7	+5,7	-10,2	+13,4	-2,3	+3,8	+14,0	-2,1				
67,9	73,8	76,6	77,8	+34,4	-36,2	-1,8	-10,3	-2,3	-30,6	-6,3	-15,8	-7,4	+1,6	-16,1		6311		
62,7	71,5	72,6	79,3	+37,6	-37,0	-4,9	-9,5	-1,0	-29,5	-7,4	-14,8	-11,7	+1,0	-14,3				
83,4	80,7	88,4	91,1	+27,1	-33,6	+6,4	-12,0	-5,2	-32,8	-4,0	-18,4	+4,9	+3,1	-20,8				
101,7	96,0	99,8	105,6	-13,0	-20,2	+12,4	-3,5	-0,9	-22,3	+3,5	-12,2	-7,5	+5,8	-8,9		6312		
91,4	87,2	94,5	97,1	-17,7	-22,1	+8,0	-8,6	-5,2	-24,2	-1,2	-15,3	-5,4	+2,8	-11,3				
134,9	124,6	116,9	132,8	-1,5	-15,8	+23,7	+9,2	+10,9	-17,7	+15,5	-4,7	-12,8	+13,6	-2,9				
92,3	110,3	103,6	103,9	+5,2	-31,8	-10,8	+8,6	+2,0	-12,4	-2,1	-4,6	+1,0	+0,3	-2,3		6331		
89,2	108,7	105,9	102,4	-1,6	-34,8	-16,5	+4,0	-1,3	-11,9	-7,6	-6,0	-0,7	-3,3	-4,5				
101,0	115,2	96,7	108,3	+24,4	-23,5	+8,0	+22,5	+12,2	-13,5	+14,8	-0,3	+8,1	+12,0	-0,1				
92,4	93,4	87,3	94,6	+8,8	-17,0	-1,0	+11,2	+2,5	-8,4	+5,5	-3,5	+1,4	+8,4	-4,2		6332		
98,2	97,5	92,6	100,2	+13,9	-16,8	-2,1	+18,0	+3,3	-10,2	+7,8	-3,7	+3,9	+8,2	-4,1				
82,2	87,2	79,3	86,1	+0,9	-17,5	+1,6	+1,1	+1,4	-7,9	+1,2	-3,2	-2,7	+8,6	-4,3				
110,9	112,3	100,9	115,3	+13,8	-8,7	+8,9	+13,5	-1,1	-11,0	+11,2	-6,1	+11,6	+14,3	-6,6		6333		
103,7	96,2	98,9	105,5	+7,3	-4,0	+1,8	+11,1	-7,3	-13,1	+6,4	-10,3	+9,3	+6,7	-9,3				
123,7	140,6	104,6	132,6	+25,1	-14,7	+22,5	+16,9	+6,7	-8,3	+19,4	-0,7	+15,8	+26,8	-3,0				
56,5	65,8	55,2	58,6	-33,9	+11,0	-9,4	+27,6	+13,3	+3,9	+7,8	+8,4	+12,9	+6,2	+8,6		6355		
49,0	63,1	48,4	53,4	-30,4	+5,2	-5,5	+25,1	+8,6	+9,5	+8,4	+9,0	+4,5	+10,3	-9,4				
88,6	77,5	84,8	81,3	-41,7	+34,7	-19,2	+33,9	+30,5	-15,6	+6,4	+6,2	+41,1	-4,1	+6,0				
122,0	140,2	124,9	128,4	+1,9	+9,1	+1,4	+8,2	+1,2	+6,9	+5,0	+3,9	+4,4	+2,8	+6,8		6361		
104,9	121,1	107,4	110,6	-1,2	+6,9	+1,6	+6,4	+2,3	+6,3	+4,1	+4,1	+1,3	+3,0	+7,9				
178,6	203,7	183,4	187,7	+8,6	+13,7	+0,9	+11,7	-1,1	+8,2	+6,6	+3,5	+11,4	+2,3	+4,6				
105,6	114,6	103,7	110,2	+10,1	-10,1	+4,5	+5,7	+4,5	-5,2	+5,2	-0,2	-2,0	+5,3	+0,4		6365		
106,4	115,3	106,7	109,6	+8,8	-7,5	+4,1	+4,3	+8,3	-4,2	+4,2	+2,2	+0,3	+2,7	+3,6				
104,1	113,2	100,7	111,5	+12,5	-15,1	+5,2	+5,1	-2,7	-7,1	+7,3	-4,8	-0,3	+10,7	-5,8				
96,9	97,8	93,3	96,5	-1,8	-5,2	+13,7	+1,6	+9,6	-7,7	+7,9	+1,8	-5,1	+8,4	+3,7		6370		
88,9	91,5	90,4	89,9	-3,8	-4,4	+1,9	+1,7	+4,6	-4,2	+1,8	+0,7	-6,7	-0,6	+2,6				
144,8	134,8	110,6	135,8	+11,5	-9,5	+68,6	+1,0	+32,2	-22,4	+38,7	+6,4	+3,8	+22,8	+8,4				
113,3	121,7	107,5	116,0	+11,5	-7,8	+10,0	+6,8	+4,2	+0,9	+8,3	+2,5	+4,1	+7,9	+3,4		6380		
111,0	117,8	106,1	113,2	+10,9	-7,1	+9,6	+6,8	+3,6	+0,5	+8,2	+2,1	+4,0	+6,7	+3,0				
121,8	136,1	113,1	126,3	+13,9	-10,1	+10,9	+6,8	+5,8	+2,2	+8,8	+4,0	+0,2	+11,7	+6,1				
125,5	114,1	108,5	122,2	+26,1	-16,1	+14,5	+8,6	-0,9	-7,2	+11,5	-4,0	+7,9	+12,6	-3,8		6391		
123,4	119,7	110,9	121,9	+23,8	-13,9	+11,2	+5,2	+2,7	-3,9	+8,2	-0,6	+5,0	+9,8	-0,4				
130,6	100,0	102,5	122,9	+32,4	-21,3	+23,7	+16,8	-11,0	-15,0	+20,0	-13,2	+16,5	+19,9	-12,7				
116,8	124,8	115,7	122,2	+6,5	-12,2	+6,5	+2,5	-0,5	-3,7	+4,4	-2,2	+6,0	+5,6	-1,3		6399		
110,1	117,1	111,4	115,2	+5,1	-10,6	+4,3	+1,1	-0,8	-4,5	+2,6	-2,7	+6,2	+3,4	-1,8				
129,8	139,9	124,0	135,9	+9,1	-14,8	+10,4	+5,0	-0,4	-2,4	+7,5	-1,4	+5,6	+8,6	-0,4				
104,9	109,0	101,3	106,1	+5,6	-4,2	+2,4	+5,4	+7,7	-8,8	+3,6	+1,7	+4,1	+4,7	+3,4		64		
101,1	102,8	99,4	102,2	+3,6	-4,0	+1,8	+2,4	+4,2	-7,6	+1,9	-0,4	+3,8	+2,8	+1,4				
119,7	133,3	108,5	121,5	+14,3	-5,2	+4,6	+17,3	+18,0	-13,5	+9,1	+8,2	+4,6	+12,0	+8,4				
107,9	115,3	107,4	108,4	+1,1	+7,8	-4,8	+6,2	+8,5	+0,4	-1,1	+5,8	+6,9	+0,8	+7,8		6412		
97,7	100,6	99,6	97,8	-7,5	+4,3	-7,6	+3,8	+4,7	-1,2	-3,6	+2,7	+3,5	-1,8	+4,8				
145,4	175,2	139,3	151,4	+31,3	+22,3	+2,5	+15,3	+17,2	+5,8	+6,1	+14,3	+18,0	+8,7	+15,6				
101,2	104,2	97,8	103,4	+8,6	-11,0	+5,0	+4,2	+6,6	-13,5	+4,7	-1,3	+2,8	+5,7	+0,3		6414		
98,0	99,1	97,5	100,9	+8,4	-11,1	+5,4	+0,8	+2,2	-13,5	+9,6	-9,6	+8,7	+3,5	-1,9				
108,8	122,8	99,1	112,1	+8,0	-10,1	+3,1	+16,4	+18,9	-21,3	+8,0	+6,4	0,0	+13,1	+7,5				
119,0	132,7	101,4	114,5	+15,7	+19,7	+15,9	+18,0	+25,6	+13,5	+16,8	+20,5	+4,9	+12,9	+19,4		6421		
116,7	135,1	101,7	113,5	+18,2	+28,6	+14,2	+11,6	+25,6	+18,1	+13,2	+22,5	+6,4	+11,6	+21,1				
133,5	117,5	99,6	120,9	-0,7	-32,5	+27,6	+61,9	+25,5	-14,1	+42,2	+8,4	-4,0	+21,4	+9,1				
112,3	106,0	109,6	112,5	-5,8	-4,7	-3,4	+1,7	-2,7	-9,5	-0,8	-5,9	+3,2	+2,6	-2,1		6425		
111,9	106,9	111,3	113,0	-8,2	-3,8	-7,3	+1,2	-3,9	-8,9	-2,9	-6,3	+3,4	+1,5	-2,4				
114,7	101,2	100,7	110,1	+8,8	-9,4	+21,2	+4,8	+4										

1 INDEX DES AUFTRABSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE  
1985=100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4).  
WERTINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1990 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRSES- MONAT IN %	1990 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1990 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	
	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	125,7	+10,3	130,6	+ 5,1	128,0	+ 0,4
		INLAND	130,9	+14,3	134,6	+ 5,7	131,4	+ 0,8
		AUSLAND	117,1	+ 3,4	124,1	+ 4,0	122,6	- 0,2
	GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONSGUETER- GEWERBE	INSGESAMT	107,7	+ 2,0	109,9	+ 3,3	108,7	- 0,1
		INLAND	112,2	+ 5,1	113,1	+ 3,3	112,1	+ 0,2
		AUSLAND	100,6	- 3,1	104,8	+ 3,3	103,3	- 0,7
25	GEW.U. VERARB.V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	147,1	+ 6,8	129,6	+ 1,0	130,8	+ 0,5
		INLAND	150,6	+10,7	132,4	+ 3,3	132,2	+ 0,7
		AUSLAND	120,5	-19,6	108,1	-15,2	119,3	- 1,0
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	90,1	- 6,8	92,7	+ 4,6	89,9	- 0,4
		INLAND	96,9	- 4,1	102,0	+ 2,8	100,1	0
		AUSLAND	80,5	-11,2	80,3	+ 8,4	76,5	- 1,4
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	122,3	- 3,2	123,8	+ 2,5	123,2	- 0,4
		INLAND	126,6	- 1,2	127,7	+ 0,6	129,4	+ 0,1
		AUSLAND	115,1	- 6,7	117,4	+ 6,4	112,9	- 1,5
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	105,3	- 3,7	109,8	- 3,6	112,2	- 0,4
		INLAND	106,7	- 2,3	111,0	- 2,0	113,7	- 0,4
		AUSLAND	99,9	- 9,5	106,0	- 7,5	107,0	- 0,3
3011-15	ZIEMEREIEN UND KALT- WALZWERKE	INSGESAMT	110,5	+ 0,4	113,7	+ 7,0	110,2	- 0,4
		INLAND	116,0	+ 3,8	118,9	+ 8,3	114,3	- 0,1
		AUSLAND	97,4	- 8,3	102,1	+ 5,1	100,5	- 1,3
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	105,5	+ 3,6	108,7	+ 3,5	107,5	- 0,1
		INLAND	108,6	+ 5,7	109,5	+ 3,5	108,5	+ 0,2
		AUSLAND	101,5	+ 0,8	107,5	+ 3,5	106,3	- 0,4
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	130,5	+13,2	139,0	+ 3,4	138,1	+ 0,4
		INLAND	132,8	+15,2	139,5	+ 3,6	138,3	+ 0,5
		AUSLAND	117,3	+ 1,5	135,9	+ 1,3	136,8	- 0,4
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT	.	.	.	.	.	.
		INLAND	.	.	.	.	.	.
		AUSLAND	.	.	.	.	.	.
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	107,1	+ 3,9	114,3	+ 4,8	113,2	+ 0,4
		INLAND	106,5	+11,1	114,9	+ 4,9	113,4	+ 1,1
		AUSLAND	108,6	-12,1	112,9	+ 3,7	112,7	- 1,8
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	137,0	+12,7	140,4	+ 6,4	137,0	+ 0,5
		INLAND	145,9	+17,9	147,0	+ 8,0	142,2	+ 0,9
		AUSLAND	125,3	+ 5,5	131,9	+ 4,7	130,2	- 0,1
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHENVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	135,9	+ 6,1	138,4	+ 2,9	139,9	+ 0,3
		INLAND	138,8	+ 7,4	141,0	+ 3,7	141,1	+ 0,3
		AUSLAND	123,7	+ 0,3	133,4	+ 0,8	134,7	+ 0,1
3111, 3151, 3174	STAHL-U. L. METALLKON., KESSEL-U. BEHAELTERBAU, WAGGONBAU	INSGESAMT	141,7	+13,5	140,1	+ 3,3	138,3	+ 0,9
		INLAND	147,9	+10,8	142,3	- 0,2	143,7	+ 0,8
		AUSLAND	115,3	+31,5	127,5	+20,3	113,6	+ 1,3
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	140,2	+ 7,0	141,7	+ 6,3	138,4	+ 0,1
		INLAND	160,0	+17,6	156,4	+ 7,0	152,2	+ 0,8
		AUSLAND	119,6	- 4,8	126,3	+ 6,3	123,8	- 0,9
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT	134,0	+ 1,4	129,6	+ 3,6	126,9	- 0,6
		INLAND	155,9	+16,4	150,9	+ 5,6	142,8	+ 0,4
		AUSLAND	104,2	-19,7	98,6	- 0,7	103,1	- 2,3
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT	144,5	+ 6,4	145,1	+ 3,0	146,9	+ 0,4
		INLAND	154,6	+10,3	151,1	+ 1,1	153,0	+ 0,6
		AUSLAND	129,0	- 0,2	135,5	+ 4,9	137,7	+ 0,1
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	150,1	+28,2	154,5	+ 9,0	146,2	+ 1,7
		INLAND	175,4	+43,7	171,2	+12,4	157,0	+ 2,7
		AUSLAND	129,3	+14,5	140,9	+ 6,2	137,2	+ 0,7
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	143,5	+27,4	149,1	+ 9,2	141,4	+ 1,4
		INLAND	169,6	+43,1	161,6	+13,6	148,5	+ 2,3
		AUSLAND	128,9	+15,7	139,8	+ 5,4	136,2	+ 0,7
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	170,6	+33,1	172,4	+10,2	160,9	+ 2,4
		INLAND	220,1	+53,9	205,0	+ 9,0	184,0	+ 0,1
		AUSLAND	121,6	+ 7,4	140,0	+12,1	138,0	+ 0,1

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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

1 INDEX DES AUFRAGSEINGANGS FÜR DAS VERARBEITENDE GEWERBE  
1985=100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1990 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRSES- MONAT IN %	1990 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1990 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	62,1 49,8 77,2	+88,2 +28,7 +198,1	106,5 66,4 158,6	+443,4 -227,2 +10,0	84,1 41,1 169,3	-7,8 -7,2 -6,0
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,3 127,8 123,6	+ 8,7 + 7,8 +10,7	139,7 135,0 131,7	+ 2,9 + 0,1 + 9,3	133,7 135,8 130,1	+ 0,5 + 0,7 + 0,4
3620	H. V. GERÄETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG,-VERTLG.U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,6 134,7 119,5	+ 9,9 +10,6 + 8,6	137,2 141,8 127,8	+ 5,3 + 3,6 + 8,8	137,4 142,3 127,7	+ 0,3 + 0,6 - 0,2
3660	H. V. ZAEHLMER, FERNMELDE-, MESS-U. REGELGERÄETEN USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,5 123,1 129,8	+ 1,3 - 2,5 + 8,6	125,0 122,4 130,4	- 0,8 - 6,4 +12,3	126,9 125,8 129,1	+ 0,4 + 0,1 + 0,9
3711-60	FEINMECHANIK, OPTIK (OHNE H. V. UHREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,0 128,3 124,9	+12,6 +13,6 +10,9	133,4 136,1 129,5	+ 4,0 + 2,4 + 6,5	132,2 136,4 125,8	+ 1,4 + 1,7 + 0,7
38	H. V. EBM-WAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,5 148,6 133,5	+19,8 +22,1 +13,2	149,0 151,7 141,8	+ 5,3 + 5,1 + 6,5	145,9 148,3 139,6	+ 1,0 + 1,3 + 0,2
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,9 108,3 79,5	+ 7,1 +16,2 - 3,3	101,5 119,2 84,7	- 0,8 + 1,0 + 1,1	99,3 116,3 81,9	+ 0,5 + 0,9 + 0,1
5080	H. V. ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,1 115,5 84,6	+ 8,2 +17,7 - 2,5	107,9 127,0 89,8	- 0,8 + 1,0 + 1,4	105,7 124,0 88,7	+ 0,7 + 0,9 + 0,2
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,5 120,8 114,6	+15,3 +17,2 + 8,5	134,3 134,4 134,3	+ 4,1 + 4,2 + 4,2	131,8 131,5 133,0	+ 0,6 + 0,8 - 0,1
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,5 126,1 97,8	+ 7,9 +18,9 -11,0	122,8 133,6 105,1	+ 5,0 + 4,9 + 7,8	120,6 131,3 102,7	+ 0,5 + 1,4 - 1,3
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,8 122,2 107,4	+12,2 +16,8 + 1,4	129,2 132,6 121,0	+ 2,6 + 3,8 - 0,6	127,7 130,1 122,0	+ 0,6 + 1,0 - 0,5
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,0 127,4 131,3	+21,7 +21,0 +25,6	146,7 145,8 151,7	+ 4,4 + 3,8 + 8,7	143,3 142,8 145,6	+ 1,0 + 1,0 + 0,8
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,6 139,2 146,5	+20,0 +22,8 + 8,8	141,8 140,2 150,1	+ 4,7 + 5,5 + 2,4	138,6 139,9 151,2	+ 1,2 + 1,3 + 0,7
57	DRUCKEREI, VERVIELFÄLT- IGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,3 134,1 122,5	+11,5 +12,1 + 4,1	140,0 140,8 131,0	+ 2,3 + 2,5 + 0,8	138,8 139,4 139,8	+ 0,8 + 0,8 + 0,3
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN:	INSGESAMT INLAND AUSLAND	151,8 154,4 143,4	+16,9 +18,6 +11,2	157,2 157,8 155,5	+ 5,7 + 6,2 + 4,4	154,6 155,0 153,6	+ 1,0 + 1,1 + 0,6
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,4 90,2 79,1	+ 7,0 + 8,3 + 2,9	100,5 99,9 103,0	+13,8 +10,1 +26,2	99,8 99,3 99,4	- 1,4 - 0,5 - 3,5
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	67,5 65,8 73,4	+26,2 +29,5 +16,0	108,6 108,2 109,3	- 2,0 - 3,8 + 2,8	108,3 107,5 111,5	+ 0,7 + 1,4 - 2,3
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	52,4 48,8 66,0	+38,6 +44,0 +25,0	104,9 103,7 109,0	- 4,1 - 6,7 + 5,1	104,8 103,4 110,5	+ 0,5 + 1,7 - 3,2
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,5 88,1 89,7	+ 6,5 + 9,2 + 0,1	108,8 107,2 113,0	+ 5,0 + 4,9 + 5,4	106,0 104,0 111,4	- 0,5 - 0,2 - 1,1
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,6 82,8 91,9	+23,1 +22,5 +26,5	125,4 120,0 147,2	+ 6,5 + 6,5 + 7,3	120,7 114,7 143,9	+ 0,2 + 0,4 - 0,1

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE  
1985=100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1990 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRSC- HEIT IN %	1990 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1990 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	
	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	117,5	+ 8,5	122,4	+ 4,5	120,3	+ 0,3
	INLAND	121,3	+12,0	125,0	+ 5,5	122,2	+ 0,6	
	AUSLAND	111,5	+ 3,0	118,6	+ 3,6	117,4	- 0,2	
	GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONSGUETER- GEWERBE	INSGESAMT	110,0	+ 3,3	112,3	+ 2,8	111,3	0
	INLAND	112,8	+ 5,3	113,6	+ 3,1	112,8	+ 0,2	
	AUSLAND	105,5	- 0,1	110,1	+ 2,9	108,8	- 0,4	
25	GEW. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	138,2	+ 4,0	121,3	+ 1,0	122,5	+ 0,2
	INLAND	141,9	+ 7,6	124,3	+ 3,3	124,2	+ 0,4	
	AUSLAND	110,6	-20,7	99,1	-15,6	109,6	- 1,1	
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	95,1	- 2,3	97,9	+ 4,1	95,1	0
	INLAND	98,6	- 2,7	103,8	+ 2,9	101,8	+ 0,2	
	AUSLAND	90,1	- 1,6	90,4	+ 7,9	85,6	- 0,2	
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	120,7	+ 5,6	121,4	+ 2,3	122,8	0
	INLAND	124,4	+ 6,6	124,4	+ 0,6	127,7	+ 0,5	
	AUSLAND	114,5	+ 3,8	116,7	+ 5,7	114,8	- 0,7	
2910	EISEN-, STAHL- U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	91,2	- 8,4	95,2	- 4,0	97,2	- 0,7
	INLAND	91,6	- 6,3	95,3	- 2,2	97,4	- 0,8	
	AUSLAND	90,0	-14,9	96,0	- 7,7	96,5	- 0,8	
3011-15	ZIEHEREIN UND KALT- HALZWERKE	INSGESAMT	107,0	- 1,6	110,2	+ 6,8	106,7	- 0,7
	INLAND	111,4	+ 2,2	114,1	+ 8,3	109,6	- 0,3	
	AUSLAND	96,5	-10,8	101,6	+ 5,4	99,9	- 1,6	
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	110,9	+ 4,9	114,3	+ 3,1	113,5	0
	INLAND	114,1	+ 6,7	115,0	+ 3,1	114,5	+ 0,3	
	AUSLAND	107,1	+ 2,7	113,5	+ 3,1	112,4	- 0,2	
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	115,4	+ 4,8	122,4	+ 3,9	120,4	- 0,2
	INLAND	116,4	+ 6,0	121,7	+ 4,5	119,2	- 0,2	
	AUSLAND	109,6	- 1,8	127,1	+ 1,7	126,7	- 0,6	
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER- U. PÄPPERZEUGUNG	INSGESAMT	.	.	.	.	.	.
	INLAND	.	.	.	.	.	.	
	AUSLAND	.	.	.	.	.	.	
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	105,5	+ 3,9	112,5	+ 4,6	111,5	+ 0,5
	INLAND	104,0	+11,1	112,1	+ 4,8	110,6	+ 1,1	
	AUSLAND	109,8	-11,5	114,1	+ 3,4	114,0	- 1,7	
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	123,9	+10,0	127,5	+ 8,0	124,7	+ 0,3
	INLAND	130,7	+14,4	132,2	+ 7,6	128,2	+ 0,7	
	AUSLAND	114,8	+ 3,9	121,4	+ 4,3	120,1	- 0,1	
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLÄCHENVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	126,9	+ 3,3	130,8	+ 3,1	131,3	+ 0,1
	INLAND	130,0	+ 4,7	132,7	+ 3,8	133,1	+ 0,2	
	AUSLAND	113,5	- 3,3	122,8	+ 0,7	123,9	- 0,2	
3111, 3151, 3174	STAHL-U. L. METALLKON., KESSEL-U. BEHAELTERBAU, WAGGONBAU	INSGESAMT	121,0	+ 8,9	120,0	+ 3,1	118,5	+ 0,7
	INLAND	125,7	+ 6,2	121,1	- 0,5	122,5	+ 0,5	
	AUSLAND	100,8	+27,0	112,0	+20,2	99,5	+ 1,1	
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	119,7	+ 2,7	121,4	+ 6,1	118,5	- 0,3
	INLAND	136,2	+12,8	133,5	+ 6,7	129,8	+ 0,4	
	AUSLAND	102,6	- 8,6	108,9	+ 6,2	106,5	- 1,2	
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT	110,0	- 3,5	106,5	+ 3,2	103,6	- 1,0
	INLAND	128,5	+10,9	124,7	+ 5,3	117,9	- 0,1	
	AUSLAND	84,9	-23,9	81,1	- 1,1	84,0	- 2,9	
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT	123,4	+ 2,0	124,1	+ 2,6	125,8	+ 0,1
	INLAND	131,3	+ 5,8	128,5	+ 0,7	130,4	+ 0,2	
	AUSLAND	111,3	- 4,3	117,2	+ 4,7	118,9	- 0,3	
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	133,9	+27,0	138,6	+ 8,8	131,5	+ 1,5
	INLAND	151,1	+39,9	147,6	+12,6	135,1	+ 2,5	
	AUSLAND	119,7	+15,9	131,2	+ 5,7	128,4	+ 0,7	
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	129,6	+27,2	135,6	+ 8,8	129,0	+ 1,4
	INLAND	141,7	+40,0	140,2	+13,8	128,6	+ 2,1	
	AUSLAND	120,7	+18,0	131,9	+ 4,9	129,2	+ 0,9	
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	145,9	+29,0	148,0	+10,4	137,8	+ 2,1
	INLAND	186,8	+48,5	174,0	+ 9,2	166,7	+ 3,9	
	AUSLAND	105,7	+ 4,9	122,0	+12,1	119,9	- 0,2	

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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

**1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FÜR DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1985=100**

**1.2 ZEITREIHANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX**

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1990	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRSES- MONAT IN %	1990	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1990	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	
		JULI		JULI		JULI		
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT	56,5	+84,6	97,9	+987,8	74,3	- 8,9
		INLAND	44,9	+25,4	60,0	-206,6	34,4	- 9,2
		AUSLAND	70,9	+193,0	147,9	+ 9,8	138,9	- 6,2
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	119,3	+ 6,6	126,7	+ 2,7	126,8	+ 0,4
		INLAND	120,9	+ 5,7	127,9	- 0,3	129,0	+ 0,5
		AUSLAND	116,4	+ 8,4	124,7	+ 9,2	123,1	+ 0,2
3620	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.	INSGESAMT	116,9	+ 7,1	123,9	+ 5,3	124,1	+ 0,1
		INLAND	122,1	+ 7,9	128,7	+ 9,3	129,4	+ 0,3
		AUSLAND	106,3	+ 5,5	114,0	+ 9,0	113,7	- 0,5
3660	H. V. ZAEHLERI, FERNMELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USW	INSGESAMT	119,9	- 0,8	119,3	- 1,2	121,4	+ 0,2
		INLAND	119,3	- 3,9	118,4	- 6,6	122,1	0
		AUSLAND	121,0	+ 5,2	121,4	+12,0	120,2	+ 0,6
3711-60	FEINMECHANIK, OPTIK (OHNE H. V. UHREN)	INSGESAMT	113,8	+10,2	120,1	+ 4,3	118,7	+ 1,2
		INLAND	116,0	+11,2	123,4	+ 2,8	123,5	+ 1,6
		AUSLAND	110,5	+ 8,7	115,1	+ 6,6	111,6	+ 0,5
38	H. V. EBM-WAREN	INSGESAMT	131,3	+16,8	135,8	+ 5,2	133,1	+ 0,8
		INLAND	134,9	+19,0	138,2	+ 5,1	135,1	+ 1,1
		AUSLAND	121,6	+10,6	129,5	+ 6,4	127,5	0
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT	114,8	+ 9,9	124,1	- 0,7	121,6	+ 0,7
		INLAND	125,0	+19,4	137,7	+ 1,3	134,4	+ 1,0
		AUSLAND	104,7	+ 0,4	111,5	+ 0,3	108,4	+ 0,4
5080	H. V. ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	123,0	+11,2	132,7	- 0,7	130,1	+ 0,8
		INLAND	133,8	+21,1	147,3	+ 1,4	143,9	+ 1,1
		AUSLAND	112,1	+ 1,3	119,0	+ 0,4	115,7	+ 0,5
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEBERBE	INSGESAMT	109,9	+12,9	124,0	+ 3,9	121,6	+ 0,5
		INLAND	110,3	+14,7	129,2	+ 3,8	120,5	+ 0,7
		AUSLAND	108,4	+ 6,7	127,2	+ 3,9	125,8	- 0,2
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	100,6	+ 4,4	107,7	+ 4,6	106,0	+ 0,2
		INLAND	110,7	+14,8	118,2	+ 4,2	116,5	+ 1,0
		AUSLAND	83,6	-13,2	90,4	+ 7,6	88,3	- 1,5
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	110,6	+ 9,2	121,6	+ 2,4	120,2	+ 0,4
		INLAND	115,6	+12,6	125,6	+ 9,5	123,4	+ 0,8
		AUSLAND	99,0	+ 0,7	111,9	- 0,7	113,0	- 0,4
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	106,6	+17,0	123,0	+ 4,1	120,0	+ 0,8
		INLAND	106,0	+16,4	122,1	+ 3,3	119,5	+ 0,8
		AUSLAND	110,1	+21,0	128,2	+ 8,4	123,0	+ 0,6
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	130,7	+17,4	132,1	+ 4,8	128,7	+ 1,1
		INLAND	128,7	+20,1	129,8	+ 5,5	125,5	+ 1,2
		AUSLAND	140,1	+ 6,9	143,5	+ 2,6	144,2	+ 0,6
57	DRUCKEREI, VERVIELFÄLTIGUNG	INSGESAMT	118,0	+ 9,0	125,0	+ 2,0	124,0	+ 0,6
		INLAND	118,6	+ 9,5	125,6	+ 2,2	124,5	+ 0,6
		AUSLAND	111,0	+ 1,7	118,9	+ 1,3	118,5	+ 0,1
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	143,0	+15,7	148,3	+ 5,1	145,3	+ 0,9
		INLAND	144,0	+17,3	147,4	+ 5,6	145,2	+ 1,0
		AUSLAND	139,7	+10,7	151,5	+ 4,0	149,9	+ 0,6
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	86,4	+ 4,2	99,3	+13,9	92,5	- 1,6
		INLAND	88,6	+ 5,4	97,9	+10,6	91,2	- 0,8
		AUSLAND	79,8	+ 0,9	104,3	+26,0	86,4	- 3,6
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	61,8	+23,1	100,4	- 2,0	99,7	+ 0,5
		INLAND	60,1	+26,8	99,7	- 3,8	98,6	+ 1,3
		AUSLAND	68,2	+12,9	102,4	+ 3,1	104,0	- 2,5
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT	98,4	+35,2	97,9	- 4,0	97,2	+ 0,3
		INLAND	44,7	+41,0	96,2	- 6,4	95,2	+ 1,6
		AUSLAND	62,8	+22,7	104,2	+ 5,5	105,2	- 3,3
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	86,6	+ 5,2	106,7	+ 5,1	103,7	- 0,5
		INLAND	85,1	+ 7,9	103,8	+ 4,8	100,5	- 0,2
		AUSLAND	90,5	- 1,2	114,2	+ 5,5	112,9	- 1,1
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	76,6	+20,1	114,5	+ 5,9	110,1	+ 0,2
		INLAND	75,5	+19,5	110,3	+ 6,1	105,3	+ 0,4
		AUSLAND	81,2	+22,7	131,3	+ 6,7	128,0	- 0,1

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHR- MONAT IN %	N A C H								
				1989 JULI	1990 JUNI	1989 3.VJ	1989 4.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ			
	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	121,7	+10,8	108,8	125,8	115,9	127,2	123,9	125,1		
		INLAND	126,1	+15,4	109,3	127,7	116,4	127,9	123,8	126,1		
		AUSLAND	114,2	+3,3	110,6	122,4	115,0	126,2	124,2	123,4		
	GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONSGUETER- GEWERBE	INSGESAMT	106,2	+1,8	104,3	110,3	108,3	108,2	112,1	111,3		
		INLAND	111,9	+6,7	104,9	112,8	109,1	108,3	111,9	114,1		
		AUSLAND	97,2	-6,1	103,5	106,3	107,1	108,0	112,3	106,8		
24	HERSTELLUNG U. VERARBEI- TUNG V. SPALT- UND BRUT- STOFFEN	INSGESAMT	.	.	22,7	.	81,6	34,5	33,3	.		
		INLAND	.	.	.	.	.	.	.	.		
		AUSLAND	.	.	.	.	.	.	.	.		
25	GEW. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	145,7	+10,9	131,4	142,0	134,3	124,0	96,0	137,1		
		INLAND	148,7	+12,1	132,6	143,9	135,8	124,5	93,1	136,4		
		AUSLAND	123,3	+0,1	123,2	127,2	123,2	120,7	117,6	127,5		
2512	GEW. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	138,8	+5,2	132,0	130,4	137,8	120,5	55,3	121,8		
		INLAND	139,9	+5,2	139,0	131,1	138,8	121,3	55,4	122,4		
		AUSLAND	44,7	-14,7	52,4	67,8	55,1	52,2	49,9	66,5		
2525	VERARB. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	164,0	+23,6	132,7	144,2	133,3	149,5	100,8	144,5		
		INLAND	159,0	+20,5	131,9	136,5	132,9	147,9	97,1	138,4		
		AUSLAND	271,4	+82,3	148,9	308,8	141,3	184,9	178,5	275,0		
2531	H. V. ZEMENT	INSGESAMT	136,8	+8,3	126,3	129,8	128,4	111,2	92,5	131,0		
		INLAND	136,6	+11,2	124,6	128,6	127,1	109,3	90,3	129,6		
		AUSLAND	111,2	-27,0	152,4	147,1	148,0	139,0	124,7	151,1		
2541	ZIEGELEI	INSGESAMT	163,8	+17,5	139,4	159,4	141,1	113,7	106,8	153,8		
		INLAND	172,2	+19,5	144,1	164,5	145,8	116,1	106,1	157,0		
		AUSLAND	119,8	+4,4	114,9	132,8	116,1	101,1	110,4	137,2		
2543	H. V. FEUERFESTER GROBKERAMIK	INSGESAMT	102,1	-2,8	105,0	97,5	106,6	103,8	101,4	100,0		
		INLAND	91,8	-6,5	98,2	88,2	100,2	94,7	91,3	92,6		
		AUSLAND	113,9	+0,9	112,9	108,2	114,0	114,2	112,9	108,8		
2555	H. V. GR. FORM. FERTIGBAU- TEILEN AUS BETON FUER DEN HOCHBAU	INSGESAMT	223,6	+20,7	185,3	205,7	181,6	200,6	125,1	194,5		
		INLAND	222,5	+20,7	184,3	209,5	180,2	198,5	124,4	193,5		
		AUSLAND	399,3	+17,9	338,6	242,4	410,0	536,8	244,4	358,7		
2559	H. V. BETONERZEUGNISSEN: (OHNE BIMS, GR. FORM. FERTIGBAUTEILE)	INSGESAMT	158,2	+13,1	139,9	165,9	144,8	136,6	104,1	155,0		
		INLAND	157,9	+13,6	139,0	165,3	144,2	136,0	103,4	156,0		
		AUSLAND	170,6	-6,7	182,8	189,5	172,9	164,2	136,6	197,6		
2563	H. V. GIPSERZEUGNISSEN, DAEMM- U. LEICHTBAUPLATTEN	INSGESAMT	148,8	+25,7	118,4	133,9	118,9	118,0	127,7	130,0		
		INLAND	136,8	+24,3	110,1	121,6	110,3	107,9	119,7	121,5		
		AUSLAND	270,1	+32,8	203,4	253,0	206,4	221,2	210,3	216,6		
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	80,4	-14,5	94,0	95,5	103,0	95,0	99,5	95,9		
		INLAND	92,8	-4,7	97,4	103,8	105,8	101,4	109,4	106,6		
		AUSLAND	62,8	-29,8	89,4	83,6	99,0	95,6	85,3	80,7		
2711	HOCHOFEN-, STAHL- U. WARM- HOLZWERKE (OHNE STAHL- ROMME)	INSGESAMT	83,1	-14,8	87,5	101,4	107,0	102,5	103,5	100,6		
		INLAND	92,1	-6,7	98,7	105,1	107,4	102,7	109,4	106,8		
		AUSLAND	67,7	-29,1	95,5	95,0	105,3	102,1	93,5	90,6		
2715	H. V. STAHLROHREN (OHNE PRAEZISIONSSTAHLROHRE)	INSGESAMT	60,6	-17,4	73,4	62,2	78,9	76,6	69,7	67,0		
		INLAND	91,8	+9,7	83,7	90,5	88,2	84,1	103,0	102,0		
		AUSLAND	45,9	-33,0	68,5	48,9	74,5	73,1	54,1	50,5		
2720	H. V. PRAEZISIONSSTAHL- ROHREN	INSGESAMT	98,0	-1,9	99,9	98,0	109,8	109,7	125,4	106,8		
		INLAND	108,0	+12,9	95,7	102,1	106,8	106,5	121,0	110,4		
		AUSLAND	78,1	-27,8	108,2	89,7	117,6	116,2	134,2	99,6		
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	129,7	-0,4	124,2	129,9	130,3	122,8	129,5	125,5		
		INLAND	128,7	+0,8	127,6	125,9	131,4	123,5	131,5	128,0		
		AUSLAND	115,4	-2,7	118,6	120,5	128,4	121,6	126,2	121,3		
2810	EISEN-, STAHL- U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	99,9	+11,9	89,3	117,0	100,0	111,3	122,3	118,9		
		INLAND	100,7	+12,1	89,8	117,0	99,9	110,5	121,9	119,4		
		AUSLAND	97,2	+11,1	87,5	116,8	100,4	114,0	124,2	116,7		
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- HOLZWERKE	INSGESAMT	104,8	+3,6	101,2	112,4	108,7	108,9	118,0	115,2		
		INLAND	110,0	+6,1	103,7	115,4	111,1	110,2	120,1	118,7		
		AUSLAND	91,9	-3,4	96,1	105,3	103,0	109,3	113,1	106,9		
3011	STABZIEHEREIEN, KALTHOLZWERKE	INSGESAMT	103,2	+2,6	100,6	111,5	108,7	111,3	122,1	113,9		
		INLAND	107,8	+4,0	103,7	113,5	113,1	112,1	124,4	116,7		
		AUSLAND	92,8	-1,0	93,7	107,0	102,2	109,7	117,0	107,7		
3015	DRAHTZIEHEREIEN (EINSchl. H. V. DRAHT- ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	106,2	+4,3	101,8	113,9	107,9	108,6	114,4	116,4		
		INLAND	111,5	+7,8	103,7	117,0	109,4	108,5	116,3	120,3		
		AUSLAND	91,0	-5,8	96,6	103,5	103,7	108,9	109,1	106,2		

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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

## DAS VERARBEITENDE GEWERBE

=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	SYPRO-					
1989	1990	1988	1989	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										NR.
2.HJ	1.HJ			1989	1990	1989	1989	1990	1989	1990	1988	1989	1990	JAN.-JULI KUMULIERT
121,6	124,5	109,5	119,3	+6,6	-3,1	+6,3	+8,8	+9,8	+3,0	+7,6	+6,3	+7,1	+8,9	+6,9
122,1	125,0	110,1	119,2	+3,8	-0,5	+5,2	+8,6	+11,0	+4,4	+7,4	+7,6	+6,3	+8,3	+8,6
120,6	123,8	108,6	119,7	+11,6	-7,3	+8,3	+7,5	+7,9	+0,9	+7,9	+6,3	+8,6	+10,3	+4,2
108,3	111,7	101,7	110,2	+9,1	-9,4	+5,8	+3,7	+2,4	-2,9	+4,7	-0,4	+9,4	+8,4	-0,1
108,7	113,0	101,4	109,7	+5,5	-7,5	+5,6	+4,4	+4,3	+0,2	+2,0	+2,2	+7,3	+8,2	+2,7
107,5	109,6	102,2	111,0	+8,6	-12,4	+6,1	+2,8	-0,6	-7,9	+6,4	-4,3	+12,9	+8,6	-4,6
58,1	.	132,9	45,6	-82,8	.	-54,5	-66,2	+41,7	.	-58,7	.	.	-65,7	.
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	24
129,1	116,6	109,4	118,9	+4,6	-1,7	+2,1	+9,1	+9,7	+5,6	+5,3	+7,4	+7,0	+8,7	+7,9
130,2	115,7	109,5	118,7	+3,8	-1,2	+1,2	+8,8	+10,4	+6,4	+4,7	+7,9	+6,2	+8,4	+8,7
122,0	122,7	108,8	120,7	+10,0	-6,4	+10,0	+9,9	+6,0	-0,2	+10,0	+2,7	+14,0	+10,9	+2,9
129,1	88,6	95,6	107,4	+1,5	-11,5	-0,6	+5,1	+7,2	+1,8	+2,0	+3,5	+2,3	+7,6	+3,8
130,0	88,9	100,3	108,0	+1,6	-11,5	-0,5	+4,9	+7,2	+1,7	+2,0	+3,3	+2,7	+7,7	+3,7
55,7	56,2	55,6	51,5	-16,2	-4,5	+1,0	+70,0	+41,4	+11,8	+24,9	+22,8	-35,6	-7,4	+17,0
141,6	122,7	113,5	125,3	+12,1	+3,1	+10,1	+21,1	+16,9	+9,4	+15,6	+12,4	+5,3	+10,4	+14,3
140,4	117,8	113,0	124,6	+11,8	-2,1	+9,7	+19,3	+13,7	-4,5	+14,5	+8,2	+4,7	+10,3	+10,2
163,1	226,8	122,5	139,1	+17,0	+108,9	+17,1	+62,8	+71,6	+118,1	+39,3	+97,0	+15,3	+13,6	+94,4
119,8	111,8	108,8	114,2	+0,2	-9,2	-2,2	+6,5	+4,4	+1,9	+1,6	+2,9	+7,0	+5,0	+3,9
118,2	110,0	107,5	112,0	-1,1	-7,9	-3,2	+7,4	+6,8	+3,3	+1,4	+4,0	+5,2	+4,2	+5,2
143,5	137,9	127,0	146,4	+20,9	-23,6	+11,7	-2,4	+1,9	-14,2	+4,4	-7,6	+33,5	+15,3	-10,4
127,5	130,3	111,4	121,2	+2,9	+2,6	+0,1	+8,1	+21,1	+8,6	+3,5	+13,4	+10,3	+8,8	+14,1
131,0	131,6	112,1	122,6	+3,9	+3,1	+0,1	+8,9	+24,8	+9,5	+3,8	+15,2	+9,6	+9,4	+15,9
108,6	123,2	108,0	113,6	-3,3	-1,0	+0,1	+3,6	+5,2	+3,7	+1,7	+4,6	+14,3	+5,2	+4,3
105,2	100,7	96,7	103,5	+11,2	-8,1	+6,5	+7,3	+1,2	-3,2	+6,9	-1,1	+7,7	+7,0	-1,3
97,5	92,0	94,4	97,6	+6,0	-9,8	+0,5	+2,0	-6,5	-5,9	+1,2	-5,8	+5,5	+3,4	+5,9
114,1	110,6	99,5	110,3	+13,6	-6,6	+13,4	+12,8	+9,3	-1,0	+13,1	+4,0	+10,4	+10,9	+3,5
191,1	159,8	134,5	159,1	+25,2	+18,7	+13,7	+24,0	+27,7	+24,5	+18,9	+25,7	+13,3	+18,3	+24,7
189,4	158,9	132,9	157,2	+25,1	+19,6	+13,4	+23,8	+30,3	+25,2	+18,6	+27,1	+13,8	+18,3	+25,8
473,4	301,6	351,6	475,6	+26,5	-4,6	+44,3	+39,3	-52,7	-18,2	+61,4	-36,9	-8,7	+21,5	-31,1
140,7	129,6	116,8	129,1	+1,4	+4,5	+1,9	+8,6	+11,9	+9,2	+5,1	+10,3	+7,3	+10,5	+10,8
140,1	128,7	115,8	128,1	+1,7	+5,0	+2,0	+8,7	+13,1	+9,5	+5,2	+10,9	+6,8	+10,6	+11,4
168,5	167,1	158,3	174,6	-5,4	-13,9	-0,6	+4,7	-15,9	-0,7	+2,5	-7,5	+21,7	+10,3	-7,4
118,5	128,9	113,6	123,7	+14,6	-0,7	+6,5	+9,9	-0,8	+0,7	+8,2	0,0	+5,5	+8,9	+3,6
109,1	120,6	107,3	113,9	+13,2	-0,7	+5,8	+10,7	+0,4	+2,8	+8,1	+1,6	+3,0	+6,2	+4,6
213,8	213,4	177,3	223,1	+21,7	-0,7	+11,4	+6,6	-6,6	-9,6	+8,9	-8,2	+24,0	+25,8	-2,9
101,0	97,7	93,0	103,6	+11,4	-17,8	+8,8	-1,8	-4,2	-11,5	+3,4	-8,0	+18,0	+11,4	-8,8
103,6	108,0	96,1	107,7	+19,5	-15,1	+9,0	+0,1	+0,6	-7,1	+4,4	-3,3	+15,6	+12,1	-3,6
97,3	83,0	88,7	97,8	+8,5	-22,2	+8,4	-4,5	-12,2	-18,7	+1,7	-15,6	+22,5	+10,3	-17,4
104,8	102,1	98,6	107,8	+15,4	-16,4	+10,4	-3,7	-4,5	-11,1	+3,0	-7,9	+18,5	+11,6	-8,8
105,1	108,1	97,5	109,3	+15,0	-15,6	+9,3	-1,2	-1,1	-8,4	+4,0	-4,8	+16,2	+12,1	-5,1
104,2	91,8	95,0	105,1	+16,3	-17,9	+12,4	-7,8	-10,5	-16,1	+1,5	-13,3	+22,7	+10,6	-15,4
77,8	68,6	69,8	77,2	-9,8	-27,0	-1,1	+13,1	-6,3	-15,2	+5,6	-10,8	+18,1	+10,6	-11,7
86,2	102,5	77,9	88,6	-0,1	-9,0	+7,2	+13,8	+20,2	+6,0	+10,4	+12,6	+11,0	+13,7	+12,9
73,8	52,3	66,0	71,9	-14,7	-37,8	-5,2	+12,8	-21,8	-28,9	+2,9	-25,4	+22,4	+8,9	-26,4
109,2	116,1	106,6	115,1	+6,7	-22,6	+6,3	+1,6	+3,3	-10,6	+3,9	-3,6	+12,6	+8,0	-3,4
106,1	115,7	101,2	109,3	+8,3	-15,2	+6,4	+8,0	+7,9	-2,0	+7,7	+2,9	+9,6	+8,0	+4,2
116,9	117,2	126,6	4,2	-35,5	+5,8	-5,5	-4,0	-25,0	-2,4	-14,2	+17,8	+8,0	-15,9	
126,5	127,5	110,6	129,7	+22,1	-13,0	+16,1	+6,3	-1,4	-6,4	+11,2	-4,0	+19,1	+17,3	-3,4
127,5	129,8	107,2	130,2	+26,5	-10,8	+18,7	+10,7	-0,5	-4,4	+14,7	-2,4	+15,3	+21,5	-2,0
125,0	123,8	116,2	128,7	+15,1	-16,6	+11,9	-0,2	-3,0	-5,9	+5,7	-6,4	+25,4	+10,8	-6,0
105,6	120,6	98,1	108,3	+6,3	-2,9	+8,1	+12,8	+11,8	+5,7	+10,9	+8,6	+3,9	+10,4	+9,0
105,2	120,6	96,4	107,7	+8,7	-2,7	+10,4	+14,3	+12,1	+7,0	+12,4	+9,5	+2,4	+11,7	+9,9
107,2	120,4	104,4	110,6	-1,9	-3,9	+4,5	+7,3	+10,6	+0,8	+5,9	+5,5	+9,3	+6,9	+6,2
109,3	116,6	98,5	112,3	+14,5	-11,1	+11,4	+8,9	+4,6	-2,2	+10,2	+1,1	+10,4	+14,0	+1,4
110,6	119,4	99,6	113,3	+15,4	-8,9	+10,8	+8,1	+5,6	+0,3	+8,8	+2,8	+10,1	+12,8	+3,2
106,1	110,0	95,8	105,8	+12,1	-16,5	+13,2	+8,8	+2,2	-8,1	+10,8	-3,1	+11,7	+14,6	-3,2
110,5	118,0	100,2	113,5	+14,3	-10,6	+13,3	+7,5	+6,6	-4,0	+10,3	+1,3	+9,4	+13,3	+1,4
112,6	120,6	101,8	115,7	+16,1	-9,8	+14,1	+7,5	+5,9	-2,8	+10,7	+1,5	+8,8	+13,7	+1,7
106,0	112,3	96,6	108,7	+10,1	-12,6	+11,9	+7,9	+8,5	-6,4	+9,5	+0,8	+10,5	+12,5	+0,6
108,2	115,4	98,9	111,2	+14,6	-11,6	+8,8	+10,4	+2,8	-0,7	+10,0	+1,1	+11,5	+14,8	+1,5
105,0	118,3	97,6	111,3	+14,6	-8,2	+7,9	+10,6	+5,3	+2,8	+9,2	+4,0	+10,9	+14,0	+4,5
106,3	107,6	95,1	111,0	+14,5	-20,3	+15,0	+8,7	-4,0	+9,7	+12,1	-6,9	+12,8	+16,7	-6,7

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H	
				1989 JULI	1990 JUNI	1989 3.VJ	1989 4.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ		
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	106,1	+3,1	102,9	107,6	104,1	105,0	112,8	108,7	
		INLAND	109,9	+7,4	102,3	107,6	103,7	104,3	110,9	108,5	
		AUSLAND	101,3	-2,4	103,8	107,7	104,5	105,9	115,1	109,0	
4031	H.V.CHEMISCHEN GRUND- STOFFEN (AUCH MIT AN- SCHL. WEITERVERARB.)	INSGESAMT	92,8	-4,7	97,4	94,9	97,3	96,5	101,3	96,6	
		INLAND	94,7	-2,5	97,1	90,7	95,2	92,9	98,2	93,5	
		AUSLAND	91,1	-6,8	97,7	88,8	99,2	100,2	104,3	99,6	
4034	H.V.CHEMISCHEN ERZEUG- NISSEN FUER GEWERBE, LANDWIRTSCHAFT	INSGESAMT	118,7	+8,6	108,3	116,1	109,8	107,4	126,9	120,2	
		INLAND	125,2	+9,8	114,0	120,7	118,9	112,5	124,9	123,4	
		AUSLAND	109,3	+6,5	102,6	109,7	106,5	100,0	129,8	115,6	
4035	H.V.PHARMAZUTISCHEM ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	131,2	+10,3	119,0	129,3	118,9	124,3	129,6	126,7	
		INLAND	127,3	+12,5	113,2	122,6	114,8	122,6	127,2	123,2	
		AUSLAND	139,2	+8,0	131,3	143,3	127,6	127,9	134,5	133,8	
4036	H.V.SEIFEN, WASCH-, REI- NIGUNGSS-U. KOERPER- PFLEGEMITTELN	INSGESAMT	125,1	+26,5	98,9	133,1	108,5	114,3	121,0	123,6	
		INLAND	123,9	+32,7	93,4	133,5	101,8	107,2	112,6	121,5	
		AUSLAND	132,8	-1,0	134,1	130,5	150,8	158,7	173,8	137,1	
4037	H.V.FOTOCHEMISCHEM ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	123,8	-0,2	124,0	131,4	118,6	107,1	118,7	134,4	
		INLAND	107,4	-0,5	107,9	114,8	104,4	103,0	101,2	118,5	
		AUSLAND	134,5	+0,1	134,3	142,1	127,7	109,8	129,9	144,7	
4039	H.V.SONSTIGEN CHEMI- SCHEN ERZEUGNISSEN FUER PRIVATEN VERBRAUCH USW	INSGESAMT	113,9	+5,8	107,7	116,4	116,4	126,9	129,1	122,6	
		INLAND	106,3	+19,6	88,9	106,5	102,4	110,0	112,4	107,3	
		AUSLAND	125,8	-8,3	137,2	132,1	138,3	153,6	155,4	146,5	
4090	H.V.CHEMIEFASERN	INSGESAMT	78,1	-0,1	78,2	91,1	86,3	86,3	101,4	95,1	
		INLAND	86,7	+6,4	81,5	91,1	90,9	96,2	108,4	96,1	
		AUSLAND	72,9	-4,3	76,2	91,2	83,5	96,3	97,2	93,5	
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	132,6	+15,9	114,4	138,7	125,4	132,9	132,6	141,0	
		INLAND	134,7	+17,0	115,1	136,1	126,1	131,3	130,9	140,5	
		AUSLAND	120,8	+9,1	110,7	141,9	121,7	141,1	162,6	144,1	
5311	SAEGE-U.HOBELWERKE	INSGESAMT	150,5	+16,1	129,6	147,8	133,5	138,7	128,7	148,5	
		INLAND	152,4	+17,1	130,1	147,0	134,3	137,2	125,5	146,9	
5361	H.V.HALBWAREN AUS HOLZ	INSGESAMT	113,2	+15,7	97,8	128,8	116,6	126,5	136,9	132,8	
		INLAND	112,7	+17,0	96,3	127,1	115,7	124,1	137,6	132,3	
		AUSLAND	115,2	+11,2	103,6	135,0	119,8	135,5	134,1	134,2	
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U.PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT	.	.	113,6	.	118,1	120,0	123,6	.	
		INLAND	.	.	.	.	.	.	.	.	
		AUSLAND	.	.	.	.	.	.	.	.	
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	106,7	+4,1	102,5	112,5	107,5	114,9	115,0	116,5	
		INLAND	104,8	+9,9	95,4	112,3	101,3	109,2	108,8	117,3	
		AUSLAND	112,0	-8,5	122,4	113,2	124,9	130,9	132,8	114,3	
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	129,5	+14,5	113,1	135,6	119,1	138,7	128,2	133,3	
		INLAND	135,7	+19,9	113,2	139,7	120,5	141,0	128,6	134,8	
		AUSLAND	120,9	+6,9	113,1	129,8	117,2	135,5	127,5	131,1	
9021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	133,2	+12,1	118,8	139,0	126,9	130,8	144,9	141,1	
		INLAND	136,5	+14,3	119,4	135,5	127,6	130,5	146,1	141,6	
		AUSLAND	119,2	+2,8	116,0	137,2	123,9	132,0	139,6	138,7	
3021	H.V.GESENK-U.LEICHTEN FREIFORMSCHNEIDESTUECK- KEN, PRESS-U.ZIENTEILEN	INSGESAMT	121,8	+12,9	107,9	128,8	117,2	122,4	137,2	132,9	
		INLAND	127,0	+15,6	109,9	132,0	119,5	123,2	140,8	134,9	
		AUSLAND	103,4	+2,7	100,7	121,8	108,7	119,5	124,4	125,4	
3025	STAHLVERFORMUNG,ANG., OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	140,2	+11,7	125,5	144,7	132,9	135,9	149,6	146,1	
		INLAND	142,0	+13,5	125,0	143,8	132,4	134,7	149,1	145,5	
		AUSLAND	131,6	+2,7	128,1	145,4	135,8	141,9	151,5	149,3	
31	STAHL-U.LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	131,2	+8,1	121,4	127,3	146,6	159,8	120,4	135,9	
		INLAND	142,5	+10,3	129,2	134,1	152,9	174,7	130,7	135,1	
		AUSLAND	87,4	-4,1	91,1	100,7	122,0	101,6	80,2	139,0	
3111	H.V.STAHL-U.LEICHTME- TALLKONSTRUKTIONEN (OHNE GRUBENAUSBAU)	INSGESAMT	156,0	+13,5	137,5	153,1	142,7	172,4	143,4	149,0	
		INLAND	159,9	+12,3	142,4	157,0	148,7	176,8	144,0	151,4	
		AUSLAND	124,5	+27,2	97,9	121,6	93,2	136,8	138,4	129,0	
3151	KESSEL-U.BEHAEFTERBAU	INSGESAMT	112,5	-1,6	114,3	107,9	161,3	160,3	105,1	131,0	
		INLAND	122,0	+2,6	118,9	108,1	163,4	180,2	118,6	117,9	
		AUSLAND	83,8	-16,8	100,7	107,4	155,2	100,4	64,3	170,3	
3171	LOKOMOTIVBAU	INSGESAMT	58,2	+14,1	61,0	85,6	52,0	70,5	76,1	78,1	
		INLAND	89,7	+0,7	89,1	149,3	79,7	123,4	117,6	151,6	
		AUSLAND	47,0	+25,7	37,4	62,9	42,2	51,5	61,4	51,9	
3174	WAGGONBAU	INSGESAMT	121,0	+48,3	81,6	105,0	89,7	92,4	86,7	96,5	
		INLAND	162,5	+70,3	95,4	141,7	108,5	110,2	108,1	125,3	
		AUSLAND	50,0	-13,8	58,0	42,0	55,7	61,9	50,0	47,0	

## DAS VERARBEITENDE GEWERBE

=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H							
1989	1990	1988	1989	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %								SYPRO-			
2.HJ	1.HJ			1989	1990	1989	1990	1989	1990	1988	1989	1990	JAN.-JULI	KUMULIERT	NR.
104,5	110,7	101,2	107,7	+7,2	-8,6	+3,9	+3,2	+2,5	-2,9	+3,6	-0,2	+7,1	+6,4	+0,3	40
104,0	109,7	100,4	106,0	+7,1	-7,6	+3,5	+2,7	+3,5	-0,5	+3,1	+1,6	+5,2	+5,6	+2,9	
105,2	112,1	102,5	109,9	+7,5	-9,8	+4,4	+4,1	+1,3	-5,6	+4,3	-2,2	+9,8	+7,4	-2,2	
97,0	99,0	94,4	100,9	+9,1	-14,1	+3,5	+0,6	-2,4	-8,8	+2,1	-5,6	+9,0	+6,9	-5,5	
94,6	95,9	89,9	95,9	+11,2	-14,6	+5,0	+2,0	-0,8	-7,1	+3,4	-3,9	+6,9	+7,8	-3,7	
95,7	101,9	98,5	104,7	+7,0	-13,8	+2,1	-0,5	-3,8	-10,2	+0,7	-7,0	+10,8	+6,3	-7,0	
108,6	123,6	107,0	113,6	+8,2	-3,3	+4,5	+6,3	+6,4	+2,0	+5,4	+6,2	+6,0	+6,2	+4,8	
114,4	124,1	110,5	116,7	+6,3	-3,7	+3,3	+7,0	+5,5	+3,0	+5,1	+4,2	+5,4	+5,7	+5,1	
100,3	122,8	102,2	109,1	+11,3	-2,7	+6,5	+5,2	+7,6	+0,4	+5,8	+4,2	+7,1	+6,8	+4,5	
121,6	128,1	112,6	121,5	+7,1	-1,0	+6,4	+5,5	+7,1	+4,1	+6,0	+5,5	+6,4	+7,9	+6,3	
118,7	125,2	112,9	117,9	+6,2	-4,0	+4,9	+0,2	+9,4	+5,4	+2,4	+6,8	+5,1	+5,0	+7,5	
127,7	134,2	113,4	128,9	+8,9	+6,8	+9,5	+18,2	+2,8	+3,4	+13,6	+3,1	+9,4	+13,7	+3,5	
111,4	122,3	112,4	113,6	-6,2	-3,4	-2,8	+3,4	+8,2	+3,1	+0,3	+5,5	+5,1	+1,1	+8,2	
104,5	117,1	108,0	108,4	-5,0	0,0	-4,3	-0,6	+3,3	+5,1	-1,9	+4,3	+2,7	+0,4	+7,7	
154,8	165,4	140,2	146,6	-10,6	-20,9	+6,6	+17,5	+36,1	-7,0	+10,9	+12,2	+19,2	+4,6	+10,4	
112,9	126,5	107,9	113,8	+6,1	-6,5	+3,1	+6,1	+16,6	+5,6	+4,5	+10,3	+8,8	+5,5	+8,7	
103,7	105,8	99,1	103,5	+13,8	-8,3	+3,5	+5,6	+8,5	+4,4	+4,5	+6,2	+2,7	+4,4	+5,3	
118,8	137,3	113,6	120,4	+2,4	-5,6	+2,9	+6,4	+20,7	+6,2	+4,6	+12,6	+12,5	+6,0	+10,7	
121,6	125,9	111,7	120,6	+6,3	-7,8	+8,5	+9,5	+8,1	+2,5	+9,0	+5,4	+1,5	+8,0	+5,4	
105,2	109,9	100,7	103,4	-0,9	+5,2	+4,6	+3,4	+8,3	+10,2	+3,9	+9,2	-3,5	+2,7	+10,5	
146,0	151,0	129,1	147,5	+14,9	-20,2	+13,3	+17,6	+8,0	-5,1	+15,5	+1,3	+8,5	+14,3	0,0	
91,3	98,3	89,4	94,2	+7,7	-8,7	+5,9	+4,0	+3,8	-1,7	+4,8	+1,1	+3,0	+5,4	+1,0	
93,6	103,2	92,2	96,7	+14,3	-4,5	+5,2	+3,1	+6,1	+0,5	+4,1	+3,3	+3,5	+4,9	+3,7	
69,5	92,3	87,7	92,7	+6,0	-11,0	+6,4	+4,4	+2,6	-3,0	+5,3	-0,2	+2,6	+5,7	-0,8	
129,1	136,8	113,0	127,6	+12,4	-1,3	+10,4	+15,8	+10,9	+7,0	+13,0	+8,8	+8,3	+12,7	+9,8	
128,7	135,7	111,2	125,9	+13,7	-0,4	+11,4	+16,6	+12,2	+8,5	+14,0	+10,2	+7,2	+13,2	+11,1	
131,4	143,4	123,0	135,9	+6,5	-5,8	+4,7	+10,7	+4,7	-0,3	+7,8	+2,1	+14,0	+10,5	+2,9	
136,1	138,6	110,8	129,5	+15,8	+1,4	+12,6	+20,5	+15,5	+10,3	+16,5	+12,7	+7,3	+16,9	+13,2	
135,8	136,2	109,2	128,2	+16,3	+2,2	+13,3	+20,6	+15,3	+11,0	+17,0	+12,9	+6,7	+17,4	+13,6	
139,0	161,8	126,1	142,6	+11,9	-5,4	+4,8	+19,6	+17,0	+5,0	+12,5	+10,6	+12,5	+13,1	+10,0	
121,5	136,9	115,3	125,1	-7,6	-4,4	+7,8	+10,4	+6,5	+3,2	+8,1	+4,9	+9,4	+8,5	+6,1	
119,9	135,0	113,6	123,1	+9,7	-4,0	+8,5	+11,6	+8,8	+5,0	+10,1	+6,9	+7,9	+8,4	+8,0	
127,7	134,1	121,4	132,6	+0,6	-6,0	+4,6	+6,1	-1,5	-3,3	+5,5	-2,5	+14,7	+9,2	-0,9	
119,1	.	105,4	118,8	+13,4	.	+7,4	+5,1	+5,6	.	+6,2	.	+10,3	+8,6	.	55
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
111,2	115,8	108,2	112,6	+10,7	-7,9	+2,8	+2,0	+2,0	+0,9	+2,4	+1,5	+2,9	+4,1	+1,9	
105,3	119,1	104,5	106,5	+9,7	-2,3	+0,5	+0,6	+2,7	+7,0	+0,6	+5,0	+0,9	+1,9	+5,6	
127,9	129,5	118,8	130,1	+12,8	-20,7	+6,4	+5,7	+0,5	-13,7	+7,0	-6,6	+8,5	+9,5	-6,8	
128,9	130,7	113,2	124,2	+4,6	-0,3	+6,4	+11,0	+16,3	+5,3	+8,8	+8,5	+8,3	+8,7	+10,1	
130,8	131,7	114,8	124,9	-0,4	+3,6	+5,0	+12,4	+16,0	+5,9	+8,9	+10,6	+6,1	+8,8	+11,9	
126,4	125,3	111,1	123,1	+12,9	-5,6	+8,8	+8,8	+11,8	+4,5	+8,9	+7,9	+6,7	+10,8	+7,8	
128,8	143,0	113,6	130,4	+18,3	-3,4	+15,0	+12,9	+11,5	+5,5	+13,9	+8,4	+9,2	+14,8	+8,9	
129,0	143,8	113,0	129,8	+18,2	-2,2	+15,5	+14,0	+13,3	+6,7	+14,7	+9,9	+8,3	+15,0	+10,5	3021-25
128,0	135,2	116,2	132,1	+18,4	-7,9	+13,3	+8,0	+6,0	+0,3	+10,5	+2,1	+12,9	+13,7	+2,2	
119,8	135,1	108,0	122,3	+14,8	-3,7	+13,7	+11,8	+10,8	+5,4	+12,7	+8,2	+9,6	+13,2	+8,7	
121,4	137,9	108,9	123,5	+14,4	-1,6	+13,6	+12,6	+12,9	+6,6	+13,1	+5,8	+9,0	+13,4	+10,5	
114,1	124,9	104,6	118,2	+16,1	-11,1	+13,7	+9,1	+8,6	+0,5	+11,2	+2,0	+11,8	+13,0	+2,1	
134,4	147,9	117,0	135,3	+20,3	-3,2	+15,9	+13,3	+11,8	+5,5	+14,5	+8,6	+8,9	+15,6	+8,1	
133,5	147,3	115,3	133,7	+20,4	-2,6	+16,5	+14,6	+13,4	+6,7	+15,5	+10,0	+7,9	+16,0	+10,6	
138,9	150,4	125,4	143,1	+19,7	-5,7	+13,0	+7,4	+4,2	+0,2	+10,1	+2,2	+13,8	+14,1	+2,2	
153,2	128,1	117,9	130,6	+22,4	+3,7	+14,4	+15,0	+12,0	+25,1	+14,8	+18,6	.	+10,8	+17,0	31
163,8	132,9	122,3	138,7	+17,7	+4,2	+15,3	+14,7	+17,6	+16,2	+16,7	+16,9	.	+13,4	+15,8	
111,8	109,6	100,6	96,9	+58,7	+1,7	-4,2	+17,7	-16,1	+77,1	+4,7	+27,4	.	-1,7	+22,7	
157,5	146,2	125,3	142,5	+15,7	+3,2	+9,9	+9,6	+17,1	+12,4	+9,8	+14,6	+6,8	+13,7	+14,4	
162,8	147,7	128,6	144,2	+16,0	-5,4	+12,6	+7,8	+22,8	+13,0	+9,9	+17,5	+7,7	+12,1	+16,8	
115,0	133,7	97,9	129,0	+13,6	-14,7	-16,0	+33,7	-15,7	+5,7	+7,9	-6,6	-1,3	+31,8	-3,1	
160,8	118,0	116,5	127,8	+33,8	+2,4	+20,6	+24,3	+7,9	+42,1	+22,4	+24,5	+10,0	+8,7	+20,1	
171,8	118,3	117,2	136,5	+21,0	-1,0	+28,3	+25,5	+14,4	+18,6	+26,8	+16,6	+4,8	+16,6	+14,2	3151
127,8	117,3	114,5	101,2	+16,6	+14,5	+1,3	+17,8	-18,2	+140,5	+7,2	+57,0	-11,6	+43,5		
61,3	77,1	63,6	56,7	-35,9	+101,9	-26,9	+12,4	+33,5	+65,5	-8,4	+48,0	.	-10,8	+43,4	
101,6	134,6	151,4	106,0	-45,7	+69,9	-50,1	-25,0	+2,1	+43,7	-37,3	+21,9	.	-30,0	+19,5	
46,9	56,6	32,2	39,1	-24,3	+141,0	+7,1	+95,1	+69,6	+87,3	+62,6	+80,8	.	+21,4	+72,0	
91,0	91,6	91,5	88,6	+15,1	+9,0	+2,4	-12,7	-6,2	+20,9	-5,9	+6,4	+6,3	-3,2	+12,0	
109,8	116,7	101,2	107,2	+21,8	+31,8	+18,8	-1,7	-6,0	+33,4	+7,5	+11,7	+0,1	+5,9	+19,4	
58,8	48,5	74,8	56,7	-0,5	-45,6	-30,1	-34,8	-6,7	-15,3	-32,6	-11,2	+19,7	-24,2	-11,5	

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRSES- MONAT IN %	N		A		C		H	
				1989 JULI	1990 JUNI	1989 3.VJ	1989 4.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ		
3177	FELD-U. INDUSTRIEBAHN- WAGENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,8 +5,9 :	110,3 :	91,6 :	91,7 :	98,5 :	103,9 :	126,3 :		
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,7 +21,9 132,4	+14,4 +6,4	117,7 112,1 124,4	140,3 136,9 144,5	121,8 118,1 126,1	145,4 142,3 149,2	125,5 123,7 127,5	135,5 132,8 138,8	
3210	H. V. LANDWIRTSCHAFT- LICHEN MASCHINEN, ACKERSCHLEPPER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,6 115,6 95,1	+4,3 +5,7 +2,9	100,3 109,4 92,4	106,7 119,4 95,8	93,1 93,2 87,8	96,0 97,3 94,8	115,0 111,8 117,7	114,7 123,0 107,5	
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U.A.E.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	149,7 154,6 142,3	+17,6 +24,4 +8,0	127,3 124,3 131,8	166,0 165,8 165,4	128,7 132,3 123,4	174,7 169,6 182,4	125,8 135,5 111,2	148,9 152,3 143,9	
3230	H. V. TEXTIL-U.NAEH- MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,8 130,2 122,8	+20,8 +24,5 +19,3	103,3 104,6 102,9	140,3 140,9 140,2	122,7 124,4 126,4	154,1 131,8 162,2	146,0 143,0 147,2	144,8 142,9 145,5	
3240	H. V. MASCHINEN FUER DIE NAHRUNGS-U.GENUSSMITTEL- INDUSTRIE USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,4 168,8 130,0	+16,4 +25,2 +8,3	126,6 134,8 120,0	148,8 163,5 136,9	125,8 137,8 116,2	165,2 181,8 151,7	125,3 137,1 115,7	141,1 154,0 130,6	
3256	H. V. HUETTEN-U.HALZHERKS- EINRICHTUNGEN USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,5 140,7 129,8	+14,1 +21,8 +3,1	119,6 115,5 125,9	144,4 142,8 146,8	124,7 124,4 125,2	156,6 150,5 166,1	119,6 121,5 116,7	138,8 137,9 140,2	
3257	H. V. BAU-,BAUSTOFF-U.AE. MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,9 176,7 129,9	+20,3 +31,2 +11,5	123,8 134,7 116,2	140,5 173,8 117,2	120,5 128,8 114,6	140,7 156,3 129,8	135,0 147,4 126,3	147,1 174,2 128,3	
3260	H. V. ZAHNRÄDERN,GETRIE- BEN,LAGERN,ANTRIEBS- ELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,5 132,4 130,1	+11,2 +12,2 +9,5	118,3 118,0 118,8	130,8 130,8 131,0	121,9 123,0 120,4	130,6 129,0 132,8	135,8 134,6 133,6	133,8 132,9 132,9	
3270	H. V. MASCHINEN FUER WEITERE BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	158,3 180,7 146,9	+9,0 +27,5 -0,1	145,2 141,7 147,0	188,3 170,8 187,1	151,9 147,6 154,1	179,2 195,4 171,0	151,4 159,6 147,3	171,5 177,7 168,3	
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,6 115,9 139,6	+15,0 +21,7 +5,3	107,5 95,2 132,6	122,9 114,6 140,4	114,7 103,9 136,7	127,4 122,1 138,4	116,1 108,4 132,0	119,5 110,2 138,5	
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,8 133,1 115,0	+9,8 +12,5 +7,7	111,8 118,3 106,8	134,4 149,7 122,8	107,7 112,1 104,3	138,8 146,1 133,3	141,5 147,8 136,7	138,3 151,7 128,2	
3311	H. V. KRAFTWAGEN U. -MOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,4 129,2 114,2	+8,9 +10,6 +7,5	110,6 116,8 106,2	132,0 147,1 121,5	106,7 111,0 103,7	138,1 146,1 132,6	140,2 146,5 135,8	136,2 145,4 126,9	
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U.AE. (EINSCHL.MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,3 135,3 115,8	+8,1 +6,4 +9,3	114,1 127,2 106,9	134,5 150,0 124,8	109,1 115,0 102,9	141,3 153,7 133,5	146,6 157,8 139,5	140,2 155,2 130,2	
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL.MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,9 111,5 106,2	+12,5 +28,8 -1,3	96,8 86,6 107,6	122,4 138,5 105,1	97,3 87,7 107,5	126,0 124,0 128,0	115,5 113,8 117,2	120,7 128,7 111,1	
3316	H. V. KAROSSERIEN,AUF- BAUTEN,ANHAENGERN FUER KRAFTWAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	157,6 161,0 148,6	+23,4 +26,1 +11,6	127,7 125,7 133,2	167,6 165,8 172,4	122,6 119,2 131,8	153,5 149,4 164,5	160,4 155,7 173,1	168,1 164,8 176,8	
3321	H. V. KRAFTRAEDERN, KRAFTRADMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,4 :	+18,1	86,7 :	103,5 :	66,9 :	91,0 :	106,5 :	89,8	
3324	H. V. FAHRRÄDERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	236,8 :	+22,2	199,0 :	259,8 :	165,5 :	144,3 :	210,1 :	259,2	
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	276,0 456,8 78,5	+401,8 +720,3 +44,6	56,0 55,7 54,3	274,0 428,1 105,8	101,7 84,2 120,8	95,2 104,9 84,7	85,2 51,2 122,2	194,8 215,4 172,2	
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,5 142,7 145,9	-15,5 -18,9 -12,6	171,0 178,0 167,0	179,1 204,6 158,2	176,7 182,7 171,7	203,4 200,0 206,2	132,4 126,8 137,1	157,5 169,3 147,8	
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,6 125,3 126,3	+14,9 +16,1 +12,6	109,3 126,9 112,2	127,3 120,0 128,0	121,0 135,1 122,9	133,3 129,2 129,7	124,2 129,2 126,1	125,3 123,3 128,4	
3610	H. V. BATTERIEN, AKKUMULATOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,1 107,8 99,7	+4,3 +6,3 +2,3	100,8 102,4 97,5	104,7 105,9 102,3	100,8 101,5 98,5	131,7 130,8 133,5	108,7 106,7 112,7	106,1 105,6 107,1	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

## DAS VERARBEITENDE GEWERBE

=100

WERT

INDEX

R	I		C		H		T		L		I		C		H		SYPRO-NR.	
	1989 2. MJ	1990 1. MJ	1988	1989 1989	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %													
					1989 JULI	1990 JUNI	1989 3. VJ	1989 4. VJ	1990 1. VJ	1990 2. VJ	1989 2. MJ	1990 1. MJ	1988	1989	1990	JAN.-JULI KUMULIERT		
95,1	115,1	90,7	110,7	+62,0	-22,6	+24,3	-12,3	-13,9	-4,2	+2,1	-8,9	.	.	+22,1	-7,0	3177		
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:		
133,6	130,5	113,3	126,5	-2,6	+1,7	+7,0	+13,9	+17,5	+2,6	+10,7	+9,2	+7,5	+11,7	+10,0	+10,0	32		
130,2	122,3	112,4	123,3	-16,5	+2,9	+0,8	+15,9	+21,3	+1,5	+8,5	+10,2	+6,5	+9,7	+11,7	+11,7			
137,7	135,2	114,4	130,5	+19,0	+0,3	+14,9	+11,8	+13,1	+3,7	+13,2	+8,0	+8,6	+14,1	+14,1	+7,8			
94,6	114,6	90,1	100,7	+15,3	-11,9	+13,0	+9,0	+17,1	-0,7	+10,9	+7,4	+8,3	+11,8	+7,1	+7,1	3210		
98,3	111,4	57,0	103,9	+21,7	-8,6	+10,6	+11,7	+13,6	+1,8	+11,2	+7,1	+2,9	+7,1	+6,8	+6,8			
91,3	112,6	84,2	57,9	+9,5	-15,1	+15,5	+6,5	+20,1	-3,2	+10,7	+7,8	+14,2	+15,3	+7,1	+7,1			
151,7	137,4	120,9	135,7	+16,9	+6,1	+10,9	+12,6	+19,1	+11,3	+11,9	+14,8	+1,1	+12,2	+15,1	+15,1	3220		
156,9	145,6	119,8	135,0	+11,9	+4,9	+13,0	+15,6	+27,6	+15,3	+14,4	+20,8	-5,1	+12,7	+21,3	+21,3			
152,6	127,5	122,6	136,7	+24,9	+7,8	+7,8	+8,6	+6,2	+5,5	+8,2	+5,7	+11,8	+11,5	+6,1	+6,1			
138,4	145,4	129,8	134,0	-8,9	-7,5	+1,6	+5,6	+18,3	+6,8	+3,7	+12,3	+15,2	+3,2	+13,3	+13,3	3230		
122,1	145,0	122,0	118,6	+0,4	-3,0	-2,7	+1,7	+32,7	+16,7	-2,2	+24,2	+7,2	-2,8	+24,2	+24,2			
144,3	146,3	132,6	139,5	-11,8	-8,9	+2,9	+8,1	+14,1	+3,6	+5,8	+8,6	+18,1	+5,2	+9,8	+9,8			
145,6	133,2	121,2	133,8	+15,8	+2,3	+8,4	+8,3	+14,5	+4,8	+8,3	+9,2	+8,4	+10,4	+10,2	+10,2	3240		
155,6	145,6	128,4	145,6	+16,8	+7,4	+8,3	+12,6	+16,6	+6,1	+10,7	+10,8	+7,0	+13,4	+12,9	+12,9			
133,5	123,2	115,4	124,2	+14,9	-2,1	+8,5	+4,5	+12,7	+3,7	+6,1	+7,7	+9,8	+7,6	+7,7	+7,7			
140,7	129,2	108,7	130,8	+20,3	+4,7	+21,8	+19,5	+20,7	-2,8	+20,5	+6,9	-0,5	+20,3	+7,9	+7,9	3256		
127,5	125,7	109,8	123,7	+13,5	+11,9	+19,4	+13,6	+19,5	+16,6	+16,2	+17,9	+0,2	+12,7	+18,5	+18,5			
145,6	128,4	107,0	141,8	+31,7	-4,7	+25,7	+28,9	+22,7	-22,5	+27,5	-7,0	-1,8	+32,5	+5,8	+5,8			
130,6	141,1	102,6	125,4	+25,1	-6,8	+15,5	+15,0	+26,8	+9,7	+15,2	+17,3	+3,9	+15,5	+17,7	+17,7	3257		
142,6	166,8	116,7	136,5	+27,1	-6,9	+15,6	+17,6	+27,8	+19,6	+16,8	+23,2	+1,5	+17,0	+24,4	+24,4			
122,2	127,3	102,9	117,7	+23,5	-17,6	+15,3	+12,8	+25,9	+1,8	+13,9	+12,5	+5,9	+14,4	+12,3	+12,3			
126,3	134,6	108,7	125,1	+15,5	-6,8	+12,7	+14,0	+13,0	+4,7	+13,4	+8,7	+7,0	+15,1	+9,0	+9,0	3260		
126,6	135,9	105,7	124,6	+21,3	-5,6	+17,0	+16,4	+14,8	+5,9	+16,7	+10,2	+5,3	+17,9	+10,5	+10,5			
133,3	112,9	125,8	+8,2	-6,0	+6,9	+10,4	+10,2	+3,1	+8,8	+5,6	+9,3	+11,4	+7,0					
165,6	161,4	129,7	151,3	+25,8	+20,3	+17,1	+18,2	+17,1	+18,4	+17,7	+17,7	+11,5	+16,7	+16,4	+16,4	3270		
171,5	168,7	133,5	155,9	+13,8	+2,0	-2,7	+24,3	+23,9	+17,1	+11,0	+20,2	+13,6	+11,8	+21,3	+21,3			
162,6	157,8	124,8	149,0	+34,5	+30,5	+30,0	+15,0	+19,7	+18,9	+21,7	+16,5	+10,4	+19,4	+13,8	+13,8			
121,1	117,8	108,9	117,3	-29,8	-0,2	-4,2	+16,1	+16,3	-6,1	+5,6	+3,8	+11,1	+7,7	+5,2	+5,2	3280		
113,3	109,3	105,6	111,0	-45,4	+0,9	-13,9	+18,0	+21,5	-14,4	+0,8	+0,3	+14,0	+4,9	+3,1	+3,1			
137,6	135,3	115,2	130,2	+21,1	-1,9	+16,2	+13,0	+8,5	+11,6	+14,6	+10,1	+6,0	+13,0	+9,3	+9,3			
123,3	139,9	114,7	126,1	+22,6	-7,4	+5,7	+11,3	+14,8	+2,7	+8,8	+8,4	+4,0	+9,8	+8,7	+8,7	33		
129,1	149,7	120,9	131,9	+28,4	-3,7	+6,2	+17,3	+18,9	+4,5	+12,3	+11,1	+2,8	+9,1	+11,3	+11,3			
118,6	132,5	109,9	121,7	+17,9	-10,6	+5,2	+6,8	+11,6	+1,3	+6,1	+6,3	+4,9	+10,7	+6,6	+6,6			
122,4	138,2	114,6	125,4	+22,1	-8,7	+5,0	+10,3	+14,1	+1,7	+7,9	+7,6	+3,8	+9,4	+7,9	+7,9	3311		
126,5	148,0	122,0	131,7	+27,7	-5,6	+5,0	+15,9	+17,7	+2,8	+10,9	+9,6	+2,6	+8,0	+9,7	+9,7			
118,1	131,4	109,4	121,0	+17,9	-11,2	+5,1	+6,4	+11,5	+0,9	+5,6	+6,1	+4,7	+10,6	+6,3	+6,3			
125,2	143,4	118,4	129,1	+24,8	-9,6	+4,4	+9,8	+14,5	+1,7	+7,4	+7,9	+2,6	+9,0	+7,9	+7,9	3312		
136,4	157,0	131,4	141,2	+32,9	-10,4	+4,4	+15,4	+16,5	-0,4	+10,4	+7,5	+2,0	+7,5	+7,4	+7,4			
118,2	134,9	110,3	121,5	+19,3	-9,0	+4,4	+6,1	+12,9	+3,4	+5,3	+8,2	+3,1	+10,2	+8,3	+8,3			
111,7	118,1	99,5	111,2	+10,4	-4,7	+8,0	+12,8	+12,0	+1,9	+10,7	+6,6	+9,1	+11,8	+7,4	+7,4	3313		
105,9	121,8	94,6	104,4	+9,2	+13,4	+7,5	+17,4	+21,5	+15,6	+13,1	+18,3	+4,9	+10,4	+19,6	+19,6			
117,6	114,1	104,7	118,4	+11,3	-22,2	+8,6	+8,2	+3,7	-11,1	+8,4	-4,1	+13,6	+13,1	-3,7				
138,0	164,2	117,3	137,9	+29,8	+10,5	+13,1	+24,2	+21,2	+17,1	+19,0	+19,1	+7,3	+17,6	+19,7	+19,7	3316		
134,3	160,3	112,0	132,8	+33,6	+12,6	+14,4	+28,4	+24,8	+19,6	+21,8	+22,1	+4,7	+18,6	+22,9	+22,9			
148,1	175,0	131,7	151,9	+21,0	+5,1	+10,2	+14,9	+13,4	+11,3	+12,7	+12,4	+13,9	+15,3	+12,3	+12,3			
78,5	103,1	71,6	78,6	+60,9	+10,7	+6,8	+40,0	+41,6	+21,4	+23,8	+31,0	-14,8	+8,8	+29,1	+3321			
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:				
154,9	234,7	136,6	172,0	+25,5	+10,8	+30,4	+61,4	+47,5	+10,0	+43,3	+24,2	+12,2	+25,9	+23,8	+3324			
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:				
98,5	140,0	80,7	80,0	-60,0	+369,2	+8,4	-17,2	+44,9	+202,5	-5,7	+127,3	-9,9	-0,8	+163,0	34			
94,6	133,3	59,1	78,6	+26,0	+999,9	+65,4	+2,9	-22,2	+269,2	+23,9	+113,3	-7,7	+39,0	+191,9				
102,8	147,2	104,3	81,7	-77,3	+24,9	-14,1	-34,1	+138,7	+146,4	-23,7	+142,9	-11,3	-21,7	+130,2				
190,0	145,0	116,7	161,0	+39,3	-3,6	+31,8	+35,6	+20,1	+2,4	+34,3	+9,8	.	+38,0	+5,3	35			
191,4	148,1	104,1	154,0	+60,0	+17,0	+66,2	+52,8	+30,7	+24,4	+55,0	+27,0	.	+47,9	+17,8				
189,0	142,4	127,1	166,8	+25,2	-18,7	+11,6	+26,0	+13,2	-12,1	+19,0	-1,6	.	+31,2	-3,4				
127,2	124,8	113,4	121,6	-4,1	-2,8	+3,3	+8,8	+12,2	+3,3	+6,2	+7,6	+7,0	+7,2	+8,6	36			
127,6	129,2	114,3	121,2	-8,8	-1,1	+0,8	+8,5	+13,3	+2,1	+4,8	+7,3	+7,4	+6,0	+8,5	36			
126,3	127,8	111,7	122,3	+6,3	-6,3	+8,5	+9,2	+10,0	+5,9	+8,8	+7,9	+6,2	+8,5	+8,5	36			
116,3	107,4	99,1	106,6	+18,7	-3,4	+6,4	+5,5	+18,3	+6,2	+5,9	+10,8	+2,3	+7,6	+10,0	3610			
116,2	106,2	100,0	106,4	+12,0	-5,1	+5,1	+6,0	+16,9	+3,4	+5,1	+9,8	-1,2	+6,4	+8,1				
116,5	109,9	97,2	106,8	+36,0	+0,4	+9,6	+6,5	+21,1	+5,7	+7,8	+13,1	+10,3	+9,9	+11,5				

2 INDEX DES UMSATZES FUER  
1985

## 2.1 ORIGINAL

WERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES MONAT IN %	N		A		C		H	
				1989 JULI	1990 JUNI	1989 3.VJ	1989 4.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ		
3620	H.V.GERAETEN D.ELEKTRIZ. ERZEUGUNG,-VERTLG.U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,6 +18,1 125,8 +19,4 131,6 +15,5	108,0 105,4 126,2 118,4 122,8 113,9	125,2 123,6 115,4 134,4 126,5 123,4	118,5 131,0 121,6 146,8 140,7 127,1	132,0 155,1 121,7 145,5 133,5 126,9	127,1 149,1 126,5 144,6 133,5 124,6	127,3 139,3 133,5 141,5 142,4 134,5		
3640	H.V.ELEKTRISCHEN LEUCH- TEN U.LAMPEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,6 +15,0 141,2 +16,6 130,6 +11,7	119,7 121,1 136,3 136,5 131,3 116,9	134,6 123,6 122,7 145,5 144,6 120,1	131,0 120,1 144,9 149,2 144,6 144,6	155,1 160,4 151,4 153,6 144,6 144,6	149,1 151,4 141,5 153,6 142,8 139,3	139,3 141,5 142,4 142,8 142,8 139,3		
3650	H.V.ELEKTROHAUSHALTS- GERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,6 +24,2 129,2 +27,7 144,4 +18,9	108,4 101,2 121,4 134,7	127,6 123,6 121,6 121,6	121,6 145,8 149,2 149,2	146,8 145,5 149,2 153,6	140,7 133,5 133,5 142,8	131,0 124,4 124,4 142,8		
3660	H.V.ZAEHLERN,FERNWELDE-, MESS-U.REGELGERAETEN USH	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,6 +10,2 128,1 +10,6 126,8 +9,6	115,8 115,8 115,7 135,8	133,5 132,3 128,4 128,4	127,2 126,6 134,3 124,6	130,9 134,3 122,4 124,6	116,1 114,9 118,5 118,5	124,0 123,6 124,9 124,9		
3670	H.V.RUNDFUNK-,FERNSEH-U.- PHONOTECHNISCHEN GERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,7 +12,3 105,3 +15,1 96,4 +8,1	90,6 91,5 91,5 89,2 89,2	114,5 112,9 112,9 117,0 117,0	108,0 107,3 123,2 108,9 108,9	128,1 123,2 123,2 135,3 135,3	119,5 119,4 119,4 119,4 119,4	114,6 110,9 110,9 120,2 120,2		
37	FEINMECHANIK,OPTIK, H.V.UHMREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,9 +10,9 124,8 +18,3 120,1 +0,9	110,8 105,5 124,4 119,0 117,6	121,7 124,4 108,9 112,5	110,3 112,5 124,4 123,2	123,9 124,4 124,4 123,2	119,8 121,3 121,3 117,5	121,3 123,7 123,7 117,7		
3711	OPTIK (OHNE AUGENOPTIK, FOTO-U.KINOTECHNIK)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,9 -22,3 112,4 +2,7 115,4 -37,2	146,6 108,4 122,3 118,0 103,9	113,1 118,0 118,0 119,2 129,0	123,5 118,0 118,0 119,2 119,2	119,0 118,8 118,8 107,5 107,5	107,5 108,1 108,1 106,9 106,9	110,3 119,2 119,2 101,5 101,5		
3715	AUGENOPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,9 +17,3 141,4 +22,1 105,7 +6,9	109,9 115,8 131,4 98,9 98,9	120,3 115,9 115,9 95,6	108,8 115,9 121,7 103,8	115,5 121,7 121,7 106,3	125,4 135,8 135,8 106,3	122,7 133,3 133,3 103,1		
3721	H.V.FOTO-,PROJEKTIONS- U.KINODERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	149,2 +20,6 176,4 +30,0 133,0 +14,2	123,7 135,7 166,8 137,8 118,5 128,6	142,9 136,8 137,8 120,1 120,1	126,7 127,8 127,8 135,9 135,9	153,3 182,5 184,3 138,1 138,1	155,4 184,3 184,3 135,9 135,9	148,5 169,8 169,8 135,9 135,9		
3751	FEINMECHANIK (OHNE H.V. MEDIZINMECHANISCHE U. AE.ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,8 +16,0 129,3 +16,8 114,9 +14,6	106,7 110,7 134,0 114,7 100,3 113,4	126,1 110,7 110,7 114,7 107,7 107,7	112,0 114,7 127,1 118,3 118,3 118,3	123,7 127,1 127,1 112,8 112,8 112,8	121,6 127,1 127,1 113,9 113,9 113,9	125,1 132,1 132,1 113,9 113,9		
3760	H.V.MEDIZIN-U.ORTHO- PAEDIEMECHANISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,6 +14,7 117,5 +14,6 152,5 +14,8	109,5 102,5 116,9 132,8 152,7	125,2 101,3 101,3 129,7 129,7	107,9 119,7 119,7 150,1 150,1	126,7 119,7 119,7 142,4 142,4	119,0 112,0 112,0 123,3 123,3	123,3 115,6 115,6 148,6 148,6		
3771	H.V.UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,7 +32,7 89,8 +56,2 89,6 +14,9	67,6 57,5 81,6 75,6 78,0 98,5	89,9 81,6 97,0 97,0 82,4 82,4	78,9 75,6 97,0 97,0 102,2 102,2	99,6 84,9 84,9 89,6 89,6 89,6	87,2 83,7 83,7 89,6 89,6 89,6	88,5 83,7 83,7 93,5 93,5 93,5		
38	H.V.EBM-WAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,6 +16,3 139,6 +19,1 124,7 +8,4	116,6 117,2 138,8 124,7 115,0	137,9 121,2 124,7 122,2	124,0 124,7 134,6 132,2	133,9 135,7 135,7 138,2	136,3 135,7 135,7 122,8	139,3 139,5 139,5 122,8		
3821	H.V.WERKZEUGEN SOWIE GERAETEN FUER DIE LAND- WIRTSCHAFT	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,2 +18,7 121,8 +21,2 111,3 +13,6	99,6 100,5 121,2 98,0 121,6	121,3 109,9 109,9 105,5 105,5	108,3 109,9 119,1 118,9 118,9	119,0 119,1 125,8 124,6 124,6	125,4 125,8 125,8 124,4 124,4	124,8 125,0 125,0 124,4 124,4		
3830	H.V.HEIZ-U.KOCHGERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,0 +3,7 94,7 +2,3 109,5 +6,2	96,4 92,6 107,0 103,1	115,2 129,9 129,9 125,5	110,3 101,9 127,7 140,8	132,3 127,7 127,7 130,3	112,7 102,9 114,6 125,3	118,4 114,6 114,6 125,3		
3842	H.V.STAHBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,1 +20,9 152,5 +22,7 130,4 +13,1	122,5 124,3 144,2 124,9 115,3	144,0 144,2 131,5 124,9 142,9	130,2 131,5 140,1 134,4 134,4	139,0 140,1 135,1 131,9 131,9	134,4 143,9 143,9 146,1 146,1	144,3 143,9 143,9 146,1 146,1		
3844	H.V.NE-METALLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	189,1 +29,3 187,1 +26,6 198,8 +43,4	146,3 147,8 168,1 138,6 195,2	172,6 147,8 149,0 150,9	189,3 148,3 148,3 166,6	151,3 148,3 148,3 166,6	146,9 144,2 144,2 160,4	168,0 165,1 165,1 182,4		
3847	H.V.MOEBELN AUS METALL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	157,1 +26,8 161,4 +29,5 144,2 +18,5	129,9 124,6 170,3 125,4 121,7	166,0 168,1 155,9 153,3	133,0 134,5 158,2 148,9	160,3 164,0 164,0 161,8	165,0 166,0 166,0 159,3	170,0 173,6 173,6 159,3		
3849	H.V.FEINSTBLECH- PACKUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,8 +12,4 123,1 +14,4 160,6 +3,0	113,7 107,8 108,6 168,1	116,1 108,6 96,8 158,2	112,0 105,4 96,8 134,5	101,5 105,4 99,6 140,9	104,8 104,6 104,6 172,8	113,1 104,6 104,6 172,8		
3850	H.V.SCHLOESSERN, BESCHLAEGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,8 +14,5 137,3 +17,0 139,3 +8,0	120,3 117,4 149,5 129,0 161,4	152,5 127,1 127,1 147,6	129,0 127,1 147,6	138,7 135,7 148,9 147,6	151,7 148,9 148,9 160,0	153,4 149,7 149,7 164,9		
3871	H.V.SCHNEIDWAREN, BESTECKEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,3 +12,4 111,1 +30,9 88,1 -6,3	89,2 84,9 125,8 101,5 94,0	114,8 114,8 134,1 113,3 102,2	99,7 99,7 122,3 122,3 97,7	124,4 124,4 122,3 122,3 113,3	116,1 116,1 117,9 117,9 108,1	112,8 112,8 117,9 117,9 107,0		
3882	H.V.SONST.METALLWAREN (OHNE-KURZHAREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,5 +2,8 116,0 +7,1 112,1 -3,7	111,4 108,3 113,0 114,1 116,4	114,5 114,5 114,1 114,1 117,0	116,5 116,5 119,7 119,7 120,3	121,1 121,1 121,6 121,6 122,4	126,1 126,1 121,6 121,6 133,1	117,7 117,7 114,9 114,9 122,2		
3889	H.V.METALLKURZHAREN, LEICHEN PRESS-,ZIEH- UND STANZTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,7 +11,7 138,3 +12,9 112,2 +7,3	117,9 122,5 142,0 132,9 104,6	136,7 142,0 121,2 138,7 112,0	127,5 127,5 118,7 147,3 118,7	133,6 133,6 144,1 143,8 134,7	144,1 144,1 143,8 143,8 125,5	139,2 139,2 143,8 143,8 125,5		

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DAS VERARBEITENDE GEWERBE  
=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	SYPRO-						
1989	1990	1988	1989	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %								NR.			
2.HJ	1.HJ			JULI	JUNI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	1990	1989	1990	1988	1989	1990	JAN.-JULI KUMULIERT
125,3	127,2	112,0	121,3	-19,0	-5,7	-1,4	+17,6	+18,3	+0,2	+7,8	+8,4	+6,4	+8,3	+9,8	3620
125,4	125,7	112,3	121,4	-25,9	-3,2	-4,6	+19,6	+21,0	-3,9	+7,0	+7,2	+8,3	+8,1	+8,7	
125,0	130,7	111,2	121,0	+1,0	-11,1	+6,2	+13,2	+13,2	+10,1	+9,6	+11,6	+2,2	+8,8	+12,2	
143,1	144,2	124,8	138,1	+12,2	-3,4	+10,1	+10,9	+10,2	+6,3	+10,6	+8,3	+8,3	+10,7	+9,1	3640
148,5	146,5	128,0	141,8	+10,9	-1,5	+9,6	+10,2	+9,6	+7,1	+9,9	+8,4	+8,0	+10,8	+9,5	
132,5	139,8	118,4	131,0	+14,8	-7,1	+11,2	+12,7	+11,6	+4,6	+12,0	+8,0	+8,9	+10,6	+8,5	
134,2	135,9	119,7	129,3	+12,0	-3,8	+4,6	+9,6	+12,6	+5,9	+7,4	+9,3	+6,9	+8,0	+11,2	3650
133,6	125,0	119,7	125,7	+5,5	+1,8	+2,9	+9,9	+11,6	+7,4	+6,6	+9,6	+6,7	+5,0	+11,8	
135,4	148,2	119,8	135,8	+23,1	-11,8	+8,1	+9,2	+14,2	+3,7	+8,7	+8,9	+7,5	+13,4	+10,1	
129,1	120,1	112,5	121,6	+8,1	-1,4	+8,5	+3,4	+5,8	+4,6	+5,9	+5,3	+8,6	+8,1	+6,0	3660
130,6	119,2	114,1	121,5	+9,8	-1,5	+7,7	+1,4	+6,1	+5,9	+4,3	+6,0	+8,2	+6,5	+6,7	
126,5	121,7	109,3	121,8	+5,1	-1,2	+10,0	+7,9	+5,5	+2,5	+9,0	+3,9	+9,4	+11,4	+4,7	
118,0	117,1	115,5	112,5	+13,4	+5,9	+1,1	-5,2	+8,5	+10,1	-2,5	+9,3	+4,4	-2,6	+8,7	3670
115,2	115,2	109,5	145,5	+14,5	+12,5	-4,2	-9,5	+7,9	+14,2	-7,2	+10,9	+2,6	-6,0	+11,5	
122,1	119,8	114,1	117,0	+11,5	-2,3	+10,0	+1,2	+9,4	+5,0	+4,9	+7,2	+7,4	+2,5	+7,3	
117,1	120,6	112,9	114,9	+12,1	-3,1	+3,0	-5,0	-7,7	+6,1	-1,4	+7,0	.	+1,8	+7,6	37
116,7	122,5	118,0	114,7	+3,6	+1,1	-2,3	-12,0	+7,2	+10,1	-7,7	+8,6	.	+2,8	+9,9	
117,9	117,6	105,1	115,2	+26,3	-9,3	+12,1	+8,6	+8,8	+0,5	+10,2	+4,4	.	+8,6	+4,0	
121,3	108,9	104,6	113,2	+63,8	-7,5	+23,4	+3,5	+7,3	+0,1	+12,7	+3,5	+2,9	+8,2	-1,4	3711
118,4	113,7	107,7	112,6	+21,8	-0,5	+14,5	+2,3	+5,1	+7,7	+8,0	+6,5	+1,2	+4,5	+5,9	
124,1	104,2	101,5	113,9	+106,1	-14,7	+32,7	+4,7	+9,6	-7,5	+17,6	+0,6	+4,6	+12,2	-8,1	
112,2	124,1	131,4	113,9	-10,2	-2,8	-13,0	-24,3	+6,7	+8,0	-19,2	+7,4	+12,3	-13,3	+8,7	3715
118,8	134,5	151,4	120,4	-14,7	+5,0	-19,1	-33,3	+5,8	+15,4	-27,1	+10,2	+18,7	-20,5	+11,9	
99,7	104,7	96,2	101,7	+1,2	-17,9	+5,2	+6,9	+9,2	-6,4	+6,1	+1,0	-3,2	+8,0	+1,7	
140,0	152,0	123,1	140,7	+8,6	-4,9	+8,2	+17,1	+10,1	+4,8	+12,9	+7,5	+11,1	+14,3	+9,1	3721
160,2	177,0	136,6	161,7	+7,7	-5,4	+2,5	+14,2	+12,4	+4,6	+8,9	+8,5	+20,8	+18,4	+11,1	
126,0	137,0	115,1	128,3	+9,2	-4,6	+12,5	+19,6	+8,2	+5,0	+16,2	+6,6	+5,1	+11,5	+7,6	
117,9	123,4	109,0	115,2	+12,4	-1,8	+5,8	+2,5	+11,7	+7,7	+4,1	+9,7	+1,6	+5,7	+10,5	3751
120,9	129,6	111,5	117,9	+14,0	+4,1	+7,1	+9,2	+12,9	+12,6	+4,9	+12,8	+0,3	+5,7	+13,3	
113,0	113,4	104,8	110,8	+9,7	-11,3	+3,6	+1,3	+9,5	-0,4	+2,4	+4,3	+3,6	+5,8	+5,7	
117,3	121,2	121,4	115,9	-0,8	+0,6	-4,4	-17,6	+3,1	+8,6	-12,0	+5,9	+18,0	-4,5	+7,1	3760
110,5	113,8	121,6	109,7	-4,5	+0,6	-9,9	-25,1	+0,7	+8,6	-16,9	+4,5	+20,0	-9,8	+5,8	
139,9	145,5	120,8	136,3	+9,9	+0,6	+13,5	+12,3	+10,2	+9,1	+12,8	+9,6	+11,9	+12,8	+10,4	
89,3	87,9	82,0	86,3	+39,9	-10,1	+5,1	+7,6	+8,7	+2,2	+6,4	+5,4	.	+5,2	+8,5	3771
86,3	84,9	79,2	81,1	+22,6	-4,1	+3,8	+7,3	+13,2	+9,0	+5,8	+11,1	.	+2,4	+16,1	
92,3	91,5	84,9	91,7	+43,9	-14,6	+6,2	+7,7	+4,7	-3,4	+7,1	+0,3	.	+8,0	+2,2	
129,0	137,8	115,4	127,5	+10,6	-0,6	+9,8	+11,3	+11,1	+7,6	+10,6	+9,3	+7,3	+10,5	+10,2	38
129,6	137,6	115,3	127,3	+10,6	+1,1	+9,4	+11,8	+11,4	+8,7	+10,6	+10,1	+7,0	+10,4	+11,3	
127,2	138,5	115,4	128,1	+11,0	-4,8	+11,5	+10,0	+10,3	+4,4	+10,7	+7,3	+8,2	+11,0	+7,4	
113,7	125,1	104,3	114,6	+7,6	-5,7	+10,8	+8,2	+11,0	+5,9	+10,0	+8,3	+7,0	+9,9	+9,6	3821
114,5	125,4	103,1	114,3	+7,9	-3,0	+10,9	+11,8	+12,1	+7,9	+11,4	+10,0	+6,0	+10,9	+11,4	
112,2	124,5	106,7	115,2	+7,0	-10,4	+11,1	+4,4	+8,8	+2,1	+7,5	+5,3	+9,1	+8,0	+6,3	
121,3	115,6	111,5	115,4	+5,9	+10,8	+3,2	+8,7	+1,7	+9,3	+6,1	+5,5	-2,6	+3,5	+5,2	3830
114,8	108,8	106,6	109,0	+12,4	+16,9	-1,7	+9,7	-9,7	+15,2	+4,3	+5,4	+5,0	+2,3	+5,0	
133,1	127,8	120,4	127,0	-3,1	+2,8	+11,5	+7,2	+10,6	+1,0	+8,1	+5,6	+1,5	+5,5	+5,7	
134,6	139,4	114,8	129,4	+11,2	+4,3	+12,1	+13,7	+12,5	+11,8	+12,9	+12,1	+8,7	+12,7	+13,4	3842
135,8	135,5	115,9	130,0	+10,6	+4,0	+11,3	+13,2	+13,2	+11,6	+12,2	+12,9	+8,6	+12,2	+13,8	
125,7	139,0	110,8	127,2	+13,4	+5,2	+15,2	+15,9	+8,5	+13,2	+15,6	+11,4	+9,6	+14,8	+11,7	
150,3	157,5	123,2	143,0	+14,9	+4,0	+15,1	+13,1	+22,3	+11,2	+14,0	+16,2	+9,5	+16,1	+18,2	3844
148,7	154,7	125,7	141,9	+12,1	+1,3	+11,4	+9,0	+22,3	+8,3	+10,2	+14,4	+10,7	+12,9	+16,3	
158,8	171,4	110,5	148,2	+33,1	+17,7	+37,6	+36,1	+22,6	+28,1	+36,8	+24,5	+3,4	+34,1	+27,1	
146,7	167,5	129,3	146,9	+15,7	+5,1	+13,2	+15,5	+14,9	+12,9	+14,4	+13,9	+9,9	+13,6	+15,4	3847
149,7	169,8	131,1	145,3	+17,2	+6,0	+13,9	+15,6	+15,1	+13,1	+14,8	+14,0	+10,2	+13,9	+16,0	
137,4	160,6	123,9	135,5	+11,2	+2,7	+10,9	+15,0	+14,3	+12,4	+13,1	+13,4	+9,5	+12,6	+14,0	
106,8	109,0	96,1	102,7	+10,5	-5,8	+7,0	+16,3	+15,4	+6,2	+11,3	+10,4	-0,7	+6,9	+10,8	3849
101,1	102,1	94,2	98,9	+6,3	-3,4	+2,2	+12,7	+13,3	+7,3	+7,0	+10,1	-1,3	+2,9	+10,7	
146,4	156,9	108,8	143,1	+36,0	-15,2	+36,9	+38,9	+27,2	+2,2	+37,9	+12,2	+1,9	+31,5	+10,7	
133,9	152,6	126,6	137,6	+9,8	-1,0	+5,7	+6,9	+7,7	+8,0	+6,3	+7,9	+8,1	+8,7	+8,7	3850
131,4	149,3	123,1	134,1	+9,0	-0,4	+5,7	+8,2	+8,8	+9,4	+7,0	+9,1	+8,5	+8,9	+10,1	
141,3	162,5	137,3	148,4	+11,8	-4,9	+5,5	+2,8	+4,9	+4,1	+4,1	+4,5	+11,3	+8,1	+4,9	
112,1	114,5	102,7	107,9	+6,2	+0,7	+4,7	+8,9	+11,2	+8,3	+7,1	+10,3	+3,2	+5,1	+10,6	3871
117,8	120,1	107,7	112,2	+4,2	+12,5	+5,3	+6,5	+11,5	+13,7	+6,0	+12,6	+1,5	+4,2	+14,7	
105,5	108,1	97,0	103,1	+6,1	-4,5	+4,2	+12,4	+19,9	+6,1	+8,4	+7,5	+5,5	+6,3	+6,5	
118,8	121,9	108,9	119,2	+11,3	-10,4	+9,3	+9,5	+6,9	-2,8	+8,4	+1,9	+8,1	+9,5	+2,0	3882
116,9	118,3	106,3	116,1	+10,2	-5,4	+8,9	+10,9	+5,6	-0,3	+8,8	+2,7	+6,8	+9,2	+3,2	
121,9	127,7	113,1	124,2	+13,0	-17,1	+10,0	+7,5	+8,7	-6,4	+8,7	+0,9	+10,3	+8,8	+0,3	
130,6	141,6	119,8	131,6	+6,5	-5,1	+9,1	+8,4	+9,7	+3,9	+8,8	+6,7	+6,8	+9,8	+7,4	3889
135,8	145,6	121,8	135,9	+8,6	-5,1	+11,0	+11,2	+9,7	+4,4	+11,1	+7,1	+7,6	+11,6	+7,8	
115,4	130,1	113,7	119,2	+0,1	-4,8	+3,1	-0,2	+9,7	+1,9	+1,5	+5,8	+3,8	+4,8	+6,9	

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRSES- MONAT IN %	N A C H							
				1989 JULI	1990 JUNI	1989 3.VJ	1989 4.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ		
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,7 107,1 71,3	+4,1 +14,1 -7,9	85,2 93,9 76,9	109,1 128,6 90,8	92,5 104,6 80,9	113,8 136,3 92,5	92,6 104,7 81,2	96,6 112,7 81,5	
5060	H. V. BUEROMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	48,2 57,8 38,7	+3,9 +19,4 -13,0	46,4 48,4 44,5	47,5 53,6 41,5	45,2 49,6 40,9	52,4 56,1 48,8	48,1 52,9 43,5	46,0 50,7 41,4	
5080	H. V. ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,2 113,9 75,6	+4,2 +13,7 -6,9	90,4 100,2 81,2	117,4 138,9 97,3	98,8 112,2 86,2	122,1 147,3 98,3	98,6 111,8 86,2	103,4 121,2 86,7	
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GENERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,6 123,0 125,9	+13,8 +15,6 +7,4	108,6 106,4 117,2	121,6 120,1 127,4	118,6 116,6 126,6	123,8 123,5 124,7	131,1 128,4 141,3	123,1 122,0 127,2	
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,4 122,4 108,7	+9,8 +17,5 -2,4	106,9 104,2 111,4	116,4 119,3 111,3	109,7 109,7 109,5	112,3 116,7 104,6	119,8 122,3 115,6	120,8 123,3 116,6	
5110	H. V. PORZELLAN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,4 115,4 102,0	+6,5 +18,6 -6,8	102,7 97,3 109,4	107,6 111,3 102,9	106,2 105,3 107,4	114,9 127,4 99,2	112,4 115,2 108,9	112,3 116,3 107,3	
5120	H. V. STEINGUT, FEIN- STEINZEUG, TON-U. TOEPFERWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,4 111,0 103,1	+23,6 +28,5 +14,2	87,7 86,4 90,3	105,6 112,2 91,9	97,2 96,5 98,5	111,8 114,0 107,2	113,5 116,7 106,8	114,8 116,9 110,4	
5160	H. V. SANITAERER IN- STALLATIONSKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	152,6 160,1 125,9	+15,1 +19,4 -1,1	132,6 134,1 127,3	145,9 150,1 131,0	130,5 132,9 122,1	125,5 128,3 115,7	156,0 160,5 139,8	151,4 157,8 128,7	
5160	H. V. TECHNISCHER KERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,8 137,4 118,4	+0,7 +11,2 -13,5	128,9 123,6 136,8	131,0 132,0 129,5	127,6 123,7 133,6	122,1 119,6 126,0	132,4 133,5 130,8	133,1 133,3 132,8	
5170	H. V. FLIESEN, BAUKERA- MIK, KACHELN, KACHELOEFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,0 110,7 111,6	+10,8 +13,1 +6,6	100,1 97,9 104,7	113,1 110,2 119,3	102,1 104,0 98,1	97,8 100,2 92,7	110,4 108,5 114,5	115,1 112,4 120,9	
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,5 130,9 116,9	+15,8 +21,1 +4,2	108,2 108,1 111,6	126,4 124,8 130,0	116,4 117,0 115,1	125,1 126,4 122,0	125,2 127,1 127,6	127,2 127,1 127,3	
5211	H. V. FLACHGLAS (OHNE TECHNISCHES GLAS)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,0 118,2 106,3	+11,8 +35,1 -10,5	101,1 87,5 118,8	126,1 111,3 145,5	113,1 102,6 126,8	128,0 114,3 145,7	128,5 115,2 145,7	122,2 114,6 132,2	
5225	H. V. HOHGLAS, TECH- NISCHEM GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,6 124,7 110,0	+20,5 +29,2 +5,7	99,2 96,5 104,1	120,4 118,5 123,7	105,1 104,5 106,0	108,7 108,6 108,8	115,1 112,9 119,1	119,8 118,2 122,7	
5290	VERARBEITUNG U. VERED- LUNG VON GLAS, H.U. VER- ARBEITUNG V. GLASFASER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,2 138,2 129,5	+12,4 +14,0 +6,9	121,2 121,2 121,1	132,8 132,1 135,0	129,1 130,1 125,7	142,0 144,1 135,3	135,4 135,4 133,1	135,8 136,6 133,1	
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,0 105,7 108,2	+17,5 +18,5 +12,4	90,2 89,2 96,3	133,5 131,9 143,1	113,3 111,9 121,5	138,6 137,8 143,2	132,8 132,0 138,1	136,0 135,1 141,9	
5421	H. V. HOLZMOEBELN (OHNE POLSTERMOEBEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,7 103,9 102,8	+17,3 +17,7 +15,1	98,4 98,3 89,4	134,5 133,0 143,3	114,2 113,2 120,1	138,8 138,4 141,4	131,2 130,5 135,5	136,2 135,4 141,4	
5424	H. V. POLSTERMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,2 118,6 129,9	+18,1 +21,6 +4,9	98,4 98,4 124,6	129,2 126,8 142,1	109,2 105,8 127,0	137,7 135,3 150,7	140,2 138,6 148,6	135,3 133,7 143,8	
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,5 132,5 140,7	+17,4 +18,9 +11,1	115,4 111,4 134,8	125,9 120,8 150,6	120,0 116,2 138,5	126,2 123,9 137,1	131,7 127,7 151,2	127,1 122,1 151,1	
5610	H. V. TAPETEN, SPEZ. PAPIEREN, VERPACKUNGS- MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,7 132,8 139,1	+19,8 +21,6 +10,4	111,6 109,2 126,0	124,5 120,6 147,5	116,0 113,9 128,8	119,0 117,8 126,9	130,7 128,8 141,7	127,4 124,6 144,0	
5620	H. V. SCHREIBWAREN U. BUEROBEDARF, BUCH- BINDEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,3 136,9 140,2	+12,3 +13,3 +3,9	122,3 120,8 135,0	114,1 113,1 122,4	130,0 129,5 134,1	145,7 144,8 152,6	124,0 123,5 127,9	113,0 111,9 121,7	
5691	H. V. SONSTIGEN WAREN AUS PAPIER U.PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,9 129,6 163,1	+15,6 +16,5 +13,0	119,4 111,2 144,3	133,9 125,4 159,7	129,0 114,1 150,1	130,7 125,9 145,1	137,1 127,5 166,3	132,8 127,3 161,7	
57	DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,7 131,5 120,6	+13,0 +14,1 +0,6	115,7 115,3 119,9	132,2 131,3 144,3	122,5 121,5 135,2	140,1 139,8 144,0	127,2 127,0 130,0	131,0 131,1 130,5	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DAS VERARBEITENDE GEWERBE  
=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	SYPRO-
1989	1990	1988	1989	1989	1990	1989	1990	1989	NR.
2.HJ	1.HJ		JULI	JUNI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	
VERÄNDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %									
103,1	94,6	102,0	97,0	+1,4	-1,4	-8,0	-0,4	+8,5	-0,4
120,5	108,7	114,8	110,6	-4,4	+3,2	-10,1	+2,0	+10,9	+5,3
88,7	81,4	89,9	84,1	+8,8	-7,0	-5,4	-3,7	+8,0	-7,0
48,8	47,1	61,6	51,7	+4,7	-17,4	-15,7	-17,6	-12,9	-14,8
52,9	51,8	75,9	57,4	-13,4	-9,2	-22,4	-31,8	-19,2	-13,2
44,9	42,5	48,2	46,1	+35,7	-25,9	-6,0	+7,7	-3,8	-16,7
110,4	101,0	107,4	103,1	+1,1	-0,4	-7,5	+0,8	+11,4	+0,6
129,8	116,5	120,2	117,9	-3,7	+4,0	-9,2	+4,8	+13,6	+6,6
92,3	86,5	95,4	89,1	+7,3	-5,6	-5,3	-4,4	+8,8	-6,4
121,2	127,1	111,0	119,9	+8,6	-2,0	+6,5	+9,2	+9,0	+5,5
120,0	125,2	110,8	118,4	+7,7	-1,6	+5,1	+8,4	+8,4	+5,9
125,6	134,3	111,7	125,4	+12,2	-3,6	+11,6	+11,8	+10,7	+3,8
111,0	120,3	106,2	112,2	+7,0	-1,9	+5,6	+6,1	+6,5	+5,8
113,2	122,8	107,6	113,3	+6,9	+3,5	+4,5	+6,9	+7,7	+9,0
107,0	116,1	103,7	110,2	+7,1	-10,5	+7,5	+4,9	+4,4	+0,3
110,6	112,4	104,4	108,9	+6,6	-3,8	+5,1	+6,0	+6,0	+3,6
116,4	115,8	108,4	111,7	+3,6	+4,5	+2,6	+3,6	+7,1	+8,2
103,3	108,1	99,4	105,4	+10,2	-13,2	+8,6	+10,1	+4,6	-3,2
104,5	114,2	97,5	105,5	+4,4	-4,7	+8,0	+5,4	+5,4	+9,2
105,3	116,8	101,7	107,5	+5,2	+4,3	+3,7	+1,9	+1,4	+12,0
102,9	108,6	88,8	101,2	+2,6	-21,7	+18,0	+14,2	+15,5	+3,7
128,0	153,7	117,6	131,2	+15,2	-1,7	+13,2	+20,1	+20,2	+8,9
130,6	159,2	118,5	133,4	+16,4	+0,9	+13,7	+22,2	+21,0	+12,9
118,9	134,3	114,2	123,3	+11,0	-10,9	+11,2	+12,8	+16,7	+5,2
124,9	132,8	120,9	126,3	+9,8	-1,3	+3,3	+0,2	+4,2	+3,7
121,6	133,4	117,1	122,5	+10,7	-3,9	+4,8	+9,2	+11,1	+5,4
129,8	131,8	126,7	132,1	+8,7	-8,5	+1,4	-10,4	-4,9	+1,1
100,0	112,8	100,3	104,0	+2,6	+2,0	+2,4	+5,2	+2,5	+6,3
102,1	110,4	100,1	103,9	+3,2	+3,2	+1,8	+5,3	+2,3	+6,7
95,4	117,7	100,6	104,1	+1,6	-0,3	+4,0	+5,0	+3,1	+4,5
120,8	126,2	112,3	120,1	+8,5	-3,5	+6,2	+7,3	+6,6	+4,7
121,7	125,6	113,7	119,4	+6,8	-2,7	+4,3	+5,5	+6,9	+7,5
118,5	127,5	108,9	121,6	+12,6	-5,3	+11,1	+11,5	+5,9	-1,2
120,5	125,4	125,0	126,5	-7,8	-7,8	-5,7	+1,7	-4,0	-6,8
108,5	114,9	126,2	115,4	-22,8	-10,6	-20,0	-9,4	-6,8	-5,3
136,2	139,0	123,4	141,0	+13,3	-4,7	+16,1	+16,3	-1,0	-8,3
106,9	117,5	101,3	107,4	+9,9	-0,4	+8,7	+5,8	+9,5	+8,1
106,6	115,6	100,4	105,6	+7,5	+1,6	+8,3	+4,1	+9,5	+11,2
107,4	120,9	102,8	110,6	+14,3	-3,8	+9,1	+9,1	+9,5	+6,1
135,6	135,6	121,8	132,5	+10,3	-5,6	+6,4	+9,4	+5,9	+3,5
137,1	136,0	124,2	132,4	+10,3	-5,0	+4,7	+8,3	+6,7	+6,2
130,5	134,3	114,1	132,8	+10,2	-7,6	+12,2	+13,0	+3,7	-4,7
125,9	134,5	116,2	125,9	+1,8	-4,7	+6,6	+9,4	+9,1	+4,7
124,8	133,5	115,5	124,6	+2,2	-3,9	+6,6	+9,2	+9,4	+5,4
132,3	140,0	120,5	133,1	+0,6	-8,1	+7,0	+10,6	+7,6	+1,6
126,5	133,7	115,6	125,6	-0,3	-3,7	+6,5	+10,1	+9,6	+5,1
125,8	132,9	114,8	124,4	+1,0	-2,7	+7,0	+10,4	+10,3	+6,0
130,7	138,5	120,4	132,4	-6,6	-8,1	+4,3	+8,8	+6,0	+0,9
123,5	137,8	118,8	127,3	+11,8	-9,1	+6,5	+6,3	+6,9	+3,0
120,6	136,2	118,5	125,6	+7,9	-9,2	+4,0	+4,2	+5,6	+2,8
138,8	146,2	120,9	136,3	+30,5	-8,4	+18,8	+18,5	+14,2	+4,6
123,1	129,4	110,9	121,2	+11,7	-1,6	+8,4	+9,6	+10,8	+6,4
120,1	124,9	109,9	118,2	+9,2	-2,7	+6,0	+8,6	+9,3	+5,4
137,8	151,2	116,1	135,6	+23,3	+3,0	+19,6	+14,3	+17,4	+9,6
117,5	129,0	108,5	118,4	+10,3	-3,3	+8,1	+10,5	+10,5	+6,0
115,8	126,7	107,6	116,9	+9,3	-4,7	+6,6	+9,7	+9,6	+5,2
127,8	142,9	113,7	127,4	+16,2	+4,3	+16,7	+16,6	+15,1	+10,2
137,8	118,5	112,9	124,3	+14,0	-4,8	+11,0	+10,0	+8,2	+5,6
137,2	117,7	112,4	123,3	+13,2	-2,7	+10,9	+9,8	+8,1	+7,0
143,4	124,8	116,9	132,7	+20,4	-17,7	+12,2	+11,3	+8,9	-3,9
126,9	134,9	114,7	124,9	+13,2	+2,9	+7,8	+7,9	+12,6	+7,1
120,0	124,9	113,4	118,2	+6,8	+1,8	+2,1	+6,2	+9,3	+5,3
147,6	165,5	118,7	145,1	+31,5	+5,8	+24,2	+12,9	+21,3	+11,3
131,3	129,1	115,8	125,4	+11,0	+4,9	+9,3	+8,3	+8,3	+7,9
130,7	129,0	115,7	125,0	+10,8	+4,9	+8,2	+8,4	+8,3	+8,1
139,6	130,3	116,1	130,3	+13,1	+6,3	+21,9	+6,0	+8,8	+6,4

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRSES- MONAT IN %	N		A		C		H	
				1989 JULI	1990 JUNI	1989 3.VJ	1989 4.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ		
58	H.V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,3 +15,5 148,4 +17,4 139,6 +9,4	126,7 71,1 126,4 70,6 127,6 83,0	149,4 89,9 148,8 92,4 151,0 74,6	131,6 74,7 131,3 74,8 132,5 100,3	138,3 95,3 137,4 93,4 141,1 100,3	149,4 101,3 147,9 103,2 154,0 96,2	151,3 93,6 150,6 96,3 153,2 86,2		
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,4 76,9 74,9	+7,5 +8,9 +3,5	71,1 70,6 72,4	89,9 92,4 83,0	74,7 74,8 74,6	95,3 93,4 100,3	101,3 102,9 100,3	93,6 96,3 86,2	
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,3 99,9 125,7	+23,2 +19,9 +34,3	85,5 83,3 93,6	91,9 86,5 112,5	100,9 98,4 110,2	102,9 97,1 124,9	106,5 102,9 120,7	82,9 88,3 110,4	
6211	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. SCHUHEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,7 101,5 102,6	+7,3 +7,3 +7,5	94,8 94,6 95,4	101,4 100,3 105,0	101,2 101,3 101,0	118,6 119,2 116,5	101,8 101,0 104,7	100,0 97,9 107,3	
6251	H.V. SCHUHEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,7 99,9 135,7	+30,4 +25,7 +46,2	81,8 79,0 92,8	88,2 81,2 115,7	100,8 97,3 114,2	96,7 88,6 128,5	108,4 103,6 127,5	90,1 84,6 111,8	
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,5 97,5 105,1	+10,1 +12,2 +8,4	90,4 86,9 99,7	104,8 101,4 113,7	98,9 95,4 105,4	108,2 106,8 112,2	113,2 109,4 123,4	106,1 102,9 114,5	
6311	WOLLSPINNEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	60,4 61,7 56,8	+0,3 +10,0 -20,3	60,2 56,1 71,3	73,7 72,9 76,0	67,2 63,7 76,4	73,7 71,3 80,1	85,9 85,2 88,1	82,1 81,5 84,0	
6312	BAUMWOLLSPINNEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	68,0 65,9 75,0	+5,4 +10,6 -7,1	64,5 59,6 80,7	89,9 82,8 113,6	80,1 74,7 88,4	97,9 89,3 126,9	100,0 91,4 128,4	93,3 86,3 116,5	
6331	WOLLWEBEREI,ANG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,3 104,1 106,8	+9,2 +13,6 -1,4	96,4 91,6 110,3	124,8 123,5 128,7	98,0 95,0 106,8	111,6 107,8 122,6	103,1 101,2 108,4	125,6 123,2 132,6	
6332	BAUMWOLLWEBEREI,ANG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	75,4 80,4 68,0	+9,0 +12,6 +3,0	69,2 71,4 66,0	93,2 96,0 89,0	72,5 77,3 65,6	90,8 96,5 82,5	92,4 95,4 88,0	93,8 96,3 89,9	
6333	SEIDENWEBEREI,ANG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,1 99,2 107,2	-1,0 -4,7 +5,6	103,1 104,1 101,5	132,3 127,9 140,1	120,3 115,2 129,1	136,4 131,4 145,0	130,7 123,8 142,7	133,1 128,6 141,1	
6355	JUTESPINNEREI U.- WEBEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	43,2 39,3 60,1	+17,4 +14,6 +27,1	36,8 34,3 47,3	48,2 47,4 51,5	44,6 41,1 59,9	46,6 43,2 61,4	54,9 50,6 73,2	53,6 53,4 64,6	
6361	H.V. GARDINENSTOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,0 117,3 120,4	+31,7 +42,9 +5,2	89,6 82,1 114,5	115,1 110,5 130,7	96,4 91,7 112,2	116,7 113,5 127,7	125,4 123,1 133,1	121,4 116,3 138,3	
6365	H.V. MOEBEL-U.DEKORATIONSSTOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,9 101,9 96,0	-0,7 +2,0 -6,0	100,6 99,9 102,1	107,7 107,1 108,8	98,1 98,7 96,8	116,6 116,5 117,0	132,6 135,5 126,7	116,2 117,3 114,0	
6370	WIRKEREI,STRICKEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,5 101,3 150,0	+21,6 +24,0 +13,0	89,2 81,7 132,8	79,2 77,7 87,7	106,6 99,6 147,4	98,7 98,4 100,0	108,9 101,6 151,1	78,8 77,4 86,9	
6380	H.V. TEPPICHEN U.AE., BESCHICHTETEM GEWEBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,6 104,6 109,0	+7,3 +8,6 +1,9	98,4 96,1 107,0	116,0 112,3 129,2	105,5 103,9 111,5	114,8 114,3 116,6	124,7 121,6 135,6	117,5 116,8 127,1	
6391	VEREDLUNG V.TEXTILIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,6 115,7 126,5	+13,1 +12,0 +15,9	104,9 103,3 108,1	123,7 125,2 135,3	109,4 109,8 108,4	132,2 136,1 121,9	133,6 132,1 137,6	132,9 134,5 128,9	
6399	SONSTIGES TEXTILGEWERBE,ANG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,4 117,1 132,4	+4,2 +2,8 +7,6	117,5 114,5 128,1	126,9 121,6 136,9	119,7 116,0 126,8	122,7 116,8 134,0	128,1 122,8 138,0	126,9 120,3 135,4	
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,6 118,6 158,7	+7,1 +8,7 +2,8	118,2 109,1 154,4	75,8 75,6 76,3	140,4 129,9 182,3	94,5 94,8 93,7	145,9 135,2 188,5	79,8 81,1 74,8	
6413	H.V. HERRENOBER-BECKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,7 116,2 198,1	+12,7 +12,8 +12,5	116,9 103,0 176,1	77,1 73,7 91,7	138,5 122,8 205,8	103,9 98,8 120,7	150,0 135,3 212,4	91,2 87,7 105,9	
6414	H.V. DAMEN-U.KINDER-OBERGEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,1 121,4 152,2	+3,7 +6,0 -2,5	123,5 114,5 156,1	68,9 69,1 68,2	146,5 136,3 183,6	83,0 84,2 78,7	149,8 138,8 188,3	70,1 72,8 60,4	
6421	H.V. HERREN-,DAMEN-U.KINDERWAESCHE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,4 114,5 149,9	+19,8 +15,8 +6,4	98,8 98,8 98,3	94,5 94,3 96,5	113,8 111,3 120,8	113,5 111,5 126,4	129,7 126,5 150,6	102,4 101,6 107,5	
6425	H.V. HAUS-,BETT-U.TISCHWAESCHE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,6 107,8 93,1	+11,7 +13,6 +1,1	94,5 94,9 92,1	113,4 115,8 98,7	117,7 118,5 113,2	147,6 148,0 145,5	114,3 114,0 115,6	106,4 107,2 102,0	

STBA, FACHSERIE 4, REINE 2.2

## DAS VERARBEITENDE GEMEHRBE

=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	SYPRO-
1989	1990	1988	1989	1989	1990	1989	1990	1989	NR.
2.HJ	1.HJ		JULI	JUNI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	1990 JAN.-JULI KUMULIERT
VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN JAHRESZEITRAUM IN %									
134,9	150,3	123,1	136,1	+12,5	-0,9	+7,7	+10,6	+12,0	+7,1 +9,1 +9,4 +11,3 +10,6 +10,3 +10,3 +11,3
134,3	149,3	122,2	134,8	+12,7	+0,1	+7,4	+10,5	+12,9	+8,5 +8,9 +10,4 +10,4 +10,3 +11,3 +11,4 +11,4
136,8	153,6	126,1	140,5	+12,2	-4,2	+9,1	+10,5	+10,7	+2,7 +9,8 +6,5 +14,5 +11,4 +6,9
85,0	97,4	87,7	89,0	-2,1	-11,8	-4,0	+4,6	+9,3	+0,3 +0,6 +4,7 -2,8 +1,5 +5,0
84,1	99,8	90,9	88,5	-7,7	-7,7	-8,1	-0,1	+10,5	+4,1 -3,8 +7,3 -4,2 -2,6 +7,5
87,5	91,2	79,1	90,3	+17,0	-22,3	+9,7	+18,3	+6,1	-9,8 +14,5 -2,1 +2,2 +14,2 -1,4
101,9	99,7	95,4	97,9	-1,0	-5,1	-3,4	+14,7	+5,3	+7,4 +5,1 +6,3 -3,7 +2,6 +8,5
97,8	95,6	97,2	96,0	-2,6	-10,5	-6,1	+3,7	+1,7	+0,9 -1,4 +1,4 -2,8 -1,2 +3,7
117,5	115,6	88,6	104,7	+4,0	+15,6	+7,0	+67,4	+19,9	+32,9 +32,3 +25,8 -7,4 +18,2 +26,9
109,9	100,9	100,7	105,1	+2,3	-4,6	+1,1	+4,3	+0,3	+1,0 +2,8 +0,7 -2,4 +4,4 +1,5
110,2	99,5	102,1	104,6	-0,2	-4,9	-0,3	+2,9	+0,5	+0,6 +1,4 +0,6 -4,0 +2,4 +1,5
108,8	106,0	95,9	106,8	+11,3	-3,9	+6,0	+9,5	-0,2	+2,3 +7,9 +1,0 +4,1 +11,4 +1,9
98,7	99,3	93,3	95,0	-2,6	-5,3	-5,0	+20,4	+7,3	+10,3 +5,9 +8,8 -4,2 +1,8 +11,4
93,0	94,1	95,3	92,8	-3,5	-13,0	-8,2	+4,0	+2,1	+1,1 -2,7 +1,6 -2,3 -2,6 +4,6
121,3	119,7	85,5	103,8	+1,0	+25,5	+7,4	+111,0	+28,8	+51,7 +45,1 +38,5 -12,1 +21,4 +39,6
103,6	109,7	98,7	104,4	+8,0	-6,5	+5,3	+6,4	+6,7	+1,5 +5,9 +4,2 +1,2 +5,8 +4,9
101,6	106,2	98,5	102,1	+5,5	-7,1	+2,6	+6,2	+5,5	+1,2 +4,4 +3,4 +0,6 +3,7 +4,5
108,8	118,9	99,1	110,5	+14,3	-5,4	+12,7	+7,0	+9,4	+2,7 +9,7 +6,0 +2,9 +11,5 +6,0
70,4	84,0	80,4	80,5	+8,9	-24,6	-4,7	-2,6	-3,6	-11,0 -3,7 -7,4 +1,8 +0,1 -6,5
67,5	83,3	79,4	77,0	+10,4	-24,6	-8,6	-3,4	+0,9	-7,8 -5,9 -3,6 -2,5 -3,0 -2,3
78,3	86,1	82,8	90,2	+5,9	-24,5	+5,4	-1,1	-13,4	-18,2 +2,1 -15,8 +14,5 +8,9 -16,3
89,0	96,6	87,5	92,6	+8,8	-13,4	+6,4	+12,9	+4,4	-3,2 +9,9 +0,5 -5,9 +5,8 +1,0
82,0	88,9	83,9	86,1	+3,7	-15,5	+1,9	+8,8	+2,0	-4,9 +5,5 -1,3 -4,9 +2,6 -0,2
112,6	122,5	99,5	114,4	+23,4	-7,7	+20,0	+24,0	+10,2	+0,8 +22,1 +5,5 -8,8 +15,0 +4,2
104,8	114,4	104,5	109,1	-2,1	-11,4	+4,1	+5,1	+7,8	-4,2 +4,6 +1,0 +4,3 +4,3 +2,0
101,4	112,2	106,0	107,2	-4,7	-10,6	+0,5	+1,8	+6,6	-6,2 +1,2 -0,8 +5,4 +1,1 +0,9
114,7	120,5	100,6	114,3	+4,8	-13,3	+14,7	+14,6	+11,3	+1,8 +14,7 +5,9 +1,3 +13,6 +4,9
81,7	93,1	79,6	84,0	+10,7	-1,3	+6,6	+5,2	+10,4	+5,6 +5,8 +8,0 -0,9 +5,5 +8,1
86,9	95,9	82,9	87,6	+9,0	-1,9	+6,3	+8,7	+11,8	+5,5 +7,7 +8,6 +1,2 +5,7 +8,0
74,1	88,9	74,7	78,6	+14,0	-0,2	+7,0	-0,4	+8,2	+5,5 +2,8 +6,9 -4,1 +5,2 +6,3
128,3	131,9	112,7	129,3	+6,4	-5,8	+12,2	+14,6	+3,7	-1,0 +13,4 +1,3 +6,0 +14,7 +1,1
123,3	126,3	116,5	125,0	+7,4	-5,6	+5,9	+8,4	+1,6	-2,1 +7,2 -0,2 +6,1 +7,3 -0,8
137,1	141,9	106,0	136,8	+4,7	-5,8	+23,8	+26,0	+7,3	+0,8 +25,0 +4,0 +5,9 +29,1 +4,1
45,6	54,3	43,8	47,3	+11,9	-2,4	+2,5	+13,1	+12,3	+8,9 +7,8 +10,6 +12,3 +8,0 +11,4
42,1	52,0	39,5	43,9	+11,7	-0,2	+10,2	+21,3	+19,5	+14,3 +15,3 +14,0 +2,9 +11,1 +14,1
60,6	63,9	62,4	62,3	+11,6	-11,2	-14,6	-5,8	+7,8	-8,8 -10,5 0,0 +49,3 -0,2 +2,9
106,6	123,4	109,3	113,1	-2,2	+1,3	+0,3	+8,9	+0,8	+5,8 +4,8 +3,2 +1,5 +3,5 +6,3
102,6	119,7	106,2	109,7	-10,8	+1,2	-2,9	+8,9	-0,9	+6,3 +3,3 +2,5 +2,4 +3,3 +6,8
120,0	135,7	119,9	124,4	+26,8	+1,8	+10,4	+8,8	+6,4	+4,5 +9,6 +5,4 -0,9 +3,8 +5,4
107,4	124,4	107,3	113,1	+15,1	-11,3	+6,6	+5,8	+6,8	+2,6 +6,2 +4,7 -1,5 +5,4 +4,0
107,6	126,4	109,3	114,1	+16,3	-12,5	+6,9	+6,9	+6,2	+3,3 +5,7 +4,9 -0,1 +4,4 +4,5
106,9	120,4	103,3	111,1	+13,1	-8,9	+6,1	+8,0	+7,9	+0,9 +7,1 +4,5 -4,4 +7,6 +3,2
102,6	93,9	95,5	96,1	-2,5	-6,4	-1,1	+6,1	+5,4	+3,7 +2,2 +4,8 -5,5 +0,6 +7,1
99,0	89,5	94,3	92,7	-5,5	-6,6	-4,3	+4,8	+3,4	+3,8 0,0 +3,6 -6,3 -1,7 +6,3
123,7	119,3	102,6	115,9	+10,6	-5,3	+14,0	+13,9	+14,4	+3,7 +13,9 +10,3 -1,4 +13,0 +10,7
110,2	121,1	105,8	112,3	+10,2	-3,8	+5,2	+7,8	+9,2	+2,6 +6,6 +5,9 +3,9 +6,1 +6,1
109,1	118,2	105,5	110,7	+9,1	-3,8	+3,9	+8,5	+7,7	+3,0 +6,2 +5,3 +3,3 +4,9 +5,8
114,1	131,4	106,8	118,1	+14,6	-3,9	+10,1	+5,3	+14,1	+1,4 +7,6 +7,6 +6,1 +10,6 +6,9
120,8	133,3	106,5	120,7	+21,1	-1,5	+12,9	+11,4	+14,7	+6,6 +12,1 +10,5 +6,5 +13,3 +10,8
122,9	133,3	109,6	122,5	+19,7	-2,8	+12,6	+9,8	+12,6	+6,0 +11,0 +9,2 +5,8 +11,8 +9,5
115,2	133,3	98,2	115,8	+24,7	-2,2	+13,5	+16,1	+20,6	+8,5 +14,9 +14,4 +8,4 +17,9 +14,6
121,2	127,5	117,2	123,5	+13,2	-7,0	+8,0	-1,3	+2,8	-0,1 +3,1 +1,4 +7,4 +5,4 +1,8
116,4	121,6	113,5	119,1	+11,2	-6,5	+5,6	+2,2	+1,8	-2,1 +3,9 -0,2 +5,6 +4,9 +0,1
130,4	138,7	124,2	131,9	+16,7	-7,8	+12,4	-6,5	+4,5	+3,4 +1,9 +3,9 +10,9 +6,2 +4,4
117,5	112,9	104,7	111,8	+4,8	-2,2	+4,4	+12,8	+7,4	+4,0 +7,6 +6,3 +3,6 +6,8 +6,4
112,3	108,1	102,6	107,7	+3,1	-1,3	+2,1	+11,3	+5,5	+4,1 +5,7 +4,8 +3,4 +5,0 +5,5
138,0	131,7	112,8	128,5	+9,4	-5,8	+11,2	+19,5	+13,5	+4,0 +14,0 +10,7 +4,1 +13,9 +9,3
121,2	120,6	113,0	116,3	+2,8	+1,7	-2,7	+9,5	+5,4	+13,4 +2,2 +8,3 +3,0 +2,9 +8,9
111,4	111,5	107,3	108,1	-2,0	+2,6	-6,4	+8,7	+3,2	+11,4 -0,2 +6,3 +1,7 +0,7 +7,3
163,3	159,1	137,6	151,3	+17,1	-1,1	+8,4	+12,1	+11,4	+20,5 +9,7 +14,2 +7,7 +10,0 +13,9
114,8	109,9	101,0	109,6	+5,4	-4,0	+7,5	+14,6	+8,4	-0,6 +10,0 +5,3 +3,1 +8,5 +5,0
110,2	105,8	99,9	106,0	+4,8	-2,9	+5,7	+12,7	+6,1	+0,1 +8,3 +3,9 +3,4 +6,1 +4,2
131,2	124,9	105,2	122,5	+7,1	-7,7	+12,6	+23,4	+14,8	-3,5 +15,6 +9,8 +2,4 +16,4 +7,5
113,7	116,1	102,3	109,9	0,0	+5,2	-0,4	+15,7	+5,8	+14,4 +7,1 +9,4 +10,7 +7,4 +10,9
111,4	114,1	100,7	108,0	+0,1	+4,7	-1,9	+13,1	+5,5	+13,9 +5,0 +9,2 +10,7 +7,2 +10,0
128,1	129,0	112,7	122,0	-1,3	+9,3	+8,1	+33,1	+7,3	+17,7 +19,1 +11,3 +11,4 +8,3 +15,7
132,7	110,4	111,4	119,4	+11,0	-6,2	+4,2	+9,9	+7,6	+0,5 +7,3 +4,1 +2,7 +7,2 +5,1
133,3	110,6	111,9	119,7	+10,1	-4,6	+3,6	+9,5	+6,5	+1,6 +6,8 +4,1 +3,1 +7,0 +5,4
129,4	108,8	108,6	117,3	+16,6	-15,5	+7,5	+12,6	+13,6	-6,2 +10,3 +3,3 +0,6 +8,0 +3,1

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H	
				1989 JULI	1990 JUNI	1989 3.VJ	1989 4.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ		
	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	114,1	+9,2	104,5	118,2	110,2	120,8	117,6	117,8	
		INLAND	117,3	+13,2	103,6	118,9	110,2	120,5	116,4	117,6	
		AUSLAND	108,7	+2,6	105,9	117,0	110,3	121,2	119,7	118,0	
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGUETER- GEWERBE	INSGESAMT	108,5	+3,1	105,2	112,5	109,0	109,5	114,5	113,5	
		INLAND	112,7	+7,1	105,2	113,1	109,1	108,5	113,0	114,5	
		AUSLAND	101,7	-3,4	105,3	111,4	108,8	111,0	116,9	111,8	
24	HERSTELLUNG U. VERARBEI- TUNG V. SPALT-UND BRUT- STOFFEN	INSGESAMT	.	.	25,0	.	87,0	38,1	36,6	.	
		INLAND	.	.	.	.	.	.	.	.	
		AUSLAND	.	.	.	.	.	.	.	.	
25	GEW. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	136,8	+7,7	127,0	133,1	129,6	119,1	91,0	128,9	
		INLAND	140,0	+8,9	128,6	135,3	131,6	120,0	86,7	130,4	
		AUSLAND	113,2	-1,5	114,9	117,0	114,8	112,3	108,2	117,8	
2512	GEW. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	145,0	+4,1	139,3	134,9	145,2	126,4	57,5	125,9	
		INLAND	146,2	+4,1	140,4	135,7	145,3	127,3	57,6	126,7	
		AUSLAND	41,3	-12,5	47,2	62,6	59,5	47,4	46,5	61,3	
2525	VERARB. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	137,1	+16,0	118,2	120,6	118,7	132,7	88,6	123,4	
		INLAND	132,5	+12,8	117,5	113,7	118,9	131,2	89,3	118,1	
		AUSLAND	235,4	+77,4	132,7	267,8	125,9	164,8	158,2	238,5	
2531	H. V. ZEMENT	INSGESAMT	131,4	+6,3	123,6	124,7	125,6	108,7	89,7	125,9	
		INLAND	133,5	+9,1	122,4	124,0	124,9	107,4	88,0	125,0	
		AUSLAND	101,3	-28,0	140,6	134,5	136,5	128,8	115,2	138,8	
2541	ZIEGELEI	INSGESAMT	152,9	+13,4	134,8	149,3	136,3	109,7	102,0	144,4	
		INLAND	160,4	+14,7	139,8	153,7	141,5	112,3	101,2	146,9	
		AUSLAND	113,9	+4,9	108,6	126,5	103,6	95,9	105,0	131,4	
2543	H. V. FEUERFESTER GROBKERAMIK	INSGESAMT	93,9	-5,2	99,0	89,8	100,4	97,0	93,5	92,2	
		INLAND	86,5	-8,5	94,5	83,3	96,4	90,2	86,3	87,3	
		AUSLAND	102,6	-1,5	104,2	97,4	105,0	104,9	101,7	97,7	
2555	H. V. GR. FORM. FERTIGBAU- TEILEN AUS BETON FUER DEN HOCHBAU	INSGESAMT	212,5	+15,0	184,8	199,7	181,2	196,9	129,2	185,5	
		INLAND	211,4	+15,0	183,9	198,4	179,8	196,9	122,4	184,6	
		AUSLAND	382,9	+14,5	334,3	234,2	404,8	529,9	239,2	346,6	
2559	H. V. BETONERZEUGNISSEN (OHNE BIMS, GR. FORM. FERTIGBAUTEILE)	INSGESAMT	141,2	+8,8	129,8	148,5	133,8	125,6	95,0	139,2	
		INLAND	140,7	+9,3	128,7	147,7	133,0	124,8	94,2	138,0	
		AUSLAND	163,7	-9,4	180,6	183,3	170,8	162,3	133,9	191,1	
2563	H. V. GIPSERZEUGNISSEN, DAEMM- U. LEICHTBAUPLAETTEN	INSGESAMT	158,1	+31,1	120,6	141,7	121,7	123,8	135,5	138,5	
		INLAND	148,8	+30,0	112,9	130,5	113,7	114,5	128,8	130,6	
		AUSLAND	273,1	+36,6	200,0	255,8	203,0	217,5	204,0	219,0	
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	84,2	-10,9	94,5	100,1	103,5	100,8	102,8	100,2	
		INLAND	94,4	-3,3	97,6	105,4	106,1	101,8	110,3	108,2	
		AUSLAND	63,7	-22,6	90,1	92,6	85,9	99,5	92,1	88,8	
2711	HOCHOFEN-, STAHL-U. WARM- HALZWERKE (OHNE STAHL- ROHRE)	INSGESAMT	88,3	-10,5	98,7	107,7	108,4	105,3	108,4	106,6	
		INLAND	94,7	-4,8	99,5	107,8	108,4	103,7	111,2	109,6	
		AUSLAND	77,4	-20,5	97,3	107,6	108,5	108,1	103,6	101,4	
2715	H. V. STAHLROHREN (OHNE PRAEZISIONSSTAHLROHRE)	INSGESAMT	59,6	-17,1	71,9	61,3	77,4	75,8	68,4	65,9	
		INLAND	85,5	+6,9	80,0	84,2	84,3	80,2	96,6	85,1	
		AUSLAND	47,5	-30,2	68,1	50,6	74,1	73,8	55,1	52,3	
2720	H. V. PRAEZISIONSSTAHL- ROHREN	INSGESAMT	90,3	-2,9	83,0	89,8	102,0	101,8	115,5	99,0	
		INLAND	103,0	+11,0	92,8	97,5	102,3	103,0	116,7	105,7	
		AUSLAND	65,1	-30,2	93,3	74,7	101,4	99,6	113,0	82,9	
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	122,0	+8,6	112,3	122,7	115,7	114,0	129,0	123,8	
		INLAND	126,4	+8,9	116,1	124,2	116,5	114,2	130,3	125,7	
		AUSLAND	114,8	+8,3	106,0	120,3	114,4	113,7	126,9	120,7	
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	86,7	+6,8	81,2	101,5	90,8	100,5	107,6	103,3	
		INLAND	86,4	+7,9	80,5	100,2	89,4	98,4	105,9	102,5	
		AUSLAND	87,5	+4,3	83,9	105,0	96,1	102,3	114,0	105,8	
3011-15	ZIEHHEREIEN UND KALT- HALZWERKE	INSGESAMT	101,6	+1,5	100,0	109,1	106,9	108,4	115,5	111,9	
		INLAND	105,7	+4,3	101,3	110,8	107,8	107,4	116,0	114,1	
		AUSLAND	91,2	-6,0	97,0	104,7	104,7	111,0	114,6	106,4	
3011	STABZIEHHEREIEN, KALTHALZWERKE	INSGESAMT	97,5	0,0	97,5	105,5	105,2	106,4	116,7	107,8	
		INLAND	100,7	+2,1	98,6	106,0	106,2	104,7	116,1	109,0	
		AUSLAND	90,5	-4,5	94,8	104,4	103,0	110,2	118,0	105,1	
3015	DRAHTZIEHHEREIEN (EINSCHL. H. V. DRAHT- ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	105,1	+2,6	102,4	112,3	108,4	110,3	114,5	115,5	
		INLAND	110,1	+6,4	103,5	115,0	108,1	109,7	115,8	118,5	
		AUSLAND	91,9	-7,5	99,3	105,1	106,4	111,7	110,9	107,8	

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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

## DAS VERARBEITENDE GEWERBE

=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H							
1989	1990	1988	1989	VERÄNDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %								SYPRO-			
2.HJ	1.HJ			1989	1990	1989	1989	1990	1989	1990	1988	1989	1990	JAN.-JULI KUMULIERT	NR.
115,5	117,7	107,3	113,7	+3,8	-4,1	+3,5	+6,6	+8,6	+2,1	+5,1	+5,2	+5,0	+6,0	+5,8	
115,3	117,0	107,3	112,9	+1,1	-2,1	+2,4	+7,2	+9,2	+2,9	+4,8	+5,9	+4,2	+5,2	+6,8	
115,8	118,9	107,3	115,0	+8,4	-7,4	+5,6	+5,7	+7,5	+0,6	+5,7	+4,0	+6,3	+7,2	+3,8	
109,2	114,0	106,6	110,9	+5,3	-7,7	+2,3	+2,5	+3,7	-1,1	+2,3	+1,2	+6,4	+4,0	+1,4	
108,8	113,8	105,4	109,7	+5,6	-6,9	+2,1	+3,0	+5,0	+1,1	+2,5	+3,0	+4,9	+4,1	+3,6	
109,9	114,3	108,6	113,0	+4,9	-9,1	+2,6	+1,6	+1,7	-4,6	+2,1	-1,6	+8,9	+4,1	-1,7	
62,5	.	145,9	49,5	-82,5	.	-55,2	-66,2	+39,7	.	-59,3	.	.	-66,1	.	24
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
124,4	110,0	107,2	114,8	+2,7	-4,7	+0,2	+7,0	+7,2	+2,8	+3,4	+4,6	+6,6	+7,1	+5,1	
125,8	109,6	107,6	115,0	+2,2	-4,2	-0,4	+7,0	+7,9	+3,3	+3,0	+5,2	+5,9	+6,9	+5,6	
113,5	113,0	104,8	113,2	+6,6	-7,9	+6,6	+6,6	+2,5	-1,8	+6,6	+0,2	+13,3	+8,0	-0,1	
135,8	91,7	103,6	112,6	+2,7	-12,5	+0,3	+5,6	+7,1	+0,7	+2,7	+2,6	+3,3	+8,7	+2,9	
136,8	92,1	104,1	113,3	+2,9	-12,6	+0,4	+5,5	+6,7	+0,7	+2,7	+2,4	+3,6	+8,8	+2,8	
50,4	53,9	53,8	47,6	-20,7	-2,0	-3,9	+62,9	+36,4	+10,8	+18,9	+20,6	-36,7	-11,5	+15,8	
125,7	106,0	103,1	111,7	+10,3	-3,1	+8,2	+19,4	+14,3	+4,6	+13,9	+8,5	+1,9	+8,3	+9,7	2525
124,8	101,7	102,7	111,1	+9,9	-8,5	+7,8	+17,7	+11,2	-0,2	+12,8	+4,3	+1,4	+8,2	+5,7	
145,3	198,4	111,2	124,1	+15,6	+103,3	+15,7	+60,9	+69,6	+112,2	+37,6	+93,0	+11,4	+11,6	+90,1	
117,2	107,8	107,1	111,8	-0,6	-10,7	-3,2	+5,8	+3,2	0,0	+0,9	+1,3	+7,2	+4,4	+2,1	
116,1	106,5	106,2	110,1	-1,8	-9,5	-3,8	+6,9	+3,5	+1,4	+0,8	+2,2	+5,7	+3,7	+3,4	
132,7	127,0	121,1	135,8	+17,4	-24,3	+8,5	-4,8	+0,6	-15,1	+1,6	-8,6	+32,6	+12,1	-11,4	
123,0	123,2	111,5	117,6	-0,6	-0,7	-3,4	+4,3	+17,2	+5,0	-0,2	+9,7	+10,3	+5,5	+10,3	
126,9	124,1	112,7	119,5	+0,2	-0,8	-3,4	+4,7	+19,8	+5,0	0,0	+10,6	+9,8	+6,0	+11,4	
102,8	118,7	105,5	107,6	-6,1	-0,3	-3,0	+1,7	+6,1	+5,2	-0,9	+5,6	+13,3	+2,0	+5,5	
98,7	92,8	92,8	97,6	+9,4	-10,3	+4,7	+6,8	-2,1	-5,5	+4,7	-3,9	+7,2	+5,2	-4,0	
93,2	86,5	91,1	93,7	+8,6	-11,5	+0,2	+0,8	-6,2	-7,1	+0,5	-7,7	+5,3	+2,9	-7,8	
104,9	95,7	94,8	102,2	+10,1	-9,1	+9,8	+0,0	+4,6	-3,9	+5,4	+0,3	+9,2	+7,8	0,0	
190,0	154,4	136,4	159,2	+23,4	+12,5	+12,2	+21,4	+23,8	+18,1	+16,8	+20,2	+13,2	+16,7	+19,3	
188,3	152,5	134,8	157,2	+23,5	+13,4	+12,0	+21,2	+25,4	+18,7	+16,5	+21,6	+13,7	+16,6	+20,4	
467,4	292,9	408,0	476,6	+18,9	-45,9	+36,8	+32,0	+55,6	+19,9	+34,0	-33,7	-5,4	+16,8	-34,1	
129,7	117,1	111,6	120,0	-1,6	+0,5	-1,2	+5,1	+7,8	+5,2	+1,7	+6,3	+5,8	+7,5	+6,6	2559
128,9	116,1	110,4	118,7	-1,2	+1,1	-1,0	+5,3	+9,2	+5,5	+1,9	+6,9	+5,2	+7,5	+7,4	
166,5	162,5	165,1	174,7	-10,4	-15,8	-4,7	-0,8	-20,9	-2,7	-2,9	-11,2	+26,1	+8,8	-10,9	
122,7	137,0	115,1	126,7	+14,9	+3,8	+7,5	+16,9	+3,9	+5,7	+10,8	+4,8	+7,5	+10,1	+8,3	2563
114,2	129,-	109,2	117,6	+13,0	+4,2	+6,1	+14,8	+6,1	+8,3	+10,3	+7,2	+5,5	+7,1	+10,2	
210,2	211,5	169,5	219,7	+27,4	+1,8	+16,7	+11,5	-8,1	-7,3	+13,9	-7,7	+23,6	+23,6	-2,1	
102,2	101,5	100,6	104,6	+4,7	-13,6	+3,0	-4,0	-2,6	-7,6	-0,5	-5,1	+12,0	+4,0	-6,8	
104,0	109,3	101,6	108,2	+8,0	-13,8	+4,3	-2,0	+0,4	+5,7	+1,2	-2,8	+12,3	+6,5	-2,8	
99,7	90,5	99,1	99,4	0,0	-13,3	+1,3	-6,6	-7,1	-10,5	-2,8	-8,8	+11,5	+0,3	-10,6	
106,9	107,5	105,2	109,7	+8,5	-11,6	+4,7	-5,9	-2,3	-6,4	-0,7	-4,4	+12,9	+4,3	-6,2	
106,1	110,4	103,7	110,5	+9,2	-13,9	+4,5	-3,5	-1,4	-6,6	-0,5	-4,0	+13,6	+6,6	-4,1	
106,3	102,5	107,6	108,2	-7,0	-7,2	+5,1	-5,5	-4,1	-6,2	-2,7	-5,2	+11,7	+0,4	-7,1	
76,6	67,1	74,0	75,8	-16,6	-26,1	-7,6	+12,0	-6,2	-14,5	+1,1	-10,5	+7,4	+2,4	-11,3	
52,3	95,8	78,5	83,8	-4,6	-10,1	+3,7	+15,2	+20,8	+4,7	+9,0	+12,2	-0,3	+6,8	+11,6	
74,0	53,7	72,0	72,0	-21,9	-35,0	-12,7	+10,3	-20,8	-25,9	-2,5	-23,4	+11,8	0,0	-24,4	
101,9	106,8	104,7	106,9	+1,9	-23,7	+1,5	-1,0	+2,2	-11,5	+0,2	-4,6	+7,6	+2,1	-4,4	2720
102,6	111,2	102,7	106,0	+3,1	-16,5	+1,7	+6,5	+6,5	-2,9	+4,1	+1,7	+7,9	+3,2	+2,9	
100,5	97,9	108,6	108,7	-0,6	-37,5	+0,9	-13,2	-5,7	-27,3	-6,7	-16,3	+6,3	+0,1	-18,0	
114,9	126,4	109,6	114,5	+11,9	-2,5	+6,9	+12,1	+15,7	+6,1	+9,4	+10,8	-1,8	+4,5	+10,5	
115,4	128,0	106,4	115,1	+15,9	-1,0	+8,9	+17,1	+15,9	+7,3	+12,8	+11,5	-3,8	+8,2	+11,0	
116,1	123,8	115,1	113,5	+5,3	-4,9	+3,8	+4,7	+15,5	+4,2	+4,3	+9,7	+1,6	-1,4	+9,5	
95,7	105,4	93,0	98,8	+2,1	-7,6	+4,6	+7,9	+6,3	+0,4	+6,5	+3,3	+2,9	+6,2	+3,8	2910
93,9	104,2	90,4	96,8	+4,0	-7,2	+5,5	+9,6	+7,0	+2,0	+7,6	+4,4	+1,2	+7,1	+4,8	
102,2	109,9	102,5	106,2	-3,9	-9,3	+1,8	+3,2	+4,7	-5,2	+2,6	-0,4	+8,1	+3,6	+0,2	
107,7	113,7	101,0	111,0	+10,6	-12,7	+8,2	+7,0	+2,9	-3,9	+7,6	-0,5	+8,4	+9,9	-0,3	3011-15
107,6	115,1	100,9	110,6	+11,4	-10,4	+7,5	+7,8	+4,0	-1,2	+7,7	+1,4	+7,3	+8,6	+1,7	
107,8	110,4	101,3	112,0	+9,1	-18,5	+10,0	+5,2	+0,7	-10,4	+7,5	-5,0	+11,1	+10,6	-5,1	
105,8	112,3	99,7	109,5	+11,7	-12,8	+10,0	+4,6	+4,9	-6,3	+7,2	-0,7	+7,4	+9,8	-0,6	3011
105,5	112,6	98,6	109,2	+14,4	-11,4	+11,4	+5,1	+3,8	-4,6	+8,2	-0,4	+6,5	+10,8	0,0	
106,6	111,5	102,0	110,0	+5,8	-15,7	+7,0	+3,7	+7,0	-9,9	+5,2	-1,7	+9,3	+7,8	-2,1	
109,3	115,0	102,2	112,3	+9,9	-12,7	+6,7	+9,3	+1,4	-1,9	+7,9	-0,3	+8,3	+9,8	+0,1	3015
109,4	117,1	102,8	111,7	+8,9	-9,5	+4,4	+10,3	+4,0	+1,6	+7,3	+2,7	+8,0	+8,7	+3,2	
109,1	109,3	100,5	114,1	+12,5	-21,1	+13,1	+6,7	-5,4	-10,8	+9,8	-8,2	+12,9	+13,5	-8,1	

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHR- MONAT IN %	N A C H								
				1989 JULI	1990 JUNI	1989 3.VJ	1989 4.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ			
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	111,8	+4,6	106,9	119,2	108,0	109,6	118,6	114,4		
		INLAND	115,7	+8,7	106,4	112,8	107,8	109,0	116,9	113,9		
		AUSLAND	106,9	-0,6	107,5	113,6	108,3	110,3	120,8	114,9		
4031	H.V.CHEMISCHEN GRUND- STOFFEN (AUCH MIT AN- SCHL.WEITERVERARB.)	INSGESAMT	107,2	-0,2	107,4	108,9	107,4	108,0	115,5	110,7		
		INLAND	114,6	+3,2	111,1	109,2	109,1	108,4	117,6	112,3		
		AUSLAND	100,2	-3,6	103,9	108,6	105,7	107,6	113,4	109,3		
4034	H.V.CHEMISCHEN ERZEUG- NISSEN FÜR GEWERBE, LANDWIRTSCHAFT	INSGESAMT	115,3	+6,9	107,9	113,3	108,0	105,5	124,6	117,5		
		INLAND	120,9	+7,3	112,7	117,4	114,6	110,5	122,1	120,1		
		AUSLAND	107,4	+6,1	101,2	107,5	98,7	98,4	128,2	113,8		
4035	H.V.PHARMAZUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	126,3	+10,8	114,0	123,7	113,9	119,9	124,8	121,2		
		INLAND	120,9	+13,1	106,9	115,3	108,7	117,0	120,8	116,0		
		AUSLAND	137,6	+6,7	128,9	141,3	124,8	126,1	133,0	132,0		
4036	H.V.SEIFEN,WASCH-,REI- NIGUNG-U.KOERPER- PFLEGEMITTELN	INSGESAMT	115,2	+24,9	92,2	122,5	101,3	106,0	111,6	114,0		
		INLAND	112,7	+32,0	85,4	121,5	93,3	97,7	102,1	110,6		
		AUSLAND	130,8	-2,8	134,5	129,1	151,1	158,4	171,6	135,6		
4037	H.V.FACTOCHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	127,7	+1,2	126,2	135,2	120,4	109,5	122,8	138,5		
		INLAND	104,9	-0,4	105,3	112,1	101,9	100,6	108,7	115,6		
		AUSLAND	142,5	+1,9	139,8	150,1	123,2	115,2	138,4	153,2		
4039	H.V.SONSTIGEN CHEMI- SCHEN ERZEUGNISSEN FÜR PRIVÄTEN VERBRAUCH USW	INSGESAMT	119,3	+6,8	111,7	122,1	120,9	132,5	135,4	128,6		
		INLAND	108,0	+19,6	90,3	108,1	104,3	113,5	115,8	109,2		
		AUSLAND	137,1	-5,7	145,4	144,1	147,0	162,5	166,2	159,0		
4090	H.V.CHEMIEFASERN	INSGESAMT	81,1	+1,2	80,1	94,6	88,5	98,2	103,8	98,2		
		INLAND	88,9	+6,5	83,7	92,7	93,5	97,8	105,5	99,4		
		AUSLAND	76,7	-1,7	78,0	95,8	85,5	98,5	100,4	97,5		
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	117,3	+7,4	109,2	122,7	118,6	120,7	118,0	124,5		
		INLAND	118,1	+7,8	109,6	121,1	118,9	118,5	115,4	122,8		
		AUSLAND	112,7	+5,4	106,9	132,0	117,0	133,6	132,6	136,1		
5311	SAEGE-U.HOBELWERKE	INSGESAMT	126,2	+2,7	122,9	123,4	124,8	121,2	106,7	123,4		
		INLAND	127,4	+3,2	123,4	122,1	125,6	119,5	103,3	121,4		
		AUSLAND	115,1	-2,5	118,1	135,3	117,2	137,6	135,1	142,8		
5361	H.V.HALBWAREN AUS HOLZ	INSGESAMT	107,6	+14,1	94,3	122,0	111,9	120,3	130,4	125,7		
		INLAND	106,5	+15,3	92,4	115,8	110,6	117,3	130,6	124,6		
		AUSLAND	111,5	+10,1	101,3	130,3	116,9	131,5	129,7	129,8		
55	ZELLSTOFF-,HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U.PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT	.	.	113,9	.	118,4	120,2	124,4	.	.	.
		INLAND	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
		AUSLAND	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	105,2	+4,3	100,9	110,9	105,6	112,7	113,5	114,6		
		INLAND	102,4	+10,0	93,1	105,8	98,7	105,9	106,3	114,5		
		AUSLAND	113,3	-7,9	123,0	114,1	125,5	132,0	133,9	115,1		
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	117,2	+11,7	104,9	123,2	110,5	128,6	118,0	121,3		
		INLAND	122,0	+16,6	104,6	126,0	111,4	129,9	117,4	121,1		
		AUSLAND	110,6	+5,0	105,3	119,2	109,3	126,7	118,8	120,7		
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHENVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	124,4	+9,2	113,8	130,3	121,5	125,0	138,1	133,0		
		INLAND	127,9	+11,5	114,7	131,2	122,4	125,1	139,7	134,2		
		AUSLAND	109,4	-1,0	110,5	126,4	117,6	124,8	131,1	128,1		
3021	H.V.GESENK-U.LEICHTEN FREIFORMSCHMIEDESTUEN- KEN,PRESS-U.ZIEHTEILEN	INSGESAMT	117,1	+12,2	104,4	125,2	113,4	118,6	132,9	128,2		
		INLAND	122,8	+15,2	106,6	127	115,9	119,8	136,9	131,0		
		AUSLAND	96,7	0,0	96,7	111	104,3	114,3	118,5	118,3		
3025	STAHLVERFORMUNG,ANS- OBERFLAECHENVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	128,9	+7,6	119,8	133,4	126,5	129,0	141,3	136,0		
		INLAND	130,8	+9,5	119,5	133,0	126,2	128,2	141,4	136,0		
		AUSLAND	119,4	-1,6	121,3	135,8	128,1	133,0	141,0	135,9		
31	STAHL-U.LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	111,8	+3,9	107,6	108,9	129,5	140,2	105,1	116,9		
		INLAND	120,9	+5,9	114,2	114,2	134,8	152,7	113,7	115,7		
		AUSLAND	76,3	-7,0	82,0	87,8	109,0	91,1	71,5	121,2		
3111	H.V.STAHL-U.LEICHTME- TALLKONSTRUKTIONEN (OHNE GRUBENAUSBAU)	INSGESAMT	133,8	+8,0	123,9	132,1	128,1	152,6	126,4	129,2		
		INLAND	136,4	+6,7	127,8	134,7	133,1	155,8	126,3	130,6		
		AUSLAND	112,8	+22,6	92,0	110,7	87,2	127,2	127,5	117,6		
3151	KESSEL-U.BEHAEFTERBAU	INSGESAMT	94,9	-4,9	99,8	91,2	140,9	139,7	90,8	111,7		
		INLAND	102,5	-0,7	103,2	90,8	142,0	156,5	102,1	100,0		
		AUSLAND	72,2	-18,6	89,8	92,5	137,7	89,1	56,5	147,1		
3171	LOKOMOTIVBAU	INSGESAMT	49,7	+10,9	44,8	73,3	45,6	61,8	66,3	67,4		
		INLAND	78,7	-2,5	80,7	131,0	72,1	111,3	106,0	134,0		
		AUSLAND	39,3	+22,8	32,0	52,6	36,1	44,1	52,1	43,5		
3174	WAGGONBAU	INSGESAMT	105,9	+65,9	72,6	92,4	79,7	81,5	76,5	84,9		
		INLAND	143,3	+66,6	86,0	125,9	98,5	98,2	96,4	111,5		
		AUSLAND	41,7	-15,8	49,5	35,0	47,5	52,9	42,4	39,3		

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

## DAS VERARBEITENDE GEWERBE

=100

WERT

INDEX

R	I		C		H		T		L		I		C		H		SYPRO- NR.
	1989 2.HJ	1990 1.HJ	1988	1989 1989 JULI	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %												
					1989 JUNI	1990 3.VJ	1989 4.VJ	1989 1.VJ	1990 2.VJ	1989 2.HJ	1990 1.HJ	1988 1988	1989 1990 JAN.-JULI KUMULIERT	1989 1990 JAN.-JULI KUMULIERT	1989 1990 JAN.-JULI KUMULIERT		
108,8	116,5	107,7	111,6	+5,0	-6,6	+1,9	+3,0	+4,4	-0,6	+2,4	+1,8	+5,6	+3,6	+2,2	40		
108,4	115,4	106,9	109,9	+4,6	-5,8	+1,3	+2,6	+5,5	+1,7	+2,0	+3,6	+3,8	+2,8	+4,3			
109,3	117,9	108,6	113,7	+5,4	-7,7	+2,7	+3,5	+3,0	-3,4	+3,0	-0,3	+8,0	+4,7	-0,3			
107,7	113,1	107,0	110,6	+6,3	-9,2	+1,4	+1,8	+2,7	-3,2	+1,6	-0,4	+5,9	+3,4	-0,3	4031		
108,8	115,0	106,5	110,0	+7,7	-8,2	+2,2	+3,8	+6,3	+0,9	+3,0	+3,3	+4,1	+3,3	+3,2			
106,7	111,4	107,5	111,1	+5,1	-10,2	+0,7	-0,1	-0,7	-6,3	+0,4	-3,5	+7,8	+3,3	-3,5			
106,8	121,1	108,3	112,4	+6,0	-4,7	+2,3	+4,0	+4,6	+0,5	+3,2	+2,6	+5,6	+3,8	+3,2	4034		
112,5	121,1	111,7	115,7	+4,4	-5,5	+1,3	+4,5	+2,6	+1,0	+2,8	+1,8	+5,3	+3,6	+2,5			
98,6	121,0	103,4	107,6	+8,8	-3,5	+4,0	+3,4	+7,6	-0,2	+3,8	+3,8	+6,2	+4,1	+4,1			
116,5	123,0	109,8	116,8	+5,2	-1,0	+4,8	+5,3	+7,1	+3,9	+5,0	+5,5	+5,4	+6,4	+6,3	4035		
112,9	116,4	106,5	112,0	+3,8	-4,5	+3,0	-0,2	+9,1	+3,8	+1,3	+6,5	+3,9	+3,3	+7,4			
125,5	132,5	112,6	126,7	+7,6	-5,6	+8,1	+17,9	+3,3	+4,0	+12,9	+3,7	+8,3	+12,5	+4,1			
103,6	112,8	106,8	105,9	-8,1	-4,7	-4,3	+2,1	+6,7	+1,9	-1,1	+4,2	+3,4	-0,8	+6,7	4036		
95,5	106,3	101,2	99,5	-7,3	-1,1	-6,1	-0,9	+1,6	+4,0	-3,5	+2,8	+0,4	-1,7	+6,3			
154,8	153,6	142,1	146,7	-11,5	-21,6	+3,4	+16,2	+31,7	-7,8	+9,6	+10,7	+19,9	+3,2	+8,9			
114,5	130,7	111,7	116,0	+4,7	-5,1	+1,3	+4,8	+17,4	+6,8	+3,0	+11,6	+9,5	+3,8	+10,0	4037		
101,5	107,2	98,5	101,3	+11,5	-8,3	+1,5	+4,5	+7,5	+4,2	+2,8	+5,7	+2,1	+2,8	+4,8			
123,5	145,8	120,2	125,6	+1,8	-3,5	+1,3	+4,9	+22,7	+8,0	+3,0	+14,5	+13,9	+4,5	+12,5			
126,7	132,0	116,5	125,4	+5,7	-6,7	+7,8	+9,7	+9,0	+3,6	+8,8	+6,4	+3,8	+7,6	+6,5	4039		
108,9	112,5	103,7	105,9	-2,2	+4,6	+3,0	-3,6	+8,7	+9,9	+3,2	+9,2	-1,0	+2,1	+10,6			
154,8	162,6	136,7	156,1	+14,8	-17,3	+13,6	+17,4	+9,3	-2,3	+15,6	+3,3	+10,6	+14,2	+2,2			
93,4	101,0	97,3	97,5	+1,8	-7,8	-0,1	-2,4	+0,7	-1,9	-1,3	-0,6	+4,4	+0,2	-0,3	4090		
95,7	103,5	98,4	98,5	+10,3	-6,0	+1,8	-1,4	+2,3	+1,7	+0,1	+0,5	+4,6	+1,5	+1,0			
92,0	98,9	96,7	96,1	-3,0	-8,8	-1,3	-2,9	-0,4	-2,1	-2,1	-1,3	+4,4	-0,6	-1,2			
119,7	121,3	113,4	121,0	+6,4	-8,9	+3,9	+5,2	+0,5	-2,0	+4,6	-0,8	+8,6	+6,7	+0,2	53		
118,-	119,1	111,5	119,1	+7,7	-8,8	+4,8	+5,4	+1,0	-1,5	+5,0	-0,3	+7,5	+6,8	+0,8			
125,5	133,5	124,3	131,5	-0,6	-9,2	-0,6	+4,5	-1,6	-4,7	+2,0	-3,1	+14,5	+5,8	-2,2			
123,0	115,1	113,5	121,3	+6,6	-11,5	+2,5	+3,8	-2,8	-4,7	+3,2	-3,8	+7,8	+6,8	-2,8	531:		
122,6	112,4	111,7	115,9	-1,4	-11,3	+3,5	+3,6	-3,5	-4,6	+3,5	-4,1	+7,1	+7,3	-3,0			
127,4	141,0	130,9	135,4	+1,0	-13,8	-5,9	+5,8	+2,4	-5,3	+0,1	-1,6	+13,0	+3,4	-1,7			
116,1	128,1	113,3	120,6	+6,0	-5,8	+5,7	+7,0	+3,7	+1,0	+6,3	+2,6	+9,6	+6,4	+3,6	5361		
115,5	127,6	111,3	116,2	+8,2	-5,5	+6,6	+8,0	+5,8	+2,6	+7,3	+4,2	+8,2	+6,2	+5,4			
124,2	129,7	121,0	129,6	-1,5	-6,7	+2,3	+3,9	-3,5	-4,3	+3,1	-4,0	+15,1	+7,1	-2,4			
119,3	.	116,7	119,8	+5,6	.	+0,7	+1,5	+3,8	.	+1,1	.	+8,3	+2,7	.	55		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			
109,2	114,0	108,1	110,9	+8,8	-7,7	+1,1	+0,7	+1,7	+0,9	+0,9	+1,2	+3,0	+2,6	+1,7	59		
102,9	110,4	103,9	103,9	-7,1	-2,0	-1,7	-1,2	+2,1	+7,1	-1,4	+4,6	+0,7	0,0	+5,4			
128,7	124,5	120,0	130,8	+12,3	-20,2	+8,0	+5,3	+0,8	-13,2	+6,6	-6,2	+8,9	+9,0	-6,5			
119,6	119,6	107,8	115,5	+2,2	-2,4	+4,0	+8,6	+12,1	+3,2	+6,4	+7,4	+4,7	+7,1	+8,0			
120,7	119,6	108,9	115,7	-2,8	+1,0	+2,4	+9,7	+13,2	+3,4	+6,3	+8,0	+4,4	+6,2	+9,2			
118,0	119,8	106,3	115,1	+10,1	-6,9	+6,3	+7,0	+10,5	+3,1	+6,7	+6,7	+5,0	+8,3	+6,5			
123,3	135,6	111,3	125,4	+15,9	-5,6	+12,6	+10,5	+9,5	+3,3	+11,6	+6,4	+9,3	+12,7	+6,8	3021-25		
123,7	136,9	110,7	125,2	+16,0	-4,4	+13,2	+11,9	+11,4	+4,8	+12,5	+8,1	+8,4	+13,1	+8,5			
121,2	129,6	113,6	126,0	+15,2	-11,1	+10,2	+4,9	+1,4	-3,1	+7,4	-0,9	+13,0	+10,9	-0,9			
116,0	130,6	106,9	118,7	+11,9	-3,9	+11,4	+10,4	+10,1	+5,0	+10,9	+7,6	+8,9	+11,0	+8,1	3021		
117,5	133,9	107,8	120,0	+11,9	-1,4	+11,5	+11,5	+12,4	+6,8	+11,6	+9,6	+8,1	+11,3	+10,3			
109,3	118,4	103,2	114,0	+12,7	-13,3	+11,0	+6,4	+1,5	-1,7	+8,5	-0,2	+11,2	+10,5	-0,2			
127,7	138,6	114,0	129,5	+18,1	-6,6	+13,2	+10,5	+9,1	+2,4	+11,8	+5,6	+9,5	+13,6	+5,9	3025		
127,2	138,7	112,4	128,2	+18,4	-5,9	+14,1	+12,2	+10,9	+3,7	+13,1	+7,3	+8,5	+14,1	+7,6			
130,6	138,4	121,8	135,4	+16,5	-9,6	+9,8	+3,8	+1,3	-3,9	+6,7	-1,4	+14,2	+11,2	-1,4			
134,9	111,0	108,9	116,3	+17,6	-0,9	+9,8	+10,1	+7,2	+19,9	+10,0	+13,5	.	+6,8	+12,0	31		
143,8	114,7	112,7	123,1	+13,0	-0,8	+14,4	+9,5	+12,7	+11,1	+11,8	+11,9	+9,2	+10,9				
100,1	96,4	94,2	89,6	+51,6	-2,0	-8,2	+13,9	-17,5	+69,3	+0,7	+21,9	.	-4,9	+17,6			
140,4	127,8	117,6	128,9	+11,2	-2,4	+5,3	+4,1	+11,2	+6,5	+4,7	+8,8	+5,2	+9,6	+8,7	3111		
144,5	126,4	120,3	129,8	+11,4	-0,6	+7,9	+2,2	+16,7	+7,0	+4,8	+11,6	+5,9	+7,9	+10,9			
107,2	122,6	95,3	122,1	+9,4	-17,5	-19,1	+28,6	-19,3	+1,6	+3,8	-10,4	-2,0	+28,1	-7,1			
140,3	101,2	106,3	112,2	+28,9	-1,4	+15,8	+19,9	+4,0	+37,7	+17,8	+20,2	+6,4	+5,6	+16,1	3151		
149,3	101,1	106,4	119,5	+16,1	-4,8	+23,3	+21,0	+10,3	+14,9	+22,2	+12,6	+1,1	+12,3	+10,5			
113,4	101,8	106,1	90,3	+109,3	-10,4	-2,5	+13,9	-20,5	+132,4	+3,4	+51,5	+26,5	-14,9	+38,6			
53,7	66,9	59,2	50,4	-39,6	+86,0	-31,1	+8,0	+28,0	+59,3	-13,0	+42,3	.	-14,9	+37,9	3171		
91,7	120,0	140,9	96,3	-47,3	+64,6	-51,6	-26,2	+0,3	+39,6	-38,8	+18,9	.	-31,7	+16,4			
40,1	47,8	29,9	33,9	-30,4	+135,9	-1,4	+86,1	+60,3	+89,1	+32,8	+71,9	.	+13,4	+64,1			
80,6	80,7	84,8	79,4	+10,7	+7,3	-1,6	-15,7	-9,7	+18,2	-9,3	+3,1	+3,0	-6,4	+8,9	3174		
98,4	103,9	94,0	97,1	+18,9	+28,7	+15,6	-5,1	-9,1	+30,4	+4,3	+8,5	-1,8	+3,3	+16,1			
50,2	40,9	69,0	49,1	-8,5	-46,9	-35,7	-37,8	-11,7	-18,5	-36,9	-15,0	+16,4	-28,8	-15,1			

## 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHR- MONAT IN %	N		A		C		H	
				1989 JULI	1990 JUNI	1989 3.VJ	1989 4.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ		
3177	FELD-U. INDUSTRIEBAHN- WAGENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,6 : :	+3,4 : :	98,3 : :	79,8 : :	81,4 : :	86,9 : :	91,7 : :	111,2 : :	
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,1 116,3 113,7	+9,8 +16,9 +2,2	104,8 99,5 111,2	120,3 116,8 124,4	108,3 104,7 112,7	128,5 125,2 132,5	109,5 107,6 111,8	116,6 113,7 120,0	
3210	H.V. LANDWIRTSCHAFT- LICHEN MASCHINEN, ACKERSCHLEPPER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,6 103,6 86,8	+1,3 +2,4 0,0	93,4 101,2 86,8	96,7 107,1 87,7	86,7 91,6 82,5	88,4 88,6 88,1	104,7 101,0 107,9	103,9 110,4 99,3	
3220	H.V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,0 127,6 118,1	+11,8 +18,4 +2,4	110,0 107,8 113,4	136,9 137,3 136,3	111,1 114,5 106,1	149,9 145,5 156,6	106,2 114,8 93,1	123,4 126,7 118,3	
3230	H.V. TEXTIL-U.NAHM- MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,2 112,6 108,6	+16,8 +21,1 +15,2	92,6 93,0 92,5	122,1 122,1 122,2	110,0 100,0 113,6	137,9 116,9 145,5	129,2 125,7 130,5	126,2 124,2 126,9	
3240	H.V. MASCHINEN FUER DIE NAHRUNGS-U. GENUSSMITTEL- INDUSTRIE USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,3 139,8 110,0	+11,3 +19,9 +3,7	110,8 116,6 105,1	125,1 135,0 116,2	110,0 119,1 102,5	143,5 155,0 133,4	107,1 116,1 99,8	119,1 126,6 111,4	
3256	H.V. HUETTEN-U. HALZWERKS- EINRICHTUNGEN USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,9 124,2 110,5	+10,6 +18,3 -0,7	107,5 105,0 111,3	126,0 126,3 125,5	112,1 113,1 110,6	140,2 136,5 145,9	106,0 109,1 101,3	121,5 122,3 120,2	
3257	H.V. BAU-, BAUSTOFF-U. AE. MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,0 152,0 114,8	+16,0 +26,9 +7,6	112,1 119,8 106,7	122,9 149,8 104,1	108,9 114,6 105,0	126,9 138,6 118,7	120,3 129,1 114,2	129,3 150,4 114,6	
3260	H.V. ZAHNRÄDERN, GETRIE- BEN, LÄGERN, ANTRIEBS- ELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,1 114,5 116,0	+5,8 +6,2 +5,2	108,8 107,8 110,3	114,8 113,4 117,0	111,9 112,0 111,6	118,5 116,4 121,7	120,9 121,0 120,7	117,9 117,1 119,1	
3270	H.V. MASCHINEN FUER WEITERE BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,9 153,9 125,2	+5,2 +23,1 -3,5	128,2 125,0 129,8	161,2 145,9 169,0	134,0 130,1 138,0	157,4 171,5 150,2	131,6 139,0 127,9	147,0 152,0 144,4	
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,6 98,3 120,5	+10,3 +16,7 +1,0	95,7 84,2 119,3	105,2 97,3 121,5	102,1 91,9 122,9	112,9 107,5 123,9	101,2 94,0 115,9	102,6 94,0 120,2	
38	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,0 114,8 106,4	+9,2 +9,6 +8,9	100,7 104,7 97,7	120,6 129,2 114,1	97,3 99,4 95,8	126,4 129,2 124,3	128,2 128,2 128,2	124,4 130,9 119,5	
3311	H.V. KRAFTWAGEN U. -MOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,1 111,6 105,7	+8,5 +7,9 +9,0	99,6 103,4 97,0	118,7 127,0 113,0	96,5 98,5 95,2	125,8 129,3 123,6	127,3 127,1 127,4	122,8 129,1 118,4	
3312	H.V. PERSONENKRAFTWAGEN U.AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,9 117,4 108,4	+8,4 +4,1 +11,4	103,2 112,8 97,3	122,2 130,1 117,3	99,3 105,9 95,1	129,9 136,8 125,7	134,2 137,2 132,3	127,6 135,5 122,8	
3313	H.V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,6 94,8 92,3	+9,2 +24,2 -3,6	85,7 76,3 95,7	105,0 117,8 91,5	86,0 76,9 95,6	110,4 117,4 113,6	100,3 97,8 102,9	103,8 110,5 96,7	
3316	H.V. KAROSSERIEN, AUF- BAUTEN, ANHAENGERN FUER KRAFTWAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,8 138,4 136,1	+19,7 +24,3 +8,6	115,1 111,3 125,3	147,9 144,0 158,5	110,6 105,6 123,7	137,9 131,8 154,1	142,4 135,6 160,7	147,9 142,5 162,5	
3321	H.V. KRAFTRAEDERN, KRAFTRADMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,7 : :	+11,6 : :	76,8 : :	86,6 : :	58,0 : :	79,7 : :	90,5 : :	83,5 : :	
3324	H.V. FAHRRÄDERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	194,5 : :	+15,2 : :	168,9 : :	214,4 : :	144,2 : :	123,6 : :	176,8 : :	213,9 : :	
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	249,8 412,4 72,2	+387,9 +699,2 +42,1	51,2 51,6 50,8	248,7 387,1 97,5	84,8 78,0 113,1	88,6 96,9 79,5	78,9 46,8 113,8	177,8 194,9 155,2	
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,7 128,9 133,9	-17,3 -21,0 -14,3	159,3 163,1 156,2	163,4 185,2 145,6	164,6 169,3 160,7	189,6 184,9 193,5	122,4 116,1 127,7	144,1 153,5 136,3	
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,7 118,5 118,8	+12,5 +13,9 +9,9	105,5 104,1 108,1	120,7 120,5 121,1	116,6 115,6 118,5	128,4 130,1 125,2	118,9 117,1 120,8	118,9 117,1 122,5	
3610	H.V. BATTERIEN, AKKUMULATOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,3 100,5 96,9	-0,4 -0,5 -0,2	99,7 101,0 97,1	99,7 99,8 99,5	99,5 99,9 98,7	129,4 128,1 132,2	105,6 102,8 111,2	101,6 100,2 104,5	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

## DAS VERARBEITENDE GEWERBE

=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	SYPRO-													
1989	1990	1988	1989	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %																		NR.
2.MJ	1.MJ			1989	JULI	1990	JUNI	1989	3.VJ	1989	4.VJ	1990	1.VJ	1990	2.VJ	1989	1.HJ	1988	1989	1990	JAN.-JULI KUMULIERT	
84,2	101,5	84,2	99,2	+55,8	-24,6	+19,2	-15,7	-16,8	-5,8	-1,8	-11,1	.	+17,8	-9,3	3177							
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:					
118,4	113,1	104,3	112,9	-5,6	-2,3	+3,6	+10,2	+13,1	-1,4	+7,1	+5,2	+4,9	+8,2	+5,8	32							
115,6	110,7	103,2	109,6	-19,0	-1,3	-2,3	+12,1	+16,8	-2,4	+5,0	+6,1	+4,0	+6,2	+7,6								
122,6	115,9	105,8	117,0	+15,1	-3,6	+11,4	+8,2	+9,1	-0,2	+9,6	+4,1	+6,1	+10,6	+3,9								
87,5	106,3	85,6	93,8	+13,2	-14,3	+11,0	+6,3	+13,6	-3,6	+8,4	+4,3	+6,3	+9,6	+3,8	3210							
90,1	105,7	91,2	95,9	+19,9	-11,4	+8,9	+9,1	+10,4	-1,3	+8,9	+3,9	+0,8	+5,2	+3,7								
85,3	103,1	80,7	91,9	-7,3	-17,2	+13,2	+3,6	+16,3	-5,8	+8,0	+4,7	+12,4	+13,9	+4,0								
130,5	114,8	107,5	117,5	+13,8	-1,0	-7,9	+9,3	+14,6	+6,4	+8,8	+10,0	-1,6	+9,3	+10,3	3220							
130,0	120,8	106,7	117,1	-9,0	-0,1	+10,0	+12,1	+22,9	+10,4	+11,2	+16,0	-7,3	+9,7	+18,3								
131,3	105,7	106,7	118,0	+21,5	-2,5	+4,8	+5,7	+1,5	+0,4	+5,3	+0,9	+7,5	+8,6	+1,1								
124,6	127,7	119,5	120,4	-11,1	-10,2	-0,8	+3,2	+15,5	+3,5	+1,4	+9,2	+12,6	+0,8	+10,1	3230							
108,5	124,9	111,8	105,9	+2,2	-5,6	-5,1	-4,3	+29,2	+13,6	-4,7	+20,9	+6,7	+5,3	+21,0								
129,5	128,7	122,2	125,7	-13,9	-11,6	+0,6	+5,7	+11,3	+0,4	+3,4	+5,7	+15,4	+2,9	+6,7								
126,7	113,1	110,3	117,4	+11,6	-1,8	+4,5	+4,1	+9,7	+0,6	+4,2	+4,7	+5,6	+6,4	+5,6	3240							
137,6	122,3	115,7	126,4	+12,3	+3,0	+4,2	+8,3	+11,7	+1,7	+6,5	+6,2	+3,6	+9,2	+8,1								
118,0	105,6	105,9	110,1	+11,0	-6,1	+4,6	+0,4	+7,8	-0,4	+2,3	+3,3	+7,4	+4,0	+3,3								
126,2	113,8	100,8	117,9	+16,6	+1,5	+18,1	+15,9	+17,0	-5,4	+16,9	+3,8	-3,0	+17,0	+4,8	3256							
124,8	115,7	102,7	112,9	+10,2	+8,6	+16,0	+10,6	+16,2	+13,3	+12,9	+14,7	-2,0	+9,9	+15,2								
126,3	110,7	97,9	125,7	+27,3	-8,0	+21,7	+24,3	+18,5	-25,2	+23,1	-10,1	-4,5	+28,4	-8,9								
117,9	124,8	101,2	113,7	+21,7	-9,7	+12,4	+12,1	+23,3	+6,4	+12,2	+13,9	+1,6	+12,4	+14,2	3257							
126,6	139,8	108,0	122,0	+22,1	+3,5	+11,5	+19,5	+23,1	+15,6	+12,5	+19,0	-0,8	+13,0	+20,1								
111,9	114,4	96,5	108,0	+21,4	-20,0	+13,3	+10,9	+23,3	-0,8	+12,0	+9,9	+3,7	+11,9	+9,6								
115,2	116,4	104,3	115,4	+10,8	-10,5	+7,9	+8,0	+7,2	-0,4	+8,0	+3,3	+6,4	+10,6	+3,7	3260							
114,2	115,1	100,7	114,4	+16,4	-11,0	+12,1	+10,8	+8,1	-0,1	+11,4	+3,9	+5,0	+13,6	+4,2								
116,7	119,9	109,6	116,9	+3,8	-9,7	+2,6	+4,6	+5,8	-0,8	+3,5	+2,4	+8,4	+6,7	+2,8								
145,7	139,3	118,9	134,1	+22,4	+16,1	+13,1	+14,4	+13,2	+14,2	+13,7	+13,7	+8,9	+12,8	+12,5	3270							
156,2	145,5	127,1	137,9	+10,4	-1,5	-5,6	+20,5	+20,2	+13,1	+7,6	+16,4	+11,1	+8,5	+17,4								
143,1	136,2	114,7	132,1	+29,3	+26,1	+25,1	+11,1	+9,7	+14,9	+17,3	+12,4	+7,6	+15,2	+10,0								
107,5	101,9	100,5	104,7	-32,0	-4,2	-7,3	+12,5	+12,1	-9,8	+2,1	-0,1	+8,1	+4,2	+1,3	3280							
95,7	94,0	97,1	98,5	+47,3	-3,1	-16,8	+14,1	+17,4	-17,8	-2,5	-3,3	+10,6	+1,4	-0,6								
123,4	118,0	107,4	117,5	+17,3	-5,8	+12,5	+9,4	+4,2	+7,1	+10,9	+5,6	+3,7	+9,4	+5,0								
111,9	126,3	105,9	114,3	+19,5	-7,8	+3,7	+10,6	+14,5	+2,6	+7,6	+8,3	+1,3	+7,9	+8,4	33							
116,3	129,5	110,2	117,0	+24,6	-6,2	+3,6	+14,9	+15,8	+1,6	+9,7	+8,1	+0,1	+6,2	+8,3								
110,1	123,8	102,6	112,2	+15,6	-9,1	+4,0	+7,3	+13,5	+3,4	+5,9	+8,3	+2,4	+9,4	+8,4								
111,2	125,0	105,7	113,7	+19,0	-8,9	+3,3	+9,8	+14,1	+1,8	+6,8	+7,7	+1,1	+7,6	+7,8	3311							
113,9	128,1	111,1	116,9	+24,0	-8,1	+2,6	+13,5	+14,7	+0,1	+8,6	+6,6	0,0	+5,2	+6,9								
105,4	122,9	102,0	111,4	+15,6	-9,5	+3,9	+7,1	+13,5	+3,2	+5,7	+8,4	+2,1	+9,2	+8,4								
114,6	130,9	109,7	117,6	+21,7	-9,1	+2,9	+9,7	+15,0	+2,4	+6,7	+8,5	+0,1	+7,2	+8,6	3312							
121,4	136,3	119,9	125,6	+29,1	-12,4	+2,2	+13,6	+14,0	-2,7	+8,4	+5,0	-0,6	+4,9	+4,9								
110,4	127,6	103,5	112,6	+16,9	-6,7	+3,3	+7,3	+15,7	+6,4	+5,5	+11,1	+0,7	+8,8	+11,0								
98,2	102,0	90,3	98,4	+7,8	-7,8	+5,5	+9,7	+9,0	-1,2	+7,8	+3,4	+6,5	+9,0	+4,2	3313							
92,1	104,1	86,0	91,6	+6,3	+9,1	+4,1	+13,2	+17,7	+11,5	+9,1	+14,3	+2,3	+6,5	+15,5								
104,6	95,8	94,9	105,5	+9,2	-24,0	+6,8	+6,6	+1,4	-13,2	+6,7	-6,3	+11,0	+11,2	+5,9	+5,9		+5,9	+5,9	+5,9			
124,2	145,2	109,8	124,8	+25,1	+7,9	+9,2	+20,4	+17,8	+13,9	+15,1	+15,8	+4,4	+13,7	+16,3	3316							
118,7	139,1	103,1	118,0	+28,7	+10,2	+10,3	+24,7	+21,2	+16,1	+17,9	+18,6	+1,0	+14,5	+19,4								
138,9	161,6	127,8	143,1	+17,4	+2,7	+6,8	+11,3	+10,6	+8,8	+9,3	+9,6	+12,5	+12,0	+5,6								
68,9	87,0	63,9	69,3	+59,7	+4,6	+5,5	+37,4	+35,7	+14,7	+21,9	+24,8	-17,3	+8,5	+22,8	3321							
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:								
133,9	195,4	123,6	150,0	+21,4	+4,4	+25,7	+55,9	+40,3	+3,7	+38,0	+17,6	+8,1	+21,4	+17,2	3324							
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:								
91,7	128,4	77,0	74,7	+61,0	+356,3	+5,8	-18,8	+42,7	+195,8	-7,7	+122,5	-11,5	-3,0	+156,5	34							
87,5	120,9	56,0	72,9	+23,2	+899,9	+61,8	+0,3	-23,9	+254,4	+20,9	+107,4	-9,2	+30,2	+183,6								
96,3	136,5	100,0	76,7	+77,8	+23,0	-16,0	-35,3	+134,8	+143,1	-26,2	+139,5	-12,6	-23,3	+126,9								
177,1	133,3	111,4	150,4	+35,8	-5,6	+28,7	+34,1	+17,8	+0,3	+31,5	+7,8	.	+35,0	+3,3	35							
177,1	134,8	98,8	142,9	+56,1	+14,0	+62,3	+49,6	+27,7	+21,3	+55,4	+24,0	.	+44,6	+15,0								
177,1	132,0	121,7	156,6	+22,3	-20,0	+9,2	+24,0	+11,4	-13,5	+16,8	-3,0	.	+28,7	+4,8								
122,5	118,9	111,1	117,3	-5,1	-4,4	+1,8	+7,1	+10,7	+1,8	+4,5	+6,1	+6,2	+5,6	+6,9	36							
122,9	117,5	111,6	116,8	-9,4	-2,4	-0,3	+7,2	+12,0	+0,9	+3,5	+6,1	+6,4	+6,7	+7,2								
121,9	121,7	110,3	118,4	+4,2	-8,2	+6,3	+7,0	+8,2	+3,6	+6,6	+5,8	+5,9	+7,3	+6,3								
114,5	103,6	89,3	105,5	+16,9	-7,3	+5,0	+4,1	+15,0	+0,5	+4,5	+7,4	+3,1	+6,2	+6,3	3610							
114,0	101,5	101,0	105,1	+9,2	-9,7	+2,5	+2,6	+12,6	-1,1	+2,5	+5,4	+0,3	+4,1	+4,5								
115,5	107,8	95,8	106,2	+37,3	-1,9	+10,5	+7,2	+19,7	+3,6	+8,7	+11,2	+9,4	+10,9	+8,9								

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRSES MONAT IN %	N		A		C		H		
				1989 JULI	1990 JUNI	1989 3.VJ	1989 4.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ			
3620	H.V.GERAETEN D.ELEKTRIZ. ERZEUGUNG,-VERTLG.U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,0 +15,1 114,1 +16,4 117,1 +12,2	99,9 113,0 98,0 107,7 114,6 112,9	113,0 123,6 109,3 124,5 115,5 115,5	109,3 123,6 107,7 124,5 115,5 115,5	121,8 146,3 124,6 130,1 116,8 115,6	116,4 139,1 116,8 140,3 113,3 119,2	115,1 128,1 128,1 129,0 113,3 119,2			
3640	H.V.ELEKTRISCHEN LEUCH- TEN U.LAMPEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,3 128,6 121,9	+11,7 +13,2 +8,6	113,1 113,6 112,2	123,6 124,1 122,5	123,6 127,9 115,2	146,3 150,1 138,7	139,1 140,3 136,9	128,1 129,0 126,4		
3650	H.V.ELEKTROHAUSHALTSG- ERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,3 123,2 137,5	+22,3 +25,2 +18,0	104,9 98,4 116,5	121,7 117,8 128,5	117,6 118,2 116,6	141,8 140,8 143,6	135,1 128,1 147,6	125,1 118,8 136,4		
3660	H.V.ZAHLERN,FERNMELDE-, MESS-U.REGELGERAETEN USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,1 124,1 118,3	+8,1 +9,0 +6,2	113,0 113,9 111,4	127,8 128,5 128,7	124,0 124,5 123,2	127,1 131,7 118,4	112,1 112,3 111,8	118,9 120,2 116,7		
3670	H.V.RUNDFUNK-,FERNSEH-U., PHONOTECHNISCHEN GERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,0 114,5 113,2	+13,3 +16,1 +9,4	100,6 98,6 103,5	128,5 122,7 137,2	120,0 115,6 126,5	142,9 133,0 157,5	133,6 129,4 139,9	128,7 120,3 141,0		
37	FEINMECHANIK,OPTIK, H.V.UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,8 119,1 107,2	+8,6 +15,8 -1,2	102,0 97,7 108,5	108,8 112,8 105,3	101,5 100,8 102,6	113,9 114,9 112,5	109,5 111,3 106,7	109,8 112,6 105,6		
3711	OPTIK (OHNE AUGENOPTIK, FOTO-U.KINOTECHNIK)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,1 92,9 103,3	-24,9 -2,3 -37,8	130,7 95,1 166,2	97,6 102,4 92,9	109,5 102,5 116,5	105,1 102,2 108,0	94,4 92,3 96,4	95,6 100,5 90,8		
3715	AUGENOPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,8 134,6 96,2	+16,0 +20,2 +6,5	104,1 112,0 89,4	113,3 125,9 88,9	103,1 112,1 86,5	109,3 117,6 93,7	118,6 130,8 95,8	115,6 127,9 92,9		
3721	H.V.FOTO-,PROJEKTIONS- U.KINOGERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,2 166,4 119,8	+18,9 +29,3 +11,5	115,4 128,7 107,4	131,4 157,5 115,8	118,2 130,7 110,7	143,5 173,9 125,4	145,0 174,6 127,3	136,9 160,3 123,0		
3751	FEINMECHANIK (OHNE H.V. MEDIZINMECHANISCHEN U. AE.ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,1 113,0 100,1	+12,4 +12,8 +11,5	96,2 100,2 89,8	110,4 117,3 99,3	101,0 103,8 86,5	110,9 114,0 105,9	107,4 112,1 99,9	109,7 115,9 99,8		
3760	H.V.MEDIZIN-U.ORTHO- PAEDIOMECHANISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,6 108,0 131,9	+12,1 +12,6 +10,7	101,3 95,9 119,2	113,2 107,5 132,3	99,7 94,8 116,0	116,7 111,7 133,5	109,5 104,4 126,6	111,9 106,7 129,3		
3771	H.V.UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,1 86,4 87,8	+31,0 +54,6 +13,3	66,5 55,9 77,5	87,4 78,5 96,7	77,6 73,5 81,8	97,8 94,3 101,5	85,4 82,1 88,9	86,0 80,5 91,8		
38	H.V.EBM-WAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,2 126,8 113,6	+13,2 +16,0 +5,7	108,8 109,3 107,5	125,4 126,2 123,4	115,5 116,1 113,9	124,4 124,8 123,0	126,0 125,2 126,7	127,0 127,2 126,7		
3821	H.V.WERKZEUGEN SOWIE GERAETEN FUER DIE LAND- WIRTSCHAFT	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,9 109,0 100,0	+14,6 +17,0 +10,1	92,4 93,2 90,8	108,8 108,5 109,2	100,4 101,8 97,7	110,1 110,3 109,9	114,8 114,9 114,5	112,2 112,1 112,2		
3830	H.V.HEIZ-U.KOCHGERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,5 84,6 95,4	+0,1 -1,4 +2,7	88,4 85,8 92,9	102,0 95,6 113,4	101,1 94,4 112,8	120,7 118,0 125,6	102,3 94,7 115,9	105,1 102,5 109,6		
3842	H.V.STAHBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,4 136,1 117,9	+18,3 +20,3 +10,3	111,9 113,1 106,9	129,3 129,4 129,2	118,9 119,7 115,8	127,0 127,6 124,6	122,3 122,6 121,4	130,0 129,5 132,4		
3844	H.V.NE-METALLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	167,5 166,2 173,9	+25,4 +22,6 +41,0	133,6 135,6 129,3	153,5 150,1 170,7	136,1 136,5 134,2	137,2 135,2 147,4	132,5 130,9 141,2	149,8 147,7 160,2		
3847	H.V.MOEBELN AUS METALL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,5 138,9 129,4	+22,3 +24,8 +15,2	111,6 111,3 112,3	144,7 147,0 137,8	119,7 120,9 116,2	143,7 145,9 137,5	146,5 146,3 147,3	149,2 151,1 143,6		
3849	H.V.FEINSTBLECH- PACKUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,9 128,6 147,0	+10,1 +12,2 -1,4	118,9 114,6 148,1	118,5 112,4 153,9	117,2 112,4 151,4	106,4 103,2 128,6	109,6 106,2 132,9	115,5 109,3 158,2		
3850	H.V.SCHLOESSERN, BESCHLAEGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,4 119,5 115,1	+10,6 +12,6 +4,5	107,1 106,1 110,1	131,2 130,4 133,6	114,8 114,8 114,9	123,1 122,3 125,3	132,6 131,7 135,4	132,3 130,7 136,9		
3871	H.V.SCHNEIDWAREN, BESTECKEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,7 96,1 78,1	+8,1 +26,4 -10,1	81,1 76,0 86,9	100,4 109,0 90,6	90,5 90,8 80,2	104,1 107,7 104,6	99,4 102,5 100,1			
3882	H.V.SONST.METALLWAREN (OHNE KURZNAREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,0 114,2 113,8	+2,7 +7,1 -3,6	111,0 106,6 118,0	114,2 111,4 118,8	115,9 112,3 121,5	120,8 118,3 124,8	126,4 120,4 135,9	117,5 113,4 124,1		
3889	H.V.METALLKURZWAREN, LEICHEN PRESS-,ZIEH- UND STANZTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,3 128,3 100,6	+8,4 +10,9 +3,8	110,9 115,7 96,9	126,3 125,3 109,5	119,7 124,9 109,5	124,9 130,2 129,2	134,8 138,8 129,0	129,0 134,9 113,5		

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

## DAS VERARBEITENDE GEWERBE

=100

WERT

INDEX

R	I			C			H			T			L			I			C			SYPRO- NR.
	1989		1990	1988		1989	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %			1989		1990	1989	1988	1990	1989	1990	1988	1989	1990	1988	
	2. MJ	1. MJ		JULI	JUNI	3. VJ	4. VJ	1. VJ	2. VJ	2. MJ	1. MJ	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1988	1989	1990	1988	JAN.-JULI KUMULIERT
115,5	115,8	106,3	112,1	-21,0	-7,9	-4,0	+15,6	+16,5	-2,0	+5,3	+6,5	+3,9	+5,5	+5,4	+7,6	+7,6	+5,5	+5,4	+5,4	+5,5	+7,6	3620
116,1	115,0	106,8	112,6	-27,6	-5,3	-7,0	+17,7	+19,4	-5,7	+4,7	+5,5	+5,6	+5,4	+7,0	+7,0	+5,7	+5,7	+5,7	+5,7	+5,7	+7,0	
114,2	117,4	105,1	111,1	-2,1	-13,6	+3,0	+10,5	+10,6	+7,1	+6,6	+6,8	-0,1	+5,7	+5,7	+8,3	+8,3	+8,3	+8,3	+8,3	+8,3	+8,3	
134,9	133,6	119,8	130,7	+10,8	-6,3	+8,5	+9,3	+7,9	+3,4	+8,9	+5,7	+6,9	+8,1	+6,5	+6,5	+6,5	+6,5	+6,5	+6,5	+6,5	+6,5	3640
135,0	134,6	121,9	133,0	+5,7	-4,5	+8,1	+8,8	+7,8	+4,2	+8,4	+6,0	+6,3	+9,1	+7,0	+7,0	+7,0	+7,0	+7,0	+7,0	+7,0	+7,0	
126,9	131,7	115,7	126,1	+13,1	-9,7	+9,4	+10,3	+8,1	+1,9	+9,9	+5,1	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	3650
129,7	130,1	117,6	125,3	+10,2	-5,2	+3,2	+8,4	+11,0	+4,3	+6,0	+7,7	+6,1	+6,5	+6,5	+6,5	+6,5	+6,5	+6,5	+6,5	+6,5	+6,5	
129,5	123,4	117,8	122,3	+3,9	-0,5	+1,5	+8,7	+9,5	+5,0	+5,3	+7,2	+5,7	+3,8	+3,8	+3,8	+3,8	+3,8	+3,8	+3,8	+3,8	+3,8	3650
130,1	142,0	117,1	130,6	+21,1	-12,2	+6,3	+7,9	+13,5	+3,2	+7,2	+8,3	+6,9	+11,5	+11,5	+11,5	+11,5	+11,5	+11,5	+11,5	+11,5	+11,5	
125,6	115,5	110,6	118,4	+7,2	-3,2	+7,5	+2,2	+4,6	+3,0	+4,8	+8,3	+7,1	+4,3	+4,3	+4,3	+4,3	+4,3	+4,3	+4,3	+4,3	+4,3	3660
128,1	116,2	112,5	119,3	+9,3	-2,7	+7,3	+6,6	+5,4	+5,0	+3,8	+5,2	+6,0	+5,7	+5,7	+5,7	+5,7	+5,7	+5,7	+5,7	+5,7	+5,7	
120,8	114,2	106,9	116,9	+3,4	-3,9	+7,9	+8,3	+2,9	-0,4	+6,6	+1,2	+8,6	+9,4	+9,4	+9,4	+9,4	+9,4	+9,4	+9,4	+9,4	+9,4	
131,5	131,1	126,7	125,2	+14,3	-6,6	+2,1	-4,2	+9,4	+11,0	-1,4	+10,2	+8,0	-1,2	+10,6	+10,6	+10,6	+10,6	+10,6	+10,6	+10,6	+10,6	3670
126,3	124,9	123,4	117,9	+16,3	+13,9	-3,0	-8,4	+8,7	+15,6	-6,0	+11,9	+5,7	-4,5	+12,5	+12,5	+12,5	+12,5	+12,5	+12,5	+12,5	+12,5	
142,0	140,5	131,8	136,0	+11,4	-1,6	+10,0	+1,7	+10,3	+5,8	+5,3	+8,1	+14,1	+3,2	+8,2	+8,2	+8,2	+8,2	+8,2	+8,2	+8,2	+8,2	
107,7	109,6	106,7	106,3	+9,4	-5,3	+0,5	-7,2	+5,3	+3,9	-3,8	+4,6	-0,4	+5,2	+5,2	+5,2	+5,2	+5,2	+5,2	+5,2	+5,2	+5,2	37
107,9	111,6	111,9	106,7	+1,2	-1,3	-4,5	-13,9	+4,6	+7,6	+9,7	+6,1	-4,6	+7,4	+6,8	+6,8	+6,8	+6,8	+6,8	+6,8	+6,8	+6,8	
107,5	106,2	96,9	105,6	+23,2	-11,2	+5,3	+5,7	+6,5	-1,5	+7,4	+2,4	-0,7	+6,8	+1,8	+1,8	+1,8	+1,8	+1,8	+1,8	+1,8	+1,8	
107,3	95,0	95,1	100,8	+62,0	-9,8	+21,4	+1,5	+4,2	-2,3	+10,7	+0,8	+0,2	+6,0	-4,0	+7,1	+7,1	+7,1	+7,1	+7,1	+7,1	+7,1	3711
102,3	95,4	95,9	98,0	+19,9	-4,2	+12,8	+0,6	+1,7	+4,0	+6,3	+2,9	+2,8	+2,8	+2,8	+2,8	+2,8	+2,8	+2,8	+2,8	+2,8	+2,8	
112,3	93,6	94,9	103,5	+102,2	-15,3	+30,2	+2,4	+6,8	-8,5	+15,2	-1,3	+2,3	+9,1	+9,1	+9,1	+9,1	+9,1	+9,1	+9,1	+9,1	+9,1	
106,2	117,1	128,2	108,3	-12,9	-3,4	-15,4	-26,2	+4,6	+7,3	-21,3	+6,1	+11,1	-15,5	+7,4	+7,4	+7,4	+7,4	+7,4	+7,4	+7,4	+7,4	3715
114,9	129,4	148,3	116,6	-15,6	-3,8	-20,0	-33,7	+4,8	+14,2	-27,6	+9,3	+17,2	-21,4	+10,7	+10,7	+10,7	+10,7	+10,7	+10,7	+10,7	+10,7	
90,1	94,3	90,9	92,8	-5,3	-18,1	-1,5	C,0	+4,6	-6,6	-0,7	-1,3	-4,0	+2,1	+0,2	+0,2	+0,2	+0,2	+0,2	+0,2	+0,2	+0,2	
130,8	141,0	118,8	132,3	+5,2	-6,7	+4,9	+14,2	+7,9	+2,9	+8,7	+5,5	+9,9	+11,4	+7,1	+7,1	+7,1	+7,1	+7,1	+7,1	+7,1	+7,1	3721
152,3	167,5	134,9	154,8	+3,6	-6,4	-1,3	+10,6	+9,5	+3,4	+5,2	+6,6	+19,7	+8,2	+8,2	+8,2	+8,2	+8,2	+8,2	+8,2	+8,2	+8,2	
118,0	125,1	109,2	118,9	+6,2	-7,1	+9,6	+17,2	+6,6	+2,5	+13,5	+4,5	+3,6	+8,9	+5,5	+5,5	+5,5	+5,5	+5,5	+5,5	+5,5	+5,5	
105,9	108,5	101,2	104,2	+9,4	-5,0	+3,0	-0,6	+7,7	+4,3	+1,0	+6,0	-0,4	+3,0	+3,0	+3,0	+3,0	+3,0	+3,0	+3,0	+3,0	+3,0	3751
108,9	114,0	104,2	107,1	-10,5	+0,2	+3,9	-0,5	+8,1	+8,6	+1,5	+8,4	-1,3	+2,8	+2,8	+2,8	+2,8	+2,8	+2,8	+2,8	+2,8	+2,8	
101,2	99,9	95,3	99,6	+7,4	-13,5	-1,4	C,7	+7,2	-2,9	+0,3	+1,9	+1,0	+3,4	+3,4	+3,4	+3,4	+3,4	+3,4	+3,4	+3,4	+3,4	
108,2	110,7	114,4	107,4	-2,6	-1,7	-6,1	-18,2	+1,7	+6,4	-13,7	+3,9	+16,3	-6,1	+5,1	+5,1	+5,1	+5,1	+5,1	+5,1	+5,1	+5,1	3760
103,2	105,5	115,3	102,8	-5,8	-1,3	-11,1	-26,0	-0,3	+6,6	-19,9	+3,0	+18,4	-10,8	+4,3	+4,3	+4,3	+4,3	+4,3	+4,3	+4,3	+4,3	
124,8	128,0	111,6	122,3	+7,4	-2,7	+10,5	+8,5	+7,7	+5,8	+9,5	+6,8	+9,6	+9,6	+9,6	+9,6	+9,6	+9,6	+9,6	+9,6	+9,6	+9,6	
87,7	85,7	81,2	85,0	+32,7	-11,2	+4,3	+6,7	+7,7	+0,9	+5,5	+4,1	+4,1	+4,1	+4,1	+4,1	+4,1	+4,1	+4,1	+4,1	+4,1	+4,1	3771
83,9	81,3	77,7	78,9	+21,5	-5,1	+2,9	+6,3	+12,3	+7,9	+4,9	+10,0	-0,7	+1,5	+1,5	+1,5	+1,5	+1,5	+1,5	+1,5	+1,5	+1,5	
91,7	90,3	84,9	91,3	+42,5	-15,6	+5,4	+7,0	+3,7	-4,6	+6,3	-0,7	+7,5	+7,5	+7,5	+7,5	+7,5	+7,5	+7,5	+7,5	+7,5	+7,5	
120,0	126,5	111,2	119,2	+7,3	-3,1	+6,5	+8,4	+8,7	+5,0	+7,5	+6,8	+5,2	+5,2	+5,2	+5,2	+5,2	+5,2	+5,2	+5,2	+5,2	+5,2	
120,5	126,2	111,4	119,0	+6,8	-1,5	+5,6	+8,6	+8,6	+6,1	+7,3	+7,4	+5,1	+5,1	+5,1	+5,1	+5,1	+5,1	+5,1	+5,1	+5,1	+5,1	
118,5	127,5	110,9	119,8	+8,5	-7,2	+8,7	+7,4	+8,5	+2,1	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	
105,3	113,5	99,1	106,6	+5,4	-8,7	+8,5	+6,5	+7,7	+2,6	+7,4	+5,1	+5,9	+7,6	+6,2	+6,2	+6,2	+6,2	+6,2	+6,2	+6,2	+6,2	3821
106,0	113,5	98,3	105,4	+5,3	-6,5	+8,0	+8,8	+8,5	+4,1	+8,3	+6,3	+6,3	+6,3	+6,3	+6,3	+6,3	+6,3	+6,3	+6,3	+6,3	+6,3	
103,8	113,4	100,6	107,0	+5,5	-12,8	+9,5	+2,7	+6,2	-0,4	+5,8	+2,8	+2,8	+2,8	+2,8	+2,8	+2,8	+2,8	+2,8	+2,8	+2,8	+2,8	
110,9	103,7	104,8	106,1	+3,8	+7,1	+0,9	+6,4	-0,8	+5,6	+3,8	+2,4	+2,4	+2,4	+2,4	+2,4	+2,4	+2,4	+2,4	+2,4	+2,4	+2,4	3830
106,2	98,6	101,8	101,5	+9,2	+12,7	-4,4	+7,0	-6,1	+10,6	+1,6	+1,9	+1,9	+1,9	+1,9	+1,9	+1,9	+1,9	+1,9	+1,9	+1,9	+1,9	
119,2	112,8	110,3	114,3	-4,4	-0,4	+9,7	+5,6	+8,3	-2,0	+7,5	+3,1	+3,1	+3,1	+3,1	+3,1	+3,1	+3,1	+3,1	+3,1	+3,1	+3,1	
123,0	126,2	110,5	119,1	+5,8	+2,3	+7,0	+9,6	+9,3	+9,5	+8,4	+5,6	+5,6	+5,6	+5,6	+5,6	+5,6	+5,6	+5,6	+5,6	+5,6	+5,6	3842
123,6	126,0	111,4	119,3	+4,8	+2,4	+6,0	+9,0	+10,1	+5,4	+7,5	+9,7	+6,1	+7,1	+11,9	+8,8	+8,8	+8,8	+8,8	+8,8	+8,8	+8,8	
120,2	126,9	106,7	118,5	+6,8	+2,3	+11,6	+12,3	+7,0	+10,1	+11,9	+8,6	+7,7	+11,1	+8,8	+8,8	+8,8	+8,8	+8,8	+8,8	+8,8	+8,8	
136,7	141,2	117,4	130,7	+10,6	+1,3	+10,9	+9,1	+19,4	+8,1	+10,1	+13,1	+5,9	+11,9	+14,9	+14,9	+14,9	+14,9	+14,9	+14,9	+14,9	+14,9	3844
135,8	139,9	120,7	130,5	+7,6	-1,4	+7,2	+5,1	+19,2	+5,0	+6,1	+11,3	+5,9	+8,1	+12,9	+12,9	+12,9	+12,9	+12,9	+12,9	+12,9	+12,9	
140,8	150,7	100,																				

2 INDEX DES UMSATZES FUER  
1985

2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRSES- MONAT IN %	N A C H							
				1989 JULI	1990 JUNI	1989 3.VJ	1989 4.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ		
50	H.V.BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,0 123,4 93,6	+6,7 +17,1 -3,8	101,2 105,4 97,3	133,0 147,9 119,0	109,9 117,3 102,9	137,2 155,8 119,6	113,3 120,9 106,2	117,8 129,6 106,6	
5060	H.V.BUEROMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	53,8 62,2 45,5	+4,1 +20,1 -11,7	51,7 51,8 51,5	53,1 57,6 48,7	50,2 53,1 47,4	58,6 50,4 56,8	53,9 57,0 50,8	51,5 54,6 49,5	
5080	H.V.ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,3 131,8 99,9	+6,9 +16,8 -3,3	107,9 112,8 103,3	143,8 160,4 128,2	117,9 126,1 110,2	147,7 168,9 127,8	121,3 129,7 113,4	126,7 140,0 114,2	
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,8 112,5 118,8	+11,5 +13,2 +5,7	102,1 99,4 112,4	112,4 110,2 121,0	111,2 108,7 120,9	115,7 114,8 119,6	121,9 118,7 134,4	114,0 112,2 121,1	
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,5 108,1 92,8	+6,2 +13,0 -5,2	96,5 95,7 97,9	102,5 106,3 95,8	98,9 100,6 95,8	101,0 106,5 91,4	107,7 111,6 100,8	106,9 110,4 100,8	
5110	H.V.PORZELLAN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,6 93,1 82,8	+1,8 +13,4 -11,2	87,0 82,1 83,2	87,6 90,1 84,4	89,7 88,8 90,8	86,8 107,5 83,6	94,6 96,9 91,7	92,4 94,9 89,1	
5120	H.V.STEINGUT, FEIN- STEINZEUG, TON-U. TOEPPERWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,0 100,6 89,5	+21,5 +26,4 +11,6	79,8 79,6 80,2	95,6 102,9 80,4	88,4 88,9 87,5	101,7 104,8 95,1	102,9 107,2 83,8	103,8 107,3 96,6	
5150	H.V.SANITAERER IN- STALLATIONSKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,0 134,4 109,7	+6,0 +9,1 -5,8	121,7 123,2 116,4	127,9 130,7 117,7	119,4 121,6 111,6	114,0 116,8 104,3	141,0 145,9 125,9	134,2 138,5 115,6	
5160	H.V.TECHNISCHER KERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,2 127,2 97,0	-1,2 +8,7 -16,2	116,6 117,0 115,8	116,0 122,4 106,3	115,3 116,9 112,8	110,2 112,7 106,5	119,7 126,0 110,1	118,3 124,0 109,7	
5170	H.V.FLIESEN, BAUKERA- MIK, KACHELN, KACHELODEFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,9 105,2 104,1	+8,8 +10,4 +5,4	96,4 95,3 96,8	106,8 104,6 111,3	98,6 101,4 92,6	94,7 98,1 87,5	105,9 105,5 106,8	108,8 106,9 112,8	
52	H.U.VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,9 123,9 107,5	+12,7 +16,7 +3,6	105,5 106,2 103,8	119,0 118,5 120,2	112,2 114,5 106,9	119,6 122,2 113,7	118,6 118,7 118,4	120,1 121,0 118,0	
5211	H.V.FLACHGLAS (OHNE TECHNISCHES GLAS)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,5 96,7 93,9	+9,3 +27,4 -8,3	87,4 75,9 102,4	108,2 92,7 128,4	97,7 88,8 109,3	108,2 94,7 125,7	109,8 95,6 128,2	104,8 95,4 116,9	
5225	H.V.HOHLGLAS, TECH- NISCHEN GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,3 120,0 103,8	+16,8 +24,1 +3,7	97,9 96,7 100,1	115,2 114,2 116,8	103,5 104,4 101,7	106,5 107,1 105,4	111,3 110,2 113,4	114,8 114,2 116,1	
5290	VERARBEITUNG U. VERED- LUNG VON GLAS, H.U.VER- ARBEITUNG V.GLASFASER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,8 131,0 117,6	+9,5 +10,4 +6,7	116,7 118,7 110,2	125,0 125,7 122,8	123,8 126,9 114,3	135,5 139,3 123,1	127,8 129,3 123,2	128,2 130,4 121,2	
5421-24	H.V.HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,5 88,0 91,1	+13,2 +14,0 +8,5	78,2 77,2 84,0	111,7 110,1 120,6	97,9 98,6 105,6	119,3 118,4 124,2	112,8 111,7 118,8	114,1 113,1 119,9	
5421	H.V.HOLZMOEBELN (OHNE POLSTERMOEBEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,5 85,7 85,5	+12,6 +13,1 +10,8	76,0 75,8 77,2	111,5 110,1 119,4	97,9 97,0 103,5	118,4 117,9 121,6	110,3 109,5 115,3	113,2 112,3 118,1	
5424	H.V.POLSTERMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,0 98,5 114,0	+14,6 +17,8 +1,8	88,1 83,6 112,0	112,7 110,3 125,4	97,8 94,8 114,1	129,0 120,7 135,3	123,7 121,9 133,0	118,3 116,6 127,1	
56	PAPIER-U.PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,1 122,6 143,0	+14,8 +16,3 +9,1	109,8 105,4 131,1	117,4 112,1 143,6	113,9 109,6 134,4	118,8 116,2 145,0	123,2 118,8 144,3	118,6 113,3 144,3	
5610	H.V.TAPETEN, SPEZ. PAPIEREN, VERPACKUNGS- MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,6 121,6 128,7	+17,7 +19,4 +8,4	104,2 101,8 118,7	114,3 110,5 136,5	108,3 106,1 121,1	110,7 109,3 118,1	120,5 118,4 132,3	117,1 114,4 133,4	
5620	H.V.SCHREIBWAREN U. BUEROBEDARF, BUCH- BINDEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,3 119,9 132,6	+8,5 +9,4 +2,6	111,8 109,6 129,9	101,1 99,3 115,7	118,5 117,4 127,4	132,0 130,4 144,5	110,8 109,4 121,0	100,2 98,3 115,1	
5691	H.V.SONSTIGEN WAREN AUS PAPIER U.PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,7 126,2 160,5	+12,9 +13,9 +10,7	119,3 110,8 145,0	130,8 122,1 157,0	122,2 112,9 150,3	128,2 123,4 142,7	134,1 124,4 163,6	129,6 118,9 162,0	
57	DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,8 116,3 109,4	+10,4 +11,4 -1,7	104,8 104,4 111,8	117,5 116,4 120,8	111,4 110,3 125,0	127,2 126,8 132,6	115,1 114,7 118,6	117,1 116,9 118,8	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DAS VERARBEITENDE GEWERBE  
=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	SYPRO-						
1989	1990	1988	1989	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %								NR.			
2. MJ	1. MJ			1989	1990	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1988	1989	1990	JAN.-JULI KUMULIERT
123,5	115,6	120,7	115,6	+1,8	+1,4	-7,6	+1,0	+12,8	+2,3	-3,1	+7,2	+8,9	-4,2	+7,2	50
136,5	125,3	128,5	124,8	-4,7	+5,9	-10,5	+3,7	+13,9	+8,0	-2,9	+10,8	+9,6	-2,9	+11,6	
111,2	106,4	113,2	107,0	+9,6	-3,2	-4,2	-2,4	+11,6	-3,5	-3,3	+3,5	+8,0	-5,5	+2,5	
54,4	52,7	67,8	57,6	+6,2	-17,3	-15,2	-16,9	-12,2	-14,5	-16,0	-13,3	+10,6	-15,0	-11,1	5060
56,8	55,8	80,9	61,6	-14,0	-8,9	-22,8	-31,8	-18,9	-12,8	-27,8	-16,1	+13,6	-23,9	-12,0	
52,1	49,7	54,9	53,7	+37,3	-25,3	-4,6	+7,6	-3,6	-16,2	+1,6	-10,1	+6,4	-2,2	-10,4	
132,8	124,0	127,8	123,8	+1,6	+2,6	-7,1	+2,1	+14,8	+3,4	-2,2	+8,7	+8,8	-3,4	+8,5	5080
147,5	134,9	135,1	133,5	-4,0	+6,8	-9,7	+6,4	+16,8	+9,5	-1,1	+13,0	+9,4	-1,2	+13,4	
119,0	113,8	120,9	114,0	+8,1	-1,8	-4,2	-3,0	+12,6	-2,7	-3,6	+4,3	+8,1	-5,7	+3,3	
113,5	118,0	107,1	112,8	+6,0	-3,8	+3,8	+6,7	+6,7	+3,6	+5,3	+5,3	+3,8	+5,3	+6,1	
111,7	115,5	106,4	110,8	+5,0	-3,4	+2,5	+6,1	+6,2	+4,0	+4,2	+5,2	+3,1	+4,1	+6,2	
120,2	127,8	110,0	120,6	+10,0	-5,0	+9,1	+9,4	+8,8	+2,3	+9,3	+5,6	+6,8	+9,6	+5,7	
99,9	107,3	98,8	101,8	+4,4	-4,6	+2,9	+3,6	+4,0	+2,9	+3,2	+3,4	+2,0	+3,0	+3,8	51
109,6	111,0	101,4	104,4	+4,4	+0,2	+1,9	+4,4	+5,2	+5,6	+3,2	+5,4	+2,0	+3,0	+6,4	
93,6	100,8	94,1	97,3	+4,4	-12,7	+4,5	+2,1	+1,7	-2,0	+3,3	-0,2	+1,8	+3,4	-1,0	
93,3	93,5	92,7	93,1	+2,8	-7,8	+1,1	+1,7	+1,8	-0,6	+1,4	+0,5	-0,3	+0,4	+0,8	5110
98,2	95,3	98,3	95,4	-0,5	-0,1	-1,6	-0,6	+3,0	+4,3	-0,9	+3,5	-2,1	-0,9	+4,8	
87,1	90,4	88,2	90,3	+6,9	-16,4	+4,5	+5,6	+0,3	-5,6	+4,9	-3,2	+2,2	+2,4	-4,4	
95,1	103,4	90,4	96,4	+3,0	-5,7	+6,4	+3,8	+3,6	+7,8	+5,0	+5,7	-1,3	+6,6	+7,6	5120
96,8	107,3	95,4	99,4	+3,6	+3,4	+2,1	+0,1	0,0	+11,1	+0,9	+5,3	+2,0	+4,2	+7,7	
91,3	95,2	79,9	90,3	+1,8	-23,6	+17,1	+13,1	+13,0	+1,2	+15,0	+6,6	-9,1	+13,0	+7,3	
116,7	137,6	110,9	120,8	+13,3	-6,0	+10,9	+16,8	+16,1	+4,7	+13,7	+10,3	+5,2	+8,9	+9,6	5150
119,2	142,4	111,6	122,9	+14,4	-4,3	+11,3	+18,9	+17,0	+8,1	+14,8	+12,4	+6,6	+10,1	+11,9	
108,0	120,8	108,3	113,1	+9,6	-12,4	+9,6	+9,3	+13,1	-7,7	+9,5	+2,1	+0,6	+4,4	+1,0	
112,8	119,0	111,6	114,7	+7,5	-3,6	+1,2	-1,3	+2,8	+1,3	0,0	+2,1	+11,3	+2,8	+1,5	5160
114,8	125,0	112,3	116,3	+8,8	+1,5	+3,1	+7,3	+9,4	+2,9	+5,1	+6,1	+8,5	+3,6	+6,5	
109,7	109,9	110,7	112,2	+5,3	-11,3	-1,6	-12,5	-6,9	+1,4	-7,2	-4,2	+15,9	+1,4	-5,9	
96,7	107,4	98,9	100,6	+0,5	-0,2	+0,4	+3,7	+1,5	+4,0	+2,0	+2,9	-0,4	+1,7	+3,6	5170
99,8	106,2	99,9	101,6	+1,0	+0,3	-0,4	+4,0	+1,4	+3,8	+1,8	+2,6	+0,6	+1,7	+3,6	
90,1	109,8	96,8	98,3	-0,3	-1,4	+2,1	+3,1	+1,6	+4,3	+2,6	+3,0	-2,5	+1,5	+3,3	
115,9	119,3	110,1	115,8	+7,1	-6,0	+4,5	+4,7	+4,1	+2,4	+4,6	+3,2	+5,6	+5,2	+4,5	52
118,3	119,9	113,1	116,8	+5,6	-6,0	+2,7	+2,7	+3,9	+4,2	+2,6	+4,1	+4,4	+3,3	+5,7	
110,3	118,2	103,2	113,4	+10,8	-6,0	+9,2	+10,0	+4,8	-1,7	+9,5	+1,4	+8,3	+9,3	+1,7	
102,9	107,3	110,1	108,9	-8,1	-8,2	-7,0	-1,3	-5,6	-7,6	-4,1	-6,6	+7,6	-1,1	-4,8	5211
91,7	95,5	112,0	99,3	-24,3	-14,2	-21,4	-14,3	-11,8	-9,7	-18,0	-10,7	+4,8	-11,3	-6,6	
117,5	122,5	107,6	121,3	+12,7	-1,9	+15,5	+16,0	+1,3	-5,4	+15,8	-2,1	+11,7	+12,7	-2,9	
105,0	113,1	101,3	106,0	+8,3	-3,6	+7,0	+3,6	+6,4	+4,9	+5,2	+5,7	+3,3	+4,6	+7,2	5225
105,8	112,2	101,7	105,6	+6,0	-2,6	+6,9	+1,4	+6,1	+6,9	+4,0	+6,6	+0,7	+3,8	+8,8	
103,5	114,8	100,5	106,8	+12,6	-5,6	+7,2	+7,9	+7,3	+1,4	+7,5	+4,3	+8,3	+6,3	+4,1	
129,7	128,0	119,4	127,3	+8,6	-7,8	+4,1	+6,6	+3,6	+1,4	+5,4	+2,5	+7,3	+6,6	+3,5	5290
133,1	129,8	123,5	129,1	+8,8	-7,7	+2,6	+5,5	+4,0	+9,6	+4,1	+3,8	+7,3	+4,5	+4,7	
118,7	122,2	105,1	121,4	+7,7	-8,1	+10,0	+11,1	+2,3	-5,2	+10,5	-1,6	+7,2	+14,4	-0,6	
108,6	113,5	104,8	109,3	-1,6	-8,1	+2,6	+5,5	+5,2	+1,1	+4,2	+3,1	+3,0	+4,3	+4,2	5421-24
107,5	112,4	104,0	108,1	-1,4	-7,6	+2,7	+5,2	+5,4	+1,5	+4,1	+3,4	+2,8	+3,9	+4,5	
114,9	119,3	109,0	116,4	-2,7	-11,1	+3,2	+6,7	+4,4	-1,6	+5,1	+1,2	+4,1	+6,8	+2,0	
108,2	111,8	103,6	108,2	-3,9	-7,3	+2,5	+5,9	+5,4	+1,2	+4,3	+3,3	+2,6	+4,4	+4,2	5421
107,4	110,9	102,8	107,1	-2,8	-6,5	+2,9	+6,1	+6,1	+1,9	+4,6	+3,9	+2,1	+4,2	+4,9	
112,6	116,7	108,1	114,8	-9,9	-11,4	+0,5	+4,8	+2,4	-2,8	+2,8	-0,3	+5,3	+6,2	+0,9	
110,4	121,0	110,0	114,3	+8,5	-11,5	+3,5	+3,7	+4,1	+0,5	+3,6	+2,3	+6,8	+3,9	+3,7	5424
107,7	119,3	109,5	112,7	+4,8	-11,8	+1,2	+1,7	+2,7	-0,1	+1,4	+1,4	+5,7	+2,9	+3,1	
124,7	130,0	112,9	123,0	+26,3	-10,0	+15,0	+14,9	+11,8	+2,8	+14,9	+7,2	+0,4	+8,9	+6,4	
116,4	120,9	109,9	115,5	+7,3	-3,8	+4,1	+5,9	+7,4	+3,6	+6,1	+5,5	+4,9	+5,1	+6,8	56
112,9	116,1	108,5	112,1	+4,7	-4,9	+1,5	+5,0	+5,9	+2,7	+3,2	+4,4	+4,0	+3,3	+6,0	
133,0	144,6	116,4	132,1	+19,4	+0,4	+15,9	+10,2	+14,0	+6,7	+13,0	+10,2	+8,6	+13,5	+10,1	
109,5	118,8	107,0	111,2	+4,7	-5,2	+2,8	+6,8	+7,0	+3,4	+4,8	+5,2	+4,7	+3,9	+6,8	5610
107,7	116,4	106,1	109,6	+3,7	-6,7	+1,2	+5,8	+6,1	+2,8	+5,5	+4,4	+4,0	+3,3	+6,4	
120,1	132,8	112,4	120,6	+10,7	+2,1	+11,4	+12,4	+11,6	+7,8	+11,8	+9,6	+8,7	+7,3	+9,4	
125,3	105,5	106,1	113,8	+10,9	-8,0	+7,6	+6,3	+4,3	+1,8	+6,9	+3,1	+3,2	+7,3	+4,0	5620
123,9	103,9	105,0	112,0	+10,0	-6,0	+7,6	+6,3	+4,2	+3,1	+6,9	+2,8	+2,6	+6,7	+4,6	
136,0	118,1	115,3	127,7	+17,4	-15,7	+7,6	+5,9	+4,7	-6,7	+6,7	-1,1	+7,7	+10,8	-0,6	
125,2	131,9	117,0	124,4	+10,3	-0,2	+4,8	+4,6	+9,3	+4,2	+4,7	+6,8	+5,9	+6,3	+7,6	5681
118,2	121,7	115,6	117,4	+3,8	-0,8	-1,3	+2,8	+6,1	+2,6	+0,9	+4,4	+4,9	+1,6	+5,6	
146,5	162,8	121,0	145,5	+28,8	+2,7	+21,9	+9,3	+17,7	+6,1	+15,4	+12,7	+8,8	+20,2	+12,5	
119,3	116,1	108,9	114,5	+7,5	+2,8	+6,2	+5,5	+5,7	+5,8	+5,8	+5,7	+3,4	+5,1	+6,4	57
118,6	115,8	108,9	114,0	+7,1	+2,7	+5,0	+5,6	+5,5	+5,9	+5,3	+5,8	+2,8	+4,7	+6,5	
128,8	118,2	108,9	120,8	+12,0	+3,5	+20,3	+4,2	+7,3	+4,0	+11,5	+5,7	+11,6	+10,9	+4,6	

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRSES- MONAT IN %	N				A		C		H	
				1989 JULI	1990 JUNI	1989 3.VJ	1989 4.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ
58	H.V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,9 138,5 136,1	+14,3 +16,1 +8,9	120,6 119,3 125,0	141,5 139,7 147,2	125,2 123,8 129,6	131,5 129,4 138,2	141,7 139,0 150,2	143,2 141,3 149,4			
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	75,5 75,6 75,6	+4,7 +5,9 +1,5	72,1 71,3 74,5	88,7 90,3 84,5	75,6 75,2 76,7	95,5 93,1 102,1	100,7 101,9 97,6	92,6 94,5 87,5			
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,8 91,2 117,9	+20,5 +17,2 +31,4	80,3 77,8 89,7	84,5 79,2 105,1	94,7 91,9 105,4	95,9 90,0 118,5	98,5 94,6 113,5	85,6 80,9 103,4			
6211	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. SCHUHEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,1 92,2 91,7	+4,3 +4,8 +2,8	88,3 88,0 89,2	91,7 91,1 93,8	94,2 94,2 94,0	109,6 110,3 106,9	92,4 92,1 93,5	90,5 89,0 95,6			
6261	H.V. SCHUHEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,6 90,9 128,1	+27,7 +23,0 +43,6	77,2 73,9 89,9	81,7 74,6 109,9	94,9 91,0 110,2	90,6 82,2 123,5	100,9 95,5 122,2	83,6 77,8 106,6			
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,0 93,9 105,2	+8,6 +10,9 +3,4	89,3 84,7 101,7	102,8 98,4 114,6	97,5 93,9 107,2	106,7 104,0 114,1	111,2 106,2 124,8	104,2 99,9 115,7			
6311	WOLLSPINNEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	63,6 64,8 60,5	+5,5 +17,2 -18,0	60,3 55,3 73,8	77,2 76,0 80,6	67,3 62,9 79,1	74,9 71,7 83,5	88,5 86,8 92,9	85,2 83,9 88,8			
6312	BAUMWOLLSPINNEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	75,1 72,3 84,5	+4,5 +9,2 -6,8	71,9 66,2 90,7	99,4 90,9 127,6	88,8 82,3 110,4	107,0 104,9 141,9	110,3 100,0 145,0	103,0 94,6 131,1			
6331	WOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,8 99,9 107,1	+9,6 +15,2 -3,2	92,9 86,7 110,6	120,4 118,1 127,1	94,2 89,9 106,8	107,3 102,2 121,9	99,2 96,4 107,3	121,0 117,5 131,1			
6332	BAUMWOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,7 83,7 66,4	+7,0 +10,9 +0,6	71,7 75,5 66,0	94,7 89,8 87,1	75,1 81,7 65,4	83,3 101,1 81,8	94,2 89,5 86,5	95,3 100,2 88,1			
6333	SEIDENWEBEREI, ANG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,2 89,2 105,7	-3,6 -7,9 +3,6	98,8 98,9 102,0	123,5 115,0 138,2	115,0 106,8 129,4	129,5 121,0 144,3	123,5 113,3 141,5	124,5 116,1 139,3			
6355	JUTE SPINNEREI U. -WEBEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	57,8 50,3 90,7	+15,3 +15,1 +16,6	50,2 43,7 77,8	63,7 60,5 77,7	60,9 52,2 58,1	63,3 54,6 100,7	73,7 64,1 115,0	70,9 68,0 83,4			
6361	H.V. GARDINENSTOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,6 115,1 169,4	+24,0 +41,9 -3,5	102,9 81,1 175,6	125,5 108,1 183,6	109,1 90,5 171,6	130,5 111,2 195,1	138,3 120,7 197,4	132,9 113,8 196,8			
6365	H.V. MOEBEL-U. DEKO- RATIONSSTOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,2 94,1 94,5	-2,8 -0,2 -7,4	96,9 94,3 102,0	101,6 98,8 107,2	94,3 93,1 96,5	111,7 109,7 115,9	125,8 126,3 125,0	109,9 103,7 112,3			
6370	WIRKEREI, STRICKEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,4 92,3 141,1	+18,3 +20,8 +10,0	84,0 76,4 128,3	72,9 71,1 83,1	100,0 92,8 141,8	92,0 91,4 95,8	100,9 93,4 144,3	72,6 70,9 82,4			
6380	H.V. TEPPICHEN U.AE. BESCHICHTETEM GEWEBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,1 100,7 111,6	+6,5 -8,5 +0,8	96,8 92,8 110,7	113,3 107,8 132,8	103,7 100,4 115,3	113,0 110,8 120,6	122,2 117,2 139,9	115,1 110,9 130,9			
6391	VEREDLUNG V. TEXTILIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,0 112,4 125,6	+12,2 +11,1 +15,1	103,4 101,2 109,1	130,9 129,5 134,5	107,7 107,4 108,2	129,7 132,8 121,3	130,8 128,6 136,5	130,0 130,7 128,1			
6399	SONSTIGES TEXTILGE- WEBE, ANG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,5 110,5 130,5	+3,0 +1,3 +6,8	114,1 109,2 123,4	122,1 115,5 134,8	116,2 110,7 126,5	119,2 112,0 138,0	129,6 117,0 136,2	122,3 114,3 137,6			
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,2 108,0 139,1	+4,7 +6,1 +0,5	109,1 101,8 138,4	69,1 69,3 67,9	129,2 120,8 163,0	87,5 88,1 84,8	133,3 124,5 168,6	72,9 74,4 86,6			
6413	H.V. HERRENOBER- BEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,7 103,7 182,4	+10,6 +10,3 +11,0	107,3 94,0 164,3	69,6 66,0 84,7	126,9 111,8 191,2	94,7 90,8 111,7	136,3 122,1 196,6	82,4 78,8 87,8			
6414	H.V. DAMEN-U. KINDER- OBERBEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,4 110,2 129,6	+1,0 +3,3 -6,3	113,3 106,7 136,8	62,1 62,9 59,9	133,9 126,4 160,7	76,0 77,9 89,1	136,0 127,7 166,3	63,5 66,6 82,3			
6421	H.V. HERREN-, DAMEN- U. KINDERHAESCHE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,4 107,3 130,6	+17,6 +13,5 +45,1	93,8 94,5 90,0	88,7 88,9 87,9	107,9 106,2 118,9	107,3 106,0 115,7	122,1 119,7 137,8	96,1 95,8 98,1			
6425	H.V. HAUS-, BETT-U. TISCHHAESCHE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,6 103,7 89,7	+8,8 +11,3 -4,7	93,4 93,2 94,1	109,6 111,9 96,0	116,9 116,4 115,7	145,8 145,3 148,4	110,5 110,3 111,3	102,7 103,5 98,2			

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DAS VERARBEITENDE GEWERBE  
=100

MERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H								
1989	1990	1988	1989	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN JAHRESZEITRAUM IN %										SYPRO-		
2. MJ	1. MJ			1989	1990	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1988	1989	1990	JAN.-JULI KUMULIERT	NR.
128,4	142,5	120,1	129,5	+10,2	-1,1	+5,7	+9,4	+11,5	+6,8	+7,6	+8,1	+8,4	+7,8	+9,8	58	
126,6	140,2	117,9	127,0	+10,5	0,0	+5,5	+9,5	+11,9	+8,4	+7,5	+10,1	+7,0	+7,7	+10,9		
133,9	149,8	126,8	137,5	+9,8	-4,5	+6,6	+9,1	+10,0	+2,5	+7,8	+6,1	+12,4	+8,4	+6,4		
85,6	96,7	89,0	90,1	-2,3	-14,3	-4,3	+3,2	+6,8	-2,4	-0,1	+2,2	-4,6	+1,2	+2,5	61	
84,2	98,2	91,6	89,0	-7,9	-10,8	-8,4	-1,1	+7,9	+1,2	-4,4	+4,6	-6,0	-2,8	+4,7		
89,4	92,5	82,1	93,0	+16,2	-23,1	+8,8	+15,8	+3,7	-11,6	+12,6	-4,1	-0,2	+13,3	-3,5		
95,3	92,1	91,3	91,9	-3,0	-7,1	-5,2	+12,8	+3,0	+5,2	+3,0	+4,1	-4,9	+0,7	+6,2	62	
91,0	87,7	92,6	89,7	-4,4	-12,4	-7,8	+1,7	-0,6	-1,1	-3,3	-0,9	-4,0	-9,1	+1,4		
112,0	108,5	86,3	100,2	+2,0	+12,4	+4,9	+65,0	+17,0	+29,7	+30,1	+22,7	-8,6	+16,1	+23,9		
101,9	91,5	95,4	97,7	+0,7	-7,4	-0,4	+2,1	-2,6	-1,8	+0,9	-2,1	-4,0	+2,4	-1,3	6211	
102,3	90,6	96,7	97,2	-1,9	-7,0	-1,9	+1,0	-1,9	-1,5	-0,3	-1,7	-5,7	+0,5	-0,9		
100,5	94,7	90,7	99,4	+10,3	-8,5	+4,6	+6,5	-4,9	-2,6	+5,6	-3,8	+2,4	+3,6	-3,0		
92,8	92,3	89,8	89,6	-4,5	-7,1	-6,9	+18,7	+5,3	+8,3	+4,2	+6,7	-5,3	-0,2	+9,4	6251	
86,6	86,6	91,1	86,9	-5,5	-14,7	-10,0	+2,0	-0,2	-0,2	-4,7	-0,6	-3,3	-4,6	+2,3		
116,9	114,4	84,4	100,5	-1,1	+22,7	+5,0	+107,9	+26,8	+48,7	+42,2	+36,0	-12,8	+19,1	+37,2		
102,1	107,7	99,5	103,6	+6,3	-7,7	+3,4	+4,0	+4,6	+0,2	+3,7	+2,4	+1,0	+4,1	+3,2	63	
98,9	103,1	96,1	100,1	+3,7	-8,1	+0,6	+3,9	+3,6	-0,2	+2,3	+1,8	-0,1	+2,0	+2,9		
110,7	120,2	103,2	113,1	+12,6	-6,8	+10,6	+4,6	+7,0	+1,0	+7,5	+4,0	+3,9	+8,6	+4,0		
71,1	86,8	80,2	80,3	+9,4	-20,7	-3,2	+0,5	+1,4	-7,1	-1,2	-3,0	-4,4	+0,1	-2,1	6311	
67,3	85,4	78,1	75,4	+11,5	-19,7	-6,7	+0,7	+7,4	-2,7	-2,9	+2,3	-9,7	-3,5	+3,6		
81,3	90,8	85,9	93,6	+6,4	-22,6	+5,3	-0,2	-11,6	-16,6	+2,4	-14,2	+11,8	+9,0	-14,5		
97,9	106,7	99,6	104,1	+6,9	-14,5	+2,8	+5,8	-0,9	-5,6	+4,4	-3,2	-1,6	+4,5	-2,4	6312	
89,5	97,3	95,7	96,5	+0,2	-17,1	-2,5	+0,6	-4,3	-7,7	-0,8	-6,0	-0,2	+0,8	-4,6		
126,2	138,1	112,5	129,4	+22,9	-8,1	+18,6	+20,2	+8,3	-0,1	+19,5	+4,1	-5,5	+15,0	+3,0		
100,8	110,1	103,9	105,1	-5,0	-11,2	+1,1	+3,3	+7,2	-4,1	+2,2	+0,6	+1,2	+1,2	+1,8	6331	
96,0	107,0	104,3	101,8	-8,1	-9,8	-2,9	-0,3	+6,5	-5,8	-1,6	-0,6	+0,9	-2,4	+1,2		
114,3	119,2	102,8	114,4	+2,6	-14,6	+12,4	+12,8	+9,4	+0,3	+12,6	+4,2	+2,2	+11,3	+3,2		
84,2	94,8	83,3	87,0	+9,8	-3,1	+5,2	+2,6	+7,8	+3,4	+3,8	+5,6	+0,5	+4,4	+5,7	6332	
91,4	99,8	88,3	92,7	+8,6	-3,6	+5,6	+6,0	+9,2	+9,5	+5,8	+6,2	+3,2	+5,0	+6,8		
73,6	87,3	76,1	78,6	+11,9	-2,2	+4,8	-2,7	+5,6	+9,3	+0,5	+4,4	-3,7	+3,3	+3,9		
122,3	124,0	110,4	123,8	+4,1	-8,2	+9,4	+11,4	+1,4	-3,3	+10,5	-1,0	+6,1	+12,1	-1,3	6333	
113,9	114,7	111,0	116,0	+5,6	-8,8	+3,1	+4,8	-0,8	-4,8	+3,9	-2,8	+5,5	+4,5	-3,5		
136,9	140,4	109,3	137,4	+1,7	-7,5	+20,3	+22,8	+4,9	-1,2	+21,6	+1,8	+6,9	+25,7	+2,0		
62,1	72,3	59,9	64,8	+13,6	-6,1	+1,3	+9,5	+8,5	+5,3	+5,3	+7,0	+21,5	+8,2	+8,0	6365	
53,4	66,1	49,2	55,9	+15,9	-0,2	+12,5	+20,3	+12,5	+13,7	+16,3	+13,2	+5,4	+13,6	+13,3		
99,4	99,2	106,0	103,4	+8,1	-18,4	-17,8	-9,4	0,0	-16,4	-13,7	-7,6	+74,9	-2,5	-5,0		
119,8	135,6	124,1	127,6	0,0	-2,3	+0,2	+7,1	-1,4	+1,7	+3,8	+0,1	+6,3	+2,8	+2,8	6361	
100,8	117,3	105,0	108,3	-11,3	+0,1	-3,4	+7,8	-2,0	+5,1	+2,3	+1,3	+2,3	+3,1	+5,5		
183,3	197,1	187,9	192,3	+24,3	-6,6	+7,5	+5,7	+0,3	-4,3	+6,5	-2,1	+14,4	+2,3	-2,3		
103,0	117,8	105,5	108,9	+12,7	-13,0	+4,4	+3,8	+4,6	+0,5	+4,0	+2,6	-2,0	+3,2	+2,0	6365	
101,4	117,5	105,4	107,9	+13,9	-14,5	+4,7	+2,9	+4,0	+1,2	+3,7	+2,7	-1,1	+2,4	+2,3		
106,2	118,7	105,7	111,0	+10,2	-10,2	+3,5	+5,7	+5,8	-0,8	+4,6	+2,6	-3,6	+5,0	+1,2		
96,0	86,8	91,8	90,5	-6,2	-8,6	-3,1	+3,7	+2,7	+1,1	0,0	+2,1	-6,6	-1,4	+4,5	6370	
92,1	82,1	90,3	85,8	-7,5	-9,0	-5,5	+2,5	+0,6	+1,1	-2,2	+0,7	-7,5	-3,9	+3,6		
118,9	119,4	100,6	112,2	+9,3	-7,4	+12,4	+11,9	+11,1	+1,5	+12,2	+7,4	-1,7	+11,5	+7,8		
108,3	118,6	104,7	110,5	+9,6	-4,3	+4,3	+7,2	+8,5	+2,3	+5,8	+5,3	+2,9	+5,5	+5,5	6380	
105,6	113,9	103,0	107,1	+8,0	-4,3	+2,8	+7,9	+6,8	+2,8	+5,4	+4,8	+1,9	+4,0	+5,3		
117,9	135,4	110,6	122,1	+14,4	-4,4	+9,5	+5,0	+13,7	+1,0	+7,1	+7,2	+6,7	+10,4	+6,4		
118,7	130,4	107,3	119,3	+18,6	-2,4	+10,5	+8,7	+12,6	+5,3	+9,5	+8,8	+6,1	+11,2	+9,2	6391	
120,1	129,7	110,0	120,5	+17,0	-3,9	+9,9	+7,0	+10,3	+4,4	+8,3	+7,3	+5,5	+9,5	+7,7		
114,7	132,3	100,1	115,9	+22,6	+1,6	+11,4	+13,8	+18,6	+7,6	+12,7	+13,0	+8,2	+15,8	+13,2		
117,7	123,0	116,6	120,5	+10,6	-8,1	+5,6	-3,6	+0,8	-1,4	+0,8	-0,2	+7,3	+3,3	+0,2	6399	
111,3	115,6	110,8	114,2	+8,7	-7,3	+3,4	+0,6	+0,5	-3,1	+2,0	-1,3	+4,9	+3,1	-0,9		
129,7	136,9	127,7	132,4	+14,0	-9,3	+9,3	-9,5	+1,3	+1,5	+1,4	+11,4	+3,7	+2,0			
108,3	103,1	99,1	103,7	+2,4	-4,4	+2,0	+10,8	+5,3	+1,8	+5,4	+4,0	+2,2	+4,6	+4,2	64	
104,4	99,4	97,7	100,6	+1,2	-3,6	+0,2	+9,3	+3,3	+1,8	+3,8	+2,7	+2,0	+3,0	+3,3		
123,9	117,7	104,6	116,1	+6,2	-8,0	+7,9	+16,8	+11,7	+1,7	+10,8	+8,7	+2,5	+11,0	+7,3		
110,8	109,3	106,1	106,8	+0,8	-0,1	-4,4	+7,4	+3,7	+11,2	+0,3	+6,4	+0,7	+0,7	+7,1	6413	
101,3	100,5	99,8	98,8	-4,6	+0,5	-8,5	+6,7	+1,3	+9,1	-2,3	+4,4	-0,8	-1,7	+6,1		
151,5	147,2	129,5	140,7	+16,9	-2,1	+7,6	+10,4	+10,6	+19,3	+8,7	+13,3	+5,2	+8,6	+12,9		
104,9	99,8	95,3	100,9	-2,7	-6,3	+4,7	+12,3	+6,0	-2,8	+7,3	+3,1	+1,9	+5,9	+2,6	6414	
102,2	97,1	95,0	98,8	+2,7	-5,4	+3,4	+10,5	+3,9	-2,1	+6,0	+1,7	+2,2	+4,0	+2,0		
114,9	109,3	96,2	108,2	+2,5	-10,2	+6,2	+19,8	+12,7	+6,1	+11,4	+7,6	+1,2	+12,5	+6,3		
107,6	109,1	97,9	104,4	-0,9	+3,6	-1,3	+14,6	+4,4	+12,7	+6,0	+7,9	+9,9	+6,6	+9,2	6421	
106,1	107,8	97,0	103,2	-0,7	+2,9	-2,7	+12,1	+4,1	+12,0	+6,2	+7,5	+10,1	+6,4	+6,2		
117,3	117,9	104,0	111,9	-2,1	+8,7	+7,3	+31,9	+6,5	+17,2	+18,1	+10,7	+6,6	+7,6	+15,0		
131,1	106,6	111,2	118,2	+9,9	-8,7	+3,0	+8,7	+4,7	-2,4	+6,2	+1,1	+2,3	+6,3	+2,1	6425	
130,9	106,9	111,2	117,9	+8,9	-6,7	+2,5	+8,2	+4,3	-0,7	+5,6	+1,8	+2,3	+6,0	+3,1		
132,1	104,8	111,3	119,8	+15,9	-20,3	+6,8	+11,7	+7,0	-11,7	+8,6	-2,6	+2,2	+7,6	-2,9		

2 INDEX DES UMSATZES FÜR DAS VERARBEITENDE GEWERBE  
1985=100

2.2 ZEITREIHANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
NETINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN		GLATTE KOMPONENTE BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		
		1990	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHR- MONAT IN %	1990	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1990	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	
		JULI		JULI		JULI		
	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	121,7	+10,8	127,8	+ 3,6	126,9	+ 0,4
		INLAND	126,1	+15,4	131,3	+ 4,6	129,4	+ 0,7
		AUSLAND	114,2	+ 3,3	122,0	+ 2,2	122,8	+ 0,1
	GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONSGUETER- GEWERBE	INSGESAMT	106,2	+ 1,8	109,7	+ 1,9	109,3	- 0,1
		INLAND	111,9	+ 6,7	113,8	+ 3,9	112,7	+ 0,3
		AUSLAND	97,2	- 6,1	103,3	- 0,3	103,8	- 0,9
25	GEW. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	145,7	+10,9	129,9	+ 3,8	128,7	+ 0,7
		INLAND	148,7	+12,1	131,1	+ 4,0	129,7	+ 0,9
		AUSLAND	123,3	+ 0,1	120,7	+ 2,4	121,1	- 0,4
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	80,4	-14,5	90,3	- 0,3	91,7	- 1,3
		INLAND	92,8	- 4,7	102,1	+ 3,2	102,0	- 0,5
		AUSLAND	62,8	-29,8	73,5	- 5,9	77,0	- 2,5
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	123,7	- 0,4	126,1	+ 2,7	124,4	- 0,3
		INLAND	128,7	+ 0,9	128,2	+ 1,8	127,0	- 0,3
		AUSLAND	115,4	- 2,7	122,6	+ 5,0	119,7	- 0,6
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESEREI	INSGESAMT	99,9	+11,9	115,9	+ 2,3	116,7	+ 0,3
		INLAND	100,7	+12,1	115,7	+ 1,9	116,9	+ 0,3
		AUSLAND	97,2	+11,1	117,2	+ 4,3	115,9	0
3011-15	ZIEMEREIEN UND KALT- HALZWERKE	INSGESAMT	104,8	+ 3,6	113,0	+ 3,0	112,6	- 0,2
		INLAND	110,0	+ 6,1	117,1	+ 3,3	116,5	+ 0,2
		AUSLAND	91,9	- 3,4	103,0	+ 2,7	103,2	- 1,0
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	106,1	+ 3,1	108,2	+ 2,0	107,4	- 0,1
		INLAND	109,9	+ 7,4	110,5	+ 4,0	108,8	+ 0,3
		AUSLAND	101,3	- 2,4	105,3	- 0,6	105,7	- 0,6
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	132,6	+15,9	141,1	+ 3,8	139,8	+ 0,6
		INLAND	134,7	+17,0	141,1	+ 4,2	139,7	+ 0,6
		AUSLAND	120,8	+ 9,1	140,6	+ 3,2	139,4	+ 0,1
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT	:	:	:	:	:	:
		INLAND	:	:	:	:	:	:
		AUSLAND	:	:	:	:	:	:
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	106,7	+ 4,1	115,9	+ 3,4	115,2	+ 0,4
		INLAND	104,8	+ 9,9	115,4	+ 3,0	114,7	+ 1,1
		AUSLAND	112,0	- 8,5	117,6	+ 4,9	116,4	- 1,5
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	129,5	+14,5	136,6	+ 4,5	135,7	+ 0,7
		INLAND	135,7	+19,9	141,6	+ 5,2	135,2	+ 0,9
		AUSLAND	120,9	+ 6,9	129,9	+ 3,4	130,8	+ 0,4
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHENVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	133,2	+12,1	142,1	+ 3,7	141,3	+ 0,5
		INLAND	136,5	+14,3	144,1	+ 4,1	143,1	+ 0,7
		AUSLAND	119,2	+ 2,8	134,4	+ 2,8	133,9	0
3111, 3151, 3174	STAHL-U. L. METALLKON., KESSEL-U. BEHAELTERBAU, WAGGONBAU	INSGESAMT	132,7	+ 8,1	147,8	+ 8,1	149,4	+ 0,7
		INLAND	142,8	+10,3	154,1	+ 7,1	153,2	- 0,1
		AUSLAND	90,3	- 4,9	115,0	+ 2,8	131,0	+ 4,2
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	134,7	+14,4	137,6	+ 2,9	136,9	+ 0,4
		INLAND	136,6	+21,9	137,4	+ 4,6	135,8	+ 0,5
		AUSLAND	132,4	+ 6,4	137,8	+ 0,3	138,2	+ 0,1
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT	149,7	+17,6	154,8	+ 0,6	155,0	+ 1,1
		INLAND	154,6	+24,4	160,0	+ 4,2	160,2	+ 1,1
		AUSLAND	142,3	+ 8,0	147,0	- 3,5	146,5	+ 0,9
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT	123,6	+15,0	119,2	+ 0,5	120,7	- 0,3
		INLAND	115,9	+21,7	111,1	+ 0,1	111,5	- 0,5
		AUSLAND	139,6	+ 5,3	138,0	+ 1,8	140,3	+ 0,1
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	122,8	+ 9,8	136,4	+ 6,8	135,1	+ 0,4
		INLAND	133,1	+12,5	146,3	+ 5,9	144,2	+ 0,3
		AUSLAND	115,0	+ 7,7	128,9	+ 7,7	128,1	+ 0,4
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	123,3	+ 8,1	138,4	+ 7,5	137,0	+ 0,4
		INLAND	135,3	+ 6,4	150,0	+ 7,8	147,2	- 0,2
		AUSLAND	115,8	+ 9,3	131,0	+ 7,3	130,6	+ 0,7
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	108,9	+12,5	120,4	+ 8,0	117,6	+ 0,1
		INLAND	111,5	+28,8	126,8	+ 3,4	125,0	+ 1,4
		AUSLAND	106,2	- 1,3	112,9	+12,6	109,6	- 1,3

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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE  
1985=100

2.2 ZEITREIHANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
HERTINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN		GLATTE KOMPONENTE BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		
		1990	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRSES- MONAT IN %	1990	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1990	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	
		JULI		JULI		JULI		
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT	276,0	+401,8	263,8	- 2,6	238,4	+10,7
		INLAND	456,9	+720,3	433,0	+ 6,1	253,8	+12,4
		AUSLAND	78,5	+44,6	105,2	-20,7	155,7	+ 4,8
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	126,6	+14,9	132,4	+ 5,9	130,9	+ 0,5
		INLAND	125,3	+16,1	122,1	+ 5,0	130,6	+ 0,6
		AUSLAND	126,3	+12,6	132,9	+ 7,2	131,6	+ 0,5
3620	H.V.GERAETEN D.ELEKTRIZ. ERZEUGUNG,-VERTLG.U.AE.	INSGESAMT	127,6	+18,1	130,7	+ 8,7	129,3	0
		INLAND	126,8	+19,4	129,0	+ 5,8	128,3	- 0,1
		AUSLAND	131,6	+15,5	134,5	+14,0	132,7	+ 0,4
3660	H.V.ZAEHMERN,FERNMELDE-, MESS-U.REGELGERAETEN USH	INSGESAMT	127,6	+10,2	131,0	+ 3,0	129,8	+ 0,7
		INLAND	128,1	+10,6	122,7	+ 4,3	130,9	+ 0,9
		AUSLAND	126,8	+ 9,6	128,7	+ 2,1	127,7	+ 0,3
3711-60	FEINMECHANIK,OPTIK (OHNE H.V.UHREN)	INSGESAMT	126,8	+ 9,5	130,4	+ 3,4	129,8	+ 1,4
		INLAND	128,1	+16,3	136,3	+ 3,9	135,0	+ 2,2
		AUSLAND	124,6	- 0,4	120,9	+ 2,9	121,2	- 0,1
38	H.V.EBM-HAREN	INSGESAMT	135,6	+16,3	142,5	+ 3,9	141,1	+ 0,8
		INLAND	139,6	+19,1	145,0	+ 4,1	142,9	+ 1,0
		AUSLAND	124,7	+ 8,4	135,9	+ 3,5	136,1	+ 0,3
50	H.V.BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT	88,7	+ 4,1	101,8	+ 1,6	100,1	+ 0,1
		INLAND	107,1	+14,1	122,4	+ 3,9	120,2	+ 0,8
		AUSLAND	71,3	- 7,3	82,3	- 0,2	81,1	- 0,9
5080	H.V.ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	94,2	+ 4,2	108,6	+ 1,4	107,2	+ 0,2
		INLAND	113,9	+13,7	130,7	+ 9,6	129,0	+ 0,8
		AUSLAND	75,6	- 6,9	87,5	- 1,0	86,6	- 0,8
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	129,6	+13,8	131,2	+ 3,3	129,8	+ 0,6
		INLAND	123,0	+15,6	130,9	+ 3,7	129,1	+ 0,8
		AUSLAND	125,9	+ 7,4	132,1	+ 1,5	132,7	+ 0,2
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	117,4	+ 9,8	121,1	+ 2,6	120,4	+ 0,6
		INLAND	122,4	+17,5	128,7	+ 3,2	126,7	+ 1,2
		AUSLAND	108,7	- 2,4	108,5	+ 3,1	108,3	- 0,5
52	H.U.VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	126,5	+15,8	132,8	+ 5,3	129,9	+ 0,7
		INLAND	130,9	+21,1	136,8	+ 7,5	132,9	+ 1,2
		AUSLAND	116,3	+ 4,2	123,9	+ 1,0	123,2	- 0,3
5421-24	H.V.HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	106,0	+17,5	136,2	+ 3,7	136,3	+ 0,4
		INLAND	105,7	+18,5	135,9	+ 3,9	134,8	+ 0,5
		AUSLAND	108,2	+12,4	138,1	+ 2,3	138,7	+ 0,1
56	PAPIER-U.PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	135,5	+17,4	136,8	+ 5,3	133,8	+ 0,8
		INLAND	132,5	+18,9	134,0	+ 6,6	130,1	+ 0,9
		AUSLAND	149,7	+11,1	150,5	+ 0,6	151,7	+ 0,7
57	DRUCKEREI,VERVIELFÄLTIGUNG	INSGESAMT	130,7	+13,0	138,0	+ 1,0	137,2	+ 0,9
		INLAND	131,5	+14,1	138,4	+ 1,4	137,2	+ 0,9
		AUSLAND	120,6	+ 0,6	133,3	- 4,2	137,1	+ 0,1
58	H.V.KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	146,3	+15,5	152,4	+ 4,1	150,9	+ 0,9
		INLAND	148,4	+17,4	153,3	+ 4,4	151,4	+ 1,1
		AUSLAND	139,6	+ 9,4	149,8	+ 3,0	149,3	+ 0,3
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	76,4	+ 7,5	91,4	+ 5,1	81,5	0
		INLAND	76,9	+ 8,9	82,7	+ 2,3	94,1	+ 0,5
		AUSLAND	74,9	+ 3,5	87,9	+15,1	84,4	- 1,5
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	105,3	+23,2	110,5	+ 8,1	107,2	+ 0,8
		INLAND	99,9	+19,9	106,2	+10,1	102,0	+ 1,0
		AUSLAND	125,7	+34,3	127,3	+ 4,3	127,1	+ 0,5
6251	H.V.SCHUHEN	INSGESAMT	106,7	+30,4	111,4	+11,8	106,8	+ 0,8
		INLAND	99,3	+25,7	105,7	+15,0	98,8	+ 1,1
		AUSLAND	135,7	+46,2	134,7	+ 5,6	134,5	+ 0,4
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	99,5	+10,1	110,5	+ 3,6	109,3	+ 0,8
		INLAND	97,5	+12,2	108,8	+ 4,4	106,9	+ 0,4
		AUSLAND	105,1	+ 5,4	115,2	+ 1,7	115,8	+ 0,3
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	126,6	+ 7,1	117,6	+ 0,9	117,7	+ 0,1
		INLAND	118,6	+ 8,7	113,9	+ 0,7	113,5	+ 0,3
		AUSLAND	158,7	+ 2,8	132,4	+ 1,8	134,8	- 0,5

2 INDEX DES UMSATZES FÜR DAS VERARBEITENDE GEWERBE  
1985=100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN		GLATTE KOMPONENTE		
		1990 JULI		1990 JULI		1990 JULI		
		VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRSC- MONAT IN %	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	
	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	114,1	+ 9,2	120,1	+ 3,2	119,5	+ 0,3
		INLAND	117,3	+13,2	122,3	+ 4,4	120,6	+ 0,6
		AUSLAND	108,7	+ 2,6	116,6	+ 1,7	117,6	0
	GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONSGÜTER- GEWERBE	INSGESAMT	108,5	+ 3,1	112,1	+ 1,7	111,9	0
		INLAND	112,7	+ 7,1	114,4	+ 3,2	113,5	+ 0,4
		AUSLAND	101,7	- 3,4	108,4	- 0,7	109,3	- 0,5
25	GEW. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	136,8	+ 7,7	121,5	+ 3,8	120,5	+ 0,4
		INLAND	140,0	+ 8,9	123,0	+ 4,1	121,8	+ 0,6
		AUSLAND	113,2	- 1,5	111,1	+ 2,5	111,3	- 0,4
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	84,2	-10,9	94,7	- 1,1	96,5	- 0,8
		INLAND	94,4	- 3,3	103,8	+ 3,0	103,7	- 0,4
		AUSLAND	63,7	-22,6	82,0	- 6,9	86,3	- 1,5
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	122,0	+ 8,6	123,9	+ 2,6	123,9	+ 0,2
		INLAND	126,4	+ 8,9	125,2	+ 2,3	125,4	+ 0,2
		AUSLAND	114,8	+ 8,3	121,6	+ 3,2	121,4	+ 0,1
2910	EISEN-, STAHL- U. TEMPER- GIESEREI	INSGESAMT	86,7	+ 6,8	101,1	+ 2,7	101,2	- 0,1
		INLAND	86,4	+ 7,3	99,6	+ 2,3	100,2	0
		AUSLAND	87,5	+ 4,3	106,4	+ 4,4	104,8	- 0,5
3011-15	ZIEHEREIN UND KALT- HALZWERKE	INSGESAMT	101,5	+ 1,5	109,5	+ 3,0	109,1	- 0,4
		INLAND	105,7	+ 4,3	112,5	+ 3,4	111,7	0
		AUSLAND	91,2	- 6,0	102,7	+ 2,5	102,8	- 1,2
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	111,8	+ 4,6	114,0	+ 1,6	113,6	+ 0,1
		INLAND	115,7	+ 8,7	116,2	+ 3,8	114,9	+ 0,4
		AUSLAND	105,9	- 0,6	111,3	- 0,7	111,9	- 0,4
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	117,3	+ 7,4	124,3	+ 4,5	121,8	+ 0,1
		INLAND	118,1	+ 7,8	123,0	+ 4,6	120,5	+ 0,2
		AUSLAND	112,7	+ 5,4	131,4	+ 3,5	129,1	- 0,1
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT	.	.	.	.	.	.
		INLAND	.	.	.	.	.	.
		AUSLAND	.	.	.	.	.	.
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	105,2	+ 4,3	114,2	+ 3,3	113,4	+ 0,4
		INLAND	102,4	+10,0	112,7	+ 2,9	112,0	+ 1,2
		AUSLAND	113,3	- 7,9	118,9	+ 4,8	117,7	- 1,5
	INVESTITIONSGÜTER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	117,2	+11,7	124,2	+ 4,3	123,5	+ 0,5
		INLAND	122,0	+16,6	127,8	+ 5,0	125,6	+ 0,6
		AUSLAND	110,6	+ 5,0	119,6	+ 3,2	120,6	+ 0,2
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLÄCHENVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	124,4	+ 9,2	133,5	+ 3,6	132,9	+ 0,4
		INLAND	127,9	+11,5	135,8	+ 4,0	135,1	+ 0,5
		AUSLAND	109,4	- 1,0	124,0	+ 2,8	123,4	- 0,2
3111, 3151, 3174	STAHL-U. L. METALLKON., KESSEL-U. BEHAELTERBAU, HAGGONBAU	INSGESAMT	113,1	+ 3,8	127,3	+ 8,6	128,4	+ 0,5
		INLAND	121,4	+ 5,9	132,2	+ 7,5	131,3	- 0,2
		AUSLAND	79,0	- 7,8	102,6	+ 3,5	117,5	+ 4,5
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	115,1	+ 9,8	117,8	+ 2,6	117,4	0
		INLAND	116,3	+16,9	117,1	+ 4,3	115,9	+ 0,2
		AUSLAND	113,7	+ 2,2	118,8	+ 0,2	119,2	- 0,2
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT	123,0	+11,8	127,6	+ 0,3	128,1	+ 0,7
		INLAND	127,6	+18,4	132,4	+ 3,9	133,0	+ 0,8
		AUSLAND	116,1	+ 2,4	120,8	- 3,7	120,5	+ 0,5
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT	105,6	+10,3	101,8	- 0,1	103,1	- 0,8
		INLAND	98,3	+16,7	93,9	- 0,9	94,5	- 0,9
		AUSLAND	120,5	+ 1,0	119,2	+ 1,4	121,3	- 0,3
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	110,0	+ 9,2	122,8	+ 6,7	121,8	+ 0,3
		INLAND	114,8	+ 9,6	126,5	+ 6,4	124,2	0
		AUSLAND	106,4	+ 8,9	120,0	+ 7,0	120,0	+ 0,5
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	111,9	+ 8,4	126,3	+ 7,3	125,4	+ 0,3
		INLAND	117,4	+ 4,1	130,5	+ 8,2	127,6	- 0,5
		AUSLAND	108,4	+11,4	123,6	+ 6,7	124,0	+ 0,8
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	93,6	+ 9,2	103,5	+ 8,4	100,8	- 0,1
		INLAND	94,8	+24,2	108,2	+ 4,3	106,1	+ 1,0
		AUSLAND	92,3	- 3,6	98,2	+12,6	95,2	- 1,6

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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE  
1985=100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1990 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRSCHE- MONAT IN %	1990 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1990 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT	249,8	+387,9	240,3	- 1,6	219,4	+10,6
		INLAND	412,4	+699,2	390,3	+ 6,6	236,3	+12,5
		AUSLAND	72,2	+42,1	96,8	-21,5	144,3	+ 4,7
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	118,7	+12,5	125,5	+ 5,7	124,2	+ 0,3
		INLAND	118,6	+13,9	125,4	+ 4,8	124,1	+ 0,5
		AUSLAND	118,8	+ 9,9	125,8	+ 7,0	124,6	+ 0,2
3620	H.V.GERAETEN D.ELEKTRIZ. ERZEUGUNG,-VERTLG.U.AE.	INSGESAMT	115,0	+15,1	117,8	+ 8,5	116,7	- 0,3
		INLAND	114,1	+16,4	116,8	+ 5,4	116,4	- 0,3
		AUSLAND	117,1	+12,2	119,8	+14,2	118,3	+ 0,1
3660	H.V.ZAEHLERN,FERMMELDE-, MESS-U.REGELGERAETEN USW	INSGESAMT	122,1	+ 8,1	125,4	+ 3,0	124,4	+ 0,6
		INLAND	124,1	+ 9,0	128,7	+ 4,2	127,3	+ 0,9
		AUSLAND	118,3	+ 6,2	119,8	+ 2,0	119,0	+ 0,1
3711-60	FEINMECHANIK,OPTIK (OHNE H.V.UHREN)	INSGESAMT	113,6	+ 7,1	117,2	+ 3,2	116,7	+ 1,2
		INLAND	115,7	+13,8	123,3	+ 3,8	122,2	+ 2,1
		AUSLAND	110,1	- 2,7	107,1	+ 2,5	107,5	- 0,4
38	H.V.EBM-WAREN	INSGESAMT	123,2	+13,2	129,9	+ 3,8	128,6	+ 0,6
		INLAND	126,8	+16,0	132,0	+ 3,9	130,2	+ 0,9
		AUSLAND	113,6	+ 5,7	124,2	+ 3,6	124,4	+ 0,1
50	H.V.BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT	108,0	+ 6,7	124,1	+ 1,2	122,6	+ 0,3
		INLAND	123,4	+17,1	141,2	+ 4,0	139,0	+ 1,0
		AUSLAND	93,6	- 3,8	108,2	- 0,7	107,2	- 0,5
5080	H.V.ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	115,3	+ 6,8	133,0	+ 0,8	131,9	+ 0,3
		INLAND	131,8	+16,8	151,3	+ 3,6	145,7	+ 0,9
		AUSLAND	99,9	- 3,3	115,8	- 1,4	115,2	- 0,4
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	113,8	+11,5	121,0	+ 2,9	119,9	+ 0,5
		INLAND	112,5	+13,2	120,0	+ 3,4	118,4	+ 0,6
		AUSLAND	118,8	+ 5,7	125,0	+ 1,2	125,7	+ 0,1
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	102,5	+ 6,2	106,5	+ 2,1	106,1	+ 0,4
		INLAND	108,1	+13,0	114,4	+ 2,5	113,1	+ 0,9
		AUSLAND	92,8	- 5,2	99,0	+ 2,6	93,8	- 0,7
52	H.U.VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	118,9	+12,7	124,8	+ 5,1	122,2	+ 0,6
		INLAND	123,9	+16,7	129,5	+ 7,3	125,8	+ 1,0
		AUSLAND	107,5	+ 3,6	114,6	+ 0,8	114,1	- 0,3
5421-24	H.V.HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	88,5	+13,2	114,6	+ 3,7	113,5	+ 0,3
		INLAND	88,0	+14,0	114,1	+ 4,0	112,8	+ 0,4
		AUSLAND	91,1	+ 8,5	117,2	+ 2,4	117,4	- 0,2
56	PAPIER-U.PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	126,1	+14,8	127,4	+ 5,3	124,4	+ 0,7
		INLAND	122,6	+16,3	124,1	+ 6,4	120,3	+ 0,8
		AUSLAND	143,0	+ 9,1	149,7	+ 0,9	144,4	+ 0,6
57	DRUCKEREI,VERVIELFALT- TIGUNG	INSGESAMT	115,8	+10,4	123,2	+ 0,5	122,6	+ 0,7
		INLAND	116,3	+11,4	123,3	+ 0,8	122,5	+ 0,7
		AUSLAND	109,4	- 1,7	121,1	- 4,1	124,4	- 0,2
58	H.V.KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	137,8	+14,3	143,8	+ 3,5	142,7	+ 0,8
		INLAND	128,5	+16,1	145,1	+ 8,8	141,8	+ 1,0
		AUSLAND	136,1	+ 8,8	146,0	+ 2,7	145,7	+ 0,3
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	75,5	+ 4,7	90,2	+ 5,1	90,2	- 0,2
		INLAND	75,5	+ 5,8	90,8	+ 2,6	82,0	+ 0,2
		AUSLAND	75,6	+ 1,5	89,0	+14,4	85,3	- 1,6
62	LEDERERVERARBEITUNG	INSGESAMT	86,8	+20,5	101,6	+ 7,9	98,6	+ 0,6
		INLAND	91,2	+17,2	97,2	+ 9,8	93,3	+ 0,9
		AUSLAND	117,9	+31,4	119,0	+ 4,2	118,8	+ 0,3
6251	H.V.SCHUHEN	INSGESAMT	98,6	+27,7	103,0	+11,5	98,9	+ 0,7
		INLAND	90,9	+23,0	97,1	+14,9	91,5	+ 1,0
		AUSLAND	129,1	+43,6	128,0	+ 5,5	127,9	+ 0,3
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	97,0	+ 8,6	108,2	+ 3,4	107,0	+ 0,3
		INLAND	89,9	+10,9	105,3	+ 4,2	103,5	+ 0,4
		AUSLAND	106,2	+ 3,4	116,0	+ 1,5	116,5	+ 0,2
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	114,2	+ 4,7	106,4	- 0,1	107,0	0
		INLAND	108,0	+ 6,1	103,9	- 0,1	103,8	+ 0,1
		AUSLAND	139,1	+ 0,5	116,6	+ 0,7	118,6	- 0,6

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS  
1986

3.1 ORIGINAL

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1990 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	H							
				N		A		C		H	
				1989 JUNI	1990 MAI	1989 3.VJ	1989 4.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ		
WERT											
1	BAUHAUPTGEWERBE	179.2	11.7	160.4	154.1	144.5	129.4	139.3	161.9		
2	HOCHBAU	183.1	17.8	155.4	154.9	144.3	136.9	152.5	163.6		
3	WOHNUNGSBAU	157.6	18.0	133.6	147.7	117.2	122.7	136.6	145.2		
4	SONSTIGER HOCHBAU	192.1	17.7	168.3	158.2	160.2	145.3	161.8	172.1		
5	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	224.5	19.9	187.2	178.3	170.2	162.9	186.1	193.7		
6	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	222.8	17.0	190.4	179.5	170.5	165.2	187.8	194.5		
7	BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	271.8	172.6	99.7	144.8	162.8	96.9	141.3	172.0		
8	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	139.5	10.6	126.1	113.5	137.9	106.3	107.8	124.2		
9	TIEFBAU	173.7	3.8	167.4	153.8	144.8	116.6	121.0	159.5		
10	STRASSENBAU	188.4	6.9	176.2	165.6	143.6	103.7	104.3	167.8		
11	SONSTIGER TIEFBAU	165.8	1.9	162.7	147.6	145.4	123.5	130.0	155.0		
12	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	152.6	-16.7	183.2	141.8	144.6	127.2	137.6	147.2		
13	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	174.2	-13.5	201.5	164.8	172.4	152.9	155.2	167.3		
14	BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	111.2	-25.0	148.2	97.7	91.3	77.9	103.9	108.9		
15	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	175.0	18.0	148.3	151.6	146.0	121.0	124.7	160.4		
VOLUMEN											
16	BAUHAUPTGEWERBE	155.7	4.6	148.9	134.4	133.4	117.4	124.6	141.5		
17	HOCHBAU	157.7	10.2	143.1	133.3	132.1	124.2	135.3	141.7		
18	WOHNUNGSBAU	135.9	10.1	123.4	127.8	107.7	111.6	121.7	129.4		
19	SONSTIGER HOCHBAU	170.6	10.2	154.7	136.6	146.4	131.5	143.4	148.9		
20	TIEFBAU	152.9	-2.6	157.0	135.9	135.1	107.9	109.6	141.1		
21	STRASSENBAU	166.3	0.3	165.8	146.6	134.5	96.3	94.8	148.9		
22	SONSTIGER TIEFBAU	145.7	-4.3	152.2	130.2	135.4	114.1	117.5	137.0		

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS BAUMAHPGTGEMERBE  
=100

MERT

R	I	C	H	T	L	I	C	H					
1989	1989	1988	1989	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %									LFD. NR.
1.HJ	2.HJ			1989	1990	1989	1989	1990	1990	1989	1989	1988	1989 JAN.-JUNI KUMULIERT

INDEX

127.9	136.4	116.0	132.2	16.4	15.3	10.0	20.2	25.6	11.7	13.3	14.5	9.2	14.0	17.7	1
131.2	140.6	118.2	135.9	14.3	14.4	12.3	25.3	29.7	13.1	11.8	18.3	11.8	15.0	20.5	2
112.0	120.0	100.0	116.0	13.6	32.8	8.1	38.2	32.4	23.5	10.3	21.7	11.9	16.0	27.6	3
142.4	152.8	128.8	147.6	14.6	6.2	14.2	19.6	28.3	8.4	12.4	16.7	11.6	14.6	17.3	4
158.9	166.5	138.5	162.7	23.9	8.3	13.8	24.9	31.0	10.2	16.0	18.9	18.4	17.5	19.5	5
159.2	167.9	138.9	163.5	27.5	9.7	13.6	27.5	31.7	10.6	15.4	20.1	17.9	17.7	20.0	6
149.6	129.9	128.1	139.7	-50.6	-22.9	18.8	-36.5	10.6	0.5	34.3	-10.3	34.6	9.1	4.7	7
105.7	122.1	107.3	113.9	-8.1	-0.4	15.2	4.6	19.1	2.7	1.8	10.3	-3.9	6.2	9.7	8
123.4	130.7	113.1	127.1	19.2	16.8	6.9	12.9	19.1	9.8	15.7	9.5	6.0	12.4	13.6	9
115.9	123.7	107.4	119.8	18.7	22.6	7.2	15.9	30.0	10.8	12.5	10.6	5.4	11.5	17.4	10
127.4	134.5	116.1	130.9	19.6	13.5	6.7	11.5	14.9	9.4	17.2	8.9	6.2	12.7	11.9	11
140.9	135.9	120.7	138.4	33.2	11.0	9.3	8.8	3.0	-0.7	20.5	9.1	6.2	14.7	1.1	12
158.9	162.6	135.0	160.8	25.9	14.1	15.1	12.5	1.9	1.1	25.0	13.8	13.9	19.1	1.4	13
106.5	84.6	93.4	95.6	57.6	2.1	-7.7	-3.1	6.2	-5.5	9.6	-5.7	-10.5	2.4	-0.1	14
118.0	133.5	112.9	125.8	9.9	15.3	5.0	13.5	26.1	16.9	14.6	8.7	6.3	11.4	20.8	15

INDEX

119.6	125.4	110.7	122.5	13.1	8.2	6.7	16.0	19.5	5.0	10.4	10.9	7.7	10.7	11.2	16
121.8	128.1	112.4	125.0	10.6	7.1	8.5	20.5	23.0	6.1	8.3	14.0	9.9	11.2	13.7	17
104.4	109.7	95.6	107.0	9.8	24.1	4.4	32.9	25.6	15.5	7.0	17.2	10.0	11.9	20.2	18
132.1	139.0	122.3	135.5	10.9	-0.4	10.3	15.0	21.7	1.8	9.0	12.6	9.8	10.8	10.7	19
116.5	121.5	108.3	119.0	16.8	9.7	4.3	9.4	13.7	3.3	13.7	6.5	4.7	9.9	7.6	20
109.7	115.4	103.1	112.6	16.4	15.1	4.7	12.4	24.1	4.1	10.8	7.7	4.4	9.2	11.1	21
120.1	124.7	111.1	122.4	17.0	6.7	4.1	8.0	9.5	3.0	15.0	5.8	4.9	10.2	6.0	22

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS BAUHauptGEWERBE  
1985=100

3.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)

ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN,		GLATTE KOMPONENTE VERSION 4	
	1990 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRSES- MONAT IN %	1990 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1990 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %

WERTINDEX

BAUHauptGEWERBE	179.2	11.7	153.8	2.1	153.6	1.2
HOCHBAU	183.1	17.8	162.4	5.4	160.1	1.1
WOHNUNGSBAU	157.6	18.0	142.3	0.5	144.2	1.4
SONSTIGER HOCHBAU	198.1	17.7	173.2	8.0	168.8	0.8
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	224.5	19.9	196.6	8.7	190.7	1.2
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	222.8	17.0	194.9	6.5	191.5	1.0
BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	271.8	172.6	245.9	83.6	172.0	4.9
BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	139.5	10.6	122.5	6.6	120.7	-0.2
TIEFBAU	173.7	3.8	161.0	-3.4	144.0	1.2
STRASSENBAU	188.4	6.9	138.4	-2.9	139.8	1.5
SONSTIGER TIEFBAU	165.8	1.9	142.3	-3.3	145.9	1.1
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	152.6	-16.7	127.8	-12.3	138.7	-0.2
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	174.2	-13.5	151.6	-9.2	160.1	-0.4
BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	111.2	-25.0	80.5	-19.3	94.1	0.1
BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	175.0	18.0	151.7	2.6	151.0	2.0

VOLUMEINDEX

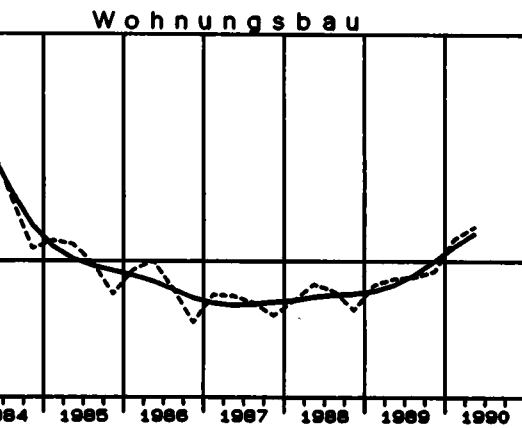
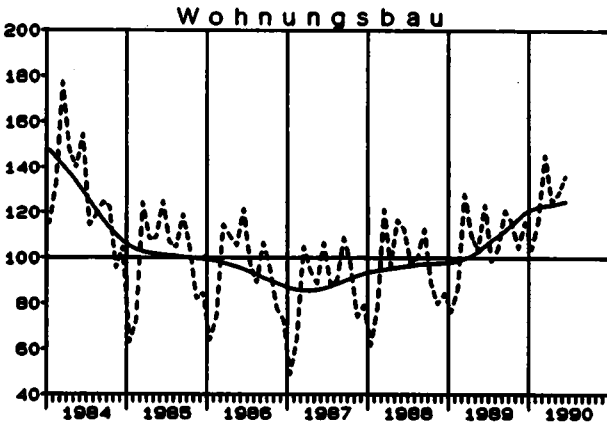
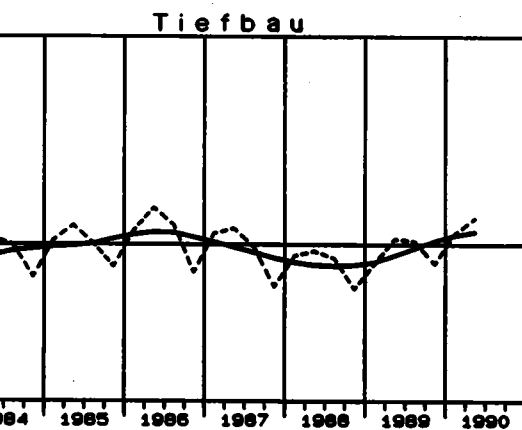
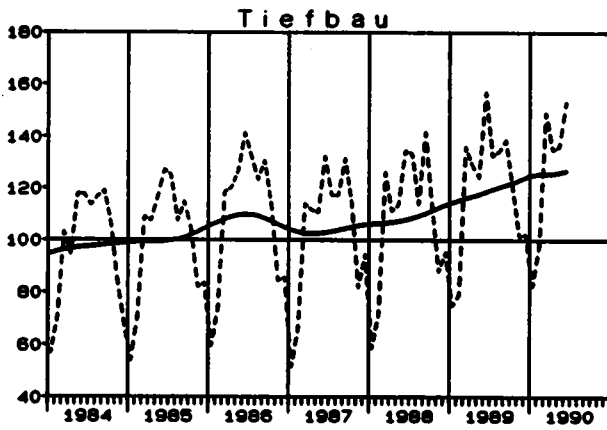
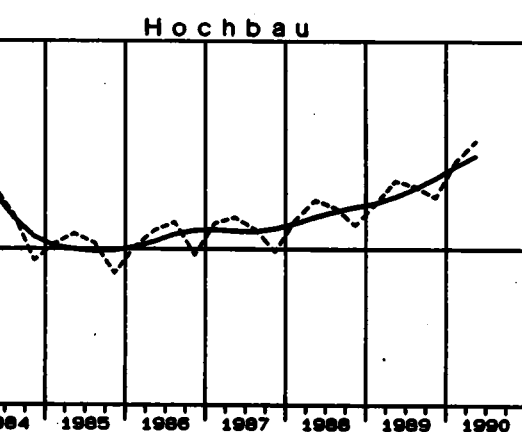
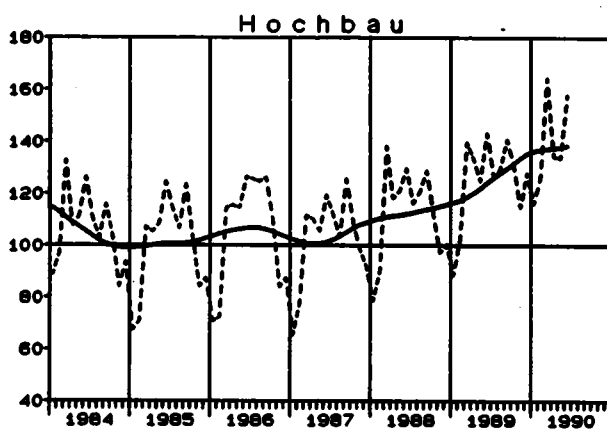
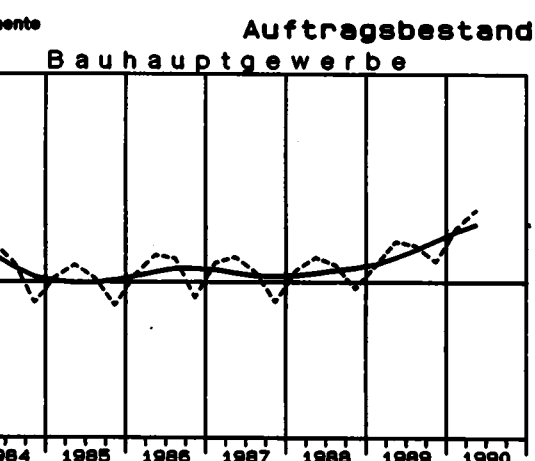
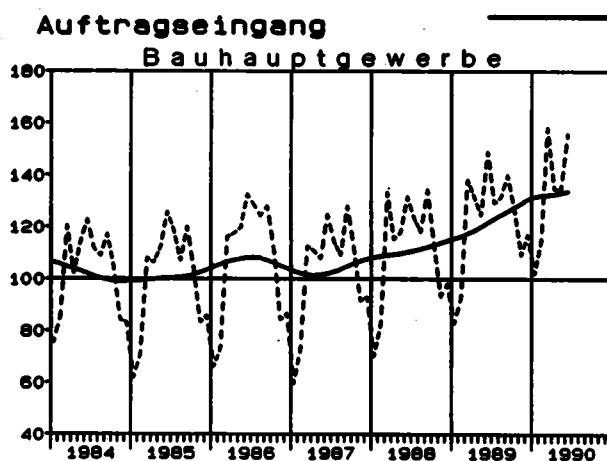
BAUHauptGEWERBE	155.7	4.6	132.7	0.8	133.6	0.5
HOCHBAU	157.7	10.2	139.2	4.3	138.3	0.4
WOHNUNGSBAU	135.9	10.1	122.1	-0.5	124.7	0.7
SONSTIGER HOCHBAU	170.5	10.2	148.3	6.8	145.5	0.1
TIEFBAU	152.9	-2.6	122.7	-4.8	126.7	0.5
STRASSENBAU	166.3	0.3	119.9	-4.5	122.8	0.7
SONSTIGER TIEFBAU	145.7	-4.3	124.3	-4.7	128.7	0.4

# Bauhauptgewerbe

Volumenindex 1985 = 100

Originalwerte

Glatte Komponente



## 4.1 ORIGINAL

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1990 2.VJ	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- QUARTAL IN %	N	A	C	H
				1989 2.VJ	1989 3.VJ	1989 4.VJ	1990 1.VJ
WERT							
1	BAUHAUPTGEWERBE	144.5	16.9	123.6	123.1	117.6	133.5
2	HOCHBAU	161.3	18.8	135.8	135.0	131.8	149.0
3	WOHNUNGSBAU	130.8	32.3	98.9	100.8	104.4	121.8
4	SONSTIGER HOCHBAU	180.1	13.6	158.5	156.0	148.6	165.7
5	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	210.5	14.8	183.4	175.1	168.3	193.5
6	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	213.6	15.4	185.1	176.3	170.2	196.8
7	BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	157.1	1.7	154.5	155.1	136.0	138.0
8	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	127.7	10.4	115.7	123.1	114.7	117.8
9	TIEFBAU	123.6	13.9	108.5	108.4	100.0	114.3
10	STRASSENBAU	138.5	20.5	114.9	113.0	97.0	116.7
11	SONSTIGER TIEFBAU	117.4	11.0	105.8	106.5	101.2	113.3
12	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	86.4	4.6	82.6	83.1	74.9	84.5
13	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	139.1	6.5	130.6	136.6	126.1	137.0
14	BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	44.8	0.2	46.7	40.8	34.5	43.0
15	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	140.3	14.2	122.9	123.8	120.5	134.5
VOLUMEN							
16	BAUHAUPTGEWERBE	127.4	10.3	115.5	113.8	107.6	120.5
17	HOCHBAU	141.4	12.0	126.2	124.0	119.8	133.7
18	WOHNUNGSBAU	116.0	24.9	92.1	92.8	95.3	109.7
19	SONSTIGER HOCHBAU	157.6	7.1	147.1	143.1	134.9	148.4
20	TIEFBAU	110.0	7.7	102.1	101.1	92.5	104.1
21	STRASSENBAU	123.7	14.2	106.3	105.6	90.0	106.4
22	SONSTIGER TIEFBAU	104.4	4.9	99.5	99.2	93.5	103.1

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

## FUER DAS BAUHAUPTGEWERBE

=100

WERT

R	I	C	H	T	L	I	C	H					
1989 2.HJ	1990 1.HJ	1988	1989	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %								LFD. NR.	
				1988 2.VJ	1989 3.VJ	1989 4.VJ	1990 1.VJ	1989 2.HJ	1990 1.HJ	1988	1989	1990 1.VJ-2.VJ KUMULIERT	
120.4	139.0	109.3	119.3	8.3	10.2	14.4	18.2	12.2	17.5	2.6	9.1	17.5	1
133.4	155.2	119.3	131.9	9.5	10.7	14.0	19.2	12.3	19.0	7.9	10.6	19.0	2
102.6	126.3	87.9	99.7	6.0	11.0	26.7	28.6	18.5	30.5	4.6	13.4	30.5	3
152.3	172.9	138.5	151.7	10.9	10.6	9.3	15.4	10.0	14.4	9.1	9.5	14.4	4
171.7	202.0	149.9	172.4	18.8	15.7	13.9	18.9	14.8	16.7	13.0	15.0	16.7	5
173.3	205.2	152.2	174.0	17.9	14.7	13.7	19.6	14.2	17.4	14.1	14.3	17.4	6
145.6	147.6	109.7	144.7	42.7	39.4	20.6	3.7	29.9	2.6	-7.7	31.8	2.6	7
118.9	122.8	119.0	116.0	-6.0	0.0	-0.9	6.6	-0.5	8.6	1.5	-2.5	8.6	8
104.2	119.0	96.8	103.7	6.7	9.4	15.1	17.0	12.0	15.4	-4.4	7.1	15.4	9
105.0	127.6	101.3	105.8	2.1	7.1	13.2	19.0	9.8	19.8	-0.6	4.4	19.8	10
103.9	115.4	94.8	102.8	8.8	10.4	15.8	16.1	12.9	13.5	-6.1	8.3	13.5	11
79.0	85.5	75.3	78.9	3.8	10.9	18.3	12.7	14.3	8.5	-18.2	4.8	8.5	12
131.4	138.1	106.8	127.5	16.3	23.2	31.4	17.5	27.0	11.7	-1.1	19.3	11.7	13
97.7	43.9	50.3	40.5	-16.8	-12.1	-7.8	2.1	-10.0	1.2	-36.7	-19.5	1.2	14
122.2	137.4	109.4	120.4	11.4	10.0	14.6	17.7	12.2	15.9	1.6	10.1	15.9	15

## INDEX

110.7	124.0	104.3	110.8	5.7	7.0	10.6	13.3	8.6	11.7	1.2	6.2	11.7	16
121.9	137.6	113.7	121.9	6.2	7.1	8.8	13.9	8.5	13.0	6.2	7.2	13.0	17
94.1	112.4	84.2	92.4	2.7	7.2	22.0	22.8	14.2	23.8	3.1	9.7	23.8	18
139.0	153.0	131.8	139.9	7.7	7.0	5.4	10.3	6.2	8.6	7.4	6.1	8.6	19
96.8	107.1	92.6	97.1	4.8	6.9	11.7	12.3	9.1	10.0	-5.6	4.8	10.0	20
97.8	115.1	97.2	99.3	0.3	4.7	9.9	14.0	7.0	14.2	-1.5	2.2	14.2	21
96.4	103.8	90.7	96.2	7.0	7.8	12.5	11.5	10.0	8.1	-7.4	6.1	8.1	22

## INDEX

110.7	124.0	104.3	110.8	5.7	7.0	10.6	13.3	8.6	11.7	1.2	6.2	11.7	16
121.9	137.6	113.7	121.9	6.2	7.1	8.8	13.9	8.5	13.0	6.2	7.2	13.0	17
94.1	112.4	84.2	92.4	2.7	7.2	22.0	22.8	14.2	23.8	3.1	9.7	23.8	18
139.0	153.0	131.8	139.9	7.7	7.0	5.4	10.3	6.2	8.6	7.4	6.1	8.6	19
96.8	107.1	92.6	97.1	4.8	6.9	11.7	12.3	9.1	10.0	-5.6	4.8	10.0	20
97.8	115.1	97.2	99.3	0.3	4.7	9.9	14.0	7.0	14.2	-1.5	2.2	14.2	21
96.4	103.8	90.7	96.2	7.0	7.8	12.5	11.5	10.0	8.1	-7.4	6.1	8.1	22

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

**4 INDEX DES AUFTRAGSBESTANDS FUER DAS BAUHAUPTGEWERBE  
1985=100**

**4.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)**

ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	ORIGINALWERT		SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN		GLATTE KOMPONENTE VERSION 4	
	1990 2.VJ	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRSC- QUARTAL IN %	1990 2.VJ	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- QUARTAL IN %	1990 2.VJ	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- QUARTAL IN %

**WERTINDEX**

BAUHAUPTGEWERBE	144.5	16.9	138.0	3.7	137.7	4.0
HOCHBAU	161.3	18.8	154.9	4.2	154.2	4.7
WOHNUNGSBAU	130.8	32.3	127.2	6.5	126.6	6.9
SONSTIGER HOCHBAU	180.1	13.6	171.9	3.2	171.2	3.7
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	210.5	14.8	198.5	3.3	197.8	4.0
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	213.6	15.4	201.5	3.2	200.8	4.1
BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	157.1	1.7	146.7	3.7	145.8	-0.5
BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	127.7	10.4	126.1	3.2	125.4	3.0
TIEFBAU	123.6	13.9	117.1	2.8	117.2	3.0
STRASSENBAU	138.5	20.5	126.5	6.5	125.1	5.3
SONSTIGER TIEFBAU	117.4	11.0	113.2	1.2	114.0	2.1
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	86.4	4.6	81.8	-1.4	83.2	-0.6
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	139.1	6.5	133.6	-1.9	137.0	-0.5
BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	44.8	0.2	40.8	-0.5	40.7	-0.7
BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	140.3	14.2	136.4	2.4	136.7	3.3

**VOLUMENINDEX**

BAUHAUPTGEWERBE	127.4	10.3	121.6	1.5	122.0	2.3
HOCHBAU	141.4	12.0	135.7	2.1	135.8	3.0
WOHNUNGSBAU	115.0	24.8	111.9	4.5	112.0	5.4
SONSTIGER HOCHBAU	157.6	7.1	150.2	0.9	150.4	2.0
TIEFBAU	110.0	7.7	104.1	0.6	104.9	1.4
STRASSENBAU	123.7	14.2	112.8	4.3	112.2	3.6
SONSTIGER TIEFBAU	104.4	4.9	100.6	-1.0	101.8	0.4