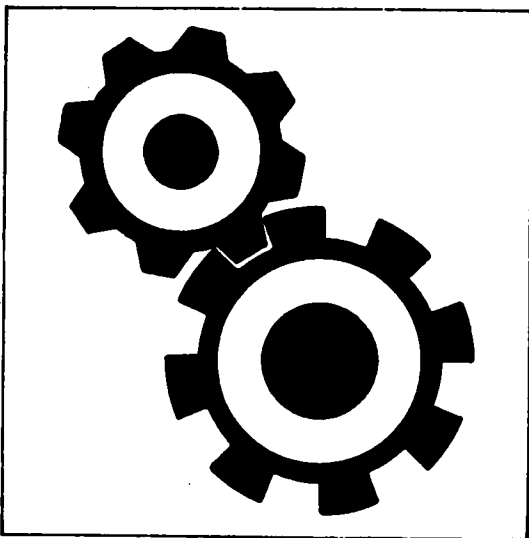


Statistisches Bundesamt

Produzierendes Gewerbe



Fachserie 4

Reihe 2.2

*Mit Daten aus den
neuen Bundesländern!*

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

April 1991

Statistisches Bundesamt
Bibliothek · Dokumentation · Archiv

Metzler - Poeschel Stuttgart

Geschätzte Korrekturen der vorläufigen Indizes

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

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

Wirtschaftsgliederung	Vorläufiger Index	Geschätzte Korrektur in Indexpunkten
Verarbeitendes Gewerbe	135,3	0
Grundstoff- und Produktionsgütergewerbe	116,4	+ 0,2
Investitionsgüter produzierendes Gewerbe	141,7	0
Verbrauchsgüter produzierendes Gewerbe	147,0	- 0,5

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



Die aktuellen Auftragseingangs-, Umsatz- und Auftragsbestandsindizes können Sie auch direkt beim Statistischen Bundesamt - Gruppe IV A - telefonisch 0611/75-2493 erhalten.



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



Für Benutzer der amtlichen Statistik steht als Service-Einrichtung des Statistischen Bundesamtes das EDV-gestützte STATISTISCHE INFORMATIONSSYSTEM DES BUNDES (STATIS-BUND) zur Verfügung. Es enthält ausgewählte statistische Zeitreihen und bietet die Möglichkeit, eigene Auswertungen, Berechnungen und mathematisch-statistische Analysen durchzuführen. Alle Zeitreihen können auch auf Magnetband oder auf Diskette bezogen werden. Weitere Informationen hierzu können Sie schriftlich oder telefonisch 0611/75-2426 anfordern.

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

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

Erscheinungsfolge: monatlich
Erschienen im Juli 1991
Preis: DM 13,-
Bestellnummer: 2040220 - 91104

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

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



Inhalt

	Seite
Textteil	
1 Einführung	4
2 Aktuelle Ergebnisse	5
Schaubilder	
Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe	6
Auftragseingang und Auftragsbestand im Bauhauptgewerbe	69
Tabellenteil	
Angaben für die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand vor dem 03.10.1990 (Tabellengruppen 1 - 4, 1985 = 100)	
1 Auftragseingang im Verarbeitenden Gewerbe	
1.1 Originalwert	
Wertindex	10
Volumenindex	22
1.2 Kalender- und saisonbereinigter Wert	
Wertindex	34
Volumenindex	36
2 Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe	
2.1 Originalwert	
Wertindex	38
Volumenindex	50
2.2 Kalender- und saisonbereinigter Wert	
Wertindex	62
Volumenindex	64
3 Auftragseingang im Bauhauptgewerbe	
3.1 Originalwert	
Wertindex	66
Volumenindex	66
3.2 Kalender- und saisonbereinigter Wert	
Wertindex	68
Volumenindex	68
4 Auftragsbestand im Bauhauptgewerbe	
4.1 Originalwert	
Wertindex	70
Volumenindex	70
4.2 Saisonbereinigter Wert	
Wertindex	72
Volumenindex	72
Angaben für das Gebiet der ehemaligen DDR (Tabellengruppen 5 bis 7, 2. Halbjahr 1990 = 100)	
5 Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe	
5.1 Originalwert	
Wertindex	74
6 Auftragseingang im Bauhauptgewerbe	
6.1 Originalwert	
Wertindex	76
7 Auftragsbestand im Bauhauptgewerbe	
7.1 Originalwert	
Wertindex	78
Angaben für die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand ab dem 03.10.1990 (Tabellengruppen 8 und 9, 2. Halbjahr 1990 = 100)	
8 Auftragseingang im Bauhauptgewerbe	
8.1 Originalwert	
Wertindex	79
9 Auftragsbestand im Bauhauptgewerbe	
9.1 Originalwert	
Wertindex	81

Soweit nicht anders angegeben, beziehen sich die Angaben auf den Gebietsstand der Bundesrepublik Deutschland vor dem 03.10.1990; sie schließen Berlin (West) ein.

Alle Zahlen des letzten Berichtszeitraumes gelten als vorläufig. Abweichungen gegenüber früher veröffentlichten Zahlen ergeben sich durch inzwischen erfolgte Berichtigungen. Bei Veränderungsdaten 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 Kursbezeichnungen der Wirtschaftszweige

ADV-GERÄTE U. -EINR.	= Geräte und Einrichtungen für die automatische Datenverarbeitung	GR. FORM	= großformatige
ANG	= anderweitig nicht genannt	H. U.	= Herstellung und
ANSCHL. WEITER- VERARB.	= anschließende Weiterverarbeitung	H.V.	= Herstellung von
D.	= der/die	L. METALLKON.	= Leichtmetallkonstruktionen
EBM.	= Eisen-, Blech-, Metall-	NE	= Nichteisen
EINSCHL.	= einschließlich	SOMST.	= sonstigen
ELEKTRIS. ER- ZEUGUNG	= Elektrizitätserzeugung	SPEZ. PAPIEREN	= Spezialpapieren
GEW. U. VERARB. V.	= Gewinnung und Verarbeitung von	U.	= und
GEW. V.	= Gewinnung von	U. AE.	= und ähnliche
		USW.	= und so weiter
		V.	= von
		VERÄND.	= Veränderung
		VERARB. V.	= Verarbeitung von
		VERTLG.	= Verteilung

Einführung

Auftragseingangsindizes für das Verarbeitende Gewerbe und Auftragseingangs- und Auftragsbestandsindizes für das Bauhauptgewerbe sind **F r ü h i n d i k a t o - r e n** zur Analyse der Konjunkturentwicklung in diesen Bereichen des Produzierenden Gewerbes.

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

Indizes des Auftragseingangs und des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe

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

A u f t r a g s e i n g a n g ist definiert als der Wert (ohne Umsatzsteuer) aller im Berichtsmonat vom Betrieb fest akzeptierten Aufträge auf Lieferung selbst hergestellter oder in Lohnarbeit gefertigter Erzeugnisse. **U m s a t z** ist der Wert (ohne Umsatzsteuer) aller im Berichtsmonat abgerechneten Lieferungen und Leistungen an Dritte.

Die Indizes werden als **W e r t i n d i z e s** und teilweise als **V o l u m e n i n d i z e s** berechnet. Zur Ermittlung der Volumenindizes aus den Wertindizes werden Erzeugerpreisindizes für gewerbliche Produkte (Inlands-Auftragseingang und -Umsatz) sowie Preisindizes für die Ausfuhr (Auslands-Auftragseingang und -Umsatz) verwendet.

Indizes des Auftragseingangs und des Auftragsbestands für das Bauhauptgewerbe

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

A u f t r a g s e i n g a n g ist definiert als der Wert (ohne Umsatzsteuer) aller im Berichtsmonat vom Betrieb fest akzeptierten Aufträge für Bauleistungen. **A u f t r a g s b e s t a n d** ist der Wert (ohne Umsatzsteuer) aller akzeptierten, noch nicht ausgeführten Aufträge für Bauleistungen am Ende des Berichts- vierteljahres.

Die Indizes für das Bauhauptgewerbe werden als **W e r t i n d i z e s** und teilweise als **V o l u m e n i n d i z e s** dargestellt. Zur Deflationierung der Wertindizes werden Maßzahlen für Bauleistungspreise und Preisindizes für Bauwerke verwendet.

Die Darstellung der Ergebnisse ist grundsätzlich unterteilt in

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

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

Angaben für die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand ab dem 03.10.1990 (Tabellengruppen 8 und 9, 2. Halbjahr 1990 = 100).

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

Aktuelle Ergebnisse

Der Index des Auftragseingangs für das **V e r a r b e i t e n d e G e w e r b e** lag im Juni 1991 preisbereinigt um 8,3 % über dem entsprechenden Vorjahresniveau. Dabei erhöhten sich die Inlandsbestellungen um 15,8 %, die Exportorders sanken um 3,8 %. Die im Verarbeitenden Gewerbe im Juni 1991 getätigten Umsätze überschritten das Vorjahresergebnis um 13,1 %. Im Inlandsgeschäft wurden um 20,7 % höhere Umsätze erzielt. Die Auslandsumsätze lagen um 0,7 % über dem Vorjahresstand.

Alle Hauptgruppen des Verarbeitenden Gewerbes verzeichneten gegenüber dem vergleichbaren Vorjahresmonat einen Anstieg der Ordereingänge. Im Grundstoff- und Produktionsgütergewerbe gingen um 7,3 % mehr Bestellungen ein (Inland: + 9,5 %, Ausland: + 3,6 %). Das Investitionsgüter produzierende Gewerbe verbuchte einen Bestellzuwachs von 7,1 %, wobei die Impulse von den Inlandsauftragseingängen ausgingen, die sich um 18,5 % erhöhten. Die Auslandsorders unterschritten das Vorjahresniveau dagegen um 8,2 %. Das Verbrauchsgüter produzierende Gewerbe registrierte aufgrund ansteigender Inlandsaufträge (+ 17,0 %) insgesamt um 14,1 % höhere Bestellungen (Auslandsaufträge: + 3,5 %).

Im **B a u h a u p t g e w e r b e** unterschritten die Auftragseingänge im März 1991 den vergleichbaren Vorjahreswert real um 2,1 %.

Die Auftragsbestände im vierten Quartal 1990 lagen um 13,4 % über dem entsprechenden Vorjahresniveau und um 2,9 % unter dem Stand des dritten Quartals 1990.

Hinweis

Die Jahreskorrektur 1990 der Ergebnisse für

- den Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe und
- den Auftragseingang und -bestand im Bauhauptgewerbe

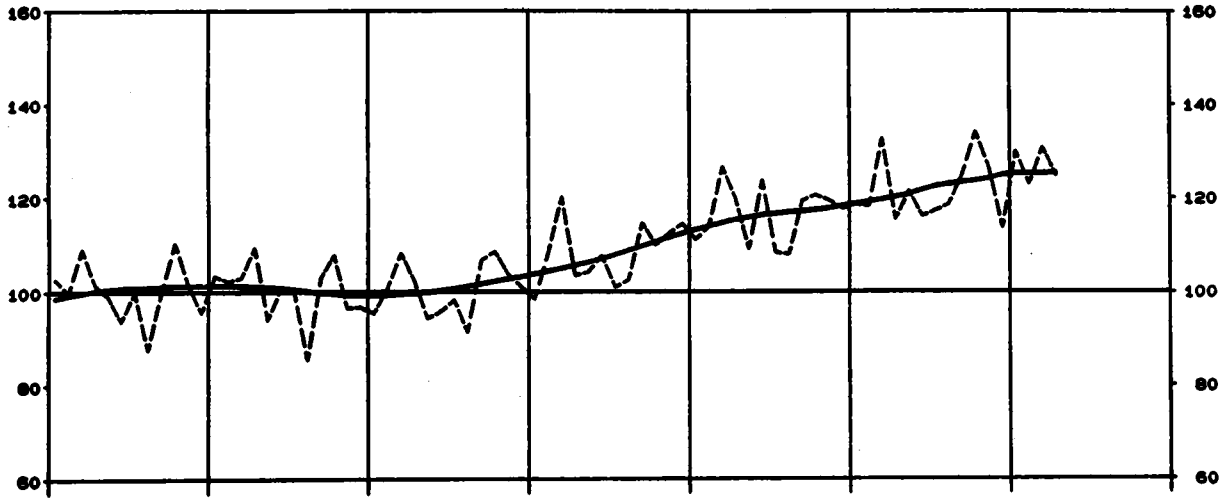
erscheint im Jahresbericht der Fachserie 4, Reihe 2.2, Bestellnummer: 2040220 - 90700.

AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE

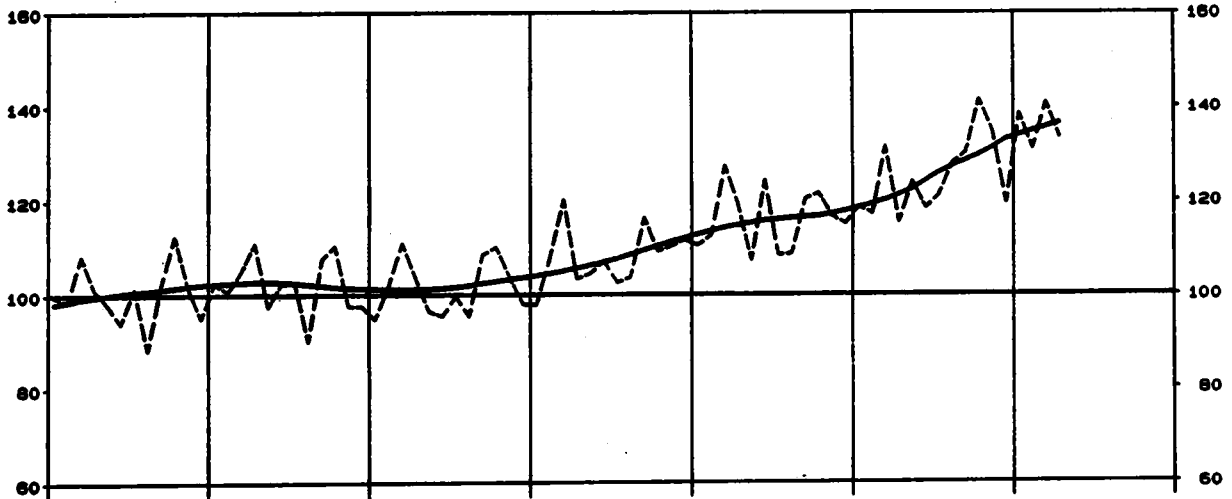
Volumenindex 1985 = 100

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

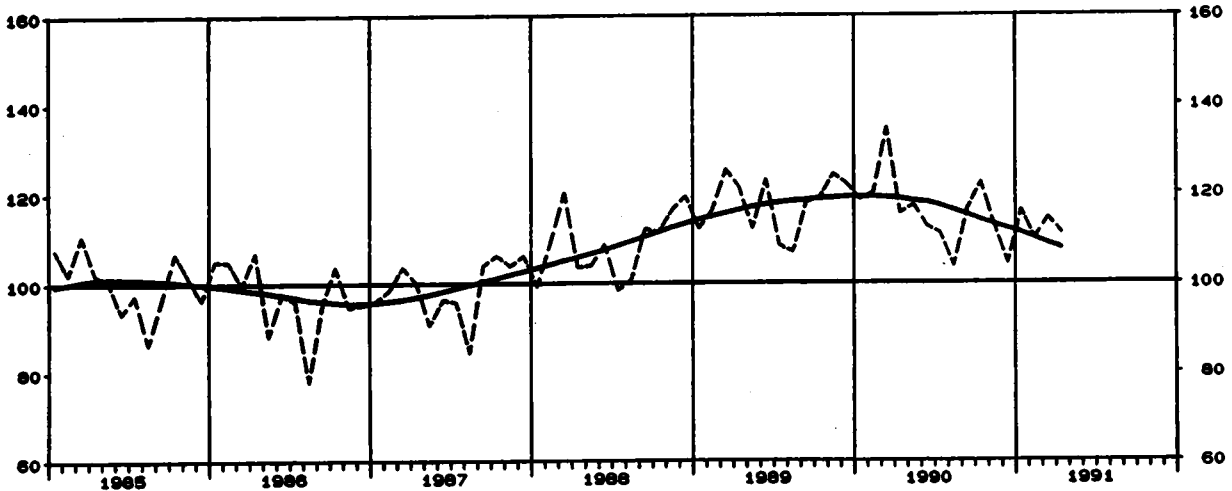
Verarbeitendes Gewerbe, Insgesamt



Verarbeitendes Gewerbe, Inland



Verarbeitendes Gewerbe, Ausland



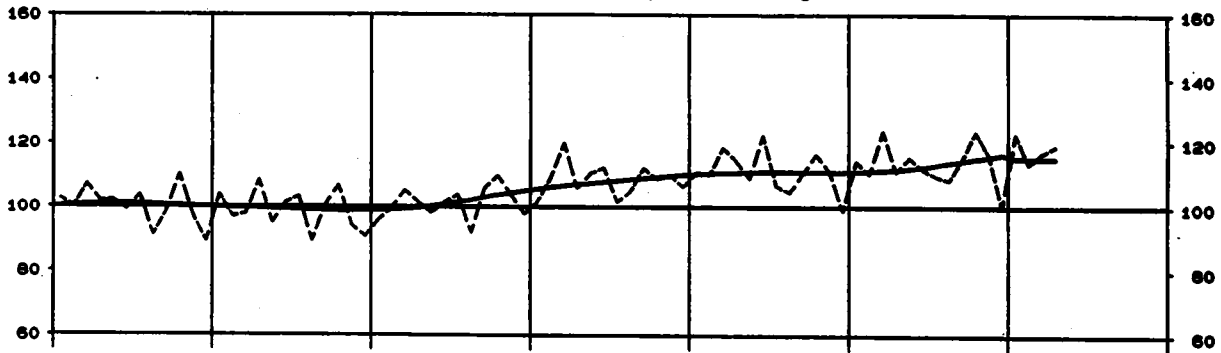
*) Zeitreihenanalyse nach dem Berliner Verfahren, Version 4

AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE

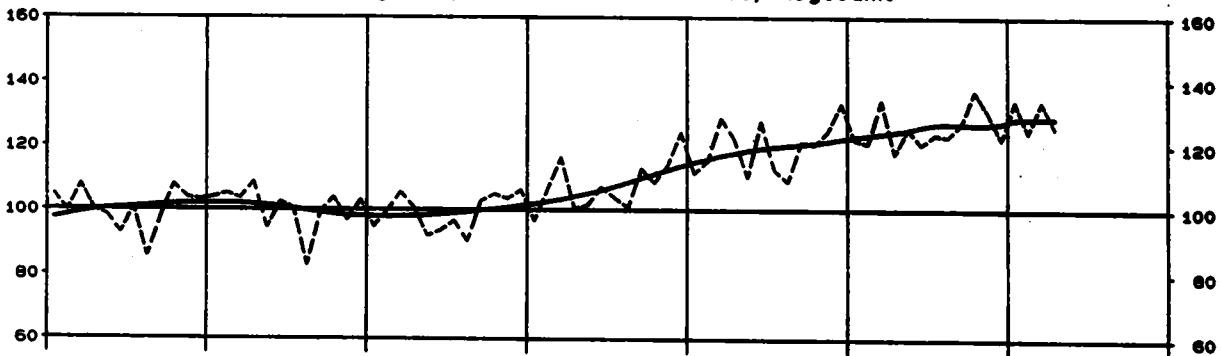
Volumenindex 1985 = 100

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

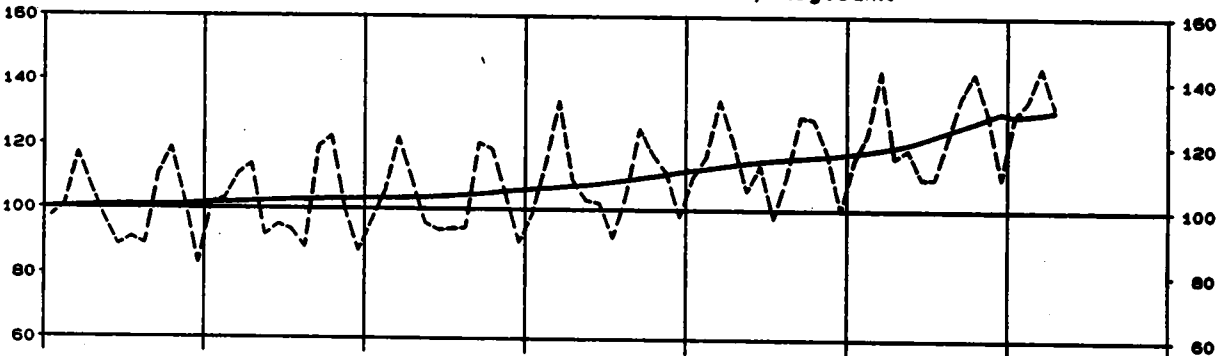
Grundstoff- u. Produktionsgütergewerbe, Insgesamt



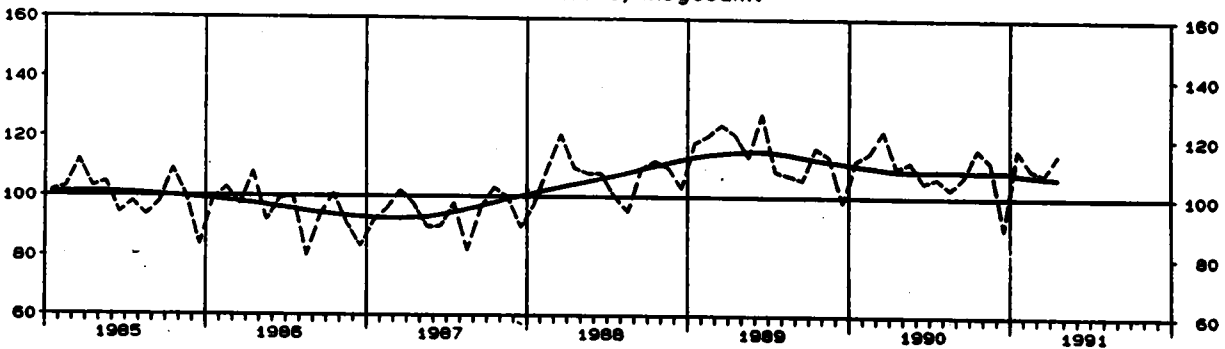
Investitionsgüter produzierendes Gewerbe, Insgesamt



Verbrauchsgüter produzierendes Gewerbe, Insgesamt



Chemische Industrie, Insgesamt



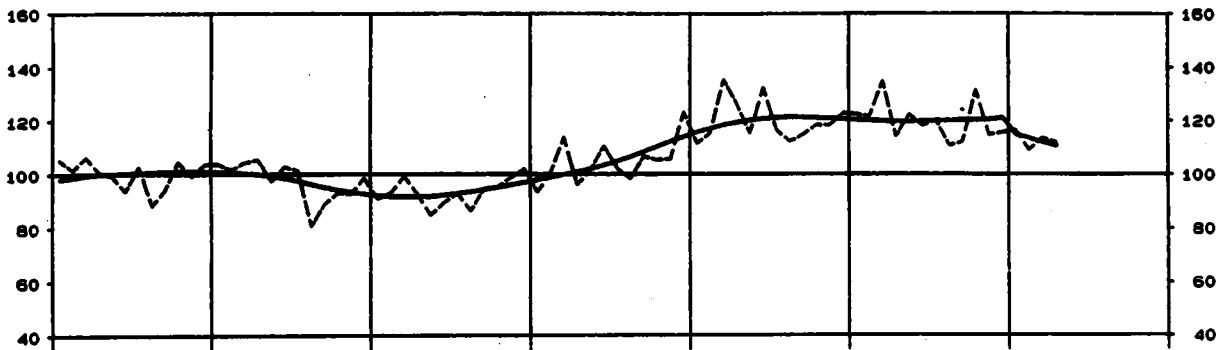
*) Zeitreihenanalyse nach dem Berliner Verfahren, Version 4

AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE

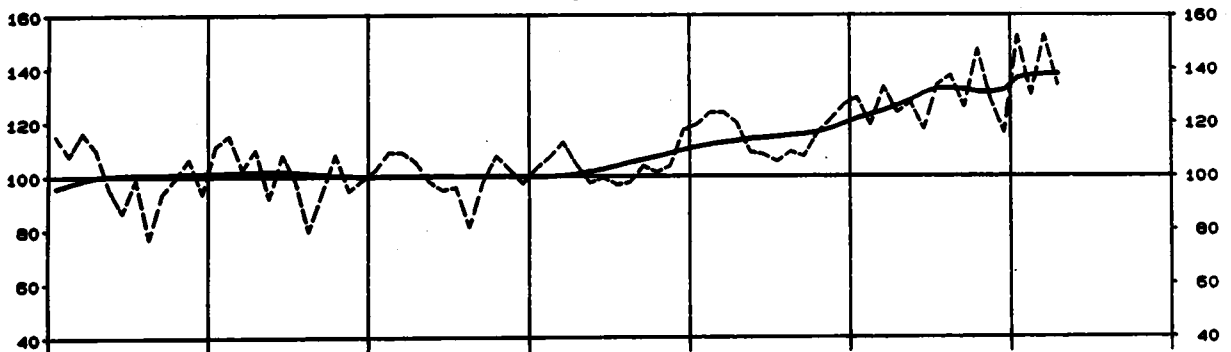
Volumenindex 1985 = 100

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

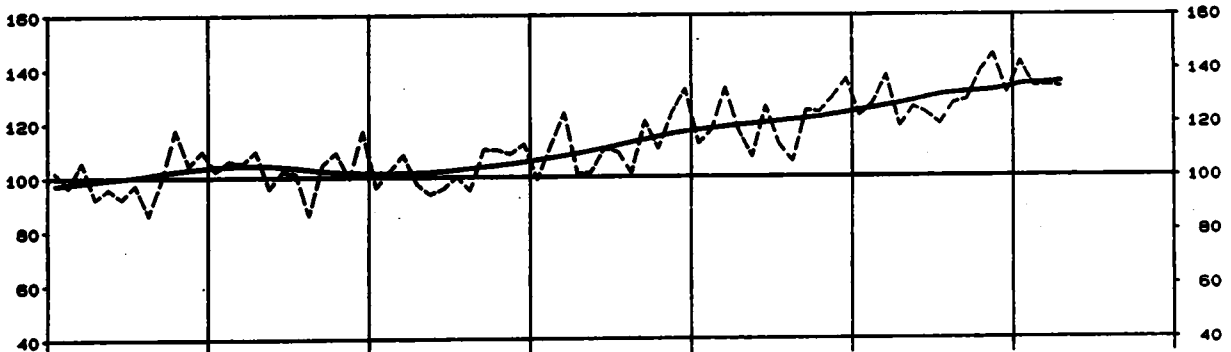
Maschinenbau, Insgesamt



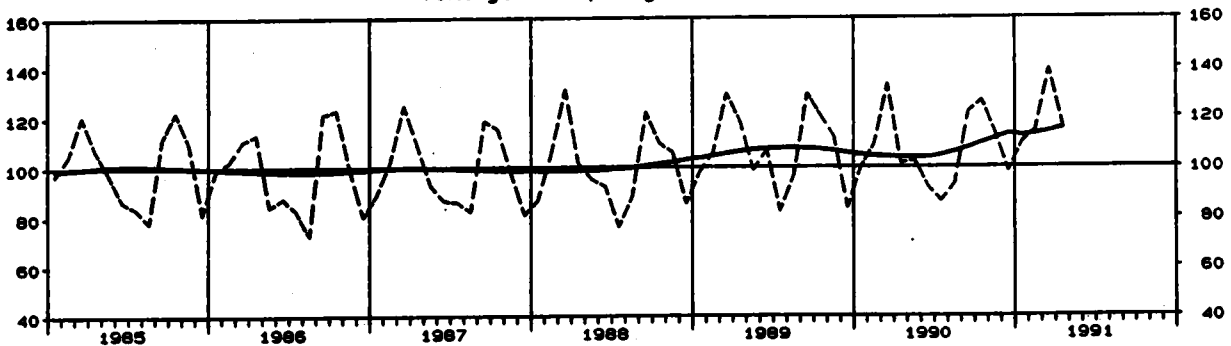
Strassenfahrzeugbau, Insgesamt



Elektrotechnik, Insgesamt



Textilgewerbe, Insgesamt



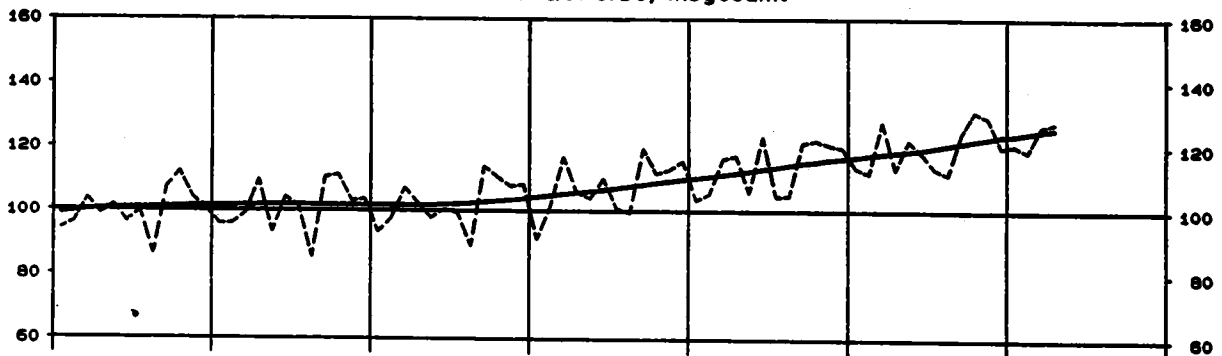
*) Zeitreihenanalyse nach dem Berliner Verfahren, Version 4

UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE

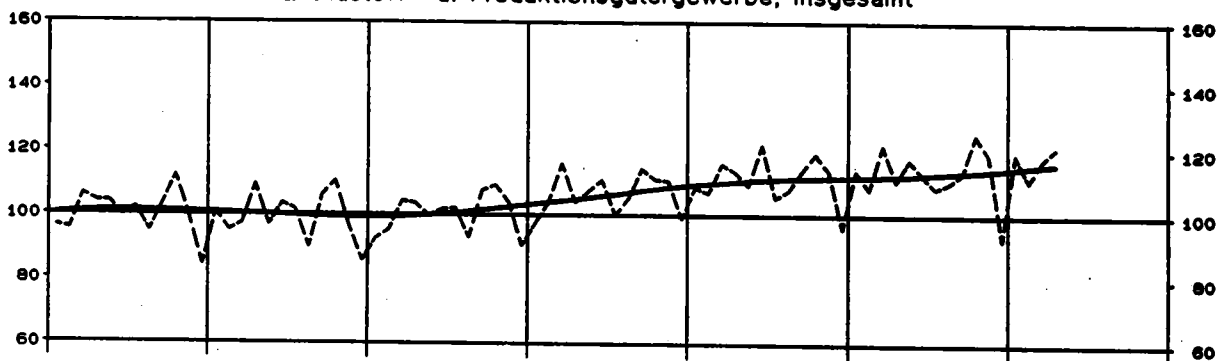
Volumenindex 1985 = 100

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

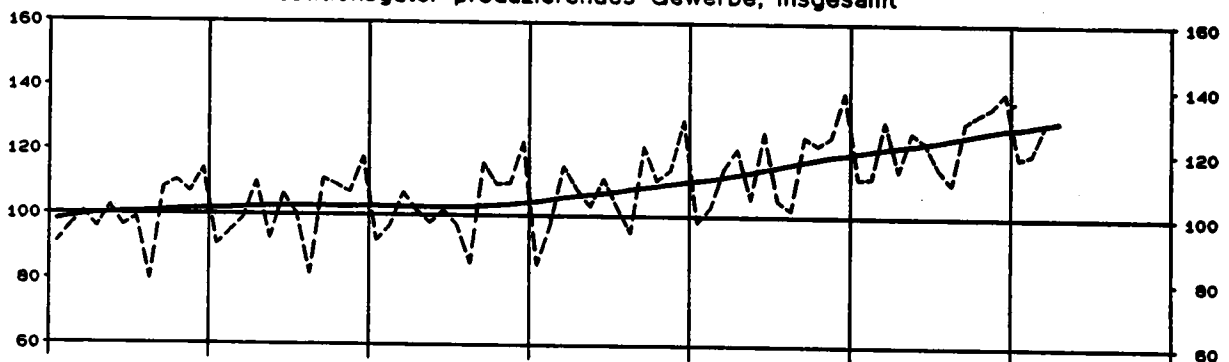
Verarbeitendes Gewerbe, Insgesamt



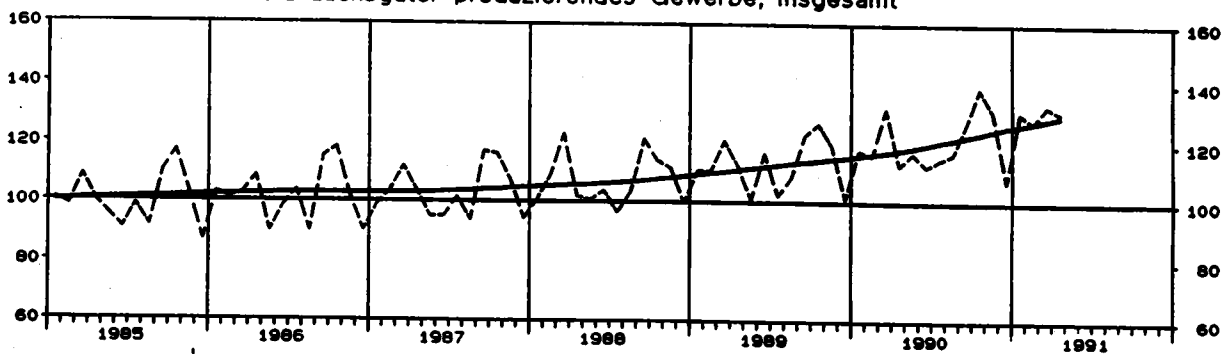
Grundstoff- u. Produktionsgütergewerbe, Insgesamt



Investitionsgüter produzierendes Gewerbe, Insgesamt



Verbrauchsgüter produzierendes Gewerbe, Insgesamt



*) Zeitreihenanalyse nach dem Berliner Verfahren, Version 4

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1991 APR.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
				1990	1991	1990	1990	1990	1991	
				APR.	MAR.	2. VJ	3. VJ	4. VJ	1. VJ	
	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	135,3	+10,4	122,5	141,2	125,1	128,6	133,6	137,7
		INLAND	146,4	+18,5	123,5	154,1	128,0	136,6	143,0	149,2
		AUSLAND	117,2	-3,0	120,8	120,1	120,4	115,7	118,4	118,0
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSUEBER- GEMERBE	INSGESAMT	116,4	+7,0	108,8	114,2	110,5	108,6	110,9	114,7
		INLAND	122,0	+9,4	111,5	120,7	113,3	113,0	116,2	119,9
		AUSLAND	107,3	+2,8	104,4	103,9	106,1	101,5	102,4	106,5
24	HERSTELLUNG U. VERARBEI- TUNG V. SPALT-UND BRUT- STOFFEN	INSGESAMT	.	.	30,7
		INLAND
		AUSLAND
25	GEN. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	157,2	+17,8	133,4	131,7	141,9	145,2	131,8	106,5
		INLAND	162,9	+22,9	132,6	135,2	143,1	149,2	134,7	106,9
		AUSLAND	114,7	-17,5	139,0	105,0	132,5	115,5	109,7	103,7
2512	GEN. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	133,6	+20,4	111,0	84,0	134,4	150,6	133,1	55,5
		INLAND	134,4	+20,5	111,5	84,3	135,0	151,6	134,0	55,6
		AUSLAND	61,8	-12,3	70,5	56,0	78,6	56,7	53,9	48,4
2525	VERARB. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	164,8	+8,2	152,3	145,1	148,9	156,6	145,2	131,7
		INLAND	162,9	+9,2	149,2	143,7	142,5	154,5	141,8	129,9
		AUSLAND	208,1	-6,8	223,3	177,6	294,6	204,6	221,9	171,8
2531	H. V. ZEMENT	INSGESAMT	153,1	+23,9	123,6	134,0	129,7	133,1	117,3	95,0
		INLAND	153,0	+25,5	121,9	133,2	128,9	134,0	116,5	93,6
		AUSLAND	154,5	+4,1	148,4	144,7	149,2	120,1	128,2	114,1
2541	ZIEGELERIE	INSGESAMT	168,9	+14,7	147,3	135,2	158,6	161,8	137,0	109,9
		INLAND	178,0	+18,7	150,0	140,2	163,2	172,6	145,1	113,3
		AUSLAND	124,4	-7,0	133,8	110,6	135,9	109,4	97,5	93,1
2543	H. V. FEUERFESTER GROBKERAMIK	INSGESAMT	91,0	-13,2	104,8	90,5	105,9	104,7	100,2	97,7
		INLAND	88,4	-1,0	89,3	97,7	102,4	103,0	99,6	98,4
		AUSLAND	94,1	-23,8	123,5	81,9	110,1	106,7	100,7	95,8
2555	H. V. GR. FORM. FERTIGBAU- TEILEN AUS BETON FUER DEN HOCHBAU	INSGESAMT	219,7	+2,2	215,0	191,2	220,3	211,6	195,3	172,1
		INLAND	221,5	+5,4	210,1	192,5	217,3	213,3	196,2	172,6
		AUSLAND	68,1	-89,0	621,8	80,6	471,9	87,0	118,1	130,2
2559	H. V. BETONERZEUGNISSEN (OHNE BIMS, GR. FORM. FERTIGBAUTEILE)	INSGESAMT	195,0	+31,5	148,3	162,4	157,6	157,0	145,9	126,0
		INLAND	194,5	+33,1	146,1	161,6	155,6	156,2	145,4	125,5
		AUSLAND	220,8	-14,0	256,8	204,1	258,6	195,8	169,9	156,2
2563	H. V. GIPSERZEUGNISSEN, DAEMM- U. LEICHTBAUPLATTEN	INSGESAMT	173,8	+34,3	129,4	172,5	132,3	147,4	148,9	157,8
		INLAND	175,7	+44,3	121,8	160,2	123,5	142,5	145,5	153,5
		AUSLAND	155,2	-23,7	203,5	291,7	217,9	194,6	181,5	199,3
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	88,9	-7,2	95,8	93,1	93,9	89,2	92,8	98,3
		INLAND	100,1	-4,7	105,0	104,7	101,2	95,2	100,5	112,2
		AUSLAND	72,8	-12,0	82,7	76,8	83,3	80,7	81,9	78,5
2711	HOCHOFEN-, STAHL- U. WARM- HALZWERKE (OHNE STAHL- ROHRE)	INSGESAMT	92,4	-5,9	98,2	96,1	97,3	89,4	95,6	101,2
		INLAND	100,9	-4,6	105,8	104,0	102,1	95,7	100,0	112,2
		AUSLAND	78,2	-8,5	85,5	83,1	89,3	79,0	88,4	82,9
2715	H. V. STAHLROHREN (OHNE PRAEZISIONSSTAHLROHRE)	INSGESAMT	66,8	-13,8	77,5	74,7	70,6	87,2	75,7	80,6
		INLAND	95,0	+2,8	92,4	116,9	90,6	85,8	107,9	118,0
		AUSLAND	52,8	-24,7	70,1	53,8	60,6	88,0	59,7	62,0
2720	H. V. PRAEZISIONSSTAHL- ROHREN	INSGESAMT	89,6	-16,1	106,8	94,0	99,8	90,0	92,0	97,9
		INLAND	94,4	-13,6	109,2	98,3	102,1	99,9	98,1	104,1
		AUSLAND	80,0	-21,4	101,8	85,4	95,2	70,0	79,5	85,3
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	123,2	-5,5	130,4	123,1	126,7	118,8	125,7	130,2
		INLAND	130,0	-8,1	141,5	133,2	134,2	124,9	135,3	139,7
		AUSLAND	112,2	0,0	112,2	106,6	114,4	108,7	120,6	114,8
2910	EISEN-, STAHL- U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	107,3	-1,6	109,1	102,7	112,8	106,7	100,6	103,3
		INLAND	107,5	-2,4	110,1	103,4	113,7	107,2	102,0	102,7
		AUSLAND	106,5	+0,9	105,6	99,8	109,6	105,1	95,4	105,4
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- HALZWERKE	INSGESAMT	115,9	+2,6	113,0	109,2	112,3	109,1	108,8	113,1
		INLAND	124,9	+8,0	115,6	120,0	115,3	116,2	114,0	121,1
		AUSLAND	94,3	-11,8	106,9	83,3	105,1	91,9	96,3	93,9
3011	STABZIEHEREIEN, KALTHALZWERKE	INSGESAMT	104,0	-3,5	107,8	101,6	107,8	103,3	105,1	109,2
		INLAND	110,3	+1,1	109,1	111,2	109,0	106,7	107,7	117,4
		AUSLAND	90,0	-14,4	105,1	80,7	105,1	95,9	99,4	91,4
3015	DRAHTZIEHEREIEN (EINSCHL. H. V. DRAHT- ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	126,9	+7,7	117,8	116,1	116,4	114,3	112,2	116,6
		INLAND	137,7	+13,5	121,3	127,6	120,8	124,6	119,5	124,3
		AUSLAND	98,8	-9,2	108,8	86,0	105,2	87,6	93,1	96,5

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

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

R	I C H T L I C H														SYPRO- NR.
	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1990 APR.	1991 MAR.	1990 2.VJ	1990 3.VJ	1990 4.VJ	1991 1.VJ	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	
127,6	131,1	122,4	129,4	-2,9	+0,5	+1,1	+9,2	+6,5	+5,8	+3,7	+7,8	+11,1	+5,7	+6,9	
129,2	139,8	122,4	134,5	-1,8	+9,8	+3,7	+14,9	+14,8	+14,4	+5,0	+14,8	+10,8	+9,9	+15,4	
125,1	117,0	122,4	121,0	-4,7	-14,6	-3,1	-0,3	-6,6	-8,2	+1,5	-3,7	+11,5	-1,1	-7,1	
112,1	109,7	110,3	110,9	-4,6	-5,7	-3,9	+2,0	+3,3	+1,0	-1,3	+2,6	+6,7	+0,5	+2,4	
113,6	114,6	110,0	114,1	-0,5	-0,1	-0,4	+4,4	+7,7	+5,3	-1,5	+6,0	+6,9	+3,7	+6,3	
109,6	102,0	110,7	105,8	-10,5	-14,6	-9,3	-2,2	-3,9	-5,8	-5,8	-3,0	+6,2	-4,4	-3,8	
.	.	62,6	.	-36,4	-54,1	.	.	24
123,3	138,5	120,6	130,9	+3,7	+1,9	+7,3	+5,2	+10,5	+1,6	+9,5	+7,7	+9,7	+8,5	+6,5	25
122,6	142,0	120,3	132,3	+3,8	+5,0	+7,7	-7,6	+12,7	+4,7	+10,1	+10,0	+9,5	+10,0	+10,1	
128,6	112,6	123,1	120,6	+2,7	-20,7	+3,8	-12,4	-6,8	-16,8	+5,9	-9,8	+11,7	-2,0	-17,0	
97,7	141,8	115,0	119,7	-1,6	-4,5	+3,7	+1,8	+5,7	-9,0	+4,9	+3,6	+7,5	+4,1	+2,0	2512
98,0	142,8	115,6	120,4	-1,6	-4,4	+3,6	+2,0	+5,8	-8,9	+4,8	+3,7	+7,6	+4,2	+2,3	
67,6	55,3	59,9	61,5	+9,6	-23,6	+13,6	-19,3	-8,2	-14,6	+22,5	-14,3	-8,4	+2,7	-13,8	
134,5	150,9	124,6	142,7	+11,0	+1,4	+8,2	+18,4	+11,7	+9,8	+14,0	+15,0	+14,9	+14,5	+9,3	2525
130,1	148,2	124,2	139,1	+7,6	+3,2	+2,9	+17,1	+10,6	+10,4	+9,9	+13,9	+15,3	+12,0	+10,0	
234,2	213,3	133,0	223,7	+109,1	-23,4	+149,7	+43,0	+29,2	-1,2	+115,7	+35,5	+6,7	+68,2	-2,8	
110,6	125,2	112,2	117,9	+2,7	+17,0	+1,9	+4,9	+7,9	+3,8	+3,7	+6,3	+4,8	+5,1	+10,1	2531
108,8	125,3	110,0	117,0	+4,0	+17,0	+3,4	+6,7	+9,2	+4,8	+4,7	+7,8	+3,9	+6,4	+11,3	
136,3	124,2	144,2	130,2	-11,4	+16,0	-14,0	-17,6	-6,5	-7,5	-7,2	-12,2	+15,7	-9,7	-4,2	
135,4	149,4	124,0	142,4	+1,7	-6,4	+8,5	+11,2	+23,0	-2,0	+13,3	+16,4	+9,4	+14,8	+3,1	2541
137,5	158,8	125,9	148,2	+1,6	-4,0	+9,1	+14,9	+27,5	+1,3	+14,9	+20,3	+11,0	+17,7	+6,8	
125,0	103,6	114,8	114,3	+1,7	-19,5	+4,7	-10,8	-2,4	-18,4	+5,7	-7,0	+2,0	-0,4	-15,2	
104,8	102,4	105,7	103,6	-6,9	-15,6	+1,8	-8,1	+1,2	-5,7	-0,2	-3,8	+8,1	-2,0	-7,6	2543
98,2	101,3	95,0	99,7	-14,1	-0,3	+3,0	-1,9	-11,5	+4,8	-2,7	+4,2	+3,8	+0,7	+3,3	
112,7	103,7	113,8	108,2	+0,4	-30,7	+0,5	-14,4	-9,0	-16,0	-2,5	-11,9	+13,0	-4,9	-18,1	
199,2	203,6	161,6	201,4	+21,2	-14,8	+29,1	+15,2	+22,7	-3,3	+31,3	+18,7	+19,2	+24,6	-1,8	2555
194,2	204,8	161,2	199,5	+19,9	-12,4	+28,0	+15,8	+23,2	+0,9	+28,9	+19,3	+18,6	+23,8	+2,2	
617,0	102,6	195,3	359,8	+77,4	-86,5	+95,4	-41,1	-25,8	-82,9	+160,0	-33,1	+82,7	+84,2	-84,2	
198,1	151,4	130,0	144,8	+9,6	+7,6	+11,5	+5,7	+10,6	+6,2	+15,3	+8,0	+12,9	+11,4	+13,7	2559
195,3	150,8	128,7	143,5	+9,0	+7,9	+11,2	+6,0	+11,1	+7,3	+15,2	+8,4	+13,0	+11,5	+14,8	
228,2	182,8	193,8	205,5	+26,9	-8,1	+20,6	-6,5	-4,5	-21,0	+17,7	-5,6	+11,6	+6,0	-18,9	
132,6	148,1	129,3	140,4	-8,6	+28,4	-3,7	+19,6	+21,8	+18,6	-2,4	+20,7	+8,7	+8,6	+22,5	2563
124,2	144,0	119,7	134,1	-7,0	+26,7	-2,6	+24,7	+30,4	+22,8	-1,7	+27,4	+5,6	+12,0	+28,1	
214,4	188,1	222,7	201,2	-17,1	+38,0	-9,1	-7,1	-19,0	-5,5	-6,2	-13,2	+28,2	-9,7	-9,9	
95,9	91,0	101,3	93,9	-15,1	-15,4	-14,1	-5,1	+1,5	-1,6	-11,8	-1,8	+4,9	-7,3	-3,0	27
105,4	97,8	105,3	102,1	-6,5	-12,5	-7,2	-3,9	+4,4	+0,6	-5,8	+0,1	+6,5	-3,0	+0,4	
83,3	81,3	95,5	82,3	-2,2	-20,4	-24,0	-7,0	-3,0	-5,8	-21,0	-5,0	+2,4	-13,8	-7,2	
100,3	92,5	103,2	96,4	-8,7	-15,5	-11,4	-6,6	+1,9	-2,0	-10,1	-2,4	+4,8	-6,6	-3,0	2711
106,5	97,8	105,9	102,2	-5,5	-12,5	-7,4	-3,8	+4,6	+1,2	-6,8	+0,2	+6,5	-3,5	-0,2	
90,0	83,7	98,6	86,9	-14,7	-21,0	-18,1	-11,6	-2,8	-8,5	-16,0	-7,2	+1,8	-11,9	-8,6	
72,3	81,5	85,2	76,9	-46,6	-10,0	-33,3	+9,1	+10,5	+9,1	-24,8	+9,8	+8,4	-9,7	+3,2	2715
102,4	96,8	94,9	99,6	-13,9	-8,0	+0,4	-4,6	+9,8	+3,4	-7,1	+2,9	+11,6	+5,0	+3,3	
57,2	73,8	80,4	65,5	-57,3	-11,8	-46,7	+17,5	+11,4	+15,2	-40,7	+14,9	+6,8	-18,5	+3,1	
107,2	91,0	114,9	99,1	-5,4	-25,6	-8,9	-13,9	-19,9	-14,5	-10,2	-17,5	-1,7	-13,8	-14,9	2720
109,9	99,0	110,7	104,5	-12,8	-21,0	-11,7	-5,1	-6,8	-11,6	-5,4	-6,0	-0,7	-5,6	-12,0	
101,6	74,8	123,3	88,2	+14,9	-34,4	-2,2	-34,3	-40,9	-21,0	-19,4	-37,9	-3,5	-28,5	-21,1	
128,2	124,2	129,8	126,2	-1,9	-8,4	-4,2	-4,4	+3,3	+0,3	-4,8	-0,6	+12,3	-2,8	-1,1	2850
134,8	130,1	128,8	132,5	+6,5	-5,9	+3,0	+1,6	+8,0	+3,2	+0,9	+4,8	+13,7	+2,9	+0,2	
117,5	114,6	131,5	116,1	-15,6	-13,3	-15,6	-14,1	-4,4	-4,8	-14,0	-9,3	+10,1	-11,7	-3,7	
116,1	103,7	112,4	109,9	-4,6	-18,4	-0,5	-3,5	-11,2	-13,5	+2,8	-7,4	+13,8	-2,2	-10,7	2910
117,6	104,6	112,8	111,1	-2,0	-19,4	+0,5	-4,0	-10,4	-15,5	+4,3	-7,3	+15,7	-1,5	-12,5	
110,6	100,3	111,2	105,4	-13,4	-14,4	-4,7	-1,6	-14,3	-5,5	-2,5	-8,1	+7,2	-5,2	-4,0	
115,8	109,0	116,1	112,4	-7,8	-13,1	-8,3	0,0	-2,1	-5,2	-5,2	-1,0	+11,3	-3,2	-3,3	3011-15
118,9	115,1	117,9	116,7	-8,7	-7,0	-7,1	+3,8	+1,9	-0,2	-4,5	+2,8	+12,3	-1,0	+1,8	
109,7	94,1	111,7	101,9	-5,3	-29,0	-11,1	-9,9	-11,8	-17,8	-6,8	-10,9	+9,0	-8,8	-16,4	
113,4	104,2	116,4	108,8	-13,4	-17,4	-12,1	-3,2	-6,2	-8,2	-8,1	-4,8	+9,0	-6,5	-7,1	3011
114,8	107,2	119,0	111,0	-16,3	-11,4	-13,9	-2,2	-4,2	-2,6	-9,8	-3,2	+10,1	-8,7	-1,8	
110,3	97,6	110,5	104,0	-6,0	-31,4	-8,0	-5,5	-10,5	-20,9	-3,9	-8,1	+6,3	-5,9	-19,4	
118,0	113,3	115,8	115,6	-2,5	-9,2	-4,6	+2,7	+1,7	-2,4	-2,4	+2,3	+13,5	-0,2	+0,1	3015
121,4	122,1	116,9	121,7	-1,7	-3,3	-1,0	+8,7	+7,3	+2,0	+0,4	+8,1	+14,3	+4,1	+4,8	
109,1	90,3	112,9	99,7	-4,6	-26,5	-13,9	-14,6	-13,3	-14,6	-9,6	-14,0	+11,9	-11,7	-13,3	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

1.1 ORIGINAL

WERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 APR.	VERÄND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		M
					1990	1991	1990	1990	1990	1991	
					APR.	MAR.	2. VJ	3. VJ	4. VJ	1. VJ	
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	117,7	+11,7	105,4	115,2	107,9	107,7	110,0	117,2	
		INLAND	120,5	+14,4	105,3	119,8	108,4	110,2	114,8	121,7	
		AUSLAND	114,3	+8,3	105,5	109,5	107,2	104,4	103,9	111,7	
4031	H. V. CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN (AUCH MIT ANSCHL. WEITERVERARB.)	INSGESAMT	99,6	+7,1	93,0	96,3	95,0	91,8	97,5	100,4	
		INLAND	96,9	+7,4	90,2	96,8	92,2	91,6	97,5	99,5	
		AUSLAND	102,2	+6,9	95,6	95,7	97,6	92,0	97,6	101,3	
4034	H. V. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN FUER GEMERBE, LANDWIRTSCHAFT	INSGESAMT	134,8	+12,1	120,2	135,4	119,6	117,9	116,5	132,9	
		INLAND	147,0	+20,2	122,3	148,4	124,6	129,6	126,0	142,8	
		AUSLAND	117,5	+0,3	117,2	117,0	112,4	101,4	103,1	118,9	
4035	H. V. PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	153,5	+27,0	120,9	146,3	128,1	141,2	136,1	145,8	
		INLAND	145,5	+19,6	121,7	139,8	123,7	125,8	138,8	146,1	
		AUSLAND	170,0	+42,7	119,1	159,6	136,9	172,9	130,4	144,9	
4036	H. V. SEIFEN, WASCHE-, REINIGUNGS- U. KOERPERPFLEGE MITTELN	INSGESAMT	136,6	+16,2	117,6	139,9	125,4	132,0	130,0	142,8	
		INLAND	133,5	+17,9	113,2	135,8	123,0	130,7	127,9	140,1	
		AUSLAND	156,4	+7,9	145,0	165,6	140,2	140,1	143,8	160,3	
4037	H. V. FOTO-CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	129,0	-6,6	138,1	132,4	133,9	124,9	110,6	121,7	
		INLAND	117,1	+0,5	116,5	111,9	115,8	109,9	109,8	104,2	
		AUSLAND	137,0	-10,1	152,4	146,1	145,9	134,8	111,1	133,3	
4039	H. V. SONSTIGEN CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN FUER PRIVATEN VERBRAUCH USW	INSGESAMT	130,3	+9,9	118,6	130,7	121,2	120,6	129,5	135,5	
		INLAND	130,9	+28,8	101,6	127,6	109,6	120,2	129,4	133,8	
		AUSLAND	129,5	-10,4	144,5	135,5	139,0	121,1	129,6	138,2	
4090	H. V. CHEMIEFASERN	INSGESAMT	94,7	+2,6	92,3	89,4	93,7	82,4	94,4	96,2	
		INLAND	96,5	+0,6	95,9	95,5	100,7	85,3	100,6	100,6	
		AUSLAND	93,6	+3,8	90,2	85,9	89,6	80,6	90,7	93,6	
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	147,7	+9,4	135,0	140,3	139,3	134,7	139,3	134,5	
		INLAND	151,6	+13,0	134,2	143,8	138,6	137,9	141,4	136,7	
		AUSLAND	125,5	-10,0	139,5	120,8	143,1	116,9	127,6	122,2	
5311	SAEGE- U. MOBELWERKE	INSGESAMT	150,6	+5,7	142,5	135,3	149,0	146,5	143,5	122,9	
		INLAND	150,3	+6,7	140,8	135,1	147,5	149,1	143,6	122,2	
		AUSLAND	153,2	-3,0	157,9	137,1	162,7	122,4	142,9	129,2	
5361	H. V. HALBWAAREN AUS HOLZ	INSGESAMT	144,6	+13,7	127,2	145,6	129,2	122,4	134,9	146,6	
		INLAND	153,2	+21,2	126,4	154,2	128,2	124,5	138,8	153,9	
		AUSLAND	111,9	-14,2	130,4	112,8	133,4	114,2	120,1	118,7	
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER- U. PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT	.	.	119,7	
		INLAND	.	.	111,3	
		AUSLAND	.	.	133,6	
59	GUMMI- VERARBEITUNG	INSGESAMT	124,1	+10,1	112,7	121,1	113,4	109,3	116,1	118,7	
		INLAND	127,9	+11,8	114,4	123,9	114,4	110,0	118,6	118,7	
		AUSLAND	113,5	+5,0	108,1	113,2	110,8	107,4	108,9	118,5	
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	141,7	+9,9	128,9	149,4	133,1	137,7	143,7	145,7	
		INLAND	158,6	+22,1	129,9	170,0	138,1	150,3	158,4	164,1	
		AUSLAND	119,1	-6,6	127,5	122,1	126,4	120,8	124,1	121,4	
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHE NVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	147,5	+7,4	137,4	141,4	139,5	135,2	137,7	145,9	
		INLAND	150,9	+10,1	137,0	144,5	139,4	138,0	140,6	149,0	
		AUSLAND	132,6	-4,4	138,7	128,3	139,7	122,8	125,2	132,3	
3021	H. V. GESENK- U. LEICHTEN FREIFORMSCHMIEDESTUEK- KEN, PRESS- U. ZIEHTEILEN	INSGESAMT	136,7	+3,9	131,6	128,0	131,8	128,1	128,2	133,3	
		INLAND	143,5	+8,7	132,0	132,4	134,1	131,7	134,3	137,6	
		AUSLAND	111,6	-14,2	130,0	111,9	123,4	115,1	105,9	117,8	
3025	STAHLVERFORMUNG, ANG. OBERFLAECHE NVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	154,2	+9,4	140,9	149,6	144,2	139,5	143,5	153,6	
		INLAND	155,3	+10,9	140,0	151,5	142,6	141,7	144,2	155,7	
		AUSLAND	148,7	+2,3	145,3	140,8	152,2	128,6	140,0	143,3	
31	STAHL- U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	157,6	+14,0	138,2	162,3	134,7	153,5	161,6	147,2	
		INLAND	158,6	+17,7	143,2	178,6	140,3	164,2	166,3	160,3	
		AUSLAND	110,3	-6,0	117,3	93,5	110,9	108,1	141,7	91,8	
3111	H. V. STAHL- U. LEICHTMETALL- KONSTRUKTIONEN (OHNE GRUBENAUSBAU)	INSGESAMT	194,6	+21,1	160,9	177,4	162,8	160,4	166,5	162,8	
		INLAND	201,3	+23,7	162,7	183,9	163,1	164,5	169,7	165,1	
		AUSLAND	136,1	-4,6	144,8	121,0	160,5	124,8	138,2	143,1	
3151	KESSEL- U. BEHAELTERBAU	INSGESAMT	135,3	+8,2	125,0	141,2	111,1	136,0	132,8	128,9	
		INLAND	145,5	+9,3	133,1	170,5	118,4	152,3	146,5	151,3	
		AUSLAND	104,8	+3,8	101,0	53,7	89,4	87,4	92,0	61,9	
3171	LOKOMOTIVBAU	INSGESAMT	83,7	-65,5	242,5	762,9	145,5	333,6	420,6	336,2	
		INLAND	47,2	-42,7	82,4	534,0	95,1	185,6	370,4	240,4	
		AUSLAND	145,3	-71,7	512,9	1149,5	230,8	581,6	505,4	497,9	
3174	WAGGONBAU	INSGESAMT	63,6	+23,0	51,7	105,3	102,4	203,8	297,2	137,5	
		INLAND	59,1	+39,1	42,5	135,0	105,5	259,6	266,0	175,3	
		AUSLAND	72,6	+4,2	69,7	46,9	96,1	93,8	358,5	63,2	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

R	I C H T L I C H													SYPRO- NR.	
	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1990 APR.	1991 MAR.	1990 2.VJ	1990 3.VJ	1990 4.VJ	1991 1.VJ	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989		1990
110.9	108.8	107.8	109.9	-3.5	-3.0	-3.2	+4.1	+4.0	+2.9	-0.1	+4.0	+5.8	+1.9	+5.0	40
110.2	112.5	106.4	111.3	-0.9	+4.4	-0.8	+5.8	+9.4	+8.8	+1.8	+7.6	+5.7	+4.6	+10.2	
111.8	104.1	109.6	108.0	-6.6	-11.6	-6.1	+1.8	-2.6	-4.0	-2.4	-0.6	+6.1	-1.5	-1.1	
98.7	94.7	100.8	96.7	-9.2	-9.2	-9.4	-4.9	-0.1	-2.0	-5.6	-2.5	+6.6	-4.1	+0.1	4031
95.3	94.6	96.6	94.9	-7.3	-4.6	-7.6	-3.3	+3.7	+1.1	-3.6	+0.2	+7.7	-1.8	+2.7	
102.0	94.8	104.8	98.4	-10.8	-13.3	-11.0	-6.3	-3.4	-4.7	-7.3	-4.8	+5.5	-6.1	-2.0	
124.4	117.2	113.9	120.8	+0.8	+0.1	+2.5	+7.6	+7.5	+2.9	+4.7	+7.5	+5.9	+6.1	+5.0	4034
126.5	127.8	118.2	127.2	+0.7	+12.9	+2.6	+9.5	+12.2	+11.2	+4.5	+10.8	+5.7	+7.6	+13.4	
121.4	102.3	107.9	111.8	+1.1	-16.7	+2.4	+4.2	+0.1	-8.7	+5.0	+2.2	+6.1	+3.6	-6.6	
129.0	138.6	121.8	133.8	+0.7	+6.9	+3.9	+19.3	+9.4	+12.2	+5.5	+14.2	+5.5	+9.9	+15.7	4035
125.9	132.3	118.5	129.1	+6.2	+9.6	+4.9	+8.3	+12.8	+14.1	+7.2	+10.5	+4.7	+8.9	+15.5	
135.4	151.7	128.7	143.5	-9.5	+2.2	+1.8	+40.7	+2.8	+8.3	+2.2	+21.5	+6.9	+11.5	+16.1	
123.6	131.0	114.4	127.3	+8.4	+8.2	+3.8	+21.0	+13.0	+17.2	+5.9	+17.0	+0.8	+11.3	+17.1	4036
118.3	129.3	109.3	123.8	+7.9	+11.7	+5.5	+27.5	+18.4	+23.2	+4.4	+22.8	0.0	+13.3	+21.8	
156.4	142.0	146.7	149.2	+10.1	-6.7	-5.0	-6.8	-9.7	-7.1	+12.8	-8.3	+4.6	+1.7	-3.8	
126.5	117.8	114.3	122.1	+4.2	+1.8	+2.4	+8.6	-0.4	+2.3	+9.5	+4.2	+6.6	+6.8	-0.2	4037
108.7	109.9	103.3	109.3	+5.0	+1.5	+1.5	+10.0	+3.4	+2.7	+4.9	+6.6	+7.3	+5.8	+2.0	
138.3	123.0	121.5	130.6	+3.8	+2.0	+2.9	+7.8	-2.7	+2.0	+12.1	+2.8	+6.1	+7.5	-1.3	
125.9	125.1	120.4	125.5	-2.8	-4.0	-0.1	+4.7	+3.8	+3.8	+4.2	+4.3	+7.7	+4.2	+5.2	4039
112.0	124.8	105.4	118.4	-4.3	+9.9	+4.5	+16.7	+18.9	+17.0	+6.8	+17.8	+1.9	+12.3	+19.7	
147.2	125.4	143.1	136.3	-1.0	-18.8	-4.9	-9.4	-13.0	-11.1	+1.6	-11.3	+14.8	-4.8	-10.9	
97.1	88.4	94.1	92.7	+2.4	-12.6	-2.5	-4.3	-2.9	-4.2	+0.5	-3.5	+5.3	-1.5	-2.6	4090
104.0	93.0	97.3	98.5	+1.4	-10.4	+2.5	-7.5	+2.1	-6.2	+4.8	-2.5	+6.8	+1.2	-4.6	
93.0	85.7	92.2	89.4	+3.1	-13.9	-5.6	-2.3	-5.9	-3.0	-2.2	-4.1	+4.3	-3.0	-1.4	
136.6	137.0	128.3	136.8	+1.6	-3.8	+4.7	+7.2	+4.6	+0.4	+7.4	+5.9	+13.1	+6.6	+2.7	53
135.3	139.7	127.0	137.5	+2.9	-0.3	+5.7	+9.0	+7.5	+3.6	+8.2	+8.3	+13.3	+8.3	+6.0	
143.8	122.3	135.5	133.0	-4.8	-22.4	-0.3	-3.9	-10.6	-15.4	+3.5	+7.4	+12.6	-1.8	-14.1	
139.4	145.0	130.5	142.2	+8.2	-8.5	+10.2	+8.8	+4.7	-5.2	+11.4	+6.7	+16.1	+9.0	-2.3	5311
137.0	146.4	129.5	141.7	+8.2	-6.5	+10.1	+9.3	+5.6	-3.4	+11.3	+7.7	+15.1	+9.4	-6.7	
161.0	132.6	139.7	146.8	+8.5	-23.3	+11.8	-2.0	-2.4	-18.8	+12.0	-2.2	+16.5	+5.1	-14.9	
133.7	129.6	126.1	131.2	-5.1	+1.2	-1.2	+5.2	+4.4	+6.1	+3.3	+4.7	+10.1	+4.0	+7.9	5361
133.3	131.7	124.1	132.5	-3.3	+7.2	+0.4	+7.8	+10.1	+11.2	+4.5	+9.0	+9.9	+6.8	+15.5	
135.3	117.2	133.5	126.2	-11.4	-21.7	-6.5	-4.8	-14.8	-13.4	-0.9	-10.1	+10.8	-5.5	-13.6	
.	.	119.9	.	-0.7	+8.1	.	.	55
.	.	109.8	.	+2.3	+6.4	.	.	
.	.	136.8	.	-4.6	+10.6	.	.	
113.2	112.7	111.4	113.0	-3.0	+0.4	+0.2	+3.0	+1.0	+5.0	+0.8	+1.9	-0.7	+1.4	+6.2	59
110.6	114.3	106.0	112.4	+1.8	+7.4	+6.1	+9.8	+7.5	+11.2	+3.6	+8.5	-3.3	+6.0	+11.3	
120.9	108.2	126.8	114.5	-14.8	-16.4	-13.8	-12.7	-15.2	-9.5	-5.5	-13.9	+6.0	-9.7	-6.5	
134.9	140.7	128.7	137.8	-2.1	+2.0	+2.9	+11.9	+5.8	+6.6	+5.4	+8.7	+13.9	+7.1	+7.3	
138.2	154.4	130.1	146.3	-2.3	+15.3	+5.3	+20.2	+17.1	+18.7	+6.3	+16.6	+14.2	+12.5	+19.5	
130.5	122.4	126.9	126.5	-2.1	-15.8	-0.6	-0.2	-9.0	-9.9	+4.2	-4.7	+13.5	-0.3	-9.1	
142.0	136.4	133.3	139.2	-1.2	-6.3	+2.6	+3.8	+2.8	+1.0	+5.6	+3.2	+14.5	+4.4	+2.5	3021-25
142.3	135.3	132.7	140.8	-0.2	-4.3	+3.9	+4.5	+4.9	+2.7	+7.2	+4.9	+15.1	+6.1	+4.5	
140.7	124.0	136.0	132.3	-5.1	-14.5	-2.5	-1.9	-6.4	-6.6	-1.2	-4.2	+12.1	-2.7	-6.0	
132.0	128.2	125.7	130.1	-1.3	-7.0	+2.6	+4.0	+3.8	+0.8	+3.1	+4.0	+11.0	+3.5	+1.6	3021
134.7	133.0	126.6	133.9	+0.5	-6.1	+5.2	+4.9	+6.3	+1.7	+5.8	+5.6	+11.8	+5.8	-3.4	
122.2	110.5	122.2	116.4	-7.6	-11.0	-6.4	+0.3	-6.3	-2.6	-6.4	-3.0	+8.0	-6.7	-5.7	
148.1	141.5	138.1	144.8	-1.1	-5.9	+2.6	+3.6	+2.1	+1.1	+6.9	+2.8	+16.6	+4.9	+3.0	3025
146.7	143.0	136.3	144.8	-0.6	-3.4	+3.3	+5.0	+4.1	+3.2	+8.0	+4.5	+17.0	+6.2	+5.1	
154.8	134.3	146.5	144.6	-3.3	-16.6	+0.1	-3.5	-6.5	-9.0	+2.2	-5.1	+14.9	-1.3	-6.3	
130.9	157.6	126.2	144.2	+8.1	+14.5	+6.9	+11.9	+33.4	+15.8	+6.2	+22.1	+6.1	+14.3	+15.3	31
135.9	165.3	130.1	150.6	+10.7	+22.4	+12.0	+17.0	+29.1	+21.9	+8.2	+22.8	+4.9	+15.8	+20.8	
109.5	124.9	109.6	117.2	-3.1	-24.5	-14.1	-12.5	+61.4	-15.2	-3.6	+18.2	+12.3	+6.9	-11.8	
156.4	163.4	137.6	160.9	+15.5	+7.8	+16.2	+9.1	+21.9	+5.6	+18.8	+15.2	+9.6	+16.9	-9.6	3111
157.8	167.1	139.0	162.5	+16.0	+7.4	+16.6	+8.7	+23.4	+8.2	+18.1	+15.7	+9.9	+16.9	+12.3	
163.4	131.5	124.8	147.5	+10.5	+14.2	+13.0	+13.9	+7.3	-14.0	+25.2	+10.3	+6.8	+18.2	-11.9	
109.5	134.4	115.3	122.0	+6.9	+15.2	-3.4	+8.5	+18.4	+19.5	-2.1	+13.1	+4.6	+5.8	+16.2	3151
115.5	149.4	120.8	132.4	+14.3	+47.5	+7.8	+18.9	+17.9	+34.5	0.0	+18.4	+5.8	+9.6	+11.3	
91.8	89.7	98.8	90.7	-16.0	-62.6	-31.6	-25.6	+21.1	-34.2	-9.1	-7.2	+0.4	-8.2	-24.2	
124.8	377.1	98.1	251.0	+390.9	+774.9	+32.9	+483.2	+476.2	+223.0	-4.9	+479.3	-34.8	+155.9	-95.9	3171
85.8	278.5	61.1	182.2	+104.5	+779.7	+82.5	+263.7	+419.5	+214.2	+40.7	+354.3	-66.8	+198.2	+135.3	
190.7	543.5	160.6	367.1	+691.5	+770.2	+11.9	+766.8	+565.9	+230.6	-23.7	+660.1	+71.6	+128.6	+65.9	
89.0	250.5	129.7	169.7	-62.9	-16.3	-5.0	+21.8	+261.6	+81.9	-33.9	+100.9	-1.4	+30.8	+71.1	3174
97.7	262.8	131.4	180.3	-71.9	-16.7	-14.6	+73.8	+190.1	+95.0	-31.3	+117.9	-23.8	+37.2	+97.3	
71.7	226.2	126.2	148.9	-40.2	-13.9	+25.5	-53.7	+465.5	+33.6	-40.0	+70.1	+148.4	+18.0	+23.6	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

1.1 ORIGINAL

WERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 APR.	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		M
					1990	1991	1990	1990	1990	1991	
					APR.	MAR.	2. VJ	3. VJ	4. VJ	1. VJ	
3177	FELD-U. INDUSTRIEBAHN- WAGENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,0 . .	-15,9 . .	142,7 . .	110,1 . .	128,9 . .	111,9 . .	107,2 . .	113,9 . .	
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,1 158,0 111,2	+2,2 +11,0 -8,6	132,2 142,3 121,7	136,2 162,0 109,3	137,7 149,6 125,2	134,1 153,6 113,9	142,2 158,6 125,1	135,1 158,9 110,2	
3210	H. V. LANDWIRTSCHAFT- LICHEN MASCHINEN, ACKERSCHLEPPERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,3 130,4 83,6	+12,2 +24,8 -0,2	93,0 104,5 83,8	112,6 137,1 93,2	89,3 101,9 79,4	85,7 98,0 76,0	114,1 132,3 99,5	115,8 144,4 93,1	
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,4 125,5 89,9	-11,3 -9,4 -14,6	124,5 138,5 105,3	115,4 136,1 87,3	127,9 140,4 110,8	124,0 142,1 99,4	135,0 142,1 125,4	109,1 128,3 83,0	
3230	H. V. TEXTIL-U. NAEH- MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,5 121,0 97,6	-11,8 -1,1 -15,7	117,4 122,3 115,8	103,1 125,6 95,6	128,1 125,8 128,8	115,8 110,5 117,5	116,1 131,0 111,1	99,9 122,3 92,5	
3240	H. V. MASCHINEN FUER DIE NAHRUNGS-U. GENUSSMITTEL- INDUSTRIE USH	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,7 180,3 123,7	+10,6 +18,8 +2,3	134,5 151,8 120,9	155,1 191,0 126,7	142,3 167,3 122,5	144,5 172,1 122,7	150,5 186,6 122,0	152,6 189,3 123,6	
3256	H. V. HUETTEN-U. WALZWERKS- EINRICHTUNGEN USH	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,4 162,7 90,3	-13,8 +3,2 -36,9	151,2 157,7 143,0	141,7 172,3 103,7	146,5 152,7 138,8	135,2 161,1 103,0	136,1 157,7 109,1	136,5 161,6 105,3	
3257	H. V. BAU-, BAUSTOFF-U. AE. MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	165,0 252,8 107,5	+30,5 +56,1 +4,3	126,4 161,9 103,1	159,7 240,8 106,5	139,6 180,9 112,5	139,6 211,5 92,5	159,1 239,1 106,7	148,7 225,9 98,1	
3260	H. V. ZAHNRAEDERN, GETRIE- BEN, LAGERN, ANTRIEBS- ELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,0 106,6 87,7	-23,0 -17,2 -31,6	128,5 128,7 128,3	107,5 108,9 105,4	130,4 136,0 121,9	126,2 137,6 108,9	103,0 113,5 87,2	103,5 107,9 96,9	
3270	H. V. MASCHINEN FUER WEITERE BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,3 182,3 108,6	-1,7 +8,6 -9,0	135,6 167,9 119,4	133,2 177,4 111,1	146,7 176,5 131,7	139,6 170,1 124,3	169,3 225,8 140,9	141,2 185,6 118,9	
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	159,8 169,1 145,7	+14,6 +21,1 +4,6	139,5 139,6 139,3	150,9 169,1 123,2	147,9 151,7 142,1	147,4 156,6 133,5	154,2 154,3 154,0	153,6 167,9 131,9	
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	155,2 193,7 123,3	+13,2 +44,6 -11,8	137,1 134,0 139,8	175,7 232,8 128,6	136,7 145,0 129,9	149,2 182,9 121,4	148,1 187,3 115,7	165,9 209,5 130,0	
3311	H. V. KRAFTWAGEN U. -MOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	151,9 189,9 122,7	+11,4 +44,4 -12,3	136,3 131,5 139,9	174,7 235,7 127,9	135,1 142,8 129,3	147,4 182,9 120,1	144,7 184,0 114,6	163,8 208,6 129,5	
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	152,3 194,8 121,2	+15,0 +49,6 -9,6	132,4 130,2 134,0	176,2 243,9 126,8	131,1 137,1 126,7	141,6 169,3 121,3	137,7 167,3 116,1	162,4 205,8 130,8	
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,1 169,4 131,3	-3,4 +23,6 -24,3	155,4 137,0 173,5	167,4 201,0 134,4	155,1 166,7 143,8	176,1 240,2 113,3	179,5 254,6 105,8	176,8 220,5 122,2	
3316	H. V. KAROSSERIEN, AUF- BAUTEN, ANHAENGERN FUER KRAFTWAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	203,0 223,9 147,4	+39,1 +48,6 +10,7	145,9 150,7 133,1	190,7 204,3 154,4	157,8 159,5 153,1	182,3 186,3 171,7	210,5 228,4 162,8	201,9 221,5 149,6	
3321	H. V. KRAFTRAEDERN, KRAFTADMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,9 . .	+41,5 . .	89,0 . .	102,8 . .	96,1 . .	80,8 . .	96,1 . .	132,5 . .	
3324	H. V. FAHRRADERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	327,5 389,9 137,0	+23,7 +31,2 -17,6	264,8 297,1 166,2	278,5 319,6 152,9	263,5 300,3 151,0	225,0 252,7 140,3	204,4 237,3 103,9	228,5 254,7 146,7	
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	22,6 20,8 24,8	-76,1 -67,9 -81,1	94,4 64,7 131,1	81,3 32,8 141,2	98,6 96,0 104,0	50,3 37,0 66,7	50,2 25,4 80,8	92,3 74,9 113,7	
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,9 68,3 96,4	-31,6 -37,6 -27,7	122,7 109,5 133,3	117,7 92,9 137,5	150,3 117,9 176,3	245,0 151,9 319,6	161,1 171,2 153,0	105,7 97,8 112,0	
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,9 150,1 132,2	+15,1 +22,5 +2,0	125,0 122,5 129,6	143,2 152,7 125,5	129,3 130,3 127,5	132,2 138,7 120,0	146,3 152,1 135,7	145,9 154,5 129,7	
3610	H. V. BATTERIEN, AKKUMULATOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,4 112,1 100,6	+6,3 +7,0 +4,7	102,0 104,8 96,1	108,7 110,2 105,4	110,3 111,1 108,7	109,2 111,1 105,3	127,3 123,7 110,7	117,1 123,7 103,3	

STB4, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

R	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %														SYPRO- NR.
	C H T L I C H														
	1990	1990	1989	1990	1990	1991	1990	1990	1990	1991	1990	1990	1989	1990	
1.HJ	2.HJ			APR.	MAR.	2.VJ	3.VJ	4.VJ	1.VJ	1.HJ	2.HJ			JAN.-APR. KUMULIERT	
131,6	109,5	87,6	120,6	+61,6	-30,5	+26,5	+27,6	+46,4	-15,3	+38,8	+36,0	-17,7	+37,7	-15,4	3177
141,3	138,2	134,4	139,7	-6,2	-12,3	-1,4	+4,0	+4,9	-6,8	+3,4	+4,5	+18,0	+3,9	-4,7	32
149,8	156,1	137,4	153,0	+0,6	+1,4	+6,7	+13,4	+14,6	+5,9	+6,7	+13,9	+21,2	+11,4	+7,2	
132,4	119,5	131,3	126,0	-13,3	-27,4	-9,9	-6,6	-5,7	-21,1	-2,1	-6,1	+14,8	-4,0	-18,3	
109,4	99,9	101,4	104,7	-9,9	-15,5	-2,1	+0,8	-4,4	-10,6	+8,9	-2,3	+7,6	+3,3	-6,2	3210
122,8	115,2	107,5	119,0	-10,2	-1,1	+0,5	+11,9	+7,2	+0,5	+12,2	+5,2	+9,7	+10,7	+5,2	
98,9	87,8	96,5	93,3	-9,6	-27,8	-4,6	-8,3	-14,4	-21,3	+5,9	-11,8	+5,9	-3,9	-17,3	
126,4	129,5	130,6	128,9	-12,5	-15,9	-7,5	+0,2	+0,8	-15,3	-3,0	+0,5	+27,5	-1,3	-14,3	3220
138,2	142,1	137,3	140,2	-0,6	-9,3	-0,4	+7,5	+2,1	-5,7	-0,5	+4,7	+38,5	+2,1	-6,6	
114,9	112,4	121,6	113,6	-26,0	-27,1	-17,7	-11,6	-0,9	-30,3	-7,0	-6,0	+13,9	-6,6	-26,7	
132,0	115,9	134,3	124,0	-23,5	-32,8	-11,3	-4,3	-15,5	-26,5	-5,3	-10,3	+18,5	-7,7	-23,2	3230
127,8	120,8	119,6	124,3	+9,3	-14,5	+8,5	+7,5	+0,4	-5,7	+4,3	+3,6	+14,7	+3,9	+4,6	
133,4	114,3	139,2	123,9	-30,8	-38,6	-16,3	-7,5	-20,5	-33,0	-8,1	-14,3	+19,7	-11,0	-29,2	
143,4	147,5	138,1	145,5	-6,7	-2,1	-2,1	+7,4	+6,3	+5,5	+3,8	+6,8	+14,1	+5,4	+6,7	3240
162,9	179,3	151,3	171,1	-7,6	+8,4	+5,6	+17,4	+21,6	+19,5	+6,7	+19,5	+19,9	+13,1	+19,3	
128,1	122,3	127,6	125,2	-5,8	-12,4	-9,3	-1,8	-7,7	-7,5	+1,2	-4,9	+9,2	-1,9	-5,2	
144,4	135,6	127,4	140,0	+19,5	-12,2	+6,9	+6,8	+11,2	-4,1	+10,8	+8,9	+20,1	+9,9	-6,6	3256
150,0	159,4	131,8	154,7	+19,8	+10,2	+13,7	+16,7	+23,6	+9,8	+14,6	+20,0	+20,1	+17,4	+8,1	
137,5	106,1	121,9	121,8	+19,0	-38,1	-1,3	-8,4	-6,0	-22,7	+6,1	-7,1	+19,9	-0,1	-26,3	
146,4	149,4	142,5	147,9	-13,1	-8,0	-3,1	+10,8	+4,1	-2,9	+0,5	+7,2	+24,3	+3,8	+4,3	3257
175,2	225,3	152,7	200,2	-5,3	+14,1	+19,2	+44,3	+41,4	+33,4	+18,7	+42,7	+21,6	+31,1	+38,9	
127,5	99,6	135,9	113,6	-20,0	-28,5	-18,9	-17,8	-24,9	-31,2	-11,7	-21,8	+26,5	-16,4	-24,3	
139,0	114,6	139,2	126,8	-12,9	-26,2	-13,0	-4,5	-25,0	-29,9	-3,3	-14,9	+21,6	-8,9	-28,3	3260
139,4	125,6	136,7	132,5	-17,0	-26,4	-9,0	+3,2	-14,4	-24,4	-0,8	-5,5	+25,5	-3,1	-22,7	
138,6	98,0	143,0	118,3	-6,0	-26,0	-18,9	-16,5	-39,6	-37,6	-6,7	-28,7	+16,4	-17,3	-36,3	
156,2	154,5	154,9	155,3	-16,7	-24,1	-10,2	+1,2	+9,9	-14,8	-4,7	+5,8	+9,9	+0,3	-12,0	3270
176,3	198,0	155,9	188,1	-5,5	-15,2	-2,0	+15,9	+51,1	+3,1	+7,3	+35,9	+8,3	+20,7	+4,4	
145,1	132,6	154,4	138,8	-28,7	-29,9	-17,0	-8,6	-9,9	-25,0	-10,8	-9,3	+10,6	-10,1	-21,8	
149,2	150,8	135,8	150,0	-1,4	-4,7	+7,3	+7,0	+15,8	+2,1	+9,7	+11,3	+17,7	+10,5	+5,1	3280
151,8	155,5	136,4	153,6	+2,6	+10,4	+12,5	+11,1	+13,2	+10,5	+13,2	+12,2	+16,6	+12,6	+13,0	
145,2	143,7	134,9	144,4	-7,1	-25,8	-0,1	+0,4	-19,8	-11,0	+4,5	+9,9	+16,2	+7,0	-7,3	
136,7	146,7	127,8	143,7	+3,2	+18,9	+9,6	+25,8	+11,3	+18,0	+6,9	+18,2	+13,7	+12,4	+16,7	33
145,9	185,1	128,0	165,5	-1,0	+46,4	+13,9	+60,6	+44,3	+42,8	+8,9	+51,8	+16,3	+29,3	+43,1	
132,8	118,6	127,7	125,7	+6,7	-7,2	+6,0	-0,8	-14,8	-4,1	+5,1	-8,1	+11,8	-1,6	-6,1	
137,4	146,1	127,0	141,7	+2,9	+19,2	+9,1	+25,1	+10,0	+17,3	+6,3	+17,3	+13,2	+11,6	+15,8	3311
144,2	183,4	126,9	163,8	-2,7	+49,7	+12,8	+62,4	+45,0	+43,4	+7,6	+53,2	+15,0	+29,1	+43,6	
132,3	117,4	127,1	124,6	+7,0	-7,5	+6,2	-1,4	-15,1	-4,3	+5,2	-8,6	+11,7	-1,8	-6,4	
135,8	139,7	124,8	137,7	-0,5	+16,1	+6,9	+22,3	+6,3	+15,7	+6,9	+13,9	+12,9	+10,3	+15,5	3312
141,6	168,3	124,6	155,0	-3,5	+51,9	+9,1	+55,5	+34,6	+40,6	+6,9	+44,3	+14,6	+24,4	+42,7	
131,4	118,7	125,0	125,1	+1,6	-9,9	+5,2	+5,3	-12,9	-3,9	+6,9	-6,6	+11,7	+0,1	-5,3	
145,6	177,8	137,8	161,7	+15,7	+25,0	+19,6	+37,9	+27,0	+25,5	+3,2	+32,2	+14,2	+17,3	+17,5	3313
154,2	247,4	136,6	200,8	+0,7	+39,4	+27,6	+87,2	+84,6	+55,6	+10,1	+85,9	+16,8	+47,0	+47,7	
137,2	109,6	135,0	123,4	+40,3	+8,6	+11,6	-10,9	-26,8	-5,5	-3,4	-19,4	+11,8	-11,2	-12,0	
155,5	196,4	141,3	175,9	+6,7	+16,4	+19,2	+37,2	+30,1	+31,6	+14,9	+33,2	+21,3	+24,5	+33,6	3316
155,6	207,4	137,1	182,0	+15,8	+23,9	+26,9	+47,9	+42,8	+44,2	+15,4	+45,0	+25,2	+32,7	+45,3	
152,6	167,3	152,6	159,9	-8,4	+2,2	+2,0	+13,5	-2,5	-1,7	+4,4	+5,2	+13,0	+4,8	+1,2	
103,3	88,4	78,0	95,9	+7,1	-8,3	+14,8	+26,8	+7,1	+20,0	+30,3	+15,3	+12,6	+22,9	+24,5	3321
243,0	214,7	189,2	228,8	+15,6	-1,6	+7,6	+31,5	+10,4	+2,7	+21,3	+20,5	+48,0	+20,9	+8,7	3324
276,1	245,0	207,9	260,6	+14,6	-0,4	+12,9	+27,6	+17,9	+1,1	+27,6	+22,7	+46,6	+25,3	+9,6	
141,8	122,1	132,0	131,9	+21,3	-6,2	-16,4	+57,6	-23,7	+12,1	-6,5	+8,5	+54,9	-0,1	+3,4	
85,2	50,2	120,7	67,7	+7,9	-35,4	-45,1	-42,9	-70,7	+30,6	-23,7	-61,4	+77,2	-43,9	-2,3	34
66,5	31,2	100,2	48,8	-40,3	+20,6	-60,2	-12,7	-67,8	+103,0	-52,4	-48,6	+95,7	-51,3	+40,2	
106,3	75,8	146,1	91,0	+112,1	+7,0	-3,8	-53,8	-71,7	+1,1	+40,5	-65,7	+64,2	-37,7	-21,9	
136,1	203,1	190,5	170,6	-55,6	+17,8	-19,8	+16,3	-40,0	-16,1	-2,3	-15,2	+55,4	-10,4	-19,9	35
108,9	161,5	197,4	135,2	-75,0	+13,4	-51,7	-13,9	-38,7	-2,2	-34,8	-29,2	+69,7	-31,5	-11,6	
161,5	236,5	184,9	198,9	-9,3	+20,4	+24,4	+34,3	-41,2	-23,7	+33,8	-5,1	+44,9	+7,6	-24,6	
132,4	139,3	124,8	135,8	+3,1	+1,2	+6,7	+11,7	+6,4	+7,8	+7,6	+10,0	+9,1	+8,8	+9,5	36
132,0	145,4	126,9	138,7	+5,0	+6,5	+8,8	+12,7	+11,3	+15,6	+6,5	+11,9	+8,3	+5,3	+17,2	
135,0	127,6	121,0	130,4	-0,1	-17,7	+3,0	+10,0	+2,8	-6,4	+8,6	+6,0	+10,8	+7,8	-4,5	
106,7	118,2	103,1	112,5	-1,1	-4,6	+4,5	+19,9	+4,9	+13,6	+6,8	+11,3	+5,3	+9,1	+11,9	3610
105,2	123,1	100,9	114,2	-4,7	+4,9	+4,6	+26,7	+14,8	+24,4	+6,3	+19,9	+0,4	+13,2	+19,8	
105,8	108,0	107,7	108,9	+8,5	-20,5	+4,0	+7,4	-14,4	-6,8	+7,9	-5,0	+16,4	+1,1	-4,1	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

1.1 ORIGINAL

WERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 APR.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES MONAT IN %	N		A		C		H
					1990 APR.	1991 MAR.	1990 2. VJ	1990 3. VJ	1990 4. VJ	1991 1. VJ	
3620	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.		151,3	+13,8	132,9	143,1	133,9	130,3	145,2	146,7	
	INLAND		159,3	+21,7	130,9	153,7	136,2	136,4	153,7	156,3	
	AUSLAND		135,4	-1,1	136,9	121,8	129,2	118,0	128,1	127,5	
3640	H. V. ELEKTRISCHEN LEUCH- TEN U. LAMPEN		162,4	+14,7	141,6	155,7	142,8	142,8	170,6	158,2	
	INLAND		177,8	+22,5	145,1	172,1	148,9	157,4	190,1	177,4	
	AUSLAND		134,6	-0,6	135,4	126,1	131,9	116,6	135,3	123,5	
3650	H. V. ELEKTROHAUSHALTS- GERAETEN		156,2	+21,0	129,1	157,3	134,4	146,1	161,4	155,6	
	INLAND		151,2	+25,8	120,2	161,3	127,8	150,4	165,8	165,9	
	AUSLAND		165,3	+13,8	145,2	150,0	146,4	138,3	153,5	137,1	
3660	H. V. ZAEHLERN, FERNMELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USH		142,4	+22,2	116,5	145,7	124,8	134,4	140,8	147,5	
	INLAND		146,9	+30,0	113,0	156,4	125,4	142,0	140,8	153,2	
	AUSLAND		134,0	+8,9	123,0	126,2	123,7	120,4	141,0	137,1	
3670	H. V. RUNDFUNK-, FERNSEH-U. PHONOTECHNISCHEN GERAETEN		106,3	-9,5	117,4	123,1	120,9	119,9	153,0	127,8	
	INLAND		115,1	-2,7	118,3	125,6	121,2	123,8	164,9	137,9	
	AUSLAND		93,0	-19,8	115,9	119,3	120,4	114,2	135,0	112,4	
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H. V. UHREN		136,2	+20,3	113,2	130,5	123,2	118,2	133,6	131,7	
	INLAND		146,9	+29,8	113,2	144,6	125,2	123,9	143,8	144,1	
	AUSLAND		120,3	+6,3	113,2	109,7	120,3	109,6	118,7	113,4	
3711	OPTIK (OHNE AUGENOPTIK, FOTO-U. KINOTECHNIK)		129,6	+41,8	91,4	103,1	125,3	114,2	125,9	116,2	
	INLAND		132,6	+70,2	77,9	103,9	132,0	113,7	136,6	120,2	
	AUSLAND		126,9	+22,7	103,4	102,4	119,4	114,7	116,4	112,8	
3715	AUGENOPTIK		143,1	+19,2	120,1	140,4	128,1	126,9	134,0	134,4	
	INLAND		163,0	+30,7	124,7	162,0	135,0	142,5	144,7	153,2	
	AUSLAND		105,0	-5,7	111,4	99,0	115,0	97,2	113,6	98,2	
3721	H. V. FOTO-, PROJEKTIONS- U. KINOGERAETEN		147,3	+14,7	129,4	146,2	141,2	134,8	162,6	143,5	
	INLAND		196,5	+30,4	150,7	197,8	161,2	167,4	204,1	197,1	
	AUSLAND		119,3	+3,1	115,7	116,9	129,8	116,3	139,0	113,1	
3751	FEINMECHANIK (OHNE H. V. MEDIZINMECHANISCHEN U. AE. ERZEUGNISSEN)		137,7	+21,5	113,3	137,8	119,8	116,7	130,9	138,1	
	INLAND		155,7	+31,1	118,8	158,0	127,9	122,6	147,6	153,7	
	AUSLAND		109,3	+4,5	104,6	105,8	107,2	107,3	104,4	113,5	
3760	H. V. MEDIZIN-U. ORTHO- PAEDIE MECHANISCHEN ERZEUGNISSEN		144,8	+21,5	119,2	141,6	125,2	122,5	143,5	141,2	
	INLAND		137,5	+25,0	110,0	138,4	115,6	117,8	138,6	135,2	
	AUSLAND		167,1	+13,3	147,5	151,6	154,7	137,0	158,5	159,6	
3771	H. V. UHREN		96,4	-2,0	98,4	84,1	97,9	86,4	89,5	89,7	
	INLAND		104,1	+5,5	98,7	98,3	100,4	101,7	104,5	113,8	
	AUSLAND		88,4	-9,9	98,1	69,4	95,3	70,5	73,9	64,6	
38	H. V. EBM-WAREN		163,5	+17,5	139,2	162,2	143,4	144,6	154,5	162,8	
	INLAND		171,3	+22,5	139,8	169,9	145,1	150,2	160,5	170,3	
	AUSLAND		142,3	+3,3	137,7	141,2	138,8	129,4	138,3	142,4	
3821	H. V. WERKZEUGEN SOWIE GERAETEN FUER DIE LAND- WIRTSCHAFT		130,4	+6,9	122,0	133,2	122,3	115,0	123,4	131,6	
	INLAND		142,5	+14,8	124,1	144,0	125,3	121,5	132,2	141,3	
	AUSLAND		108,7	-6,1	118,3	113,7	116,8	103,4	107,6	114,2	
3830	H. V. HEIZ-U. KOCHGERAETEN		154,4	+27,3	121,3	154,5	136,3	132,2	171,7	181,9	
	INLAND		166,8	+32,6	125,8	164,6	145,1	135,8	171,9	192,4	
	AUSLAND		133,5	+17,5	113,6	137,6	121,5	126,2	171,4	164,2	
3842	H. V. STAHLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)		175,0	+18,8	147,3	171,6	150,4	156,1	160,8	168,2	
	INLAND		180,3	+24,1	145,3	178,4	149,9	155,4	164,7	173,7	
	AUSLAND		153,8	-0,7	154,9	144,7	152,6	143,2	144,9	146,3	
3844	H. V. NE-METALLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)		234,6	+31,2	178,8	237,6	189,0	205,1	200,2	204,5	
	INLAND		243,8	+34,3	181,6	246,7	189,5	207,7	203,2	207,3	
	AUSLAND		184,6	+12,9	163,5	188,5	186,2	190,7	183,3	189,4	
3847	H. V. MOEBELN AUS METALL		210,3	+29,0	163,0	205,7	165,8	166,5	203,3	203,3	
	INLAND		222,2	+35,3	164,2	221,7	170,4	175,6	212,5	215,8	
	AUSLAND		174,7	+9,7	159,3	161,7	152,1	139,2	175,7	165,7	
3849	H. V. FEINSTBLECH- PACKUNGEN		130,1	+9,7	118,6	108,0	123,4	127,0	116,7	133,5	
	INLAND		124,0	+11,6	111,1	105,1	115,7	123,2	116,5	132,5	
	AUSLAND		173,4	+0,9	171,8	128,0	178,3	154,1	118,7	141,0	
3850	H. V. SCHLOESSERN, BESCHLAEGEN		176,0	+16,7	150,8	173,5	157,1	150,3	159,2	178,6	
	INLAND		179,4	+21,1	148,2	174,5	153,6	150,1	159,4	181,4	
	AUSLAND		165,3	+4,2	158,7	170,4	168,1	151,2	158,5	170,2	
3871	H. V. SCHNEIDWAREN, BESTECKEN		116,9	+8,7	107,5	124,4	111,0	120,0	135,0	129,7	
	INLAND		121,8	+19,1	102,3	136,9	115,2	135,7	157,9	147,9	
	AUSLAND		111,4	-1,8	113,4	110,1	106,1	102,0	108,9	108,9	
3882	H. V. SONST. METALLWAREN (OHNE-KURZWAREN)		125,3	+7,4	116,7	135,1	119,7	123,3	128,3	133,6	
	INLAND		124,8	+9,5	114,0	133,8	117,5	128,0	133,0	135,8	
	AUSLAND		126,2	+4,3	121,0	137,0	123,2	115,9	121,0	130,0	
3889	H. V. METALLKURZWAREN, LEICHTEN PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILEN		157,0	+12,9	139,1	153,0	142,1	138,9	142,7	153,5	
	INLAND		164,4	+15,5	142,3	160,9	145,1	144,4	149,6	162,1	
	AUSLAND		135,8	+4,5	129,9	130,3	130,6	122,9	122,7	129,0	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEBIETE
-100

WERT

INDEX

R	I C H T L I C H													SYPRO- NR.	
	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1990 APR.	1991 MAR.	1990 2.VJ	1990 3.VJ	1990 4.VJ	1991 1.VJ	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989		1990
140.7	137.7	126.2	139.2	+3.3	-8.7	+5.9	+11.7	+6.5	-0.6	+11.8	+8.9	+13.3	+10.3	+2.8	3620
142.7	145.1	128.4	143.9	+9.4	+0.7	+10.3	+11.3	+11.1	+4.8	+13.0	+11.3	+13.0	+12.1	+8.6	
136.8	123.1	121.8	129.9	-6.7	-26.0	-2.2	+12.6	-3.2	-11.8	+9.4	+3.8	+13.9	+6.7	-9.2	
147.0	156.7	138.9	151.9	+3.2	-2.1	+7.1	+9.0	+13.3	+4.6	+7.2	+11.3	+8.9	+9.4	+7.0	3640
154.7	173.8	145.3	164.2	-0.5	+2.1	+6.5	+13.2	+20.4	+10.5	+8.8	+17.0	+9.8	+13.0	+13.3	
133.2	125.9	127.4	129.6	+11.5	-11.2	+4.4	+0.1	-1.6	-8.2	+4.2	-0.9	+7.1	+1.7	-6.2	
139.1	153.8	130.9	146.4	+0.5	+7.6	+6.4	+17.7	+9.7	+8.2	+10.2	+13.4	+10.7	+11.8	+11.2	3650
132.1	158.1	127.5	145.1	-0.9	+18.7	+7.5	+21.0	+14.5	+21.6	+9.7	+17.5	+6.9	+13.8	+22.5	
151.7	145.9	137.0	148.8	+2.8	-9.0	+4.7	+11.8	+1.5	-12.7	+11.1	+6.1	+18.0	+8.6	-6.4	
124.0	137.6	124.4	130.8	+3.5	+8.2	+6.1	+10.1	+7.0	+19.8	+1.6	+8.5	+7.7	+5.1	+20.4	3660
121.0	141.4	128.1	131.2	+1.7	+21.4	+5.3	+11.1	+4.8	+31.4	-3.2	+7.9	+6.8	+2.4	+31.0	
129.4	130.7	117.7	130.1	+6.7	-13.0	+7.7	+8.1	+11.5	+1.4	+11.2	+9.8	+9.6	+10.6	+3.1	
121.3	136.5	113.8	128.9	+3.8	-6.5	+13.3	+13.3	+19.5	+5.0	+9.7	+16.8	-3.4	+13.3	+1.5	3670
122.1	144.3	112.2	132.2	+6.4	-5.1	+18.5	+16.1	+31.6	+12.1	+12.6	+24.4	-5.5	+18.7	+8.4	
120.0	124.6	116.2	122.3	0.0	-8.7	+6.2	+9.2	+2.2	-6.0	+5.3	+5.2	-0.3	+5.2	-9.4	
126.5	125.9	116.8	126.2	-3.1	-4.0	+6.0	+6.2	+9.9	+1.5	+7.9	+8.2	+4.3	+8.0	+5.7	37
128.4	133.9	118.4	131.1	-3.9	+3.6	+7.6	+7.2	+15.6	+9.4	+9.9	+11.6	+1.2	+10.7	+13.9	
123.6	114.2	114.6	118.9	-1.9	-16.0	+3.7	+4.4	+1.1	-10.6	+4.8	+2.7	+9.7	+3.8	-6.8	
128.6	120.1	121.4	124.3	-22.2	-18.1	+6.8	-10.7	+9.8	-11.8	+5.8	-1.0	+17.1	+2.4	-1.7	3711
136.0	125.2	126.9	130.6	-38.5	-19.1	+9.4	-22.1	+8.7	-14.1	+14.8	-7.5	+17.7	+2.9	-1.0	
122.0	115.6	116.5	118.8	-5.3	-17.2	+4.6	+2.6	+9.9	-9.5	-1.7	+6.2	+16.4	+2.0	-2.5	
128.5	130.5	114.4	129.5	+4.0	+2.5	+10.5	+17.3	+17.1	+4.3	+9.3	+17.3	-13.3	+13.2	+7.8	3715
136.1	142.6	120.5	139.9	+10.3	+10.4	+15.5	+22.1	+20.5	+11.6	+11.0	+21.3	-20.4	+16.1	+16.0	
113.9	105.4	102.7	109.7	-7.2	-16.2	+1.1	+5.9	+10.0	-13.0	+5.6	+8.0	+8.1	+6.8	+11.2	
144.1	148.7	132.7	146.4	-6.1	-2.0	+4.9	+12.6	+16.3	-2.4	+6.2	+14.6	+12.0	+10.3	+1.5	3721
175.2	185.8	156.0	179.5	-9.2	+8.5	+1.3	+21.9	+19.7	+6.4	+9.6	+20.7	+22.9	+15.1	+11.6	
127.6	127.6	119.5	127.6	-3.7	-10.4	+7.5	+6.0	+13.6	-9.8	+3.8	+10.0	+5.1	+6.8	+6.8	
125.9	123.8	114.9	124.8	-1.4	-3.2	+7.3	+5.4	+6.8	+4.7	+11.2	+6.1	+9.1	+8.6	+8.4	3751
132.3	135.1	119.3	133.7	-1.2	+3.6	+10.7	+3.8	-15.7	+12.5	+14.2	+10.0	+10.1	+12.1	+16.6	
115.9	105.8	108.0	110.9	-1.7	-16.4	+1.3	+8.3	-9.1	-8.9	+6.2	-1.1	+7.4	+2.7	-6.0	
125.8	133.0	118.0	129.4	+4.5	+2.5	+6.8	+10.9	+14.3	+11.8	+6.6	+12.7	-2.9	+9.7	+14.0	3760
116.1	128.2	111.0	122.2	+1.1	+9.2	+4.6	+13.4	+18.1	+16.0	+4.2	+15.8	-9.2	+10.1	+18.1	
155.4	147.8	139.3	151.6	+13.1	-12.4	+12.3	+5.0	+5.2	+2.2	+12.5	+5.2	+16.8	+8.8	+4.9	
103.7	87.9	96.8	95.8	-6.7	-21.3	-5.3	-1.5	-11.9	-18.2	+4.9	-7.1	+10.0	-1.0	-14.4	3771
104.8	103.1	98.2	103.9	+1.3	-11.0	+0.9	+4.6	-0.8	+4.3	+10.1	+1.8	+17.0	+5.8	+4.6	
102.7	72.2	95.3	87.4	-13.8	-32.6	-11.3	-9.5	-24.4	-41.3	-0.1	-17.8	+3.3	-8.3	-34.0	
143.4	145.6	130.0	146.5	+5.2	+7.2	+8.1	+15.6	+15.5	+13.5	+9.8	+15.6	+10.6	+12.7	+14.5	38
143.8	155.3	129.6	149.6	+5.4	+13.0	+10.3	+18.9	+21.0	+19.5	+10.9	+19.9	+10.4	+15.4	+20.2	
142.4	133.9	131.3	138.1	+4.6	-8.4	+2.3	+6.2	+1.0	-2.4	+6.8	+3.5	+11.4	+5.2	-1.0	
126.2	119.2	115.6	122.7	+5.6	-4.0	+3.6	+8.8	+3.3	+1.2	+6.4	+5.9	+9.6	+6.1	+2.5	3821
129.2	126.8	117.5	128.0	+5.4	+0.6	+4.9	+10.4	+8.4	+6.2	+8.6	+9.2	+11.6	+8.9	+8.2	
120.6	105.5	112.1	113.1	+6.0	-13.1	+1.0	+5.8	-6.4	-8.2	+2.4	-0.8	+5.9	+0.9	-8.2	
126.7	152.0	122.6	139.3	-6.8	+23.7	+18.8	+9.0	+26.5	+55.3	+8.6	+18.3	+1.2	+13.6	+48.2	3830
128.0	153.9	115.7	140.9	-3.4	+42.0	+33.6	+24.9	+30.9	+73.3	+15.0	+28.3	+0.3	+21.8	+62.2	
124.5	148.8	134.3	136.6	-12.7	-1.9	-2.9	-11.5	+19.9	+28.8	-1.1	+4.2	+2.6	+1.7	+26.2	
146.4	158.5	130.6	152.4	+5.3	+11.0	+12.0	+19.3	+20.7	+18.1	+13.3	+20.1	+13.1	+16.7	+18.3	3842
145.4	162.0	130.4	153.7	+7.2	+17.3	+12.1	+20.7	+24.5	+23.3	+13.1	+22.5	+13.0	+17.9	+23.5	
150.3	144.1	131.6	147.2	+17.6	-11.9	+11.5	+13.9	+5.9	-1.2	+13.9	+9.7	+13.5	+11.9	-1.1	
174.6	202.6	149.3	188.6	+15.6	+31.7	+16.6	+33.6	+94.5	+27.6	+18.5	+34.0	+22.4	+26.3	+28.6	3844
174.0	205.5	150.1	189.7	+16.1	+37.7	+15.8	+34.3	+37.6	+30.8	+16.8	+35.9	+20.9	+26.4	+31.7	
178.0	187.0	145.1	182.5	+12.3	+0.6	+21.5	+29.8	+17.8	+11.6	+28.1	+23.7	+32.1	+25.8	+12.0	
169.5	184.9	152.1	177.2	+5.2	+15.4	+9.2	+20.3	+21.7	+17.4	+11.9	+21.1	+14.4	+16.5	+20.2	3847
175.1	194.0	153.7	183.6	+2.6	+20.6	+10.4	+24.4	+29.4	+22.8	+11.9	+27.0	+12.8	+19.5	+25.7	
158.8	157.4	147.5	158.1	+13.9	-2.2	+5.2	+6.8	+0.2	+0.1	+11.8	+2.9	+20.1	+7.2	+2.4	
115.4	121.9	103.2	118.7	+20.0	-5.3	+14.9	+18.9	+14.6	+24.3	+13.1	+16.9	+5.4	+15.0	+20.4	3849
108.7	119.8	97.1	114.2	+22.1	-2.1	+17.6	+23.6	+21.4	+30.4	+13.0	+22.4	+0.5	+17.6	+25.4	
163.5	136.4	146.7	149.9	+11.1	-20.5	+3.8	-2.0	-17.0	-5.1	+14.1	-9.1	+36.1	+2.2	-3.4	
158.7	154.8	141.8	156.8	+4.5	+5.3	+7.3	+13.0	+12.0	+11.4	+8.6	+12.5	+10.6	+10.6	+12.7	3850
154.3	154.7	136.8	154.5	+5.8	+10.1	+9.7	+15.2	+17.0	+17.0	+10.1	+16.1	+9.4	+12.9	+17.9	
172.3	154.9	157.5	163.6	+0.8	-7.3	+1.3	+7.1	-1.4	-3.6	+5.0	+2.6	+14.0	+3.9	-1.8	
122.9	127.5	110.6	125.2	+5.8	+2.7	+7.2	+12.7	+12.4	-3.7	+13.9	+12.5	+6.3	+13.2	-1.1	3871
132.4	146.8	114.3	139.6	+4.1	+10.0	+11.3	+23.8	+22.2	-1.1	+21.4	+22.9	+4.9	+22.1	+2.7	
112.0	105.4	106.4	108.7	+7.6	-6.1	+2.4	-1.0	-0.8	-7.6	+5.3	-0.9	+8.2	+2.2	-6.1	
127.3	125.8	121.0	126.5	-6.9	-2.8	-3.8	+9.2	+5.8	-0.9	+1.9	+7.4	+6.5	+4.5	+0.9	3882
123.8	130.5	118.6	127.1	-6.2	0.0	-1.3	+12.2	+11.8	+4.5	+2.5	+12.0	+7.6	+4.5	+5.6	
132.7	118.5	124.7	125.6	-7.7	-6.9	-7.2	+4.3	-3.0	-8.6	+1.0	+0.4	+5.0	+0.7	-5.8	
142.9	140.8	131.6	141.8	+5.7	-1.0	+6.6	+8.3	+7.9	+6.8	+7.5	+8.1	+9.5	+7.8	+8.3	3889
146.0	147.0	134.8	146.5	+5.5	+3.2	+7.9	+8.7	+9.6	+11.0	+8.2	+9.2	+10.0	+8.7	+12.1	
133.9	122.8	122.5	128.4	+6.5	-13.7	+2.5	+6.8	+1.9	-6.0	+5.3	+4.2	+8.2	+4.8	-3.5	

STB4, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

1.1 ORIGINAL

MERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 APR.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRSES- MONAT IN %	N		A		C		H
					1990 APR.	1991 MAR.	1990 2. VJ	1990 3. VJ	1990 4. VJ	1991 1. VJ	
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT	118,4	+66,6	75,6	159,6	89,8	101,2	115,1	123,5	
		INLAND	124,6	+62,2	76,8	183,9	99,8	123,2	131,0	140,9	
		AUSLAND	112,3	+50,7	74,6	135,2	79,8	79,2	99,2	106,0	
5060	H. V. BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	53,9	+10,2	48,9	71,1	50,0	46,9	50,9	59,3	
		INLAND	61,5	+30,9	47,0	82,0	49,7	54,2	64,3	70,5	
		AUSLAND	46,7	-7,9	50,7	60,6	50,2	39,9	38,1	48,5	
5080	H. V. ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	126,7	+60,4	79,0	170,9	94,9	108,1	123,3	131,7	
		INLAND	132,5	+64,6	80,5	196,6	106,1	131,7	139,3	149,7	
		AUSLAND	120,9	+55,8	77,6	145,0	83,7	84,4	107,2	113,5	
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEBERBE	INSGESAMT	147,0	+17,5	125,1	160,5	124,2	133,6	139,9	150,9	
		INLAND	150,1	+20,6	124,5	161,3	123,8	135,6	142,4	153,2	
		AUSLAND	135,3	+6,0	127,6	157,6	125,8	125,9	130,4	142,2	
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	134,5	+11,9	120,2	129,8	118,9	116,4	117,1	131,8	
		INLAND	142,9	+15,1	124,2	138,0	124,7	130,0	125,6	146,3	
		AUSLAND	120,5	+6,0	113,7	116,1	109,4	93,7	102,9	107,6	
5110	H. V. PORZELLAN	INSGESAMT	117,7	+6,1	110,9	126,8	111,6	117,9	116,6	128,7	
		INLAND	130,0	+6,2	122,4	138,5	121,4	143,0	130,6	145,6	
		AUSLAND	102,5	+6,2	96,5	112,4	99,3	86,7	89,3	107,8	
5120	H. V. STEINGUT, FEIN- STEINZEUG, TON-U. TOEPFERWAEREN	INSGESAMT	142,1	+17,4	121,0	120,2	110,1	107,6	99,1	120,1	
		INLAND	129,7	+13,2	114,6	113,8	113,2	118,0	100,0	133,1	
		AUSLAND	163,7	+23,6	132,4	131,4	104,7	89,6	97,7	97,5	
5150	H. V. SANITAERER IN- STALLATIONSKERAMIK	INSGESAMT	206,7	+22,8	168,3	194,1	162,7	153,7	177,5	208,5	
		INLAND	223,0	+26,7	176,0	205,8	168,5	161,9	192,6	226,3	
		AUSLAND	147,8	+5,0	140,7	152,0	141,7	124,4	123,1	144,8	
5160	H. V. TECHNISCHER KERAMIK	INSGESAMT	121,9	-5,7	129,2	120,0	123,5	110,2	120,0	123,3	
		INLAND	132,8	+3,0	128,9	127,3	129,5	118,4	115,9	130,9	
		AUSLAND	105,9	-18,3	129,6	109,2	114,6	98,2	126,1	112,0	
5170	H. V. FLIESEN, BAUKERA- MIK, KACHELN, KACHELDEPFEN	INSGESAMT	128,6	+21,9	105,5	119,3	113,1	109,0	102,4	117,1	
		INLAND	131,2	+26,5	103,7	125,6	110,8	114,8	109,2	124,9	
		AUSLAND	123,4	+13,0	109,2	106,3	117,8	96,8	88,3	100,8	
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	127,4	+8,6	117,3	145,6	122,1	123,9	143,6	138,6	
		INLAND	133,9	+10,7	121,0	148,0	122,3	128,9	152,6	141,8	
		AUSLAND	112,4	+3,4	108,7	140,2	121,4	112,3	123,0	131,1	
5211	H. V. FLACHGLAS (OHNE TECHNISCHES GLAS)	INSGESAMT	122,3	+12,8	108,4	108,2	121,6	119,9	129,8	118,6	
		INLAND	106,7	+3,7	102,9	103,2	112,4	116,2	114,6	116,5	
		AUSLAND	143,1	+23,6	115,8	114,9	133,9	124,7	149,9	121,4	
5225	H. V. HOHLGLAS, TECH- NISCHES GLAS	INSGESAMT	108,1	+0,8	107,2	150,5	110,8	113,1	141,9	131,2	
		INLAND	115,2	+4,3	110,5	155,1	108,6	116,9	156,4	135,4	
		AUSLAND	94,6	-6,2	100,9	141,7	115,1	105,9	114,0	123,1	
5290	VERARBEITUNG U. VERED- LUNG VON GLAS, H. U. VER- ARBEITUNG V. GLASFASER	INSGESAMT	149,4	+15,1	129,8	146,7	134,4	136,4	147,8	150,1	
		INLAND	155,3	+16,4	133,4	147,1	136,7	142,1	153,9	151,3	
		AUSLAND	130,8	+10,4	118,5	145,6	127,3	118,6	128,8	146,5	
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	165,6	+24,1	133,4	163,7	136,7	140,1	163,2	168,9	
		INLAND	170,4	+28,0	133,1	169,4	135,8	141,2	166,9	174,9	
		AUSLAND	138,7	+2,4	135,5	131,7	141,7	134,0	142,6	135,5	
5421	H. V. HOLZMOEBELN (OHNE POLSTERMOEBEL)	INSGESAMT	166,0	+23,1	134,9	161,9	139,0	141,5	160,0	165,8	
		INLAND	170,2	+26,6	134,4	167,1	137,9	142,1	163,1	171,1	
		AUSLAND	141,9	+3,1	137,7	132,5	145,3	138,5	143,0	135,6	
5424	H. V. POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	164,0	+29,0	127,1	171,6	126,5	134,0	176,9	182,5	
		INLAND	171,2	+34,6	127,2	179,7	126,4	137,4	183,8	191,4	
		AUSLAND	125,7	-0,6	126,4	128,4	127,2	115,7	140,8	135,2	
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	150,5	+16,4	129,3	147,8	134,6	139,9	145,1	153,9	
		INLAND	148,5	+20,0	123,8	146,9	130,3	140,7	145,5	153,3	
		AUSLAND	160,4	+3,0	155,8	152,0	154,8	135,8	142,9	156,4	
5610	H. V. TAPETEN, SPEZ. PAPIEREN, VERPACKUNGS- MITTELN	INSGESAMT	152,3	+17,1	130,1	152,2	135,7	141,9	143,7	156,8	
		INLAND	152,8	+20,3	127,0	153,6	133,6	144,2	146,2	158,4	
		AUSLAND	149,5	+0,9	148,2	143,9	147,8	128,1	128,7	147,2	
5620	H. V. SCHREIBWAEREN U. BUEROBEDARF, BUCH- BINDEREI	INSGESAMT	151,8	+23,9	122,5	147,1	131,3	140,7	146,0	153,1	
		INLAND	153,2	+25,4	122,2	147,7	131,5	143,0	150,0	156,5	
		AUSLAND	140,6	+12,8	124,6	142,5	129,6	122,8	113,6	126,3	
5691	H. V. SONSTIGEN WAEREN AUS PAPIER U. PAPPE	INSGESAMT	146,8	+12,1	131,0	140,0	134,0	135,9	147,3	148,8	
		INLAND	137,2	+16,2	118,1	132,5	122,9	132,4	141,9	141,0	
		AUSLAND	175,9	+3,3	170,2	162,5	167,4	146,5	163,9	172,2	
57	DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT	149,6	+14,0	131,2	152,4	134,7	138,4	159,2	148,6	
		INLAND	151,5	+14,2	132,7	153,0	135,0	139,8	160,4	149,7	
		AUSLAND	126,0	+11,8	112,7	145,1	131,3	120,2	143,7	134,4	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %															SYPRO- NR.
1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %											
				1990	1991	1990	1990	1990	1991	1990	1990	1989	1990	1991	
				APR.	MAR.	2.VJ	3.VJ	4.VJ	1.VJ	1.HJ	2.HJ			JAN.-APR. KUMULIERT	
91,5	108,2	95,4	99,8	-5,3	+39,9	+1,6	+6,0	+9,6	+32,5	+1,1	+7,9	-3,5	+4,6	+37,6	50
103,8	127,1	107,1	115,5	-5,3	+33,7	+4,7	+12,3	+7,4	+30,7	+5,5	+9,7	-0,7	+7,8	+36,7	
79,2	89,2	83,6	84,2	-5,1	+49,1	-2,1	-2,6	+12,9	+34,9	-4,0	+5,4	-7,1	+0,7	+38,7	
51,4	48,9	56,5	50,1	-26,6	+33,4	-16,4	-7,5	-8,3	+12,3	-14,2	-7,9	-8,7	-11,3	+11,8	5060
52,5	59,3	61,1	55,9	-34,6	+52,4	-18,3	-1,8	+3,9	+27,7	-19,6	+4,2	-19,8	-8,5	+28,4	
50,3	39,0	52,1	44,6	-17,4	+14,8	-14,8	-14,0	-27,7	-9,8	-8,0	-21,2	+8,1	-14,4	-4,8	
96,7	115,7	100,4	106,2	-3,1	+40,2	+3,0	+6,7	+10,8	+33,8	+2,4	+8,8	-3,2	+5,8	+39,4	5080
110,2	135,5	112,9	122,9	-2,2	+32,9	+6,5	+13,0	+7,2	+30,9	+7,4	+10,0	+1,0	+8,9	+37,3	
83,0	95,8	87,7	89,4	-3,8	+51,5	-0,9	-1,7	+15,8	+37,9	-3,7	+7,3	-8,2	+1,9	+42,3	
130,7	136,7	122,5	133,7	-2,6	+4,0	+3,2	+11,4	+13,8	+10,0	+5,7	+12,6	+8,6	+9,1	+11,8	51
128,9	139,0	120,8	133,9	-1,7	+8,0	+4,4	+8,8	+14,7	+14,4	+5,1	+9,7	+14,5	+6,7	+12,1	
137,5	128,2	129,1	132,8	-6,0	-8,7	-1,7	+1,0	+2,3	-4,7	+4,0	+1,7	+13,0	+2,8	-2,3	
125,6	116,8	115,8	121,2	-2,5	-5,3	+0,1	+3,7	+9,4	-0,4	+2,9	+6,6	+8,4	+4,7	+2,5	5110
131,9	127,8	115,9	129,9	+4,8	-4,4	+8,8	+14,7	+14,4	+5,1	+9,7	+14,5	+6,7	+12,1	+7,4	
115,1	98,3	115,8	106,7	-13,5	-7,0	-13,0	-15,1	+0,6	-10,9	-8,1	-7,6	+11,5	-7,8	-6,9	
124,0	117,3	113,3	120,6	+4,2	-7,4	+4,6	+6,5	+6,4	-5,6	+6,4	+5,4	+7,3	+6,4	-3,2	5120
134,0	136,8	115,2	135,4	+13,0	-4,5	+17,2	+23,6	+18,4	-0,6	+14,1	+21,1	+4,6	+17,5	+0,9	
111,6	93,0	111,0	102,3	-7,2	-11,6	-10,1	-17,1	-8,6	-13,0	-3,3	-12,8	+11,0	-7,8	-9,0	
118,5	103,4	114,5	110,9	-16,6	-2,4	-15,4	-5,6	+13,9	-5,4	-7,8	+2,9	+17,9	-3,1	+0,2	5150
125,7	109,0	111,3	117,3	-3,5	-11,8	+0,2	+5,8	+5,4	-3,7	+5,3	+5,6	+8,8	+5,4	-0,1	
105,9	93,6	120,1	99,8	-30,8	+16,6	-34,5	-24,3	+33,8	-9,0	-26,7	-2,2	+36,5	-16,9	+0,4	
163,9	165,6	137,4	164,7	+11,5	+3,8	+9,9	+17,3	+31,6	+26,4	+15,5	+24,6	+8,2	+19,9	+25,4	5160
168,7	177,2	139,2	173,0	+15,5	+1,9	+12,9	+23,4	+38,0	+34,0	+17,9	+30,9	+9,3	+24,3	+32,1	
146,4	123,8	130,8	135,1	-3,4	+14,1	-1,5	+4,6	+4,5	-4,1	+6,4	-0,2	+3,9	+3,3	-2,0	
128,8	115,1	125,8	121,0	-3,3	-9,7	-2,4	-8,4	-2,4	-5,2	-2,4	-5,4	+6,6	-3,8	-5,3	5170
134,1	117,2	121,4	125,6	+7,6	-9,7	+6,8	+4,7	-4,1	-5,6	+6,5	+0,2	+7,2	+3,5	-3,5	
116,0	112,1	132,2	114,1	-15,7	-9,7	-14,7	-25,0	-0,1	-4,7	-14,6	-12,8	+5,7	-13,7	-8,3	
115,7	105,7	194,2	110,7	-5,6	-6,8	+3,7	+9,4	+7,8	-1,0	+4,0	+8,6	+5,0	+6,2	+4,3	52
114,2	112,0	104,8	113,1	-7,2	-0,9	+4,1	+11,1	+11,9	+6,2	+4,7	+11,6	+8,9	+7,8	+10,8	
118,8	92,6	103,2	105,7	-2,3	-18,5	+2,7	+5,3	-1,6	-15,8	+2,9	+2,0	+9,6	+2,4	-9,1	
125,8	133,8	121,1	129,8	+1,5	+10,1	+3,0	+8,5	+13,2	+7,0	+3,5	+10,9	+5,3	+7,2	+7,4	5225
123,5	140,8	119,3	132,2	+5,2	+17,6	+6,3	+11,1	+19,6	+13,7	+5,7	+15,6	+3,0	+10,8	+12,9	
131,0	117,6	125,0	124,3	-6,9	-4,2	-4,1	+2,0	-1,6	-6,7	-1,1	+0,1	+10,3	-0,6	-4,6	
124,7	124,9	127,4	124,8	-21,0	-20,1	-6,2	+5,5	+0,2	-7,2	-6,3	+2,7	+2,0	-2,0	-2,7	5290
112,8	115,4	114,9	114,1	-18,7	-16,0	-5,6	+13,6	-0,1	+2,9	-6,2	+6,4	+2,0	-8,4	+3,2	
140,5	137,3	144,8	138,9	-23,7	-24,6	-10,9	-3,3	+0,3	-17,5	-6,6	-1,4	+15,8	-4,1	-8,9	
118,7	127,5	108,5	123,1	+11,7	+18,7	+7,2	+12,5	+23,6	+3,7	+8,4	+18,5	+3,4	+13,5	+3,0	5421-24
112,8	136,6	103,7	124,7	+17,9	+39,0	+11,6	+18,6	+37,3	+15,8	+11,6	+28,5	+0,2	+20,3	+13,0	
130,2	109,9	117,9	120,0	+0,5	-9,3	-0,2	-1,8	-2,1	-15,2	+3,7	-0,4	+9,6	+1,8	-13,6	
133,8	142,1	133,6	138,0	-2,6	+6,7	+1,2	+5,5	+5,8	+12,7	+0,8	+5,7	+7,4	+9,3	+13,3	5421
135,2	148,0	134,8	141,6	-0,3	+5,1	+4,0	+5,9	+8,0	+13,1	+3,0	+6,9	+6,7	+5,0	+13,9	
129,3	123,7	129,9	126,5	-10,0	+12,4	-7,0	+4,2	-1,5	+11,6	-6,0	+1,1	+9,6	-2,6	+11,3	
140,9	151,7	130,5	146,3	-1,9	+8,1	+5,6	+16,3	+21,3	+16,4	+5,5	+19,0	+9,2	+12,1	+18,2	5424
140,4	154,1	129,8	147,2	-1,8	+11,8	+6,3	+17,5	+24,6	+20,6	+5,9	+21,2	+9,3	+13,4	+22,4	
143,9	138,3	134,4	141,1	-2,4	-13,4	+2,5	+9,7	+3,1	-7,2	+3,9	+6,1	+8,9	+5,0	-5,0	
141,5	150,8	131,0	146,1	-2,0	+6,3	+5,3	+15,9	+19,8	+15,2	+5,4	+18,0	+9,8	+11,5	+17,0	56
140,8	152,6	130,4	146,7	-2,0	+9,8	+6,0	+16,4	+22,5	+19,0	+5,7	+19,6	+10,0	+12,5	+20,9	
145,2	140,7	134,4	142,9	-2,0	-13,6	+2,0	+13,6	+5,1	-6,5	+3,9	+8,1	+8,6	+6,3	-4,2	
138,5	155,5	128,6	147,0	-1,4	+15,9	+7,0	+17,6	+27,4	+21,3	+6,0	+23,0	+7,0	+14,3	+23,0	5610
138,4	160,6	127,5	149,5	-0,9	+21,0	+7,4	+22,6	+34,0	+27,2	+6,2	+28,8	+6,4	+17,3	+28,7	
138,6	128,2	134,3	133,5	-4,2	-12,2	+4,9	-6,3	-4,6	-10,1	+4,4	-5,4	+10,2	-0,6	-8,0	
135,5	142,5	123,2	139,0	+5,7	+2,7	+7,9	+17,1	+16,5	+12,8	+9,0	+16,7	+8,7	+12,8	+13,7	5620
131,4	143,1	120,1	137,2	+5,2	+6,3	+8,0	+21,3	+18,9	+15,8	+8,6	+20,1	+7,0	+14,2	+16,8	
155,3	135,4	138,2	147,3	+7,8	-11,4	+6,9	-0,4	+5,5	+0,4	+10,5	+2,5	+16,2	+6,6	+1,0	
135,9	142,8	121,4	139,3	+6,4	+5,3	+8,2	+22,2	+19,6	+15,2	+9,1	+20,8	+9,3	+14,7	+15,7	5691
133,9	145,2	119,5	139,5	+5,7	+9,1	+9,1	+26,3	+22,5	+18,1	+9,5	+24,3	+8,7	+16,7	+18,7	
147,9	128,4	132,2	138,2	+9,5	-13,7	+3,6	+0,7	+2,6	-0,6	+7,2	+1,7	+12,0	+4,5	-0,2	
132,6	143,4	125,2	138,0	+2,8	+3,9	+7,4	+11,8	+15,1	+14,3	+6,9	+13,5	+8,9	+10,2	+16,6	57
152,7	146,5	124,9	139,6	+3,4	+4,9	+8,7	+12,8	+19,0	+17,0	+7,7	+15,8	+8,4	+11,8	+18,9	
132,2	118,2	127,6	125,2	-2,0	-3,6	-1,6	+3,5	-13,9	-6,4	+1,6	-5,6	+12,3	-1,9	-1,8	
136,0	141,6	125,7	138,8	+5,9	-2,6	+7,4	+10,7	+11,8	+7,8	+9,6	+11,2	+7,7	+10,4	+8,8	57
125,5	137,1	118,7	131,3	+5,0	+0,8	+5,3	+16,2	+12,0	+10,1	+7,1	+14,0	+2,9	+10,6	+11,5	
167,9	155,2	146,8	161,5	+7,9	-10,3	+11,9	-2,1	+11,5	+2,3	+15,6	+4,7	+21,3	+10,0	+2,6	

STBA, FACHSERIE 4, REINE 2.2

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1986

1.1 ORIGINAL

WERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 APR.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
					1990	1991	1990	1990	1990	1991	
					APR.	MAR.	2. VJ	3. VJ	4. VJ	1. VJ	
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	180,3	+20,5	149,6	171,5	153,9	154,0	161,6	171,5	
		INLAND	186,1	+24,9	149,0	177,1	153,6	158,0	164,5	176,5	
		AUSLAND	162,0	+7,1	151,2	153,8	154,6	141,1	152,4	155,5	
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	94,5	+4,1	90,8	81,5	91,3	78,6	90,8	83,9	
		INLAND	100,3	+12,6	89,1	-82,1	89,5	80,1	85,0	86,8	
		AUSLAND	77,2	-19,3	95,7	79,7	96,7	74,1	84,4	75,6	
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	150,8	+7,0	140,9	124,1	113,5	89,7	117,1	93,4	
		INLAND	151,0	+10,6	136,5	129,2	112,0	93,6	116,5	96,8	
		AUSLAND	150,3	-4,8	157,8	104,7	119,4	74,5	119,1	80,7	
6211	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H. V. SCHUHEN)	INSGESAMT	128,3	+19,3	107,5	128,0	111,2	120,7	130,8	123,7	
		INLAND	133,2	+27,0	104,9	136,1	111,5	126,6	137,9	131,9	
		AUSLAND	110,9	-4,6	116,3	99,6	110,1	99,8	106,0	95,1	
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT	159,7	+3,6	154,1	122,5	114,4	77,4	111,7	81,5	
		INLAND	157,8	+6,2	148,6	126,6	112,1	81,0	108,3	83,3	
		AUSLAND	166,9	-4,7	175,2	106,8	123,3	63,9	124,6	74,6	
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	120,5	+16,4	103,6	145,1	100,7	103,4	115,4	125,5	
		INLAND	121,2	+20,2	100,8	142,7	98,1	103,4	114,3	126,1	
		AUSLAND	118,6	+7,1	110,7	151,6	108,0	103,3	118,5	123,7	
6311	WOLLSPINNEREI	INSGESAMT	78,5	+31,9	59,5	82,4	56,6	54,3	87,4	66,9	
		INLAND	73,8	+30,2	56,7	85,1	55,4	52,7	86,1	67,4	
		AUSLAND	92,5	+36,4	67,8	74,3	60,1	59,0	91,3	65,3	
6312	BAUMWOLLSPINNEREI	INSGESAMT	88,9	+8,9	81,6	89,3	81,6	72,7	95,0	88,7	
		INLAND	87,9	+14,6	76,7	86,9	74,8	68,3	93,7	86,9	
		AUSLAND	91,9	-5,7	97,5	97,1	103,8	87,3	99,0	94,4	
6331	WOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	115,4	+1,4	113,8	153,4	95,2	98,6	97,6	138,1	
		INLAND	118,9	+1,3	117,4	170,6	94,2	100,6	101,4	150,0	
		AUSLAND	105,6	+2,1	103,4	104,3	97,9	93,0	87,0	104,1	
6332	BAUMWOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	101,0	+17,7	85,8	103,1	87,5	75,8	93,6	93,2	
		INLAND	105,3	+18,8	88,6	112,4	89,5	85,4	97,7	100,8	
		AUSLAND	94,6	+16,1	81,5	89,1	84,4	61,3	87,3	81,8	
6333	SEIDENWEBEREI, ANG	INSGESAMT	133,6	+19,7	111,6	125,0	114,7	98,5	105,6	112,4	
		INLAND	128,7	+27,4	101,0	125,8	106,5	98,8	107,4	109,0	
		AUSLAND	142,2	+9,3	130,1	123,6	129,2	98,1	102,5	118,3	
6355	JUTESPINNEREI U. -WEBEREI	INSGESAMT	54,2	+15,1	47,1	48,5	49,1	45,9	47,2	50,6	
		INLAND	57,4	+18,8	48,3	48,0	50,7	44,1	45,9	52,4	
		AUSLAND	40,0	-5,0	42,1	51,0	42,5	53,8	53,1	42,9	
6361	H. V. GARDINENSTOFF	INSGESAMT	162,3	+33,4	121,7	167,6	125,8	124,1	149,1	165,9	
		INLAND	167,9	+44,2	116,4	174,3	118,9	125,3	153,0	171,5	
		AUSLAND	144,0	+3,2	139,5	145,3	148,8	120,1	136,0	147,2	
6365	H. V. MOEBEL-U. DEKO- RATIONSSTOFF	INSGESAMT	125,8	+16,7	107,8	137,1	111,4	106,9	140,2	140,6	
		INLAND	133,3	+27,0	105,0	149,5	113,5	117,0	151,9	148,2	
		AUSLAND	110,7	-2,4	113,4	112,4	107,3	86,6	116,9	125,6	
6370	WIRKEREI, STRICKEREI	INSGESAMT	118,1	+17,7	100,3	225,0	87,1	118,2	123,3	153,4	
		INLAND	115,1	+20,0	95,9	187,2	85,3	105,5	109,6	135,5	
		AUSLAND	135,7	+7,2	126,6	450,7	97,8	188,4	205,3	236,6	
6380	H. V. TEPPICHEN U. A.E., BESCHICHTETEM GEMEBE	INSGESAMT	142,0	+19,0	119,3	139,3	122,1	117,8	128,8	142,5	
		INLAND	146,0	+24,7	117,1	139,5	119,5	118,6	130,7	142,6	
		AUSLAND	126,9	-0,5	127,5	138,3	132,1	114,9	121,6	141,9	
6391	VEREDLUNG V. TEXTILIEN	INSGESAMT	134,9	+12,6	119,8	139,9	116,1	125,3	129,0	127,2	
		INLAND	138,4	+12,9	122,6	147,9	118,8	132,3	136,4	139,1	
		AUSLAND	126,2	+11,9	112,8	119,9	109,2	107,7	110,3	97,2	
6399	SONSTIGES TEXTILGE- WERBE, ANG	INSGESAMT	144,1	+17,0	123,2	143,2	127,6	120,1	130,9	143,0	
		INLAND	145,5	+25,5	115,9	139,2	121,6	119,9	128,5	139,4	
		AUSLAND	141,3	+2,8	137,4	151,1	139,2	120,5	135,6	150,0	
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	118,0	+21,9	96,8	222,6	77,9	157,6	101,8	174,4	
		INLAND	118,4	+23,6	95,8	209,7	78,9	151,2	100,6	166,6	
		AUSLAND	116,4	+15,5	100,8	273,1	74,3	182,6	106,8	205,3	
6413	H. V. HERREN- BEKLEIDUNG	INSGESAMT	110,1	-1,0	111,2	231,2	79,0	180,8	100,5	190,0	
		INLAND	101,7	+0,3	103,4	207,2	75,8	157,6	96,7	165,4	
		AUSLAND	136,1	-5,1	143,4	329,2	92,4	275,4	116,1	290,3	
6414	H. V. DAMEN-U. KINDER- OBERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	116,5	+33,0	87,6	231,2	70,6	152,5	96,4	171,9	
		INLAND	118,2	+33,7	88,4	219,1	72,2	149,9	94,3	167,1	
		AUSLAND	110,2	+30,3	84,6	275,2	64,7	162,0	103,9	189,3	
6421	H. V. HERREN-, DAMEN- U. KINDERWASCHEREI	INSGESAMT	155,7	+17,9	132,1	229,0	110,7	170,3	127,1	183,8	
		INLAND	157,5	+16,7	135,0	231,6	114,3	175,6	130,2	188,8	
		AUSLAND	144,8	+26,7	114,3	212,9	88,4	137,2	108,4	152,4	
6425	H. V. HAUS-, BETT-U. TISCHWASCHEREI	INSGESAMT	120,6	+28,2	94,1	122,7	103,4	116,2	125,6	138,3	
		INLAND	126,8	+37,4	92,3	129,1	104,3	120,9	130,3	145,7	
		AUSLAND	87,4	-15,8	103,8	89,2	98,6	91,2	100,9	99,4	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

R	I C H T L I C H														SYPRO- NR.
	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN JORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1990 APR.	1991 MAR.	1990 2.VJ	1990 3.VJ	1990 4.VJ	1991 1.VJ	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	
154.4	157.8	138.9	156.1	+3.2	+3.3	+7.2	+14.9	+16.1	+10.8	+9.3	+15.5	+10.5	+12.4	+13.2	58
153.3	161.3	137.6	157.3	+4.4	+7.3	+8.2	+17.3	+19.3	+15.4	+10.4	+18.3	+10.3	+14.3	+17.8	
157.9	146.8	143.1	152.3	-0.6	-9.2	+3.5	+7.2	+6.3	-3.5	+6.2	+6.8	+11.0	+6.4	-0.9	
96.7	84.7	99.7	90.7	-5.9	-14.7	-10.2	-9.9	-17.4	-17.8	-4.1	-14.1	+5.3	-9.0	-12.8	61
95.1	86.5	95.9	90.8	-6.8	-9.3	-7.6	-7.9	-5.8	-13.8	-3.9	-6.8	+0.1	-5.3	-7.8	
101.4	79.3	110.7	90.3	-3.8	-27.6	-16.6	-15.7	-40.9	-28.7	-4.3	-31.3	+20.9	-18.4	-26.6	
105.1	103.4	97.5	104.2	-4.7	-6.3	+8.2	+9.0	+1.9	-3.4	+9.0	+4.9	+2.1	+6.9	0.0	62
103.2	105.1	94.8	104.1	-6.0	-1.7	+8.6	+13.6	+11.0	+2.7	+7.7	+12.2	-2.3	+9.8	+5.2	
112.5	96.8	107.5	104.6	0.0	-23.1	+7.1	-8.9	-21.5	-23.5	+14.4	-17.1	+19.4	-2.7	-17.3	
115.4	125.8	108.0	120.6	+7.4	-4.3	+6.8	+13.9	+20.9	+3.3	+5.9	+17.5	+4.4	+11.7	+7.1	6211
114.6	132.2	107.4	123.4	+5.9	+2.9	+6.7	+18.9	+28.8	+12.1	+6.2	+23.8	+2.9	+14.8	+15.5	
118.4	102.9	110.4	110.6	+12.3	-28.4	+7.2	-4.2	-5.6	-24.9	+5.2	-4.9	+10.7	+0.2	-20.1	
101.0	94.6	93.3	97.8	-7.5	-7.1	+8.7	+6.2	-4.9	-7.1	+10.5	-0.6	+0.9	+4.8	-3.2	6251
98.7	94.7	89.9	96.7	-8.8	-3.4	+9.3	+10.8	+3.9	-2.3	+8.3	-6.9	-4.5	+7.6	+0.7	
110.0	94.2	106.3	102.1	-3.0	-20.9	+7.1	-11.7	-26.0	-22.9	+19.2	-21.8	+23.6	-4.0	-16.0	
108.6	109.4	107.7	109.0	-12.7	+6.3	-7.1	-0.8	+8.2	+7.7	-1.2	+3.7	+8.6	+1.2	+9.6	63
105.6	108.8	104.4	107.2	-12.4	+8.8	-6.2	+3.0	+10.8	+11.5	-1.3	+6.9	+5.7	+2.7	+13.4	
116.8	110.9	116.4	113.9	-13.6	+0.5	-8.9	-9.9	+2.1	-1.5	-0.6	-3.9	+16.1	-2.1	+0.4	
71.5	70.9	78.2	71.2	-35.1	-27.3	-33.4	-17.9	+27.6	-22.6	-19.8	+5.3	+2.0	-9.0	-12.4	6311
69.9	69.4	74.9	69.6	-35.1	-24.8	-33.3	-15.7	+35.8	-20.0	-19.6	+10.2	+1.5	-7.1	-10.9	
76.5	75.2	87.9	75.8	-35.1	-34.6	-34.0	-23.2	+9.1	-29.7	-20.0	-6.4	+3.0	-13.8	-16.8	
87.0	83.9	94.0	85.4	-24.7	-16.1	-20.5	-17.2	-2.2	-3.9	-8.9	-9.3	+7.3	-9.1	-1.0	6312
79.7	81.0	86.7	80.3	-27.3	-12.7	-21.8	-15.2	+7.6	+2.8	-11.0	-3.3	+4.7	-7.4	+5.6	
110.6	93.1	117.6	101.9	-17.1	-24.6	-17.0	-21.8	-23.6	-19.6	-3.5	-22.8	+13.8	-13.4	-16.6	
114.8	98.1	108.0	106.4	+1.0	-7.0	-12.3	+1.9	+2.1	+2.8	-4.2	+2.0	+3.6	-1.5	+2.5	6331
114.1	101.0	107.9	107.6	+1.9	-0.1	-12.3	+5.6	+8.6	+11.9	-6.1	+7.1	+0.3	-0.3	+9.5	
116.5	90.0	108.1	103.2	-1.9	-29.8	-12.3	-7.8	-14.5	-22.9	+1.4	-11.2	+14.1	-4.5	-17.8	
91.7	84.7	91.3	88.2	-14.1	-8.3	-7.5	-5.4	-5.7	-2.8	-1.3	-5.6	+9.5	-3.4	+1.8	6332
93.7	91.6	94.7	92.6	-11.3	+1.0	-8.5	0.0	-5.3	+3.1	-1.5	-2.9	+8.9	-2.2	+6.7	
86.8	74.3	86.2	81.6	-18.4	-21.9	-5.9	-15.1	-6.5	-12.2	-0.9	-10.3	+10.7	-5.3	-5.9	
119.1	102.1	120.3	110.6	-25.1	+1.0	-9.0	-10.2	-14.3	-9.0	-4.1	-12.4	+16.8	-8.1	-2.3	6333
106.0	103.1	113.7	104.5	-31.7	+14.4	-10.6	-8.7	-7.8	+3.3	-7.9	-8.2	+9.4	-8.1	+9.1	
142.1	100.3	132.0	121.2	-13.6	-16.5	-6.5	-12.8	-24.2	-23.7	+1.4	-19.0	+30.0	-8.2	-16.5	
49.8	46.6	43.3	48.2	-21.6	-26.6	+6.5	+21.4	+3.7	+0.2	+10.7	+11.8	+5.6	+11.3	+3.6	6355
45.8	45.0	42.0	47.4	-23.3	-29.2	+10.2	+20.2	+12.5	+7.2	+9.7	+16.3	+7.7	+12.9	+10.0	
49.9	53.5	49.0	51.7	-10.8	-13.0	-7.6	+25.1	-19.8	-25.1	+15.0	-2.0	-1.8	+5.5	-21.1	
127.5	136.6	114.2	132.1	+1.2	+19.0	+10.3	+26.2	+24.4	+28.4	+6.9	+25.2	+3.3	+15.7	+29.5	6361
123.6	139.2	112.0	131.4	+0.2	+23.9	+7.5	+29.8	+30.8	+33.7	+5.4	+30.3	+3.2	+17.3	+36.0	
140.5	128.1	121.4	134.3	+4.1	+2.9	+18.3	+15.1	+5.0	+11.3	+11.6	+9.6	+3.8	+10.6	+9.3	
121.0	123.5	114.5	122.3	-11.1	+1.7	-3.3	+10.2	+13.6	+7.7	+1.9	+12.1	+7.5	+6.8	+9.6	6365
124.1	134.4	115.9	129.3	-13.2	+10.9	-2.2	+18.3	+19.7	+10.0	+4.4	+19.0	+4.8	+11.6	+13.5	
114.8	101.8	111.6	108.3	-6.7	-16.6	-5.5	-7.2	+0.5	+2.7	-3.0	-2.9	+13.3	-3.0	+1.5	
105.8	120.8	102.4	113.3	-15.5	+29.5	-5.2	+3.9	+32.4	+23.2	+4.4	+16.7	+5.5	+10.6	+22.1	6370
99.8	100.0	96.0	103.9	-12.8	+24.6	-1.6	+7.9	+18.7	+22.2	+3.4	+13.1	+1.6	+8.2	+21.7	
141.9	196.9	140.4	169.4	-25.9	+43.6	-20.7	-7.6	+109.9	+27.3	+9.2	+30.5	+24.5	+20.7	+23.6	
124.3	123.3	118.0	123.8	-0.2	+5.5	+1.2	+4.2	+9.6	+12.6	+3.0	+6.9	+8.5	+4.9	+14.2	6380
122.3	124.7	116.9	123.5	-1.6	+7.1	+0.8	+5.0	+12.2	+14.0	+2.6	+8.7	+7.5	+5.6	+16.6	
132.0	118.3	122.2	125.1	+5.5	-0.7	+2.6	+0.6	+0.2	+7.5	+4.3	+0.4	+11.9	+2.4	+5.6	
116.6	127.2	123.6	121.9	-10.1	+7.0	-5.8	-2.8	+2.1	+8.5	-2.5	-0.3	+14.8	-1.4	+9.5	6381
123.0	134.4	123.9	128.7	-5.5	+6.5	-2.5	+2.5	+10.6	+9.4	+1.2	+6.5	+12.1	+3.9	+10.3	
100.8	105.0	122.9	104.9	-20.6	+8.3	-14.2	-16.0	-17.6	+5.3	-12.0	-16.9	+22.2	-14.6	+7.2	
129.4	125.5	125.3	127.5	-6.0	+3.8	-2.5	+1.9	+6.6	+8.9	-0.6	+4.2	+7.6	+1.8	+10.8	6399
123.2	124.2	120.1	123.7	-8.9	+7.9	-3.6	+4.9	+10.9	+11.8	-1.5	+7.9	+5.2	+3.0	+15.1	
141.7	128.1	135.4	134.9	-0.9	-3.0	-0.7	-3.6	-0.3	+4.1	+1.0	-1.8	+12.2	-0.4	+3.8	
119.2	129.7	114.3	124.5	-18.3	-0.3	-7.0	+15.3	+12.2	+8.7	+3.7	+14.1	+6.8	+8.9	+10.9	64
111.7	125.9	109.3	118.8	-18.3	+6.8	-5.6	+16.8	+14.1	+15.3	+1.7	+15.7	+4.7	+8.7	+16.7	
148.9	144.7	134.2	146.8	-18.3	-17.0	-11.9	+10.5	+5.8	-8.1	+10.0	+8.8	+14.7	+9.4	-5.0	
126.9	140.6	118.0	133.8	-10.5	-0.9	+2.3	+19.9	+18.1	+8.7	+7.5	+19.2	+3.0	+13.4	+7.0	6413
111.7	127.1	107.0	119.4	-11.8	-0.1	+1.1	+18.4	+18.4	+12.1	+4.7	+18.3	+0.7	+11.6	+9.8	
189.3	195.7	162.8	192.5	-6.6	-3.1	+7.1	+23.4	+17.3	+1.4	+15.1	+21.5	+9.9	+18.2	+0.5	
115.0	124.4	112.3	119.7	-23.6	-1.2	-13.3	+13.5	+10.9	+7.8	+1.0	+12.4	+8.2	+6.6	+11.8	6414
107.9	122.1	108.3	115.0	-22.9	+9.4	-11.6	+15.6	+12.1	+16.3	-1.6	+14.2	+5.7	+6.2	+19.2	
140.3	133.0	126.8	136.6	-25.7	-22.5	-19.3	+7.2	+6.8	-12.3	+8.4	+7.1	+16.9	+7.7	-7.4	
141.0	148.7	120.6	144.9	+5.8	+3.9	+15.2	+19.3	+17.0	+7.3	+22.1	+18.3	+13.8	+20.1	+9.5	6421
143.0	152.9	118.8	148.0	+8.9	+4.3	+20.2	+24.1	+25.8	+9.9	+24.3	+24.8	+12.5	+24.6	+11.3	
128.5	122.8	131.8	125.7	-11.9	+0.9	-13.7	-9.3	-22.7	-9.6	+8.9	-15.7	+22.2	-4.6	-2.9	
109.7	120.9	113.6	115.3	-25.3	+11.1	-6.8	+9.7	+3.3	+19.1	-3.3	+6.2	+3.4	+1.5	+21.1	6425
110.6	125.6	114.7	118.1	-28.8	+16.0	-6.8	+14.8	+6.2	+24.6	-4.2	+10.2	+2.3	+3.0	+27.3	
105.2	96.1	107.9	100.6	-2.7	-15.7	-7.1	-16.5	-12.9	-11.0	+1.8	-14.6	+9.5	-6.8	-12.1	

STB4. FACHSERIE 4. REIHE 2.2

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1991 APR.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		M
				1990	1991	1990	1990	1990	1991	
				APR.	MAR.	2. VJ	3. VJ	4. VJ	1. VJ	
	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	124,9	+8,3	115,3	130,8	117,6	120,3	124,6	127,9
		INLAND	133,4	+15,8	115,2	140,8	119,1	126,4	131,7	136,7
		AUSLAND	111,0	-3,8	115,4	114,4	115,1	110,3	113,0	113,4
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGUETER- GEMERBE	INSGESAMT	119,0	+7,3	110,9	116,8	112,7	110,9	113,1	117,6
		INLAND	122,8	+9,5	112,1	121,3	113,8	113,7	116,2	120,7
		AUSLAND	112,9	+3,6	109,0	109,7	111,0	106,6	108,1	112,6
24	HERSTELLUNG U. VERARBEI- TUNG V. SPALT-UND BRUT- STOFFEN	INSGESAMT	.	.	33,9
		INLAND
		AUSLAND
25	GEN. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	141,4	+12,5	125,7	119,2	133,4	136,3	122,8	96,5
		INLAND	146,4	+16,8	125,3	122,3	134,9	140,4	125,7	96,8
		AUSLAND	103,8	-18,9	128,0	96,0	122,1	105,9	100,3	94,3
2512	GEN. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	135,8	+18,1	115,0	86,2	138,9	157,6	139,5	57,2
		INLAND	136,7	+18,3	115,6	86,6	139,7	158,8	140,5	57,4
		AUSLAND	95,9	-13,7	64,8	50,7	72,5	52,0	49,3	44,1
2525	VERARB. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	130,8	-1,1	132,2	116,2	127,1	130,6	121,1	105,6
		INLAND	129,0	-0,4	129,5	114,8	121,5	128,5	117,9	103,8
		AUSLAND	172,0	-11,2	193,6	148,5	255,5	177,4	192,4	147,2
2531	H. V. ZEMENT	INSGESAMT	141,3	+18,7	119,0	124,2	124,6	127,6	112,5	88,3
		INLAND	141,9	+20,5	117,8	123,9	123,8	128,9	112,2	87,4
		AUSLAND	132,7	-2,9	136,6	128,6	137,0	109,4	116,7	101,4
2541	ZIEGELERIE	INSGESAMT	148,8	+7,4	138,6	120,1	148,9	150,8	126,7	98,5
		INLAND	155,0	+10,1	140,8	123,1	152,8	160,4	133,7	100,5
		AUSLAND	118,9	-7,3	128,2	106,0	130,2	103,9	92,7	88,8
2543	H. V. FEUERFESTER GROBKERAMIK	INSGESAMT	81,6	-15,4	96,4	81,3	97,7	96,5	90,9	87,8
		INLAND	79,5	-5,7	84,3	88,1	96,6	96,9	91,3	88,9
		AUSLAND	84,1	-24,3	111,1	73,2	99,1	95,9	90,5	86,4
2555	H. V. GR. FORM. FERTIGBAU- TEILEN AUS BETON FUER DEN HOCHBAU	INSGESAMT	198,2	-3,9	206,2	175,2	210,3	201,1	182,4	158,8
		INLAND	199,8	-0,8	201,5	176,4	207,4	202,4	183,3	159,2
		AUSLAND	63,4	-89,5	601,4	75,0	456,5	83,5	112,7	122,4
2559	H. V. BETONERZEUGNISSEN (OHNE BIMS. GR. FORM. FERTIGBAUTEILE)	INSGESAMT	166,6	+24,2	134,1	140,8	141,6	139,7	128,1	109,6
		INLAND	165,8	+25,9	131,7	139,8	139,4	138,8	127,4	108,9
		AUSLAND	205,4	-17,3	248,4	189,9	250,1	187,9	162,1	146,4
2563	H. V. GIPSERZEUGNISSEN, DAEMM- U. LEICHTBAUPLATTEN	INSGESAMT	186,6	+35,2	138,0	185,3	140,9	156,9	158,8	169,2
		INLAND	189,2	+44,4	131,0	172,9	132,7	152,9	156,2	165,3
		AUSLAND	161,7	-21,4	205,8	306,1	220,3	196,8	183,6	207,0
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	97,6	-2,3	99,9	102,5	98,3	94,2	100,1	107,7
		INLAND	107,0	+0,4	106,6	111,5	102,9	97,0	103,8	119,0
		AUSLAND	84,2	-6,8	90,3	89,6	91,7	90,2	94,8	91,7
2711	HOCHOFEN-, STAHL- U. WARM- WALZWERKE (OHNE STAHL- ROHRE)	INSGESAMT	103,5	-0,2	103,7	107,9	103,3	95,9	105,0	113,1
		INLAND	109,3	+0,7	108,5	112,4	104,8	98,6	104,6	120,6
		AUSLAND	93,9	-2,0	95,8	100,5	100,8	91,4	105,6	100,6
2715	H. V. STAHLROHREN (OHNE PRAEZISIONSSTAHLROHRE)	INSGESAMT	65,8	-14,5	77,0	73,8	69,8	87,3	75,0	89,2
		INLAND	90,8	+5,1	96,4	112,0	84,5	79,9	101,0	112,6
		AUSLAND	53,3	-26,3	72,3	54,9	62,5	91,0	62,1	63,1
2720	H. V. PRAEZISIONSSTAHL- ROHREN	INSGESAMT	83,3	-15,2	98,2	86,9	91,6	83,0	84,8	90,3
		INLAND	90,9	-13,3	104,9	94,1	97,7	95,2	93,9	99,5
		AUSLAND	67,7	-19,9	84,5	72,3	79,0	58,2	66,4	71,7
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	128,0	-0,3	128,4	130,5	125,0	116,8	133,9	138,8
		INLAND	134,3	-3,0	138,5	140,8	131,8	122,2	139,3	146,4
		AUSLAND	117,7	+5,4	111,7	113,5	113,8	107,8	125,1	122,9
2910	EISEN-, STAHL- U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	89,9	-5,6	95,2	86,8	98,1	92,3	86,6	87,8
		INLAND	88,8	-6,5	95,0	86,2	97,7	91,6	85,8	86,0
		AUSLAND	93,7	-2,3	95,9	89,1	99,4	94,6	85,9	94,4
3011-15	ZIEHGERATEN UND KALT- WALZWERKE	INSGESAMT	114,8	+4,5	109,9	108,0	109,1	105,7	106,0	111,4
		INLAND	122,9	+10,4	111,3	117,8	110,9	111,8	110,2	116,4
		AUSLAND	95,3	-10,4	106,4	84,2	104,6	91,0	95,8	94,6
3011	STABZIEHGERATEN, KALTWALZWERKE	INSGESAMT	100,5	-1,6	102,1	98,2	102,0	97,8	99,7	104,9
		INLAND	105,0	+3,0	101,9	105,8	101,8	99,6	100,6	111,0
		AUSLAND	90,9	-11,4	102,6	81,4	102,5	93,7	97,8	91,6
3015	DRAHTZIEHGERATEN (EINSCHL. H. V. DRAHT- ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	128,0	+9,4	117,0	117,0	115,5	113,0	111,7	117,4
		INLAND	138,7	+16,1	119,5	128,4	118,9	122,4	118,6	125,0
		AUSLAND	99,9	-9,5	110,4	87,1	106,7	88,1	93,7	97,7

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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEBIERE
=100

WERT

INDEX

VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %															SYPRO- NR.
1990 1. HJ	1990 2. HJ	1989	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %											
				1990	1991	1990	1990	1990	1991	1990	1990	1989	1990	1991	
				APR.	MAR.	2. VJ	3. VJ	4. VJ	1. VJ	1.4J	2. HJ			JAN.-APR. KUMULIERT	
120,4	122,4	116,4	121,4	-3,7	-1,4	+0,1	+7,5	+4,5	+3,9	+2,6	+6,0	+7,7	+4,3	+4,9	
120,8	129,1	115,9	124,9	-3,1	+7,1	+2,0	+12,5	+11,9	+11,7	+3,4	+12,3	+7,5	+7,8	+12,7	
119,7	111,6	117,3	115,7	-4,8	-15,1	-3,1	-0,6	-7,1	-8,8	+1,2	-4,1	+8,1	-1,4	-7,7	
114,4	112,0	111,0	113,2	-3,0	-5,6	-2,1	+3,5	+4,0	+1,3	+0,3	+3,8	+2,3	+2,0	+2,8	
114,4	115,0	110,0	114,7	+0,2	-0,5	+0,6	+5,1	+7,4	+5,0	+2,3	+6,3	+2,8	+4,3	+5,1	
114,4	107,4	112,7	110,9	-7,7	-13,5	-6,2	+1,0	-1,3	-4,4	-3,0	-0,1	+1,7	-1,6	-2,5	
.	.	66,5	.	-34,8	-55,5	.	.	24
116,3	129,6	116,4	123,0	+1,1	-2,3	+4,3	+2,4	+7,2	-2,7	+6,7	+4,6	+8,1	+5,7	+1,7	25
116,0	133,0	116,6	124,5	+1,0	+0,2	+4,6	+4,5	+9,0	-0,4	+7,1	+6,5	+8,1	+6,8	+4,8	
118,5	103,1	115,3	110,8	+0,9	-21,5	+2,1	-13,7	-8,4	-18,0	+3,5	-11,2	+8,7	-3,9	-18,2	
101,1	148,5	120,5	124,8	-2,0	-5,6	+2,7	+1,2	+5,7	-9,6	+4,1	+3,2	+8,7	+3,6	+0,9	2512
101,5	149,7	121,2	125,6	-2,0	-5,5	+2,6	+1,3	+5,7	-9,5	+4,0	+3,4	+8,8	+3,6	+0,9	
62,6	50,6	55,3	56,6	+4,5	-25,4	+12,8	-18,4	-7,5	-16,5	+20,2	-13,5	-12,6	+2,4	-15,6	
116,3	125,9	111,0	121,1	+7,4	-6,6	+3,5	+11,0	+5,0	+0,1	+10,1	+8,1	+12,7	+9,1	-0,3	2525
112,4	123,2	110,7	117,8	+4,2	-5,0	-1,7	+9,5	+3,7	+0,4	+6,1	+6,7	+13,2	+6,4	+0,2	
204,7	184,9	118,6	194,8	+103,4	-27,1	+142,9	+39,1	+25,8	-4,4	+111,0	+31,9	+4,9	+64,2	-6,3	
106,7	120,1	109,8	113,4	+0,7	+13,0	0,0	+2,9	+5,9	-0,5	+2,1	+4,3	+4,2	+3,3	+5,5	2531
105,4	120,6	108,2	113,0	+2,0	+13,0	-1,5	+4,5	+7,1	+0,5	+3,0	+5,7	+3,5	+4,4	+6,7	
125,5	113,1	133,8	119,3	-12,4	+12,0	-14,9	-18,6	-8,0	-11,0	-8,3	-13,5	+12,7	-10,8	-8,7	
128,0	138,8	120,4	133,4	-2,0	-12,7	+4,9	+7,3	+18,0	-8,0	+9,7	+11,9	+6,2	+10,8	-3,4	2541
129,7	147,1	122,8	138,4	-2,8	-11,2	+4,7	+10,1	+21,5	-5,7	+10,2	+15,0	+7,6	+12,7	-1,0	
119,9	98,3	108,7	109,1	+3,1	-20,2	+6,3	-10,4	-2,2	-19,0	+6,9	-6,6	-1,2	+0,4	-15,7	
96,6	93,7	99,7	95,2	-9,4	-17,7	-0,6	-10,0	-1,7	-8,2	-3,0	-6,2	+6,3	-4,5	-10,0	2543
92,7	94,1	95,1	93,4	-15,8	-4,8	+1,0	-4,1	+7,4	+0,2	-4,5	+1,2	+3,3	-1,8	-1,1	
101,4	93,2	105,3	97,3	-2,5	-31,1	-2,4	-16,4	-10,9	-18,8	-1,1	-13,9	+9,8	-7,6	-18,7	
192,7	191,8	161,9	192,2	+15,5	-20,4	+22,5	+9,7	+15,5	-9,4	+25,8	+12,4	+17,7	+18,7	-7,8	2555
187,9	192,9	161,5	190,4	+14,1	-18,3	+21,4	+10,1	+16,1	-5,5	+23,5	+12,9	+17,1	+17,9	-4,1	
602,4	98,1	196,2	350,3	+73,6	-87,3	+91,2	-42,8	-28,3	-83,6	+150,1	-35,3	+76,0	+78,5	-84,9	
125,0	133,9	120,9	129,5	+5,1	+2,3	+7,4	+1,7	+5,6	+1,2	+11,1	+3,6	+9,8	+7,1	+7,9	2559
123,0	133,1	119,4	128,0	+5,4	+2,7	+7,1	+2,1	+6,1	+2,2	+11,0	+3,9	+9,8	+7,2	+9,0	
221,9	175,0	193,9	198,5	+24,2	-13,0	+18,0	-9,2	-7,8	-24,5	+13,0	-8,6	+7,1	+2,4	-22,3	
141,0	157,9	132,5	149,4	-3,8	+30,1	+1,1	+24,5	+24,0	+19,9	+2,2	+24,2	+9,9	+12,8	+23,7	2563
133,6	154,6	123,5	144,1	-1,7	+27,1	+2,6	+29,8	+31,7	+22,8	+3,7	+30,8	+6,6	+16,7	+28,1	
212,4	190,2	219,3	201,3	-15,0	+49,3	-6,8	-4,5	-16,7	+1,2	-5,8	-10,8	+32,0	-8,2	-4,5	
100,8	97,1	102,3	99,0	-11,7	-10,7	-10,1	-0,4	-7,6	+4,3	-8,9	+3,5	-2,3	-3,2	+2,6	27
107,6	100,4	105,9	104,0	-5,1	-8,2	-5,6	-2,4	+7,5	+5,9	-5,3	+2,4	+1,1	-1,7	+4,6	
91,0	92,5	97,2	91,8	-21,1	-14,9	-16,5	+2,9	+7,8	+1,6	-14,6	+5,4	-7,3	-5,6	-0,6	
105,8	100,4	105,1	103,1	-4,6	-10,2	-6,6	-1,1	+8,8	+4,5	-6,7	+3,7	-2,3	-1,9	+3,4	2711
108,8	101,6	107,1	105,2	-3,8	-7,6	-5,5	-1,8	+8,4	+7,0	-5,0	+3,1	+1,3	+5,5	+5,5	
100,7	98,5	101,7	99,6	-6,1	-14,6	-8,4	0,0	+9,5	-0,1	-8,0	+4,9	-6,0	-2,1	-0,6	
71,0	81,2	83,4	76,1	-46,2	-8,8	-32,6	+11,5	+11,6	+11,2	-24,5	+11,7	-0,2	-8,8	+4,5	2715
95,8	90,5	89,8	93,1	-15,0	-5,6	-0,7	-7,1	+7,8	+5,2	+6,7	+0,8	+4,8	+3,7	+5,2	
58,6	76,6	80,2	67,6	-55,8	-11,7	-44,6	+22,3	+15,0	+17,2	-39,1	+19,3	-2,8	-15,7	+3,9	
98,8	83,9	106,8	91,4	-7,1	-25,1	-10,5	-15,7	-20,2	-14,8	-11,2	-18,0	-7,0	-14,4	-14,8	2720
105,6	94,6	107,4	100,1	-12,9	-21,4	-12,5	-6,5	-7,8	-12,3	-6,5	-7,1	-5,0	-6,8	-12,6	
84,8	62,3	105,6	73,6	+11,2	-33,4	-5,4	-36,5	-42,4	-20,9	-21,4	-39,7	-10,7	-30,3	-20,7	
127,2	125,4	114,8	126,3	+13,0	-0,8	+8,6	+5,7	+14,3	+7,3	+9,8	+10,2	-0,1	+10,0	+5,4	2850
133,0	130,8	114,0	131,9	+21,3	+2,6	+15,5	+12,0	+19,8	+10,6	+15,4	+16,1	+1,2	+15,7	+7,1	
117,6	116,5	116,1	117,0	-0,7	-7,3	-2,5	-4,5	+5,7	+1,3	+0,9	+0,8	-2,0	+0,8	+2,3	
101,5	89,4	102,6	95,5	-9,2	-21,2	-5,5	-8,2	-15,3	-16,3	-2,1	-11,8	+9,6	-6,9	-13,8	2910
101,7	89,2	101,4	95,4	-6,2	-22,5	-4,1	-8,3	-14,4	-18,6	-0,4	-11,4	+10,9	-5,9	-15,8	
100,9	90,3	106,8	95,6	-18,6	-16,3	-10,2	-7,5	-18,7	-7,7	-7,9	-13,2	+4,9	-10,5	-6,4	
112,9	105,8	114,7	109,4	-9,2	-11,8	-9,7	-1,5	-3,3	-4,6	-6,6	-2,4	+7,3	-4,6	-2,4	3011-15
114,1	111,0	115,0	112,5	-9,8	-5,4	-8,3	+2,8	+1,1	+1,0	-5,8	+1,9	+8,2	-2,2	+3,2	
110,1	93,4	113,9	101,8	-7,8	-28,3	-13,3	-12,2	-13,5	-18,2	-8,6	-13,0	+5,2	-10,6	-16,4	
107,9	98,8	112,2	103,3	-15,3	-15,9	-14,2	-4,5	-6,8	-7,8	-9,9	-5,6	+5,6	-7,9	-6,4	3011
107,2	100,1	112,4	103,6	-17,8	-9,7	-15,4	-2,9	-4,2	-1,3	-11,4	-3,6	+7,5	-7,8	-0,4	
109,5	95,8	111,8	102,6	-9,5	-29,8	-11,4	-8,3	-12,3	-21,4	-6,2	-10,4	+1,8	-8,2	-19,2	
117,5	112,3	116,9	114,9	-3,6	-8,3	-5,8	+1,2	-0,2	-1,8	-3,7	+0,4	+8,7	-1,7	+1,0	3015
120,1	120,5	117,3	120,3	-2,8	-2,0	-2,1	+7,2	+5,3	+3,1	-0,9	+6,3	+8,8	+2,6	+6,2	
110,8	90,9	116,0	100,8	-6,0	-26,7	-15,0	-16,3	-14,9	-14,9	-10,9	-15,6	+8,6	-13,1	-13,6	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 APR.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHR- MONAT IN %	N		A		C		H
					1990 APR.	1991 MAR.	1990 2.VJ	1990 3.VJ	1990 4.VJ	1991 1.VJ	
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	122,6	+10,5	110,9	119,2	113,5	113,3	114,0	121,3	
		INLAND	124,8	+12,7	110,7	123,0	113,8	115,9	117,8	124,7	
		AUSLAND	119,5	+7,6	111,1	114,4	113,0	110,1	109,2	117,0	
4031	H. V. CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN (AUCH MIT ANSCHL. WEITERVERARB.)	INSGESAMT	113,8	+6,8	106,6	108,4	109,0	106,0	108,3	112,5	
		INLAND	116,3	+7,3	108,4	113,2	110,8	111,1	111,1	115,3	
		AUSLAND	111,4	+6,3	104,8	103,9	107,1	101,1	105,6	109,8	
4034	H. V. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN FUER GEWERBE, LANDWIRTSCHAFT	INSGESAMT	128,1	+8,9	117,6	129,0	116,8	114,7	113,0	127,3	
		INLAND	138,9	+16,5	119,2	140,4	121,4	125,2	121,3	135,6	
		AUSLAND	112,8	-2,2	115,3	113,0	110,4	99,8	101,3	115,7	
4035	H. V. PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	146,1	+26,2	115,8	139,9	122,6	136,4	131,1	139,6	
		INLAND	136,3	+18,5	115,0	131,3	116,6	119,3	131,6	137,6	
		AUSLAND	166,2	+41,6	117,4	157,7	135,0	171,7	130,0	143,7	
4036	H. V. SEIFEN, WASCH-, REINIGUNGS- U. KOERPERPFLEGE MITTELN	INSGESAMT	123,1	+13,8	108,2	126,7	115,6	121,5	119,5	129,3	
		INLAND	118,3	+15,3	102,6	121,4	111,9	118,9	116,0	125,4	
		AUSLAND	153,3	+6,9	143,4	160,2	138,7	137,9	141,4	154,3	
4037	H. V. FOTO CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	138,1	-3,2	142,7	142,9	138,1	128,9	119,1	131,2	
		INLAND	129,3	+13,7	113,7	123,6	113,1	107,0	119,0	113,9	
		AUSLAND	144,0	-11,0	161,8	155,6	154,6	143,3	119,1	142,7	
4039	H. V. SONSTIGEN CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN FUER PRIVATEN VERBRAUCH USH	INSGESAMT	140,6	+13,0	124,4	141,6	127,1	126,3	136,8	145,7	
		INLAND	135,0	+30,7	103,3	132,1	111,4	122,5	132,2	137,9	
		AUSLAND	149,1	-4,7	156,5	156,0	150,9	132,2	143,7	157,6	
4090	H. V. CHEMIEFASERN	INSGESAMT	99,0	+4,3	94,9	93,5	96,8	86,0	99,2	100,5	
		INLAND	97,9	+1,0	96,9	95,8	102,1	87,2	102,8	102,0	
		AUSLAND	99,6	+6,3	93,7	91,5	93,6	85,4	97,1	99,6	
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	139,3	+16,7	119,4	132,2	123,1	120,0	126,7	126,1	
		INLAND	142,8	+21,6	117,4	135,3	121,3	121,9	128,0	127,9	
		AUSLAND	120,1	-7,6	130,0	115,1	133,2	109,4	119,6	116,0	
5311	SAEGE-U. HOBELWERKE	INSGESAMT	140,6	+19,3	117,9	124,9	123,8	123,5	124,2	112,0	
		INLAND	140,3	+21,2	115,8	124,6	121,9	125,3	123,9	111,2	
		AUSLAND	143,0	+3,9	137,6	127,1	141,8	106,9	126,3	118,3	
5361	H. V. HALBWAREN AUS HOLZ	INSGESAMT	138,0	+14,1	120,9	139,9	122,3	116,4	129,4	140,8	
		INLAND	145,7	+22,0	119,4	147,9	120,6	117,9	132,9	147,6	
		AUSLAND	108,8	-13,8	126,2	109,2	129,0	110,5	116,3	114,9	
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER- U. PAPPERZEUGUNG	INSGESAMT	.	.	120,9	
		INLAND	.	.	110,6	
		AUSLAND	.	.	137,9	
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	117,6	+6,0	110,9	115,0	111,6	107,3	112,8	113,5	
		INLAND	119,3	+6,9	111,6	115,9	111,6	106,9	113,8	111,8	
		AUSLAND	112,6	+3,6	108,7	112,5	111,6	108,3	110,1	118,5	
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	125,7	+7,1	117,4	133,9	121,0	124,5	129,8	130,7	
		INLAND	139,0	+18,5	117,3	150,3	124,6	134,8	141,7	145,5	
		AUSLAND	107,9	-8,2	117,5	112,0	116,3	110,8	113,9	111,0	
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	137,1	+5,5	130,0	131,7	131,5	125,3	128,6	136,0	
		INLAND	141,1	+8,2	130,4	135,3	132,2	129,5	131,9	139,7	
		AUSLAND	119,7	-6,8	128,5	116,3	128,9	112,7	114,4	120,6	
3021	H. V. GESENK-U. LEICHTEN FREIFORMSCHMIEDESTUECKEN, PRESS-U. ZIENTEILEN	INSGESAMT	130,6	+2,7	127,2	122,4	127,2	122,9	123,5	127,9	
		INLAND	138,4	+7,9	128,3	127,8	130,2	127,1	130,2	133,0	
		AUSLAND	102,3	-17,0	123,2	102,4	116,4	107,6	98,9	109,2	
3025	STAHLVERFORMUNG, ANG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	141,0	+7,0	131,8	137,5	134,2	128,5	131,8	141,1	
		INLAND	142,7	+8,4	131,7	139,7	133,4	130,9	132,9	143,6	
		AUSLAND	133,1	+0,5	132,5	127,0	138,5	116,6	126,3	129,3	
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	131,4	+10,1	119,3	136,1	115,9	130,5	136,9	124,0	
		INLAND	140,1	+13,7	123,2	148,3	120,3	139,1	140,4	134,4	
		AUSLAND	94,2	-8,3	102,7	80,3	97,3	93,9	122,1	79,6	
3111	H. V. STAHL-U. LEICHTMETALLKONSTRUKTIONEN (OHNE GRUBENAUSBAU)	INSGESAMT	164,7	+17,8	139,8	150,4	141,1	137,1	141,7	138,4	
		INLAND	169,4	+20,4	140,7	155,1	140,5	139,9	143,7	139,4	
		AUSLAND	123,9	-6,4	132,4	109,0	146,3	113,1	124,7	129,0	
3151	KESSEL-U. BEHAELTERBAU	INSGESAMT	110,6	+3,3	107,1	116,5	94,5	114,3	111,2	107,0	
		INLAND	118,2	+4,0	113,7	140,3	100,3	127,4	121,9	125,0	
		AUSLAND	87,7	+0,5	87,3	45,7	77,2	75,4	79,3	53,0	
3171	LOKOMOTIVBAU	INSGESAMT	70,1	-66,0	206,4	645,1	124,6	283,1	360,1	284,6	
		INLAND	40,4	-45,1	73,6	463,9	83,8	163,4	323,8	209,1	
		AUSLAND	120,2	-72,1	430,7	950,8	193,6	485,1	421,5	411,8	
3174	WAGGONBAU	INSGESAMT	53,9	+20,0	44,9	90,9	89,5	178,5	256,7	118,7	
		INLAND	50,7	+33,4	38,0	117,4	94,1	229,5	235,0	152,4	
		AUSLAND	60,1	+2,6	58,6	38,8	80,6	78,3	299,3	52,3	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEBWERE
=100

WERT

INDEX

VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %															SYPRO- NR.
1990	1990	1989	1990	1990	1991	1990	1990	1990	1991	1990	1990	1989	1990	1991	
1.HJ	2.HJ			APR.	MAR.	2.VJ	3.VJ	4.VJ	1.VJ	1.HJ	2.HJ			JAN.-APR. KUMULIERT	
116.6	113.6	111.7	115.1	-1.3	-4.8	-1.0	+5.5	+3.3	+1.3	+1.8	+4.3	+3.0	+3.0	+3.4	40
115.9	116.9	110.3	116.4	+1.4	+1.4	+1.3	+7.0	+7.3	+5.7	+3.9	+7.2	+2.8	+5.5	+7.3	
117.5	109.6	113.4	113.6	-4.5	-11.9	-3.9	+3.6	-1.8	-4.1	-0.5	+0.8	+3.4	+0.2	-1.4	
112.8	107.1	110.5	110.0	-3.4	-10.6	-3.8	-0.6	-0.7	-3.6	-0.3	-0.6	+3.0	-0.5	-1.2	4031
114.3	111.1	109.8	112.7	+0.6	-7.4	-0.3	+2.3	+1.2	-2.1	+3.6	+1.7	+3.4	+2.6	+0.1	
111.4	103.3	111.2	107.4	-7.0	-13.7	-7.2	-3.4	-2.6	-5.0	-3.8	-3.1	+2.7	-3.4	-2.4	
121.8	113.8	112.7	117.8	-0.5	-2.7	+1.0	+6.3	+6.1	+0.4	+3.1	+6.2	+3.5	+4.5	+2.4	4034
123.4	123.3	117.1	123.4	-1.2	+9.5	+0.7	+7.4	+10.1	+8.0	+2.1	+8.7	+3.5	+5.4	+10.2	
119.6	100.6	106.4	110.1	+0.4	-18.6	+1.8	+4.5	-0.1	-10.1	+4.6	+2.1	+3.4	+3.5	-8.3	
123.9	133.7	117.1	128.8	+0.3	+6.2	+3.7	+20.3	+9.3	+11.6	+5.4	+14.6	+4.0	+10.0	+15.0	4035
119.1	125.5	112.6	122.3	+5.9	+8.6	+4.5	+8.5	+13.3	+13.3	+6.9	+10.3	+3.1	+8.6	+14.5	
133.7	150.9	126.4	142.3	-9.3	+2.5	+2.4	+42.7	+3.8	+8.6	+2.8	+23.0	+5.8	+12.6	+16.1	
113.9	120.5	106.6	117.2	+6.5	+6.2	+2.6	+19.4	+12.0	+15.1	+4.5	+15.6	-1.1	+9.9	+14.8	4036
107.5	117.5	100.3	112.5	+5.8	+9.9	+4.3	+26.5	+17.9	+21.7	+3.1	+22.1	-2.1	+12.2	+20.1	
154.6	139.6	146.8	147.1	+9.3	-8.5	-5.8	-8.4	-11.1	-9.5	+11.5	-9.9	+3.3	+0.2	-5.9	
130.7	124.0	116.6	127.3	+5.1	+6.3	+3.7	+10.4	+4.9	+6.5	+10.8	+7.7	+5.0	+9.2	+3.7	4037
106.1	113.0	101.1	109.5	+4.9	+14.9	+1.4	+9.7	+14.6	+15.1	+4.4	+12.2	+5.5	+8.3	+14.6	
146.9	131.2	126.8	139.1	+5.1	+2.2	+4.7	+10.7	-0.6	+2.4	+14.0	+5.2	+4.6	+9.7	-1.3	
132.0	131.5	125.2	131.8	-1.6	-1.7	+1.1	+5.5	+5.0	+6.4	+5.3	+5.2	+7.4	+5.3	+7.9	4039
114.6	127.4	107.9	121.0	-4.5	+10.3	+4.1	+16.8	+17.7	+17.0	+6.8	+17.3	+1.3	+12.1	+20.1	
158.5	137.9	151.4	148.2	+1.4	-13.7	-2.1	-7.0	-8.9	-5.1	+3.6	-8.0	+14.6	-2.1	-5.0	
99.8	92.6	97.4	96.2	+0.9	-11.0	-2.7	-2.6	0.0	-2.3	-1.3	-1.3	0.0	-1.2	-0.7	4090
105.3	95.0	100.4	100.1	-1.3	-10.1	+0.4	-8.1	+2.7	-5.9	+1.9	-2.6	+3.3	-0.3	-4.3	
96.6	91.2	95.6	93.9	+2.2	-11.5	-4.7	+1.2	-1.6	0.0	-3.1	-0.4	-1.8	-1.8	+1.4	
121.2	123.4	121.9	122.3	-7.4	+2.2	-4.1	+0.8	+4.5	+5.7	-2.0	+2.7	+7.1	+0.3	+8.5	53
118.9	125.0	120.2	121.9	-7.0	+6.9	-3.9	+2.2	+7.7	+9.7	-2.1	+5.0	+6.8	+1.4	+12.8	
133.9	114.5	131.2	124.2	-9.7	-20.5	-4.8	-6.4	-11.6	-13.8	-1.8	-9.2	+8.0	-5.3	-12.4	
115.7	123.8	122.3	119.8	-7.6	+2.5	-4.8	-1.9	+3.7	+4.1	-4.9	+0.7	+6.3	-2.0	+8.1	5311
113.0	124.6	121.2	118.8	-8.0	+5.3	-5.4	-1.3	+6.6	+6.7	-5.5	+1.5	+6.2	-2.0	+10.6	
140.3	116.6	132.7	128.4	-3.4	-18.0	+0.9	-8.3	-4.5	-14.8	-0.5	-6.3	+6.6	-3.2	-10.1	
127.0	122.9	121.5	124.9	-7.4	+2.0	-3.2	+4.2	+5.4	+7.0	+1.0	+4.8	+8.0	+2.8	+8.7	5361
125.9	125.4	119.1	125.7	-5.8	+8.4	-2.0	+6.9	+11.6	+12.4	+1.9	+9.3	+7.7	+5.5	+14.7	
130.8	113.4	130.5	122.1	-12.8	-21.9	-7.5	-5.6	-14.9	-13.3	-2.5	-10.6	+8.8	-6.4	-13.4	
.	.	121.0	.	-0.9	+2.2	.	.	55
.	.	109.4	.	+1.6	+0.4	.	.	
.	.	140.2	.	-3.9	+4.7	.	.	
111.6	110.1	109.7	110.8	-2.9	-3.2	+0.4	+2.9	+0.1	+1.8	+0.7	+1.5	-2.1	+1.0	+2.9	59
107.9	110.3	109.5	109.1	+1.7	+2.9	+6.2	+9.5	+6.5	+7.2	+3.2	+7.8	-5.0	+5.4	+7.2	
121.8	109.2	127.4	115.5	-14.5	-17.5	-13.3	-12.4	-14.9	-10.3	-5.1	-13.7	+5.5	-9.3	-7.2	
123.3	127.2	119.6	125.2	-3.9	-0.2	+0.8	+9.1	+3.0	+4.1	+3.4	+5.9	+11.2	+4.7	+4.9	
125.3	136.3	120.5	131.8	-4.6	+12.0	+2.7	+15.6	+13.4	+15.5	+3.7	+15.0	+11.4	+9.4	+16.1	
120.6	112.4	118.5	116.5	-3.1	-16.5	-1.7	-1.3	-10.6	-11.1	+3.0	-6.3	+10.9	-1.7	-10.5	
134.6	127.5	128.2	131.0	-3.1	-8.2	+0.5	+1.3	+0.4	-1.2	+3.5	+0.9	+12.4	+2.2	+0.4	3021-25
135.5	130.7	127.9	133.1	-1.7	-6.2	+2.2	+2.7	+2.6	+0.6	+5.4	+2.7	+13.1	+4.1	+2.4	
130.9	113.6	129.6	122.2	-8.2	-17.0	+5.8	-5.2	-9.4	-9.3	-4.2	-7.3	+9.4	-5.7	-8.6	
127.7	123.2	122.0	125.4	-1.7	-8.0	+2.3	+3.1	+3.2	-0.2	+2.6	+3.1	+8.8	+2.8	+0.5	3021
130.9	128.7	123.1	129.8	+0.6	-6.6	+5.3	+4.4	+5.9	+1.1	+5.6	+5.2	+9.7	+5.4	+2.7	
115.8	103.3	117.8	109.6	-9.7	-14.2	-8.6	-2.4	-8.5	-5.3	-8.5	-5.4	+5.5	-7.0	-8.4	
138.9	130.1	132.1	134.5	-3.8	-8.3	-0.4	+0.3	-1.1	-1.7	+4.1	-0.5	+14.6	+1.8	+0.3	3025
138.2	131.9	130.7	135.0	-2.9	-5.9	+0.5	-1.7	+0.8	+0.4	+5.4	+1.2	+15.1	+3.3	+2.3	
142.5	121.5	138.7	132.0	-7.2	-18.7	-4.0	-7.2	-10.0	-11.7	-1.3	-8.6	+12.0	-4.8	-9.0	
113.5	133.7	112.7	123.6	+3.7	+10.4	+2.4	+7.5	+28.8	+11.7	+1.8	+17.4	+2.3	+9.7	+11.2	31
117.4	135.7	115.8	128.6	+6.1	+17.8	+7.1	+12.2	+24.6	+17.4	+3.6	+18.0	+1.0	+11.1	+16.4	
96.8	108.0	93.1	102.4	-7.0	-26.3	-16.9	-14.7	+54.6	-17.4	-6.6	+14.2	+8.1	+3.3	-15.0	
138.4	139.4	124.5	138.9	+9.6	+4.2	+10.2	+3.9	+17.2	+2.0	+13.0	+10.3	+5.7	+11.6	+6.0	3111
137.1	141.8	125.2	139.4	+10.1	+3.6	+10.4	+5.4	+18.7	+4.3	+12.1	+10.6	+5.8	+11.3	+8.5	
149.8	116.9	117.9	134.4	+5.9	+12.3	+8.5	-10.3	+4.2	-15.9	+20.2	+7.0	+3.7	+14.0	-13.8	
93.9	112.8	101.4	103.3	+3.8	+10.4	-6.7	+4.4	+13.8	+14.8	-5.4	+8.9	+0.7	+1.9	+11.6	3151
98.6	124.7	105.8	111.0	+12.0	+41.9	+4.5	+14.5	+13.0	+29.1	-3.4	+13.8	+1.8	+5.5	+22.1	
79.9	77.3	86.3	78.6	-19.2	-63.5	-34.0	-27.7	+17.7	-35.8	-12.0	-10.0	-3.1	-11.0	-26.3	
107.7	321.6	87.1	214.6	+361.7	+749.9	+30.1	+461.7	+459.2	+213.8	-7.7	+460.3	-37.6	+146.4	+93.1	3171
76.3	243.6	55.4	159.9	+98.4	+751.2	+77.2	+252.9	+405.1	+203.9	+37.2	+341.3	-57.6	+188.6	+138.6	
160.6	453.3	140.5	307.0	+647.7	+748.9	+9.0	+746.6	+550.5	+222.5	-27.0	+643.1	+62.2	+118.5	+66.6	
78.2	217.6	116.4	147.9	-64.4	-18.5	-8.1	+20.8	+253.6	+77.7	-36.2	+97.5	-4.7	+27.1	+67.2	3174
87.2	232.2	119.7	159.7	-72.4	-18.9	-16.6	+70.1	+186.6	+89.6	-33.4	+114.2	-26.2	+33.4	+81.9	
60.3	188.8	110.0	124.6	-43.4	-16.0	+19.9	-54.8	+452.2	+30.4	-43.3	+66.1	+132.6	+13.3	+21.5	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 APR.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHR- MONAT IN %	N A C H						
					N		A		C		H
					1990 APR.	1991 MAR.	1990 2. VJ	1990 3. VJ	1990 4. VJ	1991 1. VJ	
3177	FELD-U. INDUSTRIEBAHN- WAGENBAU	INSGESAM INLAND AUSLAND	102,5 . .	-19,0 . .	126,5 . .	95,3 . .	114,0 . .	98,0 . .	94,0 . .	98,8 . .	
32	MASCHINENBAU	INSGESAM INLAND AUSLAND	112,0 130,5 92,7	-1,8 +6,6 -12,0	114,1 122,4 105,4	113,7 134,8 91,8	118,3 128,1 108,0	114,4 130,5 97,6	120,7 134,0 106,8	113,1 132,6 92,8	
3210	H. V. LANDWIRTSCHAFT- LICHEN MASCHINEN, ACKERSCHLEPPERN	INSGESAM INLAND AUSLAND	91,5 113,5 74,2	+8,7 +20,9 -3,1	84,2 93,9 76,6	99,1 119,8 82,7	80,9 91,5 72,6	77,4 87,8 69,3	101,7 116,7 89,7	102,1 126,2 82,9	
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAM INLAND AUSLAND	87,8 100,2 70,9	-15,3 -13,5 -18,5	103,6 115,8 87,0	92,4 109,5 69,3	105,8 116,7 91,0	101,5 116,8 80,8	109,8 116,2 101,2	87,6 103,4 66,1	
3230	H. V. TEXTIL-U. NAEM- MASCHINEN	INSGESAM INLAND AUSLAND	88,4 102,8 83,6	-13,8 -3,7 -17,3	102,5 106,7 101,1	88,5 106,9 82,4	111,5 109,2 112,4	100,5 95,4 102,2	100,5 113,0 96,4	86,0 104,4 79,9	
3240	H. V. MASCHINEN FUER DIE NAHRUNGS-U. GENUSSMITTEL- INDUSTRIE USW	INSGESAM INLAND AUSLAND	119,9 143,9 100,9	+5,3 +13,2 -2,5	113,9 127,1 103,5	126,1 154,1 104,1	119,9 139,6 104,4	120,7 142,2 103,7	125,1 153,0 103,1	124,8 153,3 102,2	
3256	H. V. HUETTEN-U. HALZWERKS- EINRICHTUNGEN USW	INSGESAM INLAND AUSLAND	110,8 139,9 74,7	-16,4 -0,4 -39,3	132,6 140,4 123,0	121,0 148,9 86,4	128,0 135,4 118,8	117,6 142,0 87,4	117,6 138,1 92,2	116,6 140,0 88,0	
3257	H. V. BAU-, BAUSTOFF-U. AE. MASCHINEN	INSGESAM INLAND AUSLAND	139,3 210,8 92,6	+25,2 +50,6 +0,1	111,3 140,0 92,5	135,8 202,3 92,3	122,4 156,1 100,4	121,1 181,4 81,7	137,1 203,4 93,8	126,8 190,2 85,4	
3260	H. V. ZAHNRAEDERN, GETRIE- BEN, LAGERN, ANTRIEBS- ELEMENTEN	INSGESAM INLAND AUSLAND	83,6 89,0 75,4	-26,3 -20,7 -34,5	113,4 112,3 115,1	91,4 91,6 91,2	114,7 118,3 109,2	110,1 118,7 97,1	89,2 97,3 77,1	86,1 90,8 84,1	
3270	H. V. MASCHINEN FUER WEITERE BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	INSGESAM INLAND AUSLAND	110,3 150,2 90,2	-5,2 +4,6 -12,1	116,4 143,6 102,6	111,1 147,5 92,7	125,6 150,7 113,0	118,7 144,6 105,8	143,2 191,0 119,2	116,0 154,7 99,5	
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAM INLAND AUSLAND	132,5 139,3 122,1	+10,1 +16,3 +0,7	120,3 119,8 121,2	125,9 140,4 103,8	127,0 129,5 123,2	125,8 132,9 115,1	131,2 130,4 132,5	128,6 139,7 111,5	
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAM INLAND AUSLAND	133,9 160,6 111,9	+8,4 +38,9 -14,0	123,5 115,6 130,1	152,6 195,0 117,7	122,7 125,0 120,9	132,4 156,7 112,4	130,6 159,1 107,0	145,0 176,3 119,3	
3311	H. V. KRAFTWAGEN U. -MOTOREN	INSGESAM INLAND AUSLAND	131,5 157,6 111,4	+6,9 +38,7 -14,5	123,0 113,6 130,3	152,1 197,6 117,1	121,6 123,2 120,4	131,0 156,7 111,2	127,8 156,3 106,0	143,6 175,8 118,9	
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAM INLAND AUSLAND	132,8 161,9 111,5	+9,9 +43,5 -12,0	120,6 112,8 126,7	154,6 204,9 117,8	119,3 118,8 119,6	127,1 145,7 113,5	122,8 142,4 108,6	143,8 174,0 121,6	
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAM INLAND AUSLAND	125,1 139,6 110,9	-6,7 +19,3 -26,5	134,1 117,0 150,9	139,9 166,6 113,6	133,3 141,7 125,0	150,4 203,5 98,2	152,6 215,3 91,2	143,1 183,3 103,5	
3316	H. V. KAROSSERIEN, AUF- BAUTEN, ANHAENGERN FUER KRAFTWAGEN	INSGESAM INLAND AUSLAND	171,1 185,6 132,6	+33,8 +42,8 +8,4	127,9 130,0 122,3	162,0 170,3 139,9	138,7 137,9 140,6	158,9 159,8 156,5	181,7 194,5 147,8	171,9 184,7 136,6	
3321	H. V. KRAFTRAEDERN, KRAFTMOTOREN	INSGESAM INLAND AUSLAND	102,4 . .	+37,4 . .	74,5 . .	83,4 . .	80,4 . .	67,1 . .	78,7 . .	107,7 . .	
3324	H. V. FAHRRRAEDERN	INSGESAM INLAND AUSLAND	255,5 302,6 111,7	+16,9 +23,9 -20,2	218,5 244,2 139,9	219,0 250,0 124,6	217,3 246,9 127,1	185,6 207,7 118,1	164,0 189,4 86,5	180,6 199,7 122,5	
34	SCHIFFBAU	INSGESAM INLAND AUSLAND	20,1 18,3 22,3	-76,8 -68,8 -81,6	86,7 58,7 121,2	73,3 29,1 127,9	91,0 87,0 96,0	45,8 33,3 61,2	45,7 22,7 74,0	83,0 66,8 103,1	
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAM INLAND AUSLAND	74,9 60,1 86,7	-33,5 -39,5 -29,6	112,6 99,3 123,2	105,7 82,3 124,4	137,7 106,7 162,5	223,5 136,7 293,1	146,1 153,4 140,1	95,1 86,9 101,6	
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAM INLAND AUSLAND	133,0 139,2 121,5	+12,2 +19,6 -0,8	118,5 116,4 122,5	133,8 142,8 117,0	122,6 123,7 120,5	125,0 131,4 113,1	136,5 144,1 128,0	136,6 145,1 120,8	
3610	H. V. BATTERIEN, AKKUMULATOREN	INSGESAM INLAND AUSLAND	102,0 104,7 96,4	+3,9 +4,6 +2,3	98,2 100,1 94,2	102,3 103,1 100,6	105,5 105,2 106,0	103,2 103,6 102,4	120,3 126,4 107,5	110,2 115,8 98,5	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
-100

MERT

INDEX

R	I			C			H			T			L			I			C			H		SYPRO- NR.
	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										1990	1989	1990	1991	1990	1989	1990	1991		
					1990	1991	1990	1990	1990	1991	1990	1990	1990	1990									1990	
116,8	96,0	79,0	106,4	+57,1	-32,4	+23,6	+24,5	+45,3	-17,4	+35,3	+33,9	-20,1	+34,7	-17,7	3177									
122,3	117,6	120,0	120,0	-9,6	-15,7	-5,1	-0,1	+0,6	-10,5	-0,3	+0,3	+14,4	0,0	-8,5	32									
129,3	132,3	122,2	130,8	-3,2	-2,7	+2,6	+8,8	+9,9	+1,6	+4,7	+9,3	+17,3	+7,0	+2,8										
115,1	102,2	117,7	108,6	-16,3	-30,0	-13,3	-10,3	-9,4	-24,0	-5,6	-9,9	+11,2	-7,7	-21,3										
99,4	89,6	94,3	94,5	-12,7	-18,2	-4,9	-2,3	-7,5	-13,4	+5,6	-5,3	+5,4	+0,2	-9,2	3210									
110,7	102,2	99,1	106,5	-15,1	-4,2	-2,6	+8,5	+3,9	-2,8	+9,0	+5,8	+7,5	+7,5	+1,8										
90,5	79,5	90,6	85,0	-12,2	-30,0	-7,0	-11,0	-17,0	-23,6	+2,6	-14,5	+3,8	-6,2	-19,7										
107,2	105,7	113,0	106,4	-16,2	-19,7	-11,6	-4,9	-4,3	-19,3	-7,0	-4,5	+24,3	-5,8	-18,4	3220									
115,9	116,5	119,0	116,2	-4,6	-13,4	-4,7	+2,3	-2,5	-10,2	-4,5	-0,2	+34,9	-2,4	-11,0										
95,3	91,0	104,9	93,1	-31,3	-30,4	-21,6	-16,4	-6,7	-33,6	-11,1	-11,2	+10,9	-11,2	-30,2										
115,9	100,5	120,8	108,2	-25,9	-34,5	-14,1	-7,3	-18,2	-28,5	-7,9	-13,1	+15,8	-10,4	-25,2	3230									
111,6	104,2	106,7	107,9	+6,6	-17,1	+5,6	+4,4	-2,2	-8,3	+1,5	+0,7	+11,6	+1,1	-7,2										
117,3	99,3	125,4	108,3	-33,0	-33,9	-18,8	-10,4	-23,1	-34,7	-10,5	-17,0	+17,0	-13,6	-30,9										
121,7	122,9	121,2	122,3	-10,4	-6,5	-6,0	+2,7	+1,8	+1,1	-0,3	+2,2	+10,1	+0,9	+2,1	3240									
136,8	147,6	131,4	142,2	-11,4	+3,9	+1,3	+12,4	+16,3	+14,5	+2,3	+14,3	+15,5	+8,2	+14,2										
109,8	103,4	113,1	106,6	-9,4	-16,3	-12,8	-5,9	-11,2	-11,2	-2,9	-8,7	+5,5	-5,7	-8,2										
126,9	117,6	114,8	122,2	+16,0	-14,8	+3,7	+3,5	+7,5	-7,1	+7,5	+5,5	+16,9	+6,4	-9,6	3256									
133,7	140,1	120,3	136,9	+16,9	+6,4	+10,6	+13,2	+19,5	+6,0	+11,4	+16,3	+17,3	+13,8	+4,3										
118,4	89,8	107,9	104,1	+15,0	-40,3	-4,7	-11,7	-9,3	-25,4	+2,5	-10,5	+16,3	-3,5	-28,9										
129,5	129,1	129,3	129,3	-15,7	-11,8	-6,1	+6,4	-0,5	-7,1	-2,6	+2,6	+21,1	0,0	-0,2	3257									
152,2	192,4	136,5	172,3	-8,6	+9,8	+15,2	+39,2	+35,8	+28,3	+14,4	+37,3	+17,5	+26,2	+33,6										
114,6	87,7	124,6	101,2	-21,8	-31,2	-21,0	-20,7	-27,8	-33,7	-13,7	-24,7	+23,7	-18,8	-27,2										
123,1	99,7	128,4	111,4	-17,3	-29,4	-17,4	-9,2	-28,4	-33,1	-8,1	-18,9	+16,8	-13,2	-31,5	3260									
122,1	106,0	125,5	115,0	-21,7	-29,6	-14,2	-2,2	-18,6	-27,8	-6,4	-10,4	+21,0	-8,4	-26,2										
124,7	87,1	132,8	105,9	-9,9	-28,9	-22,1	-19,7	-41,7	-40,0	-10,4	-31,2	+11,4	-20,3	-38,8										
134,7	131,0	137,3	132,9	-19,4	-26,8	-13,3	-2,4	+6,0	-17,9	-7,9	+2,0	+6,3	-3,2	-15,3	3270									
153,6	167,8	137,9	160,7	+5,7	-18,6	-1,5	+15,8	+45,9	-1,2	+3,9	+31,2	+5,3	+16,5	+0,2										
125,3	112,5	137,0	116,9	-31,0	-32,3	-19,7	-11,8	-13,1	-27,6	-13,8	-12,5	+6,8	-13,2	-24,5										
129,1	128,5	121,4	128,8	-5,3	-8,4	+3,0	+2,5	+11,1	-2,0	+5,5	+6,7	+13,8	+6,1	+0,9	3280									
130,7	131,7	121,2	131,2	-1,2	+5,8	+8,1	+6,5	+8,6	+5,9	+9,0	+7,5	+14,7	+8,3	+8,3										
126,6	123,8	121,7	125,2	-10,8	-28,4	-4,1	-3,6	+15,2	-14,2	+0,3	+5,6	+12,6	+2,9	-10,6										
125,0	131,5	115,8	128,2	+3,1	+14,5	+9,4	+23,4	+7,7	+14,0	+6,6	+15,0	+11,6	+10,7	+12,7	33									
126,1	157,9	113,4	142,0	-3,5	+41,8	+10,9	+55,1	+38,7	+38,6	+6,0	+46,5	+13,1	+25,2	+38,7										
124,1	109,7	117,7	116,9	+8,7	-9,3	+8,0	-0,1	-15,5	-6,2	+7,1	-8,3	+10,4	-0,7	-8,2										
124,1	129,4	115,1	126,8	+2,9	+14,8	+9,1	+22,9	+6,5	+13,4	+6,2	+14,2	+11,1	+10,2	+11,9	3311									
124,7	156,5	112,5	140,6	-5,0	+45,1	+9,9	+57,0	+39,4	+39,4	+4,8	+47,6	+12,2	+25,0	+35,3										
123,7	108,6	117,1	116,1	+9,2	-9,6	+8,5	-0,6	-15,9	-6,4	+7,3	-8,7	+10,4	-0,9	-8,5										
123,8	125,0	113,8	124,4	+0,3	+13,8	+7,7	+20,5	+3,0	+12,1	+7,5	+11,2	+11,1	+9,3	+11,6	3312									
123,0	144,0	110,8	133,5	-5,7	+47,1	+6,5	+50,5	+28,9	+36,8	+4,3	+38,9	+12,0	+20,5	+38,3										
124,3	111,1	115,9	117,7	+4,8	-11,7	+8,4	+1,6	-13,5	-5,8	+9,8	-6,4	+10,4	+1,6	-7,3										
125,7	151,5	121,8	136,6	+16,6	+21,0	+15,9	+33,6	+23,3	+21,1	+0,2	+28,2	+11,3	+13,8	+13,4	3313									
131,7	209,4	119,8	170,5	-2,5	+35,0	+23,0	+43,2	+80,6	+50,7	+6,3	+81,0	+12,8	+42,3	+43,1										
119,9	94,7	123,8	107,3	+36,9	+5,3	+9,0	-13,0	-28,9	-9,8	-5,7	-21,5	+10,0	-13,3	-14,9										
137,3	170,3	127,8	153,8	+5,1	+14,2	+15,7	+32,5	+25,1	+26,1	+11,6	+28,4	+17,2	+20,3	+27,9	3316									
135,9	177,2	121,8	156,5	+12,0	+19,3	+23,2	+43,2	+37,8	+38,0	+16,0	+40,3	+20,8	+28,5	+39,2										
140,9	152,2	143,7	146,5	-10,5	+0,2	-0,4	+10,2	-5,4	-4,0	+2,0	+2,0	+9,7	+1,9	-1,2										
67,2	72,9	68,8	80,1	+1,2	-11,3	+8,5	+19,6	+0,1	+14,6	+24,2	+8,2	+11,1	+16,4	+19,4	3321									
202,2	174,8	165,0	188,5	+9,0	-7,5	+1,3	+24,6	+3,3	-3,4	+14,8	+13,6	+42,9	+14,2	+2,3	3324									
228,7	198,6	179,9	213,6	+8,5	-6,5	+6,9	+21,0	+10,4	-5,1	+21,5	+15,7	+41,0	+18,7	+3,0										
121,2	102,3	119,3	111,7	+12,0	-13,0	-22,8	+48,0	-27,7	+6,3	-12,6	+2,5	+51,2	-6,4	-1,3										
78,2	45,8	112,7	62,0	+6,3	-41,0	-46,1	-44,3	-71,5	+26,9	-24,9	-62,2	+73,1	-45,0	-4,9	34									
60,4	28,0	92,9	44,2	-41,7	+17,3	-61,1	-15,1	-68,9	+97,6	-53,4	-50,1	+90,8	-52,4	+36,8										
100,3	67,6	137,1	83,9	+109,0	-48,2	-5,1	-54,8	-72,4	-1,4	+38,5	-66,5	+60,7	-38,8	-23,7										
127,1	184,8	177,6	155,9	-56,3	+14,9	-21,1	+14,0	-41,6	-18,4	-3,8	-17,2	+52,2	-12,2	-22,0	35									
99,1	145,1	142,9	122,1	-75,6	+10,2	-52,9	-16,2	-40,5	-4,9	-36,1	-31,1	+66,3	-33,2	-14,1										
149,6	216,6	173,3	183,1	-10,6	+17,5	+22,5	+31,7	-42,6	-25,6	+31,8	-7,1	+42,0	+5,7	-26,6										
125,9	131,8	120,4	128,8	+1,5	-2,9	+5,0	+9,6	+6,6	+5,7	+6,0	+8,0	+7,4	+7,0	+7,3	36									
125,7	137,8	122,3	131,7	+3,6	+6,4	+7,2	+10,7	+9,6	+13,6	+5,2	+10,2	+6,8	+7,7	+15,0										
126,2	120,6	116,8	123,4	-2,1	-19,1	+0,9	+7,4	+0,9	-8,4	+7,3	+3,9	+8,6	+5,7	-6,6										
102,8	111,7	102,0	107,3	-4,3	-7,4	+0,6	+14,9	+0,8	+10,1	+3,3	+6,8	+3,9	+5,2	+8,6	3610									
100,5	115,0	99,6	107,7	-8,5	+2,0	-0,1	+20,2	+9,8	+21,0	+2,0	+14,2	-1,9	+8,1	+16,7										
107,7	104,9	107,1	106,9	+6,7	-22,7	+1,8	+5,2	-16,0	-9,9	+6,1	-6,9	+17,6	-0,7	-7,1										

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1991 APR.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHR'S MONAT IN %	N		A		C		H
				1990 APR.	1991 MAR.	1990 2. VJ	1990 3. VJ	1990 4. VJ	1991 1. VJ	
3620	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.	INSGESAMT	133,0	+10,6	120,2	126,9	121,0	117,1	130,7	130,6
	INLAND	140,9	+18,3	119,1	137,1	123,8	123,3	139,2	140,0	
	AUSLAND	117,3	-4,2	122,4	106,4	115,2	104,7	113,4	111,6	
3640	H. V. ELEKTRISCHEN LEUCH- TEN U. LAMPEN	INSGESAMT	143,8	+10,0	130,7	139,2	131,3	131,1	156,2	142,9
	INLAND	155,7	+17,6	132,4	152,2	135,7	143,4	172,9	158,6	
	AUSLAND	122,6	-3,9	127,5	115,8	123,5	108,8	126,2	114,5	
3650	H. V. ELEKTROHAUSHALTS- GERAETEN	INSGESAMT	145,7	+18,1	123,4	146,9	128,4	139,1	153,4	146,1
	INLAND	141,0	+22,7	114,9	150,6	122,1	143,2	157,4	155,7	
	AUSLAND	154,1	+11,0	138,8	140,2	139,8	131,8	146,2	128,7	
3660	H. V. ZAELERN, FERNMELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USH	INSGESAMT	134,0	+20,0	111,7	137,9	119,6	128,5	134,1	139,7
	INLAND	140,3	+27,7	109,9	149,8	121,8	137,4	135,9	147,0	
	AUSLAND	122,4	+6,4	115,0	116,1	115,5	112,1	130,9	126,4	
3670	H. V. RUNDFUNK-, FERNSEH-U. PHONOTECHNISCHEN GERAETEN	INSGESAMT	119,4	-9,1	131,3	139,0	135,4	134,4	171,5	143,7
	INLAND	125,3	-2,2	128,1	137,4	131,5	134,6	179,7	150,7	
	AUSLAND	110,4	-18,9	136,1	141,4	141,3	134,0	159,1	133,1	
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H. V. UHREN	INSGESAMT	119,7	+16,3	102,9	115,6	111,4	106,4	119,6	116,9
	INLAND	129,8	+25,3	103,6	128,8	113,9	112,3	129,2	128,7	
	AUSLAND	104,9	+3,0	101,8	96,0	107,8	97,6	105,4	99,4	
3711	OPTIK (OHNE AUGENOPTIK, FOTO-U. KINOTECHNIK)	INSGESAMT	106,9	+33,3	80,2	86,1	108,8	98,2	106,5	97,5
	INLAND	104,9	+58,0	65,4	83,1	111,0	93,2	109,9	96,2	
	AUSLAND	108,7	+17,6	92,4	88,7	106,7	102,7	103,5	98,7	
3715	AUGENOPTIK	INSGESAMT	132,7	+17,1	113,3	130,5	120,6	119,2	125,0	125,0
	INLAND	153,2	+27,6	120,1	152,5	129,6	135,7	137,2	144,4	
	AUSLAND	93,5	-6,8	100,3	88,2	103,5	87,5	101,6	87,7	
3721	H. V. FOTO-, PROJEKTIONS- U. KINOGERAETEN	INSGESAMT	133,6	+12,2	119,1	134,3	130,1	123,9	149,5	132,0
	INLAND	182,2	+28,1	142,2	186,8	152,2	157,7	193,4	186,6	
	AUSLAND	106,1	+0,2	105,9	104,4	117,5	104,7	124,7	101,0	
3751	FEINMECHANIK (OHNE H. V. MEDIZINMECHANISCHEN U. AE. ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	116,2	+16,8	99,5	117,3	105,1	101,8	114,1	118,3
	INLAND	131,2	+25,7	104,4	134,5	112,2	107,1	128,7	131,9	
	AUSLAND	92,7	+1,1	91,7	90,2	93,9	93,4	90,9	97,0	
3760	H. V. MEDIZIN-U. ORTHO- PAEDIE MECHANISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	128,3	+18,2	108,5	126,2	113,6	110,7	128,3	125,7
	INLAND	124,0	+21,8	101,8	125,0	106,7	108,2	125,6	122,2	
	AUSLAND	141,6	+9,7	129,1	129,6	134,7	118,4	135,3	135,6	
3771	H. V. UHREN	INSGESAMT	92,7	-3,0	95,6	80,9	95,1	83,8	86,7	86,4
	INLAND	99,3	+4,6	94,9	93,8	96,5	97,8	100,5	108,8	
	AUSLAND	85,9	-10,9	96,4	67,5	93,6	69,2	72,5	63,1	
38	H. V. EBM-WAREN	INSGESAMT	144,9	+13,7	127,4	144,7	130,8	131,2	139,7	146,0
	INLAND	151,3	+18,3	127,9	150,9	132,3	136,2	144,8	152,3	
	AUSLAND	127,6	+1,2	126,1	127,8	126,7	117,7	125,7	129,1	
3821	H. V. WERKZEUGEN SONIE GERAETEN FUER DIE LAND- WIRTSCHAFT	INSGESAMT	113,6	+3,3	110,0	117,2	109,9	103,0	110,4	116,4
	INLAND	123,5	+10,7	111,6	126,1	112,4	108,6	118,0	124,4	
	AUSLAND	95,8	-10,6	107,2	101,3	105,3	92,9	96,8	102,1	
3830	H. V. HEIZ-U. KOCHGERAETEN	INSGESAMT	130,9	+21,3	107,9	131,6	121,0	117,1	151,3	157,1
	INLAND	142,2	+26,2	112,7	140,7	129,7	121,3	121,3	166,4	
	AUSLAND	111,8	+12,0	99,8	116,3	106,2	109,9	149,0	141,2	
3842	H. V. STAHLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT	153,6	+15,4	133,1	151,2	135,5	139,4	143,2	148,8
	INLAND	157,6	+20,1	131,2	156,7	134,8	141,9	146,3	153,2	
	AUSLAND	137,4	-2,3	140,7	129,6	138,3	129,3	131,1	131,3	
3844	H. V. NE-METALLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT	202,6	+26,5	160,2	205,7	168,6	181,5	176,0	177,8
	INLAND	210,6	+29,0	163,2	213,7	169,6	184,4	179,0	186,4	
	AUSLAND	158,6	+10,1	144,0	162,3	163,6	166,2	159,6	163,4	
3847	H. V. MOEBELN AUS METALL	INSGESAMT	177,3	+23,3	143,8	175,7	145,6	144,5	176,0	173,8
	INLAND	185,5	+29,1	143,7	186,5	148,4	151,0	182,1	182,8	
	AUSLAND	153,0	+6,0	144,3	143,5	137,2	125,0	157,7	147,0	
3849	H. V. FEINSTBLECH- PACKUNGEN	INSGESAMT	129,0	+6,3	121,4	109,0	126,2	130,1	119,5	135,3
	INLAND	125,4	+7,8	116,3	108,2	121,0	128,6	121,0	136,6	
	AUSLAND	154,7	-1,6	157,2	114,2	163,2	141,1	108,6	125,8	
3850	H. V. SCHLOSSERN, BESCHLAGEN	INSGESAMT	147,4	+13,0	130,5	146,3	135,5	129,3	136,8	151,9
	INLAND	152,4	+17,2	133,0	145,3	134,2	130,6	138,7	156,0	
	AUSLAND	131,9	-0,1	132,0	137,0	139,5	124,9	131,0	139,3	
3871	H. V. SCHNEIDWAREN, BESTECKEN	INSGESAMT	100,3	+5,0	95,5	107,2	97,7	104,9	118,6	112,4
	INLAND	102,3	+14,7	89,2	116,1	100,2	117,4	137,7	125,6	
	AUSLAND	98,1	-4,5	102,7	97,0	94,9	90,5	96,6	96,1	
3882	H. V. SONST. METALLWAREN (OHNE-KURZWAREN)	INSGESAMT	125,5	+7,5	116,7	135,7	119,5	122,8	128,2	134,0
	INLAND	122,6	+8,8	112,7	131,5	116,0	126,2	131,3	133,5	
	AUSLAND	130,2	+6,0	122,8	142,2	125,0	117,5	123,5	134,7	
3889	H. V. METALLKURZWAREN, LEICHTEN PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILEN	INSGESAMT	141,8	+9,7	129,3	139,2	131,7	127,7	130,9	140,1
	INLAND	150,2	+12,7	133,3	148,0	136,4	133,9	138,3	149,3	
	AUSLAND	117,6	0,0	117,6	114,1	118,1	110,0	109,6	113,7	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

R	I > C M T L I C H													SYPRO- NR.	
	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1990 APR.	1991 MAR.	1990 2.VJ	1990 3.VJ	1990 4.VJ	1991 1.VJ	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989		1990
128,0	123,9	116,7	126,0	+1,1	-11,1	+3,6	+8,8	+4,0	-3,3	+9,7	+6,2	+10,4	+8,0	-0,2	3620
130,5	131,3	119,1	130,9	+7,5	-1,9	+8,1	+8,7	+8,6	+2,0	+11,2	+8,7	+10,3	+9,9	+5,7	
123,0	109,1	111,8	116,0	-9,3	-28,3	-5,0	+9,2	-6,2	-14,6	+6,9	+0,6	+10,7	+3,8	-12,1	
136,2	143,6	131,5	139,9	+1,2	-5,8	+4,3	+6,0	+10,0	+1,3	+4,7	+8,1	+7,3	+6,4	+3,3	3640
142,2	158,2	136,3	150,2	-2,6	-2,1	+5,6	+10,1	+17,1	+6,7	+6,4	+13,8	+8,3	+10,2	+9,2	
125,4	117,5	122,7	121,5	+9,4	-13,4	+1,8	-2,6	-4,1	-10,1	+1,3	-3,4	+6,5	-1,0	-8,6	
133,2	146,3	126,8	139,7	-1,0	+5,0	+4,8	+15,9	+8,0	+5,9	+8,6	+11,7	+9,3	+10,2	+8,7	3650
126,5	150,3	124,1	138,4	-3,0	+15,8	+5,2	+18,5	+12,3	+19,0	+7,5	+15,2	+5,6	+11,5	+19,8	
145,4	135,0	131,8	142,2	+2,1	-11,1	+4,2	+11,1	+0,5	-14,7	+10,5	+5,2	+16,1	+7,9	-8,7	
119,1	131,3	121,2	125,2	+1,8	+6,6	+4,4	+8,0	+5,1	+17,7	0,0	+6,5	+6,7	+3,3	+18,3	3660
117,8	136,7	125,7	127,2	+0,9	+19,3	+4,3	+9,4	+3,1	+29,2	-4,1	+6,2	+6,3	+1,2	+28,7	
121,5	121,5	112,9	121,5	+3,5	-14,9	+4,6	+4,8	+9,0	-0,9	+8,2	+7,0	+7,6	+7,6	+0,8	
135,7	152,9	126,5	144,3	+4,6	-5,7	+14,2	+14,3	+20,2	+5,7	+10,5	+17,5	-2,1	+14,1	+2,1	3670
132,4	157,2	120,8	144,8	+7,4	-4,2	+19,8	+17,1	+32,8	+13,1	+13,7	+25,7	-4,0	+19,9	+9,4	
140,6	146,6	135,1	143,6	+0,8	-7,8	+7,1	+10,3	+3,4	-4,9	+6,1	+6,5	+0,5	+6,3	-8,3	
115,0	113,0	108,0	114,0	-4,9	-6,7	+3,6	+3,9	+7,1	-1,4	+5,5	+5,6	+2,0	+5,6	+2,6	37
117,2	120,8	110,0	119,0	-5,6	+0,9	+5,1	+5,0	+12,5	+6,7	+7,3	+8,9	-0,9	+8,2	+10,8	
111,6	101,5	105,0	106,5	-4,0	-18,7	+1,4	+2,1	-1,6	-13,8	+2,7	+0,1	+6,8	+1,4	-9,9	
112,2	102,4	108,1	107,3	-23,4	-21,9	+4,5	-13,2	+5,2	-15,7	+2,9	-4,4	+14,5	-0,7	-6,5	3711
115,2	101,6	110,4	108,4	-40,2	-24,2	+5,5	-26,4	+2,6	-18,4	+11,0	-13,1	+15,7	-1,8	-7,3	
109,6	103,1	106,1	106,3	-6,9	-19,9	+3,4	-1,7	+7,9	-12,2	-3,5	+4,7	+13,4	+0,2	-5,8	
121,2	122,1	108,9	121,6	+3,7	+0,9	+9,8	+16,2	+15,4	+2,6	+7,9	+15,8	-15,5	+11,7	+6,0	3715
130,9	136,4	116,8	135,7	+9,5	+7,9	+14,3	+20,2	+18,2	+9,1	+10,0	+19,1	-21,2	+14,5	+13,5	
102,6	94,6	93,7	98,6	-7,6	-17,1	+0,6	+5,4	+9,0	-13,8	+3,2	+7,4	+2,2	+5,2	-12,1	
133,7	136,7	124,7	135,2	-7,5	-5,5	+2,8	+11,0	+14,2	-3,8	+4,3	+12,8	+9,2	+8,4	-0,2	3721
163,8	175,6	149,3	169,7	-10,5	+8,0	+0,1	+21,2	+19,2	+6,4	+7,6	+20,1	+19,2	+13,7	+11,0	
112,5	114,7	110,8	115,6	-5,2	-13,0	+5,0	+3,6	+10,4	-12,6	+1,7	+7,2	+2,6	+4,3	-9,5	
110,6	107,9	103,9	105,4	-4,4	-6,5	+4,0	+2,0	+3,8	+1,5	+7,6	+2,9	+6,2	+5,3	+4,9	3751
116,3	117,9	108,3	117,1	-4,6	+0,3	+6,9	+0,3	-12,5	+9,5	+9,7	+6,6	+7,0	+8,1	+13,0	
102,1	92,2	97,0	97,1	-4,1	-19,2	-1,1	+5,3	-11,5	-12,0	+3,9	-3,7	+5,1	+0,1	-9,2	
114,9	115,5	109,2	117,2	+2,5	-0,5	+4,6	+8,5	+11,1	+8,3	+4,7	+9,8	-4,6	+7,3	+10,7	3760
107,7	116,9	104,1	112,3	-0,5	+5,9	+2,8	+11,2	+14,7	+12,4	+2,8	+13,1	-10,1	+7,9	+14,6	
136,8	127,4	125,0	132,1	+10,2	-15,6	+9,0	-1,5	+1,7	-1,6	+9,7	+1,6	+13,3	+5,7	+1,0	
101,2	85,3	95,2	93,2	-7,9	-22,3	-6,5	-2,7	-13,0	-19,5	+3,8	-8,2	+9,2	-2,1	-15,7	3771
101,0	95,2	95,6	100,1	+0,2	-11,9	-0,2	+3,5	-1,9	+3,1	+9,0	+0,8	+16,2	+4,7	+3,5	
101,4	70,8	94,9	86,1	-14,8	-33,6	-12,4	-10,6	-25,3	-42,2	-1,2	-18,8	+2,8	-9,3	-35,1	
131,7	135,4	121,5	135,6	+2,8	+3,9	+5,6	+12,7	+12,5	+10,2	+7,3	+12,6	+7,2	+10,0	+11,1	38
131,9	140,5	121,1	136,2	+3,0	+5,2	+7,6	+15,9	+17,6	+15,8	+7,9	+16,8	+6,9	+12,5	+16,4	
131,0	121,7	122,7	126,4	+2,5	-10,3	+0,1	+3,9	-1,2	-4,6	+4,8	+1,2	+6,2	+3,0	-3,2	
114,4	106,7	107,6	110,6	+2,3	-7,1	+0,3	+5,2	-0,1	-2,2	+3,2	+2,4	+7,4	+2,8	-0,9	3821
117,0	113,3	109,5	115,2	+1,7	-2,7	+1,2	+6,5	+4,5	+2,3	+4,9	+5,4	+9,1	+5,2	+4,3	
105,8	94,9	104,1	102,3	+3,5	-15,6	-1,4	+2,8	-6,9	-10,7	-0,1	-3,5	+4,5	-1,7	-10,7	
113,7	134,2	112,6	123,5	-10,1	+16,7	+14,7	+5,5	+22,3	+17,8	+5,4	+14,4	-1,1	+10,0	+41,0	3830
115,9	137,0	107,7	126,5	-7,3	+32,2	+28,2	+20,3	+25,9	+63,0	+11,0	+23,4	-2,3	+17,5	+52,2	
105,9	129,5	120,9	119,7	-15,0	-6,0	-5,9	-14,3	+16,7	+24,4	-3,5	+1,2	+0,8	-1,0	+21,6	
132,5	141,3	120,2	136,9	+6,7	+7,8	+9,7	+16,7	+17,6	+14,9	+10,5	+17,2	+6,2	+13,9	+15,0	3842
131,3	144,1	119,6	137,7	+4,9	+13,7	+10,0	+16,1	+21,5	+19,9	+10,4	+19,6	+7,7	+15,1	+19,9	
137,3	130,2	122,6	135,7	+14,4	-13,8	+2,6	+11,0	+3,5	-3,6	+11,2	+7,1	+10,0	+5,1	-3,3	
156,7	178,8	136,7	167,7	+12,0	+27,1	+13,3	+29,7	+30,3	+22,6	+15,3	+30,0	+17,4	+22,7	+23,8	3844
156,8	161,7	138,1	169,2	+12,2	+32,5	+12,2	+30,1	+35,0	+25,4	+13,5	+31,5	+15,7	+22,5	+26,3	
156,5	162,9	129,0	159,7	+10,9	-1,8	+19,9	+27,4	+15,9	+5,4	+26,4	+21,5	+28,9	+23,8	+9,6	
149,8	160,3	137,6	155,0	+2,4	+10,9	+5,9	+15,9	+17,3	+12,9	+8,6	+16,7	+10,4	+12,6	+15,4	3847
151,7	166,6	136,0	159,1	-0,1	+15,6	+7,1	+19,7	+24,7	+17,9	+6,5	+22,4	+8,2	+15,3	+20,6	
144,0	141,3	136,7	142,7	+11,1	-4,3	+2,4	+5,9	-2,7	-2,6	+6,9	+0,1	+17,9	+4,4	-0,5	
119,3	124,8	107,7	122,0	+18,4	-6,5	+13,1	+16,5	+12,0	+20,5	+12,2	+14,3	+6,2	+13,3	+16,7	3849
114,7	124,8	103,2	115,7	+20,8	-5,7	+16,0	+21,0	+15,0	+26,0	+12,5	+19,5	+2,1	+16,0	+21,2	
151,7	124,9	140,0	136,3	+7,2	-24,2	-0,1	-5,1	-20,6	-10,3	+11,1	-13,0	+35,0	-1,2	-7,9	
137,9	133,1	127,0	135,5	+0,9	+2,2	+3,6	+9,2	+8,4	+8,3	+4,7	+8,8	+5,8	+6,7	+9,4	3850
135,7	134,7	124,2	135,2	+1,8	+7,1	+5,5	+11,0	+12,9	+13,7	+5,9	+12,0	+4,9	+6,9	+14,5	
144,5	126,0	135,5	136,2	-2,0	-11,4	-1,6	+5,7	-4,0	-6,8	+1,4	-0,4	+8,4	+0,5	-5,3	
109,2	111,7	100,8	110,5	+2,5	-0,9	+3,6	+8,6	+9,0	-6,9	+10,5	+8,8	+3,5	+9,6	-4,4	3871
115,9	127,6	102,6	121,7	+0,9	+6,5	+7,9	+19,8	+19,4	-3,9	+17,5	+19,7	+1,5	+18,6	-0,5	
101,5	93,6	98,6	97,5	+4,9	-9,5	-1,0	-4,8	-4,6	-11,2	+2,4	-4,7	+5,7	-1,1	-9,6	
127,4	125,5	120,6	126,5	-6,7	-2,7	-3,8	+9,3	+6,0	-0,9	+2,2	+7,6	+3,8	+4,9	+1,0	3882
122,4	126,8	117,2	125,6	-6,7	-0,8	-1,6	+12,4	+11,7	+3,7	+2,3	+12,1	+4,8	+7,2	+4,9	
135,1	120,5	125,9	127,8	-6,9	-5,3	-6,7	+4,7	-2,1	-7,3	+1,8	+1,1	+2,2	+1,5	-4,4	
133,1	129,3	123,8	131,2	+4,3	-3,7	+4,9	+6,2	+5,8	+4,2	+6,0	+6,0	+7,5	+6,0	+5,5	3889
137,0	136,1	127,4	136,5	+4,4	+0,7	+6,4	+6,9	+8,0	+8,6	+6,9	+7,4	+8,3	+7,1	+8,5	
121,8	109,8	113,5	115,8	+3,7	-17,1	-0,1	+3,5	-1,4	-9,4	+2,9	+1,0	+4,8	+2,0	-7,2	

STB4, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 APR.	VERÄND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
					1990	1991	1990	1990	1990	1991	
					APR.	MAR.	2. VJ	3. VJ	4. VJ	1. VJ	
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U. -EINR.		151,3	+62,9	92,9	202,3	109,7	124,3	144,6	156,7	
	INLAND		147,2	+66,7	88,3	217,5	114,9	143,3	154,7	166,8	
	AUSLAND		155,5	+59,7	97,4	187,1	104,6	105,4	134,6	146,7	
5060	H. V. BUEROMASCHINEN		61,1	+10,9	65,1	80,6	56,3	52,6	57,2	66,9	
	INLAND		66,1	+30,4	50,7	88,1	53,5	58,5	69,6	76,0	
	AUSLAND		56,3	-5,1	59,3	73,4	58,9	46,9	45,3	58,2	
5080	H. V. ADV-GERAETEN U. -EINRICHTUNGEN		162,8	+66,6	97,7	217,9	116,6	133,5	155,8	168,3	
	INLAND		157,3	+69,1	93,0	239,6	122,5	153,9	165,3	178,1	
	AUSLAND		168,4	+64,5	102,4	202,0	110,6	113,0	146,2	158,3	
	VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDES GEMERBE		132,3	+14,1	116,0	144,5	114,8	122,4	127,5	136,0	
	INLAND		134,1	+17,0	114,6	144,3	113,6	123,5	128,8	137,1	
	AUSLAND		125,5	+3,5	121,3	145,1	119,6	118,2	122,7	131,8	
51	FEINKERAMIK		114,5	+7,1	106,9	111,0	105,1	101,1	100,8	113,0	
	INLAND		122,2	+9,4	111,7	118,6	111,3	113,9	109,2	126,1	
	AUSLAND		101,4	+2,7	98,7	98,2	94,7	79,6	86,7	90,8	
5110	H. V. PORZELLAN		91,4	-1,1	92,4	101,3	91,6	95,0	93,8	103,1	
	INLAND		100,0	-1,5	101,5	109,4	99,0	115,0	104,5	115,8	
	AUSLAND		80,7	-0,5	81,1	91,2	82,3	70,3	80,6	87,4	
5120	H. V. STEINGUT, FEIN- STEINZEUG, TON- U. TOEPFERWAREN		124,4	+14,0	109,1	105,3	99,4	96,2	87,3	105,7	
	INLAND		115,4	+9,7	105,2	101,2	103,9	106,9	89,2	118,4	
	AUSLAND		140,1	+20,9	116,9	112,5	91,6	77,3	89,9	83,4	
5150	H. V. SANITAERER IN- STALLATIONSKERAMIK		162,9	+7,6	151,4	155,2	144,3	129,2	148,3	168,8	
	INLAND		174,3	+10,0	158,4	163,4	145,0	135,7	160,6	181,4	
	AUSLAND		122,1	-3,3	126,3	125,9	127,3	106,3	104,2	119,8	
5160	H. V. TECHNISCHER KERAMIK		105,7	-8,1	115,0	104,3	109,9	97,4	104,7	107,5	
	INLAND		120,7	+0,4	120,2	116,1	120,4	109,4	106,7	119,5	
	AUSLAND		83,7	-22,1	107,4	86,9	94,6	79,7	101,8	89,8	
5170	H. V. FLIESEN, BAUKERA- MIK, KACHELN, KACHELOEFEN		122,9	+23,0	99,9	113,1	106,8	102,9	96,3	110,7	
	INLAND		125,5	+26,9	98,9	118,9	105,3	109,0	103,0	118,1	
	AUSLAND		117,4	+15,3	101,8	101,1	105,8	90,3	82,4	95,2	
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS		117,9	+6,2	111,0	134,7	115,2	116,2	134,5	128,4	
	INLAND		125,1	+8,2	115,6	138,1	116,5	121,7	143,7	132,4	
	AUSLAND		101,1	+0,5	100,6	127,0	112,2	103,6	113,1	119,1	
5211	H. V. FLACHGLAS (OHNE TECHNISCHES GLAS)		106,3	+14,4	92,9	93,6	104,2	101,6	110,7	101,9	
	INLAND		87,5	+2,1	85,7	84,7	93,6	95,1	94,0	95,6	
	AUSLAND		131,4	+28,3	102,4	105,5	118,3	110,2	132,9	110,4	
5225	H. V. HOHLGLAS, TECH- NISCHEM GLAS		99,7	-3,3	103,1	139,1	106,3	107,8	134,3	121,8	
	INLAND		106,8	-0,2	107,0	144,0	105,0	112,1	148,4	126,1	
	AUSLAND		86,0	-9,9	95,5	129,6	108,7	99,8	107,1	113,4	
5280	VERARBEITUNG U. VERED- LUNG VON GLAS, H. U. VER- ARBEITUNG V. GLASFASER		139,7	+13,8	122,8	137,0	126,9	127,9	138,7	140,2	
	INLAND		147,5	+15,5	127,7	139,4	130,5	134,4	145,8	143,2	
	AUSLAND		115,5	+7,1	107,8	129,4	115,8	107,5	116,6	130,7	
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN		133,0	+18,6	112,1	132,3	114,5	116,6	135,3	137,1	
	INLAND		136,6	+22,4	111,6	136,8	113,6	117,3	138,2	141,7	
	AUSLAND		112,6	-1,7	114,6	107,3	119,6	112,3	119,4	111,6	
5421	H. V. HOLZMOEBELN (OHNE POLSTERMOEBEL)		131,9	+17,5	112,3	129,5	115,4	116,7	131,5	133,1	
	INLAND		135,1	+20,8	111,8	133,5	114,4	117,0	133,7	137,1	
	AUSLAND		113,8	-1,3	115,3	106,7	121,3	115,0	118,5	116,2	
5424	H. V. POLSTERMOEBELN		137,5	+23,7	111,2	144,6	110,5	116,1	152,1	154,5	
	INLAND		143,1	+28,8	111,1	151,0	110,2	118,8	157,6	161,4	
	AUSLAND		107,7	-3,6	111,7	110,0	112,3	101,4	123,1	117,2	
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG		136,7	+13,2	120,8	134,6	125,4	129,8	134,3	140,7	
	INLAND		133,7	+16,4	114,9	132,7	120,8	129,9	132,9	139,1	
	AUSLAND		151,7	+1,9	149,0	144,1	147,9	129,6	136,2	146,5	
5610	H. V. PAPPIEN, SPEZ. PAPIEREN, VERPACKUNGS- MITTELN		135,6	+13,2	119,8	136,1	124,7	129,8	130,9	146,8	
	INLAND		135,4	+15,9	116,8	136,6	122,7	131,7	133,0	141,8	
	AUSLAND		136,8	-0,4	137,4	132,1	136,8	118,4	118,5	135,0	
5620	H. V. SCHREIBWAREN U. BUEROBEDARF, BUCH- BINDEREI		129,9	+19,7	108,5	126,1	116,3	124,0	127,2	131,6	
	INLAND		130,2	+21,2	107,4	125,6	115,5	125,0	130,0	133,6	
	AUSLAND		127,4	+8,1	117,8	130,0	122,5	115,6	105,1	115,8	
5691	H. V. SONSTIGEN WAREN AUS PAPIER U. PAPPE		141,8	+10,8	128,0	135,7	130,7	132,6	143,6	144,5	
	INLAND		131,7	+14,6	114,9	127,8	119,5	128,7	137,7	136,3	
	AUSLAND		172,3	+2,7	167,7	159,6	164,7	144,2	161,1	169,0	
67	DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG		131,0	+10,8	118,2	134,0	120,3	122,5	140,5	130,8	
	INLAND		132,6	+11,0	119,5	134,5	120,4	123,5	141,4	131,7	
	AUSLAND		111,5	+8,0	103,2	128,6	119,4	108,6	129,4	120,1	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEBWERE
=100

WERT

INDEX

R	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %													SYPRO- NR.		
	I				C				H				1989		1990	1991
	1990	1990	1989	1990	1990	1991	1990	1990	1990	1991	1990	1990				
1.HJ	2.HJ		APR.	MAR.	2.VJ	3.VJ	4.VJ	1.VJ	1.HJ	2.HJ	JAN.-APR. KUMULIERT					
111,8	134,5	113,8	123,1	-2,3	+45,6	+4,5	+9,7	+14,1	+37,7	+4,0	+12,1	-2,9	+8,2	+43,1	50	
119,8	149,0	121,0	134,4	-3,0	+36,9	+7,4	+16,5	+10,8	+33,8	+8,3	+13,5	+0,2	+11,1	+40,1		
103,7	120,0	106,5	111,8	-1,8	+57,5	+1,7	+1,7	+18,3	+42,7	-0,7	+10,4	-6,2	+5,0	+46,7		
57,7	54,9	63,0	56,3	-25,8	+34,8	-15,8	-6,6	-8,0	+13,0	-13,6	-7,4	-7,5	-10,6	+12,5	5060	
56,6	64,1	65,6	60,3	-34,2	+51,6	-17,8	-1,0	+10,3	+27,5	-19,3	+4,9	-19,8	-8,1	+28,0		
58,8	46,1	60,6	52,5	-17,2	+19,5	-14,1	-12,7	-26,1	-1,0	-7,7	-19,8	+10,4	-13,4	-2,0		
118,7	144,7	120,2	131,7	-0,1	+46,2	+6,2	+10,7	+15,4	+39,3	+5,3	+13,2	-2,7	+9,6	+45,1	5080	
127,7	159,6	127,9	143,6	+0,3	+36,2	+3,2	+17,5	+10,9	+34,1	+10,5	+13,9	+1,8	+12,3	+40,7		
109,6	129,6	112,6	119,6	-0,4	+59,9	+3,0	+2,6	+21,2	+45,8	-0,2	+12,3	-7,2	+6,2	+50,2		
121,1	124,9	115,3	123,0	-4,3	+1,0	+1,1	+8,9	+10,9	+6,8	+3,6	+9,9	+5,9	+6,7	+8,4		
118,7	126,1	113,0	122,4	-3,5	+4,6	+2,4	+11,7	+13,9	+10,8	+4,0	+12,7	+4,6	+8,3	+12,4		
130,6	120,5	124,2	125,5	-7,4	-11,0	-3,2	-0,8	+0,3	-6,9	+2,4	-0,2	+10,6	+1,0	-4,6		
111,8	101,0	105,0	106,4	-5,1	-9,5	-2,6	+0,1	+4,9	-4,6	+0,3	+2,4	+5,7	+1,3	-1,9	51	
118,9	111,5	106,7	115,2	+1,6	-9,5	+5,2	+9,9	+8,9	-0,3	+6,6	+9,3	+4,3	+8,0	+1,9		
99,9	83,2	102,1	91,5	-15,7	-9,6	-15,0	-17,5	-2,7	-13,6	-10,3	-10,3	+8,4	-10,4	-9,7		
103,1	94,4	96,9	98,8	-0,2	-11,9	+0,3	+1,7	+1,7	-10,0	+2,1	+1,7	+3,3	+2,0	-8,2	5110	
111,0	109,7	98,4	110,4	+8,4	-9,9	+12,0	+18,1	+12,5	-5,9	+8,4	+15,2	+0,5	+12,2	-5,0		
93,3	75,5	95,1	84,4	-11,2	-14,8	-13,4	-20,4	-11,8	-16,1	-7,0	-15,9	+7,2	-11,3	-12,8		
107,2	91,7	104,5	99,5	-17,5	-5,4	-16,3	-7,1	+10,4	-8,1	-8,9	+0,4	+16,2	-4,8	-2,8	5120	
115,4	98,1	102,9	106,7	-4,2	-14,5	-0,7	+4,1	+2,3	-6,7	+4,1	+3,3	+7,2	+3,7	-3,2		
92,9	80,6	107,3	86,8	-32,5	+14,0	-36,2	-26,4	+29,3	-11,4	-28,3	-5,2	+35,3	-19,1	-2,0		
146,7	138,6	126,5	142,8	+8,2	-8,1	+5,6	+7,8	+21,1	+13,1	+11,3	+14,5	+5,6	+12,9	+11,7	5150	
150,9	148,2	128,3	149,5	+12,2	-10,4	+8,1	+13,0	+26,5	+15,4	+13,5	+20,0	+7,0	+16,5	+17,0		
131,7	105,2	120,0	118,5	-6,5	+5,1	-4,1	-10,7	-1,9	-11,9	+3,4	-6,6	+0,5	-1,2	-9,9		
113,9	101,1	113,9	107,5	-4,7	-13,2	-4,1	-10,1	-5,5	-8,7	-3,7	-7,8	+4,8	-5,6	-8,6	5160	
125,5	108,0	115,2	116,8	+5,1	-12,4	+4,4	+2,4	-6,2	-8,6	+4,5	-2,1	+6,3	+1,4	-6,5		
96,7	90,8	112,2	93,7	-17,4	-14,6	-16,7	-27,9	-4,4	-9,1	-16,5	-16,3	+2,8	-16,5	-12,6		
110,2	99,6	100,8	104,9	-7,6	-8,0	+1,3	+7,0	+4,7	-2,5	+2,4	+5,8	+3,1	+4,1	+3,3	5170	
109,9	106,0	102,5	107,9	-9,6	-3,6	+1,3	+8,2	+7,9	+3,2	+2,9	+8,1	+3,7	+5,3	+8,6		
110,7	86,3	97,4	98,5	-3,4	-16,9	+1,5	+4,2	-2,6	-14,7	+1,5	+0,7	+1,6	+1,1	-7,7		
119,0	125,4	116,6	122,2	-0,4	+7,8	+0,7	+5,6	+10,9	+4,6	+1,2	+8,4	+3,4	+4,8	+4,9	52	
118,0	132,7	116,6	125,3	+2,5	+15,1	+3,1	+7,2	+16,5	+10,9	+2,8	+12,0	+1,2	+7,5	+10,2		
121,4	108,4	116,7	114,9	-7,4	-6,6	+4,8	+1,3	-3,0	-8,8	-2,0	-0,9	+8,9	-1,5	-6,9		
106,7	106,1	109,6	106,4	-22,0	-19,7	-9,1	+3,4	+1,1	-6,7	-7,5	+2,1	-0,4	-2,9	-2,0	5211	
93,7	94,5	98,4	94,1	-22,7	-17,2	-9,9	+7,5	-0,9	+1,8	-10,8	+3,1	-11,2	-4,4	+2,0		
123,9	121,6	124,6	122,7	-21,2	-22,1	-8,2	-0,8	+3,0	-14,7	-4,0	+1,2	+14,3	-1,5	-5,8		
114,3	121,1	107,0	117,7	+8,6	+14,1	+4,1	+9,0	+19,5	-0,4	+5,4	+14,6	+2,0	+10,0	-1,0	5225	
109,5	130,2	103,6	119,9	+13,7	+32,8	+7,5	+13,8	+32,1	+10,5	+7,7	+23,5	-1,2	+15,7	+8,0		
123,4	103,4	113,8	113,4	-1,1	-12,4	-2,0	+0,1	-4,9	-17,9	+1,6	-2,6	+8,4	-0,4	-16,4		
126,3	133,3	128,4	129,8	-4,4	+5,8	-0,8	+2,9	+4,1	+11,5	-1,4	+3,6	+5,3	+1,1	+12,1	5290	
129,1	140,1	131,5	134,6	-2,4	+4,6	+1,4	+2,7	+5,8	+12,1	+0,4	+4,2	+4,6	+2,4	+12,9		
117,6	112,1	118,7	114,8	-10,8	+5,9	-7,6	+4,0	-2,0	+9,5	-6,9	+0,8	+7,7	-3,3	+8,9		
118,8	126,0	113,4	122,4	-5,3	+3,3	+1,9	+12,0	+16,8	+11,3	+1,8	+14,5	+5,3	+7,9	+13,0	5421-24	
116,2	127,8	112,6	123,0	-5,3	+7,1	+2,4	+13,0	+20,2	+15,5	+2,1	+16,8	+5,2	+9,2	+17,0		
122,6	115,9	117,5	119,2	-5,8	-17,5	-0,8	+5,7	-0,5	-11,1	+0,7	+2,5	+5,3	+1,4	-9,0		
118,2	124,1	112,9	121,1	-5,6	+1,5	+1,3	+11,6	+15,5	+10,0	+1,5	+13,5	+5,6	+7,3	+11,8	5421	
117,5	125,4	112,2	121,4	-5,6	+5,0	+2,0	+11,9	+17,9	+13,8	+1,7	+15,0	+5,6	+8,2	+15,4		
122,3	116,7	116,5	119,5	-5,8	-17,8	-1,8	+9,4	+1,4	-10,6	+0,2	+5,1	+4,9	+2,6	-8,4		
121,6	134,1	115,5	127,9	-3,9	+11,1	+4,2	+13,8	+22,7	+16,4	+3,1	+18,7	+3,9	+10,7	+17,9	5424	
121,3	138,2	114,4	129,7	-3,5	+16,1	+4,6	+18,3	+28,8	+21,9	+3,3	+24,1	+3,3	+13,4	+23,4		
123,5	112,2	121,2	117,8	-5,8	-15,8	+2,9	-8,6	-7,1	-12,9	+2,3	-7,8	+6,4	-2,8	-10,9		
126,5	132,1	117,5	129,3	+2,9	+0,1	+4,9	+14,5	+14,3	+10,3	+5,9	+14,4	+4,6	+10,0	+11,0	56	
121,9	131,9	113,9	126,9	+2,3	+3,4	+5,2	+18,7	+16,5	+13,0	+5,4	+17,6	+2,8	+11,4	+13,9		
146,6	132,9	134,7	140,8	+4,9	-12,3	+4,3	-2,1	+4,6	-0,7	+7,5	+1,2	+13,0	+4,5	-0,1		
125,1	130,4	114,0	127,7	+3,5	+2,3	+5,6	+19,9	+17,2	+12,3	+6,1	+18,5	+4,0	+12,0	+12,5	5610	
123,0	132,4	112,1	127,7	+2,9	+5,7	+6,5	+23,7	+20,1	+15,0	+6,4	+21,9	+3,4	+13,9	+15,2		
137,5	116,5	125,2	128,0	+6,8	-15,0	+1,2	-1,0	+0,6	-2,3	+4,4	-0,2	+7,4	+2,2	-1,9		
117,9	125,6	114,5	121,8	-1,1	+0,3	+3,7	+6,1	+10,8	+10,1	+3,1	+9,4	+5,9	+6,4	+12,3	5620	
117,0	127,5	113,5	122,3	-0,4	+1,4	+4,9	+8,7	+14,4	+12,7	+3,8	+11,5	+5,5	+7,8	+14,8		
125,0	110,3	123,0	117,7	-5,6	-6,9	-4,4	+2,6	-15,8	-9,4	-1,7	-7,1	+9,9	-4,3	-5,3		
132,9	138,1	125,2	135,5	+3,2	-3,6	+4,3	+8,7	+11,1	+7,0	+6,5	+9,9	+5,2	+8,2	+7,8	5691	
122,3	139,2	117,9	127,7	+2,4	-0,3	+2,5	+14,1	+10,9	+9,0	+4,3	+12,4	+0,3	+8,3	+10,4		
165,2	152,7	147,2	158,9	+5,1	-10,6	+8,7	-3,8	+11,4	+2,1	+12,3	+3,7	+19,3	+7,9	+2,2		
120,0	131,5	116,5	125,7	+2,1	+5,3	+5,2	+9,4	+11,4	+9,4	+5,4	+10,4	+6,1	+7,9	+9,7	57	
120,0	132,5	116,3	126,2	+3,1	+5,7	+5,9	+10,0	+11,9	+10,2	+5,8	+11,1	+5,8	+8,5	+10,4		
119,9	119,0	117,8	119,5	-9,2	-0,3	-1,6	-0,7	+5,2	-0,3	+0,4	+2,4	+8,9	+1,4	+1,5		

STB4, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 APR.	VERÄND. GEGEN- UEBER- VDR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		M
					1990	1991	1990	1990	1990	1991	
					APR.	MAR.	2. VJ	3. VJ	4. VJ	1. VJ	
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	164,2	+15,9	141,7	155,7	145,7	144,5	149,0	155,7	
		INLAND	167,8	+19,9	139,9	159,1	144,1	146,8	149,7	158,5	
		AUSLAND	152,9	+3,8	147,3	145,1	150,7	137,1	146,5	146,9	
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	96,5	+7,0	90,2	83,2	90,5	77,8	91,2	85,1	
		INLAND	101,4	+15,4	87,9	82,9	87,9	78,7	92,8	87,2	
		AUSLAND	81,9	-15,5	96,9	84,3	98,1	75,3	86,5	78,9	
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	135,8	+4,3	130,2	111,8	104,6	82,0	106,9	84,1	
		INLAND	135,0	+7,7	125,3	115,9	102,6	85,4	105,8	86,8	
		AUSLAND	199,0	-6,5	148,7	96,2	112,0	69,1	110,9	73,7	
6211	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H. V. SCHUHEN)	INSGESAMT	111,8	+14,9	97,3	111,9	100,7	109,0	117,4	108,6	
		INLAND	116,8	+22,4	95,4	119,5	101,3	114,7	124,1	116,3	
		AUSLAND	94,4	-9,1	103,9	85,3	98,4	89,0	93,8	81,8	
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT	145,3	+1,5	143,2	111,7	106,2	71,4	102,8	74,4	
		INLAND	142,0	+3,8	136,8	114,6	103,1	74,1	98,8	75,5	
		AUSLAND	157,7	-5,9	167,5	100,8	117,7	60,7	118,1	70,3	
63	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	116,8	+15,3	101,3	139,4	98,7	100,5	112,8	121,3	
		INLAND	116,3	+19,4	97,4	135,9	94,9	99,5	110,6	120,7	
		AUSLAND	118,2	+5,9	111,6	149,0	109,0	103,3	119,1	123,1	
6311	WOLLSPINNEREI	INSGESAMT	85,8	+40,4	61,1	90,3	58,6	57,7	94,6	72,8	
		INLAND	80,7	+39,6	57,8	93,4	57,1	55,7	93,0	73,9	
		AUSLAND	100,9	+41,9	71,1	81,2	63,4	63,6	99,6	71,1	
6312	BAUMWOLLSPINNEREI	INSGESAMT	100,1	+11,5	89,8	99,9	90,2	80,7	106,5	99,4	
		INLAND	99,0	+18,4	83,6	96,8	82,0	75,2	104,4	97,0	
		AUSLAND	103,9	-5,2	109,6	109,9	116,7	98,7	113,4	107,2	
6331	WOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	112,6	+3,1	109,1	149,5	91,5	95,3	95,1	134,4	
		INLAND	115,5	+3,6	111,5	165,9	89,7	96,6	98,6	145,7	
		AUSLAND	103,9	+1,4	102,5	102,6	96,8	91,3	85,2	101,9	
6332	BAUMWOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	102,4	+17,3	87,3	104,6	89,0	77,2	94,8	94,5	
		INLAND	109,3	+18,7	92,1	116,6	93,1	88,7	101,3	104,5	
		AUSLAND	92,0	+15,0	80,0	86,7	82,7	59,8	85,0	79,5	
6333	SEIDENWEBEREI, ANG	INSGESAMT	122,0	+16,0	105,2	113,6	107,5	91,4	97,1	102,6	
		INLAND	111,9	+21,9	91,8	109,1	96,0	88,5	95,1	95,0	
		AUSLAND	139,8	+8,5	128,8	121,4	127,6	96,5	100,7	116,0	
6355	JUTESPINNEREI U. -WEBEREI	INSGESAMT	69,8	+12,6	62,0	63,6	64,5	60,6	61,8	65,9	
		INLAND	72,2	+18,0	61,2	60,8	64,4	56,2	58,3	66,6	
		AUSLAND	59,2	-10,0	65,8	75,9	64,8	79,8	76,8	62,7	
6361	H. V. GARDINENSTOFF	INSGESAMT	171,9	+27,7	134,6	177,3	138,3	132,7	158,4	175,9	
		INLAND	162,9	+43,0	113,9	168,9	116,4	122,7	150,0	166,5	
		AUSLAND	201,9	-0,7	203,3	204,9	211,5	166,1	186,2	204,3	
6365	H. V. MOEBEL-U. DEKO- RATIONSSTOFF	INSGESAMT	116,9	+14,2	102,4	127,2	105,3	100,5	131,8	130,9	
		INLAND	121,1	+24,1	97,6	135,8	105,1	108,3	140,5	134,9	
		AUSLAND	108,6	-2,9	111,9	110,2	105,7	85,1	114,5	122,8	
6370	WIRKEREI, STRICKEREI	INSGESAMT	106,1	+14,7	92,5	203,3	80,3	108,1	112,5	138,6	
		INLAND	103,0	+17,3	87,8	167,6	78,1	96,6	99,0	125,1	
		AUSLAND	124,5	+3,6	120,2	416,5	92,8	177,2	192,6	219,3	
6380	H. V. TEPPICHEN U. A.E., BESCHICHTETEM GEMEBE	INSGESAMT	136,5	+16,8	116,9	134,3	119,5	114,9	125,9	137,7	
		INLAND	138,7	+22,7	113,0	132,9	115,2	114,3	126,3	136,2	
		AUSLAND	128,3	-2,5	131,6	139,9	139,9	117,6	124,4	143,6	
6391	VEREDLUNG V. TEXTILIEN	INSGESAMT	131,4	+12,2	117,1	136,2	113,5	122,5	126,2	123,8	
		INLAND	134,1	+12,6	119,1	143,2	115,5	128,7	132,7	134,8	
		AUSLAND	124,6	+11,3	111,9	118,6	108,4	107,1	109,9	96,3	
6399	SONSTIGES TEXTILGE- MERBE, ANG	INSGESAMT	137,5	+15,6	118,9	137,0	123,0	115,3	126,1	137,0	
		INLAND	137,0	+24,2	110,3	130,9	115,5	113,4	121,6	131,3	
		AUSLAND	138,4	+2,0	135,7	149,0	137,5	119,0	134,8	148,3	
64	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	105,3	+18,8	88,6	197,7	71,3	141,7	91,5	155,6	
		INLAND	106,7	+21,0	88,2	188,5	72,6	137,1	91,1	150,0	
		AUSLAND	99,8	+10,6	90,2	234,1	66,4	160,1	93,1	177,8	
6413	H. V. HERRENOBER- BEKLEIDUNG	INSGESAMT	96,8	-3,9	100,7	204,1	71,4	162,0	89,4	168,2	
		INLAND	90,7	-2,4	82,9	181,7	68,0	140,2	85,5	145,4	
		AUSLAND	121,7	-8,2	132,5	296,0	85,3	251,1	105,4	261,5	
6414	H. V. DAMEN-U. KINDER- OBERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	103,2	+29,6	79,6	204,2	63,9	135,8	85,6	152,3	
		INLAND	106,4	+30,9	81,3	197,1	66,1	135,4	85,0	150,4	
		AUSLAND	91,6	+24,8	73,4	229,7	56,1	137,5	88,1	159,3	
6421	H. V. HERREN-, DAMEN- U. KINDERWASCHEREI	INSGESAMT	143,3	+15,3	124,3	211,1	104,0	158,7	118,1	169,7	
		INLAND	145,4	+14,1	127,4	214,1	107,7	164,2	121,3	174,7	
		AUSLAND	130,8	+25,0	104,6	192,2	80,7	124,6	98,4	138,1	
6425	H. V. HAUS-, BETT-U. TISCHWASCHEREI	INSGESAMT	114,0	+25,6	90,8	116,1	99,7	111,7	120,2	131,2	
		INLAND	120,2	+34,9	89,1	122,3	100,7	116,2	124,5	138,1	
		AUSLAND	81,5	-18,4	99,9	83,2	94,9	87,7	97,1	94,5	

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN JORJAHRESZEITRAUM IN %															SYPRO- NR.
1990	1990	1989	1990	1990	1991	1990	1990	1990	1991	1990	1990	1989	1990	1991	
1.HJ	2.HJ		APR.	MAR.	2.VJ	3.VJ	4.VJ	1.VJ	1.HJ	2.HJ			JAN.-APR. KUMULIERT		
146.3	146.8	132.1	146.5	+3.0	-1.1	+6.9	+13.4	+12.5	+6.1	+8.9	+13.0	+7.7	+10.9	+8.4	58
143.8	148.3	129.6	146.1	+4.3	+2.6	+8.1	+15.6	+15.2	+10.4	+10.0	+15.5	+7.7	+12.7	+12.7	
153.9	141.8	140.1	147.8	-0.8	-12.1	+3.4	+6.4	+4.3	-6.5	+5.7	+5.3	+8.0	+5.5	-4.1	
96.0	84.5	100.9	90.3	-8.3	-12.3	-12.6	-11.9	-17.3	-16.2	-6.3	-14.9	+4.9	-10.5	-10.8	61
93.7	85.7	95.6	89.7	-9.0	-7.2	-10.2	-10.2	-5.7	-12.4	-6.4	-7.8	0.0	-7.1	-6.0	
102.8	80.9	113.8	91.9	-6.6	-24.3	-18.2	-16.6	-40.5	-26.6	-6.3	-31.3	+19.8	-19.2	-24.0	
96.8	94.5	91.5	95.7	-6.7	-8.6	+5.9	+6.4	-0.4	-5.8	+6.6	+2.5	0.0	+4.6	-2.5	62
93.7	95.6	89.5	95.1	-8.0	-4.0	+6.2	+11.1	+8.5	+0.1	+5.3	+9.6	-4.3	+7.5	+2.7	
105.3	90.0	102.8	97.7	-2.4	-24.8	+4.4	-11.2	-23.3	-25.3	+11.5	-19.1	+17.4	-5.0	-19.1	
104.6	113.2	100.5	108.9	+4.3	-7.9	+3.9	+10.5	+17.5	0.0	+2.9	+14.0	+2.7	+8.4	+3.4	6211
104.3	119.4	99.8	111.9	+3.5	-1.0	+4.3	+15.9	+25.2	+8.4	+3.7	+20.5	+0.9	+12.1	+11.6	
105.7	91.4	102.7	98.6	+6.9	-31.4	+2.2	-8.2	-8.9	-27.7	+0.2	-8.6	+9.0	-4.0	-23.4	
93.9	87.1	88.0	90.5	-9.2	-8.9	+6.7	+3.9	-6.7	-8.8	+8.4	-2.7	-1.1	+2.8	-5.1	6251
90.9	86.5	84.2	88.7	-10.6	-5.1	+7.1	+8.3	+2.1	-4.1	+5.9	+4.7	-6.4	+5.3	-1.3	
105.1	89.4	102.8	97.3	-4.6	-22.1	+5.2	-13.0	-27.1	-24.1	+17.2	-22.9	+21.2	-5.4	-17.2	
106.4	106.7	106.8	106.5	-14.3	+4.6	-8.5	-2.2	+7.1	+6.3	-2.8	+2.6	+6.8	-0.3	+8.4	63
102.2	105.1	102.3	103.6	-14.0	+7.3	-7.8	+1.7	+9.9	+10.2	-3.0	+5.9	+4.0	+1.3	+12.3	
117.9	111.2	119.0	114.6	-15.0	-1.3	-10.2	-11.1	+0.7	-2.9	-2.3	-5.2	+14.0	-3.7	-0.9	
73.8	76.2	77.8	75.0	-32.7	-22.4	-30.6	-12.7	+35.7	-18.1	-15.8	+12.2	+1.6	-3.6	-7.2	6311
71.5	74.3	73.3	72.9	-31.9	-19.0	-29.5	-8.6	+45.8	-14.7	-14.8	+18.5	+1.0	-0.5	-4.7	
80.7	81.6	91.1	81.1	-34.5	-32.0	-32.8	-20.0	+14.1	-27.4	-18.4	-2.2	+3.1	-11.0	-13.8	
96.0	93.6	105.6	94.8	-27.6	-14.8	-22.3	-17.1	+0.4	-2.4	-12.2	-8.0	+5.8	-10.2	+0.8	6312
87.2	89.8	97.1	89.5	-30.7	-10.8	-24.2	-15.2	+10.9	+5.0	-15.3	-1.8	+2.8	-8.9	+8.1	
124.6	106.1	132.8	115.3	-18.6	-24.4	-17.7	-21.1	-21.6	-19.1	-4.7	-21.3	+13.6	-13.2	-16.1	
110.3	95.2	103.9	102.8	+0.6	-5.8	-12.4	+2.6	+3.7	+4.0	-4.6	+3.1	+0.3	-1.1	+3.8	6331
108.7	97.6	102.4	103.1	+1.9	+2.0	-11.9	+7.2	+11.5	+14.2	-6.0	+9.4	-3.3	+0.7	+11.8	
115.2	86.3	106.3	101.7	-3.2	-30.3	-13.5	-9.5	-15.7	-23.7	-0.3	-12.6	+12.0	-6.1	-18.6	
93.4	85.0	94.6	89.7	-16.1	-8.6	-9.4	-6.9	-7.0	-3.4	-3.5	-6.9	+8.4	-5.2	+1.4	6332
97.5	95.0	100.2	96.3	-13.4	+0.5	-10.2	-1.8	-6.4	+2.5	-3.7	-4.2	+6.2	-3.9	+6.2	
87.2	72.4	86.1	79.8	-20.2	-22.6	-7.9	-16.6	-8.1	-13.2	-3.2	-11.9	+8.6	-7.3	-6.8	
112.3	94.3	115.3	103.3	-26.2	-2.8	-11.0	-12.7	-17.1	-12.4	-6.1	-15.0	+14.3	-10.4	-5.8	6333
96.2	91.8	105.5	94.0	-33.0	+9.1	-13.1	-11.7	-11.3	-1.5	-10.3	-11.5	+6.7	-10.9	+4.3	
140.6	98.6	132.6	119.6	-15.3	-17.1	-8.3	-14.5	-25.1	-24.5	-0.7	-20.3	+26.8	-9.8	-17.3	
65.8	61.2	58.6	63.5	-22.9	-26.6	+3.9	+18.8	-0.3	-1.8	+8.4	+8.3	+6.2	+8.4	+1.7	6355
63.1	57.3	53.4	60.2	-24.1	-29.1	+9.5	+20.9	+13.4	+7.8	+9.0	+16.9	+10.3	+12.7	+10.2	
77.5	78.3	81.3	77.9	-17.2	-16.2	-15.6	+13.2	-29.3	-30.5	+6.2	-12.6	-4.1	-4.2	-26.5	
140.2	145.6	128.4	142.9	-1.9	+15.4	+6.9	+20.5	+18.3	+23.4	+3.9	+19.3	+2.8	+11.3	+24.4	6361
121.1	136.3	110.6	128.7	-1.1	+22.6	+6.3	+28.9	+30.8	+32.2	+4.1	+29.9	+3.0	+16.4	+34.7	
203.7	176.2	187.7	182.9	-3.3	-0.7	+8.2	+4.1	-5.8	+4.2	+3.5	-1.3	+2.3	+1.2	+3.0	
114.6	116.2	110.2	115.4	-12.5	-0.5	-5.2	+7.8	+11.6	+5.6	-0.2	+10.0	+5.3	+4.7	+7.5	6365
115.3	124.4	109.6	119.9	-14.8	+8.3	-4.2	+16.1	+17.6	+7.5	+2.2	+16.9	+2.7	+9.4	+10.9	
113.2	99.8	111.5	106.5	-6.3	-17.1	-9.1	-8.5	-0.6	+1.7	-4.8	-4.1	+10.7	-4.5	+0.7	
97.8	110.3	96.5	104.0	-17.6	+26.4	-7.7	+1.1	+29.5	+20.3	+1.8	+13.8	+3.4	+7.8	+19.1	6370
91.5	97.8	89.9	94.7	-15.3	+21.5	-4.2	+5.0	+15.5	+19.3	+0.7	+10.0	-0.6	+5.3	+18.8	
134.8	184.9	135.2	158.9	-27.5	+39.6	-22.4	-9.7	+105.8	+24.0	+6.4	+27.6	+22.8	+17.7	+20.2	
121.7	120.4	116.0	121.1	-0.4	+3.9	+0.9	+3.5	+8.9	+11.1	+2.5	+6.3	+7.9	+4.4	+12.5	6380
117.9	120.3	113.2	119.1	-2.1	+6.0	+0.5	+4.8	+11.9	+12.9	+2.1	+8.4	+6.7	+5.2	+15.2	
136.1	121.0	126.3	126.5	+5.4	-2.5	+2.2	-0.4	-0.9	+5.4	+4.0	-0.7	+11.7	+1.7	+3.6	
114.1	124.4	122.2	119.2	-12.6	+6.5	-7.2	-3.5	+1.7	+8.0	-4.0	-0.9	+12.6	-2.5	+9.0	6391
119.7	130.7	121.9	125.2	-2.2	+6.0	-3.9	+1.8	+10.2	+6.9	-0.6	+5.9	+9.9	+2.7	+9.9	
100.0	108.5	122.9	104.3	-21.6	+8.0	-15.0	-16.3	-17.5	+5.1	-13.2	-16.9	+19.9	-15.1	+6.9	
124.8	120.7	122.2	122.8	-7.3	+2.9	-3.7	+0.8	+5.8	+8.1	-2.2	+3.3	+5.6	+0.5	+9.9	6399
117.1	117.5	115.2	117.3	-9.6	+6.6	-4.5	+3.9	+9.5	+10.6	-2.7	+6.7	+3.4	+1.8	+13.8	
139.9	126.9	135.9	133.4	-3.1	-2.9	-2.4	-4.5	-0.1	+4.2	-1.4	-2.2	+9.6	-1.8	+3.7	
109.0	116.6	106.1	112.8	-19.6	-2.8	-8.8	+12.5	+9.2	+6.1	+1.7	+11.2	+4.7	+6.3	+8.2	64
102.8	114.1	102.2	108.5	-19.9	+4.5	-7.6	+14.0	+11.1	+12.7	-0.4	+12.9	+2.8	+6.2	+14.2	
133.3	126.6	121.5	130.0	-19.8	-20.2	-13.5	+7.7	+2.5	-11.2	+8.2	+5.8	+12.0	+7.0	-8.3	
115.3	125.7	108.4	120.5	-12.2	-3.8	+0.4	+17.3	+15.2	+5.7	+5.9	+16.5	+0.9	+11.2	+4.0	6413
100.6	112.9	97.6	106.7	-13.7	-2.9	-1.2	+15.7	+15.2	+9.2	+2.7	+15.6	-1.8	+9.1	+7.0	
175.2	178.3	151.4	176.7	-7.6	-5.9	+5.8	+21.2	+14.9	-1.4	+14.3	+19.3	+8.7	+16.7	-2.4	
104.2	110.7	103.4	107.5	-25.0	-3.5	-15.3	+10.5	+7.7	+5.3	-1.3	+9.4	+5.7	+4.0	+9.2	6414
99.1	110.2	100.9	104.6	-24.2	+7.1	-13.6	+12.6	+9.3	+13.9	-3.6	+11.3	+3.5	+3.7	+16.8	
122.6	112.8	112.1	117.8	-27.7	-26.1	-21.3	+4.0	+3.3	-15.9	+6.4	+3.7	+13.1	+5.1	-11.3	
132.7	138.4	114.5	135.6	+4.5	+1.8	+13.5	+17.2	+15.2	+5.1	+20.5	+16.3	+12.8	+18.4	+7.2	6421
135.1	142.8	113.5	139.0	+7.1	+2.1	+18.1	+21.6	+23.4	+7.4	+22.5	+22.4	+11.6	+22.5	+8.8	
117.5	111.5	120.9	114.5	-12.2	-0.5	-14.1	-10.0	-23.4	-10.5	+8.4	-16.5	+21.4	-5.3	-3.9	
106.0	115.9	112.5	110.9	-27.4	+8.9	-9.5	+6.7	+0.2	+16.9	-5.9	+3.2	+2.6	-1.4	+18.8	6425
106.9	120.4	113.0	113.6	-30.5	+13.8	-8.9	+12.4	+3.4	+22.1	-6.3	+7.6	+1.5	+0.5	+24.8	
101.2	92.4	110.1	96.8	-8.3	-18.3	-12.4	-21.3	-17.7	-12.1	-4.0	-19.4	+9.3	-12.1	-13.6	

STB4, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FÜR DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1985=100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
HERTINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	ORIGINALMERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER MERT		GLATTE KOMPONENTE		
		1991 APR.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1991 APR.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1991 APR.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	
								BERLINER VERFAHREN, VERSION 4
	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	135,3	+10,4	135,6	+ 1,8	135,7	+ 0,3
		INLAND	146,4	+18,5	149,2	+ 1,8	149,7	+ 0,9
		AUSLAND	117,2	- 3,0	113,8	+ 2,2	113,1	- 1,0
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSQUETER- GEWERBE	INSGESAMT	116,4	+ 7,0	113,0	+ 2,9	112,8	+ 0,1
		INLAND	122,0	+ 9,4	119,3	+ 1,5	119,6	+ 0,4
		AUSLAND	107,3	+ 2,8	102,9	+ 5,4	101,9	- 0,6
25	GEW.U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	157,2	+17,8	145,6	+ 7,1	138,2	+ 0,7
		INLAND	162,9	+22,9	152,0	+ 8,3	143,1	+ 0,8
		AUSLAND	114,7	-17,5	98,5	- 2,7	101,5	- 2,1
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	88,9	- 7,2	84,9	+ 0,5	89,2	- 1,0
		INLAND	100,1	- 4,7	96,2	+ 1,6	95,6	- 0,4
		AUSLAND	72,8	-12,0	69,3	- 1,1	74,3	- 2,0
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	123,2	- 5,5	119,4	- 0,3	123,3	- 0,5
		INLAND	130,0	- 8,1	123,0	- 3,5	129,8	- 0,6
		AUSLAND	112,2	0	113,7	+ 6,1	113,0	- 0,1
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	107,3	- 1,6	104,4	+ 7,6	100,5	- 1,1
		INLAND	107,5	- 2,4	104,7	+ 8,0	100,3	- 1,1
		AUSLAND	106,5	+ 0,9	103,5	+ 6,9	101,3	- 0,8
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE	INSGESAMT	115,9	+ 2,6	110,1	+ 5,4	108,5	- 0,5
		INLAND	124,9	+ 8,0	119,5	+ 4,7	117,9	- 0,1
		AUSLAND	94,3	-11,8	87,9	+ 8,4	86,1	- 2,0
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	117,7	+11,7	115,8	+ 3,9	114,5	+ 0,4
		INLAND	120,5	+14,4	120,5	+ 1,6	120,6	+ 0,8
		AUSLAND	114,3	+ 8,3	109,9	+ 7,4	106,9	- 0,2
63	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	147,7	+ 9,4	142,0	+ 4,0	140,0	+ 0,1
		INLAND	151,6	+13,0	146,5	+ 3,9	144,3	+ 0,4
		AUSLAND	125,5	-10,0	116,8	+ 4,4	115,8	- 1,8
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT
		INLAND
		AUSLAND
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	124,1	+10,1	120,1	+ 2,3	119,3	+ 0,6
		INLAND	127,9	+11,8	122,1	+ 1,6	122,4	+ 0,7
		AUSLAND	113,5	+ 5,0	115,7	+ 6,8	110,6	+ 0,3
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	141,7	+ 9,9	144,6	+ 1,5	144,5	+ 0,2
		INLAND	158,6	+22,1	165,9	+ 1,9	166,2	+ 1,0
		AUSLAND	119,1	- 6,6	116,5	+ 1,3	115,7	- 1,2
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	147,5	+ 7,4	143,1	+ 4,0	142,0	+ 0,1
		INLAND	150,9	+10,1	147,3	+ 4,3	146,1	+ 0,3
		AUSLAND	132,6	- 4,4	124,9	+ 2,9	123,8	- 1,1
3111, 3151, 3174	STAHL-U. L. METALLKON., KESSEL-U. BEHAELTERBAU, WAGGONBAU	INSGESAMT	158,5	+15,6	157,8	+ 4,2	157,4	+ 0,8
		INLAND	169,7	+18,2	170,9	+ 2,1	171,3	+ 1,2
		AUSLAND	109,7	+ 0,9	100,2	+30,1	95,4	- 2,0
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	135,1	+ 2,2	135,4	+ 6,4	133,0	- 0,8
		INLAND	158,0	+11,0	160,4	+ 4,6	160,1	+ 0,3
		AUSLAND	111,2	- 8,6	109,2	+ 9,0	104,6	- 2,3
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT	110,4	-11,3	111,3	+ 2,8	111,9	- 2,3
		INLAND	125,5	- 9,4	128,1	+ 2,9	129,8	- 1,5
		AUSLAND	85,9	-14,6	87,2	- 2,2	87,6	- 3,6
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT	159,8	+14,6	159,2	+ 9,0	154,5	+ 0,2
		INLAND	169,1	+21,1	174,0	+ 5,6	170,3	+ 1,1
		AUSLAND	145,7	+ 4,6	137,1	+16,6	129,3	- 1,4
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	155,2	+13,2	156,5	- 4,5	159,5	+ 0,4
		INLAND	193,7	+44,6	206,8	- 3,4	210,5	+ 1,4
		AUSLAND	123,3	-11,8	114,6	- 5,7	116,9	- 1,0
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	152,3	+15,0	150,6	- 5,7	152,5	+ 0,5
		INLAND	194,8	+49,6	199,2	- 8,2	198,5	+ 1,8
		AUSLAND	121,2	- 9,6	113,6	- 4,8	116,4	- 1,1
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	150,1	- 3,4	160,7	- 6,7	173,1	- 0,6
		INLAND	169,4	+23,6	212,0	- 3,0	235,2	- 0,4
		AUSLAND	131,3	-24,3	110,0	-13,1	111,8	- 1,1

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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FÜR DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1985=100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
BERTINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE	
			1991 APR.	VERÄND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN %	1991 APR.	VERÄND. GEGEN- UEBER- VOR- MONAT IN %	1991 APR.	VERÄND. GEGEN- UEBER- VOR- MONAT IN %
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT	22,6	-76,1	40,8	-36,2	84,1	+ 4,2
		INLAND	20,8	-67,9	27,3	-52,5	53,8	+ 1,3
		AUSLAND	24,8	-81,1	54,7	-19,9	74,9	+ 5,9
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	143,9	+15,1	147,4	+ 6,4	144,9	+ 0,5
		INLAND	150,1	+22,5	159,8	+ 7,2	156,3	+ 1,1
		AUSLAND	132,2	+ 2,0	125,2	+ 6,6	123,7	- 1,0
3620	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.	INSGESAMT	151,3	+13,8	149,2	+10,1	142,8	+ 0,2
		INLAND	159,3	+21,7	161,9	+ 9,0	156,1	+ 0,9
		AUSLAND	135,4	- 1,1	122,1	+15,6	116,3	- 1,8
3660	H. V. ZAEHLERN, FERNMELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USW	INSGESAMT	142,4	+22,2	152,2	+ 7,4	148,8	+ 1,1
		INLAND	146,9	+30,0	162,2	+ 7,6	157,2	+ 1,8
		AUSLAND	134,0	+ 8,9	131,6	+ 6,6	131,6	0
3711-60	FEINMECHANIK, OPTIK (OHNE H. V. UHREN)	INSGESAMT	140,6	+22,5	142,0	+ 7,3	138,0	+ 0,6
		INLAND	150,9	+31,7	154,7	+ 5,7	150,6	+ 1,3
		AUSLAND	124,7	+ 8,2	124,1	+12,7	118,9	- 0,8
38	H. V. EBM-WAREN	INSGESAMT	163,5	+17,5	161,6	+ 2,2	162,6	+ 1,0
		INLAND	171,3	+22,5	170,2	+ 2,0	171,9	+ 1,3
		AUSLAND	142,3	+ 3,3	137,6	+ 3,0	136,8	- 0,1
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U. -EINR.	INSGESAMT	118,4	+56,6	135,3	- 2,2	129,5	+ 3,1
		INLAND	124,6	+62,2	155,0	+ 1,4	147,3	+ 2,8
		AUSLAND	112,3	+50,7	115,7	- 5,0	112,9	+ 3,8
5080	H. V. ADV-GERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	126,7	+60,4	146,0	- 0,9	139,5	+ 3,3
		INLAND	132,5	+64,6	166,3	+ 2,8	157,6	+ 2,9
		AUSLAND	120,9	+55,8	125,5	- 4,1	122,2	+ 4,0
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	147,0	+17,5	145,5	+ 2,2	146,2	+ 0,8
		INLAND	150,1	+20,6	149,2	+ 2,2	150,3	+ 1,1
		AUSLAND	135,3	+ 6,0	131,9	+ 3,3	130,7	- 0,2
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	134,5	+11,9	126,4	+ 4,5	124,3	+ 0,2
		INLAND	142,9	+15,1	138,8	+ 7,6	136,7	+ 0,1
		AUSLAND	120,5	+ 6,0	106,2	- 0,2	103,4	+ 0,2
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	127,4	+ 8,6	134,0	- 3,8	136,9	+ 0,4
		INLAND	133,9	+10,7	138,0	- 6,1	144,4	+ 0,8
		AUSLAND	112,4	+ 3,4	123,4	+ 3,4	119,9	- 0,6
5421-24	H. V. HOLZHOEBELN, POLSTERHOEBELN	INSGESAMT	165,6	+24,1	165,6	+ 5,0	165,8	+ 1,0
		INLAND	170,4	+28,0	171,1	+ 5,2	171,5	+ 1,4
		AUSLAND	138,7	+ 2,4	135,0	+ 4,1	133,9	- 1,1
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	150,5	+16,4	151,5	+ 4,3	152,0	+ 0,7
		INLAND	148,5	+20,0	151,9	+ 4,0	152,7	+ 0,7
		AUSLAND	160,4	+ 3,0	149,8	+ 6,5	148,5	+ 0,1
57	DRUCKEREI. VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT	149,6	+14,0	152,4	+ 1,0	153,9	+ 0,8
		INLAND	151,5	+14,2	153,6	+ 1,1	155,3	+ 0,8
		AUSLAND	126,0	+11,8	138,3	+ 1,1	137,2	+ 0,5
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	180,3	+20,5	174,3	+ 5,4	172,1	+ 0,9
		INLAND	186,1	+24,9	181,3	+ 5,7	178,9	+ 1,2
		AUSLAND	162,0	+ 7,1	152,7	+ 4,9	150,1	- 0,5
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	94,5	+ 4,1	91,5	+ 9,4	84,7	- 0,1
		INLAND	100,3	+12,6	96,1	+12,1	88,9	+ 0,1
		AUSLAND	77,2	-19,3	77,6	- 0,5	72,0	- 1,2
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	150,8	+ 7,0	104,7	+ 4,8	103,3	- 0,6
		INLAND	151,0	+10,6	107,4	+ 4,4	106,9	- 0,3
		AUSLAND	150,3	- 4,8	96,7	+ 9,6	89,9	- 1,6
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT	159,7	+ 3,6	94,7	+ 3,0	94,2	- 0,8
		INLAND	157,8	+ 6,2	95,2	+ 2,8	95,4	- 0,8
		AUSLAND	166,9	- 4,7	93,5	+ 6,1	89,2	- 1,0
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	120,5	+16,4	117,8	- 1,8	119,5	+ 1,3
		INLAND	121,2	+20,2	119,1	- 0,4	120,4	+ 1,4
		AUSLAND	118,6	+ 7,1	114,7	- 4,7	117,0	+ 0,8
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	118,0	+21,9	133,9	+ 4,3	136,0	+ 0,9
		INLAND	118,4	+23,6	131,0	- 0,8	135,9	+ 1,2
		AUSLAND	116,4	+15,5	141,8	+21,9	138,0	- 0,6

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1985=100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE		
		1991 APR.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1991 APR.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1991 APR.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	
								BERLINER VERFAHREN, VERSION 4
	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	124,9	+ 8,3	125,2	+ 1,5	125,4	+ 0,2
		INLAND	133,4	+15,8	135,9	+ 1,6	136,4	+ 0,7
		AUSLAND	111,0	- 3,8	107,9	+ 1,7	107,4	- 1,0
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSQUETER- GEBERBE	INSGESAMT	119,0	+ 7,3	115,4	+ 2,8	115,3	+ 0,1
		INLAND	122,8	+ 9,5	119,9	+ 1,6	120,1	+ 0,4
		AUSLAND	112,9	+ 3,6	108,3	+ 4,9	107,6	- 0,6
25	GEN.U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	141,4	+12,5	131,3	+ 6,1	125,4	+ 0,2
		INLAND	146,4	+16,8	137,1	+ 7,3	129,9	+ 0,5
		AUSLAND	103,8	-18,9	89,0	- 3,5	92,0	- 2,3
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	97,6	- 2,3	93,6	+ 0,4	98,4	- 0,5
		INLAND	107,0	+ 0,4	102,9	+ 2,0	106,3	+ 0,1
		AUSLAND	84,2	- 6,8	80,7	- 1,6	87,0	- 1,7
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	128,0	- 0,3	124,3	- 2,2	129,7	+ 0,2
		INLAND	134,3	- 3,0	127,8	- 5,5	136,5	+ 0,1
		AUSLAND	117,7	+ 5,4	118,9	+ 4,7	119,2	+ 0,3
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	89,9	- 5,6	87,8	+ 6,8	84,8	- 1,4
		INLAND	88,8	- 6,5	86,8	+ 7,3	83,3	- 1,5
		AUSLAND	93,7	- 2,3	91,9	+ 6,0	90,1	- 0,9
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE	INSGESAMT	114,8	+ 4,5	109,0	+ 5,6	107,0	- 0,3
		INLAND	122,9	+10,4	117,5	+ 5,0	115,5	+ 0,2
		AUSLAND	95,3	-10,4	88,8	+ 8,2	86,4	- 1,8
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	122,5	+10,5	120,0	+ 4,2	118,4	+ 0,2
		INLAND	124,8	+12,7	124,2	+ 2,1	123,5	+ 0,6
		AUSLAND	119,5	+ 7,6	114,8	+ 7,1	111,9	- 0,4
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	139,3	+16,7	134,4	+ 4,2	132,0	+ 0,9
		INLAND	142,8	+21,6	138,5	+ 4,1	135,9	+ 1,3
		AUSLAND	120,1	- 7,6	111,8	+ 4,5	110,5	- 1,5
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT
		INLAND
		AUSLAND
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	117,6	+ 6,0	113,7	+ 2,0	113,4	+ 0,1
		INLAND	119,3	+ 6,9	113,6	+ 1,0	114,5	+ 0,2
		AUSLAND	112,6	+ 3,6	115,3	+ 6,9	110,5	+ 0,2
	INVESTITIONSQUETER PRODUZIERENDES GEBERBE	INSGESAMT	125,7	+ 7,1	128,8	+ 1,0	128,9	+ 0,1
		INLAND	139,0	+18,5	146,2	+ 1,7	146,6	+ 0,8
		AUSLAND	107,9	- 8,2	105,9	+ 0,7	105,2	- 1,4
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	137,1	+ 5,5	132,6	+ 3,8	131,5	0
		INLAND	141,1	+ 8,2	137,3	+ 4,3	136,1	+ 0,3
		AUSLAND	119,7	- 6,8	112,7	+ 2,7	111,7	- 1,4
3111, 3151, 3174	STAHL-U. L. METALLKON., KESSEL-U. BEHAELTERBAU, WAGGONBAU	INSGESAMT	132,2	+11,7	131,7	+ 4,0	131,4	+ 0,5
		INLAND	141,1	+14,1	142,3	+ 2,2	142,6	+ 0,9
		AUSLAND	93,9	- 1,8	85,9	+28,4	82,1	- 2,1
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	112,0	- 1,8	112,5	+ 6,1	110,5	- 1,2
		INLAND	130,5	+ 6,6	132,8	+ 4,8	132,4	- 0,2
		AUSLAND	92,7	-12,0	91,4	+ 8,8	87,5	- 2,8
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT	87,8	-15,3	88,7	+ 2,9	88,9	- 2,7
		INLAND	100,2	-13,5	102,5	+ 3,4	103,6	- 2,0
		AUSLAND	70,9	-18,5	68,6	- 3,2	68,9	- 4,2
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT	132,5	+10,1	132,4	+ 8,8	128,5	- 0,2
		INLAND	139,3	+16,3	143,9	+ 5,5	140,8	+ 0,9
		AUSLAND	122,1	+ 0,7	115,2	+18,2	108,8	- 1,8
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	133,9	+ 8,4	135,1	- 4,9	138,1	+ 0,1
		INLAND	160,6	+38,9	172,5	- 3,8	176,2	+ 1,1
		AUSLAND	111,9	-14,0	104,1	- 6,0	106,2	- 1,4
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	132,8	+ 9,9	131,4	- 6,3	133,7	+ 0,1
		INLAND	161,9	+43,5	167,1	- 7,8	166,0	+ 1,6
		AUSLAND	111,5	-12,0	104,4	- 5,3	107,1	- 1,5
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	125,1	- 6,7	134,2	- 7,0	144,6	- 0,9
		INLAND	135,6	+19,3	175,9	- 3,3	195,5	- 0,7
		AUSLAND	110,9	-26,5	92,9	-13,9	94,2	- 1,5

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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FÜR DAS VERARBEITENDE GEBIETE
1985=100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE	
			1991 APR.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHR- MONAT IN %	1991 APR.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1991 APR.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT	20,1	-76,8	37,4	-35,3	58,1	+ 4,7
		INLAND	18,3	-68,8	24,4	-52,9	48,3	+ 1,7
		AUSLAND	22,3	-81,6	50,8	-18,1	67,5	+ 5,8
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	133,0	+12,2	137,0	+ 5,8	135,1	+ 0,3
		INLAND	135,2	+19,6	149,1	+ 6,9	146,1	+ 0,9
		AUSLAND	121,5	- 0,8	115,4	+ 5,2	114,6	- 1,2
3620	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.	INSGESAMT	133,0	+10,6	130,8	+ 9,7	126,1	- 0,1
		INLAND	140,9	+18,3	143,9	+ 8,6	138,8	+ 0,7
		AUSLAND	117,3	- 4,2	105,4	+14,9	100,6	- 2,1
3660	H. V. ZAHLERN, FERNMELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USW	INSGESAMT	134,0	+20,0	143,8	+ 7,2	140,6	+ 1,0
		INLAND	140,3	+27,7	155,5	+ 7,5	150,6	+ 1,6
		AUSLAND	122,4	+ 6,4	120,4	+ 6,0	120,6	- 0,2
3711-60	FEINMECHANIK, OPTIK (OHNE H. V. UHREN)	INSGESAMT	122,7	+18,3	124,0	+ 6,5	120,8	+ 0,2
		INLAND	132,7	+27,1	136,1	+ 4,9	132,9	+ 1,1
		AUSLAND	107,5	+ 4,9	107,1	+12,5	102,6	- 1,2
38	H. V. EBM-WAREN	INSGESAMT	144,9	+13,7	143,3	+ 1,7	144,6	+ 0,7
		INLAND	151,3	+18,3	150,5	+ 1,5	152,5	+ 1,0
		AUSLAND	127,6	+ 1,2	123,5	+ 2,5	122,9	- 0,3
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U. -EINR.	INSGESAMT	151,3	+62,9	170,9	- 3,7	163,2	+ 3,4
		INLAND	147,2	+66,7	182,3	0	173,1	+ 2,9
		AUSLAND	155,5	+59,7	159,0	- 7,7	153,2	+ 3,9
5080	H. V. ADV-GERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	162,8	+66,6	185,2	- 2,7	176,6	+ 3,5
		INLAND	157,3	+69,1	195,4	+ 1,2	185,0	+ 2,9
		AUSLAND	168,4	+64,5	173,3	- 6,9	166,6	+ 4,1
	VERBRUCHSGUETEPRO- DUZIERENDES GEBIETE	INSGESAMT	132,3	+14,1	130,5	+ 2,1	131,1	+ 0,5
		INLAND	134,1	+17,0	132,9	+ 2,0	133,9	+ 0,8
		AUSLAND	125,5	- 3,5	121,8	+ 3,2	120,8	- 0,4
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	114,5	+ 7,1	106,7	+ 4,2	104,9	- 0,3
		INLAND	122,2	+ 9,4	117,8	+ 7,5	115,9	- 0,4
		AUSLAND	101,4	- 2,7	88,4	- 0,9	86,1	- 0,2
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	117,9	+ 6,2	124,0	- 4,1	126,6	+ 0,2
		INLAND	125,1	+ 8,2	129,8	- 6,3	134,8	+ 0,7
		AUSLAND	101,1	+ 0,5	111,4	+ 3,2	108,3	- 0,8
5321-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	133,0	+18,6	133,2	+ 4,5	133,7	+ 0,6
		INLAND	136,6	+22,4	137,5	+ 4,6	138,2	+ 0,9
		AUSLAND	112,6	- 1,7	109,8	+ 3,8	109,0	- 1,5
56	PAPIER- U. PAPIEVERARBEITUNG	INSGESAMT	136,7	+15,2	137,6	+ 3,8	136,5	+ 0,4
		INLAND	135,7	+16,4	137,0	+ 3,6	136,2	+ 0,5
		AUSLAND	151,7	+ 1,8	141,6	+ 6,6	140,5	0
57	DRUCKEREI, Vervielfael- tigung	INSGESAMT	131,0	+10,8	133,0	+ 0,7	134,4	+ 0,5
		INLAND	132,6	+11,0	134,0	+ 0,8	135,5	+ 0,6
		AUSLAND	111,5	- 8,0	122,5	+ 1,2	121,6	+ 0,2
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	164,2	+15,9	158,1	+ 5,3	155,9	+ 0,5
		INLAND	167,8	+15,9	162,7	+ 5,6	160,5	+ 0,8
		AUSLAND	152,9	+ 3,8	143,8	+ 4,6	141,5	- 0,8
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	96,5	+ 7,0	93,4	+ 9,5	86,3	+ 0,2
		INLAND	101,4	+15,4	97,1	+12,4	89,7	+ 0,6
		AUSLAND	81,9	-15,5	82,0	- 0,4	76,0	- 0,8
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	135,8	+ 4,3	93,0	+ 3,9	92,6	- 0,9
		INLAND	135,0	+ 7,7	95,0	+ 3,5	95,3	- 0,6
		AUSLAND	139,0	- 6,5	87,2	+ 8,9	82,3	- 1,8
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT	145,3	+ 1,5	84,9	+ 2,0	85,5	- 1,2
		INLAND	142,0	+ 3,6	84,7	+ 1,4	85,6	- 1,2
		AUSLAND	157,7	- 5,9	87,6	+ 5,5	83,9	- 1,2
63	TEXTILGEBIETE	INSGESAMT	116,8	+15,3	113,9	- 1,5	115,5	+ 1,1
		INLAND	116,3	+19,4	114,1	- 0,1	115,3	+ 1,3
		AUSLAND	118,2	+ 5,9	114,1	- 4,3	116,3	+ 0,7
64	BEKLEIDUNGSGEBIETE	INSGESAMT	105,3	+18,8	119,0	+ 5,4	120,6	+ 0,6
		INLAND	106,7	+21,0	117,6	- 0,1	121,7	+ 1,0
		AUSLAND	98,6	+10,6	124,7	+29,9	118,5	- 0,9

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1991 APR.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
				1990	1991	1990	1990	1990	1991	
				APR.	MAR.	2.VJ	3.VJ	4.VJ	1.VJ	
	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	138,4	+15,7	119,6	136,5	125,1	124,1	135,9	131,1
		INLAND	148,5	+23,9	119,9	146,4	126,1	129,3	143,6	140,0
		AUSLAND	121,2	+1,8	119,0	119,8	123,4	115,2	123,0	116,2
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGUETER- GEMERBE	INSGESAMT	118,6	+9,4	108,4	114,8	111,3	108,2	110,1	113,0
		INLAND	125,0	+12,5	111,1	120,2	114,1	113,8	115,1	117,4
		AUSLAND	108,4	+4,2	104,0	106,2	106,8	99,3	102,1	105,9
24	HERSTELLUNG U. VERARBEI- TUNG V. SPALT-UND BRUT- STOFFEN	INSGESAMT	.	.	36,9
		INLAND
		AUSLAND
25	GEW. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	154,5	+22,5	126,1	128,4	137,1	146,1	138,2	97,9
		INLAND	159,2	+26,0	126,3	130,7	138,4	149,3	141,3	97,4
		AUSLAND	119,4	-4,4	124,9	111,3	127,9	122,5	115,1	102,3
2512	GEW. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	123,7	+20,6	102,6	77,2	121,8	141,1	127,3	50,0
		INLAND	124,6	+20,9	103,1	77,6	122,4	142,1	128,2	50,2
		AUSLAND	52,0	-13,0	59,8	47,3	66,5	50,7	46,1	40,8
2525	VERARB. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	146,3	+7,8	135,7	137,0	144,5	153,3	158,8	111,0
		INLAND	145,4	+10,8	131,2	136,1	138,4	149,8	156,2	109,2
		AUSLAND	164,1	-28,7	230,1	156,6	275,0	228,7	214,8	151,0
2531	H. V. ZEMENT	INSGESAMT	155,0	+25,1	123,9	134,7	131,0	135,5	120,5	95,0
		INLAND	154,9	+26,9	122,1	133,8	129,6	136,4	119,8	93,6
		AUSLAND	157,0	+4,6	150,1	147,6	151,1	121,6	130,7	115,7
2541	ZIEGELERIE	INSGESAMT	167,3	+17,7	142,1	130,7	153,8	157,3	133,8	103,3
		INLAND	174,8	+22,2	143,1	134,2	157,0	166,5	140,1	105,2
		AUSLAND	128,0	-6,7	137,2	112,3	137,2	109,3	101,0	93,5
2543	H. V. FEUERFESTER GROBKERAMIK	INSGESAMT	107,3	+8,7	98,7	102,3	100,0	106,2	107,9	101,9
		INLAND	111,0	+20,0	92,5	105,6	92,6	97,8	108,1	105,1
		AUSLAND	102,9	-2,9	106,0	98,4	106,6	115,8	107,7	98,2
2555	H. V. GR. FORM. FERTIGBAU- TEILEN AUS BETON FUER DEN HOCHBAU	INSGESAMT	196,2	+15,0	170,6	176,2	194,5	219,5	215,2	131,2
		INLAND	196,5	.	169,1	176,7	193,5	218,6	214,3	131,3
		AUSLAND	152,4	.	428,3	99,0	358,7	360,9	363,1	113,9
2559	H. V. BETONERZEUGNISSEN (OHNE BIMS, GR. FORM. FERTIGBAUTEILE)	INSGESAMT	186,9	+32,6	140,9	154,8	155,0	163,3	161,4	109,3
		INLAND	186,6	+33,8	139,5	154,5	154,0	162,9	161,4	106,8
		AUSLAND	196,2	-2,2	200,7	170,2	197,6	182,4	161,4	131,7
2563	H. V. GIPSERZEUGNISSEN, DAEMM-U. LEICHTBAUPLATTEN	INSGESAMT	167,1	+34,4	124,3	153,5	130,0	143,6	144,0	145,5
		INLAND	167,9	+42,0	118,2	153,1	121,5	136,5	140,1	144,9
		AUSLAND	158,8	-14,9	186,5	158,2	216,6	215,5	184,4	150,7
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	96,8	+3,6	93,4	98,1	95,9	88,1	89,3	94,0
		INLAND	110,2	+3,9	106,1	109,5	106,6	98,1	95,8	105,7
		AUSLAND	77,7	+2,9	75,5	81,8	80,7	73,9	80,0	77,3
2711	HOCHOFEN-, STAHL-U. WARM- WALZWERKE (OHNE STAHL- ROHRE)	INSGESAMT	96,9	-0,7	97,6	99,5	100,6	90,9	92,1	96,6
		INLAND	108,8	+3,1	105,5	108,9	106,8	97,7	96,0	106,1
		AUSLAND	76,4	-9,3	84,2	83,4	90,0	79,3	95,2	80,3
2715	H. V. STAHLROHREN (OHNE PRAEZISIONSSTAHLROHRE)	INSGESAMT	94,5	+41,7	66,7	89,2	67,0	68,8	69,7	77,8
		INLAND	122,9	+11,9	109,8	113,3	120,0	96,2	89,8	96,3
		AUSLAND	81,2	+75,0	46,4	77,9	50,5	56,0	50,2	65,3
2720	H. V. PRAEZISIONSSTAHL- ROHREN	INSGESAMT	103,1	-3,3	106,6	101,2	106,8	101,2	104,0	100,3
		INLAND	114,1	+3,7	110,0	113,8	110,4	106,6	101,0	111,6
		AUSLAND	81,2	-18,6	99,7	76,4	99,6	86,5	109,8	76,0
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	130,3	+7,0	121,8	125,9	125,5	127,1	120,6	128,1
		INLAND	136,9	+9,4	125,1	132,1	129,0	131,3	125,4	132,2
		AUSLAND	119,4	+2,8	116,2	115,7	121,3	119,2	112,7	121,5
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	122,0	+5,9	115,2	117,6	118,9	108,3	112,1	116,9
		INLAND	124,2	-7,3	115,7	119,7	119,4	108,5	111,8	116,2
		AUSLAND	113,9	+0,6	113,2	109,8	116,7	106,7	109,3	111,7
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE	INSGESAMT	119,1	+6,1	112,2	110,6	115,2	110,8	106,6	109,2
		INLAND	128,9	+11,5	115,6	119,2	118,7	116,1	110,6	116,3
		AUSLAND	94,9	-8,9	104,2	89,9	106,9	97,5	96,9	97,9
3011	STABZIEHEREIEN, KALTWALZWERKE	INSGESAMT	114,5	+2,6	111,6	108,8	113,9	109,6	105,2	111,8
		INLAND	123,3	+7,6	114,6	116,7	116,7	113,2	106,5	120,1
		AUSLAND	94,8	-9,8	105,1	91,1	107,7	101,5	97,8	93,6
3015	DRAHTZIEHEREIEN (EINSCHL. H. V. DRAHT- ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	123,2	+9,2	112,8	112,3	116,4	111,9	107,9	106,9
		INLAND	133,8	+14,9	116,4	121,3	120,3	118,6	112,3	113,2
		AUSLAND	95,1	-7,9	103,3	88,6	106,2	94,1	96,0	90,2

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

DAS VERARBEITENDE GEWERBE
=100

WERT

INDEX

R	I			C			H			T			L			I			C			H			SYPRO- NR.
	1990 1. HJ	1990 2. HJ	1989	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %											1990	1991 JAN.-APR. KUMULIERT								
					1990	1991	1990	1990	1990	1991	1990	1990	1989	1990	1991										
124,5	130,0	119,3	127,3	-3,1	+1,0	+3,0	+7,1	+6,8	+5,8	+6,3	+6,9	+8,9	+6,7	+8,1											
125,0	136,5	119,2	130,7	-3,9	+9,2	+4,4	+11,1	+12,3	+13,1	+7,6	+11,8	+8,3	+9,6	+15,6											
123,8	119,1	119,7	121,5	-1,7	-12,4	+0,9	+0,2	-2,5	-6,4	+4,3	-1,2	+10,3	+1,5	-4,5											
111,7	109,2	110,2	110,4	-4,3	-3,8	-2,9	-0,1	+1,8	+0,8	-0,4	+0,8	+8,4	+0,2	+2,9											
113,0	114,5	109,7	113,7	-1,0	+0,8	+0,2	+4,3	+6,3	+4,9	+2,2	+5,3	+8,2	+3,6	+6,8											
109,6	100,7	111,0	105,1	-9,6	-10,8	-7,9	-7,3	-5,5	-5,7	-4,3	-6,3	+8,6	-5,3	-3,4											
.	.	45,6	.	+14,6	-65,7	.	.									24		
116,6	142,2	118,9	129,4	+4,0	+7,0	+5,6	+8,8	+11,5	+2,0	+7,4	+10,1	+8,7	+8,8	+8,3											
115,7	145,3	118,7	130,5	+4,6	+10,0	+6,4	+9,9	+13,5	+4,6	+7,9	+11,6	+8,4	+9,9	+11,2											
122,7	118,8	120,7	120,8	-0,1	-13,5	-0,2	-0,6	-4,6	-13,0	+2,7	-2,6	+10,9	+0,1	-10,7											
88,6	134,2	107,4	111,4	+1,7	-1,9	+1,8	+2,4	+5,6	-9,6	+3,5	+4,0	+7,6	+3,7	+1,9											
88,9	135,2	108,0	112,0	+1,7	-1,6	+1,7	+2,4	+5,7	-9,4	+3,3	+4,0	+7,7	+3,7	+2,2											
58,2	48,4	51,5	53,3	+4,2	-25,5	+11,8	-14,2	-11,7	-18,2	+22,8	-13,1	-7,4	+3,5	-16,8											
122,7	156,0	125,3	139,3	+1,6	+4,3	+9,4	+15,0	+6,2	+10,1	+12,4	+10,3	+10,4	+11,2	+9,4											
117,8	153,0	124,6	135,4	-2,2	+7,4	+4,5	+12,7	+5,6	+12,5	+8,2	+9,0	+10,3	+8,7	+11,8											
226,8	221,8	139,1	224,3	+90,8	-31,9	+118,1	+61,9	+16,2	-15,4	+97,0	+36,0	+13,6	+61,3	-19,4											
111,8	128,0	114,2	119,9	+2,2	+17,0	+1,9	+5,5	+8,4	+2,7	+2,9	+6,8	+5,0	+5,0	+9,6											
110,0	128,1	112,0	119,0	+3,6	+17,1	+3,3	+7,3	+9,6	+3,7	+4,0	+8,4	+4,2	+6,3	+10,8											
137,9	126,1	146,4	132,0	-11,4	+17,3	-14,2	-17,8	-6,0	-7,2	-7,6	-12,1	+15,3	-9,8	-3,7											
130,3	145,6	121,2	137,9	+6,9	+6,8	+8,6	+11,5	+17,7	-3,3	+13,4	+14,3	+8,8	+13,8	+3,2											
131,6	153,3	122,6	142,4	+7,2	+4,9	+9,5	+14,2	+20,7	-0,8	+15,2	+17,0	+8,4	+16,2	+6,2											
123,8	105,2	113,6	114,5	+5,9	-17,5	+3,7	-5,9	-0,1	-15,3	+4,4	-3,1	+5,2	+6,8	-12,8											
100,7	107,0	103,5	103,9	-4,1	-2,8	-3,2	-0,4	+3,9	+0,5	-1,1	+1,7	+7,0	+0,4	+2,6											
92,0	103,0	97,6	97,5	+6,2	+12,3	-5,3	-2,4	+14,1	+15,1	-5,8	+5,6	+3,4	-0,1	+16,4											
110,8	111,7	110,3	111,2	-1,8	-16,7	-1,0	+1,6	-5,7	-13,0	+4,0	-2,1	+10,9	+0,8	-10,6											
159,8	217,4	155,1	188,6	+24,4	+12,7	+24,5	+20,9	+7,3	+4,9	+25,7	+13,8	+18,3	+18,5	+8,1											
158,9	216,5	.	187,7	.	+13,6	.	.	.	+5,5	+8,8											
301,6	362,0	.	331,8	.	-65,1	.	.	.	-53,4	-57,4											
129,6	162,4	129,1	146,0	+7,1	+13,3	+9,2	+12,8	+18,2	+5,0	+10,3	+15,4	+10,5	+13,1	+13,6											
126,7	162,1	128,1	145,4	+7,0	+13,9	+9,5	+13,0	+18,7	+5,2	+10,9	+15,7	+10,6	+13,5	+14,1											
167,1	171,9	174,6	169,5	+11,0	-3,0	-0,7	+5,5	-1,7	-3,6	-7,5	+2,0	+10,3	-2,9	-3,1											
128,9	143,6	123,7	136,3	+6,2	+17,5	+0,7	+20,8	+22,0	+13,9	0,0	+21,4	+8,9	+10,2	+18,9											
120,6	136,3	113,9	129,4	-2,6	+25,9	+2,8	+23,8	+29,8	+21,1	+1,6	+26,8	+6,2	+13,6	+26,3											
213,4	200,0	223,1	206,7	-24,3	-28,7	-9,6	+4,4	-16,6	-26,3	-8,2	-6,5	+25,8	-7,4	-25,3											
97,7	88,7	103,6	93,2	-13,6	-8,1	-11,5	-14,5	-9,8	-5,5	-8,0	-12,2	+11,4	-10,0	-3,4											
106,0	95,9	107,7	102,5	-8,1	-6,6	-7,1	-7,3	-5,5	-3,4	-3,3	-6,5	+12,1	-4,8	-1,7											
83,0	77,0	97,8	80,0	-22,7	-11,1	-18,7	-25,4	-16,3	-9,4	-15,6	-20,9	+10,3	-18,2	-6,6											
102,1	91,5	107,8	96,8	-13,4	-10,0	-11,1	-15,0	-10,1	-6,7	-7,9	-12,7	+11,6	-10,2	-5,2											
108,1	96,9	109,3	102,5	-9,7	-5,8	-8,4	-9,0	-6,5	-3,0	-4,8	-7,8	+12,1	-6,2	-1,5											
91,8	82,3	105,1	87,0	-20,3	-18,2	-16,1	-25,4	-16,6	-14,1	-13,3	-21,0	+10,6	-17,2	-12,9											
66,4	69,3	77,2	68,8	-16,1	+11,4	-15,2	-12,8	-9,0	+11,8	-10,8	-10,9	+10,6	-10,9	+18,8											
102,5	93,0	88,6	97,8	+8,1	-13,9	+6,0	+9,1	+6,8	-4,6	+12,6	+7,9	+13,7	+10,4	-0,2											
52,3	58,1	71,9	55,2	-32,9	+39,4	-26,9	-24,6	-17,6	+26,2	-25,4	-21,3	+8,9	-23,2	+37,0											
116,1	102,6	115,1	109,4	-11,8	-21,6	-10,6	-7,8	-5,2	-20,0	-3,6	-6,6	+8,0	-5,0	-16,3											
113,7	104,8	109,3	110,3	-3,6	-7,9	-2,0	+2,6	-5,2	-7,8	+2,9	-1,2	+8,0	+0,9	-5,1											
116,9	98,2	126,6	107,5	-25,9	-45,5	-25,0	-25,4	-5,5	-41,9	-14,2	-16,0	+8,0	-15,1	-37,3											
127,5	123,9	129,7	125,7	-8,6	-7,3	-6,4	-2,5	-1,8	-1,1	-4,0	-2,1	+17,3	-3,1	+0,9											
129,8	128,7	130,2	129,2	-3,5	-5,3	-4,4	+0,4	+1,5	+0,5	-2,4	+0,9	+21,5	-0,8	+2,7											
123,8	115,9	128,7	119,9	-10,3	-10,7	-9,9	-7,2	-7,3	-3,7	-6,4	-7,3	+10,8	-6,8	-2,2											
120,6	110,2	108,3	115,4	+2,1	-10,7	+5,7	+8,3	+0,7	-4,4	+8,6	+4,4	+10,4	+6,6	-2,0											
120,6	110,7	107,7	115,7	+3,2	-8,8	-7,0	+8,7	+2,1	-3,0	+9,5	+5,2	+11,7	+7,4	-0,5											
120,4	108,0	110,6	114,2	-1,7	-17,8	+0,8	+6,3	-4,1	-10,1	+5,5	+0,7	+5,9	+3,3	-7,5											
116,6	108,7	112,3	112,6	-4,5	-12,8	-2,2	-1,9	-2,0	-7,5	+1,1	-0,5	+14,0	+0,3	-4,2											
115,4	113,3	113,3	115,4	-3,0	-7,5	+0,3	+3,5	+0,3	-3,2	+2,8	+2,4	+13,8	+2,7	+0,4											
110,0	97,4	109,8	103,7	-7,9	-26,4	-6,1	-5,0	-11,3	-18,7	-3,1	-8,2	+14,6	-5,6	-16,4											
118,0	107,4	113,5	112,7	-5,8	-14,9	-4,0	-0,1	-5,5	-8,4	+1,3	-2,8	+13,3	-0,7	-5,9											
120,6	110,9	115,7	115,7	+5,2	-10,1	-2,8	+0,1	-3,2	-3,5	+1,5	-1,5	+13,7	0,0	-0,9											
112,3	99,7	108,7	106,0	-6,9	-26,3	-6,4	-0,7	-10,8	-20,0	+0,8	-5,9	+12,5	-2,5	-17,6											
115,4	109,9	111,2	112,6	-3,3	-10,9	-0,7	+3,7	-0,6	-6,6	+1,1	+1,6	+14,8	+1,3	-2,6											
118,3	115,5	111,3	116,9	-1,2	-5,2	+2,8	+8,4	+3,5	-2,7	+4,0	+6,0	+14,0	+5,0	+1,7											
107,6	95,1	111,0	101,4	-6,8	-26,7	-9,7	-9,3	-11,8	-17,3	-6,9	-10,5	+16,7	-8,6	-15,1											

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 APR.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		M
					1990	1991	1990	1990	1990	1991	
					APR.	MAR.	2.VJ	3.VJ	4.VJ	1.VJ	
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	117,9	+10,3	106,9	115,5	108,7	105,8	109,7	116,6	
		INLAND	120,9	+13,8	106,2	118,9	108,5	109,7	113,9	120,6	
		AUSLAND	114,2	+6,0	107,7	111,1	109,0	100,8	104,4	111,5	
4031	H.V.CHEMISCHEN GRUND- STOFFEN (AUCH MIT AN- SCHL. WEITERVERARB.)	INSGESAMT	100,6	+6,6	94,4	98,3	96,6	92,6	97,9	100,1	
		INLAND	98,5	+6,9	92,1	96,9	93,5	92,7	96,8	99,2	
		AUSLAND	102,7	+6,3	96,6	99,5	99,6	92,6	99,0	100,9	
4034	H.V.CHEMISCHEN ERZEUG- NISSEN FUER GEMERBE, LANDWIRTSCHAFT	INSGESAMT	135,7	+11,3	121,9	134,4	120,2	116,5	115,4	130,9	
		INLAND	143,9	+17,9	122,1	144,4	123,4	126,1	124,5	138,4	
		AUSLAND	123,9	+1,9	121,6	120,3	115,8	102,8	102,5	120,2	
4035	H.V. PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	147,2	+20,7	122,0	141,4	126,7	127,6	134,1	145,1	
		INLAND	145,6	+20,1	121,2	139,1	123,2	125,0	136,9	145,9	
		AUSLAND	150,7	+22,1	123,4	146,1	133,8	133,0	128,2	143,4	
4036	H.V. SEIFEN, MASCH-, REI- NIGUNGS-U. KOERPER- PFLEGE MITTELN	INSGESAMT	136,6	+17,5	116,3	137,5	123,6	130,1	128,3	141,2	
		INLAND	133,1	+18,9	111,9	133,5	121,5	128,8	126,1	138,4	
		AUSLAND	159,3	+10,4	144,3	162,6	137,1	138,9	142,5	158,2	
4037	H.V. FOTO-CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	133,6	-3,7	138,7	134,5	134,4	123,8	110,6	122,1	
		INLAND	124,2	+3,4	120,1	117,2	118,5	109,9	111,8	109,0	
		AUSLAND	139,7	-7,3	150,7	145,7	144,7	132,8	109,9	130,6	
4039	H.V. SONSTIGEN CHEMI- SCHEN ERZEUGNISSEN FUER PRIVATEN VERBRAUCH USW	INSGESAMT	133,6	+8,2	123,5	132,3	122,6	119,7	133,6	135,5	
		INLAND	129,4	+23,9	104,4	128,5	107,4	116,6	133,7	130,8	
		AUSLAND	140,2	-8,6	153,4	138,3	146,5	124,6	133,4	143,0	
4090	H.V. CHEMIEFASERN	INSGESAMT	97,3	+1,5	95,9	92,1	95,1	83,0	93,9	97,5	
		INLAND	101,7	+3,0	98,7	95,7	98,1	89,4	99,3	103,7	
		AUSLAND	94,6	+0,4	94,2	89,8	93,3	79,2	90,6	93,8	
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	150,2	+11,0	135,3	139,7	141,0	134,8	140,6	133,2	
		INLAND	153,2	+13,3	135,2	142,9	140,5	137,4	142,9	135,0	
		AUSLAND	133,2	-2,6	136,7	121,0	144,1	120,0	127,2	122,7	
5311	SAEGE-U. HOBELMERKE	INSGESAMT	151,3	+7,5	140,8	133,2	148,5	145,6	143,5	121,2	
		INLAND	150,3	+8,0	139,2	132,7	146,9	147,6	143,8	120,1	
5361	H.V. HALBWAEREN AUS HOLZ	INSGESAMT	149,1	+15,2	129,4	146,7	132,8	123,0	137,3	146,3	
		INLAND	156,9	+20,6	130,1	155,6	132,4	124,7	141,8	153,7	
		AUSLAND	119,1	-5,9	126,6	112,9	134,2	116,6	120,7	118,3	
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPERZEUGUNG	INSGESAMT	.	.	115,8	
		INLAND	
		AUSLAND	
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	126,8	+10,8	114,4	124,0	116,5	111,3	117,0	120,2	
		INLAND	130,4	+12,0	116,4	126,9	117,3	111,9	119,4	122,3	
		AUSLAND	116,4	+7,3	108,5	115,5	114,3	109,8	110,0	114,1	
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	147,0	+17,5	125,1	144,7	133,3	130,7	149,4	136,8	
		INLAND	162,2	+30,0	124,8	159,8	134,8	137,9	161,2	150,2	
		AUSLAND	125,8	+0,2	125,5	123,7	131,1	120,7	139,1	118,0	
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	155,9	+13,9	136,9	150,8	141,1	136,0	137,1	150,8	
		INLAND	160,3	+17,1	136,9	155,1	141,6	138,4	138,3	154,5	
		AUSLAND	136,8	-0,1	137,0	132,6	138,7	125,4	132,2	134,9	
3021	H.V. GESENK-U. LEICHTEN FREIFORMSCHNIEDESTUEK- KEN, PRESS-U. ZIEHTEILEN	INSGESAMT	147,3	+12,9	130,5	140,8	132,9	128,0	129,2	140,1	
		INLAND	155,1	+17,9	131,5	147,6	134,9	132,0	131,0	145,5	
		AUSLAND	119,4	-6,0	127,0	116,4	125,4	113,7	122,9	120,8	
3025	STAHLVERFORMUNG, ANG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	161,2	+14,4	140,9	157,0	146,1	140,9	142,0	157,4	
		INLAND	163,4	+16,6	140,1	159,4	145,5	142,2	142,5	159,7	
		AUSLAND	150,5	+3,9	144,9	145,3	149,3	134,7	139,5	146,0	
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	140,2	+11,3	126,0	131,7	135,9	144,4	163,6	128,9	
		INLAND	157,9	+17,5	134,4	149,5	135,1	155,4	178,3	143,3	
		AUSLAND	71,0	-23,7	93,1	62,4	139,0	101,4	105,6	72,9	
3111	H.V. STAHL-U. LEICHTME- TALLKONSTRUKTIONEN (OHNE GRUBENAUSBAU)	INSGESAMT	163,8	+16,0	141,2	153,6	149,0	162,1	195,9	150,2	
		INLAND	167,8	+17,0	143,4	158,3	151,4	165,9	202,8	152,5	
		AUSLAND	130,9	+6,3	123,2	115,6	129,0	131,6	140,1	131,7	
3151	KESSEL-U. BEHAELTERBAU	INSGESAMT	110,6	-7,2	119,2	100,8	131,0	132,5	137,1	105,3	
		INLAND	130,5	+2,3	127,6	120,4	117,9	142,9	148,7	122,0	
		AUSLAND	50,7	-46,1	94,0	41,8	170,3	101,2	102,3	55,0	
3171	LOKOMOTIVBAU	INSGESAMT	87,4	+4,7	83,5	83,5	78,1	84,0	119,5	83,4	
		INLAND	197,5	+28,0	154,3	209,5	151,6	206,5	335,9	200,0	
		AUSLAND	48,0	-17,5	58,2	38,4	51,9	40,2	42,1	41,7	
3174	HAGGONBAU	INSGESAMT	219,6	+171,8	80,8	233,3	96,5	128,7	150,2	175,5	
		INLAND	310,0	+203,3	102,2	327,1	125,3	160,1	187,0	242,2	
		AUSLAND	64,6	+46,5	44,1	72,5	47,0	74,8	87,1	61,0	

DAS VERARBEITENDE GEMERBE
=100

WERT

INDEX

R	I C H T L I C H													SYPRO- NR.	
	1990 1. HJ	1990 2. HJ	1989	1990	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1990 APR.	1991 MAR.	1990 2. VJ	1990 3. VJ	1990 4. VJ	1991 1. VJ	1990 1. HJ	1990 2. HJ	1989		1990
110.7	107.7	107.7	109.2	-3.2	-1.7	-2.9	+1.6	+4.5	+3.4	-0.2	+3.1	+6.4	+1.4	+5.0	40
109.7	111.8	106.0	110.8	-0.2	+4.0	-0.5	+5.8	+9.2	+8.7	+1.6	+7.5	+5.6	+4.5	+10.0	
112.1	102.6	109.9	107.3	-6.6	-8.6	-5.6	-3.5	-1.4	-3.1	-2.2	-2.5	+7.4	-2.4	-1.0	
99.0	95.3	100.9	97.1	-8.8	-7.2	-8.8	-4.8	+1.3	-1.2	-5.6	-1.8	+6.9	-3.8	+0.7	4031
95.9	94.7	96.9	95.3	-6.1	-4.3	-7.1	-2.6	+4.2	+1.0	-3.9	+0.7	+7.8	-1.7	+2.5	
101.9	95.8	104.7	98.8	-11.0	-9.7	-10.2	-6.7	-1.2	-3.3	-7.0	-3.9	+6.3	-5.6	-1.0	
123.6	116.0	113.6	119.8	-0.2	+0.3	+2.0	+6.1	+7.4	+3.2	+4.2	+6.8	+6.2	+5.5	+5.1	4034
124.1	125.3	116.7	124.7	-1.3	+12.5	+3.0	+8.4	+10.7	+10.8	+4.2	+9.5	+5.7	+6.9	+12.6	
122.8	102.6	109.1	112.7	-2.4	-15.3	+0.4	+2.3	+2.5	-7.4	+4.2	+2.3	+6.8	+3.3	-5.2	
128.1	130.9	121.5	129.5	+1.5	+9.6	+4.1	+7.3	+7.9	+12.0	+5.5	+7.9	+6.6	+6.6	+14.0	4035
125.2	131.0	117.9	128.1	+5.7	+8.8	+4.4	+8.9	+11.7	+14.7	+6.8	+10.4	+5.0	+8.7	+16.0	
134.2	130.6	128.9	132.4	-6.4	+11.1	+3.4	+4.2	+0.2	+6.6	+3.1	+2.3	+13.7	+2.7	+10.3	
122.3	129.2	113.6	125.8	+7.7	+6.6	+3.1	+19.9	+12.2	+16.7	+5.5	+16.0	+1.1	+10.7	+16.8	4036
117.1	127.4	108.4	122.3	+7.4	+10.1	+5.1	+26.5	+17.6	+22.9	+4.3	+21.9	+0.4	+12.8	+21.9	
155.4	140.7	146.6	148.1	+9.1	-8.5	-7.0	-7.9	-10.2	-9.0	+12.2	-9.1	+4.6	+1.0	-4.7	
126.5	117.2	113.8	121.9	+11.7	+2.4	+5.6	+4.4	+3.3	+2.9	+10.3	+3.8	+5.5	+7.1	+1.1	4037
109.8	110.8	103.5	110.3	+11.1	+3.3	+4.4	+5.3	+8.5	+7.7	+6.2	+6.8	+4.4	+6.6	+6.5	
137.3	121.3	120.4	129.3	+11.9	+2.0	+6.2	+4.0	+0.1	+0.5	+12.6	+2.1	+6.0	+7.4	-1.6	
125.9	126.7	120.6	126.3	+1.8	-3.1	+2.5	+2.8	+5.3	+5.0	+5.4	+4.2	+8.0	+4.7	+5.8	4039
109.9	125.2	103.4	117.5	+4.1	+10.8	+10.2	-13.9	+21.5	+16.4	+9.2	+17.9	+2.7	+13.6	+18.2	
151.0	129.0	147.5	140.0	-0.5	-18.1	-5.1	-9.9	-13.2	-8.0	+1.3	-11.6	+14.3	-5.1	-8.1	
98.3	88.5	94.2	93.4	+1.5	-11.5	-1.7	-3.8	-2.5	-3.8	+1.1	-3.1	+5.4	-0.8	-2.6	4090
103.2	94.4	96.7	98.8	-2.1	-13.3	+0.5	-1.7	+3.2	-4.3	+3.3	+0.9	+4.9	+2.2	-2.6	
95.3	84.9	92.7	90.1	+3.7	-10.4	-3.0	-5.1	-5.9	-3.5	-0.2	-5.6	+5.7	-2.8	-2.6	
136.8	137.7	127.4	137.2	+3.1	-4.3	+7.0	+7.5	+5.8	+0.5	+8.8	+6.7	+12.7	+7.7	+3.2	53
135.7	140.2	125.9	137.9	+5.1	-1.4	+8.5	+9.0	+8.8	+3.1	+10.2	+8.9	+13.2	+9.5	+5.8	
143.4	122.6	135.9	135.5	-6.3	-20.7	-0.3	-1.4	-9.9	-14.0	+2.1	-5.9	+10.5	-1.8	-11.2	
138.6	144.6	129.5	141.6	+7.1	-9.4	+10.3	+9.1	+3.5	-5.8	+12.7	+6.2	+16.9	+9.3	-2.4	5311
136.2	145.7	128.2	141.0	+7.6	-7.9	+11.0	+9.5	+4.8	-4.3	+12.9	+7.3	+17.4	+10.0	-0.9	
161.8	133.5	142.6	147.6	+3.0	-22.0	+5.0	+0.9	-7.9	-17.6	+10.6	-4.0	+13.1	+3.5	-12.5	
134.8	130.2	125.1	132.5	-1.1	-1.2	+3.2	+5.5	+8.5	+6.9	+4.9	+7.2	+8.5	+5.9	+6.9	5361
135.0	133.5	123.1	134.2	+1.9	+6.6	+5.0	+7.8	+14.3	+11.7	+6.9	+11.2	+8.4	+9.0	+13.8	
134.1	118.7	132.6	126.4	-11.3	-19.8	-3.3	-2.7	-10.9	-11.8	-2.5	-7.0	+9.2	-4.7	-10.4	
.	.	118.8	.	-2.9	+8.6	.	.	55
115.8	114.2	112.6	115.0	-2.9	-0.5	+0.9	-3.5	+1.8	+4.5	+1.5	+2.7	+4.1	+2.1	+6.1	59
113.1	115.7	106.5	114.4	+2.6	+6.5	+7.0	+10.5	+9.3	+12.4	+5.0	+9.9	+1.9	+7.4	+12.4	
123.5	109.9	130.1	116.7	-16.7	-17.5	-13.7	-12.1	-16.0	-14.1	-6.6	-14.1	+9.5	-10.3	-9.5	
130.7	140.1	124.2	135.4	-4.0	+2.3	+5.3	+9.7	+7.7	+6.7	+9.5	+8.7	+9.7	+9.0	+9.3	
131.7	149.5	124.9	140.6	+7.6	+13.9	+5.9	+14.4	+14.3	+16.8	+10.6	+14.3	+8.8	+12.6	+20.0	
129.3	126.9	123.1	128.1	-1.5	-13.6	+4.5	+3.0	-1.8	-7.5	+7.9	+0.4	+10.8	+4.1	-5.5	
143.0	136.6	130.4	139.8	+2.3	-1.1	+5.5	+7.2	+4.8	+4.1	+8.4	+6.1	+14.8	+7.2	+6.4	3021-25
143.8	138.4	129.9	141.1	+2.9	+1.1	+6.7	+8.5	+6.0	+5.7	+9.9	+7.3	+15.0	+8.6	+8.4	
139.2	128.8	132.1	134.0	+0.2	-10.8	+0.3	+1.2	+0.2	-3.4	+2.1	+0.6	+13.7	+1.4	-2.5	
135.1	128.6	122.3	131.8	+3.1	-1.2	+5.4	+9.2	+5.6	+2.1	+8.2	+7.3	+13.2	+7.8	+4.6	3021
137.9	131.5	123.5	134.7	+2.7	+1.6	+6.6	+10.5	+6.3	+3.3	+9.8	+8.3	+13.4	+9.1	+6.8	
124.9	118.3	118.2	121.6	+4.2	-12.2	+0.5	+4.6	+2.8	-2.9	+2.0	+3.7	+13.0	+2.9	-3.7	
147.9	141.4	135.3	144.6	+2.0	-1.1	+5.5	+6.0	+4.5	+5.2	+8.6	+5.2	+15.6	+6.9	+7.4	3025
147.3	133.7	133.7	144.8	-2.9	+0.8	+6.7	+7.4	+5.8	+7.1	+10.0	+6.6	+16.0	+8.3	+9.3	
150.4	137.1	143.1	143.8	-2.4	-9.9	+0.2	-0.9	-1.7	-3.6	+2.2	-1.3	+14.1	+0.5	-1.9	
128.1	154.0	130.6	141.1	+27.4	+6.0	+25.1	-1.5	+2.4	+7.1	+18.6	+0.5	+10.8	+8.0	+8.2	31
132.9	166.9	138.7	149.9	+26.2	+10.1	+16.2	+1.6	+2.1	+9.6	+16.9	+1.9	+13.4	+8.1	+11.7	
109.6	103.5	98.9	106.6	+34.1	-20.7	+77.1	-16.9	+3.9	-9.1	+27.4	-7.4	-1.7	+7.8	-13.2	
146.2	179.0	142.5	162.6	+12.9	+6.7	+12.4	+13.6	+13.6	+4.7	+14.6	+13.7	+13.7	+14.1	+7.6	3111
147.7	184.3	144.2	166.0	+14.1	+8.6	+13.0	+11.6	+14.7	+5.9	+17.5	+13.2	+12.1	+15.1	+8.7	
133.7	135.8	129.0	134.8	+2.1	-10.3	+5.7	+41.2	+2.4	-4.8	-6.6	+18.1	+31.8	+4.5	-2.3	
118.0	134.8	127.8	126.4	+49.7	-8.9	+42.1	-17.9	-14.5	+0.2	+24.5	-16.2	+9.7	-1.1	-1.8	3151
118.3	145.8	136.6	132.0	+46.2	-4.9	-18.6	-12.5	-17.5	+2.9	+16.6	-15.1	+16.6	-3.4	+2.7	
117.3	101.8	101.2	109.5	+65.8	-33.3	+140.5	-34.8	+1.9	-14.5	+57.0	-20.3	-11.6	+8.2	-24.9	
77.1	101.7	56.7	89.4	+101.2	+21.5	+65.5	+61.5	+69.5	+9.6	+48.0	+65.9	-10.8	+57.7	+8.2	3171
134.6	271.2	106.0	202.9	+81.7	+164.9	+43.7	+159.1	+172.2	+70.1	+21.9	+166.9	-30.0	+91.4	+57.3	
56.6	41.2	39.1	48.9	+123.8	-40.9	+97.3	-4.7	-18.3	-32.1	+80.8	-12.2	+21.4	+25.1	-28.5	
91.6	139.5	88.6	115.5	+6.9	+126.1	+20.9	+43.5	+62.6	+102.4	+6.4	+53.3	-3.2	+30.4	+118.6	3174
116.7	173.6	107.2	145.1	+12.7	+158.8	+33.4	+46.2	+69.7	+124.1	+11.7	+58.1	+5.9	+35.4	+143.2	
48.5	81.0	56.7	64.7	-11.3	+14.4	-15.3	+34.3	+40.7	+22.0	-11.2	+37.8	-24.2	+14.1	+27.6	

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 APR.	VERAEND. GEBEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		M
					1990 APR.	1991 MAR.	1990 2. VJ	1990 3. VJ	1990 4. VJ	1991 1. VJ	
3177	FELD-U. INDUSTRIEBAHN- MAGENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,4 . .	-5,6 . .	140,2 . .	121,4 . .	126,3 . .	107,9 . .	109,9 . .	109,5 . .	
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,7 152,4 128,8	+12,5 +23,9 -0,7	126,0 123,0 129,7	139,9 150,4 127,3	135,5 132,8 138,8	135,3 137,8 132,2	154,9 162,7 145,6	130,0 139,5 118,6	
3210	H. V. LANDWIRTSCHAFT- LICHEN MASCHINEN, ACKERSCHLEPPERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,8 153,2 109,6	+9,2 +29,2 -8,0	118,9 118,6 119,1	128,3 155,8 104,5	114,7 123,0 107,5	98,3 113,1 85,4	102,3 109,6 96,0	117,0 135,8 100,7	
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	152,4 171,4 123,9	+17,3 +27,2 +1,1	129,9 134,8 122,6	138,8 153,0 117,4	148,9 152,3 143,9	151,3 162,0 135,1	183,5 203,8 152,8	129,9 144,1 108,6	
3230	H. V. TEXTIL-U. MAEH- MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,0 137,0 113,9	-15,8 -5,5 -19,6	142,5 145,0 141,6	119,3 125,6 117,0	144,8 142,9 145,5	132,3 134,6 131,4	155,7 166,8 151,8	115,9 128,8 111,2	
3240	H. V. MASCHINEN FUER DIE NAHRUNGS-U. GENUSSMITTEL- INDUSTRIE USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	152,2 183,2 127,1	+16,0 +31,1 +2,3	131,2 139,7 124,3	154,6 188,3 127,4	141,1 154,0 130,6	148,2 163,2 136,1	178,0 204,0 157,1	135,5 165,6 111,2	
3256	H. V. HUETTEN-U. WALZWERKS- EINRICHTUNGEN USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	151,9 154,9 147,3	+21,7 +21,0 +23,0	124,8 128,0 119,8	142,7 158,3 118,3	138,8 137,9 140,2	137,6 146,0 124,5	176,2 180,1 170,2	133,1 147,6 110,5	
3257	H. V. BAU-, BAUSTOFF-U. AE. MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	176,6 262,5 116,7	+21,6 +57,7 -10,5	145,2 165,5 130,4	158,0 234,4 104,8	147,1 174,2 128,3	139,4 170,8 117,6	161,0 215,1 123,4	141,3 196,9 102,5	
3260	H. V. ZAHNRAEDERN, GETRIE- BEN, LAGEERN, ANTRIEBS- ELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,8 143,9 121,8	+3,5 +8,3 -3,6	130,2 132,9 126,4	130,8 140,4 117,0	133,8 134,6 132,9	133,4 136,8 128,5	136,2 142,9 126,5	132,3 142,2 118,2	
3270	H. V. MASCHINEN FUER WEITERE BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	153,4 193,7 133,0	+3,1 +22,1 -7,4	148,8 158,7 143,7	160,6 183,6 148,8	171,5 177,7 168,3	158,1 170,3 151,9	189,2 221,2 172,9	155,6 178,8 143,7	
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,9 124,1 138,9	+14,8 +21,5 +4,3	112,3 102,1 133,2	132,9 127,6 143,7	119,5 110,2 138,5	125,3 117,4 141,6	133,3 131,8 136,3	122,8 118,9 130,7	
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	166,2 231,1 116,9	+23,9 +59,3 -7,1	134,1 145,1 125,8	157,5 215,2 113,6	138,3 151,7 128,2	122,4 136,4 111,8	145,5 182,7 117,2	145,3 199,0 111,5	
3311	H. V. KRAFTWAGEN U. -MOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	162,3 229,3 115,5	+22,9 +60,7 -7,3	132,1 142,7 124,6	153,3 212,6 111,9	136,2 149,4 126,9	120,7 134,1 111,4	143,1 181,8 116,2	146,1 197,8 110,1	
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	169,7 253,7 117,2	+24,5 +69,0 -8,2	136,3 150,1 127,7	157,5 231,0 111,6	140,2 156,2 130,2	124,2 140,6 114,0	144,8 187,1 118,4	151,1 215,8 110,7	
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,5 158,4 107,1	+15,5 +30,6 -2,3	115,6 121,3 109,6	136,8 158,9 113,5	120,7 129,7 111,1	107,0 115,3 98,2	136,8 166,3 105,6	126,6 145,3 106,8	
3316	H. V. KAROSSERIEN, AUF- BAUTEN, ANHAENGERN FUER KRAFTWAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	223,6 242,5 172,3	+37,4 +50,9 +2,6	162,7 160,7 167,9	217,2 231,6 178,4	168,1 164,8 176,8	148,8 154,4 133,9	186,2 197,0 157,2	198,8 210,6 166,6	
3321	H. V. KRAFTRAEDERN, KRAFTMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,2 . .	+46,2 . .	88,4 . .	167,8 . .	99,8 . .	90,0 . .	90,5 . .	125,6 . .	
3324	H. V. FAHRRADERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	325,0 . .	+32,7 . .	244,9 . .	299,1 . .	259,2 . .	197,1 . .	179,6 . .	240,5 . .	
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,5 84,8 167,9	+7,7 +85,2 -12,4	115,6 45,8 191,7	87,1 88,5 85,7	194,6 215,4 172,2	92,8 97,5 87,7	131,1 120,4 142,8	90,7 70,7 112,6	
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,5 99,0 179,9	+4,7 -28,4 +32,4	137,0 138,2 135,9	148,0 89,0 196,4	157,5 169,3 147,8	171,3 181,2 163,1	264,0 230,7 291,4	142,2 109,0 169,5	
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,2 140,5 127,8	+15,3 +23,1 +1,5	118,1 114,1 125,9	141,8 148,0 129,8	125,3 123,3 129,4	131,8 135,6 124,3	142,4 149,3 128,9	133,7 138,4 124,5	
3610	H. V. BATTERIEN, AKKUMULATOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,9 130,0 114,5	+19,6 +23,0 +12,7	104,4 105,7 101,6	123,8 132,5 106,4	106,1 105,6 107,1	113,1 116,1 107,0	142,9 153,7 121,1	125,0 129,5 116,2	

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

R	I C H T L I C H													SYPRO- NR.	
	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	VERÄNDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1990 APR.	1991 MAR.	1990 2.VJ	1990 3.VJ	1990 4.VJ	1991 1.VJ	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989		1990
115,1	108,9	110,7	112,0	-5,8	-1,1	-4,2	+17,7	+11,6	+5,4	-8,9	+14,5	+22,1	+1,2	+2,0	3177
130,5	145,1	126,5	137,8	-11,1	-0,1	+2,6	+11,1	+6,5	+3,6	+9,2	+8,6	+11,7	+8,9	+5,9	32
128,3	150,2	123,3	139,2	-15,0	+10,1	+1,5	+16,7	+14,3	+12,8	+10,2	+15,4	+9,7	+12,9	+15,5	
138,2	138,8	130,5	136,0	+0,2	-11,7	+3,7	+4,8	-2,5	-7,0	+8,0	+0,8	+14,1	+4,2	-5,5	
114,8	100,3	100,7	107,6	-1,9	-6,5	-0,7	+5,6	+6,6	+1,7	+7,4	+6,0	+11,8	+6,9	+3,6	3210
117,4	111,4	103,9	114,4	-3,7	+20,1	+1,8	+14,0	+12,6	+21,5	+7,1	+13,3	+7,1	+10,1	+23,5	
112,6	90,7	97,9	101,6	-0,3	-27,3	-3,2	-2,7	+1,3	-14,4	+7,8	-0,7	+16,3	+3,8	-12,8	
137,4	167,4	135,7	152,4	+0,5	-4,4	+11,3	+17,6	+5,0	+3,3	+14,8	+10,3	+12,2	+12,3	+6,9	3220
143,9	182,9	135,0	163,4	+4,1	-3,3	+15,3	+22,4	+20,2	+6,3	+20,8	+21,2	+12,7	+21,0	+11,5	
127,5	144,0	136,7	135,8	-4,9	-6,5	+5,5	+9,5	-16,2	-2,3	+5,7	-5,8	+11,5	-0,7	-1,4	
145,4	144,0	134,0	144,7	+6,6	-25,2	+6,8	+7,8	+1,0	-20,6	+12,3	+4,0	+3,2	+8,0	-19,5	3230
143,0	150,7	118,6	146,8	+27,4	-20,4	+16,7	+19,8	+26,6	-9,9	+24,2	+23,4	-2,8	+23,8	-8,8	
146,3	141,6	139,5	144,0	+0,5	-27,0	+3,6	+4,0	-6,4	-24,5	+8,6	-1,9	+5,2	+3,2	-23,3	
133,2	163,1	133,8	148,1	-0,1	+8,0	+4,8	+17,8	+7,7	+8,1	+9,2	+12,1	+10,4	+10,7	+10,2	3240
145,6	183,6	145,6	164,6	-2,6	+20,4	+6,1	+18,4	+12,2	+20,8	+10,8	+14,9	+13,4	+13,0	+23,4	
123,2	146,6	124,2	134,9	+2,3	-3,9	+3,7	+17,1	+3,6	-3,9	+7,7	+9,5	+7,6	+8,6	-2,3	
129,2	156,9	130,8	143,1	-4,9	+8,5	-2,8	+10,3	+12,5	+11,3	+6,9	+11,5	+20,3	+9,4	+14,0	3256
129,7	163,0	123,7	146,4	+13,5	+19,6	+16,6	+17,4	+19,7	+21,5	+17,9	+18,5	+12,7	+18,4	+21,4	
128,4	147,4	141,8	137,9	-25,1	-9,1	-22,5	-0,6	+2,5	-5,3	-7,0	+1,2	+32,5	-2,8	+1,9	
141,1	150,2	125,4	145,6	+10,3	-0,6	+9,7	+15,7	+14,4	+4,7	+17,3	+15,0	+15,5	+16,1	+9,2	3257
160,8	193,0	136,5	176,9	+16,3	+29,1	+19,6	+32,6	+37,6	+33,6	+23,2	+35,3	+17,0	+29,6	+40,1	
127,3	120,5	117,7	123,9	+5,4	-26,8	+1,8	+2,6	-4,9	-18,8	+12,5	-1,4	+14,4	+5,3	-16,8	
134,8	134,8	125,1	134,8	+1,2	-10,6	+4,7	+9,4	+4,3	-2,6	+8,7	+6,7	+15,1	+7,8	-1,0	3260
135,9	139,9	124,6	137,9	+5,1	-5,4	+5,9	+11,2	+10,8	-3,6	+10,2	+11,0	+17,9	+10,7	+4,8	
139,3	127,5	125,8	130,4	-4,3	-18,8	+3,1	+6,7	-4,7	-11,5	+6,6	+0,7	+11,4	+3,7	-9,6	
161,4	173,6	151,3	167,5	+4,2	-6,4	+18,4	+4,1	+5,6	+2,8	+17,7	+4,8	+16,7	+10,7	+2,9	3270
169,7	195,8	155,9	182,2	+8,7	+6,1	+17,1	+15,4	+13,2	+12,0	+20,2	+14,2	+11,8	+16,9	+14,5	
157,6	162,4	149,0	160,1	+1,8	-12,9	+18,9	-1,4	+1,1	-2,4	+16,5	-0,1	+19,4	+7,4	-3,6	
117,8	129,3	117,3	123,6	-31,0	+6,4	-6,1	+9,2	+4,6	+6,8	+3,8	+6,8	+7,7	+5,4	+7,9	3280
105,3	124,6	111,0	117,0	-44,8	+11,4	-14,4	+13,0	+7,9	+9,7	+0,3	+10,3	+4,9	+5,4	+12,5	
135,3	135,0	130,2	137,1	+15,5	-1,8	+11,6	+3,6	-1,5	-1,0	+10,1	+1,0	+13,0	+5,3	+0,4	
139,9	134,0	126,1	136,6	-2,4	+0,4	+2,7	+13,6	+4,8	+5,5	+8,4	+8,7	+9,9	+8,6	+10,0	33
149,7	155,5	131,9	154,6	-1,2	+30,0	+4,5	+21,7	+25,1	+34,6	+11,1	+23,5	+9,1	+17,2	+40,7	
132,5	114,5	121,7	123,5	-3,3	-24,4	+1,3	+7,2	-12,1	-18,4	+6,3	-3,6	+10,7	+1,5	-15,7	
138,2	131,9	125,4	135,1	-3,9	-1,0	+1,7	+13,1	+3,6	+4,2	+7,6	+7,8	+9,4	+7,7	+8,7	3311
148,0	157,9	131,7	153,0	-2,9	+30,2	+2,8	+20,8	+24,4	+35,0	+9,6	+22,9	+8,0	+16,2	+41,3	
131,4	113,8	121,0	122,6	-3,6	-24,8	+0,9	+7,4	-12,4	-18,9	+6,1	-3,6	+10,6	+1,3	-16,2	
143,4	134,5	125,1	138,9	-3,1	-2,4	+1,7	+13,8	+2,5	+3,1	+7,9	+7,4	+9,0	+7,6	+8,2	3312
157,0	163,9	141,2	160,4	-5,1	+31,6	-0,4	+18,2	+21,7	+36,8	+7,5	+20,2	+7,5	+13,6	+44,5	
134,9	116,2	121,5	125,5	-1,5	-26,8	+3,4	+10,8	-11,3	-20,6	+8,2	-1,7	+10,2	+3,3	-17,8	
116,1	121,9	111,2	120,0	-4,3	+5,6	+1,9	+10,0	+8,6	+9,6	+6,6	+9,1	+11,8	+7,9	+11,1	3313
121,8	140,8	104,4	131,3	+5,6	+24,4	+15,6	+31,5	+34,1	+27,7	+18,3	+33,0	+10,4	+25,8	+28,4	
114,1	101,9	118,4	108,0	-13,7	-13,8	-11,1	-8,7	-17,5	-8,9	-4,1	-13,5	+13,1	-8,8	-7,3	
164,2	167,5	137,9	165,9	+10,1	+17,0	+17,1	+21,4	+21,3	+23,9	+19,1	+21,4	+17,6	+20,3	+27,3	3316
160,3	175,7	132,8	188,0	+13,5	+29,0	+19,6	+29,5	+31,9	+35,3	+22,1	+30,8	+18,6	+26,5	+39,3	
175,0	145,5	151,9	160,2	+2,1	-11,7	+11,3	+1,6	-4,4	-3,8	+12,4	-1,8	+15,3	+5,5	-2,2	
103,1	85,3	78,6	94,2	+3,8	+44,5	+21,4	+21,4	-0,5	+17,9	+31,0	+8,7	+9,8	+19,8	+24,0	3321
234,7	188,3	172,0	211,5	+6,5	+10,9	+10,0	+19,1	+24,5	+14,5	+24,2	+21,6	+25,9	+23,0	+19,6	3324
140,0	110,0	80,0	126,0	-16,5	-31,5	+202,5	-8,6	+37,7	+6,5	-127,3	+13,7	-0,9	+57,5	+6,9	34
133,3	109,0	78,5	121,1	+24,5	+65,2	+263,2	+15,8	+14,8	+38,1	+113,3	+15,2	+33,0	+54,1	+48,7	
147,2	115,2	81,7	131,2	+27,4	-58,9	+146,4	-27,4	+68,6	-7,9	+142,9	+12,1	-21,7	+60,6	-9,5	
145,0	217,6	161,0	181,3	+8,3	+18,1	+2,4	-3,1	+29,8	+7,4	+9,8	+14,5	+38,0	+12,6	+6,7	35
145,1	206,0	154,0	177,0	+26,6	-19,2	+24,4	-0,8	+15,4	-14,0	+27,0	+7,6	+47,9	+14,9	-17,8	
142,4	227,2	166,8	184,8	-3,4	+42,5	-12,1	-5,0	+41,3	+23,6	-1,6	+20,2	+31,2	+10,8	+25,8	
124,6	137,1	121,6	130,9	-7,7	+3,4	+3,3	+8,9	+6,8	+7,6	+7,6	+7,8	+7,2	+7,6	+9,5	36
123,2	142,5	121,2	132,8	-13,2	+10,2	+2,1	+13,0	+10,5	+12,3	+7,3	+11,7	+6,0	+9,6	+14,9	
127,8	126,6	122,3	127,2	+4,0	-9,2	+5,9	+1,1	-0,6	-1,3	+7,9	+0,2	+9,5	+4,0	-0,6	
107,4	128,0	106,6	117,7	+4,7	+16,7	+4,2	+12,2	+8,5	+15,0	+10,8	+10,1	+7,6	+10,4	+16,2	3610
106,2	134,9	106,4	120,5	+6,3	+31,6	+3,4	+14,4	+17,5	+21,4	+9,8	+16,1	+6,4	+13,3	+21,7	
105,9	114,1	106,8	112,0	-2,3	-9,1	+5,7	+7,5	-9,3	+3,1	+13,1	-2,1	+9,9	+4,9	+5,4	

STB., FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1991 APR.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES MONAT IN %	N		A		C		H
				1990	1991	1990	1990	1990	1991	
				APR.	MAR.	2. VJ	3. VJ	4. VJ	1. VJ	
3620	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.	INSGESAMT	194,5	+12,0	120,1	140,2	127,3	134,2	135,6	132,2
	INLAND	198,5	+21,0	114,5	145,4	124,6	136,0	140,0	133,0	
	AUSLAND	125,5	-5,6	133,0	128,6	133,5	130,1	125,6	130,5	
3640	H. V. ELEKTRISCHEN LEUCH- TEN U. LAMPEN	INSGESAMT	167,2	+20,0	139,3	164,8	139,3	145,5	171,2	163,7
	INLAND	177,7	+25,5	141,6	176,0	141,5	153,3	186,0	176,5	
	AUSLAND	146,6	+8,7	134,9	142,8	135,1	130,2	142,2	138,5	
3650	H. V. ELEKTROHAUSHALTS- GERAETEN	INSGESAMT	153,9	+19,4	128,5	152,9	131,0	141,7	159,1	151,6
	INLAND	149,1	+24,0	120,2	155,8	124,4	145,2	162,9	161,4	
	AUSLAND	162,5	+12,5	144,5	147,8	142,8	135,6	152,2	134,0	
3660	H. V. ZAEHLERN, FERNMELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USH	INSGESAMT	199,4	+22,9	113,4	144,1	124,0	130,7	140,2	130,9
	INLAND	143,5	+28,2	111,9	152,0	123,6	136,3	150,0	137,2	
	AUSLAND	131,7	+13,3	116,2	129,3	124,9	120,3	122,0	119,0	
3670	H. V. RUNDfunk-, FERNSEH-U. PHONOTECHNISCHEN GERAETEN	INSGESAMT	107,9	-3,1	111,4	125,7	114,6	115,4	154,2	125,4
	INLAND	117,8	+10,7	106,4	129,3	110,9	119,3	164,0	134,2	
	AUSLAND	93,1	-21,6	118,8	120,4	120,2	109,6	139,7	112,3	
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H. V. UHREN	INSGESAMT	194,7	+16,7	115,4	132,4	121,3	117,3	131,4	126,8
	INLAND	144,4	+23,5	116,9	141,6	123,7	121,0	138,7	135,6	
	AUSLAND	118,8	+5,9	113,1	118,2	117,7	111,7	120,1	113,3	
3711	OPTIK (OHNE AUGENOPTIK, FOTO-U. KINOTECHNIK)	INSGESAMT	125,5	+21,7	103,1	117,2	110,3	113,6	114,6	112,6
	INLAND	134,5	+22,6	109,7	128,7	119,2	119,7	118,5	121,1	
	AUSLAND	116,4	+20,6	96,5	107,8	101,5	107,4	110,8	104,1	
3715	AUGENOPTIK	INSGESAMT	137,3	+18,1	116,3	137,3	122,7	120,4	123,5	130,7
	INLAND	158,6	+26,9	125,0	158,6	133,3	136,4	139,1	150,1	
	AUSLAND	97,6	-2,6	100,2	97,7	103,1	90,7	94,8	94,6	
3721	H. V. FOTO-, PROJEKTIONS- U. KINOGERAETEN	INSGESAMT	160,3	+13,5	141,2	165,2	148,5	140,1	167,0	162,9
	INLAND	202,2	+29,3	156,4	214,4	169,8	165,5	219,2	212,4	
	AUSLAND	136,3	+2,4	132,1	135,9	135,9	124,9	135,7	133,4	
3751	FEINMECHANIK (OHNE H. V. MEDIZINMECHANISCHEN U. AE. ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	139,8	+17,8	118,7	136,0	125,1	121,2	132,5	129,1
	INLAND	153,8	+23,8	124,2	148,1	132,1	125,2	141,1	140,8	
	AUSLAND	117,3	+6,8	109,8	116,6	113,9	114,8	118,8	110,4	
3760	H. V. MEDIZIN-U. ORTHO- PAEDIE MECHANISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	142,0	+20,2	118,1	139,1	123,3	117,7	139,3	132,8
	INLAND	136,1	+23,4	110,3	132,6	115,6	111,9	133,2	126,5	
	AUSLAND	161,3	+12,1	143,9	160,4	148,6	136,7	159,8	153,5	
3771	H. V. UHREN	INSGESAMT	83,1	-2,4	85,1	82,8	88,5	82,4	97,1	78,9
	INLAND	92,6	+9,6	84,5	91,8	83,7	87,6	111,3	89,9	
	AUSLAND	73,3	-14,6	85,8	73,5	93,5	77,1	82,4	67,5	
38	H. V. EBM-WAREN	INSGESAMT	165,9	+23,4	134,4	160,5	139,3	140,2	152,5	156,2
	INLAND	174,1	+29,9	134,0	167,3	139,5	144,2	158,9	162,9	
	AUSLAND	143,4	+5,9	135,4	142,0	138,8	129,3	134,9	138,1	
3821	H. V. WERKZEUGE SOWIE GERAETEN FUER DIE LAND- WIRTSCHAFT	INSGESAMT	137,6	+12,0	122,9	135,5	124,8	118,1	125,3	130,3
	INLAND	146,1	+17,5	124,3	142,8	125,0	122,9	131,1	136,9	
	AUSLAND	121,3	+0,9	120,2	121,7	124,4	108,9	114,4	117,9	
3830	H. V. HEIZ-U. KOCHGERAETEN	INSGESAMT	166,6	+41,3	117,9	161,9	118,4	122,5	156,0	158,8
	INLAND	168,5	+40,9	119,6	165,0	114,6	114,8	156,2	164,6	
	AUSLAND	163,1	+42,2	114,7	156,5	125,3	136,2	155,6	148,5	
3842	H. V. STAHLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT	176,3	+27,4	138,4	169,7	144,3	150,8	165,9	165,2
	INLAND	185,6	+35,6	136,9	177,6	143,9	155,0	173,2	171,9	
	AUSLAND	139,4	-3,6	144,6	138,4	146,1	134,4	136,5	138,3	
3844	H. V. NE-METALLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT	211,2	+33,7	158,0	192,3	168,0	181,5	197,7	177,9
	INLAND	215,6	+39,6	154,4	192,8	165,1	181,4	199,8	177,2	
	AUSLAND	189,2	+7,5	176,0	189,5	182,4	182,0	187,3	181,5	
3847	H. V. MOEBELN AUS METALL	INSGESAMT	220,0	+33,2	165,2	219,9	170,0	162,0	195,0	206,1
	INLAND	233,5	+38,7	168,4	229,5	173,6	167,9	204,7	215,0	
	AUSLAND	179,7	+15,6	155,4	191,2	159,3	144,3	166,0	179,5	
3849	H. V. FEINSTBLECH- PACKUNGEN	INSGESAMT	119,3	+14,3	104,4	114,6	113,1	126,0	114,6	116,4
	INLAND	111,8	+15,9	96,5	110,9	104,6	125,3	114,1	112,8	
	AUSLAND	172,3	+7,8	159,8	140,9	172,8	146,2	118,2	141,8	
3850	H. V. SCHLOESSERN, BESCHLAEGEN	INSGESAMT	176,9	+21,4	145,7	170,4	153,4	148,3	155,4	169,1
	INLAND	180,8	+27,1	142,1	173,2	149,7	147,4	153,0	171,7	
	AUSLAND	166,0	+5,4	156,5	161,9	164,9	151,1	163,0	161,3	
3871	H. V. SCHNEIDWAREN, BESTECKEN	INSGESAMT	118,7	+8,0	109,9	127,0	112,8	112,9	136,4	126,5
	INLAND	129,1	+19,1	108,4	137,9	117,9	124,5	158,5	142,2	
	AUSLAND	106,9	-4,3	111,7	114,4	107,0	99,8	111,2	108,5	
3882	H. V. SONST. METALLWAREN (OHNE-KURZWAREN)	INSGESAMT	131,2	+13,1	116,0	125,0	117,7	118,5	122,5	125,7
	INLAND	135,5	+21,0	112,0	128,4	114,9	120,3	128,4	131,1	
	AUSLAND	124,4	+1,7	122,3	119,7	122,2	115,5	113,0	117,0	
3889	H. V. METALLKURZWAREN, LEICHTEN PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILEN	INSGESAMT	162,2	+20,7	134,4	154,3	139,2	136,7	142,2	151,5
	INLAND	171,9	+24,4	138,2	162,2	143,8	142,1	148,4	160,0	
	AUSLAND	133,8	+8,7	123,1	131,0	125,5	121,0	124,2	126,8	

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

R	I C M T L I C H														SYPRO- NR.
	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	VERÄNDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1990 APR.	1991 MAR.	1990 2.VJ	1990 3.VJ	1990 4.VJ	1991 1.VJ	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	
127.2	134.9	121.3	131.1	-17.4	+0.7	+0.2	+13.2	+2.7	+4.0	+8.4	+7.7	+8.3	+8.1	+5.9	3620
125.7	138.0	121.4	131.9	-27.4	+5.1	-3.9	+16.8	+4.2	+4.8	+7.2	+10.0	+8.1	+8.6	+8.6	
130.7	127.9	121.0	129.3	+13.5	-9.0	+10.1	+5.4	-0.7	+2.1	+11.6	+2.3	+8.8	+6.9	+0.2	
144.2	158.4	138.1	151.3	+3.6	+1.5	+6.3	+11.1	+10.4	+9.8	+8.3	+10.7	+10.7	+9.6	+12.2	3640
146.5	169.7	141.8	158.1	+3.6	+8.0	+7.1	+12.3	+16.0	+16.6	+8.4	+14.3	+10.8	+11.5	+18.7	
139.8	136.2	131.0	138.0	+3.7	-11.4	+4.6	+8.4	-1.9	-4.2	+8.0	+2.8	+10.6	+5.3	-1.2	
135.9	150.4	129.3	143.1	+2.8	+5.3	+5.9	+16.5	+8.4	+7.7	+9.3	+12.1	+8.0	+10.7	+10.4	3650
129.0	154.0	125.7	141.5	+2.6	+17.4	+7.4	+19.3	+12.0	+20.9	+9.6	+15.3	+5.0	+12.6	+21.6	
148.2	143.9	135.8	146.0	+3.0	-9.8	+3.7	+11.5	+2.0	-12.8	+8.9	+6.3	+13.4	+7.5	-6.7	
120.1	135.5	121.6	127.8	-0.3	+6.5	+4.6	+2.8	+7.1	+12.7	+5.3	+5.0	+8.1	+5.1	+15.2	3660
119.2	143.1	121.5	131.2	+2.2	+15.6	+5.9	+7.7	+11.7	+19.4	+6.0	+9.7	+6.5	+8.0	+21.5	
121.7	121.2	121.8	121.4	-6.4	-9.2	+2.5	-6.3	-2.1	+0.4	+3.9	-4.2	+11.4	-0.3	+3.6	
117.1	134.8	112.5	125.9	+1.5	-0.1	+10.1	+6.9	+20.4	+4.9	+8.3	+14.2	-2.6	+11.9	+3.0	3670
115.2	141.6	109.5	128.4	+1.1	+5.9	+14.2	+11.2	+35.1	+12.3	+10.9	+22.9	-6.0	+17.3	+12.0	
119.8	124.7	117.0	122.2	+2.0	-8.2	+5.0	+0.6	+3.3	-5.9	+7.2	+2.1	+2.5	+4.4	-9.9	
120.6	124.4	114.9	122.5	+1.8	+2.2	+6.1	+6.3	+6.1	+5.8	+7.0	+6.2	+1.8	+6.6	+8.5	37
122.5	129.9	114.7	126.2	+4.2	+8.3	+10.1	+11.1	+11.5	+11.8	+8.6	+11.3	-2.8	+10.0	+14.6	
117.6	115.9	115.2	116.8	-1.7	-7.3	+0.5	-0.7	-2.5	-3.6	+4.4	-1.7	+9.6	+1.4	-1.3	
108.9	114.1	113.2	111.5	-4.7	+0.5	+0.1	-8.0	-3.7	+4.7	+3.5	-5.9	+8.2	-1.5	+8.8	3711
113.7	119.1	112.6	116.4	+3.9	+13.0	+7.7	+1.4	-0.3	+12.0	+6.5	+0.6	+4.5	+3.4	+14.7	
104.2	109.1	113.9	106.7	-12.9	-11.0	-7.5	-16.7	-7.0	-2.6	+0.6	-12.1	+12.2	-6.3	+2.8	
124.1	122.0	113.9	123.0	+5.5	-0.4	+8.0	+10.7	+6.9	+4.2	+7.4	+8.7	-13.3	+8.0	+7.4	3715
134.5	137.7	120.4	136.1	+12.3	+7.5	+15.4	+17.7	+14.3	+10.5	+10.2	+15.9	-20.5	+13.0	+14.4	
104.7	92.7	101.7	98.7	-7.4	-18.5	-6.4	-5.1	-8.7	-11.0	+1.0	-7.0	+8.0	-2.9	-9.1	
152.0	153.5	140.7	152.7	-4.1	+2.0	+4.8	+10.6	+8.9	+4.8	+7.5	+8.6	+14.3	+8.5	+6.9	3721
177.0	192.4	161.7	184.7	-8.8	+13.1	+4.6	+20.1	+20.1	+15.2	+8.5	+20.1	+18.4	+14.2	+18.4	
137.0	130.3	128.3	133.7	-0.5	-6.6	+5.0	+4.0	-0.1	-3.4	+6.6	+1.8	+11.5	+4.2	-2.0	
123.4	126.9	115.2	125.1	+2.5	+3.8	+7.7	+8.2	+7.1	+6.2	+9.7	+7.6	+5.7	+8.6	+9.0	3761
129.6	133.2	117.9	131.4	+4.8	+7.5	+12.6	+9.2	+11.0	+10.8	+12.8	+10.2	+5.7	+11.5	+13.9	
113.4	116.8	110.9	115.1	-1.6	-2.8	-0.4	+6.6	+0.4	-2.1	+4.3	+3.4	+5.8	+3.8	+0.1	
121.2	128.5	115.9	124.8	+5.6	+6.7	+8.6	+9.1	+9.9	+11.6	+6.9	+9.5	-4.5	+7.7	+13.7	3760
113.8	122.5	109.7	118.2	+3.5	+5.8	+8.4	+10.5	+11.3	+12.9	+4.5	+10.9	-9.8	+7.7	+15.5	
145.5	148.3	136.3	146.9	+11.9	+1.3	+9.1	+5.4	+6.5	+7.8	+9.6	+6.0	+12.8	+7.8	+6.8	
87.9	89.8	85.3	88.8	+2.4	-12.6	+2.2	+4.4	-2.5	-9.5	+5.4	+0.6	+5.2	+2.9	-7.7	3771
84.3	99.4	81.1	91.9	+12.7	-3.8	+9.0	+15.9	+14.7	+5.9	+11.1	+15.2	+2.4	+13.3	+6.8	
91.5	79.8	91.7	85.7	-6.2	-21.8	-3.4	-6.4	-19.4	-24.7	+0.3	-13.5	+8.0	-6.5	-22.1	
137.8	146.4	127.5	142.1	+2.8	+8.4	+7.6	+13.1	+13.9	+14.6	+9.3	+13.5	+10.5	+11.5	+16.7	38
137.6	151.6	127.3	144.6	+3.2	+13.6	+8.7	+15.6	+18.1	+20.0	+10.1	+17.0	+10.4	+13.6	+22.5	
138.5	132.1	128.1	135.3	+1.3	-5.6	+4.4	+5.8	+2.0	-0.1	+7.3	+3.9	+11.0	+5.6	+1.4	
125.1	121.7	114.6	123.4	+3.7	-0.4	+5.9	+9.0	+5.3	+3.9	+8.3	+7.0	+8.9	+7.7	+5.9	3821
125.4	127.0	114.3	126.2	+6.3	+5.3	+7.9	+11.8	+10.1	+8.8	+10.0	+10.9	+10.9	+10.4	+10.9	
124.5	111.7	115.2	118.1	-1.2	-11.1	+2.1	+3.2	-3.8	-5.4	+5.3	-0.4	+8.0	+2.5	-5.9	
115.6	139.2	115.4	127.4	-4.1	+30.6	+9.3	+11.1	+17.9	+40.9	+5.5	+14.8	+3.5	+10.4	+41.1	3830
108.8	135.5	109.0	122.1	-0.5	+45.5	+15.2	+12.7	+22.3	+60.0	+5.4	+18.0	+2.3	+12.0	+54.6	
127.8	145.9	127.0	136.9	-10.2	+5.5	+1.0	+8.5	+10.5	+14.0	+5.6	+9.6	+5.5	+7.8	+20.4	
139.4	156.4	129.4	148.9	+6.4	+14.9	+11.8	+15.8	+19.4	+22.9	+12.1	+17.7	+12.7	+15.1	+24.1	3842
139.5	164.1	130.0	151.8	+5.3	+19.8	+11.6	+17.9	+23.6	+27.2	+12.3	+20.8	+12.2	+16.8	+29.4	
135.0	135.5	127.2	137.2	+10.8	-4.9	+13.2	+7.6	+1.6	+4.9	+11.4	+4.5	+14.8	+7.9	+2.6	
157.5	189.6	143.0	173.5	+9.5	+12.5	+11.2	+21.6	+30.7	+21.1	+16.2	+26.1	+16.1	+21.3	+24.4	3844
154.7	190.6	141.9	172.6	+5.7	+14.4	+8.3	+21.7	+34.7	+22.9	+14.4	+28.2	+12.9	+21.6	+27.2	
171.4	184.7	148.2	178.0	+29.7	+3.8	+26.1	+20.6	+12.4	+13.2	+24.5	+16.3	+34.1	+20.1	+11.6	
167.5	178.5	146.9	173.0	+4.9	+21.2	+12.9	+21.8	+21.6	+24.9	+13.9	+21.7	+13.6	+17.8	+27.0	3847
169.8	186.3	149.3	178.1	+4.4	+25.8	+13.1	+24.0	+24.8	+29.5	+14.0	+24.4	+13.9	+19.3	+31.8	
160.6	155.2	139.5	157.9	+6.3	-7.2	+12.4	+14.6	+11.5	+10.9	+13.4	+13.0	+12.6	+13.2	+12.0	
105.0	121.3	102.7	115.1	+7.2	-1.4	+6.2	+14.9	+12.9	+11.1	+10.4	+13.6	+6.9	+12.1	+11.8	3849
102.7	115.7	95.9	110.9	+8.2	+1.6	+7.3	+18.9	+17.9	+13.3	+10.1	+18.4	+2.9	+14.4	+13.9	
156.5	132.5	143.1	144.7	+3.4	-14.5	+2.2	-7.2	-12.1	+0.6	+12.2	-9.5	+31.5	+1.1	+2.5	
152.6	151.9	137.6	152.2	+2.1	+5.3	+8.0	+15.0	+12.0	+11.5	+7.9	+13.4	+8.7	+10.6	+13.9	3850
149.3	150.2	134.1	149.7	+3.6	+8.9	+9.4	+16.0	+12.7	+15.3	+9.1	+14.3	+8.9	+11.6	+18.2	
162.5	157.1	148.4	159.8	-2.0	-5.2	+4.1	+12.0	+10.4	+0.8	+4.5	+11.2	+8.1	+7.7	+1.9	
114.5	124.7	107.9	119.6	+6.8	+3.5	+9.3	+13.2	+9.6	+9.0	+10.3	+11.2	+5.1	+10.8	+8.6	3871
120.1	141.5	112.2	130.8	+6.7	+6.7	+13.7	+22.7	+18.2	+16.3	+12.6	+20.1	+4.2	+16.6	+16.9	
108.1	105.5	103.1	106.8	+6.9	-0.6	+4.1	+2.1	-1.9	-0.5	+7.5	0.0	+6.3	+3.6	-1.5	
121.6	120.5	119.2	121.2	-5.3	-5.9	-2.8	+1.7	+1.2	-0.3	+1.9	+1.4	+9.5	+1.7	+2.8	3882
118.3	124.4	116.1	121.3	-4.7	+1.1	-0.3	+5.4	+7.3	+7.8	+2.7	+6.4	+9.2	+4.5	+10.9	
127.7	114.3	124.2	121.0	-6.2	-15.7	-6.4	-4.0	-8.4	-12.1	+0.9	-6.2	+9.8	-2.6	-8.9	
141.6	139.5	131.6	140.6	-1.0	+0.5	+3.9	+7.2	+6.4	+5.1	+6.7	+6.8	+9.8	+6.8	+8.8	3889
145.6	145.3	135.9	145.4	-0.4	+3.2	+4.4	+6.9	+7.0	+8.6	+7.1	+7.0	+11.6	+7.0	+12.4	
130.1	122.6	119.2	126.4	-3.3	-8.1	+1.9	+8.0	+4.6	-5.9	+5.8	+6.2	+4.8	+6.0	-2.4	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

2 INDEX DES UMSATZES FUER
1985

2.1 ORIGINAL

MERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 APR.	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		M
					1990	1991	1990	1990	1990	1991	
					APR.	MAR.	2. VJ	3. VJ	4. VJ	1. VJ	
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT	126,5	+43,6	88,1	127,8	96,6	102,9	133,2	110,7	
		INLAND	133,4	+34,3	99,3	136,8	112,7	128,2	160,5	124,4	
		AUSLAND	120,0	+54,8	77,5	119,4	81,5	79,0	107,3	97,8	
5060	H. V. BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	63,5	+48,0	42,9	52,5	46,0	45,9	53,0	52,5	
		INLAND	71,8	+49,9	47,9	61,3	50,7	55,4	70,7	65,4	
		AUSLAND	55,4	+45,8	38,0	43,8	41,4	36,6	35,7	39,9	
5080	H. V. ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	135,0	+43,3	94,2	138,0	103,4	110,5	144,0	118,5	
		INLAND	141,9	+33,4	106,4	147,2	121,2	138,3	172,9	132,5	
		AUSLAND	128,5	+55,4	82,7	129,4	86,7	84,5	116,8	105,4	
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	145,1	+19,5	121,4	147,7	123,1	130,3	137,8	144,4	
		INLAND	148,3	+23,2	120,4	150,0	122,0	130,3	141,0	146,2	
		AUSLAND	132,7	+6,2	125,0	138,4	127,2	130,5	125,3	137,0	
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	135,0	+12,6	119,9	130,1	120,8	117,9	121,5	127,4	
		INLAND	145,3	+19,8	121,3	140,2	123,3	124,8	133,6	138,6	
		AUSLAND	117,0	-0,4	117,5	112,3	116,6	105,8	100,0	107,8	
5110	H. V. PORZELLAN	INSGESAMT	124,7	+10,9	112,4	120,7	112,3	113,1	122,9	118,0	
		INLAND	135,4	+19,3	113,5	130,2	116,3	123,1	145,1	128,9	
		AUSLAND	111,4	+0,4	111,0	108,8	107,3	100,5	95,1	104,4	
5120	H. V. STEINGUT, FEIN- STEINZEUG, TON-U. TOEPFERWAREN	INSGESAMT	129,5	+9,3	118,5	124,5	114,8	108,6	122,1	116,3	
		INLAND	135,6	+13,1	119,9	134,3	116,9	113,9	130,5	125,4	
		AUSLAND	116,8	+1,0	115,7	104,3	110,4	97,5	104,6	97,7	
5150	H. V. SANITAERER IN- STALLATIONSKERAMIK	INSGESAMT	192,5	+29,1	149,1	174,0	151,4	147,6	148,1	180,5	
		INLAND	210,6	+31,4	160,3	188,1	157,8	155,8	160,0	195,3	
		AUSLAND	128,3	+17,2	109,5	124,0	128,7	118,4	106,0	128,2	
5160	H. V. TECHNISCHER KERAMIK	INSGESAMT	135,2	+3,1	131,1	132,8	133,1	125,3	118,0	131,1	
		INLAND	142,5	+11,4	127,9	132,5	133,3	126,5	120,3	134,5	
		AUSLAND	124,2	-8,6	135,9	133,2	132,8	123,4	114,4	126,0	
5170	H. V. FLIESEN, BAUKERA- MIK, KACHELN, KACHELDEFEN	INSGESAMT	127,3	+14,5	111,2	125,5	115,1	112,9	110,1	121,9	
		INLAND	131,7	+21,9	108,0	135,4	112,4	117,4	118,2	131,8	
		AUSLAND	118,0	-0,3	118,3	104,4	120,9	103,2	93,0	100,8	
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	138,8	+14,2	121,5	131,5	127,2	130,6	135,6	132,7	
		INLAND	144,6	+18,8	121,7	136,2	127,1	135,3	141,1	138,6	
		AUSLAND	125,7	+4,0	120,9	120,7	127,3	120,0	123,2	119,4	
5211	H. V. FLACHGLAS (OHNE TECHNISCHES GLAS)	INSGESAMT	126,0	+16,1	108,5	109,3	122,2	119,0	127,9	119,3	
		INLAND	112,2	+6,5	105,4	105,0	114,6	116,4	114,3	118,2	
		AUSLAND	143,9	+27,8	112,6	115,0	132,2	122,5	145,5	120,8	
5225	H. V. HOHLGLAS, TECH- NISCHES GLAS	INSGESAMT	129,6	+13,7	114,0	122,8	119,8	125,0	123,6	123,8	
		INLAND	137,7	+24,2	110,9	127,5	118,2	131,0	129,7	130,8	
		AUSLAND	114,7	-4,2	119,7	114,2	122,7	113,8	112,4	111,0	
5290	VERARBEITUNG U. VERED- LUNG VON GLAS, H. U. VER- ARBEITUNG V. GLASFASER	INSGESAMT	150,8	+14,6	131,6	144,5	135,8	138,6	149,7	144,5	
		INLAND	155,0	+16,1	133,5	148,1	136,6	141,6	154,8	148,3	
		AUSLAND	137,3	+9,5	125,4	132,8	133,1	129,3	133,3	132,3	
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	166,8	+24,8	133,7	164,0	136,0	125,9	156,0	152,1	
		INLAND	169,8	+27,2	133,5	168,5	135,1	126,3	159,3	156,1	
		AUSLAND	149,5	+10,7	135,0	138,6	141,9	123,1	137,2	128,9	
5421	H. V. HOLZMOEBELN (OHNE POLSTERMOEBEL)	INSGESAMT	165,1	+23,8	133,4	162,6	136,2	127,3	156,1	149,5	
		INLAND	167,3	+25,4	133,4	166,3	135,4	127,5	156,7	152,9	
		AUSLAND	151,8	+13,7	133,5	141,0	141,4	125,9	141,1	130,0	
5424	H. V. POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	174,4	+29,0	135,2	170,4	135,3	119,4	155,4	163,5	
		INLAND	180,9	+35,0	134,0	178,4	133,7	120,9	161,9	170,9	
		AUSLAND	140,0	-0,8	141,2	128,6	143,8	111,6	121,3	124,4	
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	151,6	+22,5	123,8	145,0	127,1	135,7	144,4	148,2	
		INLAND	149,7	+26,1	118,7	145,1	122,1	134,9	144,5	148,1	
		AUSLAND	160,5	+8,1	148,5	150,0	151,1	139,9	143,8	148,6	
5610	H. V. TAPETEN, SPEZ. PAPIEREN, VERPACKUNGS- MITTELN	INSGESAMT	155,4	+24,9	124,4	149,4	127,4	134,9	139,7	149,0	
		INLAND	155,8	+27,6	122,1	150,8	124,6	134,8	141,6	151,0	
		AUSLAND	152,6	+10,3	138,4	140,8	144,0	135,1	128,1	136,8	
5620	H. V. SCHREIBWAREN U. BUEROBEDARF, BUCH- BINDEREI	INSGESAMT	140,1	+30,6	107,3	137,0	113,0	141,1	162,1	141,2	
		INLAND	143,8	+32,8	106,0	139,3	111,9	142,0	165,0	144,7	
		AUSLAND	134,4	+14,8	117,1	118,7	121,7	133,2	138,9	113,2	
5691	H. V. SONSTIGEN WAREN AUS PAPIER U. PAPPE	INSGESAMT	149,6	+15,1	130,0	143,6	132,8	135,0	145,3	149,8	
		INLAND	141,4	+19,6	118,2	136,1	122,3	131,2	139,9	143,7	
		AUSLAND	174,4	+5,3	165,7	166,3	164,7	146,4	161,7	168,4	
57	DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT	150,5	+18,3	127,2	151,6	131,0	136,7	159,3	145,5	
		INLAND	152,4	+18,6	128,5	152,3	131,1	137,1	160,3	146,5	
		AUSLAND	126,6	+14,3	110,8	141,6	130,5	131,8	145,9	132,1	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DAS VERARBEITENDE GEMERBE
-100

WERT

INDEX

R	I C H T L I C H														SYPRO- NR.
	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1990 APR.	1991 MAR.	1990 2.VJ	1990 3.VJ	1990 4.VJ	1991 1.VJ	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	
94,6	118,1	97,0	106,3	-5,0	+17,7	-0,4	+11,2	+17,0	+19,5	+4,2	+14,5	-4,9	+9,6	+25,4	50
108,7	144,4	110,6	126,5	-3,3	+17,0	+5,3	+22,6	+17,8	+18,8	+7,9	+19,8	-3,7	+14,4	+22,6	
81,4	93,2	84,1	87,3	-6,9	+18,5	-7,0	-2,3	+16,0	+20,4	0,0	+7,5	-6,5	+3,8	+28,6	
47,1	49,5	51,7	48,3	-22,0	+9,4	-14,8	+1,5	+1,1	+9,1	-13,7	+1,4	-16,1	-6,6	+18,2	5060
51,8	63,1	57,4	57,4	-24,2	+21,4	-13,2	+11,7	+26,0	+23,6	-16,5	+19,3	-23,8	0,0	+29,8	
42,5	36,2	46,1	39,3	-19,1	-3,7	-16,7	-10,5	-26,8	-8,3	-10,3	-19,4	-4,4	-14,8	+3,8	
101,0	127,3	103,1	114,2	-5,7	+18,2	+0,6	+11,8	+17,9	+20,2	+5,5	+15,3	-4,0	+10,8	+25,8	5080
116,5	155,6	117,9	136,1	-1,6	+16,7	+6,6	+23,3	+17,4	+18,5	+9,9	+19,9	-1,9	+15,4	+22,1	
86,5	100,7	89,1	93,6	-6,0	+19,7	-6,4	-2,0	+18,8	+22,3	+0,7	+9,1	-6,6	+5,1	+30,4	
127,1	134,1	119,9	130,6	+1,9	+3,9	+5,5	+9,9	+11,3	+10,1	+7,3	+10,6	+8,0	+8,9	+12,4	51
125,2	135,7	118,4	130,4	+2,1	+7,8	+5,9	+11,7	+14,2	+13,9	+7,2	+13,1	+5,9	+10,1	+16,1	
134,3	127,9	125,4	131,1	+0,9	-9,7	+3,8	+3,1	+0,5	-3,0	+7,4	+1,8	+12,3	+4,5	-1,0	
120,3	119,7	112,2	120,0	+2,7	-1,1	+5,8	+7,5	+8,2	+6,3	+6,1	+7,8	+5,6	+7,0	+7,8	5110
122,6	129,2	113,3	126,0	+2,4	+3,2	+9,0	+13,8	+14,5	+13,3	+8,3	+14,1	+5,3	+11,2	+15,0	
116,1	102,9	110,2	109,5	+3,1	-9,7	+0,3	-3,4	-4,4	-6,7	+2,3	-3,8	+6,3	-0,6	-5,2	
112,4	118,0	108,9	115,2	+1,9	+0,7	+3,6	+6,5	+7,0	+5,0	+4,9	+6,7	+4,3	+5,8	+6,5	5110
115,8	134,1	111,7	124,9	+1,6	+2,5	+9,2	+16,9	+13,9	+11,9	+8,1	+15,2	+3,0	+11,8	+13,8	
108,1	97,8	105,4	103,0	+2,1	-2,1	-3,2	-6,4	-4,1	-4,1	+0,6	-5,3	+6,0	-2,3	-3,1	
114,2	115,3	105,5	114,7	+8,1	-6,7	+9,2	+11,7	+9,2	+2,5	+7,3	+10,3	+8,2	+8,7	+4,2	5120
116,8	122,2	107,5	119,5	+9,6	-0,9	+12,0	+18,0	+14,5	+7,5	+6,4	+16,0	+5,7	+11,2	+8,9	
108,6	101,1	101,2	104,8	+5,2	-19,1	+3,7	-1,0	-2,4	-8,5	+9,1	-1,7	+14,0	+3,6	-6,0	
153,7	147,9	131,2	150,8	+6,3	+6,5	+8,9	+13,1	+18,0	+15,7	+14,4	+15,5	+11,6	+14,9	+18,9	5150
159,2	157,9	133,4	158,5	+11,0	+12,4	+12,9	+17,2	+24,7	+21,7	+16,9	+20,9	+12,6	+18,8	+24,1	
134,3	112,2	123,3	123,2	-12,5	-17,1	-5,2	-3,0	-8,4	-8,3	+5,1	-5,6	+8,0	-0,1	-3,0	
132,8	121,6	126,3	127,2	-0,7	-7,3	+3,7	-1,8	-3,4	-1,0	+3,9	-2,6	+4,5	+0,7	0,0	5160
133,4	123,4	122,5	128,4	-5,2	-9,1	+5,4	+2,3	+0,6	+0,7	+8,1	+1,5	+4,5	+4,8	+3,3	
131,8	118,9	132,1	125,4	+6,6	-4,4	+1,1	-7,6	-9,2	-3,7	-2,0	-8,4	+4,3	-5,1	-5,0	
112,8	111,5	104,0	112,1	+0,5	+0,5	+6,3	+10,6	+12,6	+10,4	+4,4	+11,5	+3,7	+7,8	+11,5	5170
110,4	117,8	103,9	114,1	-1,6	+6,8	+6,7	+12,9	+18,0	+21,5	+4,4	+15,4	+3,8	+9,8	+21,6	
117,7	98,1	104,1	107,9	+5,4	-17,0	+5,5	+5,2	+0,3	-12,0	+4,3	+2,8	+3,5	+3,7	-9,0	
126,2	133,1	120,1	129,7	+1,5	-2,7	+4,7	+12,2	+8,4	+6,0	+5,6	+10,2	+6,9	+8,0	+8,0	52
125,6	138,2	119,4	131,9	+3,9	+1,6	+7,5	+15,6	+11,6	+11,7	+7,2	+13,6	+5,0	+10,5	+13,4	
127,5	121,6	121,6	124,6	-3,8	-12,2	-1,2	+4,3	+1,0	-6,4	+2,2	+2,6	+11,7	+2,5	-4,0	
125,4	123,5	126,5	124,4	-18,9	-19,0	-6,8	+5,2	-0,1	-7,2	-5,4	+2,5	+1,2	-1,7	-2,0	5211
114,9	115,4	115,4	115,1	-16,9	-15,6	-5,3	+13,5	0,0	+2,6	-6,1	+6,4	-8,6	-0,3	+3,5	
139,0	134,0	141,0	136,5	-21,1	-22,5	-8,3	-3,4	-0,1	-17,1	-4,6	-1,6	+14,3	-3,2	-7,9	
117,5	124,3	107,4	120,9	+6,6	-0,5	+8,1	+18,9	+13,7	+7,6	+8,8	+16,3	+6,0	+12,6	+9,1	5225
115,6	130,4	105,6	123,0	+6,6	+11,2	+25,4	+19,4	+15,9	+10,4	+22,3	+5,2	+16,5	+17,9	+19,9	
120,9	113,1	110,6	117,0	+6,7	-11,5	+3,2	+7,4	+3,3	-6,8	+6,1	+5,3	+7,6	+5,8	-6,1	
135,6	144,2	132,5	139,9	+0,5	-2,0	+3,5	+7,4	+5,4	+6,7	+4,7	+6,3	+8,8	+5,6	+8,6	5290
136,0	146,2	132,4	142,1	+4,6	+0,3	+6,2	+8,8	+7,4	+9,5	+6,4	+8,1	+6,6	+7,3	+11,2	
134,3	131,3	132,8	132,8	-11,5	-9,7	-4,7	+2,9	-1,5	-2,3	-0,6	+0,6	+16,4	0,0	+0,5	
134,5	140,9	125,9	137,7	+1,1	+9,0	+4,7	+11,1	+12,6	+14,4	+6,8	+11,9	+8,3	+9,4	+17,1	5421-24
133,5	142,8	124,6	138,2	+1,8	+12,6	+5,4	+12,9	+15,6	+18,3	+7,3	+14,4	+7,9	+10,9	+20,5	
140,0	130,2	133,1	135,1	-2,7	-10,1	+1,6	+1,3	-4,2	-6,7	+4,5	-1,6	+10,5	+1,5	-2,3	
133,7	141,7	125,6	137,7	+1,6	+8,7	+5,1	+11,5	+12,5	+13,9	+7,2	+12,0	+8,7	+9,6	+16,4	5421
132,5	143,1	124,4	138,0	+2,7	+11,5	+6,0	+12,6	+14,7	+17,2	+8,0	+13,8	+8,4	+10,9	+19,3	
138,5	133,5	132,4	136,0	-3,9	-7,4	+0,9	+4,8	-0,2	-4,1	+3,4	+2,1	+10,0	+2,7	+0,4	
137,8	137,4	127,3	137,6	-1,2	+10,8	+3,0	+9,3	+12,9	+16,6	+5,0	+11,3	+7,2	+8,1	+19,6	5424
136,2	141,4	125,6	138,8	-1,8	+17,3	+2,8	+14,3	+19,7	+23,3	+4,2	+17,2	+6,0	+10,5	+26,1	
146,2	116,4	136,3	131,3	+1,9	-20,8	+4,6	-12,1	-19,5	-16,3	+9,3	-16,1	+12,7	-3,7	-12,6	
129,4	140,1	121,2	134,7	+3,7	+5,1	+6,4	+13,1	+14,4	+12,5	+8,6	+13,8	+9,3	+11,1	+15,0	56
124,9	135,7	118,2	132,3	+2,6	+8,4	+5,4	+16,1	+16,6	+16,0	+7,4	+16,3	+7,6	+11,9	+18,3	
151,2	141,9	135,6	146,5	+8,2	-6,0	+9,6	+1,0	+4,9	-1,7	+13,4	+3,0	+16,8	+8,0	+0,7	
129,0	137,3	118,4	133,2	+2,6	+6,9	+6,0	+16,3	+17,4	+14,0	+8,1	+16,9	+9,1	+12,5	+16,7	5610
126,7	136,2	116,9	132,5	+1,7	+9,8	+5,2	+18,3	+20,2	+17,2	+7,4	+19,3	+8,6	+13,3	+19,7	
142,9	131,6	127,4	137,3	+8,3	-8,9	+10,2	+4,9	+0,9	-3,5	+12,6	+3,0	+12,0	+7,8	-0,1	
118,5	151,6	124,3	135,1	+2,8	+6,8	+5,6	+8,5	+11,3	+13,9	+6,9	+10,0	+10,1	+8,7	+17,6	5620
117,7	153,5	123,3	135,6	+3,0	+9,8	+7,0	+9,7	+14,0	+17,2	+7,6	+11,9	+9,7	+10,0	+20,6	
124,8	136,0	132,7	130,4	+0,4	-14,6	-3,9	-0,7	-9,0	-11,5	+2,2	-5,2	+13,5	-1,7	-5,4	
134,9	140,1	124,9	137,5	+5,9	+1,2	+7,1	+9,8	+11,2	+9,3	+9,8	+10,4	+8,9	+10,1	+10,7	5691
124,9	135,5	118,2	130,2	+4,3	+4,5	+5,3	+15,0	+11,1	+12,7	+7,3	+12,9	+4,2	+10,2	+14,3	
165,5	154,1	145,1	159,8	+9,3	-6,2	+11,3	-2,5	+11,4	+1,3	+16,1	+4,4	+22,2	+10,1	+2,3	
129,1	148,0	125,4	138,6	+4,3	+9,1	+7,9	+11,6	+13,7	+14,4	+8,1	+12,7	+8,3	+10,5	+15,3	57
129,0	148,7	125,0	138,9	+4,8	+9,9	+8,1	+12,8	+14,6	+15,4	+8,1	+13,8	+8,0	+11,1	+16,2	
130,3	138,9	130,3	134,6	-2,6	-1,8	+6,4	-2,5	+1,3	+1,6	+7,7	-0,5	+12,2	+3,3	+4,5	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

2 INDEX DES UMSATZES FUER
1985

2.1 ORIGINAL

WERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 APR.	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
					1990	1991	1990	1990	1990	1991	
					APR.	MAR.	2. VJ	3. VJ	4. VJ	1. VJ	
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	180,3	+23,4	146,1	171,8	151,3	149,4	159,4	168,8	
		INLAND	187,2	+29,1	145,0	177,9	150,6	151,8	163,0	174,0	
		AUSLAND	158,4	+6,0	149,4	152,2	159,2	141,7	147,8	152,2	
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	87,9	-7,8	95,3	80,5	93,6	72,7	86,5	81,8	
		INLAND	92,3	-6,2	98,4	84,4	86,3	74,3	88,8	86,2	
		AUSLAND	76,1	-12,3	86,8	69,9	86,2	68,4	80,2	70,0	
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	96,8	+0,9	95,9	112,8	92,9	103,6	97,4	109,0	
		INLAND	96,8	+6,3	91,1	113,6	88,3	100,8	98,0	108,9	
		AUSLAND	96,8	-15,2	114,2	109,7	110,4	114,4	95,6	109,3	
6211	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H. V. SCHUHEN)	INSGESAMT	112,9	+18,6	95,2	116,2	100,0	108,8	129,3	109,8	
		INLAND	115,7	+24,9	92,6	120,9	97,9	109,6	136,5	114,6	
		AUSLAND	103,3	-0,9	104,2	99,8	107,3	106,1	104,2	93,2	
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT	90,5	-5,9	96,2	111,4	90,1	101,6	85,0	108,7	
		INLAND	89,6	-1,0	90,5	110,8	84,6	97,4	83,3	106,7	
		AUSLAND	94,0	-20,7	118,5	113,9	111,8	118,0	91,8	116,3	
63	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	118,3	+14,7	103,1	119,7	106,1	102,1	113,9	117,9	
		INLAND	119,5	+19,4	100,1	120,7	102,9	100,8	115,1	118,0	
		AUSLAND	115,0	+3,7	110,9	117,0	114,5	105,6	110,7	117,7	
6311	WOLLSPINNEREI	INSGESAMT	79,7	-0,9	80,4	82,0	82,1	60,7	64,6	76,3	
		INLAND	84,6	+6,5	79,4	85,1	81,5	60,8	65,9	76,8	
		AUSLAND	66,5	-20,2	83,3	73,5	84,0	60,5	61,3	74,8	
6312	BAUMWOLLSPINNEREI	INSGESAMT	91,7	-1,6	93,2	87,6	93,3	74,9	88,3	89,9	
		INLAND	87,6	+2,2	85,7	85,0	86,3	71,1	84,6	87,4	
		AUSLAND	105,7	-10,7	118,3	96,1	116,5	87,8	100,5	98,1	
6331	WOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	125,2	+6,3	117,8	112,6	125,6	99,7	110,2	106,7	
		INLAND	130,2	+12,9	115,3	122,4	123,2	99,6	111,6	110,5	
		AUSLAND	111,0	-11,1	124,8	84,3	132,6	100,0	106,4	88,0	
6332	BAUMWOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	95,1	+8,6	87,6	92,4	93,8	75,2	90,3	87,4	
		INLAND	104,1	+15,9	89,8	103,2	96,3	82,2	95,9	96,4	
		AUSLAND	81,7	-3,0	84,2	76,3	89,9	64,8	82,0	74,1	
6333	SEIDENWEBEREI, ANG	INSGESAMT	138,8	+7,5	129,1	124,5	133,1	119,3	140,4	127,7	
		INLAND	143,3	+14,9	124,7	124,9	128,6	117,1	137,9	125,1	
		AUSLAND	131,0	-4,2	136,8	123,7	141,1	123,1	144,7	132,3	
6355	JUTESPINNEREI U. -WEBEREI	INSGESAMT	71,1	+28,1	55,5	60,7	53,6	50,3	51,3	59,5	
		INLAND	69,6	+28,4	54,2	59,3	53,4	46,7	46,1	57,0	
		AUSLAND	77,4	+26,5	61,2	66,6	54,6	65,7	65,4	70,3	
6361	H. V. GARDINENSTOFF	INSGESAMT	157,9	+27,1	124,2	164,4	121,4	116,2	139,6	156,4	
		INLAND	161,9	+96,3	118,8	169,8	116,3	116,1	141,6	160,7	
		AUSLAND	144,8	+1,8	142,3	146,3	138,3	116,5	133,0	141,6	
6365	H. V. MOEBEL-U. DEKO- RATIONSSTOFF	INSGESAMT	139,9	+16,4	120,2	147,4	116,2	103,0	133,9	144,3	
		INLAND	150,3	+21,9	123,3	158,6	117,3	107,0	140,0	153,0	
		AUSLAND	118,9	+4,2	114,1	124,7	114,0	94,8	121,4	126,7	
6370	WIRKEREI, STRICKEREI	INSGESAMT	106,3	+33,2	79,8	129,7	78,6	112,6	109,1	127,6	
		INLAND	101,6	+30,1	78,1	119,5	77,4	104,1	108,4	116,0	
		AUSLAND	133,3	+49,1	89,4	189,2	86,9	161,7	112,8	195,1	
6380	H. V. TEPPICHEN U. A.E., BESCHICHTETEM GEMEBE	INSGESAMT	135,3	+17,7	115,0	128,9	117,5	110,1	124,2	127,8	
		INLAND	136,9	+20,7	113,4	133,4	114,8	111,4	127,5	131,5	
		AUSLAND	129,6	+7,1	121,0	112,9	127,1	105,4	112,3	114,6	
6391	VEREDLUNG V. TEXTILIEN	INSGESAMT	140,8	+12,3	125,4	133,6	132,9	117,9	143,9	136,1	
		INLAND	145,4	+13,9	127,7	141,2	134,5	118,1	150,3	142,5	
		AUSLAND	128,6	+7,7	119,4	113,3	128,9	117,5	126,8	119,1	
6399	SONSTIGES TEXTILGE- WERBE, ANG	INSGESAMT	142,6	+16,8	122,1	140,2	126,9	122,5	133,3	136,6	
		INLAND	144,4	+26,2	114,4	135,0	120,3	115,1	131,8	135,7	
		AUSLAND	139,1	+1,8	136,6	150,0	139,4	129,0	136,0	142,2	
64	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	112,7	+21,8	92,5	160,1	79,8	149,9	106,4	156,7	
		INLAND	113,5	+22,6	92,6	152,8	81,1	139,1	108,4	146,4	
		AUSLAND	109,6	+19,3	91,9	189,4	74,8	193,3	98,3	190,4	
6413	H. V. HERRENOBER- BEKLEIDUNG	INSGESAMT	128,3	+7,9	118,9	174,6	91,2	155,7	124,3	162,9	
		INLAND	120,3	+8,5	110,9	156,9	87,7	138,5	120,7	146,2	
		AUSLAND	162,5	+6,1	153,1	250,4	106,9	229,3	141,9	234,5	
6414	H. V. DAMEN-U. KINDER- OBERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	106,3	+33,2	79,8	161,4	70,1	152,9	91,1	159,2	
		INLAND	110,5	+33,3	82,9	156,9	72,8	142,4	94,8	152,0	
		AUSLAND	91,2	+39,1	68,5	177,5	60,4	190,7	77,8	185,6	
6421	H. V. HERREN-, DAMEN- U. KINDERWASCHEREI	INSGESAMT	120,7	+6,3	113,6	141,9	102,4	134,7	137,5	141,5	
		INLAND	116,1	+4,8	110,8	135,8	101,6	129,8	133,7	139,1	
		AUSLAND	150,4	+14,6	131,2	181,3	107,5	166,3	162,8	156,7	
6425	H. V. HAUS-, BETT-U. TISCHWASCHEREI	INSGESAMT	110,7	+13,1	97,9	119,8	106,4	120,3	152,0	129,8	
		INLAND	114,1	+18,1	96,6	123,5	107,2	123,6	156,7	135,0	
		AUSLAND	91,0	-13,7	105,4	98,9	102,0	101,5	125,6	100,1	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
-100

WERT

INDEX

R	I C H T L I C H													SYPRO- NR.	
	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN JORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1990 APR.	1991 MAR.	1990 2.VJ	1990 3.VJ	1990 4.VJ	1991 1.VJ	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989		1990
150.3	154.4	136.1	152.4	+3.1	+6.0	+7.1	+13.5	+15.3	+13.0	+9.4	+14.5	+10.6	+12.0	+15.5	58
149.3	157.4	134.8	153.4	+4.4	+11.0	+8.5	+15.6	+18.6	+17.6	+10.4	+17.2	+10.3	+13.8	+20.4	
153.6	144.8	140.5	149.2	-0.7	-9.1	+2.7	+6.9	+4.7	-1.2	+6.5	+5.8	+11.4	+6.2	+0.6	
97.4	79.6	89.0	88.5	+1.7	-21.9	+0.3	-2.7	-9.2	-19.2	+4.7	-6.4	+1.5	-0.6	-16.4	61
99.8	81.5	88.5	90.6	+3.9	-19.8	+4.1	-0.7	-4.9	-16.5	+7.3	-3.1	-2.6	+2.4	-14.0	
91.2	74.3	90.3	82.7	-4.7	-28.1	-9.8	-8.3	-20.0	-27.2	-2.1	-15.1	+14.2	-8.4	-23.9	
99.7	100.5	97.9	100.1	+7.3	-5.4	+7.4	+2.7	-5.3	+2.3	+6.3	-1.4	+2.6	+2.2	+2.0	62
95.6	99.4	96.0	97.5	+0.4	-0.4	+0.9	+2.4	+0.9	+5.8	+1.4	+1.6	-1.2	+1.6	+6.0	
115.6	105.0	104.7	110.3	+34.8	-21.4	+32.9	+3.8	-23.5	-3.4	+25.8	-10.6	+18.2	+5.3	-10.8	
100.9	119.0	105.1	110.0	-5.2	+1.4	+1.0	+7.5	+9.0	+7.9	+0.7	+8.3	+4.4	+4.7	+10.4	6211
99.5	123.0	104.6	111.2	-6.6	+8.1	+0.6	+8.2	+14.5	+13.5	+0.6	+11.6	+2.4	+6.3	+16.2	
106.0	105.2	106.8	105.6	-1.0	-19.8	+2.3	+5.0	-10.6	-11.0	+1.0	-3.3	+11.4	-1.1	-8.5	
99.3	93.3	95.0	96.3	+13.0	-8.0	+10.3	+0.8	-12.1	+0.3	+8.8	-5.5	+1.8	+1.4	-1.2	6251
94.1	90.4	92.8	92.2	+3.4	-3.5	+1.1	+0.1	-6.0	+3.0	+1.6	-2.8	+2.6	-0.6	-2.0	
119.7	104.9	103.8	112.3	+56.1	-22.0	+51.7	+3.3	-28.6	-8.8	+38.5	-13.5	+21.4	+8.2	-11.7	
109.7	108.0	104.4	108.8	-2.8	-1.6	+1.6	+3.2	+5.3	+4.2	+4.2	+4.2	+5.8	+4.2	+6.6	63
106.2	108.0	102.1	107.1	-3.5	+2.5	+1.2	+4.6	+7.8	+7.9	+3.4	+6.3	+3.7	+4.9	+10.6	
118.9	108.2	110.5	113.5	-1.6	-11.6	+2.7	+0.2	-1.3	-4.6	+6.0	-0.6	+11.5	+2.7	-2.7	
84.0	62.7	80.5	73.4	-14.7	-21.8	-11.0	-9.7	-12.3	-11.2	-7.4	-10.9	+0.1	-8.8	-8.7	6311
83.3	63.3	77.0	73.3	-10.6	-19.8	-7.8	-4.6	-7.6	-9.9	-3.6	-6.2	-3.0	-4.8	-5.9	
86.1	60.9	90.2	73.5	-23.9	-27.4	-18.2	-20.8	-23.5	-15.1	-15.8	-22.2	+8.9	-18.5	-16.3	
96.6	81.6	92.6	89.1	-5.5	-16.3	-3.2	-6.5	-9.8	-10.1	+0.5	-8.3	+5.8	-3.8	-8.0	6312
88.9	77.8	86.1	83.4	-6.7	-11.4	-4.9	-4.8	-5.3	-4.4	-1.3	-5.1	+2.6	-3.1	-2.8	
122.5	94.1	114.4	108.3	-2.2	-28.4	+0.8	-10.8	-20.8	-23.6	+5.5	-16.4	+15.0	+5.3	-20.6	
114.4	105.0	109.1	109.7	-9.2	-7.5	-4.2	+1.7	-1.3	+1.6	+1.0	+0.2	+4.3	+0.5	+2.8	6331
112.2	105.6	107.2	108.9	-12.7	+0.4	-6.2	+4.8	+3.5	+9.2	-0.8	+4.1	+1.1	+1.6	+10.2	
120.5	103.2	114.3	111.9	+1.4	-30.4	+1.8	-6.4	-13.2	-18.8	+5.9	-10.0	+13.6	-2.1	-16.6	
93.1	82.8	84.0	87.9	-2.8	-6.3	+5.6	+3.6	-0.7	-5.4	+8.0	+1.3	+5.5	+4.6	-2.1	6332
95.9	89.1	87.6	82.5	-2.4	+0.4	+5.5	+6.3	-0.6	+1.0	+8.6	+2.5	+5.7	+5.6	+4.6	
88.9	73.4	78.6	81.2	-3.6	-17.3	+5.5	-1.2	-0.6	-15.8	+6.9	-0.9	+5.2	+3.3	-12.6	
131.9	129.9	129.3	130.9	-3.3	-10.2	-1.0	-0.8	+2.9	-2.3	+1.3	+1.2	+14.7	+1.2	+0.2	6333
126.3	127.5	125.0	126.9	-6.5	-6.2	-2.1	+1.6	+4.9	+1.0	-0.2	+3.4	+7.3	+1.5	+4.5	
141.9	133.9	136.8	137.9	+3.0	-16.7	+0.8	-4.6	-0.2	-7.3	+4.0	-2.3	+29.1	+0.8	-5.5	
54.3	56.8	47.3	52.5	+4.9	-4.1	+8.9	+12.8	+10.1	+8.4	+10.6	+11.4	+8.0	+11.0	+13.2	6355
52.0	47.4	43.9	49.7	+10.6	+0.9	+14.3	+13.6	+11.3	+12.6	+14.0	+12.6	+11.1	+13.2	+16.7	
63.9	65.5	62.3	64.7	-12.2	-19.1	-8.8	+9.7	+6.5	-4.0	0.0	+8.1	-0.2	+3.9	+2.7	
123.4	127.9	113.1	125.6	+2.4	+18.4	+5.8	+20.5	+19.6	+24.7	+3.2	+20.0	+3.5	+11.1	+25.3	6361
115.7	128.9	109.7	124.3	+2.9	+24.1	+6.3	+26.6	+24.8	+30.5	+2.5	+25.6	+3.3	+13.3	+32.0	
135.7	124.8	124.4	130.2	+0.9	+0.6	+4.5	+3.8	+4.2	+6.5	+5.4	+4.0	+3.8	+4.7	+5.3	
124.4	118.4	113.1	121.4	-1.1	+2.9	+2.6	+5.0	+14.8	+8.8	+4.7	+10.2	+5.4	+7.3	+10.6	6365
126.4	123.5	114.1	125.0	+2.2	+8.2	+3.3	+8.4	+20.2	+12.9	+4.9	+14.8	+4.4	+9.6	+15.0	
120.4	108.1	111.1	114.2	-7.4	-6.6	+0.9	-2.1	+3.8	0.0	+4.5	+1.1	+7.6	+2.8	+1.0	
93.9	110.8	96.1	102.4	-1.4	+12.1	+3.7	+5.6	+10.5	+17.2	+4.8	+8.0	+0.6	+6.6	+20.3	6370
89.5	106.3	92.7	97.9	-0.5	+10.4	+3.8	+4.5	+10.2	+14.2	+3.6	+7.4	+0.6	+5.6	+17.5	
115.3	137.3	115.9	126.3	-5.5	+18.6	+3.7	+9.7	+12.8	+28.7	+10.3	+11.0	+13.0	+10.7	+32.0	
121.1	117.1	112.3	119.1	-0.1	-6.0	+2.6	+4.4	+8.2	+2.5	+5.9	+6.3	+6.1	+6.1	+6.1	6380
116.2	115.4	110.7	116.8	+0.4	+2.4	+3.0	+7.2	+11.5	+8.1	+5.3	+9.4	+4.9	+7.3	+11.1	
131.4	108.8	118.1	120.1	-1.7	-30.4	+1.4	-5.5	-3.7	-15.5	+7.6	-4.6	+10.6	+1.7	-10.2	
133.3	130.9	120.7	132.1	+1.7	-2.6	+6.6	+7.8	+8.9	+1.9	+10.5	+8.4	+13.3	+9.4	+4.3	6391
133.3	134.2	122.5	133.8	+1.6	+3.0	+6.0	+7.6	+10.4	+7.9	+9.2	+9.2	+11.8	+9.2	+9.3	
133.3	122.1	115.8	127.7	+2.1	-17.2	+8.5	+8.4	+4.0	-13.4	+14.4	+6.0	+17.9	+10.3	-8.6	
127.5	127.9	123.5	127.7	-4.0	+2.5	-0.1	+2.3	+8.6	+8.2	+1.4	+5.5	+5.4	+3.4	+10.3	6399
121.6	125.5	119.1	123.5	-8.6	+5.1	-2.1	+2.7	+12.8	+11.2	-0.2	+7.8	+4.9	+3.7	+14.7	
136.7	132.5	131.9	135.6	+4.0	-1.7	+3.4	+1.7	+1.5	+3.0	+3.9	+1.6	+6.2	+2.8	+2.8	
112.9	128.2	111.8	120.5	+0.5	+3.2	+4.0	+6.8	+12.6	+7.4	+6.3	+9.1	+6.8	+7.8	+9.9	64
106.1	123.8	107.7	115.9	-0.4	+6.5	+4.1	+7.1	+14.3	+9.8	+4.8	+10.2	+5.0	+7.6	+12.2	
131.7	145.8	128.5	138.8	+4.3	-6.1	+4.0	+6.0	+4.9	+1.0	+10.7	+5.7	+13.9	+8.0	+3.5	
120.6	140.0	116.3	130.3	+12.8	+2.8	+13.4	+12.4	+19.6	+8.6	+8.3	+15.5	+2.9	+12.0	+8.5	6413
111.5	129.3	108.1	120.4	+8.6	+2.1	+11.4	+12.8	+20.3	+8.1	+6.3	+16.1	+0.7	+11.4	+8.2	
159.1	185.6	151.3	172.4	+27.9	+4.8	+20.5	+11.4	+17.6	+10.4	+14.2	+13.7	+10.0	+13.9	+9.6	
109.9	122.0	109.6	116.0	-5.8	+2.7	-0.6	+4.4	+9.8	+6.3	+5.3	+6.3	+8.5	+6.8	+10.4	6414
105.8	118.6	106.0	112.2	-5.4	+7.9	+0.1	+4.5	+12.6	+9.5	+3.9	+7.6	+8.5	+6.1	+13.5	
124.9	134.3	122.5	129.6	-7.8	-11.2	-3.5	+3.9	-1.1	-2.0	+9.8	+2.4	+16.4	+5.8	+1.8	
116.1	136.1	109.9	126.1	+10.9	+7.3	+14.4	+18.4	+21.1	+9.1	+9.4	+19.7	+7.4	+14.7	+8.4	6421
114.1	131.8	108.0	122.9	+10.4	+4.5	+13.9	+16.6	+19.9	+10.0	+9.2	+18.3	+7.2	+13.8	+8.9	
129.0	164.6	122.0	146.8	+13.8	+22.7	+17.7	+28.1	+28.8	+4.1	+11.3	+28.5	+8.3	+20.3	+6.5	
110.4	136.2	119.4	123.3	-4.4	+7.1	+0.5	+2.2	+3.0	+13.6	+4.1	+2.6	+7.2	+3.3	+13.4	6425
110.6	140.1	119.7	125.4	-4.4	+11.7	+1.6	+4.3	+5.9	+18.4	+4.1	+5.1	+7.0	+4.8	+18.3	
106.8	113.6	117.3	111.2	-5.0	-16.8	-6.2	-10.3	-13.7	-13.4	+3.3	-12.2	+8.0	-5.2	-13.4	

STB4. FACHSERIE 4, REIHE 2.2

2 INDEX DES UMSATZES FUER
1986

2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1991 APR.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		M
				1990	1991	1990	1990	1990	1991	
				APR.	MAR.	2.VJ	3.VJ	4.VJ	1.VJ	
	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	127,7	+13,1	112,9	126,5	117,8	116,3	126,8	121,9
		INLAND	135,3	+20,7	112,1	133,8	117,6	120,2	132,3	128,4
		AUSLAND	114,9	+0,7	114,1	114,1	118,0	109,8	117,4	110,8
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSQUETER- GEMERBE	INSGESAMT	121,2	+9,7	110,5	117,4	113,5	110,6	112,2	115,7
		INLAND	125,8	+12,6	111,7	120,8	114,5	114,5	115,0	118,1
		AUSLAND	113,9	+4,9	108,6	112,0	111,8	104,2	107,7	111,9
24	HERSTELLUNG U. VERARBEI- TUNG V. SPALT-UND BRUT- STOFFEN	INSGESAMT	.	.	39,8
		INLAND
		AUSLAND
25	GEW. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	139,1	+17,0	118,9	116,3	128,9	137,1	128,5	89,0
		INLAND	143,2	+19,9	119,4	118,3	130,4	140,4	131,6	88,4
		AUSLAND	108,1	-6,1	115,1	101,3	117,8	112,2	105,2	92,9
2512	GEW. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	125,8	+18,3	106,3	79,3	125,9	147,7	133,4	51,6
		INLAND	126,7	+18,5	106,9	79,7	126,7	148,9	134,5	51,8
		AUSLAND	47,0	-14,5	55,0	42,8	61,3	46,5	42,1	37,1
2525	VERARB. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	116,2	-1,4	117,8	109,9	123,4	128,0	132,5	89,2
		INLAND	115,3	+1,1	114,0	108,9	118,1	124,7	130,0	87,3
		AUSLAND	135,6	-32,1	199,6	130,9	238,5	198,3	186,3	129,3
2531	H. V. ZEMENT	INSGESAMT	143,1	+19,9	119,3	124,9	125,9	129,9	115,6	88,4
		INLAND	143,7	+21,8	118,0	124,5	125,0	131,2	115,4	87,4
		AUSLAND	134,9	-2,4	138,2	131,2	138,8	110,7	119,0	102,9
2541	ZIEGELI	INSGESAMT	147,4	+10,2	133,8	116,1	144,4	146,5	123,8	92,6
		INLAND	152,2	+13,3	134,3	117,8	146,9	154,7	129,1	93,2
		AUSLAND	122,3	-6,9	131,4	107,4	131,4	103,8	95,0	89,2
2543	H. V. FEUERFESTER GROBKERAMIK	INSGESAMT	96,2	+5,6	91,1	91,9	92,2	97,7	98,1	91,6
		INLAND	99,8	+14,3	87,3	95,2	87,4	92,1	99,1	95,0
		AUSLAND	92,1	-3,5	95,4	88,0	97,7	104,2	96,8	87,7
2555	H. V. GR. FORM. FERTIGBAU- TEILEN AUS BETON FUER DEN HOCHBAU	INSGESAMT	177,1	+8,1	163,8	161,5	185,6	208,4	201,1	121,0
		INLAND	177,3	.	162,2	161,9	184,6	207,5	200,2	121,0
		AUSLAND	141,6	.	413,8	92,0	346,6	346,1	346,2	107,0
2559	H. V. BETONERZEUGNISSEN (OHNE BIMS, GR. FORM. FERTIGBAUTEILE)	INSGESAMT	159,6	+25,4	127,3	134,2	139,2	145,4	141,7	95,1
		INLAND	159,1	+26,5	125,8	133,6	138,0	144,7	141,4	94,4
		AUSLAND	182,5	-6,0	194,1	158,3	191,1	175,1	154,0	123,5
2563	H. V. GIPSERZEUGNISSEN, DAEMM- U. LEICHTBAUPLATTEN	INSGESAMT	179,4	+35,3	132,6	165,3	138,5	152,9	153,6	156,1
		INLAND	180,8	+42,1	127,2	165,2	130,6	146,5	150,4	156,1
		AUSLAND	165,4	-12,3	188,6	166,0	219,0	217,9	186,5	156,0
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	105,5	+8,5	97,2	107,4	100,2	92,8	96,0	102,8
		INLAND	117,4	+9,1	107,6	116,5	108,2	99,9	98,9	112,0
		AUSLAND	88,5	+7,3	82,5	94,3	88,8	82,9	91,9	89,7
2711	HOCHOFEN-, STAHL-U. WARM- WALZWERKE (OHNE STAHL- ROHRE)	INSGESAMT	108,1	+5,0	103,0	111,4	106,6	97,3	100,8	107,9
		INLAND	117,9	+9,0	108,2	117,7	109,6	100,6	100,4	114,0
		AUSLAND	91,6	-2,7	94,1	100,7	101,4	91,7	101,6	97,3
2715	H. V. STAHLROHREN (OHNE PRAEZISIONSSTAHLROHRE)	INSGESAMT	93,5	+43,0	65,4	88,9	65,9	68,1	65,6	78,0
		INLAND	117,5	+14,4	102,7	108,6	95,1	89,6	84,1	93,8
		AUSLAND	82,2	+71,3	48,0	79,6	52,3	58,1	62,8	70,6
2720	H. V. PRAEZISIONSSTAHL- ROHREN	INSGESAMT	96,2	-1,9	98,1	94,2	98,0	93,0	95,0	93,0
		INLAND	109,9	+4,0	105,7	109,0	105,7	103,6	96,6	106,8
		AUSLAND	68,9	-17,0	83,0	64,8	82,9	72,1	91,9	65,7
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	135,3	+12,8	119,9	133,4	123,8	124,9	124,3	136,5
		INLAND	141,4	+15,5	122,4	139,7	125,7	129,0	128,8	140,4
		AUSLAND	125,2	+8,2	115,7	123,1	120,7	118,2	116,7	130,0
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	102,1	+1,7	100,4	99,4	103,3	93,6	96,5	99,3
		INLAND	102,6	+2,8	99,8	99,7	102,5	92,8	96,0	99,1
		AUSLAND	100,2	-2,5	102,8	96,0	105,8	96,1	96,4	100,1
3011-15	ZIEHGERATEN UND KALT- WALZWERKE	INSGESAMT	117,8	+8,1	109,0	109,4	111,9	107,3	103,8	107,5
		INLAND	126,7	+13,9	111,2	117,0	114,1	111,6	106,8	113,7
		AUSLAND	96,0	-7,4	103,7	90,9	106,4	97,0	96,5	92,6
3011	STABZIEHGERATEN, KALTWALZWERKE	INSGESAMT	110,7	+4,7	105,7	105,2	107,8	103,8	99,8	107,4
		INLAND	117,4	+9,7	107,0	111,1	109,0	105,8	101,4	113,5
		AUSLAND	95,8	-6,7	102,7	91,9	105,1	99,3	96,3	93,8
3015	DRAHTZIEHGERATEN (EINSCHL. H. V. DRAHT- ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	124,2	+10,9	112,0	113,2	115,5	110,6	107,4	107,6
		INLAND	134,8	+17,5	114,7	122,1	118,5	116,6	111,4	113,8
		AUSLAND	96,1	-8,3	104,8	89,8	107,8	94,6	96,7	91,3

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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
-100

WERT

INDEX

R	I C H T L I C M														SYPRO- NR.
	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1990 APR.	1991 MAR.	1990 2.VJ	1990 3.VJ	1990 4.VJ	1991 1.VJ	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	
117.7	121.6	113.7	119.6	-3.8	-1.1	+2.1	+5.5	+5.0	+3.7	+5.2	+5.3	+6.0	+5.2	+5.9	
117.0	126.3	112.9	121.6	-4.9	+6.4	+2.9	+9.1	+9.8	+10.3	+5.9	+9.5	+5.2	+7.7	+12.9	
118.9	113.6	115.0	116.2	-1.9	-13.3	+0.6	-0.5	-3.1	-7.4	+4.0	-1.9	+7.2	+1.0	-5.4	
114.0	111.4	110.9	112.7	-2.6	-3.6	-1.1	+1.5	+2.5	+1.0	+1.2	+2.0	+4.0	+1.6	+3.2	
113.8	114.7	109.7	114.3	+0.1	-0.4	+1.1	+4.9	+6.0	+4.5	+3.0	+5.4	+4.1	+4.2	+6.6	
114.3	106.0	113.0	110.1	-6.7	-9.8	-4.6	-4.2	-3.0	-4.3	-1.6	-3.5	+4.1	-2.6	-2.1	
.	.	49.5	.	+12.7	-66.1	.	.	24
110.0	132.8	114.8	121.4	+1.5	+2.6	+2.8	+5.8	+7.9	-2.2	+4.6	+6.8	+7.1	+5.7	+3.6	25
109.6	136.0	115.0	122.8	+2.0	+5.1	+3.3	+6.7	+9.7	-0.3	+5.2	+8.1	+6.9	+6.8	+9.9	
113.0	108.7	113.2	110.9	-1.9	-14.7	-1.8	-2.3	-6.3	-14.1	+0.2	-4.2	+8.0	-2.0	-12.0	
91.7	140.6	112.6	116.1	+1.2	-2.9	+0.7	+1.7	+5.5	-10.3	+2.6	+3.5	+8.7	+3.1	+0.7	2512
92.1	141.7	113.3	116.9	+1.2	-2.7	+0.7	+1.8	+5.7	-10.1	+2.4	+3.6	+8.8	+3.2	+0.9	
53.9	44.3	47.6	49.1	-0.5	-27.3	+10.8	-13.1	-11.2	-20.2	+20.6	-12.1	-11.5	+3.2	-18.5	
106.0	130.3	111.7	118.2	-1.8	-3.8	+4.6	+7.8	-0.2	+0.7	+8.5	+3.7	+8.3	+5.8	+0.1	2525
101.7	127.4	111.1	114.5	-5.4	-1.2	-0.2	+5.4	-0.9	+2.3	+4.3	+2.1	+8.2	+3.1	+1.9	
198.4	192.3	124.1	195.3	+85.7	-35.2	+112.2	+57.5	+13.0	-18.3	+93.0	+32.3	+11.6	+57.4	-22.4	
107.8	122.8	111.8	115.3	+0.3	+13.0	0.0	+3.4	+6.3	-1.4	+1.3	+4.8	+4.4	+3.1	+5.1	2531
106.5	123.3	110.1	114.9	+1.5	+13.1	-1.4	+5.0	+7.4	-0.7	+2.2	+6.2	+3.7	+4.4	+6.3	
127.0	114.9	135.8	120.9	-12.5	+13.2	-15.1	-18.9	-7.6	-10.7	-8.6	-13.4	+12.1	-11.0	-8.3	
123.2	135.2	117.6	129.2	+3.2	-13.0	+5.0	+7.5	+12.9	-9.2	+9.7	+9.9	+5.5	+9.9	-3.3	2541
124.1	141.9	115.5	133.0	+2.6	-12.0	+5.0	+9.3	+15.0	-7.9	+10.6	+11.8	+6.0	+11.3	-1.4	
118.7	99.9	107.6	109.3	+7.4	-18.3	+5.2	-5.3	+0.1	-15.8	+5.6	-2.8	+2.0	+1.6	-13.3	
92.8	97.9	97.6	95.4	-6.5	-5.2	-5.5	-2.7	+1.1	-2.0	-3.9	-0.8	+5.2	-2.3	-0.1	2543
86.9	95.6	93.7	91.2	-8.2	+7.3	-7.1	-4.5	+9.9	+10.1	-7.7	+2.5	+2.9	-2.7	+11.2	
99.7	100.5	102.2	100.1	-4.7	-17.2	-3.9	-0.8	-7.7	-13.8	+0.3	-4.2	+7.8	-2.1	-11.4	
154.4	204.7	159.2	179.6	+18.6	+5.2	+18.1	+15.0	-1.1	-1.8	+20.2	+7.7	+16.7	+12.8	+1.3	2555
153.5	203.9	.	178.7	.	+6.0	.	.	.	-1.1	+2.0	
292.9	346.1	.	319.5	.	-67.0	.	.	.	-55.3	-59.1	
117.1	143.6	120.0	130.3	+3.7	+7.9	+5.2	+8.7	+12.8	+0.1	+6.3	+10.7	+7.5	+8.6	+7.9	2559
116.1	143.1	118.7	129.6	+3.5	+8.4	+5.5	+8.8	+13.3	+0.2	+6.9	+11.0	+7.5	+9.2	+8.3	
162.5	164.5	174.7	163.5	+8.6	-8.2	-2.7	+2.5	-5.1	-7.8	-11.2	-1.2	+5.8	-6.4	-7.2	
137.0	153.2	126.7	145.1	-1.3	+19.4	+5.7	+25.6	+24.1	+15.2	+4.8	+24.9	+10.1	+14.5	+20.1	2563
129.7	148.4	117.6	139.1	+2.9	+26.3	+8.3	+28.8	+31.2	+21.2	+7.2	+29.9	+7.1	+18.3	+26.4	
211.5	202.2	219.7	206.8	-22.4	-22.9	-7.3	+7.3	-14.3	-23.5	-7.7	-3.8	+29.6	-5.9	-20.8	
101.5	94.4	104.6	98.0	-10.3	-3.3	-7.6	-10.3	-4.8	0.0	-5.1	-7.6	+4.0	-6.3	+2.1	27
109.3	99.4	108.2	104.3	-6.8	-1.9	-5.7	-5.8	-2.8	+1.5	-2.8	-4.4	+6.5	-3.6	+3.5	
90.5	87.4	99.4	88.9	-16.1	-5.8	-10.5	-17.0	-7.6	-2.6	-8.8	-12.3	+0.3	-10.6	-0.3	
107.5	99.1	109.7	103.3	-9.5	-4.5	-6.4	-10.2	-4.3	-0.5	-4.4	-7.3	+4.3	-5.8	+0.7	2711
110.4	100.5	110.5	105.5	-8.0	-0.6	-6.6	-7.2	-3.2	+2.5	-4.0	-5.3	+6.6	-4.5	+4.1	
102.5	96.7	108.2	99.6	-12.3	-11.5	-6.2	-15.5	-6.0	-6.1	-5.2	-10.7	+0.4	-7.9	-5.2	
67.1	68.9	75.8	68.0	-15.9	+13.8	-14.5	-12.0	-8.2	+14.0	-10.5	-10.1	+2.4	-10.3	+21.2	2715
95.8	86.8	83.8	91.3	+6.8	-11.6	+4.7	+6.3	+4.9	-2.9	+12.2	+5.5	+6.8	+8.9	+1.7	
53.7	60.4	72.0	57.1	-30.6	+39.4	-25.9	-21.6	-14.9	+28.1	-23.4	-18.4	0.0	-20.7	+37.9	
106.8	94.0	106.9	100.4	-12.3	-20.4	-11.5	-8.8	-6.7	-19.5	-4.6	-7.8	+2.1	-6.1	-15.6	2720
111.2	100.1	106.0	105.6	-3.9	-8.2	-2.9	-1.3	-6.2	-6.5	+1.7	-2.4	+3.2	-0.4	-5.6	
97.9	82.0	108.7	90.0	-28.2	-44.7	-27.5	-28.9	-7.7	-41.9	-16.3	-18.4	+0.1	-17.2	-37.0	
126.4	124.6	114.5	125.5	+5.5	+0.4	+6.1	+8.0	+9.0	+5.8	+10.8	+8.4	+4.5	+9.6	+7.5	2850
129.0	128.9	115.1	128.5	+5.2	+3.3	+7.3	+10.7	+12.8	+7.8	+11.5	+11.7	+8.2	+11.6	+5.7	
123.8	117.5	113.5	120.6	+5.6	-4.6	+4.2	+3.3	+2.6	+2.4	+3.7	+3.0	-1.4	+6.3	+3.8	
105.4	95.1	98.3	100.2	-2.8	-13.9	+0.4	+3.1	-4.0	-7.7	+3.3	-0.6	+6.2	+1.4	-5.5	2910
104.2	94.4	96.8	99.3	-1.4	-12.3	+2.0	+3.8	-2.4	-6.4	+4.4	+0.5	+7.1	+2.6	+5.2	
109.9	97.3	106.2	103.6	-7.6	-19.7	-5.2	0.0	-9.1	-12.2	-0.4	-4.8	+3.6	-2.4	-10.0	
113.7	105.6	111.0	109.6	-6.1	-11.6	-3.9	+0.4	-4.2	-6.9	-0.5	-1.9	+9.9	-1.3	-3.3	3011-15
115.1	109.2	110.6	112.1	-4.4	-5.9	-1.2	+3.5	-0.6	-2.0	+1.4	+1.5	+9.6	+1.4	+1.8	
110.4	96.8	112.0	103.6	-10.4	-25.7	-10.4	-7.4	-13.1	-19.1	-5.0	-10.2	+10.6	-7.5	-16.5	
112.3	101.8	109.5	107.0	-8.0	-13.4	-6.3	-1.3	-6.2	-8.0	-0.7	-3.8	+9.8	-2.3	-5.1	3011
112.6	103.6	109.2	108.1	-7.0	-8.3	+4.6	-0.4	-3.2	-2.2	-0.4	-1.8	+10.8	-1.0	+1.1	
111.5	97.8	110.0	104.7	-10.4	-24.6	-9.9	-3.6	-12.6	-20.5	-1.7	-8.3	+7.8	-4.8	-1.1	
115.0	109.0	112.3	112.0	-4.4	-10.0	-1.9	+2.0	-2.6	-6.0	-0.3	-0.3	+9.9	-0.3	-1.8	3015
117.1	114.0	111.7	115.6	-2.3	-3.8	+1.6	+6.9	+1.5	-1.7	+2.7	+4.2	+8.7	+3.5	+3.1	
109.3	95.7	114.1	102.5	-10.3	-26.8	-10.8	-11.1	-13.4	-17.7	-8.2	-12.3	+13.5	-10.2	-15.4	

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 APR.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
					1990	1991	1990	1990	1990	1991	
					APR.	MAR.	2. VJ	3. VJ	4. VJ	1. VJ	
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	122,8	+9,2	112,5	119,5	114,4	111,5	113,7	120,6	
		INLAND	125,3	+12,2	111,7	122,1	113,9	115,5	116,9	123,6	
		AUSLAND	119,5	+5,3	113,5	116,3	114,9	106,6	109,8	116,9	
4031	H. V. CHEMISCHEN GRUND- STOFFEN (AUCH MIT AN- SCHL. WEITERVERARB.)	INSGESAMT	115,0	+6,3	108,2	110,6	110,7	106,9	108,7	112,1	
		INLAND	118,2	+6,9	110,6	113,3	112,3	112,4	110,3	114,9	
		AUSLAND	112,0	+5,8	105,9	108,0	109,3	101,7	107,1	109,5	
4034	H. V. CHEMISCHEN ERZEUG- NISSEN FUER GEMERBE, LANDWIRTSCHAFT	INSGESAMT	129,0	+8,1	119,3	128,2	117,5	113,3	112,0	125,5	
		INLAND	136,0	+14,3	119,0	136,6	120,1	121,9	119,9	131,4	
		AUSLAND	119,0	-0,5	119,6	116,2	113,8	101,1	100,7	116,9	
4035	H. V. PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	140,0	+19,8	116,9	135,0	121,2	122,9	129,2	138,9	
		INLAND	136,4	+19,1	114,5	130,6	116,0	118,6	129,8	137,4	
		AUSLAND	147,3	+21,0	121,7	144,4	132,0	132,0	127,8	142,2	
4036	H. V. SEIFEN, WASCH-, REI- NIGUNGS- U. KOERPER- PFLEGEMITTELN	INSGESAMT	123,1	+14,9	107,1	124,5	114,0	119,8	117,9	127,8	
		INLAND	117,9	+16,3	101,4	119,3	110,6	117,2	114,4	123,9	
		AUSLAND	156,2	+9,5	142,7	157,3	135,6	136,7	140,1	152,2	
4037	H. V. FOTO-CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	143,0	-0,1	143,2	145,1	138,5	127,7	119,1	131,6	
		INLAND	137,1	+17,0	117,2	129,4	115,6	106,9	121,0	119,1	
		AUSLAND	146,8	-8,2	160,0	155,2	153,2	141,1	117,8	139,7	
4039	H. V. SONSTIGEN CHEMI- SCHEN ERZEUGNISSEN FUER PRIVATEN VERBRAUCH USW	INSGESAMT	144,3	+11,4	129,5	143,2	128,6	125,4	141,0	145,8	
		INLAND	133,4	+25,7	106,1	133,0	109,2	118,8	136,6	134,8	
		AUSLAND	161,4	-2,8	166,1	159,2	159,0	135,9	147,8	163,0	
4090	H. V. CHEMIEFASERN	INSGESAMT	101,6	+3,0	98,6	96,2	98,2	86,6	98,7	101,8	
		INLAND	103,2	+3,5	99,7	97,0	99,4	91,3	101,4	105,1	
		AUSLAND	100,6	+2,9	97,8	95,6	97,5	83,8	97,0	99,8	
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	141,8	+18,6	119,6	131,5	124,5	120,0	127,8	124,9	
		INLAND	144,3	+22,1	118,2	134,4	122,8	121,4	129,3	126,3	
		AUSLAND	127,4	+0,1	127,3	115,3	134,1	112,2	119,2	116,4	
5311	SAEGE-U. HOBELWERKE	INSGESAMT	141,3	+21,3	116,5	122,8	123,4	122,7	124,0	110,4	
		INLAND	140,3	+22,6	114,4	122,4	121,4	124,0	124,1	109,4	
		AUSLAND	150,7	+10,3	136,6	127,2	142,8	110,7	123,8	120,3	
5361	H. V. HALBWAREN AUS HOLZ	INSGESAMT	142,3	+15,8	122,9	141,0	125,7	117,0	131,9	140,6	
		INLAND	149,3	+21,4	123,0	149,3	124,6	118,2	135,8	147,5	
		AUSLAND	115,8	-5,5	122,6	109,3	129,8	112,9	116,9	114,5	
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT	.	.	116,9	
		INLAND	
		AUSLAND	
59	GUMMI-VERARBEITUNG	INSGESAMT	120,1	+6,9	112,4	117,7	114,6	109,3	113,7	114,9	
		INLAND	121,7	+7,1	113,6	118,8	114,5	108,8	114,5	115,2	
		AUSLAND	115,5	+5,8	109,2	114,8	115,1	110,8	111,2	114,2	
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	130,3	+14,1	114,2	129,4	121,3	118,4	135,1	122,6	
		INLAND	142,0	+25,8	112,9	141,2	121,7	124,0	144,4	133,2	
		AUSLAND	114,1	-1,6	116,0	112,9	120,7	110,5	122,2	107,7	
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	145,0	+11,8	129,7	140,6	133,0	127,1	128,1	140,7	
		INLAND	149,9	+15,0	130,3	145,3	134,2	129,8	129,7	144,8	
		AUSLAND	123,6	-2,7	127,0	120,3	128,1	115,2	121,0	123,1	
3021	H. V. GESENK-U. LEICHTEN FREIFORMSCHMIEDESTUEK- KEN, PRESS-U. ZIEMTEILEN	INSGESAMT	140,8	+11,6	126,2	134,6	128,2	122,8	124,3	134,4	
		INLAND	149,5	+17,0	127,8	142,4	131,0	127,4	126,9	140,5	
		AUSLAND	109,5	-9,1	120,4	106,5	118,3	106,3	114,9	112,0	
3025	STAHLVERFORMUNG, ANG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	147,5	+11,9	131,8	144,3	136,0	129,7	130,4	144,6	
		INLAND	150,1	+14,0	131,7	147,0	136,0	131,3	131,4	147,3	
		AUSLAND	134,7	+1,9	132,2	131,1	135,9	122,2	125,9	131,7	
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	117,0	+7,5	108,8	110,8	116,9	122,7	138,5	108,7	
		INLAND	131,3	+13,5	115,7	125,3	115,7	131,5	150,4	120,3	
		AUSLAND	61,1	-25,1	81,6	54,2	121,2	88,4	92,0	63,5	
3111	H. V. STAHL-U. LEICHTME- TALLKONSTRUKTIONEN (OHNE GRUBENAUSBAU)	INSGESAMT	138,7	+12,9	122,9	130,4	129,2	138,8	156,9	127,9	
		INLAND	141,3	+13,9	124,1	133,7	130,6	141,2	171,9	129,0	
		AUSLAND	117,4	+4,2	112,7	104,2	117,6	119,2	126,3	118,7	
3151	KESSEL-U. BEHAELTERBAU	INSGESAMT	90,2	-11,7	102,1	83,3	111,7	111,6	115,0	87,6	
		INLAND	106,2	-2,7	109,1	99,1	100,0	119,7	123,9	101,0	
		AUSLAND	42,4	-47,8	81,2	35,6	147,1	67,1	86,2	47,0	
3171	LOKOMOTIVBAU	INSGESAMT	73,9	+1,9	72,5	71,5	67,4	72,4	103,5	71,5	
		INLAND	169,3	+22,6	138,1	182,4	134,0	181,2	294,3	174,9	
		AUSLAND	39,8	-18,8	49,0	31,8	43,5	33,6	35,2	34,6	
3174	WAGGONBAU	INSGESAMT	187,3	+163,4	71,1	201,3	84,9	112,1	130,9	151,3	
		INLAND	265,4	+191,6	91,0	283,7	111,5	141,1	164,8	210,1	
		AUSLAND	53,4	+44,3	37,0	59,9	39,3	62,4	72,6	50,5	

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

R	I C H T L I C H													SYPRO- NR.	
	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1990 APR.	1991 MAR.	1990 2.VJ	1990 3.VJ	1990 4.VJ	1991 1.VJ	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989		1990
116,5	112,6	111,6	114,6	-0,9	-3,5	-0,6	+3,2	+3,7	+1,7	+1,8	+3,5	+3,6	+2,7	+3,5	40
115,4	116,2	109,9	115,8	+2,3	+1,2	+1,7	+7,1	+7,2	+5,7	+3,6	+7,2	+2,8	+5,4	+7,3	
117,9	108,2	113,7	113,0	-4,5	-8,9	-3,4	-1,6	-0,5	-3,2	-0,3	-1,0	+4,7	-0,6	-1,2	
113,1	107,8	110,6	110,5	-3,0	-8,7	-3,2	-0,5	+0,6	-2,9	-0,4	+0,1	+3,4	-0,1	-0,7	4031
115,0	111,3	110,0	113,1	+1,7	-7,1	+0,3	+3,0	+1,8	-2,3	+3,3	+2,3	+3,3	+2,8	-0,2	
111,4	104,4	111,1	107,9	-7,2	-10,1	-6,3	-3,8	-0,5	-3,4	-3,5	-2,2	+3,3	-2,9	-1,3	
121,1	112,6	112,4	116,8	-1,6	-2,4	+0,5	+4,9	+6,2	+0,7	+2,6	+5,4	+3,8	+3,9	+2,5	4034
121,1	120,9	115,7	121,0	-0,7	+9,2	+1,0	+6,4	+8,5	+7,6	+1,8	+7,5	+3,6	+4,6	+9,3	
121,0	100,9	107,6	111,0	-3,1	-17,3	-0,2	+2,4	+2,3	-8,8	+3,8	+2,3	+4,1	+3,2	-6,8	
123,0	126,1	116,8	124,5	+1,2	+9,0	+3,9	+7,9	+7,8	+11,3	+5,5	+7,9	+6,4	+6,6	+13,4	4035
118,4	124,2	112,0	121,3	+5,3	+7,8	+3,8	+9,1	+10,9	+13,7	+6,5	+10,0	+3,3	+8,3	+14,9	
132,5	129,9	126,7	131,2	-6,1	+11,4	+4,0	+5,7	+1,3	+6,9	+3,7	+3,5	+12,5	+3,6	+10,2	
112,8	118,9	105,9	115,8	+5,8	+4,6	+1,9	+18,3	+11,2	+14,5	+4,2	+14,8	-0,8	+9,3	+14,6	4036
106,3	115,8	99,5	111,1	+5,3	+8,4	+4,0	+25,6	+17,1	+21,4	+2,8	+21,3	-1,7	+11,7	+20,1	
153,6	138,4	146,7	146,0	+8,3	-10,3	-7,8	-9,5	-11,6	-11,3	+10,7	-10,6	+3,2	-0,5	-6,8	
130,7	123,4	116,0	127,0	+12,6	+7,0	+6,8	+6,1	+8,8	+7,2	+11,6	+7,4	+3,8	+9,5	+5,2	4037
107,2	114,0	101,3	110,6	+11,0	+17,0	+4,2	+4,9	+20,3	+20,7	+5,7	+12,5	+2,8	+9,2	+19,7	
145,8	129,5	125,6	137,6	+13,3	+2,3	+8,0	+6,7	-2,3	+0,9	+14,5	+4,6	+4,5	+9,6	-1,6	
132,0	133,2	125,4	132,6	+2,9	-0,8	+3,6	+3,7	+6,4	+7,7	+6,4	+5,1	+7,6	+5,7	+8,6	4039
112,5	127,7	105,9	120,1	+3,8	+11,1	+9,9	+13,9	+20,4	+16,4	+9,2	+17,3	+2,1	+13,4	+18,6	
162,6	141,8	156,1	152,2	+2,0	-13,0	-2,3	-7,6	-9,0	-1,9	+3,3	-8,4	+14,2	-2,5	-2,2	
101,0	92,6	97,5	96,8	-0,1	-9,8	-1,9	-2,1	+0,5	-1,9	-0,6	-0,9	+0,2	-0,7	-0,7	4090
104,5	96,4	99,9	100,4	-4,7	-13,1	-1,7	-2,5	+3,7	-4,0	+0,5	+0,7	+1,5	+0,5	-2,2	
98,9	90,4	96,1	94,7	+2,7	-7,9	-2,1	-2,0	-1,5	-0,6	-1,3	-1,7	-0,6	-1,5	+0,2	
121,3	123,9	121,0	122,6	-6,1	+1,7	-2,0	+1,2	+5,9	+5,8	-0,8	+3,5	+6,7	+1,3	+9,0	53
119,1	125,4	119,1	122,2	-5,1	+5,7	-1,5	+2,1	+9,1	+9,4	-0,3	+5,6	+6,8	+2,6	+12,7	
133,5	115,7	131,5	124,6	-11,1	-18,7	-4,7	-4,1	-10,8	-12,3	-3,1	-7,7	+5,8	-5,2	-9,3	
115,1	123,4	121,3	119,2	-8,6	+1,3	-4,7	-1,7	+2,3	+3,5	-3,8	+0,3	+6,8	-1,7	+8,2	5311
112,4	124,0	119,9	118,2	-8,6	+3,7	-4,6	-1,3	+3,8	+5,9	-4,1	+1,1	+7,3	-1,4	+10,4	
141,0	117,2	135,4	129,1	-8,3	-16,6	-5,3	-5,5	-10,0	-13,5	-1,6	-8,0	+3,4	-4,7	-7,7	
128,1	124,5	120,6	126,3	-3,5	+2,1	-1,0	+4,6	+9,6	+7,8	+2,4	+7,2	+6,4	+4,7	+9,8	5361
127,6	127,0	118,2	127,3	-0,7	+7,8	-2,6	+6,9	+15,8	+12,9	+4,2	+11,5	+6,2	+7,7	+15,0	
129,7	114,9	129,6	122,3	-12,6	-19,9	-4,3	-3,4	-11,1	-11,7	-4,0	-7,5	+7,1	-5,6	-10,2	
.	.	119,8	.	-3,1	+2,7	.	.	55
114,0	111,5	110,9	112,8	-2,9	-4,1	+0,9	+3,5	+0,9	+1,2	+1,2	+2,1	+2,6	+1,7	+2,7	59
110,4	111,7	103,9	111,0	+2,6	+2,1	+7,1	+10,2	+8,1	+8,4	+4,6	+9,2	0,0	+6,8	+7,9	
124,5	111,0	130,8	117,7	-16,4	-18,6	-13,2	-11,7	-15,8	-14,7	-6,2	-13,8	+9,0	-10,0	-10,3	
119,6	126,8	115,5	123,2	-5,6	-0,4	+3,2	+7,1	+5,1	+3,9	+7,4	+6,0	+7,1	+6,7	+6,4	
119,6	134,2	115,7	126,9	-9,5	+10,6	+3,4	+11,3	+11,2	+13,5	+8,0	+11,2	+6,2	+9,7	+16,4	
119,8	116,4	115,1	118,1	+0,3	-15,2	+3,1	+1,1	-3,6	-9,3	+6,7	-1,4	+8,3	+2,6	-7,5	
135,6	127,6	125,4	131,6	+0,5	-3,1	+3,3	+4,6	+2,5	+1,9	+6,4	+3,5	+12,7	+4,9	+4,3	3021-25
135,9	129,8	125,2	133,4	+1,3	-0,8	+4,8	+6,0	+3,7	+3,7	+8,1	+4,9	+13,1	+6,5	+6,3	
129,6	118,1	126,0	123,9	-3,1	-13,4	-3,1	-2,0	-3,0	-6,1	-0,9	-2,6	+10,9	-1,7	-5,3	
130,6	123,6	118,7	127,1	+2,7	-2,3	+5,0	+8,3	+4,8	+1,1	+7,6	+6,6	+11,0	+7,1	+3,7	3021
135,9	127,2	120,0	130,6	+2,9	+1,0	+6,8	+5,5	+5,9	+2,6	+9,6	+8,0	+11,3	+8,8	+6,1	
118,4	110,6	114,0	114,5	+1,8	-15,3	-1,7	+1,9	+0,5	-5,5	-0,2	+1,2	+10,5	+0,4	-6,4	
138,6	130,1	129,5	134,4	-0,8	-3,5	+2,4	+2,5	+1,1	+2,3	+5,6	+1,9	+13,6	+3,8	+4,6	3025
138,7	131,3	128,2	135,0	+0,4	-1,8	+3,7	+4,0	+2,5	+4,2	+7,3	+3,2	+14,1	+5,3	+6,5	
138,4	124,0	135,4	131,2	-6,2	-12,2	-3,9	-4,6	-5,3	-6,6	-1,4	-5,1	+11,2	-3,1	-4,5	
111,0	130,6	116,3	120,8	+22,1	+2,7	+19,9	-5,3	-1,2	+3,4	+13,5	-3,2	+6,8	+3,9	+4,5	31
113,7	140,9	123,1	127,8	+21,0	+6,5	+11,1	-2,4	-1,5	+5,8	+11,9	-2,0	+9,2	+3,8	+7,8	
95,4	90,2	89,6	93,3	+27,7	-22,2	+69,3	-18,9	+1,0	-11,2	+21,9	-9,9	-4,9	+4,1	-15,1	
127,8	152,8	128,9	140,3	+7,1	+3,0	+6,5	+8,4	+9,4	+1,2	+8,8	+8,8	+9,6	+8,8	+4,0	3111
128,4	156,5	129,8	142,5	+8,2	+4,8	+7,0	+5,1	+10,3	+2,1	+11,6	+8,3	+7,9	+9,8	+5,1	
122,6	122,8	122,1	122,7	-2,2	-11,8	+1,6	+36,7	-0,7	-6,9	-10,4	+14,6	+28,1	+0,5	-4,4	
101,2	113,3	112,2	107,3	+45,4	-12,3	+37,7	-20,8	-17,7	-3,5	+20,2	-19,2	+5,6	-4,4	-5,8	3151
101,1	121,8	119,5	111,4	+42,4	-8,6	+14,9	-15,7	-20,8	-1,1	+12,6	-18,4	+12,3	-6,8	-1,5	
101,8	87,7	90,3	94,7	+59,5	-34,9	+132,4	-36,7	-1,0	-16,8	+51,5	-22,7	-14,9	+4,9	-26,8	
66,9	88,0	50,4	77,4	+92,3	+20,4	+59,3	+58,8	+67,5	+7,8	+42,3	+63,9	-14,9	+53,6	+6,2	3171
120,0	237,7	96,3	178,9	+76,1	+156,2	+35,6	+151,3	+164,4	+65,0	+18,9	+159,2	-31,7	+85,8	+52,2	
47,8	34,4	33,9	41,1	+112,1	-42,4	+89,1	-6,9	-20,2	-33,6	+71,9	-14,2	+13,4	+21,2	-30,2	
80,7	121,5	79,4	101,1	+3,9	+121,5	+18,2	+40,7	+60,6	+97,8	+3,1	+50,7	-6,4	+27,3	+113,4	3174
103,9	153,0	97,1	128,5	+10,3	+151,7	+30,4	+43,2	+67,8	+117,9	+8,5	+55,5	+3,3	+32,3	+135,7	
40,9	67,5	49,1	54,2	-16,1	+11,5	-18,5	+31,4	+37,2	+19,1	-15,0	+34,5	-28,8	+10,4	+24,9	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
1985

2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 APR.	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRSES- MONAT IN %	N		A		C		M
					1990	1991	1990	1990	1990	1991	
					APR.	MAR.	2. VJ	3. VJ	4. VJ	1. VJ	
3177	FELD-U. INDUSTRIEBAHN- WAGENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,1 . .	-8,7 . .	123,9 . .	105,0 . .	111,2 . .	93,6 . .	95,1 . .	94,7 . .	
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,7 125,9 107,6	+8,1 +19,0 -4,6	108,9 105,8 112,7	116,9 125,2 106,9	116,6 113,7 120,0	115,5 117,1 113,4	131,4 137,4 124,3	109,0 116,4 100,0	
3210	H. V. LANDWIRTSCHAFT- LICHEN MASCHINEN, ACKERSCHLEPPERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,0 133,3 97,2	+5,8 +25,2 -10,7	107,8 106,5 108,9	112,9 136,1 92,7	103,9 110,4 98,3	88,7 101,3 77,9	91,2 95,7 86,5	103,2 118,7 89,7	
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,5 137,1 97,9	+12,1 +21,4 -3,6	108,4 112,9 101,5	111,3 123,2 93,3	123,4 126,7 118,3	124,1 133,4 110,1	149,6 166,9 123,6	104,5 116,3 86,6	
3230	H. V. TEXTIL-U. NAEM- MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,6 116,5 97,6	-17,5 -8,0 -21,0	124,4 126,6 123,6	102,5 107,0 100,9	126,2 124,2 126,9	114,8 116,3 114,3	134,9 144,0 131,6	99,8 110,1 96,1	
3240	H. V. MASCHINEN FUER DIE NAHRUNGS-U. GENUSSMITTEL- INDUSTRIE USH	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,8 146,4 103,8	+10,4 +25,0 -2,5	111,2 117,1 106,5	125,9 152,0 104,8	119,1 128,6 111,4	124,1 135,0 115,1	148,5 167,4 132,9	110,9 134,2 92,1	
3256	H. V. HUETTEN-U. WALZWERKS- EINRICHTUNGEN USH	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,9 133,2 122,2	+17,4 +16,8 +18,3	109,8 114,0 103,3	122,0 136,9 98,9	121,5 122,3 120,2	119,9 128,7 106,0	152,4 157,6 144,3	114,1 128,0 92,6	
3257	H. V. BAU-, BAUSTOFF-U. AE. MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	149,1 219,0 100,5	+16,4 +52,0 -14,2	128,1 144,1 117,1	134,5 197,0 90,9	129,3 150,4 114,6	121,4 146,6 103,8	139,1 183,2 108,5	120,7 165,9 89,2	
3260	H. V. ZAMNRAEDERN, GETRIE- BEN, LAGERN, ANTRIEBS- ELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,8 120,2 104,7	-1,0 +3,6 -7,7	114,9 116,0 113,4	111,2 118,1 101,2	117,9 117,1 119,1	116,6 118,1 114,6	118,1 122,5 111,9	112,7 119,7 102,5	
3270	H. V. MASCHINEN FUER WEITERE BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,2 159,8 110,6	-0,5 +17,5 -10,6	127,8 136,0 123,7	133,9 152,9 124,3	147,0 152,0 144,4	134,6 145,0 129,3	160,3 187,4 146,4	130,1 149,2 120,3	
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,8 102,1 116,5	+10,3 +16,7 +0,4	96,8 87,5 116,0	110,8 105,8 121,1	102,6 94,0 120,2	106,9 99,5 122,2	113,3 111,3 117,4	102,7 98,8 110,6	
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,1 191,7 106,2	+18,5 +53,0 -9,5	120,8 125,3 117,4	136,8 180,2 103,9	124,4 130,9 119,5	109,3 117,0 103,4	128,5 155,3 108,1	130,4 167,6 102,2	
3311	H. V. KRAFTWAGEN U. -MOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,1 190,5 104,9	+17,4 +54,4 -9,9	119,3 123,4 116,4	133,6 176,3 102,3	122,8 129,1 118,4	108,0 115,1 103,0	126,7 154,7 107,3	126,0 166,9 100,8	
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,5 211,1 107,8	+18,7 +62,1 -10,7	124,3 130,2 120,7	138,5 194,3 103,6	127,6 135,5 122,8	112,2 121,1 105,6	129,4 159,4 110,6	133,6 182,8 102,9	
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,2 130,7 90,5	+11,5 +25,9 -5,1	99,7 103,8 95,4	114,5 131,9 96,0	103,8 110,5 96,7	91,7 97,9 85,3	116,6 140,8 91,0	106,3 121,0 90,6	
3316	H. V. KAROSSERIEN, AUF- BAUTEN, ANHAENGERN FUER KRAFTWAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	188,6 201,0 155,1	+32,0 +45,0 +0,5	142,9 138,6 154,4	184,7 193,1 161,8	147,9 142,5 162,5	129,7 132,5 122,1	161,1 167,8 142,8	165,0 175,6 151,1	
3321	H. V. KRAFTRAEDERN, KRAFTMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,1 . .	+42,0 . .	74,0 . .	136,3 . .	83,5 . .	66,4 . .	74,1 . .	102,2 . .	
3324	H. V. FAHRRAEDERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	253,5 . .	+25,4 . .	202,1 . .	235,1 . .	213,9 . .	162,4 . .	144,0 . .	190,2 . .	
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,3 74,6 151,3	+4,5 +79,3 -14,8	106,5 41,6 177,5	78,1 78,5 77,7	177,8 194,9 159,2	84,3 87,8 80,5	115,0 108,0 131,0	81,8 62,9 102,5	
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,3 87,2 161,9	+2,1 -30,5 +28,8	125,6 125,5 125,7	133,3 79,0 177,9	144,1 153,5 136,3	155,8 163,3 145,7	240,0 207,2 267,0	128,3 9,1 153,9	
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,3 130,5 118,0	+12,6 +20,3 -1,3	112,2 108,5 119,5	132,6 138,4 121,3	118,9 117,1 122,5	124,5 128,3 117,1	135,2 141,7 122,4	125,4 130,0 116,4	
3610	H. V. BATTERIEN, AKKUMULATOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,6 121,5 109,7	+17,0 +20,3 +10,1	100,5 101,0 99,6	116,6 124,0 101,6	101,6 100,2 104,5	106,8 108,3 104,0	135,1 143,8 117,5	117,8 121,3 110,7	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

R	I		C		H										SYPRO- NR.
	1990 1. HJ	1990 2. HJ	1989	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1990 APR.	1991 MAR.	1990 2. VJ	1990 3. VJ	1990 4. VJ	1991 1. VJ	1990 1. HJ	1990 2. HJ	1989	1990	
101,5	94,4	99,2	97,9	-7,6	-3,1	-5,8	+15,0	+9,4	+3,3	-11,1	+12,1	+17,8	-1,3	-0,5	3177
113,1	123,5	112,9	118,3	-14,3	-4,0	-1,4	+6,6	+2,3	-0,5	+5,2	+4,3	+8,2	+4,8	+1,6	32
110,7	127,2	109,6	119,0	-21,3	+5,7	-2,4	+11,8	+9,7	+8,2	+6,1	+10,6	+6,2	+8,6	+10,9	
115,9	118,9	117,0	117,4	-3,3	-15,1	-0,2	+0,6	-6,2	-10,6	+4,1	-3,0	+10,6	+0,3	-9,1	
104,3	90,0	93,8	97,2	-4,9	-9,5	-3,6	+2,3	+3,2	-1,4	+4,3	+2,9	+9,6	+3,6	+0,4	3210
105,7	99,0	95,9	102,4	-6,7	+16,4	-1,3	+10,6	+5,1	+17,5	+3,9	+9,9	+5,2	+6,8	+19,5	
103,1	82,2	91,9	92,7	-3,1	-29,5	-5,8	-5,6	-1,8	-16,9	+4,7	-3,6	+13,9	+0,9	-13,3	
114,8	136,9	117,5	125,8	-3,6	-8,8	+6,4	+11,7	-0,2	-1,6	+10,0	+4,9	+9,3	+7,1	+1,8	3220
120,8	150,2	117,1	135,5	0,0	-7,9	+10,4	+16,5	+14,7	+1,3	+16,0	+15,5	+9,7	+15,7	+6,2	
105,7	116,8	118,0	111,3	-9,2	-10,8	+0,4	+3,8	-21,1	-7,0	+0,9	-11,0	+8,6	-5,7	-6,0	
127,7	124,9	120,4	126,3	+3,3	-27,0	+3,5	+4,4	-2,2	-22,8	+9,2	+0,7	+0,8	+4,9	-21,5	3230
124,9	130,1	105,9	127,5	+24,4	-22,8	+13,6	+16,3	+23,2	-12,4	+20,9	+19,9	-5,3	+20,4	-11,3	
128,7	123,0	125,7	125,8	-2,8	-28,5	+0,4	+0,6	-8,6	-26,4	+5,7	-5,0	+2,9	+0,1	-25,1	
113,1	136,2	117,4	124,6	-4,1	+3,2	+0,6	+12,8	+3,3	+3,5	+4,7	+7,5	+6,4	+6,1	+5,4	3240
122,3	151,2	126,4	136,8	-6,6	+15,3	+1,7	+13,4	+7,3	+15,6	+6,2	+9,9	+9,2	+8,2	+18,0	
105,6	124,0	110,1	114,8	-1,6	-8,2	-0,4	+12,3	-0,4	-7,7	+3,3	+5,1	+4,0	+4,3	-6,4	
113,8	136,1	117,9	125,0	-7,3	+4,9	-5,4	+7,0	+8,7	+7,6	+3,8	+7,8	+17,0	+6,0	+10,1	3256
115,7	143,2	112,9	129,4	+10,7	+15,4	+13,3	+13,8	+15,5	+17,3	+14,7	+14,7	+9,9	+14,6	+17,2	
110,7	125,1	125,7	117,9	-27,6	-12,3	-25,2	-4,2	-1,1	-8,6	-10,1	-2,5	+28,4	-6,2	-1,8	
124,8	130,3	113,7	127,5	+7,1	-4,7	+6,4	+11,5	+9,6	+0,3	+13,9	+10,5	+12,4	+12,1	+4,5	3257
139,8	164,9	122,0	152,3	+12,3	+24,3	+15,6	+27,9	+32,2	+28,5	+19,0	+30,3	+13,0	+24,8	+34,8	
114,4	106,1	108,0	110,3	+3,1	-29,5	-0,8	-1,1	-8,6	-21,9	+9,9	-5,2	+11,9	+2,1	-19,9	
119,4	117,4	115,4	118,4	-4,0	-14,7	-0,4	+4,2	-0,3	-6,8	+3,3	+1,9	+10,6	+2,6	-5,4	3260
119,1	120,3	114,4	115,7	-0,9	-9,6	-0,1	+5,4	+5,2	-1,1	+3,9	+5,3	+13,6	+4,6	+0,1	
118,9	113,2	116,9	116,5	-8,3	-22,0	-0,8	+2,7	-8,1	-15,1	+2,4	-3,0	+6,7	-0,3	-13,4	
139,3	147,4	134,1	143,4	+0,7	-10,0	+14,2	+0,4	+1,8	-1,1	+13,7	+1,2	+12,8	+6,9	-1,0	3270
145,5	166,2	137,9	155,8	+5,0	+1,7	+13,1	+11,5	+9,3	+7,3	+16,4	+10,2	+8,5	+13,0	+9,9	
136,2	137,9	132,1	137,0	-1,4	-16,0	+14,9	-4,9	-2,5	-5,9	+12,4	-3,6	+15,2	+3,7	-7,1	
101,9	110,1	104,7	106,0	-33,5	+2,1	-9,8	+4,7	+0,4	+1,5	-0,1	+2,4	+4,2	+1,2	+3,6	3280
94,0	105,4	96,5	99,7	-46,9	+6,9	-17,8	+8,3	+3,5	+5,1	-3,3	+5,7	+1,4	+1,2	+7,9	
118,0	119,8	117,5	118,9	+9,0	-5,3	+7,1	-0,6	-5,2	-4,6	+5,6	-2,9	+3,4	+1,2	-3,3	
126,3	118,9	114,3	122,6	-2,4	-9,5	+2,6	+12,3	+1,7	+1,7	+8,3	+6,3	+7,9	+7,3	+5,8	33
129,5	136,1	117,0	132,8	-3,8	+25,8	+1,6	+17,7	+20,2	+30,7	+8,1	+19,1	+6,2	+13,5	+36,2	
123,8	105,8	112,2	114,8	-1,2	-26,0	+3,4	+7,9	-13,0	-20,3	+8,3	-3,9	+9,4	+2,3	-17,8	
125,0	117,4	113,7	121,2	-3,0	-4,7	+1,8	+11,9	+0,6	+0,5	+7,7	+5,6	+7,6	+6,6	+4,6	3311
128,1	134,9	116,9	131,5	-5,4	+25,1	+0,1	+16,9	+19,6	+31,3	+6,8	+18,4	+5,2	+12,5	+36,9	
122,5	105,2	111,4	114,0	-1,3	-26,6	+3,2	+8,2	-13,2	-20,9	+8,4	-3,8	+9,2	+2,3	-18,3	
130,9	120,8	117,6	125,9	-2,2	-6,0	+2,4	+13,0	-0,4	-0,4	+8,5	+5,4	+7,2	+7,1	+4,1	3312
136,3	140,2	125,6	138,3	-7,2	+27,6	-2,7	+14,4	+16,5	+33,2	+5,0	+15,5	+4,9	+10,1	+40,3	
127,6	108,6	112,6	118,1	+1,5	-28,2	+6,4	+12,1	-12,0	-22,2	+11,1	-1,6	+8,8	+4,9	-19,6	
102,0	104,2	96,4	103,1	-7,0	+2,1	-1,2	+6,6	+5,6	+6,0	+3,4	+6,1	+9,0	+4,8	+7,3	3313
104,1	119,3	91,6	111,7	+2,3	+20,5	+11,5	+27,3	+31,1	+23,7	+14,3	+29,5	+6,5	+21,9	+24,3	
99,8	88,2	105,5	94,0	-15,7	-16,4	-13,2	-10,8	-19,9	-12,0	-6,3	-15,7	+11,2	-10,9	-10,3	
145,2	145,4	124,8	145,3	+6,6	+12,6	+13,9	+17,4	+16,8	+18,7	+15,8	+17,1	+13,7	+16,4	+22,0	3316
139,1	150,1	116,0	144,6	+9,7	+24,1	+16,1	+25,5	+27,3	+29,5	+18,6	+26,5	+14,5	+22,5	+33,4	
161,6	132,5	145,1	147,0	-0,3	-13,4	+8,8	-1,3	-7,3	-6,0	+9,6	-4,6	+12,0	+2,7	-4,4	
87,0	70,3	69,3	78,6	-1,9	+40,1	+14,7	+14,5	-7,0	+12,9	+24,8	+2,0	+8,5	+13,4	+19,2	3321
195,4	153,2	150,0	174,3	+2,3	+4,1	+3,7	+12,6	+16,5	+7,6	+17,6	+14,4	+21,4	+16,2	+12,4	3324
128,4	101,7	74,7	115,0	+160,4	-33,6	+195,8	-11,1	+34,3	+3,7	+122,5	+10,9	-3,0	+53,9	+4,0	34
120,9	97,9	72,9	109,4	+21,6	+64,6	+254,4	+12,6	+11,5	+34,4	+107,4	+11,9	+30,2	+50,1	+44,6	
136,5	105,8	76,7	121,2	+269,0	-59,9	+143,1	-28,8	+64,8	-10,0	+139,5	+9,9	-23,3	+58,0	-11,6	
133,3	197,9	150,4	165,6	+6,2	+15,3	+0,3	-5,3	+26,6	+4,8	+7,8	+11,7	+35,0	+10,1	+4,1	35
134,8	185,3	142,9	160,0	+23,5	-21,5	+21,3	-3,5	+12,1	-16,4	+24,0	+4,6	+44,6	+12,0	-20,1	
132,0	208,4	156,6	170,2	-4,8	+39,1	-13,5	-6,8	+36,0	+20,5	-3,0	+17,7	+28,7	+6,7	+22,6	
118,9	129,9	117,3	124,4	-8,9	+1,3	+1,8	+6,8	+5,3	+5,5	+6,1	+6,0	+5,6	+6,1	+7,3	36
117,5	135,0	116,8	126,2	-13,8	+8,0	+0,9	+11,0	+8,9	+10,3	+6,1	+9,8	+4,7	+8,0	+12,6	
121,7	119,8	118,4	120,7	+1,6	-11,0	+3,6	-1,2	-2,2	-3,6	+5,8	-1,7	+7,3	+1,9	-3,1	
103,6	121,0	105,5	112,3	+1,2	+13,3	+0,5	+7,3	+4,4	+11,6	+7,4	+5,7	+6,2	+6,4	+12,9	3610
101,5	126,0	105,1	113,8	+3,9	+27,8	-1,1	+8,4	+12,3	+18,0	+5,4	+10,5	+4,1	+8,3	+18,5	
107,8	110,8	106,2	109,3	-3,9	-11,6	+3,6	+5,4	-11,1	-0,4	+11,2	-4,1	+10,9	+2,9	+2,0	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

2 INDEX DES UMSATZES FUER
1985

2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 APR.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES MONAT IN %	N		A		C		H
					1990	1991	1990	1990	1990	1991	
					APR.	MAR.	2. VJ	3. VJ	4. VJ	1. VJ	
3620	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ.	INSGESAMT	118,3	+8,8	108,7	124,4	115,1	120,6	122,1	117,7	
	ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.	INLAND	122,5	+17,6	104,2	129,7	113,3	123,0	126,8	119,2	
		AUSLAND	108,8	-8,6	119,0	112,3	119,2	115,4	111,3	114,3	
3640	H. V. ELEKTRISCHEN LEUCH-	INSGESAMT	148,1	+15,3	128,5	147,4	128,1	133,5	156,8	147,9	
	TEN U. LAMPEN	INLAND	155,6	+20,4	129,2	155,6	129,0	139,7	169,1	157,7	
		AUSLAND	133,4	+5,0	127,0	131,2	126,4	121,5	132,7	128,4	
3650	H. V. ELEKTROMAUSHALTS-	INSGESAMT	143,5	+16,5	123,2	142,8	125,1	135,0	151,2	142,3	
	GERAETEN	INLAND	139,1	+21,1	114,9	145,5	118,8	138,2	154,6	151,5	
		AUSLAND	151,4	+9,6	138,2	138,1	136,4	129,3	145,0	125,8	
3660	H. V. ZAEHLEERN, FERNWELDE-,	INSGESAMT	131,3	+20,7	108,8	136,3	118,9	125,0	133,8	124,1	
	MESS-U. REGELGERAETEN USH	INLAND	137,1	+25,9	108,9	145,6	120,2	131,8	144,8	131,7	
		AUSLAND	120,4	+10,8	108,7	119,0	116,7	112,2	113,3	109,8	
3670	H. V. RUNDFUNK-, FERNSEH-U.	INSGESAMT	121,1	-3,1	125,0	141,9	128,7	129,3	173,0	141,1	
	PHONOTECHNISCHEN GERAETEN	INLAND	128,3	+11,4	115,2	141,4	120,3	129,7	178,7	146,7	
		AUSLAND	110,5	-20,8	139,5	142,7	141,0	128,7	164,7	139,9	
37	FEINMECHANIK, OPTIK,	INSGESAMT	118,4	+13,1	104,7	117,2	109,8	105,5	117,7	112,6	
	H. V. UHREN	INLAND	127,5	+19,5	106,7	126,0	112,6	109,3	125,0	121,1	
		AUSLAND	104,4	+2,7	101,7	103,6	105,6	99,6	106,7	99,6	
3711	OPTIK (OHNE AUGENOPTIK,	INSGESAMT	103,1	+14,7	89,9	97,4	95,6	97,1	97,0	94,0	
	FOTO-U. KINOTECHNIK)	INLAND	106,4	+13,7	93,6	101,4	100,5	98,1	95,4	96,9	
		AUSLAND	99,7	+15,7	86,2	93,4	90,8	96,1	98,5	91,0	
3715	AUGENOPTIK	INSGESAMT	127,3	+15,9	109,8	127,5	115,6	113,0	115,4	121,5	
		INLAND	149,0	+23,8	120,4	149,3	127,9	129,8	131,8	141,5	
		AUSLAND	87,0	-3,7	90,3	87,1	92,9	81,7	84,8	84,4	
3721	H. V. FOTO-, PROJEKTIONS-	INSGESAMT	145,4	+11,1	130,9	151,7	136,9	128,7	153,9	149,8	
	U. KINOGERAETEN	INLAND	187,5	+27,0	147,6	202,6	160,3	156,0	207,9	201,1	
		AUSLAND	120,3	-0,5	120,9	121,4	123,0	112,4	121,7	119,2	
3751	FEINMECHANIK (OHNE H. V.	INSGESAMT	118,0	+13,2	104,2	115,8	109,7	105,8	115,5	110,6	
	MEDIZINMECHANISCHEN U.	INLAND	129,6	+18,7	109,2	126,1	115,9	109,4	123,0	120,8	
	AE. ERZEUGNISSEN)	AUSLAND	99,5	+3,2	96,4	99,4	99,8	100,0	103,5	94,4	
3760	H. V. MEDIZIN-U. ORTHO-	INSGESAMT	126,0	+17,1	107,6	123,8	111,9	106,3	124,6	118,3	
	PAEDIEMECHANISCHEN	INLAND	122,7	+20,2	102,1	119,8	106,7	102,7	120,7	114,3	
	ERZEUGNISSEN	AUSLAND	136,7	+8,6	125,9	137,1	129,3	118,1	137,4	131,4	
3771	H. V. UHREN	INSGESAMT	79,9	-3,4	82,7	79,7	86,0	80,0	94,2	76,1	
		INLAND	88,4	+8,7	81,3	87,6	80,5	84,2	107,1	85,0	
		AUSLAND	71,2	-15,5	84,3	71,5	91,8	75,6	80,9	65,9	
38	H. V. EBM-WAREN	INSGESAMT	147,0	+19,6	122,9	143,1	127,0	127,3	137,8	140,0	
		INLAND	153,8	+25,6	122,5	148,6	127,2	130,9	143,4	145,5	
		AUSLAND	128,5	+3,5	124,1	126,0	126,7	117,6	122,6	125,0	
3821	H. V. WERKZEUGEN SOWIE	INSGESAMT	119,8	+8,1	110,8	119,3	112,2	105,8	112,2	115,3	
	GERAETEN FUER DIE LAND-	INLAND	126,6	+13,2	111,8	125,0	112,1	110,0	117,0	120,5	
	WIRTSCHAFT	AUSLAND	107,0	-1,8	105,0	108,5	112,2	97,9	103,0	105,5	
3830	H. V. HEIZ-U. KOCHGERAETEN	INSGESAMT	141,2	+34,6	104,9	137,9	105,1	108,3	137,5	137,1	
		INLAND	143,7	+34,0	107,2	141,1	102,5	102,6	138,8	142,4	
		AUSLAND	136,6	+35,5	100,8	132,3	109,6	118,6	135,3	127,5	
3842	H. V. STAHLBLECHWAREN	INSGESAMT	154,7	+23,6	125,2	149,5	130,0	134,7	147,7	146,2	
	(OHNE MOEBEL)	INLAND	162,3	+31,3	123,6	156,0	129,5	138,1	155,8	151,7	
		AUSLAND	124,6	-5,2	131,4	124,0	132,4	121,4	123,5	124,2	
3844	H. V. NE-METALLBLECHWAREN	INSGESAMT	182,3	+28,9	141,4	165,3	149,8	160,6	173,8	154,6	
	(OHNE MOEBEL)	INLAND	186,2	+34,2	138,7	166,9	147,7	161,0	175,9	154,1	
		AUSLAND	162,6	+4,9	155,0	163,2	160,2	158,7	163,1	156,6	
3847	H. V. MOEBELN AUS METALL	INSGESAMT	185,4	+27,3	145,6	187,1	149,2	140,6	166,7	176,2	
		INLAND	194,9	+32,3	147,3	193,0	151,1	144,3	175,4	182,0	
		AUSLAND	157,3	+11,8	140,7	169,6	143,6	129,5	148,9	159,1	
3849	H. V. FEINSTBLECH-	INSGESAMT	118,1	+10,7	106,7	115,6	115,5	131,2	117,2	117,6	
	PACKUNGEN	INLAND	113,0	+11,9	101,0	114,2	109,3	130,8	118,5	116,3	
		AUSLAND	153,8	+5,1	146,3	125,8	158,2	134,4	108,2	126,5	
3850	H. V. SCHLOESSERN,	INSGESAMT	148,2	+17,6	126,0	143,7	132,3	127,5	133,5	143,8	
	BESCHLAEGERN	INLAND	153,6	+23,3	124,6	148,1	130,7	128,3	133,1	147,6	
		AUSLAND	131,6	+1,2	130,1	130,2	136,9	124,8	134,6	132,0	
3871	H. V. SCHNEIDWAREN,	INSGESAMT	101,8	+4,2	97,7	109,5	99,4	98,8	119,8	109,6	
	BESTECKEN	INLAND	108,4	+14,7	94,5	117,0	102,5	107,7	138,4	121,7	
		AUSLAND	94,2	-6,9	101,2	100,8	95,7	88,5	98,7	95,7	
3882	H. V. SONST. METALLWAREN	INSGESAMT	131,3	+13,3	115,9	125,5	117,5	118,1	122,3	126,0	
	(OHNE-KURZWAREN)	INLAND	133,1	+20,1	110,8	126,2	113,4	118,7	126,8	128,9	
		AUSLAND	128,4	+3,5	124,1	124,3	124,1	117,1	115,3	121,2	
3889	H. V. METALLKURZWAREN,	INSGESAMT	146,5	+17,3	124,9	140,4	129,0	125,7	130,5	138,3	
	LEICHTEN PRESS-, ZIEH-	INLAND	157,1	+21,3	129,5	149,1	134,3	131,7	137,2	147,3	
	UND STANZTEILEN	AUSLAND	115,8	+3,9	111,4	114,7	113,5	108,3	110,9	111,8	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
-100

WERT

INDEX

R	I		C		M										SYPRO- NR.	
	1990	1990	1989	1990	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %											
					1990	1991	1990	1990	1990	1991	1990	1990	1989	1990		1991
	1. HJ	2. HJ			APP.	MAR.	2. VJ	3. VJ	4. VJ	1. VJ	1. HJ	2. HJ			JAN.-APR. KUMULIERT	
115,8	121,4	112,1	118,6	-19,2	-2,0	-2,0	+10,3	+0,2	+1,1	+6,5	+5,1	+5,5	+5,8	+2,9	3620	
115,0	124,9	112,6	120,0	-28,8	+2,4	-5,7	+14,2	+1,8	+2,1	+5,5	+7,6	+5,4	+6,6	+5,5		
117,4	113,4	111,1	115,4	+10,5	-11,8	+7,1	+2,2	-3,6	-1,1	+8,8	-0,7	+5,7	+3,9	-3,1		
133,6	145,2	130,7	139,4	+1,4	-2,3	+3,4	+8,0	+7,2	+6,3	+5,7	+7,6	+9,1	+6,7	+8,4	3640	
134,6	154,4	133,0	144,5	+1,3	+3,5	+4,2	+9,2	+12,7	+12,4	+6,0	+11,1	+9,1	+8,6	+14,3		
131,7	127,1	126,1	129,4	+1,7	-13,6	+1,9	+5,5	-4,3	-6,2	+5,1	+0,2	+9,0	+2,6	-3,5		
130,1	143,1	125,3	136,6	+1,1	+3,7	+4,3	+14,8	+6,6	+5,3	+7,7	+10,3	+6,5	+9,0	+7,9	3650	
123,4	146,4	122,3	134,9	+0,4	+14,6	+5,0	+16,9	+9,8	+18,3	+7,2	+13,1	+3,8	+10,3	+18,9		
142,0	137,1	130,6	139,6	+2,4	-11,9	+3,2	+10,9	+1,0	-14,8	+8,9	+5,4	+11,5	+6,9	-9,0		
115,5	129,4	118,4	122,5	-1,8	+4,6	+3,0	+0,8	+5,3	+10,7	+3,8	+3,0	+7,1	+3,5	+13,1	3660	
116,2	138,3	119,3	127,3	+1,4	+13,5	+5,0	+5,9	+9,9	+17,3	+5,2	+8,0	+6,0	+6,7	+19,5		
114,2	112,7	116,9	113,5	-7,3	-11,2	-0,4	-8,9	-4,3	-1,8	+1,2	-6,7	+9,4	-2,9	+1,4		
131,1	151,2	125,2	141,2	+2,4	+0,6	+11,0	+7,8	+21,1	+5,6	+10,2	+15,0	-1,2	+12,8	+3,6	3670	
124,9	154,2	117,9	139,5	+2,1	+6,9	+15,6	+12,2	+34,4	+13,4	+11,9	+24,1	-4,5	+18,3	+13,0		
140,5	146,7	136,0	143,6	+2,8	-7,4	+5,8	+1,7	+4,6	-5,0	+8,1	+3,3	+3,2	+5,6	-8,9		
109,6	111,6	106,3	110,6	-0,3	-0,8	+3,9	+3,9	+3,3	+2,8	+4,6	+3,6	-0,4	+4,0	+5,4	37	
111,9	117,2	106,7	114,5	+2,0	+5,2	+7,6	+8,4	+8,8	+8,8	+6,1	+8,6	-4,6	+7,3	+11,3		
106,2	103,1	105,6	104,6	-3,7	-10,2	-1,5	-2,9	-5,2	-6,7	+2,4	-4,1	+6,8	-0,9	-4,5		
95,0	97,0	100,8	96,0	-6,9	-4,6	-2,3	-11,3	-7,7	-0,4	+0,8	-9,6	+6,0	-4,8	+3,2	3711	
96,4	96,7	98,0	96,6	+1,1	+6,0	+4,0	-4,3	-6,7	+5,0	+2,9	-5,5	+2,8	-1,4	+7,2		
93,6	97,3	103,5	95,4	-14,4	-13,9	-8,5	-17,5	-8,8	-5,6	-1,3	-13,4	+9,1	-7,8	-0,7		
117,1	114,2	106,3	115,6	+5,2	-2,1	+7,3	+9,6	+5,6	+2,4	+6,1	+7,5	-15,5	+6,7	+5,7	3715	
129,4	130,8	116,6	130,1	+11,6	+5,1	+14,2	+15,8	+12,1	+8,2	+9,3	+13,8	-21,4	+11,6	+11,9		
94,3	83,3	92,8	88,8	-7,7	-19,4	-6,6	-5,5	-9,5	-11,9	-1,3	-7,5	+2,1	-4,3	-9,9		
141,0	141,3	132,3	141,1	-5,6	+0,4	+2,9	+8,9	+7,2	+3,3	+5,5	+8,0	+11,4	+6,7	+5,1	3721	
167,5	181,9	154,8	174,7	-10,1	+12,7	+3,4	+19,4	+19,6	+15,2	+6,6	+19,4	+14,8	+12,9	+17,7		
125,1	117,1	116,9	121,1	-2,1	-9,3	+2,5	+1,5	-3,0	-6,4	+4,5	-0,8	+8,9	+1,9	-4,9		
108,5	110,7	104,2	109,6	-0,8	+0,4	+4,3	+4,8	+4,1	+3,0	+6,0	+4,5	+3,0	+5,2	+5,5	3751	
114,0	115,2	107,1	115,1	+1,3	+4,0	+8,6	+5,4	+7,9	+7,8	+8,4	+6,7	+2,8	+7,5	+10,4		
99,9	101,8	99,6	100,8	-4,0	-6,1	-2,9	+3,6	-2,3	-5,5	+1,9	+0,6	+3,4	+1,2	-3,3		
110,7	115,5	107,4	113,1	+3,7	+3,3	+6,4	+6,6	+6,8	+8,0	+3,9	+6,7	-6,1	+5,3	+10,2	3760	
105,5	111,7	102,8	108,6	+1,9	+5,6	+6,6	+8,3	+8,1	+9,5	+3,0	+8,2	-10,8	+5,6	+12,1		
126,0	127,8	122,3	127,9	+8,9	-2,6	+5,8	+1,8	+2,9	+3,8	+6,8	+2,4	+9,6	+4,6	+5,0		
85,7	87,1	85,0	86,4	+1,1	-13,7	+0,9	+3,1	-3,7	-10,9	+4,1	-0,7	+4,7	+1,6	-9,0	3771	
81,3	95,7	78,9	88,5	+11,5	-4,7	+7,9	+14,6	+13,6	+4,8	+10,0	+14,1	+1,5	+12,2	+5,7		
90,3	78,2	91,3	84,3	-7,4	-23,0	-4,6	-7,6	-20,3	-25,9	-0,7	-14,7	+7,5	-7,7	-23,4		
126,5	132,6	115,2	125,5	+0,3	+4,9	+5,0	+10,2	+10,8	+11,1	+6,8	+10,5	+7,2	+8,6	+13,3	38	
126,2	137,2	119,0	131,7	+6,7	+9,7	+6,1	+12,7	+14,9	+16,2	+7,4	+13,9	+6,8	+10,7	+18,5		
127,5	120,1	119,8	123,8	-0,7	-8,0	+2,1	+3,2	-0,3	-2,5	+5,2	+1,4	+8,0	+3,3	-1,0		
113,5	109,0	106,6	111,2	+0,4	-3,6	+2,6	+5,4	+1,9	+0,4	+5,1	+3,5	+7,6	+4,3	+2,4	3821	
113,5	113,5	106,4	113,5	+2,6	+1,8	+4,1	+8,1	+6,1	+4,9	+6,3	+7,1	+8,2	+6,7	+6,9		
113,4	100,4	107,0	106,9	-3,5	-13,6	-0,4	+0,2	-6,3	-7,9	+2,8	-3,3	+6,4	-0,1	-6,4		
103,7	122,9	106,1	113,3	-7,4	+23,1	+5,6	+7,1	+13,9	+34,0	+2,4	+10,8	+1,2	+6,8	+34,1	3830	
98,6	120,7	101,5	109,6	-4,5	+39,2	+10,6	+8,7	+17,6	+50,4	+1,9	+13,7	-0,3	+8,0	+45,9		
112,8	127,0	114,3	119,9	-12,5	+1,1	-2,0	+5,1	+7,7	+10,0	+3,1	+6,5	+3,6	+4,9	+15,7		
126,2	141,2	115,1	133,7	+4,0	+11,5	+9,5	+13,3	+16,3	+19,5	+9,5	+14,8	+7,8	+12,3	+20,5	3842	
126,0	146,0	119,3	136,0	+3,0	+16,1	+9,4	+15,4	+20,5	+23,7	+9,7	+18,1	+7,1	+14,0	+25,7		
126,9	122,5	118,5	124,7	+7,8	-6,8	+10,1	+4,8	-0,9	+2,3	+8,6	+1,9	+11,1	+5,2	+0,3		
141,2	167,2	130,7	154,2	+6,1	+8,6	+8,1	+18,0	+26,7	+16,7	+13,1	+22,9	+11,3	+18,0	+19,8	3844	
139,3	168,5	130,5	153,9	+2,1	+10,0	+5,0	+17,9	+30,1	+17,7	+11,3	+24,1	+8,1	+17,9	+22,1		
150,7	160,9	131,8	155,8	+28,1	+1,4	-24,5	+18,3	+10,7	+10,9	+22,7	+14,3	+30,8	+18,2	+9,3		
147,9	154,7	132,8	151,3	+2,0	+16,5	+9,5	+17,5	+17,4	+20,3	+10,5	+17,5	+9,7	+13,9	+22,0	3847	
146,7	159,9	134,0	154,3	+1,6	+20,5	+9,6	+19,4	+20,2	+24,4	+10,6	+19,9	+9,3	+15,1	+26,4		
145,5	139,2	129,3	142,3	+3,6	+4,9	+9,4	+11,4	+8,3	+8,0	+10,4	+9,8	+10,7	+10,1	+8,9		
112,5	124,2	107,3	118,4	+5,7	-4,7	+4,4	+11,9	+10,2	+7,3	+9,5	+11,1	+7,9	+10,3	+8,1	3849	
107,8	124,7	105,1	116,2	+7,0	-2,1	+5,7	+16,4	+14,8	+9,5	+9,7	+15,7	+4,5	+12,7	+10,1		
145,6	121,3	136,6	135,4	-0,1	-18,4	-1,6	-11,2	-15,9	-4,8	+5,2	-13,4	+30,6	-2,3	-2,1		
132,5	130,5	123,2	131,5	-1,5	+2,1	+4,2	+11,1	+8,4	+8,4	+3,9	+9,7	+4,0	+6,7	+10,6	3850	
131,2	130,7	121,8	131,0	-0,3	+5,9	+5,1	+11,8	+8,8	+12,1	+4,9	+10,3	+4,5	+7,6	+14,8		
136,2	129,7	127,5	132,8	-4,8	-9,4	+1,2	+8,6	+7,4	-2,5	+1,0	+8,0	+2,7	+4,2	-1,6		
101,8	109,3	98,4	105,5	+3,8	0,0	+5,6	+9,2	+6,4	+5,3	+7,0	+7,6	+2,3	+7,2	+5,0	3871	
105,1	123,1	100,8	114,1	+3,4	+3,3	+10,1	+18,6	+15,6	+13,0	+9,1	+17,0	+0,9	+13,2	+13,4		
97,9	93,6	95,5	95,8	+4,2	-4,3	+0,5	-1,9	-5,6	-4,4	+4,5	-3,9	+3,8	+0,3	-5,1		
122,0	120,2	118,8	121,1	-5,2	-5,7	-2,7	+1,9	+1,2	-0,3	+2,3	+1,6	+6,6	+1,9	+2,8	3882	
116,9	122,7	114,7	119,8	-5,1	+0,4	-0,6	+5,7	+7,2	+7,1	+2,5	+6,4	+6,5	+4,4	+10,2		
130,0	116,2	125,5	123,1	-5,4	-14,2	-5,8	-3,6	-7,6	-10,8	+1,8	-5,7	+7,0	-1,9	-7,4		
131,9	128,1	123,9	130,0	-2,4	-2,2	+2,1	+5,0	+4,5	+2,6	+5,2	+4,7	+7,9	+4,9	+6,0	3889	
136,5	134,4	128,5	135,5	-1,4	+0,7	+3,0	+5,1	+5,4	+6,1	+5,7	+5,2	+9,9	+5,4	+9,7		
118,4	109,6	110,5	114,0	-5,8	-11,8	-0,6	+4,6	+1,3	-9,3	+3,4	+2,9	+1,6	+3,2	-6,2		

STB4, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

2 INDEX DES UMSATZES FUER
1985

2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 APR.	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
					1990 APR.	1991 MAR.	1990 2. VJ	1990 3. VJ	1990 4. VJ	1991 1. VJ	
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U. -EINR.	INSGESAMT	181,5	+50,1	107,6	163,4	117,8	126,3	166,8	140,9	
		INLAND	157,3	+37,7	114,2	161,6	129,6	149,1	189,6	147,0	
		AUSLAND	165,5	+63,4	101,3	165,0	106,6	104,9	145,4	135,1	
5050	H. V. BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	71,9	+49,8	48,0	59,4	51,5	51,3	59,4	59,0	
		INLAND	77,1	+49,1	51,7	65,9	54,6	59,7	76,6	70,4	
		AUSLAND	66,9	+50,3	44,5	53,1	48,5	43,0	42,5	47,8	
5080	H. V. ADV-GERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	173,6	+50,2	115,6	177,3	126,7	136,4	181,3	151,9	
		INLAND	168,3	+37,1	122,8	174,8	140,0	161,4	205,1	157,6	
		AUSLAND	178,5	+64,1	108,8	179,8	114,2	112,9	158,9	146,6	
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	130,6	+16,0	112,6	132,9	114,0	119,5	125,5	130,2	
		INLAND	132,5	+19,4	111,0	134,2	112,2	118,8	127,5	131,0	
		AUSLAND	129,1	+3,4	119,1	128,0	121,1	122,5	118,0	127,1	
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	115,0	+7,7	106,8	111,8	106,9	102,6	105,0	109,7	
		INLAND	124,6	+13,7	109,6	121,3	110,4	109,9	116,5	120,2	
		AUSLAND	98,0	-3,8	101,9	94,9	100,8	89,8	84,6	91,1	
5110	H. V. PORZELLAN	INSGESAMT	97,0	+3,3	93,9	96,5	92,4	91,4	98,9	94,7	
		INLAND	104,4	+10,8	94,2	103,0	94,9	99,1	116,2	102,7	
		AUSLAND	87,8	-6,0	93,4	88,4	89,1	81,6	77,2	84,8	
5120	H. V. STEINGUT, FEIN- STEINZEUG, TON-U. TOEPFERWAREN	INSGESAMT	113,9	+6,3	107,2	109,6	103,8	97,1	107,8	102,4	
		INLAND	120,6	+9,5	110,1	119,5	107,3	103,3	116,4	111,6	
		AUSLAND	100,0	-1,3	101,3	89,3	96,6	84,1	89,9	83,6	
5150	H. V. SANITAERER IN- STALLATIONSKERAMIK	INSGESAMT	151,7	+13,1	134,1	139,1	134,2	124,1	123,8	146,2	
		INLAND	164,6	+14,1	144,3	149,4	139,5	130,6	133,5	157,5	
		AUSLAND	106,0	+7,8	98,3	102,7	115,6	101,1	89,7	106,2	
5160	H. V. TECHNISCHER KERAMIK	INSGESAMT	117,2	+0,4	116,7	115,1	118,3	110,4	103,6	114,2	
		INLAND	129,6	+8,5	119,4	121,0	124,0	117,0	110,9	122,8	
		AUSLAND	98,3	-12,8	112,7	106,1	109,7	100,3	92,5	100,5	
5170	H. V. FLIESEN, BAUKERA- MIK, KACHELN, KACHELOEFEN	INSGESAMT	121,6	+15,4	105,4	119,0	108,8	106,7	103,6	115,3	
		INLAND	126,0	+22,3	103,0	128,2	196,9	111,5	111,5	124,6	
		AUSLAND	112,3	+1,7	110,4	99,3	112,8	96,3	86,8	95,3	
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	128,4	+11,7	115,0	121,7	120,1	122,6	126,8	123,0	
		INLAND	135,1	+16,3	116,2	127,2	121,0	127,8	132,8	129,5	
		AUSLAND	113,2	+0,9	112,2	109,3	118,0	110,9	113,4	106,6	
5211	H. V. FLACHGLAS (OHNE TECHNISCHES GLAS)	INSGESAMT	109,5	+17,9	92,9	94,6	104,8	100,9	109,0	102,5	
		INLAND	92,0	+4,9	87,7	86,1	95,4	95,2	93,7	97,0	
		AUSLAND	132,2	+32,7	99,6	105,6	116,9	108,3	129,0	109,8	
5225	H. V. HOHLGLAS, TECH- NISCHES GLAS	INSGESAMT	119,5	+9,0	109,6	113,5	114,9	119,2	117,0	115,0	
		INLAND	127,7	+18,9	107,4	118,4	114,2	125,7	123,2	121,9	
		AUSLAND	104,4	-8,0	113,5	104,6	116,1	107,3	105,7	102,4	
5290	VERARBEITUNG U. VERED- LUNG VON GLAS, H. U. VER- ARBEITUNG V. GLASFASER	INSGESAMT	141,0	+13,3	124,5	135,1	128,2	129,9	140,4	135,1	
		INLAND	147,2	+15,3	127,7	140,3	130,4	133,8	146,5	140,4	
		AUSLAND	121,3	+6,3	114,1	118,0	121,2	117,3	120,7	117,9	
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	134,0	+19,2	112,4	132,6	114,1	104,7	129,3	123,4	
		INLAND	136,2	+21,5	112,1	136,0	113,1	105,0	131,8	126,4	
		AUSLAND	121,5	+6,2	114,4	112,9	119,9	103,2	114,9	106,1	
5421	H. V. HOLZMOEBELN (OHNE POLSTERMOEBEL)	INSGESAMT	131,2	+18,1	111,1	130,1	113,2	104,9	128,3	120,0	
		INLAND	132,9	+19,7	111,0	132,9	112,3	105,0	130,2	122,5	
		AUSLAND	121,8	+8,8	111,9	113,6	118,1	104,6	117,1	105,6	
5424	H. V. POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	146,2	+23,6	118,3	143,7	118,3	103,5	133,6	138,4	
		INLAND	151,2	+29,1	117,1	150,0	116,6	104,6	138,9	144,2	
		AUSLAND	120,0	-3,9	124,9	110,2	127,1	97,8	106,0	107,8	
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	137,7	+19,0	115,7	133,1	118,6	126,0	133,5	135,6	
		INLAND	134,8	+22,2	110,3	131,2	113,3	124,5	132,8	134,5	
		AUSLAND	151,7	+6,8	142,0	142,4	144,3	133,4	136,9	141,0	
5610	H. V. TAPETEN, SPEZ. PAPIEREN, VERPACKUNGS- MITTELN	INSGESAMT	138,3	+20,7	114,6	133,6	117,1	123,4	127,3	133,8	
		INLAND	138,1	+23,0	112,3	134,3	114,4	123,2	128,8	135,1	
		AUSLAND	139,6	+8,8	128,3	129,3	133,4	124,9	118,1	125,5	
5620	H. V. SCHREIBWAREN U. BUEROBEDARF, BUCH- BINDEREI	INSGESAMT	120,0	+26,2	95,1	117,3	100,2	124,4	141,5	121,4	
		INLAND	119,7	+28,4	93,2	118,5	98,3	124,2	143,0	123,6	
		AUSLAND	121,8	+10,0	110,7	108,4	115,1	125,3	128,5	103,7	
5691	H. V. SONSTIGEN WAREN AUS PAPIER U. PAPPE	INSGESAMT	144,4	+13,7	127,0	139,2	129,6	131,6	141,6	145,4	
		INLAND	135,7	+18,0	115,0	131,3	118,9	127,5	135,8	138,9	
		AUSLAND	170,8	+4,7	163,2	163,3	162,0	144,1	158,9	165,2	
57	DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT	131,8	+14,9	114,7	133,3	117,1	121,0	140,7	128,0	
		INLAND	133,4	+15,3	115,7	133,9	116,9	121,1	141,4	128,8	
		AUSLAND	112,1	+10,4	101,5	125,6	118,8	119,2	131,5	118,1	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DAS VERARBEITENDE GEBWERE
=100

WERT
INDEX

VERÄNDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %														SYPRO- NR.	
1990 1. HJ	1990 2. HJ	1989	1990	VERÄNDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %											
				1990	1991	1990	1990	1990	1991	1990	1990	1989	1990		1991
				APR.	MAR.	2. VJ	3. VJ	4. VJ	1. VJ	1. HJ	2. HJ				JAN.-APR. KUMULIERT
115,6	146,6	115,6	131,1	-2,2	+22,5	+2,3	+14,9	+21,6	+24,4	+7,2	+18,7	-4,2	+13,4	+30,6	50
125,3	169,3	124,8	147,3	-0,9	+19,7	+8,0	+27,1	+21,7	+21,6	+10,8	+24,0	-2,9	+18,0	+25,4	
106,4	125,1	107,0	115,8	-3,7	+25,1	-3,5	+1,9	+21,6	+27,2	+3,5	+12,5	-5,5	+8,2	+35,9	
52,7	55,3	57,6	54,0	-21,6	+10,6	-14,5	+2,2	+1,4	+9,5	-13,3	+1,7	-15,0	-6,2	+18,7	5060
55,8	68,1	61,6	62,0	-23,7	+20,9	-12,8	+12,4	+26,8	+23,5	-16,1	+19,9	-23,9	+0,6	+23,4	
49,7	42,8	53,7	46,2	-18,8	+0,4	-16,2	-9,3	-25,2	-5,9	-10,1	-17,9	-2,2	-14,0	+6,9	
124,0	158,8	123,4	141,4	-0,9	+23,0	+3,4	+15,7	+22,7	+25,2	+8,7	+19,6	-3,4	+14,6	+31,2	5080
134,9	183,3	133,5	159,1	+0,9	+19,6	+9,5	+28,0	+21,4	+21,5	+13,0	+24,3	-1,2	+19,2	+25,2	
113,8	135,9	114,0	124,9	-2,7	+26,4	-2,7	+2,5	+24,3	+29,3	+4,3	+14,2	-5,7	+9,6	+37,7	
118,0	122,5	112,8	120,2	+0,1	+0,8	+3,6	+7,5	+8,5	+6,8	+5,3	+7,9	+5,3	+6,6	+8,9	51
115,5	123,2	110,8	119,3	+0,4	+4,5	+4,0	+9,3	+11,1	+10,4	+5,2	+10,3	+4,1	+7,7	+12,5	
127,8	120,3	120,6	124,0	-0,7	-12,1	+2,3	+1,3	-1,3	-5,4	+5,6	+0,1	+9,6	+2,8	-3,4	
107,3	103,8	101,8	105,5	-0,2	-5,5	+2,9	+3,7	+4,0	+1,9	+3,4	+3,9	+3,0	+3,6	+3,3	5110
111,0	113,2	104,4	112,1	-0,3	-2,1	+5,6	+9,2	+9,4	+7,7	+5,4	+8,3	+3,0	+7,4	+9,2	
100,8	87,2	97,3	94,0	+0,2	-12,5	-2,0	-6,3	-7,4	-9,6	-0,2	-6,8	+3,4	-3,4	-8,2	
93,5	95,1	93,1	94,3	-2,4	-4,2	-0,6	+1,9	+2,2	+0,1	+0,5	+1,9	+0,4	+1,3	+1,0	5110
95,9	107,7	95,4	101,8	-2,6	-3,3	+4,3	+11,6	+8,1	+6,0	+3,6	+9,7	-0,9	+6,7	+7,1	
90,4	79,4	96,3	84,9	-2,2	-5,5	-6,6	-10,1	-7,5	-7,5	-3,2	-8,8	+2,4	-6,0	-7,2	
103,4	102,4	96,4	102,9	+6,8	-9,2	+7,8	+9,8	+6,0	-0,5	+5,7	+7,7	+6,6	+6,7	+1,3	5120
107,3	109,9	99,4	108,6	+8,8	-3,9	+11,1	+16,2	+11,1	+4,1	+5,3	+13,5	+4,2	+9,3	+5,5	
95,2	87,0	90,3	91,1	+2,6	-20,9	+1,2	-3,9	-5,5	-10,9	+6,6	-4,7	+13,0	+0,9	-8,4	
137,6	124,0	120,8	130,8	+3,2	-5,7	+4,7	+3,9	+8,6	+3,7	+10,3	+6,3	+8,9	+8,3	+6,0	5150
142,4	132,1	122,9	137,2	+7,8	-1,1	+8,1	+7,4	+14,3	+8,4	+12,4	+10,8	+10,1	+11,6	+9,9	
120,8	95,4	113,1	108,1	-15,3	-23,7	-7,7	-9,4	-14,0	-15,6	+2,1	-11,7	+4,4	-4,4	-10,8	
119,0	107,0	114,7	113,0	-3,2	-11,1	+1,3	-4,2	-6,0	-4,6	+2,1	-5,1	+2,8	-1,5	-3,4	5160
125,0	113,9	116,3	119,5	-7,4	-11,9	+2,9	+0,1	-1,6	-2,5	+6,1	-0,8	+3,6	+2,8	+0,2	
109,9	96,4	112,2	103,2	+4,4	-9,6	-1,4	-11,1	-13,1	-8,4	-4,2	-12,1	+1,4	-8,0	-9,5	
107,4	105,1	100,6	106,2	-1,4	-0,8	+4,0	+8,2	+9,4	+8,9	+2,9	+8,7	+1,7	+5,6	+10,5	5170
106,2	111,5	101,6	108,9	-4,1	+5,8	+3,8	+10,0	+13,7	+18,1	+2,6	+11,7	+7,0	+1,7	+19,2	
109,8	91,5	98,3	100,7	+4,2	-15,4	+4,3	+4,0	-0,8	-10,8	+3,0	+1,6	+1,5	+2,4	-7,6	
119,3	124,7	115,8	122,0	-0,5	-4,6	+2,4	+9,3	+6,0	+3,7	+3,2	+7,6	+5,2	+5,4	+5,7	52
119,9	130,3	116,8	125,1	+1,1	-0,4	+4,2	+11,6	+8,7	+9,1	+4,1	+10,1	+3,3	+7,1	+10,8	
118,2	112,1	113,4	115,2	-4,3	-14,1	-1,7	+3,7	-0,3	-8,3	+1,4	+1,6	+3,9	+1,6	-6,1	
107,3	105,0	108,9	106,1	-20,0	-18,4	-7,6	+3,3	+0,7	-6,6	-6,6	+2,0	-1,1	-2,6	-1,2	5211
95,5	94,5	99,3	95,0	-21,1	-16,9	-9,7	+7,2	-1,1	+1,5	-10,7	+3,1	-11,3	-4,3	+2,2	
122,5	118,6	121,3	120,6	-18,6	-20,1	-5,4	-0,9	+2,6	-14,4	-2,1	+0,9	+12,7	-0,6	-4,6	
113,1	118,1	106,0	115,6	+3,7	-4,5	+4,9	+15,2	+9,9	+3,3	+5,7	+12,5	+4,6	+9,1	+4,7	5225
112,2	124,4	105,6	118,3	+2,9	+1,4	+6,9	+20,4	+15,0	+10,6	+6,6	+17,6	+3,8	+12,0	+12,6	
114,8	106,5	106,8	110,6	+5,0	-14,5	+1,4	+5,5	+0,3	-9,7	+4,3	+2,9	+6,3	+3,6	-9,3	
128,0	135,1	127,3	131,6	-1,2	-2,7	+1,4	+4,8	+3,6	+5,7	+2,5	+4,2	+6,6	+3,4	+7,6	5290
129,8	140,2	129,1	135,0	+2,3	-0,1	+3,6	+5,4	+5,2	+8,6	+3,8	+5,3	+4,5	+4,6	+10,2	
122,2	119,0	121,4	120,6	-12,2	-11,7	-5,2	+2,6	-1,9	-4,3	-1,6	+0,3	+14,4	-0,7	-1,7	
113,5	117,0	109,3	115,2	-2,4	+4,3	+1,1	+6,9	+8,4	+9,4	+3,1	+7,7	+4,3	+5,4	+11,9	5421-24
112,4	118,4	108,1	115,4	-1,8	+7,8	+1,5	+8,7	+11,3	+13,2	+3,4	+10,1	+3,9	+6,8	+15,3	
119,3	109,1	116,4	114,2	-6,1	-14,5	-1,6	-2,3	-7,5	-10,7	+1,2	-5,0	+6,8	-1,9	-6,6	
111,8	116,6	108,2	114,2	-2,2	+3,8	+1,2	+7,2	+8,4	+8,8	+3,3	+7,8	+4,4	+5,5	+11,1	5421
110,9	117,6	107,1	114,3	-1,2	+6,6	+1,9	+8,2	+10,4	+11,9	+3,9	+9,5	+4,2	+6,7	+13,8	
116,7	110,8	114,8	113,8	-7,6	-11,8	-2,8	+1,1	-3,7	-8,4	-0,3	-1,6	+6,2	-0,9	-4,2	
121,0	118,6	114,3	119,8	-3,6	+6,4	+0,5	+5,8	+8,6	+11,9	+2,3	+7,4	+3,9	+4,8	+14,8	5424
119,3	121,7	112,7	120,5	-4,3	+12,5	-0,1	+10,3	+15,1	+18,3	+1,4	+13,0	+2,9	+6,9	+21,0	
130,0	101,9	123,0	116,0	+0,2	-24,0	+2,8	-14,3	-21,7	-18,9	+7,2	-18,3	+8,9	-5,7	-15,3	
120,9	129,6	115,5	125,3	+0,9	+2,6	+3,6	+10,6	+12,4	+10,1	+5,5	+11,5	+5,1	+8,5	+12,1	56
116,1	128,7	112,1	122,4	-0,2	+5,6	+2,7	+13,6	+14,3	+13,2	+4,4	+14,0	+3,3	+9,2	+15,3	
144,6	135,1	132,1	139,9	+5,3	-6,9	+6,7	-0,7	+4,0	-2,8	+10,2	+1,6	+13,5	+5,8	-0,4	
118,8	125,3	111,2	122,1	-0,1	+3,7	+3,4	+13,9	+15,0	+11,0	+5,2	+14,4	+3,9	+9,8	+13,4	5610
116,4	126,0	105,6	121,2	-1,1	+6,4	+2,8	+16,1	+17,8	+14,1	+4,4	+17,0	+3,3	+10,6	+16,3	
132,8	121,5	120,6	127,2	+5,6	-10,3	+7,8	+3,1	-0,8	-5,1	+9,6	+1,2	+7,3	+5,5	-1,7	
105,5	132,9	113,8	119,2	-1,1	+3,0	+1,8	+5,0	+7,2	+9,6	+3,1	+6,1	+7,3	+4,7	+13,2	5620
103,9	133,6	112,0	118,8	-0,7	+6,1	+3,1	+5,8	+9,7	+13,0	+3,8	+7,8	+6,7	+6,1	+16,3	
118,1	126,9	127,7	122,5	-3,3	-17,5	-6,7	-1,6	-11,1	-14,3	-1,1	-6,7	+10,8	-4,1	-8,7	
131,9	136,6	124,4	134,2	+3,3	+0,3	+4,2	+7,7	+10,5	+8,4	+6,8	+9,1	+6,3	+7,9	+9,7	5691
121,7	131,7	117,4	126,7	+1,8	+3,4	+2,6	+12,9	+10,0	+11,7	+4,4	+11,4	+1,6	+7,9	+13,1	
162,8	151,5	145,5	157,2	+6,4	-6,4	+8,1	-4,1	+14,4	+1,0	+12,7	+3,4	+20,2	+8,0	+1,9	
116,1	130,8	114,5	123,5	+2,7	+6,0	+5,8	+8,6	+10,6	+11,2	+5,7	+9,6	+5,1	+7,9	+12,2	57
115,8	131,3	114,0	123,5	+3,2	+7,0	+5,9	+9,8	+11,5	+12,3	+5,8	+10,7	+4,7	+8,3	+13,0	
119,2	125,4	120,8	122,3	-4,2	-5,4	+4,0	-4,6	-0,8	-1,2	+5,7	-2,6	+10,9	+1,2	+1,4	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

2 INDEX DES UMSATZES FUER
1986

2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 APR.	VERAEND. GEGEN- UEBER- VDR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
					1990	1991	1990	1990	1990	1991	
					APR.	MAR.	2. VJ	3. VJ	4. VJ	1. VJ	
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	164,2	+18,6	138,4	156,0	143,2	140,3	147,0	153,2	
		INLAND	168,9	+24,0	136,2	159,9	141,3	141,1	148,5	156,3	
		AUSLAND	149,6	+2,7	145,6	143,6	149,4	137,6	142,1	143,7	
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	89,9	-5,0	94,6	82,1	92,6	72,0	86,8	82,9	
		INLAND	93,3	-3,8	97,0	85,1	94,5	72,9	88,5	86,5	
		AUSLAND	80,8	-8,1	87,9	74,0	87,5	69,5	82,2	73,1	
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	86,8	-1,9	88,5	101,6	85,6	95,1	88,8	98,5	
		INLAND	86,4	+3,5	83,5	101,8	80,9	92,0	88,9	97,9	
		AUSLAND	88,6	-17,4	107,2	100,9	103,4	107,0	88,6	100,8	
6211	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H. V. SCHUHEN)	INSGESAMT	98,6	+14,3	86,2	101,5	90,5	98,3	116,0	96,4	
		INLAND	101,5	+20,4	84,3	106,1	89,0	99,3	122,9	101,1	
		AUSLAND	87,9	-5,6	93,1	85,5	95,8	94,7	92,3	80,1	
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT	82,3	-7,9	89,4	101,7	83,6	93,8	78,2	99,4	
		INLAND	80,6	-3,2	83,3	100,2	77,8	89,1	75,9	96,7	
		AUSLAND	88,9	-21,5	113,3	107,6	106,6	112,2	87,1	109,7	
63	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	115,0	+13,5	101,3	116,1	104,2	99,5	111,2	114,5	
		INLAND	115,1	+18,4	97,2	115,8	99,9	97,1	111,1	113,3	
		AUSLAND	114,9	+2,2	112,4	116,7	115,7	105,7	111,5	117,5	
6311	WOLLSPINNEREI	INSGESAMT	87,2	+5,4	82,7	89,9	85,2	64,5	69,9	83,1	
		INLAND	92,6	+14,3	81,0	93,4	83,9	64,2	71,0	83,6	
		AUSLAND	72,6	-16,9	87,4	80,3	88,8	65,2	66,9	81,5	
6312	BAUMWOLLSPINNEREI	INSGESAMT	103,5	+0,9	102,6	97,9	103,0	83,1	99,1	100,7	
		INLAND	98,7	+5,6	93,5	94,7	94,6	78,3	94,2	97,5	
		AUSLAND	119,6	-10,1	133,1	108,8	131,1	99,5	115,2	111,5	
6331	WOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	122,2	+7,9	113,3	109,8	121,0	96,5	107,5	102,0	
		INLAND	126,7	+15,6	109,6	119,2	117,5	95,9	108,6	107,5	
		AUSLAND	109,3	-11,6	123,7	83,0	131,1	98,2	104,3	86,3	
6332	BAUMWOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	96,5	+8,4	89,0	93,6	95,3	76,5	91,5	88,7	
		INLAND	108,1	+15,9	93,3	107,0	100,2	85,4	99,5	100,0	
		AUSLAND	79,4	-4,0	82,7	74,3	88,1	63,3	79,8	72,0	
6333	SEIDENWEBEREI, ANG	INSGESAMT	126,2	+4,0	121,4	113,2	124,5	110,9	129,5	116,7	
		INLAND	124,7	+10,0	113,4	108,4	116,1	104,9	122,2	109,2	
		AUSLAND	128,8	-4,9	135,5	121,5	139,3	121,2	142,2	129,7	
6355	JUTESPINNEREI U. -WEBEREI	INSGESAMT	92,8	+25,6	73,9	79,8	70,9	66,9	67,5	78,3	
		INLAND	87,7	+27,5	68,8	75,3	68,0	59,8	61,2	72,6	
		AUSLAND	114,5	+19,8	95,6	99,1	83,4	97,5	94,5	102,6	
6361	H. V. GARDINENSTOFF	INSGESAMT	167,6	+22,2	137,2	174,2	132,9	124,6	148,8	165,4	
		INLAND	157,0	+35,0	116,3	164,5	113,8	113,7	138,8	156,0	
		AUSLAND	203,1	-2,1	207,5	206,4	196,8	161,1	182,2	196,9	
6365	H. V. MOEBEL-U. DEKO- RATIONSSTOFF	INSGESAMT	129,9	+14,0	113,9	136,8	109,9	97,1	126,1	134,2	
		INLAND	136,5	+19,1	114,6	144,1	108,7	99,0	129,6	139,4	
		AUSLAND	116,7	+3,6	112,6	122,2	112,5	93,2	118,8	123,9	
6370	WIRKEREI, STRICKEREI	INSGESAMT	95,6	+30,1	73,5	117,0	72,6	103,0	99,1	115,5	
		INLAND	91,0	+27,3	71,5	107,0	70,9	94,5	98,0	104,1	
		AUSLAND	122,3	+44,1	84,9	174,9	82,4	152,1	105,9	181,3	
6380	H. V. TEPPICHEN U. A.E., BESCHICHTETEN GEMEBE	INSGESAMT	130,2	+15,4	112,8	124,2	115,1	107,4	121,3	123,5	
		INLAND	130,0	+18,8	109,4	127,0	110,7	107,3	123,1	125,6	
		AUSLAND	131,1	+5,0	124,9	114,2	130,9	107,8	114,8	116,1	
6391	VEREDLUNG V. TEXTILIEN	INSGESAMT	137,1	+11,9	122,5	130,0	130,0	115,4	140,8	132,6	
		INLAND	140,8	+13,5	124,1	136,6	130,7	114,8	146,3	138,0	
		AUSLAND	127,0	+7,2	118,5	112,1	128,1	116,8	126,2	118,0	
6399	SONSTIGES TEXTILGE- MERBE, ANG	INSGESAMT	136,1	+15,5	117,8	134,2	122,3	117,7	126,4	132,8	
		INLAND	136,0	+24,9	106,9	126,9	114,3	112,7	124,8	128,7	
		AUSLAND	136,3	+1,0	134,9	148,0	137,6	127,3	135,2	140,6	
64	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	100,5	+18,8	84,6	142,4	72,9	134,6	95,8	139,8	
		INLAND	102,1	+20,0	85,1	137,3	74,4	126,2	98,1	133,6	
		AUSLAND	94,3	+14,4	82,4	162,8	66,8	168,4	86,5	164,6	
6413	H. V. HERREN- BEKLEIDUNG	INSGESAMT	112,8	+4,8	107,6	154,2	82,4	139,7	110,6	144,3	
		INLAND	105,2	+5,5	99,7	137,6	78,8	123,3	105,3	128,6	
		AUSLAND	145,3	+2,7	141,5	225,2	97,8	209,5	128,9	211,3	
6414	H. V. DAMEN-U. KINDER- OBERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	94,3	+29,9	72,6	142,6	63,5	135,9	81,1	141,0	
		INLAND	99,5	+30,6	76,2	141,1	66,6	128,7	85,3	136,7	
		AUSLAND	75,8	+27,6	59,4	148,1	52,3	162,0	65,9	156,5	
6421	H. V. HERREN-, DAMEN- U. KINDERWASCHEREI	INSGESAMT	111,0	+4,0	106,7	130,7	96,1	125,4	127,7	130,5	
		INLAND	107,2	+2,5	104,6	125,6	95,8	121,5	124,6	128,8	
		AUSLAND	135,8	+13,1	120,1	163,7	98,1	151,0	147,8	142,1	
6425	H. V. HAUS-, BETT-U. TISCHWASCHEREI	INSGESAMT	104,7	+10,8	94,5	113,4	102,7	115,7	145,5	123,1	
		INLAND	108,2	+16,0	93,3	117,1	103,5	118,8	148,8	128,0	
		AUSLAND	85,0	-16,3	101,5	92,3	98,2	97,8	121,0	95,2	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

R	I			C			M			T			L			I			C			H		SYPRO- NR.
	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN JORJAHRESZEITRAUM IN %										1989	1990	1991 JAN.-APR. KUMULIERT							
					1990 APR.	1991 MAR.	1990 2.VJ	1990 3.VJ	1990 4.VJ	1991 1.VJ	1990 1.HJ	1990 2.HJ												
142,5	143,6	129,5	143,0	+2,9	+1,5	+6,8	+12,1	+11,8	+8,1	+9,1	+11,8	+7,8	+10,4	+10,7	58									
140,2	144,8	127,0	142,5	+4,3	+6,1	+8,4	+14,0	+14,8	+12,4	+10,1	+14,4	+7,7	+12,2	+15,3										
145,8	139,9	137,5	144,8	-0,9	-12,1	+2,5	+6,2	+2,8	-4,3	+6,1	+4,5	+8,4	+5,3	-2,6										
95,7	79,4	90,1	88,1	-0,8	-19,8	-2,4	-4,8	-9,1	-17,7	+2,2	-7,2	+1,2	-2,2	-14,6	61									
98,2	80,7	89,0	89,5	+1,5	-18,1	+1,2	-3,1	-4,9	-15,1	+4,6	-4,2	-2,8	+0,6	-12,4										
92,5	75,9	93,0	84,2	-7,5	-24,7	-11,6	-9,4	-19,5	-25,1	-4,1	-15,1	-13,3	-9,5	-21,2										
92,1	92,0	91,9	92,0	+5,1	-7,9	+5,2	+0,4	-7,4	0,0	+4,1	-3,5	+0,7	+0,1	-0,4	62									
87,7	90,4	89,7	85,1	-1,6	-2,8	-1,1	+0,1	-1,2	+3,5	-0,9	-0,7	-3,1	-0,7	+3,6										
108,5	97,8	100,2	103,1	+31,9	-23,2	+29,7	+1,5	-25,2	-11,2	+22,7	-12,7	+16,1	+2,9	-12,8										
91,5	107,2	97,7	99,3	-7,9	-2,4	-1,8	+4,4	+5,8	+4,3	-2,1	+5,2	+2,4	+1,6	+6,6	6211									
90,6	111,1	97,2	100,8	-8,6	+4,0	-1,5	+5,4	+11,4	+9,8	-1,7	+8,6	+0,5	+3,7	+12,2										
94,7	99,5	99,4	94,1	-5,7	-23,1	-2,6	+0,7	-13,7	-14,3	-3,8	-7,0	+9,6	-5,3	-12,1										
92,3	86,0	89,6	89,1	+11,1	-9,8	+8,3	-1,2	-13,7	-1,5	+6,7	-7,3	-0,2	-0,6	-3,0	6251									
85,6	82,5	86,9	84,6	+1,3	-5,2	-1,0	-2,1	-7,7	+1,3	-0,6	-4,7	-4,6	-2,6	+0,3										
114,4	99,7	100,5	107,0	+53,5	-23,2	+48,7	+1,8	-29,5	-10,2	+36,0	-14,7	+19,1	+6,5	-12,9										
107,7	105,3	103,6	106,5	-4,5	-2,8	+0,2	+2,1	+4,2	+3,0	+2,4	+3,1	+4,1	+2,8	+5,3	63									
103,1	104,1	100,1	103,6	-5,0	+1,5	-0,2	+3,4	+6,8	+6,7	+1,8	+5,3	+2,0	+3,5	+9,4										
120,2	108,6	113,1	114,4	-3,4	-12,7	+1,0	-1,4	-2,3	-5,8	+4,0	-1,9	+9,6	+1,1	-3,9										
86,8	67,2	80,3	77,0	-11,7	-16,5	-7,1	-4,2	-6,7	-6,1	-3,0	-5,5	+0,1	-4,1	-3,3	6311									
85,4	67,6	75,4	76,5	-6,0	-13,6	-2,7	+2,1	-1,0	-3,7	+2,3	+0,4	-3,5	+1,5	+0,6										
90,8	66,1	93,6	78,4	-23,2	-24,6	-16,6	-17,6	-19,9	-12,3	-14,2	-18,7	+9,0	-16,2	-13,3										
106,7	91,1	104,1	98,9	-9,1	-15,2	-5,6	-6,4	-7,4	-8,7	-3,2	-6,9	+4,5	-5,0	-6,5	6312									
97,3	86,3	96,5	91,8	-11,1	-9,5	-7,7	-4,9	-2,5	-2,5	-6,0	-3,6	+0,8	-4,9	-0,6										
138,1	107,3	129,4	122,7	-4,0	-28,2	-0,1	-9,9	-18,8	-23,1	+4,1	-15,0	+15,0	-5,2	-20,0										
110,1	102,0	105,1	106,1	-9,4	-6,4	-4,1	+2,4	+0,2	+2,8	+0,6	+1,2	+1,2	+1,0	+4,1	6331									
107,0	102,3	101,8	104,6	-12,7	+2,5	-5,8	+6,7	+6,3	+11,5	-0,6	+6,6	-2,4	+2,8	+12,6										
119,2	101,3	114,4	110,2	-0,1	-30,8	+0,3	-8,1	-14,4	-19,6	+4,2	-11,4	+11,3	-3,7	-17,4										
94,8	84,0	87,0	89,4	-5,1	-6,7	+3,4	+1,9	-1,9	-5,8	+5,6	-0,2	+4,4	+2,8	-2,4	6332									
99,8	92,5	92,7	96,1	-4,8	-0,2	+3,5	+4,5	-1,6	+0,5	+6,2	+1,2	+5,0	+3,7	+4,2										
87,3	71,5	78,6	79,4	-5,7	-18,0	+3,3	-3,2	-2,4	-16,8	+4,4	-2,9	+3,3	+1,0	-13,6										
124,0	120,2	123,8	122,1	-5,0	-13,3	-3,3	-3,6	0,0	-5,5	-1,0	-1,7	+12,1	-1,4	-3,2	6333									
114,7	113,6	116,0	114,1	-8,7	-10,5	-4,8	-1,8	+1,0	-3,6	-2,8	-0,3	+4,5	-1,6	-0,2										
140,4	131,7	137,4	136,0	+1,0	-17,4	-1,2	-6,3	-1,5	-8,3	+1,8	-3,8	+25,7	-1,0	-7,5										
72,5	67,2	64,8	69,8	+1,1	-5,5	+5,3	+9,9	+6,6	+6,2	+7,0	+8,2	+8,2	+7,7	+11,0	6355									
66,1	60,5	55,9	63,3	+9,4	+1,1	+13,7	+14,6	+12,1	+13,3	+13,2	+13,3	+13,6	+13,2	+17,0										
99,2	96,0	103,4	97,6	-18,6	-22,1	-16,4	-0,8	-6,2	-10,8	-7,6	-3,4	-2,5	-5,6	-4,2										
135,6	136,7	127,6	136,2	-1,3	+14,5	+1,7	+14,2	+14,0	+19,6	+0,1	+14,1	+2,8	+6,7	+20,2	6361									
117,3	125,3	108,3	121,8	+1,7	+22,8	+5,1	+25,6	+24,8	+29,2	+1,3	+25,3	+3,1	+12,5	+30,7										
197,1	171,6	192,3	184,4	-6,3	-2,9	-4,3	-6,1	-6,6	-0,3	-2,1	-6,4	+2,3	-4,1	-0,8										
117,8	111,6	108,9	114,7	-3,0	+0,8	+0,5	+3,0	+12,9	+6,7	+2,6	+8,3	+3,2	+5,3	+8,4	6365									
117,5	114,3	107,9	115,9	+0,3	+5,6	+1,2	+6,3	+18,1	+10,4	+2,7	+12,7	+2,4	+7,4	+12,4										
118,7	106,0	111,0	112,3	-9,0	-9,1	-0,8	-3,4	+2,5	-0,9	+2,6	-0,2	+5,0	+1,2	+0,2										
86,8	101,1	90,5	93,9	-4,0	+9,3	+1,1	+3,0	+7,7	+14,5	+2,1	+5,3	-1,4	+3,8	+17,4	6370									
82,1	96,2	86,6	89,2	-3,2	+7,8	+1,1	+1,8	+7,2	+11,5	+0,7	+4,5	-3,9	+2,8	+14,8										
113,4	129,0	112,2	121,2	-7,8	+15,4	+1,5	+7,2	+10,5	+25,6	+7,4	+8,5	+11,5	+8,0	+28,6										
116,6	114,4	110,5	116,5	-0,4	-7,7	+2,3	+3,6	+7,3	+1,1	+5,3	+5,6	+5,5	+5,4	+4,5	6380									
113,9	115,2	107,1	114,6	+0,1	+1,2	+2,8	+6,9	+11,1	+7,2	+4,8	+9,1	+4,0	+7,0	+9,9										
135,4	111,3	122,1	123,3	-1,9	-31,6	+1,0	-6,5	-4,8	-17,0	+7,2	-5,6	+10,4	+1,0	-12,0										
130,4	128,1	119,3	129,2	0,0	-3,0	+5,3	+7,1	+8,6	+1,4	+8,8	+7,9	+11,2	+8,3	+3,9	6391									
129,7	130,6	120,5	130,1	-0,2	+2,5	+4,4	+6,9	+10,2	+7,3	+7,3	+8,7	+9,5	+8,0	+8,8										
132,3	121,5	115,9	126,9	+0,9	-17,5	+7,6	+7,9	+4,0	-13,6	+13,0	+5,9	+15,8	+9,5	+8,9										
123,0	123,1	120,5	123,0	-5,5	+1,7	-1,4	+1,3	+7,7	+7,4	-0,2	+4,6	+3,3	+2,1	+9,3	6399									
115,6	118,7	114,2	117,2	-9,5	+3,8	-3,1	+1,8	+11,4	+10,0	-1,3	+6,6	+3,1	+2,6	+13,5										
136,9	131,3	132,4	134,1	+1,7	-1,6	+1,5	+0,6	+1,7	+3,2	+1,4	+1,2	+3,7	+1,3	+2,6										
103,1	115,2	103,7	109,2	-1,5	+0,6	+1,8	+4,2	+9,5	+4,9	+4,0	+6,4	+4,6	+5,3	+7,3	64									
99,4	112,1	100,6	105,8	-2,4	+4,0	+1,8	+4,5	+11,4	+7,3	+2,7	+7,4	+3,0	+5,2	+9,7										
117,7	127,5	116,1	122,6	+2,4	-9,7	+1,7	+3,3	+2,0	-2,4	+8,7	+2,9	+11,0	+5,6	-0,1										
109,3	125,1	106,8	117,2	+10,7	-0,1	+11,2	+10,1	+16,8	+5,9	+6,4	+12,9	+0,7	+9,7	+5,7	6413									
100,5	114,8	98,8	107,6	+6,3	-0,8	+9,1	+10,3	+17,1	+5,3	+4,4	+13,3	-1,7	+5,9	+5,4										
147,2	169,2	140,7	158,2	+26,7	+1,7	+19,3	+9,8	+15,4	+7,5	+13,3	+11,7	+8,6	+12,4	+6,6										
99,8	108,5	100,9	104,1	-7,6	0,0	-2,8	+1,5	+6,7	+3,7	+3,1	+3,4	+5,9	+3,2	+7,7	6414									
97,1	107,0	98,8	102,1	-7,1	+5,5	-2,1	+1,8	+9,5	+7,0	+1,7	+4,7	+4,0	+3,9	+11,0										
109,3	114,0	108,2	111,6	-10,3	-15,5	-6,1	+0,8	-4,6	-5,9	+7,6	-0,8	+12,5	+3,1	-2,4										
109,1	126,6	104,4	117,9	+9,3	+5,1	+12,7	+16,2	+19,0	+6,9	+7,9	+17,7	+6,6	+12,9	+6,3	6421									
107,8	123,0	103,2	115,4	+8,6	+2,4	+12,0	+14,4	+17,5	+7,6	+7,5	+15,9	+6,4	+11,8	+6,5										
117,9	149,4	111,9	133,7	+13,5	+21,1	+17,2	+27,0	+27,7	+3,1	+10,7	+27,4	+7,6	+19,5	+5,3										
106,6	130,6	118,2	118,6	-7,3	+5,0	-2,4	-0,5	-0,2	+11,4	+1,1	-0,4	+6,3	+0,3	+11,3	6425									
106,9	134,3	117,5	120,6	-6,6	+8,5	-0,7	+2,1	+3,1	+16,0	+1,8	+2,6	+6,0	+2,3	+16,0										
104,8	109,4	119,8	107,1	-10,5	-19,4	-11,7	-15,5	-18,5	-14,5	-2,6	-17,2	+7,6	-10,6	-15,0										

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

2 INDEX DES UMSATZES FÜR DAS VERARBEITENDE GEMERBE
1985=100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE		
		1991 APR.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1991 APR.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1991 APR.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	
								BERLINER VERFAHREN, VERSION 4
	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	138,4	+15,7	137,6	+ 3,6	136,2	+ 0,7
		INLAND	148,5	+23,9	148,7	+ 3,4	147,4	+ 1,3
		AUSLAND	121,2	+ 1,8	119,1	+ 4,4	117,3	- 0,4
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGUETER- GEMERBE	INSGESAMT	118,6	+ 9,4	115,1	+ 3,0	113,7	+ 0,4
		INLAND	125,0	+12,5	121,5	+ 2,4	120,3	+ 0,6
		AUSLAND	108,4	+ 4,2	104,9	+ 3,8	103,2	- 0,1
25	GEN. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	154,5	+22,5	146,8	+ 4,7	136,9	+ 0,6
		INLAND	159,2	+26,0	151,3	+ 4,6	140,1	+ 0,6
		AUSLAND	119,4	- 4,4	112,0	+ 1,3	110,5	- 1,1
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	96,8	+ 3,6	94,4	+ 1,9	92,8	+ 0,5
		INLAND	110,2	+ 3,9	103,5	+ 1,0	102,6	+ 0,3
		AUSLAND	77,7	+ 2,9	81,6	+ 4,2	78,9	+ 0,9
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	130,3	+ 7,0	128,1	+ 2,9	127,4	+ 0,2
		INLAND	136,9	+ 9,4	134,0	- 3,6	132,7	+ 0,3
		AUSLAND	119,4	+ 2,8	118,8	+ 1,8	118,8	+ 0,1
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	122,0	+ 5,9	115,7	+ 5,2	113,4	- 0,4
		INLAND	124,2	+ 7,3	117,7	+ 5,1	115,2	- 0,3
		AUSLAND	113,9	+ 0,6	108,8	+ 6,4	106,6	- 1,0
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- HALBWERKE	INSGESAMT	119,1	+ 6,1	113,1	+ 6,8	109,3	- 0,5
		INLAND	128,9	+11,5	122,1	+ 6,5	117,7	+ 0,1
		AUSLAND	94,9	- 6,9	91,3	+ 7,8	88,7	- 2,1
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	117,9	+10,3	114,7	+ 2,5	114,1	+ 0,4
		INLAND	120,9	+13,8	119,8	+ 1,8	119,7	+ 0,8
		AUSLAND	114,2	+ 6,0	108,6	+ 4,0	107,1	+ 0,1
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	150,2	+11,0	143,8	+ 4,9	141,0	+ 0,1
		INLAND	153,2	+13,3	147,1	+ 4,5	144,5	+ 0,3
		AUSLAND	133,2	- 2,6	124,9	+ 8,0	120,6	- 1,5
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT
		INLAND
		AUSLAND
59	GUMMI VERARBEITUNG	INSGESAMT	126,8	+10,8	122,1	+ 2,7	121,4	+ 0,6
		INLAND	130,4	+12,0	123,6	+ 0,6	125,1	+ 0,7
		AUSLAND	116,4	+ 7,3	118,0	+ 9,9	110,6	0
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	147,0	+17,5	147,7	+ 4,2	145,9	+ 0,8
		INLAND	162,2	+30,0	164,5	+ 3,8	162,8	+ 1,6
		AUSLAND	125,8	+ 0,2	124,1	+ 4,5	122,3	- 0,6
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	155,9	+13,9	150,6	+ 4,1	148,4	+ 0,7
		INLAND	160,3	+17,1	155,4	+ 4,4	152,5	+ 0,9
		AUSLAND	136,8	- 0,1	129,9	+ 2,2	130,5	- 0,5
3111, 3151, 3174	STAHL-U. L. METALLKON., KESSEL-U. BEHAELTERBAU, WAGGONBAU	INSGESAMT	141,2	+11,4	159,2	+ 4,9	153,4	+ 1,1
		INLAND	157,7	+17,4	174,8	+ 6,7	166,1	+ 1,5
		AUSLAND	72,8	-23,9	91,0	- 6,5	98,2	- 1,6
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	141,7	+12,5	142,3	+ 1,5	143,1	+ 0,3
		INLAND	152,4	+23,9	152,6	+ 0,6	154,7	+ 1,0
		AUSLAND	126,6	- 0,7	130,1	+ 2,7	125,1	- 0,8
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT	152,4	+17,3	162,4	+ 6,8	159,1	+ 0,2
		INLAND	171,4	+27,2	180,8	+10,7	176,1	+ 0,5
		AUSLAND	123,9	+ 1,1	136,1	+ 1,5	134,2	- 0,4
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT	128,9	+14,8	126,9	- 2,8	130,6	+ 0,5
		INLAND	124,1	+21,5	120,6	- 5,9	126,9	+ 0,7
		AUSLAND	138,9	+ 4,3	141,6	+ 4,0	138,4	+ 0,1
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	166,2	+23,9	156,9	+ 8,1	150,4	+ 1,1
		INLAND	231,1	+59,3	219,7	+ 9,7	209,5	+ 3,6
		AUSLAND	116,9	- 7,1	109,3	+ 6,2	105,5	- 2,4
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	169,7	+24,5	159,1	+ 9,5	151,0	+ 0,9
		INLAND	253,7	+69,0	239,8	+11,8	225,1	+ 4,0
		AUSLAND	117,2	- 8,2	108,6	+ 6,7	104,4	- 3,0
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	133,5	+15,5	131,5	+ 3,8	130,6	+ 0,9
		INLAND	158,4	+30,6	156,2	+ 3,2	157,1	+ 1,6
		AUSLAND	107,1	- 2,3	105,6	+ 5,5	102,6	- 0,1

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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

2 INDEX DES UMSATZES FÜR DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1985=100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
MERTINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER MERT		GLATTE KOMPONENTE	
			1991 APR.	VERÄND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRSES- MONAT IN %	1991 APR.	VERÄND. GEGEN- UEBER- VOR- MONAT IN %	1991 APR.	VERÄND. GEGEN- UEBER- VOR- MONAT IN %
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT	124,5	+ 7,7	131,9	+32,3	123,6	- 1,3
		INLAND	84,8	+85,2	131,4	+ 5,0	124,9	- 0,7
		AUSLAND	167,9	-12,4	125,1	+81,0	116,7	+ 1,2
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	136,2	+15,3	141,0	+ 2,8	140,8	+ 0,7
		INLAND	140,5	+23,1	147,8	+ 1,9	147,9	+ 1,1
		AUSLAND	127,8	+ 1,5	127,7	+ 4,4	127,1	- 0,1
3620	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.	INSGESAMT	134,5	+12,0	135,6	+ 0,9	137,2	+ 0,4
		INLAND	138,5	+21,0	141,4	+ 1,5	141,0	+ 0,5
		AUSLAND	125,5	- 5,6	125,2	+ 1,3	129,0	- 0,1
3660	H. V. ZAEHLERN, FERNMELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USW	INSGESAMT	139,4	+22,9	147,3	+ 5,9	143,7	+ 1,4
		INLAND	143,5	+28,2	154,7	+ 3,3	152,5	+ 1,7
		AUSLAND	131,7	+13,3	133,0	+11,6	127,1	+ 0,8
3711-60	FEINMECHANIK, OPTIK (OHNE H. V. UHREN)	INSGESAMT	140,8	+18,4	140,3	+ 3,2	137,5	+ 1,0
		INLAND	149,3	+24,4	149,0	+ 2,9	145,8	+ 1,3
		AUSLAND	126,8	+ 8,2	126,8	+ 5,0	124,1	+ 0,5
38	H. V. EBM-WAREN	INSGESAMT	165,9	+23,4	163,1	+ 4,1	161,5	+ 1,4
		INLAND	174,1	+29,9	172,6	+ 4,7	170,5	+ 1,7
		AUSLAND	145,4	+ 5,9	137,2	+ 1,9	136,9	+ 0,1
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U. -EINR.	INSGESAMT	126,5	+43,6	133,2	+ 7,6	127,4	+ 2,3
		INLAND	133,4	+34,3	148,4	+ 5,3	145,2	+ 1,2
		AUSLAND	120,0	+54,8	119,4	+11,4	110,6	+ 3,8
5080	H. V. ADV-GERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	135,0	+43,3	142,6	+ 7,0	136,7	+ 2,3
		INLAND	141,9	+33,4	159,0	+ 5,3	155,6	+ 1,2
		AUSLAND	128,5	+55,4	128,0	+10,6	119,1	+ 3,7
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEBERBE	INSGESAMT	145,1	+19,5	145,3	+ 3,9	144,1	+ 1,1
		INLAND	148,3	+23,2	148,7	+ 3,8	147,6	+ 1,3
		AUSLAND	132,7	+ 6,2	132,4	+ 4,6	130,4	- 0,1
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	135,0	+12,6	128,6	+ 4,6	127,5	+ 0,6
		INLAND	145,3	+19,8	140,7	+ 5,2	139,8	+ 0,9
		AUSLAND	117,0	- 0,4	108,0	+ 4,3	105,7	- 0,2
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	138,8	+14,2	138,5	+ 5,5	136,9	+ 0,3
		INLAND	144,6	+18,8	145,5	+ 5,2	144,3	+ 0,7
		AUSLAND	125,7	+ 4,0	122,8	+ 6,6	120,2	- 0,7
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	166,8	+24,8	160,0	+ 4,0	157,9	+ 1,5
		INLAND	169,8	+27,2	163,4	+ 3,4	162,0	+ 1,8
		AUSLAND	149,5	+10,7	140,6	+ 7,4	134,6	0
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	151,6	+22,5	152,1	+ 5,0	150,6	+ 1,1
		INLAND	149,7	+26,1	152,2	+ 5,0	151,0	+ 1,3
		AUSLAND	160,5	+ 8,1	151,9	+ 5,6	148,8	+ 0,3
57	DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT	150,5	+18,3	154,1	+ 2,4	154,5	+ 1,1
		INLAND	152,4	+18,6	154,9	+ 2,4	155,5	+ 1,1
		AUSLAND	126,6	+14,3	144,6	+ 4,3	141,4	+ 0,8
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	180,3	+23,4	174,6	+ 5,3	171,8	+ 1,2
		INLAND	187,2	+29,1	182,3	+ 5,6	179,0	+ 1,6
		AUSLAND	158,4	+ 6,0	149,9	+ 4,1	149,0	- 0,2
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	87,9	- 7,8	77,5	+ 1,3	75,8	- 1,9
		INLAND	92,3	- 6,2	80,6	+ 1,1	79,3	- 1,9
		AUSLAND	76,1	-12,3	70,0	+ 3,7	66,4	- 2,4
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	96,8	+ 0,9	100,9	+ 0,3	101,9	+ 0,2
		INLAND	96,8	+ 6,3	101,5	- 0,4	102,7	+ 0,6
		AUSLAND	96,8	-15,2	99,5	+ 6,2	98,1	- 1,7
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT	90,5	- 5,9	93,4	- 1,7	95,1	- 0,1
		INLAND	89,6	- 1,0	92,5	- 2,1	94,3	+ 0,3
		AUSLAND	94,0	-20,7	98,9	+ 4,9	98,4	- 1,8
63	TEXTILGERBERBE	INSGESAMT	118,3	+14,7	117,0	+ 3,9	115,7	+ 0,7
		INLAND	119,5	+19,4	118,8	+ 4,1	117,4	+ 1,0
		AUSLAND	115,0	+ 3,7	112,6	+ 4,0	111,2	- 0,3
64	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	112,7	+21,8	133,5	+ 3,9	131,9	+ 1,0
		INLAND	113,5	+22,6	129,9	+ 3,1	128,8	+ 1,0
		AUSLAND	109,6	+19,3	148,5	+ 7,8	144,2	+ 0,6

2 INDEX DES UMSATZES FÜR DAS VERARBEITENDE GEMERBE
1985=100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (8V 4)
VOLUMENINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1991 APR.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1991 APR.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1991 APR.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %
	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	127,7	+13,1	127,0	+ 3,3	125,8	+ 0,5
		INLAND	135,3	+20,7	135,6	+ 3,1	134,5	+ 1,1
		AUSLAND	114,9	+ 0,7	112,8	+ 4,1	111,2	- 0,5
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGUETER- GEMERBE	INSGESAMT	121,2	+ 9,7	117,5	+ 2,8	116,2	+ 0,3
		INLAND	125,8	+12,6	122,1	+ 2,5	120,7	+ 0,5
		AUSLAND	113,9	+ 4,9	110,3	+ 3,5	108,9	0
25	GEW. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	139,1	+17,0	133,3	+ 5,5	125,7	+ 0,3
		INLAND	143,2	+19,9	137,5	+ 5,9	129,0	+ 0,5
		AUSLAND	108,1	- 6,1	101,3	+ 0,7	100,1	- 1,4
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	105,5	+ 8,5	103,1	+ 1,9	101,7	+ 0,8
		INLAND	117,4	+ 9,1	110,4	+ 1,4	109,2	+ 0,8
		AUSLAND	88,5	+ 7,3	92,8	+ 3,1	91,1	+ 0,9
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	135,3	+12,8	133,1	+ 1,1	133,5	+ 0,8
		INLAND	141,4	+15,5	138,6	+ 1,5	138,7	+ 0,8
		AUSLAND	125,2	+ 8,2	124,2	+ 0,9	124,9	+ 0,5
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	102,1	+ 1,7	97,2	+ 4,3	95,6	- 0,7
		INLAND	102,6	+ 2,8	97,3	+ 4,2	95,7	- 0,6
		AUSLAND	100,2	- 2,5	96,4	+ 5,2	94,8	- 1,1
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- WÄRMWERKE	INSGESAMT	117,8	+ 8,1	111,9	+ 6,9	107,7	- 0,2
		INLAND	126,7	+13,9	119,9	+ 6,7	115,2	+ 0,3
		AUSLAND	96,0	- 7,4	92,4	+ 7,9	89,1	- 1,9
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	122,8	+ 9,2	119,0	+ 2,9	118,1	+ 0,3
		INLAND	125,3	+12,2	123,5	+ 2,3	122,7	+ 0,6
		AUSLAND	119,5	+ 5,3	113,5	+ 3,7	112,2	- 0,1
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	141,8	+18,6	136,2	+ 5,2	133,0	+ 1,0
		INLAND	144,3	+22,1	139,1	+ 4,7	136,1	+ 1,3
		AUSLAND	127,4	+ 0,1	119,5	+ 8,2	115,1	- 1,1
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT
		INLAND
		AUSLAND
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	120,1	+ 6,9	115,6	+ 2,3	115,3	+ 0,1
		INLAND	121,7	+ 7,1	115,0	0	117,1	+ 0,3
		AUSLAND	115,5	+ 5,8	117,5	+ 9,8	110,4	- 0,2
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	130,3	+14,1	131,3	+ 3,7	130,0	+ 0,5
		INLAND	142,0	+25,8	144,7	+ 3,5	143,6	+ 1,3
		AUSLAND	114,1	- 1,6	112,6	+ 4,4	110,9	- 0,8
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLÄCHENVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	145,0	+11,8	139,6	+ 3,9	137,5	+ 0,6
		INLAND	149,9	+15,0	144,7	+ 4,2	142,0	+ 0,8
		AUSLAND	123,6	- 2,7	117,3	+ 1,9	117,9	- 0,7
3111, 3151, 3174	STAHL-U. L. METALLKON., KESSEL-U. BEHAELTERBAU, WAGGONBAU	INSGESAMT	118,0	+ 7,7	133,8	+ 4,5	128,7	+ 1,0
		INLAND	131,3	+13,5	146,4	+ 6,5	138,7	+ 1,4
		AUSLAND	62,8	-25,3	80,1	- 7,0	86,8	- 1,8
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	117,7	- 8,1	118,3	+ 0,9	119,1	- 0,1
		INLAND	125,9	+19,0	126,2	- 0,1	128,3	+ 0,7
		AUSLAND	107,6	- 4,5	108,8	+ 2,2	108,1	- 1,1
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT	121,5	+12,1	130,1	+ 6,4	127,3	- 0,2
		INLAND	137,1	+21,4	145,1	+10,3	141,4	+ 0,1
		AUSLAND	97,9	- 3,5	108,4	+ 0,6	106,7	- 0,7
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT	106,8	+10,3	104,8	- 3,9	108,5	+ 0,1
		INLAND	102,1	+16,7	98,3	- 7,5	104,6	+ 0,3
		AUSLAND	116,5	+ 0,4	119,3	+ 3,7	116,6	- 0,2
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	143,1	+18,5	135,1	+ 7,5	130,0	+ 0,6
		INLAND	181,7	+53,0	182,8	+ 8,9	175,2	+ 3,2
		AUSLAND	106,2	- 9,5	99,2	+ 6,0	95,7	- 2,7
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	147,5	+18,7	138,4	+ 8,6	132,0	+ 0,5
		INLAND	211,1	+62,1	200,4	+10,8	189,5	+ 3,8
		AUSLAND	107,8	-10,7	99,8	+ 6,3	96,0	- 3,3
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	111,2	+11,5	109,6	+ 3,4	109,1	+ 0,6
		INLAND	130,7	+25,9	128,9	+ 2,6	130,2	+ 1,2
		AUSLAND	90,5	- 5,1	89,5	+ 5,7	86,7	- 0,5

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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

2 INDEX DES UMSATZES FÜR DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1985=100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BY 4)
VOLUMENINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE	
			1991 APR.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1991 APR.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1991 APR.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT	111,3	+ 4,5	119,2	+32,2	111,8	- 1,7
		INLAND	74,6	+79,3	117,9	+ 4,7	112,1	- 1,0
		AUSLAND	151,3	-14,8	112,5	+81,7	105,3	- 1,4
3E	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	126,3	+12,6	131,4	+ 2,3	131,5	+ 0,5
		INLAND	130,5	+20,3	138,0	+ 1,6	138,3	+ 0,9
		AUSLAND	118,0	- 1,3	118,4	+ 3,8	118,2	- 0,3
3620	H. V. GERAETEN O. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.	INSGESAMT	118,3	+ 8,8	119,6	+ 0,4	121,3	+ 0,1
		INLAND	122,5	+17,6	125,3	+ 0,9	125,5	+ 0,3
		AUSLAND	108,8	- 8,6	108,9	+ 1,0	112,2	- 0,4
3660	H. V. ZAHLERN, FERNMELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USH	INSGESAMT	131,3	+20,7	139,2	+ 5,7	135,9	+ 1,3
		INLAND	137,1	+25,9	148,2	+ 3,2	145,1	+ 1,6
		AUSLAND	120,4	+10,8	122,1	+11,4	116,7	+ 0,6
3711-60	FEINMECHANIK, OPTIK (OHNE H. V. UHREN)	INSGESAMT	122,9	+14,5	122,6	+ 2,6	120,4	+ 0,7
		INLAND	131,3	+20,3	131,3	+ 2,4	128,8	+ 1,1
		AUSLAND	109,4	+ 4,8	109,5	+ 4,7	107,2	+ 0,1
38	H. V. EBM-WAREN	INSGESAMT	147,0	+19,6	144,7	+ 3,6	143,6	+ 1,1
		INLAND	153,8	+25,6	152,7	+ 4,3	151,3	+ 1,5
		AUSLAND	128,5	+ 3,5	122,9	+ 1,6	122,8	- 0,2
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U. -EINR.	INSGESAMT	161,5	+50,1	169,4	+ 7,9	161,6	+ 2,7
		INLAND	157,3	+37,7	175,1	+ 5,5	171,6	+ 1,4
		AUSLAND	165,5	+63,4	164,8	+11,4	152,6	+ 4,1
5080	H. V. ADV-GERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	173,6	+50,2	182,6	+ 7,5	174,5	+ 2,6
		INLAND	168,3	+37,1	188,7	+ 5,5	184,9	+ 1,3
		AUSLAND	178,5	+64,1	178,0	+10,7	165,5	+ 4,2
	VERBRUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEBERBE	INSGESAMT	130,6	+16,0	130,5	+ 3,7	129,4	+ 0,8
		INLAND	132,5	+19,4	132,6	+ 3,6	131,7	+ 1,0
		AUSLAND	123,1	+ 3,4	122,3	+ 4,4	120,6	- 0,3
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	115,0	+ 7,7	108,9	+ 4,1	108,2	+ 0,2
		INLAND	124,6	+13,7	120,0	+ 4,8	119,6	+ 0,5
		AUSLAND	98,0	- 3,8	89,8	+ 3,7	88,1	- 0,6
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	128,4	+11,7	128,1	+ 5,1	126,7	+ 0,2
		INLAND	135,1	+16,3	135,7	+ 4,6	134,7	+ 0,6
		AUSLAND	113,2	+ 0,9	110,6	+ 5,9	108,7	- 1,0
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	134,0	+19,2	128,5	+ 3,2	127,3	+ 1,1
		INLAND	136,2	+21,5	131,0	+ 2,7	130,4	+ 1,4
		AUSLAND	121,5	+ 6,2	114,3	+ 7,1	109,6	- 0,5
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	137,7	+19,0	138,1	+ 4,3	137,3	+ 0,9
		INLAND	134,6	+22,2	137,2	+ 4,4	136,6	+ 1,0
		AUSLAND	151,7	+ 5,8	143,4	+ 5,2	140,8	+ 0,1
57	DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT	131,8	+14,9	134,5	+ 2,1	134,9	+ 0,9
		INLAND	133,4	+15,3	135,1	+ 2,0	135,7	+ 1,0
		AUSLAND	112,1	+10,4	128,4	+ 4,5	125,6	+ 0,6
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	164,2	+18,6	158,3	+ 5,2	155,7	+ 0,8
		INLAND	168,9	+24,0	163,7	+ 5,5	160,5	+ 1,3
		AUSLAND	149,6	+ 2,7	141,3	+ 3,9	140,5	- 0,6
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	89,9	- 5,0	79,5	+ 1,8	77,4	- 1,5
		INLAND	93,3	- 3,8	81,6	+ 1,4	80,1	- 1,4
		AUSLAND	80,8	- 6,1	74,2	+ 3,8	70,1	- 1,8
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	86,8	- 1,9	90,7	+ 0,2	91,6	- 0,1
		INLAND	86,4	+ 3,5	90,8	- 0,5	92,0	+ 0,3
		AUSLAND	88,6	-17,4	91,3	+ 6,3	90,0	- 2,0
62E1	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT	82,3	- 7,9	85,1	- 1,7	86,7	- 0,2
		INLAND	80,6	- 3,2	83,9	- 2,5	85,1	+ 0,2
		AUSLAND	88,9	-21,5	93,4	+ 5,3	92,7	- 1,9
63	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	115,0	+13,5	113,4	+ 3,8	112,1	- 0,5
		INLAND	115,1	+18,4	114,1	+ 4,2	112,7	+ 1,0
		AUSLAND	114,9	+ 2,2	112,0	+ 3,8	110,7	- 0,4
64	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	100,5	+18,8	118,9	+ 4,4	117,1	+ 0,8
		INLAND	102,1	+20,0	116,8	+ 3,5	115,5	+ 0,9
		AUSLAND	94,3	+14,4	127,9	+ 9,0	123,5	+ 0,2

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

3.1 ORIGINAL

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1991 MAR.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
				1990 MAR.	1991 FEB.	1990 2. VJ	1990 3. VJ	1990 4. VJ	1991 1. VJ	
										WERT
1	BAUHAUPTGEBERBE	184.1	3.7	177.6	128.9	161.8	158.5	148.8	143.9	
2	HOCHBAU	187.7	0.8	186.2	140.4	163.4	164.9	161.7	155.2	
3	WOHNUNGSBAU	184.8	12.2	164.7	132.3	149.2	147.4	149.0	143.2	
4	SONSTIGER HOCHBAU	189.4	-4.7	198.8	145.1	171.8	175.1	169.2	162.3	
5	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SONNIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	221.3	-0.2	221.8	170.5	193.9	194.9	193.0	190.5	
6	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SONNIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	225.1	1.1	222.6	171.5	194.7	197.5	194.3	193.0	
7	BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	114.8	-42.5	199.8	143.8	172.3	124.5	159.0	120.1	
8	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	118.5	-19.8	147.8	88.7	122.9	131.1	116.2	99.6	
9	TIEFBAU	179.2	8.1	165.7	113.0	159.5	149.5	130.9	128.4	
10	STRASSENBAU	122.3	-16.1	145.8	73.4	167.9	151.9	109.7	88.3	
11	SONSTIGER TIEFBAU	209.9	19.0	176.4	134.3	155.0	148.3	142.3	149.9	
12	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SONNIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	219.9	20.0	183.2	118.5	147.4	159.9	167.2	155.0	
13	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	217.9	3.8	209.9	130.2	167.5	181.6	182.3	166.8	
14	BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	223.6	69.3	132.1	96.2	108.9	118.4	138.4	132.3	
15	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	202.9	18.2	171.6	145.4	160.4	140.1	125.0	146.5	
										VOLUMEN:
16	BAUHAUPTGEBERBE	154.4	-2.1	157.7	108.5	141.3	136.6	127.0	121.1	
17	HOCHBAU	156.1	-4.8	163.9	117.3	141.4	140.7	136.8	129.6	
18	WOHNUNGSBAU	154.0	5.8	145.5	110.8	129.3	126.2	126.5	119.8	
19	SONSTIGER HOCHBAU	157.3	-10.0	174.8	121.1	148.6	149.3	142.9	135.4	
20	TIEFBAU	152.0	2.0	149.0	96.3	141.2	130.8	113.3	105.3	
21	STRASSENBAU	103.9	-21.0	131.6	62.7	148.9	133.2	95.2	75.4	
22	SONSTIGER TIEFBAU	177.9	12.4	158.3	114.4	137.0	129.5	123.1	127.6	

STB4, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS BAUHAUPTGEWERBE
=100

WERT

R	I		C		H		T		L		I		C		H		LFD. NR.
	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %												
					1990 MAR.	1991 FEB.	1990 2.VJ	1990 3.VJ	1990 4.VJ	1991 1.VJ	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	1991 JAN.-MAR. KUMULIERT		

INDEX

150.5	153.7	132.2	152.1	20.7	1.3	11.7	9.7	15.9	3.4	17.7	12.7	14.0	15.1	3.4	1
157.9	163.3	135.9	160.6	24.5	-0.8	12.9	14.3	18.1	1.9	20.4	16.1	15.0	18.2	1.9	2
142.9	146.2	116.0	145.6	20.3	1.7	23.5	25.8	21.4	4.8	27.6	23.5	16.0	25.5	4.8	3
166.7	172.2	147.6	169.4	26.6	-2.1	8.3	9.3	16.4	0.5	17.1	12.7	14.6	14.8	0.5	4
190.0	194.0	162.7	192.0	26.6	-4.7	10.4	14.5	18.5	2.4	19.6	16.5	17.5	18.0	2.4	5
191.2	195.9	163.5	193.5	27.3	-5.2	10.8	15.8	17.6	2.8	20.1	16.7	17.7	18.3	2.8	6
156.8	141.8	139.7	149.3	7.8	15.0	0.6	-23.5	64.1	-15.0	4.8	9.2	9.1	6.9	-15.0	7
114.9	123.6	113.9	119.3	26.6	11.2	11.7	-4.9	9.3	-6.8	8.7	1.2	6.2	4.7	-6.8	8
140.3	140.2	127.1	140.2	15.3	5.2	9.8	3.2	12.3	6.1	13.7	7.3	12.4	10.3	6.1	9
136.1	130.8	119.6	133.4	22.1	-27.1	10.8	5.8	5.6	-15.3	17.4	5.7	11.5	11.4	-15.3	10
142.5	145.3	130.9	143.9	12.6	21.0	9.4	2.0	15.2	15.3	11.9	8.0	12.7	9.9	15.3	11
142.5	163.6	135.4	153.0	10.0	7.0	-0.5	10.6	31.4	12.6	1.1	20.4	14.7	10.5	12.6	12
161.4	182.0	160.8	171.7	10.9	4.2	1.3	5.3	19.2	7.5	1.6	11.9	19.1	6.8	7.5	13
105.4	128.4	95.6	117.4	7.1	15.8	-5.5	25.7	77.7	27.3	-0.1	51.8	2.4	22.8	27.3	14
142.6	132.6	125.8	137.6	14.6	30.6	16.9	-4.0	3.3	17.5	20.8	-0.7	11.4	9.4	17.5	15

INDEX

132.9	131.8	122.5	132.3	14.3	-4.8	4.8	2.4	8.2	-2.7	11.1	5.1	10.7	8.0	-2.7	16
138.3	136.8	125.0	138.5	17.5	-6.8	5.8	6.5	10.1	-4.1	13.5	8.4	11.2	10.8	-4.1	17
125.5	126.4	107.0	125.9	13.6	-4.6	15.4	17.2	13.4	-1.6	20.2	15.2	11.9	17.7	-1.6	18
145.9	146.1	135.5	146.0	19.5	-8.0	1.6	2.0	8.7	-5.4	10.4	5.1	10.8	7.7	-5.4	19
125.4	122.1	115.0	123.7	9.6	-1.2	3.4	-3.2	5.0	-0.3	7.6	0.5	9.9	3.9	-0.3	20
121.3	114.2	112.6	116.0	16.0	-31.7	4.1	-1.0	-1.1	-20.5	11.1	-1.0	9.2	4.8	-20.5	21
127.3	126.3	122.4	126.8	6.8	13.7	5.0	-4.4	7.9	8.6	6.0	1.3	10.2	3.6	6.6	22

STB., FACHSERIE 4, REIHE 2.2

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FÜR DAS BAUHAUPTGEWERBE
1985=100

3.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)

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

WERTINDEX

BAUHAUPTGEWERBE	184.1	3.7	156.2	2.6	156.1	0.3
HOCHBAU	187.7	0.8	160.8	2.4	163.1	0.1
WOHNUNGSBAU	184.8	12.2	155.3	7.0	151.2	0.1
SONSTIGER HOCHBAU	189.4	-4.7	163.6	-0.4	169.8	-
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FÜR BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	221.3	-0.2	191.4	4.1	195.0	0.2
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	225.1	1.1	194.7	5.4	197.1	0.2
BAUTEN FÜR BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	114.8	-42.5	96.1	-39.5	134.9	-1.7
BAUTEN FÜR ÖFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	118.5	-19.8	103.6	-14.3	114.5	-0.3
TIEFBAU	179.2	8.1	150.2	2.9	146.8	0.8
STRASSENBAU	122.3	-16.1	113.4	1.2	118.7	-2.0
SONSTIGER TIEFBAU	209.9	19.0	170.9	4.2	161.2	1.8
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FÜR BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	219.9	20.0	177.6	14.9	167.0	1.2
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN	217.9	3.8	181.4	6.0	181.1	0.7
BAUTEN FÜR BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	223.6	69.3	178.7	44.8	142.0	2.6
BAUTEN FÜR ÖFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	202.9	18.2	166.3	-2.7	158.2	2.2

VOLUMENINDEX

BAUHAUPTGEWERBE	154.4	-2.1	130.4	1.5	131.0	-
HOCHBAU	156.1	-4.8	132.8	1.5	135.3	-0.3
WOHNUNGSBAU	154.0	5.8	128.3	6.1	125.6	-0.3
SONSTIGER HOCHBAU	157.3	-10.0	134.9	-1.4	140.6	-0.4
TIEFBAU	152.0	2.0	126.9	1.3	125.2	0.5
STRASSENBAU	103.9	-21.0	96.4	-0.6	101.9	-2.1
SONSTIGER TIEFBAU	177.9	12.4	143.3	1.9	137.5	1.6

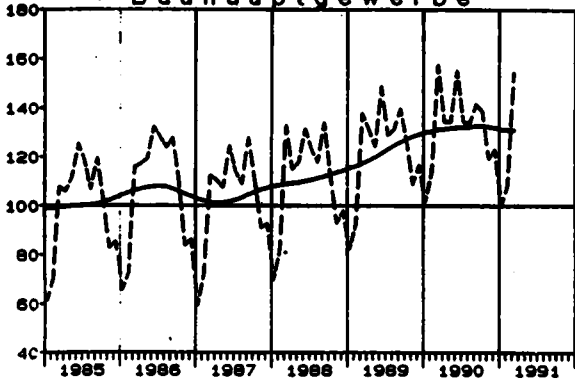
Bauhauptgewerbe

Volumenindex 1985 = 100

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

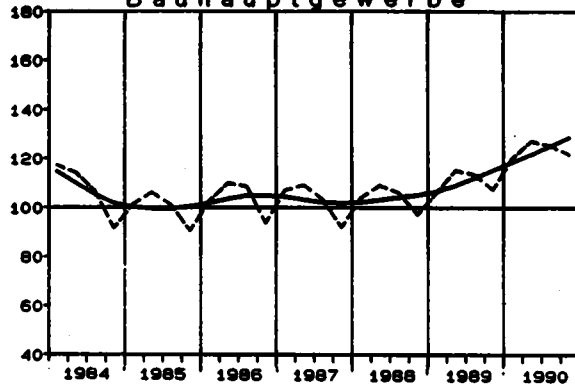
Auftragszugang

Bauhauptgewerbe

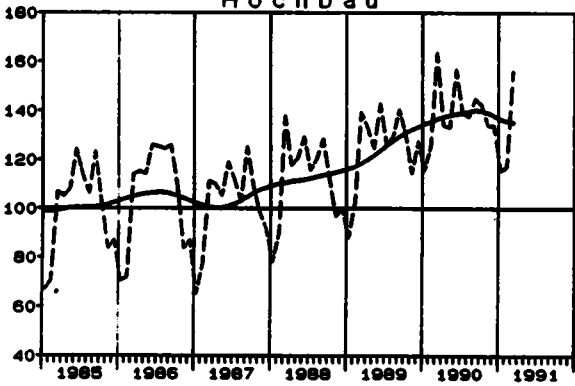


Auftragsbestand

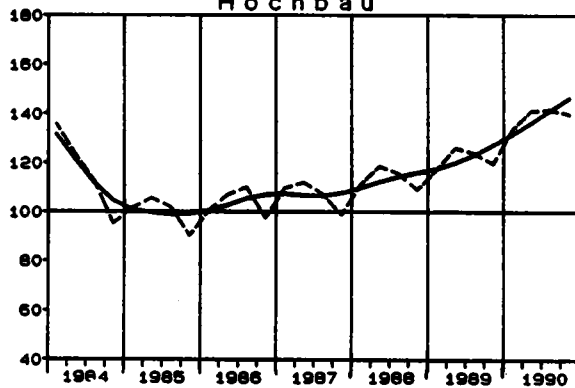
Bauhauptgewerbe



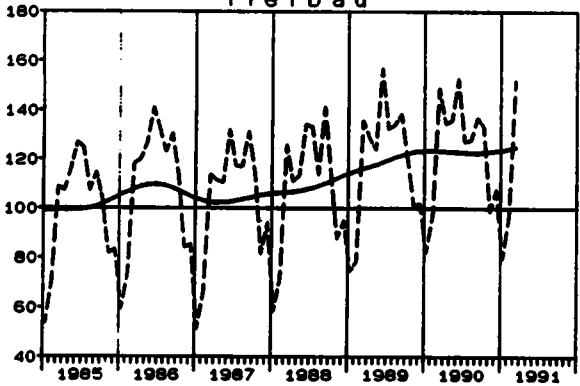
Hochbau



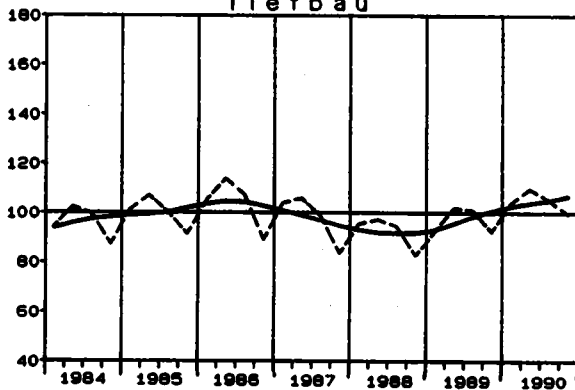
Hochbau



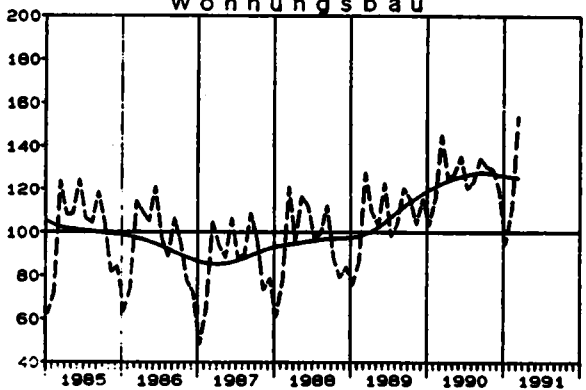
Tiefbau



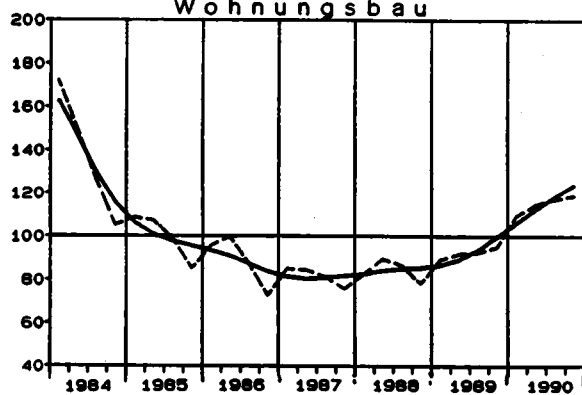
Tiefbau



Wohnungsbau



Wohnungsbau



*) Zeitreihenanalyse nach dem Berliner Verfahren, Version 4

4 INDEX DES AUFTRAGSBESTANDS
1985

4.1 ORIGINAL

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1990 4. VJ	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- QUARTAL IN %	N A C H			
				1989 4. VJ	1990 1. VJ	1990 2. VJ	1990 3. VJ
							WERT
1	BAUHAUPTGEBERBE	142.6	21.3	117.6	133.5	144.5	145.2
2	HOCHBAU	164.8	25.0	131.8	149.0	161.3	165.1
3	WOHNUNGSBAU	139.8	33.9	104.4	121.8	130.8	136.4
4	SONSTIGER HOCHBAU	180.1	21.2	148.6	165.7	180.1	182.7
5	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SONIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	212.8	26.4	168.3	193.5	210.5	212.1
6	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SONIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	217.3	27.7	170.2	196.8	213.6	215.8
7	BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	136.0	0.0	136.0	138.0	157.1	147.8
8	BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	123.8	7.9	114.7	117.8	127.7	132.2
9	TIEFBAU	115.1	15.1	100.0	114.3	123.6	120.4
10	STRASSENBAU	116.4	20.0	97.0	116.7	138.5	132.0
11	SONSTIGER TIEFBAU	114.5	13.1	101.2	113.3	117.4	115.5
12	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SONIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	94.9	26.7	74.9	84.5	86.4	87.5
13	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	142.2	12.8	126.1	137.0	139.1	139.4
14	BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	57.5	66.7	34.5	43.0	44.8	46.5
15	BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	129.0	7.1	120.5	134.5	140.3	136.4
							VOLUMEN
16	BAUHAUPTGEBERBE	122.0	13.4	107.6	120.5	127.4	125.6
17	HOCHBAU	139.9	16.8	119.8	133.7	141.4	141.8
18	WOHNUNGSBAU	119.2	25.1	95.3	109.7	114.9	117.5
19	SONSTIGER HOCHBAU	152.6	13.1	134.9	148.4	157.6	156.8
20	TIEFBAU	99.7	7.8	92.5	104.1	110.0	105.4
21	STRASSENBAU	101.0	12.2	90.0	106.4	123.7	115.9
22	SONSTIGER TIEFBAU	99.1	6.0	93.5	103.1	104.4	101.1

*) AB BERICHTSMONAT OKTOBER 1990 UMFASSEN DIE VON DEN BETRIEBEN IN DEN ALTEN
BUNDESLAENDERN UND BERLIN (WEST) REGISTRIERTEN AUFTRAGSBESTAENDE AUCH DIE
BESTELLEINGANGEN AUS DEN NEUEN BUNDESLAENDERN UND BERLIN (OST).

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS BAUHAUPTGEWERBE *)

=100

WERT

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

INDEX

199.0	143.9	119.3	141.5	14.4	18.2	16.5	18.0	17.5	19.5	9.1	18.6	18.6	1
155.2	165.0	131.9	160.1	14.0	19.2	18.8	22.3	19.0	23.7	10.6	21.4	21.4	2
126.3	138.1	99.7	132.2	26.7	28.6	32.3	35.3	30.5	34.6	13.4	32.6	32.6	3
172.9	181.4	151.7	177.2	9.3	15.4	13.6	17.1	14.4	19.1	9.5	16.8	16.8	4
202.0	212.5	172.4	207.2	13.9	18.9	14.8	21.1	16.7	23.8	15.0	20.2	20.2	5
205.2	216.6	174.0	210.9	13.7	19.6	15.4	22.4	17.4	25.0	14.3	21.2	21.2	6
147.6	141.9	144.7	144.7	20.6	3.7	1.7	-4.7	2.6	-2.5	31.8	0.0	0.0	7
122.8	128.0	116.0	125.4	-0.9	6.6	10.4	7.4	8.6	7.7	-2.5	8.1	8.1	8
119.0	117.8	103.7	118.4	15.1	17.0	13.9	11.1	15.4	13.1	7.1	14.2	14.2	9
127.6	124.2	105.8	125.9	13.2	19.0	20.5	16.8	19.8	18.3	4.4	19.0	19.0	10
115.4	115.1	102.8	115.2	15.8	16.1	11.0	8.5	13.5	10.8	8.3	12.1	12.1	11
85.5	91.2	78.9	88.3	18.3	12.7	4.6	5.3	8.5	15.4	4.8	11.9	11.9	12
138.1	140.8	127.5	139.4	31.4	17.5	6.5	2.0	11.7	7.2	19.3	9.3	9.3	13
43.9	52.0	40.5	48.0	-7.8	2.1	0.2	14.0	1.2	37.9	-19.5	18.5	18.5	14
137.4	132.7	120.4	135.1	14.5	17.7	14.2	10.2	15.9	8.6	10.1	12.2	12.2	15

INDEX

124.0	123.8	110.8	123.9	10.6	13.3	10.3	10.4	11.7	11.8	6.2	11.8	11.8	16
137.6	140.9	121.9	139.2	9.9	13.9	12.0	14.4	13.0	15.6	7.2	14.2	14.2	17
112.3	118.4	92.4	115.3	22.0	22.8	24.8	26.6	23.8	25.8	9.7	24.8	24.8	18
153.0	154.7	139.9	153.9	5.4	10.3	7.1	9.6	8.6	11.3	6.1	10.0	10.0	19
107.1	102.6	97.1	104.8	11.7	12.3	7.7	4.3	10.0	6.0	4.9	7.9	7.9	20
115.1	108.5	99.3	111.8	9.9	14.0	14.2	8.8	14.2	10.9	2.2	12.6	12.6	21
103.8	100.1	96.2	101.9	12.5	11.5	4.9	1.9	8.1	3.8	6.1	5.9	5.9	22

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

4 INDEX DES AUFTRAGSBESTANDS FUER DAS BAUHAUPTGEBERBE *)
1985=100

4.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)

ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	ORIGINALWERT		SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
	1990	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- QUARTAL IN %	1990	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- QUARTAL IN %	1990	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- QUARTAL IN %
	4. VJ		4. VJ		4. VJ	
WERTINDEX						
BAUHAUPTGEBERBE	142.6	21.3	151.1	5.1	150.4	4.2
HOCHBAU	164.8	25.0	172.8	5.3	172.1	4.9
WOHNUNGSBAU	139.8	33.9	145.6	6.4	145.3	6.1
SONSTIGER HOCHBAU	180.1	21.2	189.6	4.9	188.6	4.4
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOMIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	212.8	26.4	225.6	6.3	223.7	5.6
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOMIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	217.3	27.7	230.2	6.4	228.3	5.8
BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	136.0	-	146.3	2.6	145.4	1.4
BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	123.8	7.9	127.6	0.9	128.2	0.9
TIEFBAU	115.1	15.1	124.2	4.9	123.4	2.8
STRASSENBAU	116.4	20.0	132.0	3.7	132.4	2.8
SONSTIGER TIEFBAU	114.5	13.1	120.9	5.5	119.7	2.9
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOMIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	94.9	26.7	99.8	15.1	95.5	7.7
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	142.2	12.8	149.2	9.4	145.1	4.2
BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	57.5	66.7	60.8	28.3	56.2	15.2
BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	129.0	7.1	136.5	0.9	137.6	0.7
VOLUMENINDEX						
BAUHAUPTGEBERBE	122.0	13.4	129.6	4.1	128.9	2.8
HOCHBAU	139.9	16.8	147.1	4.2	146.4	3.5
WOHNUNGSBAU	119.2	25.1	124.3	5.2	124.1	4.6
SONSTIGER HOCHBAU	152.6	13.1	161.1	3.7	160.2	3.0
TIEFBAU	99.7	7.8	107.8	4.0	107.0	1.6
STRASSENBAU	101.0	12.2	115.0	2.9	115.2	1.6
SONSTIGER TIEFBAU	99.1	6.0	104.8	4.4	103.6	1.6

*) AB BERICHTSMONAT OKTOBER 1990 UMFASSEN DIE VON DEN BETRIEBEN IN DEN ALTEN BUNDESLAENDERN UND BERLIN (WEST) REGISTRIERTEN AUFTRAGSBESTAEUNDE AUCH DIE BESTELLEINGAENGE AUS DEN NEUEN BUNDESLAENDERN UND BERLIN (OST).

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

Tabellengruppen 5 bis 7, S. 74 ff.
Angaben für das Gebiet der ehemaligen DDR
(2. Halbjahr 1990 = 100)

Tabellengruppen 8 und 9, S. 79 ff.
Angaben für die Bundesrepublik Deutschland
nach dem Gebietsstand ab dem 03.10.1990
(2. Halbjahr 1990 = 100)

5 INDIZES DES AUFTRAGSEINGANGS UND
2. HALBJAHR

5.1 ORIGINAL

MERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990	1990	1990	1990	1990	1990	
		DEZ.	NOV.	OKT.	SEP.	AUG.	JULI	
		INDIZES DES						
	VERARBEITENDES GEMERBE	INSGESAM	98.7	89.3	85.7	85.5	105.1	135.7
		INLAND	95.1	90.4	88.8	82.9	102.8	139.9
		AUSLAND	109.0	85.9	76.7	92.9	111.9	123.6
	GRUNDSTOFF-U. PRODUKTIONSGUETERGEMERBE		74.4	80.2	88.2	86.9	116.3	154.0
	DARUNTER:							
25	GEN. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN		49.4	108.1	85.3	99.2	95.4	162.4
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE		70.9	67.4	88.5	79.0	205.6	88.7
40	CHEMISCHE INDUSTRIE		68.6	81.0	94.6	85.1	93.9	176.8
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEMERBE		115.9	100.1	83.7	81.6	93.6	125.0
	DARUNTER:							
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU		90.3	155.8	55.0	96.9	67.1	134.9
32	MASCHINENBAU		134.6	100.6	88.4	86.6	91.3	98.5
33	STRASSENFAHRZEUGBAU		63.1	76.6	97.2	95.2	151.3	116.6
36	ELEKTROTECHNIK		97.9	98.7	89.2	73.6	76.3	164.3
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H. V. UHREN		96.6	119.0	65.5	56.2	98.0	164.7
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U. -EINR.		151.4	57.4	88.0	89.8	105.7	97.9
	VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDES GEMERBE		105.7	79.6	85.8	93.1	111.8	124.0
	DARUNTER:							
57	DRUCKEREI, VERVIELFAELTIGUNG		94.1	87.2	108.4	98.0	106.9	105.4
63	TEXTILGEMERBE		95.7	77.9	89.0	98.7	115.0	123.6
		INDIZES DES						
	VERARBEITENDES GEMERBE	INSGESAM	102.1	96.1	92.2	94.7	106.2	108.6
		INLAND	83.8	99.6	100.5	95.7	107.8	112.7
		AUSLAND	135.8	89.7	77.2	93.1	103.2	101.0
	GRUNDSTOFF-U. PRODUKTIONSGUETERGEMERBE		88.1	94.9	98.7	93.9	103.3	121.3
	DARUNTER:							
25	GEN. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN		56.6	88.4	101.1	101.0	111.6	141.3
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE		81.6	91.7	87.5	97.1	109.9	132.2
40	CHEMISCHE INDUSTRIE		99.3	100.0	104.2	90.6	96.1	110.0
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEMERBE		109.2	94.6	88.7	93.9	108.3	105.3
	DARUNTER:							
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU		138.0	117.7	78.5	84.0	88.4	93.4
32	MASCHINENBAU		112.0	89.4	84.8	93.8	113.2	106.8
33	STRASSENFAHRZEUGBAU		89.0	98.6	92.2	94.2	103.9	122.0
36	ELEKTROTECHNIK		97.2	97.4	92.5	98.6	107.4	106.8
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H. V. UHREN		130.3	81.1	81.1	102.0	100.6	104.9
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U. -EINR.		106.9	81.3	93.6	93.5	111.4	113.2
	VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDES GEMERBE		99.9	104.4	94.6	99.9	102.9	98.2
	DARUNTER:							
57	DRUCKEREI, VERVIELFAELTIGUNG		84.1	93.5	97.4	106.4	120.9	97.8
63	TEXTILGEMERBE		98.1	100.3	91.1	100.9	106.7	102.5

*) ANGABEN FUER DAS GEBIET DER EHEMALIGEN DDR, SIE SCHLIESSEN BERLIN (OST) EIN.

DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE *)
1990=100

WERT

INDEX

1990 4. VJ	1990 3. VJ	1990 2. HJ	VERAENDERUNG GEGENUEBER VORZEITRAUM IN %						SYPRO- NR.
			1990 DEZ.	1990 NOV.	1990 OKT.	1990 SEP.	1990 AUG.	1990 4. VJ	

AUFTRAGSEINGANGS

91.2	108.8	100.0	10.5	4.2	0.2	-18.6	-22.5	-16.2	
91.4	108.5	100.0	5.2	1.8	7.1	-19.4	-26.5	-15.8	
90.5	109.5	100.0	26.9	12.0	-17.4	-17.0	-9.5	-17.4	
80.9	119.1	100.0	-7.2	-9.1	1.5	-25.3	-24.5	-32.1	
80.9	119.0	100.0	-54.3	26.7	-14.0	4.0	-41.3	-32.0	25
75.6	124.4	100.0	5.2	-23.8	12.0	-61.6	131.8	-39.2	27
81.4	118.6	100.0	-15.3	-14.4	11.2	-9.4	-46.9	-31.4	40
99.9	100.1	100.0	15.8	19.6	2.6	-12.8	-25.1	-0.2	
100.4	99.6	100.0	-42.0	183.3	-43.2	44.4	-50.3	0.8	31
107.9	92.1	100.0	33.8	13.8	2.1	-5.1	-7.3	17.2	32
79.0	121.0	100.0	-17.6	-21.2	2.1	-37.1	29.8	-34.7	33
95.3	104.7	100.0	-0.8	10.7	21.2	-3.5	-53.6	-9.0	36
93.7	106.3	100.0	-18.8	81.7	16.5	-42.7	-40.5	-11.9	37
98.9	101.1	100.0	163.8	-34.8	-11.8	-5.6	8.0	-2.2	50
90.4	109.6	100.0	32.8	-7.2	-7.8	-16.7	-9.8	-17.5	
96.6	103.4	100.0	7.9	-19.6	10.6	-8.3	1.4	-6.6	57
87.5	112.4	100.0	22.8	-12.5	-9.8	-14.2	-7.0	-22.2	63

UMSATZES

96.8	103.2	100.0	6.2	4.2	-2.6	-10.8	-2.2	-6.2	
94.6	105.4	100.0	-15.9	-0.9	5.0	-11.2	-4.3	-10.2	
100.9	99.1	100.0	51.4	16.2	-17.1	-9.8	2.2	1.8	
93.9	106.2	100.0	-7.2	-3.9	5.1	-9.1	-14.8	-11.6	
82.0	118.0	100.0	-36.0	-12.6	0.1	-9.5	-21.0	-30.5	25
86.9	113.1	100.0	-11.0	4.8	-9.9	-11.6	-16.9	-23.2	27
101.2	98.9	100.0	-0.7	-4.0	15.0	-5.7	-12.6	2.3	40
97.5	102.5	100.0	15.4	6.7	-5.5	-13.3	2.8	-4.9	
111.4	88.6	100.0	17.2	49.9	-6.5	-5.0	-5.4	25.7	31
95.4	104.6	100.0	25.3	5.4	-5.6	-17.1	6.0	-8.8	32
93.3	106.7	100.0	-9.7	6.9	-2.1	-9.3	-14.8	-12.6	33
95.7	104.3	100.0	-0.2	5.3	-6.2	-8.2	0.6	-8.2	36
97.5	102.5	100.0	60.7	-	-20.5	1.4	-4.1	-4.9	37
93.9	106.0	100.0	31.5	-13.1	0.1	-16.1	-1.6	-11.4	50
99.6	100.3	100.0	-4.3	10.4	-5.3	-2.9	4.8	-0.7	
91.7	108.4	100.0	-10.1	-4.0	-8.5	-12.0	23.6	-15.4	57
96.5	103.5	100.0	-2.2	10.1	-9.7	-5.4	3.7	-6.8	63

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1990 DEZ.	1990 NOV.	1990 OKT.	1990 SEP.	1990 AUG.	1990 JULI	WERT
1	BAUHAUPTGEBERBE	103.4	100.6	100.9	125.4	93.3	76.5	
2	HOCHBAU	102.7	96.0	94.2	127.0	95.8	84.3	
3	WONUNGSBAU	105.8	104.2	70.2	172.9	82.6	64.3	
4	SONSTIGER HOCHBAU	100.6	90.6	110.2	96.4	104.6	97.7	
5	GEMERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SONJIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	95.8	89.5	107.0	97.9	109.7	100.1	
6	GEMERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SONJIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	95.9	89.6	109.3	97.3	111.1	96.8	
7	BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	94.2	86.9	62.7	110.0	81.6	164.6	
8	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZHECK	131.8	97.5	130.8	86.7	71.2	82.1	
9	TIEFBAU	104.8	110.3	115.2	122.0	87.9	59.8	
10	STRASSENBAU	96.9	105.1	122.9	119.5	96.1	60.2	
11	SONSTIGER TIEFBAU	109.5	113.2	111.0	123.4	83.5	59.5	
12	GEMERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SONJIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	101.8	117.2	108.4	132.1	80.2	60.3	
13	GEMERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	100.0	120.9	110.2	140.1	75.5	53.3	
14	BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	112.3	95.4	97.9	85.0	107.8	101.6	
15	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZHECK	127.2	103.9	116.8	103.3	91.0	57.7	

*) ANGABEN FUER DAS GEBIET DER EHEMALIGEN DDR, SIE SCHLIESSEN BERLIN (OST) EIN.

FUER DAS BAUHAUPTGEBERBE *)
1990=100

WERT

1990 4. VJ	1990 3. VJ	1990 2. HJ	VERAENDERUNG GEGENUEBER VORZEITRAUM IN %						LFD. NR.
			1990 DEZ.	1990 NOV.	1990 OKT.	1990 SEP.	1990 AUG.	1990 4. VJ	

INDEX

101.6	98.4	100.0	2.8	-0.3	-19.5	34.4	22.0	3.3	1
97.6	102.4	100.0	7.0	1.9	-25.8	32.6	13.6	-4.7	2
93.4	106.6	100.0	1.5	48.4	-59.4	109.3	28.5	-12.4	3
100.5	99.5	100.0	11.0	-17.8	14.3	-7.8	7.1	1.0	4
97.4	102.6	100.0	7.0	-16.4	9.3	-10.8	9.6	-5.1	5
98.3	101.7	100.0	7.0	-18.0	12.3	-12.4	14.8	-3.3	6
81.3	118.7	100.0	8.4	38.6	-43.0	34.8	-50.4	-31.5	7
120.0	80.0	100.0	35.2	-25.5	50.9	21.8	-13.3	50.0	8
110.1	89.9	100.0	-5.0	-4.3	-5.6	38.8	47.0	22.5	9
106.1	91.9	100.0	-8.4	-14.5	2.8	24.3	59.6	17.6	10
111.2	88.8	100.0	-3.3	2.0	-10.0	47.8	40.3	25.2	11
109.1	90.9	100.0	-13.1	8.1	-17.9	64.7	33.0	20.0	12
110.4	89.6	100.0	-17.3	9.7	-21.3	85.6	41.7	23.2	13
101.9	98.1	100.0	17.7	-2.6	15.2	-21.2	6.1	3.9	14
116.0	84.0	100.0	22.4	-11.0	13.1	13.5	57.7	38.1	15

7 INDEX DES AUFTRAGSBESTANDS FUER DAS BAUHAUPTGEBERBE *)
2. HALBJAHR 1990=100

7.1 ORIGINALWERT

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1990 4. VJ	1990 3. VJ	1990 2. HJ	VERAENDERUNG GEGENUEBER VORQUARTAL IN % 4. VJ 1990
WERTINDEX					
1	BAUHAUPTGEBERBE	82.0	118.0	100.0	-30.5
2	HOCHBAU	78.0	122.0	100.0	-36.1
3	WOHNUNGSBAU	75.5	124.5	100.0	-39.4
4	SONSTIGER HOCHBAU	79.8	120.2	100.0	-33.6
5	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	79.3	120.7	100.0	-34.3
6	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	79.6	120.4	100.0	-33.9
7	BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	75.2	124.8	100.0	-39.7
8	BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	82.4	117.6	100.0	-29.9
9	TIEFBAU	90.3	109.7	100.0	-17.7
10	STRASSENBAU	86.8	113.2	100.0	-23.3
11	SONSTIGER TIEFBAU	92.1	107.9	100.0	-14.6
12	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	91.7	108.3	100.0	-15.3
13	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	92.6	107.4	100.0	-13.8
14	BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	85.4	114.6	100.0	-25.5
15	BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	92.8	107.2	100.0	-13.4

*) ANGABEN FUER DAS GEBIET DER EHEMALIGEN DDR, SIE SCHLIESSEN BERLIN (OST) EIN.

9 INDEX DES AUFTRAGSBESTANDS FÜR DAS BAUHAUPTGEWERBE *)
2. HALBJAHR 1990=100

9.1 ORIGINALWERT

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1990 4. VJ	1980 3. VJ	1990 2. HJ	VERÄNDERUNG GEGENÜBER VORQUARTAL IN % 4. VJ 1990
WERTINDEX					
1	BAUHAUPTGEWERBE	96.9	103.1	100.0	-6.0
2	HOCHBAU	96.9	103.1	100.0	-6.0
3	WOHNUNGSBAU	96.8	103.2	100.0	-6.2
4	SONSTIGER HOCHBAU	97.0	103.0	100.0	-5.8
5	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FÜR BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	97.4	102.6	100.0	-5.1
6	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	97.7	102.3	100.0	-4.5
7	BAUTEN FÜR BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	91.0	109.0	100.0	-16.5
8	BAUTEN FÜR ÖFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	95.8	104.2	100.0	-8.1
9	TIEFBAU	96.9	103.1	100.0	-6.0
10	STRASSENBAU	92.8	107.2	100.0	-13.4
11	SONSTIGER TIEFBAU	98.7	101.3	100.0	-2.6
12	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FÜR BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	101.7	88.3	100.0	3.5
13	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN	99.1	100.9	100.0	-1.8
14	BAUTEN FÜR BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	108.5	91.5	100.0	18.6
15	BAUTEN FÜR ÖFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	96.9	103.1	100.0	-6.0

*) BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND NACH DEM GEBIETSSTAND AB DEM 03.10.1990.

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1990	1990	1990	1990	1990	1990
		DEZ.	NOV.	OKT.	SEP.	AUG.	JULI
							WERT
1	BAUHAUPTGEWERBE	95.2	92.1	104.9	109.5	100.0	98.3
2	HOCHBAU	97.9	96.9	101.8	107.2	98.3	97.8
3	WOHNUNGSBAU	96.7	103.0	98.8	116.1	95.4	90.0
4	SONSTIGER HOCHBAU	98.6	93.7	103.3	102.6	99.9	102.0
5	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOMIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	97.1	96.8	103.8	99.0	104.2	99.1
6	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOMIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	97.4	96.3	103.4	99.0	104.6	99.2
7	BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	86.8	112.2	117.4	97.7	91.1	94.8
8	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	103.8	82.2	101.6	116.1	83.8	112.6
9	TIEFBAU	90.7	84.2	110.1	113.2	102.8	99.1
10	STRASSENBAU	67.6	82.7	108.9	125.9	111.0	103.9
11	SONSTIGER TIEFBAU	102.0	84.9	110.7	106.9	98.7	96.8
12	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOMIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	114.5	88.1	106.9	104.3	97.7	88.5
13	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	107.5	94.4	103.4	110.9	94.5	89.3
14	BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	135.4	69.6	117.0	84.8	107.2	86.0
15	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	90.2	81.8	114.4	109.4	99.7	104.5

*) BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND NACH DEM GEBIETSSTAND AB DEM 03.10.1990.

FUER DAS BAUHAUPTGEBERBE *)
1990=100

WERT

1990 4. VJ	1990 3. VJ	1990 2. HJ	VERAENDERUNG GEGENUEBER VORZEITRAUM IN %						LFD. NR.
			1990 DEZ.	1990 NOV.	1990 OKT.	1990 SEP.	1990 AUG.	1990 4. VJ	

INDEX

97.4	102.6	100.0	3.4	-12.2	-4.2	9.5	1.7	-5.1	1
98.9	101.1	100.0	1.0	-4.8	-5.0	9.1	0.5	-2.2	2
99.5	100.5	100.0	-6.1	4.3	-14.9	21.7	6.0	-1.0	3
98.5	101.5	100.0	5.2	-9.3	0.7	2.7	-2.1	-3.0	4
99.2	100.8	100.0	0.3	-6.7	4.8	-5.0	5.1	-1.6	5
99.0	100.9	100.0	1.1	-6.9	4.4	-5.4	5.4	-1.9	6
105.5	94.5	100.0	-22.6	-4.4	20.2	7.2	-3.9	11.6	7
95.9	104.1	100.0	26.3	-19.1	-12.5	38.5	-25.6	-7.9	8
95.0	105.0	100.0	7.7	-23.5	-2.7	10.1	3.7	-9.5	9
86.4	113.6	100.0	-18.3	-24.1	-13.5	13.4	6.8	-23.9	10
99.2	100.8	100.0	20.1	-23.3	3.6	8.3	2.0	-1.6	11
103.2	96.8	100.0	30.0	-17.6	2.5	6.8	10.4	6.6	12
101.8	98.2	100.0	13.9	-8.7	-6.8	17.4	5.8	3.7	13
107.3	92.7	100.0	94.5	-40.5	38.0	-20.9	24.7	15.7	14
95.5	104.5	100.0	10.3	-28.5	4.6	9.7	-4.6	-8.6	15

Fachserie 4: Produzierendes Gewerbe

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

Reihe 2: Indizes für das Produzierende Gewerbe

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

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

Reihe 2.2: Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe, Auftragseingang und Auftragsbestand im Bauhauptgewerbe – Indizes –

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

Reihe 3: Produktion im Produzierenden Gewerbe

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

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

Reihe 3.2: Struktur der Produktion im Produzierenden Gewerbe

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

Reihe 4: Bergbau und Verarbeitendes Gewerbe

Beschäftigung, Umsatz und Investitionen der Unternehmen

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

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

Jahresergebnisse werden in einem gesonderten Jahresbericht veröffentlicht.

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

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

Reihe 4.1.3: Regionale Verteilung der Betriebe im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe und deren Beschäftigte

Alle 4 Jahre: Anzahl der Betriebe und deren Beschäftigte in wirtschaftssystematischer und regionaler Gliederung (bis einschl. Kreise).

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

Jährlicher Bericht.

Reihe 4.1.5: Fachliche Unternehmensteile im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Reihe 4.3.2: Kostenstruktur der Unternehmen im Investitionsgüter produzierenden Gewerbe

Reihe 4.3.3: Kostenstruktur der Unternehmen im Verbrauchsgüter produzierenden Gewerbe und im Nahrungs- und Genußmittelgewerbe

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

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

Fachserie 4: Produzierendes Gewerbe

Reihe 5: Baugewerbe

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

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

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

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

Reihe 5.3: Kostenstruktur der Unternehmen im Baugewerbe

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

Reihe 6: Energie- und Wasserversorgung

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

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

Reihe 6.2 und 6.3 unbesetzt

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

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

Reihe 7: Handwerk

Reihe 7.1: Beschäftigte und Umsatz im Handwerk

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

Reihe 8: Fachstatistiken

Reihe 8.1: Eisen- und Stahl (Eisenerzbergbau, eisenschaffende Industrie, Eisen-, Stahl- und Tempergießerei)¹⁾

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

Reihe 8.2: Düngemittelversorgung

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

Reihe S: Sonderbeiträge

Reihe S. 6: Material- und Wareneingang im Baugewerbe 1982

Reihe S. 8: Düngemittelerzeugung und -versorgung 1950/51 bis 1986/87

Reihe S. 9: Konzentrationsstatistische Daten für den Bergbau und das Verarbeitende Gewerbe 1954 bis 1982

Reihe S. 10: Neuberechnung der Produktionsindizes und des Index der Arbeitsproduktivität auf Basis 1985

Reihe S. 11: Neuberechnung der Auftragseingangs- und Umsatzindizes für das Verarbeitende Gewerbe sowie der Auftragseingangs- und Auftragsbestandsindizes für das Bauhauptgewerbe auf Basis 1985

Reihe S. 12: Dienstleistungen im Produzierenden Gewerbe 1988 – Ergebnisse einer Testerhebung –

Reihe S. 13: Gegenüberstellung der Produktion im Produzierenden Gewerbe nach den Systematischen Güterverzeichnissen für Produktionsstatistiken (GP) von 1989 und 1982

Einzelveröffentlichungen

Zensus im Produzierenden Gewerbe 1979 (7 Hefte)

„Ausgewählte Zahlen für die Bauwirtschaft“

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

„Ausgewählte Zahlen zur Energiewirtschaft“

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

Systematiken

Systematik der Wirtschaftszweige mit Erläuterungen, Ausgabe 1979

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

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

Systematisches Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 1982

¹⁾ Erhältlich bei: Statistisches Bundesamt, Außenstelle Düsseldorf, Mützenstraße 6 a, 4000 Düsseldorf 1.



STATISTISCHES BUNDESAMT
GUSTAV-STRESEMANN-RING 11
6200 WIESBADEN 1

Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag METZLER-POESCHEL, Verlagsauslieferung Hermann Leins, Postfach 1152, 7408 Kusterdingen, erhältlich.