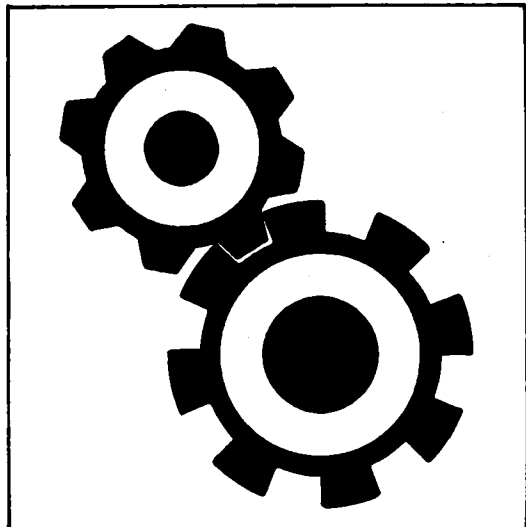


Statistisches Bundesamt

Produzierendes Gewerbe



Fachserie 4

Reihe 2.2

Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe

Auftragseingang und Auftragsbestand im Bauhauptgewerbe

- Indizes -

Juni 1990

Statistisches Bundesamt
Bibliothek - Dokumentation - Archiv

Metzler - Poeschel Stuttgart

ALLGEMEINE HINWEISE

Geschätzte Korrekturen der vorläufigen Indizes

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

Index des Auftragseingangs für das Verarbeitende Gewerbe

Wertindex 1985 = 100

Berichtsmonat Juni 1990

Wirtschaftsgliederung	Vorläufiger Index	Geschätzte Korrektur in Indexpunkten
Verarbeitendes Gewerbe	123,6	- 0,2
Grundstoff- und Produktionsgütergewerbe	109,5	- 0,1
Investitionsgüter produzierendes Gewerbe	132,4	- 0,1
Verbrauchsgüter produzierendes Gewerbe	118,9	- 0,2

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



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



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



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

Die Indizes des Auftragseingangs und des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe und des Auftragseingangs und Auftragsbestands für das Bauhauptgewerbe sind als Originalwerte und als kalender- und saisonbereinigte Werte als Zeitreihen im Statistischen Informations-system gespeichert.

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

Erscheinungsfolge: monatlich
Erschienen im August 1990
Preis: DM 11,30
Bestellnummer: 2040220 - 90106

Verlag:
Metzler-Poeschel Stuttgart
Verlagsauslieferung:
Bermann Leins GmbH & Co.
Verlage-KG
Holzwiesenstr. 2
7400 Kusterdingen
Telefon: 07071/33046
Telex: 7 262 891 mapo d
Telefax: 07071/33653

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



Inhalt

Seite

Textteil

1 Einführung	4
2 Aktuelle Ergebnisse	5

Schaubilder

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

Tabellenteil

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

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

Alle Zahlen des letzten Berichtszeitraumes gelten als vorläufig. Abweichungen gegenüber früher veröffentlichten Zahlen ergeben sich durch inzwischen erfolgte Berichtigungen. Bei Veränderungsraten größer/gleich 1 000 % werden aus technischen Gründen 999,9 % ausgewiesen

Zeichenerklärung

- . = aus Gründen der Geheimhaltung von Einzelangaben nicht veröffentlicht, aber im Gesamtindex enthalten

Abkürzungen bei den Kurzbezeichnungen der Wirtschaftszweige

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

Einführung

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

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

Indizes des Auftragseingangs und des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe

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

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

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

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

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

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

Indizes des Auftragseingangs und des Auftragsbestands für das Bauhauptgewerbe

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

Die Gliederung der Ergebnisse erfolgt nach Bauarten und Auftraggebern.

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

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

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

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

Aktuelle Ergebnisse

Der Index des Auftragseingangs für das Verarbeitende Gewerbe lag im Juni 1990 preisbereinigt um 6,2 % unter dem entsprechenden Vorjahresniveau. Dabei sanken die Inlandsbestellungen um 4,9 %, die Exportorders um 8,5 %.

Die im Verarbeitenden Gewerbe im Juni 1990 getätigten Umsätze unterschritten das Vorjahresergebnis real um 4,7 %. Im Inlandsgeschäft wurden um 3,4 % niedrigere Umsätze erzielt. Die Auslandsumsätze lagen um 7,0 % unter dem Vorjahresstand.

Alle Hauptgruppen des Verarbeitenden Gewerbes verzeichneten gegenüber dem vergleichbaren Vorjahresmonat einen Rückgang der Ordereingänge. Im Grundstoff- und Produktionsgütergewerbe gingen 8,7 % weniger Bestellungen ein (Inland: - 6,7 %, Ausland: - 11,7 %). Das Investitionsgüter produzierende Gewerbe registrierte aufgrund rückläufiger Inlands- (- 4,9 %) und Auslandsorders (- 7,2 %) um 5,8 % niedrigere Auftragseingänge. Die an das Verbrauchsgüter produzierende Gewerbe vergebenen Aufträge unterschritten das Vorjahresniveau um 3,4 % (Inland: - 2,3 %, Ausland: - 7,2 %).

Im Bauhauptgewerbe überstiegen die Auftragseingänge im Mai 1990 das Vorjahresergebnis real um 8,2 %.

Die Auftragsbestände im ersten Quartal 1990 lagen um 13,3 % über dem entsprechenden Vorjahresniveau und um 12,0 % über dem Stand des vierten Quartals 1989.

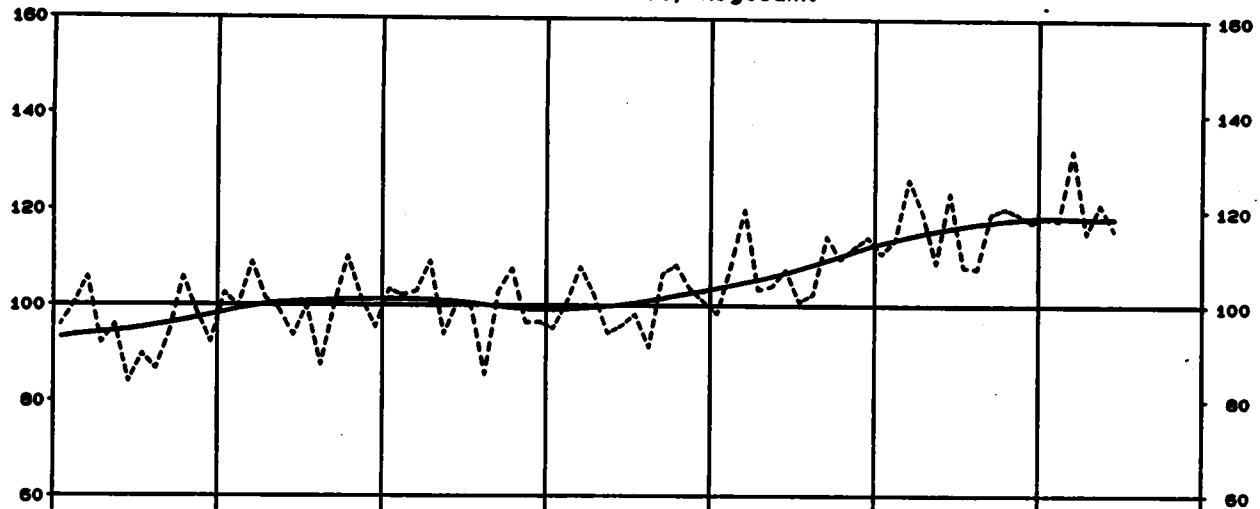
AUFTAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE

Volumenindex 1985 = 100

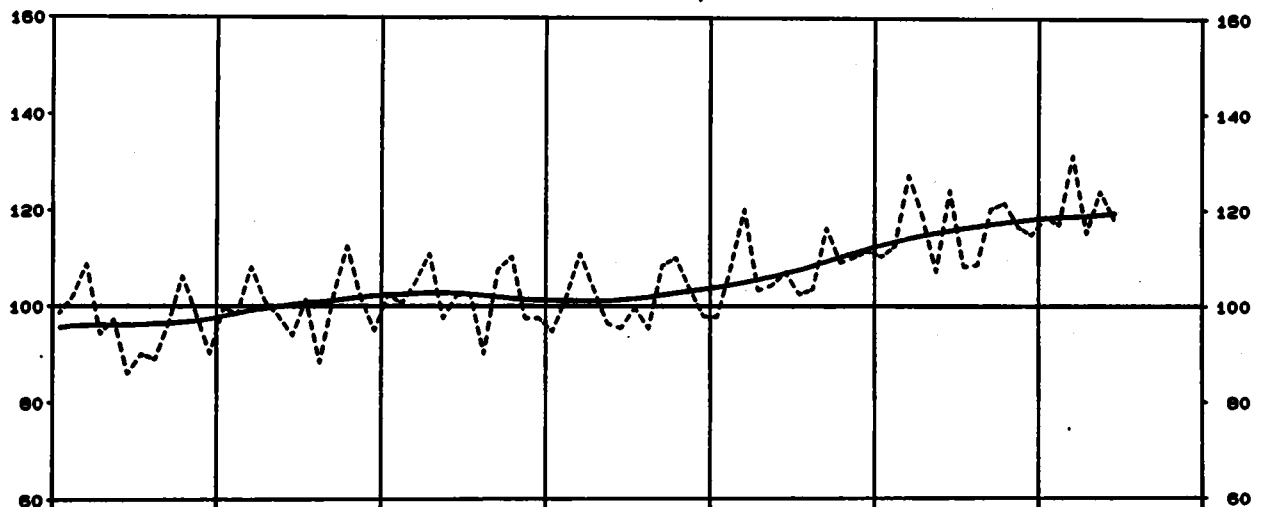
----- Originalwerte

— Glatte Komponente

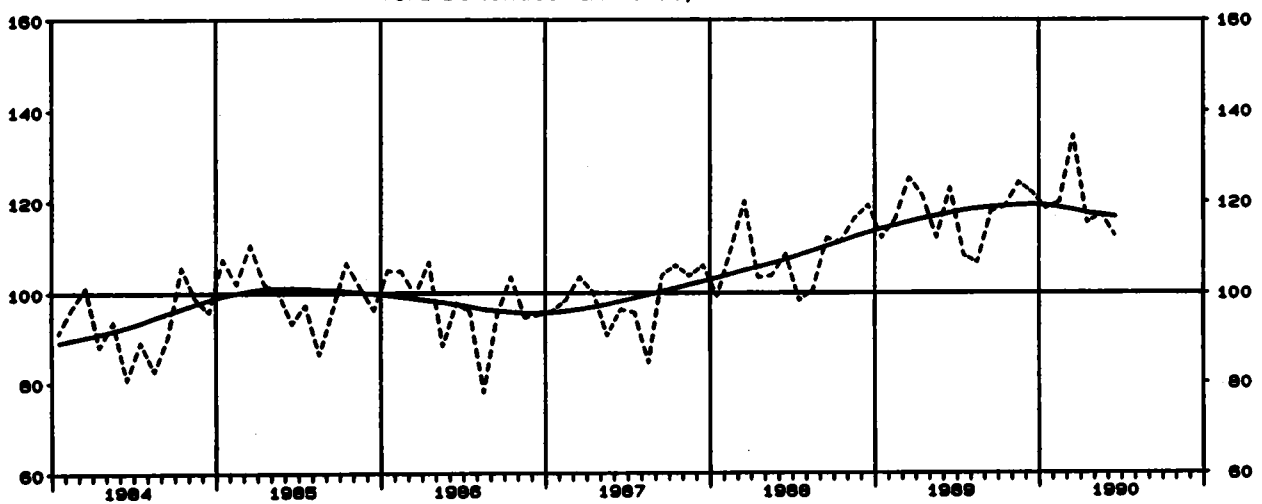
Verarbeitendes Gewerbe, Insgesamt



Verarbeitendes Gewerbe, Inland



Verarbeitendes Gewerbe, Ausland

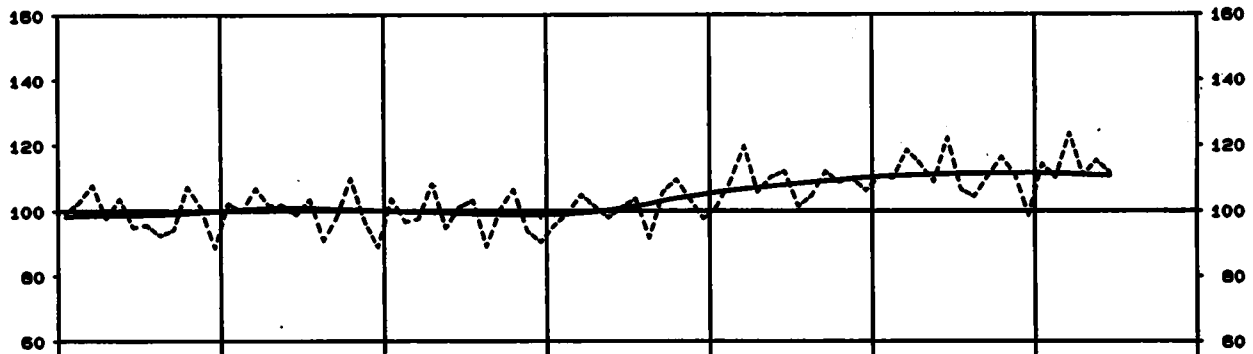


AUFTAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE

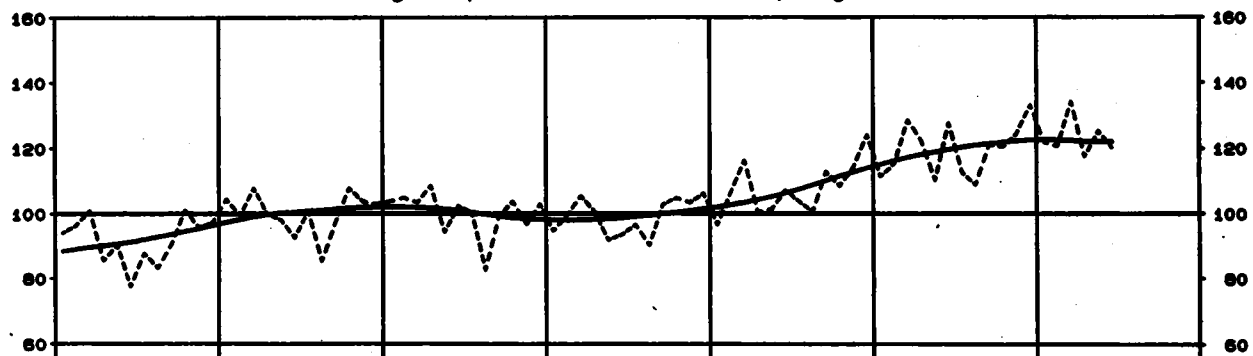
Volumenindex 1985 = 100

----- Originalwerte
— Glatte Komponente

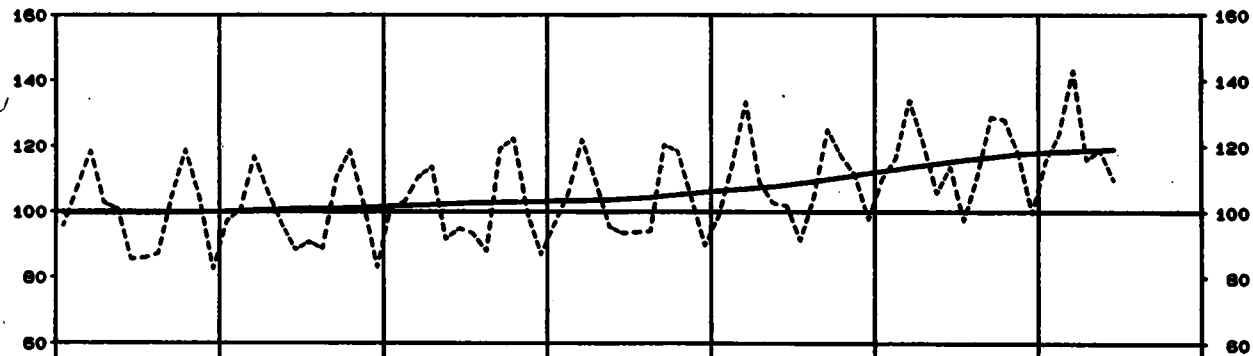
Grundstoff- u. Produktionsgütergewerbe, Insgesamt



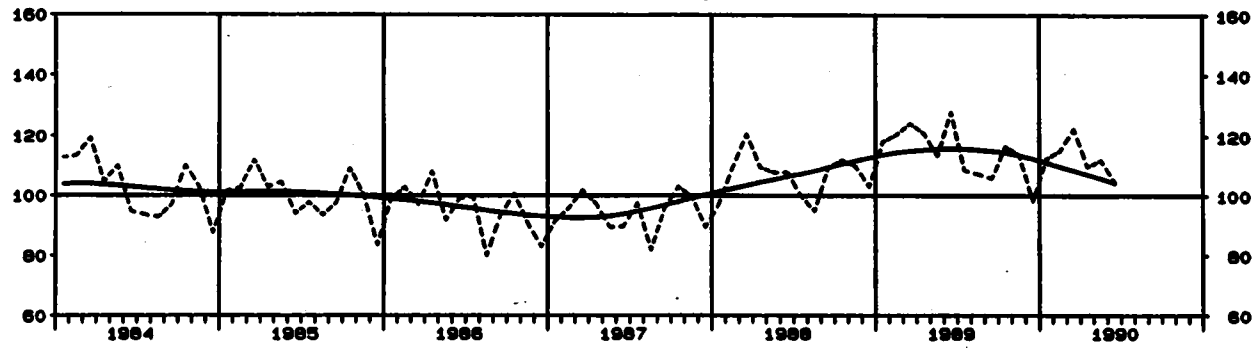
Investitionsgüter produzierendes Gewerbe, Insgesamt



Verbrauchsgüter produzierendes Gewerbe, Insgesamt



Chemische Industrie, Insgesamt

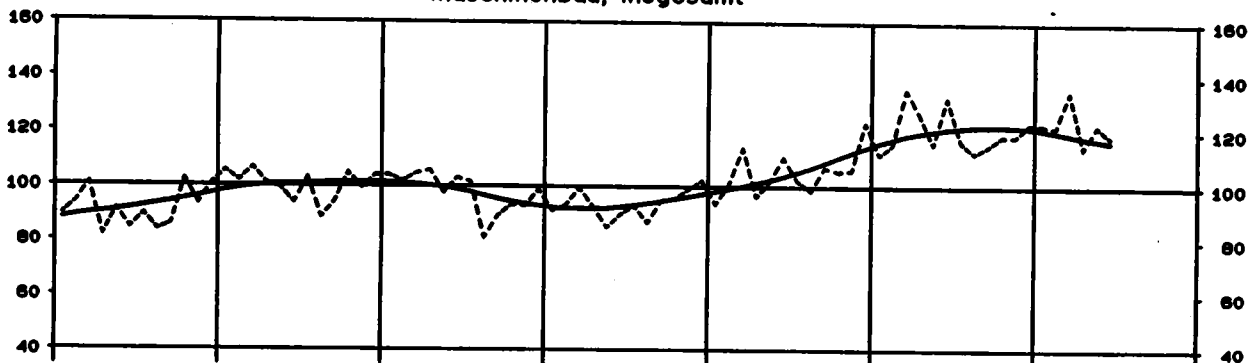


AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE

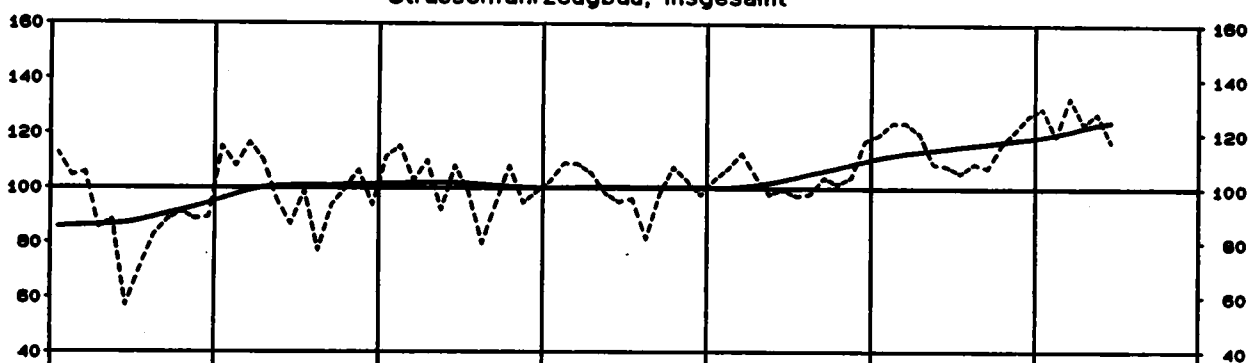
Volumenindex 1985 = 100

----- Originalwerte
— Glatte Komponente

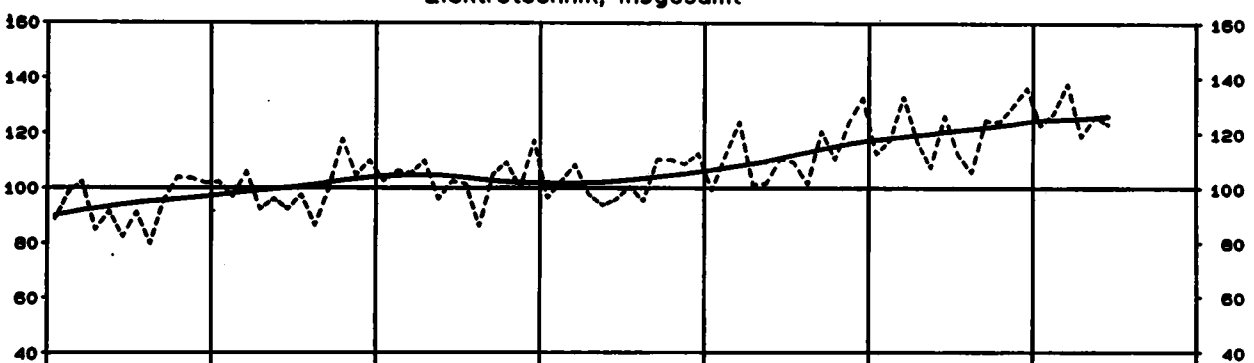
Maschinenbau, Insgesamt



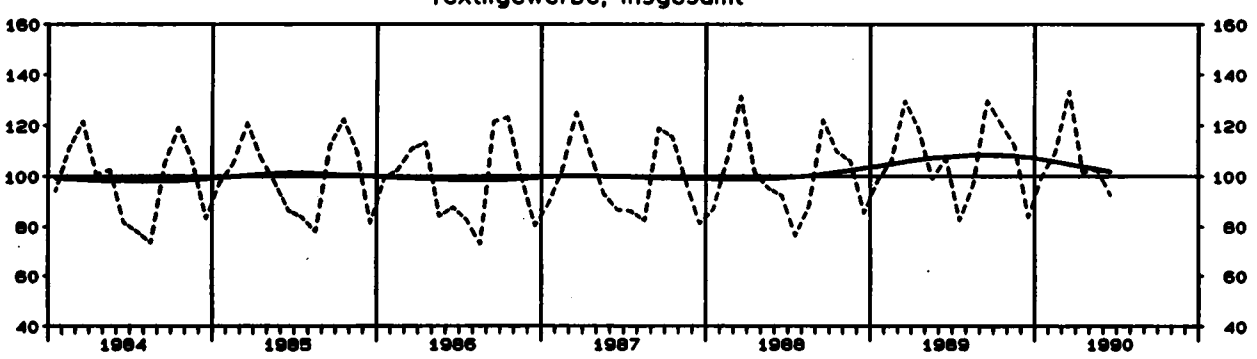
Strassenfahrzeugbau, Insgesamt



Elektrotechnik, Insgesamt



Textilgewerbe, Insgesamt

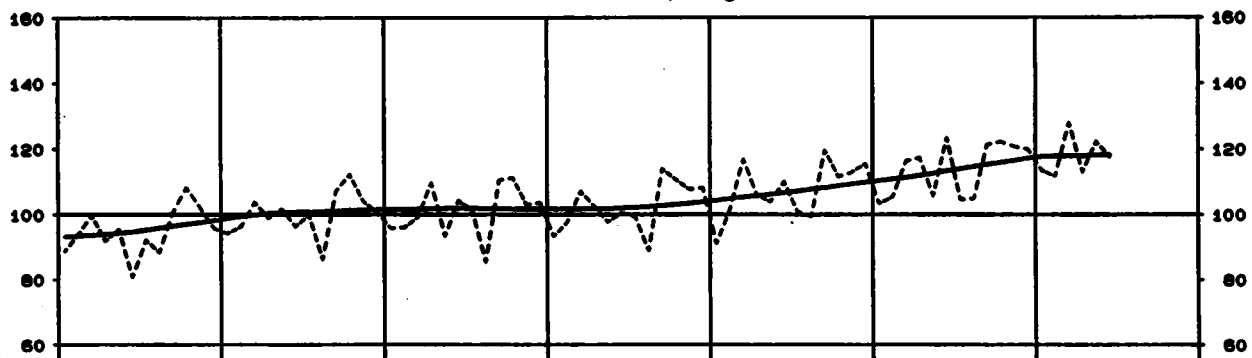


UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE

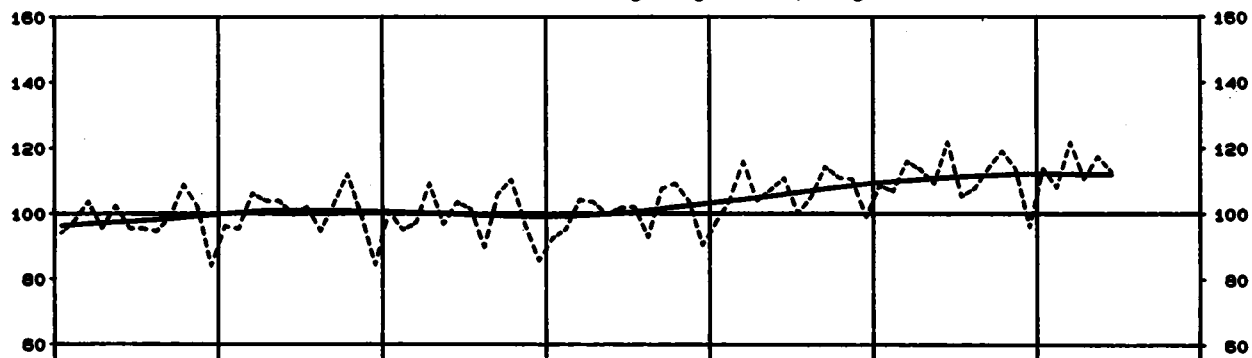
Volumenindex 1985 = 100

----- Originärwerte
— Glatte Komponente

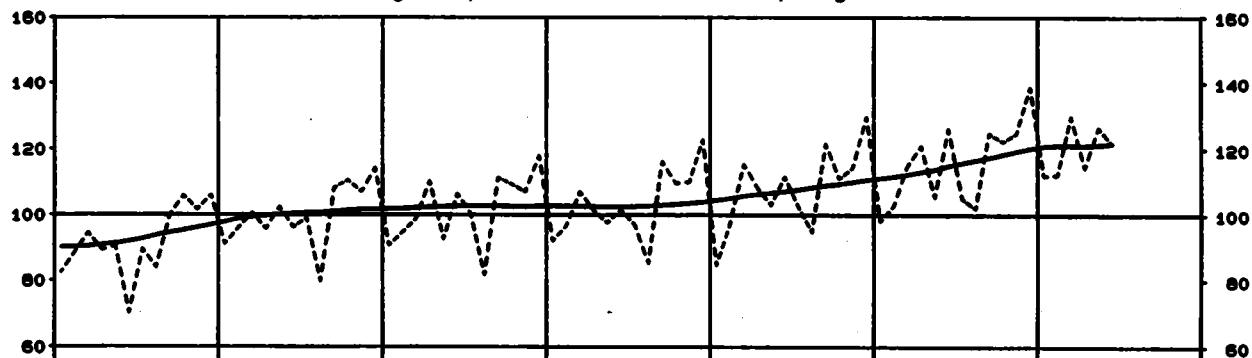
Verarbeitendes Gewerbe, Insgesamt



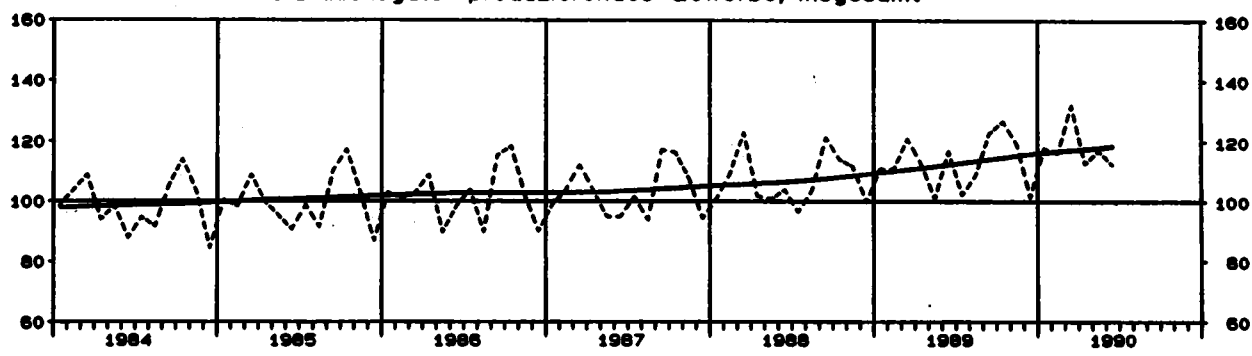
Grundstoff- u. Produktionsgütergewerbe, Insgesamt



Investitionsgüter produzierendes Gewerbe, Insgesamt



Verbrauchsgüter produzierendes Gewerbe, Insgesamt



SYPRO-NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 JUNI	VERAEND. GEGEN-UEBER-VOR-JAHRES-MONAT IN %	N		A		C		H
				1989 JUNI	1990 MAI	1989 3.VJ	1989 4.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ	
	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	123,6	-5,2	130,4	129,3	117,8	125,4	130,2	125,1
	INLAND	127,1	-3,3	131,4	128,4	118,9	124,6	130,4	128,0	
	AUSLAND	117,8	-8,5	128,8	122,8	126,1	126,8	129,7	120,1	
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGUETER-GEWERBE	INSGESAMT	109,5	-10,4	122,2	113,3	106,5	107,4	113,6	110,5
	INLAND	111,5	-7,6	120,5	116,9	108,2	107,9	118,9	113,3	
	AUSLAND	106,3	-14,8	124,8	107,5	103,8	106,6	113,1	106,1	
24	HERSTELLUNG U. VERARBEITUNG V. SPALT-UND BRUSTOFFEN	INSGESAMT	.	.	54,4	.	48,9	49,1	74,4	.
	INLAND	
	AUSLAND	
25	GEW. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	144,9	+0,7	143,9	147,4	138,0	119,3	104,8	141,9
	INLAND	147,0	+0,5	146,3	150,2	138,7	118,5	102,1	143,3	
	AUSLAND	129,3	+2,7	125,9	126,3	131,9	117,7	124,7	131,5	
2512	GEW. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	145,4	-7,7	157,6	147,1	147,9	126,9	61,0	134,5
	INLAND	146,1	-7,8	158,4	147,8	148,7	126,6	61,0	135,1	
	AUSLAND	82,0	-4,0	85,4	83,3	70,3	58,7	56,7	78,6	
2525	VERARB. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	152,5	+1,7	150,0	142,5	132,3	130,0	120,0	149,1
	INLAND	142,0	-5,5	150,4	198,9	131,9	128,2	117,7	142,7	
	AUSLAND	391,3	+180,7	139,4	270,0	143,1	171,7	173,8	294,9	
2531	H.V. ZEMENT	INSGESAMT	127,8	-8,0	140,4	137,8	126,9	108,7	91,5	129,7
	INLAND	126,6	-7,7	137,1	136,7	125,6	106,7	89,3	128,4	
	AUSLAND	145,3	-23,2	169,1	153,8	145,7	137,1	123,3	149,2	
2541	ZIEGELEI	INSGESAMT	162,8	+4,5	155,8	164,3	145,5	111,4	112,1	158,1
	INLAND	169,8	+5,6	160,8	169,2	150,2	113,8	111,8	163,0	
	AUSLAND	128,6	-2,0	131,2	140,2	122,7	95,9	114,1	134,2	
2543	H.V. FEUERFESTER GROBKERAMIK	INSGESAMT	112,5	+14,2	98,5	102,1	113,9	99,0	103,6	106,5
	INLAND	113,4	+16,5	97,3	106,4	105,0	89,3	93,9	103,0	
	AUSLAND	111,4	+11,4	100,0	96,9	124,7	110,7	115,3	110,6	
2555	H.V. GR.FORM.FERTIGBAUTEILEN AUS BETON FUER DEN HOCHBAU	INSGESAMT	218,9	+21,1	180,7	230,1	183,8	169,2	178,0	221,3
	INLAND	219,8	+21,6	180,7	225,2	184,2	159,2	171,1	218,4	
	AUSLAND	142,1	-21,0	179,9	646,9	147,7	159,1	762,0	470,3	
2559	H.V. BETONERZEUGNISSEN (OHNE BIMS, GR.FORM. FERTIGBAUTEILE)	INSGESAMT	158,6	+2,1	155,3	164,9	148,6	131,8	118,6	157,3
	INLAND	157,8	+2,9	153,4	163,0	147,3	130,8	117,0	155,6	
	AUSLAND	187,7	-20,4	248,5	260,3	209,5	177,9	197,7	238,3	
2563	H.V. GIPSERZEUGNISSEN, DAEMM- U. LEICHTBAUPLATTE	INSGESAMT	132,1	-7,6	143,0	135,3	123,2	122,2	133,0	132,3
	INLAND	123,1	-7,0	132,3	125,5	114,3	111,6	125,0	123,5	
	AUSLAND	219,8	-11,1	247,2	230,4	209,5	224,1	210,9	217,9	
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	92,4	-18,9	114,0	93,5	94,0	91,4	99,9	93,9
	INLAND	96,2	-11,4	108,6	102,4	99,1	96,3	111,5	101,2	
	AUSLAND	86,9	-28,5	121,5	80,8	86,8	84,4	83,3	83,5	
2711	HOCHOFEN-, STAHL- U. WARMHALZWERKE (OHNE STAHLROMME)	INSGESAMT	96,1	-16,4	115,0	97,8	95,7	93,8	103,3	97,4
	INLAND	97,8	-11,3	110,3	102,6	99,5	95,6	110,8	102,1	
	AUSLAND	93,2	-24,1	122,8	89,8	89,4	90,8	90,6	89,5	
2715	H.V. STAHLROHMEN (OHNE PRAEZISIONSTAHLROHRE)	INSGESAMT	70,8	-34,6	108,2	63,7	79,9	68,5	79,9	70,7
	INLAND	84,3	-0,8	85,0	94,9	89,9	96,3	114,1	90,5	
	AUSLAND	64,0	-46,5	119,7	48,1	74,9	53,6	53,8	60,7	
2720	H.V. PRAEZISIONSTAHLROHMEN	INSGESAMT	88,8	-20,7	112,0	103,9	105,7	114,9	114,5	99,8
	INLAND	85,9	-25,2	114,8	111,2	105,3	105,3	117,7	102,1	
	AUSLAND	94,6	-10,9	106,2	89,2	106,5	134,6	108,0	95,2	
2850	NE-METALLHALSZEUGWERKE	INSGESAMT	119,1	-13,4	137,5	129,0	124,3	126,6	129,8	126,2
	INLAND	125,1	-8,3	136,4	135,6	122,9	125,3	135,4	134,1	
	AUSLAND	109,2	-21,6	139,2	118,1	126,6	126,2	120,6	113,2	
2910	EISEN-, STAHL- U. TEMPERGIESEREI	INSGESAMT	112,3	-3,3	116,1	117,1	110,6	113,8	119,4	112,8
	INLAND	110,2	-5,2	116,2	120,9	111,7	113,8	121,6	113,7	
	AUSLAND	119,9	+3,4	116,0	103,9	106,8	111,3	111,5	109,6	
3011-15	ZIEHEREIN UND KALT- HALZWERKE	INSGESAMT	107,9	-16,9	129,8	115,5	108,1	111,1	118,3	112,1
	INLAND	110,3	-15,7	130,8	119,1	112,0	111,9	121,3	115,0	
	AUSLAND	102,3	-19,6	127,3	106,6	102,0	108,2	118,3	105,3	
3011	STABZIEHEREIN, KALT- HALZWERKE	INSGESAMT	104,7	-19,9	130,7	110,4	106,7	112,0	119,0	107,6
	INLAND	103,6	-22,3	133,4	113,0	109,1	112,4	120,5	108,6	
	AUSLAND	107,1	-14,1	124,7	104,7	101,5	111,0	115,6	105,6	
3016	DRAHTZIEHEREIN (EINSCHL.H.V.DRAHT- ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	110,9	-14,0	128,9	120,1	111,3	110,3	119,5	116,3
	INLAND	116,1	-9,6	128,5	124,5	114,6	111,4	121,9	120,6	
	AUSLAND	87,2	-25,3	130,1	108,5	102,6	107,4	118,0	104,8	

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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GENERBE

=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	SYPRO-NR.						
1989	1990	1988	1989	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %											
2.HJ	1.HJ			1989	1990	1988	1989	1990	1989	1990	1988	1989	1990	JAN.-JUNI KUMULIERT	
121,6 121,8 121,5	127,7 129,2 125,1	110,2 110,5 109,8	122,4 122,4 122,4	+19,0 +20,1 +17,3	+12,6 +7,8 +4,6	+8,5 +8,2 +8,8	+8,2 +6,0 +7,1	+6,3 +6,4 +6,1	+1,1 +3,7 -3,1	+8,4 +8,4 +8,5	+3,7 +5,0 +1,5	+8,8 +8,2 +12,5	+11,1 +10,8 +11,5	+3,7 +5,0 +1,5	24
106,9 108,1 105,2	112,1 113,6 109,6	103,4 102,9 104,2	110,3 110,0 110,7	+14,6 +12,2 +18,6	+4,3 +8,2 -1,9	+4,4 +4,3 +4,5	+1,5 +3,8 -1,1	+1,2 +3,4 -2,2	-3,8 -0,4 -9,3	+2,9 +3,3 +1,6	-1,3 +1,5 -5,8	+10,2 +9,1 +12,0	+6,7 +6,9 +6,2	-1,3 +1,5 -5,8	26
49,0	136,3 62,6 .	62,6 -59,0 .	.	-74,8 .	+18,0 .	+22,6 .	.	-58,4 .	.	.	-54,1 .	.	.	2612
128,6 129,1 124,8	123,3 122,7 128,1	109,9 109,9 110,2	120,6 120,3 123,1	+8,8 +8,3 +14,1	+18,4 +20,4 +3,5	+6,2 +4,7 +15,6	+10,8 +11,2 +3,6	+12,8 +13,6 +8,4	+7,3 +7,8 +3,0	+8,0 +7,6 +11,4	+9,5 +10,1 +5,5	+8,4 +7,4 +16,2	+9,7 +9,5 +11,7	+9,5 +10,1 +5,5	2625
136,9 137,7 64,5	97,7 98,1 67,6	107,0 107,4 65,4	115,0 115,6 68,9	+11,3 +11,5 +10,5	+24,1 +24,1 +43,6	+0,5 +0,4 +2,6	+6,2 +7,6 +65,8	+8,0 +3,7 +37,6	+3,8 +2,8 +13,6	+3,1 +4,9 +24,3	+4,9 +4,9 +22,5	+4,7 +5,0 -28,1	+7,5 +7,6 -8,4	+4,9 +4,9 +22,5	2631
131,2 130,1 157,4	134,6 130,2 234,3	108,4 107,7 124,6	124,6 124,2 133,0	+37,5 +39,3 +5,2	+13,4 +8,2 +150,2	+15,4 +16,1 +3,8	+16,7 +15,3 +49,6	+22,1 +19,7 +75,4	+8,4 +3,0 +149,9	+16,1 +10,0 +24,6	+14,1 +10,0 +115,7	+4,0 +3,5 +18,1	+14,8 +15,3 +6,7	+14,1 +10,0 +115,7	2641
117,8 116,2 141,4	110,6 105,9 136,3	107,1 105,9 124,6	112,2 110,0 144,2	+8,8 +6,7 +36,2	+13,9 +15,8 -6,0	-1,6 +2,6 +13,7	+10,1 +11,3 -1,2	+6,4 +6,7 +2,3	+1,9 +2,5 -14,0	+3,5 +3,2 +5,9	+3,7 +4,8 -7,2	+7,3 +5,6 +33,8	+4,8 +3,9 +15,7	+3,7 +4,8 -7,2	2655
128,4 132,0 111,3	135,1 137,4 124,2	113,3 113,4 112,6	124,0 125,9 114,8	+5,6 +7,3 -3,5	+19,1 +20,7 +10,7	+1,8 +1,7 +2,9	+9,0 +10,5 +1,5	+20,8 +24,4 +6,8	+8,1 +9,0 +3,4	+4,8 +14,8 +2,3	+13,1 +14,8 +5,0	+8,3 +7,3 +20,0	+9,4 +14,8 +5,0	+13,1 +14,8 +5,0	2648
106,5 97,2 117,7	105,1 98,5 113,0	97,8 95,4 100,7	105,7 95,0 113,8	+1,2 -7,9 +14,8	+1,1 +8,8 -6,5	+20,3 +13,3 +28,4	-4,0 -10,7 +3,7	-2,2 -8,3 +6,7	+2,4 +8,6 +0,8	+7,7 +2,4 +2,8	+0,1 -2,4 +10,9	+8,3 +7,9 +10,9	+8,1 +9,8 +13,0	+0,1 -2,4 +2,8	2654
171,5 171,7 153,4	199,7 194,7 616,1	135,6 135,9 106,9	161,6 161,2 195,3	+0,1 -0,8 +308,9	+48,4 +45,7 +233,8	+20,5 +19,9 +142,6	+21,1 +22,5 +39,6	+34,1 +30,1 +227,0	+29,6 +28,6 +96,7	+20,8 +21,1 -5,4	+31,6 +29,2 +155,6	+18,3 +18,4 +17,3	+19,2 +18,6 +82,7	+91,6 +29,2 +159,6	2659
140,2 139,1 133,7	137,8 136,3 218,0	115,1 113,9 173,7	130,0 128,7 193,8	+11,7 +11,9 +8,0	+23,4 +23,1 +35,9	+7,6 +7,4 +11,1	+17,8 +18,1 +3,0	+20,7 +21,0 +14,0	+11,2 +11,2 +11,1	+12,1 +15,2 +12,4	+15,1 +9,1 +28,7	+9,6 +9,1 +11,6	+12,9 +13,0 +12,4	+15,1 +16,2 +12,4	2663
122,7 113,0 216,8	132,6 124,2 214,4	118,9 113,3 173,7	129,9 118,7 222,7	+21,8 +18,0 +45,2	+6,1 +7,0 +1,8	+6,1 +3,0 +17,6	+10,8 +10,4 +11,7	-1,1 -0,8 -3,1	-3,7 -2,6 -8,1	+7,8 +6,6 +14,5	-2,4 -1,7 -6,2	+8,7 +5,6 +25,5	-2,4 -1,7 +28,2	-2,4 -1,7 -6,2	2711
92,7 97,7 85,6	96,9 106,4 83,4	96,6 98,9 93,3	101,3 105,3 85,5	+21,7 +8,6 +43,4	-7,3 -3,5 -18,8	+2,0 +3,0 -0,3	-8,9 -5,6 -16,0	-9,6 -4,6 -17,8	-14,1 -7,2 -23,8	-4,2 -1,4 -8,4	-11,8 -5,8 -20,9	+18,4 +20,3 +15,8	+4,8 +6,5 +2,4	-11,8 -5,8 -20,9	2715
94,8 97,6 90,2	100,4 106,5 80,1	98,5 99,4 96,9	103,2 105,9 88,6	+16,8 +9,8 +28,9	-8,4 -5,4 -13,8	+2,5 +3,1 +1,1	+11,5 +7,6 -17,5	-8,9 -6,3 -19,8	-11,3 -7,4 -18,0	-4,9 -2,4 -9,2	-10,0 -6,8 -15,9	+19,4 +20,3 +17,6	+4,8 +6,5 +1,8	-10,0 -6,8 -15,9	2720
74,2 94,1 64,3	72,3 102,3 57,3	78,6 85,0 80,4	85,2 85,7 +153,6	+84,0 +3,7 +16,5	-0,5 +21,4 +10,1	+8,3 +5,4 -19,9	-3,9 +22,6 -32,3	-14,7 +12,9 -46,6	-33,2 +0,3 -4,7	+2,2 +13,8 -40,6	-24,8 +7,0 -40,6	+9,8 +16,6 +6,1	+8,4 +11,6 +6,8	-24,8 +7,0 -40,6	2722
110,3 105,3 120,5	107,2 109,9 101,6	116,9 111,5 127,8	114,9 110,7 123,3	+2,5 -2,9 +16,6	+0,1 +3,9 -8,2	-15,8 -2,7 -33,9	+8,6 -3,4 +35,4	-11,4 -3,4 -30,2	-8,9 -3,0 -2,2	-4,7 -5,4 -7,5	-10,2 -5,4 -19,4	+24,1 +23,2 +25,5	-1,7 -0,7 -3,6	-10,2 -5,4 -19,4	2850
112,0 112,8 109,1	116,1 117,7 110,6	98,8 97,5 103,7	112,4 112,8 111,2	+18,1 +21,4 +7,6	+6,6 +9,2 -3,4	+12,7 +13,4 +10,4	+8,9 +8,2 -0,9	+6,3 +8,2 -0,3	-0,5 +0,5 -4,7	+10,8 +12,7 +8,4	+2,8 +4,4 -2,5	+11,3 +11,4 +10,9	+13,8 +15,7 +7,2	+2,8 +4,4 -2,5	2810
110,1 112,0 105,6	115,7 118,2 109,8	104,3 105,0 102,5	116,1 113,3 119,4	+23,3 +24,5 +20,2	+0,6 +3,7 -6,7	+8,0 +10,1 +5,5	+2,8 +3,2 +1,9	-2,1 -1,9 -2,5	-8,4 -7,3 -10,8	+6,8 +8,3 +3,7	-5,2 -4,5 +17,4	+15,4 +14,5 +10,1	+11,3 +12,3 +9,0	+5,2 +4,6 -6,7	3011-15
109,4 110,8 106,2	113,3 114,6 110,6	106,8 108,1 104,0	116,4 118,0 110,5	+23,8 +26,1 +18,6	-2,3 -2,6 -1,7	+10,3 +11,7 +7,3	-2,4 -3,0 -1,2	-4,0 -5,9 +0,3	-12,8 -14,2 -7,6	+8,4 +8,7 +2,6	-8,2 -10,0 -3,7	+15,8 +15,6 +16,2	+8,0 +10,1 +6,3	-8,2 -10,0 -3,7	3011
110,8 113,0 105,0	117,9 121,3 108,9	102,0 102,3 100,9	115,8 116,9 112,9	+22,6 +23,1 +21,8	+9,2 +8,2 -11,4	+7,7 +8,2 +4,6	+8,0 +6,0 +5,4	+2,8 +8,2 -5,2	-0,2 -4,7 -14,2	-4,7 +8,1 +6,0	-2,5 -5,8 -9,8	+15,0 +15,6 +18,6	+13,5 +12,3 +11,8	-2,5 +0,3 -8,8	3015

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N				A		C		M	
				1989 JUNI	1990 MAI	1989 3.VJ	1989 4.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ				
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	107,8	-9,6	119,3	110,7	103,5	105,8	113,9	108,0			
		INLAND	108,1	-8,1	117,6	112,1	104,2	104,9	111,9	108,5			
		AUSLAND	107,5	-11,4	121,3	108,9	102,6	106,7	116,3	107,3			
4031	H. V. CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN (AUCH MIT ANSCHL. WEITERVERARB.)	INSGESAMT	94,4	-15,3	111,4	97,9	96,5	97,6	102,4	96,1			
		INLAND	90,1	-15,5	106,6	96,9	94,7	94,0	98,4	92,4			
		AUSLAND	98,6	-14,9	115,9	98,8	98,2	101,0	106,3	97,7			
4034	H. V. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN FUER GEWERBE, LANDWIRTSCHAFT	INSGESAMT	116,1	-3,3	120,1	122,5	109,6	108,4	129,2	119,6			
		INLAND	121,9	-6,0	128,3	129,8	118,4	112,3	128,4	124,7			
		AUSLAND	108,0	-0,4	108,4	112,4	97,3	103,0	130,3	112,5			
4035	H. V. PHARMAZETISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	130,8	-4,2	136,6	132,8	118,4	124,4	129,9	128,2			
		INLAND	122,5	-3,6	127,1	127,1	116,2	123,1	128,0	123,8			
		AUSLAND	147,8	-5,4	156,3	144,5	122,9	126,9	133,8	137,1			
4036	H. V. SEIFEN, WASCH-, REINIGUNGS- U. KÖRPERPFLEGEMITTELN	INSGESAMT	134,9	-2,7	138,7	123,7	109,1	115,0	121,8	125,4			
		INLAND	134,8	+0,6	134,0	121,1	102,5	108,0	113,7	123,0			
		AUSLAND	135,9	-19,3	168,5	140,4	150,3	159,3	172,6	140,4			
4037	H. V. FOTOCHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	130,3	-7,7	141,1	133,3	115,0	111,0	119,0	123,9			
		INLAND	112,3	-8,7	124,4	118,5	99,8	106,2	101,5	115,8			
		AUSLAND	142,1	-6,6	152,2	143,2	125,0	114,2	130,7	145,8			
4039	H. V. SONSTIGEN CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN FUER PRIVATEN VERBRAUCH USW	INSGESAMT	119,3	-7,2	128,6	126,7	115,2	124,7	130,6	121,2			
		INLAND	113,7	+0,7	112,9	113,5	103,0	108,8	114,4	109,6			
		AUSLAND	128,0	-16,1	152,5	144,3	133,7	145,0	155,4	138,9			
4090	H. V. CHEMIEFASERN	INSGESAMT	93,6	-10,1	104,1	95,2	86,1	97,2	100,4	93,7			
		INLAND	104,9	+2,7	102,1	101,3	92,2	98,5	107,2	100,7			
		AUSLAND	87,0	-17,3	105,2	91,6	82,5	96,4	96,5	89,6			
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	135,7	-3,6	140,7	147,2	125,7	133,2	133,9	139,3			
		INLAND	135,3	-3,2	139,8	145,5	126,5	131,5	132,0	138,7			
		AUSLAND	137,9	-6,2	145,5	150,8	121,6	142,7	144,4	142,7			
5311	SAEGE-U. HOBELWERKE	INSGESAMT	147,8	+1,8	145,2	157,1	134,6	137,1	129,7	149,1			
		INLAND	146,5	+1,0	145,0	155,1	135,7	136,0	126,5	147,5			
		AUSLAND	160,1	+9,5	146,2	176,2	124,9	146,4	159,2	164,4			
5361	H. V. HALBWAREN AUS HOLZ	INSGESAMT	123,1	-8,5	136,0	136,9	116,4	129,2	138,2	129,1			
		INLAND	122,1	-8,7	133,7	136,4	115,5	126,1	138,4	128,3			
		AUSLAND	126,9	-12,5	145,1	138,8	120,0	140,9	137,1	132,0			
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLICHT-, PAPIER-U. PÄPPELZEUGUNG	INSGESAMT	.	.	135,4	.	114,5	119,5	130,1	.			
		INLAND	.	.	125,3	.	105,5	111,2	120,8	.			
		AUSLAND	.	.	152,2	.	129,5	133,3	145,4	.			
59	GUMMIERARBEITUNG	INSGESAMT	108,8	-7,3	117,4	118,8	106,1	115,0	113,0	113,4			
		INLAND	109,1	-1,7	111,0	119,6	100,2	110,3	106,7	114,4			
		AUSLAND	107,9	-20,5	135,8	116,3	123,0	128,4	131,0	110,8			
	INVESTITIONSGÜTER PRODUzierende GEWERBE	INSGESAMT	132,4	-8,8	137,7	138,0	123,1	135,8	136,7	133,1			
		INLAND	139,7	-2,4	143,1	144,8	125,0	135,3	138,3	138,1			
		AUSLAND	122,7	-6,0	130,6	125,1	120,6	136,3	134,7	126,4			
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLÄCHENVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	134,9	-7,8	145,7	146,7	130,3	134,0	144,5	139,5			
		INLAND	133,8	-7,3	144,3	147,7	131,5	134,0	145,1	139,5			
		AUSLAND	137,0	-8,7	151,7	142,7	125,2	133,8	141,6	139,5			
3021	H. V. GESENK-U. LEICHEN FREIFORMSCHMIEDESTUENKEN, PRESS-U. ZIENTEILEN	INSGESAMT	124,5	-9,6	137,7	139,2	123,2	123,5	132,2	131,8			
		INLAND	125,8	-8,1	136,9	144,8	125,5	126,3	135,3	134,2			
		AUSLAND	119,7	-14,7	140,3	118,9	114,8	113,0	121,0	122,9			
3025	STAHLVERFORMUNG, ANG., OBERFLÄCHENVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	140,4	-6,8	150,7	151,4	134,7	140,5	152,0	144,2			
		INLAND	138,4	-6,9	148,7	145,4	135,0	138,5	150,8	142,6			
		AUSLAND	150,2	-6,4	160,4	161,0	133,2	149,7	157,4	152,2			
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	133,1	+8,3	128,8	133,3	137,2	121,1	127,1	134,9			
		INLAND	139,7	+7,6	129,8	138,1	140,3	128,8	131,5	140,3			
		AUSLAND	104,8	-15,6	124,1	112,7	123,5	87,8	108,2	111,6			
3111	H. V. STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, TALKONSTRUKTIONEN (OHNE GRUBENAUSBAU)	INSGESAMT	160,1	+9,1	146,8	167,8	147,0	136,5	154,1	162,9			
		INLAND	158,1	+9,2	144,8	165,5	151,3	137,5	152,6	163,1			
		AUSLAND	177,9	+8,8	163,5	161,9	109,6	128,8	166,4	161,5			
3151	KESSEL-U. BEHAELTERBAU	INSGESAMT	101,0	-9,3	111,3	108,1	125,4	112,2	107,9	111,4			
		INLAND	109,1	-8,0	112,5	113,2	128,1	124,3	112,5	118,5			
		AUSLAND	76,6	-29,0	107,9	92,8	117,4	76,0	94,1	90,1			
3171	LOKOMOTIVBAU	INSGESAMT	113,1	-42,8	198,1	81,0	57,2	73,0	104,1	145,5			
		INLAND	117,8	+158,9	45,5	85,0	51,3	71,3	76,5	96,1			
		AUSLAND	106,2	-76,9	455,7	74,3	67,1	75,9	150,6	230,8			
3174	WAGGONBAU	INSGESAMT	177,9	+64,0	115,5	76,3	167,3	82,2	76,6	102,0			
		INLAND	218,4	+52,8	142,9	54,0	148,4	91,7	89,9	105,0			
		AUSLAND	96,1	+59,8	61,4	120,3	202,5	63,4	47,3	96,0			

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE

-100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRZEITRAUM IN %												SYPRO- NR.									
									1989				1990				1989				1990									
									1989 2.HJ	1990 1.MJ	1988 1989	1989 2.HJ	1989 JUNI	1990 MAI	1989 3.VJ	1990 4.VJ	1989 1.VJ	1990 2.VJ	1989 2.HJ	1990 1.HJ	1989 1.VJ	1990 2.VJ	1989 2.HJ	1990 1.HJ	1989 JAN.-JUNI KUMULIERT					
104,6	110,9	101,9	107,8	+12,7	+4,5	+3,7	+2,4	+3,0	-3,1	+3,0	-0,1	+7,6	+5,8	-0,1	-0,1	+1,6	+6,7	+6,7	+6,7	+6,7	+6,7	+6,7	+6,7	+6,7	40					
104,6	110,2	100,7	106,4	+11,6	+7,9	+3,9	+3,1	+4,4	-0,7	+3,6	+1,8	+6,8	+6,8	+1,8	-0,1	+1,8	+6,8	+6,8	+6,8	+6,8	+6,8	+6,8	+6,8	+6,8	40					
104,7	111,8	103,3	109,6	+13,8	+0,6	+3,4	+1,2	+1,3	-6,0	+2,3	-2,4	+6,8	+6,1	-2,4	-2,4	-2,4	+6,8	+6,1	+6,1	+6,1	+6,1	+6,1	+6,1	+6,1	+6,1	-2,4				
97,1	98,8	94,6	100,8	+13,8	-3,0	+9,5	+0,8	-1,8	-9,3	+2,2	-5,5	+8,9	+6,6	-5,5	-5,5	-5,5	+7,8	+7,8	+7,8	+7,8	+7,8	+7,8	+7,8	+7,8	+7,8	-5,5				
94,4	95,4	89,7	96,6	+13,3	+1,6	+6,3	+2,8	+0,4	-7,4	+4,1	-3,5	+7,8	+7,7	+4,1	-3,5	-3,5	+7,8	+7,7	+7,7	+7,7	+7,7	+7,7	+7,7	+7,7	+7,7	-3,5				
99,6	102,0	99,3	104,8	+14,2	-6,8	+2,1	-1,0	-3,6	-10,9	+0,5	-7,3	+9,7	+5,5	-7,3	-7,3	-7,3	+5,5	+5,5	+5,5	+5,5	+5,5	+5,5	+5,5	+5,5	+5,5	-7,3				
109,0	124,4	107,6	113,9	+4,2	+10,7	+4,2	+6,4	+6,9	+2,5	+5,2	+4,7	+6,6	+5,9	+5,9	+4,7	+4,7	+4,7	+6,6	+5,9	+5,9	+5,9	+5,9	+5,9	+5,9	+5,9	+5,9	4034			
115,3	126,6	111,8	118,2	+8,8	+13,2	+4,0	+7,7	+6,6	+2,6	+5,7	+4,6	+6,5	+6,5	+4,6	+4,6	+4,6	+6,5	+6,5	+6,5	+6,5	+6,5	+6,5	+6,5	+6,5	+6,5	+6,5	+6,5			
100,1	121,4	101,7	107,9	-0,1	+7,0	+4,6	+4,6	+7,2	+2,5	+4,6	+5,0	+6,5	+6,1	+5,0	+6,1	+6,1	+6,1	+6,1	+6,1	+6,1	+6,1	+6,1	+6,1	+6,1	+6,1	+6,1	+5,0			
121,4	125,0	115,5	121,8	+17,6	+17,3	+5,1	-0,8	+7,1	+4,0	+2,0	+5,5	+8,6	+5,5	+5,5	+5,5	+5,5	+8,6	+5,5	+5,5	+5,5	+5,5	+5,5	+5,5	+5,5	+5,5	+5,5	4035			
119,7	125,9	113,2	118,5	+14,3	+13,5	+5,2	+0,2	+5,6	+5,0	+2,6	+7,2	+5,7	+4,7	+4,7	+4,7	+5,7	+5,7	+4,7	+4,7	+4,7	+4,7	+4,7	+4,7	+4,7	+4,7	+4,7	+7,2			
124,9	135,5	120,4	128,7	+23,7	+25,1	+6,0	-2,8	+2,5	+1,9	+0,8	+2,3	+16,6	+16,6	+16,6	+16,6	+16,6	+16,6	+16,6	+16,6	+16,6	+16,6	+16,6	+16,6	+16,6	+16,6	+16,6	+2,3			
112,0	123,6	113,5	114,4	+11,2	+7,5	-2,4	+3,4	+8,2	+3,8	+0,4	+5,9	+8,5	+0,8	+0,8	+0,8	+0,8	+8,5	+8,5	+8,5	+8,5	+8,5	+8,5	+8,5	+8,5	+8,5	+8,5	4036			
105,3	118,4	109,3	109,3	+8,1	+9,3	-3,8	+0,4	+3,4	+5,5	-1,7	+4,5	+0,0	-0,0	-0,0	-0,0	-0,0	-0,0	-0,0	-0,0	-0,0	-0,0	-0,0	-0,0	-0,0	-0,0	-0,0	+4,5			
154,8	156,5	140,2	148,7	+30,6	-1,5	+6,3	+15,4	+23,3	-4,9	+11,5	+12,9	+17,3	+4,6	+4,6	+4,6	+4,6	+12,9	+12,9	+12,9	+12,9	+12,9	+12,9	+12,9	+12,9	+12,9	+12,9	+12,9			
113,0	126,5	107,2	114,3	+23,4	+12,4	+2,4	+7,4	+18,8	+2,4	+4,7	+9,5	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	4037			
103,1	108,7	96,3	103,3	+16,8	+10,7	+3,7	+8,4	+8,1	+1,5	+6,1	+4,9	+0,8	+0,8	+0,8	+0,8	+0,8	+0,8	+0,8	+0,8	+0,8	+0,8	+0,8	+0,8	+0,8	+0,8	+0,8	+4,9			
119,6	138,3	114,5	121,5	+27,4	+13,4	+1,8	+6,7	+24,5	+2,9	+4,1	+12,1	+13,6	+6,1	+6,1	+6,1	+6,1	+13,6	+13,6	+13,6	+13,6	+13,6	+13,6	+13,6	+13,6	+13,6	+13,6	+12,1			
119,9	125,9	111,8	120,4	+21,3	+10,9	+9,7	+8,4	+8,6	-0,1	+9,0	+4,2	+1,5	+1,5	+1,5	+1,5	+1,5	+1,5	+1,5	+1,5	+1,5	+1,5	+1,5	+1,5	+1,5	+1,5	+1,5	+4,2			
105,9	112,0	103,4	105,4	+21,4	+18,7	+3,4	+3,1	+9,1	+4,5	+3,2	+3,2	+6,8	+6,8	+6,8	+6,8	+6,8	+6,8	+6,8	+6,8	+6,8	+6,8	+6,8	+6,8	+6,8	+6,8	+6,8	+6,8	4039		
141,3	147,2	124,7	149,1	+21,2	+3,0	+17,9	+15,1	+8,2	-5,0	+16,4	+1,6	+4,3	+14,8	+14,8	+14,8	+14,8	+14,8	+14,8	+14,8	+14,8	+14,8	+14,8	+14,8	+14,8	+14,8	+14,8	+14,8	+1,6		
91,6	97,1	89,4	94,1	+13,4	+1,1	+3,6	+6,1	+3,4	-2,5	+4,8	+0,5	+2,3	+5,3	+5,3	+5,3	+5,3	+5,3	+5,3	+5,3	+5,3	+5,3	+5,3	+5,3	+5,3	+5,3	+5,3	+5,3	4090		
95,4	104,0	91,1	97,3	+9,7	+3,6	+7,5	+6,5	+6,9	+2,5	+7,1	+4,8	+2,6	+2,6	+2,6	+2,6	+2,6	+2,6	+2,6	+2,6	+2,6	+2,6	+2,6	+2,6	+2,6	+2,6	+2,6	+2,6	+4,8		
89,4	93,0	88,4	92,2	+15,5	-0,4	+1,2	+5,6	+1,4	-5,6	+3,6	-2,2	+2,1	+4,3	+4,3	+4,3	+4,3	+4,3	+4,3	+4,3	+4,3	+4,3	+4,3	+4,3	+4,3	+4,3	+4,3	+4,3	-2,2		
129,4	136,6	113,4	128,3	+19,6	+17,3	+11,3	+16,3	+10,3	+4,7	+13,8	+7,4	+8,4	+8,4	+8,4	+8,4	+8,4	+8,4	+8,4	+8,4	+8,4	+8,4	+8,4	+8,4	+8,4	+8,4	+8,4	+8,4	53		
129,0	135,3	112,1	127,0	+20,4	+19,1	+11,7	+16,6	+10,8	+5,8	+14,2	+8,2	+7,3	+13,9	+13,9	+13,9	+13,9	+13,9	+13,9	+13,9	+13,9	+13,9	+13,9	+13,9	+13,9	+13,9	+13,9	+13,9	+13,9	+8,2	
132,1	143,6	120,3	135,5	+15,2	+8,7	+8,3	+15,1	+7,7	-0,6	+12,2	+3,4	+12,6	+12,6	+12,6	+12,6	+12,6	+12,6	+12,6	+12,6	+12,6	+12,6	+12,6	+12,6	+12,6	+12,6	+12,6	+12,6	+3,4		
135,9	139,4	112,4	130,5	+21,5	+22,2	+12,9	+18,8	+12,7	+10,3	+15,9	+11,4	+8,3	+16,1	+16,1	+16,1	+16,1	+16,1	+16,1	+16,1	+16,1	+16,1	+16,1	+16,1	+16,1	+16,1	+16,1	+16,1	+16,1	5311	
135,8	137,0	111,5	129,5	+22,4	+22,3	+13,2	+18,5	+12,8	+10,1	+15,8	+11,3	+7,7	+16,1	+16,1	+16,1	+16,1	+16,1	+16,1	+16,1	+16,1	+16,1	+16,1	+16,1	+16,1	+16,1	+16,1	+16,1	+16,1	+11,3	
135,6	161,8	119,9	135,7	+13,3	+20,9	+11,1	+21,8	+12,2	+13,0	+16,6	+12,6	+12,5	+12,5	+12,5	+12,5	+12,5	+12,5	+12,5	+12,5	+12,5	+12,5	+12,5	+12,5	+12,5	+12,5	+12,5	+12,5	+12,5	+12,5	
122,8	133,6	114,5	126,1	+17,5	+12,0	+8,4	+13,7	+8,0	-1,3	+11,6	+8,2	+8,5	+8,5	+8,5	+8,5	+8,5	+8,5	+8,5	+8,5	+8,5	+8,5	+8,5	+8,5	+8,5	+8,5	+8,5	+8,5	+8,5	5361	
120,8	133,4	112,9	124,1	+18,1	+15,0	+9,7	+14,2	+8,7	+0,5	+12,1	+4,6	+6,7	+6,7	+6,7	+6,7	+6,7	+6,7	+6,7	+6,7	+6,7	+6,7	+6,7	+6,7	+6,7	+6,7	+6,7	+6,7	+6,7	+4,6	
130,4	134,6	120,5	133,5	+16,1	+2,3	+8,4	+11,9	+5,2	-7,5	+10,2	-1,4	+15,3	+10,8	+15,3	+15,3	+15,3	+15,3	+15,3	+15,3	+15,3	+15,3	+15,3	+15,3	+15,3	+15,3	+15,3	+15,3	+15,3	+1,4	
117,0	.	110,9	119,8	+20,7	.	+6,2	+3,8	+6,6	.	+4,9	.	+8,3	.	+8,3	.	+8,3	.	+8,3	.	+8,3	.	+8,3	.	+8,3	.	+8,3	.	+8,3	.	55
108,3	.	103,2	109,8	+18,2	.	+5,1	+4,9	+8,4	.	+4,9	.	+4,9	.	+4,9	.	+4,9	.	+4,9	.	+4,9	.	+4,9	.	+4,9	.	+4,9	.	+4,9	.	55
131,4	.	128,7	136,8	+24,3	.	+7,8	+2,5	+2,8	.	+5,0	.	+5,0	.	+5,0	.	+5,0	.	+5,0	.	+5,0	.	+5,0	.	+5,0	.	+5,0	.	+5,0	.	.
110,6	113,2	112,2	111,4	+4,0	+12,2	-3,4	-1,1	+1,4	+0,2	-2,1	-0,8	+6,0	+6,0	+6,0	+6,0	+6,0	+6,0	+6,0	+6,0	+6,0	+6,0	+6,0	+6,0	+6,0	+6,0	+6,0	+6,0	+0,7	59	
105,3	110,6	109,6	106,0	+1,0	+19,7	-7,1	-3,2	+0,8	+6,1	-5,0	-5,0	+3,6	+5,2	+5,2	+5,2	+5,2	+5,2	+5,2	+5,2	+5,2	+5,2	+5,2	+5,2	+5,2	+5,2	+5,2	+5,2	+5,2	+3,6	
125,7	120,9	119,6	126,8	+11,8	-5,4	+7,0	+4,5	+3,1	-13,8	+5,6	-5,5	+8,2	+6,0	+6,0	+6,0	+6,0	+6,0	+6,0	+6,0	+6,0	+6,0	+6,0	+6,0	+6,0	+6,0	+6,0	+6,0	+6,0	-5,5	
129,4	134,9	113,0	128,7	+22,4	+16,1	+10,7	+11,4	+8,1	+2,9	+11,0	+5,4	+10,4	+10,4	+10,4	+10,4</															

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRSES- MONAT IN %	N				A		C		H	
				1989 JUNI	1990 MAI	1989 3.VJ	1989 4.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ				
3177	FELD-U. INDUSTRIEBAHN- MASSENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,7 : :	+69,9 : :	64,8 : :	138,5 : :	87,7 : :	73,2 : :	134,4 : :	130,9 : :			
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,0 150,4 125,1	-7,2 -0,5 -14,3	148,7 151,2 146,0	142,7 155,9 128,9	128,9 135,5 121,8	135,6 138,4 132,7	144,9 150,1 139,6	137,6 149,5 125,2			
3210	H.V. LANDWIRTSCHAFT- LICHEN MASCHINEN, ACKERSCHLEPPER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,8 95,3 78,3	-3,9 -0,2 -7,2	89,3 95,5 84,4	89,0 105,5 75,9	85,0 87,6 82,9	119,4 123,4 116,3	129,5 143,7 118,3	89,3 101,8 79,3			
3220	H.V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,6 146,7 111,2	-7,0 +3,9 -21,7	141,5 141,2 142,0	127,3 126,1 115,3	122,8 132,2 112,5	133,9 139,2 126,6	128,8 136,0 118,0	127,8 140,4 110,6			
3230	H.V. TEXTIL-U.NAEH- MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,1 147,7 134,8	-11,6 +7,2 -16,9	156,2 137,8 162,3	128,0 108,1 134,6	121,0 102,8 127,0	137,4 130,5 138,8	135,8 129,7 138,0	127,8 126,0 128,4			
3240	H.V. MASCHINEN FUER DIE NAHRUNGS-U.GEMUSSMITTEL- INDUSTRIE USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,0 160,8 119,9	-8,9 -3,3 -16,0	159,1 166,3 142,7	155,5 189,7 128,5	134,5 146,6 128,0	141,6 153,4 132,2	144,6 158,4 133,6	142,7 167,4 123,1			
3255	H.V. HUETTEN-U.WALZWERKS- EINRICHTUNGEN USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	151,6 153,1 149,7	+4,7 +9,0 -0,3	144,8 140,5 150,1	135,9 145,7 123,7	126,6 138,0 112,4	122,4 127,6 116,1	142,3 147,2 136,2	146,2 152,2 138,8			
3257	H.V. BAU-,BAUSTOFF-U.AE. MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,9 197,8 113,9	-5,4 +28,7 -27,2	155,3 153,3 156,5	146,8 186,4 120,9	126,0 148,6 112,5	152,8 169,1 142,1	153,1 169,4 142,5	140,0 181,9 112,6			
3260	H.V. ZAHNRÄDERN, GETRIE- BEN,LAGERN,ANTRIEBS- ELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,5 127,1 108,2	-28,8 -24,5 -55,3	167,9 168,4 167,3	143,3 152,5 129,3	132,1 133,3 130,4	137,9 132,6 144,4	147,7 142,7 155,2	130,4 135,1 121,9			
3270	H.V. MASCHINEN FUER WEITERE BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	152,0 166,6 144,6	-10,4 -22,1 -1,8	169,6 214,0 147,3	151,7 194,4 130,3	138,0 141,9 136,0	154,0 149,4 156,4	165,7 180,0 158,5	146,4 176,3 131,4			
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,1 154,6 132,9	-3,2 +3,3 -13,1	151,0 149,7 152,9	158,1 160,3 154,7	137,8 141,0 133,0	133,2 136,3 128,6	150,4 151,9 148,2	147,9 151,5 142,3			
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,9 148,0 116,7	+9,0 +18,1 +0,8	120,1 126,8 115,8	141,9 151,5 134,0	118,6 113,9 122,4	133,1 129,8 135,8	140,6 146,7 135,6	136,6 144,5 130,2			
3311	H.V. KRAFTWAGEN U. -MOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,8 146,0 115,5	+8,7 +17,9 +1,0	118,5 123,8 114,4	140,1 149,2 133,2	117,8 112,6 121,8	131,5 126,9 135,0	139,7 145,5 135,3	135,1 142,2 129,5			
3312	H.V. PERSONENKRAFTWAGEN U.AE. (EINSCHL.MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,5 134,5 115,4	+8,1 +10,9 +5,9	114,2 121,3 109,0	137,2 144,7 131,8	115,8 108,9 120,8	129,5 124,3 133,3	140,4 146,4 136,1	131,0 136,5 127,1			
3313	H.V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL.MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	155,3 194,9 116,4	+11,2 +44,9 -19,7	139,7 134,5 144,9	154,6 168,2 141,4	127,7 128,3 127,1	141,3 137,9 144,6	136,1 141,7 130,7	155,1 166,7 143,8			
3316	H.V. KAROSSERIEN,AUF- BAUTEN,ANHAENGERN FUER KRAFTWAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	162,0 161,6 163,1	+13,6 +21,5 -2,9	142,6 133,0 167,9	165,6 166,5 162,8	132,9 126,0 151,3	161,8 159,9 166,9	153,2 153,6 152,2	157,8 159,6 153,0			
3321	H.V. KRAFTRAEDERN, KRAFTADOMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,2 : :	-2,9 : :	100,1 : :	102,2 : :	63,7 : :	89,7 : :	110,4 : :	96,1 : :			
3324	H.V. FAHRRÄDERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	249,8 289,9 127,4	+14,7 +17,1 +0,5	217,8 247,5 126,8	278,0 316,8 159,4	171,1 198,0 89,0	185,2 201,3 136,1	222,6 251,9 132,6	264,2 301,3 151,0			
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	54,5 55,9 51,5	-85,0 -90,2 -45,8	363,9 581,8 85,1	142,3 191,9 81,1	88,1 42,4 144,5	171,6 79,0 285,8	70,7 36,9 112,5	97,1 104,5 87,9			
35	LUFT-U.RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	191,9 93,0 271,2	+16,9 -44,8 +69,0	164,1 168,5 160,5	155,6 154,8 156,3	210,6 176,4 237,9	268,7 279,5 260,0	126,0 100,0 148,7	156,7 119,1 186,9			
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,8 126,1 118,8	-1,0 +3,6 -3,6	131,1 130,4 132,5	132,9 133,0 132,5	118,3 123,1 109,1	135,0 136,6 132,0	135,4 133,7 138,6	129,2 130,2 127,3			
3610	H.V.BATTERIEN, AKKUMULATOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,9 116,6 105,2	+2,3 +7,2 -7,6	110,4 108,8 113,8	115,9 111,6 124,9	91,1 87,7 98,0	121,4 117,7 129,3	103,1 99,4 110,8	110,3 111,0 108,7			

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE

=100

WERT

INDEX

R 1989 2.HJ	I 1990 1.HJ	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %												SYPRO- NR.	
		C 1988		H 1989		T 1989		L 1990		I 1990		C 1988			
		1988 JUNI	1989 MAI	1989 3.VJ	1989 4.VJ	1989 1.VJ	1990 2.VJ	1989 2.HJ	1990 1.HJ	1988 1989	1990 1990	1988 JAN.-JUNI KUMULIERT	1989 1990		
80,5	132,3	106,4	87,6	-29,2	-9,2	-14,4	-32,8	+53,4	+27,9	-23,8	+39,6	.	-17,7	+39,6	3177
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
132,2	141,3	113,9	134,4	+23,7	+10,4	+15,5	+11,1	+8,5	-1,4	+13,2	+3,4	+15,1	+18,0	+3,4	32
137,0	149,8	113,4	137,4	+31,8	+21,9	+19,4	+16,8	+10,9	+6,6	+18,1	+8,7	+10,4	+21,2	+8,7	
127,3	132,4	114,4	131,3	+15,9	-1,2	+11,2	+5,7	+6,2	-9,9	+8,2	-2,1	+20,2	+14,8	-2,1	
102,2	109,4	94,2	101,4	-4,6	+9,5	+14,5	+14,5	+17,8	-2,1	+14,6	+8,9	+9,7	+7,6	+8,9	3210
105,5	122,7	98,0	107,5	+6,8	+14,3	+11,2	+22,5	+22,3	-0,4	+17,5	+12,2	+2,4	+9,7	+12,2	
99,6	98,8	91,1	96,5	-12,9	+4,8	+17,8	+8,5	+14,1	-4,7	+12,2	+5,8	+16,6	+5,8	+5,8	
128,9	128,3	102,4	130,6	+28,1	-2,9	+19,8	+14,9	+1,8	-7,6	+17,3	-3,1	+16,9	+27,5	-3,1	3220
135,7	138,2	99,1	137,3	+36,0	-4,4	+28,6	+24,5	-0,7	-0,4	+26,9	-0,5	+9,1	+38,5	-0,5	
118,6	114,8	106,8	121,6	+18,9	-0,4	+7,1	+3,1	+5,9	-17,9	+5,0	-7,1	+28,2	+13,9	-7,1	
129,2	131,9	113,3	134,3	+33,7	+3,6	+14,8	+18,7	+1,0	-11,5	+16,8	-5,4	-6,1	+18,5	-5,4	3230
116,6	127,9	104,3	119,6	-8,6	+10,3	+14,9	+27,2	+0,4	+8,7	+21,3	+4,4	-5,4	+14,7	+4,4	
133,4	133,2	116,3	138,2	+54,0	+2,0	+14,8	+16,3	+1,3	-16,6	+15,6	-8,2	-6,3	+18,7	-8,2	
138,1	143,6	121,0	138,1	+30,0	+12,2	+17,9	+1,2	+10,6	-1,8	+8,7	+4,0	+16,8	+14,1	+4,0	3240
150,0	162,9	126,2	153,3	+29,1	+31,2	+19,2	+14,1	+7,9	+5,7	+16,5	+6,7	+13,0	+19,9	+6,7	
128,6	128,4	116,9	127,6	+30,8	-4,0	+16,5	+8,3	+13,0	-8,8	+2,3	+1,4	+20,4	+9,2	+1,4	
124,5	144,3	106,1	127,4	+43,7	-2,9	+12,3	+8,0	+15,2	+6,6	+10,7	+10,7	+16,6	+20,1	+10,7	3256
132,8	149,7	109,7	131,8	+23,4	+11,4	+19,4	+15,3	+15,5	+13,3	+17,4	+14,4	+9,6	+20,1	+14,4	
114,2	137,5	101,7	121,9	+77,6	-18,9	+3,0	+1,6	+14,8	-1,3	+2,2	+8,1	+27,6	+18,9	+6,1	
139,4	146,6	114,6	142,5	+33,0	+12,0	+18,0	+20,9	+3,9	-2,8	+19,6	+0,6	+16,2	+24,3	+0,6	3257
157,9	176,6	125,6	152,7	+21,1	+42,2	+25,2	+19,1	+18,1	+19,8	+21,8	+19,0	+13,9	+21,6	+19,0	
127,3	127,6	107,4	135,9	+41,9	-7,7	+12,4	+22,4	-5,1	-18,9	+17,8	-11,6	+18,2	+26,5	-11,6	
134,7	139,1	114,5	139,2	+48,4	+6,9	+11,3	+15,4	+7,3	-13,0	+13,3	-3,2	+28,1	+21,6	-3,2	3260
132,9	139,4	108,9	136,7	+64,8	+21,9	+13,4	+18,3	+8,5	-5,0	+15,7	-0,8	+24,5	+25,5	-0,8	
137,4	138,6	122,8	143,0	+91,0	-12,2	+8,3	+11,6	+5,7	-18,9	+10,0	-6,7	+30,0	+16,4	-6,7	
146,0	156,1	141,0	154,9	-17,9	-3,9	+4,8	+3,8	+0,9	-10,4	+4,3	-4,8	+27,5	+8,9	-4,8	3270
145,7	178,2	143,9	155,9	+55,3	+28,2	+0,9	-2,0	+13,0	+1,9	-0,6	+1,3	+26,4	+8,3	+7,3	
146,2	145,0	139,6	154,4	-38,9	-19,1	+7,0	+7,0	-5,0	-17,2	+7,0	-10,9	+28,2	+10,6	-10,9	
135,6	149,2	115,4	135,8	+29,5	+30,9	+18,4	+13,4	+12,1	+7,3	+15,9	+8,7	+11,2	+17,7	+8,7	3280
138,6	151,7	115,0	136,4	+30,4	+34,8	+21,3	+17,0	+14,0	+12,3	+19,1	+13,1	+6,7	+18,6	+13,1	
130,8	145,3	116,1	134,9	+28,3	+25,0	+14,1	+8,0	+8,3	+0,1	+10,9	+4,6	+18,8	+16,2	+4,6	
125,8	138,6	112,4	127,8	+11,6	+17,3	+8,7	+13,5	+4,2	+9,5	+11,6	+6,6	+6,4	+18,7	+6,6	33
121,9	145,6	110,1	128,0	+11,6	+24,9	+11,4	+18,3	+4,3	+18,5	+15,1	+8,7	+3,7	+16,3	+8,7	
129,1	132,9	114,2	127,7	+11,6	+11,0	+8,4	+9,9	+4,2	+6,3	+8,1	+5,2	+8,7	+11,8	+5,2	
124,6	137,4	112,2	127,0	+10,3	+16,4	+8,1	+12,5	+3,6	+8,1	+10,9	+6,8	+6,3	+13,2	+6,3	3311
119,7	149,9	110,3	126,9	+9,8	+23,3	+10,3	+16,4	+2,9	+12,3	+13,5	+7,4	+3,7	+15,0	+7,4	
128,4	132,4	113,8	127,1	+10,7	+11,0	+8,2	+9,8	+4,2	+6,4	+8,1	+5,2	+8,4	+11,7	+5,2	
122,7	135,7	110,5	124,8	+12,5	+13,8	+7,3	+13,2	+6,9	+6,9	+10,4	+6,9	+4,9	+12,9	+6,9	3312
116,6	141,4	108,7	124,6	+19,2	+18,6	+4,8	+18,0	+4,9	+8,6	+11,5	+6,6	+3,7	+14,6	+6,6	
127,1	131,6	111,9	125,0	+7,6	+9,6	+9,1	+10,2	+8,6	+6,6	+9,7	+7,1	+6,0	+11,7	+7,1	
134,5	145,6	120,7	137,8	+2,3	+29,3	+17,5	+9,4	-10,7	+19,6	+13,1	+3,2	+12,4	+14,2	+3,2	3313
133,1	154,2	117,0	136,6	-15,4	+36,8	+35,6	+10,9	-5,3	+27,6	+21,6	+10,1	+3,2	+16,8	+10,1	
135,9	137,2	124,3	139,0	+26,2	+19,8	+3,8	+8,0	-15,8	+11,6	+6,0	-3,4	+22,3	+11,8	-3,4	
147,4	155,5	116,5	141,3	+30,6	+37,5	+18,6	+23,7	+10,8	+19,2	+21,3	+14,9	+8,8	+21,3	+14,9	
143,0	156,6	109,5	137,1	+29,5	+46,0	+20,9	+21,9	+12,4	+27,0	+26,9	+19,4	+8,5	+25,2	+19,4	
138,1	152,6	135,0	152,6	+32,8	+18,7	+13,7	+6,7	+7,1	+1,9	+8,9	+4,4	+20,5	+13,0	+4,4	
76,7	103,3	69,3	78,0	+30,7	+50,7	+11,0	+37,6	+47,6	+14,8	+25,1	+30,3	-16,5	+12,6	+30,3	3321
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:		
178,2	243,4	127,8	189,2	+37,4	-8,5	+48,8	+64,1	+42,9	+7,8	+65,3	+21,5	+10,1	+48,0	+21,5	3324
199,6	276,6	141,8	207,9	+88,7	+8,8	+45,7	+79,4	+51,3	+13,3	+61,5	+27,9	+12,9	+46,6	+27,9	
112,5	141,8	85,2	132,0	+30,2	-42,6	+65,7	+109,1	+8,2	-16,4	+89,4	-6,5	-2,1	+54,8	-6,5	
129,9	83,9	68,1	120,7	+989,9	+52,7	+73,4	+145,9	+69,5	-65,5	+115,8	-24,8	+0,1	+77,2	-24,8	34
60,7	70,7	51,2	100,2	+999,9	+478,0	+44,2	+31,0	-3,1	-56,7	+35,2	-49,4	+3,9	+95,7	-49,4	
215,2	100,2	89,0	145,1	+101,1	-51,5	+87,4	+253,3	+144,0	-18,7	+172,4	+30,0	-2,3	+64,2	+30,0	
239,6	141,4	122,6	190,5	+61,0	+28,1	+41,8	+29,1	+32,4	-16,3	+34,3	+0,1	.	+55,4	+0,1	35
226,0	109,6	116,3	197,4	+117,4	+22,8	+26,5	+47,0	+11,7	-51,2	+28,3	-34,3	.	+53,7	-34,3	
249,0	166,8	127,6	184,9	+32,2	+32,7	+52,6	+16,8	+47,1	+31,8	+31,6	+38,2	.	+44,9	+38,2	
126,6	132,3	114,4	124,8	+16,0	+19,4	+5,1	+7,9	+8,5	+6,5	+6,5	+7,5	+10,1	+8,1	+7,5	36
128,9	131,9	117,2	126,9	+18,2	+18,3	+8,0	+8,0	+4,5	+8,7	+5,5	+6,5	+8,0	+8,3	+6,5	
120,6	133,0	109,2	121,0	+21,6	+21,2	+9,4	+7,9	+16,5	+2,8	+8,6	+8,6	+12,5	+10,8	+9,6	
106,2	106,7	87,9	103,1	+90,8	+12,2	-2,0	+1,3	+8,4	+4,5	-0,2	+6,8	+8,1	+6,8	+6,8	3610
102,7	105,2	100,5	100,9	+21,6	+11,9	-5,4	-4,6	+8,2	+4,5	-4,9	+6,3	+8,3	+0,4	+6,8	
113,7	109,8	92,6	107,7	+64,8	+12,6	+4,6	+15,2	+11,8	+4,0	+10,4	+7,9	+11,2	+16,4	+7,9	

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES MONAT IN %	N		A		C		M	
				1989 JUNI	1990 MAI	1989 3.VJ	1989 4.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ		
3620	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG,-VERTLG. U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,0 135,3 122,0	-2,0 +1,1 -8,6	133,7 133,9 133,5	137,9 142,4 128,7	116,6 122,5 104,8	136,3 138,3 132,4	147,6 149,1 144,5	133,9 136,2 129,2	
3640	H. V. ELEKTRISCHEN LEUCH- TEN U. LAMPEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,0 138,2 109,7	-9,0 -3,1 -19,9	140,6 142,6 137,0	151,6 160,2 136,1	131,0 138,1 116,5	150,6 157,9 137,5	151,2 160,5 134,5	140,4 147,8 127,1	
3650	H. V. ELEKTROHAUSHALTS- GERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,0 126,7 141,4	-1,7 +2,3 -7,8	134,3 123,8 152,3	140,4 123,5 152,5	124,1 124,3 123,7	147,1 144,8 151,3	143,8 146,4 157,0	133,8 126,9 146,4	
3660	H. V. ZAEHLERN, FERNMELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,6 139,7 113,7	-2,0 +3,9 -13,5	133,3 134,4 131,4	127,2 123,5 134,0	122,1 127,8 111,4	131,6 134,4 126,5	123,1 116,6 135,2	124,8 125,4 123,6	
3670	H. V. RUNDFUNK-, FERNSEH-U. PHONOTECHNISCHEN GERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,1 125,1 120,1	+12,9 +20,9 +2,4	109,0 103,5 117,3	122,3 120,2 125,4	105,8 106,6 104,6	128,0 125,3 132,1	121,7 123,0 119,6	120,9 121,2 120,5	
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H. V. UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,9 130,2 119,7	+0,2 +2,5 -3,2	125,6 127,0 123,6	130,0 132,0 127,0	111,3 115,6 105,0	121,6 124,4 117,4	129,8 131,7 126,9	123,0 125,1 120,0	
3711	OPTIK (OHNE AUGENOPTIK, FOTO-U. KINOTECHNIK)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	151,5 188,3 119,0	+13,5 +32,7 -5,6	133,5 141,8 126,0	133,1 129,8 135,9	127,9 146,0 111,8	114,7 124,5 105,9	131,8 140,0 124,6	125,3 132,0 119,4	
3715	AUGENOPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,9 133,4 120,1	+7,2 +6,4 +9,1	120,2 125,4 110,1	135,1 146,4 113,4	108,2 116,7 91,8	114,4 120,1 103,3	128,9 137,3 112,9	128,0 134,8 115,0	
3721	H. V. FOTO-, PROJEKTIONS- U. KINODERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,4 159,2 128,2	-5,0 -10,1 -1,1	146,8 177,1 129,6	155,4 173,7 145,1	119,7 137,3 109,7	139,8 170,5 122,4	147,1 185,2 125,4	141,1 161,2 129,7	
3751	FEINMECHANIK (OHNE H. V. MEDIZINMECHANISCHEN U. AE. ERZUEGNISSEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,9 124,7 102,1	-1,5 +2,7 -8,7	117,7 121,4 111,8	129,8 140,9 112,4	110,7 118,1 99,1	122,6 127,6 114,8	131,9 136,6 124,6	119,7 128,1 106,4	
3760	H. V. MEDIZIN-U. ORTHO- PAEDIOMECHANISCHEN ERZUEGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,5 115,4 160,5	-2,5 -5,3 +4,2	129,8 121,9 154,0	128,8 120,7 153,6	110,5 103,9 130,5	125,6 117,4 150,6	126,3 116,6 156,2	124,8 115,4 153,9	
3771	H. V. UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,1 110,4 93,6	-5,3 +2,0 -12,8	107,8 108,2 107,4	93,5 92,0 95,1	87,7 97,2 77,9	101,6 105,3 97,7	109,6 108,1 110,0	98,0 100,4 95,6	
38	H. V. EBM-WAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,9 143,7 136,8	+1,1 +3,9 -6,4	140,4 138,9 146,2	149,2 151,7 142,2	126,1 126,3 121,8	133,8 132,6 136,9	143,4 142,5 145,9	143,4 145,1 138,9	
3821	H. V. MWERKZEUGEN SOWIE GERAETEN FUER DIE LAND- WIRTSCHAFT	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,7 120,9 114,7	-6,2 -4,0 -7,4	125,2 126,0 123,8	126,0 130,4 118,1	105,7 110,1 97,7	119,5 122,0 115,0	130,1 133,1 124,4	122,2 125,1 117,0	
3830	H. V. HEIZ-U. KOCHGERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	166,3 186,9 133,1	+54,6 +86,6 +9,7	107,6 99,6 121,3	123,1 123,9 121,8	121,3 108,7 142,6	135,7 131,3 143,0	117,1 111,0 127,5	136,9 145,2 122,8	
3842	H. V. STAHLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,0 147,2 146,1	+2,7 +4,6 -4,7	143,2 140,7 153,3	156,8 157,3 155,0	130,8 132,1 125,7	133,2 132,3 136,8	142,4 132,3 148,1	150,4 149,9 152,0	
3844	H. V. NE-METALLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	187,1 183,2 207,8	+6,2 +3,9 +18,7	176,1 176,3 175,1	201,2 203,8 187,5	153,5 154,7 146,8	148,9 147,7 155,6	160,3 158,5 169,7	189,0 189,5 186,3	
3847	H. V. MOEBELN AUS METALL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	161,1 167,2 143,1	+3,8 +6,6 -4,9	155,2 156,8 150,5	172,6 178,5 154,7	138,4 141,2 130,3	167,0 164,2 175,4	173,2 175,8 165,6	165,6 170,0 152,4	
3849	H. V. FEINSTBLECH- PACKUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,6 113,7 169,8	+1,3 +5,1 -13,3	119,0 108,2 195,8	131,4 122,7 193,2	106,8 99,7 157,2	101,8 96,0 143,0	107,4 101,6 148,6	123,5 115,8 178,3	
3850	H. V. SCHLOESSERN, BESCHLAEGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	155,4 151,3 167,9	+1,1 +2,5 -2,6	163,7 147,6 172,4	164,9 160,8 177,5	193,0 130,3 141,2	142,2 136,2 160,7	160,3 155,1 176,6	157,0 153,4 168,0	
3871	H. V. SCHNEIDWAREN, BESTECKEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,0 120,8 99,7	+2,9 +7,3 -2,6	107,9 112,6 102,4	114,8 123,1 105,4	106,5 109,6 103,0	120,1 129,2 109,8	134,7 149,5 117,8	111,1 115,4 106,2	
3882	H. V. SONST. METALLWAREN (OHNE-KURZWAREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,7 114,2 123,1	-12,8 -10,7 -15,6	134,9 127,9 145,8	125,1 124,9 125,5	112,9 114,1 111,1	121,3 119,0 124,8	184,8 180,0 142,3	119,8 117,7 123,2	
3889	H. V. METALLKURZWAREN, LEICHTE PESS-, ZIEH- UND STANZTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,6 141,5 126,2	-4,2 -1,5 -12,0	143,6 143,7 143,4	149,5 154,4 135,4	128,2 132,8 115,1	132,3 136,5 120,4	143,7 146,0 137,2	142,1 146,1 130,5	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEMEHR

=100

WERT

INDEX

R	I		C		H		T		L		I		C		H		SYPRO-NR.	
	1989		1990		1988		1989		1988		1989		1990		1989			
	2.MJ	1.MJ	JUNI	MAI	JUNI	MAI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	1.VJ	2.VJ	1.MJ	2.MJ	1.MJ	2.MJ		
VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %																		
126,5	140,8	111,4	126,2	+20,9	+18,1	+7,9	+14,9	+17,7	+5,9	+11,7	+11,8	+7,9	+13,3	+11,8	+11,8	3620		
130,4	142,7	113,6	128,4	+18,6	+21,6	+10,4	+13,9	+16,5	+10,3	+12,2	+13,0	+6,8	+13,0	+13,0	+13,0	+9,5		
118,6	136,9	106,8	121,8	+26,1	+10,9	+2,4	+17,3	+22,6	-2,2	+10,0	+8,5	+12,8	+13,9	+9,5	+9,5			
140,8	145,8	127,6	138,9	+6,3	+24,2	+9,3	+7,8	+7,3	+5,3	+8,6	+6,3	+8,4	+8,8	+6,3	+6,3	3640		
148,5	154,2	132,3	145,3	+8,5	+30,2	+10,5	+9,3	+8,0	+7,7	+9,8	+8,4	+8,9	+9,8	+8,4	+8,4			
127,0	130,8	118,0	127,4	+11,9	+12,9	+7,1	+5,0	+4,0	+0,6	+5,9	+2,3	+10,4	+7,1	+2,3	+2,3			
135,6	138,8	118,2	130,9	+15,2	+20,8	+7,6	+14,0	+14,1	+5,9	+11,0	+10,0	+6,1	+10,7	+10,0	+10,0	3650		
134,6	131,7	119,3	127,5	+11,9	+19,9	+4,5	+12,0	+11,9	+6,7	+8,5	+9,4	+6,2	+9,8	+9,4	+9,4			
137,5	151,7	116,1	137,0	+20,3	+22,3	+13,9	+17,7	+17,8	+8,7	+15,9	+11,1	+5,9	+18,0	+11,1	+11,1			
126,8	124,0	115,5	124,4	+13,7	+19,0	+3,5	+9,4	-2,6	+6,1	+3,3	+1,6	+15,8	+7,7	+1,6	+1,6	3660		
131,1	120,0	120,0	128,1	+10,3	+10,5	-2,4	+4,8	-10,9	+5,3	+1,2	-3,2	+15,8	+6,8	-3,2				
119,0	129,4	107,4	117,7	+20,9	+36,9	+18,1	+0,7	+14,6	+7,6	+8,2	+11,2	+16,0	+9,6	+11,2	+11,2			
116,9	121,3	117,8	113,8	+6,8	+24,7	-4,0	-6,0	+6,3	+13,3	-5,0	+9,7	+4,0	-3,4	+9,7	+9,7	3670		
115,0	122,1	118,7	112,2	+4,3	+30,2	-8,1	-6,9	+7,5	+18,5	-7,9	+12,6	+2,1	-5,5	+12,6	+12,6			
118,4	120,0	116,5	116,2	+10,0	+17,2	+5,2	-4,6	+4,4	+6,3	-0,4	+5,3	+7,0	-0,3	+5,3	+5,3			
116,4	126,4	112,0	116,8	+12,4	+22,3	+4,6	-3,0	+9,8	+5,9	+0,5	+7,8	.	+4,3	+7,8	+7,8	87		
120,0	128,4	117,0	118,4	+12,3	+26,4	+2,0	-7,6	+12,5	+7,5	-3,2	+8,9	.	+1,2	+9,9	+9,9			
111,2	123,5	104,5	114,6	+12,8	+16,4	+9,0	+5,4	+6,9	+3,4	+7,1	+4,7	.	+9,7	+4,7	+4,7			
121,3	128,6	103,7	121,4	+20,4	+31,9	+22,6	+10,0	+4,9	+6,8	+16,3	+5,8	-1,9	+17,1	+5,8	+5,8	3711		
135,3	136,0	107,8	126,9	+27,2	+39,0	+28,1	+22,7	+20,4	+8,4	+25,5	+14,8	-4,3	+17,7	+14,8	+14,8			
108,9	122,0	100,1	116,5	+14,3	+26,5	+16,8	-0,7	-7,0	+4,6	+7,6	-1,7	+0,6	+16,4	-1,7				
111,3	128,5	132,0	114,4	-5,2	+20,7	-13,8	-24,5	+8,1	+10,4	-19,7	+8,3	+11,9	-13,3	+8,3	+8,3	3715		
118,4	136,1	151,3	120,5	-12,2	+30,5	-18,5	-34,4	+7,0	+15,3	-27,5	+11,0	+18,6	-20,4	+11,0	+11,0			
97,6	113,9	95,0	102,7	+14,4	+1,9	0,0	+13,6	+10,8	+1,1	+6,8	+6,6	-4,6	+8,1	+5,6	+5,6			
129,8	144,1	118,5	132,7	+17,5	+29,1	+8,7	+8,2	+7,6	+4,8	+8,5	+6,2	+13,8	+12,0	+6,2	+6,2	3721		
153,9	173,2	126,9	156,0	+30,9	+29,0	+8,3	+9,5	+18,0	+1,3	+8,9	+8,6	+16,3	+22,0	+9,6	+9,6			
116,0	127,5	113,7	119,5	+8,9	+29,2	+9,0	+7,2	+0,2	+7,5	+8,0	+3,7	+12,2	+5,1	+3,7				
116,7	125,8	105,3	114,9	+13,9	+26,6	+10,6	+5,4	+15,0	+7,2	+7,9	+11,1	+4,1	+9,1	+11,1	+11,1	3751		
122,8	132,4	108,4	119,3	+15,8	+34,6	+10,7	+9,7	+17,6	+10,9	+10,1	+14,3	+2,4	+10,1	+14,3	+14,3			
107,0	115,5	100,6	108,0	+10,7	+13,3	+10,5	-1,3	+10,9	+0,6	+3,9	+6,8	+7,5	+7,4	+5,9	+5,9			
118,0	125,6	121,5	118,0	+10,7	+19,5	-3,9	-14,3	+6,4	+6,5	-9,8	+6,4	+18,3	-2,9	+6,4	+6,4	3760		
110,7	116,0	122,2	111,0	+7,0	+19,6	-9,6	-23,1	+3,9	+4,4	-17,3	+4,1	+20,3	-9,2	+4,1	+4,1			
140,5	155,0	119,3	139,3	+20,4	+19,1	+13,5	+17,9	+12,9	+11,7	+15,7	+12,2	+16,8	+12,2	+12,2	+12,2			
94,6	103,8	88,0	96,8	+18,0	-3,6	+8,7	+13,3	+16,1	-5,2	+11,0	+5,0	.	+10,0	+5,0	+5,0	3771		
101,3	104,8	83,9	98,2	+31,5	-0,9	+25,3	+28,9	+20,0	+0,9	+24,6	+10,1	.	+17,0	+10,1	+10,1			
87,8	102,8	82,3	95,3	+8,3	-6,2	-7,3	+3,3	+12,1	-11,1	-1,7	0,0	.	+3,3	0,0	0,0			
129,4	143,4	117,5	130,0	+17,5	+19,2	+8,8	+11,2	+11,5	+8,1	+9,9	+8,8	+8,8	+10,6	+9,8	+9,8	88		
129,5	143,8	117,4	129,6	+16,5	+22,6	+8,4	+10,7	+11,4	+10,3	+8,6	+10,9	+8,6	+10,4	+10,9	+10,9			
129,4	142,4	117,8	131,3	+20,2	+10,0	+9,8	+12,4	+11,5	+2,4	+11,3	+6,8	+8,7	+11,4	+6,8	+6,8			
112,6	126,2	105,5	115,6	+18,1	+11,0	+8,3	+4,5	+9,2	+3,5	+6,3	+6,4	+12,6	+9,6	+6,4	+6,4	3821		
116,1	129,1	105,3	117,5	+19,1	+13,6	+10,8	+8,7	+12,3	+4,7	+8,7	+8,5	+11,4	+11,6	+8,5	+8,5			
106,4	120,7	105,9	112,1	+16,2	+6,1	+3,5	-2,5	+3,7	+1,2	+0,2	+2,5	+14,8	+6,8	+2,5	+2,5			
128,5	127,0	121,2	122,6	-5,1	+15,8	+0,4	+6,7	-1,3	+19,4	+3,6	+8,8	+3,1	+1,2	+8,8	+8,8			
120,0	128,1	115,4	115,7	-4,3	+29,1	-6,2	+11,9	-2,5	+33,7	+2,9	+15,1	-2,9	+0,3	+15,1	+15,1			
142,8	125,2	130,9	134,3	-6,0	-1,6	+10,7	-0,7	+0,7	-1,8	+4,7	-0,6	+13,2	+2,6	-0,6	-0,6			
132,0	146,4	115,5	130,6	+18,3	+25,6	+10,6	+11,0	+14,7	+12,0	+10,7	+13,3	+9,0	+13,1	+13,3	+13,3	3842		
132,2	145,4	115,4	130,4	+17,8	+26,1	+11,3	+10,3	+14,1	+12,1	+10,8	+13,1	+8,4	+13,0	+13,1	+13,1			
131,3	150,0	115,9	131,6	+20,5	+23,5	+7,6	+13,2	+16,6	+11,1	+10,5	+13,7	+7,3	+13,5	+13,7	+13,7			
151,2	174,7	122,0	149,3	+32,6	+28,5	+18,7	+26,2	+20,8	+16,6	+22,3	+18,5	+9,1	+22,4	+18,5	+18,5	3844		
151,2	174,0	124,2	150,1	+28,6	+28,7	+16,8	+24,4	+18,0	+15,8	+20,4	+16,8	+9,6	+20,9	+16,8	+16,8			
151,2	178,0	108,8	145,1	+68,6	+34,7	+30,3	+36,4	+36,3	+21,5	+33,3	+28,1	+6,1	+32,1	+28,1	+28,1			
152,7	169,4	132,8	152,1	+22,9	+18,8	+10,8	+18,2	+14,6	+8,1	+15,2	+11,8	+12,5	+14,4	+11,8	+11,8	3847		
152,7	172,9	136,3	153,7	+18,8	+22,3	+9,2	+13,3	+18,4	+10,2	+11,4	+11,8	+12,4	+12,8	+11,8	+11,8			
152,9	169,0	122,8	147,5	+33,2	+7,9	+16,5	+39,4	+18,7	+5,4	+28,7	+11,9	+13,1	+20,1	+11,9	+11,9			
104,3	115,5	97,9	108,2	+12,0	+25,7	+4,9	+17,7	+11,2	+15,0	+10,7	+13,2	+1,0	+6,4	+13,2	+13,2	3848		
97,9	108,7	96,6	97,1	+7,4	+27,8	-0,8	+12,3	+8,0	+17,7	+5,3	+13,0	+0,7	+6,5	+13,0	+13,0			
150,1	163,4	107,8	146,7	+41,3	+17,3	+44,3	+52,8	+29,4	+8,8	+47,0	+14,0	+6,1	+36,1	+14,0	+14,0			
137,6	158,7	128,2	141,8	+18,5	+16,9	+8,4	+7,9	+10,0	+7,2	+8,1	+8,6	+8,0	+10,6	+8,6	+8,6	3850		
133,3	154,3	125,0	136,8	+16,8	+21,5	+7,0	+6,8	+10,5	+8,6	+6,9	+10,1	+8,1	+8,4	+10,1	+10,1			
151,0	172,3	138,1	157,5	+23,1	+6,6	+12,5	+10,7	+8,9	+1,2	+11,5	+5,0	+11,4	+14,0	+5,0	+5,0			
118,3	122,9	104,0	110,6	+7,1	+13,6	+6,7	+7,9	+20,1	+7,3	+7,4	+13,9	+6,9	+6,9	+13,9	+13,9	3871		
119,4	132,5	108,0	114,3	+11,7	+23,7	+5,9	+4,4	+30,2	+11,5	+5,1	+21,4	+3,1	+4,8	+21,4	+21,4			
106,4	112,0	98,3	106,4	+1,8	+2,3	+7,9	+13,1	+7,9	+2,5	+10,5	+5,3	+7,4	+6,2	+5,3	+5,3			
117,1	127,3	113,6	121,0	+16,1	+10,6	+5,8	+6,8	+7,5	-8,7	+6,4	+1,8	+9,9	+6,5	+6,5	+6,5	3882		
118,5	129,8	110,2	118,6	+19,7	+15,9	+7,2	+7,6	+6,2	+1,2	+7,4	+2,6	+9,9	+7,6	+2,6	+2,6			
118,0	132,8	118,8	124,7	+18,6	+8,3	+3,6	+5,7	+9,5	-7,2	+4,8	+1,1	+8,8	+5,0					

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHR- MONAT IN %	N		A		C		H	
				1989 JUNI	1990 MAI	1989 3.VJ	1989 4.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ		
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,4 120,9 89,8	+2,6 +5,5 -1,0	102,7 114,6 90,8	87,1 99,1 75,1	95,5 109,7 81,3	105,0 122,0 87,9	93,2 107,8 78,6	89,4 98,9 79,8	
5060	H. V. BUEROMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	50,5 51,0 50,0	-15,8 -16,7 -15,0	60,0 61,2 58,8	50,0 50,1 49,8	50,7 55,2 46,4	55,5 58,5 52,7	52,8 55,2 50,4	49,8 49,4 50,2	
5080	H. V. ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,4 129,6 95,1	+3,9 +6,9 +0,1	108,2 121,2 95,0	91,9 105,2 78,4	101,3 116,5 85,9	111,3 130,0 92,6	98,4 114,4 82,3	94,4 105,1 83,7	
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GENERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,9 118,2 121,5	-1,6 -0,4 -5,8	120,8 118,7 128,1	128,6 128,4 124,7	119,9 118,7 124,7	122,9 121,7 127,5	137,2 134,0 149,2	124,2 123,7 126,1	
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,2 120,1 89,0	-6,0 +1,4 -18,1	119,4 118,5 120,9	123,8 129,2 114,7	112,2 113,3 110,4	107,0 109,8 102,3	132,3 139,2 120,8	118,7 124,5 108,1	
5110	H. V. PORZELLAN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,3 122,3 97,7	-0,7 +17,4 -19,9	112,1 104,2 121,9	110,5 117,7 101,5	110,7 115,7 104,6	109,6 110,3 108,6	136,4 146,5 123,9	110,9 120,8 98,6	
5120	H. V. STEINGUT, FEIN- STEINZEUG, TON-U. TOEPFERWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,7 105,5 64,6	-19,2 -10,1 -37,2	112,3 117,4 103,2	118,6 120,0 116,2	114,0 111,5 118,3	87,0 94,9 73,0	126,9 138,2 107,2	110,1 113,4 104,6	
5150	H. V. SANITAERER IN- STALLATIONSKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	154,1 158,1 139,8	0,0 +0,5 -1,9	154,1 157,3 142,5	165,6 171,5 144,6	131,0 131,2 130,3	134,9 139,6 117,8	165,0 168,9 151,0	162,7 168,5 141,7	
5160	H. V. TECHNISCHER KERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,0 121,0 86,2	-12,5 -5,4 -23,1	126,8 127,9 125,1	129,9 138,1 117,9	120,3 113,1 130,9	123,0 120,9 126,2	130,1 138,7 117,5	123,4 129,3 114,6	
5170	H. V. FLIESEN, BAUKERA- MIK, KACHELN, KACHELDEFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,1 107,6 118,3	-2,7 -2,1 -3,8	114,2 109,9 123,0	122,6 121,1 125,9	99,6 103,3 91,9	95,0 97,6 89,7	118,3 117,6 119,7	118,1 110,8 117,8	
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,4 119,0 136,7	-2,6 -1,6 -4,4	127,7 120,9 143,0	124,1 124,9 122,0	114,2 116,0 110,1	126,9 127,6 125,0	129,5 124,7 140,5	121,9 121,6 122,5	
5211	H. V. FLACHGLAS (OHNE TECHNISCHES GLAS)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,9 107,9 147,5	-11,5 -11,7 -11,4	141,2 122,2 166,4	131,6 126,4 138,4	113,7 102,3 128,9	129,6 114,7 149,4	127,8 113,2 147,1	121,6 112,4 133,9	
5225	H. V. MOHLSLAS, TECH- NISCHEM GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,3 109,2 138,8	+6,0 +7,6 +3,7	112,5 101,5 133,8	108,4 106,3 112,5	100,5 98,6 104,0	114,8 113,9 116,5	126,5 116,9 145,2	111,6 108,7 117,4	
5290	VERARBEITUNG U. VERED- LUNG VON GLAS, H.U. VER- ARBEITUNG V. GLASFASER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,9 129,8 130,2	-8,5 -6,8 -13,3	142,0 139,3 150,2	139,9 142,4 131,9	129,3 142,5 131,8	139,7 142,5 130,8	133,2 132,8 131,3	133,2 135,2 126,9	
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,5 131,1 140,1	+1,3 +2,3 -3,8	130,8 128,1 145,6	144,1 143,2 149,5	120,5 120,2 122,2	134,5 133,9 138,3	145,1 145,0 146,0	136,7 135,8 141,7	
5421	H. V. HOLZMOEBELN (OHNE POLSTERMOEBEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,0 133,2 145,4	+0,9 +1,9 -3,8	133,8 130,7 151,2	147,0 146,0 153,0	122,1 122,1 121,9	133,6 133,1 136,0	143,9 143,8 145,0	139,0 137,9 145,4	
5424	H. V. POLSTERMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,5 122,0 118,8	+3,2 +4,5 -3,7	117,7 116,8 122,8	131,5 130,8 135,2	113,9 112,1 123,5	138,9 137,2 147,6	150,5 150,5 150,4	126,7 126,7 126,6	
56	PAPIER-U.PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,7 130,9 147,4	+0,6 +1,2 -2,0	132,9 129,3 150,4	139,5 134,9 161,2	119,5 116,0 136,4	124,6 122,4 135,5	136,4 132,4 155,8	134,2 129,9 154,8	
5610	H. V. TAPETEN, SPEZ. PAPIEREN, VERPACKUNGS- MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,3 132,6 137,5	-1,2 +0,6 -10,5	134,9 131,8 155,6	141,0 138,2 157,2	116,1 114,2 127,2	120,2 119,3 125,4	136,1 134,1 148,1	134,8 132,6 147,6	
5620	H. V. SCHREIBWAREN U. BUEROBEDARF, BUCH- BINDEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,1 133,9 135,8	+2,0 +3,2 -6,4	131,5 129,8 145,1	138,9 140,0 130,8	125,9 126,8 118,6	126,8 126,1 131,9	133,9 133,8 134,9	131,8 132,0 130,4	
5691	H. V. SONSTIGEN WAREN AUS PAPIER U.PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,4 125,9 160,3	+3,5 +1,6 +0,2	129,9 123,9 148,1	136,9 125,4 171,6	122,8 113,9 149,7	131,8 126,7 147,0	138,0 129,1 168,3	134,1 123,1 167,4	
57	DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,1 131,8 149,7	+4,6 +4,6 +3,6	127,3 126,0 144,5	140,1 140,2 138,2	129,3 123,7 118,4	138,9 139,3 133,6	132,2 132,3 131,2	134,8 134,9 133,5	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GENERE

=100

WERT

INDEX

R 1989 2.MJ	I 1990 1.MJ	C		H		T		L		I		C		H		SYPRO- NR. NR.
		1988 JUNI	1989 MAI	1989 3.VJ	1989 4.VJ	1988 1.VJ	1989 2.VJ	1989 2.MJ	1990 1.MJ	1988 1989	1989 1990	JAN.-JUNI KUMULIERT				
100,3	91,3	98,9	95,4	-0,6	+6,2	-6,4	+1,8	+0,8	+1,1	-2,1	+0,9	+2,3	-3,5	+0,8	50	
116,9	103,4	107,9	107,1	-1,9	+9,7	-7,0	+7,2	+6,2	+3,8	0,0	+5,1	+1,8	-0,7	+5,1		
84,6	79,2	90,0	83,6	+1,2	-0,1	-5,5	-4,9	-5,8	-2,1	-5,2	-4,0	+3,0	-7,1	-4,0		
53,1	51,3	61,9	56,5	-7,1	-5,5	-4,2	-10,8	-12,0	-16,7	-7,7	-14,4	+6,7	-6,7	-14,4	5060	
56,9	52,3	76,2	61,1	-26,7	+1,8	-15,5	-28,0	-21,0	-18,7	-22,3	-19,9	+8,0	-19,8	-19,9		
49,5	50,3	48,2	52,1	+23,5	-11,7	+13,2	+19,8	-0,2	-14,8	+16,5	-8,0	+3,4	+8,1	-6,0		
106,3	96,4	103,7	100,4	0,0	+6,1	-6,5	+2,8	+1,8	+2,5	-1,8	+2,1	+2,0	-3,2	+2,1	5080	
123,2	109,8	111,8	112,9	-0,1	+10,3	-6,4	+10,3	+8,4	+5,5	+1,7	+7,0	+1,2	+1,0	+7,0		
89,3	83,0	95,5	87,7	-0,2	+0,9	-6,5	-6,2	-6,4	-0,9	-6,3	-3,7	+3,0	-8,2	-3,7		
121,4	130,7	112,8	122,5	+14,8	+14,7	+7,6	+8,2	+8,2	+3,2	+7,9	+5,7	+7,0	+8,6	+5,7		
120,2	128,8	112,5	120,8	+14,0	+16,4	+6,6	+7,4	+7,7	+4,4	+7,0	+6,0	+6,5	+7,4	+6,0		
126,1	137,7	114,2	129,1	+17,7	+8,5	+11,6	+11,2	+9,5	-1,5	+11,4	+4,2	+9,1	+13,0	+4,2		
109,6	125,5	106,8	115,8	+11,3	+8,9	+10,0	+2,7	+5,6	-0,1	+6,3	+2,8	+6,3	+8,4	+2,8	51	
111,6	131,9	108,6	115,9	+21,8	+20,9	+5,4	+5,9	+10,7	+8,6	+5,7	+9,7	+6,0	+6,7	+8,7		
106,4	115,0	103,9	115,8	-2,7	-8,3	+19,0	-2,6	-3,0	-13,3	+7,6	-8,1	+7,0	+11,5	-8,1		
110,2	123,6	105,6	113,3	+29,0	+8,8	+10,0	+3,8	+7,8	+3,9	+6,9	+6,1	+4,3	+7,3	+6,1	5110	
113,0	132,7	110,1	115,2	+31,4	+19,6	+4,9	+0,5	+11,7	+16,6	+2,6	+13,9	+3,8	+4,6	+13,9		
106,6	111,2	100,0	111,0	+26,5	-3,9	+17,9	+8,1	+3,0	-10,8	+12,7	-3,6	+5,0	+11,0	-3,6		
100,5	118,5	97,1	114,5	-8,3	-10,8	+28,7	-8,3	0,0	-15,4	+9,5	-7,8	+2,1	+17,9	-7,8	5120	
103,2	125,8	102,3	111,3	+38,3	+16,5	+5,5	-3,3	+9,9	+0,4	+1,3	+5,4	+3,4	+8,8	+5,4		
95,7	105,8	68,0	120,1	-45,1	-37,3	+10,2	-16,9	-16,8	-34,6	+29,5	-26,8	-0,5	+36,5	-26,8		
132,9	163,9	127,0	137,4	+11,2	+19,0	+8,4	+10,3	+21,6	+9,9	+9,3	+15,5	+23,5	+6,2	+15,5	5150	
135,4	168,7	127,3	139,2	+15,8	+24,2	+7,5	+14,6	+23,4	+12,9	+11,0	+17,9	+27,8	+9,3	+17,9		
124,1	146,4	125,9	130,8	-4,3	+1,0	+11,8	-4,9	+14,8	-1,5	+3,2	+6,4	+10,1	+3,9	+6,4		
121,7	126,8	118,0	126,8	+6,6	+8,9	+4,1	+1,9	-2,4	-2,5	+3,0	-2,4	+13,7	+6,6	-2,4	5160	
117,0	134,0	113,2	121,4	+17,0	+18,8	+6,3	+14,4	+6,4	+6,6	+10,3	+6,4	+7,3	+7,2	+6,4		
128,6	116,0	125,1	132,2	-6,1	-4,8	+1,5	-11,6	-14,6	-14,7	-5,4	-14,6	+23,6	+6,7	-14,6		
97,3	115,7	99,2	104,2	+11,4	+20,9	+3,6	+5,3	+4,5	+3,7	+4,4	+4,0	-1,0	+5,0	+4,0	5170	
100,4	114,2	99,0	104,8	+11,5	+24,2	+4,4	+7,4	+5,2	+4,1	+5,8	+4,7	+5,8	+8,9	+4,7		
90,8	118,8	99,6	103,2	+11,2	+15,1	+2,1	+0,8	+2,9	+2,7	+1,5	+2,9	+0,8	+3,6	+2,9		
120,6	125,7	115,0	121,1	+16,9	+10,4	+3,9	+3,9	+4,0	+2,8	+4,0	+3,4	+8,3	+5,3	+3,4	52	
121,8	123,2	115,8	119,3	+12,3	+14,5	+5,5	+1,6	+5,2	+8,7	+3,4	+5,5	+8,7	+5,0	+5,5		
117,5	131,5	113,3	125,0	+27,0	+1,8	+0,5	+5,6	+1,6	-3,2	+5,1	-0,7	+11,0	+10,3	-0,7		
121,6	124,7	124,9	127,4	+9,5	+10,7	-6,5	+3,2	-4,6	-8,2	-1,6	-6,3	+13,3	+2,0	-6,3	5211	
108,5	112,8	124,8	114,3	-4,4	+16,4	-19,6	-0,1	-6,6	-6,6	-14,4	-6,2	+8,4	-6,4	-6,2		
139,2	140,5	125,0	144,8	+27,7	+6,3	+13,1	+19,7	-2,2	-10,9	+16,6	-6,6	+19,0	+15,8	-6,6		
107,6	119,1	104,9	106,5	+20,7	+6,6	+5,3	+1,0	-9,5	+7,9	+3,0	+8,8	+8,0	+3,4	+8,8	5225	
106,3	112,8	103,5	109,7	+14,8	+10,0	+9,9	+2,9	+11,4	+11,7	+2,7	+11,6	+8,2	+0,2	+11,6		
110,3	131,3	107,6	117,9	+30,5	+0,7	-2,3	+3,3	+6,8	+1,8	+3,6	+4,5	+7,6	+9,6	+4,5		
134,5	133,2	124,4	133,6	+15,1	+13,7	+4,4	+6,9	+0,3	+0,3	+5,7	+0,3	+9,9	+7,4	+0,3	5290	
138,4	134,5	126,3	134,8	+12,7	+17,6	+6,4	+6,8	+2,1	+2,9	+6,1	+2,4	+8,9	+6,7	+2,4		
122,3	129,1	118,5	129,9	+22,1	+2,5	+0,4	+7,0	-5,0	-7,3	+3,8	-6,1	+13,5	-6,1	-6,1		
127,5	140,9	119,5	130,5	+13,1	+18,6	+6,0	+9,3	+5,4	+5,6	+7,7	+5,5	+8,8	+9,2	+5,5	5421-24	
127,1	140,4	118,8	128,8	+12,9	+19,5	+6,6	+3,2	+5,5	+6,3	+8,0	+6,9	+8,8	+8,3	+5,9		
130,3	143,9	123,4	134,4	+13,8	+14,5	+2,5	+10,3	+6,3	+2,5	+6,5	+3,9	+9,6	+8,9	+3,9		
127,8	141,4	119,3	131,0	+13,5	+18,0	+6,0	+10,0	+5,5	+5,3	+8,0	+5,4	+8,0	+9,8	+5,4	5421	
127,6	140,8	118,5	130,4	+13,2	+18,1	+1,1	+10,2	+5,6	+6,0	+8,7	+5,7	+8,6	+10,0	+5,7		
129,0	145,2	123,8	134,4	+14,9	+12,7	+0,1	+12,7	+5,8	+2,0	+4,7	+3,9	+11,2	+8,6	+3,9		
126,4	138,6	120,2	128,6	+11,2	+21,8	+5,8	+6,8	+5,1	+7,2	+6,3	+6,0	+7,9	+7,0	+6,0	5424	
124,7	138,6	119,8	127,5	+11,8	+21,3	+4,2	+5,3	+5,2	+7,6	+4,9	+6,4	+8,7	+6,4	+6,4		
135,5	138,6	121,9	134,3	+8,8	+23,7	+13,7	+14,7	+3,9	+4,4	+14,2	+6,1	+3,2	+10,2	+4,1		
122,1	135,3	113,3	123,2	+17,9	+17,1	+7,4	+8,0	+10,1	+7,5	+7,7	+8,8	+6,7	+8,7	+8,8	56	
119,2	131,1	112,2	120,1	+16,4	+17,3	+5,4	+7,6	+9,2	+7,6	+6,5	+8,3	+5,9	+7,0	+8,3		
136,0	155,3	118,8	138,2	+24,9	+15,6	+16,5	+9,5	+14,4	+6,9	+12,9	+10,5	+10,7	+16,2	+10,5		
118,2	136,4	111,1	121,4	+20,0	+18,5	+7,2	+8,6	+10,0	+7,5	+7,9	+8,7	+7,2	+9,3	+8,7	5610	
116,8	133,3	109,9	119,5	+19,4	+19,6	+6,4	+9,0	+9,8	+8,2	+7,7	+8,0	+6,9	+8,7	+8,0		
126,3	147,9	118,0	132,2	+23,6	+12,9	+11,4	+5,9	+11,1	+3,4	+8,6	+7,2	+12,7	+12,0	+7,2		
126,3	132,9	115,0	126,2	+18,6	+19,9	+11,7	+6,3	+6,4	+7,9	+8,9	+7,2	+5,8	+7,2	+7,2	5620	
126,5	132,9	115,2	124,9	+18,9	+21,8	+11,5	+5,9	+6,6	+9,1	+8,7	+7,9	+5,9	+8,4	+7,8		
125,2	132,6	113,6	127,6	+16,2	+6,3	+12,6	+8,6	+5,1	-1,0	+10,5	+1,9	+5,2	+12,3	+1,9		
127,3	136,1	116,7	125,7	+13,9	+13,2	+6,8	+7,7	+11,8	+7,5	+6,7	+8,7	+6,4	+7,7	+9,7	5691	
120,3	125,6	115,3	118,7	+9,1	+10,3	-0,1	+5,7	+8,9	+6,5	+2,8	+7,2	+5,3	+7,2	+7,2		
148,3	167,6	121,0	146,8	+28,3	+20,1	+22,1	+13,2	+19,5	+11,9	+17,4	+15,6	+8,9	+21,3	+15,6		
131,1	133,5	116,8	127,5	+12,7	+14,7	+8,4	+9,5	+8,1	+7,6	+9,0	+7,8	+6,4	+8,2	+7,8	57	
131,5	133,6	116,9	127,5	+12,8	+15,0	+8,6	+9,6	+8,4	+8,0	+8,1	+8,2	+5,8	+8,1	+8,2		
126,0	132,4	115,4	127,1	+12,2	+10,9	+5,7	+8,2	+4,0	+2,4	+7,5	+8,2	+15,9	+10,1	+8,2		

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRSES- MONAT IN %	N				A		C		H 1990 2. V.J.
				1989 JUNI	1990 MAI	1989 3. V.J.	1989 4. V.J.	1990 1. V.J.	1990 2. V.J.			
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	149,7 149,0 152,0	-1,1 -0,9 -1,7	151,3 150,9 154,6	152,2 162,4 161,7	134,0 134,7 131,6	139,2 137,9 143,4	154,8 152,9 161,1	153,8 153,5 155,0		
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,8 94,8 98,6	-16,8 -11,3 -23,5	115,2 106,9 189,8	88,0 84,9 97,3	87,2 87,0 87,8	109,9 98,7 142,9	102,1 100,7 106,0	91,5 89,6 97,2		
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,9 86,1 80,2	+21,8 +28,3 +1,4	69,7 67,1 75,1	116,4 115,2 120,8	82,3 82,4 81,8	114,9 105,0 151,8	96,7 94,3 105,5	114,1 112,6 119,6		
6211	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H. V. SCHUHEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,4 111,7 101,1	-1,3 -0,4 -4,9	110,8 112,1 106,3	117,0 118,3 112,6	106,0 105,5 104,2	108,2 107,1 112,3	119,7 117,7 126,7	111,3 111,6 110,0		
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	75,3 76,3 71,4	+40,7 +53,2 +5,6	53,5 49,8 67,6	116,1 114,0 124,2	72,9 73,1 72,4	117,5 104,2 168,4	87,7 85,3 96,7	115,2 113,1 123,6		
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,4 82,2 100,4	-12,3 -11,3 -14,5	107,6 104,0 117,4	104,8 101,8 113,3	104,2 100,4 114,7	106,7 103,2 116,1	116,5 113,1 125,6	100,9 98,3 108,1		
6311	WOLLSPINNEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	57,2 57,5 56,2	-39,0 -41,3 -31,1	83,8 97,9 81,6	53,6 51,6 59,6	66,1 62,5 76,8	68,5 63,4 83,7	86,4 84,3 92,9	56,8 55,3 61,2		
6312	BAUMWOLLSPINNEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,3 74,7 107,0	-17,5 -18,4 -15,3	99,8 81,6 128,3	82,6 75,0 107,3	87,8 80,5 111,6	97,1 87,1 128,5	92,3 84,5 117,4	82,2 75,5 103,9		
6331	WOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,4 76,6 91,5	-32,0 -35,2 -22,3	118,2 118,3 117,7	91,4 88,8 99,0	96,8 95,3 100,9	95,6 93,4 101,8	134,3 134,1 135,1	96,2 94,3 98,0		
6332	BAUMWOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,1 84,7 75,7	-16,0 -15,8 -16,1	96,5 100,6 90,2	95,3 94,9 95,9	80,1 85,4 72,2	99,3 103,2 93,4	95,9 97,8 93,2	87,4 89,4 84,4		
6333	SEIDENWEBEREI, ANG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,6 106,6 120,3	-5,2 +0,7 -13,1	117,7 105,9 138,5	121,9 113,2 137,3	109,7 108,2 112,5	123,2 116,5 135,2	123,5 105,5 155,0	115,0 106,9 129,2		
6356	JUTESPINNEREI U. -WEBEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	41,2 39,9 47,0	+11,7 +5,0 +46,9	36,9 38,0 32,0	59,1 63,8 38,5	37,8 36,7 43,0	45,5 40,8 56,2	50,5 48,9 57,3	49,1 50,7 42,5		
6361	H. V. GARDINENSTOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,6 120,9 141,3	+12,9 +10,5 +20,9	111,2 109,4 115,8	131,4 122,2 162,0	98,3 96,5 104,3	119,8 117,0 128,5	129,2 128,3 132,2	126,2 119,8 147,6		
6365	H. V. MOEBEL-U. DEKO- RATIONSSTOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,0 115,6 107,7	-4,0 -3,7 -4,7	117,7 120,0 113,0	118,3 121,9 111,2	97,0 98,9 93,3	123,4 126,9 116,3	130,6 134,7 122,3	118,0 114,2 110,8		
6370	WIRKEREI, STRICKEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	72,4 72,2 73,3	-1,8 -0,7 -8,5	73,7 72,7 80,1	89,3 88,8 92,7	113,8 98,7 204,0	93,1 92,3 97,8	124,5 114,2 185,9	87,9 85,4 97,5		
6380	H. V. TEPPICHEN U. AE. BESCHICHTETEM GEWEBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,3 117,9 129,5	-6,7 -5,9 -8,4	129,0 125,3 142,9	127,4 124,2 139,6	113,1 112,9 121,4	117,5 116,5 121,4	126,5 125,1 132,0	122,3 119,7 132,2		
6391	VEREDLUNG V. TEXTILIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,5 110,6 99,8	-15,9 -13,1 -23,1	127,9 127,2 128,8	120,0 123,1 112,1	128,9 129,1 128,2	126,3 123,3 138,8	117,2 127,1 92,3	115,8 118,8 108,2		
6399	SONSTIGES TEXTILGE- WERBE, ANG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,8 119,5 135,3	-10,9 -8,7 -12,6	140,0 132,4 154,8	135,3 129,7 146,1	117,8 114,3 125,0	122,8 115,9 136,0	131,3 124,7 144,1	127,8 121,7 139,6		
64	BEKLEIDUNGSGENERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	65,2 65,6 63,6	-1,5 -1,2 -2,9	66,2 66,4 65,5	72,2 75,6 58,7	136,7 129,4 165,2	90,7 88,2 100,9	160,5 144,5 223,4	78,1 79,0 74,4		
6413	H. V. HERRENOBER- BEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	58,7 57,3 64,6	+11,2 +8,1 +24,2	62,8 63,0 62,0	67,8 67,4 69,5	150,8 133,1 223,2	85,1 81,7 99,0	174,8 147,6 286,3	79,2 76,0 92,5		
6414	H. V. DAMEN-U. KINDER- OBERBEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	59,5 59,3 60,1	-9,3 -9,6 -8,5	65,6 65,6 65,7	64,1 68,4 68,9	134,4 129,7 151,1	86,9 84,1 97,3	159,4 143,7 215,9	70,4 72,0 64,5		
642	H. V. HERREN-, DAMEN- U. KINDERHAESCHE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,3 96,6 58,6	+29,7 +39,2 -23,4	70,4 69,4 76,5	114,5 117,0 99,1	142,8 141,5 151,2	108,6 103,5 140,2	171,3 171,8 168,6	112,6 116,2 90,7		
6425	H. V. HAUS-, BETT-U. TISCHHAESCHE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,8 106,8 100,4	-1,4 -0,9 -4,2	107,3 107,8 104,8	110,9 114,6 91,9	105,9 105,3 109,2	121,6 122,7 115,8	116,1 116,9 111,7	103,6 104,6 98,5		

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE

=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN JORJAHESZEITRAUM IN %											SYPRO- NR.				
							1988			1989			1989			1990			1990			
							1989 2.HJ	1990 1.HJ		JUNI 1988	MAI 1989	3.V.J. 1989	4.V.J. 1989	1.V.J. 1990	2.V.J. 1990	1.H.J. 1990			1988 JAN.-JUNI KUMULIERT	1989 JAN.-JUNI KUMULIERT		
136,6	154,3	125,7	138,9	+15,7	+20,4	+8,8	+8,4	+11,4	+7,1	+9,1	+8,2	+12,7	+10,5	+9,2	+10,5	+10,3	+11,0	+9,2	+10,3	+8,3	58	
136,3	153,2	124,7	137,6	+16,2	+22,5	+8,8	+8,8	+12,4	+8,2	+9,2	+10,3	+12,1	+10,3	+10,3	+12,1	+11,0	+11,0	+10,3	+11,0	+8,3		
137,5	158,1	128,9	143,1	+14,2	+14,5	+10,1	+7,3	+8,7	+3,8	+8,6	+6,3	+14,7	+11,0	+11,0	+14,7	+11,0	+11,0	+10,3	+11,0	+8,3		
98,6	96,8	94,7	99,7	+18,5	-5,7	-1,5	+14,1	+2,3	-10,0	+6,5	-4,0	-2,6	+5,3	-4,0	+2,1	+9,3	+4,6	+0,1	+3,8	+0,1	61	
92,8	95,2	95,8	95,9	+6,4	-3,7	-1,5	+2,4	-0,4	-7,5	+0,5	-3,8	-0,8	-2,3	-0,8	-2,3	+8,0	+4,6	+0,1	+2,8	+0,1		
115,4	101,6	91,6	110,7	+59,8	-10,2	-2,0	+48,7	+10,4	-16,1	+24,2	-4,2	+4,4	+20,9	-4,2	+20,9	+14,5	+14,5	+14,5	+14,5	+14,5	-4,2	
98,6	105,4	95,5	97,5	+1,0	+19,9	+2,7	+15,4	+10,1	+8,8	+9,8	+9,3	-0,4	+2,1	+9,3	+2,1	+10,5	+10,5	+10,5	+10,5	+10,5	62	
93,7	103,5	97,0	94,8	+1,1	+18,8	+0,1	+4,7	+6,6	+9,2	+2,6	+8,0	-0,8	+2,3	+8,0	+2,3	+19,4	+19,4	+19,4	+19,4	+19,4	-4,2	
116,8	112,6	90,0	107,5	+0,8	+23,9	+14,1	+56,7	+24,0	+7,3	+38,6	+14,5	+1,4	+19,4	+19,4	+19,4	+14,5	+14,5	+14,5	+14,5	+14,5	-4,2	
107,1	115,5	103,4	108,0	+5,4	+15,5	+5,7	+1,7	+5,2	+6,9	+3,7	+6,0	-1,6	+4,4	+6,0	+4,4	+10,7	+10,7	+10,7	+10,7	+10,7	6211	
106,8	114,7	104,4	107,4	+2,5	+15,8	+4,5	-0,1	+5,7	+6,8	+2,1	+6,3	-2,9	+2,9	+6,3	+6,3	+10,7	+10,7	+10,7	+10,7	+10,7	-4,2	
108,2	118,4	99,7	110,4	+17,8	+14,5	+9,3	+8,6	+3,6	+7,1	+9,2	+5,2	+3,4	+5,2	+5,2	+5,2	+10,7	+10,7	+10,7	+10,7	+10,7	-4,2	
95,2	101,4	92,5	93,9	-2,2	+21,7	+1,1	+21,3	+13,0	+8,5	+12,7	+10,9	+0,2	+0,9	+10,9	+0,9	+10,9	+10,9	+10,9	+10,9	+10,9	6251	
88,6	99,2	84,1	89,9	0,0	+20,0	-2,1	+6,8	+7,0	+10,1	+2,8	+8,9	0,0	-4,5	+8,9	+8,9	+19,3	+19,3	+19,3	+19,3	+19,3	-4,2	
120,4	110,1	86,0	106,3	-8,0	+27,9	+16,8	+78,8	+39,3	+7,4	+54,2	+18,3	+0,4	+23,6	+23,6	+23,6	+19,3	+19,3	+19,3	+19,3	+19,3	-4,2	
105,5	108,7	99,2	107,7	+18,2	+6,0	+9,7	+7,5	+4,7	-6,9	+8,5	-1,1	+1,4	+8,6	-1,1	-1,1	+1,4	+1,4	+1,4	+1,4	+1,4	63	
101,8	105,7	98,8	104,4	+16,2	+7,4	+5,0	+6,4	+3,4	-6,0	+5,7	-1,2	+0,8	+5,7	-1,2	-1,2	+1,4	+1,4	+1,4	+1,4	+1,4	-4,2	
115,4	116,9	100,3	116,4	+23,3	+3,1	+22,7	+9,9	+7,8	-8,8	+15,9	-0,5	+3,0	+16,1	-0,5	-0,5	+16,1	+16,1	+16,1	+16,1	+16,1	-4,2	
67,3	71,6	76,7	78,2	+40,0	-23,0	-3,2	-13,1	-7,2	-33,2	-8,6	-19,6	-1,7	+2,0	-19,6	-1,7	+19,6	+19,6	+19,6	+19,6	+19,6	6311	
63,0	65,8	73,6	74,9	+47,7	-19,0	-6,9	-13,2	-7,2	-33,4	-10,0	-19,7	-4,7	+1,5	-19,7	-4,7	+1,5	+1,5	+1,5	+1,5	+1,5		
80,3	77,1	85,3	87,9	+18,3	-31,7	+6,4	-12,8	-7,1	-32,8	-4,5	-18,4	+7,3	+3,0	-18,4	+3,0	+19,4	+19,4	+19,4	+19,4	+19,4	-4,2	
92,5	87,2	87,6	94,0	+10,4	-17,1	+16,3	+3,0	+4,4	-19,9	+3,0	-8,7	-11,8	+7,3	-8,7	-8,7	+11,8	+11,8	+11,8	+11,8	+11,8	6312	
83,8	80,0	82,8	86,7	+10,0	-15,6	+12,9	-1,0	+1,1	-21,0	+5,1	-10,7	-9,9	+4,7	-10,7	-9,9	+10,7	+10,7	+10,7	+10,7	+10,7	-4,2	
120,6	110,7	103,3	117,6	+11,2	-18,3	+25,1	+12,8	-16,9	+18,2	-3,4	-16,2	+13,8	-3,4	-3,4	-3,4	+13,8	+13,8	+13,8	+13,8	+13,8	-4,2	
96,2	114,8	104,2	108,0	+36,9	-3,4	-8,2	+10,6	+2,4	-12,3	+0,3	-4,2	+4,0	+3,6	-4,2	-4,2	+14,1	+14,1	+14,1	+14,1	+14,1	6331	
84,3	114,2	107,6	107,9	+39,3	+0,2	-13,5	+6,1	-1,2	-12,2	-4,8	-6,0	+3,7	+0,3	+0,3	+0,3	+14,1	+14,1	+14,1	+14,1	+14,1	-4,2	
101,4	118,5	94,7	108,1	+26,6	+11,3	+10,2	+24,4	+14,2	-12,2	+17,0	+1,4	+5,1	+14,1	+14,1	+14,1	+14,1	+14,1	+14,1	+14,1	+14,1	-4,2	
89,7	91,7	83,4	91,3	+18,8	+9,2	+0,4	+13,9	+5,0	-7,6	+7,4	-1,3	+0,1	+8,5	-1,3	-1,3	+10,7	+10,7	+10,7	+10,7	+10,7	6332	
84,3	93,6	87,0	94,7	+16,0	+2,2	-1,4	+21,0	+5,8	-8,6	+9,7	-1,6	+2,0	+8,8	-1,6	-1,6	+10,7	+10,7	+10,7	+10,7	+10,7	-4,2	
82,8	88,8	77,9	86,2	+23,6	+21,5	+3,9	+3,5	+4,0	-5,9	+3,6	-0,9	-3,0	+10,7	-0,9	-0,9	+10,7	+10,7	+10,7	+10,7	+10,7	-4,2	
116,5	119,3	103,0	120,3	+25,9	+9,3	+11,6	+16,8	+1,0	-8,7	+14,3	-3,9	+11,5	+16,8	-3,9	-3,9	+11,5	+11,5	+11,5	+11,5	+11,5	6333	
112,3	106,2	103,9	113,7	+9,0	+9,4	+4,6	+14,9	-5,1	-10,2	+9,7	-7,7	+9,9	+8,4	-7,7	-7,7	+30,0	+30,0	+30,0	+30,0	+30,0	-4,2	
123,9	142,1	101,5	132,0	+59,0	+9,3	+25,8	+18,9	+9,2	-6,5	+22,6	+1,4	+14,6	+30,0	+1,4	+1,4	+30,0	+30,0	+30,0	+30,0	+30,0	-4,2	
41,7	49,8	41,0	43,3	-37,9	+43,4	-9,8	+29,3	+14,8	+6,5	+8,3	+10,7	+5,4	+6,5	+10,7	+5,4	+10,7	+10,7	+10,7	+10,7	+10,7	6355	
38,7	49,8	39,0	42,0	-33,6	+72,0	-7,8	+26,3	+9,4	+10,2	+7,2	+9,7	+2,1	+7,7	+9,7	+2,1	+7,7	+7,7	+7,7	+7,7	+7,7		
54,6	49,9	49,9	49,0	-53,8	-34,6	-16,0	+99,1	+60,4	-7,6	+10,5	+15,0	+18,5	+18,5	+18,5	+18,5	+18,5	+18,5	+18,5	+18,5	+18,5		
109,1	127,7	110,5	114,2	+1,2	+18,6	+2,5	+8,3	+3,8	+10,6	+6,1	+7,0	+0,1	+3,3	+7,0	+0,1	+3,3	+3,3	+3,3	+3,3	+3,3	6361	
106,8	124,1	108,5	112,0	+4,3	+15,2	+2,2	+7,4	+3,4	+8,3	+5,0	+5,8	+1,3	+3,2	+5,8	+1,3	+3,2	+3,2	+3,2	+3,2	+3,2		
116,9	139,9	117,0	121,4	-7,6	+28,2	+3,7	+15,0	+5,0	+17,3	+8,7	+11,1	-3,5	+11,1	+11,1	+11,1	+11,1	+11,1	+11,1	+11,1	+11,1	-4,2	
110,2	121,8	106,5	114,5	+16,9	+10,8	+6,8	+7,8	+6,8	-1,9	+7,3	+2,6	-1,5	+7,5	+2,6	+7,5	+2,6	+2,6	+2,6	+2,6	+2,6	6365	
112,9	124,5	110,6	115,9	+18,0	+13,5	+13,9	+6,3	+6,1	+10,7	-1,5	+6,2	+4,7	+4,7	+4,7	+4,7	+4,7	+4,7	+4,7	+4,7	+4,7		
104,8	118,6	98,5	111,6	+24,4	+4,5	+7,9	+11,4	-0,6	-2,5	+8,9	-1,5	-7,0	+13,3	-1,5	-1,5	+13,3	+13,3	+13,3	+13,3	+13,3	-4,2	
103,5	105,9	97,1	102,4	+5,6	+7,2	+15,9	+3,9	+12,5	-5,0	+10,2	+4,5	-4,1	+5,6	+4,5	+4,5	+5,6	+5,6	+5,6	+5,6	+5,6	6370	
95,5	99,9	94,5	96,0	+6,0	+14,9	+4,2	+7,4	-1,3	+4,1	+4,1	+4,1	+3,5	+5,4	+1,6	+1,6	+3,5	+3,5	+3,5	+3,5	+3,5		
150,9	141,7	112,8	140,4	+15,4	-22,2	+71,3	+2,9	+36,1	-21,0	+40,9	+9,0	+4,1	+24,5	+9,0	+4,1	+24,5	+24,5	+24,5	+24,5	+24,5		
115,3	124,4	108,8	118,0	+17,3	+12,1	+10,9	+7,4	+4,8	+1,3	+9,1	+3,1	+5,1	+8,5	+3,1	+5,1	+8,5	+8,5	+8,5	+8,5	+8,5	6380	
114,7	122,4	108,7	116,9	+15,6	+11,7	+10,8	+7,5	+4,5	+0,9	+9,1	+2,7	+5,5	+4,8	+2,7	+5,5	+7,5	+7,5	+7,5	+7,5	+7,5		
117,8	132,1	109,2	122,2	+23,2	+14,1	+11,4	+7,2	+6,2	+2,7	+9,2	+4,4	+3,6	+11,9	+4,4	+3,6	+11,9	+11,9	+11,9	+11,9	+11,9	-4,2	
127,6	116,5	107,7	123,6	+27,8	+10,2	+17,1	+11,1	+1,2	-6,1	+14,0	-2,6	+8,2	+14,8	-2,6	-2,6	+14,8	+14,8	+14,8	+14,8	+14,8	-4,2	
126,2	123,0	110,5	128,9	+26,9	+13,4	+13,7	+8,0	+4,8	-2,5	+10,9	+1,2	+5,4	+12,1	+1,2	+1,2	+12,1	+12,1	+12,1	+12,1	+12,1	-4,2	
131,1	100,3	100,6	122,8	+29,7	+2,2	+25,9	+18,1	-8,6	-14,9	+22,4	-12,5	+16,7	+22,2	-12,5	-12,5	+22,2	+2					

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1980 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHR- MONAT IN %	N				A		C		H		
				1989 JUNI	1990 MAI	1989 3.VJ	1989 4.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ	
	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	116,1	-6,2	123,8	121,5	111,9	119,2	123,1	117,6				
		INLAND	118,2	-4,9	124,9	124,0	112,4	117,7	122,4	119,1				
		AUSLAND	112,6	-8,5	123,1	117,3	111,0	121,7	124,4	115,1				
	GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONSGUETER- GEWERBE	INSGESAMT	111,8	-8,7	122,4	115,5	107,2	108,7	116,1	112,7				
		INLAND		-6,7	120,1	117,4	108,2	108,2	115,0	113,8				
		AUSLAND	111,4	-11,7	126,2	112,5	105,5	109,5	117,8	111,0				
24	HERSTELLUNG U. VERARBEI- TUNG V. SPALT- UND BRUT- STOFFEN	INSGESAMT	.	.	60,3	.	52,0	52,4	80,6	.				
		INLAND				
		AUSLAND				
25	GEW. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	136,0	-2,2	139,1	138,6	133,1	114,6	99,2	133,4				
		INLAND	138,3	-2,5	141,9	141,5	134,4	115,3	97,2	135,0				
		AUSLAND	118,6	+0,8	117,7	116,8	122,7	109,5	116,0	121,1				
2512	GEW. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	150,3	-8,8	164,8	151,8	155,7	132,0	63,3	139,0				
		INLAND	151,2	-8,8	165,8	152,6	156,8	132,9	63,4	139,6				
		AUSLAND	75,7	-1,6	76,9	63,7	53,3	52,8	72,5					
2525	VERARB. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	127,5	-4,5	133,5	122,2	117,7	115,3	105,5	127,3				
		INLAND	118,2	-11,7	133,9	117,3	117,3	113,7	103,4	121,7				
		AUSLAND	339,3	+173,2	124,2	234,1	127,5	152,9	153,9	255,7				
2531	H. V. ZEMENT	INSGESAMT	122,8	-10,4	137,1	132,3	124,0	106,2	88,7	124,7				
		INLAND	122,1	-9,2	134,5	131,7	123,4	104,8	87,0	123,8				
		AUSLAND	132,8	-23,9	174,4	141,6	134,4	126,9	113,9	137,0				
2541	ZIEGELEI	INSGESAMT	152,5	+1,2	150,7	154,3	140,6	107,4	107,1	148,5				
		INLAND	158,6	+1,5	156,2	158,4	145,7	110,0	106,6	152,6				
		AUSLAND	122,6	-1,3	124,1	134,9	115,9	94,8	108,6	128,5				
2543	H. V. FEUERFESTER GROBKERAMIK	INSGESAMT	103,9	+11,7	93,0	94,4	107,2	92,5	95,6	98,2				
		INLAND	107,0	+14,3	93,6	100,4	101,0	85,0	88,7	97,2				
		AUSLAND	100,2	+8,4	92,4	87,2	114,7	101,6	103,8	99,5				
2555	H. V. GR. FORM. FERTIGBAU- TEILEN AUS BETON FUER DEN HOCHBAU	INSGESAMT	208,4	+14,8	181,6	219,2	183,4	157,9	175,2	211,3				
		INLAND	209,2	+15,9	181,5	214,4	183,8	157,9	188,4	208,4				
		AUSLAND	137,4	-22,7	177,8	625,7	146,0	157,2	748,3	454,8				
2559	H. V. BETONERZEUGNISSEN (OHNE BIMS, GR. FORM. FERTIGBAUTEILE)	INSGESAMT	142,0	-1,7	144,5	147,7	137,4	121,3	108,3	141,3				
		INLAND	141,0	-1,0	142,4	145,5	136,0	120,1	106,6	138,4				
		AUSLAND	191,2	-22,1	245,6	251,7	207,0	175,8	183,8	230,4				
2663	H. V. GIPSERZEUGNISSEN, DAEMM-U. LEICHTBAUPLATZEN	INSGESAMT	140,5	-3,3	145,3	144,1	126,0	128,1	141,1	140,9				
		INLAND	132,1	-2,3	135,2	135,0	117,8	118,6	134,6	132,7				
		AUSLAND	222,2	-8,9	243,8	233,0	206,0	220,4	204,5	220,3				
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	97,1	-14,7	113,8	98,0	94,6	93,0	103,3	98,3				
		INLAND	97,7	-10,0	108,6	104,2	99,4	96,6	112,4	102,8				
		AUSLAND	96,2	-20,6	121,1	89,2	87,7	87,9	90,3	91,9				
2711	HOCHOFEN-, STAHL- U. WARM- HALZWERKE (OHNE STAHL- ROMME)	INSGESAMT	102,4	-11,3	115,5	103,9	97,0	96,5	108,2	103,3				
		INLAND	100,3	-9,6	110,9	105,4	100,4	96,5	112,7	104,7				
		AUSLAND	105,8	-14,1	123,2	101,4	91,4	96,4	100,7	101,0				
2715	H. V. STAHLROHREN (OHNE PRAEZISIONSTAHLROHRE)	INSGESAMT	70,1	-33,7	105,7	62,5	78,3	67,2	72,1	69,9				
		INLAND	78,4	-2,1	80,1	88,3	86,0	93,7	107,0	84,4				
		AUSLAND	66,0	-44,3	118,4	49,6	74,4	54,0	54,7	62,6				
2720	H. V. PRAEZISIONSTAHL- ROHREN	INSGESAMT	80,9	-22,7	104,6	95,6	98,5	106,2	106,0	91,6				
		INLAND	82,0	-26,3	111,3	106,3	101,8	101,8	113,5	97,7				
		AUSLAND	78,5	-13,8	91,1	74,1	91,6	115,2	90,6	79,0				
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	118,0	-3,0	121,6	127,0	110,5	117,1	129,3	124,5				
		INLAND	123,4	+1,6	121,4	133,0	108,1	116,3	134,2	131,6				
		AUSLAND	109,1	-10,5	121,9	117,1	112,9	118,3	121,3	112,6				
2910	EISEN-, STAHL- U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	97,5	-7,9	105,9	101,5	100,5	102,3	104,9	98,1				
		INLAND	94,4	-9,6	104,4	103,7	99,9	101,4	105,6	97,7				
		AUSLAND	108,6	-2,5	111,6	93,5	102,3	105,7	102,3	99,4				
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- HALZWERKE	INSGESAMT	104,7	-18,3	128,1	112,1	107,3	109,6	116,8	108,9				
		INLAND	106,0	-16,8	127,4	114,6	108,8	109,0	117,2	110,6				
		AUSLAND	101,6	-21,7	129,7	106,0	108,7	110,8	115,7	104,7				
3011	STABZIEHEREIEN, KALTHALZWERKE	INSGESAMT	99,1	-21,7	126,6	104,4	102,4	107,0	113,8	101,9				
		INLAND	96,7	-23,7	126,8	105,5	102,6	105,0	112,5	101,4				
		AUSLAND	104,4	-17,2	126,1	102,0	102,2	111,5	116,5	103,0				
3015	DRAHTZIEHEREIEN (EINSCHL. H. V. DRAHT- ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	108,8	-15,2	129,5	119,1	111,7	111,9	118,5	115,3				
		INLAND	114,1	-10,9	128,0	122,6	114,2	112,6	121,9	118,7				
		AUSLAND	98,7	-26,0	133,4	110,1	106,3	110,1	114,8	106,4				

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

FUER DAS VERARBEITENDE GEMEHRBE

=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	SYPRO-						
1988	1990	1988	1989	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %									NR.		
2.HJ	1.HJ			1989	1990	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1988	1990	JAN.-JUNI KUMULIERT	
115,5	120,4	108,1	116,4	+14,9	+11,5	+5,6	+6,1	+5,0	+0,1	+5,8	+2,6	+7,6	+7,7	+2,6	
115,0	120,8	107,8	115,9	+16,1	+15,8	+4,5	+6,7	+4,8	+2,0	+5,6	+2,4	+6,2	+7,5	+3,4	
116,4	119,8	108,6	117,3	+13,4	+4,7	+7,0	+5,3	+5,6	-3,1	+6,2	+1,3	+8,8	+8,1	+1,3	
107,9	114,4	108,5	111,0	+9,1	+6,3	+1,0	+0,5	+2,7	-2,1	+0,7	+0,3	+7,3	+2,3	+0,3	
108,2	114,4	107,0	110,0	+6,9	+9,3	+0,9	+2,1	+4,2	+0,6	+1,5	+2,3	+6,8	+2,8	+2,3	
107,5	114,4	110,8	112,7	+12,6	+1,5	+1,2	-2,1	+0,3	-6,2	-0,6	-3,0	+8,1	+1,7	-3,0	
52,2	.	149,5	66,5	-58,5	.	-75,3	+14,7	+25,3	.	-59,2	.	.	-55,5	.	24
.	
123,9	116,3	107,7	116,4	+8,2	+15,3	+4,3	+8,2	+10,1	+4,3	+6,1	+6,7	+8,0	+8,1	+6,7	25
124,9	116,1	107,9	116,6	+7,9	+16,8	+3,0	+9,3	+11,0	+4,7	+5,8	+7,2	+7,0	+8,1	+7,2	
116,1	118,1	106,1	115,3	+10,5	+2,2	+15,8	+0,6	+5,2	+1,3	+8,1	+3,1	+15,6	+8,7	+3,1	
143,9	101,2	110,9	120,5	+13,8	+22,7	+1,4	+6,7	+7,5	+2,7	+3,7	+4,2	+5,6	+8,7	+4,2	2512
144,8	101,6	111,4	121,2	+14,0	+22,6	+1,4	+6,6	+7,8	+2,7	+3,7	+4,1	+5,9	+8,8	+4,1	
58,5	62,6	63,3	55,3	-16,7	+42,1	-2,5	+58,6	+32,7	+12,8	+18,4	+20,2	-29,3	-12,6	+20,2	
116,5	116,4	98,5	111,0	+35,4	+8,2	+13,5	+15,3	+19,5	+3,7	+14,3	+10,2	+0,7	+12,7	+10,2	2525
115,5	112,5	97,8	110,7	+37,1	+4,2	+14,2	+13,8	+17,2	-1,5	+14,0	+6,2	0,0	+13,2	+6,2	
140,2	204,8	113,1	118,6	+4,0	+142,6	+2,7	+47,7	+78,9	+143,1	+23,2	+111,1	+14,2	+4,9	+111,1	
115,1	106,7	105,4	109,8	+7,6	+11,7	-2,6	+9,4	+5,1	+0,1	+2,6	+2,1	+7,6	+4,2	+2,1	2531
114,1	105,4	104,5	108,2	+5,8	+13,5	-3,4	+10,7	+5,5	+1,6	+2,6	+3,0	+6,0	+3,5	+3,0	
130,7	125,5	118,7	133,8	+31,7	-7,1	+10,4	-3,8	+1,1	-14,8	+3,1	-8,3	+32,9	+12,7	-8,3	
124,0	127,8	113,4	120,4	+2,1	+15,1	-1,7	+5,1	+17,2	+4,6	+1,1	+8,5	+9,4	+6,2	+8,5	2541
127,9	129,6	114,1	122,8	+3,7	+15,6	-2,0	+6,2	+19,4	+4,5	+1,4	+10,1	+7,5	+7,6	+10,1	
105,3	119,1	110,0	108,7	-6,7	+13,2	-0,2	-0,3	+7,7	+4,9	-0,3	+6,1	+18,9	-1,2	+6,1	
99,8	96,9	99,8	99,7	-0,9	-1,2	+18,2	-6,3	-5,2	-0,1	+5,5	-2,7	+8,7	+6,3	-2,7	2543
93,0	93,0	92,1	95,1	-8,2	+7,7	+12,8	-11,8	-10,0	+1,7	+0,1	-4,2	+7,8	+3,3	-4,2	
108,2	101,6	99,8	105,3	+11,6	-11,2	+24,4	+0,1	+0,3	-2,0	+11,7	-0,9	+9,7	+9,8	-0,9	
170,7	193,2	137,6	161,9	-0,9	+41,3	+18,9	+18,5	+30,2	+23,1	+18,8	+26,1	+18,2	+17,7	+26,1	2555
170,9	188,4	137,9	161,5	-1,7	+38,6	+18,4	+20,0	+26,3	+21,9	+18,2	+23,8	+18,2	+17,1	+23,9	
151,6	601,6	111,5	186,2	+287,4	+226,2	+129,9	-42,8	+207,9	+90,5	-10,4	+148,7	+21,6	+76,0	+149,7	
128,3	124,8	110,1	120,9	+8,6	+18,6	+4,3	+13,8	+16,3	+7,2	+8,6	+10,9	+8,3	+9,8	+10,9	2559
128,1	123,0	108,7	119,4	+8,9	+18,1	+4,3	+14,4	+16,6	+7,1	+8,8	+11,0	+7,5	+9,8	+11,0	
191,4	212,1	181,1	193,9	+2,4	+32,4	+5,3	-2,4	+7,2	+8,7	+1,5	+8,0	+33,3	+7,1	+8,0	
127,1	141,0	120,6	132,5	+21,4	+11,4	+5,9	+15,0	+3,5	+1,1	+10,3	+2,2	+9,9	+9,9	+2,2	2563
118,2	139,6	115,9	123,5	+17,6	+12,9	+3,3	+14,7	+4,8	+2,6	+8,7	+3,7	+7,9	+6,6	+3,7	
213,2	212,4	166,1	219,3	+47,7	+4,5	+23,1	+16,9	-4,8	-6,8	+19,8	-5,8	+25,2	+32,0	-5,8	
93,8	100,8	104,7	102,3	+11,1	-3,0	-3,3	-11,8	-7,8	-10,1	-7,8	-6,9	+12,2	-2,3	-8,8	27
98,0	107,6	104,6	105,8	+1,6	-1,5	-1,5	-7,6	-6,0	-5,7	-4,6	-5,3	+17,0	+1,1	-6,3	
87,8	91,1	104,8	97,2	+26,0	-4,9	-6,0	-18,0	-12,6	-15,8	-12,5	-14,5	+6,0	-7,8	-14,5	
96,8	105,8	107,6	105,1	+6,4	-3,4	-2,9	-13,5	-6,9	-6,6	-8,4	-6,7	+13,6	-2,3	-6,7	2711
88,5	108,7	105,7	107,1	+2,5	-3,3	-1,4	-9,7	-6,6	-5,6	-5,5	-6,1	+17,7	+1,3	-6,1	
93,9	100,8	110,6	101,7	+12,6	-3,5	-5,5	-19,1	-7,4	-8,3	-13,0	-7,9	+7,4	-8,0	-7,9	
72,7	71,0	83,6	83,4	+70,5	+0,5	+2,0	-5,5	-14,8	-32,5	-1,8	-24,5	+0,1	-0,2	-24,5	2715
89,8	95,7	85,7	89,8	-3,6	+19,8	+2,1	+23,9	+13,3	-0,8	+12,4	+6,5	+4,6	+4,6	+6,6	
64,2	58,7	82,5	80,2	+130,4	-12,1	+1,6	-21,6	-31,4	-44,5	-9,7	-39,0	-2,1	-2,8	-39,0	
102,3	98,8	114,8	106,8	-4,6	-1,2	-18,8	+4,6	-11,7	-10,5	-6,2	-11,2	+18,7	-7,0	-11,2	2720
101,8	105,6	113,1	107,4	-7,9	+2,7	-6,9	-5,6	-0,5	-12,5	-6,3	-6,5	+21,2	-5,0	-6,5	
103,4	84,8	118,8	105,6	+5,0	-11,0	-37,0	+29,9	-31,5	-5,4	-11,6	-21,4	+14,1	-10,7	-21,4	
113,8	126,9	114,9	114,8	+3,6	+15,3	+3,3	+10,0	+11,1	+8,2	+6,6	+8,6	+2,0	-0,1	+8,6	2850
112,7	132,9	112,6	114,0	+6,5	+24,6	+1,7	+12,7	+15,3	+15,3	+15,3	+15,3	+1,8	+1,2	+15,3	
115,6	117,0	118,5	116,1	-0,9	+1,2	+5,9	+5,7	+4,2	-8,5	+5,8	+0,3	+2,4	-2,0	+0,3	
101,4	101,5	93,6	102,6	+13,6	+1,0	+8,3	+4,3	+1,2	-5,5	+6,2	-2,1	+10,0	+9,6	-2,1	2810
100,7	101,7	91,4	101,4	+16,1	+8,8	+8,2	+7,2	+8,1	-4,1	+7,8	-0,4	+10,1	+10,9	-0,4	
104,0	100,9	101,8	106,8	+6,0	-8,0	+7,8	-4,8	-5,6	-10,2	+1,0	-7,8	+8,8	+4,9	-7,8	
106,4	112,8	106,8	114,7	+18,7	-1,1	+5,8	+1,1	-3,5	-8,9	+3,3	-6,7	+13,1	+7,9	-6,7	3011-15
106,9	113,9	115,0	119,8	+2,8	+7,0	+2,2	-8,4	-6,5	+4,5	-5,9	+11,8	+8,2	-6,9		
107,3	110,2	108,8	113,8	+16,0	-8,1	+8,0	-1,5	-3,8	-13,2	+0,7	-8,5	+18,7	+5,2	-6,5	
104,7	107,8	106,2	112,2	+20,8	-4,7	+7,1	-6,1	-5,6	-14,3	+0,6	-3,8	+18,7	+5,6	-3,8	3011
103,8	107,0	104,6	112,4	+24,2	-4,4	+8,1	-5,1	-7,6	-15,7	+1,5	-11,6	+19,1	+7,5	-11,6	
106,9	109,8	108,8	111,8	+14,0	-6,3	+3,0	-4,9	-1,2	-11,0	-1,2	-6,0	+15,0	+1,8	-6,0	
111,8	117,4	107,5	116,9	+16,8	+1,9	+4,7	+7,1	-1,6	-6,0	+5,9	-3,8	+12,7	+8,7	-8,8	3015
113,4	120,0	107,8	117,3	+16,4	+7,8	+5,4	+8,8	+0,3	-2,3	+7,1	-1,0	+10,6	+8,8	-1,0	
107,7	110,6	106,8	116,0	+17,9	-12,4	+2,8	+2,4	-6,7	-15,2	+2,7	-11,0	+18,7	+8,6	-11,0	

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRSES- MONAT IN %	N		A		C		H	
				1989 JUNI	1990 MAI	1989 3.VJ	1989 4.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ		
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	113,4	-7,7	122,8	116,5	107,4	110,4	119,8	113,6	
	INLAND	113,4	-6,3	121,0	117,8	108,3	108,8	118,0	114,0		
	AUSLAND	113,4	-9,3	126,0	114,8	106,3	111,2	122,0	113,1		
4031	H.V.CHEMISCHEN GRUND- STOFFEN (AUCH MIT AN- SCHL. WEITERVERARB.)	INSGESAMT	108,4	-10,3	120,9	112,2	106,6	108,1	116,7	109,1	
	INLAND	108,5	-9,2	118,5	115,2	106,6	109,8	117,8	111,0		
	AUSLAND	108,3	-11,4	122,2	108,4	104,7	108,4	115,6	107,2		
4034	H.V.CHEMISCHEN ERZEUG- NISSEN FUER GEWERBE, LANDWIRTSCHAFT	INSGESAMT	113,3	-4,6	118,8	119,8	107,9	106,5	126,8	116,9	
	INLAND	118,6	-6,8	127,2	126,4	116,5	110,2	125,5	121,4		
	AUSLAND	105,8	-1,1	107,0	110,5	95,5	101,4	128,7	110,5		
4035	H.V.PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	126,2	-4,3	130,8	127,1	113,4	120,0	125,1	122,7	
	INLAND	115,2	-4,1	120,1	119,7	110,0	117,5	121,5	116,6		
	AUSLAND	145,7	-4,7	152,8	142,5	120,3	125,1	132,3	135,2		
4036	H.V.SEIFEN, WASCH-, REI- NIGUNGS-U. KOERPER- PFLEGEMITTELN	INSGESAMT	124,3	-4,0	129,5	114,5	101,8	106,7	112,3	115,7	
	INLAND	122,7	-0,6	123,4	110,6	94,0	98,4	103,0	112,0		
	AUSLAND	134,4	-20,1	168,2	138,9	150,6	158,1	170,5	138,9		
4037	H.V.FOTOCHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	134,0	-6,3	143,0	137,4	116,8	113,5	123,2	138,0	
	INLAND	109,7	-9,6	121,4	115,7	97,5	102,8	99,0	113,0		
	AUSLAND	150,1	-4,6	157,3	151,7	129,5	119,8	139,3	154,5		
4039	H.V.SONSTIGEN CHEMI- SCHEN ERZEUGNISSEN FUER PRIVATEN VERBRAUCH USW	INSGESAMT	125,0	-6,2	133,2	131,7	119,7	130,3	137,0	127,0	
	INLAND	115,4	+0,2	115,2	115,5	104,9	112,3	117,9	111,4		
	AUSLAND	139,7	-12,8	160,4	156,4	142,1	157,7	166,1	150,9		
4090	H.V.CHEMIEFASERN	INSGESAMT	97,1	-9,3	107,0	98,3	88,3	99,2	102,9	96,8	
	INLAND	106,8	+1,2	105,5	102,7	94,9	100,1	106,4	102,1		
	AUSLAND	91,4	-15,2	107,8	95,6	84,4	98,7	99,6	93,6		
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	120,1	-11,0	134,9	129,8	119,0	121,3	119,3	123,1	
	INLAND	118,7	-11,3	133,8	127,9	119,3	118,8	116,6	121,3		
	AUSLAND	128,0	-8,0	140,6	140,5	116,9	135,3	134,6	132,8		
5311	SAEGE-U.HOBELWERKE	INSGESAMT	123,5	-11,0	138,8	130,6	125,9	119,8	107,6	124,0	
	INLAND	121,7	-12,3	138,7	128,1	126,9	118,5	104,2	121,9		
	AUSLAND	139,1	-0,1	139,3	153,1	116,6	132,3	138,8	143,3		
5361	H.V.HALBWAREN AUS HOLZ	INSGESAMT	116,6	-10,9	130,8	129,0	111,7	122,8	131,6	122,2	
	INLAND	119,0	-10,2	128,0	127,6	110,3	119,1	131,3	120,7		
	AUSLAND	122,5	-13,2	141,2	134,3	117,1	136,7	132,6	127,7		
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLILFF-, PAPIER-U.PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT	.	.	136,4	.	114,8	119,7	130,8	.	
	INLAND	.	.	124,6	.	104,6	109,7	119,7	.		
	AUSLAND	.	.	155,9	.	131,6	136,2	149,2	.		
58	GUMMIERARBEITUNG	INSGESAMT	107,2	-7,0	115,3	116,6	104,3	112,7	111,5	111,6	
	INLAND	106,7	-1,3	108,1	116,4	97,6	106,9	104,3	111,6		
	AUSLAND	108,8	-19,3	185,8	117,1	123,6	125,4	132,1	111,5		
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	120,3	-5,8	127,7	125,4	114,1	126,0	125,6	121,0	
	INLAND	125,9	-4,9	132,4	130,5	115,6	125,0	126,0	124,6		
	AUSLAND	112,8	-7,2	121,5	118,7	112,3	127,4	124,9	116,3		
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHENVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	125,9	-10,0	139,9	138,7	124,7	128,1	137,7	131,5	
	INLAND	125,8	-9,4	138,8	140,4	126,1	128,5	138,8	132,2		
	AUSLAND	126,1	-12,9	144,7	131,4	118,9	126,3	132,9	128,7		
3021	H.V.GESENK-U.LEICHTEN FREIFORMSCHMIDESTECK- KEN, PRESS-U.ZIEHTEILEN	INSGESAMT	120,1	-9,8	133,1	134,4	119,2	119,7	128,1	127,2	
	INLAND	122,2	-7,8	132,5	140,5	121,7	122,9	131,6	130,3		
	AUSLAND	112,5	-16,8	135,2	112,1	110,2	108,1	115,3	115,9		
3025	STAHLVERFORMUNG, ANG, OBERFLAECHENVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	129,5	-10,1	144,1	141,4	128,1	133,3	143,6	134,2	
	INLAND	128,0	-10,1	142,4	140,4	128,7	131,9	143,0	133,4		
	AUSLAND	136,5	-10,3	162,1	146,3	125,6	140,3	146,6	138,4		
31	STAHL-U.LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	114,1	-1,1	115,4	114,7	121,4	106,3	111,0	116,0	
	INLAND	119,2	+2,6	116,2	118,4	124,0	112,7	114,5	120,3		
	AUSLAND	92,1	-17,8	112,1	98,9	110,1	79,0	96,4	97,9		
3111	H.V.STAHL-U.LEICHTME- TALLKONSTRUKTIONEN (OHNE GRUBENAUSBAU)	INSGESAMT	138,3	+3,3	133,9	145,5	131,9	120,9	135,7	141,2	
	INLAND	135,5	+3,0	131,6	145,3	135,9	121,1	133,7	140,5		
	AUSLAND	161,9	+5,2	153,9	147,4	102,5	119,7	153,4	147,2		
3151	KESSEL-U.BEHÄELTERBAU	INSGESAMT	85,1	-13,0	97,8	91,9	109,5	97,7	93,2	94,7	
	INLAND	91,6	-6,7	98,2	95,8	111,3	107,9	96,8	100,6		
	AUSLAND	66,0	-31,6	96,5	80,3	104,3	67,4	82,5	77,9		
3171	LOKOMOTIVBAU	INSGESAMT	97,4	-42,9	170,6	70,0	50,4	64,4	90,7	124,6	
	INLAND	103,2	+151,1	41,1	74,6	46,3	64,1	68,8	83,8		
	AUSLAND	87,7	-77,5	389,2	62,4	57,3	66,8	127,7	193,6		
3174	HAGGONBAU	INSGESAMT	156,6	+50,4	104,1	66,1	147,8	72,6	66,8	89,2	
	INLAND	184,6	+49,2	130,4	48,2	134,9	82,0	80,4	98,6		
	AUSLAND	81,9	+56,0	52,5	101,1	173,2	54,2	40,1	80,5		

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERSE

=100

MERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRZEITRAUM IN %										SYPRO-NR.		
									1988	1989	1988	1989	1988				1989				
											JUNI	MAI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	2.HJ	1.HJ	1988	1989	JAN.-JUNI KUMULIERT
108,9	116,7	108,4	111,7	+8,6	+7,1	+1,7	+2,1	+4,8	-1,0	+1,9	+1,9	+6,0	+3,0	+1,9	+2,8	+3,9	+4,4	+4,4	+3,0	+1,9	40
109,0	116,0	107,3	110,3	+7,2	+10,5	+1,7	+3,3	+6,4	+1,5	+2,4	+3,9	+4,4	+2,8	+2,8	+1,7	+2,7	+3,9	+4,4	+3,8	+2,8	+3,9
106,7	117,6	109,7	113,4	+10,3	+2,9	+1,7	+0,8	+3,0	-3,8	+1,2	-0,4	+8,0	+3,4	+1,2	+2,7	+2,7	+3,4	+4,0	+3,4	+2,7	-0,4
107,8	112,9	107,3	110,5	+8,0	+3,2	+1,6	+2,1	+3,4	-3,7	+1,8	-0,2	+5,9	+3,0	+2,0	+2,7	+3,7	+4,1	+4,4	+3,0	-0,2	4031
109,2	114,4	106,2	109,8	+6,2	+9,7	+2,5	+4,9	+7,5	-0,1	+3,7	+3,7	+5,1	+3,4	+2,3	+2,7	+3,7	+4,1	+4,5	+3,7	+2,7	+3,7
106,6	111,4	108,3	111,2	+9,8	-2,7	+0,9	-0,6	-0,5	-7,1	+0,2	-3,8	+6,7	+2,7	+2,7	+1,7	+2,7	+3,7	+4,6	+3,8	+2,7	-3,8
107,2	121,9	108,9	112,7	+1,8	+9,2	+2,1	+4,1	+5,1	+1,1	+3,1	+3,2	+6,1	+2,5	+2,5	+2,5	+3,2	+4,6	+5,3	+3,5	+2,5	+3,2
113,4	123,5	113,1	117,1	+4,6	+11,0	+1,9	+5,0	+8,5	+0,7	+3,4	+3,4	+5,3	+3,5	+2,2	+2,2	+3,7	+4,6	+5,3	+3,5	+2,2	+3,2
98,5	119,6	102,9	106,4	-2,6	+6,6	+2,2	+2,9	+7,3	+1,8	+2,6	+2,6	+7,5	+3,4	+2,6	+2,6	+3,4	+4,6	+5,8	+3,4	+2,6	+3,4
116,7	123,9	112,6	117,1	+15,3	+17,3	+3,4	-1,2	+7,2	+3,8	+1,0	+5,4	+7,4	+4,0	+5,4	+5,4	+7,4	+13,4	+13,4	+6,8	+5,4	4035
113,8	119,1	109,2	112,6	+11,7	+12,9	+3,2	-0,2	+9,3	+4,5	+1,4	+6,8	+4,5	+3,1	+3,1	+3,1	+6,8	+11,5	+11,5	+6,8	+5,4	
122,7	133,8	119,5	126,4	+21,8	+25,9	+3,7	-3,0	+3,2	+2,6	+0,2	+2,9	+18,0	+3,8	+3,8	+3,8	+18,0	+18,0	+18,0	+18,0	+18,0	+11,5
104,2	114,0	107,8	106,6	+9,2	+7,0	-4,0	+2,3	+6,5	+2,7	-1,0	+4,6	+3,8	-1,1	+4,6	+4,6	+3,8	+18,0	+18,0	+18,0	+18,0	4036
86,2	107,5	102,4	100,3	+5,7	+8,1	-5,7	-1,1	+1,6	+4,4	-3,4	+3,1	+1,1	+2,1	+2,1	+2,1	+1,1	+11,5	+11,5	+11,5	+11,5	
154,9	154,7	142,1	146,8	+28,9	-2,3	+3,0	+18,2	+30,9	-5,6	+10,3	+11,5	+18,0	+3,8	+3,8	+3,8	+18,0	+18,0	+18,0	+18,0	+18,0	+11,5
115,1	130,6	111,1	116,6	+20,9	+13,7	+0,7	+6,0	+18,8	+3,6	+3,2	+10,7	+8,8	+5,0	+5,0	+5,0	+8,8	+14,0	+14,0	+14,0	+14,0	4037
100,7	106,0	95,8	101,1	+14,5	+10,5	+1,7	+7,1	+8,1	+1,3	+4,5	+4,3	-1,5	+6,5	+6,5	+6,5	+4,3	+14,0	+14,0	+14,0	+14,0	
124,7	146,9	121,2	126,8	+24,4	+15,4	+0,2	+5,2	+25,5	+4,7	+2,5	+14,0	+15,2	+4,6	+4,6	+4,6	+14,0	+14,0	+14,0	+14,0	+14,0	+14,0
125,0	132,0	116,5	125,2	+20,4	+12,0	+9,0	+8,7	+9,5	+1,0	+8,9	+5,3	+3,7	+7,4	+7,4	+7,4	+8,5	+14,6	+14,6	+14,6	+14,6	4038
108,6	114,6	106,5	107,9	+20,6	+18,3	+1,9	+3,3	+9,6	+4,1	+2,5	+6,8	+1,8	+1,8	+1,8	+1,8	+14,6	+14,6	+14,6	+14,6	+14,6	+14,6
93,8	99,8	97,4	97,4	+7,0	+0,9	-2,2	-0,4	+0,3	-2,7	-1,3	-1,3	+3,7	0,0	-1,3	-1,3	+3,7	+3,7	+3,7	+3,7	+3,7	-1,3
97,5	105,9	97,2	100,4	+5,3	+1,3	+4,1	+1,7	+3,2	+0,4	+2,8	+1,9	+3,5	+3,5	+2,3	+2,3	+2,3	+1,9	+1,9	+1,9	+1,9	+1,9
91,6	96,6	97,4	95,6	+7,9	+0,6	-6,0	-1,6	-1,6	-4,7	-3,7	-3,1	+3,7	-1,8	-1,8	-1,8	+3,7	+3,7	+3,7	+3,7	+3,7	-1,8
120,1	121,2	113,8	121,9	+13,9	+7,3	+4,9	+6,1	+0,2	-4,1	+5,5	-2,0	+8,7	+7,1	-2,0	-2,0	+8,7	+8,7	+8,7	+8,7	+8,7	53
119,0	119,0	112,5	120,2	+14,7	+7,9	+2,1	+5,6	0,0	-3,9	+5,3	-2,0	+7,7	+6,8	-2,0	-2,0	+7,7	+7,7	+7,7	+7,7	+7,7	
126,1	133,7	121,5	131,2	+9,8	+4,1	+3,7	+8,9	+1,3	-5,1	+6,4	-2,0	+14,7	+14,7	-2,0	-2,0	+14,7	+14,7	+14,7	+14,7	+14,7	
122,8	115,8	115,1	122,3	+12,7	+5,5	+2,9	+2,4	+5,1	-4,7	+2,7	-4,8	+8,6	+6,3	-4,8	-4,8	+8,6	+8,6	+8,6	+8,6	+8,6	5311
122,7	113,0	114,1	121,2	+13,8	+5,0	+3,3	+1,8	+5,5	-5,4	+2,5	+5,5	+6,2	+5,5	+5,5	+5,5	+13,1	+13,1	+13,1	+13,1	+13,1	
124,4	141,0	124,5	132,7	+3,3	+9,3	-0,3	+7,7	-1,8	+1,9	+3,8	+0,0	+13,1	+13,1	+0,0	+0,0	+13,1	+13,1	+13,1	+13,1	+13,1	
117,3	126,9	112,5	121,5	+15,2	+8,3	+7,3	+10,2	+5,2	-3,3	+8,8	+0,9	+6,6	+6,6	+0,9	+0,9	+6,6	+6,6	+6,6	+6,6	+6,6	5361
114,7	126,0	110,6	119,1	+15,8	+11,7	+7,7	+10,5	+5,8	-1,9	+8,1	+1,8	+7,7	+7,7	+1,8	+1,8	+7,7	+7,7	+7,7	+7,7	+7,7	
126,9	130,1	120,0	130,5	+13,3	+1,4	+5,9	+8,4	+3,0	-8,5	+7,8	-3,0	+15,6	+8,8	-3,0	-3,0	+15,6	+15,6	+15,6	+15,6	+15,6	-8,0
117,2	.	118,4	121,0	+12,8	.	-0,3	+0,3	+4,7	.	-0,1	.	+6,4	+2,2	.	.	+6,4	+6,4	+6,4	+6,4	+6,4	55
107,2	.	109,0	105,4	+10,3	.	-1,5	+1,2	+7,3	.	-0,2	.	+1,7	+0,4	.	.	+1,7	+1,7	+1,7	+1,7	+1,7	
133,8	.	133,9	140,2	+16,6	.	+1,3	-0,8	+1,6	.	+0,2	.	+13,5	+4,7	.	.	+13,5	+13,5	+13,5	+13,5	+13,5	
108,5	111,5	112,1	109,7	+2,1	+11,9	-4,8	-2,5	+1,1	+0,4	-3,6	+0,6	+6,1	-2,1	+0,6	-2,1	+6,1	+6,1	+6,1	+6,1	+6,1	59
102,3	107,9	109,0	103,5	-1,4	+19,9	-8,1	-8,0	+0,2	+6,2	-7,0	+3,2	+5,1	+5,1	+5,1	+5,1	+5,1	+5,1	+5,1	+5,1	+5,1	
126,5	121,8	120,8	127,4	+11,1	-5,0	+6,6	+4,1	+3,3	-13,4	+6,3	-5,1	+8,6	+5,5	+5,5	+5,5	+8,6	+8,6	+8,6	+8,6	+8,6	-5,1
120,1	123,3	107,6	119,6	+19,2	+13,9	+7,9	+8,1	+6,1	+0,8	+8,6	+3,4	+8,6	+8,6	+8,6	+8,6	+11,2	+11,2	+11,2	+11,2	+11,2	-8,4
120,3	125,3	108,2	120,5	+23,5	+20,2	+6,9	+8,8	+4,8	+2,7	+8,5	+3,7	+6,7	+6,7	+6,7	+6,7	+11,4	+11,4	+11,4	+11,4	+11,4	-8,7
119,9	120,5	105,3	118,5	+13,6	-5,8	+5,5	+8,1	+7,8	-1,7	+8,8	+8,0	+11,2	+10,9	+10,9	+10,9	+11,2	+11,2	+11,2	+11,2	+11,2	-8,0
126,4	134,6	114,1	128,2	+23,9	+17,1	+11,1	+6,7	+6,6	+0,5	+8,9	+9,5	+19,1	+12,4	+12,4	+12,4	+19,1	+19,1	+19,1	+19,1	+19,1	-3,6
127,3	135,5	113,1	127,9	+25,6	+20,3	+12,6	+8,7	+8,9	+2,2	+10,6	+5,4	+11,6	+11,6	+11,6	+11,6	+11,6	+11,6	+11,6	+11,6	+11,6	
122,6	130,8	118,5	128,6	+17,6	+6,5	+5,1	-1,6	-2,6	-5,9	+1,6	-4,2	+19,2	+8,4	+8,4	+8,4	+19,2	+19,2	+19,2	+19,2	+19,2	-4,2
119,5	127,7	112,1	122,0	+23,7	+21,3	+8,5	+1,2	+2,9	+2,3	+4,7	+2,6	+15,6	+8,8	+8,8	+8,8	+15,6	+15,6	+15,6	+15,6	+15,6	3021
122,9	131,0	112,2	123,1	+24,2	+26,6	+8,9	+4,0	+6,0	+5,3	+6,8	+5,7	+14,4	+9,7	+9,7	+9,7	+14,4	+14,4	+14,4	+14,4	+14,4	-5,7
109,2	115,6	111,7	117,8	+21,7	+1,8	+2,7	-8,7	-8,3	-8,0	-3,0	-3,3	-8,6	+20,6	+8,6	+8,6	+20,6	+20,6	+20,6	+20,6	+20,6	-8,6
130,7	138,9	115,3	132,1	+24,0	+14,8	+12,8	+10,0	+8,7	-0,4	+11,3	+4,1	+11,6	+14,6	+14,6	+14,6	+11,6	+11,6	+11,6	+11,6	+11,6	3026
130,9	138,2	113,6	130,7	+26,2	+16,9	+14,1	+11,7	+10,4	+0,5	+12,8	+5,4	+10,2	+15,1	+15,1	+15,1	+10,2	+10,2	+10,2	+10,2	+10,2	-5,6
132,9	142,5	123,8	138,7	+15,1	+6,1	+6,8	+3,2	+1,3	-4,1	+4,8	-1,3	+18,2	+12,0	+12,0	+12,0	+18,2	+18,2	+18,2	+18,2	+18,2	-1,3
119,9	113,5	110,2	112,7	+7,2	+6,1	+3,4	-7,0	+1,2	+2,5	-1,7	+1,8	+2,3	+2,3	+2,3	+2,3	+2,3	31
118,4	117,4	114,5	115,8	+5,9	+13,3	+0,8	-2,6	+0,1	+7,1	-0,8	+3,6	+1,0	+1,0	+1,0	+1,0	+1,0	-3,6
94,6	97,2	91,7	93,1	+13,5	-23,2	+16,8	-27,2	+2,7	+16,4	-6,7	-6,2	.</									

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N A C H					
				1989 JUNI	1990 MAI	1989 3.VJ	1989 4.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ
3177	FELD-U. INDUSTRIEBAHN- WAGENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,0 : :	+66,6 : :	58,6 : :	122,2 : :	78,7 : :	64,7 : :	119,6 : :
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,2 128,3 107,6	-10,8 -4,5 -17,5	132,5 134,4 130,5	122,5 123,3 111,2	114,5 120,0 108,8	120,0 121,9 117,9	126,4 130,5 122,1
3210	H.V. LANDWIRTSCHAFT- LICHEN MASCHINEN, ACKERSCHLEPPER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,8 85,5 71,7	-6,6 -3,3 -8,5	89,3 94,8 79,2	80,6 80,9 63,4	79,2 77,9 77,9	110,0 112,3 108,1	117,9 128,9 108,5
3220	H.V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,4 121,3 90,9	-11,3 -0,8 -26,6	122,2 122,8 122,2	105,2 113,1 94,6	106,7 114,2 96,6	114,7 119,2 108,5	108,5 115,1 98,6
3230	H.V. TEXTIL-U.NAEH- MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,0 127,9 117,4	-14,3 +4,2 -19,4	140,0 122,7 145,7	111,4 93,7 117,4	108,4 91,4 114,1	122,9 115,6 125,3	120,2 113,9 122,3
3240	H.V. MASCHINEN FUER DIE NAHRUNG-U.GENUSSMITTEL- INDUSTRIE USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,8 133,6 101,7	-13,6 -7,2 -19,4	134,0 144,0 126,2	131,1 158,4 109,6	117,6 126,5 110,2	122,9 131,6 116,1	123,4 133,9 115,1
3256	H.V. HUETTEN-U.HALZWERKS- EINRICHTUNGEN USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,9 135,3 127,6	+1,5 +5,7 -3,7	130,0 128,0 132,5	118,6 129,0 105,7	113,6 125,4 93,0	109,4 115,6 101,7	125,7 123,1 117,9
3257	H.V. BAU-,BAUSTOFF-U.AE. MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,4 170,0 101,1	-8,5 +24,7 -29,4	140,4 136,3 143,1	128,9 160,8 108,0	113,8 130,3 103,0	137,8 145,8 129,9	136,5 145,3 128,8
3260	H.V. ZAHNRÄDERN,BETRIE- BEN,LAGERN,ANTRIEBS- ELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,7 110,1 96,8	-32,5 -28,9 -97,9	155,1 154,9 155,5	126,1 132,8 115,1	121,2 121,4 120,9	124,6 119,5 132,3	131,6 125,8 140,2
3270	H.V. MASCHINEN FUER WEITERE BESTIMMTE WIRTSCHAFTSWEIGE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,0 142,1 123,9	-13,4 -24,9 -6,1	150,1 188,1 130,6	129,8 165,9 111,6	121,6 124,9 118,9	135,1 130,9 137,2	143,8 156,5 137,5
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,0 131,6 115,0	-7,2 -0,8 -16,5	134,7 132,7 137,7	135,6 136,7 134,0	122,7 124,8 118,4	118,1 120,1 115,0	131,2 131,9 130,0
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,1 127,6 108,4	+8,4 +15,1 +2,6	108,0 110,9 105,7	127,4 130,6 124,9	107,3 101,0 112,5	121,3 114,7 126,7	127,2 127,2 127,2
3311	H.V. KRAFTWAGEN U. -MOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,4 125,9 107,4	+8,3 +14,9 +3,0	106,6 109,6 104,3	126,2 128,7 124,3	106,6 98,8 111,9	120,0 112,1 126,0	126,6 126,1 127,0
3312	H.V. PERSONENKRAFTWAGEN U.AE. (EINSCHL.MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,9 116,5 108,5	+8,5 +8,4 +8,5	108,1 107,5 98,9	124,9 125,4 124,5	106,5 96,8 111,7	119,2 110,5 125,6	128,3 118,2 125,1
3313	H.V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL.MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,0 165,4 101,2	+7,3 +39,3 -21,6	123,9 118,7 129,0	132,8 142,7 123,0	112,6 112,2 112,9	123,8 119,2 128,3	118,2 121,6 114,8
3316	H.V. KAROSSERIEN,AUF- BAUTEN,ANHAENGERN FUER KRAFTWAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,9 140,3 149,8	+10,8 +18,8 -5,1	129,0 118,1 157,9	145,3 143,7 149,6	119,9 111,6 142,0	145,2 141,1 156,3	135,8 133,8 141,2
3321	H.V. KRAFTRAEDERN, KRAFTADOMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,3 : :	-8,2 : :	88,6 : :	85,5 : :	56,1 : :	78,6 : :	84,0 : :
3324	H.V. FAHRRÄDERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	206,0 238,9 107,2	+8,2 +10,9 -7,3	190,4 214,9 115,6	229,3 260,4 134,2	149,0 171,7 79,8	158,7 171,5 118,7	187,0 210,5 115,2
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	49,6 51,4 47,4	-85,3 -90,5 -46,7	337,9 539,6 88,9	129,5 173,8 74,9	82,2 38,2 135,3	160,3 73,0 268,1	65,4 33,8 104,6
35	LUFT-U.RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	175,9 84,0 249,5	+15,2 -46,2 +66,3	152,7 156,2 150,0	142,4 140,1 144,2	196,1 163,2 222,5	250,1 267,9 243,9	116,5 91,4 136,6
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,1 128,4 113,2	-2,5 +2,2 -11,3	126,3 126,6 127,6	125,9 126,2 125,3	114,0 118,7 105,3	129,9 131,5 126,9	129,2 127,7 131,9
3610	H.V. BATTERIEN, AKKUMULATOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,4 109,8 102,3	-1,8 +2,0 -8,8	108,5 107,6 113,4	110,7 105,6 121,6	89,8 86,2 97,9	119,3 115,1 128,0	100,1 95,7 105,3

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEMEINE

=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	SYPRO-			
1989	1990	1988	1989	1989	1990	1989	1990	1989	NR.			
2.MJ	1.MJ		JUNI	MAI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	1.HJ	1989	1990	JAN.-JUNI KUMULIERT
VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %												
71,7	117,4	98,9	79,0	-31,2	-11,2	-17,0	-35,4	+48,8	+24,9	-26,4	+36,0	-20,1
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	+36,0
117,3	122,3	104,9	120,0	+19,8	+6,2	+11,7	+7,6	+4,6	-5,1	+9,6	-0,3	+12,3
121,0	129,3	104,2	122,2	+27,8	+17,1	+15,5	+12,9	+6,8	+2,5	+14,3	+4,7	+7,9
113,4	115,1	105,8	117,7	+12,2	-4,9	+7,7	+2,3	+2,3	-13,2	+4,9	-5,6	+17,4
94,6	99,4	89,5	94,3	-6,6	+6,5	+12,7	+11,6	+14,5	-4,9	+12,0	+5,6	+7,7
96,6	110,7	92,2	99,1	+5,0	+11,0	+9,5	+19,6	+19,0	-2,7	+15,1	+9,0	+0,3
93,0	90,5	87,3	90,6	-14,9	+2,1	+15,6	+5,6	+10,5	-7,0	+9,5	+2,6	+14,9
110,7	107,1	90,9	113,0	+24,7	-7,1	+16,7	+11,7	-2,3	-11,7	+14,0	-7,1	+13,3
116,7	115,9	88,2	119,0	+32,2	-8,3	+26,0	+20,6	-4,2	-4,7	+23,2	-4,5	+6,7
102,5	95,2	94,6	104,3	+15,8	-5,0	+4,3	+0,4	+1,3	-21,8	+2,1	-11,2	+23,3
115,7	115,8	104,3	120,8	+30,6	+0,8	+12,2	+15,8	-1,4	-14,3	+14,1	-7,9	-8,2
103,5	111,7	106,7	111,0	+7,2	+11,8	+23,6	-2,1	+5,8	+18,2	+1,6	-7,5	+11,6
119,7	117,1	107,2	125,4	+50,1	-1,2	+12,3	+13,6	-1,1	-19,1	+13,0	-10,7	-8,4
120,2	121,9	110,1	121,2	+25,2	+7,6	+13,6	-2,9	+6,8	-5,7	+4,5	-0,2	+13,9
129,1	136,8	113,8	131,4	+24,1	+25,8	+14,7	+9,7	+3,3	+1,4	+12,1	+2,3	+9,4
113,2	110,0	107,2	113,1	+26,2	-7,6	+12,4	-11,9	+8,2	-12,4	-1,5	-2,7	+17,8
111,5	126,7	98,2	114,8	+39,5	-5,8	+9,0	+5,8	+11,6	+3,5	+7,4	+7,4	+13,5
120,5	133,5	102,6	120,3	+20,5	+8,2	+16,0	+12,2	+12,3	+10,2	+14,1	+11,3	+7,1
100,3	118,3	92,8	107,9	+72,1	-21,2	-0,4	-2,0	+10,8	-4,7	-1,3	+2,4	+23,9
125,8	129,7	106,8	129,3	+28,3	+8,5	+14,7	+18,0	+0,9	-5,8	+16,5	-2,4	+13,7
140,1	152,5	116,2	136,5	+16,4	+37,4	+20,5	+14,9	+13,6	+15,8	+17,4	+14,7	+11,3
116,5	114,7	100,7	124,6	+28,8	-10,0	+10,3	+20,4	-7,0	-20,9	+15,7	-13,6	+15,6
122,9	123,2	109,9	128,4	+43,7	+1,6	+6,6	+9,4	+1,9	-17,4	+8,0	-8,0	+27,5
120,5	122,1	103,7	125,5	+59,0	+15,0	+8,7	+12,3	+2,2	-14,1	+10,4	-6,4	+24,0
126,6	124,7	119,2	132,8	+25,8	-15,3	+3,8	+5,8	+1,5	-22,0	+4,8	-10,4	+32,2
128,4	134,6	129,2	137,3	-20,9	-7,4	+1,2	+0,5	-2,6	-13,5	+0,9	-7,9	+24,5
127,9	153,5	131,0	137,9	+50,8	+23,7	-2,1	-5,0	+9,7	-1,6	-3,6	+3,8	+23,6
128,6	125,1	128,3	137,0	-41,2	-22,0	+2,9	+3,4	-8,3	-20,0	+3,2	-14,0	+24,9
120,4	129,1	106,7	121,4	+26,1	+25,4	+14,5	+9,7	+8,0	+3,0	+12,0	+5,5	+8,3
122,5	130,7	105,7	121,2	+25,9	+29,5	+17,2	+13,1	+10,0	+8,0	+15,2	+8,0	+3,5
117,2	126,7	108,1	121,7	+23,9	+19,7	+10,4	+4,5	+5,0	-4,0	+7,3	+0,4	+16,1
114,3	124,9	103,8	115,8	+8,5	+17,0	+7,8	+12,8	+4,0	+9,4	+10,4	+6,5	+3,8
107,8	125,9	100,3	113,4	+8,3	+21,5	+8,8	+16,0	+1,5	+10,6	+12,4	+5,8	+11,1
119,6	124,2	106,6	117,7	+8,0	+13,3	+7,1	+10,6	+6,2	+8,2	+8,9	+7,2	+6,0
113,3	124,1	103,6	115,1	+7,5	+16,4	+7,2	+12,0	+3,6	+9,0	+9,8	+6,2	+3,6
106,0	124,4	100,3	112,5	+6,6	+20,1	+7,7	+14,2	+0,2	+8,5	+11,0	+4,5	+12,2
119,0	123,8	106,1	117,1	+8,2	+13,6	+7,1	+10,7	+6,3	+8,7	+9,0	+7,4	+10,4
112,4	123,8	102,4	113,8	+9,4	+14,6	+5,9	+13,3	+7,4	+7,6	+8,8	+7,5	+2,4
103,7	122,7	98,9	110,8	+15,6	+16,9	+2,5	+16,2	+2,3	+6,0	+9,5	+4,1	+0,9
118,7	124,5	105,0	115,9	+5,0	+13,0	+8,0	+11,4	+11,3	+8,7	+9,8	+10,0	+3,4
118,2	125,7	109,4	121,8	-0,2	+25,3	+14,7	+6,5	-13,1	+15,9	+10,3	+0,2	+9,5
115,7	131,7	106,2	119,8	-17,9	+33,5	+31,2	+6,7	-8,3	+23,0	+17,3	+6,9	+0,6
120,6	119,9	112,5	123,8	+23,7	+17,1	+2,1	+6,5	-17,6	+9,0	+4,3	-5,7	+19,4
132,6	137,3	109,0	127,8	+26,0	+33,3	+14,5	+19,8	+7,8	+15,7	+17,3	+11,6	+6,9
126,9	135,9	100,8	121,8	+24,4	+41,4	+16,6	+28,4	+9,2	+23,3	+22,9	+16,0	+1,8
149,2	140,9	131,0	143,7	+29,0	+16,1	+10,2	+3,4	+4,4	-0,4	+6,6	+2,0	+19,1
67,4	87,2	61,9	68,8	+29,5	+42,5	+9,4	+36,3	+41,8	+8,5	+23,2	+24,2	-19,0
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
153,9	202,5	115,5	165,0	+32,8	-8,4	+43,4	+77,7	+36,0	+1,5	+69,3	+15,0	+6,8
171,6	229,1	127,6	179,9	+33,6	+2,8	+41,2	+73,6	+44,6	+7,2	+55,7	+21,7	+8,2
99,8	121,2	78,9	119,3	+28,2	-47,0	+60,6	+98,5	+2,1	-22,8	+81,5	-12,6	-3,1
121,3	77,0	65,1	112,7	+99,9	+48,5	+69,8	+142,9	+66,8	-47,5	+112,1	-26,0	-1,2
56,1	64,2	48,7	92,9	+89,9	+454,3	+40,5	+28,3	-5,1	-57,7	+22,3	-50,5	+90,8
201,7	92,9	85,3	137,1	+96,2	-52,2	+83,6	+247,3	+139,4	-19,8	+167,5	+28,3	-3,8
223,1	130,1	116,7	177,6	+56,9	+25,7	+38,7	+26,6	+30,0	-17,7	+31,7	-1,5	+52,2
210,5	99,6	110,0	182,9	+112,5	+19,7	+23,7	+43,9	+9,2	-52,4	+35,3	-35,8	+66,3
233,2	164,5	122,0	173,3	+29,0	+30,7	+83,4	+15,0	+44,9	+29,8	+29,2	+36,1	+42,0
122,0	125,8	112,1	120,4	+14,2	+17,4	+3,4	+6,3	+6,9	+4,9	+4,9	+5,9	+8,4
125,1	125,7	114,5	122,3	+11,7	+16,7	+1,5	+6,7	+3,2	+7,2	+4,2	+5,2	+8,1
116,1	126,1	107,6	116,8	+18,8	+18,8	+7,2	+5,6	+14,0	+0,8	+6,3	+7,2	+11,9
104,6	102,8	98,2	102,0	+29,1	+7,9	-3,5	0,0	+6,4	+0,5	-1,5	+3,3	+10,1
100,7	100,5	101,5	98,6	+18,8	+6,9	-7,9	-6,8	+4,2	-0,1	-7,2	+2,0	+10,1
112,7	107,7	91,1	107,1	+55,8	+10,0	+5,4	+16,0	+10,5	+1,8	+11,3	+6,1	+10,2
												+17,6

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1980 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRSES MONAT IN %	N		A		C		H	
				1989 JUNI	1990 MAI	1989 8.VJ	1989 4.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ		
3620	H.V. GERAETEN D.ELEKTRIZ. ERZEUGUNG,-VERTLG.U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,2 123,0 108,6	-4,4 -1,0 -11,2	123,6 124,2 122,3	124,6 129,5 114,8	107,6 113,4 95,9	126,7 128,2 120,9	135,1 137,2 130,7	121,0 123,9 115,3	
3640	H.V. ELEKTRISCHEN LEUCH- TEN U. LAMPEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,5 125,9 102,3	-11,7 -6,0 -22,2	133,0 133,9 131,5	139,1 145,9 127,0	123,7 130,3 111,7	142,0 147,7 131,6	141,1 148,6 127,4	129,1 134,7 118,9	
3650	H.V. ELEKTROHAUSHALTS- GERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,8 120,8 134,9	-8,3 0,0 -8,2	130,1 120,8 147,0	134,2 127,8 145,7	120,0 120,8 118,6	142,0 140,1 145,5	138,0 130,8 150,9	127,8 121,2 139,8	
3660	H.V. ZAEHLERN, FERNMELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,2 135,6 106,0	-3,7 +2,6 -15,9	130,0 132,1 126,0	121,9 120,1 128,1	119,0 125,6 107,0	127,6 131,8 120,1	118,7 113,8 127,5	119,6 121,9 115,4	
3670	H.V. RUNDFUNK-, FERNSEH-U. PHONOTECHNISCHEN GERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,9 135,9 140,8	+13,8 +22,3 +3,2	121,2 111,1 136,4	137,2 114,9 147,2	117,6 114,9 121,5	142,7 135,3 153,8	135,9 133,2 140,0	135,5 131,5 141,4	
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,4 117,8 107,0	-2,2 -0,3 -5,2	116,0 118,1 112,9	117,5 120,1 113,7	102,4 107,0 95,6	111,7 114,8 107,1	118,5 120,6 115,3	111,3 113,8 107,5	
3711	OPTIK (OHNE AUGENOPTIK, FOTO-U.KINOTECHNIK)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,4 157,5 106,3	+10,4 +27,6 -6,3	118,1 123,4 113,5	115,7 105,1 121,5	113,1 126,7 101,0	101,2 107,1 95,9	115,7 119,4 112,4	108,8 111,0 106,7	
3715	AUGENOPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,1 127,9 108,2	+6,2 +5,2 +8,7	114,0 121,6 99,5	127,2 140,3 102,1	102,6 112,9 83,0	108,3 116,1 93,2	121,8 132,3 101,7	120,5 129,4 103,5	
3721	H.V. FOTO-, PROJEKTIONS- U.KINOGERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,0 150,2 115,4	-7,0 -11,1 -3,7	137,6 168,9 119,8	142,8 164,1 130,7	111,6 130,1 101,1	130,9 162,3 113,0	137,2 175,3 115,5	130,0 152,2 117,3	
3751	FEINMECHANIK (OHNE H.V. MEDIZINMECHANISCHEN U. AE.ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,4 109,1 89,4	-4,8 -1,2 -10,8	106,5 110,4 100,2	113,9 123,6 98,5	99,8 106,8 88,7	109,9 114,4 102,7	116,5 120,5 110,2	104,9 112,4 89,2	
3760	H.V. MEDIZIN-U. ORTHO- PAEDIEMECHANISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,2 106,1 139,1	-4,9 -7,2 +0,8	120,1 114,3 138,0	116,9 111,5 133,6	102,0 97,3 116,7	115,5 109,5 134,0	116,1 108,7 138,8	113,2 106,5 133,9	
3771	H.V. UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,1 106,2 91,9	-6,4 +1,0 -13,9	105,9 105,2 106,7	90,9 88,5 93,3	86,1 94,5 77,4	99,7 102,4 97,0	107,3 105,5 109,2	95,2 96,5 93,9	
38	H.V. EBM-WAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,0 130,6 124,5	-1,5 +1,2 -8,8	131,0 129,0 136,5	136,1 138,4 129,7	116,4 117,5 113,3	124,2 123,1 127,2	132,5 131,5 113,5	130,8 132,3 126,8	
3821	H.V. WERKZEUGEN SOWIE GERAETEN FUER DIE LAND- WIRTSCHAFT	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,3 108,2 103,0	-8,4 -7,5 -9,7	116,0 117,0 114,1	113,2 116,9 106,4	97,8 102,0 90,4	110,5 112,9 106,2	119,0 121,6 114,3	109,8 112,2 105,5	
3830	H.V. HEIZ-U. KOCHGERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,6 166,1 116,2	+49,7 +80,0 +6,3	98,6 92,3 109,3	108,1 110,7 108,3	111,0 100,8 128,3	123,7 121,3 127,7	106,3 102,1 113,5	121,5 129,8 107,4	
3842	H.V. STAHLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,1 132,0 132,1	+0,8 +2,9 -7,3	131,1 128,3 142,5	141,2 141,4 140,5	119,5 120,2 116,5	121,6 120,4 128,7	129,5 127,8 136,2	135,5 134,9 137,8	
3844	H.V. NE-METALLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	166,4 163,6 181,7	+3,4 +1,1 +16,7	160,9 161,8 155,7	179,4 182,0 165,1	139,9 141,7 130,6	136,1 143,9 137,7	144,8 143,9 149,3	168,7 169,6 163,6	
3847	H.V. MOEBELN AUS METALL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,5 144,4 128,7	+0,1 +2,7 -7,7	140,3 140,6 139,4	151,9 156,0 139,4	124,7 126,2 120,3	150,0 145,0 162,0	153,9 155,0 150,9	145,4 148,0 137,5	
3849	H.V. FEINSTBLECH- PACKUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,3 118,8 155,4	-0,6 +3,1 -17,0	124,1 115,2 187,3	134,3 128,3 176,8	111,7 106,3 150,3	106,7 102,5 136,8	112,3 108,4 140,2	126,3 121,1 163,1	
3850	H.V. SCHLOESSERN, BESCHLAEGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,7 131,9 139,1	-2,6 -1,5 -5,5	137,2 133,9 147,2	142,1 140,3 147,5	118,4 117,7 120,4	126,2 122,8 136,5	140,2 137,2 149,5	135,4 134,1 139,5	
3871	H.V. SCHNEIDWAREN, BESTECKEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,1 104,6 88,4	-1,0 +3,5 -6,7	98,1 101,1 94,7	100,8 107,2 93,7	96,6 98,0 95,1	108,8 115,2 101,3	120,7 131,7 108,2	97,8 100,3 94,9	
3882	H.V. SONST. METALLWAREN (OHNE-KURZWAREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,4 112,6 124,9	-12,6 -10,8 -15,1	134,4 126,2 147,2	124,8 123,2 127,4	112,3 112,9 112,2	120,9 117,5 126,2	135,2 128,7 145,3	119,6 116,2 125,0	
3883	H.V. METALLKURZWAREN, LEICHTEN PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,1 131,6 114,0	-6,1 -3,4 -14,2	125,3 126,2 132,8	138,7 144,3 122,5	120,9 125,2 106,3	123,7 128,1 111,1	134,4 127,5 125,5	131,7 136,4 118,0	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEMESE

=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	SYPRO-						
1989	1990	1988	1989	1989	1989	1989	1989	1989	NR.						
2.HJ	1.HJ		JUNI	MAI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	1989 JAN.-JUNI KUMULIERT						
VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRZEITRAUM IN %															
116,7	128,1	105,7	116,7	+17,7	+15,6	+5,1	+12,8	+15,8	+3,6	+9,2	+9,8	+5,4	+10,4	+9,8	3620
120,8	130,6	108,0	119,1	+15,6	+19,5	+7,7	+12,1	+14,0	+8,2	+10,0	+11,2	+3,3	+10,3	+11,2	
108,4	123,0	101,0	111,8	+22,1	+7,8	-0,6	+14,6	+19,8	-4,9	+7,3	+6,9	+10,1	+10,7	+6,9	
132,8	135,1	122,6	131,5	+5,0	+20,3	+7,8	+6,1	+5,1	+2,5	+6,8	+3,8	+7,8	+7,3	+3,8	3640
135,0	141,7	125,9	136,3	+2,3	+26,3	+8,0	+7,8	+7,1	+4,8	+6,9	+6,1	+7,0	+8,3	+6,1	
121,6	123,2	116,3	122,7	+10,3	+9,7	+5,3	+2,8	+0,9	-2,0	+3,9	-0,5	+9,6	+5,5	-0,5	
131,0	132,9	116,0	126,8	+13,4	+19,0	+6,1	+12,7	+12,5	+4,3	+9,5	+8,4	+5,3	+9,3	+8,4	3650
130,5	126,0	117,5	124,1	+10,6	+17,1	+3,1	+10,8	+8,6	+4,4	+7,1	+7,1	+5,3	+5,6	+7,1	
132,1	145,4	113,5	131,8	+17,9	+21,8	+12,0	+16,1	+17,1	+4,2	+14,3	+10,5	+5,3	+15,1	+10,5	
123,3	119,1	113,6	121,2	+12,7	+17,1	+2,5	+2,0	-4,0	+4,4	+2,2	0,0	+15,6	+6,7	0,0	3660
128,7	117,9	118,2	125,7	+9,9	+9,7	-2,8	+4,1	-11,6	+4,4	+0,6	-4,0	+15,7	+6,3	-4,0	
118,5	121,5	105,0	112,9	+18,5	+32,8	+16,1	-1,6	+11,7	+4,5	+8,9	+8,2	+15,3	+7,5	+8,2	
130,1	135,7	129,2	126,5	+7,9	+25,8	-2,8	-5,0	+7,0	+14,2	-4,1	+10,5	+8,6	-2,1	+10,5	3670
125,1	182,4	125,8	120,8	+6,0	+31,8	-7,9	-5,8	+8,3	+19,8	-6,8	+13,7	+5,4	-4,0	+13,7	
137,7	140,7	134,4	135,1	+10,4	+18,4	+5,3	-4,1	+5,2	+7,2	-0,1	+6,2	+13,5	+0,5	+6,2	
107,0	114,9	105,9	108,0	+10,0	+19,5	+2,1	-5,3	+7,2	+3,5	-1,9	+5,4	.	+2,0	+5,4	37
110,9	117,2	111,0	110,0	+10,2	+23,4	-0,2	-2,8	+9,6	+5,0	-5,5	+7,3	.	-0,9	+7,3	
101,4	111,4	98,3	105,0	+9,6	+13,8	+6,1	+3,0	+3,7	+1,1	+4,4	+2,5	.	+6,8	+2,5	
107,1	112,2	94,4	108,1	+17,5	+29,1	+20,4	+7,5	+1,6	+4,5	+13,9	+2,9	-4,4	+14,5	+2,9	3711
116,9	115,2	95,4	110,4	+25,2	+34,2	+26,1	+20,6	+15,6	+5,5	+23,6	+11,0	-7,0	+15,7	+11,0	
98,5	109,6	93,6	106,1	+11,1	+25,4	+14,6	-3,0	-9,4	+3,4	+6,3	-3,5	-1,7	+13,4	-3,5	
105,4	121,2	128,8	108,9	-8,1	+20,0	-16,2	-26,4	+6,1	+8,7	-21,8	+7,8	+10,7	-15,5	+7,9	3715
114,5	130,9	148,2	116,8	-13,4	+29,0	-19,3	-34,8	+6,1	+14,1	-28,0	+10,0	+17,2	-21,2	+10,0	
88,1	102,6	91,7	93,7	+7,1	+1,5	-6,4	+6,3	+6,2	+0,6	-0,1	+3,2	-5,5	+2,2	+3,2	
121,2	133,6	114,2	124,7	+15,0	+26,4	+5,4	+5,6	+5,6	+2,8	+5,4	+4,2	+12,4	+9,2	+4,2	3721
146,2	163,8	125,3	149,3	+28,3	+27,6	+4,2	+6,1	+15,0	+0,1	+5,2	+7,6	+15,3	+19,5	+7,6	
107,0	116,4	108,0	110,8	+6,0	+25,6	+6,2	+5,1	-1,4	+4,8	+5,6	+1,7	+10,8	+2,6	+1,7	
104,9	110,7	97,8	103,9	+11,2	+22,7	+7,5	+2,4	+11,1	+3,8	+4,8	+7,5	+2,1	+6,2	+7,5	3751
110,6	115,4	101,2	108,3	+12,8	+29,7	+7,3	+6,7	+12,6	+7,0	+6,4	+9,8	+0,6	+7,0	+9,8	
95,7	101,7	92,3	97,0	+8,3	+10,7	+8,2	-3,2	+8,5	-1,8	+1,7	+9,5	+4,8	+5,1	+9,5	
108,8	114,7	114,5	109,2	+8,6	+17,0	-5,6	-16,1	+4,9	+4,2	-11,5	+4,6	+16,5	-4,6	+4,6	3760
103,4	107,6	115,8	104,1	+5,7	+17,7	-10,7	-24,1	+2,7	+2,6	-18,3	+2,7	+18,5	-10,1	+2,7	
125,4	136,4	110,3	125,0	+16,8	+15,6	+10,4	+14,0	+10,3	+8,3	+12,4	+9,4	+10,3	+13,3	+9,4	
92,9	101,3	87,2	95,2	+17,9	-4,6	+7,6	+12,1	+14,9	-6,4	+9,9	+3,9	.	+9,2	+3,3	3771
98,4	101,0	82,3	95,6	+30,4	-1,9	+24,2	+22,8	+19,1	-0,2	+23,3	+9,0	.	+16,2	+9,0	
87,2	101,5	92,3	94,9	+7,6	-7,3	-8,0	+2,5	+11,2	-12,2	-2,5	-1,1	.	+2,8	-1,1	
120,3	131,7	113,3	121,5	+13,6	+16,5	+5,4	+8,1	+9,1	+5,6	+6,6	+7,3	+6,8	+7,2	+7,3	38
120,3	131,9	113,3	121,1	+12,4	+19,8	+4,8	+7,5	+8,9	+7,6	+6,2	+8,2	+6,5	+6,9	+8,2	
120,3	131,0	113,4	122,7	+16,8	+7,7	+7,0	+9,7	+9,6	+0,2	+8,5	+4,8	+7,5	+8,2	+8,2	
104,2	114,4	100,2	107,6	+15,6	+7,6	+6,1	+2,0	+6,1	+0,2	+3,9	+3,2	+11,5	+7,4	+3,2	3821
107,5	116,9	160,4	109,5	+16,4	+9,8	+7,9	+5,7	+8,7	+1,0	+6,8	+6,5	+10,3	+9,1	+4,8	
98,3	109,3	99,8	104,3	+14,0	+3,5	+2,0	-4,2	+1,2	-1,2	-1,4	0,0	+13,5	+4,3	0,0	
117,3	113,9	113,8	112,6	-7,3	+11,6	-1,8	+4,5	-3,7	+15,2	+1,4	+5,6	+0,9	-1,1	+5,6	3830
111,0	116,0	110,2	107,7	-7,0	+23,5	+8,7	+9,1	-5,1	+28,8	+2,0	+11,1	-4,6	-2,3	+11,1	
128,0	110,5	119,9	120,9	-7,8	-4,7	+9,1	-2,1	-1,3	-4,8	+3,1	-3,0	+10,7	+0,8	-3,0	
120,6	132,5	111,1	120,2	+12,4	+23,0	+5,6	+6,9	+11,4	+9,7	+6,3	+10,5	+6,6	+8,2	+10,5	3842
120,3	131,4	111,0	119,6	+11,5	+23,7	+5,9	+6,2	+10,8	+10,0	+6,1	+10,5	+6,8	+7,7	+10,5	
121,6	137,0	111,5	122,6	+16,2	+20,5	+4,1	+9,6	+13,9	+8,2	+6,3	+10,9	+5,4	+10,0	+10,9	
137,5	166,7	116,4	196,7	+26,7	+25,8	+14,4	+21,8	+17,8	+13,4	+17,9	+15,9	+6,5	+17,4	+15,9	3844
138,2	156,8	119,4	138,1	+22,6	+24,7	+12,5	+19,9	+15,0	+12,2	+15,9	+13,5	+6,0	+15,7	+13,5	
134,1	166,5	100,1	129,0	+56,2	+83,4	+27,6	+83,0	+34,3	+18,9	+30,3	+26,4	+2,7	+28,8	+26,4	
137,4	149,7	124,6	137,6	+18,2	+15,3	+6,8	+15,4	+11,2	+5,7	+11,3	+8,6	+9,7	+10,4	+8,6	3847
136,1	151,5	127,5	138,0	+14,5	+18,8	+4,6	+9,0	+9,9	+6,8	+6,9	+8,4	+9,7	+8,2	+8,4	
141,2	144,2	115,9	136,7	+31,1	+5,0	+14,4	+36,8	+15,7	+2,6	+26,3	+9,1	+8,6	+17,8	+9,1	
109,2	118,3	101,4	107,7	+14,5	+24,1	+6,0	+18,3	+11,3	+13,2	+11,7	+12,2	+2,0	+6,2	+12,2	3849
104,4	114,8	101,1	103,2	+8,8	+26,5	+0,9	+13,6	+8,7	+16,1	+6,7	+12,5	+1,8	+2,1	+12,5	
143,6	161,7	103,7	140,0	+40,5	+13,3	+41,4	+51,8	+27,8	-0,1	+46,2	+11,1	+3,5	+35,0	+11,1	
122,3	137,8	120,0	127,0	+18,0	+13,0	+3,7	+3,4	+5,7	+3,5	+3,6	+4,6	+6,9	+5,8	+4,6	3850
120,3	135,6	118,4	124,2	+11,7	+16,9	+2,6	+2,8	+6,2	+5,4	+2,7	+5,8	+6,5	+4,9	+5,8	
128,5	144,5	125,0	135,5	+16,7	+2,8	+6,9	+4,8	+4,6	-1,6	+5,8	+1,4	+7,9	+8,4	+1,4	
102,7	109,3	97,4	100,8	+4,3	+9,6	+3,9	+5,1	+16,8	+3,7	+4,5	+10,6	+2,4	+3,5	+10,6	3871
106,6	116,0	101,1	102,6	+8,2	+20,0	+2,6	+1,1	+26,4	+8,0	+1,7	+17,6	-0,2	+1,5	+17,6	
98,2	101,6	93,3	98,6	-0,2	-1,6	+6,5	+10,6	+5,9	-1,0	+6,0	+2,5	+6,0	+5,7	+2,5	
116,6	127,4	116,2	120,6	+12,8	+10,4	+4,0	+6,6	+8,0	-3,7	+4,8	+2,2	+7,5	+8,8	+2,2	3882
114,9	122,5	111,8	117,2	+10,5	+15,5	+5,1	+6,2	+8,2	-1,4	+5,7	+2,4	+7,6	+4,8	+4,4	
119,2	135,2	129,2	125,8	+16,0	+3,7	+2,1	+4,6	+10,7	-6,7	+3,4	+1,3	+7,4	+2,2	+1,9	
122,0	139,1	115,2	129,8	+14,2	+17,9	+6,0	+6,2	+7,0	+4,9	+6,1	+6,0	+6,2	+7,5	+6,0	3889
126,7	137,0	117,6	127,4	+15,0	+19,5	+6,8	+7,4	+7,3	+6,4	+7,2	+6,9	+7,6	+8,3	+6,9	
108,7	121,8	108,3	118,5	+11,7	+18,0	+3,0	+2,6	+6,9	-0,2	+2,7	+2,8	+1,9	+4,8	+2,9	

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRSES- MONAT IN %	N		A		C		H	
				1989 JUNI	1990 MAI	1989 3.VJ	1989 4.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ		
50	H.V.BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,6 139,2 117,9	+5,8 +8,2 +2,9	121,6 128,6 114,6	106,2 114,1 98,4	113,3 128,0 103,6	126,7 139,6 113,8	113,8 124,7 102,8	109,2 113,9 104,6	
5060	H.V.BUEROMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	56,8 54,9 58,7	-15,2 -16,2 -14,3	67,0 65,5 68,5	56,3 54,0 58,5	56,3 59,1 53,7	62,2 63,1 61,3	59,2 59,6 58,8	56,1 53,2 58,8	
5080	H.V.ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,8 148,7 128,7	+7,2 +8,3 +4,2	128,5 136,4 120,6	112,6 121,5 103,6	120,6 131,0 110,1	135,0 145,1 120,6	120,8 132,8 108,6	116,0 121,4 110,6	
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,8 108,3 115,4	-3,4 -2,3 -7,2	113,7 110,9 124,4	118,8 117,8 122,9	112,4 110,6 119,2	115,0 113,1 122,3	127,4 123,7 141,6	114,9 113,6 119,9	
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,6 106,5 85,3	-8,9 -2,4 -19,9	108,2 109,1 106,5	109,3 115,3 99,3	101,0 103,6 96,5	96,1 100,3 89,1	118,5 126,5 105,1	104,9 111,2 94,4	
5110	H.V.PORZELLAN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,5 98,8 80,1	-4,8 +12,1 -22,8	95,1 88,1 103,7	90,2 95,1 84,0	93,4 97,4 88,3	92,2 92,9 91,4	114,6 123,1 104,2	91,0 98,5 81,7	
5120	H.V.STEINGUT,FEIN- STEINZEUG,TON-U. TOEPFERWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,2 98,8 56,7	-20,0 -10,9 -38,8	102,8 108,6 92,6	107,1 110,2 101,7	103,6 102,7 105,0	79,1 87,2 64,9	115,0 126,9 94,1	99,5 104,1 91,4	
5150	H.V.SANITAERER IN- STALLATIONSKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,1 137,7 128,6	-4,5 -4,7 -3,6	141,4 144,5 130,3	146,3 150,8 130,0	119,9 120,1 119,1	122,5 127,0 106,2	149,2 152,8 136,0	144,3 149,0 127,3	
5160	H.V.TECHNISCHER KERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,7 112,1 78,9	-14,2 -7,6 -25,4	115,0 121,3 105,8	115,7 128,2 97,4	108,3 106,8 110,5	110,8 113,8 106,5	117,8 120,7 98,8	109,8 120,2 94,6	
5170	H.V.FLIESEN,BAUKERA- MIK,KACHELN,KACHELOESEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,8 102,1 110,3	-4,8 -4,8 -4,9	110,1 107,3 116,0	115,8 115,0 117,4	96,2 95,5 86,7	92,0 95,5 84,6	113,5 114,4 111,6	106,8 105,3 109,8	
52	H.U.VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,1 113,0 126,5	-4,9 -4,9 -5,0	123,1 118,8 133,1	117,1 118,9 112,8	110,0 113,5 102,3	121,3 123,4 116,6	122,8 119,4 130,6	115,1 115,8 113,3	
5211	H.V.FLACHGLAS (OHNE TECHNISCHES GLAS)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,2 89,8 130,2	-11,9 -15,3 -8,7	121,7 106,0 142,6	112,6 105,2 122,4	98,3 88,5 111,1	109,5 94,9 128,0	109,2 93,9 129,4	104,2 93,6 118,3	
5225	H.V.HOHLGLAS,TECH- NISCHEM GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,9 105,2 130,9	+2,6 +3,1 +1,9	111,0 102,0 128,5	104,0 102,8 106,3	98,9 98,5 99,7	112,4 112,3 112,6	122,3 114,1 138,1	107,0 105,0 110,9	
5290	VERARBEITUNG U.VERED- LUNG VON GLAS,H.U.VER- ARBEITUNG V.GLASFASER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,3 129,5 118,4	-10,5 -9,5 -13,7	136,6 136,4 137,2	132,2 136,0 120,1	124,3 130,9 103,4	133,2 137,8 118,0	125,7 127,8 119,4	126,8 129,1 115,4	
5421-24	H.V.HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,7 109,4 117,8	-2,4 -1,4 -7,0	113,4 111,0 126,7	120,7 119,7 126,1	104,1 103,8 106,2	115,8 115,0 120,0	123,2 122,7 125,6	114,5 113,6 119,5	
5421	H.V.HOLZMOEBELN (OHNE POLSTERMOEBEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,8 110,2 121,1	-3,0 -2,0 -7,3	115,2 112,5 130,7	122,0 121,0 127,7	104,6 104,6 105,1	113,9 113,4 116,9	121,0 120,5 123,3	115,4 114,3 121,4	
5424	H.V.POLSTERMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,8 106,1 104,4	+0,8 +1,4 -5,3	105,5 104,6 110,3	114,9 114,1 119,4	102,0 100,4 110,9	124,0 122,4 132,5	132,7 132,4 134,6	110,6 110,4 111,8	
56	PAPIER-U.PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,6 121,8 140,8	-1,8 -1,1 -4,2	126,8 122,7 146,9	129,8 124,9 153,8	113,4 109,4 132,4	117,5 114,9 130,2	127,6 123,1 149,4	125,1 120,4 147,9	
5610	H.V.TAPETEN,SPEZ. PAPIEREN,VERPACKUNGS- MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,3 121,5 127,2	-3,3 -1,5 -12,4	126,5 123,4 145,2	129,6 126,9 145,4	108,3 106,5 119,6	111,7 110,7 117,8	125,4 123,3 138,2	123,9 121,7 136,7	
5620	H.V.SCHREIBWAREN U. BUEROBEDARF,BUCH- BINDEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,7 117,5 126,4	-1,5 -0,4 -8,6	120,5 118,0 140,5	123,1 123,0 123,7	114,7 115,0 112,7	114,8 113,6 124,8	119,5 116,0 127,6	116,8 116,0 123,3	
5691	H.V.SONSTIGEN WAREN AUS PAPIER U.PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,9 122,6 157,6	+0,8 -1,0 +5,1	130,8 123,8 149,9	133,3 121,7 168,7	122,0 124,2 149,9	129,3 125,0 144,6	135,1 125,0 165,6	130,9 118,7 164,7	
57	DRUCKEREI,VERVIELFÄEL- TIGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,3 116,9 135,5	+2,3 +2,5 +0,9	115,6 114,1 134,3	124,8 124,8 125,6	112,0 112,3 108,4	126,1 126,4 123,0	119,6 119,5 120,5	120,4 120,4 121,4	

STBA, FACHSERIE 4, REINE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEMEISSE

=100

WERT

INDEX

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

1 INDEX DES AUFTRAGSEINBANDS
1986

1.1 ORIGINAL
VOLUMEN

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSBLIEDERUNG	1980 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N				A		C		H		
				1989 JUNI	1990 MAI	1989 3.VJ	1989 4.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ					
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	141,8	-1,2	143,5	153,5	127,4	132,4	146,8	145,7				
		INLAND	139,8	-0,9	141,1	152,2	127,0	128,9	143,6	144,0				
		AUSLAND	148,1	-2,0	151,1	157,7	128,8	140,4	157,1	151,0				
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	94,6	-18,2	117,1	87,2	88,3	110,3	101,6	90,7				
		INLAND	92,7	-14,2	108,1	83,2	87,6	98,4	99,5	87,9				
		AUSLAND	100,4	-30,2	143,8	98,7	90,3	145,4	107,5	98,7				
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	78,0	+19,1	65,5	107,2	77,1	107,9	89,3	105,1				
		INLAND	78,8	+25,7	62,7	105,6	76,9	97,5	88,7	103,2				
		AUSLAND	74,5	-1,6	75,7	113,3	77,8	144,5	98,7	112,2				
6211	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H. V. SCHUHEN)	INSGESAMT	99,0	-4,0	103,1	106,0	88,6	99,9	108,6	100,8				
		INLAND	101,4	-2,6	104,1	107,5	95,0	99,1	107,3	101,4				
		AUSLAND	90,3	-6,3	99,6	100,6	96,9	103,0	113,1	98,3				
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT	69,7	+37,7	50,6	107,7	68,7	110,2	81,6	106,9				
		INLAND	70,1	+50,1	46,7	104,8	68,4	86,3	78,7	103,9				
		AUSLAND	67,8	+3,2	65,7	118,6	68,8	161,9	92,6	118,0				
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	92,5	-13,5	106,9	102,7	102,8	105,3	114,1	98,8				
		INLAND	89,3	-12,5	102,1	98,5	97,8	100,6	109,5	95,1				
		AUSLAND	101,4	-18,5	120,0	114,3	116,2	118,3	126,8	109,1				
6311	WOLLSPINNEREI	INSGESAMT	59,8	-35,7	93,0	55,5	66,1	68,7	88,9	58,8				
		INLAND	59,9	-37,5	95,9	63,0	61,6	68,8	85,9	56,9				
		AUSLAND	59,6	-29,4	84,4	63,2	79,5	87,3	87,3	64,6				
6312	BAUMWOLLSPINNEREI	INSGESAMT	81,0	-18,6	111,8	91,6	97,3	106,1	101,8	90,8				
		INLAND	82,0	-19,9	102,4	82,5	88,7	94,1	82,4	82,7				
		AUSLAND	120,1	-15,6	142,2	120,8	125,1	144,7	132,5	116,8				
6331	WOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	77,6	-31,6	113,5	88,0	92,9	91,7	129,2	91,6				
		INLAND	78,2	-34,6	112,0	84,6	90,1	88,4	127,6	89,8				
		AUSLAND	80,3	-23,4	117,9	97,7	100,9	101,1	133,6	96,8				
6332	BAUMWOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	82,5	-17,3	99,8	96,8	82,9	101,9	97,8	88,9				
		INLAND	88,0	-17,2	105,3	98,7	90,3	108,2	102,0	92,9				
		AUSLAND	74,1	-17,8	90,1	93,8	71,9	92,5	91,6	82,7				
6333	SEIDENWEBEREI, ANG	INSGESAMT	104,1	-8,0	113,1	113,9	104,7	117,1	117,1	107,7				
		INLAND	95,8	-2,7	98,5	101,6	100,2	107,2	96,4	86,4				
		AUSLAND	118,6	-14,7	139,0	135,4	112,8	134,5	153,6	127,6				
6355	JUTESPINNEREI U. -WEBEREI	INSGESAMT	64,5	+11,0	49,1	76,9	51,0	62,0	67,1	64,5				
		INLAND	50,8	+8,2	48,3	81,3	46,5	51,4	61,8	64,4				
		AUSLAND	70,9	+35,0	52,5	58,0	70,5	108,6	90,2	64,9				
6361	H. V. GARDINENSTOFF	INSGESAMT	136,8	+9,8	124,6	144,4	110,1	133,9	142,1	138,6				
		INLAND	118,3	+9,3	108,2	119,5	95,2	114,7	126,9	117,2				
		AUSLAND	198,4	+10,8	179,0	227,7	159,5	197,7	196,0	209,7				
6365	H. V. MOEBEL-U. DEKO- RATIONSSTOFF	INSGESAMT	106,4	-6,0	113,2	111,8	93,2	118,1	123,9	106,9				
		INLAND	106,6	-5,9	113,3	113,0	93,3	119,5	125,5	105,7				
		AUSLAND	106,0	-6,1	112,9	109,4	93,0	115,2	120,7	109,1				
6370	WIRKEREI, STRICKEREI	INSGESAMT	66,6	-4,3	69,6	82,3	106,9	86,9	115,2	80,5				
		INLAND	66,1	-3,1	68,2	81,3	82,0	85,7	104,9	78,4				
		AUSLAND	69,5	-10,4	77,6	87,9	196,2	93,6	176,8	92,5				
6380	H. V. TEPPICHEN U. AE. BESCHICHTETEM GEWEBE	INSGESAMT	117,3	-7,3	126,5	125,0	111,0	115,6	123,8	119,7				
		INLAND	113,2	-6,4	121,0	120,1	109,1	112,9	120,6	115,4				
		AUSLAND	133,1	-9,8	147,6	143,5	118,1	125,5	136,2	136,1				
6391	VEREDLUNG V. TEXTILIEN	INSGESAMT	105,2	-16,8	126,4	117,4	126,9	124,1	114,6	113,2				
		INLAND	107,6	-14,0	125,1	119,7	126,4	120,4	123,8	115,5				
		AUSLAND	89,2	-23,6	123,8	111,3	128,0	133,2	81,6	107,5				
6399	SONSTIGES TEXTILGE- WERBE, ANG	INSGESAMT	120,2	-11,9	136,4	130,3	114,4	118,2	126,7	123,1				
		INLAND	113,5	-10,5	126,8	123,0	109,1	111,1	118,7	115,6				
		AUSLAND	133,2	-14,1	155,0	144,7	124,6	135,0	142,3	137,9				
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	59,5	-3,7	61,8	66,1	126,0	83,8	146,7	71,4				
		INLAND	60,2	-3,5	62,4	69,6	120,3	82,0	133,1	72,7				
		AUSLAND	56,6	-5,0	59,6	52,5	148,6	90,8	200,2	66,4				
6413	H. V. HERRENOBER- BEKLEIDUNG	INSGESAMT	52,9	+9,1	48,5	61,2	138,1	77,6	159,1	71,6				
		INLAND	51,3	+5,8	45,5	60,5	121,2	74,2	133,2	68,2				
		AUSLAND	59,6	+22,8	48,5	64,2	207,2	91,7	265,1	85,4				
6414	H. V. DAMEN-U. KINDER- OBERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	53,6	-11,7	60,7	58,1	122,9	79,5	144,6	63,8				
		INLAND	54,0	-11,9	61,3	62,5	120,3	77,8	132,1	65,9				
		AUSLAND	51,9	-11,0	58,3	42,4	132,2	85,3	169,5	55,9				
6421	H. V. HERREN-, DAMEN- U. KINDERWAESCHE	INSGESAMT	85,8	+28,1	67,0	107,5	135,4	102,5	161,4	105,9				
		INLAND	91,0	+36,8	66,5	110,2	135,0	98,3	162,6	108,5				
		AUSLAND	53,4	-23,8	70,1	90,3	138,5	128,4	154,3	82,8				
6425	H. V. HAUS-, BETT-U. TISCHWAESCHE	INSGESAMT	102,1	-4,1	106,5	106,9	104,7	120,0	112,2	89,9				
		INLAND	103,2	-3,0	105,4	110,5	103,4	120,4	113,1	101,0				
		AUSLAND	96,6	-8,6	106,9	87,8	111,5	118,0	107,5	94,8				

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEMESE
=100

WERT
INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H				
1989	1980	1988	1989	1989	1990	1989	1990	1990	SYPRO-			
2. MJ	1. MJ			JUNI	MAI	3. VJ	4. VJ	1. VJ	NR.			
VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN JOR JAHRESZEITRAUM IN %												
129,9	146,3	122,6	132,1	+12,3	+20,1	+7,8	+7,3	+11,0	+9,8	+7,7	+8,9	58
128,4	143,8	120,3	129,6	+12,8	+22,2	+7,8	+7,8	+12,0	+8,0	+8,7	+7,7	+10,0
134,6	154,1	128,7	140,1	+10,9	+14,5	+7,7	+5,9	+8,0	+3,6	+6,7	+5,8	+5,8
99,3	96,1	96,2	100,9	+19,5	-8,1	-2,0	+12,8	0,0	-12,4	+5,8	-6,2	61
93,0	93,7	96,6	96,6	+7,2	-6,5	-1,7	+1,4	-2,7	-10,2	-0,1	-6,3	-6,4
117,8	103,1	95,0	113,8	+60,1	-12,0	-2,8	+65,7	+7,8	-17,7	+22,2	-6,0	+19,8
92,2	97,2	91,5	91,5	-0,9	+17,2	+0,9	+13,4	+7,7	+6,4	+7,8	+6,9	62
87,2	95,0	92,5	88,5	-0,9	+16,3	-1,8	+2,7	+4,2	+6,8	+0,7	+5,7	+5,7
111,2	105,4	87,6	102,8	-1,0	+20,8	+11,8	+54,4	+21,1	+4,6	+36,3	+11,7	+11,7
99,3	104,7	97,9	100,5	+3,5	+12,4	+4,0	-0,4	+2,1	+4,0	+1,7	+2,9	6211
99,1	104,4	98,9	99,8	+0,4	+13,2	+2,8	-2,1	+3,1	+4,4	+0,4	+3,8	+3,8
100,0	105,7	94,2	102,7	+16,8	+9,2	+8,3	+5,6	-1,3	+2,1	+7,0	+0,2	+0,2
89,5	94,2	89,0	88,0	-4,3	+19,3	-0,7	+18,3	+10,9	+7,4	+10,8	+8,8	6251
82,6	91,3	90,0	84,2	-2,3	+17,5	-4,1	+4,6	+4,7	+7,9	+0,9	+6,4	+6,4
115,9	105,3	84,8	102,8	-9,8	+25,5	+14,1	+76,2	+37,0	+5,5	+51,3	+17,4	+17,4
104,0	106,5	100,0	106,8	+15,9	+4,2	+7,6	+5,1	+2,6	-8,4	+6,3	-2,7	63
89,2	102,3	98,4	102,3	+14,1	+5,6	+2,9	+4,0	+1,5	-7,6	+3,5	-2,9	-2,9
117,3	117,9	104,4	119,0	+20,4	+1,3	+19,9	+7,7	+6,7	-10,1	+13,4	-2,3	+14,0
67,9	73,9	76,6	77,8	+29,0	-19,9	-1,8	-10,3	-2,3	-30,3	-6,3	-15,7	6311
62,7	71,4	72,6	73,3	+65,9	-14,8	-4,9	-9,5	-1,0	-28,8	-7,4	-14,8	-14,9
63,4	81,3	88,4	91,1	+17,4	-30,0	+6,4	-12,0	-5,2	-31,6	-4,0	-17,8	+3,1
101,7	96,3	99,8	105,6	+7,6	-18,7	+12,4	-3,5	-0,9	-21,8	+3,5	-12,0	-12,0
91,4	87,5	94,5	97,1	+6,3	-18,7	+8,0	-8,6	-5,2	-23,6	-1,2	-15,0	-15,0
134,9	124,7	116,9	132,8	+10,7	-18,7	+23,7	+9,2	+10,9	-17,6	+15,5	-4,6	+13,6
92,3	110,4	103,6	103,9	+31,4	-3,6	-10,8	+8,6	+2,0	-12,3	-2,1	-4,5	6331
89,2	108,7	105,9	102,4	+34,5	-0,6	-16,5	+4,0	-1,3	-11,8	-7,6	-6,0	-6,0
101,0	115,2	96,7	108,3	+23,6	-12,8	+8,0	+22,5	+12,2	-13,5	+14,8	-0,3	+12,0
92,4	93,4	87,3	94,6	+17,1	+6,7	-1,0	+11,2	+2,5	-8,5	+5,5	-3,5	6332
99,2	97,5	92,6	100,2	+15,3	+0,2	-2,1	+18,0	+3,3	-10,4	+7,8	-3,7	-3,7
82,2	87,1	79,3	86,1	+20,9	+18,9	+1,6	+1,1	+1,4	-7,9	+1,2	-3,3	-3,3
110,9	112,4	100,9	115,3	+23,7	+6,5	+8,9	+13,5	-1,1	-10,8	+11,2	-6,0	6333
103,7	98,4	98,3	105,5	+6,9	+5,9	+1,8	+11,1	-7,3	-12,8	+6,4	-10,1	-10,1
123,7	140,6	104,6	132,6	+54,3	+7,0	+22,5	+16,9	+6,7	-8,3	+19,4	-0,7	+15,6
56,5	65,8	55,2	58,6	-38,2	+35,1	-8,4	+27,6	+13,3	+3,9	+7,8	+8,4	6355
49,0	63,1	48,4	53,4	-31,6	+71,5	-5,5	+25,1	+8,6	+8,5	+8,4	+9,0	+8,0
89,6	77,6	84,8	81,3	-55,4	-41,1	-19,2	+33,9	+30,5	-15,5	+6,4	+6,3	+6,3
122,0	140,4	124,9	128,4	-0,6	+14,3	+1,4	+8,2	+1,2	+7,1	+6,0	+4,1	+4,1
104,9	121,6	107,4	110,6	+4,3	+13,7	+1,6	+6,4	+2,3	+7,0	+4,1	+4,6	+4,6
178,6	202,9	183,4	187,7	-9,4	+15,5	+0,9	+11,7	-1,1	+7,3	+6,6	+3,1	+3,1
105,6	115,4	104,7	110,2	+14,0	+8,5	+4,5	+5,7	+4,5	-3,8	+5,2	+0,5	+0,5
106,4	115,6	106,7	109,6	+10,8	+11,7	+4,1	+4,3	+8,3	-3,6	+4,2	+2,5	+2,5
104,1	114,9	100,7	111,5	+21,1	+2,6	+5,2	+3,1	-2,7	-4,1	+7,3	-3,4	+10,7
96,9	97,9	93,3	96,5	+3,6	+4,4	+13,7	+1,6	+9,6	-7,5	+7,9	+1,9	+3,4
88,9	91,7	90,4	89,9	+1,8	+12,0	+1,9	+1,7	+4,6	-3,8	+1,8	+0,9	+0,9
144,9	134,7	110,6	135,8	+13,6	-24,0	+88,6	+1,0	+32,2	-22,7	+38,7	+6,3	+6,3
113,3	121,8	107,5	115,0	+16,6	+12,2	+10,0	+6,8	+4,2	+1,1	+8,3	+2,6	6380
111,0	118,0	105,1	113,2	+14,9	+11,9	+9,6	+6,8	+3,6	+0,7	+8,2	+2,2	+2,2
121,8	136,1	113,1	126,3	+22,8	+13,3	+10,9	+6,8	+5,8	+2,3	+8,8	+4,0	+4,0
125,5	113,9	108,5	122,2	+25,0	+8,7	+14,5	+8,6	-0,9	-7,4	+11,5	-4,2	6391
123,4	119,6	110,9	121,9	+24,2	+11,7	+11,2	+5,2	+2,7	-3,9	+6,2	-0,7	+5,0
130,6	99,6	102,5	122,9	+27,0	+1,3	+23,7	+16,8	-11,0	-15,7	+20,0	-13,5	+19,9
116,8	124,9	115,7	122,2	+14,6	+10,0	+6,5	+2,6	-0,5	-3,6	+4,4	-2,1	+6,6
110,1	117,2	111,4	115,2	+14,4	+8,2	+4,3	+1,1	-0,8	-4,4	+2,6	-2,6	+3,4
129,8	140,1	124,0	135,9	+14,8	+13,2	+10,4	+5,0	-0,4	-2,1	+7,5	-1,3	+3,6
104,9	109,0	101,3	106,1	+6,2	+6,1	+2,4	+6,4	+7,7	-8,7	+3,6	+1,7	64
101,1	102,9	99,4	102,2	+3,8	+10,0	+1,8	+2,4	+4,2	-7,5	+1,9	-0,3	+2,8
119,7	133,3	108,5	121,5	+17,1	-10,1	+4,6	+17,3	+18,0	-13,5	+9,1	+8,2	+12,0
107,9	115,4	107,4	108,4	+9,6	+22,2	-4,8	+6,2	+8,5	+0,7	-1,1	+6,0	+6,0
97,7	100,7	99,6	97,8	+0,8	+20,5	-7,6	+3,8	+4,7	-0,8	-3,6	+2,8	+2,8
149,4	175,3	139,3	151,4	+16,3	+28,8	+2,5	+15,3	+17,2	+6,0	+14,4	+18,0	+14,4
101,2	104,2	97,8	103,4	+8,0	-2,0	+5,0	+4,2	+6,6	-15,4	+4,7	-1,3	+6,7
99,0	99,0	97,5	100,9	+5,6	+8,0	+5,4	+0,8	+2,2	-13,9	+3,6	-3,7	+8,5
108,8	122,7	99,1	112,1	+18,0	-21,8	+3,1	+16,4	+18,9	-21,6	+6,0	+6,3	+6,3
119,0	133,6	101,4	114,5	-2,2	+21,2	+15,9	+18,0	+25,5	+15,6	+16,8	+21,3	+21,3
116,7	136,1	101,7	113,5	-4,9	+25,1	+14,2	+11,6	+26,6	+20,1	+13,2	+22,4	+23,4
133,5	118,6	99,6	120,9	+17,0	-2,4	+27,6	+61,9	+25,5	-11,8	+42,2	+9,4	+9,4
112,3	106,1	108,6	112,5	+6,9	+8,1	-3,4	+1,7	-2,7	-8,3	-0,8	-5,9	-5,9
111,9	107,0	111,9	112,0	+6,9	+14,0	-7,3	+1,2	-3,9	-8,6	-2,9	-6,2	-6,2
114,7	101,1	100,7	110,1	+12,8	-19,5	+21,2	+4,9	+4,9	-12,5	+12,2	-4,1	+8,3

STBA, FACHSERIE 4, REIME 2.2

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1985=100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1990	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1990	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1990	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	
		JUNI		JUNI		JUNI		
	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	123,6	- 5,2	123,5	- 3,9	125,6	+ 0,1
		INLAND	127,1	- 3,3	126,2	- 4,8	128,0	+ 0,3
		AUSLAND	117,8	- 8,5	118,9	- 2,6	121,6	- 0,3
	GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONSGUETER- GEWERBE	INSGESAMT	109,5	-10,4	106,1	- 3,1	108,0	- 0,3
		INLAND	111,5	- 7,5	109,3	- 2,8	111,2	+ 0,1
		AUSLAND	106,3	-14,8	100,9	- 4,0	102,9	- 0,9
25	GEW. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	144,9	+ 0,7	128,5	- 2,7	130,5	+ 0,6
		INLAND	147,0	+ 0,5	128,3	- 3,5	130,7	+ 0,6
		AUSLAND	129,3	+ 2,7	129,1	+ 2,7	128,5	+ 0,2
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	92,4	-18,9	88,1	- 3,5	88,9	- 1,0
		INLAND	96,2	-11,4	98,7	- 0,3	99,3	- 0,3
		AUSLAND	86,9	-28,5	72,3	-10,0	73,7	- 2,4
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	119,1	-13,4	119,1	- 5,5	122,5	- 0,6
		INLAND	125,1	- 8,3	127,4	- 4,4	130,8	+ 0,3
		AUSLAND	109,2	-21,6	105,2	- 8,0	108,8	- 2,6
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESEREI	INSGESAMT	112,3	- 3,3	114,7	+ 0,6	114,4	- 0,1
		INLAND	110,2	- 5,2	114,1	- 2,2	115,8	- 0,3
		AUSLAND	119,9	+ 3,4	115,1	+ 8,8	108,9	0
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- HALZWERKE	INSGESAMT	107,9	-16,9	104,5	- 4,7	107,5	- 1,1
		INLAND	110,3	-15,7	107,4	- 5,5	110,5	- 0,9
		AUSLAND	102,9	-19,6	96,4	- 4,6	100,1	- 1,7
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	107,8	- 9,6	104,7	- 3,2	106,7	- 0,3
		INLAND	108,1	- 8,1	105,7	- 3,4	107,7	0
		AUSLAND	107,5	-11,4	103,6	- 3,2	106,7	- 0,6
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	135,7	- 3,6	134,3	- 3,3	136,4	+ 0,2
		INLAND	135,3	- 3,2	134,4	- 3,1	136,3	+ 0,3
		AUSLAND	137,9	- 5,2	133,2	- 4,8	136,7	- 0,4
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT
		INLAND
		AUSLAND
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	108,8	- 7,3	108,9	- 6,8	112,3	+ 0,2
		INLAND	109,1	- 1,7	109,4	- 6,9	111,7	+ 0,8
		AUSLAND	107,9	-20,5	108,2	- 6,2	113,9	- 2,0
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	132,4	- 3,8	130,9	- 5,2	133,8	+ 0,2
		INLAND	139,7	- 2,4	134,6	- 7,3	137,3	+ 0,4
		AUSLAND	122,7	- 6,0	125,5	- 2,6	128,9	- 0,2
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHENVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	134,9	- 7,8	135,7	- 6,5	139,9	+ 0,3
		INLAND	133,8	- 7,3	136,3	- 7,1	140,9	+ 0,3
		AUSLAND	137,0	- 9,7	132,3	- 5,2	135,3	+ 0,2
3111, 3151, 3174	STAHL-U. L. METALLKON., KESSEL-U. BEHAELTERBAU, WAGGONBAU	INSGESAMT	133,4	+ 4,1	135,0	- 2,3	135,3	+ 1,0
		INLAND	139,9	+ 7,0	142,9	- 2,9	143,4	+ 1,2
		AUSLAND	105,0	-10,2	102,0	+ 4,1	101,0	- 0,8
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	138,0	- 7,2	131,9	- 5,9	135,4	- 0,3
		INLAND	150,4	- 0,6	144,5	- 6,3	147,4	+ 0,3
		AUSLAND	125,1	-14,3	118,0	- 5,6	122,9	- 1,0
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT	131,6	- 7,0	123,3	- 2,1	123,2	- 1,0
		INLAND	145,7	+ 3,9	139,6	+ 5,5	135,2	- 0,4
		AUSLAND	111,2	-21,7	101,1	-19,4	107,9	- 1,8
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT	146,1	- 3,2	141,1	-11,1	147,1	+ 0,5
		INLAND	154,6	+ 3,3	149,1	- 8,5	152,3	+ 0,7
		AUSLAND	132,9	-13,1	130,3	-14,3	139,7	+ 0,3
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	130,9	+ 9,0	138,9	- 0,7	137,8	+ 0,8
		INLAND	148,0	+18,1	147,0	0	142,8	+ 1,3
		AUSLAND	116,7	+ 0,8	131,8	- 1,9	133,6	+ 0,4
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	123,5	+ 8,1	134,0	- 1,0	133,8	+ 0,7
		INLAND	134,5	+10,9	136,9	- 1,9	135,4	+ 1,0
		AUSLAND	115,4	+ 5,9	132,2	+ 0,3	132,7	+ 0,5
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	155,3	+11,2	152,5	- 3,5	149,5	+ 1,4
		INLAND	184,9	+44,9	181,9	+ 6,9	164,2	+ 2,7
		AUSLAND	116,4	-18,7	123,7	-15,7	136,3	0

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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

1 INDEX DES AUFTRASSEINBANGS FÜR DAS VERARBEITENDE GEMEINE
1985=100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
HERTINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSBLIEDERUNG	ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1990 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRSCHE- MONAT IN %	1990 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1990 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT	54,5	-86,0	4,4	-10,1	86,5	-14,6
		INLAND	56,9	-90,2	41,4	-127,8	94,7	-18,2
		AUSLAND	51,5	-45,8	100,1	+62,8	122,8	-9,7
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	129,8	- 1,0	129,7	- 4,6	132,8	+ 0,5
		INLAND	135,1	+ 3,6	134,9	- 2,7	136,1	+ 0,7
		AUSLAND	119,8	- 8,6	119,9	- 9,2	128,7	+ 0,5
3620	H.V. GERAETEN D.ELEKTRIZ. ERZEUGUNG,-VERTLG.U.AE.	INSGESAMT	131,0	- 2,0	130,6	- 6,5	137,0	+ 0,4
		INLAND	135,4	+ 1,1	137,2	- 5,3	141,7	+ 0,6
		AUSLAND	122,0	- 8,6	117,7	- 8,3	127,9	+ 0,2
3660	H.V.ZAehler, FERNMELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USW	INSGESAMT	130,6	- 2,0	126,2	- 4,7	127,2	+ 0,4
		INLAND	138,7	+ 3,9	131,7	+ 0,2	127,1	+ 0,4
		AUSLAND	113,7	-13,5	115,6	-15,0	127,8	+ 0,6
3711-60	FEINMECHANIK, OPTIK (OHNE H.V.UHR)	INSGESAMT	128,5	+ 0,7	127,8	- 5,5	129,8	+ 1,1
		INLAND	132,0	+ 2,5	133,5	- 4,3	135,2	+ 1,7
		AUSLAND	123,3	- 2,0	119,4	- 6,6	122,0	+ 0,2
38	H.V.EBM-HAREN	INSGESAMT	141,9	+ 1,1	140,5	- 2,6	142,2	+ 0,7
		INLAND	143,7	+ 3,9	143,3	- 2,2	144,0	+ 0,9
		AUSLAND	136,8	- 6,4	132,3	- 4,4	137,1	- 0,1
50	H.V.BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT	105,4	+ 2,6	101,0	+ 4,2	97,0	+ 0,1
		INLAND	120,9	+ 6,5	115,6	+ 1,1	112,6	+ 0,4
		AUSLAND	89,9	- 1,0	83,1	+ 5,6	80,1	- 0,5
5080	H.V.ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	112,4	+ 3,9	107,5	+ 4,6	108,2	+ 0,2
		INLAND	128,6	+ 6,9	123,1	+ 1,7	126,1	+ 0,4
		AUSLAND	95,1	+ 0,1	87,9	+ 5,4	94,8	- 0,8
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	118,9	- 1,6	128,1	- 1,8	128,8	+ 0,8
		INLAND	118,2	- 0,4	127,9	- 1,7	128,1	+ 0,7
		AUSLAND	121,6	- 6,8	128,8	- 2,8	131,6	- 0,8
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	112,2	- 6,0	116,8	- 4,1	118,7	+ 0,3
		INLAND	120,1	+ 1,4	126,8	- 3,4	128,4	+ 1,1
		AUSLAND	93,0	-18,1	95,6	- 8,4	102,1	- 1,5
52	H.U.VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	124,4	- 2,6	125,1	- 1,3	125,7	+ 0,4
		INLAND	119,0	- 1,6	126,6	- 1,6	126,5	+ 0,6
		AUSLAND	136,7	- 4,4	124,9	- 0,4	123,8	- 0,2
5421-24	H.V.HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	132,6	+ 1,3	139,1	- 2,6	139,1	+ 0,7
		INLAND	131,1	+ 2,3	139,4	- 2,6	138,0	+ 0,7
		AUSLAND	140,1	- 3,8	137,3	- 3,9	139,3	+ 0,3
56	PAPIER-U.PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	133,7	+ 0,6	133,7	- 1,4	134,5	+ 0,9
		INLAND	130,9	+ 1,2	130,7	- 0,9	130,8	+ 0,8
		AUSLAND	147,4	- 2,0	146,9	- 4,2	151,2	+ 0,8
57	DRUCKEREI, VERVIELFÄL- TIGUNG	INSGESAMT	133,1	+ 4,6	136,8	- 1,0	137,0	+ 0,6
		INLAND	131,8	+ 4,6	136,9	- 1,2	137,4	+ 0,7
		AUSLAND	149,7	- 3,6	134,5	- 0,1	132,2	+ 0,5
58	H.V.KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	148,7	- 1,1	147,9	- 6,5	151,4	+ 0,7
		INLAND	148,0	- 0,9	147,4	- 5,0	151,3	+ 0,8
		AUSLAND	152,0	- 1,7	148,2	- 3,2	151,7	+ 0,5
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	95,8	-16,8	96,8	- 5,4	90,1	- 2,8
		INLAND	94,8	-11,3	89,0	- 2,6	88,4	- 1,4
		AUSLAND	98,6	-29,5	78,6	-14,3	97,5	- 4,5
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	84,9	+21,8	111,8	+ 8,1	107,4	+ 0,8
		INLAND	86,1	+28,3	113,9	+ 8,0	106,5	+ 1,3
		AUSLAND	80,2	+ 1,4	105,8	- 7,2	112,2	- 1,8
6251	H.V.SCHUHEN	INSGESAMT	75,3	+40,7	110,9	+ 5,2	104,2	+ 0,5
		INLAND	76,9	+53,2	113,2	+ 8,7	102,7	+ 1,4
		AUSLAND	71,4	+ 5,6	103,0	- 8,8	110,6	- 2,6
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	94,4	-12,8	102,6	- 3,2	103,9	- 0,8
		INLAND	92,2	-11,3	101,4	- 2,2	101,6	- 0,7
		AUSLAND	100,4	-14,5	108,0	- 5,7	110,1	- 1,3
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	65,2	- 1,5	116,3	- 0,8	116,2	- 0,5
		INLAND	65,6	- 1,2	111,0	- 1,2	108,9	- 0,4
		AUSLAND	63,6	- 2,8	105,5	+ 0,6	109,5	- 0,8

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FÜR DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1985=100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1980	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRSES- MONAT IN %	1990	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1990	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	
		JUNI	JUNI	JUNI	JUNI	JUNI	JUNI	
	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	116,1	- 6,2	116,5	- 3,8	118,4	0
	INLAND	118,2	- 4,9	117,6	- 4,9	119,4	+ 0,3	
	AUSLAND	112,6	- 8,5	114,2	- 2,4	116,6	- 0,3	
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGUETER- GEBERBE	INSGESAMT	111,8	- 8,7	108,9	- 2,7	110,7	- 0,1
	INLAND	112,0	- 6,7	110,2	- 2,7	112,2	+ 0,2	
	AUSLAND	111,4	-11,7	106,7	- 3,1	108,4	- 0,5	
25	GEW.U. VERARB.V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	136,0	- 2,2	120,3	- 3,1	122,6	+ 0,3
	INLAND	138,3	- 2,5	120,3	- 3,9	122,1	+ 0,3	
	AUSLAND	118,6	+ 0,8	118,8	+ 2,1	118,3	+ 0,2	
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	97,1	-14,7	93,6	- 2,4	93,9	- 0,3
	INLAND	97,7	-10,0	100,5	- 0,2	100,9	- 0,1	
	AUSLAND	96,2	-20,6	83,1	- 6,7	83,4	- 1,0	
2850	NE-METALLHALBZEUGHERKE	INSGESAMT	118,0	- 3,0	118,0	- 4,8	123,1	+ 0,2
	INLAND	123,4	+ 1,6	124,8	- 3,5	129,8	+ 0,9	
	AUSLAND	109,1	-10,5	106,7	- 7,5	112,1	- 1,1	
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	97,5	- 7,9	99,7	+ 0,7	99,3	- 0,6
	INLAND	94,4	- 9,6	98,0	- 2,3	99,5	- 0,6	
	AUSLAND	108,8	- 2,5	104,3	+ 8,4	98,5	- 0,5	
3011-15	ZIEHEREIZ UND KALT- HALZWERKE	INSGESAMT	104,7	-18,3	101,3	- 4,8	104,2	- 1,4
	INLAND	106,0	-16,8	103,2	- 5,4	106,1	- 1,1	
	AUSLAND	101,6	-21,7	95,7	- 5,1	89,6	- 2,0	
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	113,4	- 7,7	111,0	- 2,7	113,0	- 0,1
	INLAND	113,4	- 6,3	111,8	- 3,1	114,0	+ 0,2	
	AUSLAND	113,4	- 9,3	110,0	- 2,4	111,8	- 0,4	
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	120,1	-11,0	117,0	- 4,0	118,6	- 0,5
	INLAND	118,7	-11,3	115,8	- 3,9	117,2	- 0,5	
	AUSLAND	128,0	- 9,0	123,6	- 4,8	126,2	- 0,7	
65	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT	:	:	:	:	:	:
	INLAND	:	:	:	:	:	:	
	AUSLAND	:	:	:	:	:	:	
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	107,2	- 7,0	107,4	- 6,5	110,6	+ 0,3
	INLAND	106,7	- 1,3	106,9	- 6,6	109,0	+ 1,0	
	AUSLAND	108,8	-19,9	109,6	- 6,1	115,2	- 1,9	
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEBERBE	INSGESAMT	120,3	- 5,8	119,4	- 5,3	122,0	0
	INLAND	125,9	- 4,9	121,4	- 7,7	124,1	+ 0,2	
	AUSLAND	112,8	- 7,2	116,1	- 2,6	119,2	- 0,2	
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHENVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	125,9	-10,0	127,2	- 7,4	131,7	+ 0,1
	INLAND	125,8	- 9,4	128,2	- 8,0	133,3	+ 0,2	
	AUSLAND	126,1	-12,9	121,9	- 5,5	124,8	- 0,1	
3111, 3151, 3174	STAHL-U. L. METALLKON., KESSEL-U. BEHAELTERBAU, WAGGONBAU	INSGESAMT	114,4	- 0,5	115,8	- 3,1	116,2	+ 0,6
	INLAND	118,4	+ 2,1	122,1	- 3,6	122,8	+ 1,0	
	AUSLAND	92,4	-13,0	89,7	+ 4,2	88,5	- 1,0	
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	118,2	-10,8	113,2	- 6,3	116,4	- 0,6
	INLAND	128,3	- 4,5	123,5	- 6,9	126,0	- 0,1	
	AUSLAND	107,6	-17,5	101,6	- 6,0	106,0	- 1,4	
3220	H.V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U.AE.	INSGESAMT	108,4	-11,3	101,6	- 3,1	101,8	- 1,5
	INLAND	121,3	- 0,8	115,6	+ 4,7	112,0	- 1,0	
	AUSLAND	90,9	-25,6	82,6	-14,7	88,5	- 2,4	
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT	125,0	- 7,2	121,0	-11,6	126,4	+ 0,2
	INLAND	131,6	- 0,8	127,3	- 9,1	130,3	+ 0,3	
	AUSLAND	115,0	-16,5	112,9	-14,7	121,0	- 0,1	
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	117,1	+ 8,4	124,9	- 1,0	124,3	+ 0,7
	INLAND	127,6	+15,1	126,5	- 0,2	122,9	+ 1,0	
	AUSLAND	108,4	+ 2,6	123,5	- 1,8	125,3	+ 0,5	
3312	H.V. PERSONENKRAFTWAGEN U.AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	111,9	+ 8,5	122,3	- 1,1	122,4	+ 0,7
	INLAND	116,5	+ 8,4	118,5	- 2,1	117,1	+ 0,6	
	AUSLAND	108,5	+ 8,6	125,5	+ 0,2	126,3	+ 0,6	
3313	H.V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	133,0	+ 7,3	130,5	- 4,0	128,1	+ 1,1
	INLAND	165,4	+39,3	154,0	+ 6,6	139,0	+ 2,4	
	AUSLAND	101,2	-21,6	107,6	-16,1	117,7	- 0,3	

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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

1 INDEX DES AUFTRABSEINGANGS FÜR DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1985=100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1990	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHR- MONAT IN %	1990	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1990	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	
		JUNI	JUNI	JUNI	JUNI	JUNI	JUNI	
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT	49,6	-85,3	6,2	-106,0	56,5	-17,2
		INLAND	51,4	-90,5	47,8	-135,4	26,9	-21,1
		AUSLAND	47,4	-45,7	94,0	+43,7	114,6	-5,8
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	123,1	-2,5	123,2	-4,6	126,1	+ 0,4
		INLAND	128,4	+ 2,2	128,4	-2,8	128,6	+ 0,5
		AUSLAND	113,2	-11,3	113,6	-9,3	121,8	+ 0,2
3620	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG,-VERTLG. U. AE.	INSGESAMT	118,2	- 4,4	118,0	- 6,9	124,1	+ 0,2
		INLAND	123,0	- 1,0	124,9	- 5,6	129,3	+ 0,4
		AUSLAND	108,6	-11,2	104,7	- 9,8	114,0	0
3660	H. V. ZAHLERLERN, FERNMELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USW	INSGESAMT	125,2	- 3,7	121,0	- 4,9	122,0	+ 0,2
		INLAND	135,6	+ 2,6	127,8	- 0,9	123,7	+ 0,2
		AUSLAND	106,0	-15,9	108,0	-15,1	119,4	+ 0,3
3711-60	FEINMECHANIK, OPTIK (OHNE H. V. UHREN)	INSGESAMT	115,0	- 1,8	114,7	- 5,8	116,8	+ 1,0
		INLAND	118,8	- 0,5	120,5	- 5,3	122,3	+ 1,5
		AUSLAND	109,0	- 4,1	105,9	- 6,9	108,3	0
38	H. V. EBM-WAREN	INSGESAMT	129,0	- 1,5	128,2	- 2,8	129,9	+ 0,5
		INLAND	130,6	+ 1,2	130,6	- 2,4	131,4	+ 0,8
		AUSLAND	124,5	- 8,8	120,9	- 4,6	125,5	- 0,3
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT	128,6	+ 5,8	123,6	+ 4,7	118,8	+ 0,3
		INLAND	139,2	+ 8,2	133,2	+ 1,6	130,0	+ 0,5
		AUSLAND	117,9	+ 2,9	110,5	+ 6,5	106,1	- 0,1
5080	H. V. ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	137,8	+ 7,2	132,3	+ 5,3	127,0	+ 0,4
		INLAND	149,7	+ 9,8	142,3	+ 2,1	139,0	+ 0,5
		AUSLAND	125,7	+ 4,2	117,9	+ 6,4	113,2	+ 0,1
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	109,8	- 3,4	118,6	- 1,7	119,1	+ 0,2
		INLAND	108,9	- 2,3	117,7	- 1,5	117,7	+ 0,3
		AUSLAND	115,4	- 7,2	122,2	- 2,8	124,6	- 0,4
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	98,6	- 8,9	102,2	- 4,4	104,8	0
		INLAND	106,5	- 2,4	112,9	- 3,8	114,7	+ 0,8
		AUSLAND	85,3	-19,9	82,4	- 8,7	87,8	- 1,8
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	117,1	- 4,9	118,0	- 1,5	118,6	+ 0,3
		INLAND	113,0	- 4,9	115,3	- 1,8	120,3	+ 0,5
		AUSLAND	126,5	- 5,0	118,3	- 0,3	114,8	- 0,2
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	110,7	- 2,4	117,1	- 2,5	116,7	+ 0,3
		INLAND	109,4	- 1,4	117,1	- 2,3	116,5	+ 0,4
		AUSLAND	117,8	- 7,0	116,3	- 4,0	117,9	- 0,1
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	124,6	- 1,8	124,4	- 1,9	124,9	+ 0,6
		INLAND	121,3	- 1,1	121,0	- 0,7	120,8	+ 0,7
		AUSLAND	140,8	- 4,2	140,1	- 4,3	144,1	+ 0,7
57	DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT	118,3	+ 2,3	122,5	- 1,0	122,6	+ 0,4
		INLAND	116,9	+ 2,5	122,5	- 1,2	122,9	+ 0,5
		AUSLAND	135,5	+ 0,9	121,5	- 0,6	119,9	+ 0,3
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	141,8	- 1,2	140,5	- 4,1	143,5	+ 0,6
		INLAND	139,8	- 0,9	138,6	- 4,7	142,1	+ 0,8
		AUSLAND	148,1	- 2,0	146,0	- 3,1	148,2	+ 0,5
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	94,6	-19,2	85,5	- 6,0	88,8	- 2,5
		INLAND	92,7	-14,2	86,7	- 3,2	87,4	- 1,8
		AUSLAND	100,4	-30,2	80,7	-14,3	92,4	- 4,6
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	78,0	+19,1	103,3	+ 3,7	98,7	+ 0,3
		INLAND	78,8	+25,7	104,8	+ 6,4	97,4	+ 1,0
		AUSLAND	74,5	- 1,6	98,8	- 7,1	104,5	- 2,1
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT	69,7	+37,7	103,2	+ 5,8	96,4	+ 0,2
		INLAND	70,1	+50,1	104,5	+ 9,4	94,2	+ 1,2
		AUSLAND	67,8	+ 3,2	97,9	- 8,8	105,1	- 2,9
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	92,5	-13,5	100,5	- 3,1	101,5	- 1,0
		INLAND	89,3	-12,5	98,2	- 2,0	98,1	- 0,7
		AUSLAND	101,4	-15,5	108,9	- 5,6	110,8	- 1,5
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	59,5	- 3,7	106,7	- 0,7	106,0	- 0,7
		INLAND	60,2	- 3,5	102,5	- 1,2	100,9	- 0,6
		AUSLAND	56,6	- 5,0	121,4	+ 0,4	124,1	- 1,0

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N								
				1989 JUNI	1990 MAI	1989 3.VJ	1989 4.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ	C	H	
	VERARBEITENDES GEMEINE 1)	INSGESAMT	124,9	-3,8	129,8	129,8	115,8	127,2	123,9	124,8		
		INLAND	126,0	-1,9	128,4	130,6	118,4	127,9	123,8	125,5		
		AUSLAND	123,1	-6,8	132,1	128,8	115,0	126,2	124,2	123,6		
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGUETER- GEMEINE	INSGESAMT	110,6	-8,1	121,7	115,2	108,3	108,2	112,1	111,4		
		INLAND	119,1	-7,3	122,0	118,3	108,1	108,3	111,9	114,2		
		AUSLAND	106,6	-12,2	121,4	110,2	107,1	108,0	112,3	106,8		
24	HERSTELLUNG U. VERARBEI- TUNG V. SPALT-UND BRUT- STOFFEN	INSGESAMT	.	.	39,0	.	81,6	34,5	33,3	.		
		INLAND		
		AUSLAND		
25	GEW. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	141,8	-1,9	144,5	143,3	134,3	124,0	96,0	137,1		
		INLAND	144,0	-1,2	145,7	144,9	135,8	124,5	93,1	138,4		
		AUSLAND	125,6	-7,6	135,9	131,5	123,2	120,7	117,6	127,3		
2612	GEN. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	130,5	-11,4	147,3	132,3	137,8	120,5	56,3	121,8		
		INLAND	131,2	-11,5	148,2	133,0	138,8	121,3	55,4	122,4		
		AUSLAND	67,2	-5,4	71,0	71,8	58,1	52,2	49,9	66,3		
2625	VERARB. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	144,0	+3,0	139,8	153,7	139,3	149,5	100,8	144,5		
		INLAND	136,4	-2,2	139,4	147,5	132,9	147,9	97,1	138,4		
		AUSLAND	305,9	+107,0	147,8	286,1	141,3	184,9	178,5	274,0		
2631	H. V. ZEMENT	INSGESAMT	130,1	-9,0	143,0	139,4	128,4	111,2	92,5	131,1		
		INLAND	128,8	-7,7	139,6	138,2	127,1	108,3	90,3	129,7		
		AUSLAND	147,6	-23,4	192,6	156,0	148,0	139,0	124,7	151,2		
2641	ZIEGELEI	INSGESAMT	158,5	+2,0	155,4	159,8	141,1	113,7	106,8	153,5		
		INLAND	163,9	+2,8	159,5	163,3	145,8	116,1	106,1	156,8		
		AUSLAND	130,1	-3,1	134,2	141,7	116,1	101,1	110,4	136,3		
2648	H. V. FEUERFESTER GROBKERAMIK	INSGESAMT	97,5	-8,1	106,1	103,7	106,6	103,8	101,4	100,0		
		INLAND	89,7	-8,3	97,8	97,1	100,2	94,7	91,3	93,1		
		AUSLAND	106,5	-8,0	115,8	111,5	114,0	114,2	112,9	108,0		
2666	H. V. GR. FORM. FERTIGBAU- TEILEN AUS BETON FUER DEN HOCHBAU	INSGESAMT	210,3	+19,0	176,7	-203,1	181,6	200,6	125,1	194,7		
		INLAND	210,2	.	.	201,8	.	.	124,4	193,7		
		AUSLAND	233,4	.	.	405,5	.	.	244,4	255,7		
2669	H. V. BETONERZEUGNISSEN (OHNE BIMS, GR. FORM. FERTIGBAUTEILE)	INSGESAMT	165,5	+4,2	158,8	158,3	144,8	136,6	104,1	154,9		
		INLAND	165,0	+4,8	157,4	157,3	144,2	136,0	103,4	153,9		
		AUSLAND	189,2	-14,1	220,2	202,5	172,9	164,2	136,6	197,5		
2663	H. V. GIPSERZEUGNISSEN, DAEMM- U. LEICHTBAUPLATZEN	INSGESAMT	192,7	-1,2	134,3	132,3	118,9	118,0	127,7	129,8		
		INLAND	121,6	-0,7	122,5	124,7	110,3	107,9	119,7	121,5		
		AUSLAND	265,8	-3,5	254,8	210,2	206,4	221,2	210,3	214,2		
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	96,6	-16,9	116,2	98,8	103,0	99,0	99,5	96,3		
		INLAND	105,1	-14,1	122,9	109,9	105,8	101,4	109,4	107,0		
		AUSLAND	84,6	-21,3	107,5	82,1	99,0	95,6	85,3	81,1		
2711	HOCHOFEN-, STAHL- U. WARM- HALZWERKE (OHNE STAHL- ROHRE)	INSGESAMT	102,8	-15,3	121,3	102,8	107,0	102,5	103,5	101,1		
		INLAND	106,6	-14,4	124,5	109,8	107,4	102,7	108,4	107,3		
		AUSLAND	96,4	-16,7	115,7	90,9	106,3	102,1	93,5	80,5		
2715	H. V. STAHLROHREN (OHNE PRAEZISIONSTAHLROHRE)	INSGESAMT	62,3	-26,9	85,2	72,1	78,9	76,6	69,7	67,0		
		INLAND	90,9	-8,6	88,4	105,7	88,2	84,1	103,0	102,1		
		AUSLAND	48,9	-37,8	78,6	58,3	74,5	73,1	54,1	50,5		
2720	H. V. PRAEZISIONSTAHL- ROHREN	INSGESAMT	98,0	-22,6	126,6	115,9	109,8	109,7	125,4	106,8		
		INLAND	102,1	-15,2	120,4	119,1	105,8	106,5	121,0	110,4		
		AUSLAND	89,7	-35,6	138,1	108,3	117,6	116,2	134,2	99,6		
2860	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	124,5	-12,6	142,4	130,9	130,3	122,8	129,5	126,7		
		INLAND	126,0	-10,7	141,1	132,0	131,4	123,5	131,5	128,0		
		AUSLAND	121,9	-15,6	144,5	127,9	128,4	121,6	126,2	121,8		
2910	EISEN-, STAHL- U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	117,0	-2,9	120,5	124,4	100,0	111,3	122,3	118,9		
		INLAND	117,1	-2,6	120,2	125,5	99,9	110,5	121,9	119,4		
		AUSLAND	116,7	-4,0	121,6	120,1	100,4	114,0	124,2	116,7		
3011-15	ZIEMEREIEN UND KALT- HALZWERKE	INSGESAMT	112,3	-11,2	126,5	121,0	106,7	109,9	118,0	115,2		
		INLAND	115,2	-9,1	126,7	125,1	111,1	110,2	120,1	118,6		
		AUSLAND	105,5	-16,3	126,1	111,9	103,0	103,9	113,1	107,0		
3011	STABZIEMEREIEN, KALTHALZWERKE	INSGESAMT	111,7	-10,4	124,7	118,6	108,7	111,3	122,1	114,0		
		INLAND	113,7	-9,6	125,8	122,1	113,1	112,1	124,4	116,8		
		AUSLAND	107,4	-12,3	122,4	110,9	102,2	103,7	117,0	107,8		
3015	DRAHTZIEMEREIEN (EINSCHL. H. V. DRAHT- ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	112,9	-11,8	128,1	128,2	107,9	108,6	114,4	116,3		
		INLAND	116,4	-8,7	127,5	127,6	109,4	108,5	116,3	120,1		
		AUSLAND	103,6	-20,2	129,8	111,7	103,7	103,9	108,1	106,2		

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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DAS VERARBEITENDE GEMEINDE

=100

MERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H			
1989	1990	1988	1989	1989	1989	1989	1989	1989	SYPRO-		
2.MJ	1.HJ			JUNI	MAI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	NR.		
VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %											
121,6	124,4	109,5	119,3	+15,9	+17,1	+6,3	+6,8	+9,8	+7,1	+8,9	+6,2
122,1	124,7	110,1	119,2	+15,2	+19,5	+6,2	+9,6	+11,0	+7,4	+8,3	+7,3
120,6	123,9	108,5	119,7	+17,1	+18,2	+8,3	+7,5	+7,9	+1,1	+7,9	+4,4
108,3	111,7	101,7	110,2	+15,6	+5,8	+5,8	+3,7	+2,4	-2,8	+4,7	-0,4
108,7	113,0	101,4	109,7	+15,1	+10,1	+5,6	+4,4	+4,3	+0,3	+5,0	+2,2
107,5	109,6	102,2	111,0	+16,4	-1,0	+6,1	+2,8	-0,6	-7,8	+4,4	-4,3
58,1	.	132,9	45,6	-78,9	.	-64,5	-66,2	+41,7	.	-58,7	.
.
129,1	116,5	109,4	118,9	+11,2	+15,8	+2,1	+9,1	+8,7	+5,6	+5,3	+7,3
130,2	115,8	109,5	118,7	+11,2	+17,0	+1,2	+8,9	+10,4	+6,4	+4,7	+8,0
122,0	122,5	108,8	120,7	+11,2	+6,7	+10,0	+9,9	+6,0	-0,6	+10,0	+2,5
129,1	88,6	99,8	107,4	+13,5	+19,4	-0,6	+5,1	+7,2	+1,8	+2,0	+3,5
130,0	88,9	100,3	108,0	+13,7	+19,3	-0,5	+4,9	+7,2	+1,7	+2,0	+8,3
55,7	58,1	55,6	51,5	-9,2	+43,3	+1,0	+70,0	+41,4	+11,4	+24,9	+22,6
141,4	122,6	113,5	125,3	+10,2	+25,0	+10,1	+21,1	+16,9	+9,4	+15,6	+12,3
140,4	117,8	113,0	124,6	+10,2	+19,3	+9,7	+19,3	+13,7	+4,5	+14,5	+8,2
163,1	226,3	122,5	139,1	+7,6	+160,3	+17,1	+62,8	+71,6	+117,3	+39,3	+96,6
119,8	111,8	108,8	114,2	+8,7	+14,5	-2,2	+6,5	+4,4	+1,9	+1,6	+2,8
118,2	110,0	107,5	112,0	+7,8	+16,5	-3,2	+7,4	+4,8	+3,4	+1,4	+4,0
143,5	138,0	127,0	146,4	+36,5	-6,1	+11,7	-2,4	+1,9	-14,1	+4,4	-7,5
127,4	130,1	111,4	121,2	+7,6	+17,0	+0,1	+8,1	+21,1	+8,4	+3,5	+13,2
131,0	131,5	112,1	122,6	+8,4	+19,0	+0,1	+8,9	+24,8	+9,3	+3,8	+15,1
108,6	123,4	108,0	113,6	+3,4	+6,4	+0,1	+3,6	+5,2	+3,0	+1,7	+4,0
105,2	100,7	96,7	103,5	+6,7	+2,9	+6,5	+7,3	+1,2	-3,2	+6,9	-1,1
97,5	92,2	94,4	97,6	+5,8	+0,2	+0,5	+2,0	-6,5	-4,8	+1,2	-5,6
114,1	110,5	99,6	110,3	+7,8	+5,8	+13,4	+12,8	+8,3	-1,5	+13,1	+3,8
191,1	159,9	134,6	159,1	+26,1	+31,1	+13,7	+24,0	+27,7	+24,6	+18,9	+25,8
.	159,1	132,9	139,1	:	:	:	:	:	:	+13,8	+
.	300,1	391,6	:	:	:	:	:	:	:	-8,7	:
140,7	129,5	116,8	129,1	+12,1	+16,7	+1,9	+8,6	+11,8	+9,1	+5,1	+10,5
140,1	128,7	115,8	128,1	+12,4	+17,1	+2,0	+8,7	+18,1	+9,4	+6,2	+10,9
168,5	167,0	158,3	174,6	+1,6	+3,5	+0,6	+4,7	-15,9	-0,7	+2,5	-7,5
118,5	128,8	113,6	123,7	+19,3	+9,9	+6,5	+9,9	-0,8	+0,5	+8,2	-0,1
109,1	120,6	107,3	113,9	+14,5	+12,4	+5,8	+10,7	+0,4	+2,8	+8,1	+1,6
213,8	212,2	177,3	223,1	+50,5	-3,4	+11,4	+6,6	-6,6	-10,6	+8,9	-8,7
101,0	97,9	93,0	103,6	+18,2	-2,1	+8,8	-1,8	-4,2	-11,2	+3,4	-7,8
103,6	108,2	96,1	107,7	+18,7	+3,1	+8,0	+0,1	+0,6	-6,8	+4,4	-3,1
97,3	83,2	88,7	97,8	+17,2	-10,5	+8,4	-4,5	-12,2	-18,3	+1,7	-15,4
104,8	102,3	96,6	107,8	+18,2	-2,7	+10,4	-3,7	-4,5	-10,7	+3,0	-7,7
105,1	108,3	97,5	109,3	+18,2	+1,2	+9,3	-1,2	-1,1	-8,0	+4,0	-4,7
104,2	92,0	95,0	105,1	+18,2	-9,6	+12,4	-7,8	-10,5	-15,7	+1,5	-13,1
77,8	68,4	69,8	77,2	+16,6	-0,3	-1,1	+13,1	-6,9	-15,2	+5,6	-10,8
86,2	102,6	77,9	88,6	+26,8	+20,6	+7,2	+13,8	+20,2	+6,1	+10,4	+12,7
73,8	52,3	66,0	71,9	+11,2	-13,5	-5,2	+12,8	-21,8	-28,9	+2,9	-25,4
109,8	116,1	106,6	115,1	+21,1	+4,8	+6,3	+1,6	+3,3	-10,6	+3,9	-3,6
106,1	115,7	101,2	109,3	+18,3	+15,2	+6,4	+9,0	+7,9	-2,0	+7,7	+2,9
116,9	116,9	117,2	126,6	+26,6	-12,4	+5,8	-9,5	-4,0	-25,0	-2,4	-14,2
126,5	127,6	110,6	129,7	+26,6	+3,2	+16,1	+6,3	-1,4	-6,3	+11,2	-3,9
127,6	128,8	107,2	130,2	+30,5	+6,2	+18,7	+10,7	-0,5	-4,4	+14,7	-2,4
125,0	124,0	116,2	128,7	+20,7	-1,8	+11,9	-2,0	-3,0	-9,5	+5,7	-6,3
105,6	120,6	98,1	108,3	+16,2	+18,4	+9,1	+12,8	+11,8	+5,7	+10,9	+8,6
105,2	120,7	96,4	107,7	+18,8	+22,6	+10,4	+14,3	+12,1	+7,0	+12,4	+9,5
107,2	120,4	104,4	110,6	+7,5	+8,4	+4,5	+7,3	+10,6	+0,8	+5,9	+5,5
109,3	116,6	98,5	112,3	+22,6	+10,5	+11,4	+8,9	+4,6	-2,2	+10,2	+1,1
110,6	119,4	99,6	113,3	+21,6	+14,4	+10,8	+9,1	+5,6	+0,2	+8,8	+2,8
106,1	110,1	95,8	109,8	+25,1	+1,4	+13,2	+8,8	+2,2	-8,0	+10,8	-8,0
110,5	118,0	100,2	113,5	+21,4	+5,4	+13,3	+7,5	+6,6	-3,8	+10,3	+1,3
112,6	120,6	101,8	115,7	+20,8	+7,5	+14,1	+7,5	+6,9	-2,7	+10,7	+1,5
106,0	112,4	96,6	108,7	+22,9	+0,9	+11,3	+7,9	+8,5	-6,3	+9,5	+0,9
108,2	115,3	96,9	111,2	+23,6	+15,4	+9,8	+10,4	+2,8	-0,8	+10,0	+1,0
109,0	118,2	97,6	111,3	+22,4	+20,7	+7,9	+10,6	+5,3	+2,6	+9,2	+4,0
106,3	107,7	96,1	111,0	+27,4	+1,8	+15,0	+9,7	-4,0	-9,7	+12,1	-6,8

2 INDEX DES UMSATZES FUER
1985

2.1 ORIGINAL

WERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRSES- MONAT IN %	N		A		C		H	
				1989 JUNI	1990 MAI	1989 3.VJ	1990 4.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ		
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	107,8	-8,4	117,7	111,6	104,1	105,0	112,8	106,8	
	INLAND	107,7	-7,5	116,4	111,6	103,7	104,3	110,9	106,5		
	AUSLAND	107,9	-8,6	118,4	111,5	104,5	105,9	115,1	109,0		
4031	H. V. CHEMISCHEN GRUND- STOFFEN (AUCH MIT AN- SCHL. WEITERVERARB.)	INSGESAMT	95,1	-13,9	110,5	100,5	97,3	96,6	101,3	96,7	
	INLAND	90,9	-14,4	106,2	97,6	95,2	92,9	98,2	93,5		
	AUSLAND	99,0	-13,6	114,6	109,3	99,2	100,2	104,3	99,6		
4034	H. V. CHEMISCHEN ERZEUG- NISSEN FUER GEWERBE, LANDWIRTSCHAFT	INSGESAMT	116,3	-3,2	120,1	122,7	109,8	107,4	126,9	120,3	
	INLAND	120,7	-3,7	125,3	127,3	116,3	112,5	124,9	123,4		
	AUSLAND	110,0	-2,5	112,8	116,2	100,5	100,0	129,8	115,9		
4035	H. V. PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	129,6	-0,8	130,6	128,7	118,8	124,3	129,6	126,8	
	INLAND	122,7	-3,9	127,7	125,7	114,8	122,6	127,2	123,2		
	AUSLAND	144,0	+6,3	136,7	134,8	127,6	127,9	134,5	134,1		
4036	H. V. SEIFEN, MASCH-, REI- NIGUNGS- U. KOERPER- PFLEGEMITTELN	INSGESAMT	133,4	-3,2	137,8	121,5	106,5	114,3	121,0	123,7	
	INLAND	133,7	+0,1	133,5	118,1	101,8	107,2	112,6	121,6		
	AUSLAND	131,2	-20,5	165,0	136,5	150,8	158,7	173,8	137,3		
4037	H. V. FOTOCHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	131,2	+6,7	140,6	133,1	118,6	107,1	118,7	134,3	
	INLAND	114,6	-8,5	125,2	120,5	104,4	103,0	101,2	118,4		
	AUSLAND	142,0	-5,7	150,6	141,2	127,7	109,8	129,8	144,6		
4039	H. V. SONSTIGEN CHEMI- SCHEN ERZEUGNISSEN FUER PRIVATEN VERBRAUCH USW	INSGESAMT	116,4	-7,8	126,2	127,8	116,4	126,8	129,1	122,6	
	INLAND	106,5	+5,2	101,2	111,4	102,4	110,0	112,4	107,4		
	AUSLAND	131,9	-20,4	165,6	153,9	138,3	155,6	155,4	146,4		
4090	H. V. CHEMIEFASERN	INSGESAMT	91,1	-8,7	99,8	88,3	86,3	96,3	101,4	95,1	
	INLAND	91,1	-4,5	95,4	104,4	90,9	98,2	108,4	98,1		
	AUSLAND	91,2	-11,0	102,5	94,6	83,5	96,3	97,2	93,3		
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	138,5	-1,4	140,5	148,9	125,4	132,9	122,6	140,9	
	INLAND	138,1	-0,4	138,7	148,1	126,1	131,9	130,9	140,5		
	AUSLAND	141,0	-6,4	150,6	153,8	121,7	141,1	142,6	143,8		
5311	SAEGE-U. HOBELWERKE	INSGESAMT	147,8	+1,4	145,8	156,9	133,6	138,7	128,7	148,5	
	INLAND	146,5	+1,9	143,8	154,5	134,3	137,2	125,5	146,7		
5361	H. V. HALBWAREN AUS HOLZ	INSGESAMT	128,4	-4,7	134,7	140,3	116,6	126,5	136,9	132,7	
	INLAND	127,7	-3,5	132,4	140,1	115,7	124,1	137,6	132,6		
	AUSLAND	131,1	-8,7	143,6	141,0	119,8	135,5	134,1	132,9		
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLILFF-, PAPIER-U. PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT	.	.	126,9	.	118,1	120,0	123,6	.	
	INLAND	
	AUSLAND	
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	112,5	-7,8	122,2	122,7	107,5	114,9	115,0	116,5	
	INLAND	112,4	-2,3	115,0	123,3	101,3	108,2	108,8	117,4		
	AUSLAND	112,8	-21,0	142,8	121,2	124,9	130,8	132,8	114,2		
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEMESE	INSGESAMT	133,8	-1,6	136,0	139,1	119,1	138,7	128,2	132,7	
	INLAND	136,1	+0,9	134,8	139,9	120,5	141,0	128,6	133,6		
	AUSLAND	130,5	-6,0	137,5	138,1	117,2	135,5	127,5	131,4		
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	138,8	-3,5	143,9	147,3	126,9	130,8	144,9	141,0	
	INLAND	139,2	-2,5	142,7	148,4	127,6	130,5	146,1	141,5		
	AUSLAND	137,2	-7,9	149,0	142,0	123,9	132,0	139,6	138,7		
3021	H. V. GESENK-U. LEICHEN- FREIFORMSCHMIDEDESTUEK- KEN, PRESS-U. ZIEHTEILEN	INSGESAMT	129,2	-4,2	134,8	128,3	117,2	122,4	137,2	132,7	
	INLAND	131,3	-2,2	134,2	141,3	118,5	123,2	140,8	134,7		
	AUSLAND	121,7	-11,2	137,0	127,3	108,7	119,5	124,4	125,3		
3025	STAHLVERFORMUNG, ANG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	144,8	-3,1	149,5	152,8	129,9	136,9	149,6	146,2	
	INLAND	143,8	-2,6	147,7	152,6	132,4	134,7	149,1	145,5		
	AUSLAND	149,4	-6,7	158,4	153,6	136,9	141,9	151,5	149,3		
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	127,0	+8,5	122,7	154,3	146,6	158,8	120,4	136,8	
	INLAND	133,9	+9,8	128,7	126,7	152,9	174,7	130,7	134,9		
	AUSLAND	101,5	+2,5	99,0	223,2	122,0	101,6	80,2	139,3		
3111	H. V. STAHL-U. LEICHTME- TALLKONSTRUKTIONEN (OHNE GRUBENAUSBAU)	INSGESAMT	153,1	+8,2	148,8	152,6	142,7	172,4	143,4	149,0	
	INLAND	156,8	+6,2	149,0	153,9	148,7	176,8	144,0	151,4		
	AUSLAND	123,4	-13,5	142,6	142,1	93,2	136,8	138,4	128,6		
3151	KESSEL-U. BEHAELTERBAU	INSGESAMT	107,3	+1,8	105,4	105,8	161,3	160,8	105,1	130,8	
	INLAND	107,1	-1,9	108,2	118,0	108,0	160,2	118,6	117,6		
	AUSLAND	108,0	+18,1	92,8	309,5	155,2	100,4	64,3	170,5		
3171	LOKOMOTIVBAU	INSGESAMT	85,6	+101,9	42,4	65,2	52,0	70,5	76,1	78,1	
	INLAND	149,3	+69,9	87,9	151,2	79,7	128,4	117,6	151,6		
	AUSLAND	62,9	+141,0	26,1	34,5	42,2	51,5	61,4	51,9		
3174	WAGGONBAU	INSGESAMT	105,8	+8,3	96,9	103,6	98,7	92,4	86,7	86,6	
	INLAND	142,0	+32,1	107,5	132,0	105,5	110,2	106,1	125,4		
	AUSLAND	42,4	-45,1	77,2	54,8	55,7	61,8	50,0	47,1		

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DAS VERARBEITENDE GEMEINSAME
=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %												SYPRO- NR.	
									1989	1990	1988	1989	1989	1990	1989	1990	1988	1989	1990	JAN.-JUNI KUMULIERT		
2.HJ	1.HJ		JUNI	MAI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	2.HJ	1.HJ		1988	1989	1990								
104,5	110,8	101,2	107,7	+14,2	+3,7	+3,9	+3,2	+2,5	-2,8	+3,6	-0,1	+7,1	+6,4	+6,2	-0,1	+4,2	40					
104,0	109,7	100,4	105,0	+12,8	+7,1	+3,5	+2,7	+3,5	-0,5	+3,1	+1,6	+5,2	+5,6	+6,2	+1,6	+7,8						
105,2	112,1	102,3	109,9	+15,9	-0,2	+4,4	+4,1	+1,3	-5,6	+4,3	-2,2	+9,8	+7,4	+7,4	-2,2	+8,8						
97,0	99,0	94,4	100,9	+15,5	-3,1	+3,5	+0,6	-2,4	-8,7	+2,1	-5,6	+9,0	+6,9	+6,9	-5,6	+7,8	4031					
94,0	95,9	89,9	96,9	+15,1	0,0	+5,0	+2,0	-0,8	-7,1	+3,4	-3,9	+6,9	+7,8	+7,8	-3,9	+8,8						
99,7	102,0	98,5	104,7	+15,9	-5,7	+2,1	-0,5	-3,8	-10,2	+0,7	-6,9	+10,8	+6,3	+6,3	-6,9	+7,1						
108,6	123,6	107,0	113,6	+9,6	+10,1	+4,5	+6,3	+6,4	+2,0	+5,4	+4,2	+6,0	+6,2	+6,2	+4,2	+4,2	4034					
114,4	124,1	110,4	116,7	+5,0	+12,2	+3,3	+7,0	+5,5	+3,0	+5,1	+4,2	+5,4	+5,7	+5,7	+4,2	+4,2						
100,3	122,9	102,2	109,1	+10,6	+7,1	+6,5	+5,2	+7,6	+0,5	+5,8	+4,2	+5,8	+6,8	+6,8	+4,2	+4,2						
121,6	128,2	112,6	121,5	+15,4	+12,6	+6,4	+6,5	+7,1	+4,2	+6,0	+5,6	+6,4	+7,9	+5,6	+7,9	+5,6	4035					
118,7	125,2	112,3	117,9	+14,0	+12,5	+4,9	+6,2	+8,4	+4,4	+2,4	+6,8	+5,1	+5,0	+6,8	+5,1	+6,8						
127,7	134,3	113,4	128,9	+17,9	+12,7	+5,5	+18,2	+2,8	+3,6	+13,6	+3,1	+9,4	+13,7	+9,4	+13,7	+3,1						
111,4	122,4	112,4	113,6	+12,7	+6,7	-2,8	+3,4	+8,2	+3,2	+0,3	+5,6	+6,1	+1,1	+1,1	+5,5	+1,1	4036					
117,1	108,0	108,4	108,6	+8,3	-4,3	+6,6	+3,3	+5,2	-1,9	+4,3	+2,7	+0,4	+4,3	+4,3	+0,4	+4,3						
154,8	155,6	140,2	145,6	+24,0	-5,7	+4,6	+17,5	+34,1	-6,9	+10,9	+12,3	+18,2	+4,6	+12,3	+12,3	+4,6						
112,9	126,5	107,9	113,8	+19,8	+13,6	+3,1	+6,1	+16,4	+6,5	+4,5	+10,3	+8,8	+5,6	+5,6	+10,3	+8,8	4037					
103,7	109,8	99,1	103,5	+14,3	+12,3	+3,5	+5,6	+8,5	+4,3	+4,5	+6,2	+2,7	+4,4	+4,4	+6,2	+6,2						
118,8	137,3	113,6	120,4	+22,9	+14,2	+2,9	+6,4	+20,7	+6,1	+6,6	+12,6	+8,0	+8,0	+12,6	+8,0	+12,6						
121,6	125,9	111,7	120,6	+20,7	+15,0	+8,5	+9,5	+8,1	+2,5	+9,0	+5,4	+1,5	+8,0	+5,4	+1,5	+8,0	4038					
106,2	109,8	100,7	103,4	+14,0	+22,6	+4,6	+3,4	+8,3	+10,2	+3,9	+8,2	+3,5	+2,7	+3,5	+2,7	+3,5						
146,0	150,9	129,1	147,5	+27,8	+7,6	+13,3	+17,4	+8,0	-5,1	+15,5	+1,2	+6,5	+14,8	+6,5	+14,8	+1,2						
91,3	98,3	89,4	94,2	+11,3	+2,5	+5,9	+4,0	+3,9	-1,7	+4,8	+1,1	+3,0	+5,4	+5,4	+1,1	+5,4	4090					
93,6	102,2	92,2	96,7	+8,3	+8,1	+5,2	+3,1	+6,1	+0,5	+6,1	+3,3	+3,5	+4,9	+4,9	+3,3	+4,9						
89,9	95,3	87,7	92,7	+13,1	-0,8	+6,4	+4,4	+2,5	-3,0	+5,3	-0,2	+2,6	+5,7	+5,7	-0,2	+5,7						
129,1	136,8	113,0	127,4	+17,9	+20,4	+10,4	+15,8	+10,9	+6,9	+13,0	+8,8	+8,3	+12,7	+8,8	+12,7	+8,8	53					
128,7	135,7	111,2	125,9	+17,9	+22,1	+11,4	+16,6	+12,2	+8,5	+14,0	+10,2	+7,2	+13,2	+7,2	+13,2	+10,2						
131,4	143,2	123,0	135,9	+17,2	+12,0	+6,7	+10,7	+4,7	-0,6	+7,8	+2,0	+14,0	+10,5	+10,5	+2,0	+10,5						
136,1	138,6	110,8	129,5	+22,2	+24,1	+12,6	+20,5	+15,5	+10,3	+16,5	+12,7	+7,3	+18,8	+12,7	+7,3	+18,8	5311					
135,8	136,1	109,2	128,2	+22,3	+24,8	+13,3	+20,6	+15,3	+10,9	+17,0	+12,9	+6,7	+17,4	+12,9	+6,7	+17,4						
139,0	162,6	126,1	142,6	+21,1	+18,3	+4,8	+18,6	+17,0	+6,0	+12,1	+11,1	+12,5	+13,1	+11,1	+12,5	+13,1						
121,5	134,6	115,3	126,1	+13,1	+16,2	+7,8	+10,4	+6,5	+3,1	+8,1	+4,8	+9,4	+8,5	+4,8	+9,4	+8,5	5361					
119,9	135,1	113,6	123,1	+12,6	+18,5	+8,5	+11,6	+8,8	+5,2	+10,1	+7,0	+7,9	+8,4	+7,0	+7,9	+8,4						
127,7	133,5	121,4	132,6	+15,1	+8,3	+4,6	+6,1	-1,5	-4,3	+5,5	-2,9	+14,7	+9,2	+9,2	+2,9	+9,2						
119,1	.	108,4	118,8	+16,6	.	+7,4	+6,1	+6,6	.	+6,2	.	+10,3	+8,6	.	+8,6	.	55					
.	.	.	.	:	:	:	:	:	:	:						
111,2	115,8	108,2	112,6	+11,7	+15,3	+2,8	+2,0	+2,0	+0,9	+2,4	+1,5	+2,9	+4,1	+4,1	+1,5	+4,1						
105,3	113,1	104,5	106,5	+10,0	+22,9	+0,5	+0,6	+2,7	-7,1	+0,6	+5,0	+0,9	+1,9	+1,9	+0,9	+1,9						
127,9	123,5	118,8	130,1	+15,9	-2,3	+8,4	+6,7	+0,5	-13,7	+7,0	-6,6	+8,5	+8,5	+8,5	+8,5	+8,5						
128,9	130,4	113,2	124,2	+16,1	+22,7	+6,4	+11,0	+14,3	+4,8	+8,8	+9,2	+6,3	+9,7	+9,7	+6,3	+9,7						
130,8	131,1	114,8	124,9	+15,4	+26,0	+6,0	+12,4	+16,0	+4,9	+8,9	+10,1	+6,1	+8,8	+8,8	+6,1	+8,8						
126,4	129,5	111,1	128,1	+17,1	+18,7	+8,8	+8,8	+11,8	+4,7	+8,9	+8,1	+6,7	+10,8	+8,1	+6,7	+10,8						
128,8	142,9	113,6	130,4	+24,7	+18,2	+15,0	+12,8	+11,5	+5,4	+13,8	+8,3	+9,2	+14,8	+8,3	+9,2	+14,8	3021-25					
129,0	143,8	112,0	129,9	+25,2	+21,3	+15,6	+14,0	+18,3	+6,6	+14,7	+8,9	+8,3	+15,0	+8,9	+8,3	+15,0						
128,0	139,2	116,2	132,1	+22,6	+9,8	+13,3	+4,0	+4,0	+0,3	+10,5	+2,1	+12,9	+13,7	+13,7	+2,1	+13,7						
118,8	135,0	108,0	122,3	+22,2	+18,3	+13,7	+11,9	+10,9	+5,2	+12,7	+8,1	+9,6	+13,2	+8,1	+9,6	+13,2	3021					
121,4	137,8	108,9	123,5	+21,8	+20,5	+13,6	+12,6	+12,9	+6,5	+13,1	+8,7	+9,0	+13,4	+9,0	+9,0	+13,4						
114,1	124,9	104,6	118,2	+23,8	+10,3	+13,7	+9,1	+9,6	+0,4	+11,2	+2,0	+11,8	+13,0	+13,0	+2,0	+13,0						
134,4	147,9	117,0	135,3	+26,1	+19,7	+15,9	+19,3	+11,8	+5,6	+14,5	+8,6	+8,9	+15,6	+8,6	+8,9	+15,6	3026					
123,5	147,3	115,3	133,7	+27,0	+21,9	+16,5	+14,6	+13,4	+6,7	+15,6	+10,0	+7,9	+16,0	+10,0	+7,9	+16,0						
138,8	150,4	125,4	143,1	+21,8	+8,6	+13,0	+7,4	+4,2	+0,2	+10,1	+2,2	+13,8	+14,1	+14,1	+2,2	+14,1						
153,2	128,1	117,9	130,6	-5,8	+48,1	+14,4	+15,0	+12,0	+25,0	+14,8	+18,6	.	+10,8	+18,6	.	+18,6	31					
163,8	132,8	122,3	138,7	-6,7	+20,3	+18,3	+4,7	+17,6	+16,0	+16,7	+16,8	.	+18,4	+16,8	.	+16,8						
111,8	109,7	100,6	98,9	-0,6	+232,6	-4,2	+17,7	-14,1	+77,5	+4,7	+27,6	.	-0,7	+27,6	.	-27,6						
157,5	146,2	125,3	142,5	+7,9	+22,6	+9,9	+9,6	+17,1	+12,4	+9,8	+14,6	+6,8	+19,7	+14,6	+6,8	+19,7						
162,8	147,7	128,6	144,2	+8,8	+21,0	+12,6	+7,8	+22,8	+13,0	+9,9	+17,5	+7,7	+22,1	+17,5	+7,7	+22,1						
115,0	134,0	97,9	129,0	+0,4	+36,4	+16,0	+39,7	+15,7	+6,2	+7,9	+8,4	-1,9	+31,8	+6,4	-1,9	+31,8						
160,8	117,9	116,5	127,8	-18,5	+80,8	+20,6	+24,3	+7,9	+41,9	+22,4	+24,4	+10,0	+9,7	+24,4	+10,0	+9,7	3151					
171,8	118,1	117,2	136,6	-22,6	+16,1	+28,3	+25,5	+14,4	+18,3	+26,8	+16,4	+4,8	+16,6	+16,6	+4,8	+16,6						
127,8	117,4	114,5	101,2	-0,2	+400,8	+1,3	+17,8	-18,2	+140,8	+7,2	+57,2	+29,7	-11,6	+57,2	-11,6	+57,2						
61,3	77,1	69,6	56,7	-36,6	+13,2	+26,9	+12,4	+33,5	+65,5	+8,4	+48											

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSBLIEDERUNG	1990 JUNI	VERAEND.- GEGEN- UEBER VOR- JAHRSES- MONAT IN %	N		A		C		H	
				1989 JUNI	1990 MAI	1989 3.VJ	1989 4.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ		
3177	FELD-U. INDUSTRIEBAHN- HAGENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,7 : :	-18,3 : :	118,3 : :	147,2 : :	81,7 : :	98,5 : :	103,9 : :	128,0 : :	
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,1 136,5 144,5	+1,5 +2,6 +0,3	138,0 133,1 144,0	140,1 138,5 142,1	121,8 118,1 126,1	145,4 142,3 149,2	125,5 123,7 127,5	135,4 132,7 138,8	
3210	H.V. LANDWIRTSCHAFT- LICHEN MASCHINEN, ACKERSCHLEPPER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,4 119,0 95,4	-12,1 -8,9 -15,4	121,1 130,6 112,8	118,4 130,9 107,6	93,1 98,2 87,8	96,0 97,3 94,8	115,0 111,8 117,7	114,6 122,8 107,4	
3220	H.V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	164,8 165,2 164,3	+5,3 +4,6 +6,5	156,5 158,0 154,3	150,8 156,2 142,6	128,7 132,3 123,4	174,7 169,6 182,4	125,8 125,5 111,2	148,5 152,1 143,2	
3230	H.V. TEXTIL-U.NAEH- MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,9 140,9 140,9	-7,1 -3,0 -6,4	151,6 145,2 153,9	151,6 142,8 154,7	122,7 124,4 126,4	154,1 131,8 162,2	146,0 143,0 147,2	145,0 142,9 145,7	
3240	H.V. MASCHINEN FUER DIE NAHRUNGS-U.GENUSSMITTEL- INDUSTRIE USH	INSGESAMT INLAND AUSLAND	149,1 163,1 137,8	+2,5 +7,1 -1,4	145,4 152,3 139,8	143,2 158,7 130,6	125,8 137,8 116,2	165,2 181,8 151,7	125,3 137,1 115,7	141,2 153,8 130,9	
3256	H.V. HUETTEN-U.WALZWERKS- EINRICHTUNGEN USH	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,8 142,8 146,0	+4,3 +11,6 -6,2	137,9 127,6 154,0	147,3 143,0 153,9	124,7 124,4 125,2	156,6 150,5 166,1	119,6 121,5 116,7	138,6 137,8 139,9	
3257	H.V. BAU-, BAUSTOFF-U.AE. MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,5 174,0 118,8	-6,1 +7,0 -16,5	150,7 162,6 142,3	155,7 182,2 137,3	120,5 128,8 114,6	140,7 156,3 128,8	135,0 147,4 126,3	147,5 174,2 128,8	
3260	H.V. ZAHNRAEDERN, GETRIE- BEN, LAGERN, ANTRIEBS- ELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,0 130,8 131,0	-5,6 -5,5 -6,0	138,8 138,5 139,4	140,5 140,1 141,2	121,9 123,0 120,4	130,6 129,0 132,8	135,8 137,2 133,6	133,9 134,6 132,9	
3270	H.V. MASCHINEN FUER WEITERE BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	188,1 169,8 197,4	+20,2 +1,4 +30,7	156,5 157,4 151,0	177,3 203,6 164,0	151,9 147,6 154,1	179,2 186,4 171,0	151,4 159,6 147,3	171,4 177,4 168,4	
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,5 114,0 140,1	-0,5 +0,5 -2,1	123,1 113,4 143,1	123,3 114,2 141,9	114,7 109,9 136,7	127,4 122,1 138,4	116,1 108,4 132,0	119,4 110,1 136,4	
33	STRASSENFahrZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,4 149,8 122,6	-7,4 -3,5 -10,8	145,2 155,4 197,4	146,5 160,2 196,1	107,7 112,1 104,3	138,8 146,1 133,3	141,5 147,8 136,7	138,3 151,7 128,2	
3311	H.V. KRAFTWAGEN U. -MOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,0 147,2 121,4	-8,7 -5,5 -11,3	144,6 155,8 136,8	144,5 158,4 134,7	106,7 111,0 103,7	138,1 146,1 132,6	140,2 148,5 135,8	136,2 149,4 126,9	
3312	H.V. PERSONENKRAFTWAGEN U.AE. (EINSCHL.MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,5 150,0 124,8	-9,6 -10,4 -9,0	148,8 167,4 137,1	149,7 168,4 138,0	108,1 118,0 102,9	141,3 153,7 133,5	146,6 157,8 135,5	140,2 156,2 130,2	
3313	H.V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL.MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,3 139,0 104,6	-4,8 +13,7 -22,6	128,5 122,2 135,1	124,1 129,2 118,6	97,3 87,7 107,5	126,0 124,0 128,0	115,5 118,8 117,2	120,7 129,8 110,9	
3316	H.V. KAROSSERIEN, AUF- BAUTEN, ANHAENGERN FUER KRAFTWAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	167,3 186,6 169,2	+10,3 +13,2 +3,2	151,7 147,2 164,0	173,9 168,0 190,0	122,6 119,2 131,8	153,5 149,4 164,5	160,4 155,7 173,1	168,0 165,1 175,7	
3321	H.V. KRAFTRAEDERN, KRAFTRADMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,5 :	+10,7	93,5	107,5	66,9	91,0	106,5	99,8	
3324	H.V. FAHRRADDERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	257,2 : :	+9,6	234,6	272,8	165,5	144,3	210,1	258,3	
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,1 84,2 186,6	+127,9 +146,2 +120,8	58,4 94,2 84,7	194,7 172,3 219,1	101,7 84,2 120,8	95,2 104,9 84,7	85,2 51,2 122,2	147,8 100,8 199,1	
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	177,7 207,2 153,4	-4,3 +16,5 -21,1	185,7 174,9 194,5	156,4 165,2 149,2	176,7 182,7 171,7	203,4 200,0 206,2	132,4 128,8 137,1	157,0 170,2 146,2	
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,1 126,9 127,4	-3,1 -1,1 -6,7	131,1 128,3 136,6	130,6 128,8 134,2	121,0 120,0 122,9	133,8 125,1 128,7	124,2 128,2 126,1	125,3 123,3 129,2	
3610	H.V. BATTERIE I., AKKUMULATOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,6 106,6 102,3	-3,5 -5,4 +0,4	108,4 111,6 101,3	109,3 106,8 117,4	100,8 101,5 98,5	131,7 130,8 133,5	108,7 106,7 112,7	106,1 105,5 107,1	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DAS VERARBEITENDE GENERE

=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	SYPRO-
1989	1990	1988	1989	1988	1989	1988	1990	1989	NR.
2.HJ	1.HJ		JUNI	MAI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	
VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRSZEITRAUM IN %									
133,6	130,4	113,3	126,5	+17,5	+20,1	+7,0	+13,9	+17,5	32
130,2	128,2	112,4	123,3	+18,5	+28,0	+0,8	+15,9	+21,3	
137,7	133,2	114,4	130,5	+15,6	+10,9	+14,9	+11,8	+13,1	
94,6	114,8	90,1	100,7	+24,2	+13,5	+13,0	+8,0	+17,1	3210
98,3	117,9	97,0	103,9	+18,8	+20,5	+10,6	+11,7	+13,6	
91,3	112,5	84,2	97,9	+26,9	+6,9	+15,5	+6,5	+20,1	
151,7	137,2	120,9	135,7	+22,1	+30,3	+10,9	+12,6	+19,1	3220
150,9	143,8	119,8	135,0	+21,2	+43,6	+13,0	+15,6	+27,6	
152,9	127,2	122,6	136,7	+23,5	+13,2	+7,8	+8,6	+6,2	
138,6	145,5	129,8	134,0	+14,8	+24,7	+1,6	+5,6	+18,3	3230
122,1	143,0	122,0	118,6	+19,6	+31,9	-2,7	+1,7	+32,7	
144,3	146,5	132,6	135,5	+13,2	+22,4	+2,9	+6,1	+14,1	
145,5	133,2	121,2	133,8	+14,0	+12,7	+8,4	+8,3	+14,5	3240
159,8	145,5	128,4	145,6	+18,1	+13,4	+8,3	+12,6	+16,6	
133,9	123,3	115,4	124,2	+12,3	+11,8	+8,5	+4,5	+12,7	
140,7	129,1	108,7	130,8	-0,5	-7,5	+21,8	+19,5	+20,7	3256
137,5	129,6	109,8	123,7	+5,4	+24,8	+19,4	+13,6	+19,5	
145,6	128,3	107,0	141,8	-7,1	-32,7	+25,7	+28,9	+22,7	
130,6	141,2	108,6	125,4	+34,0	+29,8	+15,5	+15,0	+26,8	3257
142,6	160,8	116,7	136,5	+26,0	+38,8	+15,6	+17,6	+27,8	
122,2	127,6	102,9	117,7	+40,9	+22,5	+15,3	+12,8	+25,9	
126,3	134,8	108,7	125,1	+25,8	+21,3	+12,7	+14,0	+13,0	3260
126,0	135,9	105,7	124,6	+30,2	+20,5	+17,0	+16,4	+14,8	
126,6	133,3	112,3	125,8	+20,1	+22,7	+6,9	+10,4	+10,2	
165,6	161,4	129,7	151,3	+18,5	+30,9	+17,1	+18,2	+17,1	3270
171,5	168,5	139,5	155,9	+23,5	+43,6	-2,7	+24,3	+23,9	
162,6	157,8	124,8	149,0	+15,8	+24,1	+30,0	+15,0	+13,7	
121,1	117,8	108,9	117,3	+19,6	+28,8	-4,2	+16,1	+16,3	3280
113,0	109,3	105,8	111,0	+21,7	+29,9	-13,9	+18,0	+21,5	
137,6	135,2	115,2	130,2	+16,5	+28,9	+16,2	+13,0	+8,5	
123,3	139,9	114,7	126,1	+18,9	+20,8	+5,7	+11,3	+14,8	33
129,1	145,7	120,9	131,9	+16,5	+20,1	+6,2	+17,3	+18,9	
118,8	132,4	109,9	121,7	+21,2	+21,3	+5,2	+6,8	+11,6	
122,4	138,2	114,6	126,4	+18,8	+20,0	+5,0	+10,3	+14,1	3311
128,5	148,0	122,0	131,7	+16,3	+18,7	+5,0	+15,9	+17,7	
118,1	131,3	109,4	121,0	+21,0	+21,0	+5,1	+6,4	+11,5	
125,2	143,4	118,4	129,1	+19,5	+20,6	+4,4	+8,8	+14,5	3312
136,4	157,0	131,4	141,2	+18,5	+16,0	+4,4	+15,4	+16,9	
118,2	134,9	110,3	121,5	+20,3	+24,4	+4,4	+6,1	+12,9	
111,7	118,1	99,5	111,2	+16,0	+17,1	+8,0	+12,8	+12,0	3313
105,9	121,8	94,6	104,4	+6,3	+29,8	+7,5	+17,4	+21,5	
117,6	114,1	104,7	118,4	+24,3	+6,0	+6,5	+6,2	+3,7	
138,0	164,2	117,3	137,9	+22,6	+32,8	+13,1	+24,2	+21,2	3316
134,3	160,4	112,0	132,8	+20,7	+34,8	+14,4	+28,4	+24,8	
108,1	174,4	131,7	151,9	+27,9	+28,5	+10,2	+14,9	+13,4	
78,5	103,1	71,6	78,6	+12,5	+58,6	+6,8	+40,0	+41,6	3321
154,8	234,2	136,6	172,0	+10,6	+10,7	+30,4	+61,4	+47,5	
98,5	116,5	80,7	80,0	+20,9	+114,0	+8,4	-17,2	+44,9	
94,6	76,0	59,1	76,6	-21,2	+61,3	+65,4	+2,3	-22,2	
102,8	160,7	104,3	81,7	+57,4	+196,9	-14,1	-34,1	+138,7	
190,0	144,7	116,7	161,0	+54,6	+4,9	+31,8	+36,6	+20,1	35
191,4	148,5	104,1	154,0	+55,2	+33,0	+68,2	+52,8	+30,7	
189,0	141,6	127,1	166,8	+54,2	-12,0	+11,5	+26,0	+13,2	
127,2	124,7	113,4	121,6	+15,0	+24,7	+3,3	+8,8	+12,2	36
127,6	123,2	114,3	121,2	+16,1	+25,4	+0,8	+6,5	+13,3	
126,3	127,7	111,7	122,9	+12,9	+23,3	+8,5	+5,2	+10,0	
116,3	107,4	99,1	106,6	+24,7	+12,3	+6,4	+5,5	+18,3	3610
116,2	106,1	100,0	106,4	+21,6	+8,6	+6,1	+6,0	+16,9	
116,5	109,9	97,2	105,8	+32,3	+19,9	+9,6	+6,5	+21,1	
							+6,7	+7,8	
							+8,8	+13,1	
							+10,3	+8,9	
							+8,9	+18,1	

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSBLIEDERUNG	1990 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRSES MONAT IN %	N							
				1989 JUNI	1990 MAI	1989 3.VJ	1989 4.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ	C	H
3620	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG,-VERTLG.U.AE,	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,6 -6,4 126,7 -2,8 122,9 -11,1	132,8 130,4 138,2	196,6 193,1 144,7	118,5 116,4 128,4	132,0 134,4 126,5	127,1 126,9 127,8	127,4 124,8 133,5		
3640	H. V. ELEKTRISCHEN LEUCH- TEN-U. LAMPEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,3 -8,7 133,0 -3,9 116,2 -17,8	199,4 138,4 141,3	144,1 146,7 138,1	181,0 136,5 120,1	165,1 160,4 144,9	149,1 151,4 144,6	136,9 140,4 130,1		
3650	H. V. ELEKTROHAUSHALTS- GERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,9 -4,3 122,5 +0,9 134,6 -11,8	132,6 121,4 152,7	196,5 129,4 148,1	121,6 121,7 121,6	146,8 145,5 148,2	140,7 133,5 135,6	130,8 124,0 142,7		
3660	H. V. ZAEHLMERN, FERNWELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USH	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,4 -1,5 132,1 -1,6 135,7 -1,2	135,4 134,3 137,4	126,2 126,5 122,7	127,2 126,6 128,4	130,9 134,3 124,6	116,1 114,9 118,5	124,0 123,5 124,9		
3670	H. V. RUNDFUNK-, FERNSEH-U. PHONOTECHNISCHEN GERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,5 +5,9 112,8 +12,5 116,9 -2,4	108,1 100,3 118,8	118,0 113,4 124,7	108,0 107,3 108,9	128,1 123,2 135,3	119,5 119,5 118,4	114,6 110,9 120,1		
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H. V. UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,3 -3,4 124,4 +1,1 116,6 -10,1	125,6 123,0 129,7	126,9 128,9 122,4	110,9 108,9 112,5	129,9 124,4 123,2	119,8 121,3 117,5	121,2 123,7 117,4		
3711	OPTIK (OHNE AUGENOPTIK, FOTO-U. KINOTECHNIK)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,1 -7,5 122,3 -0,5 103,9 -14,7	122,9 122,9 121,8	114,8 125,5 104,2	123,5 118,0 128,0	119,0 118,8 119,2	107,5 106,1 106,9	110,3 119,2 101,5		
3715	AUGENOPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,1 -3,0 131,0 +4,7 98,7 -17,9	123,8 125,1 121,4	131,5 143,4 109,4	108,8 115,9 95,6	115,5 121,7 103,8	125,4 135,8 106,3	122,6 133,1 103,1		
3721	H. V. FOTO-, PROJEKTIONS- U. KINOGERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,3 -5,3 166,1 -5,8 128,2 -4,8	150,3 176,4 134,8	161,5 186,1 146,9	126,7 137,8 120,1	153,3 182,5 136,9	155,4 184,3 138,1	148,3 169,5 135,7		
3751	FEINMECHANIK (OHNE H. V. MEDIZINMECHANISCHEN U. AE. ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,2 -2,5 133,4 +3,7 112,1 -12,4	128,4 128,7 127,9	130,5 138,0 118,4	112,0 114,7 107,7	123,7 127,1 118,3	121,6 127,1 112,8	124,8 131,9 113,4		
3760	H. V. MEDIZIN-U. ORTHO- PAEDIEMECHANISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,9 +0,3 117,6 +1,2 149,1 -1,8	124,6 116,2 151,8	126,5 119,7 148,2	107,9 101,8 128,7	126,7 119,7 150,1	119,0 112,0 142,4	123,2 115,9 147,4		
3771	H. V. UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,9 -10,1 81,6 -4,1 98,4 -14,7	100,0 85,1 85,1	90,6 95,1 96,2	78,8 75,6 82,4	99,6 97,0 102,2	87,2 84,9 89,6	88,5 83,7 93,5		
38	H. V. EBM-WAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,8 +0,1 140,0 +2,0 135,6 -4,8	138,7 137,3 142,5	145,7 145,8 145,4	124,0 124,7 122,2	133,9 134,6 132,2	136,3 135,7 138,2	139,6 139,9 138,8		
3821	H. V. WERKZEUGEN SOWIE GERAETEN FUER DIE LAND- WIRTSCHAFT	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,2 -5,8 120,6 -3,5 122,3 -9,9	128,7 125,0 135,7	130,2 128,5 131,4	108,8 109,9 105,5	119,0 118,1 118,9	125,4 125,8 124,6	124,8 124,8 124,6		
3830	H. V. HEIZ-U. KOCHGERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,6 +11,2 107,6 +17,6 130,0 +2,8	104,0 91,5 126,4	122,2 117,2 131,2	110,3 101,9 125,5	132,3 127,7 140,8	112,7 102,9 130,3	118,6 114,8 125,3		
3842	H. V. STAHLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,5 +4,6 144,7 +4,4 144,0 +6,0	138,1 138,6 135,8	150,6 150,6 150,8	130,2 131,5 124,9	139,0 140,1 134,4	134,4 135,1 144,5	144,5 144,1 146,5		
3844	H. V. NE-METALLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	185,0 +11,4 183,1 +10,3 184,5 +17,3	166,0 166,0 165,8	179,4 172,8 176,0	149,3 148,0 150,9	151,3 148,3 166,6	146,9 144,2 160,4	172,1 170,1 182,2		
3847	H. V. MOEBELN AUS METALL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	167,1 +5,8 172,1 +7,1 152,1 +1,9	157,9 160,7 149,3	178,9 182,1 169,1	129,0 135,4 125,9	160,3 184,0 148,9	165,0 166,0 161,8	170,4 174,2 158,9		
3849	H. V. FEINSTBLECH- PACKUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,2 -5,7 108,9 -3,1 167,3 -15,6	123,2 112,4 198,2	118,9 106,6 190,5	112,0 105,4 158,2	101,5 96,8 184,5	104,8 99,6 140,9	113,2 104,7 172,5		
3850	H. V. SCHLOESSERN, BESCHLAEGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	162,6 -1,0 148,7 +0,5 161,2 -5,0	154,1 149,0 169,7	162,1 157,3 176,9	129,0 127,1 134,9	138,7 136,7 147,6	151,7 148,8 160,0	153,5 149,7 164,9		
3871	H. V. SCHNEIDWAREN, BESTECKEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,6 +4,8 126,9 +12,6 102,3 -4,4	109,5 111,8 107,0	113,8 118,5 107,2	98,7 101,5 97,7	124,4 134,1 113,3	116,1 122,3 109,1	112,9 117,9 107,1		
3882	I. V. SONST. METALLWAREN (OHNE-KURZWAREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,2 -10,6 112,6 -5,7 116,8 -17,2	127,8 119,4 141,1	122,7 118,7 127,4	116,5 114,1 120,3	121,1 115,7 123,4	126,1 121,6 133,1	117,6 114,8 122,2		
3889	H. V. METALLKURZWAREN, LEICHTEN PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	187,0 -4,9 142,3 -4,9 121,2 -4,8	144,0 149,7 127,3	146,4 151,3 152,2	127,5 132,8 112,0	138,6 136,7 118,7	144,1 147,3 134,7	139,3 143,9 126,5		

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DAS VERARBEITENDE GEMERBE
-100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %											SYPRO- NR.						
									1989		1990	1988	1989		1990	1989		1990	1989		1990	1988		1989	1990	JAN.-JUNI KUMULIERT
									JUNI	MAI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	2.HJ	1.MJ										
125,3	127,3	112,0	121,3	+13,8	+32,4	-1,4	+17,6	+18,3	+0,2	+7,8	+8,5	+6,4	+8,3	+8,5	+7,4	+8,3	+8,3	+8,5	+8,1	+8,1	+7,2	+7,4	+7,4	3620		
125,4	125,8	112,3	121,4	+16,4	+31,9	-4,6	+19,6	+21,0	-3,8	+7,0	+7,2	+8,3	+8,3	+8,3	+8,6	+8,3	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	
125,0	130,7	111,2	121,0	+8,5	+33,5	+6,2	+13,2	+13,2	+10,1	+9,6	+11,6	+2,2	+2,2	+2,2	+2,2	+2,2	+2,2	+2,2	+2,2	+2,2	+2,2	+2,2	+2,2	+2,2	+2,2	
143,1	142,0	124,8	138,1	+19,9	+20,7	+10,1	+10,9	+10,2	+4,4	+10,6	+7,4	+8,3	+10,7	+7,4	+7,4	+8,3	+8,3	+8,3	+8,3	+8,3	+8,3	+8,3	+8,3	+8,3	+8,3	
148,5	145,9	128,0	141,8	+18,8	+21,1	+8,6	+10,2	+8,6	+6,3	+8,9	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	
132,5	137,3	118,4	131,0	+22,0	+19,8	+11,2	+12,7	+11,6	+0,7	+12,0	+6,1	+8,9	+10,6	+6,1	+6,1	+8,9	+8,9	+8,9	+8,9	+8,9	+8,9	+8,9	+8,9	+8,9	+8,9	
134,2	135,7	119,7	129,3	+14,4	+20,8	+4,6	+8,6	+12,6	+5,7	+7,4	+9,2	+6,9	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	
133,6	128,8	119,7	125,7	+11,5	+18,7	+2,9	+9,9	+11,6	+7,1	+6,6	+9,4	+6,7	+6,7	+6,7	+6,7	+6,7	+6,7	+6,7	+6,7	+6,7	+6,7	+6,7	+6,7	+6,7	+6,7	
135,4	148,2	119,8	135,8	+18,7	+24,0	+8,1	+5,2	+14,2	+3,6	+8,7	+7,5	+13,4	+13,4	+13,4	+13,4	+13,4	+13,4	+13,4	+13,4	+13,4	+13,4	+13,4	+13,4	+13,4	+13,4	
129,1	120,1	112,5	121,6	+18,9	+17,8	+8,5	+3,4	+5,8	+4,6	+5,9	+5,3	+5,3	+5,3	+5,3	+5,3	+5,3	+5,3	+5,3	+5,3	+5,3	+5,3	+5,3	+5,3	+5,3	+5,3	
130,4	119,2	114,1	121,5	+20,7	+19,1	+7,7	+1,4	+6,1	+5,8	+4,3	+6,0	+6,0	+6,0	+6,0	+6,0	+6,0	+6,0	+6,0	+6,0	+6,0	+6,0	+6,0	+6,0	+6,0	+6,0	
126,5	121,7	109,3	121,8	+15,6	+15,2	+10,0	+7,9	+5,5	+2,5	+9,0	+3,9	+11,4	+11,4	+11,4	+11,4	+11,4	+11,4	+11,4	+11,4	+11,4	+11,4	+11,4	+11,4	+11,4	+11,4	
118,0	117,1	115,5	112,5	+3,2	+25,0	+1,1	-5,2	+8,5	+10,1	-2,5	+9,3	+4,4	+2,6	+2,6	+2,6	+2,6	+2,6	+2,6	+2,6	+2,6	+2,6	+2,6	+2,6	+2,6	+2,6	
115,2	116,6	105,5	-2,2	+32,3	-4,2	-9,5	+7,9	+14,2	-2,2	+10,9	+2,6	+10,9	+10,9	+10,9	+10,9	+10,9	+10,9	+10,9	+10,9	+10,9	+10,9	+10,9	+10,9	+10,9	+10,9	
122,1	119,8	114,1	117,0	+11,2	+16,2	+10,0	+1,2	+9,4	+4,9	+7,2	+7,4	+2,5	+2,5	+2,5	+2,5	+2,5	+2,5	+2,5	+2,5	+2,5	+2,5	+2,5	+2,5	+2,5	+2,5	
117,1	120,5	112,9	114,9	+11,2	+22,3	+3,0	-5,0	+7,7	+6,0	-1,4	+6,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
116,7	122,5	118,0	114,7	+7,1	+27,4	-2,3	-12,0	+7,2	+10,1	-7,7	+8,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
117,9	117,5	105,1	115,2	+17,8	+14,8	+12,1	+8,4	+8,8	+0,3	+10,2	+6,4	+6,4	+6,4	+6,4	+6,4	+6,4	+6,4	+6,4	+6,4	+6,4	+6,4	+6,4	+6,4	+6,4	+6,4	
121,3	108,9	104,6	113,2	+14,1	+14,8	+23,4	+3,5	+7,3	+0,1	+12,7	+3,5	+2,9	+8,2	+8,2	+8,2	+8,2	+8,2	+8,2	+8,2	+8,2	+8,2	+8,2	+8,2	+8,2	+8,2	
118,4	113,7	107,7	112,6	+10,2	+21,3	+14,5	+2,3	+5,1	+7,7	+8,0	+8,5	+1,2	+1,2	+1,2	+1,2	+1,2	+1,2	+1,2	+1,2	+1,2	+1,2	+1,2	+1,2	+1,2	+1,2	
124,1	104,2	101,5	113,9	+18,5	+7,9	+32,7	+4,7	+9,6	-7,5	+17,6	+6,6	+4,6	+12,2	+12,2	+12,2	+12,2	+12,2	+12,2	+12,2	+12,2	+12,2	+12,2	+12,2	+12,2	+12,2	
112,2	124,0	131,4	113,9	-2,4	+23,1	-13,0	-24,3	+6,7	+7,9	-19,2	+7,3	+12,3	-18,3	+7,3	+7,3	+7,3	+7,3	+7,3	+7,3	+7,3	+7,3	+7,3	+7,3	+7,3	+7,3	
118,8	134,5	151,4	120,4	-14,0	+30,1	-19,1	-33,3	+5,8	+15,2	-27,1	+10,2	+18,7	-20,5	+10,2	+10,2	+10,2	+10,2	+10,2	+10,2	+10,2	+10,2	+10,2	+10,2	+10,2	+10,2	
99,7	104,7	94,2	101,7	+32,2	+8,7	+5,2	+6,9	+9,2	-6,4	+6,1	+1,0	+3,2	+3,2	+3,2	+3,2	+3,2	+3,2	+3,2	+3,2	+3,2	+3,2	+3,2	+3,2	+3,2	+3,2	
140,0	151,9	123,1	140,7	+13,5	+26,7	+8,2	+17,1	+10,1	+4,7	+12,9	+7,4	+11,1	+14,3	+14,3	+14,3	+14,3	+14,3	+14,3	+14,3	+14,3	+14,3	+14,3	+14,3	+14,3	+14,3	
160,2	176,9	136,6	161,7	+21,9	+33,9	+2,5	+14,2	+12,4	+4,4	+8,9	+8,5	+20,8	+18,4	+18,4	+18,4	+18,4	+18,4	+18,4	+18,4	+18,4	+18,4	+18,4	+18,4	+18,4	+18,4	
128,0	136,9	115,1	128,3	+7,8	+21,7	+12,5	+19,6	+8,2	+4,9	+16,2	+6,5	+5,1	+11,5	+11,5	+11,5	+11,5	+11,5	+11,5	+11,5	+11,5	+11,5	+11,5	+11,5	+11,5	+11,5	
117,9	123,2	109,0	115,2	+16,6	+25,1	+5,8	+2,5	+11,7	+7,4	+4,1	+9,5	+1,6	+5,7	+5,7	+5,7	+5,7	+5,7	+5,7	+5,7	+5,7	+5,7	+5,7	+5,7	+5,7	+5,7	
120,9	129,5	111,5	117,9	+15,8	+31,9	+7,1	+3,2	+12,9	+12,4	+4,9	+12,7	+0,3	+5,7	+5,7	+5,7	+5,7	+5,7	+5,7	+5,7	+5,7	+5,7	+5,7	+5,7	+5,7	+5,7	
113,0	113,1	104,8	110,9	+18,4	+14,1	+3,6	+1,3	+8,5	-0,9	+2,4	+4,0	+3,6	+4,0	+4,0	+4,0	+4,0	+4,0	+4,0	+4,0	+4,0	+4,0	+4,0	+4,0	+4,0	+4,0	
117,3	121,1	121,4	115,9	+8,1	+21,3	-4,4	-17,6	+3,1	+8,5	-12,0	+5,8	+18,0	-4,5	-4,5	-4,5	-4,5	-4,5	-4,5	-4,5	-4,5	-4,5	-4,5	-4,5	-4,5	-4,5	
110,5	113,9	121,6	109,7	+4,5	+23,3	-9,9	-25,1	+0,7	+8,7	-18,9	+6,6	+20,0	+9,8	+9,8	+9,8	+9,8	+9,8	+9,8	+9,8	+9,8	+9,8	+9,8	+9,8	+9,8	+9,8	
139,9	144,9	120,8	136,9	+18,2	+16,3	+13,5	+12,3	+10,2	+8,2	+12,8	+8,2	+12,8	+8,2	+12,8	+12,8	+12,8	+12,8	+12,8	+12,8	+12,8	+12,8	+12,8	+12,8	+12,8	+12,8	
89,3	87,9	82,0	86,3	+15,6	+18,0	+5,1	+7,6	+8,7	+2,2	+6,4	+5,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
86,3	84,3	79,2	81,1	+6,2	+21,1	+3,8	+7,3	+13,2	+9,0	+8,0	+8,5	+11,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
92,3	91,5	84,9	91,7	+23,7	+15,2	+6,2	+7,7	+4,7	-3,4	+7,1	+0,3	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	
129,0	138,0	115,4	127,5	+16,8	+22,4	+8,8	+11,3	+11,1	+7,8	+10,6	+3,4	+7,3	+10,5	+10,5	+10,5	+10,5	+10,5	+10,5	+10,5	+10,5	+10,5	+10,5	+10,5	+10,5	+10,5	
129,6	137,8	115,3	127,3	+16,8	+23,9	+9,4	+11,8	+11,4	+8,0	+10,6	+10,2	+7,0	+10,4	+10,4	+10,4	+10,4	+10,4	+10,4	+10,4	+10,4	+10,4	+10,4	+10,4	+10,4	+10,4	
127,2	138,5	115,4	128,1	+16,9	+18,7	+11,5	+10,0	+10,3	+4,4	+10,7	+7,3	+8,2	+11,0	+11,0	+11,0	+11,0	+11,0	+11,0	+11,0	+11,0	+11,0	+11,0	+11,0	+11,0	+11,0	
113,7	125,1	104,3	114,6	+18,4	+22,3	+10,8	+8,2	+11,0	+5,9	+10,0	+8,3	+8,3	+8,3	+8,3	+8,3	+8,3	+8,3	+8,3	+8,3	+8,3	+8,3	+8,3	+8,3	+8,3	+8,3	
114,5	125,3	103,1	114,3	+18,8	+22,5	+10,9	+11,8	+12,1	+7,7	+11,4	+9,9	+6,0	+10,9	+10,9	+10,9	+10,9	+10,9	+10,9	+10,9	+10,9	+10,9	+10,9	+10,9	+10,9	+10,9	
112,2	124,6	106,7	115,2	+17,7	+21,6	+11,1	+4,4	+8,8	+2,3	+7,5	+5,4	+9,1	+9,1	+9,1	+9,1	+9,1	+9,1	+9,1	+9,1	+9,1	+9,1	+9,1	+9,1	+9,1	+9,1	
121,3	115,6	111,5	115,4	+1,6	+24,7	+3,2	+8,7	+1,7	+9,5	+6,1	+5,5	+5,5	+5,5	+5,5	+5,5	+5,5	+5,5	+5,5	+5,5	+5,5	+5,5	+5,5	+5,5	+5,5	+5,5	
114,8	108,9	106,6	105,0	+3,9	+35,0	-1,7	+8,7	-3,7	+15,4	+4,3	+5,5	-5,0	-5,0	-5,0	-5,0	-5,0	-5,0	-5,0	-5,0	-5,0	-5,0	-5,0	-5,0	-5,0	-5,0	
133,1	127,8	120,4	127,0	-																						

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1980 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHR- MONAT IN %	N							
				1989 JUNI	1990 MAI	1989 3.VJ	1989 4.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ		
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,2 132,7 90,9	+0,5 +6,5 -6,9	110,7 124,6 97,6	92,6 110,2 76,1	92,5 104,6 80,9	113,8 136,3 92,5	92,6 104,7 81,2	97,3 114,1 81,5	
5060	H. V. BUEROMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	46,7 51,7 41,8	-18,8 -12,4 -25,4	57,5 59,0 56,0	47,6 50,7 44,6	45,2 49,6 40,9	52,4 56,1 48,8	48,1 52,9 43,5	46,7 50,1 41,5	
5080	H. V. ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,9 143,9 97,4	+1,7 +7,7 -5,5	117,9 133,6 103,1	98,7 118,4 80,2	98,8 112,2 86,2	122,1 147,3 98,3	98,6 111,8 86,2	104,3 122,9 86,8	
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GENERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,6 120,1 127,4	-2,0 -1,6 -3,6	124,1 122,0 132,2	126,4 125,6 129,3	118,6 116,6 126,6	123,8 123,5 124,7	131,1 128,4 141,3	123,1 122,0 127,2	
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,7 119,3 112,1	-1,6 +3,5 -8,9	118,6 115,3 124,4	126,2 129,2 120,9	109,7 108,7 109,5	112,3 116,7 104,6	119,8 122,3 115,6	120,9 123,3 116,8	
5110	H. V. PORZELLAN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,3 111,2 104,7	-3,1 +4,4 -11,6	111,8 106,5 118,5	116,9 124,0 108,1	106,2 106,3 107,4	114,9 127,4 99,2	112,4 115,2 108,9	112,5 116,2 107,9	
5120	H. V. STEINGUT, FEIN- STEINZEUG, TON-U. TOEPFERWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,9 112,6 92,2	-4,4 +4,6 -21,5	110,8 107,6 117,4	120,3 118,7 123,6	97,2 96,5 98,5	111,8 114,0 107,2	113,5 116,7 106,8	114,9 117,0 110,5	
5150	H. V. SANITAERER IN- STALLATIONSKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,9 150,1 131,0	-1,7 +0,9 -10,9	148,4 148,7 147,0	159,3 163,1 145,7	130,5 132,9 122,1	125,5 128,3 115,7	156,0 160,5 139,8	151,4 157,8 128,7	
5160	H. V. TECHNISCHER KERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,1 132,1 129,5	-1,2 +4,0 -8,5	132,7 127,0 141,5	137,2 140,0 133,1	127,6 123,7 133,6	122,1 119,6 126,0	132,4 133,5 130,8	133,1 133,3 132,8	
5170	H. V. FLIESEN, BAUKERA- MIK, KACHELN, KACHELOEFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,1 110,3 119,3	+2,0 +3,3 -0,3	110,9 106,8 115,7	121,0 119,0 125,2	102,1 104,0 98,1	97,8 100,2 92,7	110,4 108,5 114,5	115,1 112,4 120,9	
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,4 123,5 129,7	-4,3 -3,7 -5,5	131,0 128,2 137,3	133,7 134,7 131,1	116,4 117,0 115,1	125,1 126,4 122,0	125,2 124,1 127,6	126,9 126,6 127,2	
5211	H. V. FLACHGLAS (OHNE TECHNISCHES GLAS)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,1 111,3 145,5	-7,8 -10,6 -4,7	136,8 124,5 152,7	132,1 127,2 138,6	113,1 102,6 126,8	128,0 114,3 145,7	128,5 115,2 145,7	122,2 114,6 132,2	
5225	H. V. MOHLGLAS, TECH- NISCHEM GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,6 118,5 124,3	-0,2 +1,5 -3,3	120,9 116,7 128,6	125,1 125,2 124,7	105,1 104,5 106,0	108,7 108,6 108,8	115,1 112,9 119,1	119,9 118,2 122,9	
5290	VERARBEITUNG U. VERED- LUNG VON GLAS, H.U. VER- ARBEITUNG V. GLASFASER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,4 129,6 133,2	-7,3 -6,8 -8,8	140,7 139,1 146,1	143,1 144,3 139,0	129,1 130,1 125,7	142,0 144,1 135,3	135,4 135,4 135,4	135,0 135,8 132,5	
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	193,7 132,0 143,7	-4,6 -3,8 -7,7	140,1 137,2 155,7	140,8 139,8 147,6	113,3 111,9 121,5	138,6 137,8 143,2	132,9 132,0 138,1	136,1 135,1 142,1	
5421	H. V. HOLZMOEBELN (OHNE POLSTERMOEBEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,8 133,1 144,5	-3,4 -2,6 -7,3	139,6 136,7 155,9	140,8 139,7 147,4	114,2 113,2 120,1	138,8 138,4 141,4	131,2 130,5 135,5	136,3 135,4 141,8	
5424	H. V. POLSTERMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,0 126,9 140,4	-9,2 -9,1 -8,5	142,1 139,6 155,1	141,6 140,4 148,2	109,2 105,8 127,0	137,7 135,3 150,7	140,2 138,6 148,6	135,3 133,8 143,9	
56	PAPIER-U.PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,7 120,8 150,0	-1,7 -2,7 +2,6	127,9 124,1 146,2	131,5 126,9 154,2	120,0 123,9 138,5	126,2 123,9 137,1	131,7 127,7 151,2	127,0 122,1 150,9	
5610	H. V. TAPETEN, SPEZ. PAPIEREN, VERPACKUNGS- MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,3 120,6 146,6	-3,4 -4,7 +3,7	128,7 126,5 141,4	133,2 131,1 146,2	116,0 113,9 128,8	119,0 117,8 126,8	130,7 128,8 141,7	127,3 124,5 143,7	
5620	H. V. SCHREIBWAREN U. BUEROBEDARF, BUCH- BINDEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,0 113,1 121,2	-4,8 -2,7 -18,5	119,8 116,2 148,8	117,6 116,6 125,6	130,0 129,5 134,1	145,7 144,8 152,6	124,0 123,5 127,9	113,0 111,9 121,3	
5691	H. V. SONSTIGEN WAREN AUS PAPIER U.PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,7 125,3 159,4	+2,8 +1,7 +5,6	130,1 123,2 151,0	134,5 123,3 168,7	123,0 114,1 150,1	130,7 125,8 145,1	137,1 127,5 166,9	122,7 122,3 164,6	
57	DRUCKEREI, VERTIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,4 120,9 150,5	+5,1 +4,6 +10,8	126,0 125,2 135,8	133,6 123,4 136,5	122,5 121,5 136,2	140,1 139,9 144,0	127,2 127,0 130,0	131,1 130,9 132,6	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DAS VERARBEITENDE GEWERBE
=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	SYPRO-
1989	1990	1988	1989	1989	1990	1989	1990	1989	NR.
2.HJ	1.HJ		JUNI	MAI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	1.JAN.-JUNI KUMULIERT
VERÄNDERUNG BEGEGNEUBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %									
103,1	95,0	102,0	97,0	-3,8	+5,6	-8,0	-0,4	+9,5	+0,3
120,5	108,4	114,8	110,6	-5,1	+17,5	-10,1	+2,0	+10,8	+6,6
86,7	81,4	88,9	84,1	-2,2	-7,1	-5,4	-3,7	+8,0	-7,0
48,8	46,9	61,6	51,7	-15,3	-4,0	-15,7	-17,6	-12,9	-15,4
52,9	51,5	75,3	57,4	-30,6	-4,5	-22,4	-31,8	-18,2	-14,2
44,9	42,5	48,2	46,1	+9,6	-3,3	-6,0	+7,7	-3,8	-16,5
110,4	101,4	107,4	103,1	-3,0	+6,4	-7,5	+0,8	+11,4	+1,5
129,8	117,4	120,2	117,9	-3,0	+19,1	-9,2	+4,8	+13,6	+8,1
92,3	86,5	95,4	89,1	-2,9	-7,4	-6,3	-4,4	+8,8	-6,3
121,2	127,1	111,0	119,8	+15,5	+18,2	+6,5	+9,2	+3,0	+5,5
120,0	125,2	110,8	118,4	+14,6	+18,9	+5,1	+8,4	+8,4	+5,9
125,6	134,3	111,7	125,4	+19,3	+15,8	+11,6	+11,8	+10,7	+7,2
111,0	120,4	106,2	112,2	+10,7	+17,6	+5,6	+6,1	+6,5	+5,9
113,2	122,8	107,6	113,3	+10,7	+22,9	+4,5	+6,9	+7,7	+8,3
107,0	116,2	103,7	110,2	+11,1	+9,7	+7,5	+4,8	+4,4	+2,4
110,6	112,5	104,4	108,9	+9,2	+13,3	+5,1	+6,0	+6,0	+4,9
115,4	115,7	108,4	111,7	+8,1	+22,3	+2,6	+3,6	+7,1	+3,0
103,3	108,4	99,4	105,4	+10,4	+2,5	+8,6	+10,1	+4,6	+0,8
104,5	114,2	97,5	105,5	+17,2	+26,8	+8,0	+6,4	+6,4	+8,2
105,3	116,9	101,7	107,5	+16,2	+23,3	+3,7	+1,9	+1,4	+5,7
102,9	108,7	88,8	101,2	+19,2	+34,2	+18,0	+14,2	+15,5	+6,5
128,0	153,7	117,6	131,2	+19,5	+24,2	+13,2	+20,1	+20,2	+8,4
130,6	159,2	118,5	133,4	+21,1	+29,0	+13,7	+22,2	+21,0	+9,7
118,9	134,3	114,2	123,3	+13,9	+8,0	+11,2	+12,8	+16,7	+8,0
124,9	132,8	120,9	126,3	+9,4	+13,8	+3,3	+0,2	+4,2	+12,7
121,5	133,4	117,1	122,5	+5,5	+18,9	+4,8	+9,2	+11,1	+4,6
129,8	131,8	126,7	132,1	+15,5	+6,4	+1,4	-10,4	-4,9	-2,0
100,0	112,8	100,3	104,0	+6,5	+17,0	+2,4	+5,2	+2,5	+3,7
102,1	110,5	100,1	103,9	+6,9	+19,7	+1,8	+5,3	+2,3	+3,8
95,4	117,7	100,6	104,1	+3,1	+12,0	+4,0	+5,0	+3,1	+4,3
120,8	126,1	112,3	120,1	+12,2	+17,6	+6,2	+7,3	+6,6	+6,0
121,7	125,4	113,7	119,4	+10,5	+23,2	+4,3	+6,5	+6,9	+5,0
118,5	127,4	108,9	121,6	+15,7	+6,2	+11,1	+11,5	+5,9	+11,7
120,5	125,4	125,0	126,5	+5,7	+7,6	-5,7	+1,7	-4,0	+12,5
108,5	114,9	126,2	115,4	-4,8	+14,0	-20,0	-9,4	-6,8	+8,0
136,2	139,0	123,4	141,0	+19,6	+1,0	+16,1	+16,3	-1,0	-6,1
106,9	117,5	101,3	107,4	+10,6	+19,7	+8,7	+5,8	+9,5	+8,0
106,6	115,5	100,4	105,6	+11,2	+27,4	+8,3	+4,1	+9,5	+5,2
107,4	121,0	102,8	110,6	+9,5	+7,6	+9,1	+9,1	+9,5	+7,6
135,6	135,2	121,8	132,5	+14,8	+17,4	+6,4	+9,4	+5,9	+8,8
137,1	135,6	124,2	132,4	+12,1	+21,3	+4,7	+8,3	+6,7	+6,1
130,5	134,0	114,1	132,8	+24,0	+6,0	+12,2	+13,0	+3,7	+15,4
125,9	134,5	116,2	125,9	+19,8	+20,0	+6,6	+9,4	+8,1	+4,4
124,8	133,5	115,5	124,6	+18,5	+20,3	+6,6	+9,2	+9,4	+7,3
132,3	140,1	120,5	133,1	+25,8	+18,7	+7,0	+10,6	+7,6	+10,5
126,5	133,8	115,6	125,6	+18,9	+19,4	+6,5	+10,1	+9,6	+6,2
125,8	133,0	114,8	124,4	+17,6	+19,8	+7,0	+10,4	+10,3	+8,4
130,7	138,7	120,4	132,4	+25,0	+17,4	+4,3	+8,8	+6,0	+3,5
123,5	137,7	118,8	127,3	+23,7	+23,0	+8,5	+6,3	+6,9	+7,2
120,6	136,2	118,5	125,6	+22,5	+22,7	+4,0	+6,6	+2,8	+4,2
138,8	146,0	120,9	136,3	+29,1	+24,7	+18,8	+18,5	+14,2	+12,7
123,1	129,4	110,9	121,2	+18,6	+18,1	+8,4	+9,6	+10,8	+8,3
120,1	124,9	109,8	118,2	+16,3	+18,0	+6,0	+8,6	+8,3	+7,4
137,8	151,1	116,1	135,6	+29,2	+18,3	+19,6	+14,3	+17,4	+13,4
117,5	129,0	108,5	118,4	+19,8	+20,3	+8,1	+10,5	+10,5	+8,1
115,8	126,7	107,6	116,9	+19,1	+20,5	+6,6	+9,7	+9,6	+8,6
127,8	142,7	113,7	127,4	+23,7	+18,1	+16,7	+16,6	+15,1	+12,5
137,8	118,5	112,8	124,3	+20,5	+21,4	+11,0	+10,0	+8,2	+10,1
137,2	117,7	112,4	123,3	+19,7	+23,1	+10,9	+9,8	+8,1	+9,7
143,4	124,6	116,9	132,7	+26,4	+9,4	+12,2	+11,3	+8,9	+13,5
126,9	134,9	114,7	124,8	+15,7	+12,9	+7,8	+7,9	+12,6	+5,7
120,0	124,9	113,4	118,2	+9,1	+10,4	+2,1	+6,2	+9,3	+4,2
147,6	168,4	118,7	145,1	+35,9	+18,2	+24,2	+12,9	+21,3	+16,0
131,3	129,1	115,8	125,4	+11,7	+15,0	+9,3	+8,3	+8,3	+8,1
130,7	128,0	115,7	125,0	+12,3	+15,0	+8,2	+6,4	+8,3	+8,1
139,6	131,3	116,1	130,3	+4,9	+15,4	+21,9	+6,0	+8,8	+8,5

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRER- MONAT IN %	N		A		C		H	
				1989 JUNI	1990 MAI	1989 3.VJ	1989 4.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ		
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,8 148,5 149,7	-1,3 -0,1 -5,1	150,8 148,7 157,7	158,9 158,0 159,2	131,6 131,3 132,5	128,3 137,4 141,1	149,4 147,9 154,0	151,1 150,5 152,8	
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,8 92,9 82,9	-11,9 -7,8 -22,4	101,9 100,1 106,8	95,6 98,2 88,7	74,7 74,8 74,6	95,3 93,4 100,3	101,3 103,2 96,2	93,6 96,3 86,1	
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,1 87,9 112,9	-3,8 -8,1 +16,0	96,8 96,7 97,9	90,9 87,4 104,6	100,9 98,4 110,2	102,9 97,1 124,9	106,5 102,9 120,7	93,3 88,8 110,6	
6211	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H. V. SCHUHEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,9 101,0 107,0	-3,8 -4,3 -2,1	106,3 105,5 109,3	103,5 100,9 112,6	101,2 101,5 101,0	118,6 119,2 116,5	101,8 101,0 104,7	100,3 98,2 107,9	
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,5 82,9 115,5	-3,9 -11,1 +25,3	93,1 93,3 92,2	86,0 82,2 101,1	100,8 97,3 114,2	96,7 88,6 128,5	108,4 103,6 127,5	90,6 85,2 111,7	
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,1 101,8 113,8	-6,2 -6,7 -5,3	112,1 109,1 120,2	110,3 107,1 118,8	98,9 96,4 105,4	108,2 106,8 112,2	113,2 109,4 123,4	106,2 103,0 114,5	
6311	HOLLSPINNEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,7 73,3 78,5	-23,6 -24,2 -22,0	97,8 96,7 100,6	82,3 92,1 82,7	67,2 63,7 76,4	73,7 71,3 80,1	85,9 85,2 88,1	82,5 81,6 84,8	
6312	BAUMHOLLSPINNEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,0 83,1 113,1	-13,3 -15,2 -8,1	103,8 98,0 123,1	86,7 90,4 117,6	80,1 74,7 86,4	97,9 89,3 126,9	100,0 91,4 128,4	93,3 86,4 116,3	
6331	HOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,9 123,6 128,7	-11,4 -10,6 -13,3	140,9 138,2 148,5	134,3 130,8 144,2	98,0 95,0 106,8	111,6 107,8 122,6	103,1 101,2 108,4	125,7 123,2 132,6	
6332	BAUMHOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,2 95,9 89,1	-1,3 -2,0 -0,1	94,4 97,9 89,2	100,6 103,2 96,5	72,6 77,3 65,6	90,9 96,5 82,5	92,4 95,4 88,0	93,8 96,3 89,9	
6333	SEIDENWEBEREI, ANG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,8 128,6 140,1	-5,4 -5,1 -5,8	140,4 135,5 148,3	138,0 133,3 146,3	120,9 115,2 129,1	136,4 131,4 145,0	130,7 123,9 142,7	133,3 128,9 141,1	
6355	JUTESPINNEREI U. -HEBEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	48,2 47,4 51,5	-2,4 -0,2 -11,2	49,4 47,5 58,0	57,2 58,6 51,1	44,6 41,1 58,9	46,6 43,2 61,4	54,9 50,6 73,2	53,6 53,4 54,6	
6381	H. V. GARDINENSTOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,3 113,1 126,9	+2,4 +3,5 -1,2	113,6 109,2 128,4	124,8 118,7 141,9	96,4 91,7 112,2	116,7 113,5 127,7	125,4 123,1 133,1	121,8 117,2 137,0	
6365	H. V. MOEBEL-U. DEKO- RATIONSSTOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,9 107,7 111,3	-10,3 -12,0 -6,9	121,4 122,4 119,5	120,7 121,5 118,1	98,1 98,7 96,8	116,6 116,5 117,0	132,6 135,5 126,7	116,6 117,5 114,8	
6370	WIRKEREI, STRICKEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,2 77,8 86,9	-6,4 -6,5 -6,2	84,6 83,2 82,6	77,5 76,4 83,7	106,6 99,6 147,4	98,7 98,4 100,0	108,9 101,6 151,6	78,8 77,4 86,7	
6380	H. V. TEPPICHEN U. AE- BESCHICHTETEM GEWEBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,7 113,1 125,7	-3,2 -3,1 -3,5	120,6 116,7 134,4	121,4 118,7 131,2	105,5 103,9 111,5	114,8 114,3 116,6	124,7 121,6 135,6	117,7 115,1 127,3	
6391	VEREDLUNG V. TEXTILIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,3 134,3 134,0	-1,1 -2,0 +1,2	135,8 137,0 132,4	139,7 142,5 132,1	105,4 108,8 108,4	132,2 136,1 121,9	133,6 132,1 137,6	133,1 134,8 128,5	
6399	SONSTIGES TEXTILGE- WERBE, ANG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,2 121,7 137,7	-6,7 -6,5 -7,3	136,4 130,1 148,5	131,7 124,9 144,6	118,7 116,0 126,8	122,7 116,8 134,0	128,1 122,9 138,0	127,0 120,3 139,6	
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,7 76,8 76,7	-1,0 +0,3 -5,3	77,5 76,5 81,0	71,2 75,0 56,1	140,4 98,8 182,3	94,5 135,2 93,7	145,9 135,2 188,6	80,1 81,5 74,8	
6413	H. V. HERRENOBER- BEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,6 75,6 91,4	+3,7 +5,3 -1,4	75,8 71,8 92,7	77,5 78,6 72,8	138,5 122,8 205,8	103,9 99,9 120,7	150,0 135,3 212,4	91,7 88,4 105,8	
6414	H. V. DAMEN-U. KINDER- OBERBEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	69,2 68,5 68,2	-3,6 -2,4 -7,7	71,8 71,2 73,8	61,8 68,3 44,6	146,5 136,3 183,6	83,0 84,2 78,7	149,8 138,8 189,3	70,2 72,9 60,4	
6421	H. V. HERREN-, DAMEN- U. KINDERHAESCHE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,0 100,6 102,9	+12,3 +11,7 +17,7	89,8 90,1 88,3	99,1 99,8 94,7	113,8 111,3 128,8	113,5 111,5 126,4	129,7 126,5 150,6	104,6 103,7 105,9	
6425	H. V. HAUS-, BETT-U. TISSHAESCHE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,5 115,7 101,2	-6,1 -4,7 -14,2	120,8 121,4 118,0	107,8 108,1 101,0	117,7 118,5 113,2	147,6 148,0 145,5	114,3 114,0 115,6	106,4 107,1 102,5	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DAS VERARBEITENDE GEMERBE
=100

WERT

INDEX

R	I		C		H		T		L		I		C		H		SYPRO-	
	1989	1990	1988		1989		VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN JORJAHESZEITRAUM IN %		1989		1988		1989		1989			
			2.HJ	1.HJ					JUNI	MAI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	2.HJ	1.HJ		
134,9	150,2	123,1	136,1	+17,7	+20,6	+7,7	+10,6	+12,0	+6,9	+9,1	+9,3	+11,3	+10,6	+9,3	+10,6	+9,3	58	
134,3	148,2	122,2	134,8	+17,7	+22,8	+7,4	+10,5	+12,3	+8,4	+8,9	+10,4	+10,4	+10,3	+10,4	+10,4	+10,4		
136,8	153,4	126,1	140,5	+17,8	+14,0	+9,1	+10,5	+10,7	+2,4	+9,8	+6,4	+14,5	+11,4	+6,4	+11,4	+6,4		
85,0	97,4	87,7	88,0	+15,0	+13,3	-4,0	+4,5	+8,3	+0,3	+0,6	+4,7	-2,8	+1,5	+4,7	+4,7	61		
84,1	95,7	80,9	85,5	+9,9	+18,7	-8,1	-0,1	+10,5	+4,1	-3,8	+7,2	-4,2	-2,6	+7,2	+7,2	+7,2		
87,5	91,2	79,1	90,3	+30,2	-0,3	+8,7	+18,3	+6,1	-9,9	+14,5	-2,1	+2,2	+14,2	-2,1	+14,2	-2,1		
101,9	99,9	95,4	97,9	+10,9	+23,8	-3,4	+14,7	+5,3	+7,9	+5,1	+6,5	-3,7	+2,6	+6,5	+6,5	62		
97,8	99,8	97,2	96,0	+10,0	+16,5	-6,1	+3,7	+1,7	+1,5	-1,4	+1,6	-2,8	-1,2	+1,6	+1,6			
117,5	115,6	88,6	104,7	+14,2	+55,4	+7,0	+67,4	+18,9	+33,1	+32,3	+25,8	-7,4	+18,2	+25,8	+25,8			
109,9	101,1	100,7	105,1	+16,8	+14,7	+1,1	+4,3	+0,8	+1,3	+2,8	+0,9	-2,4	+4,4	+0,9	+0,9	6211		
110,2	99,6	102,1	104,6	+14,9	+15,7	-0,3	+2,9	+0,5	+0,8	+1,4	+0,7	-4,0	+2,4	+0,7	+0,7			
108,8	106,3	95,9	106,8	+23,8	+12,3	+6,0	+8,5	-0,2	+2,9	+7,9	+1,3	+4,1	+11,4	+1,3	+1,3			
98,7	99,5	93,3	95,0	+8,4	+28,7	-5,0	+20,4	+7,3	+10,9	+6,9	+9,0	-4,2	+1,8	+8,0	+8,0	6251		
93,0	94,4	92,8	88,0	+16,9	-6,2	+4,0	+2,1	+1,8	+2,7	+1,9	-2,3	-2,6	+1,9					
121,3	113,6	65,5	103,8	+5,9	+90,4	+7,4	+11,0	+28,8	+51,6	+45,1	+38,4	-12,1	+21,4	+38,4	+38,4			
103,6	109,7	98,7	104,4	+14,3	+16,2	+5,3	+6,4	+6,7	+1,7	+5,9	+2,2	+1,2	+5,8	+4,2	+4,2	63		
101,6	106,2	98,5	102,1	+12,0	+16,0	+2,6	+6,2	+5,5	+1,3	+4,4	+3,4	+0,6	+3,7	+3,4	+3,4			
108,8	119,0	99,1	110,5	+20,2	+16,8	+12,7	+7,0	+5,4	+2,7	+8,7	+6,1	+2,9	+11,5	+6,1	+6,1			
70,4	84,2	80,4	80,5	+18,1	+9,1	-4,7	-2,6	-3,6	-10,5	-3,7	-7,2	+1,8	+0,1	-7,2	-7,2	6311		
67,5	83,4	79,4	77,0	+18,7	+15,7	-8,6	-3,4	+0,9	-7,7	-5,9	-3,5	-2,5	-3,0	-3,5	-3,5			
78,3	86,5	82,8	90,2	+16,6	-5,5	+5,4	-1,1	-13,4	-17,4	+2,1	-15,4	+14,5	+8,9	-15,4	-15,4			
89,0	96,6	87,5	92,6	+18,1	+11,4	+6,4	+12,9	+4,4	-3,2	+9,9	+0,5	-5,9	+5,8	+0,5	+0,5	6312		
82,0	88,9	83,9	86,1	+15,2	+10,1	+1,9	+8,8	+2,0	-4,7	+5,5	-1,3	-4,9	+2,6	-1,3	-1,3			
112,6	122,4	99,5	114,4	+26,3	+14,4	+20,0	+24,0	+10,2	+0,6	+22,1	+5,4	+6,8	+15,0	+5,4	+5,4			
104,8	114,4	104,6	109,1	+11,4	+9,5	+4,1	+5,1	+7,8	-4,1	+4,6	+1,0	+4,3	+4,3	+1,0	+1,0	6331		
101,4	112,2	106,0	107,2	+6,7	+5,7	+0,5	+1,8	+6,6	-6,2	+1,2	-0,8	+5,4	+1,1	+0,8	+0,8			
114,7	120,5	100,6	114,3	+26,8	+21,1	+14,7	+14,5	+11,3	+1,8	+14,7	+5,9	+1,3	+13,6	+6,9	+6,9			
81,7	93,1	79,6	84,0	+14,4	+22,7	+6,6	+5,2	+10,4	+5,6	+5,8	+8,0	-0,9	+5,5	+8,0	+8,0	6332		
86,9	95,8	82,9	87,6	+14,0	+23,0	+6,3	+8,7	+11,8	+5,5	+7,7	+6,5	+1,2	+5,7	+8,5	+8,5			
74,1	83,0	74,7	76,6	+15,4	+22,2	+7,0	-0,4	+8,2	+5,5	+2,8	+7,0	-4,1	+5,2	+7,0	+7,0			
128,3	132,0	112,7	129,3	+19,8	+6,6	+12,2	+14,6	+3,7	-0,8	+13,4	+1,4	+6,0	+14,7	+1,4	+1,4	6333		
123,3	126,4	116,5	125,0	+12,5	+7,2	+5,8	+8,4	+1,6	-1,8	+7,2	-0,2	+6,1	+7,3	-0,2	+0,2			
137,1	141,9	106,0	138,8	+33,6	+5,8	+23,8	+26,0	+1,9	+0,8	+25,0	+4,0	+5,9	+29,1	+4,0	+4,0			
45,6	54,3	43,8	47,3	-23,4	+26,5	+2,5	+13,1	+12,3	+8,9	+7,8	+10,6	+12,3	+8,0	+10,6	+10,6	6355		
42,1	52,0	39,5	43,9	-13,5	+34,4	+10,2	+21,3	+13,5	+14,3	+15,8	+14,0	+2,9	+11,1	+14,0	+14,0			
60,6	63,9	62,4	62,3	-45,4	-1,5	-14,6	-5,8	+7,8	-8,8	-10,5	0,0	+49,3	-0,2	0,0	0,0			
106,6	123,6	109,3	113,1	+4,2	+14,3	+0,3	+8,9	+0,8	+6,2	+4,8	+3,3	+1,5	+3,5	+3,3	+3,3	6361		
102,6	120,1	106,2	105,7	+6,5	+15,5	-2,9	+8,9	-0,9	+7,1	+3,3	+2,6	+2,4	+3,3	+2,8	+2,8			
120,0	135,1	119,9	124,4	+0,7	+11,0	+10,4	+8,8	+6,4	+3,5	+9,6	+4,9	-0,9	+3,8	+4,9	+4,9			
107,4	124,6	107,3	113,1	+17,7	+24,3	+6,6	+5,8	+6,8	+2,8	+6,2	+4,8	-1,5	+5,4	+4,9	+4,9	6366		
107,6	126,5	109,3	114,1	+13,0	+24,7	+6,9	+4,8	+6,2	+3,5	+5,7	+5,0	-0,1	+4,4	+5,0	+5,0			
106,9	120,8	103,3	111,1	+28,9	+23,5	+6,1	+8,0	+7,9	+1,6	+7,1	+4,9	-4,4	+7,6	+4,9	+4,9			
102,6	93,9	95,5	96,1	+3,9	+24,2	-1,1	+6,1	+5,4	+3,7	+2,2	+4,8	-5,5	+0,6	+4,8	+4,8	6370		
99,0	89,5	94,3	92,7	+3,4	+23,0	-4,3	+4,8	+3,4	+3,8	0,0	+3,6	-6,3	-1,7	+3,6	+3,6			
123,7	118,2	102,6	115,9	+7,4	+31,2	+14,0	+13,9	+14,4	+3,5	+13,9	+10,2	-1,4	+13,0	+10,2	+10,2			
110,2	121,2	105,8	112,3	+10,5	+12,5	+5,2	+7,8	+8,2	+2,8	+6,6	+5,3	+3,9	+6,1	+5,9	+5,9	6380		
109,1	118,4	105,5	110,7	+7,5	+13,0	+3,9	+8,5	+7,7	+3,2	+6,2	+5,5	+3,3	+4,9	+5,5	+5,5			
114,1	131,4	106,8	118,1	+21,3	+10,8	+10,1	+5,3	+14,1	+1,6	+7,6	+7,6	+6,1	+10,6	+7,6	+7,6			
120,8	133,4	106,5	120,7	+28,4	+21,5	+12,9	+11,4	+14,7	+6,7	+12,1	+10,6	+6,5	+13,3	+10,6	+10,6	6391		
122,9	133,5	109,6	122,5	+26,6	+20,9	+12,6	+9,8	+12,6	+6,2	+11,0	+8,3	+5,8	+11,6	+9,3	+9,3			
115,2	133,0	98,2	115,8	+33,3	+23,2	+13,5	+16,1	+20,6	+8,2	+14,8	+14,2	+8,4	+17,9	+14,2	+14,2			
121,2	127,5	117,2	129,5	+14,0	+12,2	+8,0	-1,3	+2,8	0,0	+3,1	+1,4	+7,4	+5,4	+1,4	+1,4	6399		
116,4	121,6	113,5	119,1	+12,8	+9,9	+5,6	+2,2	+1,8	-2,1	+3,9	-0,2	+5,6	+4,9	-0,2	-0,2			
130,4	138,8	124,2	131,9	+15,9	+16,1	+12,4	-6,5	+4,5	+3,6	+1,9	+4,0	+10,9	+6,2	+4,0	+4,0			
117,5	113,0	104,7	111,8	+14,5	+17,7	+4,4	+12,8	+7,4	+4,4	+7,6	+6,4	+3,6	+6,8	+6,4	+6,4	64		
112,3	108,3	102,6	107,7	+12,2	+17,2	+2,1	+11,3	+6,5	+4,6	+6,7	+5,0	+3,4	+5,0	+5,0	+5,0			
138,0	131,8	112,8	128,5	+23,9	+20,1	+11,2	+19,5	+13,5	+4,2	+14,0	+10,8	+4,1	+13,9	+10,8	+10,8			
121,2	120,8	113,0	116,3	+13,0	+29,0	-2,7	+8,5	+6,4	+14,1	+2,2	+8,4	+3,0	+2,9	+8,4	+8,4	6413		
111,4	111,9	107,3	108,1	+15,1	+26,4	-6,4	+8,7	+3,2	+12,3	-0,2	+6,7	+1,7	+0,7	+6,7	+6,7			
163,3	159,1	137,6	151,3	+6,2	+41,9	+8,4	+12,1	+11,4	+20,4	+9,7	+14,2	+7,7	+10,0	+14,2	+14,2			
114,8	110,0	101,0	109,6	+15,8	+12,0	+7,5	+14,6	+8,4	-0,4	+10,0	+5,4	+3,1	+8,5	+5,4	+5,4	6414		
110,2	105,9	99,9	106,0	+10,9	+11,8	+5,7	+12,7	+6,1	+0,3	+8,9	+4,0	+3,4	+6,1	+4,0	+4,0			
131,2	124,9	105,2	122,5	+36,1	+12,3	+12,6	+23,4	+14,8	-3,5	+15,6	+9,8	+2,4	+16,4	+9,8	+9,8			
113,7	117,2	102,3	109,9	+3,1	+30,2	-0,4	+15,7	+5,8	+16,9	+7,1	+10,5	+10,7	+7,4	+10,5	+10,5	6421		
111,4	115,1	100,7	108,0	+3,0	+29,6	-1,9	+13,1	+5,5	+16,8	+5,0	+10,1	+10,7	+7,2	+10,1	+10,1			
128,1	130,3	112,7	122,0	+3,4	+34,7	+8,1	+33,1	+7,3	+20,4	+9,7	+14,2	+11,4	+8,3	+12,4	+12,4			
132,7	110,4	111,4	119,4	+19,9	+14,2	+4,2	+9,9	+7,6	+0,5	+7,3	+4,1	+2,7	+7,2	+4,1	+4,1	6425		
133,3	110,6	111,9	119,7	+20,3	+16,1	+3,6	+9,5	+6,5	+									

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRSE- MONAT IN %	N				A		C		H		
				1989 JUNI	1990 MAI	1989 3.VJ	1989 4.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ					
	VERARBEITENDES GEMEDE 1)	INSGESAMT	117,5	-4,7	123,3	122,2	110,2	120,8	117,6	117,5				
	INLAND	117,4	-3,4	121,5	121,7	110,2	120,5	116,4	117,1					
	AUSLAND	117,6	-7,0	126,4	123,0	110,8	121,2	118,7	118,2					
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGUETER- GEWERBE	INSGESAMT	112,8	-7,5	121,9	117,4	109,0	109,5	114,5	113,6				
	INLAND	113,5	-6,6	121,5	118,8	109,1	108,5	113,0	114,7					
	AUSLAND	111,8	-8,8	122,6	115,9	108,8	111,0	116,9	111,8					
24	HERSTELLUNG U. VERARBEI- TUNG V. SPALT-UND BRUT- STOFFEN	INSGESAMT	.	.	85,7	.	87,0	86,1	86,6	.				
	INLAND					
	AUSLAND					
25	GEW. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	133,0	-4,7	139,6	134,7	129,6	118,1	91,0	128,9				
	INLAND	135,4	-4,2	141,3	136,5	131,6	120,0	88,7	130,4					
	AUSLAND	115,4	-9,1	127,0	121,2	114,8	112,3	108,2	117,2					
2512	GEW. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	134,9	-12,5	154,1	136,6	145,2	126,4	57,5	125,9				
	INLAND	135,8	-12,5	155,2	137,4	146,3	127,3	57,6	126,7					
	AUSLAND	62,0	-8,0	63,9	66,3	53,5	47,4	46,5	61,1					
2525	VERARB. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	120,4	-3,3	124,5	131,8	118,7	132,7	88,6	123,4				
	INLAND	113,7	-8,5	124,2	126,5	118,3	131,2	85,3	118,1					
	AUSLAND	258,3	+101,4	181,7	248,1	125,8	164,8	158,2	237,7					
2531	H.V. ZEMENT	INSGESAMT	124,9	-10,5	139,6	133,8	125,6	108,7	89,7	126,0				
	INLAND	124,2	-8,9	137,0	133,1	124,9	107,4	88,0	125,1					
	AUSLAND	134,9	-24,1	177,7	143,7	136,5	128,8	115,2	138,8					
2541	ZIEGELEI	INSGESAMT	148,4	-1,3	150,4	150,2	136,3	109,7	102,0	144,1				
	INLAND	153,1	-1,2	154,9	152,8	141,5	112,3	101,2	145,7					
	AUSLAND	123,9	-2,4	126,9	138,3	109,6	95,8	106,0	130,5					
2543	H.V. FEUERFESTER GROBKERAMIK	INSGESAMT	89,9	-10,2	100,1	96,7	100,4	87,0	93,5	92,2				
	INLAND	84,7	-10,0	94,1	91,7	96,4	90,2	86,3	87,9					
	AUSLAND	95,9	-10,5	107,1	100,4	105,0	104,8	101,7	87,2					
2555	H.V. GR. FORM. FERTIGBAU- TEILEN AUS BETON FUER DEN HOCHBAU	INSGESAMT	200,3	+12,8	177,5	183,3	181,2	188,8	123,2	185,8				
	INLAND	200,1	.	.	192,1	.	.	.	122,4	184,8				
	AUSLAND	226,5	.	.	391,8	.	.	.	239,2	343,7				
2558	H.V. BETONERZEUGNISSEN (OHNE BIMS, GR. FORM. FERTIGBAUTEILE)	INSGESAMT	148,2	+0,8	147,7	141,7	133,8	125,6	95,0	139,1				
	INLAND	147,4	+0,8	146,1	140,4	139,0	124,8	94,2	137,8					
	AUSLAND	183,0	-15,9	217,6	195,9	170,8	162,3	133,9	181,0					
2563	H.V. GIPSERZEUGNISSEN, DAEMM-U. LEICHTBAUPLATTE	INSGESAMT	141,1	+8,4	136,5	141,2	121,7	123,8	135,5	138,3				
	INLAND	130,5	+4,2	125,2	134,1	113,7	114,6	128,8	130,6					
	AUSLAND	248,5	-1,1	261,3	212,5	209,0	217,5	204,0	216,5					
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	101,4	-12,5	115,9	103,3	103,5	100,8	102,8	100,6				
	INLAND	106,7	-12,8	122,3	111,7	106,1	101,8	110,3	108,7					
	AUSLAND	93,8	-12,2	106,8	91,3	99,9	99,5	92,1	89,2					
2711	HOCHOFEN-, STAHL-U. WARM- HALZWERKE (OHNE STAHL- ROHRE)	INSGESAMT	109,3	-10,3	121,8	109,0	108,4	105,3	108,4	107,1				
	INLAND	109,3	-12,7	125,2	112,8	108,4	102,7	111,2	110,1					
	AUSLAND	109,2	-5,8	115,9	102,4	108,5	108,1	103,6	101,8					
2715	H.V. STAHLROHREN (OHNE PRAEZISIONSSTAHLROHRE)	INSGESAMT	61,4	-26,0	83,0	71,0	77,4	76,8	68,4	65,9				
	INLAND	84,5	-9,8	83,7	98,4	84,3	80,2	96,6	95,2					
	AUSLAND	50,6	-35,0	77,9	58,2	74,1	73,8	55,1	52,3					
2720	H.V. PRAEZISIONSSTAHL- ROHREN	INSGESAMT	88,8	-23,7	117,7	106,2	102,0	101,8	115,5	98,0				
	INLAND	97,5	-16,5	116,8	113,8	102,3	103,0	116,7	105,7					
	AUSLAND	74,7	-37,5	119,5	91,0	101,4	98,6	113,0	82,8					
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	123,3	-2,1	125,9	128,8	115,7	114,0	128,0	124,0				
	INLAND	124,3	-1,0	125,5	130,4	116,5	114,2	130,3	125,7					
	AUSLAND	121,7	-8,8	126,5	126,2	114,4	113,7	126,8	121,2					
2810	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	101,6	-7,6	109,2	107,8	90,8	100,5	107,6	103,9				
	INLAND	100,3	-7,1	108,0	107,6	89,4	96,4	105,9	102,6					
	AUSLAND	105,9	-8,4	116,9	108,7	96,1	108,3	114,0	105,8					
3011-15	ZIENEREEN UND KALT- HALZWERKE	INSGESAMT	109,0	-12,8	125,0	117,5	106,8	108,4	115,5	111,8				
	INLAND	110,6	-10,5	123,5	120,3	107,8	107,4	116,0	114,0					
	AUSLAND	105,0	-18,3	128,5	110,7	104,7	111,0	114,5	106,5					
3011	STABZIENEREEN, KALTHALZWERKE	INSGESAMT	105,8	-12,6	121,0	112,2	105,2	106,4	116,7	107,9				
	INLAND	106,2	-11,2	119,6	114,1	106,2	104,7	116,1	109,1					
	AUSLAND	104,8	-15,4	123,9	108,1	103,0	110,2	118,0	106,2					
3015	DRAHTZIENEREEN (EINSCHL.H.V. DRAHT- ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	111,9	-19,1	128,7	122,3	108,4	110,3	114,6	115,4				
	INLAND	114,4	-10,0	127,1	125,7	109,1	108,7	115,8	118,3					
	AUSLAND	106,2	-21,0	133,2	113,4	106,4	111,7	110,9	107,8					

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZEIGE (OHNE Nahrungs- und Genussmittelgewerbe).

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DAS VERARBEITENDE GEWERBE
=100

MERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	SYPRO-						
1989	1990	1988	1989	1989	1989	1989	1989	1989	NR.						
2.HJ	1.HJ		JUNI	MAI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	1989	1990	1988	1989	1989	JAN.-JUNI KUMULIERT	
VERÄNDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %															
115,5	117,6	107,3	113,7	+12,0	+15,7	+3,5	+6,6	+8,6	+1,8	+5,1	+5,1	+5,0	+6,0	+5,1	
115,3	116,7	107,3	112,9	+11,5	+17,6	+2,4	+7,2	+9,2	+2,4	+4,8	+5,6	+4,2	+5,2	+5,6	
115,8	119,0	107,3	115,0	+13,2	+12,7	+5,6	+5,7	+7,5	+0,8	+5,7	+4,1	+6,3	+7,2	+4,1	
109,2	114,1	106,6	110,9	+9,9	+7,6	+2,3	+2,5	+3,7	-1,0	+2,3	+1,3	+6,4	+4,0	+1,3	
108,8	113,8	105,4	109,7	+8,8	+11,1	+2,1	+3,0	+5,0	+1,2	+2,5	+3,0	+4,8	+4,1	+3,0	
109,9	114,4	108,6	113,0	+10,3	+2,5	+2,6	+1,6	+1,7	-4,6	+2,1	-1,5	+6,9	+4,1	-1,5	
62,5	.	145,9	49,5	-79,4	.	-55,2	-66,2	+99,7	.	-59,3	.	.	-66,1	.	24
.	.	.	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	.
124,4	109,9	107,2	114,8	+9,7	+12,7	+0,2	+7,0	+7,2	+2,8	+3,4	+4,6	+6,6	+7,1	+4,5	25
125,8	109,6	107,6	115,0	+10,0	+13,7	-0,4	+7,0	+7,9	+3,3	+3,0	+5,2	+5,9	+6,9	+5,2	.
113,5	112,7	104,8	113,2	+7,6	+4,8	+6,6	+6,6	+2,5	-2,3	+6,6	-0,1	+13,3	+8,0	-0,1	.
135,8	91,7	103,6	112,6	+16,0	+18,0	+0,3	+5,6	+7,1	+0,7	+2,7	+2,6	+3,3	+8,7	+2,6	2512
136,8	92,1	104,1	113,3	+16,3	+17,8	+0,4	+5,5	+6,7	+0,7	+2,7	+2,4	+3,6	+8,8	+2,4	.
50,4	53,8	47,6	156,6	+42,0	-3,9	+62,8	+36,4	+10,5	+18,9	+20,4	-36,7	-11,5	+20,4	.	.
125,7	106,0	103,1	111,7	+8,3	+20,3	+8,2	+19,4	+14,3	+4,6	+13,9	+8,5	+1,9	+8,3	+8,5	2526
124,8	101,7	102,7	111,1	+8,4	+14,9	+7,8	+17,7	+11,2	-0,2	+12,8	+4,3	+1,4	+8,2	+4,3	.
145,3	197,9	111,2	124,1	+6,4	+153,4	+15,7	+60,9	+69,6	+111,5	+37,6	+32,5	+11,4	+11,6	+92,5	.
117,2	107,9	107,1	111,8	+8,6	+12,3	-3,2	+5,8	+3,2	+0,1	+0,9	+1,4	+7,2	+4,4	+1,4	2531
116,1	106,5	106,2	110,1	+6,9	+14,2	-3,8	+5,9	+3,5	+1,5	+0,8	+2,2	+5,7	+3,7	+2,2	.
132,7	127,1	121,1	135,8	+31,9	-7,2	+8,5	-4,8	+0,6	-15,0	+1,6	-8,6	+32,6	+12,1	-8,6	.
123,0	123,1	111,6	117,6	+4,1	+13,3	-3,4	+4,3	+17,2	+4,8	-0,2	+9,6	+10,3	+6,5	+8,6	2541
126,9	124,0	112,7	119,5	+4,7	+14,0	-3,4	+4,7	+19,8	+4,9	0,0	+10,5	+9,8	+6,0	+10,5	.
102,8	118,3	105,5	107,6	0,0	+8,8	-3,0	+1,7	+6,1	+4,5	-0,9	+5,2	+13,3	+2,0	+5,2	.
98,7	92,9	92,8	97,6	+5,1	+0,3	+4,7	+4,8	-2,1	-5,5	+4,7	-3,8	+7,2	+5,2	-8,8	2543
93,3	87,1	91,1	93,7	+5,5	-1,6	+0,2	+0,8	-8,2	-6,6	+0,5	-7,4	+5,3	+2,9	-7,4	.
104,9	99,5	94,8	102,2	+4,8	+2,7	+9,8	+9,0	+4,6	-4,4	+9,4	+0,1	+9,2	+7,8	+0,1	.
190,0	154,5	136,4	159,2	+25,0	+23,9	+12,2	+21,4	+23,8	+18,2	+16,8	+20,3	+13,2	+16,7	+20,3	2555
.	153,6	134,8	159,2	+	25,0	+	23,9	+	12,2	+	21,4	+	13,2	+	.
.	291,4	408,0	.	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	.
129,7	117,1	111,6	120,0	+8,8	+12,1	-1,2	+5,1	+7,8	+5,1	+1,7	+6,3	+5,8	+7,5	+6,3	2559
128,9	116,0	110,4	118,7	+9,4	+12,4	-1,0	+5,3	+9,2	+5,4	+1,9	+6,8	+5,2	+7,5	+6,8	.
166,5	162,5	165,1	174,7	+3,8	+1,3	-4,7	-0,8	-20,9	-2,8	-2,9	-11,2	+26,1	+5,8	-11,2	.
122,7	136,9	115,1	126,7	+19,0	+15,6	+7,5	+14,3	+3,9	+5,6	+10,8	+4,7	+7,5	+10,1	+4,7	2563
114,2	129,7	109,8	117,6	+14,0	+18,6	+6,1	+14,8	+6,1	+8,3	+10,3	+3,7	+5,5	+7,1	+7,2	.
210,2	210,3	169,5	219,7	+52,0	-0,9	+16,7	+11,5	-8,1	-8,4	+13,9	-8,2	+23,6	+28,6	-8,2	.
102,2	101,7	100,6	104,6	+7,9	+2,5	+3,0	-4,0	-2,6	-7,2	-0,5	-4,9	+12,0	+4,0	-4,9	27
104,0	109,5	101,6	108,2	+11,1	+4,9	+4,3	-2,0	+0,4	-5,3	+1,2	-2,6	+12,3	+6,5	-2,6	.
99,7	90,7	99,1	99,4	+3,3	-1,4	+1,3	-6,6	-7,1	-10,1	-2,8	-8,6	+11,5	+0,3	-8,6	.
106,9	107,8	105,2	109,7	+7,9	+2,6	+4,7	-5,9	-2,3	-6,0	-0,7	-4,2	+12,9	+4,3	-4,2	2711
106,1	110,7	103,7	110,5	+10,5	+3,4	+4,5	-3,5	-1,4	-6,1	+0,5	-3,7	+13,6	+6,6	-3,7	.
108,3	102,7	107,8	108,2	+3,3	+1,2	+5,1	-9,5	-4,1	-5,7	-2,7	-5,0	+11,7	+0,4	-5,0	.
76,6	67,2	74,0	75,8	+6,5	+0,9	-7,6	+12,0	-6,2	-14,5	+1,1	-10,4	+7,4	+2,4	-10,4	2715
82,3	95,9	78,5	83,8	+18,0	+19,3	+3,7	+15,2	+20,8	+4,8	+9,0	+12,3	-0,3	+6,8	+12,3	.
74,0	53,7	72,0	72,0	+9,0	-10,0	-12,7	+10,3	-20,8	-25,9	-2,5	-23,4	+11,8	0,0	-23,4	.
101,9	106,8	104,7	106,9	+12,7	+3,7	+1,5	-1,0	+2,2	-11,5	+0,2	-4,6	+7,6	+2,1	-4,6	2720
102,6	111,2	102,7	106,0	+12,2	+13,8	+1,7	+6,5	+6,5	-2,9	+4,1	+1,7	+7,9	+3,2	+1,7	.
100,5	97,9	108,6	108,7	+13,9	-15,2	+0,9	-13,2	-5,7	-27,3	-6,7	-16,3	+6,9	+0,1	-16,3	.
114,9	126,5	109,6	114,5	+12,4	+16,7	+6,9	+12,1	+15,7	+6,3	+9,4	+10,9	-1,8	+4,5	+10,9	2850
115,4	128,0	106,4	115,1	+15,2	+18,8	+8,9	+17,1	+15,8	+7,3	+12,8	+11,5	-3,8	+8,2	+11,5	.
114,1	124,1	115,1	113,5	+7,8	+13,3	+3,8	+4,7	+15,5	+4,7	+6,3	+9,9	+1,6	-1,4	+8,9	.
95,7	105,4	93,0	98,8	+11,7	+13,1	+4,6	+7,9	+8,3	+0,4	+6,5	+3,3	+2,9	+6,2	+3,3	2910
93,9	104,2	90,4	96,8	+13,6	+16,5	+6,5	+9,6	+7,0	+2,1	+7,6	+4,4	+1,2	+7,1	+4,4	.
102,2	109,9	102,5	106,2	+5,9	+2,0	+1,8	+3,2	+4,7	-5,2	+2,6	-0,4	+8,1	+3,6	-0,4	.
107,7	113,7	101,0	111,0	+18,1	+8,7	+8,2	+7,0	+2,9	-4,0	+7,6	-0,5	+8,4	+8,9	-0,6	3011-15
107,6	110,5	100,9	110,6	+17,2	+12,9	+7,5	+7,8	+4,0	-1,3	+7,7	+1,3	+7,3	+8,6	+1,3	.
107,8	110,5	101,3	112,0	+20,8	-1,1	+10,0	+5,2	+0,7	-10,3	+7,5	-4,9	+11,1	+10,6	-4,9	.
105,8	112,3	99,7	109,5	+18,7	+2,9	+10,0	+4,6	+4,9	-6,2	+7,2	-0,7	+7,4	+8,8	-0,7	3011
105,5	112,6	98,6	109,2	+19,0	+6,6	+11,4	+6,1	+3,8	-4,5	+8,2	-0,4	+6,5	+10,8	-0,4	.
106,6	111,6	102,0	110,0	+18,1	-2,8	+7,0	+3,7	+7,0	-9,8	+5,2	-1,6	+9,3	+7,8	-1,6	.
109,3	114,9	102,2	112,3	+17,6	+14,0	+6,7	+9,3	+1,4	-2,0	+7,9	-0,3	+9,3	+9,9	-0,3	3015
109,4	117,0	102,8	111,7	+15,7	+19,4	+4,4	+10,3	+4,0	+1,5	+7,9	+2,6	+8,0	+8,7	+2,6	.
109,1	109,3	100,6	114,1	+23,3	+0,7	+13,1	+6,7	-5,4	-10,8	+9,8	-8,2	+12,9	+13,5	-6,2	.

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N				A		C		H	
				1989 JUNI	1990 MAI	1989 3.VJ	1989 4.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ				
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	113,3	-6,5	121,2	117,5	108,0	108,6	118,6	114,4			
	INLAND	112,9	-5,7	119,7	117,2	107,8	108,0	116,9	114,0				
	AUSLAND	113,9	-7,5	123,1	117,7	108,3	110,3	120,8	115,0				
4031	H.V.CHEMISCHEN GRUND- STOFFEN (AUCH MIT AN- SCHL. WEITERVERARB.)	INSGESAMT	109,1	-9,1	120,0	115,1	107,4	108,0	115,5	110,8			
	INLAND	109,5	-8,0	118,0	117,0	109,1	108,4	117,6	112,4				
	AUSLAND	108,8	-10,0	120,9	113,4	105,7	107,6	113,4	109,4				
4034	H.V.CHEMISCHEN ERZEU- GNISSEN FUER GENERBE, LANDWIRTSCHAFT	INSGESAMT	113,4	-4,6	118,9	119,9	108,0	105,5	124,6	117,5			
	INLAND	117,4	-5,5	124,2	124,0	114,6	110,5	122,1	120,1				
	AUSLAND	107,8	-3,2	111,4	114,2	98,7	98,4	128,2	113,9				
4035	H.V.PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	124,0	-0,7	124,9	123,1	113,9	119,9	124,8	121,3			
	INLAND	115,4	-4,4	120,7	118,3	108,7	117,0	120,8	116,1				
	AUSLAND	142,0	+6,1	133,8	132,9	124,9	126,1	133,0	132,2				
4036	H.V.SEIFEN,WASCH-,REI- NIGUNG-U.KOERPER- PFLEGEMITTELN	INSGESAMT	122,8	-4,5	128,6	112,4	101,3	106,0	111,6	114,1			
	INLAND	121,6	-1,1	122,9	108,8	99,3	97,7	102,1	110,6				
	AUSLAND	128,8	-21,2	164,7	135,0	151,1	158,4	171,6	135,8				
4037	H.V.FOTOCHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	135,0	-5,3	142,5	137,0	120,4	108,5	122,8	138,4			
	INLAND	111,9	-8,4	122,2	117,6	101,9	100,6	98,7	115,6				
	AUSLAND	150,0	-3,6	155,6	145,6	132,3	115,2	138,4	153,2				
4038	H.V.SONSTIGEN CHEMI- SCHEN ERZEUGNISSEN FUER PRIVATEN VERBRAUCH USW	INSGESAMT	122,1	-6,7	130,9	134,1	120,8	132,5	135,4	128,6			
	INLAND	108,1	+4,6	103,3	113,3	104,3	113,5	115,8	109,2				
	AUSLAND	143,9	-17,4	174,2	168,8	147,0	162,5	166,2	158,9				
4090	H.V.CHEMIEFASERN	INSGESAMT	94,6	-7,8	102,6	101,4	88,5	98,2	103,8	98,2			
	INLAND	92,7	-6,0	98,6	105,8	93,6	97,8	109,5	99,4				
	AUSLAND	95,8	-8,8	105,0	98,8	85,5	98,5	100,4	97,5				
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	122,6	-9,0	134,7	131,2	118,6	120,7	118,0	124,5			
	INLAND	121,1	-8,8	132,8	129,1	118,9	118,5	115,4	122,8				
	AUSLAND	130,9	-10,0	145,4	143,1	117,0	133,6	132,8	133,8				
5311	SÄGE-U.HOBELWERKE	INSGESAMT	123,4	-11,5	139,4	130,4	124,8	121,2	106,7	123,4			
	INLAND	121,7	-11,6	137,6	127,6	125,6	119,5	103,3	121,2				
	AUSLAND	139,5	-11,1	156,3	156,6	117,2	137,6	139,1	144,2				
5361	H.V.HALBWAREN AUS HOLZ	INSGESAMT	121,7	-6,0	129,5	132,2	111,8	120,3	130,4	125,6			
	INLAND	120,4	-5,0	126,8	131,1	110,6	117,3	130,6	124,8				
	AUSLAND	126,6	-9,4	139,7	136,4	116,9	131,5	129,7	128,5				
55	ZELLSTOFF-,HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U.PÄPPELZEUGUNG	INSGESAMT	.	.	127,8	.	118,4	120,2	124,4	.			
	INLAND				
	AUSLAND				
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	110,9	-7,7	120,1	120,5	105,6	112,7	113,5	114,6			
	INLAND	109,9	-1,9	112,0	120,0	98,7	105,9	106,3	114,5				
	AUSLAND	113,7	-20,5	143,0	122,1	125,5	132,0	133,9	115,0				
	INVESTITIONSGUETER PRODUzierendes GEWERBE	INSGESAMT	121,6	-3,6	126,2	126,5	110,5	128,6	118,0	120,8			
	INLAND	122,8	-1,6	124,8	126,2	111,4	129,9	117,4	120,6				
	AUSLAND	120,0	-6,3	128,1	126,9	109,3	126,7	118,8	121,0				
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLÄCHENVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	130,1	-5,8	138,1	139,1	121,5	125,0	138,1	133,0			
	INLAND	130,9	-4,6	137,2	141,0	122,4	128,1	139,7	134,1				
	AUSLAND	126,3	-11,2	142,2	131,0	117,6	124,8	131,1	128,1				
3021	H.V.GESENK-U.LEICHTEN FREIFORMSCHMIDESTÜCK- KEN,PRESS-U.ZIMTEILEN	INSGESAMT	124,6	-4,4	130,3	133,3	113,4	118,6	132,9	128,0			
	INLAND	127,5	-1,8	129,9	137,0	115,9	118,8	136,9	130,8				
	AUSLAND	114,4	-13,3	132,0	120,0	104,3	114,3	118,5	118,3				
3025	STAHLVERFORMUNG,AEG, OBERFLÄCHENVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	133,4	-6,6	142,9	142,7	126,5	129,0	141,3	136,0			
	INLAND	133,0	-5,9	141,4	143,4	126,2	128,2	141,4	136,0				
	AUSLAND	135,8	-9,6	150,2	138,6	128,1	133,0	141,0	135,8				
31	STAHL-U.LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	108,7	-1,1	109,9	132,9	129,5	140,2	105,1	116,8			
	INLAND	113,8	-1,1	115,1	117,2	134,8	152,7	113,7	115,6				
	AUSLAND	88,6	-1,1	89,6	194,3	109,0	81,1	71,5	121,5				
3111	H.V.STAHL-U.LEICHTME- TALLKONSTRUKTIONEN (OHNE GRUBENAUSBAU)	INSGESAMT	132,1	-2,4	135,4	132,5	128,1	152,6	126,4	129,2			
	INLAND	134,6	-0,7	135,5	132,9	133,1	158,8	126,3	130,5				
	AUSLAND	112,3	-16,3	134,2	129,4	87,2	127,2	127,5	118,1				
3151	KESSEL-U.BEHÄLTERBAU	INSGESAMT	90,7	-1,8	92,5	141,8	140,8	139,7	90,8	111,5			
	INLAND	90,0	-5,7	95,4	100,0	142,0	156,5	102,1	99,7				
	AUSLAND	93,0	+11,0	83,8	267,7	137,7	89,1	56,5	147,3				
3171	LOKOMOTIVBAU	INSGESAMT	73,3	+96,0	97,4	56,4	45,6	61,8	66,3	67,4			
	INLAND	131,0	+64,6	79,6	132,9	72,1	111,3	106,0	134,0				
	AUSLAND	52,6	+135,9	22,3	29,0	36,1	44,1	52,1	43,5				
3174	HAGGONBAU	INSGESAMT	92,7	+7,7	86,1	81,2	79,7	81,5	76,5	85,0			
	INLAND	126,1	+28,9	97,8	117,6	98,5	98,2	86,4	111,6				
	AUSLAND	35,3	-46,4	65,9	46,0	47,5	52,9	42,4	39,4				

DAS VERARBEITENDE GEWERBE
=100

WERT

INDEX

R	I		C		H		T		L		I		C		H		SYPRO- NR.	
	1989 2.MJ	1990 1.MJ	1988	1989	VERÄNDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %													
					1989 JUNI	1990 MAI	1989 3.VJ	1989 4.VJ	1989 1.VJ	1990 2.VJ	1989 2.MJ	1990 1.MJ	1988	1989	1990	JAN.-MÄR. KUMULIERT		
108,8 108,4 109,3	116,5 115,4 117,9	107,7 106,9 108,6	111,6 109,9 113,7	+10,1 +8,4 +2,3	+6,2 +9,6 +2,7	+1,9 +1,3 +3,5	+3,0 +2,6 +3,0	+4,4 +5,5 +3,0	-0,6 +1,8 -3,4	+2,4 +2,0 +3,0	+1,8 +3,6 +0,3	+5,6 +3,8 +6,0	+3,6 +2,8 +4,7	+1,8 +2,6 -0,3	40			
107,7 108,8 106,7	113,2 116,0 111,4	107,0 106,5 107,5	110,6 110,0 111,1	+8,7 +7,8 -1,5	+3,0 +8,0 +0,7	+1,4 +2,2 -0,1	+1,8 +3,8 -0,7	+2,7 +6,3 -0,7	-3,1 +0,4 -6,3	+1,6 +3,0 +0,4	-0,3 +3,9 -3,5	+5,9 +4,1 +7,8	+3,4 +3,3 +3,3	-0,3 +3,3 -3,5	4031			
106,8 112,5 98,6	121,1 121,1 121,1	108,3 111,7 103,4	112,4 115,7 107,6	+7,2 +6,7 +7,9	+8,6 +10,0 +6,5	+2,3 +1,3 +4,0	+4,0 +4,5 +3,4	+4,6 +2,6 +7,6	+0,5 +1,0 -0,1	+3,2 +2,8 +3,8	+2,6 +1,8 +3,9	+5,6 +5,3 +6,2	+3,8 +3,6 +4,1	+2,6 +1,8 +3,9	4034			
116,9 112,9 125,5	123,1 118,6 132,6	109,8 108,4 126,7	116,8 112,0 16,2	+13,0 +11,4 +13,3	+12,4 +11,8 +8,1	+4,8 +3,0 +17,9	+5,3 +0,2 +3,3	+7,1 +9,1 +12,9	+4,0 +3,9 +12,9	+5,0 +1,3 +8,8	+5,6 +6,6 +8,3	+5,4 +3,9 +12,5	+6,4 +3,3 +3,8	+5,6 +6,6 +3,8	4035			
103,6 95,5 106,3	112,8 101,2 153,7	106,8 102,1 142,1	105,9 99,5 145,7	+10,5 +8,5 +21,7	+6,1 +9,1 -6,6	-4,3 -6,1 +3,4	+2,1 +1,6 +16,2	+6,7 +4,0 +31,7	+2,0 +4,0 -7,6	-1,1 +3,5 +19,9	+4,2 +2,8 +10,8	+3,4 +0,4 +19,9	-0,8 -1,7 +3,2	+4,2 +2,8 +10,8	4036			
114,9 101,3 123,8	130,6 107,1 145,8	111,7 98,5 120,2	116,0 101,3 125,6	+17,3 +12,1 +20,2	+14,8 +12,1 +16,3	+1,3 +1,5 +1,3	+4,8 +4,5 +4,9	+17,4 +7,5 +22,7	+6,7 +4,2 +8,0	+3,0 +2,9 +14,5	+11,5 +5,6 +13,9	+9,5 +2,1 +4,5	+3,8 +2,8 +14,5	+11,5 +5,6 +14,5	4037			
126,7 108,9 154,8	132,0 112,5 162,6	116,5 103,7 136,7	125,4 105,9 156,1	+19,9 +13,3 +26,7	+16,1 +22,1 +10,4	+7,8 +3,0 +13,6	+9,7 +3,6 +17,4	+9,0 +8,7 +9,3	+3,6 +9,9 -2,3	+8,8 +3,2 +15,6	+6,4 +3,2 +3,3	+3,8 +1,0 +10,6	+7,6 +2,1 +14,2	+6,4 +9,2 +3,3	4039			
93,4 95,7 92,0	101,0 104,5 98,9	97,3 98,4 96,7	97,5 99,9 96,1	+5,1 +4,0 +5,7	+2,3 +5,7 +0,3	-0,1 +1,8 -1,3	-2,4 -1,4 -2,9	+0,7 +2,3 -0,4	+0,7 -1,7 -2,1	-1,3 +0,1 -1,3	-0,6 +0,5 +4,4	+4,4 +4,6 -0,6	+0,2 +1,5 -1,3	-0,6 +0,5 -1,3	4090			
119,7 118,7 125,3	121,3 119,1 133,3	113,4 111,5 124,3	121,0 119,1 131,5	+12,3 +12,4 +11,5	+10,0 +10,5 +7,2	+3,9 +4,8 -0,6	+6,2 +5,4 +4,5	+0,5 +0,0 -1,6	-2,0 -1,5 -0,9	+4,6 +5,0 +4,0	-0,8 -0,3 -3,3	+8,6 +7,5 +14,5	+6,7 +6,8 +5,8	-0,8 -0,3 -3,3	53			
123,0 122,6 127,4	115,1 112,3 141,7	113,6 111,7 130,9	121,3 119,7 135,4	+13,3 +13,7 +10,3	+7,1 +7,1 +6,9	+2,5 +3,5 -5,9	+3,8 +3,6 +5,8	-2,8 -3,5 +2,4	-4,7 -4,8 -4,4	+3,2 +3,5 +0,1	-3,8 -4,2 -1,1	+7,8 +7,1 +13,0	+6,8 +7,1 +3,4	-3,8 -4,2 -1,1	5311			
116,1 113,8 124,2	128,0 127,7 129,1	113,3 111,3 121,0	120,6 118,2 129,6	+10,8 +10,4 +12,2	+13,4 +15,1 +7,4	+5,7 +6,6 +2,3	+7,0 +8,0 +3,9	+3,7 +5,8 -3,5	+0,9 +2,7 -5,3	+6,3 +4,2 +3,1	+2,3 +8,2 +4,4	+9,6 +8,2 +15,1	+6,4 +6,2 +7,1	+2,3 +4,2 -4,4	5361			
119,3 .	116,7	119,8	+9,0	.	.	+0,7	+1,5	+3,8	.	+1,1	.	+8,3	+2,7	.	55			
.		
109,2 102,3 128,7	114,0 110,4 124,4	108,1 103,9 120,0	110,9 103,9 130,8	+9,8 +7,5 +15,2	+15,0 +22,4 -1,8	+1,1 -1,7 +8,0	+0,7 +2,1 +5,3	+1,7 +1,2 +0,8	+0,9 +1,1 +0,8	+0,9 +1,4 -13,3	+1,2 +0,6 +6,6	+3,0 +0,7 +8,9	+2,6 +0,0 +9,0	+1,2 +4,6 -6,3	59			
119,6 120,7 118,0	119,4 119,0 119,9	107,8 108,9 106,3	115,5 115,7 115,1	+13,1 +12,4 +14,0	+20,1 +21,8 +17,9	+4,0 +2,4 +0,3	+8,6 +9,7 +7,0	+12,1 +13,2 +10,5	+2,8 +2,5 +0,3	+6,4 +6,3 +8,7	+7,2 +7,5 +6,8	+4,7 +4,4 +5,0	+7,1 +6,2 +6,8	+7,2 +7,5 +6,8	53			
123,3 123,7 121,2	135,5 136,9 129,6	111,3 110,7 113,6	125,4 125,2 126,0	+22,2 +22,9 +18,7	+16,8 +19,4 +6,2	+12,6 +13,2 +10,2	+10,5 +11,4 +4,9	+9,5 +11,4 +1,4	+3,3 +4,8 -3,1	+11,6 +12,5 +7,4	+6,3 +8,1 -0,9	+9,3 +8,4 +13,0	+12,7 +13,1 +10,9	+6,3 +8,1 -0,3	3021-25			
116,0 117,8 109,3	130,5 133,8 118,4	106,9 107,8 103,2	118,7 120,0 114,0	+19,3 +19,0 +20,9	+17,8 +11,5 +8,1	+11,4 +11,5 +11,0	+10,4 +12,4 +6,4	+10,1 +12,4 +1,5	+10,1 +11,6 -1,7	+10,9 +9,5 +8,5	+7,5 +8,5 -0,2	+8,9 +8,1 +11,2	+11,0 +11,3 +10,5	+7,5 +8,5 -0,2	9021			
127,7 127,2 130,6	139,6 138,7 138,4	114,0 112,7 121,8	129,5 128,2 136,4	+23,9 +25,0 +18,9	+16,3 +18,9 +5,0	+13,2 +12,2 +9,8	+10,5 +10,9 +3,8	+9,1 +10,9 +1,3	+2,4 +8,7 -3,9	+11,8 +18,1 +6,7	+5,6 +14,1 -1,4	+13,6 +14,1 +14,2	+5,6 +7,3 +11,2	+5,6 +7,3 -1,4	3026			
134,9 143,8 100,1	110,9 114,6 96,5	108,9 112,7 94,2	116,3 123,1 88,6	-6,6 -9,4 -4,4	+42,3 +15,4 +21,7	+9,8 +14,4 +8,1	+10,1 +12,4 +13,9	+10,2 +12,4 -17,5	+10,1 +11,6 +6,7	+10,9 +11,6 -1,4	+7,5 +9,5 +14,2	+8,9 +8,1 +22,0	+11,0 +11,3 -4,9	+7,5 +8,5 +22,0	31			
140,4 144,5 107,2	127,8 128,4 122,8	117,6 120,3 95,3	128,9 125,8 122,1	+4,6 +5,6 -3,2	+16,3 +14,8 +32,0	+5,3 +4,9 +19,1	+4,1 +2,2 +28,6	+11,2 +16,7 -19,3	+6,5 +7,0 +2,0	+4,7 +4,8 +3,8	+8,8 +11,6 -10,3	+5,2 +5,9 -2,0	+9,5 +7,9 +28,1	+8,8 +11,6 -10,3	3111			
140,3 149,3 113,4	101,2 100,9 101,9	106,3 106,4 106,1	112,2 119,5 90,3	-21,3 -25,4 -3,5	+76,1 +12,5 +385,0	+15,8 +23,3 +2,5	+19,9 +21,0 +13,9	+4,0 +10,3 +20,5	+37,5 +14,6 +132,7	+17,8 +22,2 +3,4	+20,2 +12,4 +51,6	+6,4 +1,1 +26,5	+5,6 +12,3 +14,9	+20,2 +12,4 +51,6	3151			
53,7 91,7 40,1	66,9 120,0 47,8	59,2 96,3 29,9	50,4 96,3 33,9	-40,3 -43,3 -35,7	+42,3 +15,4 +22,9	+9,1 +2,2 -1,4	-31,1 +2,2 +86,1	+8,0 +1,8 +60,3	+28,0 +38,6 +89,1	+59,3 +38,6 +32,8	-18,0 -38,8 +71,9	+42,3 +18,9 +71,9	-14,9 -31,7 +13,4	+42,2 +18,9 +71,9	3171			
80,6 98,4 50,2	80,7 104,0 40,9	84,8 94,0 69,0	79,4 97,1 49,1	-11,4 -13,5 -6,0	+50,0 +54,5 +32,9	-1,6 -5,1 -35,7	-15,7 -8,1 -37,8	-9,7 -8,1 -11,7	+18,4 +30,5 -18,3	-9,3 +4,3 -26,9	+3,1 +8,6 -15,0	+3,0 +8,6 +16,4	-6,4 +8,3 -28,8	+3,1 +8,6 -15,0	3174			

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRSES- MONAT IN %	N		A		C		H		
				1989 JUNI	1990 MAI	1989 3.VJ	1989 4.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ			
3177	FELD-U. INDUSTRIEBAHN- WAGENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,4 -20,2 :	105,8 :	129,9 :	81,4 :	86,9 :	91,7 :	112,7 :			
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,1 -1,5 124,4	-2,4 -3,6 -3,6	123,1 118,3 129,0	120,5 118,6 122,9	108,3 104,7 112,7	128,5 126,2 132,5	109,5 107,6 111,8	116,5 118,6 120,0		
3210	H.V. LANDWIRTSCHAFT- LICHEN MASCHINEN, ACKERSCHLEPPER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,4 106,8 87,4	-14,6 -11,7 -17,5	112,9 120,9 105,9	107,3 117,6 98,3	86,7 91,6 82,5	88,4 88,6 88,1	104,7 101,0 107,9	103,8 110,3 98,2		
3220	H.V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,9 136,8 134,5	+0,3 -0,2 +1,1	135,6 137,1 133,0	124,9 130,0 117,2	111,1 114,5 106,1	149,9 145,5 156,6	106,2 114,8 93,1	123,1 126,6 117,7		
3230	H.V. TEXTIL-U.NAEH- MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,6 122,1 122,8	-9,8 -5,6 -11,1	135,9 129,4 138,2	132,0 128,8 134,9	110,0 100,0 113,6	137,9 116,9 145,5	129,2 125,7 130,5	126,3 124,2 127,1		
3240	H.V. MASCHINEN FUER DIE NAHRUNG-U.GENUSSMITTEL- INDUSTRIE USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,3 135,6 117,0	-1,6 +2,7 -5,4	127,4 132,0 123,7	121,0 132,6 111,5	110,0 119,1 102,5	143,5 156,0 133,4	107,1 116,1 99,8	119,2 128,4 111,7		
3256	H.V. HUETTEN-U. WALZWERKS- EINRICHTUNGEN USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,5 126,0 124,9	+1,1 +8,3 -8,4	124,1 116,3 136,4	128,7 126,7 131,8	112,1 113,1 110,6	140,2 136,5 145,9	106,0 109,1 101,3	121,3 122,2 120,0		
3257	H.V. BAU-BAUSTOFF-U.AE. MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,8 150,0 105,5	-8,0 +3,7 -19,0	136,1 144,7 130,2	136,9 157,2 122,7	108,9 114,6 105,0	126,9 138,6 118,7	120,3 129,1 114,2	129,6 150,4 115,1		
3260	H.V. ZAHNRAEDERN, GETRIE- BEN,LAGERN, ANTRIEBS- ELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,9 113,5 117,0	-10,4 -10,9 -9,7	126,8 127,4 129,6	123,9 122,0 126,8	111,9 112,0 111,6	118,5 116,4 121,7	120,9 121,0 120,7	117,9 117,2 118,1		
3270	H.V. MASCHINEN FUER WEITERE BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZEIGE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	161,1 145,0 169,3	+16,1 -2,1 +26,3	138,8 148,1 134,0	151,9 174,0 140,6	134,0 130,1 136,0	157,4 171,5 150,2	131,6 138,0 127,9	146,9 151,7 144,5		
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,9 96,9 121,3	-4,5 -3,5 -6,0	109,8 100,4 129,0	105,7 97,3 123,0	102,1 91,9 122,9	112,9 107,5 128,9	101,2 94,0 115,9	102,5 93,9 120,1		
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,6 128,3 113,9	-7,8 -6,2 -8,2	130,8 137,8 125,5	131,8 138,2 126,9	97,3 99,4 95,8	126,4 129,2 124,3	128,2 128,2 128,2	124,4 130,9 119,4		
3311	H.V. KRAFTWAGEN U. -MOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,7 127,0 112,9	-8,8 -8,1 -9,5	130,3 138,2 124,8	130,3 136,8 125,8	96,5 98,5 95,2	125,8 129,3 129,6	127,3 127,1 127,4	122,8 125,1 118,4		
3312	H.V. PERSONENKRAFTWAGEN U.AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,2 130,1 117,3	-8,1 -12,4 -6,7	134,5 148,5 125,7	136,4 146,1 130,3	99,3 105,9 95,1	129,9 126,8 125,7	134,2 137,2 132,3	127,6 135,5 122,8		
3313	H.V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,0 118,1 91,0	-7,9 +8,4 -24,4	114,0 108,0 120,4	106,6 108,8 103,2	86,0 76,9 95,6	110,4 107,4 113,6	100,3 97,8 102,9	103,8 110,6 96,5		
3316	H.V. KAROSSERIEN,AUF- BAUTEN,ANHAENGERN FUER KRAFTWAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,6 144,7 155,5	+7,7 +10,7 +0,8	137,1 130,7 154,3	153,0 144,9 174,7	110,5 105,6 123,7	137,9 131,8 154,1	142,4 135,6 160,7	147,8 142,7 161,5		
3321	H.V. KRAFTRAEDERN, KRAFTRADMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,6 :	+4,6 :	82,8 :	90,0 :	58,0 :	79,7 :	90,5 :	83,5 :		
3324	H.V. FAHRRADDERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	212,1 :	+3,3 :	205,4 :	226,1 :	144,2 :	123,6 :	176,8 :	213,1 :		
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,9 76,1 172,0	+123,7 +140,1 +116,9	54,5 31,7 79,9	178,3 156,1 202,5	94,8 78,0 113,1	88,6 96,9 78,5	78,9 46,8 113,9	135,6 91,3 184,0		
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	162,1 187,5 141,2	-6,4 +15,5 -22,4	179,1 162,4 181,9	143,2 149,8 137,7	164,6 169,3 160,7	189,6 184,9 193,5	122,4 116,1 127,7	143,6 154,3 134,9		
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,6 120,4 120,6	-4,6 -2,5 -6,6	126,8 128,5 127,0	129,8 122,2 118,5	116,6 115,8 126,2	128,4 130,1 120,8	118,9 117,9 122,4	118,8 117,0 100,1		
3610	H.V. BATTERIEN, AKKUMULATOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,5 99,5 99,5	-7,4 -10,0 -1,8	107,5 110,5 101,4	104,5 89,7 114,3	99,5 99,9 98,7	128,4 128,1 132,2	106,6 102,8 111,2	101,6 100,1 104,5		

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DAS VERARBEITENDE GEWERBE

=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	SYPRO-													
1989	1990	1988	1989	VERÄNDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %								SYPRO-	NR.									
2.HJ	1.HJ			1989	JUNI	1990	MAI	1989	3.VJ	1989	4.VJ	1990	1.VJ	1990	2.VJ	1989	1.HJ	1988	1989	1990	JAN.-JUNI KUMULIERT	
84,2	102,2	84,2	99,2	+54,2	+13,5	+19,2	-15,7	-16,8	-4,6	-1,8	-10,5	.	.	.	+17,8	-10,5	3177					
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:		
118,4	113,0	104,3	112,9	+18,9	+15,4	+3,6	+10,2	+13,1	-1,4	+7,1	+5,1	+4,9	+8,2	+6,1	+10,6	+6,1	32					
115,0	110,6	109,2	109,6	+15,8	+24,1	-2,3	+12,1	+16,8	-2,5	+6,0	+6,0	+4,0	+6,2	+6,0	+10,6	+6,0						
122,6	115,9	105,8	117,0	+12,0	+7,0	+11,4	+8,2	+9,1	-0,2	+9,6	+4,1	+6,1	+10,6	+4,1	+10,6	+4,1						
87,5	104,3	85,6	93,8	+21,8	+10,3	+11,0	+6,3	+13,6	-3,7	+8,4	+4,3	+6,3	+9,6	+4,3	+12,4	+4,3	3210					
90,1	105,7	91,2	95,9	+17,8	+17,1	+8,9	+9,1	+10,4	-1,3	+8,9	+3,9	+0,8	+5,2	+3,9	+13,9	+4,6						
85,3	103,0	80,7	91,9	+25,9	+4,0	+13,2	+3,6	+16,3	-5,8	+8,0	+4,6	+12,4	+13,9	+4,6	+13,9	+4,6						
130,5	114,6	107,5	117,5	+18,8	+24,8	+7,9	+9,3	+14,6	+6,1	+8,8	+8,8	-1,9	+9,3	+9,3	+12,6	+9,8	3220					
130,0	120,7	106,7	117,1	+17,8	+37,6	+10,0	+12,1	+22,9	+10,3	+11,2	+15,9	-7,3	+9,7	+15,8	+7,5	+15,8						
131,3	105,4	108,7	118,0	+20,3	+7,8	+4,8	+5,7	+1,5	-0,1	+5,3	+0,6	+7,5	+8,6	+0,6	+8,6	+0,6						
124,0	127,8	119,5	120,4	+11,9	+20,8	-0,8	+3,2	+15,5	+3,6	+1,4	+9,3	+12,6	+0,8	+9,3	+12,6	+0,8	3230					
108,5	124,9	111,8	105,9	+16,6	+28,0	-5,1	-4,3	+29,2	+13,6	-4,7	+20,9	+4,7	+5,3	+20,9	+4,7	+5,3						
129,5	128,8	122,2	125,7	+10,4	+18,5	+0,6	+5,7	+11,3	+0,6	+3,4	+5,7	+15,4	+2,9	+5,7	+15,4	+2,9						
126,7	113,1	110,3	117,4	+9,8	+8,2	+4,5	+4,1	+9,7	+0,7	+4,2	+4,7	+5,6	+6,4	+6,4	+7,4	+6,4	3240					
137,6	122,3	115,7	126,4	+11,7	+8,8	+4,2	+8,3	+11,7	+1,6	+6,5	+6,2	+3,6	+9,2	+6,2	+7,4	+9,2						
118,0	105,7	105,9	110,1	+8,3	+7,6	+4,6	+0,4	+7,8	-0,1	+2,3	+3,4	+7,4	+4,0	+3,4	+7,4	+4,0						
126,2	113,7	100,8	117,9	-3,0	-10,0	+18,1	+15,9	+17,0	-5,6	+16,9	+3,7	-3,0	+17,0	+3,7	-3,0	+17,0	+3,7	3256				
124,8	115,7	102,7	112,9	+2,9	+21,2	+16,0	+10,6	+16,2	+13,3	+12,9	+14,7	-2,0	+9,9	+14,7	-2,0	+9,9	+14,7					
128,3	110,6	97,9	125,7	-10,0	-35,1	+21,7	+24,3	+18,5	-25,4	+23,1	-10,2	-4,5	+28,4	-10,2	-4,5	+28,4	-10,2					
117,9	125,0	101,2	113,7	+30,0	+25,9	+12,4	+12,1	+23,3	+6,7	+12,2	+14,1	+1,6	+12,4	+14,1	+1,6	+12,4	+14,1	3257				
126,6	138,8	108,0	122,0	+21,3	+34,1	+11,5	+13,5	+23,1	+15,6	+12,5	+19,0	-0,8	+13,0	+19,0	-0,8	+13,0	+19,0					
111,9	114,6	96,5	108,0	+37,8	+19,4	+13,3	+10,9	+23,3	-0,3	+12,0	+10,1	+3,7	+11,9	+11,9	+3,7	+11,9	+11,9					
115,2	119,4	104,3	115,4	+21,2	+15,5	+7,9	+8,0	+7,2	-0,4	+8,0	+3,3	+6,4	+10,6	+3,3	+6,4	+10,6	+3,3	3260				
114,2	119,1	100,7	114,4	+25,5	+13,7	+12,1	+10,8	+8,1	0,0	+11,4	+3,9	+5,0	+13,6	+3,9	+5,0	+13,6	+3,9					
116,7	119,9	109,6	116,9	+15,3	+18,3	+2,4	+4,6	+5,8	-0,8	+3,5	+2,4	+8,4	+6,7	+6,7	+8,4	+6,7	+6,7					
145,7	139,3	118,9	134,1	+14,4	+26,3	+13,1	+14,4	+13,2	+14,1	+13,7	+13,7	+8,9	+12,8	+12,8	+8,9	+12,8	+12,8	3270				
150,8	145,3	127,1	137,9	+19,8	+38,5	-5,6	+20,5	+20,2	+12,9	+7,6	+16,2	+11,1	+8,5	+16,2	+11,1	+8,5	+16,2					
143,1	136,2	114,7	132,1	+11,5	+19,6	+25,1	+11,1	+9,7	+15,0	+17,3	+12,4	+7,6	+15,2	+12,4	+7,6	+15,2	+12,4					
107,5	101,8	100,5	104,7	+15,6	+23,5	-7,3	+12,5	+12,1	-8,9	+2,1	-0,2	+8,1	+4,2	+4,2	+8,1	+4,2	+4,2	3280				
99,7	94,0	97,1	98,5	+17,4	+24,7	-16,8	+14,1	+17,4	-17,9	-2,5	-3,3	+10,6	+1,4	+3,3	+10,6	+1,4	+3,3					
123,4	118,0	107,4	117,5	+12,7	+21,7	+12,5	+9,4	+4,2	+7,0	+10,9	+5,6	+3,7	+8,4	+5,6	+3,7	+8,4	+5,6					
111,9	126,3	105,9	114,3	+15,9	+20,7	+3,7	+10,6	+14,5	+2,6	+7,6	+8,3	+1,3	+7,9	+8,3	+1,3	+7,9	+8,3	33				
114,3	129,6	110,2	117,0	+13,0	+16,8	+3,6	+14,9	+15,8	+1,6	+9,7	+8,2	+0,1	+6,2	+8,2	+0,1	+6,2	+8,2					
110,1	123,8	102,6	112,2	+18,4	+23,9	+4,0	+7,3	+13,5	+3,3	+6,9	+8,3	+2,4	+8,4	+8,3	+2,4	+8,4	+8,3					
111,2	125,0	105,7	113,7	+15,8	+20,2	+3,3	+9,8	+14,1	+1,8	+6,8	+7,7	+1,1	+7,6	+7,7	+1,1	+7,6	+7,7	3311				
113,9	128,1	111,1	116,9	+12,9	+15,5	+2,6	+13,5	+14,7	+0,1	+8,6	+6,8	0,0	+5,2	+6,8	0,0	+5,2	+6,8					
109,4	122,9	102,0	111,4	+18,2	+24,1	+3,9	+7,1	+13,5	+3,2	+5,7	+8,4	+2,1	+8,2	+8,4	+2,1	+8,2	+8,4					
114,6	130,9	109,7	117,6	+16,5	+21,7	+2,9	+9,7	+15,0	+2,4	+6,7	+8,5	+0,1	+7,2	+8,5	+0,1	+7,2	+8,5					
121,4	136,3	119,7	125,6	+14,9	+13,4	+2,2	+13,6	+14,0	-2,7	+8,4	+5,0	-0,6	+4,9	+6,0	-0,6	+4,9	+6,0					
110,4	127,6	103,5	112,6	+17,5	+28,2	+3,3	+7,3	+15,7	+6,4	+5,5	+11,1	+0,7	+6,8	+11,1	+0,7	+6,8	+11,1					
98,2	102,0	90,3	98,4	+13,0	+13,3	+5,5	+9,7	+9,0	-1,2	+7,8	+3,4	+6,5	+9,0	+6,5	+6,5	+9,0	+6,5	3313				
92,1	104,2	86,0	91,6	+5,1	+24,9	+4,1	+13,2	+17,7	+11,6	+9,1	+14,4	+2,3	+6,5	+14,4	+2,3	+6,5	+14,4					
104,6	99,7	94,9	105,5	+21,9	+2,6	+6,8	+6,6	+1,4	-13,4	+6,7	-6,4	+11,0	+11,2	+6,4	+11,0	+11,2	+6,4					
124,2	145,1	109,8	124,8	+18,4	+29,1	+9,2	+20,4	+17,8	+13,8	+15,1	+15,7	+4,4	+13,7	+15,7	+4,4	+13,7	+15,7	3316				
118,7	139,2	103,1	118,0	+16,0	+30,7	+10,3	+24,7	+21,2	+16,3	+17,9	+18,7	+1,0	+14,5	+18,7	+1,0	+14,5	+18,7					
138,9	161,1	127,8	143,1	+24,2	+25,5	+6,8	+11,3	+10,6	+8,1	+9,3	+9,3	+12,5	+12,0	+9,3	+12,5	+12,0	+9,3					
68,9	87,0	63,9	69,3	+11,6	+49,8	+5,5	+37,4	+35,7	+14,7	+21,8	+24,8	-17,3	+8,5	+24,8	-17,3	+8,5	+24,8	3321				
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:						
133,9	195,0	123,6	150,0	+7,0	+4,5	+25,7	+65,9	+40,3	+3,3	+38,0	+17,4	+9,1	+21,4	+17,4	+9,1	+21,4	+17,4	3324				
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:						
91,7	107,2	77,0	74,7	+18,0	+110,0	+5,8	-18,8	+42,7	+125,6	-7,7	+85,8	-11,5	-3,0	+85,8	-11,5	-3,0	+85,8	-11,5	34			
87,5	69,1	56,0	72,9	-23,1	+57,4	+61,8	+0,3	-23,9	+66,0	+20,8	+18,5	-9,2	+30,2	+18,5	-9,2	+30,2	+18,5					
96,3	149,0	100,0	76,7	+53,7	+192,6	-16,0	-35,3	+134,8	+180,9	-25,2	+161,4	-12,8	-23,8	+161,4	-12,8	-23,8	+161,4	-12,8				
177,1	133,0	111,4	150,4	+50,9	+2,8	+28,7	+34,1	+17,8	0,0	+31,5	+7,5	.	+35,0	+7,5	.	+35,0	+7,5	35				
177,1	135,2	98,8	142,9	+51,6	+29,8	+62,3	+89,6	+27,7	+22,0	+56,4	+24,4	.	+44,6	+24,4	.	+44,6	+24,4					
177,1	131,3	121,7	156,6	+50,5	-13,3	+9,2	+24,0	+11,4	-14,4	+16,8	-8,5	.	+28,7	-8,5	.	+28,7	-8,5					
122,5	118,9	111,1	117,3	+13,2	+22,6	+1,8	+7,1	+10,7	+1,7	+4,5	+6,1	+6,2	+6,6	+6,1	+6,2	+6,6	+6,1	36				
122,9	117,5	111,6	116,8	+14,6	+23,7	-0,3	+7,2	+12,0	+0,8	+3,6	+6,1	+6,4	+6,7</									

SYPRO-NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 JUNI	VERAEND. GEGEN-UEBER VOR-JAHRES MONAT IN %	N A C H							
				1989 JUNI	1990 MAI	1989 3.VJ	1989 4.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ		
3620	H.V. GERAETEN D.ELEKTRIZ. ERZEUGUNG,-VERTLG.U.AE.	INSGESAMT 113,4 -7,6	122,7 123,5 109,9 121,8 116,4 115,2	115,1 -4,9	121,0 121,0 107,7 124,6 116,8 113,4	108,5 -13,6	126,7 129,1 112,3 115,5 115,6 119,2				
3640	H.V. ELEKTRISCHEN LEUCHTEN U. LAMPEN	INSGESAMT 116,8 -11,4	131,9 132,3 123,6 146,3 139,1 125,9	121,1 -6,8	130,0 133,6 127,9 150,1 140,3 128,0	108,4 -20,1	135,6 129,8 115,2 138,7 136,9 121,7				
3650	H.V. ELEKTRONHAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT 121,0 -5,8	128,4 130,3 117,6 141,8 135,1 124,8	118,8 -1,4	118,4 123,6 118,2 140,8 128,1 118,4	128,4 -12,3	146,4 142,4 116,6 143,6 147,6 136,3				
3660	H.V. ZAEHLM., FERNMELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USW	INSGESAMT 127,7 -3,3	132,0 120,1 124,0 127,1 112,1 118,9	128,3 -2,3	132,1 123,1 124,5 131,7 112,3 120,1	126,5 -4,0	131,8 114,6 123,2 118,4 111,8 116,6				
3670	H.V. RUNDFUNK-, FERNSEH-U. PHONOTECHNISCHEN GERAETEN	INSGESAMT 128,4 +6,6	120,5 132,5 120,0 142,9 133,6 128,6	122,6 +13,8	107,7 123,1 115,5 133,0 129,4 120,3	137,1 -1,6	139,4 146,4 126,5 157,5 139,9 141,0				
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT 109,5 -5,6	116,0 114,8 101,5 113,9 109,5 109,7	112,8 -1,3	114,3 118,2 100,8 114,9 111,3 112,6	104,4 -12,0	118,6 105,7 102,6 112,5 106,7 105,3				
3711	OPTIK (OHNE AUSENOPTIK, FOTO-U. KINOTECHNIK)	INSGESAMT 97,6 -9,9	108,3 99,4 109,5 105,1 94,4 95,6	102,4 -4,2	105,9 105,6 102,5 102,2 92,3 100,5	92,9 -15,3	109,7 93,2 116,5 108,0 96,4 90,8				
3715	AUGENOPTIK	INSGESAMT 113,1 -3,6	117,3 123,8 103,1 109,3 118,6 115,6	125,6 +3,5	121,3 137,4 112,1 117,6 130,8 127,8	88,8 -18,1	109,7 98,5 86,5 93,7 95,8 92,9				
3721	H.V. FOTO-, PROJEKTIONS-U. KINOGERAETEN	INSGESAMT 130,8 -7,1	140,9 148,5 118,2 143,6 145,0 136,8	156,8 -6,8	168,3 175,8 130,7 178,9 174,6 160,1	115,4 -7,4	124,6 132,3 110,7 128,4 127,3 122,9				
3751	FEINMECHANIK (OHNE H.V. MEDIZINMECHANISCHEN U. AE. ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT 109,6 -5,7	116,2 114,4 101,0 110,8 107,4 109,4	116,7 -0,3	117,1 121,1 103,8 114,0 112,1 115,7	98,2 -14,5	114,8 103,8 98,5 108,9 99,9 98,5				
3760	H.V. MEDIZIN-U. ORTHOPAEDIEMECHANISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT 113,0 -1,9	115,2 115,0 99,7 116,7 109,5 111,9	108,1 -0,7	108,9 110,5 94,8 111,7 104,4 106,8	129,2 -5,0	136,0 129,8 116,0 133,5 126,6 128,3				
3771	H.V. UHREN	INSGESAMT 87,4 -11,2	98,4 88,0 77,6 87,8 85,4 86,0	78,5 -5,1	82,7 81,8 73,5 94,3 82,1 80,5	96,6 -15,7	114,6 94,4 81,8 101,5 88,9 91,8				
38	H.V. EBH-WAREN	INSGESAMT 126,2 -2,5	129,4 132,8 115,5 124,4 126,0 127,3	127,2 -0,7	128,1 132,9 116,1 124,8 125,2 127,5	123,4 -7,2	133,0 132,7 113,9 123,0 128,2 126,7				
3821	H.V. WERKZEUGEN SOWIE GERAETEN FUER DIE LANDWIRTSCHAFT	INSGESAMT 106,6 -8,9	119,2 117,0 100,4 110,1 114,8 112,1	108,0 -7,0	116,1 116,1 101,8 110,3 114,9 112,0	109,8 -12,2	125,2 118,5 97,7 108,9 114,5 112,5				
3830	H.V. HEIZ-U. KOCHGERAETEN	INSGESAMT 102,4 +7,6	95,2 106,3 101,1 120,7 102,9 105,2	96,2 +13,4	84,8 104,8 94,4 118,0 94,7 102,7	113,5 -0,4	113,9 114,5 112,8 128,6 115,9 109,6				
3842	H.V. STAHLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT 129,9 +2,8	126,4 135,6 118,9 127,0 122,3 130,2	128,8 +2,7	126,4 135,4 119,7 127,6 122,6 129,6	130,2 +3,1	126,3 136,7 115,8 124,6 121,4 132,8				
3844	H.V. NE-METALLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT 164,6 +8,6	151,5 154,4 186,1 197,2 132,5 153,5	163,5 +7,4	152,3 154,3 136,5 195,2 130,9 152,2	170,1 +15,3	147,5 155,0 134,2 147,4 141,2 160,0				
3847	H.V. MOEBELN AUS METALL	INSGESAMT 145,6 +2,1	142,6 157,4 119,7 143,7 146,5 149,5	148,6 +3,1	144,1 159,1 120,9 145,9 146,3 151,7	136,7 -1,1	138,2 152,3 116,2 137,5 147,3 143,2				
3848	H.V. FEINSTBLECH-PACKUNGEN	INSGESAMT 118,7 -7,6	128,4 121,2 117,2 106,4 109,6 115,5	113,8 -4,9	119,7 113,6 112,4 103,2 106,2 109,5	163,1 -18,3	169,6 174,4 151,4 128,6 132,9 157,9				
3850	H.V. SCHLOESSERN, BESCHLAEGEN	INSGESAMT 131,2 -4,7	137,6 139,7 114,8 123,1 132,6 132,3	130,5 -3,5	135,2 137,2 114,8 122,3 131,7 130,8	133,5 -7,8	144,8 147,0 114,9 125,3 135,4 136,9				
3871	H.V. SCHNEIDWAREN, BESTECKEN	INSGESAMT 100,5 +0,8	99,7 100,0 90,5 112,6 104,1 99,4	109,0 +6,8	100,4 104,0 90,8 112,7 107,7 102,5	90,7 -8,3	98,9 95,3 90,2 104,5 100,1 95,7				
3882	H.V. SONST.METALLWAREN (OHNE-KURZNAREN)	INSGESAMT 113,9 -10,5	127,3 122,4 115,9 120,8 126,6 117,4	111,0 -5,9	117,9 118,0 112,3 118,3 120,4 113,9	118,6 -16,8	142,5 128,3 121,5 124,8 135,9 124,0				
3889	H.V. METALLKURZWAREN, LEICHTEN PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILEN	INSGESAMT 126,5 -6,8	136,7 135,8 119,7 124,8 124,8 129,1	132,3 -6,7	141,8 141,3 125,3 130,2 138,8 134,4	109,5 -7,1	117,9 118,6 108,5 108,5 123,2 113,5				

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DAS VERARBEITENDE GEMESE

=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	SYPRO- NR.						
1989	1990	1988	1989	1989 JUNI	1990 MAI	1989 3.VJ	1990 1.VJ	1989 2.VJ	1990 2.NJ	1989 1.JH	1988 1989	1990 JAN.-JUNI KUMULIERT			
2.HJ	1.HJ														
115,5	115,8	106,3	112,1	+10,7	+29,6	-4,0	+15,6	+16,5	-2,0	+5,3	+6,5	+3,9	+6,5	+6,5	3620
116,1	115,1	106,8	112,6	+13,6	+29,6	-7,0	+17,7	+19,4	-5,7	+4,7	+5,6	+5,6	+5,4	+5,6	+5,6
114,2	117,4	105,1	111,1	+5,1	+29,7	+3,0	+10,5	+10,6	+7,1	+6,6	+8,8	-0,1	+5,7	+8,8	+8,8
134,9	132,5	119,8	130,7	+18,4	+17,1	+8,5	+9,3	+7,9	+1,6	+8,9	+4,8	+6,9	+9,1	+4,8	+4,8
135,0	134,1	121,9	133,0	+17,5	+17,5	+8,1	+8,8	+7,8	+3,4	+8,4	+5,6	+6,3	+8,1	+5,6	+5,6
126,9	129,3	115,7	126,1	+20,2	+16,5	+9,4	+10,3	+8,1	-1,9	+9,9	+3,2	+8,0	+9,0	+3,2	+3,2
129,7	130,0	117,6	125,3	+12,5	+18,8	+3,2	+8,4	+11,0	+4,0	+6,0	+7,6	+6,1	+6,5	+7,6	+3650
129,5	123,9	117,8	122,3	+10,1	+15,9	+1,5	+8,7	+9,5	+4,7	+5,3	+7,1	+5,7	+3,8	+7,1	+7,1
130,1	142,0	117,1	130,6	+16,4	+23,6	+6,3	+7,8	+13,5	+3,1	+7,2	+8,3	+6,9	+11,5	+8,3	+8,3
125,6	115,5	110,6	118,4	+17,8	+16,0	+7,5	+2,2	+4,6	+3,0	+4,8	+3,8	+8,3	+7,1	+3,8	+3,8
128,1	116,2	112,5	119,3	+20,3	+18,4	+7,3	+0,6	+5,4	+4,9	+3,8	+5,2	+8,0	+6,0	+5,2	+5,2
120,8	114,2	106,9	116,3	+13,3	+11,8	+7,9	+5,3	+2,9	-0,5	+6,6	+1,2	+8,6	+9,4	+1,2	+1,2
131,5	131,1	126,7	125,2	+4,7	+26,1	+2,1	-4,2	+9,4	+11,0	-1,4	+10,2	+8,0	-1,2	+10,2	+3670
124,3	124,6	123,4	117,9	-0,6	+33,9	-3,0	-6,4	+8,7	+15,6	-6,0	+11,8	+5,7	-4,5	+11,8	+11,8
142,0	140,4	131,8	136,0	+11,6	+17,4	+10,0	+1,7	+10,3	+5,8	+5,3	+8,0	+14,1	+3,2	+8,0	+8,0
107,7	109,6	106,7	106,9	+8,8	+19,6	+0,5	-7,2	+5,9	+3,8	-3,8	+4,6	.	-0,4	+4,6	37
107,9	111,9	111,9	106,7	+5,2	+24,6	-4,5	-13,9	+4,6	+7,6	-9,7	+6,1	.	-4,6	+6,1	+6,1
107,5	106,0	98,9	105,6	+14,7	+12,5	+9,3	+5,7	+6,5	-1,8	+7,4	+2,2	.	+6,8	+2,2	+2,2
107,3	95,0	95,1	100,8	+11,8	+12,1	+21,4	+1,5	+4,2	-2,3	+10,7	+0,8	+0,2	+6,0	+0,8	3711
102,3	96,4	95,3	86,0	+8,5	+17,1	+12,8	+0,6	+1,7	+4,0	+6,3	+2,9	-1,8	+2,8	+2,9	+2,9
112,3	93,6	94,9	103,5	+15,0	+6,9	+30,2	+2,4	+6,8	-8,5	+15,2	-1,3	+2,3	+9,1	-1,3	-1,3
106,2	117,1	128,2	108,3	-5,4	+22,2	-15,4	-26,2	+4,8	+7,3	-21,3	+6,1	+11,1	-15,5	+6,1	3715
114,9	129,9	148,3	116,6	-15,2	+28,5	-20,0	-33,7	+4,8	+14,1	-27,6	+9,2	+17,2	-21,4	+8,2	+8,2
90,1	94,3	90,9	92,8	+23,7	+8,4	-1,5	0,0	+4,6	-6,6	-0,7	-1,3	-4,0	+2,1	-1,3	-1,3
130,8	140,9	118,8	132,3	+11,0	+24,1	+4,8	+14,2	+7,9	+2,8	+9,7	+5,4	+8,8	+11,4	+5,4	3721
152,3	167,3	124,9	154,3	+19,6	+32,4	-1,3	+10,6	+9,5	+9,2	+5,2	+6,4	+19,7	+14,8	+6,4	+6,4
118,0	125,1	105,2	118,3	+6,0	+18,2	+9,6	+17,2	+6,6	+2,4	+13,6	+4,5	+3,6	+8,3	+4,5	+4,5
105,9	108,4	101,2	104,2	+13,9	+21,2	+3,0	-0,6	+7,7	+4,0	+1,0	+5,9	-0,4	+3,0	+5,9	3751
108,9	113,9	104,2	107,1	+12,8	+27,2	+3,3	-0,5	+8,1	+8,4	+1,5	+8,3	-1,3	+2,6	+8,3	+8,3
101,2	99,7	98,3	99,6	+16,0	+11,4	+1,4	-0,7	+7,2	-3,2	+0,3	+1,7	+1,0	+3,4	+1,7	+1,7
108,2	110,7	114,4	107,4	+6,1	+18,9	-6,1	-19,2	+1,7	+6,4	-13,7	+2,9	+16,3	-6,1	+3,8	3760
103,2	105,6	115,3	102,8	+3,2	+21,2	-11,1	-26,0	-0,3	+6,8	-19,9	+3,1	+18,4	-10,8	+3,1	+3,1
124,8	127,5	111,6	122,3	+14,6	+12,9	+10,5	+8,5	+7,7	+5,0	+9,5	+6,3	+9,7	+9,6	+6,3	+6,3
87,7	85,7	81,2	85,0	+14,7	+16,6	+4,3	+6,7	+7,7	+0,9	+5,5	+4,1	.	+4,7	+4,1	3771
83,9	81,3	77,7	78,9	+5,4	+19,8	+2,9	+6,3	+12,3	+7,9	+4,9	+10,0	.	+1,5	+10,0	+10,0
91,7	90,3	84,9	91,3	+22,8	+13,9	+5,4	+7,0	+3,7	-4,6	+6,3	-0,7	.	+7,5	-0,7	-0,7
120,0	126,6	111,2	119,2	+12,9	+19,5	+6,5	+8,4	+8,7	+5,2	+7,5	+6,8	+6,2	+7,2	+6,8	38
120,5	126,4	111,4	119,0	+12,7	+20,8	+5,8	+6,8	+8,8	+6,3	+7,3	+7,6	+6,1	+6,8	+7,6	+7,6
118,5	127,5	110,9	119,8	+13,6	+16,1	+8,7	+7,4	+8,5	+2,1	+8,0	+5,2	+5,9	+8,0	+5,2	+5,2
105,3	113,5	89,1	106,6	+15,8	+18,6	+8,5	+6,5	+7,7	+2,5	+7,4	+5,1	+5,9	+7,6	+5,1	3821
106,0	113,5	98,3	106,4	+16,1	+18,3	+8,0	+8,8	+6,5	+4,0	+8,5	+6,9	+4,8	+8,2	+6,3	+6,3
103,8	113,5	100,6	107,0	+15,4	+18,6	+9,5	+2,7	+6,2	-0,2	+5,8	+2,8	+7,9	+6,4	+2,9	+2,9
110,9	103,8	104,8	106,1	-0,8	+20,2	+0,9	+6,4	-0,8	+5,7	+3,8	+2,5	-4,6	+1,2	+2,5	3830
106,2	98,7	101,8	101,5	+1,0	+29,2	-4,4	+7,0	-6,1	+10,8	+1,6	+2,0	-6,7	-0,9	+2,0	+2,0
119,2	112,8	110,3	114,3	-3,0	+7,6	+9,7	+5,6	+8,3	-2,0	+7,5	+3,1	-0,7	+3,6	+3,1	+3,1
123,0	126,3	110,5	119,1	+11,1	+23,9	+7,0	+9,6	+9,3	+9,7	+8,4	+8,5	+6,5	+7,8	+8,5	3842
123,6	126,1	111,4	119,3	+11,5	+24,6	+6,0	+9,0	+10,1	+6,5	+7,5	+9,7	+6,1	+7,1	+8,7	+8,7
120,2	127,1	106,7	118,5	+9,6	+21,7	+11,6	+12,3	+7,0	+10,5	+11,9	+8,7	+7,7	+11,1	+8,7	+8,7
136,7	143,0	117,4	130,7	+13,1	+17,8	+10,9	+9,1	+18,4	+10,8	+10,1	+14,6	+5,9	+11,3	+14,6	3844
135,8	141,5	120,7	130,5	+8,9	+15,4	+7,2	+5,1	+19,2	+8,3	+6,1	+13,0	+6,9	+8,1	+13,0	+13,0
140,8	150,6	100,8	131,8	+41,3	+31,7	+34,7	+32,8	+20,9	+24,3	+33,7	+22,6	+0,1	+30,8	+22,6	+22,6
131,7	148,0	121,1	132,8	+16,4	+27,6	+8,9	+11,7	+11,5	+9,8	+10,4	+10,6	+7,2	+8,7	+10,6	3847
133,4	149,0	122,6	134,0	+16,9	+27,8	+8,9	+11,4	+11,5	+10,0	+10,2	+10,8	+7,5	+8,3	+10,6	+10,6
126,8	145,3	116,8	129,3	+15,1	+27,0	+8,9	+13,0	+11,4	+9,1	+11,0	+10,2	+6,1	+10,7	+10,2	+10,2
111,8	112,6	99,4	107,3	+18,1	+18,4	+8,1	+17,1	+15,6	+4,4	+12,2	+9,6	0,0	+7,9	+9,6	+9,6
107,8	107,9	98,7	103,1	+12,9	+18,1	+4,1	+18,9	+13,9	+5,9	+8,6	+8,8	-0,1	+4,5	+8,8	+8,8
140,0	145,4	104,6	136,6	+48,6	+19,5	+36,2	+38,0	+25,6	-1,7	+87,0	+8,1	+1,2	+30,6	+8,1	+8,1
119,0	132,5	118,6	123,2	+11,8	+21,0	+1,1	+2,4	+3,5	+4,2	+1,8	+3,8	+7,0	+4,0	+3,9	3850
118,5	131,2	116,6	121,8	+12,1	+21,8	+1,4	+4,2	+4,5	+5,2	+2,8	+4,8	+6,8	+4,5	+4,9	+4,9
120,1	136,2	124,2	127,5	+10,7	+18,1	+0,2	-2,7	+0,6	+1,2	-1,4	+1,0	+7,6	+2,7	+1,0	+1,0
101,6	101,8	96,2	98,4	+5,6	+12,9	+1,9	+5,9	+6,3	+5,6	+4,2	+7,0	+0,7	+2,3	+7,0	3871
105,2	105,1	99,9	100,8	+6,9	+18,7	+2,1	+3,2	+6,2	+10,1	+2,6	+8,1	-1,8	+0,9	+8,1	+8,1
97,4	97,9	92,0	95,5	+4,0	+6,4	+1,9	+9,8	+8,6	+0,5	+6,0	+4,5	+4,1	+8,8	+4,5	+4,5
118,9	121,9	111,4	118,8	+12,5	+8,4	+7,4	+6,3	+7,3	-2,8	+7,8	+2,2	+5,9	+6,6	+2,2	+2,2
115,3	116,3	107,7	114,7	+8,9	+9,6	+6,7	+9,7	+5,6	-0,7	+8,3	+2,5	+4,5	+6,5	+2,5	+2,5
123,2	129,3	117,3	125,5	+17,7	+6,6	+8,3	+6,3	+9,8	+5,8	+7,3	+1,7	+8,0	+7,0	+1,7	+1,7
122,3	131,9	114,8	123,9	+15,6	+18,0	+7,1	+5,8	+6,2	+2,2	+6,4	+5,2	+5,6	+7,8	+5,2	3889
127,7	136,6	116,9	128,5	+19,4	+19,7	+8,3	+8,0	+8,4	+3,1	+8,1	+5,7	+6,5	+9,9	+5,7	+5,7
106,5	118,4	108,8	110,5	+4,1	+12,3	-0,2	-9,5	+7,4	-0,6	-1,9	+3,4	+2,7	+1,6	+3,4	+3,4

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1980 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHR- MONAT IN %	N		A		C		H	
				1989 JUNI	1990 MAI	1989 3.VJ	1989 4.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ		
50	H.V.BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,5 152,8 119,1	+3,4 +9,4 -3,1	131,1 139,7 122,9	112,7 126,8 99,5	109,9 117,3 102,9	137,2 155,8 119,6	118,3 120,9 106,2	118,6 131,3 108,6	
5060	H.V.BUEROMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	52,3 55,6 49,1	-18,5 -12,0 -24,7	64,2 63,2 65,2	53,5 54,6 52,4	50,2 53,1 47,4	58,6 60,4 56,8	53,9 57,0 50,8	51,3 54,0 48,7	
5080	H.V.ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,6 168,1 128,3	+4,6 +10,6 -1,7	140,1 150,2 130,5	120,7 136,7 105,7	117,9 126,1 110,2	147,7 168,9 127,8	121,3 129,7 113,4	127,6 141,9 114,3	
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,4 110,2 121,0	-3,8 -3,4 -5,0	116,8 114,1 127,4	117,0 115,4 123,2	111,2 108,7 120,9	115,7 114,8 119,6	121,9 118,7 134,4	114,0 112,2 121,1	
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,7 106,4 96,4	-4,4 +0,3 -12,1	107,4 106,1 109,7	111,4 115,3 104,6	98,9 100,6 95,8	101,0 106,5 91,4	107,7 111,6 100,8	107,0 110,4 101,0	
5110	H.V.PORZELLAN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,2 90,0 85,9	-7,2 -0,2 -14,8	95,0 90,2 100,9	95,6 100,4 89,5	89,7 88,8 80,8	86,8 107,5 83,5	94,6 96,9 81,7	92,6 94,9 89,6	
5120	H.V.STEINGUT,FEIN- STEINZEUG,TON-U. TOEPFERWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,9 103,2 80,7	-5,4 +3,7 -23,4	101,4 99,5 105,3	108,7 105,0 108,2	88,4 88,9 87,5	101,7 104,8 95,1	102,9 107,2 93,8	103,8 107,4 96,7	
5150	H.V.SANITAERER IN- STALLATIONSKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,9 130,7 117,7	-6,0 -4,3 -12,4	136,1 136,5 134,4	140,7 143,4 130,9	119,4 121,6 111,6	114,0 116,8 104,3	141,0 145,3 125,8	134,2 139,5 115,6	
5160	H.V.TECHNISCHER KERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,1 122,5 106,9	-3,5 +1,5 -11,3	120,3 120,6 119,8	122,1 130,1 110,1	115,3 116,9 112,8	110,2 112,7 108,5	118,7 126,0 110,1	118,3 124,0 109,7	
5170	H.V.FLIESEN,BAUKERA- MIK,KACHELN,KACHELOESEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,8 104,7 111,3	-0,2 +0,4 -1,4	107,0 104,3 112,9	114,2 113,0 116,8	98,6 98,9 92,6	94,7 104,8 87,5	105,9 105,5 106,8	108,8 106,9 112,8	
52	H.U.VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,1 117,3 119,9	-6,7 -6,9 -6,3	126,6 126,0 127,9	126,2 128,4 121,5	112,2 114,5 106,9	119,6 122,2 113,7	118,6 118,7 118,4	119,8 120,6 117,9	
5211	H.V.PLACHGLAS (OHNE TECHNISCHES GLAS)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,2 92,7 128,4	-8,2 -14,2 -1,8	117,9 108,0 130,9	113,2 105,9 122,6	97,7 88,8 109,9	108,2 94,7 125,7	108,8 95,6 128,2	104,8 95,4 116,9	
5225	H.V.HOHLGLAS,TECH- NISCHEM GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,3 114,1 117,4	-3,5 -2,7 -5,1	119,5 117,3 123,7	120,0 121,1 118,0	103,5 104,4 101,7	106,5 107,1 105,4	111,3 110,2 113,4	115,0 114,2 116,3	
5290	VERARBEITUNG U.VERED- LUNG VON GLAS,H.U.VER- ARBEITUNG V.GLASFASER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,8 123,3 121,2	-9,4 -9,5 -9,3	135,6 136,2 133,6	135,1 137,8 126,6	123,9 126,9 114,3	135,5 139,3 123,1	127,8 129,3 123,2	127,5 129,6 120,6	
5421-24	H.V.HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,8 110,2 121,1	-8,1 -7,5 -10,8	121,6 119,1 135,7	118,2 117,0 124,6	97,9 96,6 105,6	119,3 118,4 124,2	112,8 113,1 118,8	114,1 113,1 120,0	
5421	H.V.HOLZMOEBELN (OHNE POLSTERMOEBEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,7 110,2 120,4	-7,1 -6,4 -10,7	120,3 117,7 134,8	116,9 115,8 123,1	97,9 97,0 103,5	118,4 117,9 121,6	110,3 109,5 115,3	113,2 112,3 118,5	
5424	H.V.POLSTERMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,6 110,4 128,9	-11,5 -11,8 -11,1	127,3 125,1 139,4	123,8 122,5 130,9	97,8 94,8 114,1	123,0 120,7 135,3	123,7 121,9 133,0	118,2 116,7 126,6	
56	PAPIER-U.PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,3 112,0 143,0	-8,9 -5,0 0,0	122,1 117,8 143,0	122,6 117,6 147,2	113,9 109,6 134,4	118,8 116,2 131,6	123,2 118,8 145,0	118,5 113,3 144,1	
5610	H.V.TAPETEN,SPEZ. PAPIEREN,VERPACKUNGS- MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,1 110,5 135,6	-5,4 -6,7 +1,4	120,6 118,4 133,7	122,5 120,4 135,3	108,3 106,1 121,1	110,7 109,9 118,1	120,5 118,4 132,3	117,1 114,4 133,1	
5620	H.V.SCHREIBWAREN U. BUERODEBART,BUCH- BINDEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,0 99,3 114,6	-8,1 -6,0 -20,5	109,9 105,6 144,1	104,3 102,5 118,8	118,5 117,4 127,4	132,0 130,4 144,6	110,8 109,4 121,0	100,1 98,3 114,1	
5691	H.V.SONSTIGEN WAREN AUS PAPIER U.PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,6 122,0 155,7	+0,1 -0,8 +2,6	130,5 123,1 152,8	131,1 119,6 165,8	122,2 112,9 160,3	128,2 123,4 142,7	134,1 124,4 163,6	129,6 118,9 161,9	
57	DRUCKEREI,VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,6 116,1 138,4	+2,9 +2,5 +7,9	114,3 113,3 126,4	119,1 118,7 124,1	111,4 110,3 125,0	127,2 126,8 132,6	115,1 116,7 119,5	117,1 116,8 120,7	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DAS VERARBEITENDE GEMEINDE

=100

MERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	SYPRO-						
1989	1990	1988	1989	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %								NR.			
2. MJ	1. MJ			1989	1990	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1988	1989	1990	JAN.-JUNI KUMULIERT
123,5	116,0	120,7	115,6	-4,0	+8,2	-7,6	+1,0	+12,8	+2,0	-3,1	+7,8	+8,9	-4,2	+7,6	50
136,5	126,1	128,6	124,8	-5,8	+20,5	-10,5	+3,7	+13,9	+9,4	-2,9	+11,5	+9,6	-2,8	+11,5	
111,2	106,4	113,2	107,0	-2,2	-3,8	-4,2	-2,4	+11,6	-3,5	-3,3	+8,5	+8,0	-5,5	+8,5	
54,4	52,6	67,8	57,6	-13,8	-3,3	-15,2	-16,9	-12,2	-14,8	-16,0	-13,5	+10,6	-15,0	-13,5	5080
56,8	55,5	80,9	61,6	-30,9	-4,0	-22,8	-31,8	-18,9	-13,7	-27,8	-16,5	+13,6	-23,8	-16,5	
52,1	49,7	54,9	53,7	+12,8	-2,6	-4,6	+7,6	-3,6	-15,9	+1,6	-10,1	+6,4	-2,2	-10,1	
132,8	124,5	127,8	129,4	-3,4	+8,9	-7,1	+2,1	+14,8	+4,2	-2,2	+8,1	+8,8	-3,4	+9,1	5080
147,5	135,8	135,1	133,5	-3,6	+22,3	-9,7	+6,4	+16,8	+10,9	-1,1	+13,7	+9,4	-1,2	+13,7	
119,0	113,8	120,9	114,0	-3,0	-3,8	-4,2	-3,0	+12,6	-2,6	-3,6	+4,3	+8,1	-5,7	+4,3	
113,5	118,0	107,1	112,8	+12,4	+15,1	+3,8	+6,7	+6,7	+3,6	+5,9	+5,8	+3,8	+5,3	+6,3	
111,7	115,5	106,4	110,8	+11,3	+16,7	+2,5	+6,1	+6,2	+4,0	+4,2	+5,2	+3,1	+4,1	+5,2	
120,2	127,8	110,0	120,6	+16,3	+14,2	+9,1	+9,4	+8,8	+2,3	+9,3	+6,6	+6,8	+8,6	+5,6	
99,9	107,3	98,8	101,8	+6,0	+14,4	+2,9	+3,6	+4,0	+3,0	+3,2	+3,4	+2,0	+3,0	+3,4	51
103,6	111,0	101,4	104,4	+8,0	+18,4	+1,9	+4,4	+5,2	+5,6	+3,2	+6,4	+2,0	+3,0	+5,4	
93,6	100,9	94,1	97,3	+8,0	+7,4	+4,5	+2,1	+1,7	-1,8	+3,3	-0,1	+1,8	+3,4	-0,1	
93,3	93,6	92,7	93,1	+5,4	+8,9	+1,1	+1,7	+1,8	-0,4	+1,4	+0,6	-0,3	+0,4	+0,6	5110
98,2	95,9	96,3	95,4	+3,8	+16,5	-1,6	-0,6	+3,0	+4,9	-0,9	+3,6	-2,1	-0,9	+3,6	
87,1	90,6	88,2	80,3	+7,1	-0,3	+4,5	+5,6	+0,3	-6,1	+4,9	-3,0	+2,2	+2,4	-3,0	
95,1	103,4	90,4	96,4	+15,9	+24,9	+6,4	+3,8	+3,6	+7,9	+5,0	+5,7	-1,3	+6,6	+5,7	5120
95,8	107,3	95,4	99,4	+14,6	+22,3	+2,1	+0,1	0,0	+11,2	+0,9	+5,3	+2,0	+4,2	+5,3	
91,3	95,3	79,9	90,3	+18,2	+31,0	+17,1	+13,1	+13,0	+1,3	+15,0	+6,7	-9,1	+13,0	+6,7	
116,7	137,6	110,9	120,8	+15,7	+18,6	+10,9	+16,8	+16,1	+4,7	+13,7	+10,9	+5,2	+8,9	+10,3	5150
119,2	142,4	111,6	122,9	+18,2	+22,8	+11,3	+18,9	+17,0	+8,1	+14,8	+12,4	+6,6	+10,1	+12,4	
108,0	120,8	108,3	113,1	+8,0	+4,6	+9,6	+9,3	+13,1	-7,7	+9,5	+2,1	+0,6	+4,4	+2,1	
112,8	119,0	111,6	114,7	+7,5	+11,5	+1,2	-1,3	+2,8	+1,3	0,0	+2,1	+11,3	+2,8	+2,1	5160
114,8	125,0	112,3	116,3	+4,8	+16,4	+3,1	+7,3	+9,4	+2,9	+5,1	+6,1	+8,5	+3,6	+6,1	
109,7	109,9	110,7	112,2	+11,6	+3,8	-1,6	-12,5	-6,9	-1,4	-7,2	-4,2	+15,9	+1,4	-4,2	
96,7	107,4	98,8	100,5	+3,3	+14,4	+0,4	+3,7	+1,5	+4,0	+2,0	+2,9	-0,4	+1,7	+2,8	5170
99,8	106,2	99,9	101,5	+4,5	+16,3	-0,4	+4,0	+1,4	+3,8	+1,8	+2,6	+0,6	+1,7	+2,6	
90,1	109,8	96,8	98,3	+1,2	+10,7	+2,1	+3,1	+1,6	+4,3	+2,6	+3,0	-2,5	+1,5	+3,0	
115,9	119,2	110,1	115,8	+10,5	+14,9	+4,5	+4,7	+4,1	+2,1	+4,6	+3,1	+5,6	+5,2	+3,1	52
118,3	119,7	113,1	116,8	+9,1	+19,4	+2,7	+2,7	+3,5	+3,9	+2,6	+3,8	+4,4	+3,3	+3,9	
110,3	118,1	103,2	113,4	+13,8	+5,5	+9,2	+10,0	+4,8	-1,8	+9,5	+1,3	+8,3	+8,8	+1,3	
102,9	107,3	110,1	108,8	+3,8	+6,6	-7,0	-1,3	-5,6	-7,6	-4,1	-6,6	+7,6	-1,1	-6,6	5211
91,7	95,5	112,0	99,3	-6,5	+8,6	-21,4	-14,3	-11,8	-9,7	-18,0	-10,7	+4,8	-11,3	-10,7	
117,5	122,5	107,6	121,3	+17,8	+4,3	+15,5	+16,0	+1,3	-5,4	+15,8	-2,1	+11,7	+12,7	-2,1	
105,0	113,1	101,3	106,0	+9,3	+16,3	+7,0	+3,6	+6,4	+5,0	+5,2	+5,7	+3,3	+4,6	+5,7	5225
105,8	112,2	101,7	105,6	+10,0	+22,8	+6,9	+1,4	+6,1	+6,9	+4,0	+6,6	+0,7	+3,8	+6,6	
103,5	114,9	100,5	106,8	+8,2	+5,6	+7,2	+7,3	+7,3	+1,5	+7,5	+4,4	+6,3	+6,3	+4,4	
129,7	127,7	119,4	127,3	+12,7	+15,0	+4,1	+6,6	+3,6	+0,9	+5,4	+2,2	+7,3	+6,6	+2,2	5290
133,1	129,4	123,5	129,1	+10,2	+18,1	+2,6	+5,5	+4,0	+2,9	+4,1	+3,4	+7,3	+4,5	+3,4	
118,7	121,9	106,1	121,4	+21,6	+5,4	+10,0	+11,1	+2,3	-5,7	+10,5	-1,8	+7,2	+14,4	-1,9	
108,6	113,5	104,8	109,3	+15,5	+15,9	+2,6	+5,5	+5,2	+1,1	+4,2	+3,1	+3,0	+4,3	+3,1	5421-24
107,5	112,4	104,0	108,1	+14,3	+16,0	+2,7	+5,2	+5,4	+1,5	+4,1	+3,4	+2,8	+3,9	+3,4	
114,9	119,4	109,0	116,4	+21,4	+15,2	+3,2	+6,7	+4,4	-1,6	+5,1	+1,3	+4,1	+6,8	+1,3	
108,2	111,8	103,6	108,2	+14,5	+14,9	+2,5	+5,9	+5,4	+1,2	+4,3	+3,3	+2,6	+4,4	+3,3	5421
107,4	110,9	102,8	107,1	+13,3	+15,2	+2,9	+6,1	+6,1	+1,9	+4,6	+3,9	+2,1	+4,2	+3,9	
112,6	116,9	108,1	114,8	+20,6	+13,5	+0,5	+4,8	+2,4	-2,5	+2,8	-0,1	+5,3	+6,2	-0,1	
110,4	121,0	110,0	114,3	+19,9	+20,0	+3,5	+3,7	+4,1	+0,4	+3,6	+2,3	+4,8	+3,9	+2,3	5424
107,7	119,3	109,5	112,7	+18,9	+19,4	+1,2	+1,7	+2,7	0,0	+1,4	+1,4	+5,7	+2,8	+1,4	
124,7	129,8	112,9	123,0	+25,0	+22,6	+15,0	+14,9	+11,8	+2,4	+14,9	+7,0	+0,4	+8,9	+7,0	
116,4	120,9	109,9	115,5	+13,5	+14,9	+4,1	+5,9	+7,4	+3,5	+5,1	+5,5	+4,9	+5,1	+6,5	56
112,9	116,0	108,5	112,1	+10,9	+14,8	+1,5	+5,0	+5,9	+2,7	+3,2	+4,3	+4,0	+3,3	+4,3	
133,0	144,5	116,4	132,1	+25,5	+15,2	+15,9	+10,2	+14,0	+6,6	+13,0	+10,1	+8,6	+13,5	+10,1	
109,5	118,8	107,0	111,2	+12,7	+17,6	+2,8	+6,8	+7,0	+3,4	+4,8	+6,2	+4,7	+3,9	+6,2	5610
107,7	116,4	106,1	109,5	+11,8	+17,9	+1,2	+5,6	+6,1	+2,8	+3,5	+4,4	+4,0	+8,3	+4,4	
120,1	132,7	112,4	120,6	+17,8	+16,3	+11,4	+12,4	+11,6	+7,5	+11,8	+9,5	+8,7	+7,3	+9,5	
125,3	105,5	106,1	113,8	+17,5	+17,2	+7,6	+6,3	+4,3	+1,7	+6,8	+9,1	+3,2	+7,3	+3,1	5620
123,9	103,9	105,0	112,0	+16,3	+18,8	+7,6	+6,3	+4,2	+3,1	+6,8	+9,8	+2,6	+6,7	+8,8	
136,0	117,9	115,3	127,7	+24,7	+6,8	+7,6	+5,9	+4,7	-7,0	+6,7	-1,3	+7,7	+10,8	-1,3	
125,2	131,9	117,0	124,4	+13,5	+9,6	+4,8	+4,6	+9,3	+4,2	+4,7	+6,8	+5,8	+6,3	+6,8	5691
118,2	121,7	115,6	117,4	+6,8	+7,1	-1,3	+2,6	+6,1	+2,6	+0,9	+4,4	+4,9	+1,6	+4,4	
146,5	162,8	121,0	145,5	+34,0	+15,5	+21,9	+9,3	+17,7	+6,0	+15,4	+12,7	+6,8	+20,2	+12,7	
119,3	116,1	108,9	114,5	+8,0	+12,4	+6,2	+5,5	+5,7	+5,8	+5,8	+5,7	+3,4	+5,1	+5,7	57
118,6	115,8	108,9	114,0	+8,4	+12,3	+5,0	+5,6	+5,5	+5,8	+5,3	+5,8	+2,8	+4,7	+5,8	
128,8	120,1	108,9	120,8	+4,1	+12,6	+20,3	+4,2	+7,3	+6,7	+11,5	+6,5	+11,6	+10,9	+6,5	

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N				A		C		H
				1989 JUNI	1990 MAI	1989 3.VJ	1989 4.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ	
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,9 -0,2 -5,4	142,1 139,7 154,2	149,8 148,1 155,3	125,2 123,8 129,6	131,5 129,4 138,2	141,7 138,0 150,2	143,0 141,2 148,9			
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,6 -10,9 -23,2	103,5 101,2 109,9	94,6 95,2 80,0	75,6 75,2 76,7	95,5 93,1 102,1	100,7 101,9 97,6	92,6 84,5 87,4			
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,7 -11,1 +12,8	91,0 90,4 93,5	83,7 80,0 97,8	84,7 81,9 105,4	85,9 80,0 118,5	88,5 84,6 113,5	86,0 81,3 103,5			
6211	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H. V. SCHUHEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,6 -6,4 -6,7	89,0 88,0 102,5	83,7 81,7 100,6	94,2 94,2 94,0	109,6 110,3 106,9	92,4 92,1 93,5	90,8 89,2 96,4			
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,9 -13,0 +22,4	87,9 87,5 89,6	79,8 75,5 96,6	94,9 91,0 110,2	80,6 82,2 123,5	100,8 95,5 122,2	84,0 78,3 106,5			
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,1 -7,7 -6,7	111,4 107,1 122,9	108,4 104,2 120,0	97,5 93,9 107,2	106,7 104,0 114,1	111,2 106,2 124,8	104,3 100,1 115,7			
6311	WOLLSPINNEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,2 -19,3 -20,1	97,3 94,7 104,1	95,6 84,6 98,3	67,3 62,9 79,1	74,9 71,7 83,5	88,5 86,8 92,9	85,5 84,0 89,6			
6312	BAUMWOLLSPINNEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,5 -16,8 -8,4	116,3 109,6 138,8	107,1 99,5 132,6	88,8 82,3 110,4	107,0 96,6 141,9	110,3 100,0 145,0	103,1 94,7 130,9			
6331	WOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,5 -9,8 -14,6	135,6 131,0 148,8	129,3 124,7 142,4	94,2 89,9 106,8	107,3 102,2 121,9	99,2 95,4 107,3	121,0 117,5 131,1			
6332	BAUMWOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,7 -3,7 -2,1	97,7 103,5 89,1	102,2 107,4 94,5	75,1 81,7 65,4	83,3 101,1 81,8	84,2 99,5 86,5	95,3 100,1 88,1			
6333	SEIDENWEBEREI, ANG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,9 -8,2 -7,5	134,6 126,1 149,4	128,7 119,8 144,3	115,0 106,8 129,4	129,5 121,0 144,3	123,5 118,3 141,5	124,7 116,3 139,3			
6355	JUTESPINNEREI U. -WEBEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	63,7 -0,2 -18,4	67,1 60,5 95,2	75,2 74,8 77,0	60,9 52,2 98,1	63,3 54,5 100,7	73,7 64,1 115,0	70,9 68,0 83,4			
6361	H. V. GARDINENSTOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,2 +2,5 -9,4	128,4 108,0 196,6	126,0 117,0 199,3	109,1 90,5 171,6	130,5 111,2 195,1	138,3 120,7 197,4	133,1 114,7 195,0			
6365	H. V. MOEBEL-U. DEKO- RATIONSSTOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,7 -14,0 -8,3	116,8 115,6 119,4	114,1 112,6 117,2	94,3 93,1 96,5	111,7 109,7 115,9	125,8 126,3 125,0	110,2 108,8 113,1			
6370	WIRKEREI, STRICKEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	72,8 -8,8 -8,1	79,8 78,1 89,7	71,4 70,0 79,3	100,0 92,8 141,9	82,0 91,4 95,8	100,9 93,4 144,3	72,6 70,9 82,2			
6380	H. V. TEPPICHEN U. AE.; BESCHICHTETEM GENEBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,0 -3,6 -4,0	118,4 112,6 138,9	119,2 114,8 134,9	103,7 100,4 115,3	113,0 110,8 120,6	122,2 117,2 138,9	115,3 110,8 131,0			
6391	VEREDLUNG V. TEXTILIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,3 -3,0 +0,6	124,1 124,7 132,4	126,6 128,6 131,2	107,7 107,4 121,3	128,7 132,8 121,3	130,8 128,6 136,5	130,1 131,1 127,6			
6396	SONSTIGES TEXTILGE- WERBE, ANG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,5 -7,2 -8,8	132,9 124,6 148,7	127,0 118,4 143,2	116,2 112,0 126,5	118,2 112,0 133,0	128,6 117,0 136,2	122,4 114,9 137,9			
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	70,0 -2,1 -7,6	72,3 71,9 73,8	65,1 68,8 60,2	129,2 120,8 163,0	87,5 88,1 84,8	133,3 124,5 168,6	73,2 74,8 66,9			
6413	H. V. HERRENOBER- BEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	70,9 +3,0 -2,4	69,7 65,7 66,5	70,0 70,6 67,2	126,9 111,8 191,2	94,7 90,8 111,7	136,3 122,1 196,6	82,8 78,3 97,7			
6414	H. V. DAMEN-U. KINDER- OBERBEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	62,4 -4,8 -10,2	66,3 65,5 65,6	55,8 60,6 58,6	123,9 126,4 160,7	76,0 77,8 69,1	136,0 127,7 166,3	63,6 66,7 52,3			
6421	H. V. HERREN-, DAMEN- U. KINDERHAESCHE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,8 +9,7 +16,9	85,6 86,4 80,9	93,0 84,0 86,3	107,9 106,2 118,9	107,8 106,0 115,7	122,1 118,7 137,8	98,2 97,8 100,3			
6425	H. V. HAUS-, BETT-U. TISCHHAESCHE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,7 -6,8 -19,1	120,0 119,9 120,5	104,1 105,9 87,2	116,3 116,4 115,7	145,8 145,8 148,4	110,5 110,3 111,3	102,8 103,5 98,7			

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DAS VERARBEITENDE GEMEINSCHAFT
=100

WERT

INDEX

R	I		C		H		T		L		I		C		H		SYPRO- NR.	
	1989	1990	1988	1989	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN JORJAHRESZEITRAUM IN %													
					1989 2. MJ	1990 1. MJ	1988 JUNI	1989 MAI	1989 3. VJ	1989 4. VJ	1989 1. VJ	1990 2. VJ	1989 2. HJ	1990 1. HJ	1988 1989	1989 JAN.-JUNI KUMULIERT		
128,4	142,4	120,1	128,5	+14,3	+20,2	+6,7	+9,4	+11,5	+6,6	+7,6	+9,0	+8,4	+7,8	+9,0	+7,8	+9,0	58	
126,6	140,1	117,9	127,0	+14,3	+22,4	+5,5	+8,5	+11,9	+8,3	+7,5	+10,1	+7,0	+7,7	+10,1	+7,7	+10,1		
133,9	149,6	126,8	137,5	+14,5	+14,0	+6,6	+9,1	+10,0	+2,1	+7,8	+5,8	+12,4	+8,4	+5,8	+8,4	+5,8		
85,6	96,7	89,0	90,1	+15,8	+10,4	-4,3	+3,2	+6,8	-2,4	-0,1	+2,2	-4,6	+1,2	+2,2	+1,2	+2,2	61	
84,2	98,2	91,6	88,0	+10,8	+15,3	-6,4	-1,1	+7,9	+1,2	-4,4	+4,6	-6,0	-2,8	+4,6	-2,8	+4,6		
89,4	92,5	82,1	93,0	+30,5	-2,3	+8,8	+15,8	+3,7	-11,7	+12,6	-4,1	-0,2	+13,3	-4,1	+13,3	-4,1		
95,3	92,3	91,3	91,9	+8,6	+21,5	-5,2	+12,8	+3,0	+5,7	+3,0	+4,3	-4,9	+0,7	+4,3	+0,7	+4,3	62	
91,0	87,9	92,6	88,7	+7,7	+14,1	-7,8	+1,7	-0,5	-0,6	-3,3	-0,7	-4,0	-3,1	-0,7	-3,1	-0,7		
112,0	108,5	86,3	100,2	+12,4	+51,9	+4,9	+65,0	+17,0	+28,9	+30,1	+22,7	-8,6	+16,1	+22,7	+16,1	+22,7		
101,9	91,6	95,4	97,7	+14,8	+11,7	-0,4	+2,1	-2,6	-1,5	+0,9	-2,0	-4,0	+2,4	-2,0	+2,4	-2,0	6211	
102,3	90,7	86,7	97,2	+12,6	+13,2	-1,9	+1,0	-1,9	-1,3	-0,3	-0,6	-5,7	+0,5	-1,6	+0,5	-1,6		
100,5	95,0	90,7	99,4	+23,0	+0,0	+4,6	+8,5	-0,9	-2,0	+5,6	-5,5	-2,4	+3,6	-3,5	-2,4	+3,6		
92,8	92,6	89,8	89,6	+6,0	+26,5	-6,9	+18,7	+5,3	+8,8	+4,2	+6,9	-5,3	-0,2	+6,9	-0,2	+6,9	6251	
86,6	86,9	91,1	86,9	+5,7	+14,4	-10,0	+2,0	-0,2	-0,4	-4,7	-0,2	-3,3	-4,6	-0,2	-3,3	-4,6		
116,9	114,4	84,4	100,5	+7,7	+86,8	+5,0	+107,9	+26,8	+48,5	+42,2	+38,0	-12,8	+19,1	+36,0	+19,1	+36,0		
102,1	107,8	99,5	103,6	+12,2	+14,6	+3,4	+4,0	+4,6	+0,3	+3,7	+2,5	+1,0	+4,1	+2,5	+1,0	+2,5	63	
98,9	103,1	98,1	100,1	+10,1	+14,6	+0,6	+3,8	+3,6	0,0	+2,3	+1,8	-0,1	+2,0	+1,8	+2,0	+1,8		
110,7	120,2	103,2	113,1	+17,5	+14,8	+10,6	+4,6	+7,0	+1,0	+7,5	+4,0	+3,8	+9,6	+4,0	+9,6	+4,0		
71,1	87,0	80,2	80,3	+17,4	+13,5	-3,2	+0,5	+1,4	-6,8	-1,2	-2,8	-4,4	+0,1	-2,8	+0,1	-2,8	6311	
67,3	85,4	78,1	75,4	+17,9	+21,6	-6,7	+0,7	+7,4	-2,6	-2,9	+2,3	-3,7	-3,5	+2,3	-3,5	+2,3		
81,3	91,3	85,9	93,6	+15,7	-3,2	+5,3	-0,2	-11,6	-15,9	+2,4	-13,7	+11,8	+8,0	-13,7	+8,0	-13,7		
97,9	106,7	99,6	104,1	+14,9	+9,1	+2,8	+5,8	-0,9	-5,5	+4,4	-3,2	-1,6	+4,5	-3,2	+4,5	-3,2	6312	
89,5	97,4	95,7	96,5	+11,4	+7,2	-2,5	+0,6	-4,3	-7,6	-0,8	-5,9	-0,2	+0,8	-5,9	+0,8	-5,9		
126,2	138,0	112,5	129,4	+25,7	+14,0	+18,6	+20,8	+8,3	-0,2	+19,5	+4,1	-5,5	+15,0	+4,1	+15,0	+4,1		
100,8	110,1	103,9	105,1	+8,0	+8,5	+1,1	+3,3	+7,2	-4,1	+2,2	+0,6	+1,2	+1,2	+0,6	+1,2	+0,6	6331	
96,0	107,0	104,3	101,8	+3,0	+6,0	-2,9	-0,9	+6,5	-5,8	-1,6	-0,6	+0,9	-2,4	-0,6	+0,9	-2,4		
114,3	119,2	102,8	114,4	+22,9	+13,1	+12,4	+12,8	+8,4	+0,3	+12,6	+4,2	+2,2	+11,3	+4,2	+11,3	+4,2		
84,2	94,8	83,3	87,0	+13,2	+20,2	+5,2	+2,6	+7,8	+3,4	+3,8	+6,6	+0,5	+4,4	+5,6	+4,4	+5,6	6332	
91,4	99,8	88,3	92,7	+13,2	+20,7	+5,6	+6,0	+8,2	+3,4	+5,8	+6,2	+3,2	+5,0	+6,2	+3,2	+5,0		
73,6	87,3	76,1	78,6	+12,9	+19,5	+4,8	-2,7	+8,6	+3,3	+0,5	+4,4	-3,7	+3,3	+4,4	+3,3	+4,4		
122,3	124,1	110,4	123,8	+17,5	+3,8	+8,4	+11,4	+1,4	-3,2	+10,5	-1,0	+6,1	+12,1	-1,0	+12,1	-1,0	6333	
113,9	114,6	111,0	116,0	+10,5	+3,9	+3,1	+4,8	-0,8	-4,6	+8,9	-2,7	+5,5	+4,5	-2,7	+4,5	-2,7		
136,9	140,4	109,3	137,4	+29,6	+3,6	+20,3	+22,8	+4,9	-1,2	+21,6	+1,8	+6,9	+25,7	+1,8	+25,7	+1,8		
62,1	72,3	59,9	64,8	-24,8	+22,1	+1,3	+8,5	+8,5	+5,3	+6,3	+7,0	+21,5	+8,2	+7,0	+8,2	+7,0	6355	
53,4	66,1	49,2	55,9	-10,8	+34,1	+12,5	+20,3	+12,5	+13,7	+16,3	+13,2	+5,4	+13,6	+5,4	+13,6	+5,4		
99,4	99,2	106,0	103,4	-47,3	-11,3	-17,8	-9,4	0,0	-16,4	-13,7	-7,6	+74,9	-2,5	-2,5	-2,5	-2,5		
119,8	135,7	124,1	127,6	+3,0	+9,0	+0,2	+7,1	-1,4	+1,8	+3,8	+0,1	+6,3	+2,8	+0,1	+2,8	+0,1	6361	
100,8	117,7	105,0	108,3	+5,6	+14,0	-3,4	+7,8	-2,0	+5,9	+2,3	+1,6	+2,3	+3,1	+1,6	+3,1	+1,6		
183,3	196,2	187,9	192,3	-1,3	+0,1	+7,5	+5,7	+0,3	-5,2	+6,5	-2,5	+14,4	+2,3	+2,3	+2,3	+2,3		
103,0	118,0	105,5	108,9	+15,0	+21,9	+4,4	+3,8	+4,6	+0,8	+4,0	+2,8	-2,0	+3,2	+2,8	+3,2	+2,8	6365	
101,4	117,6	105,4	107,8	+10,3	+22,1	+4,7	+2,9	+4,0	+1,4	+3,7	+2,8	-1,1	+2,4	+2,8	+2,4	+2,8		
106,2	119,1	105,7	111,0	+28,4	+21,3	+3,5	+5,7	+5,8	-0,1	+4,6	+2,9	-3,6	+5,0	+2,9	+5,0	+2,9		
96,0	86,7	91,8	90,5	+1,9	+21,2	-3,1	+3,7	+2,7	+1,1	0,0	+2,0	-6,6	-1,4	+2,0	-1,4	+2,0		
92,1	82,2	90,3	86,8	+1,2	+19,9	-6,5	+2,5	+0,6	+1,1	-2,2	+0,9	-7,5	-3,9	+0,9	-3,9	+0,9		
118,9	113,3	100,6	112,2	+5,8	+28,1	+12,4	+11,9	+11,1	+1,2	+12,2	+7,3	-1,7	+11,5	+7,3	+11,5	+7,3		
108,3	118,8	104,7	110,5	+10,0	+12,5	+4,3	+7,2	+8,5	+2,5	+5,8	+5,5	+2,9	+5,5	+5,5	+5,5	+5,5	6380	
105,6	114,1	103,0	107,1	+6,7	+13,3	+2,8	+7,9	+6,8	+3,0	+5,4	+5,0	+1,8	+4,0	+5,0	+4,0	+5,0		
117,9	135,5	110,6	122,1	+21,0	+10,1	+9,5	+5,0	+13,7	+1,1	+7,1	+7,3	+6,7	+10,4	+7,3	+10,4	+7,3		
118,7	130,5	107,3	119,3	+27,5	+19,9	+10,5	+8,7	+12,6	+5,3	+9,5	+8,8	+6,1	+11,2	+8,8	+11,2	+8,8	6391	
120,1	129,9	110,0	120,5	+23,9	+19,1	+9,9	+7,0	+10,3	+4,7	+8,3	+7,4	+5,5	+8,5	+7,4	+8,5	+7,4		
114,7	132,1	100,1	115,9	+30,7	+22,2	+11,4	+13,8	+18,6	+7,1	+12,7	+12,8	+8,2	+15,8	+12,8	+15,8	+12,8		
117,7	123,0	116,6	120,5	+11,6	+10,9	+5,6	-3,6	+0,8	-1,3	+0,8	-0,2	+7,3	+8,3	-0,2	+8,3	-0,2		
111,4	115,6	110,8	114,2	+10,7	+8,8	+3,4	+0,6	+0,5	-3,1	+2,0	-1,3	+4,9	+3,1	+4,9	+3,1	+4,9		
129,7	137,0	127,7	132,4	+13,1	+14,5	+9,3	-9,5	+1,3	+1,8	+1,8	-1,2	+1,5	+11,4	+8,7	+11,4	+8,7		
106,3	103,3	99,1	103,7	+12,1	+15,0	+2,0	+10,8	+5,3	+2,2	+5,4	+4,2	+2,2	+4,6	+4,2	+4,6	+4,2	64	
104,4	99,6	97,7	100,6	+8,9	+14,5	+0,2	+9,3	+3,3	+2,3	+3,8	+2,9	+2,0	+3,0	+2,0	+3,0	+2,0		
123,9	117,6	104,6	116,1	+20,8	+17,3	+7,9	+16,8	+11,7	+1,8	+10,8	+8,8	+2,5	+11,0	+8,8	+11,0	+8,8		
110,8	109,6	106,1	106,8	+10,1	+26,6	-4,4	+7,4	+3,7	+11,7	+0,3	+6,7	+0,7	+0,7	+0,7	+0,7	+0,7	6418	
101,3	100,7	100,5	98,8	+11,9	+29,9	-8,5	+6,7	+1,3	+9,8	-2,3	+4,6	-0,8	-1,7	+4,6	-1,7	+4,6		
151,5	147,2	129,5	140,7	+4,3	+40,6	+7,6	+10,4	+10,5	+19,1	+8,7	+13,3	+5,2	+8,6	+13,3	+5,2	+13,3		
104,9	99,8	95,3	100,9	+12,9	+8,2	+4,7	+12,3	+6,0	-2,6	+7,3	+3,1	+1,8	+5,8	+3,1	+5,8	+3,1	6414	
102,2	87,2	95,0	98,8	+8,5	+9,2	+3,4	+10,5	+3,9	-1,9	+6,0	+1,8	+2,2	+4,0	+1,8	+4,0	+1,8		
114,9	109,3	96,2	108,2	+32,3	+9,3	+8,2	+19,8	+12,7	-6,1	+11,4	+7,6	+1,2	+12,5	+7,6	+12,5	+7,6		
107,6	110,2	97,9	104,4	+2,1	+28,1	-1,3	+14,6	+4,4	+15,1	+6,0	+8,0	+8,9	+6,6	+8,9	+6,6	+8,9	6421	
106,1	108,8	97,0	103,2	+2,1	+27,													

2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1985-100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
MERTINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN		GLATTE KOMPONENTE BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		
		1990 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHR- MONAT IN %	1990 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1990 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	
	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	124,9	- 3,8	122,4	- 5,1	125,2	+ 0,2
	INLAND	126,0	- 1,9	123,6	- 5,4	126,9	+ 0,4	
	AUSLAND	123,1	- 6,8	120,1	- 5,1	123,5	+ 0,2	
	GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONSGUETER- GEWERBE	INSGESAMT	110,6	- 9,1	107,7	- 2,4	109,1	- 0,2
	INLAND	113,1	- 7,3	110,5	- 2,5	111,9	+ 0,2	
	AUSLAND	106,6	-12,2	103,7	- 1,8	104,7	- 0,8	
26	GEW. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	141,8	- 1,9	124,6	- 2,2	126,3	+ 0,6
	INLAND	144,0	- 1,2	125,6	- 2,0	127,1	+ 0,7	
	AUSLAND	125,6	- 7,6	116,3	- 4,8	120,6	- 0,5	
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	96,6	-16,9	91,6	- 5,4	93,9	- 1,1
	INLAND	105,1	-14,1	99,8	- 5,4	102,8	- 0,6	
	AUSLAND	84,6	-21,3	79,4	- 6,7	81,1	- 2,2	
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	124,5	-12,6	122,5	- 3,1	123,6	- 0,6
	INLAND	126,0	-10,7	125,3	- 2,9	126,3	- 0,6	
	AUSLAND	121,9	-15,6	116,6	- 4,0	118,5	- 1,1	
2910	EISEN-, STAHL- U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	117,0	- 2,9	113,3	- 3,8	116,1	+ 0,3
	INLAND	117,1	- 2,6	113,7	- 4,6	116,7	+ 0,4	
	AUSLAND	116,7	- 4,0	111,5	- 1,4	113,8	- 0,2	
3011-15	ZIEHEREien UND KALT- HALZWERKE	INSGESAMT	112,3	-11,2	109,1	- 4,4	111,8	- 0,4
	INLAND	115,2	- 9,1	112,9	- 4,2	115,4	- 0,1	
	AUSLAND	105,5	-16,3	89,9	- 5,1	103,4	- 1,1	
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	107,8	- 8,4	106,0	- 1,3	106,9	- 0,2
	INLAND	107,7	- 7,5	105,8	- 2,4	107,4	+ 0,1	
	AUSLAND	107,9	- 9,6	106,0	- 0,2	106,3	- 0,6	
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	138,5	- 1,4	135,8	- 3,0	137,6	+ 0,4
	INLAND	138,1	- 0,4	135,2	- 3,2	137,4	+ 0,5	
	AUSLAND	141,0	- 6,4	135,0	- 5,2	137,5	- 0,1	
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER- U. PAPPEERZEUSUNG	INSGESAMT
	INLAND	
	AUSLAND	
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	112,5	- 7,9	112,0	- 6,3	114,6	+ 0,2
	INLAND	112,4	- 2,3	112,3	- 5,8	113,9	+ 0,9	
	AUSLAND	112,8	-21,0	110,8	- 7,8	116,1	- 2,0	
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	133,8	- 1,6	129,0	- 7,3	133,2	+ 0,4
	INLAND	136,1	+ 0,9	131,1	- 7,3	134,6	+ 0,4	
	AUSLAND	130,6	- 5,0	126,5	- 7,0	131,4	+ 0,5	
3021-26	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHENVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	138,8	- 3,5	126,7	- 4,2	139,8	+ 0,4
	INLAND	139,2	- 2,5	138,0	- 4,4	141,2	+ 0,4	
	AUSLAND	137,2	- 7,9	130,5	- 3,9	133,4	- 0,1	
3111, 3151, 3174	STAHL- U. L. METALLKON., KESSEL- U. BEHAELTERBAU, WAGGONBAU	INSGESAMT	127,9	+ 3,0	136,6	-16,0	149,4	+ 0,7
	INLAND	133,5	+ 3,5	142,6	- 5,8	151,6	+ 0,1	
	AUSLAND	104,3	0	118,1	-46,3	141,4	+ 3,5	
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	140,1	+ 1,5	133,0	- 5,5	134,8	+ 0,2
	INLAND	136,5	+ 2,6	130,9	- 8,2	132,2	+ 0,3	
	AUSLAND	144,5	+ 0,3	137,3	- 0,6	138,0	+ 0,1	
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT	164,8	+ 5,3	153,3	- 3,1	153,1	+ 1,1
	INLAND	165,2	+ 4,6	153,1	- 7,3	157,8	+ 1,2	
	AUSLAND	164,8	+ 6,5	151,0	+ 2,7	145,1	+ 0,6	
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT	122,5	- 0,5	118,2	-10,5	119,1	- 0,9
	INLAND	114,0	+ 0,5	110,2	-10,5	108,4	- 0,7	
	AUSLAND	140,1	- 2,1	135,8	- 8,2	141,3	+ 0,2	
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	134,4	- 7,4	127,7	- 8,3	134,2	+ 0,2
	INLAND	149,8	- 3,6	137,9	- 5,4	142,8	+ 0,1	
	AUSLAND	122,6	-10,8	118,8	-10,9	127,7	+ 0,4	
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	134,5	- 9,6	128,8	- 8,6	136,4	+ 0,2
	INLAND	150,0	-10,4	128,8	- 8,9	146,3	- 0,4	
	AUSLAND	124,8	- 9,0	122,5	-10,8	130,4	+ 0,7	
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	122,8	- 4,8	110,6	- 6,8	115,0	- 0,1
	INLAND	139,0	+13,7	122,5	+ 0,2	122,1	+ 1,3	
	AUSLAND	104,6	-22,6	98,6	-14,3	107,8	- 1,6	

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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEMEINE
1985=100

2.2 ZEITREIHANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
MERTINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN		GLATTE KOMPONENTE BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		
		1990 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRSES- MONAT IN %	1990 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1990 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT	193,1	+127,9	157,7	- 8,3	154,5	+ 7,4
		INLAND	84,2	+146,2	107,7	-14,8	103,1	+ 3,7
		AUSLAND	108,6	+120,3	209,2	- 4,8	206,9	+ 9,8
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	127,1	- 3,1	124,2	- 9,0	128,5	+ 0,2
		INLAND	126,9	- 1,1	125,1	- 8,4	126,0	+ 0,9
		AUSLAND	127,4	- 6,7	122,9	- 9,2	128,6	+ 0,4
3620	H. V. GERAETEN D.ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG.U.AE.	INSGESAMT	125,6	- 5,4	119,6	-14,3	126,5	- 0,2
		INLAND	126,7	- 2,8	121,6	-12,3	125,7	- 0,3
		AUSLAND	122,9	-11,1	117,2	-16,8	130,6	+ 0,4
3660	H. V. ZAEHLMERN, FERNMELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USW	INSGESAMT	133,4	- 1,5	126,7	- 3,7	128,0	+ 0,5
		INLAND	132,1	- 1,6	126,9	- 4,8	128,9	+ 0,5
		AUSLAND	135,7	- 1,2	125,4	- 2,5	126,1	+ 0,3
3711-60	FEINMECHANIK, OPTIK (OHNE H. V. UHREN)	INSGESAMT	125,0	- 2,8	126,3	- 4,8	128,7	+ 1,3
		INLAND	128,5	+ 1,4	131,7	- 3,8	132,9	+ 2,1
		AUSLAND	119,3	- 9,6	116,8	- 7,4	121,7	- 0,2
38	H. V. EBM-WAREN	INSGESAMT	138,8	+ 0,1	137,9	- 2,8	139,2	+ 0,7
		INLAND	140,0	+ 2,0	140,5	- 1,6	140,7	+ 0,9
		AUSLAND	135,6	- 4,8	131,1	- 5,9	135,4	+ 0,2
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT	111,2	+ 0,5	101,6	+ 5,0	98,8	+ 0,2
		INLAND	132,7	+ 6,5	120,7	+ 0,1	119,7	+ 1,0
		AUSLAND	90,9	- 6,9	82,3	+ 8,8	80,8	- 1,0
5080	H. V. ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	119,9	+ 1,7	106,9	+ 5,1	107,1	+ 0,3
		INLAND	143,9	+ 7,7	128,8	+ 0,1	129,1	+ 1,0
		AUSLAND	97,4	- 5,5	88,4	+ 9,5	86,5	- 0,8
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEMEINE	INSGESAMT	121,6	- 2,0	126,9	- 2,0	128,1	+ 0,5
		INLAND	120,1	- 1,6	126,1	- 1,9	127,0	+ 0,6
		AUSLAND	127,4	- 3,6	130,0	- 2,5	132,3	+ 0,2
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	116,7	- 1,6	117,9	- 3,0	119,2	+ 0,5
		INLAND	119,3	+ 3,5	124,2	- 1,8	124,0	+ 0,9
		AUSLAND	112,1	- 9,9	105,8	- 6,4	110,2	- 0,5
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	125,4	- 4,3	124,4	- 3,7	126,5	+ 0,4
		INLAND	123,5	- 3,7	125,1	- 5,5	128,2	+ 0,7
		AUSLAND	129,7	- 5,5	121,9	- 0,3	122,2	- 0,4
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	133,7	- 4,6	131,0	- 4,0	133,3	+ 0,4
		INLAND	132,0	- 3,8	130,4	- 3,7	132,6	+ 0,4
		AUSLAND	143,7	- 7,7	135,1	- 5,2	137,7	0
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	125,7	- 1,7	128,9	- 2,5	130,6	+ 0,5
		INLAND	120,8	- 2,7	124,5	- 2,8	126,3	+ 0,6
		AUSLAND	150,0	+ 2,6	148,5	- 1,4	151,3	+ 0,7
57	DRUCKEREI, VERVIELFÄLTIGUNG	INSGESAMT	132,4	+ 5,1	136,5	+ 0,7	136,6	+ 0,7
		INLAND	130,9	+ 4,6	135,9	+ 0,3	135,2	+ 0,7
		AUSLAND	150,5	+10,8	144,9	+ 3,0	140,6	+ 0,6
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	148,8	- 1,3	146,0	- 3,4	148,6	+ 0,7
		INLAND	148,5	- 0,1	147,1	- 2,9	149,0	+ 0,9
		AUSLAND	149,7	- 5,1	144,2	- 3,9	147,7	+ 0,3
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	89,8	-11,9	87,2	- 5,9	91,4	0
		INLAND	92,3	- 7,8	91,3	- 5,2	94,8	+ 0,8
		AUSLAND	82,9	-22,4	74,9	-10,4	82,1	- 2,3
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	93,1	- 3,8	102,2	- 4,6	104,3	+ 0,5
		INLAND	87,9	- 9,1	96,5	- 5,9	98,8	+ 0,8
		AUSLAND	112,9	+16,0	121,8	- 3,4	124,7	+ 0,6
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT	89,5	- 3,9	98,2	- 6,1	102,8	+ 0,5
		INLAND	82,9	-11,1	91,7	- 7,6	95,5	+ 0,5
		AUSLAND	115,5	+26,3	126,4	- 4,0	130,9	+ 0,7
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	105,1	- 6,2	106,5	- 3,6	108,1	+ 0,2
		INLAND	101,8	- 6,7	108,9	- 3,7	108,2	+ 0,1
		AUSLAND	113,8	- 5,3	118,3	- 4,0	115,6	+ 0,2
64	BEKLEIDUNGSGEMEINE	INSGESAMT	76,7	- 1,0	117,2	+ 0,4	117,6	+ 0,2
		INLAND	76,3	+ 0,3	118,8	+ 1,1	118,0	+ 0,5
		AUSLAND	76,7	- 5,3	130,5	- 2,2	136,0	- 0,2

2 INDEX DES UMSATZES FÜR DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1985=100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1990 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHR- MONAT IN %	1990 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- MONAT IN %	1990 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- MONAT IN %	
	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	117,5	- 4,7	115,6	- 4,9	118,2	+ 0,2
		INLAND	117,4	- 3,4	115,5	- 5,3	118,0	+ 0,3
		AUSLAND	117,6	- 7,0	115,4	- 4,9	118,5	+ 0,1
	GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONSGÜTER- GEWERBE	INSGESAMT	112,8	- 7,5	110,7	- 1,8	111,9	0
		INLAND	113,5	- 6,6	110,9	- 2,7	112,6	+ 0,2
		AUSLAND	111,8	- 8,8	109,7	- 1,1	110,3	- 0,5
25	GEW. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	133,0	- 4,7	116,6	- 2,5	118,7	+ 0,3
		INLAND	135,4	- 4,2	117,9	- 2,2	119,7	+ 0,3
		AUSLAND	115,4	- 9,1	106,9	- 5,0	110,7	- 0,6
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	101,4	- 12,5	97,2	- 4,1	98,9	- 0,5
		INLAND	106,7	- 12,8	101,7	- 5,1	104,6	- 0,3
		AUSLAND	93,8	- 12,2	90,1	- 3,8	90,7	- 0,9
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	123,3	- 2,1	121,8	- 1,5	124,2	+ 0,3
		INLAND	124,3	- 1,0	122,6	- 2,2	125,3	+ 0,3
		AUSLAND	121,7	- 3,8	119,0	- 2,0	121,7	+ 0,2
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	101,5	- 7,6	98,2	- 3,8	100,6	- 0,2
		INLAND	100,3	- 7,1	97,4	- 4,7	100,0	0
		AUSLAND	105,9	- 9,4	100,9	- 1,7	102,9	- 0,8
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- HALZWERKE	INSGESAMT	109,0	- 12,8	105,8	- 4,4	108,5	- 0,5
		INLAND	110,6	- 10,5	108,1	- 4,4	110,6	- 0,4
		AUSLAND	105,0	- 18,3	99,9	- 5,0	103,2	- 1,4
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	113,3	- 6,5	112,2	- 1,1	113,2	0
		INLAND	112,9	- 5,7	112,1	- 2,1	113,7	+ 0,3
		AUSLAND	113,9	- 7,5	112,5	+ 0,2	112,6	- 0,3
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	122,6	- 9,0	117,9	- 4,0	118,5	- 0,3
		INLAND	121,1	- 8,8	116,5	- 2,9	118,1	- 0,3
		AUSLAND	130,9	- 10,0	125,3	- 5,2	126,8	- 0,4
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PÄPPELZEUGUNG	INSGESAMT	:	:	:	:	:	:
		INLAND	:	:	:	:	:	:
		AUSLAND	:	:	:	:	:	:
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	110,9	- 7,7	110,5	- 5,9	112,8	+ 0,2
		INLAND	109,9	- 1,9	109,8	- 5,4	111,2	+ 1,1
		AUSLAND	113,7	- 20,5	112,3	- 7,5	117,4	- 1,9
	INVESTITIONSGÜTER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	121,6	- 3,6	117,7	- 7,5	121,6	+ 0,2
		INLAND	122,8	- 1,6	118,5	- 7,5	121,8	+ 0,2
		AUSLAND	120,0	- 6,3	116,8	- 7,0	121,4	+ 0,3
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLÄCHENVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	130,1	- 5,8	128,4	- 4,7	131,7	+ 0,2
		INLAND	130,9	- 4,6	130,1	- 4,9	133,6	+ 0,3
		AUSLAND	126,3	- 11,2	120,2	- 4,3	123,1	- 0,5
3111, 3151, 3174	STAHL-U. L. METALLKON., KESSEL-U. BEHAELTERBAU, HAGGONBAU	INSGESAMT	109,5	- 1,8	117,0	- 16,8	128,5	+ 0,5
		INLAND	113,9	- 1,4	121,9	- 6,6	130,1	- 0,2
		AUSLAND	91,3	- 3,5	105,1	- 44,6	127,4	+ 3,7
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	120,1	- 2,4	114,3	- 6,0	116,0	- 0,2
		INLAND	115,5	- 1,5	111,4	- 8,9	113,3	- 0,1
		AUSLAND	124,4	- 3,6	118,5	- 1,1	119,4	- 0,2
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. A.E.	INSGESAMT	135,9	+ 0,3	126,8	- 3,6	127,5	+ 0,7
		INLAND	136,8	- 0,2	127,2	- 7,8	132,0	+ 0,8
		AUSLAND	134,5	+ 1,1	124,4	+ 2,1	118,9	+ 0,3
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT	104,9	- 4,5	101,4	- 11,3	102,1	- 0,8
		INLAND	96,9	- 3,5	94,0	- 11,4	92,1	- 1,3
		AUSLAND	121,3	- 6,0	117,7	- 8,7	122,7	- 0,2
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	120,6	- 7,8	115,2	- 8,4	121,3	+ 0,2
		INLAND	129,3	- 6,2	118,6	- 5,5	122,9	- 0,2
		AUSLAND	113,9	- 9,2	112,4	- 10,7	120,0	+ 0,6
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. A.E. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	122,2	- 9,1	117,9	- 8,5	125,1	+ 0,2
		INLAND	130,1	- 12,4	120,0	- 8,5	126,7	- 0,7
		AUSLAND	117,3	- 6,7	116,4	- 10,5	124,1	+ 0,9
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. A.E. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	105,0	- 7,9	94,5	- 7,2	98,6	- 0,4
		INLAND	118,1	+ 9,4	103,4	- 0,1	103,5	+ 1,0
		AUSLAND	91,0	- 24,4	88,6	- 14,7	93,7	- 2,0

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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
1985=100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1990 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRSES- MONAT IN %	1990 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1990 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT	121,9	+123,7	145,1	- 8,0	142,2	+ 7,3
		INLAND	76,1	+140,1	97,7	-14,3	93,5	+ 3,5
		AUSLAND	172,0	+116,9	184,1	- 4,8	183,8	+ 8,9
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	120,5	- 4,6	118,0	- 9,2	122,3	+ 0,2
		INLAND	120,4	- 2,5	119,1	- 8,5	121,9	+ 0,2
		AUSLAND	120,6	- 8,6	116,7	- 8,3	123,0	+ 0,2
3620	H.V.GERAETEN D.ELEKTRIZ. ERZEUGUNG,-VERTLG.U.AE.	INSGESAMT	113,4	- 7,6	108,0	-14,8	114,6	- 0,4
		INLAND	115,1	- 4,9	110,6	-12,7	114,4	- 0,5
		AUSLAND	109,5	-13,6	104,3	-17,2	116,7	+ 0,1
3660	H.V.ZAEHLERN,FERNMELDE-, MESS-U.REGELGERAETEN USW	INSGESAMT	127,7	- 3,3	121,4	- 4,1	122,9	+ 0,3
		INLAND	128,3	- 2,8	123,6	- 5,1	126,7	+ 0,6
		AUSLAND	126,6	- 4,0	116,9	- 8,0	117,8	+ 0,1
3711-60	FEINMECHANIK,OPTIK (OHNE H.V.UHREN)	INSGESAMT	112,1	- 5,1	113,7	- 5,1	115,9	+ 1,0
		INLAND	116,1	- 1,1	119,3	- 4,0	120,5	+ 1,8
		AUSLAND	105,6	-11,4	103,9	- 7,6	108,3	- 0,4
38	H.V.EBM-WAREN	INSGESAMT	126,2	- 2,5	125,2	- 3,3	126,9	+ 0,5
		INLAND	127,2	- 0,7	127,2	- 2,4	128,0	+ 0,6
		AUSLAND	129,4	- 7,2	118,7	- 6,1	124,0	+ 0,1
50	H.V.BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT	135,5	+ 3,4	124,6	+ 5,4	122,4	+ 0,5
		INLAND	152,8	+ 9,4	139,4	+ 0,4	138,4	+ 1,2
		AUSLAND	119,1	- 3,1	109,1	+ 9,2	107,0	- 0,5
5080	H.V.ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	146,6	+ 4,6	184,2	+ 5,6	131,8	+ 0,5
		INLAND	166,1	+10,6	150,4	+ 0,4	149,7	+ 1,2
		AUSLAND	128,3	- 1,7	117,7	+ 8,6	115,2	- 0,3
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	112,4	- 3,8	117,3	- 2,2	118,4	+ 0,4
		INLAND	110,2	- 3,4	115,6	- 2,2	116,5	+ 0,4
		AUSLAND	121,0	- 5,0	123,5	- 2,6	125,6	+ 0,1
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	102,7	- 4,4	104,2	- 3,1	106,4	+ 0,3
		INLAND	106,4	+ 0,3	111,3	- 1,8	111,2	+ 0,6
		AUSLAND	96,4	-12,1	91,0	- 6,7	94,8	- 0,7
52	H.U.VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	118,1	- 6,7	117,2	- 3,8	119,2	+ 0,2
		INLAND	117,3	- 6,9	118,7	- 5,7	121,7	+ 0,4
		AUSLAND	119,9	- 6,3	113,0	- 0,3	113,3	- 0,4
5421-24	H.V.HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	111,8	- 8,1	110,0	- 3,9	111,8	0
		INLAND	110,2	- 7,5	109,2	- 3,7	110,9	+ 0,1
		AUSLAND	121,1	-10,8	114,5	- 5,1	116,6	- 0,3
56	PAPIER-U.PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	117,3	- 3,9	120,2	- 2,4	121,5	+ 0,4
		INLAND	112,0	- 5,0	115,5	- 2,6	116,8	+ 0,3
		AUSLAND	143,0	0	142,2	- 1,6	143,9	+ 0,5
57	DRUCKEREI,VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT	117,6	+ 2,9	122,5	+ 0,8	121,5	+ 0,6
		INLAND	116,1	+ 2,5	121,9	+ 0,5	121,1	+ 0,6
		AUSLAND	136,4	+ 7,8	130,8	+ 2,7	127,8	+ 0,4
58	H.V.KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	140,8	- 1,5	138,8	- 3,0	140,9	+ 0,7
		INLAND	139,4	- 0,2	138,5	- 2,5	140,1	+ 0,8
		AUSLAND	145,9	- 5,4	141,0	- 3,8	144,2	+ 0,2
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	88,6	-14,4	85,9	- 6,5	90,2	- 0,2
		INLAND	90,2	-10,9	89,2	- 5,8	92,8	+ 0,5
		AUSLAND	84,4	-28,2	76,2	- 8,8	82,9	- 2,5
62	LEDERERVERARBEITUNG	INSGESAMT	85,7	- 5,8	94,2	- 4,8	96,2	+ 0,4
		INLAND	80,4	-11,1	88,4	- 5,2	90,5	+ 0,3
		AUSLAND	105,5	+12,8	118,9	- 3,8	116,7	+ 0,4
6251	H.V.SCHUHEN	INSGESAMT	82,9	- 5,7	92,0	- 6,4	96,5	+ 0,4
		INLAND	76,1	-13,0	84,2	- 7,9	87,7	+ 0,5
		AUSLAND	109,7	+22,4	120,4	- 4,6	126,0	+ 0,5
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	103,1	- 7,5	104,5	- 3,7	105,8	+ 0,1
		INLAND	98,8	- 7,7	100,8	- 2,7	101,9	+ 0,1
		AUSLAND	114,7	- 6,7	114,3	- 3,9	116,5	+ 0,2
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	70,0	- 8,2	107,2	+ 0,2	107,3	+ 0,1
		INLAND	70,4	- 2,1	104,8	+ 1,0	108,7	+ 0,1
		AUSLAND	68,2	- 7,6	116,5	- 2,8	121,4	- 0,2

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

3.1 ORIGINAL

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1990 MAI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	WERT					
				N 1989 MAI	A 1990 APR.	C 1989 2.VJ	C 1989 3.VJ	N 1990 4.VJ	H 1990 1.VJ
WERT									
1	BAUHAUPTGEWERBE	154.1	15.3	133.6	152.4	144.9	144.5	128.4	139.3
2	HOCHBAU	154.3	14.4	134.8	153.5	144.7	144.3	136.9	152.5
3	WOHNUNGSBAU	147.7	32.8	111.2	142.4	120.8	117.2	122.7	136.6
4	SONSTIGER HOCHBAU	158.2	6.2	148.9	160.1	158.7	160.2	145.3	161.8
5	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	178.3	8.3	164.6	178.3	175.7	170.2	162.9	186.1
6	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SONIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	179.5	9.7	163.7	181.2	175.8	170.5	165.2	187.8
7	BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	144.8	-22.9	187.8	99.5	171.2	162.8	96.9	141.3
8	BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	113.5	-0.4	113.9	119.6	120.9	137.9	106.3	107.8
9	TIEFBAU	153.8	16.8	131.7	150.9	145.2	144.8	116.6	121.0
10	STRASSENBAU	165.5	22.6	135.0	149.7	151.6	143.6	103.7	104.3
11	SONSTIGER TIEFBAU	147.6	13.5	130.0	151.6	141.7	145.4	123.5	130.0
12	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SONIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	141.8	11.0	127.8	147.2	148.2	144.6	127.2	137.6
13	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	154.9	14.1	144.5	162.7	165.4	172.4	152.8	155.2
14	BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	97.7	2.1	95.7	117.7	115.2	91.3	77.9	103.9
15	BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	151.6	15.3	131.5	154.6	137.2	146.0	121.0	124.7
VOLUMEN									
16	BAUHAUPTGEWERBE	134.4	8.2	124.2	134.3	134.8	139.4	117.4	124.6
17	HOCHBAU	133.3	7.1	124.5	134.0	133.6	132.1	124.2	135.3
18	WOHNUNGSBAU	127.8	24.1	103.0	124.5	112.0	107.7	111.6	121.7
19	SONSTIGER HOCHBAU	136.6	-0.4	137.2	139.6	146.3	146.4	131.5	143.4
20	TIEFBAU	135.9	9.7	123.9	134.6	136.6	135.1	107.9	109.6
21	STRASSENBAU	146.6	15.1	127.4	133.9	143.1	134.5	96.3	94.8
22	SONSTIGER TIEFBAU	130.2	6.7	122.0	135.0	133.0	135.4	114.1	117.5

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS BAUMAHPTEGENERBE
=100

WERT

R	I	C	H	T	L	I	C	H												
				VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %																
1989	1989	1988	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	LFD. NR.	
1.HJ	2.HJ			MAI	APR.	2.VJ	3.VJ	4.VJ	1.VJ	1.HJ	2.HJ		JAN.-MAI KUMULERT							
127.9	136.4	116.0	132.2	8.4	8.4	14.1	10.0	20.2	25.6	13.3	14.5	9.2	14.0	19.4	1					
131.2	140.6	118.2	135.9	6.5	6.8	12.5	12.3	26.3	29.7	11.8	18.3	11.8	15.0	21.1	2					
112.0	120.0	100.0	116.0	-8.6	21.0	6.8	8.1	38.2	32.4	10.3	21.7	11.9	16.0	30.0	3					
142.4	152.8	128.8	147.6	14.9	0.8	15.3	14.2	19.6	28.3	12.4	16.7	11.6	14.6	17.2	4					
158.9	166.5	138.5	162.7	18.2	1.7	22.3	19.8	24.9	31.0	16.0	18.9	18.4	17.5	19.4	5					
159.2	167.9	138.9	163.5	17.1	4.5	22.1	13.6	27.5	31.7	15.4	20.1	17.9	17.7	20.8	6					
149.6	129.9	128.1	139.7	50.5	-56.0	23.6	18.8	-36.5	10.5	34.9	-10.3	34.6	9.1	-16.2	7					
105.7	122.1	107.3	113.9	5.4	-2.5	-2.7	15.2	4.6	19.1	1.8	10.3	-3.9	6.2	9.5	8					
123.4	130.7	113.1	127.1	11.1	10.6	16.3	6.9	12.9	19.1	15.7	9.5	6.0	12.4	16.5	9					
115.9	123.7	107.4	119.8	5.9	4.2	13.6	7.2	15.9	30.0	12.5	10.6	5.4	11.5	20.9	10					
127.4	134.5	116.1	130.9	14.3	14.4	17.9	6.7	11.5	14.9	17.2	8.9	6.2	12.7	14.5	11					
140.9	135.9	120.7	138.4	8.1	10.2	20.9	9.3	8.8	3.0	20.5	9.1	6.2	14.7	6.0	12					
158.9	162.6	135.0	160.8	9.2	8.3	18.6	15.1	12.5	1.9	25.0	13.8	13.8	19.1	5.5	13					
106.5	84.6	93.4	95.6	5.0	15.8	27.9	-7.7	-3.1	6.2	9.6	-5.7	-10.5	2.4	7.4	14					
118.0	133.5	112.9	125.8	18.9	17.4	15.8	5.0	13.5	26.1	14.6	8.7	6.9	11.4	21.6	15					

INDEX

119.6	125.4	110.7	122.5	5.4	2.2	10.9	6.7	16.0	19.5	10.4	10.9	7.7	10.7	13.0	16				
121.8	128.1	112.4	125.0	3.0	0.6	8.8	8.5	20.5	23.0	8.3	14.0	9.9	11.2	14.5	17				
104.4	109.7	95.6	107.0	-11.7	13.7	3.3	4.4	32.9	25.6	7.0	17.2	10.0	11.9	22.8	18				
132.1	139.0	122.3	135.5	11.1	-5.1	11.4	10.3	15.0	21.7	9.0	12.6	9.8	10.8	10.8	19				
116.5	121.5	108.3	119.0	9.1	4.5	14.1	4.3	9.4	13.7	13.7	6.5	4.7	9.9	10.5	20				
109.7	115.4	103.1	112.6	4.1	-1.6	11.6	4.7	12.4	24.1	10.8	7.7	4.4	9.2	14.7	21				
120.1	124.7	111.1	122.4	12.1	8.2	15.6	4.1	8.0	9.5	-15.0	5.8	4.9	10.2	8.7	22				

STBA, FACHSERIE 4, REIME 2.2

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS BAUHAUPTGEWERBE
1985=100

3.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)

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

WERTINDEX

BAUHAUPTGEWERBE	154.1	15.3	150.8	4.4	152.1	1.3
HOCHBAU	154.3	14.4	153.5	4.3	156.8	1.1
WOHNUNGSBAU	147.7	32.8	142.7	3.9	143.7	1.9
SONSTIGER HOCHBAU	158.2	6.2	158.9	3.8	164.2	0.6
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	178.3	8.3	179.2	4.2	184.9	0.9
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	179.5	9.7	182.1	3.9	187.8	1.0
BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	144.8	-22.9	110.4	41.2	109.3	-2.0
BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	113.5	-0.4	113.9	2.7	118.2	-0.2
TIEFBAU	153.8	16.8	147.3	4.2	145.6	1.6
STRASSENBAU	165.5	22.6	143.5	8.2	140.0	1.6
SONSTIGER TIEFBAU	147.6	13.5	148.9	2.3	148.3	1.5
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	141.8	11.0	149.2	3.3	147.8	1.0
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	164.9	14.1	169.4	3.0	167.1	0.5
BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	97.7	2.1	104.7	-3.0	106.0	1.6
BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	151.6	15.3	148.0	0.5	148.7	1.9

VOLUMENINDEX

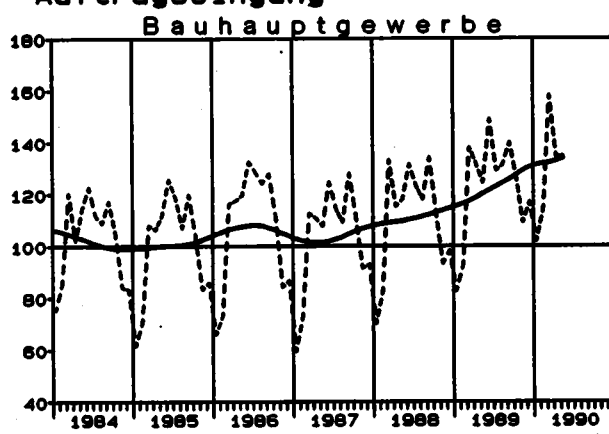
BAUHAUPTGEWERBE	134.4	8.2	132.1	4.1	133.8	0.7
HOCHBAU	133.3	7.1	133.3	4.1	136.8	0.5
WOHNUNGSBAU	127.8	24.1	123.8	3.3	125.5	1.3
SONSTIGER HOCHBAU	136.6	-0.4	137.8	3.5	143.0	-
TIEFBAU	135.9	9.7	130.5	3.9	129.7	1.0
STRASSENBAU	146.6	15.1	126.8	7.5	125.0	1.1
SONSTIGER TIEFBAU	130.2	6.7	132.1	2.0	132.1	1.0

Bauhauptgewerbe

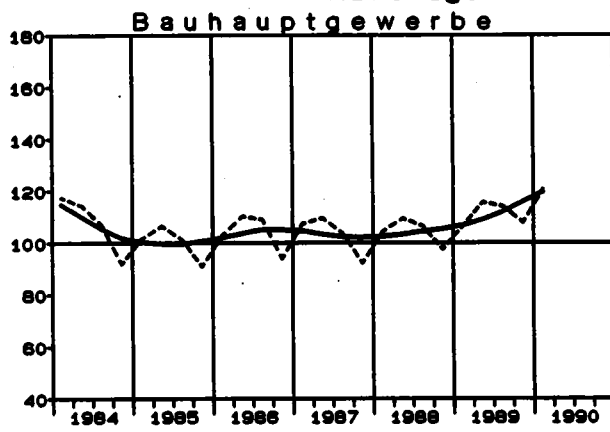
Volumenindex 1985 = 100

----- Originalwerte
— Glatte Komponente

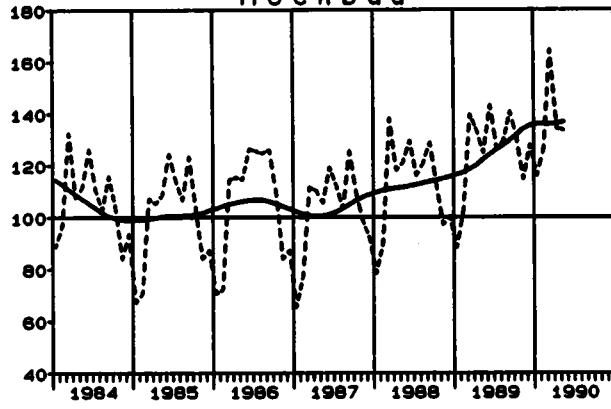
Auftragseingang



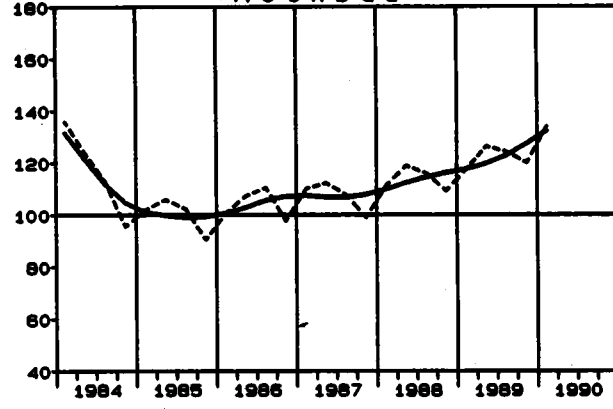
Auftragsbestand



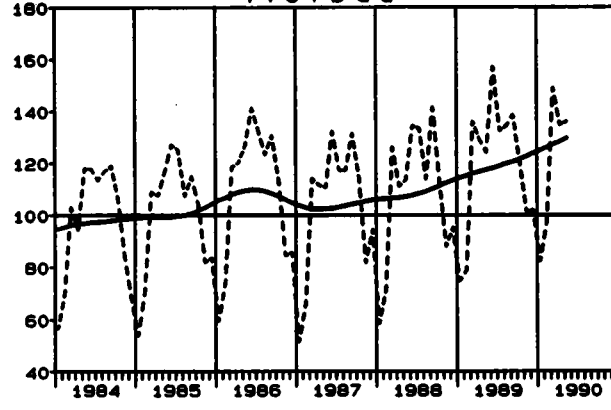
Hochbau



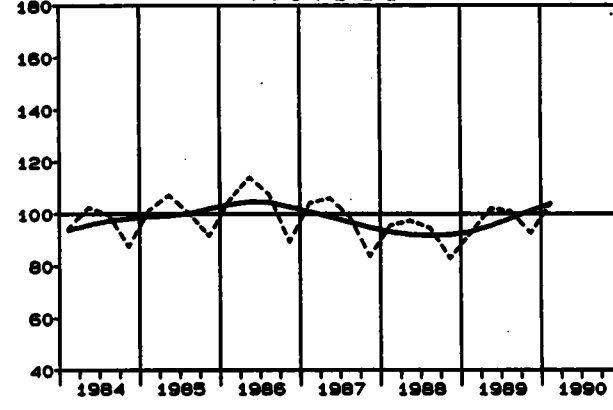
Hochbau



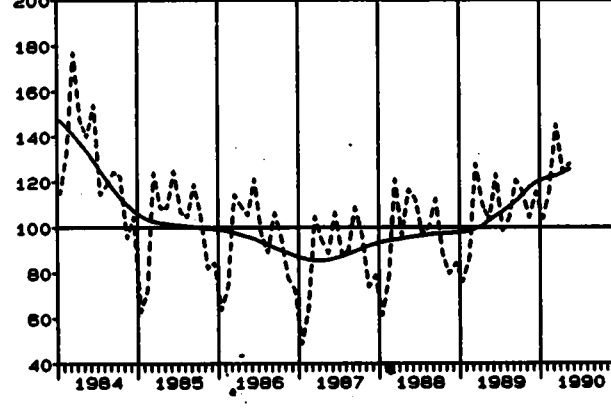
Tiefbau



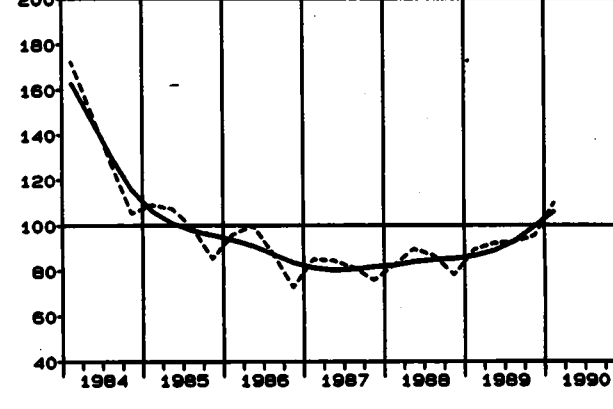
Tiefbau



Wohnungsbau



Wohnungsbau



4 INDEX DES AUFTRAGSBESTANDS

1985

4.1 ORIGINAL

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1990 1.VJ	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRSES- QUARTAL IN %	H			
				N	A	C	H
				1989 1.VJ	1989 2.VJ	1989 3.VJ	1989 4.VJ
WERT							
1	BAUHAUPTGENERBE	133.5	18.2	112.9	123.6	123.1	117.6
2	HOCHBAU	149.0	19.2	125.0	135.8	135.0	131.8
3	WOHNUNGSBAU	121.8	28.6	94.7	98.9	100.8	104.4
4	SONSTIGER HOCHBAU	165.7	15.4	143.6	158.5	156.0	148.6
5	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	193.5	18.9	162.8	183.4	175.1	168.3
6	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	196.8	19.6	164.5	185.1	176.3	170.2
7	BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	138.0	3.7	133.1	154.5	155.1	136.0
8	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	117.8	6.6	110.5	115.7	123.1	114.7
9	TIEFBAU	114.3	17.0	97.7	108.5	108.4	100.0
10	STRASSENBAU	116.7	19.0	98.1	114.9	113.0	97.0
11	SONSTIGER TIEFBAU	113.3	16.1	97.6	105.8	106.5	101.2
12	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	84.5	12.7	75.0	82.6	83.1	74.9
13	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	137.0	17.5	116.6	130.6	136.6	126.1
14	BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	43.0	2.1	42.1	44.7	40.8	34.6
15	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	134.5	17.7	114.3	122.9	123.8	120.5
VOLUMEN							
16	BAUHAUPTGENERBE	120.5	13.3	106.4	115.5	113.8	107.6
17	HOCHBAU	133.7	13.9	117.4	126.2	124.0	119.8
18	WOHNUNGSBAU	109.7	22.8	89.3	92.1	92.8	96.3
19	SONSTIGER HOCHBAU	148.4	10.3	134.6	147.1	143.1	134.9
20	TIEFBAU	104.1	12.3	92.7	102.1	101.1	92.5
21	STRASSENBAU	106.4	14.0	93.3	108.3	105.6	90.0
22	SONSTIGER TIEFBAU	103.1	11.5	92.5	99.5	99.2	93.5

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS BAUHAUPTGEWERBE

=100

WERT

R	I	C	H	T	L	I	C	H																
1989	1989	1988	1989	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %																				
1.HJ	2.HJ			1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1989	1.VJ	2.VJ	3.VJ	4.VJ	1.HJ	2.HJ	1988	1989	1989	1.VJ KUMULIERT	LFD. NR

INDEX

118.3	120.4	109.3	119.3	4.2	8.3	10.2	14.4	6.3	12.2	2.6	9.1	18.2	1
130.4	133.4	118.3	131.9	8.1	9.5	10.7	14.0	8.8	12.3	7.9	10.6	19.2	2
96.8	102.6	87.8	99.7	11.2	6.0	11.0	26.7	8.4	18.5	4.6	13.4	28.6	3
151.1	152.8	138.5	151.7	6.8	10.9	10.6	9.3	9.0	10.0	9.1	9.5	15.4	4
173.1	171.7	149.9	172.4	11.4	18.8	15.7	13.9	15.2	14.8	19.0	15.0	18.9	5
174.8	173.3	152.2	174.0	10.8	17.8	14.7	18.7	14.5	14.2	14.1	14.3	19.6	6
143.8	145.6	109.7	144.7	25.3	42.7	39.4	20.6	34.0	29.9	-7.7	31.9	3.7	7
113.1	118.9	118.0	116.0	-3.0	-6.0	0.0	-0.9	-4.6	-0.5	1.5	-2.5	6.6	8
103.1	104.2	96.8	103.7	-1.7	6.7	9.4	15.1	2.5	12.0	-4.4	7.1	17.0	9
106.5	105.0	101.3	105.8	-3.3	2.1	7.1	13.2	-0.5	9.8	-0.6	4.4	18.0	10
101.7	103.9	94.9	102.8	-0.9	8.8	10.4	15.8	3.9	12.9	-6.1	8.3	16.1	11
78.8	79.0	75.3	78.9	-10.0	3.8	10.8	18.3	-3.3	14.3	-18.2	4.8	12.7	12
123.6	131.4	106.9	127.5	7.7	16.3	23.2	31.4	12.1	27.0	-1.1	19.3	17.6	13
43.4	37.7	50.3	40.5	-33.8	-16.8	-12.1	-7.8	-26.1	-10.0	-36.7	-19.5	2.1	14
118.6	122.2	109.4	120.4	4.2	11.4	10.0	14.5	7.8	12.2	1.6	10.1	17.7	15

INDEX

111.0	110.7	104.8	110.8	2.0	5.7	7.0	10.6	3.9	8.6	1.2	6.2	13.3	16
121.8	121.9	113.7	121.9	6.6	6.2	7.1	9.9	5.9	8.5	6.2	7.2	13.9	17
90.7	84.1	84.2	92.4	8.4	2.7	7.2	22.0	5.9	14.2	3.1	9.7	22.8	18
140.9	139.0	131.8	139.9	4.4	7.7	7.0	5.4	6.1	6.2	7.4	6.1	10.3	19
97.4	96.8	92.6	97.1	-3.0	4.8	6.9	11.7	0.9	9.1	-5.6	4.9	12.9	20
100.8	97.8	97.2	99.3	-4.6	0.3	4.7	9.9	-2.0	7.0	-1.5	2.2	14.0	21
96.0	96.7	90.7	96.2	-2.3	7.0	7.8	12.6	2.2	10.0	-7.4	6.1	11.5	22

4 INDEX DES AUFTRABSBESTANDS FUER DAS BAUHAUPTGEWERBE
1985=100

4.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)

ART DER BAUTEN UND AUFRAGGEBER	ORIGINALWERT		SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN		GLATTE KOMPONENTE VERSION 4	
	1990 1.VJ	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRSES- QUARTAL IN %	1990 1.VJ	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- QUARTAL IN %	1990 1.VJ	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- QUARTAL IN %

WERTINDEX

BAUHAUPTGEWERBE	133.5	18.2	133.1	5.3	132.0	4.3
HOCHBAU	149.0	19.2	148.5	6.2	146.9	4.9
WOHNUNGSBAU	121.8	28.6	119.5	7.6	117.5	7.7
SONSTIGER HOCHBAU	165.7	15.4	166.2	5.6	164.9	3.7
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	193.5	18.9	192.0	6.4	190.5	4.2
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	196.8	19.6	195.1	6.8	193.2	4.5
BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	138.0	3.7	140.0	-3.4	145.2	-2.9
BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	117.8	6.6	122.0	3.7	120.9	2.5
TIEFBAU	114.3	17.0	114.1	3.9	113.7	3.6
STRASSENBAU	116.7	19.0	118.4	5.8	117.3	4.5
SONSTIGER TIEFBAU	113.3	16.1	112.3	3.1	112.2	3.2
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	84.5	12.7	83.5	0.1	84.4	1.4
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	137.0	17.5	137.6	-0.1	140.1	2.4
BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	43.0	2.1	40.8	0.7	40.4	-1.2
BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	134.5	17.7	133.4	4.5	132.7	4.1

VOLUMENINDEX

BAUHAUPTGEWERBE	120.5	13.3	120.1	3.6	119.6	3.3
HOCHBAU	133.7	13.9	133.2	4.6	132.1	3.8
WOHNUNGSBAU	109.7	22.8	107.5	5.8	106.0	6.5
SONSTIGER HOCHBAU	148.4	10.3	148.9	4.0	148.1	2.6
TIEFBAU	104.1	12.3	103.9	2.2	104.0	2.6
STRASSENBAU	106.4	14.0	108.1	4.0	107.5	3.5
SONSTIGER TIEFBAU	103.1	11.5	102.1	1.4	102.6	2.2