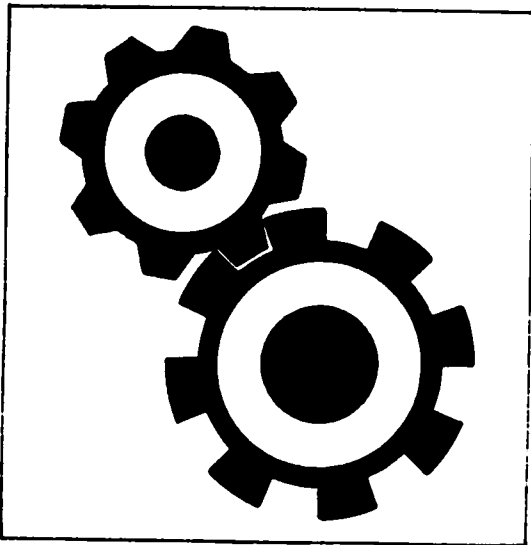


Statistisches Bundesamt

Produzierendes Gewerbe



Fachserie 4

Reihe 2.2

*Mit Daten aus den
neuen Bundesländern!*

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

Mai 1991

Statistisches Bundesamt
Bibliothek · Dokumentation · Archiv

**METZLER
POESCHEL**

ALLGEMEINE HINWEISE

Geschätzte Korrekturen der vorläufigen Indizes

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

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

Wirtschaftsgliederung	Vorläufiger Index	Geschätzte Korrektur in Indexpunkten
Verarbeitendes Gewerbe	125,2	- 0,4
Grundstoff- und Produktionsgütergewerbe	107,9	- 0,4
Investitionsgüter produzierendes Gewerbe	133,0	- 0,2
Verbrauchsgüter produzierendes Gewerbe	129,5	- 0,9

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



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



Ausgewählte Indizes des Auftragseingangs und des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe verbreitet das Statistische Bundesamt mit seinem 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 Bundesamtes das EDV-gestützte STATISTISCHE INFORMATIONSSYSTEM DES BUNDES (STATIS-BUND) zur Verfügung. Es enthält ausgewählte statistische Zeitreihen und bietet die Möglichkeit, eigene Auswertungen, Berechnungen und mathematisch-statistische Analysen durchzuführen. Alle Zeitreihen können auch auf Magnetband oder auf Diskette bezogen werden. Weitere Informationen hierzu können Sie schriftlich oder telefonisch 0611/75-2426 anfordern.

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

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

Erscheinungsfolge: monatlich
Erschienen im Juli 1991
Preis: DM 13,-
Bestellnummer: 2040220 - 91105

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

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



Textteil

1	Einführung	4
2	Aktuelle Ergebnisse	5

Schaubilder

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

Tabelleenteil

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

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

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

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

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

8	Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe	
8.1	Originalwert	
	Wertindex	80
9	Auftragseingang im Bauhauptgewerbe	
9.1	Originalwert	
	Wertindex	84
10	Auftragsbestand im Bauhauptgewerbe	
10.1	Originalwert	
	Wertindex	86

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

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

Zeichenerklärung

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

Abkürzungen bei den Kurzbezeichnungen der Wirtschaftszweige

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

Einführung

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

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

Indizes des Auftragseingangs und des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe

Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe werden im Rahmen des Monatsberichts für Betriebe im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe erhoben. Der Berichtskreis umfasst Betriebe des Bergbaus und des Verarbeitenden Gewerbes von Unternehmen des Produzierenden Gewerbes mit im allgemeinen 20 oder mehr Beschäftigten sowie Betriebe des Bergbaus und des Verarbeitenden Gewerbes mit im allgemeinen 20 oder mehr Beschäftigten von Unternehmen außerhalb des Produzierenden Gewerbes. Auftragseingang und Umsatz werden in der Gliederung der "Systematik der 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 jeweiligen Preisen als Wertindex und preisbereinigt als Volumenindex berechnet. Zur Ermittlung der Volumenindizes aus den Wertindizes werden Erzeugerpreisindizes für gewerbliche Produkte (Inlands-Auftragseingang und -Umsatz) sowie Preisindizes für die Ausfuhr (Auslands-Auftragseingang und -Umsatz) verwendet. Methodisch handelt es sich bei den Wertindizes um Messzahlen, bei den Volumenindizes um Paasche-Indizes.

Indizes des Auftragseingangs und des Auftragsbestands für das Bauhauptgewerbe

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

natsberichts im Bauhauptgewerbe. Der Berichts-kreis umfasst die Betriebe des Bauhauptgewerbes von Unternehmen des Produzierenden Gewerbes mit 20 oder mehr Beschäftigten, die Betriebe des Bauhauptgewerbes mit 20 oder mehr Beschäftigten von Unternehmen außerhalb des Produzierenden Gewerbes sowie alle Arbeitsgemeinschaften. Die Gliederung der Ergebnisse erfolgt nach Bauarten und Auftraggebern.

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

Die Indizes für das Bauhauptgewerbe werden als Wertindex in jeweiligen Preisen und als Volumenindex preisbereinigt dargestellt. Zur Deflationierung der Wertindizes werden Messzahlen für Bauleistungspreise und Preisindizes für Bauwerke verwendet. Methodisch handelt es sich bei den Wertindizes um Messzahlen, bei den Volumenindizes um Paasche-Indizes.

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

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

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

Die Darstellung der Ergebnisse ist grundsätzlich unterteilt in

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

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

Aktuelle Ergebnisse

Der Index des Auftragseingangs für das **V e r a r b e i t e n d e G e w e r b e** lag im Mai 1991 preisbereinigt um 4,9 % unter dem entsprechenden Vorjahresniveau. Dabei gingen die Inlandsbestellungen um 1,2 % zurück, die Exportorders sanken um 11,1 %. Die im Verarbeitenden Gewerbe im Mai 1991 getätigten Umsätze unterschritten das Vorjahresergebnis um 3,4 %. Im Inlandsgeschäft wurden 2,5 % höhere Umsätze erzielt. Die Auslandsumsätze lagen um 13,3 % unter dem Vorjahresstand.

Alle Hauptgruppen des Verarbeitenden Gewerbes verzeichneten gegenüber dem vergleichbaren Vorjahresmonat einen Rückgang der Ordereingänge. Im Grundstoff- und Produktionsgütergewerbe gingen um 4,2 % weniger Bestellungen ein (Inland: - 1,4 %, Ausland: - 8,6 %). Das Investitionsgüter produzierende Gewerbe verbuchte einen Rückgang von 6,0 %, (Inland: - 1,8 %, Ausland: - 12,0 %). Das Verbrauchsgüter produzierende Gewerbe registrierte einen Bestellrückgang von 2,2 % (Inland: + 0,4 %, Ausland: - 11,7).

Im **B a u h a u p t g e w e r b e** überschritten die Auftragseingänge im April 1991 den vergleichbaren Vorjahreswert real um 3,1 %.

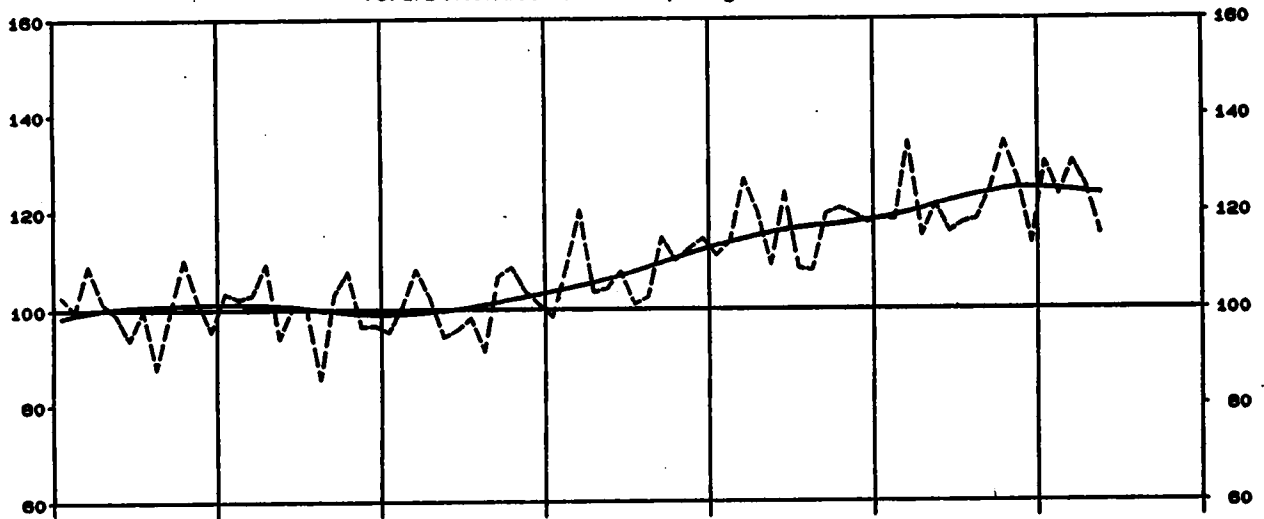
Die Auftragsbestände im ersten Quartal 1991 lagen um 11,2 % über dem entsprechenden Vorjahresniveau und um 9,8 % über dem Stand des vierten Quartals 1990.

AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE

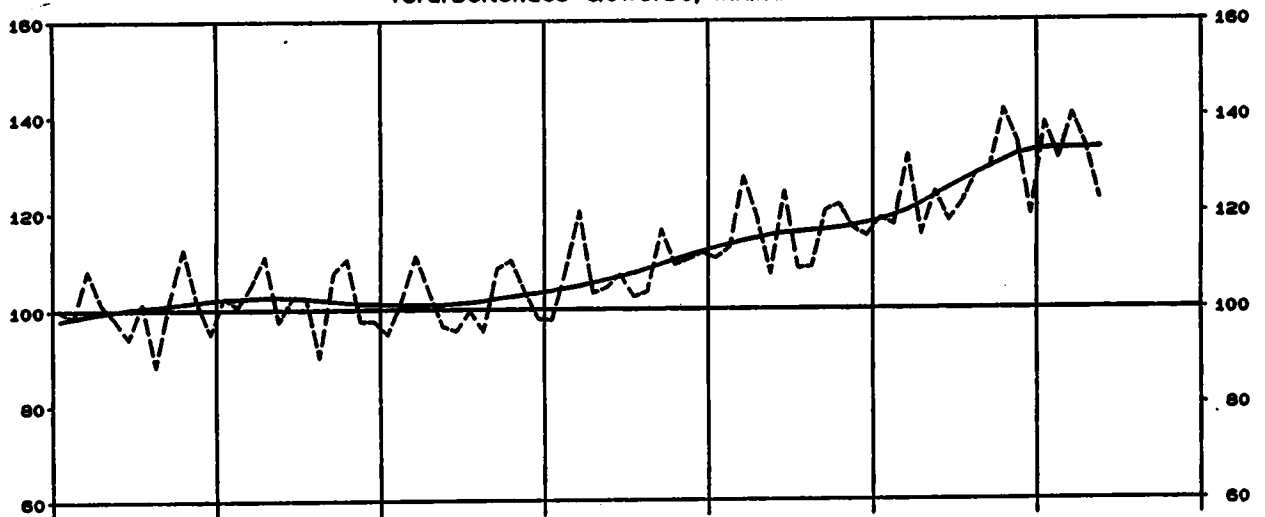
Volumenindex 1985 = 100

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

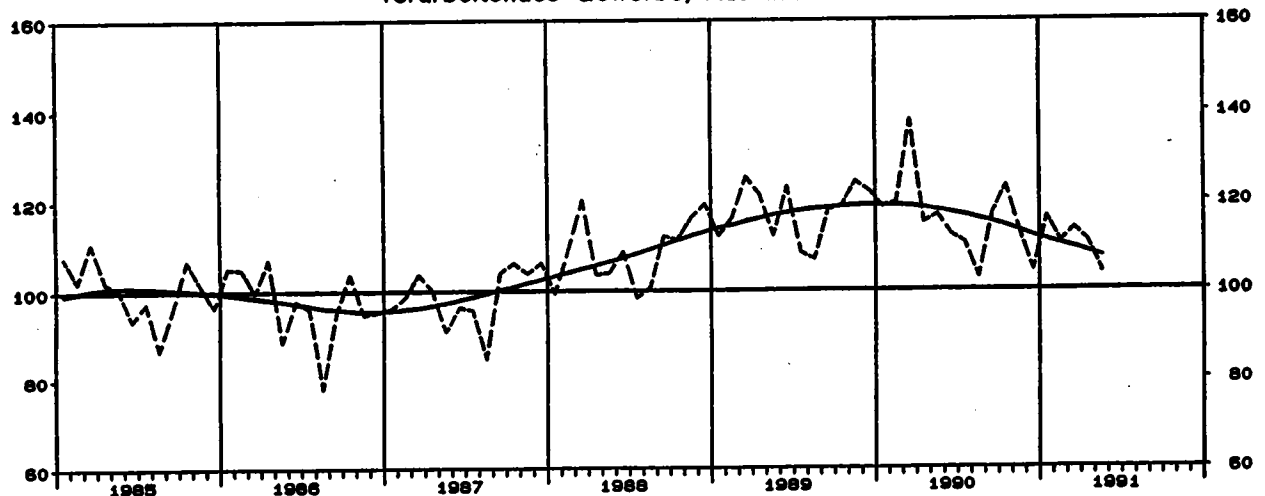
Verarbeitendes Gewerbe, Insgesamt



Verarbeitendes Gewerbe, Inland



Verarbeitendes Gewerbe, Ausland



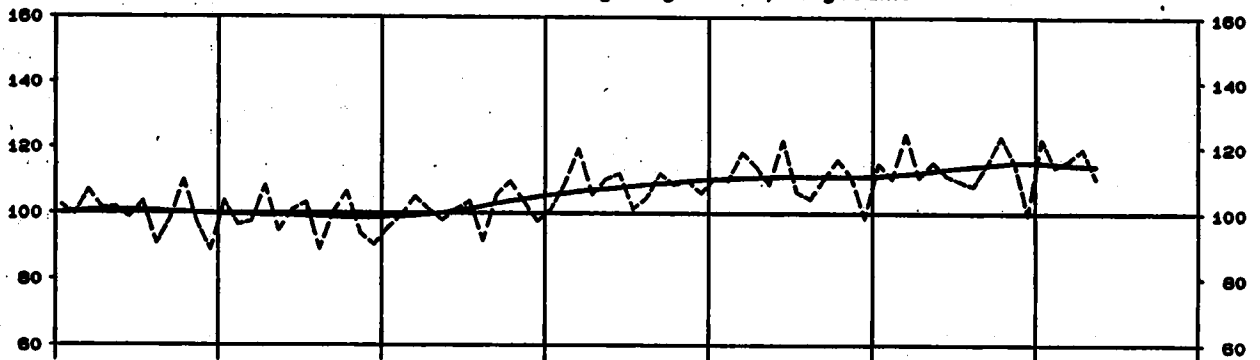
*) Zeitreihenanalyse nach dem Berliner Verfahren, Version 4

AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE

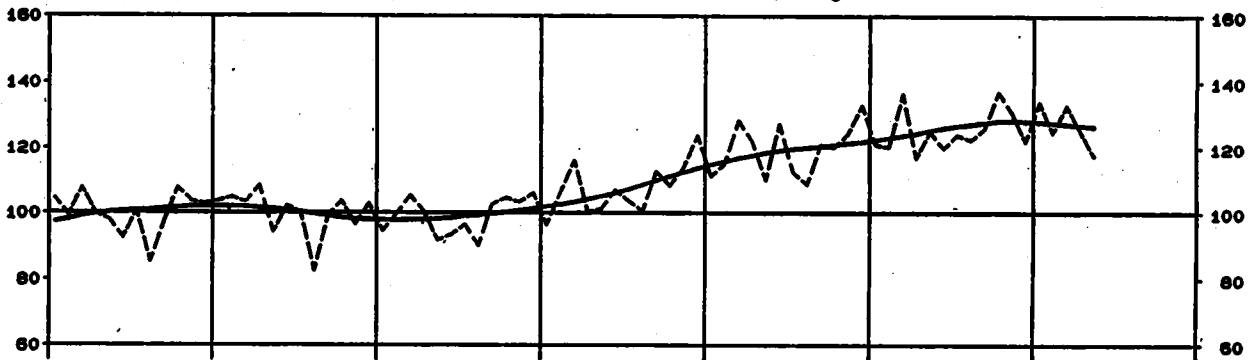
Volumenindex 1985 = 100

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

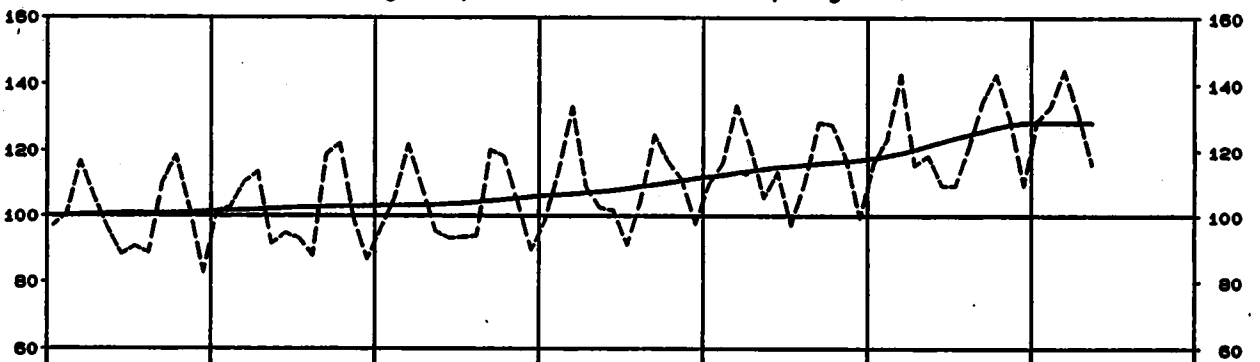
Grundstoff- u. Produktionsgütergewerbe, Insgesamt



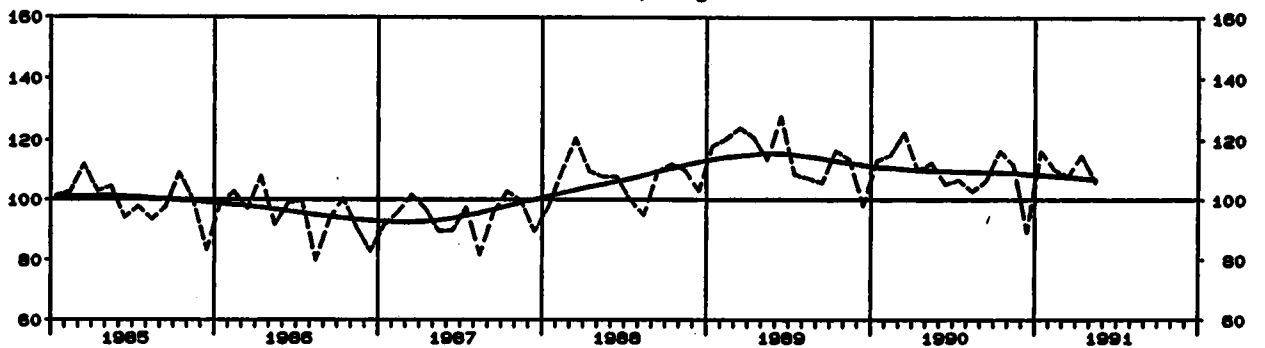
Investitionsgüter produzierendes Gewerbe, Insgesamt



Verbrauchsgüter produzierendes Gewerbe, Insgesamt



Chemische Industrie, Insgesamt



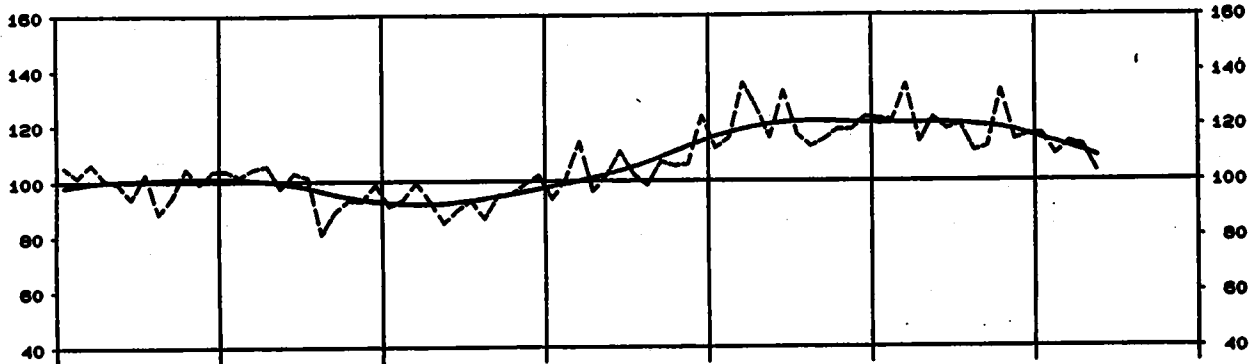
*) Zeitreihenanalyse nach dem Berliner Verfahren, Version 4

AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE

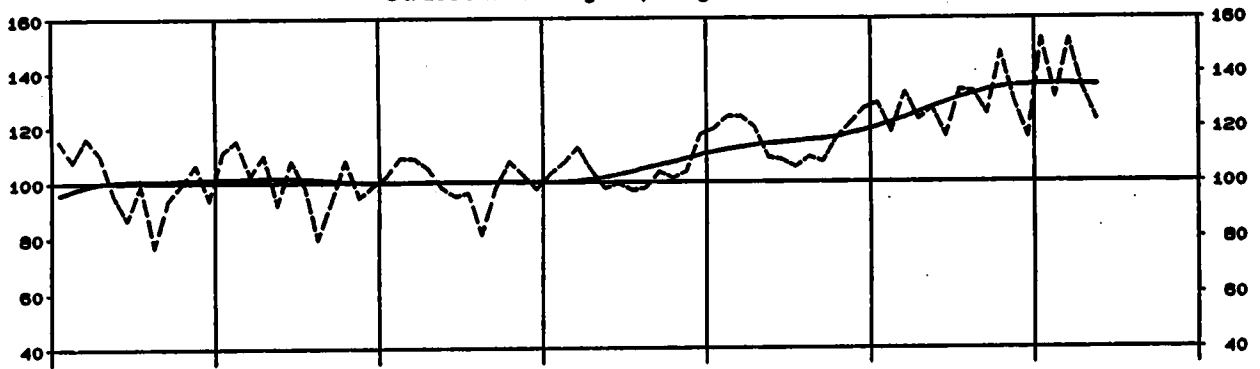
Volumenindex 1985 = 100

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

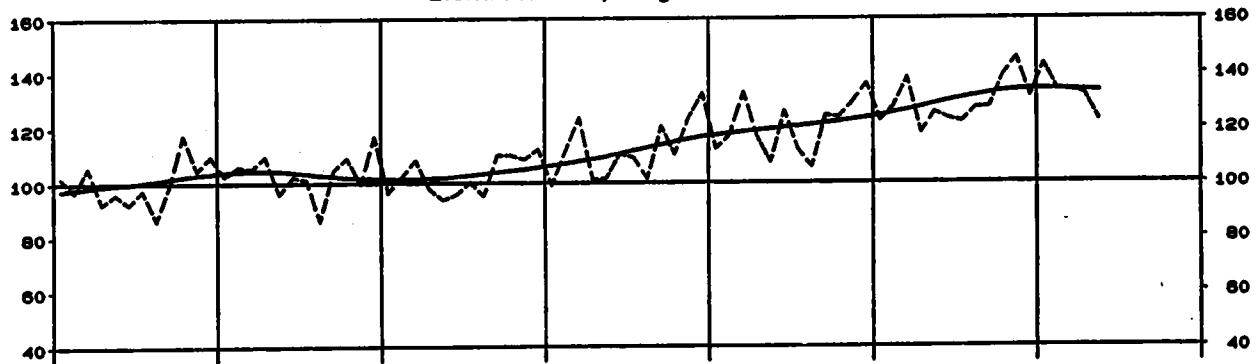
Maschinenbau, Ingesamt



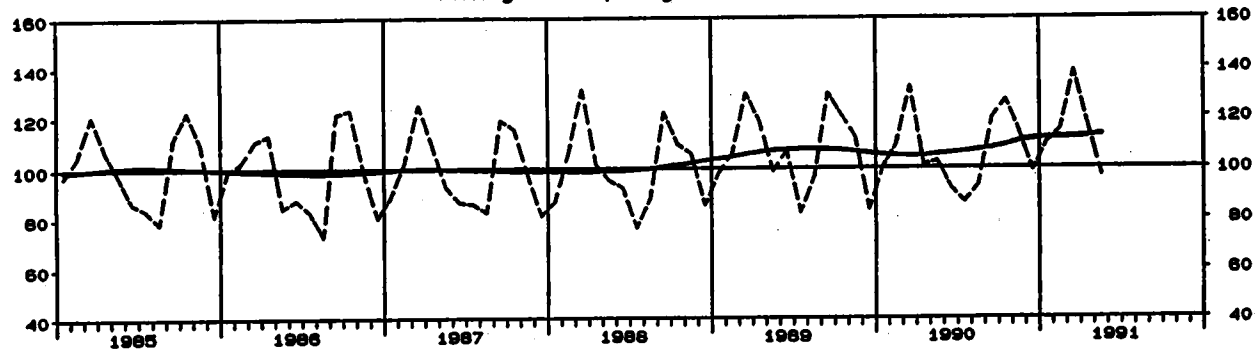
Strassenfahrzeugbau, Ingesamt



Elektrotechnik, Ingesamt



Textilgewerbe, Ingesamt



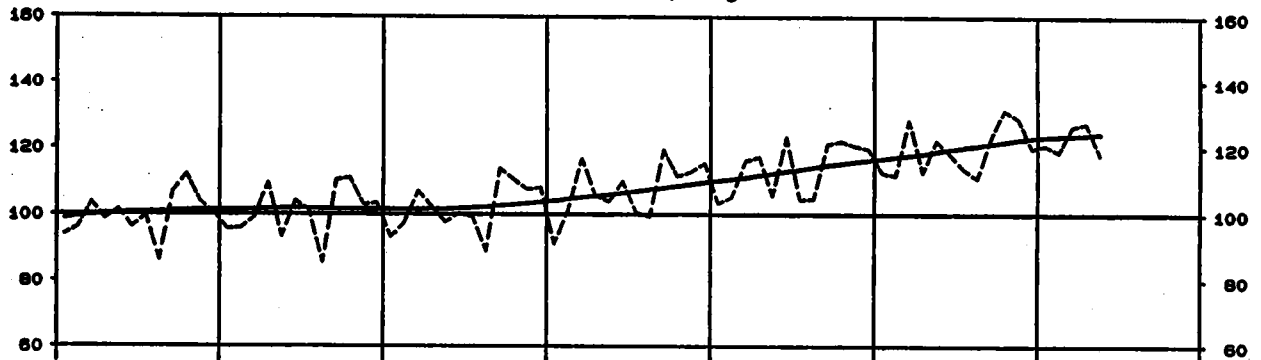
*) Zeitreihenanalyse nach dem Berliner Verfahren, Version 4

UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE

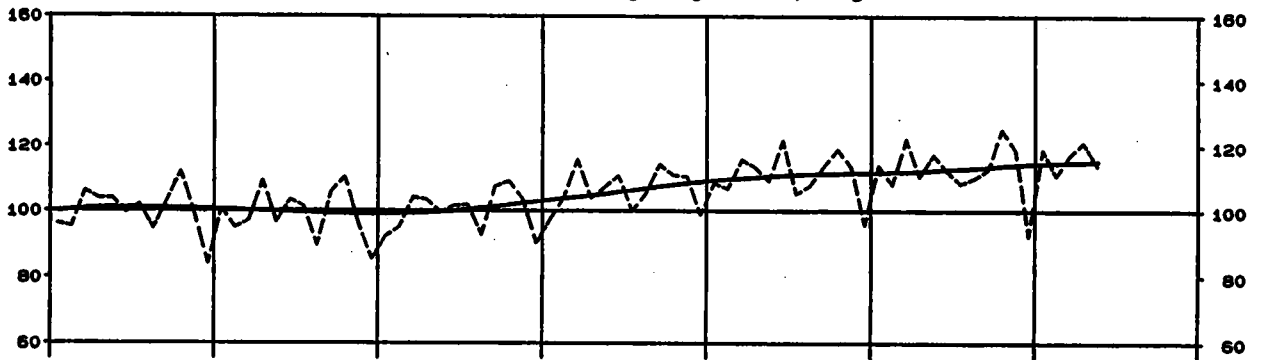
Volumenindex 1985 = 100

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

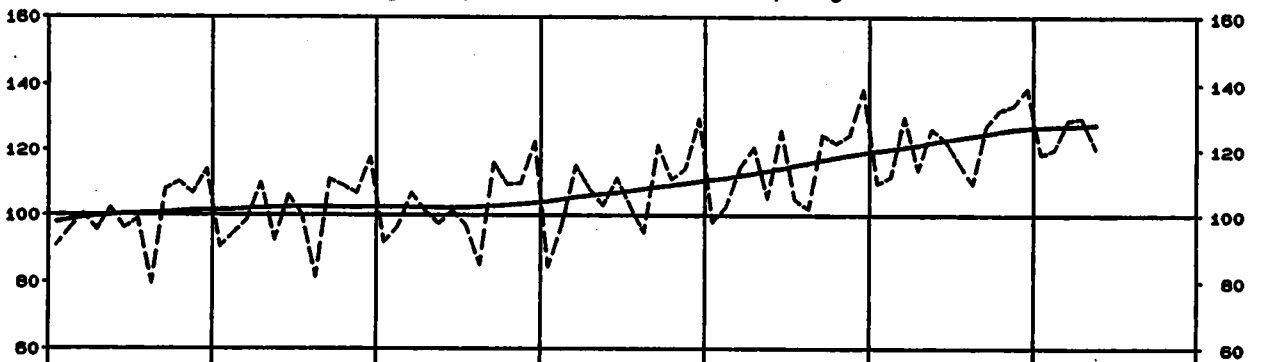
Verarbeitendes Gewerbe, Insgesamt



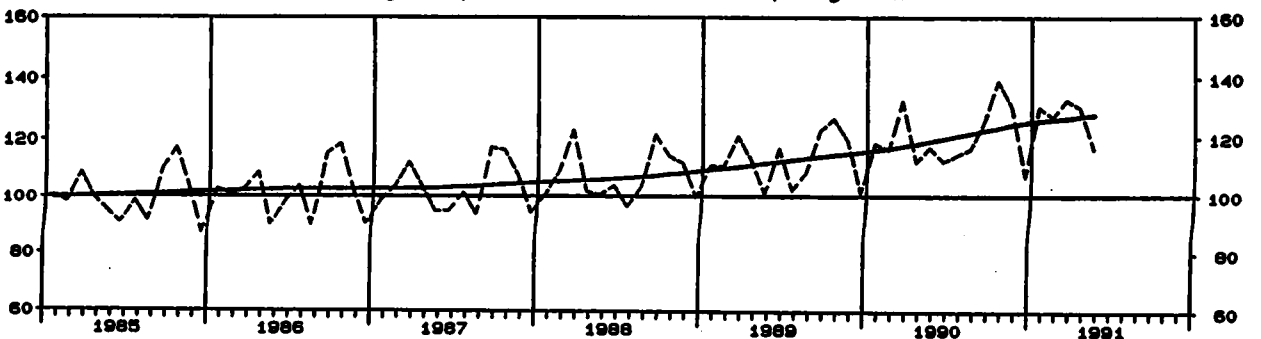
Grundstoff- u. Produktionsgütergewerbe, Insgesamt



Investitionsgüter produzierendes Gewerbe, Insgesamt



Verbrauchsgüter produzierendes Gewerbe, Insgesamt



*) Zeitreihenanalyse nach dem Berliner Verfahren, Version 4

1 INDEX DES AUFTRAGSEINBAUES
1986

1.1 ORIGINAL

WERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1991 MAI	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		N
				1990 MAI	1991 APR.	1990 2. VJ	1990 3. VJ	1990 4. VJ	1991 1. VJ	
	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	125,2	-3,2	129,9	135,4	124,9	128,5	133,7	137,7
		INLAND	134,7	+0,9	133,5	146,8	127,9	135,6	142,9	149,1
		AUSLAND	109,7	-10,3	122,9	116,8	120,0	115,9	118,6	118,1
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGUETER- GEMERBE	INSGESAMT	107,9	-4,9	113,4	117,3	110,4	108,7	110,6	114,8
		INLAND	114,7	-2,0	117,1	123,6	113,2	112,8	116,0	119,9
		AUSLAND	97,1	-9,7	107,5	107,2	106,0	102,0	102,1	106,7
24	HERSTELLUNG U. VERARBEI- TUNG V. SPALT-UND BRUT- STOFFEN	INSGESAMT
		INLAND
		AUSLAND
25	GEH. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	160,0	+8,0	148,2	161,8	142,4	143,7	130,9	106,5
		INLAND	165,0	+9,1	151,2	167,7	143,7	147,2	133,8	106,9
		AUSLAND	121,7	-3,6	126,3	117,4	132,3	116,6	108,2	103,7
2512	GEH. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	144,4	-1,3	145,3	146,9	134,5	146,2	131,6	55,5
		INLAND	145,2	-1,4	147,2	147,8	135,2	147,2	132,5	55,8
		AUSLAND	69,1	+0,1	69,0	63,0	74,8	56,2	53,8	48,4
2525	VERARB. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	161,7	+6,2	152,2	165,7	153,5	155,3	142,0	131,7
		INLAND	159,4	+8,4	147,0	163,6	147,2	153,0	138,6	129,9
		AUSLAND	213,9	-21,0	270,8	212,4	286,7	208,2	219,4	171,8
2531	H. V. ZEMENT	INSGESAMT	147,7	+7,2	137,8	155,9	129,5	131,9	116,8	95,0
		INLAND	147,2	+7,7	136,7	156,0	128,2	132,8	116,0	93,6
		AUSLAND	155,0	+0,8	163,8	154,3	149,2	119,4	127,8	114,1
2541	ZIEGELERIE	INSGESAMT	174,2	+4,8	166,3	172,0	159,4	161,7	135,9	109,9
		INLAND	184,2	+7,2	171,8	180,8	164,3	172,1	143,9	113,3
		AUSLAND	125,3	-10,4	139,8	129,2	135,5	110,9	96,9	83,1
2543	H. V. FEUERFESTER GROBKERAMIK	INSGESAMT	98,3	-3,7	102,1	94,3	105,9	105,8	100,2	97,7
		INLAND	92,1	-13,4	106,3	92,3	102,5	103,6	98,6	98,4
		AUSLAND	105,7	+9,0	97,0	96,6	110,1	108,3	101,0	96,8
2555	H. V. GR. FORM. FERTIGBAU- TEILEN AUS BETON FUER DEN HOCHBAU	INSGESAMT	268,3	+17,1	229,2	236,4	218,0	207,9	182,0	172,1
		INLAND	270,7	+20,7	224,3	238,3	215,1	205,5	182,9	172,6
		AUSLAND	63,6	-90,2	646,9	68,1	471,9	77,2	112,4	130,2
2559	H. V. BETONERZEUGNISSEN (OHNE BIMS, GR. FORM. FERTIGBAUTEILE)	INSGESAMT	191,1	+15,3	165,8	197,4	158,6	154,1	145,3	126,1
		INLAND	190,9	+16,5	163,8	197,0	156,6	153,3	144,9	125,5
		AUSLAND	199,7	-24,5	264,5	219,3	256,9	193,2	164,6	156,2
2563	H. V. GIPSERZEUGNISSEN, DAEMM-U. LEICHTBAUPLATTEN	INSGESAMT	173,7	+27,7	136,0	176,1	133,0	148,3	146,3	157,8
		INLAND	173,2	+37,4	126,1	176,8	124,1	143,7	143,9	153,5
		AUSLAND	178,9	-22,8	231,6	169,2	219,2	193,9	169,0	189,3
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	82,9	-10,9	93,0	94,7	83,5	89,9	91,8	98,3
		INLAND	96,0	-5,6	101,7	105,8	100,7	96,0	100,1	112,2
		AUSLAND	64,1	-20,4	80,5	78,8	83,2	81,2	80,1	78,5
2711	HOCHOFEN-, STAHL-U. WARM- WALZWERKE (OHNE STAHL- ROHRE)	INSGESAMT	84,3	-13,3	97,2	92,9	86,8	90,3	94,6	101,2
		INLAND	95,1	-6,6	101,8	101,5	101,5	96,7	99,6	112,2
		AUSLAND	66,3	-25,9	89,5	78,5	89,1	79,7	86,1	82,9
2715	H. V. STAHLROHREN (OHNE PRAEZISIONSSTAHLROHRE)	INSGESAMT	73,8	+15,9	63,7	107,5	70,6	87,2	75,6	80,6
		INLAND	111,3	+17,3	94,9	163,7	90,6	85,8	107,7	118,0
		AUSLAND	55,1	+14,6	48,1	79,5	60,6	88,0	59,7	62,0
2720	H. V. PRAEZISIONSSTAHL- ROHREN	INSGESAMT	84,3	-18,9	103,9	89,6	99,8	90,0	82,0	97,9
		INLAND	89,3	-19,7	111,2	94,4	102,1	89,9	88,1	104,1
		AUSLAND	74,0	-17,0	89,2	80,0	95,2	70,0	79,5	85,3
2850	NE-METALLHALBZUEGWERKE	INSGESAMT	113,9	-12,1	129,6	123,2	127,1	120,0	128,9	130,3
		INLAND	121,4	-10,9	136,2	129,5	134,5	125,7	134,6	139,7
		AUSLAND	101,7	-14,3	118,7	112,8	114,9	110,7	119,4	114,8
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	98,2	-16,2	117,2	107,7	112,7	106,8	101,4	103,3
		INLAND	99,3	-17,9	121,0	107,8	113,6	107,8	101,8	102,7
		AUSLAND	94,3	-8,7	103,3	107,3	109,6	103,4	99,4	105,4
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE	INSGESAMT	106,8	-7,9	115,9	116,3	112,5	108,9	108,7	113,3
		INLAND	115,9	-3,1	119,6	125,1	115,5	116,0	113,9	121,9
		AUSLAND	84,8	-20,6	106,8	94,8	105,2	91,6	96,0	93,9
3011	STABZIEHEREIEN, KALTWALZWERKE	INSGESAMT	95,7	-14,0	111,3	103,5	108,1	103,3	105,0	109,3
		INLAND	103,4	-9,4	114,1	109,7	109,4	106,8	107,6	117,4
		AUSLAND	78,8	-25,0	105,1	89,7	105,2	95,7	99,2	91,4
3015	DRAHTZIEHEREIEN (EINSCHL. H. V. DRAHT- ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	117,0	-2,6	120,1	128,0	116,6	114,0	112,0	116,9
		INLAND	126,9	+1,9	124,5	138,6	120,9	124,2	119,4	124,7
		AUSLAND	91,0	-16,2	108,6	100,2	106,2	87,3	92,7	86,5

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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
-100

WERT

INDEX

R	C														SYPRO- NR.
	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1990 MÄI	1991 APR.	1990 2.VJ	1990 3.VJ	1990 4.VJ	1991 1.VJ	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	
127,8	131,1	122,4	129,5	+12,6	+10,8	+0,9	+9,1	+6,6	+5,4	+3,8	+7,8	+11,1	+5,8	+4,7	
129,3	139,8	122,4	134,6	+17,9	+19,0	+3,6	+14,9	+14,7	+14,2	+5,1	+14,8	+10,8	+9,9	+12,3	
126,4	117,0	122,4	121,2	+4,2	-2,9	-3,5	-0,7	-6,5	-8,9	+1,7	-3,7	+11,6	-1,0	-8,0	
112,3	109,6	110,3	111,0	+4,4	+7,9	-4,0	+2,1	+3,0	+0,5	-1,1	+2,5	+6,7	+0,6	+0,9	
113,9	114,4	110,0	114,1	+8,4	+10,9	-0,4	+4,3	+7,5	+4,7	+1,8	+5,8	+6,9	+3,7	+4,6	
109,8	102,0	110,7	105,9	-1,9	+2,8	-9,4	-1,7	-4,2	-6,1	-5,6	-3,0	+6,2	+4,3	-5,1	
.	.	62,6	-54,1	.	.	24
124,3	137,3	120,6	130,8	+19,0	+20,7	+7,6	+4,1	+9,7	+0,4	+10,4	+6,8	+9,7	+8,5	+6,8	25
123,7	140,5	120,3	132,1	+21,2	+25,6	+8,1	+6,1	+12,0	+3,2	+11,0	+8,8	+9,5	+9,8	+9,7	
128,6	112,9	123,1	120,7	+3,5	-15,5	+3,6	-11,6	-7,2	-17,0	+5,9	-9,5	+11,7	-1,9	-14,1	
97,7	138,9	115,0	118,3	+23,5	+29,8	+3,8	-1,1	+4,5	-8,7	+4,9	+1,5	+7,5	+2,9	+3,6	2512
98,0	139,9	115,6	118,9	+23,6	+30,1	+3,8	-1,0	+4,7	-8,6	+4,8	+1,6	+7,6	+2,9	+3,7	
66,3	55,1	59,9	60,7	+19,0	-14,2	+8,1	-20,1	-8,2	-16,4	+20,1	-14,6	-8,4	+1,3	-12,2	
139,2	148,6	124,6	143,9	+21,1	+7,0	+11,6	+17,4	+9,2	+5,5	+18,0	+13,3	+14,9	+15,5	+6,0	2525
134,7	145,8	124,2	140,3	+16,2	+7,8	+6,3	+16,0	+8,1	+6,2	+13,8	+12,1	+15,3	+13,0	+7,1	
239,9	213,8	133,0	226,9	+151,0	-6,0	+151,4	+45,5	+27,8	-6,2	+120,9	+35,8	+6,7	+70,6	-9,9	
110,5	124,4	112,2	117,4	+13,9	+26,1	+1,7	+3,9	+7,5	+3,8	+3,6	+5,6	+4,8	+4,6	+9,8	2531
108,7	124,4	110,0	116,6	+15,8	+28,0	+3,3	+5,7	+8,7	+4,8	+4,6	+7,1	+3,9	+6,0	+10,9	
136,2	123,6	144,2	129,9	-6,0	+4,0	-14,0	-18,1	-6,8	-7,3	-7,3	-12,6	+15,7	-9,9	-3,0	
136,1	148,8	124,0	142,4	+20,6	+16,2	+9,0	+11,1	+22,0	-2,6	+13,9	+15,9	+9,4	+14,8	+3,5	2541
138,4	158,0	125,9	148,2	+22,5	+19,8	+9,8	+14,6	+26,4	+0,7	+15,6	+19,7	+11,0	+17,7	+6,8	
125,1	103,9	114,8	114,5	+10,3	-3,5	+4,4	-9,6	-3,0	-18,8	+5,7	-6,6	+2,0	-0,3	-13,5	
104,8	103,0	105,7	103,9	+1,1	-10,0	+1,8	-7,1	+1,2	-5,8	-0,2	-3,3	+8,1	-1,7	-6,3	2543
98,2	101,6	99,0	99,9	+9,7	+3,0	+3,1	-1,3	+11,5	+4,7	-2,7	+4,5	+3,8	+0,9	+0,3	
112,8	104,6	113,8	108,7	-8,4	-21,7	+0,5	-13,2	-8,8	-16,1	+2,6	-11,1	+13,0	-4,5	-13,6	
202,5	200,0	161,6	201,2	+48,8	+11,0	+27,7	+13,1	+20,6	-8,0	+33,5	+16,6	+19,2	+24,5	+1,8	2555
197,6	201,2	161,2	195,4	+46,1	+14,5	+26,7	+13,7	+21,2	-4,2	+31,1	+17,2	+18,6	+23,7	+5,5	
617,0	94,8	195,3	355,9	+233,3	-83,0	+95,4	-47,7	-23,4	-82,9	+160,0	-36,2	+82,7	+82,2	-65,3	
139,9	149,7	130,0	144,8	+24,1	+32,2	+12,2	+3,7	+10,2	+4,1	+16,8	+6,8	+12,9	+11,4	+13,0	2559
138,1	149,1	126,7	143,6	+23,7	+33,8	+11,9	+4,1	+10,7	+4,9	+16,7	+7,2	+13,0	+11,6	+14,2	
226,0	178,9	193,8	202,5	+97,5	-14,1	+19,8	-7,8	-7,5	-19,9	+16,6	-7,6	+11,6	+4,5	-19,7	
133,6	147,3	129,3	140,5	+6,7	+34,6	-3,2	+20,4	+19,7	+17,6	-1,7	+20,0	+8,7	+8,7	+22,9	2563
125,1	143,8	119,7	134,4	+7,5	+43,6	-2,1	+25,7	+28,9	+21,8	-1,0	+27,3	+5,6	+12,3	+29,3	
121,6	181,4	222,7	199,0	+2,5	-17,8	-8,5	-7,4	-24,6	-6,8	-5,2	-16,3	+28,2	-10,6	-12,3	
96,7	90,9	101,3	93,8	-7,8	-0,8	-14,5	-4,4	+0,5	-1,5	-12,0	-1,9	+4,9	-7,4	-3,2	27
106,1	98,1	105,3	102,1	-4,1	+1,2	-7,6	-3,1	+3,9	+0,6	-6,1	+0,4	+6,5	-3,0	-0,4	
83,2	80,7	95,5	81,9	-14,1	-4,6	-24,1	-6,5	-5,1	-5,6	-21,1	-5,7	+2,4	-14,2	-8,2	
100,1	92,5	103,2	96,3	-9,0	-5,0	-11,8	-5,6	+0,9	-2,0	-10,3	-2,4	+4,8	-5,7	-4,8	2711
106,2	98,1	105,9	102,2	-6,1	-3,6	-7,9	-2,8	+4,2	+1,2	-7,1	+0,5	+6,5	-3,5	-1,3	
89,8	82,9	98,6	85,4	-14,1	-8,0	-18,3	-10,9	-5,3	-8,4	-16,2	-8,1	+1,8	-12,4	-11,9	
72,3	81,4	85,2	76,9	-0,5	+38,7	-33,3	+9,1	+10,4	+9,1	-24,8	+9,7	+8,4	-9,7	+16,5	2715
102,5	96,7	94,9	99,6	+21,4	+77,2	+0,4	-4,6	+9,6	+3,2	+7,2	+2,8	+11,6	+5,0	+18,6	
67,2	73,9	80,4	65,5	-15,5	+13,6	-46,7	+17,5	+11,4	+15,2	-40,7	+14,9	+6,8	-18,5	+14,7	
107,2	91,0	114,9	99,1	+0,1	-16,1	-8,9	-14,9	-19,9	-14,5	-10,2	-17,5	-1,7	-13,8	-15,6	2720
109,9	99,0	110,7	104,5	+3,9	-13,6	-11,7	-5,1	-6,8	-11,6	-5,4	-6,0	-0,7	-5,6	-13,5	
101,6	74,8	123,3	88,2	-8,2	-21,4	-2,2	-34,3	-40,9	-21,0	-19,4	-37,9	-3,5	-28,5	-20,4	
128,6	124,5	129,8	126,5	+2,5	-5,6	-3,9	-3,5	+2,6	+0,2	-4,5	-0,9	+12,3	-2,5	-3,5	2850
135,1	130,2	128,8	132,6	+12,0	-8,5	+3,2	+2,3	+7,4	+2,9	+1,1	+4,9	+13,7	+3,0	-2,1	
117,9	115,0	131,5	116,5	-11,8	+0,3	-15,3	-12,6	-5,4	-5,1	-13,7	-9,0	+10,1	-11,4	-5,9	
116,2	104,1	112,4	110,1	+6,7	-1,0	+0,6	-3,4	-10,5	-13,6	+2,9	-7,1	+13,8	-2,0	-11,9	2910
117,7	104,8	112,8	111,3	+9,3	-1,8	+0,4	-3,5	-10,5	-15,8	+4,4	-7,1	+15,7	-1,3	-13,7	
110,6	101,4	111,2	106,0	-3,4	+1,8	-4,7	-3,2	-10,7	-5,5	-2,5	-7,1	+7,2	-4,7	-4,7	
116,0	108,8	116,1	112,4	+1,0	+2,8	-8,1	-0,2	-2,2	-6,2	-5,0	-1,2	+11,3	-3,2	-4,2	3011-15
118,3	115,0	117,9	116,6	+4,1	+8,2	-6,9	+3,6	+1,8	+0,2	-4,5	+2,7	+12,3	-1,1	+1,1	
110,4	93,8	111,7	102,1	-6,6	-11,4	-11,0	-10,2	-12,1	-18,8	-6,2	-11,2	+9,0	-8,6	-17,7	
113,8	104,2	116,4	109,0	-1,5	-4,0	-11,9	-3,2	-6,2	-8,6	-7,8	-4,8	+9,0	-6,4	-8,8	3011
114,9	107,2	118,0	111,0	-1,6	+0,5	-13,6	-2,1	-4,3	-2,5	-9,7	-3,2	+10,1	-6,7	-3,3	
111,6	97,4	110,5	104,5	-1,3	-14,7	-8,0	-5,7	-10,6	-22,6	-2,8	-8,3	+6,3	-5,4	-21,6	
118,0	113,0	115,8	115,5	+3,2	+8,6	-4,4	+2,4	+1,5	-2,0	-2,4	+2,0	+13,5	-0,3	-0,1	3015
121,3	121,8	116,9	121,6	+9,2	+14,3	-0,9	+8,4	+7,2	+2,5	+0,3	+7,8	+14,3	+4,0	+4,7	
109,2	90,0	112,9	98,6	-11,3	-8,0	-13,9	-14,9	-13,7	-14,7	-9,5	-14,3	+11,9	-11,8	-13,7	

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1991 MAI	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		M
				1990	1991	1990	1990	1990	1991	
				MAI	APR.	2. VJ	3. VJ	4. VJ	1. VJ	
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	107,8	-2,6	110,7	117,0	107,7	107,9	108,9	117,4
		INLAND	112,1	-0,2	112,3	121,0	108,3	110,4	114,8	121,7
		AUSLAND	102,5	-5,7	108,7	112,1	107,0	104,7	108,8	111,9
4031	H. V. CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN (AUCH MIT ANSCHL. WEITERVERARB.)	INSGESAMT	82,3	-6,7	97,9	99,3	95,0	92,1	97,5	100,4
		INLAND	89,1	-8,1	97,0	96,7	92,3	92,2	97,5	99,5
		AUSLAND	95,4	-3,3	98,7	101,8	97,7	92,1	97,6	101,3
4034	H. V. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN FUER GEMERBE, LANDWIRTSCHAFT	INSGESAMT	120,8	-1,7	122,9	135,0	119,7	118,2	116,4	133,0
		INLAND	132,7	+1,9	130,2	147,3	124,7	129,0	125,9	142,9
		AUSLAND	104,1	-7,5	112,6	117,6	112,5	103,1	103,0	118,9
4035	H. V. PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	134,9	+2,4	131,7	148,1	126,3	140,2	136,1	146,7
		INLAND	140,1	+11,5	125,7	146,8	121,7	124,5	138,9	146,5
		AUSLAND	124,0	-14,0	144,2	150,7	135,7	172,4	130,5	147,0
4036	H. V. SEIFEN, HASCH-, REINIGUNGS- U. KOERPERPFLEGE MITTELN	INSGESAMT	133,1	+6,9	125,7	137,9	127,2	134,3	128,8	142,5
		INLAND	129,8	+6,4	123,2	134,7	126,1	133,6	127,9	139,5
		AUSLAND	153,7	+8,6	141,5	158,1	140,8	138,8	141,5	160,5
4037	H. V. FOTO-CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	128,2	-3,8	133,3	129,4	133,7	125,3	110,5	121,6
		INLAND	114,5	-3,9	118,4	117,2	115,5	107,9	109,6	108,9
		AUSLAND	137,2	-4,2	143,2	137,6	145,8	136,8	111,1	139,4
4039	H. V. SONSTIGEN CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN FUER PRIVATEN VERBRAUCH USW	INSGESAMT	116,2	-6,2	123,9	130,8	119,3	120,1	128,9	135,8
		INLAND	114,1	0,0	114,1	131,9	110,0	119,7	128,5	134,1
		AUSLAND	119,4	-14,0	138,9	129,2	133,5	120,7	129,5	138,3
4090	H. V. CHEMIEFASERN	INSGESAMT	89,7	-6,1	95,5	96,4	93,8	82,9	94,4	96,3
		INLAND	91,9	-10,0	102,1	100,4	101,0	85,6	100,6	101,3
		AUSLAND	88,4	-3,5	91,6	94,0	85,6	81,3	90,7	93,4
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	142,0	-3,2	146,7	148,5	139,0	134,6	139,4	134,6
		INLAND	145,1	-0,9	146,4	152,8	138,7	137,5	141,5	136,8
		AUSLAND	124,4	-16,1	148,2	124,6	140,6	118,1	127,8	122,2
5311	SAEGE-U. HOBELWERKE	INSGESAMT	147,6	-6,0	157,0	152,3	148,5	146,2	143,5	122,8
		INLAND	147,1	-5,8	156,1	152,5	148,0	148,5	143,7	122,1
		AUSLAND	152,5	-8,1	165,8	150,1	153,6	124,9	142,4	129,2
5361	H. V. HALBWAREN AUS HOLZ	INSGESAMT	136,1	+0,1	135,9	144,6	129,1	122,5	135,1	146,8
		INLAND	142,8	+5,8	135,0	153,2	127,8	124,5	138,9	154,2
		AUSLAND	110,6	-20,7	139,5	112,0	134,2	114,8	120,5	118,7
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPERZEUGUNG	INSGESAMT
		INLAND
		AUSLAND
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	110,5	-7,0	118,8	124,3	113,4	106,9	115,8	118,7
		INLAND	112,8	-5,8	119,7	128,0	114,4	106,9	118,5	118,8
		AUSLAND	104,2	-10,3	116,2	113,8	110,9	108,4	108,2	118,5
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	133,0	-3,6	137,9	141,6	132,8	137,5	143,9	145,8
		INLAND	146,9	+1,2	145,1	158,8	138,1	150,8	158,4	164,0
		AUSLAND	114,6	-10,6	128,2	118,7	125,7	124,7	121,7	121,6
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	140,1	-4,6	146,8	146,9	139,3	135,6	137,6	146,0
		INLAND	143,4	-3,0	147,8	150,8	139,2	138,4	140,5	149,2
		AUSLAND	125,8	-11,7	142,4	129,9	139,6	123,7	125,2	132,4
3021	H. V. GESENK-U. LEICHTEN FREIFORMSCHMIEDESTUECKEN, PRESS-U. ZIENTEILEN	INSGESAMT	127,0	-8,7	139,1	134,3	131,8	128,5	128,4	133,5
		INLAND	134,0	-7,4	144,7	142,2	134,0	131,8	134,6	137,8
		AUSLAND	101,6	-14,5	118,8	105,3	123,5	116,2	106,0	117,9
3025	STAHLVERFORMUNG, ANG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	148,1	-2,2	151,5	154,7	143,9	140,0	143,3	153,7
		INLAND	148,9	-0,5	149,6	155,9	142,2	142,2	144,0	155,8
		AUSLAND	144,3	-10,1	160,5	148,7	152,0	129,4	139,9	143,4
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	162,5	+21,2	134,1	160,8	135,1	151,7	161,9	146,9
		INLAND	170,5	+22,3	139,4	171,5	140,8	163,2	166,6	159,7
		AUSLAND	128,8	+15,2	111,8	115,0	111,0	103,2	141,9	92,5
3111	H. V. STAHL-U. LEICHTMETALLKONSTRUKTIONEN (OHNE GRUBENAUSSBAU)	INSGESAMT	177,3	+4,6	169,5	195,3	162,9	160,7	166,7	162,8
		INLAND	185,0	+8,4	170,6	202,0	163,1	164,5	170,0	165,1
		AUSLAND	110,9	-30,6	159,9	137,3	161,0	127,9	137,9	143,2
3151	KESSEL-U. BEHAELTERBAU	INSGESAMT	146,0	+34,9	108,2	142,2	111,1	133,9	133,2	128,2
		INLAND	156,8	+38,0	113,6	152,0	118,4	149,9	146,8	150,0
		AUSLAND	113,8	+23,4	92,2	112,7	89,3	86,1	92,4	63,1
3171	LOKOMOTIVBAU	INSGESAMT	398,7	+392,2	81,0	83,7	145,5	247,4	420,6	336,2
		INLAND	419,3	+393,3	85,0	47,2	85,1	185,7	370,4	240,4
		AUSLAND	364,0	+389,9	74,3	145,3	230,8	351,8	505,4	497,9
3174	WAGGONBAU	INSGESAMT	136,2	+78,5	76,3	60,1	108,8	203,7	297,2	197,4
		INLAND	99,5	+84,3	54,0	53,7	115,2	259,3	266,0	175,1
		AUSLAND	208,6	+73,4	120,3	72,6	96,1	94,2	358,5	63,2

FLIER DAS VERARBEITENDE GEMEINDE
-100

WERT

INDEX

R	I C M T L I C H														SYPRO- NR.
	1990 1. HJ	1990 2. HJ	1989	1990	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1990 MÄI	1991 APR.	1990 2. VJ	1990 3. VJ	1990 4. VJ	1991 1. VJ	1990 1. HJ	1990 2. HJ	1989	1990	
111,0	108,9	107,8	110,0	+4,5	+11,1	-3,4	+4,3	+3,9	+2,7	0,0	+4,1	+5,8	+2,0	+3,2	40
110,2	112,6	106,4	111,4	+8,1	+15,0	-0,9	+6,0	+9,4	+8,6	+1,8	+7,6	+6,7	+4,7	+8,0	
112,1	104,3	109,6	108,2	+0,4	+6,5	-6,3	+2,0	-2,7	-4,5	-2,1	-0,4	+6,1	-1,3	-2,7	
88,9	84,8	100,8	96,9	-3,0	+6,8	-9,4	-4,6	-0,1	-2,2	-5,4	-2,4	+6,6	-3,9	-1,2	4031
85,4	84,9	96,6	95,1	+1,7	+7,2	-7,5	-2,6	+3,7	+0,9	-3,5	+0,5	+7,7	-1,6	+0,3	
102,2	84,8	104,8	98,5	-6,9	+6,4	-10,9	-6,2	-3,4	-5,0	-7,1	-4,8	+5,5	-6,0	-2,6	
124,8	117,3	113,9	121,1	+11,0	+12,3	+2,6	+7,8	+7,4	+2,4	+5,1	+7,6	+5,9	+6,3	+3,4	4034
127,1	127,5	118,2	127,3	+13,5	+20,4	+2,6	+9,0	+12,1	+10,3	+5,0	+10,6	+5,7	+7,7	+10,6	
121,5	109,1	107,9	112,3	+7,1	+0,3	+2,5	+6,0	0,0	-9,0	+5,1	+3,0	+6,1	+4,1	-6,9	
128,8	138,2	121,8	133,5	+16,3	+23,7	+2,4	+18,4	+9,4	+11,7	+5,3	+13,8	+5,5	+9,6	+12,1	4035
123,9	131,7	118,5	127,8	+12,2	+22,2	+3,2	+7,1	+12,8	+16,2	+5,6	+10,0	+4,7	+7,8	+16,4	
138,9	151,5	128,7	145,2	+24,8	+26,9	+0,9	+40,3	+2,8	+3,5	+4,8	+21,3	+6,9	+12,8	+3,8	
124,7	132,1	114,4	128,4	+9,2	+15,6	+5,3	+23,1	+12,9	+16,7	+6,9	+17,9	+0,8	+12,2	+14,2	4036
120,1	130,8	109,3	125,4	+11,2	+16,9	+7,3	+30,3	+18,4	+21,4	+6,0	+24,2	0,0	+14,7	+17,1	
153,8	140,1	146,7	147,0	-0,7	+9,3	-4,6	-7,7	-11,2	-3,8	+11,0	-9,5	+4,6	+0,2	+0,9	
126,7	117,9	114,3	122,3	+12,4	-6,2	+2,3	+9,0	-0,5	+1,7	+9,7	+4,3	+6,6	+7,0	-1,2	4037
108,5	109,9	103,3	108,6	+10,7	+0,8	+1,2	+8,0	+3,2	+2,5	+4,7	+5,5	+7,3	+5,1	+0,8	
138,8	123,9	121,5	131,3	+13,4	-9,7	+2,8	+9,4	-2,7	+1,3	+12,6	+3,6	+6,1	+8,1	-2,2	
124,8	124,5	120,4	124,6	+9,4	+12,3	-1,6	+4,3	+3,4	+4,3	+3,3	+3,8	+7,7	+3,5	+3,7	4039
113,4	124,1	105,4	118,8	+19,4	+29,7	+4,9	+16,2	+18,1	+14,7	+8,1	+17,2	+1,9	+12,7	+14,5	
142,0	125,1	143,1	133,6	-0,9	-7,0	-8,7	-9,7	-13,1	-8,1	-2,0	-11,5	+14,8	-6,6	-9,0	
87,1	88,6	84,1	82,8	+1,4	+4,4	-2,4	-3,7	-2,9	-4,0	+0,5	-3,3	+5,3	-1,4	-2,8	4090
104,0	93,1	87,3	88,6	+4,4	+4,7	+2,9	-7,2	+2,1	-5,4	+4,8	-2,4	+6,8	+1,3	-4,5	
83,0	86,0	82,2	89,5	-0,4	+4,2	-5,6	-1,5	-5,9	-3,0	-2,2	-3,8	+4,3	-2,9	-1,8	
137,2	137,0	128,3	137,1	+16,9	+9,7	+4,5	+7,1	+4,7	-0,5	+7,9	+5,9	+13,1	+6,9	+0,9	53
136,1	139,5	127,0	137,8	+19,0	+13,0	+5,8	+8,7	+7,6	+2,5	+8,8	+8,1	+13,3	+8,5	+3,9	
143,2	123,0	135,5	139,1	+6,8	-9,0	-2,1	-2,9	-10,4	-16,2	+3,1	-6,9	+12,6	-1,8	-14,8	
139,5	144,9	130,5	142,2	+22,1	+7,1	+9,8	+8,6	+4,7	-5,8	+11,5	+6,6	+16,1	+9,0	-3,2	5311
137,7	146,1	129,5	141,9	+23,1	+7,8	+10,4	+9,4	+5,7	-4,1	+11,9	+7,5	+16,1	+9,6	-2,0	
156,3	133,7	139,7	145,0	+14,5	+0,7	+5,6	0,0	-2,7	-18,8	+8,8	-1,4	+16,5	+3,8	-12,8	
134,8	128,8	126,1	131,8	+11,2	+12,6	-1,3	+5,2	+4,6	+4,6	+4,2	+4,9	+10,1	+4,5	+5,2	5361
134,2	131,7	124,1	139,0	+13,8	+20,0	+0,1	+7,8	+10,2	+9,6	+5,3	+9,0	+9,9	+7,2	+10,7	
136,8	117,7	133,5	127,2	+2,8	-14,5	-6,0	-4,3	-14,5	-14,8	+0,2	-9,7	+10,8	-4,7	-15,8	
.	.	119,9	+8,1	.	55
.	.	109,8	+6,4	.	
.	.	136,8	+10,6	.	
114,6	111,3	111,4	112,9	+12,2	+10,1	+0,2	+0,8	+0,7	+2,6	+2,0	+0,6	-0,7	+1,3	+2,2	59
113,2	112,4	106,0	112,8	+19,8	+11,6	+6,1	+6,1	+7,4	+5,1	+5,0	+5,7	-3,3	+6,4	+4,6	
118,6	108,3	126,8	113,4	-5,5	+5,3	-13,8	-11,9	-15,7	-6,1	-7,3	-13,8	+6,0	-10,6	-4,9	
135,1	140,7	128,7	137,9	+16,0	+10,2	+2,6	+11,7	+6,0	+6,2	+5,5	+8,7	+13,9	+7,1	+5,0	
138,1	154,6	130,1	146,3	+23,5	+22,4	+5,3	+20,6	+17,1	+18,8	+6,2	+18,7	+14,2	+12,5	+15,7	
131,0	122,3	126,9	126,6	+6,1	-6,4	-1,2	-0,6	-8,5	-10,7	+4,5	-4,8	+13,5	-0,2	-8,9	
141,9	136,6	133,3	139,3	+19,3	+7,1	+2,5	+4,1	+2,7	+1,0	+5,5	+3,3	+14,5	+4,5	+1,0	3021-25
142,3	139,5	132,7	140,9	+22,2	+10,3	+3,7	+5,2	+4,9	+2,7	+7,2	+3,3	+15,1	+6,2	+3,0	
140,4	124,5	136,0	132,4	+7,9	-6,4	-2,6	-1,2	-6,4	-6,2	-1,4	-3,9	+12,1	-2,6	-7,3	
132,8	128,5	125,7	130,6	+21,6	+2,1	+2,6	+4,3	+4,0	-0,2	+3,8	+4,2	+11,0	+3,9	-1,5	3021
135,3	133,2	126,6	134,3	+26,6	+7,9	+5,1	+5,0	+6,6	+0,9	+6,3	+4,2	+11,8	+6,1	+0,4	
129,5	111,1	122,2	117,3	+3,8	-19,3	-6,3	+1,2	-6,2	-4,5	-5,4	-2,5	+8,0	-4,0	-9,5	
147,5	141,6	138,1	144,6	+18,1	+10,0	+2,4	+3,9	+2,0	+1,7	+6,5	+2,9	+16,6	+4,7	+2,5	3025
146,3	143,1	135,3	144,7	+20,0	+11,7	+3,0	+5,3	+4,0	+3,7	+7,7	+4,6	+17,0	+6,2	+4,3	
153,4	134,7	146,5	144,0	+10,4	+2,4	0,0	-2,9	-6,5	-7,4	+1,3	-4,8	+14,9	-1,7	-6,1	
130,6	156,8	126,2	143,7	+10,4	+14,8	+7,2	+10,6	+33,7	+16,5	+5,9	+21,5	+6,1	+13,9	+17,1	31
135,6	164,9	130,1	150,2	+19,5	+18,0	+12,4	+16,3	+29,3	+22,6	+8,0	+22,5	+4,9	+15,4	+21,4	
109,6	122,5	109,6	116,1	-21,3	-2,2	-14,0	-16,4	+61,6	-14,5	-3,5	+15,9	+12,3	+5,9	-6,9	
157,9	163,7	137,6	160,8	+26,2	+20,6	+16,3	+9,3	+22,0	+6,5	+18,5	+15,4	+9,6	+16,9	+9,0	3111
157,2	167,3	139,0	162,2	+26,7	+23,3	+16,6	+8,7	+23,6	+9,2	+17,7	+15,9	+9,9	+16,7	+12,0	
163,9	132,9	124,8	148,4	+21,7	-6,3	+13,4	+16,7	+7,1	-14,1	+25,6	+11,5	+6,8	+18,9	-16,0	
109,1	133,6	115,3	121,3	-7,4	+13,5	-3,4	+6,8	+18,7	+19,8	-2,4	+12,4	+4,6	+5,2	+21,3	3151
114,9	148,4	120,8	131,6	+12,5	+13,9	+7,8	+17,0	+18,1	+34,6	-0,5	+17,6	+5,8	+8,9	+30,4	
81,7	89,2	89,8	90,5	-43,8	+11,9	-31,7	-26,7	+21,6	-32,8	-9,2	-7,8	+0,4	-8,4	-12,4	
122,7	334,0	98,1	228,4	+0,1	-65,5	+32,9	+332,5	+476,2	+236,9	-6,5	+413,1	-34,8	+132,8	+139,3	3171
85,7	278,1	61,1	181,9	+20,4	-42,7	+82,5	+262,0	+419,5	+215,1	+40,5	+353,7	-66,8	+197,7	+199,5	
185,2	428,6	160,6	306,9	-24,3	-71,7	+11,9	+424,3	+565,9	+256,8	-25,9	+499,4	+71,6	+91,1	+99,1	
82,3	250,4	129,7	171,4	+11,5	-15,4	+0,9	+21,8	+261,6	+81,0	-31,4	+100,8	-1,4	+32,2	+62,3	3174
102,3	262,6	131,4	182,5	-29,7	-25,0	-6,8	+73,6	+190,1	+95,9	-28,1	+117,7	-23,8	+38,9	+72,4	
72,7	226,4	126,2	149,6	+131,8	+4,2	+25,5	-53,5	+465,5	+27,9	-39,2	+70,2	+148,4	+18,5	+88,2	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1991 MAI	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
				1990 MAI	1991 APR.	1990 2. VJ	1990 3. VJ	1990 4. VJ	1991 1. VJ	
3177	FELD-U. INDUSTRIEBAHN- WAGENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,0 . .	+8,2 . .	136,8 . .	120,1 . .	127,4 . .	111,9 . .	107,2 . .	113,9 . .
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,4 149,9 99,8	-12,2 -4,2 -22,6	142,9 156,4 128,9	135,6 158,5 111,8	137,7 149,5 125,4	133,9 163,3 113,7	142,8 159,4 125,6	135,0 168,9 110,2
3210	H. V. LANDWIRTSCHAFT- LICHEN MASCHINEN, ACKERSCHLEPPERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,4 115,1 63,7	-2,5 +8,8 -15,1	88,6 105,8 75,0	106,1 134,2 83,7	89,6 102,2 79,7	86,8 100,1 76,3	114,1 132,4 89,5	115,8 144,5 93,1
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,0 125,7 85,3	-15,5 -9,0 -26,0	129,0 138,2 116,6	110,3 125,1 90,2	128,4 141,0 111,3	123,8 141,9 99,2	137,3 144,0 128,2	109,1 128,0 83,5
3230	H. V. TEXTIL-U. NAEM- MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,2 95,2 104,6	-20,2 -12,2 -22,3	128,0 108,4 134,6	103,4 120,1 97,8	128,0 125,8 128,7	116,1 108,9 118,5	115,0 130,7 108,7	99,9 122,2 92,5
3240	H. V. MASCHINEN FUER DIE NAHRUNGS-U. GENUSSMITTEL- INDUSTRIE USM	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,8 185,1 107,6	-8,7 -2,8 -15,6	155,3 190,4 127,5	149,2 182,4 123,1	142,5 167,7 122,6	143,8 172,2 121,5	152,3 189,5 122,9	152,6 189,2 123,4
3256	H. V. HUETTEN-U. HALZWERKS- EINRICHTUNGEN USM	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,5 153,4 99,8	-4,7 +5,1 -19,3	135,9 145,9 123,6	131,5 161,8 93,9	146,2 162,3 138,6	136,7 162,7 104,3	136,7 158,2 110,0	137,1 162,1 106,1
3257	H. V. BAU-, BAUSTOFF-U. AE. MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	181,3 294,1 107,5	+23,2 +56,9 -11,1	147,2 187,4 120,9	168,8 255,4 112,1	139,1 180,5 111,9	139,0 210,0 92,6	159,5 241,8 105,6	148,0 224,1 98,3
3260	H. V. ZAHNRAEDERN, GETRIE- BEN, LAGERN, ANTRIEBS- ELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,2 104,8 88,3	-30,6 -30,6 -30,6	141,5 150,9 127,3	99,3 106,8 87,9	129,1 134,7 120,7	125,5 137,8 109,5	103,2 113,9 87,3	102,9 107,4 96,0
3270	H. V. MASCHINEN FUER WEITERE BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,0 172,5 113,1	-13,0 -11,8 -13,9	152,8 195,5 131,3	131,8 178,7 108,2	147,1 176,6 132,2	141,5 167,9 128,2	168,9 225,3 140,5	141,3 185,7 119,0
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,7 148,8 105,7	-16,9 -7,3 -31,9	158,4 160,5 155,1	160,4 170,0 145,7	148,1 151,5 142,8	145,6 155,6 130,4	154,3 154,4 154,2	153,6 167,9 131,8
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,9 173,4 116,0	+0,6 +14,2 -12,3	141,1 151,8 132,2	155,1 193,7 123,3	135,8 144,8 128,3	146,7 180,7 118,6	148,4 188,0 115,7	165,8 209,2 130,0
3311	H. V. KRAFTWAGEN U. -MOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,9 169,4 115,6	-0,2 +13,5 -12,1	139,2 149,2 131,5	151,9 189,9 122,7	134,1 142,6 127,7	144,6 180,4 117,2	144,9 184,5 114,5	163,8 208,4 129,5
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,2 170,7 112,8	+0,4 +18,0 -13,6	136,6 144,7 130,6	152,3 194,8 121,2	130,4 137,0 125,6	139,2 165,9 119,7	137,7 167,3 116,1	162,4 205,5 130,8
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,6 164,1 131,5	-3,0 -2,4 -3,7	152,1 168,1 136,6	149,9 168,9 131,3	152,6 165,9 139,6	171,7 241,9 102,9	180,6 257,6 106,2	170,6 220,3 121,9
3316	H. V. KAROSSERIEN, AUF- BAUTEN, ANHAENGERN FUER KRAFTWAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	187,7 207,6 134,7	+11,9 +22,3 -17,2	167,8 169,7 162,7	202,3 223,8 145,1	157,9 159,6 153,4	183,1 186,7 173,3	212,7 230,7 164,9	201,8 221,5 149,6
3321	H. V. KRAFTRAEDERN, KRAFTMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,1 . .	+26,3 . .	102,2 . .	130,7 . .	96,1 . .	80,8 . .	96,1 . .	118,5 . .
3324	H. V. FAHRRADRAEDERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	267,1 322,5 97,9	-4,1 +0,4 -33,9	278,6 321,2 148,2	327,6 390,0 137,0	264,1 301,7 149,4	227,4 256,0 140,3	204,6 237,6 103,9	228,5 264,7 148,7
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,8 21,8 189,5	-32,0 -89,1 +166,2	142,3 199,8 71,2	29,2 23,2 36,5	99,8 89,2 100,7	51,5 39,2 66,6	52,7 30,4 80,2	92,6 75,5 113,7
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,3 61,4 108,1	-43,7 -60,0 -30,9	155,1 153,5 156,4	74,0 69,3 77,8	150,2 117,5 176,5	258,8 184,6 318,3	158,8 160,8 157,1	105,7 97,8 112,0
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,8 136,1 126,6	+0,2 +2,4 -4,0	132,6 132,9 131,9	143,1 149,5 131,2	129,0 130,2 126,8	132,9 140,0 119,5	146,6 152,5 135,4	146,3 154,6 130,7
3610	H. V. BATTERIEN, AKKUMULATOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,7 93,8 84,1	-21,7 -15,9 -32,7	115,9 111,6 124,9	100,4 105,8 89,0	110,4 111,1 108,9	110,1 112,0 105,9	129,2 136,7 113,5	117,5 124,3 103,4

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

R	I													C	H	SYPRO-NR.
	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %															
	1990	1990	1989	1990	1990	1991	1990	1990	1990	1991	1990	1990	1989			
1.HJ	2.HJ			MAI	APR.	2.VJ	3.VJ	4.VJ	1.VJ	1.HJ	2.HJ			JAN.-MAI KUMULIERT		
132,2	109,5	87,6	120,9	-10,4	-14,1	+25,0	+27,6	+46,4	-16,9	+39,5	+36,0	-17,7	+38,0	-11,3	3177	
141,2	138,4	134,4	139,8	+10,6	+2,8	-1,4	+3,9	+5,3	-6,8	+3,4	+4,7	+18,0	+4,0	-6,1	32	
149,6	156,3	137,4	153,0	+22,3	+11,6	+6,6	+13,1	+15,2	+6,1	+8,6	+14,1	+21,2	+11,4	+5,0		
132,5	119,6	131,3	126,1	-1,2	-7,9	-9,7	-6,7	-5,4	-21,1	-2,0	-6,0	+14,8	-4,0	-18,9		
108,1	100,5	101,4	104,3	+9,1	+14,1	-1,8	+2,1	-4,4	-8,5	+7,6	-1,7	+7,6	+2,9	-3,8	3210	
121,7	116,3	107,5	119,0	+14,6	+28,5	+0,8	+14,3	+7,3	+2,3	+11,2	+10,2	+9,7	+10,7	+7,6		
97,3	87,9	96,5	92,6	+3,6	-0,2	-4,2	-8,0	-14,4	-19,0	+4,2	-11,7	+5,9	-4,0	-15,4		
128,4	130,6	130,6	129,5	-1,6	-11,4	-7,2	0,0	+2,5	-15,0	-3,0	+1,3	+27,5	-0,8	-14,4	3220	
138,1	143,0	137,3	140,5	-2,9	-9,7	0,0	+7,3	+3,4	-5,3	-0,6	+5,4	+38,5	+2,3	-6,9		
115,2	113,7	121,6	114,5	+0,7	-14,5	-17,4	-11,8	+1,3	-29,9	-6,8	-4,9	+13,9	-5,8	-26,3		
131,8	115,5	134,3	123,7	+3,6	-11,7	-11,4	-4,0	-16,3	-26,4	-5,5	-10,6	+18,5	-7,9	-22,5	3230	
127,6	119,8	119,6	123,7	+10,6	-1,5	+8,5	+5,9	+0,2	-5,5	+4,1	+2,7	+14,7	+3,4	-5,8		
133,3	114,1	139,2	123,7	+2,0	-15,3	-16,4	-6,7	-21,5	-32,9	-8,1	-14,6	+19,7	-11,1	-27,7		
143,9	148,1	138,1	146,0	+12,0	+11,0	-1,9	+6,9	+7,6	+5,0	+4,2	+7,2	+14,1	+5,7	+3,2	3240	
163,5	180,8	151,3	172,2	+31,7	+19,9	+5,9	+17,5	+23,5	+18,7	+7,1	+20,5	+19,9	+13,8	+14,0		
128,3	122,2	127,6	125,3	-4,7	+2,2	-9,2	-2,8	-7,0	-7,9	+1,3	-5,0	+9,2	-1,8	-7,5		
144,6	136,7	127,4	140,6	-2,9	-12,5	+6,6	+8,0	+11,7	-4,1	+11,0	+9,8	+20,1	+10,4	-5,9	3256	
150,1	160,4	131,8	155,3	+11,5	+3,2	+13,4	+17,9	+24,0	+9,6	+14,7	+20,8	+20,1	+17,8	+7,4		
137,6	107,2	121,9	122,4	-18,4	-33,9	-1,4	-7,2	-5,3	-22,4	+6,2	-6,1	+19,9	+0,4	-24,2		
146,9	149,2	142,5	148,1	+12,3	+33,5	-3,4	+10,3	+4,4	-4,3	+0,8	+7,0	+24,3	+3,9	+7,7	3257	
175,6	225,9	152,7	200,8	+42,9	+57,7	+18,9	+43,2	+43,0	+31,3	+19,0	+43,1	+21,6	+31,5	+41,8		
128,1	99,1	135,9	113,6	-7,7	+8,8	-19,4	-17,8	-25,7	-31,8	-11,3	-22,2	+26,5	-16,4	-21,6		
137,7	114,9	139,2	126,3	+5,6	-21,7	-13,8	-4,2	-24,8	-29,6	-4,2	-14,7	+21,6	-9,3	-28,4	3260	
138,0	125,9	136,7	131,9	+20,5	-15,7	-9,9	+3,4	-14,1	-24,0	-1,8	-5,3	+25,5	-3,5	-23,9		
137,1	98,4	143,0	117,7	-13,5	-30,7	-19,7	-16,0	-39,5	-37,4	-7,7	-28,4	+16,4	-17,7	-35,1		
166,8	155,2	154,9	156,0	-3,2	-2,6	-10,0	+2,5	+9,7	-15,1	-4,3	+6,3	+9,9	+0,7	-12,6	3270	
178,1	196,6	155,9	187,4	+29,0	+6,4	+2,1	+18,3	+50,8	+3,3	+7,2	+34,9	+8,3	+20,2	+0,7		
146,0	134,4	154,4	140,2	-18,4	-8,9	-16,6	-5,7	-10,2	-25,5	-10,3	-8,1	+10,6	-9,2	-20,8		
149,2	150,0	135,8	149,6	+31,1	+15,0	+7,5	+5,7	+15,8	+2,2	+9,7	+10,7	+17,7	+10,2	+0,6	3280	
151,6	155,0	136,4	153,3	+35,0	+21,8	+12,3	+10,4	+13,3	+10,8	+13,0	+11,8	+18,6	+12,4	+8,9		
145,5	142,3	134,9	143,9	+25,3	+4,6	+0,4	-2,0	+19,9	-11,1	+4,8	+8,8	+16,2	+6,7	-12,5		
137,8	147,6	127,8	142,7	+16,6	+14,0	+8,9	+23,7	+11,5	+18,6	+6,2	+17,3	+13,7	+11,7	+14,1	33	
145,7	184,4	128,0	165,0	+25,1	+45,2	+13,7	+58,6	+44,8	+42,6	+8,7	+51,3	+16,3	+28,9	+37,1		
131,2	117,2	127,7	124,2	+9,5	-10,7	+4,7	-3,1	-14,8	-3,1	+3,9	-9,2	+11,8	-2,7	-6,5		
136,4	144,8	127,0	140,6	+15,6	+12,4	+8,3	+22,8	+10,2	+18,1	+5,5	+16,2	+13,2	+10,7	+13,3	3311	
144,0	182,5	126,9	163,2	+23,3	+44,6	+12,6	+60,2	+45,4	+43,2	+7,5	+52,5	+15,0	+28,6	+37,3		
130,6	115,8	127,1	123,2	+9,6	-11,2	+4,9	-3,8	-15,2	-3,0	+3,8	-9,8	+11,7	-3,1	-6,5		
135,1	138,5	124,8	136,8	+13,3	+15,6	+6,4	+20,2	+6,3	+16,2	+6,4	+12,9	+12,9	+9,6	+12,9	3312	
141,7	166,6	124,6	154,1	+19,6	+49,8	+9,0	+52,3	+34,6	+40,5	+6,9	+42,9	+14,6	+23,7	+37,6		
130,2	117,9	125,0	124,1	+8,6	-8,8	+4,3	-1,0	-12,9	-3,0	+5,9	-7,2	+11,7	-0,7	-6,2		
149,1	176,2	137,8	159,7	+27,2	+1,9	+17,7	+34,5	+27,8	+27,6	+1,4	+31,0	+14,2	+15,9	+14,7	3313	
153,9	249,7	136,6	201,8	+38,7	+23,6	+27,0	+88,5	+86,8	+55,1	+9,9	+87,6	+16,8	+47,7	+36,1		
132,6	104,1	139,0	118,3	+15,7	-22,1	+8,3	-19,0	-27,2	-2,9	-6,7	-23,4	+11,8	-14,9	-7,8		
156,4	197,9	141,3	177,1	+39,4	+41,5	+19,3	+37,8	+31,5	+30,3	+15,6	+34,3	+21,3	+25,3	+28,4	3316	
155,4	208,7	137,1	182,6	+48,7	+52,5	+27,0	+48,2	+44,3	+44,6	+19,2	+45,9	+25,2	+33,2	+41,2		
155,3	169,1	152,6	162,7	+18,7	+9,3	+2,2	+14,5	-1,2	-6,0	+7,0	+6,3	+13,0	+6,6	-5,8		
103,3	88,4	78,0	95,9	+50,7	+46,9	+14,8	+26,8	+7,1	+7,3	+30,3	+15,3	+12,6	+22,9	+17,7	3321	
245,1	216,0	189,2	230,6	-3,3	+21,3	+7,8	+32,9	+10,5	+1,1	+22,4	+21,2	+48,0	+21,9	+4,4	3324	
278,6	246,8	207,9	262,7	+10,3	+29,8	+13,4	+29,3	+18,0	-0,3	+28,8	+23,6	+46,6	+26,4	+6,4		
143,0	122,1	132,0	132,5	-46,7	-22,7	-17,3	+57,6	-23,7	+8,9	-5,7	+8,5	+54,9	+0,4	-7,3		
79,0	52,1	120,7	65,5	+52,7	-69,4	-45,0	-41,5	-69,3	+59,4	-29,2	-59,9	+77,2	-45,7	-1,9	34	
67,4	34,8	100,2	51,1	+501,8	-65,0	-58,9	-7,5	-61,5	+112,1	-51,7	-42,7	+95,7	-49,0	-27,2		
93,2	73,4	146,1	83,3	-57,4	-72,2	-6,8	-53,9	-71,9	+32,5	+20,9	-65,9	+64,2	-43,0	+23,3		
160,5	208,8	190,5	184,7	+27,7	-39,7	-19,8	+22,9	-40,9	-38,2	+13,6	-12,9	+55,4	-3,0	-39,5	35	
102,7	172,7	197,4	137,7	+21,7	-36,7	-51,9	+4,6	-42,5	+11,4	-38,5	-24,3	+69,7	-30,2	-19,5		
206,9	237,7	184,9	222,3	+32,8	-41,7	+24,6	+33,8	-39,6	-52,8	+71,4	-4,5	+44,9	+20,2	-47,9		
132,4	139,7	124,8	136,1	+19,1	+14,9	+6,4	+12,3	+8,6	+7,8	+7,6	+10,3	+9,1	+9,1	+7,5	36	
132,1	146,3	126,9	139,2	+18,2	+22,4	+8,7	+13,7	+11,6	+15,4	+6,6	+12,6	+8,3	+9,7	+14,1		
132,9	127,5	121,0	130,2	+20,7	+1,8	+2,4	+9,5	+2,6	-5,9	+9,5	+5,7	+10,8	+7,6	-4,1		
107,8	118,7	103,1	113,7	+12,2	-1,6	+4,5	+20,9	+6,4	+11,7	+7,9	+12,7	+5,3	+10,3	+1,9	3610	
106,5	124,4	100,9	115,4	+11,9	+1,0	+4,6	+27,7	+16,1	+22,1	+7,6	+21,1	+0,4	+14,4	+9,7		
110,6	109,7	107,7	110,2	+12,6	-7,4	+4,2	+8,1	-12,2	-7,9	+8,6	-3,5	+16,4	+2,3	-13,4		

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

1.1 ORIGINAL

WERT

CIBRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1985 MÄI	VERÄND. GEGEN- VOR- JAHRES MONAT IN %	N		A		C		H
				1990 MÄI	1991 APR.	1990 2. VJ	1990 3. VJ	1990 4. VJ	1991 1. VJ	
3620	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.	INSGESAMT	132,8	-3,1	137,0	150,3	133,3	131,8	146,4	146,6
	INLAND	142,6	+0,6	141,7	158,6	135,9	138,2	154,4	156,0	
	AUSLAND	113,1	-11,3	127,5	133,7	128,2	118,2	127,2	127,7	
3640	H. V. ELEKTRISCHEN LEUCH- TEN U. LAMPEN	INSGESAMT	144,1	-1,7	146,6	159,4	139,0	142,8	170,4	157,0
	INLAND	157,1	+0,8	155,8	176,7	145,5	157,9	190,8	176,7	
	AUSLAND	120,5	-7,2	129,9	128,3	127,3	116,5	133,7	121,6	
3650	H. V. ELEKTROHAUSHALTS- GERAETEN	INSGESAMT	134,7	-4,2	140,6	156,2	134,7	143,7	161,6	160,7
	INLAND	136,0	+1,5	134,0	153,3	128,2	149,0	165,1	165,3	
	AUSLAND	132,4	-13,2	152,5	161,3	146,4	134,2	153,4	152,4	
3660	H. V. ZAHLERN, FERNMELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USW	INSGESAMT	141,6	+11,1	127,4	142,1	124,8	134,0	141,1	147,9
	INLAND	136,3	+10,0	123,9	146,2	125,3	142,4	141,0	154,2	
	AUSLAND	151,3	+13,1	133,8	134,7	123,7	118,3	141,3	136,3	
3670	H. V. RUNDPUNK-, FERNSEH-U. PHONOTECHNISCHEN GERAETEN	INSGESAMT	101,4	-18,2	123,9	105,9	121,2	123,8	153,1	127,2
	INLAND	104,6	-14,3	122,1	113,9	122,9	128,9	165,6	137,0	
	AUSLAND	96,5	-23,8	126,6	93,8	118,8	116,1	134,4	112,3	
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H. V. UHREN	INSGESAMT	123,4	-5,1	130,1	136,6	123,0	118,1	133,4	131,8
	INLAND	132,3	+0,1	132,2	147,4	125,0	123,6	144,0	144,2	
	AUSLAND	110,2	-13,1	126,8	120,8	119,9	110,0	117,7	113,4	
3711	OPTIK (OHNE AUGENOPTIK, FOTO-U. KINOTECHNIK)	INSGESAMT	88,2	-32,4	130,5	128,6	123,5	114,7	128,2	116,4
	INLAND	84,2	-34,4	128,3	131,3	131,4	109,8	136,9	120,5	
	AUSLAND	91,7	-30,8	132,5	126,3	116,5	119,0	120,6	112,7	
3715	AUGENOPTIK	INSGESAMT	132,5	-1,9	135,0	143,5	128,0	126,5	134,7	134,5
	INLAND	149,4	+2,2	146,2	163,6	134,8	141,7	145,1	153,5	
	AUSLAND	100,2	-11,6	113,4	105,1	115,0	97,3	114,7	98,2	
3721	H. V. FOTO-, PROJEKTIONS- U. KINDGERAETEN	INSGESAMT	141,3	-8,0	153,6	149,5	139,9	133,0	156,0	143,6
	INLAND	180,9	+6,5	169,9	201,4	158,4	164,4	204,9	197,1	
	AUSLAND	118,8	-17,7	144,3	120,0	123,4	115,2	128,3	113,1	
3751	FEINMECHANIK (OHNE H. V. MEDIZINMECHANISCHEN U. AE. ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	123,8	-5,3	130,7	138,0	120,4	116,7	130,6	138,2
	INLAND	138,0	-2,5	141,5	156,0	128,3	123,3	147,2	153,7	
	AUSLAND	101,3	-10,7	113,5	109,5	107,9	106,4	104,3	113,7	
3760	H. V. MEDIZIN-U. ORTHO- PAEDIEMECHANISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	142,1	+9,4	129,9	145,6	125,1	122,8	144,6	141,3
	INLAND	136,7	+12,0	122,0	137,9	115,7	117,9	139,3	135,4	
	AUSLAND	158,6	+3,1	153,9	169,4	153,9	137,5	160,8	159,7	
3771	H. V. UHREN	INSGESAMT	84,9	-9,9	94,2	96,0	98,2	87,3	89,4	89,7
	INLAND	85,0	-8,1	92,5	103,3	100,6	102,6	104,2	113,8	
	AUSLAND	84,9	-11,5	95,9	88,4	95,6	71,3	74,0	64,6	
38	H. V. EBH-WAREN	INSGESAMT	151,4	+1,4	149,3	163,8	143,4	145,1	154,3	162,8
	INLAND	158,2	+4,1	152,0	172,2	145,2	150,7	160,3	170,3	
	AUSLAND	132,6	-6,6	142,0	141,3	138,5	129,8	138,0	142,6	
3821	H. V. WERKZEUGEN SOWIE GERAETEN FUER DIE LAND- WIRTSCHAFT	INSGESAMT	118,7	-5,3	125,3	130,9	121,7	115,9	123,6	131,6
	INLAND	128,2	-1,1	129,6	142,5	124,7	122,3	132,4	141,4	
	AUSLAND	101,5	-13,6	117,5	110,1	116,2	104,4	107,7	114,2	
3830	H. V. HEIZ-U. KOCHGERAETEN	INSGESAMT	156,8	+27,0	123,5	155,2	135,9	131,6	171,5	181,9
	INLAND	162,3	+30,2	124,7	167,9	144,5	134,8	171,6	192,3	
	AUSLAND	147,5	+21,3	121,6	133,7	121,3	126,0	171,4	164,2	
3842	H. V. STAHLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT	159,9	+2,6	155,9	173,7	150,1	157,5	160,6	168,2
	INLAND	164,2	+5,0	156,4	180,9	149,7	160,7	164,4	173,7	
	AUSLAND	142,6	-7,4	154,0	145,0	151,6	144,4	145,5	146,3	
3844	H. V. NE-METALLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT	225,0	+11,4	202,0	236,4	189,6	204,4	200,4	204,3
	INLAND	230,1	+12,3	204,9	244,1	190,3	207,5	203,7	207,1	
	AUSLAND	197,3	+6,2	185,8	194,5	185,8	187,3	182,5	189,4	
3847	H. V. MOEBELN AUS METALL	INSGESAMT	194,9	+9,7	177,6	213,5	168,4	169,4	202,8	203,3
	INLAND	206,3	+12,2	183,9	226,4	173,0	177,7	212,1	215,8	
	AUSLAND	160,5	+1,1	158,8	175,0	154,6	144,4	175,0	165,7	
3849	H. V. FEINSTBLECH- PACKUNGEN	INSGESAMT	108,5	-17,6	131,6	129,2	123,5	127,4	116,5	133,9
	INLAND	102,2	-16,8	122,9	123,1	115,8	123,6	116,1	132,8	
	AUSLAND	154,0	-20,3	193,2	173,0	178,3	153,9	119,0	141,3	
3850	H. V. SCHLOSSERN, BESCHLAGEN	INSGESAMT	169,7	+2,9	164,9	176,1	157,2	151,1	159,6	178,6
	INLAND	174,2	+8,3	160,8	179,5	153,6	150,6	159,9	181,4	
	AUSLAND	155,6	-12,3	177,4	165,6	168,4	152,5	158,8	170,2	
3871	H. V. SCHNEIDWAREN, BESTECKEN	INSGESAMT	119,3	+3,9	114,8	116,3	111,2	119,9	134,8	130,6
	INLAND	133,7	+8,6	123,1	118,7	115,3	135,6	157,4	146,9	
	AUSLAND	102,7	-2,6	105,4	113,7	106,6	102,0	108,9	111,8	
3882	H. V. SONST. METALLWAREN (OHNE-KURZWAREN)	INSGESAMT	113,2	-8,4	123,6	125,9	118,6	121,5	127,2	133,4
	INLAND	112,4	-8,8	123,3	126,4	116,7	127,1	132,0	135,6	
	AUSLAND	114,4	-7,7	124,0	125,2	121,5	112,8	119,8	130,0	
3889	H. V. METALLKURZWAREN, LEICHTEN PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILEN	INSGESAMT	142,3	-4,7	149,3	157,4	141,6	138,4	142,6	153,5
	INLAND	151,5	-1,7	154,1	165,0	145,6	143,3	149,5	162,1	
	AUSLAND	115,9	-14,5	135,5	135,8	130,4	124,3	122,8	128,0	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
-100

MERT

INDEX

R	I C H T L I C H													SYPRO- NR.	
	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1990 MAI	1991 APR.	1990 2.VJ	1990 3.VJ	1990 4.VJ	1991 1.VJ	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989		1990
140,0	138,6	126,2	139,3	+17,3	+13,3	+5,5	+13,0	+6,7	-0,1	+11,2	+9,6	+13,3	+10,4	+1,8	3620
141,8	146,3	128,4	144,0	+21,0	+21,0	+10,0	+12,8	+11,6	+5,6	+12,3	+12,2	+13,0	+12,1	+7,4	
136,5	123,2	121,8	129,9	+9,8	-1,6	-3,0	+13,7	-3,9	-11,8	+9,2	+3,9	+13,9	+6,7	-9,7	
144,7	156,6	138,9	150,6	+20,1	+17,3	+4,3	+9,0	+13,1	+4,5	+5,5	+11,2	+8,9	+8,4	+5,6	3640
152,8	174,4	145,3	163,6	+26,7	+26,3	+6,0	+13,5	+20,8	+10,4	+7,5	+17,4	+9,8	+12,6	+11,3	
130,0	124,6	127,4	127,3	+7,7	-0,3	+0,8	-0,9	-2,8	-8,5	+1,7	-1,9	+7,1	-0,1	-6,6	
139,2	152,6	130,9	145,9	+21,0	+21,1	+6,7	+15,8	+9,9	+11,8	+10,3	+12,5	+10,7	+11,5	+10,3	3650
132,4	157,5	127,5	144,9	+20,1	+27,8	+7,8	+19,9	+14,7	+21,1	+10,0	+17,0	+6,9	+13,6	+18,3	
151,7	149,8	137,0	147,7	+22,3	+11,0	+4,7	+8,5	+1,4	-2,9	+11,1	+4,6	+18,0	+7,8	-2,3	
124,3	137,6	124,4	130,9	+19,2	+22,0	+6,1	+9,7	+7,2	+19,6	+1,9	+8,5	+7,7	+5,2	+18,3	3660
121,2	141,7	112,3	131,5	+10,8	+30,0	+5,2	+11,4	+4,9	+31,6	-3,0	+8,1	+6,8	+2,7	+26,7	
129,7	129,8	117,7	129,8	+36,7	+8,9	+7,7	+6,2	+11,7	+0,4	+11,4	+9,1	+9,6	+10,3	+4,6	
123,9	138,4	113,8	131,2	+26,3	-8,5	+13,6	+17,0	+19,6	+0,5	+12,0	+18,4	-3,4	+15,3	-4,9	3670
126,9	147,2	112,2	137,1	+32,3	-2,8	+20,1	+20,9	+32,1	+4,6	+17,1	+26,9	-5,5	+22,2	-0,5	
119,4	125,3	116,2	122,3	+18,3	-17,3	+4,8	+11,0	+1,7	-6,5	+4,7	+5,8	-0,3	+5,2	-12,1	
126,3	125,8	116,8	126,0	+22,4	+21,5	+5,9	+6,1	+9,7	+1,7	+7,8	+8,1	+4,3	+7,9	+3,8	37
128,1	133,8	118,4	130,9	+26,6	+31,1	+7,4	+6,9	+15,8	+10,0	+9,7	+11,5	+1,2	+10,6	+11,7	
123,7	113,9	114,6	118,8	+16,2	+7,5	+3,4	+4,8	+0,3	-11,0	+4,9	+2,4	+9,7	+3,7	-8,0	
129,6	121,6	121,4	125,5	+29,3	+42,9	+5,3	-10,3	+11,8	-14,2	+6,7	+0,2	+17,1	+3,4	-9,8	3711
136,3	123,4	126,9	129,8	+37,4	+67,9	+8,9	-24,8	+10,0	-14,6	+15,0	-8,8	+17,7	+2,3	-8,4	
123,7	119,8	116,5	121,7	+23,4	+25,5	+2,0	+6,4	+13,8	-13,8	-0,3	+10,0	+16,4	+4,5	-11,1	
128,1	130,6	114,4	129,3	+20,6	+19,8	+10,4	+16,9	+17,7	+4,9	+8,9	+17,3	-13,3	+13,0	+6,3	3715
136,5	143,4	120,5	139,4	+30,3	+31,7	+15,3	+21,4	+20,8	+12,7	+10,5	+21,1	-20,4	+15,7	+13,9	
114,0	106,0	102,7	110,0	+1,9	-5,7	+1,1	+6,0	+11,0	-13,0	+5,7	+8,6	+8,1	+7,1	-11,3	
142,4	144,5	132,7	143,4	+27,6	+18,2	+3,9	+11,1	+11,6	-0,9	+4,9	+11,3	+12,0	+8,1	+0,9	3721
169,8	184,6	156,0	177,2	+26,2	+37,9	-0,5	+19,7	+20,2	+8,8	+7,4	+19,9	+22,9	+13,6	+13,3	
126,8	121,7	119,5	124,3	+28,5	+3,9	+7,2	+5,0	+4,8	-8,9	+3,2	+4,9	+5,1	+4,0	-8,6	
125,9	123,7	114,9	124,8	+27,5	+21,7	+7,8	+5,4	+6,5	+5,2	+11,2	+6,0	+9,1	+8,6	+6,0	3751
132,1	135,2	119,3	133,6	+35,1	+31,0	+11,1	+4,4	+15,4	+13,2	+14,1	+10,1	+10,1	+10,1	+13,0	
116,1	105,3	108,0	110,7	+14,4	+4,9	+2,0	+7,4	-9,1	-8,5	+6,4	-1,6	+7,4	+2,5	-6,6	
125,8	133,7	118,0	129,8	+20,5	+23,4	+6,7	+11,1	+15,1	+11,7	+6,6	+13,3	-2,9	+10,0	+13,4	3760
116,3	128,6	111,0	122,5	+20,9	+26,9	+4,7	+13,5	+18,7	+15,7	+4,4	+16,2	-9,2	+10,4	+17,0	
154,8	149,2	139,3	152,0	+19,3	+15,6	+11,7	+5,4	+6,8	+2,6	+12,1	+6,2	+16,8	+9,1	+5,1	
103,0	88,3	96,8	95,7	-2,9	-1,6	-5,0	-0,5	-12,0	-16,8	+4,1	-6,7	+10,0	-1,1	-12,6	3771
103,7	103,4	98,2	103,6	-0,3	+5,7	+1,1	+5,6	-1,0	+6,6	+8,9	+2,1	+17,0	+5,5	+3,7	
102,2	72,7	95,3	87,4	-5,4	-9,4	-11,1	-8,5	-24,3	-40,6	-0,6	-17,2	+3,3	-8,3	-29,4	
143,6	149,7	130,0	146,7	+19,2	+17,8	+8,1	+16,0	+15,3	+13,2	+10,0	+15,7	+10,6	+12,8	+11,7	38
144,1	155,5	129,6	149,8	+22,9	+23,4	+10,4	+19,3	+20,9	+19,2	+11,1	+20,1	+10,4	+15,6	+16,7	
142,4	133,9	131,3	138,2	+9,8	+2,6	+2,1	+6,6	+0,8	-2,5	+6,8	+3,5	+11,4	+5,3	-2,4	
126,0	119,8	115,6	122,9	+10,4	+7,7	+3,0	+9,6	+3,4	+1,1	+6,2	+6,4	+9,6	+6,3	+1,1	3821
128,8	127,4	117,5	128,1	+12,9	+15,7	+4,4	+11,1	+8,5	+6,5	+8,2	+9,7	+11,6	+9,0	+6,8	
120,9	106,1	112,1	113,5	+5,6	-6,9	+0,5	+6,9	-6,3	-9,1	+2,6	-0,3	+5,9	+1,2	-9,6	
130,0	151,5	122,6	140,7	+16,2	+28,6	+18,5	+8,4	+26,4	+46,7	+11,4	+17,9	+1,2	+14,8	+39,1	3830
131,3	153,2	115,7	142,2	+29,9	+34,3	+33,1	+24,0	+30,7	+62,8	+18,0	+27,7	+0,3	+22,9	+50,2	
127,8	148,7	134,3	138,2	-1,8	+17,9	-3,0	-11,6	+19,9	+22,4	+1,5	+4,1	+2,6	+2,9	+21,3	
148,0	159,0	130,6	153,5	+24,9	+17,8	+11,8	+20,4	+20,6	+15,4	+14,6	+20,5	+13,1	+17,5	+13,1	3842
146,7	162,5	130,4	154,6	+25,4	+24,2	+12,0	+21,7	+24,3	+20,9	+14,1	+22,9	+13,0	+18,6	+18,1	
163,1	145,0	131,6	149,0	+22,7	-6,0	+10,8	+14,9	+6,4	-5,3	+16,1	+10,4	+13,5	+13,2	-5,9	
175,5	202,4	149,3	189,0	+30,0	+31,2	+17,0	+33,2	+34,6	+26,6	+19,1	+33,9	+22,4	+26,6	+24,0	3844
174,7	205,6	150,1	190,2	+29,4	+33,5	+16,2	+34,1	+37,9	+30,2	+17,2	+36,0	+20,9	+26,7	+26,6	
179,7	184,9	145,1	182,3	+33,5	+17,1	+21,2	+27,5	+17,3	+9,0	+29,4	+22,3	+32,1	+26,6	+10,0	
171,0	186,1	152,1	178,5	+22,2	+30,7	+10,9	+22,4	+21,4	+17,2	+12,9	+21,9	+14,4	+17,4	+18,2	3847
174,4	194,9	153,7	184,7	+26,0	+38,2	+12,1	+25,8	+29,2	+22,7	+12,7	+27,6	+12,8	+20,2	+23,4	
160,4	159,7	147,5	160,1	+10,7	+8,0	+6,9	+10,8	-0,2	-0,4	+12,9	+4,4	+20,1	+8,5	+1,6	
115,5	121,9	103,2	118,7	+25,9	+8,9	+15,0	+19,3	+14,4	+24,4	+13,2	+16,9	+5,4	+15,0	+11,6	3849
108,8	119,9	97,1	114,3	+28,0	+10,8	+17,7	+24,0	+20,9	+30,5	+13,1	+22,5	+0,5	+17,7	+15,7	
163,4	136,5	146,7	149,9	+17,3	+0,7	+3,8	-2,1	-16,8	-4,8	+14,0	-9,1	+36,1	+2,2	-7,3	
168,9	155,3	141,8	157,1	+16,9	+16,5	+7,4	+13,6	+12,2	+11,2	+8,8	+12,9	+10,6	+10,8	+10,5	3850
154,5	155,2	136,8	154,9	+21,5	+21,0	+9,7	+15,6	+17,4	+16,7	+10,2	+16,4	+9,4	+13,2	+15,9	
172,7	156,6	157,5	164,2	+5,5	+3,5	+1,4	+8,0	-1,2	-3,8	+5,2	+3,0	+14,0	+4,3	-4,3	
123,0	127,4	110,6	125,2	+13,6	+8,2	+7,4	+12,6	+12,2	-3,1	+14,0	+12,4	+6,3	+13,2	+0,2	3871
132,4	146,5	114,3	139,4	+23,7	+16,0	+11,4	+23,6	+21,8	-1,8	+21,4	+22,7	+4,9	+22,0	+2,8	
112,2	105,5	106,4	108,8	+2,3	+0,3	+2,9	-1,0	-0,8	-5,1	+5,5	-0,8	+8,2	+2,3	-3,6	
123,9	124,4	121,0	124,1	+9,3	+9,2	-4,7	+7,6	+4,9	+3,3	-0,8	+6,2	+6,5	+2,6	+2,1	3882
120,7	128,5	118,6	125,1	+14,4	+12,0	-2,0	+11,4	+10,9	+8,7	-0,1	+11,2	+7,6	+5,5	+6,7	
128,8	116,3	124,7	122,5	+2,1	+5,0	-8,5	+1,5	-4,0	-4,5	-2,0	-1,4	+6,0	-1,8	-3,4	
142,4	140,5	131,6	141,5	+19,6	+13,6	+6,2	+8,0	+7,8	+7,2	+7,1	+7,8	+9,5	+7,5	+6,0	3889
145,8	146,4	134,8	146,1	+20,9	+16,4	+7,5	+7,9	+9,5	+11,0	+8,1	+8,8	+10,0	+8,4	+9,3	
132,7	123,6	122,5	128,1	+15,9	+4,8	+2,4	+8,0	+2,0	-4,4	+4,3	+4,9	+8,2	+4,6	-4,7	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 MAI	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
					1990	1991	1990	1990	1990	1991	
					MAI	APR.	2. VJ	3. VJ	4. VJ	1. VJ	
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT	113,1	+29,1	87,6	116,2	90,1	101,5	115,5	122,1	
		INLAND	121,5	+21,6	99,9	123,4	100,3	122,5	119,8	139,1	
		AUSLAND	104,7	+39,2	75,2	109,1	79,9	80,6	111,2	105,1	
5060	H. V. BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	52,1	+2,4	50,9	53,2	50,0	50,3	51,3	58,4	
		INLAND	50,0	+13,6	52,8	61,0	50,7	61,3	64,4	69,2	
		AUSLAND	44,6	-9,2	49,1	45,7	49,6	39,7	38,8	48,1	
5080	H. V. ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	120,9	+31,0	82,3	124,3	85,2	108,1	123,7	130,3	
		INLAND	129,2	+22,1	105,8	131,2	106,4	130,2	126,7	147,9	
		AUSLAND	112,6	+43,3	78,6	117,4	89,8	85,9	120,6	112,6	
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	129,5	+0,8	129,5	146,4	124,0	133,4	139,8	150,7	
		INLAND	132,8	+3,5	128,3	149,6	123,5	135,0	142,4	153,0	
		AUSLAND	116,9	-9,5	129,1	134,5	125,7	127,3	130,2	142,0	
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	116,4	-6,0	123,8	135,2	118,6	116,5	115,9	131,8	
		INLAND	124,4	-3,6	129,0	144,0	123,9	129,8	124,2	146,4	
		AUSLAND	102,9	-10,5	115,0	120,4	109,6	94,2	102,0	107,6	
5110	H. V. PORZELLAN	INSGESAMT	105,4	-4,6	110,5	117,4	110,5	117,5	113,2	128,6	
		INLAND	115,2	-0,7	117,0	129,9	119,1	141,8	126,0	145,5	
		AUSLAND	92,0	-10,2	102,4	101,8	89,8	87,3	97,4	107,6	
5120	H. V. STEINGUT, FEIN- STEINZEUG, TON-U. TOEPFERMAREN	INSGESAMT	94,2	-20,6	118,6	144,1	109,8	107,8	99,1	120,1	
		INLAND	96,4	-19,7	120,0	131,9	112,6	118,6	99,9	133,1	
		AUSLAND	90,3	-22,2	116,1	165,4	104,9	89,1	97,6	97,5	
5150	H. V. SANITAERER IN- STALLATIONSKERAMIK	INSGESAMT	176,9	+6,8	165,6	206,7	162,7	153,9	177,5	208,5	
		INLAND	188,1	+9,7	171,5	223,0	168,5	162,1	192,6	226,3	
		AUSLAND	136,5	-5,6	144,6	147,8	141,7	124,4	123,1	144,8	
5160	H. V. TECHNISCHER KERAMIK	INSGESAMT	120,5	-7,3	130,0	124,4	123,5	110,3	119,5	123,5	
		INLAND	121,7	-11,9	138,2	137,4	129,8	118,5	115,4	131,4	
		AUSLAND	118,7	+0,6	118,0	105,3	114,2	98,1	126,5	111,8	
5170	H. V. FLIESEN, BAUKERA- MIK, KACHELN, KACHELUEFEN	INSGESAMT	117,4	-4,2	122,5	128,8	113,1	109,4	102,4	117,1	
		INLAND	121,2	+0,1	121,1	131,4	110,8	114,7	109,2	124,9	
		AUSLAND	109,5	-13,0	125,9	123,4	117,8	98,4	88,3	100,8	
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	117,2	-5,5	124,0	127,8	122,5	124,1	143,2	138,6	
		INLAND	121,4	-2,8	124,9	134,4	122,4	129,6	151,9	141,8	
		AUSLAND	107,4	-11,8	121,8	112,5	122,5	111,3	123,2	131,1	
5211	H. V. FLACHGLAS (OHNE TECHNISCHES GLAS)	INSGESAMT	114,3	-13,1	131,6	122,3	121,8	120,0	129,8	118,6	
		INLAND	98,0	-22,5	126,4	106,7	112,6	116,3	114,6	115,5	
		AUSLAND	136,0	-1,7	138,4	143,1	133,9	124,9	143,9	121,4	
5225	H. V. HOHLGLAS, TECH- NISCHES GLAS	INSGESAMT	99,5	-8,1	108,3	108,1	111,6	113,4	141,1	131,2	
		INLAND	102,3	-3,7	106,2	115,2	108,6	118,3	155,0	135,4	
		AUSLAND	94,1	-16,3	112,4	94,2	117,5	103,8	114,2	123,1	
5290	VERARBEITUNG U. VERED- LUNG VON GLAS, H. U. VER- ARBEITUNG V. GLASFASER	INSGESAMT	137,0	-2,0	139,8	150,3	134,5	136,4	147,8	150,1	
		INLAND	142,6	+0,1	142,5	156,2	136,9	142,1	153,8	151,3	
		AUSLAND	119,4	-9,1	131,3	131,7	126,8	118,9	129,0	146,5	
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	151,3	+4,9	144,3	166,5	136,6	139,7	163,5	168,9	
		INLAND	154,6	+7,9	143,3	171,1	135,7	140,9	167,3	174,9	
		AUSLAND	133,1	-11,1	149,7	140,2	141,6	132,6	142,0	135,5	
5421	H. V. HOLZMOEBELN (OHNE POLSTERMOEBEL)	INSGESAMT	152,0	+3,3	147,2	167,0	139,0	140,8	160,2	165,8	
		INLAND	154,6	+5,7	146,2	171,1	139,0	141,6	163,2	171,1	
		AUSLAND	137,0	-10,5	153,1	143,6	145,1	136,8	142,5	135,6	
5424	H. V. POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	148,5	+12,9	131,5	164,1	126,2	134,5	177,9	182,5	
		INLAND	154,4	+18,0	130,8	171,2	126,0	138,1	185,1	191,4	
		AUSLAND	117,3	-13,5	135,6	126,3	127,3	115,6	139,6	135,2	
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	143,2	+2,4	139,8	154,3	134,7	139,6	145,0	154,1	
		INLAND	139,8	+3,2	135,4	150,7	130,5	140,5	145,5	153,6	
		AUSLAND	159,6	-1,0	161,2	171,5	154,9	135,4	143,0	156,3	
5610	H. V. TAPETEN, SPEZ. PAPIEREN, VERPACKUNGS- MITTELN	INSGESAMT	142,5	+0,6	141,6	157,5	136,1	141,6	143,6	156,8	
		INLAND	139,0	0,0	139,0	154,8	134,1	144,0	146,2	158,4	
		AUSLAND	163,6	+4,1	157,1	173,3	147,9	127,6	128,7	147,2	
5620	H. V. SCHREIBMAREN U. BUEROBEDARF, BUCH- BINDEREI	INSGESAMT	139,5	+0,3	139,1	154,9	130,4	140,3	145,9	153,9	
		INLAND	141,5	+1,0	140,1	156,7	130,4	142,6	150,0	157,5	
		AUSLAND	123,7	-5,4	130,8	140,6	130,0	122,4	113,8	125,4	
5691	H. V. SONSTIGEN MAREN AUS PAPIER U. PAPPE	INSGESAMT	146,1	+6,7	136,9	148,2	134,0	135,5	147,3	149,2	
		INLAND	140,7	+12,1	125,5	139,1	123,0	131,9	141,7	141,6	
		AUSLAND	162,5	-5,4	171,7	175,8	167,4	146,3	164,1	172,3	
57	DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT	146,6	+4,4	140,4	149,7	134,7	138,4	159,9	148,6	
		INLAND	148,4	+5,5	140,6	151,7	135,0	139,8	161,3	149,8	
		AUSLAND	124,7	-9,5	137,8	124,7	130,6	120,4	142,8	133,3	

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

R	I C H T L I C H													SYPRO- NR.	
	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1990 MAI	1991 APR.	1990 2.VJ	1990 3.VJ	1990 4.VJ	1991 1.VJ	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989		1990
91,8	108,5	95,4	100,1	+5,8	+53,7	+1,9	+6,3	+10,0	+30,7	+1,4	+8,2	-3,5	+4,9	+34,3	50
104,3	121,2	107,1	112,7	+10,6	+60,5	+5,2	+11,7	-1,8	+28,4	+6,0	+4,6	-0,7	+5,2	+32,1	
79,3	95,9	83,6	87,6	0,0	+46,6	-2,0	-0,9	+26,5	+33,7	-3,9	+13,4	-7,1	+4,8	+37,2	
51,0	50,8	56,5	50,9	-3,8	+9,9	-16,4	-0,8	-7,6	+12,5	-14,9	-4,3	-8,7	-9,9	+10,0	5060
52,7	62,9	61,1	57,8	+7,3	+30,1	-16,6	+11,1	+10,1	+26,7	-19,3	+10,5	-19,8	-5,4	+24,7	
49,4	39,3	52,1	44,3	-12,9	-8,6	-16,0	-14,4	-26,4	-2,4	-9,7	-20,6	+8,1	-15,0	-5,1	
97,0	115,9	100,4	106,4	+6,6	+57,1	+3,4	+6,7	+11,1	+31,9	+2,8	+9,0	-3,2	+6,0	+36,0	5080
110,7	128,4	112,9	119,6	+10,9	+62,8	+6,8	+11,8	-2,5	+28,7	+7,9	+4,2	+1,0	+5,9	+32,6	
83,1	103,3	87,7	93,2	+1,2	+51,3	-0,8	0,0	+30,2	+36,7	-3,6	+15,7	-8,2	+6,3	+40,6	
130,8	136,6	122,5	133,7	+14,6	+17,2	+3,0	+11,3	+13,8	+9,5	+5,8	+12,5	+8,6	+9,1	+9,3	
129,1	138,7	120,8	133,9	+16,3	+20,5	+4,2	+13,7	+17,0	+13,7	+6,3	+15,4	+7,4	+10,8	+13,0	
137,5	128,7	129,1	133,1	+8,4	+5,4	-1,8	+2,1	+2,1	-4,8	+4,0	+2,1	+13,0	+3,1	-3,8	
125,6	116,2	115,8	120,9	+8,9	+13,8	-0,2	+3,8	+8,9	-0,6	+2,9	+6,0	+8,4	+4,4	+1,0	51
131,7	127,0	115,9	129,3	+20,7	+17,4	+8,1	+14,6	+13,1	+5,0	+9,6	+13,8	+6,7	+11,6	+5,6	
116,4	98,1	115,8	106,8	-8,1	+7,2	-12,9	-14,7	-0,3	-11,4	-7,8	-7,8	+11,5	-7,8	-7,6	
123,6	115,3	113,3	119,5	+8,8	+10,3	+3,6	+6,1	+3,3	-6,0	+6,1	+4,6	+7,3	+5,5	-3,0	5110
133,1	139,9	115,2	133,5	+18,9	+11,2	+15,0	+22,6	+14,2	-1,0	+13,4	+18,5	+4,6	+15,9	+1,1	
111,9	92,4	111,0	102,1	-3,0	+8,9	-9,7	-16,5	-10,3	-13,3	-3,0	-13,3	+11,0	-8,0	-3,1	
118,2	103,4	114,5	110,8	-10,8	+19,0	-15,6	-5,4	+13,9	-5,1	-8,0	+2,9	+17,9	-3,2	-3,4	5120
125,2	109,2	111,3	117,2	+16,5	+15,1	-0,4	+6,4	+5,3	-3,4	+4,9	+5,8	+8,8	+5,3	+1,2	
106,0	93,4	120,1	99,7	-37,3	+24,9	-34,4	-24,7	+33,7	-8,9	-26,6	-2,4	+36,5	-17,0	-3,8	
163,9	165,7	137,4	164,8	+19,0	+22,8	+9,9	+17,5	+31,6	+26,4	+15,5	+24,7	+8,2	+18,9	+21,7	5150
168,7	177,3	139,2	173,0	+24,2	+26,7	+12,9	+23,6	+38,0	+34,0	+17,9	+30,9	+9,3	+24,3	+27,6	
146,4	123,8	130,8	135,1	+1,0	+5,0	-1,5	-4,5	+4,5	-4,1	+6,4	-0,2	+3,9	+3,3	-2,7	
126,8	114,9	125,8	120,9	+9,0	-3,6	-2,4	-8,3	-2,8	-5,1	-2,4	-5,6	+6,6	-3,9	-5,2	5160
134,2	117,0	121,4	125,6	+18,9	+6,0	+7,0	+4,8	-4,5	-5,3	+6,6	0,0	+7,2	+3,5	-4,5	
116,0	111,8	132,2	113,9	-4,8	-18,1	-15,0	-25,1	-0,6	-5,0	+6,6	-13,1	+5,7	-13,8	-6,7	
116,2	105,9	104,2	111,1	+20,9	+22,1	+3,7	+9,8	+7,8	-1,8	+4,5	+8,8	+5,0	+6,6	+2,0	5170
114,5	112,0	104,8	113,2	+24,2	+26,7	+4,1	+11,0	+11,9	+5,8	+4,9	+11,6	+5,9	+8,0	+8,4	
119,7	93,4	103,2	106,6	+15,1	+13,0	+2,7	+7,1	-1,6	-17,2	+3,6	+2,9	+3,6	+3,3	-10,8	
126,0	133,6	121,1	129,8	+10,3	+7,9	+3,3	+8,7	+12,8	+7,1	+3,6	+10,8	+5,3	+7,2	+4,8	52
123,6	140,8	119,3	132,2	+14,5	+11,1	+6,4	+11,7	+19,0	+13,7	+5,8	+15,6	+3,0	+10,8	+9,9	
131,4	117,2	125,0	124,3	+1,6	+0,1	-3,2	+1,1	-1,4	-6,6	-0,8	-0,3	+10,3	-0,6	-6,3	
124,8	124,9	127,4	124,8	+10,7	+12,8	-8,1	+5,5	+0,2	-7,2	-6,2	+2,7	+2,0	-2,0	-5,0	5211
112,9	115,5	114,3	114,2	+16,4	+3,7	-5,5	+13,7	-0,1	+2,9	-6,1	+6,5	-8,4	-0,1	-2,5	
140,5	137,4	144,8	139,0	+4,3	+23,6	-10,9	-3,1	+0,3	-17,5	-6,6	-1,3	+15,8	-4,0	-7,5	
119,1	127,3	108,5	123,2	+6,5	-1,5	+7,9	+12,8	+22,9	+3,7	+8,8	+18,3	+3,4	+13,5	+0,6	5225
112,7	136,7	103,7	124,7	+9,9	+4,3	+11,6	+20,0	+36,1	+15,8	+11,5	+28,6	+0,2	+20,3	+9,9	
131,4	109,0	117,9	120,2	+0,6	-12,9	+1,9	-0,2	-2,0	-15,2	+4,6	-1,2	+9,6	+2,0	-15,0	
133,7	142,1	133,6	137,9	+13,7	+15,9	+1,3	+5,5	+5,8	+12,9	+0,7	+5,7	+7,4	+3,2	+10,4	5290
135,3	148,0	134,8	141,6	+17,7	+17,1	+4,2	+5,9	+7,9	+13,2	+3,0	+6,9	+6,7	+5,0	+11,2	
128,7	123,9	129,9	126,3	+2,0	+11,5	-7,4	+4,5	-1,4	+12,2	-6,4	+1,3	+9,6	-2,8	+7,5	
141,0	151,6	130,5	146,3	+18,8	+25,0	+5,6	+15,9	+21,6	+16,2	+5,5	+18,9	+9,2	+12,1	+15,6	5421-24
140,4	154,1	129,8	147,3	+19,6	+28,7	+6,2	+17,2	+24,9	+20,5	+5,9	+21,2	+9,3	+13,5	+15,5	
144,0	137,3	134,4	140,6	+14,6	+4,0	+2,4	+8,5	+2,7	-7,4	+4,0	+5,4	+8,9	+4,6	-6,0	
141,5	150,5	131,0	146,0	+18,1	+23,8	+5,3	+15,3	+19,9	+15,1	+5,4	+17,8	+9,8	+11,5	+14,4	5421
140,8	152,4	130,4	146,6	+19,2	+27,2	+6,1	+16,0	+22,6	+19,1	+5,7	+19,4	+10,0	+12,4	+17,8	
145,2	139,7	134,4	142,4	+12,7	+4,7	+1,8	+12,2	+4,8	-6,7	+3,9	+8,3	+8,6	+6,0	-5,3	
138,7	156,2	128,6	147,5	+21,8	+30,2	+6,8	+18,1	+28,1	+20,7	+6,1	+23,6	+7,0	+14,7	+21,0	5424
138,7	161,6	127,5	150,1	+21,3	+35,8	+7,1	+23,2	+34,9	+26,5	+6,4	+29,6	+6,4	+17,7	+26,6	
138,9	127,6	134,3	133,3	+24,1	+1,0	+4,9	-6,4	-5,4	-10,2	+4,4	-5,8	+10,2	-0,7	-8,8	
135,7	142,3	123,2	139,0	+17,4	+19,2	+7,9	+16,8	+16,4	+12,6	+9,2	+16,5	+8,7	+12,8	+11,8	56
131,7	143,0	120,1	137,3	+17,7	+21,5	+8,1	+21,1	+18,9	+15,7	+8,8	+20,0	+7,0	+14,3	+14,2	
155,3	139,2	138,2	147,3	+15,6	+10,1	+7,0	-0,7	+5,5	+0,4	+10,5	+2,4	+16,2	+6,6	+2,0	
136,5	142,6	121,4	139,6	+19,0	+20,8	+8,5	+22,0	+19,5	+14,5	+9,6	+20,6	+9,3	+15,0	+12,8	5610
134,6	145,1	119,5	139,9	+20,2	+21,4	+9,5	+26,1	+22,5	+17,2	+10,1	+24,2	+8,7	+17,1	+14,4	
147,9	128,1	132,2	138,0	+12,9	+16,9	+3,6	+0,2	+2,6	-0,5	+7,2	+1,4	+12,0	+4,4	+3,9	
132,0	143,1	125,2	137,5	+20,1	+27,4	+6,7	+11,4	+15,1	+15,2	+6,5	+13,3	+8,9	+9,8	+14,3	5620
132,0	146,3	124,9	139,1	+21,9	+29,2	+7,8	+12,5	+19,0	+18,0	+7,1	+15,7	+8,4	+11,4	+18,4	
132,0	118,1	127,6	125,1	+6,3	+12,9	-1,3	+3,2	-13,7	-6,4	+1,5	-5,7	+12,3	-2,0	-2,6	
135,9	141,4	125,7	138,6	+13,2	+13,1	+7,4	+10,3	+11,8	+8,3	+9,5	+11,1	+7,7	+10,3	+8,9	5691
125,4	136,8	118,7	131,1	+10,4	+17,8	+5,4	+15,8	+11,8	+10,8	+7,0	+13,7	+2,9	+10,4	+12,4	
167,8	155,2	146,8	161,5	+20,2	+3,4	+11,9	-2,3	+11,6	+2,4	+15,6	+4,7	+21,3	+10,0	+1,0	
133,7	149,2	127,5	141,4	+15,0	+14,3	+7,5	+12,2	+15,1	+12,0	+8,0	+13,8	+9,2	+10,9	+10,8	57
133,9	150,6	127,5	142,2	+15,3	+14,5	+8,1	+13,0	+15,8	+12,8	+8,4	+14,5	+9,1	+11,5	+11,6	
131,1	131,6	127,1	131,3	+10,6	+11,6	+0,2	+1,7	+6,9	+1,4	+2,2	+4,4	+10,1	+3,3	+0,9	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1986

1.1 ORIGINAL

WERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 MAI	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C	H
					1990	1991	1990	1990	1990	1991
					MAI	APR.	2. VJ	3. VJ	4. VJ	1. VJ
58	H. V. KUNSTSTOFFAREN	INSGESAMT	169,0	+4,8	161,2	181,2	153,2	153,7	161,5	171,7
		INLAND	175,1	+8,8	161,0	188,0	152,7	157,3	164,6	176,8
		AUSLAND	149,6	-7,5	161,8	159,6	154,6	141,9	151,5	165,5
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	83,8	-7,0	90,1	94,2	92,7	78,6	91,0	83,9
		INLAND	81,6	-6,8	87,6	99,7	91,4	80,1	83,0	86,8
		AUSLAND	90,1	-7,4	97,3	77,7	96,7	74,1	86,0	76,6
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	95,8	-17,4	116,0	153,8	113,2	88,6	117,6	93,4
		INLAND	96,8	-15,8	114,9	153,9	111,8	92,8	117,2	96,8
		AUSLAND	92,0	-23,4	120,1	153,8	118,7	72,7	119,1	80,6
6211	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H. V. SCHUHEN)	INSGESAMT	108,4	-6,6	116,1	128,6	110,3	122,2	130,4	123,7
		INLAND	115,7	-1,7	117,7	133,6	111,0	128,6	137,5	131,9
		AUSLAND	82,7	-25,2	110,5	111,1	108,1	98,9	105,8	86,1
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT	90,9	-21,6	115,9	163,8	114,4	75,4	112,5	81,4
		INLAND	89,5	-21,4	113,8	161,7	112,1	79,1	109,4	83,2
		AUSLAND	95,9	-22,7	124,1	171,8	123,2	61,2	124,7	74,5
63	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	99,9	-4,7	104,8	120,2	100,5	102,5	115,5	125,1
		INLAND	100,4	-1,2	101,6	120,4	97,8	102,8	114,4	125,7
		AUSLAND	98,6	-13,1	113,4	119,5	107,9	101,5	118,9	123,7
6311	WOLLSPINNEREI	INSGESAMT	80,5	+47,7	54,5	85,0	57,7	53,5	87,5	67,7
		INLAND	79,2	+49,2	53,1	80,6	57,1	52,3	86,1	68,5
		AUSLAND	84,5	+44,4	58,5	98,4	59,7	57,2	91,5	65,3
6312	BAUMWOLLSPINNEREI	INSGESAMT	78,4	-4,6	82,2	89,0	81,5	73,6	96,0	88,3
		INLAND	73,0	-1,9	74,4	88,1	74,6	68,7	93,7	86,5
		AUSLAND	96,1	-10,6	107,5	91,9	103,8	89,4	99,0	94,4
6331	WOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	82,5	-9,7	91,4	112,9	95,2	99,0	97,6	137,2
		INLAND	81,0	-8,8	86,8	116,5	94,2	101,0	101,4	148,8
		AUSLAND	87,0	-12,1	99,0	102,7	97,9	93,1	86,9	104,1
6332	BAUMWOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	74,1	-21,3	94,2	99,5	86,6	75,0	93,5	93,0
		INLAND	81,5	-12,6	93,2	103,3	88,1	84,0	97,5	100,6
		AUSLAND	62,9	-34,2	95,6	93,7	84,2	61,4	87,4	81,8
6333	SEIDENWEBEREI, ANG	INSGESAMT	104,9	-14,2	122,2	132,8	114,9	98,5	105,6	111,7
		INLAND	102,3	-10,4	114,2	127,4	106,9	98,8	107,3	108,0
		AUSLAND	109,4	-19,8	136,4	142,2	128,9	98,1	102,5	118,3
6355	JUTESPINNEREI U. -WEBEREI	INSGESAMT	47,4	-17,9	57,7	54,2	47,8	42,9	47,2	50,6
		INLAND	46,6	-25,0	62,1	57,4	49,0	40,9	45,9	52,4
		AUSLAND	50,8	+31,9	38,5	40,0	42,5	51,7	53,1	42,9
6361	H. V. GARDINENSTOFF	INSGESAMT	155,3	+18,3	131,3	162,8	123,9	124,8	149,6	165,7
		INLAND	158,5	+29,7	122,2	168,2	117,9	126,3	153,4	171,3
		AUSLAND	144,5	-10,5	161,4	144,5	143,7	119,7	137,0	147,2
6365	H. V. MOEBEL-U. DEKO- RATIONSSTOFF	INSGESAMT	113,0	-7,9	122,7	125,1	112,6	108,8	139,5	141,7
		INLAND	119,7	-5,2	126,3	131,9	114,7	118,8	151,2	149,7
		AUSLAND	99,7	-13,8	115,6	111,4	108,5	89,1	116,2	125,6
6370	WIRKEREI, STRICKEREI	INSGESAMT	86,4	-2,8	88,9	115,3	86,8	113,6	122,6	151,9
		INLAND	86,2	-2,4	88,3	111,8	85,0	104,2	109,1	137,8
		AUSLAND	87,6	-5,3	92,5	136,3	97,7	169,8	203,7	236,5
6380	H. V. TEPPICHEN U. A.E., BESCHICHTETEM GEMEBE	INSGESAMT	193,6	+5,1	127,1	143,4	121,9	118,8	129,0	142,9
		INLAND	198,5	+11,9	123,8	147,2	119,3	119,5	131,0	143,2
		AUSLAND	115,0	-17,6	139,5	129,1	131,4	116,4	121,6	141,9
6391	VEREDLUNG V. TEXTILIEN	INSGESAMT	113,1	-6,4	120,8	134,8	116,2	125,2	130,9	127,2
		INLAND	114,4	-8,0	124,3	138,3	119,0	132,1	137,1	139,1
		AUSLAND	110,0	-1,8	112,0	126,2	109,2	107,8	115,0	97,2
6399	SONSTIGES TEXTILGE- MERBE, ANG	INSGESAMT	129,1	-4,1	134,6	145,5	127,2	120,1	131,5	143,0
		INLAND	125,8	-1,9	129,2	145,6	120,8	119,9	129,3	139,4
		AUSLAND	135,6	-7,8	147,0	145,4	139,6	120,4	135,6	150,0
64	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	69,2	-4,4	72,4	105,0	77,6	159,1	100,5	172,3
		INLAND	73,3	-3,6	76,0	106,2	78,6	148,5	99,0	164,1
		AUSLAND	53,3	-8,6	58,3	100,2	73,7	200,6	106,6	204,3
6413	H. V. HERREN- OBER- BEKLEIDUNG	INSGESAMT	62,2	-7,4	67,2	104,4	78,6	174,0	99,6	190,0
		INLAND	62,8	-6,3	67,0	97,8	75,4	150,4	95,8	165,4
		AUSLAND	59,6	-12,2	67,9	131,4	91,7	270,3	115,3	230,3
6414	H. V. DAMEN- U. KINDER- OBERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	63,2	-1,4	64,1	97,5	69,9	157,5	94,8	168,4
		INLAND	68,0	-0,6	68,4	100,4	71,6	149,0	82,3	163,0
		AUSLAND	49,9	-5,7	48,7	87,3	63,7	191,7	104,1	187,8
6421	H. V. HERREN-, DAMEN- U. KINDERHAESCHE	INSGESAMT	102,2	-11,1	114,9	154,7	110,4	170,4	125,9	183,8
		INLAND	105,5	-10,3	117,6	156,3	113,5	175,9	129,3	188,8
		AUSLAND	81,8	-16,7	98,2	144,5	91,8	136,6	105,0	152,4
6425	H. V. HAUS-, BETT-U. TISCHHAESCHE	INSGESAMT	108,7	-5,6	115,2	120,8	105,9	116,4	125,8	138,3
		INLAND	113,1	-5,1	119,2	127,1	107,1	122,3	130,3	145,7
		AUSLAND	85,7	-8,9	94,1	87,7	99,6	85,3	102,0	99,4

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
-100

WERT

INDEX

R	C														SYPRO- NR.
	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN JOR.JAHRESZEITRAUM IN %										
					1990 MAI	1991 APR.	1990 2.VJ	1990 3.VJ	1990 4.VJ	1991 1.VJ	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	
154,9	157,6	138,9	156,2	+19,7	+21,4	+6,7	+14,7	+16,0	+9,7	+9,6	+15,4	+10,5	+12,5	+11,0	58
153,7	161,0	137,6	157,3	+21,4	+26,5	+7,6	+16,8	+19,4	+14,4	+10,7	+18,1	+10,3	+14,3	+15,5	
158,6	146,7	143,1	152,6	+14,6	+5,6	+3,5	+7,8	+5,6	-4,3	+6,7	+6,7	+11,0	+6,6	-3,1	
97,7	84,8	99,7	91,2	-3,4	+1,5	-8,8	-9,9	-17,2	-18,3	-3,1	-14,0	+6,3	-8,5	-12,4	61
96,8	86,5	95,9	91,7	-0,7	+8,5	-5,7	-7,9	-5,8	-15,1	-2,2	-6,8	+0,1	-4,4	-9,2	
100,4	79,5	110,7	89,9	-10,2	-18,8	-16,6	-15,7	-40,5	-27,4	-5,3	-31,1	+20,9	-18,8	-21,9	
104,2	103,1	97,5	103,7	+19,5	+9,2	+7,9	+7,7	+2,3	-1,9	+8,1	+4,6	+2,1	+6,4	-2,3	62
102,5	105,0	94,8	103,7	+18,5	+12,6	+8,4	+12,6	+11,6	+3,9	+7,0	+12,1	-2,3	+1,9	+1,9	
110,6	95,9	107,5	103,3	+23,2	-2,0	+6,5	-11,1	-21,5	-21,4	+12,5	-17,9	+19,4	-3,9	-16,6	
115,2	126,3	108,0	120,8	+14,6	+20,5	+6,0	+15,3	+20,5	+3,0	+5,7	+17,9	+4,4	+11,9	+4,3	6211
114,7	133,0	107,4	123,9	+15,2	+27,7	+6,2	+20,8	+28,4	+11,3	+6,3	+24,5	+2,9	+15,4	+11,7	
117,0	102,9	110,4	108,9	+12,4	-2,5	+5,3	-4,1	-5,8	-24,5	+4,0	-4,9	+10,7	-0,5	-20,4	
99,9	94,0	93,3	96,9	+21,5	+6,1	+8,7	+3,4	-4,3	-4,7	+9,8	-1,3	+0,9	+3,9	-5,2	6251
97,8	94,2	89,9	96,0	+19,8	+8,5	+9,3	+8,2	+5,0	-0,2	+7,4	+6,3	-4,5	+6,8	-2,3	
108,0	93,0	106,3	100,5	+27,8	-1,9	+7,0	-15,2	-26,0	-19,6	+17,0	-22,8	+23,6	-5,5	-15,0	
108,4	109,0	107,7	108,7	+6,0	+16,6	-7,3	-1,6	+8,2	+7,6	-1,4	+3,3	+8,6	+0,9	+7,0	63
105,4	108,6	104,4	107,0	+7,2	+19,8	-6,5	+2,4	+10,9	+11,3	-1,5	+6,7	+5,7	+2,5	+10,5	
116,7	110,2	116,4	113,5	+3,2	+8,2	-8,9	-11,5	+2,4	-1,4	-0,7	-4,5	+16,1	-2,5	-1,9	
72,8	70,5	78,2	71,6	-21,7	+41,0	-32,1	-19,1	+27,7	-22,9	-18,3	+4,8	+2,0	-8,4	-2,5	6311
71,5	69,2	74,9	70,3	-16,6	+39,3	-31,2	-16,3	+35,8	-20,2	-17,7	+9,8	+1,5	-6,1	-0,9	
76,7	74,4	87,9	75,5	-33,0	+45,1	-34,5	-25,5	+8,3	-30,2	-19,8	-7,3	+3,0	-14,1	-6,9	
85,8	84,3	94,0	85,5	-17,5	+9,1	-20,6	-16,2	-2,2	-4,1	-9,1	-8,9	+7,3	-9,0	-1,7	6312
79,5	81,2	86,7	80,3	-17,1	+14,9	-22,0	-14,7	+7,6	+2,6	-11,3	-3,1	+4,7	-7,4	+4,1	
110,6	94,2	117,6	102,4	-18,2	-5,7	-17,0	-19,9	-23,6	-19,6	-3,5	-21,9	+13,8	-12,9	-15,4	
114,5	98,3	108,0	106,4	-3,4	-0,8	-12,3	+2,3	+2,1	+2,5	-4,4	+2,2	+3,6	-1,5	0,0	6331
113,8	101,2	107,9	107,5	+0,2	-0,8	-12,3	+6,0	+8,6	+11,5	-6,3	+7,3	+0,3	-0,4	+6,2	
116,6	90,0	108,1	103,3	-11,3	-0,7	-12,3	-7,7	-14,6	-23,0	+1,5	-11,2	+14,1	-4,4	-17,4	
90,7	84,2	91,3	87,5	+7,9	+17,5	-8,5	-6,4	-5,8	-1,8	-2,4	-6,1	+9,5	-4,2	-2,3	6332
91,9	90,8	94,7	91,3	+0,3	+18,7	-9,9	-1,6	-5,5	+5,2	-3,4	-3,7	+8,9	-3,6	+4,2	
88,9	74,4	86,2	81,6	+21,2	+15,4	-6,1	-15,0	-6,4	-12,5	-0,8	-10,1	+10,7	-5,3	-12,1	
119,2	102,0	120,3	110,6	+9,6	+19,0	-8,8	-10,2	-14,3	-9,6	-4,0	-12,4	+16,8	-8,1	-5,2	6333
106,3	103,1	113,7	104,7	+10,3	+26,0	-10,2	-8,7	-7,9	+2,2	-7,6	-8,2	+9,4	-7,9	+3,9	
142,0	100,3	132,0	121,1	+8,6	+9,3	-6,7	-12,8	-24,2	-23,7	+1,4	-19,0	+30,0	-8,3	-17,1	
48,5	45,1	43,3	46,8	+40,0	+18,3	+3,7	+13,5	+3,7	+2,8	+7,8	+8,2	+5,6	+8,1	+1,0	6355
48,2	43,4	42,0	45,8	+67,4	+22,9	+6,5	+11,4	+12,5	+10,8	+6,2	+12,1	+7,7	+9,0	+4,2	
49,9	52,4	49,0	51,2	-34,6	-5,0	-7,6	+20,2	-19,8	-25,3	+15,0	-4,0	-1,8	+4,5	-13,1	
128,7	137,2	114,2	133,0	+18,5	+38,0	+8,6	+27,0	+24,8	+24,0	+7,9	+25,8	+3,3	+16,5	+25,5	6361
124,9	139,9	112,0	132,4	+15,2	+49,2	+6,6	+30,9	+31,1	+29,9	+6,5	+31,0	+9,2	+18,2	+33,3	
141,5	128,4	121,4	134,9	+27,7	+6,6	+14,2	+14,8	+5,8	+5,7	+12,4	+9,8	+3,8	+11,1	+2,2	
122,8	124,2	114,5	123,5	+14,9	+16,5	-2,3	+12,2	+13,0	+6,6	+3,5	+12,7	+7,5	+7,9	+5,4	6365
125,5	135,0	115,9	130,2	+18,0	+26,0	-1,1	+20,1	+19,1	+9,9	+5,6	+19,6	+4,8	+12,3	+8,5	
117,5	102,6	111,6	110,0	+8,6	-1,2	-4,5	-4,5	-0,1	-0,6	-0,8	-2,1	+13,3	-1,4	-3,2	
105,0	118,1	102,4	111,6	+6,7	+14,8	-5,5	-0,2	+31,7	+23,3	+3,7	+14,1	+5,5	+9,0	+17,6	6370
99,4	106,7	96,0	103,0	+14,2	+16,5	-2,0	+5,6	+18,2	+21,1	+3,0	+11,7	+1,6	+7,3	+16,4	
138,5	186,8	140,4	162,6	-22,4	+7,7	-20,8	-16,8	+108,3	+31,9	+6,5	+23,8	+24,5	+15,8	+23,3	
124,3	123,9	118,0	124,1	+11,9	+20,6	+1,0	+5,0	+9,8	+12,8	+3,0	+7,5	+8,5	+5,2	+12,8	6380
122,3	125,2	116,9	123,8	+11,3	+25,7	+0,6	+5,8	+12,4	+14,3	+2,6	+9,2	+7,5	+5,9	+16,1	
131,8	119,0	122,2	125,4	+14,0	+2,7	+2,1	+1,9	+0,2	+7,3	+4,2	+1,0	+11,9	+2,6	+1,2	
116,7	128,1	123,6	122,4	+10,9	+13,0	-5,8	-2,9	+3,6	+8,5	-2,4	+0,4	+14,8	-1,0	+6,3	6391
123,1	134,6	123,9	128,9	+14,5	+13,5	-2,3	+2,3	+11,2	+9,4	+1,2	+6,7	+12,1	+4,0	+6,8	
100,8	111,4	122,9	106,1	+2,1	+11,9	-14,2	-15,9	-14,1	+5,1	-12,0	-15,0	+22,2	-13,7	+5,2	
129,4	125,8	125,3	127,6	+10,7	+18,7	-2,8	+1,9	+7,1	+8,7	-0,6	+4,5	+7,6	+1,8	+7,9	6399
122,8	124,6	120,1	123,7	+8,0	+26,4	-4,2	+4,9	+11,6	+11,8	-1,8	+8,3	+5,2	+3,0	+11,7	
142,3	128,0	136,4	135,2	+15,5	+6,1	-0,4	-3,7	-0,3	+3,4	+1,4	-1,9	+12,2	-0,1	+1,6	
118,3	129,8	114,3	124,5	+8,7	+9,4	-7,4	+16,4	+10,8	+7,1	+3,7	+14,2	+6,8	+8,9	+6,1	64
112,0	123,8	109,3	117,9	+12,9	+12,0	-6,0	+14,8	+12,2	+12,8	+2,0	+13,8	+4,7	+7,9	+10,7	
147,8	153,6	134,2	150,7	-8,9	-0,5	-12,6	+21,4	+5,6	-7,9	+9,2	+15,5	+14,7	+12,3	-7,0	
126,7	136,8	118,0	131,7	+23,3	-5,9	+1,8	+15,4	+17,0	+8,7	+7,3	+15,9	+3,0	+11,6	+4,8	6413
111,4	123,1	107,0	117,2	+22,5	-5,0	+0,5	+13,0	+17,3	+12,3	+4,4	+14,6	+0,7	+9,5	+7,4	
189,3	192,8	162,8	191,1	+27,2	-8,2	+6,3	+21,1	+16,5	+1,2	+15,1	+19,7	+8,9	+17,4	-0,9	
114,8	126,2	112,3	120,5	+0,2	+13,2	-14,1	+17,2	+9,1	+5,4	+0,8	+14,0	+8,2	+7,3	+5,8	6414
108,2	120,1	108,3	114,2	+5,4	+15,7	-12,4	+14,1	+9,8	+12,6	-1,3	+12,3	+5,7	+5,4	+11,5	
138,8	147,9	126,8	143,3	-20,2	+4,3	-20,6	+26,9	+7,0	-12,2	+7,3	+19,1	+16,9	+13,0	-10,0	
139,6	148,2	120,6	143,9	+23,4	+17,6	+14,9	+19,3	+15,9	+8,8	+20,9	+17,9	+13,8	+19,3	+7,3	6421
142,2	152,6	118,8	147,4	+28,1	+17,9	+19,3	+24,3	+24,9	+10,5	+23,7	+24,6	+12,5	+24,1	+8,6	
123,9	120,8	131,8	122,4	-2,8	+15,3	-10,4	-3,7	-25,1	-2,3	+5,0	-17,1	+22,2	-7,1	-1,2	
113,6	121,1	113,6	117,4	+15,7	+24,8	-4,6	+9,9	+3,5	+14,0	+0,1	+6,4	+3,4	+3,3	+11,8	6425
114,7	126,3	114,7	120,5	+21,3	+33,1	-4,3	+16,1	+6,2	+19,1	-0,7	+10,8	+2,3	+5,1	+16,5	
107,9	93,7	107,9	100,8	-12,0	-15,4	-6,1	-21,9	-11,9	-14,5	+4,5	-16,7	+9,5	-6,6	-13,7	

STBA, FACHSERIE 4, REINE 2.2

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1986

1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1991 MAI	VERÄND. GEGEN- LIEBER VOR- JAHR- MONAT IN %	N		A		C		H
				1990 MAI	1991 APR.	1990 2. VJ	1990 3. VJ	1990 4. VJ	1991 1. VJ	
	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	115,5	-4,9	121,4	124,9	117,4	120,2	124,7	127,8
		INLAND	122,7	-1,2	124,2	133,7	119,1	126,5	131,6	136,6
		AUSLAND	103,8	-11,1	116,8	110,6	114,7	110,0	113,4	113,5
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGÜTER- GEWERBE	INSGESAMT	110,8	-4,2	115,6	119,8	112,7	111,1	112,8	117,7
		INLAND	115,8	-1,4	117,5	124,3	113,7	113,7	116,1	120,8
		AUSLAND	102,7	-8,6	112,4	112,7	110,9	107,0	107,7	112,8
24	HERSTELLUNG U. VERARBEI- TUNG V. SPALT-UND BRUT- STOFFEN	INSGESAMT
		INLAND
		AUSLAND
25	GEN. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	143,7	+3,1	139,4	145,7	133,9	134,8	121,9	96,5
		INLAND	148,2	+4,1	142,4	151,0	135,5	138,5	124,8	96,8
		AUSLAND	109,6	-6,2	116,8	106,3	121,9	106,7	99,8	94,3
2512	GEN. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	147,7	-2,2	151,0	149,3	139,0	153,0	138,0	57,3
		INLAND	148,7	-2,2	152,0	150,3	139,8	154,2	139,0	57,4
		AUSLAND	62,5	-1,9	63,7	57,0	69,0	51,5	49,3	44,1
2525	VERARB. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	128,1	-1,8	130,5	131,5	131,0	129,5	118,4	105,6
		INLAND	126,0	+0,1	125,9	129,5	125,5	127,2	115,3	103,8
		AUSLAND	176,8	-24,7	234,8	175,5	257,2	180,5	190,3	147,2
2531	H. V. ZEMENT	INSGESAMT	136,0	+2,8	132,3	143,9	124,5	126,5	112,1	88,3
		INLAND	136,2	+3,4	131,7	144,7	123,6	127,8	111,7	87,4
		AUSLAND	133,1	-6,0	141,6	132,5	137,0	108,7	116,4	101,4
2541	ZIEGELEI	INSGESAMT	152,9	-2,2	156,3	151,6	149,7	150,6	125,7	98,5
		INLAND	159,9	-0,6	160,8	157,4	153,8	160,0	132,7	100,5
		AUSLAND	119,2	-11,4	134,5	123,5	129,7	105,3	92,1	88,8
2543	H. V. FEUERFESTER GROßKERAMIK	INSGESAMT	87,8	-7,0	94,4	84,5	87,8	87,5	91,0	87,8
		INLAND	82,9	-17,3	100,3	83,0	86,7	87,5	91,3	88,9
		AUSLAND	93,7	+7,3	87,3	86,3	99,1	97,3	90,7	86,4
2555	H. V. GR. FORM. FERTIGBAU- TEILEN AUS BETON FÜR DEN HOCHBAU	INSGESAMT	241,6	+10,7	218,3	213,2	208,2	197,4	179,3	158,8
		INLAND	243,8	+14,2	213,5	215,0	205,2	198,8	180,2	159,2
		AUSLAND	59,2	-90,5	625,7	63,4	456,5	74,1	107,2	122,4
2559	H. V. BETONERZEUGNISSEN (OHNE BIMS, GR. FORM. FERTIGBAUTEILE)	INSGESAMT	162,0	+9,2	148,4	168,7	142,4	137,2	127,7	109,6
		INLAND	161,5	+10,4	146,3	168,0	140,3	136,2	127,1	108,9
		AUSLAND	185,8	-27,4	255,8	204,0	248,5	185,4	157,1	146,4
2563	H. V. GIPSERZEUGNISSEN, DAEMN- U. LEICHTBAUPLATTEN	INSGESAMT	189,3	+30,7	144,8	189,1	141,6	158,1	156,0	169,2
		INLAND	189,6	+39,8	135,6	190,4	133,4	154,1	154,5	165,3
		AUSLAND	186,4	-20,4	234,2	176,3	221,7	196,0	170,9	207,0
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	90,7	-7,0	97,5	103,4	97,9	94,9	99,0	107,7
		INLAND	102,5	-0,9	103,4	112,5	102,3	97,9	103,4	119,0
		AUSLAND	73,9	-16,9	88,9	90,3	91,5	90,7	92,7	91,7
2711	HOCHOFEN-, STAHL- U. WARM- HALZWERKE (OHNE STAHL- ROHRE)	INSGESAMT	94,4	-8,6	103,3	104,1	102,8	96,8	103,7	113,1
		INLAND	103,1	-1,4	104,6	109,9	104,1	99,6	104,2	120,6
		AUSLAND	79,7	-21,1	101,0	94,3	100,5	92,2	102,8	100,6
2715	H. V. STAHLROHREN (OHNE PRAEZISIONSSTAHLROHRE)	INSGESAMT	72,4	+16,8	62,5	105,6	69,8	87,3	75,0	80,2
		INLAND	106,3	+20,4	88,3	156,5	84,5	79,9	100,9	112,6
		AUSLAND	55,6	+12,1	49,6	80,3	62,5	91,0	62,1	64,1
2720	H. V. PRAEZISIONSSTAHL- ROHREN	INSGESAMT	78,3	-18,1	95,6	83,3	91,6	83,0	84,8	80,3
		INLAND	86,0	-19,1	106,3	90,9	97,7	95,2	93,9	99,5
		AUSLAND	62,6	-15,5	74,1	67,7	79,0	58,2	66,4	71,7
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	121,9	-4,5	127,6	128,0	125,3	118,0	133,0	138,8
		INLAND	129,6	-3,0	133,6	133,8	132,0	123,0	138,6	148,5
		AUSLAND	109,2	-7,2	117,7	118,3	114,3	109,8	123,9	122,9
2910	EISEN-, STAHL- U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	82,2	-19,1	101,6	90,2	97,9	92,3	87,3	87,8
		INLAND	81,9	-21,0	103,7	89,1	97,5	92,2	86,7	86,0
		AUSLAND	83,0	-11,2	93,5	94,4	89,4	93,1	89,5	94,4
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- HALZWERKE	INSGESAMT	106,1	-5,7	112,5	115,1	109,2	106,5	105,8	111,6
		INLAND	114,4	-0,6	115,1	123,2	111,1	111,6	110,0	118,7
		AUSLAND	86,3	-18,7	106,2	95,8	104,6	90,7	85,5	84,6
3011	STABZIEHEREIEN, KALTHALZWERKE	INSGESAMT	93,0	-11,6	105,2	100,1	102,3	97,7	99,6	104,9
		INLAND	98,4	-7,6	106,5	104,4	102,1	99,7	100,5	111,0
		AUSLAND	81,2	-20,7	102,4	90,6	102,6	93,5	87,6	91,6
3015	DRAHTZIEHEREIEN (EINSCHL. H. V. DRAHT- ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	118,2	-0,8	119,1	129,0	115,6	112,6	111,5	117,7
		INLAND	128,3	+4,6	122,6	139,6	119,0	122,0	118,5	125,4
		AUSLAND	91,7	-16,8	110,2	101,3	106,8	87,8	93,3	97,7

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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

R	I	C	M	T	L	I	C	H	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %						SYPRO- NR.					
									1990	1991	1990	1990	1990	1991		1990	1990	1989	1990	1991
									1.HJ	2.HJ	MAI	APR.	2.VJ	3.VJ		4.VJ	1.VJ	1.HJ	2.HJ	JAN.-MAI KUMULIERT
120,5	122,4	116,4	121,5	+11,4	+8,6	-0,1	+7,4	+4,6	+3,3	+2,7	+6,0	+7,7	+4,4	+2,7						
120,9	129,1	115,9	125,0	+16,0	+16,2	+2,0	+12,5	+11,8	+11,4	+3,5	+12,3	+7,6	+7,9	+9,7						
120,0	111,7	117,3	115,9	+4,3	-3,8	-3,5	-0,9	-6,8	-9,5	+1,4	-4,0	+8,1	-1,2	-8,7						
114,7	112,0	111,0	113,3	+6,3	+8,0	-2,1	+3,6	+3,8	+0,9	+0,5	+3,8	+2,3	+2,1	+1,2						
114,7	114,9	110,0	114,8	+9,4	+10,9	+0,5	+5,1	+7,3	+4,5	+2,6	+6,2	+2,8	+4,4	+4,5						
114,6	107,4	112,7	111,0	+1,4	+3,4	-6,3	+1,4	-1,6	-4,6	-2,8	-0,1	+1,7	-1,5	-4,0						
.	.	66,5	-55,5	.	.	24					
117,2	128,3	116,4	122,8	+16,0	+15,3	+4,7	+1,3	+6,4	-4,0	+7,5	+3,6	+8,1	+5,5	+2,1	25					
117,0	131,7	116,6	124,3	+17,7	+19,7	+5,0	+3,1	+8,2	-1,7	+8,0	+5,4	+8,1	+6,6	+4,5						
118,5	103,3	115,3	110,9	+2,2	-17,0	+1,9	-13,0	-8,9	-18,1	+3,5	-11,0	+8,7	-3,8	-15,6						
101,1	145,5	120,5	123,3	+22,1	+27,4	+2,7	-1,7	+4,5	-9,2	+4,1	+1,1	+8,7	+2,3	+2,5	2512					
101,5	146,6	121,2	124,1	+22,1	+27,6	+2,7	-1,7	+4,6	-9,2	+4,0	+1,2	+8,8	+2,4	+2,5						
61,4	50,4	55,3	55,9	+17,7	-15,6	+7,3	-19,2	-7,5	-18,2	+17,9	-13,8	-12,6	+1,1	-14,0						
120,4	123,9	111,0	122,2	+16,6	-2,1	+6,7	+10,0	+2,7	-3,7	+14,0	+6,4	+12,7	+10,1	-2,9	2525					
116,4	121,3	110,7	118,8	+11,8	-1,5	+1,5	+8,4	+1,4	-3,4	+9,9	+6,0	+13,2	+7,3	-2,2						
209,7	185,4	118,6	197,6	+144,3	-10,5	+144,5	+41,6	+24,5	-9,2	+116,2	+32,2	+4,9	+66,6	-13,6						
106,6	119,3	109,8	112,9	+11,7	+20,9	-0,1	+2,0	+5,6	-0,5	+2,0	+3,6	+4,2	+2,8	+5,3	2531					
105,3	119,8	108,2	112,5	+13,5	+22,8	+1,3	+3,6	+6,6	+0,5	+2,9	+5,0	+3,5	+4,0	+6,4						
125,4	112,6	133,8	118,0	-7,1	-3,0	-14,9	-18,1	-8,3	-10,8	-8,3	-13,8	+12,7	-11,1	-8,0						
128,7	138,2	120,4	133,5	+16,6	+8,8	+5,4	+7,1	+17,0	-8,5	+10,3	+11,5	+6,2	+10,9	-3,1	2541					
130,5	146,3	122,8	138,4	+17,4	+11,2	+5,3	+9,8	+20,6	-6,3	+10,9	+14,4	+7,6	+12,7	-0,8						
119,9	98,7	108,7	109,3	+12,8	-3,7	+5,9	-9,1	-2,8	-19,3	+6,9	-6,3	-1,2	+0,6	-14,2						
96,7	94,2	99,7	95,5	-1,2	-12,4	-0,5	-9,0	-1,6	-8,2	-2,9	-5,7	+6,3	-4,2	-8,9	2543					
82,8	94,4	95,1	93,6	+7,6	-1,9	+1,2	-3,4	+7,4	+0,1	-4,4	+1,5	+3,3	-1,6	-4,1						
101,5	94,0	105,3	97,7	-11,1	-22,2	-2,4	-15,2	-10,7	-16,8	-1,0	-13,1	+9,8	-7,2	-13,9						
196,1	188,4	161,9	192,2	+40,7	+4,3	+21,3	+7,6	+13,6	-13,7	+28,0	+10,4	+17,7	+18,7	-4,5	2555					
191,3	189,5	161,5	190,4	+38,0	+7,7	+20,1	+8,2	+14,1	-10,2	+25,8	+10,9	+17,1	+17,9	-0,9						
602,4	90,7	196,2	346,5	+226,2	-89,5	+91,2	-49,2	-31,8	-83,6	+150,1	-40,2	+76,0	+76,6	-85,9						
126,5	132,4	120,9	129,5	+19,2	+25,0	+8,0	-0,1	+5,3	-0,9	+12,4	+2,4	+9,8	+7,1	+7,2	2559					
124,6	131,6	119,4	126,1	+18,8	+26,6	+7,8	+0,1	+5,8	-0,1	+12,5	+2,7	+9,8	+7,3	+8,3						
219,8	171,2	193,9	195,5	+34,6	-17,3	+17,3	-10,4	-10,6	-23,4	+12,0	-10,6	+7,1	+0,8	-23,0						
142,0	157,1	132,5	149,5	+12,0	+35,6	+1,6	+25,5	+21,8	+18,8	+3,0	+23,6	+9,9	+12,8	+24,6	2563					
134,5	154,3	123,5	144,4	+13,4	+43,8	+3,1	+30,8	+30,3	+21,9	+4,4	+30,5	+6,6	+16,9	+29,8						
214,6	183,5	219,3	199,0	+5,1	-15,3	-6,2	-4,9	-22,5	-0,2	-4,8	-13,9	+32,0	-9,3	-7,6						
100,6	97,0	102,3	98,8	-3,5	+3,8	-10,4	+0,3	+6,6	+4,3	-9,1	+3,4	-2,3	-3,4	+2,0	27					
107,3	100,7	105,8	104,0	-2,5	+5,9	-6,1	-1,5	+7,0	+5,9	-5,5	+2,8	+1,1	-1,7	+4,7						
90,8	91,7	97,2	91,3	-5,2	+0,2	-16,7	+3,4	+5,5	+1,7	-14,7	+4,4	-7,3	-6,1	-2,3						
105,5	100,2	105,1	102,9	-4,0	+0,8	-7,1	-0,2	+7,5	+4,5	-7,0	+3,5	-2,3	-2,1	+1,3	2711					
108,5	101,8	107,1	105,2	-4,0	+1,8	-6,1	-0,8	+8,0	+6,9	-6,2	+3,5	+1,3	-1,8	+4,4						
100,5	97,5	101,7	99,0	-3,9	-1,3	-8,7	+0,9	+6,6	+0,1	-8,2	+3,8	-8,0	-2,7	-4,4						
71,0	81,1	83,4	76,1	+0,5	+37,3	-32,6	+11,5	+11,6	+11,1	-24,5	+11,6	-0,2	-8,8	+17,6	2715					
55,9	90,4	89,8	93,1	+19,8	+81,1	-0,7	-7,1	+7,7	+5,0	+6,8	+0,7	+4,8	+3,7	+20,9						
58,6	76,6	80,2	67,6	-12,1	+11,2	-44,6	+22,3	+15,0	+17,2	-39,1	+19,3	-2,8	-15,7	+14,7						
98,8	83,9	106,8	91,4	-1,2	-15,2	-10,5	-15,7	-20,2	-14,8	-11,2	-18,0	-7,0	-14,4	-15,4	2720					
105,6	94,6	107,4	100,1	+2,7	-13,3	-12,5	-6,5	-7,8	-12,3	-6,5	-7,1	-5,0	-6,8	-13,9						
84,8	62,3	105,6	73,6	-11,0	-19,9	-5,4	-36,5	-42,4	-20,9	-21,4	-39,7	-10,7	-30,3	-19,7						
127,5	125,5	114,8	126,5	+15,9	-0,4	+8,9	+6,8	+13,6	+7,1	+10,1	+10,3	-0,1	+10,2	+3,3	2850					
133,2	130,8	114,0	132,0	+25,2	-3,4	+15,7	+12,7	+19,2	+10,5	+15,5	+16,1	+1,2	+15,8	+6,0						
118,0	116,9	116,1	117,4	+1,7	+5,6	-2,1	-2,7	+4,7	+1,0	+1,2	+1,1	-2,0	+1,1	+0,2						
101,5	89,8	102,6	95,7	+1,1	-5,0	-5,7	-8,2	-14,7	-16,5	-2,1	-11,4	+9,6	-6,7	-14,8	2910					
101,7	89,4	101,4	95,6	+3,8	-5,9	-4,3	-7,7	-14,5	-18,8	-0,4	-11,2	+10,9	-5,7	-16,9						
100,9	91,3	106,8	96,1	-9,0	-1,4	-10,2	-9,0	-15,3	-7,7	-7,9	-12,2	+4,9	-10,0	-7,2						
113,1	105,6	114,7	109,4	-0,8	+4,7	-8,6	-1,7	-3,5	-4,6	-6,5	-2,6	+7,3	-4,6	-3,1	3011-15					
114,1	110,8	115,0	112,5	+2,8	+10,7	-8,1	+2,6	+0,9	+1,4	-5,8	+1,7	+8,2	-2,2	+2,8						
110,8	93,1	113,9	102,0	-8,9	-10,0	-13,3	-12,5	-13,8	-19,1	-8,0	-13,2	+5,2	-10,4	-17,3						
108,4	98,7	112,2	103,5	-3,9	-2,0	-14,0	-4,6	-6,9	-8,4	-9,4	-5,7	+5,6	-7,8	-7,7	3011					
107,3	100,1	112,4	103,7	-3,4	+2,5	-15,1	-2,8	-4,3	-1,2	-11,3	-3,6	+7,5	-7,7	-1,7						
110,8	95,6	111,8	103,2	-4,9	-11,7	-11,3	-8,5	-12,5	-23,0	-5,1	-10,6	+1,8	-7,7	-20,6						
117,5	112,1	116,9	114,8	+1,9	+10,3	-5,7	+0,8	-0,4	-1,4	-3,7	+0,3	+8,7	-1,8	+1,0	3015					
120,1	120,2	117,3	120,1	+7,9	+16,8	-2,1	+6,8	+5,2	+3,6	-0,9	+6,0	+8,8	+2,4	+6,4						
110,9	80,6	116,0	100,7	-12,3	-8,3	-14,9	-16,6	-15,3	-15,0	-10,8	-15,9	+8,6	-13,2	-14,1						

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1991 MÄI	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		M
				1990 MÄI	1991 APR.	1990 2. VJ	1990 3. VJ	1990 4. VJ	1991 1. VJ	
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	113,0	-3,0	116,5	121,8	113,4	113,6	113,9	121,4
		INLAND	116,8	-1,0	118,0	125,3	113,8	116,1	117,8	124,7
		AUSLAND	108,2	-5,6	114,6	117,4	112,8	110,4	109,1	117,2
4031	H. V. CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN (AUCH MIT ANSCHL. WEITERVERARB.)	INSGESAMT	107,1	-4,5	112,2	113,5	109,0	106,3	108,3	112,5
		INLAND	108,9	-6,4	116,3	116,1	110,9	111,8	111,1	115,3
		AUSLAND	105,4	-2,7	108,3	111,0	107,2	101,1	105,6	109,8
4034	H. V. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN FUER GEMERBE, LANDWIRTSCHAFT	INSGESAMT	114,6	-4,5	120,0	128,3	116,9	115,0	112,9	127,4
		INLAND	125,3	-1,2	126,8	139,2	121,5	124,6	121,2	135,8
		AUSLAND	99,5	-10,0	110,6	112,9	110,5	101,5	101,1	115,7
4035	H. V. PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	127,9	+1,4	126,1	140,8	121,0	135,4	131,2	140,5
		INLAND	131,2	+10,9	118,3	137,7	114,7	118,1	131,7	137,9
		AUSLAND	121,1	-14,8	142,2	147,3	133,8	171,2	130,1	145,8
4036	H. V. SEIFEN, MASCH-, REINIGUNGS- U. KÖRPERPFLEGENMITTELN	INSGESAMT	119,9	+3,1	116,3	124,2	117,3	123,7	119,2	129,0
		INLAND	115,2	+2,4	112,5	119,3	113,8	121,6	116,1	125,0
		AUSLAND	149,5	+6,8	140,0	155,0	139,3	136,6	139,1	154,5
4037	H. V. FOTOCEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	136,5	-0,6	137,3	138,5	137,9	129,3	119,0	131,1
		INLAND	126,5	+9,4	115,6	129,4	112,8	105,1	118,7	119,5
		AUSLAND	143,1	-5,7	151,7	144,6	154,4	145,4	119,1	142,7
4039	H. V. SONSTIGEN CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN FUER PRIVATEN VERBRAUCH USW	INSGESAMT	125,7	-3,2	129,8	141,1	124,9	125,8	136,2	146,0
		INLAND	117,5	+1,2	116,1	136,0	111,8	121,9	131,4	139,3
		AUSLAND	138,3	-8,2	150,6	148,8	145,0	131,7	143,6	157,7
4090	H. V. CHEMIEFASERN	INSGESAMT	94,1	-4,6	98,6	100,7	86,9	86,5	89,2	100,6
		INLAND	93,9	-9,3	103,5	101,9	102,4	87,4	102,8	102,7
		AUSLAND	94,2	-1,5	95,6	100,0	83,6	86,0	97,1	99,4
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	134,4	+3,9	129,3	140,1	122,8	119,9	126,8	126,2
		INLAND	137,2	+7,4	127,7	143,9	121,3	121,6	128,1	128,0
		AUSLAND	119,1	-13,9	139,3	119,2	131,1	110,5	119,7	116,0
5311	SAEGE-U. HOBELWERKE	INSGESAMT	138,7	+6,3	130,5	142,1	123,5	123,2	124,2	111,9
		INLAND	138,2	+7,1	129,0	142,4	122,3	124,8	124,0	111,2
		AUSLAND	143,0	-1,4	145,0	140,1	133,9	109,1	125,8	118,3
5361	H. V. HALBWAREN AUS HOLZ	INSGESAMT	130,0	+1,5	128,1	138,1	122,2	116,5	129,6	141,0
		INLAND	136,0	+7,7	126,3	145,7	120,2	117,9	133,0	147,9
		AUSLAND	107,3	-20,5	134,9	108,9	129,8	111,2	116,7	114,9
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPERZEUGUNG	INSGESAMT
		INLAND
		AUSLAND
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	104,2	-10,6	116,6	117,7	111,6	104,9	112,5	113,6
		INLAND	104,6	-10,2	116,5	119,4	111,6	109,4	113,6	111,8
		AUSLAND	103,2	-11,8	117,0	112,9	111,6	109,3	109,3	118,5
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	117,8	-6,0	125,3	125,5	120,8	124,4	130,1	130,7
		INLAND	128,4	-1,8	130,8	139,1	124,6	135,2	141,6	145,4
		AUSLAND	103,7	-12,0	117,9	107,4	115,7	110,0	114,7	111,1
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	129,9	-6,3	138,7	136,5	131,3	126,8	128,6	136,2
		INLAND	133,8	-4,8	140,5	141,0	131,9	129,8	131,9	139,9
		AUSLAND	113,4	-13,5	131,1	117,2	128,8	113,6	114,5	120,6
3021	H. V. GESENK-U. LEICHTEN FREIFORMSCHMIEDESTUECKEN, PRESS-U. ZIEMTEILEN	INSGESAMT	121,3	-9,7	134,3	128,4	127,2	123,3	123,7	128,1
		INLAND	129,0	-8,1	140,4	137,1	130,2	127,3	130,4	133,2
		AUSLAND	93,0	-17,0	112,0	96,5	116,6	108,6	99,0	109,3
3025	STAHLVERFORMUNG, ANG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	135,3	-4,4	141,5	141,5	133,9	128,9	131,6	141,2
		INLAND	136,6	-2,8	140,6	143,2	133,0	131,3	132,7	143,7
		AUSLAND	129,1	-11,5	145,8	133,1	138,2	117,3	126,3	129,3
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	134,5	+16,6	115,4	134,0	116,3	129,0	137,1	123,7
		INLAND	140,6	+17,8	119,4	142,4	120,7	138,3	140,6	133,8
		AUSLAND	108,9	+11,0	98,1	98,1	97,3	89,7	122,2	80,2
3111	H. V. STAHL-U. LEICHTMETALLKONSTRUKTIONEN (OHNE GRUBENAUSBAU)	INSGESAMT	148,6	+1,1	147,0	165,1	141,1	137,4	142,0	138,4
		INLAND	154,2	+4,8	147,1	170,0	140,5	139,8	144,0	139,5
		AUSLAND	99,6	-31,6	145,5	123,2	146,7	115,9	124,4	128,0
3151	KESSEL-U. BEHAELTERBAU	INSGESAMT	118,8	+29,1	92,0	116,2	94,5	112,6	111,5	106,4
		INLAND	126,8	+31,9	95,1	123,5	100,9	125,5	122,2	123,7
		AUSLAND	95,0	+19,0	79,8	94,3	77,2	74,2	79,6	54,0
3171	LOKOMOTIVBAU	INSGESAMT	336,2	+380,3	70,0	70,1	124,6	211,2	360,2	284,6
		INLAND	357,8	+379,6	74,6	40,4	83,8	162,6	323,8	209,1
		AUSLAND	299,8	+380,4	62,4	120,2	193,6	293,4	421,5	411,8
3174	WAGGONBAU	INSGESAMT	114,6	+73,4	66,1	50,8	95,3	178,4	256,7	118,6
		INLAND	85,4	+77,2	48,2	46,1	102,7	229,1	235,0	152,3
		AUSLAND	172,0	+70,1	101,1	60,1	80,6	78,7	289,9	52,3

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
-100

WERT

INDEX

R	I C H T L I C H													SYPRO-NR.	
	1890	1990	1989	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEN ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1990	1991	1990	1990	1990	1991	1990	1990	1989		1990
1. HJ	2. HJ			MAI	APR.	2. VJ	3. VJ	4. VJ	1. VJ	1. HJ	2. HJ			JAN.-MAI KUMULIERT	
116,8	113,8	111,7	115,3	+7,1	+9,9	-1,1	+5,8	+3,2	+0,9	+2,0	+4,5	+3,0	+3,2	+1,9	40
116,0	117,0	110,3	116,5	+10,7	+13,3	+1,3	+7,2	+7,3	+5,5	+3,9	+7,3	+2,8	+5,6	+5,7	
117,8	109,8	113,4	113,8	+2,7	+5,8	-4,1	+3,9	-1,9	-4,6	-0,3	+1,0	+3,4	+0,4	-2,8	
113,0	107,3	110,6	110,1	+3,2	+6,5	-3,8	-0,3	-0,7	-3,8	-0,1	-0,5	+3,0	-0,4	-2,0	4031
114,5	111,5	109,8	113,0	+9,8	+7,1	-0,2	+2,9	+1,2	-2,3	+3,8	+2,1	+3,4	+2,9	+1,4	
111,6	103,4	111,2	107,5	-2,8	+5,8	-7,1	-3,4	-2,6	-5,3	-3,6	-3,0	+2,7	-3,3	-2,7	
122,2	113,9	112,7	118,1	+9,4	+9,1	+1,1	+6,6	+6,0	-0,1	+3,5	+6,3	+3,5	+4,8	+0,8	4034
124,0	122,9	117,1	123,5	+11,3	+16,8	+0,7	+6,9	+10,0	+7,4	+2,6	+8,4	+3,5	+5,5	+7,4	
119,8	101,3	106,4	110,5	+6,7	-2,2	+1,8	+6,3	-0,3	-10,3	+4,8	+2,8	+3,4	+3,9	-8,7	
123,8	133,3	117,1	128,5	+16,3	+22,6	+2,4	+19,4	+9,3	+11,0	+5,4	+14,2	+4,0	+9,7	+11,2	4035
117,2	124,9	112,6	121,1	+11,6	+21,2	+2,8	+7,4	+12,1	+15,1	+5,2	+9,8	+3,1	+7,5	+15,5	
137,2	150,6	126,4	143,9	+25,6	+26,8	+1,5	+42,3	+4,0	+3,8	+5,5	+22,7	+5,8	+13,8	+3,7	
114,9	121,5	106,6	118,2	+8,7	+13,2	+4,1	+21,5	+11,7	+14,7	+5,4	+16,6	-1,1	+10,9	+12,0	4036
109,0	118,9	100,3	113,9	+10,9	+14,3	+6,1	+29,4	+18,0	+19,8	+4,5	+23,6	-2,1	+13,6	+15,1	
152,0	137,9	146,8	144,9	-1,5	+8,4	-5,4	-9,3	-12,6	-6,2	+9,6	-11,0	+3,3	-1,3	-1,2	
130,9	124,2	116,6	127,5	+13,7	-2,9	+3,5	+10,7	+4,8	+5,9	+10,9	+7,9	+5,0	+9,3	+2,5	4037
105,9	111,9	101,1	108,9	+10,4	+14,0	+1,2	+7,8	+14,4	+14,8	+4,2	+11,1	+5,5	+7,7	+19,4	
147,4	132,3	126,8	139,8	+15,4	-10,6	+4,6	+12,3	-0,6	+1,7	+14,4	+6,1	+4,6	+10,3	-2,5	
130,7	131,0	125,2	130,9	+10,4	+15,7	-0,6	+5,1	+4,5	+7,0	+4,2	+4,8	+7,4	+4,6	+6,7	4039
116,1	126,7	107,9	121,4	+19,0	+31,5	+4,5	+16,2	+17,0	+14,9	+8,2	+16,7	+1,3	+12,5	+15,1	
153,0	137,6	151,4	145,3	+1,8	-1,1	-6,0	-7,3	-8,9	-2,0	0,0	-8,2	+14,6	-4,0	-3,0	
99,8	82,9	97,4	96,3	+1,2	+6,1	-2,6	-2,0	0,0	-2,0	-1,3	-1,0	0,0	-1,1	-1,0	4090
105,3	95,1	100,4	100,2	+2,1	+5,2	+0,7	-7,9	+2,7	-5,1	+1,9	-2,5	+3,3	-0,2	-4,0	
96,5	91,6	95,6	94,1	+0,6	+6,7	-4,7	+1,9	-1,6	-0,1	-3,2	0,0	-1,8	-1,6	+0,9	
121,8	123,4	121,9	122,6	+6,9	+16,9	-4,3	+0,8	+4,5	+4,6	-1,5	+2,7	+7,1	+0,6	+6,9	53
119,6	124,9	120,2	122,2	+7,8	+21,6	-3,9	+1,9	+7,8	+8,6	-1,5	+5,0	+6,8	+1,7	+10,9	
133,6	115,1	131,2	124,3	+2,4	-6,7	-6,3	-5,5	-11,5	-14,7	-2,1	-8,7	+8,0	-5,3	-13,0	
115,8	123,7	122,3	119,7	+5,4	+20,7	-5,1	-2,1	+3,7	+3,5	-4,8	+0,7	+6,3	-2,1	+7,7	5311
119,6	124,4	121,2	119,0	+5,7	+22,4	-5,1	-1,7	+4,6	+6,1	-5,0	+1,4	+6,2	-1,8	+9,8	
136,3	117,5	132,7	126,9	+3,5	+7,9	-4,8	-6,4	-4,9	-14,7	-3,3	-5,5	+6,6	-4,4	-7,7	
127,9	123,1	121,5	125,5	+8,6	+13,3	-3,3	+4,3	+5,5	+5,5	+1,7	+4,9	+8,0	+3,3	+6,1	5361
126,8	125,5	119,1	126,1	+10,6	+20,7	-2,3	+6,9	+11,7	+10,9	+2,6	+9,4	+7,7	+5,9	+12,0	
132,2	113,9	130,5	123,1	+1,9	-14,1	-7,0	-5,0	-14,6	-14,7	-1,4	-10,2	+8,8	-5,7	-15,7	
.	.	121,0	+2,2	.	.	55
.	.	109,4	+0,4	.	.	
.	.	140,2	+4,7	.	.	
112,8	108,7	109,7	110,8	+11,9	+5,9	+0,4	+0,6	-0,2	-0,4	+1,8	+0,2	-2,1	+1,0	-1,3	59
110,5	108,5	103,5	109,5	+19,4	+6,7	+6,2	+5,9	+5,3	+2,2	+5,6	+5,1	-5,0	+5,8	+0,5	
119,4	109,3	127,4	114,4	-5,0	+3,9	-13,3	-11,6	-15,5	-6,8	-6,9	-13,6	+5,5	-10,2	-5,9	
123,4	127,2	119,6	125,3	+13,8	+7,3	+0,7	+9,0	+3,3	+3,6	+3,5	+5,9	+11,2	+4,8	+2,4	
125,2	138,4	120,5	131,8	+20,4	+18,8	+2,7	+17,0	+13,3	+15,5	+3,6	+15,0	+11,4	+9,4	+12,5	
121,0	112,3	118,5	116,7	+5,1	-8,0	-2,2	-2,0	-10,0	-12,0	+3,3	-6,3	+10,9	-1,5	-11,2	
134,6	127,7	128,2	131,1	+17,1	+5,2	+0,4	+1,7	+0,4	-1,2	+3,5	+1,0	+12,4	+2,3	-1,0	3021-25
135,5	130,9	127,9	133,2	+20,4	+8,4	+1,9	+2,9	+2,6	+0,6	+5,4	+2,8	+13,1	+4,1	+1,0	
130,7	114,0	129,6	122,4	+4,2	-8,9	-5,8	-4,5	-9,3	-9,0	-4,3	-7,0	+9,4	-5,6	-9,9	
128,4	123,5	122,0	125,9	+21,2	+0,9	+2,3	+3,4	+3,3	-1,2	+3,1	+3,3	+8,8	+3,2	-2,5	3021
131,5	128,9	123,1	130,2	+26,5	+7,0	+5,3	+4,6	+6,1	+0,3	+6,1	+5,4	+9,7	+5,8	-0,2	
117,1	103,8	117,8	110,4	+1,7	-22,0	-8,4	-1,5	-8,4	-7,1	-7,4	-4,9	+5,5	-6,3	-12,1	
138,4	130,3	132,1	134,3	+14,9	+7,6	-0,7	+0,6	-1,3	-1,1	+3,7	-0,3	+14,6	+1,7	-0,1	3025
137,8	132,0	130,7	134,9	+17,1	+9,1	+0,2	+2,0	+0,6	+0,8	+5,1	+1,3	+15,1	+3,2	+1,6	
141,1	121,8	138,7	131,5	+5,7	+0,5	-4,2	-6,6	-10,0	-10,2	-2,3	-8,4	+12,0	-6,2	-8,5	
113,2	133,0	112,7	123,1	+5,8	+10,8	+2,7	+6,3	+29,0	+12,3	+1,5	+16,8	+2,3	+9,2	+12,8	31
117,1	139,5	115,8	128,3	+14,3	+13,8	+7,5	+11,5	+24,8	+18,1	+3,4	+17,8	+1,0	+10,8	+17,1	
96,9	106,0	99,1	101,4	-23,8	-4,7	-16,9	-18,5	+54,7	-16,8	-6,5	+12,1	+8,1	+2,3	-8,7	
137,9	139,7	124,5	138,8	+19,8	+17,3	+10,2	+4,2	+17,5	+2,8	+12,6	+10,5	+5,7	+11,5	+5,4	3111
136,5	141,9	125,2	139,2	+20,2	+20,1	+10,4	+3,3	+18,9	+5,3	+11,6	+10,7	+5,8	+11,2	+8,2	
150,2	120,1	117,9	135,2	+16,0	-8,1	+8,8	+28,1	+3,9	-16,1	+20,6	+8,1	+3,7	+14,7	-17,6	
93,5	112,1	101,4	102,8	-10,6	+8,3	-6,7	+2,8	+14,1	+15,2	-5,8	+8,2	+0,7	+1,4	+16,3	3151
98,1	123,9	105,8	111,0	+9,0	+8,3	+4,5	+12,8	+13,3	+29,3	-3,9	+13,0	+1,8	+4,9	+25,0	
79,8	76,9	88,3	78,4	-45,6	+8,4	-34,0	-28,9	+18,1	-34,5	-12,1	-10,5	-3,1	-11,2	-15,1	
105,8	285,7	87,1	195,8	-2,8	-66,0	+30,1	+319,0	+459,3	+226,8	-9,3	+397,7	-37,6	+124,8	+134,4	3171
76,2	243,2	55,4	159,7	+16,9	-45,1	+77,2	+251,2	+405,1	+204,8	+37,1	+340,6	-67,6	+188,3	+189,7	
155,9	357,5	140,5	256,7	-27,4	-72,1	+9,0	+412,0	+550,5	+248,1	-29,1	+486,1	+62,2	+82,7	+95,2	
81,2	217,6	116,4	149,4	+7,0	-16,2	-2,2	+20,7	+253,6	+76,8	-33,8	+97,5	-4,7	+28,4	+58,1	3174
91,3	232,1	119,7	161,7	-31,2	-27,9	-9,0	+69,8	+186,6	+90,6	-30,3	+114,1	-25,3	+35,1	+67,2	
61,3	189,0	110,0	125,1	+122,2	+2,6	+19,9	-54,6	+452,2	+24,8	-42,4	+66,2	+132,6	+19,7	+36,3	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 MÄI	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
					1990 MÄI	1991 APR.	1990 2. VJ	1990 3. VJ	1990 4. VJ	1991 1. VJ	
3177	FELD-U. INDUSTRIEBAHN- WAGENBAU	INSGESAM INLAND AUSLAND	126,2 . .	+4,6 . .	120,6 . .	102,6 . .	112,6 . .	98,0 . .	94,0 . .	98,8 . .	
32	MASCHINENBAU	INSGESAM INLAND AUSLAND	103,5 123,3 83,0	-15,6 -7,8 -25,4	122,7 133,7 111,2	112,4 130,9 93,2	118,3 128,0 108,2	114,2 130,3 97,5	121,2 134,7 107,1	118,1 132,5 92,9	
3210	H. V. LANDWIRTSCHAFT- LICHEN MASCHINEN, ACKERSCHLEPPERN	INSGESAM INLAND AUSLAND	75,8 100,1 56,5	-5,6 +5,4 -17,5	80,3 95,0 68,5	93,1 116,8 74,2	81,2 91,7 72,8	78,5 89,7 69,6	101,7 116,8 89,7	102,1 126,3 82,9	
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAM INLAND AUSLAND	86,3 99,8 67,9	-19,1 -13,1 -29,0	106,7 114,8 96,6	87,7 99,9 71,2	106,3 117,2 91,4	101,4 116,7 80,6	111,7 117,8 103,5	87,6 103,1 66,5	
3230	H. V. TEXTIL-U. NAHE- MASCHINEN	INSGESAM INLAND AUSLAND	87,5 80,8 89,7	-21,5 -14,0 -23,6	111,5 93,9 117,4	88,4 102,0 83,8	111,5 109,2 112,3	100,8 94,0 103,1	98,5 112,8 95,1	86,0 104,4 79,8	
3240	H. V. MASCHINEN FUER DIE NAHRUNGS-U. GENUSSMITTEL- INDUSTRIE USH	INSGESAM INLAND AUSLAND	113,9 147,5 87,3	-13,0 -7,2 -19,8	130,9 159,0 108,8	120,3 145,6 100,4	120,1 139,9 104,6	120,2 142,3 102,7	126,6 155,4 103,8	124,6 163,2 102,1	
3256	H. V. HUETTEN-U. MALZMERKS- EINRICHTUNGEN USH	INSGESAM INLAND AUSLAND	109,4 131,4 82,2	-7,8 +1,7 -22,2	118,7 129,2 105,6	111,7 139,1 77,7	127,7 135,1 118,6	118,9 143,4 88,6	118,1 138,6 93,0	117,4 140,5 88,7	
3257	H. V. BAU-, BAUSTOFF-U. AE. MASCHINEN	INSGESAM INLAND AUSLAND	152,4 244,4 92,2	+18,0 +51,2 -14,6	129,2 161,6 108,0	142,5 212,1 96,5	122,0 155,8 99,9	120,6 180,1 81,7	137,5 205,8 92,8	126,3 188,7 85,6	
3260	H. V. ZAHNRAEDERN, BETRIE- BEN, LAGERN, ANTRIEBS- ELEMENTEN	INSGESAM INLAND AUSLAND	82,8 87,3 75,9	-33,5 -33,5 -33,6	124,5 131,3 114,3	83,7 89,2 75,6	113,6 117,2 108,1	110,4 118,9 97,6	89,4 97,5 77,2	87,6 90,4 83,2	
3270	H. V. MASCHINEN FUER WEITERE BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	INSGESAM INLAND AUSLAND	109,7 141,4 93,7	-16,1 -15,2 -16,7	130,7 166,8 112,5	109,1 147,2 99,9	125,9 150,7 113,4	120,4 142,7 109,1	142,9 190,6 118,8	118,0 154,8 99,5	
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAM INLAND AUSLAND	108,6 121,9 88,4	-20,1 -11,0 -34,2	135,9 136,9 134,4	133,0 140,1 122,1	127,2 129,4 123,8	124,2 132,0 112,4	131,3 130,4 132,7	128,6 139,8 111,4	
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAM INLAND AUSLAND	122,5 143,7 105,1	-3,3 +9,9 -14,8	126,7 130,8 123,3	133,9 160,5 111,9	121,9 124,8 119,4	130,2 154,8 109,8	130,8 159,7 106,9	145,0 176,0 119,2	
3311	H. V. KRAFTHAGEN U. -MOTOREN	INSGESAM INLAND AUSLAND	120,3 140,5 104,8	-4,0 +9,2 -14,6	125,3 128,7 122,7	131,5 157,5 111,4	120,7 123,0 118,9	128,6 154,6 108,6	128,0 156,8 109,9	143,5 176,6 118,9	
3312	H. V. PERSONENKRAFTHAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAM INLAND AUSLAND	119,8 141,9 103,7	-3,5 +13,2 -16,0	124,2 125,4 123,4	132,8 161,9 111,5	118,6 118,7 118,5	125,0 142,7 112,0	122,8 142,4 108,6	143,7 173,8 121,6	
3313	H. V. LASTKRAFTHAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAM INLAND AUSLAND	122,9 134,9 111,1	-5,9 -5,4 -6,4	130,6 142,6 118,7	124,9 139,2 110,9	131,1 141,0 121,4	146,5 204,9 89,2	153,6 217,7 90,6	142,9 183,2 103,3	
3316	H. V. KAROSSERIEN, AUF- BAUTEN, ANHAENGERN FUER KRAFTHAGEN	INSGESAM INLAND AUSLAND	157,5 171,6 120,1	+7,0 +17,2 -19,7	147,2 146,4 149,5	170,5 185,5 130,5	138,8 138,0 140,9	159,6 160,1 158,0	183,7 196,4 149,8	171,2 184,6 135,6	
3321	H. V. KRAFTRAEDERN, KRAFTMOTOREN	INSGESAM INLAND AUSLAND	104,9 . .	+22,7 . .	85,6 . .	106,4 . .	80,4 . .	67,1 . .	78,7 . .	86,4 . .	
3324	H. V. FAHRRADERN	INSGESAM INLAND AUSLAND	208,2 250,3 79,8	-9,4 -5,2 -36,1	229,7 264,0 124,8	255,5 302,6 111,7	217,8 248,0 126,8	187,7 210,4 118,1	164,2 189,6 86,5	180,6 199,7 122,6	
34	SCHIFFBAU	INSGESAM INLAND AUSLAND	86,8 19,2 170,2	-32,9 -89,4 +159,1	129,4 181,0 65,7	26,0 20,4 32,8	91,2 89,9 92,9	46,9 35,3 61,1	48,0 27,3 73,5	83,3 67,3 103,1	
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAM INLAND AUSLAND	77,9 63,9 97,0	-45,1 -61,2 -32,8	141,9 138,9 144,3	66,0 61,0 70,0	137,6 106,3 162,7	235,9 166,1 291,9	144,0 144,2 143,9	95,1 85,9 101,6	
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAM INLAND AUSLAND	122,8 126,2 116,6	-2,3 0,0 -6,6	125,7 126,2 124,8	132,3 138,6 120,5	122,3 123,7 119,8	125,7 132,6 112,7	138,7 144,6 127,7	136,9 145,1 121,7	
3610	H. V. BATTERIEN, AKKUMULATOREN	INSGESAM INLAND AUSLAND	85,4 87,7 80,6	-22,9 -17,0 -33,7	110,7 105,6 121,6	94,4 98,8 85,3	105,5 105,3 106,2	104,0 104,4 103,0	122,2 127,9 110,2	110,6 116,4 98,5	

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

R	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %														SYPRO- NR.
	I	C	H	T		L		I		C		H			
				1990	1991	1990	1990	1990	1991	1990	1990	1989	1990	1991	
1990	1990	1989	1990	1990	1991	1990	1990	1990	1991	1990	1990	1989	1990	1991	
1.HJ	2.HJ			MAI	APR.	2.VJ	3.VJ	4.VJ	1.VJ	1.HJ	2.HJ			JAN.-MAI KUMULIERT	
117,4	96,0	79,0	106,7	-12,4	-17,2	+22,1	+24,5	+45,3	-19,1	+36,0	+33,9	-20,1	+35,1	-14,0	3177
122,3	117,7	120,0	120,0	+6,4	-1,2	-5,1	-0,3	+1,0	-10,5	-0,3	+0,3	+14,4	0,0	-9,8	32
129,1	132,5	122,2	130,8	+17,5	+7,2	+2,5	+8,6	+10,5	+1,8	+4,6	+9,5	+17,3	+7,0	+0,8	
115,2	102,3	117,7	108,7	-4,9	-11,4	-13,1	-10,4	-9,2	-23,9	-5,5	-9,8	+11,2	-7,6	-22,0	
88,2	80,1	94,9	94,2	+6,1	+10,6	-4,6	-0,9	-7,5	-11,4	+4,4	-4,8	+5,4	-0,1	-6,9	3210
109,7	103,3	99,1	106,5	+11,2	+24,5	-2,3	+10,9	+4,0	-1,1	+8,0	+6,9	+7,5	+7,5	+4,2	
88,1	79,7	90,6	84,4	+0,7	-3,3	-6,8	-10,7	-17,0	-21,3	+1,0	-14,3	+3,8	-6,8	-17,8	
107,2	106,6	113,0	106,9	-5,8	-15,4	-11,2	-5,0	-2,6	-19,0	-7,0	-3,7	+24,3	-5,4	-18,2	3220
115,8	117,2	119,0	116,5	-7,0	-13,7	-4,2	+2,2	-1,2	-9,8	-4,5	+0,4	+34,9	-2,1	-11,2	
95,6	92,1	104,9	93,8	-4,0	-18,3	-21,3	-16,6	-4,6	-33,3	-10,8	-10,1	+10,9	-10,6	-29,8	
115,8	100,2	120,8	108,0	+0,5	-13,5	-14,1	-7,0	-19,0	-28,3	-7,9	-13,4	+15,8	-10,6	-24,4	3230
111,4	103,4	106,7	107,4	+7,4	-4,1	+5,6	+2,8	-2,4	-8,1	+1,4	+1,6	+11,6	+0,7	-8,3	
117,2	99,1	125,4	108,2	-1,2	-16,9	-18,9	-9,6	-24,1	-34,6	-10,6	-17,2	+17,0	-13,7	-29,3	
122,1	123,4	121,2	122,7	+7,5	+5,7	-5,9	+2,3	+3,0	+0,5	0,0	+2,7	+10,1	+1,2	-1,4	3240
137,3	148,8	131,4	143,1	+26,3	+14,4	+1,5	+12,5	+18,1	+13,6	+2,7	+15,3	+15,5	+8,9	+9,0	
110,0	103,3	113,1	106,6	-8,3	-2,7	-12,6	-6,8	-10,6	-11,6	-2,7	-8,7	+5,5	-5,7	-11,6	
127,0	118,5	114,8	122,8	-5,7	-15,3	+3,5	+4,7	+8,0	-7,0	+7,6	+6,3	+16,9	+7,0	-8,9	3256
133,9	140,9	120,3	137,4	+8,4	-0,4	+10,4	+14,4	+19,8	+5,9	+11,6	+16,9	+17,3	+14,2	+3,7	
118,4	80,8	107,9	104,6	-21,3	-36,4	-4,8	-10,5	-8,6	-25,0	+2,5	-9,5	+16,3	-3,1	-26,9	
129,9	129,1	129,3	129,5	+8,8	+28,0	-6,4	+6,0	-0,2	-8,4	-2,3	+2,6	+21,1	+0,2	+3,1	3257
152,6	183,0	136,5	172,8	+38,1	+52,0	+15,0	+38,2	+37,4	+26,2	+14,7	+37,8	+17,5	+26,6	+36,5	
115,1	87,3	124,6	101,2	-10,0	+4,4	-21,4	-20,7	-28,6	-34,4	-13,3	-25,1	+23,7	-18,8	-24,7	
121,9	99,9	128,4	110,9	+0,3	-25,1	-18,2	-8,9	-28,3	-32,7	-9,0	-18,7	+16,8	-13,6	-31,5	3260
120,9	108,2	125,5	114,6	+13,7	-19,3	-15,0	-2,1	-18,4	-27,4	-7,4	-10,2	+21,0	-8,7	-27,3	
123,3	87,4	132,8	105,4	-16,6	-33,5	-22,8	-19,3	-41,6	-39,9	-11,4	-31,0	+11,4	-20,6	-37,7	
135,2	131,6	137,3	133,4	-6,7	-6,0	-13,1	-1,0	+5,8	-18,3	-7,5	+2,5	+6,3	-2,8	-15,8	3270
153,5	166,7	137,9	160,1	+24,4	+2,4	-1,5	+14,3	+45,6	-0,9	+3,8	+30,3	+5,3	+16,1	-3,3	
126,0	114,0	137,0	120,0	-21,4	-11,9	-19,5	-9,0	-13,4	-28,3	-13,3	-11,4	+6,8	-12,4	-23,6	
129,1	127,8	121,4	128,4	+25,7	+10,6	+3,2	+1,2	+11,2	-1,8	+5,5	+6,1	+13,8	+5,8	-3,3	3280
130,5	131,2	121,2	130,9	+29,6	+16,9	+8,0	+5,8	+8,6	+6,2	+8,8	+7,1	+14,7	+8,0	+4,6	
126,9	122,6	121,7	124,7	+20,1	+0,7	-3,7	-5,9	+15,4	-14,3	+0,6	+4,6	+12,6	+2,5	-15,6	
124,1	130,5	115,8	127,3	+16,3	+9,3	+8,6	+21,3	+7,8	+14,7	+5,8	+14,2	+11,6	+9,9	+10,0	33
126,0	157,3	113,4	141,6	+21,7	+39,3	+10,7	+53,3	+39,2	+38,5	+5,9	+45,9	+13,1	+24,9	+32,6	
122,6	108,4	117,7	115,5	+11,9	-13,0	+6,7	-2,4	-15,6	-5,2	+5,8	-9,4	+10,4	-1,9	-8,7	
123,2	128,3	115,1	125,7	+15,6	+7,7	+8,3	+20,6	+6,7	+14,3	+5,4	+13,2	+11,1	+9,2	+9,3	3311
124,5	155,7	112,6	140,1	+20,1	+38,9	+9,7	+54,9	+39,3	+39,3	+4,6	+46,9	+12,2	+24,5	+39,0	
122,1	107,3	117,1	114,7	+12,2	-13,5	+7,1	-2,9	-16,0	-5,1	+5,9	-9,8	+10,4	-2,0	-8,7	
123,1	123,9	113,8	123,5	+13,9	+10,5	+7,0	+18,5	+3,0	+12,6	+6,9	+10,2	+11,1	+8,5	+9,0	3312
122,9	142,6	110,8	132,7	+16,9	+43,8	+6,5	+47,4	+28,9	+36,7	+4,2	+37,5	+12,0	+19,8	+39,3	
123,2	110,3	115,9	116,8	+12,0	-11,2	+7,4	+0,3	-13,5	-4,9	+8,8	-7,1	+10,4	+0,8	-8,4	
123,5	150,1	121,8	136,8	+23,2	-5,2	+14,0	+30,1	+24,1	+23,2	-1,6	+27,0	+11,3	+12,3	+10,8	3313
131,4	211,3	119,8	171,4	+33,4	+19,3	+22,4	+82,6	+82,6	+50,4	+6,1	+82,6	+12,8	+43,1	+31,8	
115,8	89,9	123,8	102,9	+13,0	-24,4	+5,8	-21,0	-29,4	-6,3	-8,9	-25,5	+10,0	-16,9	-10,7	
138,1	171,6	127,8	154,8	+35,0	+36,1	+15,8	+33,1	+26,5	+24,6	+12,3	+29,4	+17,2	+21,1	+22,9	3316
135,8	178,3	121,8	157,0	+44,1	+46,5	+23,3	+43,5	+39,2	+38,3	+15,9	+41,2	+20,8	+28,9	+35,3	
144,3	153,9	143,7	149,1	+16,0	+7,0	-0,1	+11,3	-4,2	-8,2	+4,4	+3,2	+9,7	+3,8	-8,0	
87,2	72,9	68,8	80,1	+42,5	+42,8	+8,5	+19,6	+0,1	+2,6	+24,2	+8,2	+11,1	+16,4	+13,2	3321
204,0	175,9	165,0	189,9	-9,2	+14,6	+1,5	+26,0	+3,5	-5,0	+15,8	+14,3	+42,9	+15,1	-1,7	3324
230,7	200,0	179,9	215,4	+4,3	+22,5	+7,4	+22,5	+10,6	-6,5	+22,5	+16,6	+41,0	+19,7	+0,0	
122,2	102,3	119,3	112,2	-50,7	-25,1	-23,6	+48,0	-27,7	+3,3	-11,9	+2,5	+51,2	-6,0	-11,2	
72,5	47,4	112,7	59,9	+48,4	-70,3	-46,0	-42,9	-70,1	+55,1	-30,4	-80,9	+73,1	-46,9	-4,1	34
61,3	31,3	92,9	46,3	+487,7	-66,1	-59,8	-9,9	-62,6	+106,4	-52,7	-44,2	+90,8	-50,2	-28,8	
86,3	67,3	137,1	76,8	-58,1	-73,0	-8,2	-54,8	-72,6	+29,2	+19,2	-66,6	+60,7	-44,0	+20,2	
147,9	190,0	177,6	168,9	+25,2	-41,4	-21,1	+20,3	-42,4	-39,9	+12,0	-14,8	+52,2	-4,9	-41,2	35
93,3	155,2	182,9	124,2	+18,7	-38,5	-53,1	+1,8	-44,1	+8,2	-39,9	-26,3	+66,3	-32,1	-21,6	
191,7	217,9	173,3	204,8	+30,8	-43,3	+22,6	+31,2	-41,0	-54,0	+68,9	-6,6	+42,0	+18,2	-49,3	
126,0	132,2	120,4	129,1	+17,3	+12,1	+4,7	+10,3	+6,8	+5,6	+6,1	+8,4	+7,4	+7,2	+5,3	36
125,9	138,6	122,3	132,3	+16,7	+19,5	+7,2	+11,7	+10,0	+13,3	+5,4	+10,8	+6,8	+8,2	+11,7	
126,1	120,2	116,8	123,1	+18,3	-1,0	+0,3	+7,0	+0,6	-8,0	+7,2	+3,5	+8,6	+5,4	-6,4	
103,9	113,1	102,0	108,5	+7,9	-3,9	+0,6	+15,8	+2,4	+8,2	+4,4	+8,1	+3,9	+6,4	-0,8	3610
101,7	116,1	99,6	108,9	+6,9	-1,3	0,0	+21,1	+11,1	+18,7	+3,2	+15,3	-1,9	+9,3	+7,1	
108,5	106,6	107,1	107,6	+10,0	-9,4	+2,0	+5,9	-13,9	-11,1	+6,9	-5,4	+17,6	+0,5	-15,8	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1991 MÄI	VERÄND. GEGEN- ÜBER VOR- JAHRES MONAT IN %	N		A		C		H
				1990	1991	1990	1990	1990	1991	
				MÄI	APR.	2. VJ	3. VJ	4. VJ	1. VJ	
3620	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.	INSGESAMT	116,6	-5,8	123,8	132,1	120,5	118,6	130,9	130,5
		INLAND	126,0	-2,2	128,8	140,2	123,5	125,0	139,8	139,7
		AUSLAND	97,7	-14,1	113,7	115,8	114,4	105,7	112,7	111,8
3640	H. V. ELEKTRISCHEN LEUCH- TEN U. LAMPEN	INSGESAMT	127,5	-5,2	134,5	141,2	127,8	131,0	156,1	141,8
		INLAND	137,6	-3,0	141,9	154,7	132,6	143,9	173,5	158,0
		AUSLAND	109,3	-9,8	121,2	116,8	119,1	107,8	124,8	112,7
3650	H. V. ELEKTROHAUSHALTS- GERAETEN	INSGESAMT	125,6	-6,5	134,3	145,6	128,6	136,9	153,6	150,9
		INLAND	126,9	-0,9	128,0	143,0	122,4	141,8	157,7	155,1
		AUSLAND	123,3	-15,4	145,7	150,3	139,8	127,9	146,2	143,1
3660	H. V. ZAELERN, FERNMELDE-, MESS- U. REGELGERAETEN USW	INSGESAMT	132,8	+8,9	122,0	133,8	119,5	128,0	134,4	140,1
		INLAND	130,0	+7,9	120,5	139,6	121,8	137,8	136,2	147,9
		AUSLAND	138,0	+10,5	124,9	123,1	115,5	110,2	131,1	125,7
3670	H. V. RUNDUNK-, FERNSEH-U. PHONOTECHNISCHEN GERAETEN	INSGESAMT	114,2	-17,8	139,0	119,0	135,8	138,6	171,6	143,1
		INLAND	113,9	-14,0	132,5	124,0	133,3	140,1	180,4	149,7
		AUSLAND	114,6	-22,9	148,7	111,3	139,4	136,3	158,4	133,0
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H. V. UHREN	INSGESAMT	108,4	-7,7	117,5	120,1	111,2	106,3	119,3	117,0
		INLAND	117,1	-2,7	120,3	130,2	113,7	111,9	129,4	128,8
		AUSLAND	95,6	-15,8	113,5	105,3	107,4	98,0	104,5	99,5
3711	OPTIK (OHNE AUGENOPTIK, FOTO-U. KINOTECHNIK)	INSGESAMT	72,7	-95,9	113,5	106,2	107,2	98,8	108,6	97,6
		INLAND	66,6	-38,3	107,9	103,9	110,6	90,0	110,2	96,4
		AUSLAND	78,0	-34,2	118,5	108,2	104,1	106,6	107,2	98,7
3715	AUGENOPTIK	INSGESAMT	122,9	-3,3	127,1	133,1	120,5	118,7	125,6	125,1
		INLAND	140,4	+0,1	140,2	153,7	129,4	134,9	137,5	144,7
		AUSLAND	89,3	-12,5	102,1	93,6	103,5	87,6	102,6	87,7
3721	H. V. FOTO-, PROJEKTIONS- U. KINOGERAETEN	INSGESAMT	127,7	-9,4	141,0	135,7	128,8	122,2	143,7	132,0
		INLAND	167,6	+4,4	160,5	186,7	149,6	154,9	194,2	186,5
		AUSLAND	105,0	-19,2	129,9	106,7	117,1	103,7	115,1	101,0
3751	FEINMECHANIK (OHNE H. V. MEDIZINMECHANISCHEN U. AE. ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	104,1	-9,1	114,5	116,5	105,5	101,8	113,8	118,4
		INLAND	115,9	-6,6	124,1	131,4	112,5	107,7	128,3	131,8
		AUSLAND	85,6	-13,9	99,4	92,8	94,5	92,6	90,8	97,1
3760	H. V. MEDIZIN-U. ORTHO- PAEDIE MECHANISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	125,6	+6,5	117,9	129,1	113,4	110,9	129,3	125,9
		INLAND	122,9	+9,1	112,7	124,4	106,7	108,2	126,3	122,3
		AUSLAND	133,7	-0,1	133,8	143,6	134,0	118,8	138,3	136,7
3771	H. V. UHREN	INSGESAMT	81,4	-11,0	91,5	92,4	95,3	84,6	86,7	86,4
		INLAND	81,1	-8,8	88,9	98,6	96,7	96,6	100,3	108,8
		AUSLAND	81,7	-13,2	94,1	85,9	93,9	69,9	72,6	63,1
38	H. V. EBM-WAREN	INSGESAMT	133,6	-1,9	136,2	145,2	130,8	131,6	139,5	146,0
		INLAND	139,1	+0,3	139,7	152,0	132,4	136,6	144,6	152,3
		AUSLAND	118,6	-8,4	129,5	126,6	126,4	118,0	125,5	129,2
3821	H. V. WERKZEUGEN SOWIE GERAETEN FUER DIE LAND- WIRTSCHAFT	INSGESAMT	103,1	-8,4	112,5	114,0	109,3	103,8	110,5	116,4
		INLAND	110,9	-4,6	116,2	123,5	111,9	109,4	118,1	124,4
		AUSLAND	89,2	-15,8	105,9	97,0	104,8	93,8	96,9	102,1
3830	H. V. HEIZ-U. KOCHGERAETEN	INSGESAMT	132,8	+21,3	109,5	131,6	120,6	116,5	151,2	157,0
		INLAND	138,3	+24,1	111,4	143,1	129,2	120,4	152,4	166,4
		AUSLAND	123,5	+16,4	106,1	112,0	106,1	109,8	149,0	141,2
3842	H. V. STAHLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT	140,1	-0,2	140,4	152,4	135,2	140,6	143,0	148,9
		INLAND	143,1	+1,9	140,5	158,2	134,6	143,1	146,0	153,2
		AUSLAND	128,5	-8,0	139,6	129,6	137,4	130,5	131,6	131,4
3844	H. V. NE-METALLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT	194,0	+7,8	180,0	204,1	169,2	180,9	176,2	177,6
		INLAND	198,4	+8,4	183,0	210,9	170,3	184,2	179,4	180,2
		AUSLAND	169,5	+3,6	163,6	167,1	163,1	163,2	158,8	163,4
3847	H. V. MOEBELN AUS METALL	INSGESAMT	163,6	+4,7	156,3	180,0	147,8	147,0	175,6	173,8
		INLAND	171,5	+6,7	160,8	189,0	150,7	152,8	181,8	182,8
		AUSLAND	139,9	-2,2	143,1	153,2	139,4	129,6	157,0	147,0
3849	H. V. FEINSTBLECH- PACKUNGEN	INSGESAMT	107,3	-20,2	134,5	128,1	126,3	130,5	119,2	135,7
		INLAND	103,3	-19,6	128,5	124,4	121,1	129,0	120,6	137,0
		AUSLAND	136,7	-23,2	176,8	154,4	163,2	140,9	108,9	126,1
3850	H. V. SCHLOSSERN, BESCHLAEGEN	INSGESAMT	141,9	-0,1	142,0	147,5	135,6	129,8	137,2	151,9
		INLAND	147,8	+5,3	140,3	152,5	134,2	131,1	139,2	156,0
		AUSLAND	124,0	-15,9	147,4	132,1	139,9	126,0	131,2	139,2
3871	H. V. SCHNEIDWAREN, BESTECKEN	INSGESAMT	101,3	+0,4	100,9	99,9	98,0	104,7	118,4	113,1
		INLAND	111,8	+4,3	107,2	99,7	100,2	117,2	137,4	125,7
		AUSLAND	89,3	-4,7	93,7	100,1	95,4	90,4	86,7	88,6
3882	H. V. SONST. METALLWAREN (OHNE-KURZWAREN)	INSGESAMT	112,9	-8,4	123,2	126,1	118,3	121,0	127,1	133,9
		INLAND	108,8	-9,7	124,2	124,2	115,2	125,3	130,3	133,3
		AUSLAND	117,8	-6,4	125,9	129,2	123,3	114,4	122,2	134,7
3889	H. V. METALLKURZWAREN, LEICHTEN PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILEN	INSGESAMT	128,4	-7,3	138,5	142,2	131,3	127,2	130,9	140,1
		INLAND	138,2	-4,0	144,0	150,8	135,8	132,8	138,2	149,3
		AUSLAND	100,4	-18,1	122,6	117,6	117,9	111,2	109,7	113,7

FUER DAS VERARBEITENDE GEMEISSE
=100

WERT

INDEX

R	I		C		M		T		L		I		C		M		SYPRO- NR.
	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										1991 JAN.-MAI KUMULIERT		
					1990 MAI	1991 APR.	1990 2.VJ	1990 3.VJ	1990 4.VJ	1991 1.VJ	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990			
127,4	124,7	116,7	126,1	+14,8	+10,1	+3,2	+10,2	+4,1	-2,8	+9,2	+6,9	+10,4	+8,1	-1,0	3620		
129,7	132,4	119,1	131,1	+18,8	+17,5	+7,9	+10,2	+9,0	+2,8	+10,5	+9,6	+10,3	+10,1	+4,5			
122,7	109,2	111,8	116,0	+6,8	-4,6	-5,6	+10,2	-6,8	-14,7	+6,6	+0,7	+10,7	+3,8	-12,6			
134,0	143,6	131,5	138,8	+16,3	+12,7	+1,5	+5,9	+9,9	+1,1	+3,0	+8,1	+7,3	+5,6	+2,0	3640		
140,4	158,7	136,3	149,5	+22,9	+21,1	+3,2	+10,4	+17,5	+6,6	+5,1	+14,2	+8,3	+9,7	+7,2			
122,4	116,3	122,7	119,4	+4,7	-3,6	-1,8	-3,5	-5,2	-10,4	-1,1	-4,4	+5,5	-2,7	-8,9			
133,3	145,2	126,8	139,3	+19,1	+18,1	+5,0	+14,1	+8,2	+9,3	+8,7	+10,8	+9,3	+9,9	+7,8	3650		
126,6	149,7	124,1	138,2	+17,3	+24,7	+5,4	+17,4	+12,6	+18,5	+7,6	+14,7	+5,6	+11,4	+15,7			
145,4	137,1	131,8	141,2	+21,8	+8,2	+4,2	+7,8	+0,5	-5,2	+10,5	+3,8	+16,1	+7,1	-4,6			
119,4	131,2	121,2	125,3	+17,2	+19,9	+4,3	+7,6	+5,3	+17,5	+0,3	+6,4	+6,7	+3,4	+16,1	3660		
118,1	137,0	125,7	127,5	+10,0	+27,6	+4,3	+9,7	+3,3	+29,3	-3,8	+6,4	+6,3	+1,4	+24,5			
121,8	120,7	112,9	121,2	+32,6	+6,4	+4,6	+3,0	+9,2	-1,9	+8,5	+6,3	+7,5	+7,4	+2,1			
138,6	155,1	126,5	146,8	+27,4	-8,0	+14,5	+17,9	+20,3	+1,3	+12,9	+19,2	-2,1	+16,0	-4,3	3670		
137,6	160,3	120,8	148,9	+33,8	-2,3	+21,4	+21,9	+33,3	+5,6	+18,2	+28,1	-4,0	+23,3	+0,3			
140,0	147,4	135,1	143,7	+19,6	-16,4	+5,7	+12,2	+3,0	-5,4	+5,7	+7,0	+0,5	+6,4	-11,2			
114,7	112,8	108,0	113,8	+19,5	+17,5	+3,4	+3,8	+6,8	-1,1	+5,2	+5,4	+2,0	+5,4	+0,9	37		
116,9	120,7	110,0	118,8	+23,6	+26,5	+4,9	+4,6	+12,7	+7,3	+7,1	+8,8	-0,9	+8,0	+8,7			
111,6	101,2	105,0	106,4	+13,6	+4,2	+1,0	+2,5	-2,4	-14,0	+2,7	-0,2	+6,8	+1,3	-11,0			
113,2	103,7	108,1	108,4	+26,7	+34,4	+3,0	-12,6	+7,3	-18,1	+3,9	-3,2	+14,5	+0,3	-14,3	3711		
115,5	100,1	110,4	107,8	+32,7	+55,8	+5,1	-29,0	+2,9	-19,9	+11,3	-14,4	+15,7	-2,4	-14,3			
111,1	106,9	106,1	109,0	+22,3	+20,4	+0,9	+5,5	+11,8	-16,4	-2,2	+8,5	+13,4	+2,7	-14,3			
120,8	122,1	108,9	121,5	+19,9	+17,8	+9,7	+15,7	+16,0	+3,3	+7,6	+15,8	-15,5	+11,6	+4,6	3715		
130,3	136,2	116,8	133,3	+28,9	+28,5	+14,1	+19,5	+18,4	+10,3	+9,5	+19,0	-21,2	+14,1	+11,4			
102,6	95,1	93,7	98,9	+1,5	-6,7	+0,6	+5,5	+10,1	-13,8	+3,2	+7,9	+2,2	+5,5	-12,1			
132,0	133,0	124,7	132,5	+24,8	+15,7	+1,8	+9,5	+9,8	-2,3	+3,0	+9,7	+9,2	+6,3	-0,6	3721		
160,6	174,5	149,3	167,6	+24,8	+35,5	-1,6	+19,1	+19,7	+8,7	+5,4	+19,4	+19,2	+12,3	+12,4			
115,8	109,4	110,8	112,6	+24,8	+0,9	+4,6	+2,6	+1,9	-11,8	+1,1	+2,2	+2,6	+1,6	-11,1			
116,8	107,8	103,9	109,3	+23,4	+17,0	+4,4	+2,0	+3,5	+2,1	+7,6	+2,8	+6,2	+5,2	+2,5	3751		
116,1	118,0	108,3	117,1	+30,2	+25,6	+7,1	+0,8	+12,2	+10,0	+9,5	+6,7	+7,0	+8,1	+9,4			
102,2	91,7	97,0	97,0	+11,7	+1,4	-0,4	+4,4	-11,6	-11,7	+4,0	-4,2	+5,0	0,0	-9,8			
114,9	120,1	109,2	117,5	+18,0	+20,2	+4,4	+8,7	+11,9	+8,3	+4,7	+10,4	-4,6	+7,6	+10,2	3760		
107,9	117,3	104,1	112,6	+19,0	+23,7	+2,8	+11,2	+15,3	+12,2	+3,0	+13,4	-10,1	+8,2	+13,7			
136,2	128,6	125,0	132,4	+15,7	+11,9	+8,4	+1,8	+3,2	-1,3	+9,2	+2,6	+13,3	+5,9	+1,5			
100,5	85,6	95,2	93,0	-4,0	-2,6	-6,3	-1,7	-13,0	-18,2	+3,1	-7,9	+9,2	-2,3	-13,9	3771		
100,0	99,5	95,6	99,7	-1,4	+5,0	0,0	+4,3	-2,1	+5,3	+7,9	+1,1	+16,2	+4,3	+2,6			
101,0	71,3	94,9	86,1	-6,6	-10,4	-12,2	-9,7	-25,2	-41,6	-1,6	-18,2	+2,8	-9,3	-30,5			
131,8	135,5	121,5	133,7	+16,6	+14,1	+5,6	+13,1	+12,3	+9,9	+7,4	+12,6	+7,2	+10,0	+8,3	38		
132,1	140,6	121,1	136,4	+20,1	+19,0	+7,7	+16,3	+17,5	+15,6	+8,4	+16,9	+6,9	+12,6	+13,1			
130,9	121,8	122,7	126,3	+7,6	+0,5	-0,2	+4,1	-1,3	-4,6	+4,7	+1,2	+8,2	+2,9	-4,3			
114,2	107,2	107,6	110,7	+6,9	+4,1	-0,3	+6,0	0,0	-2,3	+3,0	+2,9	+7,4	+2,9	-2,2	3821		
116,6	113,8	109,5	115,2	+9,1	+11,5	+0,7	+7,3	+4,6	+2,6	+4,6	+5,9	+9,1	+5,2	+2,8			
110,1	95,3	104,1	102,7	+3,0	-9,5	-1,9	+3,8	-8,8	-11,4	+0,2	-3,1	+4,3	-1,3	-11,9			
116,6	133,8	112,6	125,2	+12,0	+22,5	+14,3	+5,0	+22,2	+39,4	+8,1	+14,1	-1,1	+11,2	+32,5	3830		
118,9	136,4	107,7	127,7	+24,3	+27,8	+27,7	+19,4	+25,6	+53,2	+13,9	+22,9	-2,3	+18,6	+42,2			
112,8	129,4	120,9	121,1	-4,9	+12,3	-5,9	-14,4	+16,7	+18,3	-1,0	+1,1	+0,8	+0,2	+16,8			
134,0	141,8	120,2	137,9	+22,3	+14,4	+9,5	+17,7	+17,6	+12,2	+11,8	+17,6	+8,2	+14,7	+10,1	3842		
132,5	144,5	119,6	138,5	+22,9	+20,4	+9,8	+19,1	+21,3	+17,6	+11,4	+20,1	+7,7	+15,8	+14,8			
139,8	131,1	122,6	135,4	+19,7	-7,5	+7,8	+12,0	+3,9	-7,5	+13,2	+7,8	+10,0	+10,4	-7,6			
157,5	178,6	136,7	168,0	+26,2	+26,4	+13,7	+29,3	+30,4	+21,9	+15,9	+29,9	+17,4	+22,9	+19,6	3844		
157,4	181,8	138,1	169,6	+25,3	+28,4	+12,7	+30,0	+33,3	+24,8	+14,0	+31,5	+15,7	+22,8	+21,7			
158,0	161,0	129,0	159,5	+32,1	+14,3	+19,6	+25,1	+15,3	+6,9	+27,6	+20,1	+28,9	+23,6	+7,6			
151,0	161,3	137,6	156,2	+18,7	+24,8	+7,5	+17,9	+17,1	+12,8	+9,5	+17,4	+10,4	+13,5	+13,4	3847		
152,8	167,3	138,0	160,1	+22,5	+31,9	+8,7	+21,1	+24,6	+17,9	+9,3	+22,9	+8,2	+16,0	+18,2			
145,5	143,3	136,7	144,4	+7,8	+4,4	+4,0	+7,7	-3,1	-3,0	+10,1	+1,5	+17,9	+5,6	-1,4			
119,4	124,9	107,7	122,1	+24,3	+5,5	+13,2	+16,8	+11,7	+20,7	+12,3	+14,4	+6,2	+13,4	+8,3	3849		
114,8	124,8	103,2	119,8	+26,6	+7,0	+16,1	+21,4	+17,7	+26,2	+12,5	+19,5	+2,1	+16,1	+11,9			
151,6	124,9	140,0	138,3	+13,3	-1,8	-0,1	-6,3	-20,4	-10,0	+11,1	-13,0	+35,0	-1,2	-11,3			
138,0	133,5	127,0	135,8	+12,9	+12,8	+3,7	+9,6	+8,7	+8,1	+4,8	+9,2	+5,8	+6,8	+7,3	3850		
135,8	135,1	124,2	135,5	+16,9	+17,2	+5,5	+11,4	+13,4	+13,5	+5,9	+12,3	+4,9	+9,1	+12,5			
144,9	128,6	135,5	136,7	+2,7	-0,8	-1,3	+4,7	-3,9	-7,1	+1,7	+0,1	+8,4	+0,9	-7,7			
109,4	111,6	100,8	110,5	+9,6	+4,6	+3,9	+8,4	+8,8	-6,3	+10,7	+8,7	+3,5	+9,6	-3,2	3871		
116,0	127,3	102,6	121,6	+20,0	+11,8	+7,9	+19,6	+19,2	-4,6	+17,6	+19,4	+1,5	+18,5	-0,5			
101,8	93,6	98,6	97,7	-1,6	-2,5	-0,5	-4,9	-4,6	-8,9	+2,7	-4,7	+5,7	-0,9	-6,9			
123,9	124,1	120,6	124,0	+9,0	+9,4	-4,8	+7,7	+5,1	+3,4	-0,6	+6,4	+3,8	+2,8	+2,0	3882		
119,4	127,8	117,2	123,6	+11,2	+11,2	-2,3	+11,6	+10,9	+7,8	-0,2	+11,2	+4,8	+6,5	+5,0			
131,1	118,3	125,9	124,7	+2,5	+6,8	-8,0	+2,0	-3,2	-3,0	-1,2	-0,8	+2,2	-1,0	-1,9			
132,6	129,1	123,8	130,8	+17,8	+10,4	+4,5	+5,7	+5,8	+4,6	+5,6	+5,8	+7,5	+5,7	+3,2	3889		
136,8	135,5	127,4	136,2	+19,2	+13,5	+6,0	+6,1	+7,9	+8,4	+6,7	+6,9	+8,3	+6,9	+6,8			
120,7	110,4	113,5	115,6	+13,1	+0,3	-0,3	+4,6	-1,3	-7,9	+1,8	+1,6	+4,8	+1,8	-8,4			

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1986

1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 MAI	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
					1990 MAI	1991 APR.	1990 2. VJ	1990 3. VJ	1990 4. VJ	1991 1. VJ	
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT	144,5	+35,3	106,8	148,4	110,0	124,8	146,1	155,1	
		INLAND	143,5	+24,8	115,0	145,7	115,4	142,5	141,4	164,7	
		AUSLAND	145,5	+47,7	98,5	151,0	104,6	107,1	150,8	145,5	
6060	H. V. BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	59,0	+3,0	57,3	60,2	56,3	56,1	57,7	66,0	
		INLAND	64,5	+13,4	56,9	65,5	54,6	66,2	69,7	74,5	
		AUSLAND	53,7	-6,8	57,6	55,1	58,0	46,6	46,2	57,7	
5080	H. V. ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	155,4	+37,4	113,1	159,6	116,9	133,6	157,4	166,5	
		INLAND	153,3	+25,5	122,2	155,7	122,9	152,0	150,3	176,0	
		AUSLAND	157,6	+51,6	103,9	163,6	110,7	115,0	164,5	157,0	
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	116,1	-2,2	118,7	131,8	114,7	122,2	127,5	135,8	
		INLAND	118,1	+0,4	117,6	133,6	113,4	122,9	128,8	136,9	
		AUSLAND	108,5	-11,7	122,9	124,9	119,6	119,3	122,5	131,6	
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	97,4	-10,9	109,3	115,1	104,8	101,2	99,8	113,0	
		INLAND	104,9	-8,9	115,1	123,2	110,7	113,7	108,0	126,2	
		AUSLAND	84,7	-14,9	99,5	101,4	94,8	80,1	86,0	90,8	
5110	H. V. PORZELLAN	INSGESAMT	80,6	-10,6	90,2	91,1	90,7	94,7	91,0	103,1	
		INLAND	88,5	-6,4	94,6	100,0	97,1	114,0	100,7	115,7	
		AUSLAND	70,9	-16,3	84,7	80,1	82,7	70,9	79,0	87,3	
5120	H. V. STEINGUT, FEIN- STEINZEUG, TON-U. TOEPFERWAREN	INSGESAMT	81,6	-23,8	107,1	126,1	99,2	96,4	87,2	105,7	
		INLAND	84,7	-23,1	110,2	117,3	103,4	107,5	89,1	118,4	
		AUSLAND	76,1	-25,1	101,6	141,6	91,8	76,8	83,9	83,4	
5150	H. V. SANITAERER IN- STALLATIONSKERAMIK	INSGESAMT	131,8	-9,9	146,3	162,9	144,3	129,4	148,3	168,8	
		INLAND	138,1	-8,4	150,8	174,3	149,0	135,8	160,6	182,4	
		AUSLAND	109,4	-15,8	130,0	122,1	127,3	106,3	104,2	119,8	
5160	H. V. TECHNISCHER KERAMIK	INSGESAMT	102,8	-11,2	115,8	108,0	109,9	97,4	104,2	107,7	
		INLAND	110,4	-14,0	128,3	124,9	120,6	109,4	106,2	119,9	
		AUSLAND	91,6	-6,1	97,5	83,2	94,3	79,7	101,3	89,6	
5170	H. V. FLIESEN, BAUKERA- MIK, KACHELN, KACHELOEFEN	INSGESAMT	111,9	-3,4	115,8	123,0	106,8	103,4	96,3	110,7	
		INLAND	116,1	+1,0	115,0	125,7	105,3	109,0	103,0	118,1	
		AUSLAND	103,3	-12,0	117,4	117,4	109,8	91,8	82,4	95,2	
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	108,3	-7,4	117,0	118,2	115,6	116,4	134,0	128,4	
		INLAND	113,3	-4,7	118,9	125,5	116,6	122,3	143,1	132,4	
		AUSLAND	96,7	-14,1	112,6	101,2	113,3	102,7	113,3	119,1	
5211	H. V. FLACHGLAS (OHNE TECHNISCHES GLAS)	INSGESAMT	99,6	-11,5	112,6	106,3	104,3	101,7	110,7	101,9	
		INLAND	80,3	-23,7	105,2	87,5	93,7	95,2	94,0	95,6	
		AUSLAND	125,1	+2,2	122,4	131,4	118,3	110,4	132,9	110,4	
5225	H. V. HOHLGLAS, TECH- NISCHES GLAS	INSGESAMT	91,5	-11,9	103,9	99,6	107,0	108,1	133,5	121,8	
		INLAND	94,5	-8,0	102,7	106,8	104,9	113,5	147,1	126,1	
		AUSLAND	85,6	-19,4	106,2	85,6	111,0	97,8	107,3	113,6	
5290	VERARBEITUNG U. VERED- LUNG VON GLAS, H. U. VER- ARBEITUNG V. GLASFASER	INSGESAMT	128,2	-3,0	132,1	140,6	127,0	127,9	138,6	140,2	
		INLAND	135,4	-0,5	136,1	148,3	130,7	134,4	145,6	143,3	
		AUSLAND	105,4	-11,8	119,5	116,3	115,4	107,8	116,8	130,6	
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	121,0	+0,2	120,8	133,6	114,4	116,2	135,5	137,1	
		INLAND	123,4	+2,9	119,9	137,2	113,6	117,1	138,5	141,7	
		AUSLAND	107,2	-15,1	126,2	113,8	119,5	111,1	118,9	111,6	
5421	H. V. HOLZMOEBELN (OHNE POLSTERMOEBEL)	INSGESAMT	120,3	-1,6	122,2	132,7	115,4	116,1	131,5	133,1	
		INLAND	122,2	+0,8	121,2	135,8	114,4	116,5	133,9	137,1	
		AUSLAND	109,3	-14,5	127,8	115,2	121,2	113,6	118,2	110,2	
5424	H. V. POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	123,9	+7,7	115,0	137,5	110,2	116,6	152,9	154,5	
		INLAND	128,6	+12,7	114,1	143,1	109,8	119,5	158,7	161,5	
		AUSLAND	98,7	-17,6	119,8	108,2	112,5	101,3	122,0	117,2	
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	129,9	-0,2	130,2	140,1	125,5	129,5	134,3	140,9	
		INLAND	125,9	+0,5	125,3	135,6	120,9	129,6	133,8	139,3	
		AUSLAND	149,3	-2,9	153,8	161,8	147,9	129,2	136,3	148,3	
5610	H. V. TAPETEN, SPEZ. PAPIEREN, VERPACKUNGS- MITTELN	INSGESAMT	126,5	-2,8	130,2	140,3	125,1	129,6	130,9	140,8	
		INLAND	123,0	-3,5	127,6	137,2	123,1	131,6	133,0	141,7	
		AUSLAND	147,7	+1,7	145,3	158,6	136,9	117,8	118,5	135,0	
5620	H. V. SCHREIBWAREN U. BUEROBEDARF, BUCH- BINDEREI	INSGESAMT	119,0	-3,3	123,1	132,6	115,4	123,6	127,2	132,2	
		INLAND	120,2	-2,4	123,1	133,2	114,6	124,7	130,0	134,4	
		AUSLAND	109,9	-11,2	123,7	127,4	122,9	115,2	105,2	114,8	
5691	H. V. SONSTIGEN WAREN AUS PAPIER U. PAPPE	INSGESAMT	140,9	+5,6	133,4	143,1	130,7	132,1	143,5	144,9	
		INLAND	134,9	+10,8	121,8	133,5	119,6	128,2	137,6	136,9	
		AUSLAND	158,8	-5,9	168,8	172,2	164,7	144,0	161,3	169,0	
57	DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT	127,0	+1,5	125,1	131,1	120,3	122,4	141,2	130,8	
		INLAND	128,4	+2,6	125,1	132,7	120,4	123,5	142,2	131,7	
		AUSLAND	110,3	-11,9	125,2	110,3	118,7	108,8	128,7	119,1	

STBA, FACHSERIE 4, REINE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
-100

MERT
INDEX

R	I C H T L I C H													SYPRO- NR.	
	1990 1. HJ	1990 2. HJ	1989	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1990 MÄI	1991 APR.	1990 2. VJ	1990 3. VJ	1990 4. VJ	1991 1. VJ	1990 1. HJ	1990 2. HJ	1989		1990
112,0	135,4	113,8	123,7	+8,8	+59,7	+4,8	+10,2	+15,3	+36,1	+4,2	+12,8	-2,9	+8,7	+40,0	50
120,3	141,9	121,0	131,1	+13,5	+64,8	+7,9	+15,9	+1,3	+31,5	+8,8	+8,1	+0,2	+8,3	+35,3	
103,8	129,0	106,5	116,4	+3,7	+55,2	+1,7	+3,4	+32,5	+41,4	-0,6	+18,7	-6,2	+9,3	+45,3	
57,3	56,9	63,0	57,1	-3,5	+10,3	-15,8	-0,4	-7,2	+13,4	-14,2	-4,0	-7,5	-9,4	+10,6	5060
56,8	68,0	65,6	62,4	+7,8	+29,4	-16,1	+12,0	+10,5	+26,4	-19,0	+11,3	-19,8	-4,9	+24,3	
87,8	46,4	60,6	52,1	-12,3	-5,8	-15,5	-13,2	-24,6	+0,3	-9,3	-19,3	+10,4	-14,0	-2,3	
119,0	145,5	120,2	132,3	+9,7	+63,2	+6,5	+10,8	+16,6	+37,4	+5,6	+13,8	-2,7	+10,1	+41,8	5080
128,2	151,2	127,9	139,7	+13,8	+67,2	+9,5	+16,0	+0,8	+31,9	+10,9	+7,9	+1,8	+9,2	+36,0	
109,8	139,8	112,6	124,8	+5,1	+59,8	+3,1	+4,5	+36,4	+44,3	0,0	+21,1	-7,2	+10,8	+48,7	
121,3	124,8	115,3	123,0	+12,3	+13,8	+1,1	+8,7	+10,9	+6,3	+3,8	+9,8	+5,9	+6,7	+6,1	
118,8	125,9	113,0	122,3	+14,0	+16,9	+2,3	+11,1	+13,9	+10,2	+4,1	+12,5	+4,6	+8,2	+9,6	
130,6	120,9	124,2	125,8	+6,0	+2,9	-3,2	+0,1	+0,2	-7,1	+2,4	+0,1	+10,6	+1,3	-6,2	
111,8	100,5	105,0	106,1	+6,1	+8,9	-2,9	+0,2	+3,9	-4,9	+0,3	+1,9	+5,7	+1,0	-3,5	51
118,7	110,9	106,7	114,8	+16,9	+11,5	+4,6	+9,7	+7,7	-0,4	+6,5	+8,7	+4,3	+7,6	+0,2	
100,2	83,0	102,1	91,6	-10,0	+3,9	-14,9	-17,0	-3,5	-14,0	-10,1	-10,6	+8,4	-10,3	+10,8	
102,8	92,9	96,9	97,9	+4,5	+2,7	-0,7	+1,4	-1,3	-10,3	+1,8	+0,1	+3,3	+1,0	-8,2	5110
110,3	107,3	98,4	108,8	+13,3	+3,3	+9,8	+17,0	+8,4	-8,3	+8,7	+12,7	+0,5	+10,6	-4,7	
93,5	74,9	95,1	84,2	-5,8	+1,9	-12,9	-19,7	-13,6	-16,3	-6,8	-16,6	+7,2	-11,5	-13,3	
107,0	91,8	104,5	99,4	-11,5	+15,6	-16,4	-6,9	+10,2	-7,9	-9,1	+0,5	+16,2	-4,9	-6,3	5120
115,0	98,3	102,9	106,6	+15,6	+11,5	-1,1	+4,7	+2,2	-6,5	+3,7	+3,5	+7,2	+3,6	-6,4	
92,9	80,4	107,3	86,7	-38,9	+22,2	-36,0	-26,8	+29,3	-11,3	-28,3	-6,4	+35,3	-19,2	-6,3	
146,7	138,9	126,5	142,8	+13,7	+7,6	+5,6	+7,9	+21,1	+13,1	+11,3	+14,6	+5,6	+12,9	+7,4	5150
150,9	148,2	129,3	149,6	+18,2	+10,0	+8,1	+13,1	+26,5	+19,4	+13,5	+20,0	+7,0	+16,6	+12,0	
131,7	105,2	120,0	118,5	-2,0	-3,3	-4,1	-10,7	-1,9	-11,9	+3,4	-6,6	+0,5	-1,2	-11,1	
113,9	100,8	113,9	107,4	+7,1	-6,1	-4,1	-10,1	-6,0	-8,7	-3,7	-8,0	+4,8	-5,7	-8,6	5160
125,7	107,8	115,2	116,7	+16,4	+3,3	+4,6	+2,4	-6,7	-8,3	+4,7	-2,3	+6,3	+1,3	-7,2	
96,6	90,5	112,2	93,6	-7,1	-21,9	-17,0	-27,9	-4,9	-9,5	-16,6	-16,6	+2,8	-16,6	-11,5	
110,6	99,9	100,8	105,2	+18,3	+23,1	+1,3	+7,5	+4,7	-3,2	+2,8	+6,2	+3,1	+4,4	+1,4	5170
110,1	106,0	102,5	108,0	+20,7	+27,1	+1,3	+8,2	+7,9	+2,9	+3,1	+8,1	+3,7	+5,4	+6,7	
111,7	87,1	97,4	99,4	+13,8	+15,3	+1,5	+5,9	-2,6	-16,1	+2,4	+1,6	+1,6	+2,1	-9,5	
119,2	125,2	116,6	122,2	+7,6	+5,4	+1,0	+5,8	+10,5	+4,6	+1,4	+8,2	+3,4	+4,8	+2,4	52
118,0	132,7	116,6	125,3	+10,8	+8,6	+3,2	+7,8	+16,0	+11,0	+2,8	+12,0	+1,2	+7,5	+7,3	
121,9	108,0	116,7	114,9	+0,7	-2,8	-3,8	+0,4	-2,8	-8,7	-1,6	-1,3	+8,9	-1,5	-8,6	
106,7	106,2	109,6	106,5	+9,4	+14,4	-9,0	+3,5	+1,1	-6,7	-7,5	+2,2	-0,4	-2,8	-4,0	5211
93,8	94,6	98,4	94,2	+11,0	+2,1	-9,8	+7,6	-0,9	+1,8	-10,8	+3,2	-11,2	-4,3	-3,8	
123,9	121,7	124,6	122,8	+7,7	+28,3	-8,2	-0,6	+3,0	-14,7	-4,0	+1,3	+14,3	-1,4	-4,2	
114,7	120,8	107,0	117,7	+3,4	-5,5	+4,8	+9,3	+18,8	-0,4	+5,8	+14,3	+2,0	+10,0	-3,4	5225
109,5	130,3	103,6	119,9	+6,0	-0,2	+7,4	+15,2	+31,0	+10,5	+7,7	+23,6	-1,2	+15,7	+5,0	
124,6	102,5	113,8	113,5	-1,2	-16,3	+0,1	-1,9	-4,7	-17,8	+2,6	-3,5	+8,4	-0,3	-17,9	
126,3	133,3	128,4	129,8	+11,4	+14,5	-0,7	+2,9	+4,1	+11,7	-1,4	+3,6	+5,3	+1,1	+9,2	5290
129,2	140,0	131,5	134,6	+14,6	+16,1	+1,6	+2,7	+5,7	+12,9	+0,5	+4,2	+4,6	+2,4	+10,4	
117,1	112,3	118,7	114,7	+1,4	+8,3	-7,9	+4,3	-1,8	+9,9	-7,3	+1,0	+7,7	-3,4	+5,2	
118,9	125,9	113,4	122,4	+14,6	+19,4	+1,8	+11,6	+17,0	+11,2	+1,9	+14,5	+5,3	+7,9	+10,5	5421-24
118,2	127,8	112,6	123,0	+15,3	+23,0	+2,4	+12,8	+20,4	+15,3	+2,1	+16,8	+5,2	+9,2	+14,3	
122,6	116,0	117,5	118,8	+11,2	-0,3	-0,9	+4,6	-0,9	-11,2	+0,7	+1,7	+5,3	+1,1	-10,0	
118,2	123,8	112,9	121,0	+13,8	+18,2	+1,3	+11,0	+15,5	+10,1	+1,5	+13,3	+5,6	+7,2	+9,1	5421
117,5	125,2	112,2	121,3	+14,8	+21,5	+2,0	+11,4	+18,1	+13,8	+1,7	+14,9	+5,6	+8,1	+12,6	
122,4	115,9	116,5	119,1	+9,0	+0,3	-1,9	+8,1	+1,1	-10,8	+0,2	+4,4	+4,9	+2,2	-9,5	
121,8	134,7	115,5	128,3	+18,7	+24,8	+4,0	+14,3	+23,3	+15,8	+3,3	+19,2	+3,9	+11,1	+15,9	5424
121,5	139,1	114,4	130,3	+18,1	+29,9	+4,2	+19,0	+29,7	+21,3	+3,5	+24,9	+3,3	+13,9	+21,3	
123,6	111,7	121,2	117,6	+21,9	-2,2	+3,1	-8,7	-7,9	-12,9	+2,4	-8,2	+6,4	-3,0	-12,0	
126,7	131,9	117,5	129,3	+14,1	+15,9	+5,0	+14,2	+14,3	+10,2	+6,0	+14,2	+4,6	+10,0	+9,1	56
122,2	131,7	113,9	127,0	+14,4	+17,8	+5,3	+18,5	+16,4	+12,8	+5,6	+17,4	+2,8	+11,5	+11,2	
148,6	132,7	134,7	140,7	+12,7	+8,7	+4,3	-2,4	+4,7	-0,6	+7,5	+1,1	+13,0	+4,5	+0,7	
125,7	130,2	114,0	127,9	+16,3	+16,7	+5,9	+19,7	+17,2	+11,6	+6,6	+18,4	+4,0	+12,2	+9,5	5610
123,7	132,3	112,1	128,0	+17,5	+17,0	+6,9	+23,6	+20,1	+14,1	+7,0	+21,8	+3,4	+14,2	+11,0	
137,5	118,2	125,2	127,8	+10,2	+15,4	+1,3	-1,5	+0,6	-2,2	+4,4	-0,4	+7,4	+2,1	+2,0	
117,3	125,4	114,5	121,4	+15,9	+23,0	+2,9	+7,8	+10,8	+10,9	+2,6	+9,2	+5,9	+6,0	+10,2	5620
116,4	127,4	113,5	121,9	+17,7	+25,0	+4,0	+8,4	+14,4	+13,6	+3,3	+11,5	+5,5	+7,4	+12,3	
124,8	110,2	123,0	117,5	+3,9	+8,2	-4,1	+2,2	-15,7	-9,5	-1,9	-7,2	+9,9	-4,5	-6,5	
132,8	137,8	125,2	135,3	+9,8	+11,9	+4,3	+8,3	+11,0	+7,4	+6,4	+9,6	+5,2	+8,1	+7,9	5691
122,1	132,9	117,9	127,5	+7,1	+16,2	+2,6	+13,7	+10,8	+9,8	+4,1	+12,2	+0,3	+8,1	+11,1	
165,2	152,7	147,2	158,9	+16,5	+2,8	+8,7	-3,9	+11,5	+2,1	+12,3	+3,7	+19,3	+7,9	+0,6	
120,2	131,8	116,5	126,0	+12,3	+11,1	+5,2	+9,3	+12,0	+9,0	+5,6	+10,7	+6,1	+8,2	+7,9	57
120,2	132,9	116,3	126,5	+12,7	+11,2	+5,9	+10,0	+12,5	+9,8	+6,0	+11,4	+5,8	+8,8	+8,6	
118,8	118,7	117,8	119,3	+7,9	+7,9	-2,1	-0,5	+4,6	-1,4	+0,3	+2,2	+8,9	+1,3	-2,0	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 MAI	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
					1990 MAI	1991 APR.	1990 2. VJ	1990 3. VJ	1990 4. VJ	1991 1. VJ	
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	154,0	+1,0	152,5	165,0	145,0	144,2	148,9	155,9	
		INLAND	158,0	+4,7	150,9	169,5	143,2	146,2	149,9	158,7	
		AUSLAND	141,2	-10,5	157,8	150,7	160,7	137,8	145,6	146,9	
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	86,2	-3,4	89,2	96,2	91,8	77,8	91,3	85,1	
		INLAND	82,8	-3,6	85,9	100,8	89,7	78,7	92,8	87,2	
		AUSLAND	96,1	-2,6	98,7	82,4	98,1	76,3	87,1	78,9	
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	85,9	-19,6	106,8	138,6	104,3	81,1	107,4	84,1	
		INLAND	86,3	-18,0	105,3	137,7	102,5	84,7	106,4	86,8	
		AUSLAND	84,4	-25,1	112,7	142,3	111,4	67,4	110,9	73,7	
6211	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H. V. SCHUHEN)	INSGESAMT	94,1	-10,5	105,1	112,1	99,9	110,4	117,1	108,7	
		INLAND	101,0	-5,6	107,0	117,2	100,9	116,5	123,8	116,3	
		AUSLAND	69,9	-29,2	98,7	94,5	96,6	89,2	93,7	81,7	
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT	82,7	-23,1	107,5	149,0	106,1	69,5	103,5	74,4	
		INLAND	80,6	-22,9	104,6	145,6	103,1	72,4	99,7	75,4	
		AUSLAND	90,6	-23,5	118,5	162,4	117,6	98,2	118,2	70,3	
63	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	96,9	-5,6	102,6	116,6	98,5	99,7	112,9	121,1	
		INLAND	96,2	-2,1	98,3	115,7	94,6	99,0	110,7	120,3	
		AUSLAND	98,8	-13,6	114,4	119,1	108,9	101,7	119,5	123,1	
6311	WOLLSPINNEREI	INSGESAMT	87,5	+55,1	56,4	92,9	59,8	56,8	94,7	73,6	
		INLAND	86,2	+58,2	54,5	88,1	58,8	55,2	93,0	74,5	
		AUSLAND	91,6	+47,7	62,0	107,4	63,0	61,6	99,8	71,1	
6312	BAUMWOLLSPINNEREI	INSGESAMT	87,1	-4,4	91,1	100,3	90,1	81,7	106,5	99,0	
		INLAND	80,7	-1,3	81,8	99,2	81,8	75,7	104,4	98,4	
		AUSLAND	108,0	-10,8	121,1	103,9	116,7	101,1	113,4	107,2	
6331	WOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	80,6	-8,4	88,0	110,1	91,5	95,6	95,1	133,5	
		INLAND	78,8	-6,9	84,5	113,2	89,7	97,1	98,6	144,6	
		AUSLAND	85,6	-12,4	97,7	101,1	96,8	91,5	85,1	101,9	
6332	BAUMWOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	75,2	-21,3	95,6	100,8	88,0	76,3	94,7	94,4	
		INLAND	84,6	-12,8	97,0	107,2	91,6	87,3	101,1	104,3	
		AUSLAND	61,2	-34,6	93,6	91,1	82,5	59,9	85,0	79,5	
6333	SEIDENWEBEREI, ANG	INSGESAMT	95,6	-16,2	114,1	121,3	107,6	91,4	97,1	102,0	
		INLAND	88,8	-13,4	102,5	110,8	96,4	88,5	95,0	94,2	
		AUSLAND	107,5	-20,1	134,5	139,8	127,3	96,5	100,7	116,0	
6365	JUTESPINNEREI U. -WEBEREI	INSGESAMT	81,6	-18,1	75,2	69,8	62,8	56,8	61,8	65,9	
		INLAND	58,4	-26,2	79,1	72,2	62,4	52,3	58,3	66,6	
		AUSLAND	75,6	+30,3	58,0	59,2	64,8	76,7	76,8	62,7	
6361	H. V. GARDINENSTOFF	INSGESAMT	165,3	+14,6	144,3	172,3	135,9	133,4	158,9	175,1	
		INLAND	153,8	+28,7	119,5	163,2	115,3	123,7	150,4	166,3	
		AUSLAND	203,8	-10,1	226,7	202,6	204,3	165,5	187,5	204,3	
6365	H. V. MOEBEL-U. DEKO- RATIONSSTOFF	INSGESAMT	104,9	-9,5	115,9	116,3	106,4	102,4	131,2	131,8	
		INLAND	108,5	-7,3	117,0	119,8	106,2	109,9	139,9	136,3	
		AUSLAND	97,8	-14,1	113,8	109,3	106,9	87,5	113,8	122,8	
6370	WIRKEREI, STRICKEREI	INSGESAMT	77,3	-5,5	81,8	103,7	79,9	103,9	111,8	137,3	
		INLAND	76,9	-4,9	80,9	100,1	77,8	94,5	98,5	122,5	
		AUSLAND	79,9	-8,9	87,7	125,1	92,7	169,8	191,1	219,2	
6380	H. V. TEPPICHEN U. A.E., BESCHICHTETEM GEMEBE	INSGESAMT	128,2	+2,8	124,7	137,9	119,3	116,0	126,1	138,2	
		INLAND	131,4	+9,8	119,7	139,8	115,0	115,1	126,6	136,8	
		AUSLAND	116,2	-19,0	143,4	130,6	135,2	119,1	124,3	143,6	
6391	VEREDLUNG V. TEXTILIEN	INSGESAMT	109,9	-7,0	118,2	131,3	113,6	122,4	128,1	123,8	
		INLAND	110,5	-8,6	120,9	134,0	115,7	128,5	133,6	134,8	
		AUSLAND	108,3	-2,6	111,2	124,6	108,4	107,3	114,5	86,3	
6399	SONSTIGES TEXTILGE- MERBE, ANG	INSGESAMT	123,1	-5,1	129,7	138,9	122,6	115,3	126,6	137,0	
		INLAND	118,1	-2,8	121,5	137,1	114,7	113,5	122,4	131,3	
		AUSLAND	132,7	-8,9	145,6	142,4	137,8	118,9	134,8	148,3	
64	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	62,1	-6,3	66,3	93,8	71,0	142,9	90,4	153,7	
		INLAND	66,2	-5,3	69,9	95,8	72,3	134,7	89,7	147,8	
		AUSLAND	46,0	-11,9	52,2	86,3	65,9	175,2	93,0	177,0	
6413	H. V. HERRENOBER- BEKLEIDUNG	INSGESAMT	54,6	-10,0	60,7	91,8	71,0	156,0	88,7	168,2	
		INLAND	54,9	-8,8	60,2	85,5	67,7	133,8	84,8	145,4	
		AUSLAND	63,7	-14,4	62,7	117,5	84,7	246,6	104,6	261,5	
6414	H. V. DAMEN-U. KINDER- OBERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	66,3	-3,1	68,1	86,5	63,3	140,0	84,2	149,2	
		INLAND	61,3	-1,9	62,5	90,4	66,6	133,7	83,1	146,7	
		AUSLAND	38,2	-9,5	42,2	72,6	56,2	162,6	88,2	158,0	
6421	H. V. HERREN- DAMEN- U. KINDERMAESCHE	INSGESAMT	83,9	-12,9	107,8	142,3	103,7	158,9	117,0	189,7	
		INLAND	87,1	-12,4	110,8	144,2	107,0	164,5	120,4	174,7	
		AUSLAND	73,7	-17,7	89,5	130,5	83,8	124,1	96,3	138,1	
6425	H. V. HAUS-, BETT-U. TISCHMAESCHE	INSGESAMT	102,6	-7,7	111,1	114,3	102,2	111,9	120,3	131,2	
		INLAND	106,9	-7,0	115,0	120,4	103,4	117,6	124,5	138,1	
		AUSLAND	79,9	-11,6	90,4	81,8	95,8	82,1	98,2	84,5	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
-100

MERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN JORJAHRESZEITRAUM IN %										SYPRO-NR.	
									1990	1991	1990	1990	1990	1991	1990	1990	1989	1990		1991
									1.HJ	2.HJ	1989	1990	MAI	APR.	2.VJ	3.VJ	4.VJ	1.VJ		1.HJ
145,7	146,5	132,1	146,6	+19,3	+16,7	+6,4	+13,2	+12,5	+5,1	+9,2	+12,8	+7,7	+11,0	+6,4	58					
144,2	148,0	129,6	146,1	+21,1	+21,5	+7,4	+15,1	+15,4	+9,3	+10,3	+15,3	+7,7	+12,7	+10,7						
154,6	141,7	140,1	148,2	+14,6	+2,3	+3,4	+7,0	+3,7	-7,3	+6,2	+5,3	+8,0	+5,8	-6,1						
87,0	84,6	100,9	90,8	-6,0	+4,3	-11,3	-11,9	-17,2	-16,7	-5,4	-14,8	+4,9	-10,0	-10,3	61					
95,4	85,7	96,6	90,5	-3,5	+11,3	-8,4	-10,2	-5,7	-13,7	-4,7	-7,8	0,0	-5,3	-7,2						
101,8	81,2	113,8	91,5	-12,0	-15,0	-18,2	-16,6	-40,1	-25,2	-7,2	-31,1	+19,8	-19,6	-18,8						
95,1	94,2	91,5	95,1	+16,7	+6,5	+5,6	+5,2	+0,1	-4,2	+5,7	+2,2	0,0	+3,9	-4,8	62					
94,1	95,5	88,5	94,8	+16,0	+9,7	+6,1	+10,1	+9,1	+1,4	+4,7	+9,5	-4,3	+7,1	-0,6						
103,6	89,2	102,8	96,4	+20,1	-3,9	+3,8	-13,4	-23,3	-23,1	+9,7	-19,8	+17,4	-6,2	-18,2						
104,4	113,8	100,5	109,1	+11,5	+16,0	+3,1	+12,0	+17,2	-0,3	+2,7	+14,6	+2,7	+8,6	+0,7	6211					
104,5	120,1	99,8	112,3	+12,6	+23,1	+3,9	+17,7	+24,9	+7,6	+3,9	+21,2	+0,9	+12,5	+7,7						
104,5	91,4	102,7	98,0	+7,2	-7,2	+0,3	-7,9	-9,0	-27,3	-0,9	-8,6	+9,0	-4,6	-23,8						
92,8	86,5	88,0	89,6	+19,0	+3,8	+6,6	+1,2	-6,1	-6,3	+7,2	-3,4	-1,1	+1,8	-7,0	6251					
90,1	86,1	84,2	88,1	+17,3	+6,1	+7,1	+5,8	+3,0	-2,1	+5,0	+4,2	-6,4	+4,6	-4,2						
103,2	88,2	102,8	95,7	+25,4	-3,0	+5,1	-16,6	-27,0	-20,8	+15,1	-23,9	+21,2	-6,9	-16,0						
106,2	106,3	106,8	106,2	+4,1	+15,6	-8,7	-3,0	+7,2	+6,3	-3,0	+2,2	+6,8	-0,6	+5,8	63					
102,0	104,8	102,3	103,4	+5,4	+19,2	-8,1	+1,2	+10,0	+10,1	-3,2	+5,6	+4,0	+1,1	+9,6						
117,8	110,6	119,0	114,2	+1,4	+7,1	-10,3	-12,5	+1,0	-2,8	-2,4	-5,7	+14,0	-4,0	-3,0						
75,1	75,7	77,8	75,4	-18,6	+49,8	-29,1	-14,1	+35,9	-18,5	-14,4	+11,5	+1,6	-3,1	+3,1	6311					
73,1	74,1	73,3	73,6	-12,4	+49,6	-27,4	-10,4	+45,8	-14,9	-12,9	+18,2	+1,0	+0,4	+5,7						
80,8	80,7	91,1	80,8	-31,3	+51,1	-33,3	-22,5	+14,3	-27,9	-18,3	-3,2	+3,1	-11,3	-3,8						
95,9	94,1	105,6	95,0	-19,1	+11,7	-22,4	-16,0	+0,4	-2,6	-12,3	-7,5	+5,8	-10,0	-0,3	6312					
86,9	90,0	97,1	88,5	-19,4	+18,7	-24,4	-14,7	+10,9	+4,7	-15,5	-1,5	+2,8	-8,9	+6,2						
124,6	107,3	132,8	115,9	-18,5	-5,2	-17,7	-19,2	-21,6	-19,0	-4,7	-20,5	+13,6	-12,7	-15,0						
110,1	95,4	103,9	102,7	-3,6	+0,9	-12,4	+2,9	+3,7	+3,6	-4,8	+3,4	+0,3	-1,2	+1,3	6331					
108,3	97,8	102,4	103,1	+0,6	+1,5	-11,9	+7,8	+11,5	+13,9	-6,3	+9,6	-3,3	+0,7	+8,4						
115,3	88,3	108,3	101,8	-12,8	-1,4	-13,5	-9,3	-15,8	-23,8	-0,2	-12,6	+12,0	-6,0	-18,1						
92,3	85,5	94,6	88,9	+5,4	+17,1	-10,4	-8,0	-7,1	-2,3	-4,6	-7,5	+8,4	-6,0	-2,7	6332					
95,7	94,2	100,2	94,9	-1,5	+18,6	-11,7	-3,3	-6,6	+4,6	-5,4	-5,0	+8,2	-5,3	+3,8						
87,2	72,5	86,1	79,8	+18,5	+14,3	-8,1	-16,7	-8,1	-13,5	-3,2	-11,8	+8,6	-7,3	-12,9						
112,4	94,3	115,3	103,3	+6,7	+15,3	-10,9	-12,7	-17,1	-13,0	-6,0	-15,0	+14,3	-10,4	-8,4	6333					
96,5	91,8	105,5	94,1	+6,9	+20,6	-12,8	-11,7	-11,4	-2,5	-10,0	-11,5	+6,7	-10,8	-0,4						
140,4	98,6	132,6	119,5	+6,3	+8,5	-8,5	-14,5	-25,1	-24,4	-0,8	-20,3	+26,8	-9,9	-17,8						
64,1	59,3	58,6	61,7	+32,2	+15,6	+1,1	+11,4	-0,3	+0,8	+5,6	+5,0	+6,2	+5,3	-0,9	6355					
61,1	55,3	53,4	58,2	+66,9	+22,0	+6,1	+12,5	+13,4	+11,4	+5,5	+12,9	+10,3	+9,0	+4,1						
77,6	76,8	81,3	77,2	-41,1	-10,0	-15,6	+8,8	-29,3	-30,6	+6,3	-14,3	-4,1	-5,0	-18,1						
141,6	146,2	128,4	143,9	+14,3	+32,0	+5,0	+21,2	+18,7	+18,9	+5,0	+19,8	+2,8	+12,1	+20,4	6361					
122,4	137,0	110,6	129,7	+13,7	+48,0	+5,3	+29,9	+31,1	+28,5	+5,2	+30,6	+3,0	+17,3	+32,0						
205,5	176,5	187,7	191,0	+15,1	+2,5	+4,6	+3,8	-5,2	-1,1	+4,4	-1,2	+2,3	+1,8	-2,4						
116,3	116,8	110,2	116,6	+12,5	+14,0	-4,2	+9,9	+11,1	+4,4	+1,3	+10,6	+5,3	+5,8	+3,4	6365					
116,6	124,9	105,6	120,7	+15,6	+23,1	-3,2	+17,8	+17,1	+7,4	+3,4	+17,4	+2,7	+10,1	+7,1						
116,8	100,7	111,5	108,3	+6,8	-1,8	-6,1	-5,9	-1,2	-1,6	-2,6	-3,3	+10,7	-2,9	-4,0						
97,0	107,9	96,5	102,4	+3,8	+12,0	-8,2	-2,8	+28,7	+20,4	+0,9	+11,4	+3,4	+6,1	+14,8	6370					
91,2	96,5	89,9	93,8	+11,4	+13,9	-4,5	+2,7	+14,9	+18,2	+0,3	+8,5	-0,6	+4,3	+13,5						
131,6	175,4	135,8	153,5	+24,1	+4,1	-22,5	-18,6	+104,2	+28,5	+3,9	+21,0	+22,8	+13,0	+19,9						
121,6	121,0	116,0	121,3	+11,9	+18,4	+0,8	+4,5	+9,1	+11,5	+2,4	+6,8	+7,9	+4,6	+11,0	6380					
117,9	120,9	113,2	119,4	+11,6	+23,7	+0,3	+5,5	+12,1	+13,3	+2,1	+8,9	+6,7	+5,5	+14,5						
135,8	121,7	126,3	128,8	+13,3	+0,7	+1,7	+0,8	-1,0	+5,3	+3,7	-0,1	+11,7	+2,0	-0,7						
114,2	125,3	122,2	119,7	+9,4	+12,6	-7,1	-3,5	+3,2	+7,9	-4,0	-0,2	+12,6	-2,0	+5,8	6391					
119,8	131,0	121,9	125,4	+12,8	+13,2	-3,7	+1,7	+10,9	+8,9	-0,5	+6,2	+9,9	+2,9	+6,2						
100,1	110,9	122,9	105,5	+1,2	+11,3	-15,0	-16,2	-14,0	+4,9	-13,1	-15,1	+19,9	-14,2	+4,7						
124,8	121,0	122,2	122,9	+9,5	+17,4	-4,0	+0,8	+6,2	+7,9	-2,2	+3,6	+5,6	+0,6	+7,0	6399					
116,7	117,9	115,2	117,3	+6,9	+25,1	-5,1	+4,0	+10,2	+10,6	-3,0	+7,1	+3,4	+1,8	+10,5						
140,5	126,8	135,9	139,7	+13,9	+5,2	-2,2	-4,6	-0,1	+3,6	-1,0	-2,3	+9,6	-1,6	+1,3						
109,0	116,6	106,1	112,8	+6,4	+6,8	-9,2	+13,4	+7,9	+4,5	+1,7	+11,2	+4,7	+6,9	+3,6	64					
103,1	112,2	102,2	107,7	+10,4	+9,7	-8,0	+12,0	+9,4	+10,3	-0,1	+11,0	+2,8	+5,4	+8,3						
132,4	134,1	121,5	133,2	-10,6	-4,2	-14,2	+17,9	+2,4	-11,0	+7,5	+12,0	+12,0	+9,6	-10,2						
115,0	122,3	108,4	118,7	+21,2	-8,6	-0,1	+13,0	+14,3	+5,8	+5,6	+13,3	+0,9	+8,5	+2,0	6413					
100,3	109,3	97,8	104,8	+19,9	-7,7	-1,6	+10,4	+14,3	+9,4	+2,3	+11,9	-1,8	+7,2	+4,5						
175,2	175,6	151,4	175,4	+25,9	-11,2	+5,1	+19,0	+14,1	-1,6	+14,3	+17,5	+8,7	+15,9	-3,7						
104,1	112,1	103,4	108,1	-2,0	+10,6	-16,0	+13,9	+5,9	+2,9	-1,4	+10,8	+5,7	+4,5	+3,4	6414					
99,4	108,4	100,9	103,9	+3,0	+13,3	-14,2	+11,1	+6,8	+10,2	-3,3	+9,5	+3,5	+3,0	+9,3						
121,4	125,4	112,1	123,4	-22,1	0,0	-22,6	+23,0	+3,4	-15,8	+5,2	+15,3	+13,1	+10,1	-13,7						
131,4	138,0	114,5	134,7	+21,5	+15,0	+13,2	+17,4	+14,1	+6,7	+19,3	+16,0	+12,9	+17,6	+5,2	6421					
134,3	142,5	113,5	138,4	+26,8	+15,3	+17,3	+21,9	+22,5	+8,0	+21,8	+22,1	+11,6	+21,9	+6,2						
113,3	109,7	120,9	111,5	-3,2	+13,8	-10,8	-10,4	-25,8	-3,3	+4,5	-17,8	+21,4	-7,8	-2,2						
109,7	116,1	112,5	112,9	+12,3	+22,4	-7,3	+6,9	+0,3	+11,9	-2,7	+3,4	+2,6	+0,4	+9,8	6425					
110,8	121,0	113,0	115,9	+18,6	+30,6	-6,4	+13,7	+3,4	+16,8	-2,9	+8,1	+1,5	+2,6	+14,1						
103,8	90,1	110,1	97,0	-17,1	-18,0	-11,5	-26,4	-16,8	-15,5	-1,5	-21,4	+9,3	-11,9	-15,3						

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
1985=100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BY 4)
WERTINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1991 MAI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1991 MAI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1991 MAI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %
	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	125,2	- 3,2	131,2	- 2,8	133,8	- 0,1
		INLAND	134,7	+ 0,9	141,1	- 4,5	146,5	+ 0,3
		AUSLAND	109,7	-10,3	114,8	+ 0,4	113,0	- 0,9
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGUETER- GEMERBE	INSGESAMT	107,9	- 4,9	110,3	- 2,6	111,8	- 0,2
		INLAND	114,7	- 2,0	116,4	- 2,7	118,6	+ 0,2
		AUSLAND	97,1	- 9,7	100,4	- 2,3	100,8	- 0,9
25	GEN. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	160,0	+ 8,0	145,0	- 2,7	142,1	+ 1,1
		INLAND	165,0	+ 9,1	148,6	- 4,2	146,6	+ 1,4
		AUSLAND	121,7	- 3,6	114,4	+11,0	106,8	- 0,9
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	82,9	-10,9	87,4	- 1,6	89,2	- 1,1
		INLAND	96,0	- 5,6	99,2	- 0,9	100,5	- 0,5
		AUSLAND	64,1	-20,4	70,3	- 3,6	73,0	- 2,3
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	113,9	-12,1	117,1	+ 1,1	120,2	- 0,9
		INLAND	121,4	-10,9	123,3	+ 1,2	126,3	- 1,1
		AUSLAND	101,7	-14,3	105,9	- 6,0	109,6	- 0,7
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	98,2	-16,2	99,4	- 5,2	99,7	- 1,1
		INLAND	99,3	-17,9	97,4	- 7,1	98,4	- 1,3
		AUSLAND	94,3	- 8,7	105,3	+ 0,4	103,6	- 0,4
3011-15	ZIEMEREIEN UND KALT- HALZWERKE	INSGESAMT	106,8	- 7,9	107,6	- 2,4	108,0	- 0,6
		INLAND	115,9	- 3,1	117,1	- 2,0	117,7	- 0,2
		AUSLAND	84,8	-20,6	84,1	- 4,5	84,2	- 2,3
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	107,8	- 2,6	111,6	- 2,7	113,2	+ 0,1
		INLAND	112,1	- 0,2	116,2	- 3,1	119,1	+ 0,4
		AUSLAND	102,5	- 5,7	105,6	- 2,5	105,6	- 0,6
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	142,0	- 3,2	138,5	- 2,5	139,2	0
		INLAND	145,1	- 0,9	142,4	- 2,7	143,5	+ 0,3
		AUSLAND	124,4	-16,1	116,7	- 1,1	115,0	- 1,7
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT
		INLAND
		AUSLAND
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	110,5	- 7,0	113,6	- 4,1	116,0	+ 0,3
		INLAND	112,8	- 5,8	113,8	- 4,9	117,4	+ 0,2
		AUSLAND	104,2	-10,3	111,3	- 3,6	111,2	+ 0,5
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	133,0	- 3,6	139,4	- 3,0	142,3	- 0,1
		INLAND	146,9	+ 1,2	154,0	- 6,0	161,7	+ 0,3
		AUSLAND	114,6	-10,6	119,8	+ 2,0	116,4	- 0,9
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	140,1	- 4,6	142,0	- 0,6	141,8	+ 0,1
		INLAND	143,4	- 3,0	146,1	- 0,8	146,0	+ 0,3
		AUSLAND	125,8	-11,7	125,0	+ 1,1	123,2	- 1,0
3111, 3151, 3174	STAHL-U. L. METALLKON., KESSEL-U. BEHAELTERBAU, WAGGONBAU	INSGESAMT	159,9	+18,7	162,3	+ 1,8	160,7	+ 0,9
		INLAND	168,3	+20,4	174,1	+ 1,5	173,9	+ 1,3
		AUSLAND	123,8	+ 9,8	111,4	+ 4,8	102,9	- 1,2
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	125,4	-12,2	128,6	- 5,1	130,7	- 1,2
		INLAND	149,9	- 4,2	152,6	- 4,4	157,1	- 0,3
		AUSLAND	99,8	-22,6	103,2	- 6,3	103,0	- 2,5
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT	109,0	-15,5	109,4	- 2,1	110,1	- 2,7
		INLAND	125,7	- 9,0	125,3	- 2,0	127,8	- 2,0
		AUSLAND	86,3	-26,0	89,4	+ 0,8	86,8	- 3,8
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT	131,7	-16,9	138,2	-11,8	146,8	- 0,7
		INLAND	148,8	- 7,3	156,4	- 9,0	164,6	+ 0,3
		AUSLAND	105,7	-31,9	109,5	-18,2	118,8	- 2,6
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	141,9	+ 0,6	149,5	- 3,5	155,8	+ 0,2
		INLAND	173,4	+14,2	187,6	- 7,6	203,1	+ 0,6
		AUSLAND	116,0	-12,3	116,7	+ 1,4	116,4	- 0,6
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	137,2	+ 0,4	143,6	- 3,6	149,2	+ 0,5
		INLAND	170,7	+18,0	181,1	- 7,7	194,1	+ 1,4
		AUSLAND	112,8	-13,6	116,0	+ 1,7	115,9	- 0,8
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	147,6	- 3,0	157,8	- 0,8	167,1	- 1,2
		INLAND	164,1	- 2,4	193,8	- 6,3	218,8	- 2,6
		AUSLAND	131,5	- 3,7	120,2	+ 8,0	115,0	+ 1,1

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

STBA, FACHSERIE 4, REINE 2.2

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FÜR DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1985=100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
HERTINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE	
			1991	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1991	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1991	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %
						MAI	MAI	MAI
94	SCHIFFBAU	INSGESAMT	96,8	-32,0	62,2	+46,4	64,7	+ 5,9
		INLAND	21,8	-89,1	37,5	-417,8	7,1	-46,6
		AUSLAND	189,5	+166,2	181,8	+194,0	133,5	+12,2
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	132,8	+ 0,2	140,6	- 3,9	143,3	0
		INLAND	136,1	+ 2,4	146,6	- 7,1	152,8	+ 0,3
		AUSLAND	126,6	- 4,0	129,6	+ 2,7	126,7	- 0,6
3620	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.	INSGESAMT	132,8	- 3,1	140,2	- 4,7	141,7	- 0,1
		INLAND	142,6	+ 0,6	151,2	- 5,5	154,6	+ 0,5
		AUSLAND	113,1	-11,3	117,8	- 3,6	115,9	- 1,8
3660	H. V. ZAEHLERN, FERNMELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USW	INSGESAMT	141,6	+11,1	146,9	- 2,8	148,6	+ 0,8
		INLAND	136,3	+10,0	146,7	- 8,1	154,1	+ 1,0
		AUSLAND	151,3	+13,1	148,3	+10,3	138,0	+ 0,7
3711-60	FEINMECHANIK, OPTIK (OHNE H. V. UHREN)	INSGESAMT	127,6	- 4,8	133,2	- 5,1	136,0	+ 0,2
		INLAND	136,7	+ 0,6	144,8	- 6,0	148,7	+ 1,0
		AUSLAND	113,6	-13,3	114,3	- 8,0	116,2	- 1,3
38	H. V. EBM-WAREN	INSGESAMT	151,4	+ 1,4	154,5	- 3,6	159,8	+ 0,4
		INLAND	158,2	+ 4,1	162,3	- 4,0	168,9	+ 0,6
		AUSLAND	132,6	- 6,6	132,7	- 2,6	134,7	- 0,4
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U. -EINR.	INSGESAMT	113,1	+29,1	126,3	- 4,6	129,6	+ 2,8
		INLAND	121,5	+21,6	138,6	- 8,2	143,3	+ 2,4
		AUSLAND	104,7	+39,2	113,7	+ 0,3	115,7	+ 3,1
5080	H. V. ADV-GERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	120,9	+31,0	135,3	- 5,0	139,0	+ 2,9
		INLAND	129,2	+22,1	147,3	- 8,8	152,6	+ 2,6
		AUSLAND	112,6	+43,3	123,3	+ 0,3	125,3	+ 3,2
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	129,5	+ 0,8	140,1	- 2,6	143,7	+ 0,3
		INLAND	132,8	+ 3,5	143,5	- 2,6	147,7	+ 0,5
		AUSLAND	116,9	- 9,5	127,3	- 2,9	128,9	- 0,5
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	116,4	- 6,0	120,0	- 5,3	122,6	0
		INLAND	124,4	- 3,6	131,3	- 5,7	134,7	- 0,1
		AUSLAND	102,9	-10,5	100,6	- 5,3	101,9	0
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	117,2	- 5,5	126,9	- 3,9	132,6	- 0,2
		INLAND	121,4	- 2,8	133,4	- 2,9	140,1	+ 0,1
		AUSLAND	107,4	-11,8	112,7	- 6,6	116,0	- 1,0
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	151,3	+ 4,9	159,2	- 3,5	163,9	+ 0,5
		INLAND	154,6	+ 7,9	164,1	- 3,4	169,5	+ 0,7
		AUSLAND	133,1	-11,1	131,7	- 3,4	132,7	- 1,1
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	143,2	+ 2,4	146,9	- 4,0	151,1	+ 0,3
		INLAND	139,8	+ 3,2	145,9	- 4,1	150,9	+ 0,2
		AUSLAND	159,6	- 1,0	151,8	- 3,6	152,0	+ 0,5
57	DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT	146,6	+ 4,4	150,4	- 0,9	152,9	+ 0,5
		INLAND	148,4	+ 5,5	152,1	- 0,7	154,6	+ 0,5
		AUSLAND	124,7	- 9,5	126,9	- 6,6	131,9	- 0,2
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	169,0	+ 4,8	169,7	- 2,7	171,7	+ 0,6
		INLAND	175,1	+ 8,8	176,5	- 2,9	179,0	+ 1,0
		AUSLAND	149,6	- 7,5	147,6	- 2,3	148,1	- 0,7
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	83,8	- 7,0	87,3	- 4,0	85,5	+ 0,1
		INLAND	81,6	- 6,8	88,5	- 6,2	88,2	- 0,1
		AUSLAND	90,1	- 7,4	84,5	+ 5,4	77,5	+ 0,4
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	95,8	-17,4	94,1	-10,6	99,9	- 1,1
		INLAND	96,8	-15,8	95,4	-11,3	102,4	- 1,2
		AUSLAND	92,0	-23,4	88,4	-10,0	89,9	- 0,8
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT	90,8	-21,6	84,4	-11,9	90,5	- 1,4
		INLAND	89,5	-21,4	82,9	-13,6	90,4	- 1,8
		AUSLAND	95,9	-22,7	88,0	- 8,8	89,9	0
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	99,9	- 4,7	112,0	- 3,4	116,4	+ 0,6
		INLAND	100,4	- 1,2	112,9	- 3,4	117,3	+ 0,7
		AUSLAND	98,6	-13,1	109,0	- 4,1	114,0	+ 0,5
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	69,2	- 4,4	123,8	+ 0,1	127,8	- 0,7
		INLAND	73,3	- 3,6	120,6	+ 0,5	126,1	- 0,2
		AUSLAND	53,3	- 8,6	137,6	+ 0,7	136,3	- 2,3

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1985=100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1991	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN %	1991	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- MONAT IN %	1991	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- MONAT IN %
	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	115,5	- 4,9	121,4	- 2,6	123,6	- 0,2
		INLAND	122,7	- 1,2	128,9	- 4,3	133,5	+ 0,2
		AUSLAND	103,8	-11,1	109,0	+ 0,6	107,3	- 0,9
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGUETER- GEBERBE	INSGESAMT	110,8	- 4,2	113,2	- 2,1	114,5	- 0,1
		INLAND	115,8	- 1,4	117,6	- 2,3	119,4	+ 0,2
		AUSLAND	102,7	- 8,6	106,1	- 1,9	106,6	- 0,7
25	GEW. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	143,7	+ 3,1	130,4	- 3,0	129,2	+ 0,8
		INLAND	148,2	+ 4,1	133,6	- 4,6	132,2	+ 0,9
		AUSLAND	109,6	- 6,2	103,1	+10,9	96,4	- 1,1
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	90,7	- 7,0	95,9	- 1,3	98,3	- 0,7
		INLAND	102,5	- 0,9	106,0	- 0,5	107,4	0
		AUSLAND	73,9	-16,9	81,4	- 3,3	85,1	- 2,1
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	121,9	- 4,5	123,4	+ 0,1	126,9	- 0,3
		INLAND	129,6	- 3,0	130,1	+ 2,8	133,5	- 0,4
		AUSLAND	109,2	- 7,2	112,8	- 4,5	116,4	- 0,3
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	82,2	-19,1	84,1	- 4,8	84,1	- 1,3
		INLAND	81,9	-21,0	81,1	- 6,9	81,7	- 1,6
		AUSLAND	83,0	-11,2	94,0	+ 1,1	92,2	- 0,4
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE	INSGESAMT	106,1	- 5,7	107,0	- 2,0	106,9	- 0,4
		INLAND	114,4	- 0,6	115,6	- 1,7	115,9	+ 0,1
		AUSLAND	86,3	-18,7	85,7	- 3,8	85,1	- 2,0
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	113,0	- 3,0	116,4	- 2,3	117,4	- 0,1
		INLAND	116,8	- 1,0	120,5	- 2,7	122,6	+ 0,3
		AUSLAND	108,2	- 5,6	111,1	- 2,0	110,9	- 0,5
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	134,4	+ 3,9	132,3	- 1,6	132,4	+ 0,8
		INLAND	137,2	+ 7,4	136,0	- 1,7	136,4	+ 1,1
		AUSLAND	119,1	-13,9	112,1	- 0,7	110,2	- 1,4
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPERZEUGUNG	INSGESAMT
		INLAND
		AUSLAND
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	104,2	-10,6	107,4	- 4,3	109,8	- 0,3
		INLAND	104,6	-10,2	105,6	- 5,2	109,1	- 0,5
		AUSLAND	103,2	-11,8	110,7	- 3,8	110,7	+ 0,3
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEBERBE	INSGESAMT	117,8	- 6,0	124,3	- 2,9	126,7	- 0,9
		INLAND	128,4	- 1,8	135,4	- 6,2	142,2	+ 0,1
		AUSLAND	103,7	-12,0	109,2	+ 2,2	105,9	- 1,0
3021-26	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	129,9	- 6,3	131,7	- 0,5	131,2	- 0,1
		INLAND	133,8	- 4,8	136,1	- 0,9	135,9	+ 0,1
		AUSLAND	113,4	-13,5	113,5	+ 1,5	111,3	- 1,2
3111, 3151, 3174	STAHL-U. L. METALLKON., KESSEL-U. BEHAELTERBAU, WAGGONBAU	INSGESAMT	132,4	+14,1	135,0	+ 1,5	133,7	+ 0,7
		INLAND	138,8	+15,8	144,3	+ 1,1	144,2	+ 1,0
		AUSLAND	104,9	+ 5,9	94,7	+ 4,3	87,9	- 1,3
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	103,5	-15,6	107,1	- 5,0	108,5	- 1,5
		INLAND	123,3	- 7,8	126,2	- 4,6	129,7	- 0,7
		AUSLAND	83,0	-25,4	86,6	- 6,2	86,1	- 2,8
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT	86,3	-19,1	87,2	- 2,2	87,4	- 3,2
		INLAND	99,8	-13,1	100,0	- 2,3	101,8	- 2,4
		AUSLAND	67,9	-29,0	71,3	+ 1,6	68,5	- 4,2
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT	108,6	-20,1	115,1	-11,7	121,9	- 1,1
		INLAND	121,9	-11,0	129,4	- 9,0	135,8	+ 0,1
		AUSLAND	88,4	-34,2	92,3	-18,0	89,7	- 3,1
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	122,5	- 3,3	129,6	- 3,4	135,1	- 0,1
		INLAND	143,7	+ 9,9	156,2	- 7,6	169,4	+ 0,4
		AUSLAND	105,1	-14,8	105,9	+ 1,2	106,6	- 0,8
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	119,8	- 3,5	125,9	- 3,3	130,8	+ 0,1
		INLAND	141,9	+13,2	151,7	- 7,8	163,5	+ 1,2
		AUSLAND	103,7	-16,0	106,7	+ 1,5	106,5	- 1,1
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	122,9	- 5,9	131,8	- 0,8	139,3	- 1,6
		INLAND	134,9	- 5,4	160,4	- 6,5	181,4	- 2,9
		AUSLAND	111,1	- 6,4	101,6	+ 7,9	86,9	+ 0,8

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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FÜR DAS VERARBEITENDE GEMERBE
1985=100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1991 MAI	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1991 MAI	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1991 MAI	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT	86,8	-32,9	56,3	+45,9	58,4	+ 6,2
		INLAND	19,2	-89,4	34,2	-435,3	5,9	-47,8
		AUSLAND	170,2	+159,1	165,2	+130,1	121,2	+12,4
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	122,8	- 2,3	130,7	- 3,9	133,3	- 0,1
		INLAND	126,2	0	136,6	- 7,1	142,5	+ 0,1
		AUSLAND	116,6	- 6,6	119,9	+ 3,0	116,3	- 0,9
3620	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.	INSGESAMT	116,6	- 5,8	123,8	- 4,6	125,0	- 0,4
		INLAND	126,0	- 2,2	134,5	- 5,5	137,3	+ 0,3
		AUSLAND	97,7	-14,1	102,3	- 3,2	100,2	- 2,1
3660	H. V. ZAEHLERN, FERNMELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USM	INSGESAMT	132,8	+ 8,9	138,4	- 3,1	140,2	+ 0,7
		INLAND	130,0	+ 7,9	140,3	- 8,3	147,4	+ 0,9
		AUSLAND	138,0	+10,5	135,9	+10,5	126,3	+ 0,6
3711-60	FEINMECHANIK, OPTIK (OHNE H. V. UHREN)	INSGESAMT	111,4	- 7,5	116,7	- 5,8	118,9	- 0,1
		INLAND	120,4	- 2,3	127,8	- 5,8	131,0	+ 0,7
		AUSLAND	97,5	-16,0	98,7	- 7,9	100,1	- 1,6
38	H. V. EDM-WAREN	INSGESAMT	133,6	- 1,9	136,9	- 3,7	141,7	+ 0,1
		INLAND	139,1	+ 0,3	143,2	- 4,1	149,3	+ 0,3
		AUSLAND	118,6	- 8,4	119,4	- 2,5	121,0	- 0,5
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U. -EINR.	INSGESAMT	144,5	+35,3	161,0	- 4,1	165,2	+ 3,0
		INLAND	143,5	+24,8	163,7	- 8,0	169,6	+ 2,5
		AUSLAND	145,5	+47,7	158,1	+ 0,6	160,7	+ 3,4
5080	H. V. ADV-GERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	155,4	+37,4	173,6	- 4,2	178,2	+ 3,1
		INLAND	153,3	+25,5	174,8	- 8,5	181,4	+ 2,6
		AUSLAND	157,5	+51,6	172,3	+ 0,6	175,0	+ 3,6
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	116,1	- 2,2	125,8	- 2,6	128,9	+ 0,1
		INLAND	118,1	+ 0,4	128,0	- 2,6	131,5	+ 0,2
		AUSLAND	108,5	-11,7	117,8	- 2,8	119,1	- 0,7
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	97,4	-10,9	100,9	- 5,7	103,1	- 0,5
		INLAND	104,9	- 8,9	111,2	- 6,0	113,9	- 0,6
		AUSLAND	84,7	-14,9	83,0	- 6,0	84,4	- 0,4
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	108,3	- 7,4	117,4	- 3,8	122,5	- 0,4
		INLAND	113,3	- 4,7	124,6	- 2,8	130,7	0
		AUSLAND	96,7	-14,1	101,7	- 6,7	104,6	- 1,3
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	121,0	+ 0,2	128,2	- 3,3	131,8	+ 0,1
		INLAND	123,4	+ 2,9	131,8	- 3,5	136,1	+ 0,4
		AUSLAND	107,2	-15,1	107,1	- 3,4	107,7	- 1,6
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	129,9	- 0,2	133,5	- 4,0	137,4	0
		INLAND	125,9	+ 0,5	131,7	- 4,0	136,2	- 0,1
		AUSLAND	149,3	- 2,9	142,5	- 4,0	143,1	+ 0,4
57	DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT	127,0	+ 1,5	131,1	- 1,1	133,4	+ 0,3
		INLAND	128,4	+ 2,6	132,5	- 0,7	134,6	+ 0,3
		AUSLAND	110,3	-11,9	112,4	- 6,6	116,7	- 0,4
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	154,0	+ 1,0	154,0	- 2,7	155,4	+ 0,3
		INLAND	158,0	+ 4,7	158,7	- 2,8	160,5	+ 0,7
		AUSLAND	141,2	-10,5	139,1	- 2,4	139,3	- 1,1
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	86,2	- 3,4	89,6	- 3,4	87,5	+ 0,6
		INLAND	82,8	- 3,6	89,8	- 5,9	89,3	+ 0,3
		AUSLAND	96,1	- 2,6	90,0	+ 6,0	82,3	+ 1,0
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	85,9	-19,6	84,2	-10,2	89,4	- 1,4
		INLAND	86,3	-18,0	84,9	-10,8	91,2	- 1,5
		AUSLAND	84,4	-25,1	80,9	- 9,7	82,3	- 0,8
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT	82,7	-23,1	76,4	-11,1	81,9	- 1,7
		INLAND	80,6	-22,9	74,4	-12,6	81,1	- 2,1
		AUSLAND	90,6	-23,5	83,1	- 8,2	84,6	- 0,1
63	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	96,9	- 5,6	108,6	- 3,3	112,7	+ 0,5
		INLAND	96,2	- 2,1	108,3	- 3,5	112,4	+ 0,6
		AUSLAND	98,8	-13,6	109,2	- 3,6	113,4	+ 0,4
64	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	62,1	- 6,3	111,0	+ 0,6	113,7	- 0,9
		INLAND	66,2	- 5,3	109,2	+ 1,1	113,3	- 0,4
		AUSLAND	46,0	-11,9	119,7	+ 1,1	116,9	- 2,6

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1991 MAI	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
				1990 MAI	1991 APR.	1990 2. VJ	1990 3. VJ	1990 4. VJ	1991 1. VJ	
	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	127,9	-1,6	130,0	138,2	125,0	123,6	135,9	131,2
		INLAND	137,2	+4,9	130,8	148,6	126,0	128,6	143,4	140,0
		AUSLAND	112,2	-12,9	128,8	120,7	123,3	115,0	123,4	116,4
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGUETER- GEMERBE	INSGESAMT	111,1	-3,6	115,3	118,7	111,3	108,1	110,1	113,0
		INLAND	116,5	-1,8	118,6	125,4	114,1	113,5	115,0	117,4
		AUSLAND	102,4	-7,0	110,1	108,0	106,7	99,4	102,3	105,9
24	HERSTELLUNG U. VERARBEI- TUNG V. SPALT-UND BRUT- STOFFEN	INSGESAMT
		INLAND
		AUSLAND
25	GEW. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	154,7	+7,1	144,4	158,4	137,6	143,7	137,8	97,9
		INLAND	159,6	+9,2	146,1	163,5	138,9	146,6	140,8	97,3
		AUSLAND	118,5	-9,9	131,5	120,2	127,9	121,4	114,8	102,3
2512	GEW. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	133,5	+1,0	132,2	133,4	122,5	136,8	125,9	50,1
		INLAND	134,4	+1,0	133,1	134,3	123,2	137,8	126,8	50,2
		AUSLAND	57,2	-4,2	59,7	53,0	63,1	48,3	46,1	40,8
2525	VERARB. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	164,8	+4,4	157,9	146,6	147,8	152,0	159,0	111,0
		INLAND	163,8	+7,9	151,8	145,6	141,7	148,7	156,2	109,1
		AUSLAND	186,4	-35,1	287,2	169,5	277,0	221,8	217,1	151,0
2531	H. V. ZEMENT	INSGESAMT	148,3	+6,4	139,4	157,8	130,8	134,3	120,0	95,0
		INLAND	147,7	+6,9	138,2	157,9	129,5	135,2	119,3	93,6
		AUSLAND	157,2	+0,8	156,0	156,9	151,1	120,8	130,4	115,7
2541	ZIEGELI	INSGESAMT	165,9	+2,9	161,2	170,7	154,2	156,3	132,2	103,3
		INLAND	147,5	+5,7	165,1	178,0	157,5	165,5	138,3	105,2
		AUSLAND	121,2	-13,9	140,7	132,5	136,8	108,5	100,5	93,5
2543	H. V. FEUERFESTER GROBKERAMIK	INSGESAMT	104,8	+1,0	103,8	107,6	100,1	105,9	107,6	101,9
		INLAND	107,9	+11,1	97,1	111,6	92,8	98,3	107,5	105,1
		AUSLAND	101,3	-9,1	111,5	102,9	108,5	114,8	107,7	98,2
2555	H. V. GR. FORM. FERTIGBAU- TEILEN AUS BETON FUER DEN HOCHBAU	INSGESAMT	226,3	+11,5	203,0	206,2	192,3	217,3	220,4	131,2
		INLAND	225,6	+11,8	201,8	206,5	191,2	216,4	219,1	131,3
		AUSLAND	339,3	-16,3	405,5	152,4	358,7	351,6	425,0	113,9
2559	H. V. BETONERZEUGNISSEN (OHNE BIMS, GR. FORM. FERTIGBAUTEILE)	INSGESAMT	182,3	+13,5	160,6	191,0	155,9	158,3	161,0	109,1
		INLAND	182,0	+14,0	159,6	190,9	154,9	157,9	161,1	108,6
		AUSLAND	198,9	-1,3	201,5	195,2	198,5	180,0	159,0	131,7
2563	H. V. GIPSERZEUGNISSEN, DAEMM-U. LEICHTBAUPLATTEN	INSGESAMT	160,1	+19,0	134,6	167,1	131,1	144,4	142,3	145,5
		INLAND	159,3	+27,2	125,2	167,9	121,9	137,5	139,2	144,9
		AUSLAND	168,4	-26,4	228,7	158,4	223,7	214,8	173,8	150,7
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	90,6	-8,4	98,9	94,4	86,0	88,0	89,4	94,0
		INLAND	101,9	-7,4	110,0	109,0	106,7	98,0	95,6	105,7
		AUSLAND	74,6	-10,2	83,1	73,7	80,7	73,7	80,6	77,3
2711	HOCHOFEN-, STAHL-U. WARM- WALZWERKE (OHNE STAHL- ROHRE)	INSGESAMT	92,2	-10,4	102,9	95,4	100,7	90,8	92,2	86,6
		INLAND	101,7	-7,5	109,9	107,2	106,9	97,6	95,8	106,1
		AUSLAND	76,0	-16,4	90,9	75,1	90,0	79,1	86,1	80,3
2715	H. V. STAHLROHREN (OHNE PRAEZISIONSSTAHLROHRE)	INSGESAMT	81,1	+12,5	72,1	86,4	67,0	68,8	69,7	77,9
		INLAND	106,2	+0,5	105,7	125,0	102,0	96,2	89,9	98,3
		AUSLAND	69,3	+23,1	56,3	68,4	50,5	56,0	60,2	68,3
2720	H. V. PRAEZISIONSSTAHL- ROHREN	INSGESAMT	92,7	-20,0	115,9	103,1	106,8	101,2	104,0	100,3
		INLAND	99,0	-17,7	119,1	114,1	110,4	108,6	101,0	111,6
		AUSLAND	82,3	-24,7	109,3	81,2	99,6	86,5	109,8	78,0
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	124,9	-4,7	131,1	130,5	125,7	127,4	120,8	128,0
		INLAND	128,2	-3,8	133,3	137,1	128,2	132,2	126,5	132,0
		AUSLAND	119,6	-6,2	127,6	119,4	121,7	119,5	112,9	121,5
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	110,5	-11,2	124,4	122,4	118,8	108,0	112,9	116,9
		INLAND	110,5	-12,0	125,6	124,5	119,4	108,3	112,7	118,2
		AUSLAND	110,2	-8,2	120,1	114,8	116,7	106,5	113,9	111,7
3011-15	ZIEHGERATEN UND KALT- WALZWERKE	INSGESAMT	107,3	-11,7	121,5	119,6	115,3	110,6	106,5	109,2
		INLAND	115,5	-8,0	125,6	129,5	118,7	116,0	110,5	116,3
		AUSLAND	87,1	-21,9	111,5	95,5	107,0	97,4	86,7	91,9
3011	STABZIEHGERATEN, KALTWALZWERKE	INSGESAMT	102,0	-14,6	119,5	114,9	114,2	109,3	105,2	111,8
		INLAND	109,9	-10,8	123,2	123,8	117,1	113,0	108,5	120,0
		AUSLAND	84,5	-24,1	111,3	85,3	107,8	101,0	97,7	93,6
3015	DRAHTZIEHGERATEN (EINSCHL. H. V. DRAHT- ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	112,0	-9,2	123,3	123,8	116,3	111,8	107,8	106,9
		INLAND	120,4	-5,6	127,6	134,4	120,1	118,6	112,3	113,1
		AUSLAND	83,7	-19,8	111,8	95,8	106,1	93,8	85,7	80,2

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

DAS VERARBEITENDE GEBIETE
-100

WERT

INDEX

R	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %														SYPRO- NR.		
	I		C		N		T		L		I		C			H	
	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	1990 MAI	1991 APR.	1990 2.VJ	1990 3.VJ	1990 4.VJ	1991 1.VJ	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990		1991 JAN.-MAI KUMULIERT	
124.4	129.7	119.3	127.1	+17.2	+15.8	+3.0	+6.6	+6.8	+6.0	+6.2	+6.7	+8.9	+6.6	+6.3			
124.9	135.0	118.2	130.4	+19.7	+24.2	+4.3	-10.5	+12.1	+13.2	+7.5	+11.4	+8.3	+9.4	+13.5			
123.6	119.2	119.7	121.4	+13.2	+1.7	+0.8	0.0	-2.2	-6.1	+4.1	-1.2	+10.3	+1.4	-6.0			
111.8	109.1	110.2	110.5	+5.9	+9.5	-2.9	-0.2	+1.8	+0.5	-0.3	+0.7	+8.4	+0.3	+1.3			
113.3	114.3	109.7	113.8	+10.4	+12.9	+0.2	+4.0	+6.2	+4.4	+2.9	+5.2	+8.2	+3.7	+4.8			
109.5	100.9	111.0	105.2	-1.1	+3.9	-7.9	-7.2	-5.3	-5.6	-4.4	-6.1	+8.6	-5.2	-4.1			
.	.	45.6	-65.7	.	.			
117.0	140.7	118.9	128.8	+16.7	+25.4	+5.0	+7.0	+11.1	+1.7	+7.7	+9.0	+8.7	+8.3	+8.5			
116.2	143.7	118.7	130.0	+18.0	+29.2	+6.8	+8.0	+13.1	+4.1	+8.4	+10.4	+8.4	+9.5	+11.2			
122.8	118.1	120.7	120.5	+6.7	-3.8	-0.2	-1.5	-4.9	-13.2	+2.8	-3.2	+10.9	-0.2	-10.5			
88.6	131.3	107.4	110.0	+19.3	+27.2	+2.3	-0.7	+4.5	-8.6	+3.5	+1.7	+7.6	+2.4	+3.9			
89.1	132.3	108.0	110.7	+19.4	+27.4	+2.3	-0.7	+4.5	-8.6	+3.5	+1.8	+7.7	+2.5	+4.0			
56.3	47.2	51.6	51.8	+18.2	-14.4	+6.1	-18.3	-11.7	-17.6	+18.8	-15.3	-7.4	+0.6	-13.8			
125.8	155.5	125.3	140.6	+28.4	+5.5	+11.9	+14.0	+6.4	+5.9	+15.2	+10.0	+10.4	+12.2	+5.9			
120.9	152.5	124.6	136.7	+22.8	+8.1	+7.0	+11.9	+5.6	+9.1	+11.0	+8.6	+10.3	+9.7	+8.5			
231.9	219.5	139.1	225.7	+161.3	-27.0	+119.7	+57.0	+17.4	-19.2	+101.5	+34.6	+13.6	+62.3	-25.1			
111.7	127.2	114.2	119.4	+14.5	+27.4	+1.8	+4.6	+7.9	+2.7	+2.9	+6.2	+5.0	+4.6	+9.2			
109.9	127.3	112.0	118.6	+16.5	+29.3	+3.3	+6.4	+9.1	+3.7	+3.9	+7.7	+4.2	+5.9	+10.5			
137.8	125.6	146.4	131.7	-6.1	+4.5	-14.2	-18.4	-6.2	-7.0	-7.6	-12.5	+15.3	-10.0	-2.6			
131.0	144.3	121.2	137.7	+18.0	+20.0	+8.9	+10.8	+16.3	-4.3	+14.0	+13.3	+8.8	+13.6	+3.1			
132.4	151.9	122.6	142.2	+20.3	+24.3	+9.8	+13.5	+18.1	-2.0	+15.9	+16.0	+9.4	+16.0	+5.9			
123.8	104.5	113.6	114.1	+5.6	-3.6	+3.4	-6.5	-0.6	-15.6	+4.4	-3.8	+5.2	+0.4	-12.5			
100.8	106.8	103.5	103.8	+3.0	+8.9	-3.1	-0.7	+3.7	+0.4	-1.0	+1.5	+7.0	+0.3	+2.2			
92.2	102.9	97.6	97.5	+0.2	+20.3	-5.1	-1.9	+13.5	+14.9	-5.6	+5.5	+3.4	-0.1	+15.1			
110.7	111.3	110.3	111.0	+5.8	-2.7	-1.1	+0.8	-5.7	-13.0	+3.9	-2.5	+10.9	+0.6	-10.3			
157.0	218.8	159.1	187.9	+31.1	+22.6	+23.1	+19.7	+9.9	+7.7	+23.6	+14.5	+18.3	+18.1	+12.2			
156.1	217.8	.	187.0	.	+23.9	.	.	.	+8.5	+12.9			
301.6	388.3	.	344.9	.	-64.4	.	.	.	-53.4	-46.3			
130.4	159.7	129.1	145.0	+18.3	+36.5	+9.8	+9.3	+17.9	+4.0	+11.0	+13.5	+10.5	+12.3	+13.9			
129.6	159.5	128.1	144.5	+18.8	+37.8	+10.1	+9.5	+18.5	+4.2	+11.6	+13.8	+10.6	+12.8	+14.3			
166.3	169.5	174.6	167.9	+3.0	-3.2	-0.2	+4.1	-3.2	-1.9	-7.9	+0.6	+10.3	-3.8	-2.0			
130.0	143.4	123.7	136.7	+11.7	+33.3	+1.5	+21.4	+20.6	+12.9	+0.9	+21.0	+8.9	+10.5	+18.1			
121.3	130.4	113.9	129.8	+12.9	+41.0	+3.1	+24.7	+29.0	+20.1	+2.2	+26.9	+6.2	+14.0	+25.7			
218.4	194.3	223.1	206.4	+5.1	-16.1	-6.6	+4.1	-21.4	-29.3	-6.0	-9.1	+25.8	-7.6	-26.3			
97.9	88.7	103.6	93.3	-2.0	+1.0	-11.4	-14.6	-9.7	-5.9	-7.8	-12.2	+11.4	-9.9	-5.1			
108.4	95.8	107.7	102.6	+3.2	+2.6	-7.1	-7.4	-5.7	-4.1	-3.0	-6.6	+12.1	-4.7	-3.5			
83.0	77.2	97.8	80.1	-10.5	-2.3	-18.7	-25.6	-15.7	-9.4	-15.6	-20.7	+10.3	-18.1	-8.2			
102.4	91.5	107.8	96.9	-2.6	-2.4	-11.0	-15.1	-10.0	-7.1	-7.6	-12.7	+11.6	-10.1	-6.8			
108.6	95.7	109.3	102.6	+1.3	+1.4	-8.3	-9.1	-6.7	-3.8	-4.4	-8.0	+12.1	-5.1	-3.6			
91.7	82.6	105.1	87.1	-9.6	-10.6	-15.1	-25.6	-15.7	-14.0	-13.4	-20.7	+10.6	-17.1	-13.8			
68.4	69.3	77.2	68.8	-0.3	+29.7	-15.2	-12.8	-8.0	+11.6	-10.8	-10.9	+10.6	-10.9	+15.2			
102.6	93.1	88.6	97.8	+20.8	+13.9	+5.0	+9.1	+6.9	-4.7	+12.7	+8.0	+13.7	+10.4	+0.2			
52.3	58.1	71.9	55.2	-13.5	+47.4	-28.9	-24.8	-17.6	+26.2	-26.4	-21.3	+8.9	-23.2	+29.2			
116.1	102.6	115.1	109.4	+4.8	-3.9	-10.6	-7.8	-5.2	-20.0	-3.6	-6.6	+8.0	-5.0	-17.0			
115.7	104.8	109.3	110.3	+15.2	+3.7	-2.0	+2.6	-5.2	-7.8	+2.9	-1.2	+8.0	+0.9	-7.6			
116.9	98.2	126.6	107.5	-12.4	-18.6	-25.0	-26.4	-5.5	-41.9	-14.2	-16.0	+8.0	-15.1	-35.0			
127.8	124.1	129.7	126.0	+3.4	+7.1	-6.3	-2.2	-1.6	-1.5	-3.8	-1.9	+17.3	-2.9	-0.5			
130.1	128.9	130.2	129.5	+6.5	+9.6	-4.3	+0.6	+1.6	0.0	-2.2	+1.1	+21.5	-0.5	+1.1			
124.2	116.2	128.7	120.2	-1.6	+2.6	-9.6	-6.9	-7.2	-4.0	-6.1	-7.0	+10.8	-6.6	-3.2			
120.8	110.5	108.3	115.6	+19.4	+6.4	+5.6	+8.0	+1.4	-4.8	+8.8	+4.6	+10.4	+6.7	-4.0			
120.9	110.5	107.7	115.7	+22.7	+7.8	+7.0	+8.4	+2.0	-3.4	+9.8	+5.0	+11.7	+7.4	-3.0			
120.5	110.2	110.6	115.3	+8.4	+1.6	+0.8	+6.1	-0.1	-10.1	+5.6	+2.8	+5.9	+4.2	-7.6			
116.7	108.6	112.3	112.6	+11.0	+6.6	-2.1	+1.7	-3.1	-7.5	+1.2	-0.6	+14.0	+0.3	-5.7			
119.4	113.3	113.3	116.3	+14.8	+12.1	+0.3	+4.4	+0.3	-3.1	+2.8	+2.4	+13.8	+2.6	-1.2			
110.1	97.1	109.8	103.6	+1.5	-8.3	-8.0	-5.4	-11.5	-18.8	-3.0	-8.5	+14.6	-5.6	-17.5			
118.3	107.2	113.5	112.8	+6.2	+3.0	-3.7	-0.4	-5.5	-8.7	+1.5	-3.0	+13.3	-0.6	-7.7			
120.9	110.8	115.7	115.9	+8.5	+8.0	-2.5	-0.1	-3.2	-3.8	+1.8	-1.6	+13.7	+0.2	-2.9			
112.5	99.4	108.7	105.9	+1.3	-9.3	-8.3	-1.2	-10.9	-20.1	+1.0	-6.2	+12.5	-2.6	-18.9			
115.2	109.8	111.2	112.5	+15.4	+9.8	-0.8	+3.6	-0.7	-6.3	+0.9	+1.5	+14.8	+1.2	-3.8			
118.0	115.5	111.3	116.7	+20.7	+15.6	+2.6	+8.4	+3.5	-2.4	+3.8	+6.0	+14.0	+4.9	+0.4			
107.7	94.7	111.0	101.2	+1.9	-7.2	-9.8	-9.5	-12.1	-17.4	-6.8	-10.9	+16.7	-8.8	-15.9			

2 INDEX DES UMSATZES FUER
1985

2.1 ORIGINAL

MERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 MAI	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRSES- MONAT IN %	N		A		C	M
					1990 MAI	1991 APR.	1990 2. VJ	1990 3. VJ	1990 4. VJ	1991 1. VJ
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	110,0	-1,3	111,5	118,3	108,5	106,0	109,6	116,6
		INLAND	112,7	+0,9	111,7	121,3	108,4	110,0	113,9	120,7
		AUSLAND	106,7	-4,1	111,3	114,5	108,7	101,0	104,3	111,5
4031	H. V. CHEMISCHEN GRUND- STOFFEN (AUCH MIT AN- SCHL. WEITERVERARB.)	INSGESAMT	94,0	-6,5	100,5	100,6	96,6	92,8	97,9	100,1
		INLAND	90,3	-7,6	97,7	98,5	93,5	93,1	96,8	99,2
		AUSLAND	97,4	-5,6	103,2	102,7	99,5	92,5	99,0	100,9
4034	H. V. CHEMISCHEN ERZEUG- NISSEN FUER GEMERBE, LANDWIRTSCHAFT	INSGESAMT	121,5	-1,1	122,9	135,9	120,4	116,6	115,1	130,9
		INLAND	131,0	+2,7	127,6	144,0	123,5	125,7	124,2	138,4
		AUSLAND	108,1	-7,1	116,3	124,2	115,9	103,7	102,3	120,2
4035	H. V. PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	141,4	+10,8	127,6	148,5	124,9	126,7	134,2	145,2
		INLAND	141,5	+13,9	124,2	147,0	121,1	123,9	137,0	146,3
		AUSLAND	141,2	+5,0	134,5	151,8	132,7	132,7	128,4	142,9
4036	H. V. SEIFEN, WASCHE-, REI- NIGUNGS- U. KOERPER- PFLEGEMITTELN	INSGESAMT	131,8	+6,7	123,5	138,1	126,4	133,4	128,2	140,9
		INLAND	128,8	+6,2	121,3	134,4	123,5	132,1	126,2	138,1
		AUSLAND	150,2	+9,2	137,5	161,0	137,0	141,3	141,6	158,4
4037	H. V. FOTOCHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	128,8	-3,2	133,1	133,5	134,2	124,2	110,5	122,0
		INLAND	118,2	-1,9	120,5	122,9	118,2	107,9	111,4	108,7
		AUSLAND	135,6	-4,0	141,2	140,3	144,5	134,7	109,8	130,7
4039	H. V. SONSTIGEN CHEMI- SCHEN ERZEUGNISSEN FUER PRIVATEN VERBRAUCH USW	INSGESAMT	121,5	-3,6	126,1	134,0	120,6	119,5	133,2	135,8
		INLAND	114,5	+2,2	112,0	130,3	107,8	116,2	132,9	131,1
		AUSLAND	132,6	-10,6	148,3	140,0	140,9	124,5	133,6	143,1
4090	H. V. CHEMIEFASERN	INSGESAMT	93,1	-5,3	98,3	98,9	95,1	83,6	83,9	98,1
		INLAND	94,3	-9,8	104,5	103,9	98,1	89,8	99,3	104,6
		AUSLAND	92,4	-2,2	94,5	95,9	83,3	79,9	90,6	94,2
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	140,6	-5,6	148,9	150,6	140,8	134,7	140,8	133,3
		INLAND	142,9	-3,8	148,5	153,8	140,7	137,2	143,0	135,1
		AUSLAND	127,7	-15,6	151,3	132,5	141,7	121,0	126,0	122,7
5311	SAEGE-U. HOEBELWERKE	INSGESAMT	143,7	-8,4	156,9	152,1	148,0	145,2	143,6	121,2
		INLAND	143,1	-8,0	155,5	151,4	147,3	147,1	143,9	120,1
5361	H. V. HALBHAREN AUS HOLZ	INSGESAMT	137,3	-2,0	140,1	149,0	132,9	123,3	137,7	146,5
		INLAND	142,6	+2,1	139,7	156,8	132,4	124,8	141,9	153,9
		AUSLAND	116,8	-17,6	141,8	119,5	135,1	117,8	121,5	118,3
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT	·	·	·	·	·	·	·	·
		INLAND	·	·	·	·	·	·	·	·
		AUSLAND	·	·	·	·	·	·	·	·
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	112,8	-8,1	122,8	126,9	116,6	109,4	116,7	120,2
		INLAND	115,0	-6,9	123,5	130,5	117,4	108,8	119,2	122,4
		AUSLAND	106,6	-11,9	121,0	116,7	114,3	111,0	109,3	114,1
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	136,6	-1,9	139,3	146,7	133,2	130,0	149,4	136,9
		INLAND	151,5	+9,1	140,1	162,2	134,8	136,8	160,8	150,2
		AUSLAND	115,9	-16,1	138,1	125,2	131,0	120,4	133,6	118,4
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	143,9	-2,3	147,3	155,8	140,9	136,2	136,8	150,9
		INLAND	147,5	-0,7	148,5	160,2	141,4	138,5	137,9	154,5
		AUSLAND	128,0	-9,8	141,9	137,0	138,7	126,8	132,1	134,9
3021	H. V. GESENK-U. LEICHTEN FREIFORMSCHMIEDESTUECK- KEN, PRESS-U. ZIEHTEILEN	INSGESAMT	133,4	-3,5	138,3	146,5	132,8	127,8	129,0	140,3
		INLAND	139,4	-1,3	141,3	153,7	134,9	131,6	130,6	145,7
		AUSLAND	111,7	-12,4	127,5	120,8	125,4	113,8	123,0	120,8
3025	STAHLVERFORMUNG, ANG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	150,4	-1,6	152,8	161,6	145,9	141,3	141,7	157,4
		INLAND	152,3	-0,3	152,7	164,0	145,3	142,6	142,2	159,7
		AUSLAND	140,8	-8,2	153,3	149,8	149,2	135,2	139,4	146,0
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	146,0	-6,3	155,8	142,3	136,0	143,0	163,7	128,5
		INLAND	165,0	+19,0	138,7	160,2	135,7	154,0	178,4	142,8
		AUSLAND	71,7	-67,8	222,6	72,3	136,8	100,4	106,3	72,5
3111	H. V. STAHL-U. LEICHTME- TALLKONSTRUKTIONEN (OHNE GRUBENAUSSAU)	INSGESAMT	164,9	+6,3	155,2	162,9	149,8	162,4	198,0	150,2
		INLAND	171,4	+8,2	157,0	167,1	152,6	166,6	205,1	152,5
		AUSLAND	112,3	-19,8	140,1	128,8	127,1	128,3	139,8	131,6
3151	KESSEL-U. BEHAELTERBAU	INSGESAMT	124,2	-25,4	166,4	115,4	130,3	129,0	135,5	104,4
		INLAND	145,0	+22,0	118,9	135,9	118,0	138,9	146,1	121,1
		AUSLAND	61,7	-80,1	309,3	53,8	167,4	59,3	103,6	54,4
3171	LOKOMOTIVBAU	INSGESAMT	125,0	+91,7	65,2	87,4	78,1	91,2	119,5	83,4
		INLAND	379,8	+151,2	151,2	197,5	151,6	205,9	336,0	200,0
		AUSLAND	33,9	-1,7	34,5	48,0	51,9	50,2	42,1	41,7
3174	WAGGONBAU	INSGESAMT	187,1	+80,6	103,6	222,3	96,9	128,9	150,2	174,7
		INLAND	260,8	+87,6	132,0	314,3	126,0	159,6	187,0	241,1
		AUSLAND	60,8	+10,9	54,8	64,6	47,0	76,1	87,1	61,0

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DAS VERARBEITENDE GEBERDE
-100

WERT

INDEX

R	I			C			H			T			L			I			C			H			SYPRO- NR.
	1990	1990	1989	1990	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %												1991 JAN.-MÄI KUMULIERT								
	1.HJ	2.HJ		1990	1991	1990	1990	1990	1991	1990	1990	1989	1990	1991	1990	1989		1990							
			MÄI	APR.	2.VJ	3.VJ	4.VJ	1.VJ	1.HJ	2.HJ															
110,6	107,8	107,7	108,2	+3,6	+10,9	-3,0	+1,8	+4,4	+3,4	-0,3	+3,2	+6,4	+1,4	+3,9	40										
109,7	111,9	106,0	110,8	+7,2	+14,3	-0,5	+5,1	+9,2	+8,8	+1,6	+7,6	+5,6	+4,5	+8,3											
111,9	102,7	109,9	107,3	-0,4	+6,5	-5,9	-3,3	-1,5	-3,1	-2,4	-2,4	+7,4	-2,4	-1,4											
99,1	95,4	100,9	97,2	-3,1	+6,6	-8,8	-4,6	+1,3	-1,4	-5,5	-1,6	+6,9	-3,7	-0,9	4031										
95,9	95,0	96,9	95,4	+0,1	+6,9	-7,1	-2,2	+4,2	+0,8	-3,9	+1,1	+7,8	-1,5	+0,3											
102,1	95,8	104,7	98,9	-5,8	+6,3	-10,3	-8,8	-1,2	-3,5	-6,8	-3,9	+6,3	-5,5	-2,0											
124,0	115,9	113,6	120,0	+10,3	+11,4	+2,1	+6,2	+7,2	+2,5	+4,6	+6,7	+6,2	+5,6	+3,5	4034										
124,7	125,0	116,7	124,8	+12,4	+17,8	+3,1	+8,1	+10,4	+10,0	+4,7	+9,3	+6,7	+6,9	+10,1											
123,1	103,0	109,1	113,1	+7,2	+2,0	+0,5	+3,2	+2,3	-7,8	+4,4	+2,7	+6,8	+3,7	-5,7											
126,5	130,5	121,5	128,5	+11,6	+22,8	+2,6	+6,6	+8,0	+13,4	+4,2	+7,3	+7,9	+5,8	+14,7	4035										
123,2	130,4	117,9	126,8	+11,2	+22,8	+2,6	+7,9	+11,7	+16,8	+5,1	+9,9	+5,0	+7,5	+17,4											
133,3	130,5	128,9	131,9	+12,5	+23,1	+2,6	+4,0	+0,4	+6,8	+2,4	+2,2	+13,7	+2,3	+9,6											
123,4	130,8	113,6	127,1	+8,4	+17,4	+4,6	+22,9	+12,2	+16,1	+6,5	+17,4	+1,1	+11,9	+14,4	4036										
118,7	129,2	106,4	123,9	+11,3	+18,1	+6,8	+29,8	+17,7	+21,2	+5,7	+23,6	+0,4	+14,3	+17,4											
152,7	141,5	146,6	147,1	-5,0	+13,5	-7,1	-6,3	-10,8	-6,0	+10,3	-8,6	+4,6	+0,3	+0,2											
126,7	117,4	113,8	122,0	+13,6	-3,7	+5,4	+4,7	+3,2	+2,3	+10,5	+4,0	+5,5	+7,2	-0,2	4037										
109,7	109,7	103,5	109,7	+12,3	+2,5	+4,1	+3,4	+8,2	+7,5	+6,1	+5,8	+4,4	+6,0	+4,3											
137,7	122,3	120,4	130,0	+14,2	-6,9	+6,0	+5,5	0,0	-0,2	+13,0	+2,9	+6,0	+8,0	-2,4											
124,2	126,3	120,6	125,3	+13,4	+10,5	+0,8	+2,7	+5,0	+6,3	+3,9	+3,9	+8,0	+3,9	+5,1	4039										
110,5	124,5	103,4	117,5	+23,2	+24,7	+10,6	+13,5	+20,8	+15,8	+9,8	+17,2	+2,7	+13,6	+14,7											
145,8	129,1	147,5	137,4	+3,7	-5,3	-8,7	-10,0	-13,0	-5,0	-2,2	-11,6	+14,3	-6,8	-6,1											
98,2	88,7	94,2	93,5	+2,5	+3,1	-1,7	-3,1	-2,5	-3,1	+1,0	-2,8	+5,4	-0,7	-2,3	4090										
103,2	94,6	96,7	98,9	+8,2	+5,3	+0,5	-1,2	+3,2	-3,4	+3,3	+1,1	+4,9	+2,3	-3,0											
95,2	85,2	92,7	90,2	-0,9	+1,8	-3,0	-4,3	-5,9	-2,9	-0,3	-5,2	+5,7	-2,7	-1,8											
137,9	137,8	127,4	137,5	+20,4	+11,0	+6,8	+7,4	+5,9	-0,4	+9,2	+6,7	+12,7	+7,9	+0,7	53										
136,3	140,1	125,9	138,2	+22,4	+13,2	+8,6	+8,8	+8,9	+2,3	+10,7	+8,9	+13,2	+9,8	+3,2											
142,9	124,5	135,9	133,7	+10,2	-1,4	-2,0	-0,6	-9,3	-14,9	+1,8	-5,3	+10,5	-1,6	-12,5											
138,7	144,4	129,5	141,5	+24,1	+8,2	+10,0	+8,8	+3,5	-6,3	+12,8	+6,1	+16,9	+9,3	-3,8	5311										
135,7	145,5	128,2	141,1	+25,6	+8,4	+11,3	+9,5	+4,9	-4,8	+13,3	+7,1	+17,4	+10,1	-2,8											
157,5	134,2	142,6	145,9	+12,3	+6,8	-0,8	+1,4	-7,4	-17,9	+7,7	-3,5	+13,1	+2,3	-12,1											
135,8	130,5	125,1	133,2	+16,1	+14,3	+3,3	+5,7	+8,9	+5,6	+5,6	+7,4	+8,5	+6,5	+5,8	5361										
135,9	133,4	123,1	134,6	+18,2	+19,5	+5,0	+7,9	+14,3	+10,4	+7,6	+11,3	+8,4	+9,3	+10,4											
135,7	119,7	132,6	127,7	+8,9	-6,2	-2,7	-1,7	-10,3	-13,1	-1,3	-6,3	+9,2	-3,7	-12,8											
.	.	118,8	+8,6	.	.	55										
117,2	113,0	112,6	115,1	+15,4	+10,6	+1,0	+1,8	+1,6	+2,0	+2,7	+1,6	+4,1	+2,2	+1,6	59										
115,8	114,0	106,5	114,9	+23,1	+11,7	+7,1	+7,4	+9,2	+7,2	+7,5	+8,3	+1,9	+7,9	+5,1											
121,1	110,2	130,1	115,6	-2,4	+7,5	-13,7	-11,1	-16,5	-10,8	-8,4	-13,8	+8,5	-11,1	-7,8											
130,4	139,7	124,2	135,0	+22,8	+17,5	+5,2	+9,2	+7,7	+7,4	+9,2	+8,4	+9,7	+8,7	+7,3											
131,4	148,8	124,9	140,1	+25,2	+30,3	+5,9	+13,6	+14,0	+17,3	+10,3	+13,8	+8,8	+12,2	+17,9											
129,0	127,0	123,1	128,0	+19,7	-0,1	+4,4	+2,7	-1,4	-6,7	+7,7	+0,5	+10,8	+4,0	-7,4											
143,1	136,5	130,4	139,8	+19,2	+13,9	+5,3	+7,3	+4,6	+3,9	+8,5	+6,0	+14,8	+7,2	+4,5	3021-25										
144,0	138,2	128,9	141,1	+21,4	+17,1	+6,6	+8,5	+5,7	+5,4	+10,1	+7,1	+15,0	+8,6	+6,4											
139,1	128,9	132,1	134,0	+9,7	-0,1	+0,3	+1,5	+0,1	-3,3	+2,1	+0,7	+13,7	+1,4	-4,0											
135,9	128,4	122,3	132,1	+18,3	+12,3	+5,3	+9,0	+5,4	+0,9	+8,8	+7,2	+13,2	+8,0	+2,3	3021										
139,8	131,1	123,5	134,9	+20,5	+17,1	+6,5	+10,1	+6,0	+2,2	+10,5	+8,0	+13,4	+9,2	+4,2											
125,6	118,4	118,2	122,0	+10,5	-5,0	+0,5	+4,7	+2,9	-4,1	+2,6	+3,8	+13,0	+3,2	-5,9											
147,6	141,5	135,3	144,5	+19,7	+14,8	+5,3	+6,3	+4,3	+5,5	+8,4	+5,3	+15,6	+6,8	+5,8	3025										
147,1	142,4	133,7	144,8	+22,0	+17,1	+6,5	+7,7	+5,6	+7,2	+9,9	+6,7	+16,0	+8,3	+7,6											
149,7	137,3	143,1	143,5	+9,3	+3,4	+0,1	-0,5	-1,8	-2,8	+1,7	-1,2	+14,1	+0,3	-2,7											
127,1	153,4	130,6	140,2	+49,5	+12,6	+25,2	-2,5	+2,4	+8,7	+17,7	+0,1	+10,8	+7,4	+6,7	31										
131,9	166,2	138,7	149,0	+22,1	+18,8	+16,7	+0,7	+2,1	+11,6	+16,0	+1,5	+13,4	+7,4	+14,6											
108,4	103,4	98,9	105,9	+231,7	-22,5	+74,3	-17,7	+4,6	-9,4	+26,0	-7,5	-1,7	+7,1	-36,0											
144,5	180,2	142,5	162,3	+24,7	+15,0	+13,0	+13,8	+14,8	+8,0	+13,2	+14,4	+13,7	+13,9	+9,0	3111										
145,8	185,9	144,2	165,9	+23,4	+16,2	+13,9	+12,0	+16,0	+9,6	+16,0	+14,2	+12,1	+15,0	+10,9											
139,0	134,1	129,0	133,5	+36,4	+3,4	+4,2	+37,7	+2,2	-5,2	-7,1	+16,6	+31,8	+3,5	-6,6											
117,4	132,3	127,8	124,8	+81,5	-3,3	+41,3	-20,0	-15,5	-0,1	+23,8	-17,7	+9,7	-2,3	-7,7	3151										
118,0	142,5	136,6	130,3	+17,0	+6,3	+18,7	-15,0	-18,9	+2,6	+16,3	-17,1	+15,6	-4,6	+7,2											
115,6	101,5	101,2	108,5	+400,5	-42,6	+136,4	-36,0	+3,2	-14,7	+54,8	-20,6	-11,6	+7,2	-53,2											
76,5	105,4	66,7	90,9	+13,2	+4,7	+65,5	+75,4	+69,5	+11,3	+46,8	+71,9	-10,8	+60,3	+23,8	3171										
134,7	271,0	106,0	202,8	+5,3	+28,0	+43,7	+158,3	+172,3	+69,9	+22,0	+166,7	-30,0	+91,3	+78,8											
55,8	46,2	39,1	51,0	+28,3	-17,5	+97,3	+19,0	-18,3	-30,2	+78,3	-1,5	+21,4	+30,4	-23,8											
82,0	139,6	88,6	115,8	+53,7	+170,4	+21,4	+43,7	+82,6	+100,6	+6,9	+53,4	-3,2	+30,7	+108,8	3174										
117,0	173,3	107,2	145,2	+57,9	+201,1	+34,2	+45,8	+69,7	+123,2	+12,0	+57,8	+5,9	+35,4	+131,7											
49,1	81,6	56,7	65,3	+38,4	+46,5	-15,3	+36,6	+40,7	+19,1	-10,1	+38,8	-24,2	+15,2	+22,2											

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1991 MÄI	VERÄND. GEGEN- ÜBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		M
				1990 MÄI	1991 APR.	1990 2. VJ	1990 3. VJ	1990 4. VJ	1991 1. VJ	
3177	FELD-U. INDUSTRIEBAHN- WAGENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,2 . .	-18,0 . .	145,4 . .	132,4 . .	124,8 . .	107,9 . .	109,9 . .	109,5 . .
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,6 144,6 115,8	-6,2 +4,3 -18,7	140,9 138,6 142,5	142,0 152,9 128,8	135,5 132,7 139,0	134,6 136,5 132,2	155,2 163,1 145,6	130,1 139,5 118,6
3210	H. V. LANDWIRTSCHAFT- LICHEN MASCHINEN, ACKERSCHLEPPERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,2 134,9 87,0	-7,5 +3,2 -18,7	118,0 130,7 107,0	129,5 152,6 109,4	114,5 122,7 107,5	96,8 111,5 84,1	102,4 108,6 96,0	117,0 135,8 100,7
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,8 159,1 103,3	-10,1 +1,6 -28,8	152,1 156,5 145,3	152,9 171,7 124,4	149,2 151,9 145,1	150,3 160,8 134,5	182,6 202,6 152,4	129,9 144,0 108,6
3230	H. V. TEXTIL-U. NAHE- MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,7 131,1 104,6	-26,4 -8,6 -32,3	151,7 143,4 154,6	120,1 137,0 114,1	144,8 143,1 145,3	131,1 133,5 136,2	156,2 168,0 152,0	115,9 128,8 111,2
3240	H. V. MASCHINEN FUER DIE NAHRUNGS-U. GENUSSMITTEL- INDUSTRIE USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,7 181,3 115,1	+0,8 +14,3 -12,4	143,6 158,6 131,4	152,1 183,5 126,7	141,1 153,6 130,8	148,0 162,9 135,0	178,4 205,0 156,8	135,6 165,7 111,3
3256	H. V. HUETTEN-U. HALZWERKS- EINRICHTUNGEN USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,0 147,3 126,0	-5,5 +3,1 -18,1	147,1 142,9 153,8	153,6 156,0 149,9	138,7 137,6 140,4	135,3 143,1 123,1	176,7 180,3 171,0	133,9 148,2 111,5
3257	H. V. BAU-, BAUSTOFF-U. AE. MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	159,6 242,7 101,7	+2,0 +32,8 -26,3	156,4 182,8 138,0	177,6 262,8 118,1	147,4 174,8 128,3	139,0 169,7 117,6	162,4 216,9 124,4	141,2 187,7 101,9
3260	H. V. ZAHNRAEDERN, GETRIE- BEN, LAGERN, ANTRIEBS- ELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,5 131,2 110,1	-12,1 -5,5 -21,4	139,4 138,9 140,0	135,7 145,0 122,3	133,2 133,9 132,1	133,3 136,4 128,8	136,4 142,7 127,4	132,3 142,2 118,2
3270	H. V. MASCHINEN FUER WEITERE BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZEIGE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	152,9 192,2 132,9	-14,2 -6,2 -19,2	178,2 205,0 164,5	152,5 196,8 130,0	172,2 178,8 168,9	157,8 169,4 151,9	189,9 222,9 173,1	155,4 178,1 143,9
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,5 118,8 127,1	-1,5 +3,9 -10,4	123,4 114,3 141,9	129,0 124,2 138,7	119,5 110,3 138,5	125,2 116,3 143,5	133,7 132,4 136,3	122,8 118,9 130,8
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,4 209,4 105,6	+2,6 +30,5 -22,4	146,6 160,5 136,1	166,4 231,1 117,1	138,3 151,7 128,2	120,8 134,3 110,5	145,5 182,7 117,2	149,2 198,9 111,4
3311	H. V. KRAFTWAGEN U. -MOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,1 208,6 104,2	+1,8 +31,7 -22,6	144,5 158,4 134,7	162,5 229,6 115,6	136,2 149,4 126,9	119,0 131,9 110,0	143,2 181,7 116,2	146,1 197,7 110,0
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,2 222,3 105,2	+0,3 +32,0 -23,8	149,7 168,4 138,0	169,7 253,7 117,2	140,2 166,2 130,2	122,2 137,5 112,5	144,8 187,2 118,4	151,1 215,8 110,7
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,9 168,7 99,1	+8,7 +30,6 -16,4	124,1 129,2 118,6	134,3 159,5 107,5	120,7 129,6 111,2	106,6 115,6 97,0	136,8 166,0 105,9	126,4 145,2 106,5
3316	H. V. KAROSSERIEN, AUF- BAUTEN, ANHAENGERN FUER KRAFTWAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	198,9 212,2 162,7	+13,1 +24,2 -14,3	175,9 170,8 189,8	222,2 238,6 177,8	168,0 164,8 176,7	148,9 154,0 134,8	187,0 197,8 157,8	198,8 210,7 166,6
3321	H. V. KRAFTRAEDERN, KRAFTMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,5 . .	+26,0 . .	107,5 . .	141,0 . .	99,8 . .	80,0 . .	90,5 . .	121,1 . .
3324	H. V. FAHRRAEDERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	278,0 . .	-0,4 . .	279,1 . .	325,2 . .	268,1 . .	195,9 . .	179,7 . .	240,5 . .
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,8 45,4 240,8	-28,7 -73,7 +10,0	194,7 172,4 219,0	116,7 82,6 154,0	195,1 215,9 172,3	92,8 97,3 88,0	135,9 128,7 143,7	90,7 70,7 112,6
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	149,7 123,2 171,4	-4,5 -23,5 +14,6	156,7 165,4 149,6	136,9 102,8 165,0	157,7 169,5 148,0	167,7 186,3 152,5	277,8 247,3 302,8	142,2 109,0 169,5
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,9 130,1 117,5	-3,6 +0,9 -12,2	130,6 128,9 133,8	135,2 138,9 127,8	125,1 123,2 128,8	132,1 135,1 126,1	142,5 149,5 128,8	134,1 138,3 125,9
3610	H. V. BATTERIEN, AKKUMULATOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,1 112,7 101,9	-0,2 +7,0 -13,2	109,3 105,3 117,4	122,1 126,0 114,2	106,2 105,6 107,2	114,4 117,4 108,3	142,5 153,1 121,1	124,9 129,3 116,1

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

R	I			C			M			T			L			I			C			H			SYPRO- NR.
	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %												1990	1989	1990	1991 JAN.-MAI KUMULIERT					
					1990 MÄI	1991 APR.	1990 2.VJ	1990 3.VJ	1990 4.VJ	1991 1.VJ	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1990	1989	1990										
115,2	108,9	110,7	112,0	+13,2	-3,6	-5,4	+17,7	+11,6	+3,8	-8,8	+14,5	+22,1	+1,2	-3,9	3177										
129,9	144,9	126,5	137,4	+20,2	+13,1	+2,6	+10,5	+6,7	+4,7	+8,7	+8,5	+11,7	+8,6	+3,9	32										
127,4	149,8	123,3	138,6	+29,1	+24,8	+1,5	+15,6	+14,6	+14,3	+9,5	+15,1	+9,7	+12,4	+14,1	3210										
133,0	138,9	130,5	135,9	+11,2	-0,4	+3,8	+4,8	-2,4	-6,5	+7,9	+0,9	+14,1	+4,1	-8,0	3220										
114,7	99,6	100,7	107,2	+13,1	+8,7	-0,9	+4,0	+6,7	+1,8	+7,3	+5,3	+11,8	+6,5	+1,3	3230										
117,2	110,6	103,9	113,9	+20,5	+28,7	+1,6	+12,4	+12,6	+21,7	+6,9	+12,5	+7,1	+9,6	+19,0	3240										
112,6	90,1	97,9	101,4	+6,3	-8,5	-3,2	-4,2	+1,3	-14,5	+7,8	-1,3	+16,3	+3,6	-14,1	3256										
136,8	166,4	135,7	151,6	+31,5	+18,1	+11,5	+16,8	+4,5	+4,5	+14,3	+9,7	+12,2	+11,7	+3,8	3257										
142,8	181,7	135,0	162,3	+43,9	+28,6	+15,0	+21,5	+19,5	+7,6	+19,9	+20,4	+12,7	+20,2	+10,3	3260										
127,6	143,4	136,7	135,5	+15,3	+0,8	+6,4	+3,0	-16,4	-1,4	+5,8	-6,2	+11,5	-0,9	-7,6	3270										
145,3	143,7	134,0	144,5	+24,8	-15,7	+6,8	+6,8	+1,4	-20,6	+12,2	+3,8	+3,2	+7,8	-20,8	3280										
142,7	150,8	118,6	146,7	+32,4	-5,5	+16,9	+18,8	+27,5	-9,5	+24,0	+23,5	+2,8	+23,7	-8,5	3290										
146,3	141,1	139,5	143,7	+22,3	-19,4	+3,5	+3,0	-6,3	-24,5	+8,6	-2,2	+5,2	+3,0	-25,1	3300										
133,1	163,2	133,8	148,1	+13,0	+16,5	+4,8	+17,6	+8,0	+8,4	+9,1	+12,2	+10,4	+10,7	+8,3	3310										
145,1	184,0	145,6	164,6	+13,4	+31,7	+5,8	+18,2	+12,8	+21,3	+10,4	+15,1	+13,4	+13,0	+21,8	3311										
123,3	146,3	124,2	134,8	+12,5	+2,6	+3,8	+17,0	+3,4	-3,8	+7,8	+9,3	+7,6	+8,5	-4,4	3312										
128,5	156,0	130,8	142,3	-7,6	+23,4	-2,9	+8,5	+12,8	+13,2	+6,3	+10,9	+20,3	+8,8	+10,8	3313										
128,6	161,7	123,7	145,2	+24,7	+22,0	+16,3	+15,0	+19,8	+23,9	+16,9	+17,6	+12,7	+17,4	+18,8	3314										
128,3	147,1	141,8	137,7	-32,8	+25,9	-22,4	-1,7	+3,0	-4,0	-7,0	+1,0	+32,5	-2,9	-1,8	3315										
140,4	150,7	125,4	145,5	+30,3	+23,0	+9,9	+15,4	+15,4	+5,9	+16,7	+15,4	+15,5	+16,0	+8,6	3316										
160,3	193,3	136,5	176,8	+39,2	+68,5	+20,0	+31,8	+38,8	+35,7	+22,8	+36,6	+17,0	+29,5	+39,8	3317										
126,5	121,0	117,7	123,8	+23,1	-8,8	+1,8	+2,6	-4,2	-18,3	+11,7	-1,0	+14,4	+5,2	-18,1	3318										
134,3	134,9	125,1	134,6	+20,4	+5,0	+4,2	+9,4	+4,4	-2,3	+8,3	+6,8	+15,1	+7,6	-3,0	3319										
135,2	139,6	124,6	137,4	+19,4	+9,8	+5,4	+10,9	+10,6	+4,3	+9,7	+10,8	+17,9	+10,3	+3,3	3320										
133,0	128,1	125,8	130,6	+21,6	-2,3	+2,5	+7,0	-4,1	-11,8	+6,4	+1,2	+11,4	+3,8	-12,0	3321										
161,1	173,9	151,3	167,5	+31,6	+2,3	+18,8	+3,9	+6,0	+3,6	+17,5	+5,0	+16,7	+10,7	-0,8	3322										
168,5	196,2	155,9	182,3	+44,6	+25,0	+17,9	+14,8	+14,1	+12,6	+20,1	+14,4	+11,8	+16,9	+10,3	3323										
157,4	162,5	149,0	159,9	+24,4	-10,2	+19,4	-1,4	+1,2	-1,4	+16,2	-0,1	+19,4	+7,3	-7,0	3324										
117,0	129,4	117,3	123,2	+28,9	+15,3	-6,1	+9,2	+4,9	+7,3	+3,1	+6,9	+7,7	+5,0	+7,0	3325										
108,2	124,4	111,0	116,3	+30,0	+21,8	-14,4	+11,9	+8,4	+12,0	-0,7	+10,1	+4,9	+4,8	+12,1	3326										
134,8	139,9	130,2	137,4	+26,9	+5,0	+11,6	+5,0	-1,5	-0,3	+9,7	+1,7	+13,0	+5,5	-1,4	3327										
139,8	133,2	126,1	136,5	+20,9	+24,2	+2,7	+12,2	+4,8	+5,7	+8,4	+8,0	+9,9	+8,2	+8,6	3328										
149,8	158,5	131,9	154,2	+20,3	+59,4	+4,5	+19,8	+25,1	+34,4	+11,1	+22,8	+9,1	+16,9	+38,4	3329										
132,2	113,9	121,7	123,0	+21,3	-6,8	+1,3	+5,9	-12,1	-18,1	+6,1	-4,1	+10,7	+1,1	-16,9	3330										
138,0	131,1	125,4	134,6	+20,0	+23,0	+1,7	+11,5	+3,7	+4,4	+7,5	+7,1	+9,4	+7,3	+7,5	3331										
148,0	156,8	131,7	152,4	+19,7	+60,9	+2,8	+18,8	+24,4	+34,8	+9,6	+22,0	+8,0	+15,9	+39,2	3332										
131,0	113,1	121,0	122,0	+21,0	-7,2	+0,9	+6,1	-12,4	-18,5	+5,8	-4,2	+10,6	+0,8	-17,3	3333										
143,2	133,5	129,1	138,3	+20,6	+24,5	+1,7	+12,0	+2,5	+3,4	+7,8	+6,6	+9,0	+7,1	+6,7	3334										
157,1	162,4	141,2	159,7	+16,0	+69,0	-0,4	+15,5	+21,8	+36,6	+7,6	+19,1	+7,5	+13,1	+41,8	3335										
134,4	115,5	121,5	125,0	+24,4	-8,2	+3,4	+9,4	-11,3	-20,2	+7,8	-2,3	+10,2	+2,9	-18,7	3336										
118,0	121,7	111,2	119,8	+17,1	+16,2	+1,9	+9,6	+8,6	+9,6	+6,5	+9,0	+11,8	+7,7	+10,8	3337										
121,8	140,8	104,4	131,3	+29,8	+31,5	+15,5	+31,8	+33,9	+27,5	+18,3	+33,0	+10,4	+25,8	+28,9	3338										
114,1	101,5	118,4	107,8	+5,0	-1,9	-11,0	-8,8	-17,3	-8,9	-4,1	-13,8	+13,1	-9,0	-9,2	3339										
164,4	167,9	137,9	166,2	+34,4	+38,8	+17,1	+21,5	+21,8	+23,6	+19,2	+21,7	+17,6	+20,5	+24,3	3340										
160,2	175,9	132,8	168,1	+37,1	+51,6	+19,6	+29,2	+32,4	+35,4	+22,0	+31,0	+18,6	+26,6	+36,2	3341										
175,9	146,3	151,9	161,1	+28,3	+6,3	+11,3	+2,3	-4,1	-4,9	+13,0	-1,2	+15,3	+6,1	-4,8	3342										
103,1	85,3	78,6	94,2	+58,6	+59,5	+21,4	+21,4	-0,5	+13,7	+31,0	+8,7	+9,8	+19,8	+24,2	3343										
240,5	187,8	172,0	214,1	+13,2	+23,0	+13,8	+18,4	+24,5	+13,0	+27,2	+21,2	+25,9	+24,5	+12,1	3344										
139,7	114,4	80,0	127,0	+114,0	+0,6	+203,0	-8,8	+42,8	+7,6	+126,8	+16,1	-0,9	+58,8	-6,4	34										
132,5	113,0	78,6	122,7	+61,4	+78,0	+264,1	+15,6	+22,7	+44,3	+112,0	+19,5	+33,0	+66,1	-7,1	35										
147,6	115,9	81,7	131,7	+196,7	-19,7	+146,5	-27,2	+69,7	-8,4	+143,6	+12,7	-21,7	+61,2	-6,0	36										
139,5	222,8	161,0	181,2	+5,1	-0,1	+2,5	-5,1	+36,6	+17,1	+5,7	+17,3	+38,0	+12,5	+8,4	37										
141,3	216,8	154,0	179,1	+33,2	-25,6	+24,5	+2,0	+23,7	-3,6	+21,2	+13,3	+47,9	+16,3	-14,0	38										
138,1	227,6	166,8	182,8	-11,7	+21,1	-12,0	-11,2	+46,8	+32,3	-4,6	+20,4	+31,2	+9,6	+26,1	39										
124,8	137,3	121,6	131,0	+24,7	+15,2	+3,1	+9,2	+6,9	+7,8	+7,6	+7,9	+7,2	+7,7	+6,8	40										
123,4	142,3	121,2	132,8	+25,5	+22,4	+2,0	+12,6	+10,7	+12,0	+7,5	+11,5	+6,0	+9,6	+11,6	41										
127,4	127,5	122,9	127,4	+23,0	+2,1	+5,4	+2,6	-0,7	-0,1	+7,6	+1,0	+9,5	+4,2	-2,2	42										
108,4	128,5	106,6	118,5	+12,3	+17,0	+4,3	+13,5	+8,2	+12,8	+11,9	+10,5	+7,6	+11,2	+11,0	43										
107,2	135,3	106,4	121,2	+8,6	+19,2	+3,4	+15,7	+17,0	+19,0	+10,9	+16,4	+6,4	+13,9	+16,7	44										
110,9	114,7	106,8	112,8	+19,9	+12,4	+5,8	+8,8	-9,3	+1,3	+14,1	-1,5	+9,9	+5,6	+0,3	45										

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 MÄI	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES MONAT IN %	N		A		C		M
					1990	1991	1990	1990	1990	1991	
					MÄI	APR.	2. VJ	3. VJ	4. VJ	1. VJ	
3620	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.	INSGESAMT	127,7	-6,2	136,1	134,4	126,9	132,8	135,6	132,5	
		INLAND	132,9	+0,1	132,8	138,2	124,2	134,3	140,1	133,4	
		AUSLAND	116,9	-19,3	143,6	125,9	133,0	129,4	126,4	130,4	
3640	H. V. ELEKTRISCHEN LEUCH- TEN U. LAMPEN	INSGESAMT	150,1	+4,3	143,9	166,5	138,3	145,1	171,1	162,6	
		INLAND	159,0	+8,2	146,9	176,8	140,9	152,7	186,6	175,6	
		AUSLAND	132,5	-4,0	138,0	146,4	133,2	130,3	140,6	137,2	
3650	H. V. ELEKTROHAUSHALTS- GERAETEN	INSGESAMT	134,0	-1,9	136,6	153,6	131,1	139,4	159,3	156,6	
		INLAND	135,8	+4,8	129,6	150,6	124,7	143,7	163,3	160,9	
		AUSLAND	130,6	-12,5	149,2	158,8	142,7	131,6	162,2	149,0	
3660	H. V. ZAELERN, FERNMELDE- MESS-U. REGELGERAETEN USW	INSGESAMT	127,9	+2,0	125,4	137,2	123,9	132,5	140,3	130,5	
		INLAND	130,4	+3,0	126,6	139,8	123,5	135,7	150,2	136,6	
		AUSLAND	123,2	+0,2	123,0	132,3	124,8	126,6	122,0	119,1	
3670	H. V. RUNDFUNK-, FERNSEH-U. PHONOTECHNISCHEN GERAETEN	INSGESAMT	98,6	-17,4	119,3	106,5	114,8	119,1	154,2	126,5	
		INLAND	102,4	-11,5	115,7	116,1	112,7	124,4	164,3	134,4	
		AUSLAND	93,0	-25,4	124,7	92,4	118,2	111,2	138,1	112,3	
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H. V. UHREN	INSGESAMT	125,5	-1,4	127,3	135,0	121,4	116,7	131,6	126,9	
		INLAND	135,6	+4,1	130,3	144,7	123,7	120,3	139,1	135,6	
		AUSLAND	109,9	-10,4	122,7	120,0	117,9	111,2	120,1	113,4	
3711	OPTIK (OHNE AUGENOPTIK, FOTO-U. KINOTECHNIK)	INSGESAMT	107,4	-6,9	115,4	125,3	110,9	111,9	116,0	112,6	
		INLAND	110,5	-12,2	125,8	134,0	119,5	117,9	118,5	121,0	
		AUSLAND	104,2	-0,8	105,0	116,6	102,3	105,9	113,4	104,2	
3715	AUGENOPTIK	INSGESAMT	126,6	-3,7	131,4	137,7	122,4	120,0	124,0	130,7	
		INLAND	149,6	+4,5	143,2	159,3	132,9	135,8	139,3	150,1	
		AUSLAND	84,1	-23,2	109,5	97,5	103,1	90,8	95,6	94,6	
3721	H. V. FOTO-, PROJEKTIONS- U. KINOGERAETEN	INSGESAMT	153,9	-4,9	161,9	161,1	148,4	138,5	164,0	162,9	
		INLAND	196,0	+4,4	187,7	201,6	169,9	163,8	219,0	212,4	
		AUSLAND	128,8	-12,0	146,4	137,0	135,6	123,5	131,1	133,4	
3751	FEINMECHANIK (OHNE H. V. MEDIZINMECHANISCHEN U. AE. ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	128,8	-1,4	130,6	140,1	125,2	120,6	132,3	129,4	
		INLAND	141,5	+2,3	138,3	154,3	132,4	124,8	140,7	141,0	
		AUSLAND	108,4	-8,3	118,2	117,5	113,7	114,0	118,9	110,8	
3760	H. V. MEDIZIN-U. ORTHO- PAEDIE MECHANISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	137,3	+8,1	127,0	142,5	123,1	117,3	140,8	132,8	
		INLAND	135,0	+12,4	120,1	137,1	115,2	111,2	134,5	126,6	
		AUSLAND	144,8	-3,3	149,7	160,3	149,1	137,2	161,9	153,4	
3771	H. V. UHREN	INSGESAMT	76,1	-16,9	91,6	82,4	88,9	83,3	97,3	78,9	
		INLAND	82,2	-4,3	85,9	91,5	84,1	88,7	111,4	89,9	
		AUSLAND	69,8	-28,4	97,5	72,9	93,8	77,8	82,7	67,5	
38	H. V. EBM-MAREN	INSGESAMT	151,5	+4,0	145,7	166,3	139,2	139,8	152,4	156,2	
		INLAND	158,6	+8,7	145,9	174,5	139,5	143,8	158,9	162,8	
		AUSLAND	132,4	-8,8	145,2	143,8	138,3	128,9	134,8	138,0	
3821	H. V. WERKZEUGEN SONIE GERAETEN FUER DIE LAND- WIRTSCHAFT	INSGESAMT	120,4	-7,5	130,2	137,9	124,4	117,9	125,5	130,3	
		INLAND	126,1	-2,5	129,3	146,2	124,6	123,0	131,2	136,9	
		AUSLAND	109,7	-16,8	131,8	122,0	124,1	108,2	114,6	117,9	
3830	H. V. HEIZ-U. KOCHGERAETEN	INSGESAMT	150,3	+22,5	122,7	166,9	118,7	121,8	155,6	158,8	
		INLAND	156,4	+32,5	118,0	168,9	115,1	113,9	155,4	164,5	
		AUSLAND	139,3	+6,3	131,0	163,3	125,0	136,1	155,7	148,5	
3842	H. V. STAHLBLECHMAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT	165,0	+9,8	150,3	176,9	144,3	150,6	165,7	165,2	
		INLAND	172,2	+14,6	150,3	185,9	144,0	154,5	173,1	172,0	
		AUSLAND	136,3	-9,2	150,1	141,3	145,4	135,0	136,3	138,3	
3844	H. V. NE-METALLBLECHMAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT	199,2	+14,4	174,2	211,8	169,6	180,5	197,9	177,9	
		INLAND	200,6	+15,3	174,0	215,9	167,1	180,6	200,1	177,2	
		AUSLAND	192,1	+9,6	175,2	190,9	182,3	180,1	186,6	181,5	
3847	H. V. MOEBELN AUS METALL	INSGESAMT	195,0	+8,6	179,6	222,8	189,8	161,7	195,3	206,1	
		INLAND	205,8	+12,4	183,1	237,2	173,7	166,9	205,0	215,0	
		AUSLAND	162,9	-3,4	168,7	179,6	168,1	146,1	166,2	179,5	
3849	H. V. FEINSTBLECH- PACKUNGEN	INSGESAMT	111,6	-6,6	119,4	119,4	113,3	128,0	114,9	116,4	
		INLAND	105,3	-3,4	109,0	111,9	104,7	125,3	114,3	112,8	
		AUSLAND	155,1	-19,1	191,7	171,8	173,2	146,4	118,6	142,0	
3850	H. V. SCHLOSSERN, BESCHLAGEN	INSGESAMT	163,6	+0,9	162,2	176,1	153,6	148,3	155,7	169,1	
		INLAND	167,3	+6,4	157,3	178,2	149,7	147,4	163,1	171,7	
		AUSLAND	152,1	-14,1	177,1	166,7	165,2	151,2	163,3	161,2	
3871	H. V. SCHNEIDMAREN, BESTECKEN	INSGESAMT	120,6	+6,0	113,8	116,2	112,8	112,8	136,2	124,3	
		INLAND	135,0	+13,0	119,5	127,0	117,8	124,3	158,1	159,3	
		AUSLAND	104,2	-2,8	107,2	103,8	107,0	99,7	111,3	107,2	
3882	H. V. SONST. METALLMAREN (OHNE-KURZMAREN)	INSGESAMT	118,0	-3,3	122,0	131,0	116,7	117,0	121,8	125,7	
		INLAND	121,0	+1,6	119,1	135,7	114,1	119,3	127,8	131,2	
		AUSLAND	113,2	-10,7	126,8	123,7	121,0	113,3	112,2	117,0	
3889	H. V. METALLKURZMAREN, LEICHTEN PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILEN	INSGESAMT	144,7	-1,1	146,3	162,5	138,9	136,7	142,3	151,5	
		INLAND	153,2	+1,4	151,1	172,4	143,5	142,2	148,6	160,0	
		AUSLAND	120,1	-9,2	132,2	133,7	126,5	120,5	124,0	126,8	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

R	I C N T L I C H														SYPRO- NR.
	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1990 MAY	1991 APR.	1990 2.VJ	1990 3.VJ	1990 4.VJ	1991 1.VJ	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	
126,8	134,2	121,3	130,5	+31,9	+12,5	-0,2	+12,1	+2,7	+4,6	+8,1	+7,1	+8,3	+7,6	+3,8	3620
125,3	137,2	121,4	131,3	+31,6	+21,4	-4,2	+15,4	+4,2	+5,5	+6,8	+9,4	+8,1	+8,2	+7,3	
130,1	127,4	121,0	128,7	+32,5	-5,0	+9,6	+4,9	-0,9	+2,5	+11,1	+1,9	+8,8	+6,4	-3,7	
143,3	158,1	138,1	150,7	+20,5	+21,0	+5,5	+10,8	+10,3	+9,6	+7,6	+10,5	+10,7	+9,1	+10,7	3640
146,5	169,7	141,8	158,1	+21,3	+25,8	+6,7	+11,9	+16,3	+15,5	+8,4	+14,3	+10,8	+11,5	+16,0	
137,1	135,5	131,0	136,3	+18,9	+10,9	+3,1	+6,5	-3,0	-2,8	+6,0	+2,3	+10,6	+4,0	-0,4	
135,9	149,4	129,3	142,6	+20,9	+19,2	+6,0	+14,6	+8,5	+11,3	+9,3	+11,3	+8,0	+10,3	+10,2	3650
129,1	153,5	125,7	141,3	+18,9	+25,9	+7,7	+18,1	+12,2	+20,4	+9,7	+14,9	+5,0	+12,4	+18,2	
148,2	141,9	135,8	145,0	+24,1	+9,9	+3,6	+8,2	+2,0	-3,0	+8,9	+4,8	+13,4	+6,8	-2,4	
120,4	136,4	121,6	128,4	+18,0	+21,5	+4,6	+4,2	+7,2	+11,6	+5,5	+5,7	+8,1	+5,6	+11,5	3660
119,7	142,9	121,5	131,3	+19,2	+25,5	+5,8	+7,2	+11,8	+18,0	+6,4	+9,6	+6,5	+8,1	+16,1	
121,8	124,3	121,8	123,1	+15,5	+14,2	+2,5	-1,4	-2,1	+0,3	+4,0	-1,7	+11,4	+1,1	+3,0	
117,8	136,6	112,5	127,2	+26,4	-2,8	+10,4	+10,3	+20,4	+3,9	+10,0	+15,8	-2,6	+13,1	-1,6	3670
117,1	144,4	109,5	130,7	+35,0	+10,7	+16,1	+15,9	+33,4	+10,7	+12,7	+25,3	-6,0	+19,4	+6,2	
119,0	125,2	117,0	122,1	+16,2	-20,7	+3,2	+2,1	+2,8	-6,3	+6,4	+2,5	+2,5	+4,4	-13,1	
120,2	124,2	114,9	122,2	+22,6	+17,3	+6,2	+5,8	+6,2	+6,5	+6,7	+6,1	+1,8	+6,4	+6,8	37
122,1	129,7	114,7	125,9	+27,7	+24,3	+10,1	+10,5	+11,8	+12,5	+8,2	+11,1	-2,8	+9,8	+13,0	
117,5	115,7	115,2	116,6	+15,1	+6,0	+0,7	-1,2	-2,5	-3,1	+4,4	-1,9	+9,6	+1,2	-2,9	
109,1	114,0	113,2	111,5	+15,4	+20,8	+0,6	-9,4	-2,5	+5,0	+3,7	-6,0	+8,2	-1,5	+5,5	3711
113,6	118,2	112,6	115,9	+21,5	+21,6	+7,9	-0,1	-0,3	+12,5	+6,4	-0,2	+4,5	+2,9	+8,7	
104,6	109,7	113,9	107,1	+8,7	+20,0	-6,7	-17,9	-4,9	-2,4	+1,0	-11,6	+12,2	-6,0	+2,1	
123,6	122,0	113,9	122,8	+23,0	+18,8	+7,7	+10,3	+7,4	+4,8	+6,9	+8,7	-13,3	+7,8	+6,6	3715
133,7	137,6	120,4	135,6	+29,9	+28,0	+15,1	+17,2	+14,5	+11,5	+9,6	+15,8	-20,5	+12,6	+13,0	
104,7	93,2	101,7	99,0	+8,8	-2,6	-6,4	-6,0	-7,9	-11,0	+1,0	-6,5	+8,0	-2,7	-11,9	
151,7	151,3	140,7	151,5	+27,0	+14,1	+4,7	+9,3	+7,0	+5,2	+7,3	+8,1	+14,3	+7,7	+4,6	3721
176,6	191,4	161,7	184,0	+35,0	+28,8	+4,7	+18,9	+20,0	+15,8	+8,3	+19,5	+18,4	+13,8	+15,7	
136,8	127,3	128,3	132,1	+21,3	+3,7	+4,8	+2,8	-3,5	-3,3	+6,5	-0,5	+11,5	+3,0	-3,8	
122,9	126,5	115,2	124,7	+25,2	+17,9	+7,7	+7,7	+7,0	+7,4	+9,2	+7,3	+5,7	+8,2	+7,5	3751
129,0	132,7	117,9	130,9	+32,2	+24,1	+12,9	+8,8	+10,7	+12,2	+12,3	+9,8	+5,7	+11,0	+12,4	
113,0	116,4	110,9	114,7	+13,9	+6,8	-0,6	+5,8	+0,5	-1,2	+4,0	+3,0	+5,8	+3,4	-1,2	
120,9	129,1	115,9	125,0	+21,8	+21,4	+8,5	+8,7	+11,1	+12,0	+5,6	+10,1	-4,5	+7,9	+12,8	3760
113,4	122,9	109,7	118,1	+23,7	+25,7	+8,1	+9,8	+12,4	+13,3	+4,1	+11,2	-9,8	+7,7	+15,6	
145,4	149,6	136,3	147,5	+16,7	+10,8	+9,5	+5,8	+7,9	+8,3	+9,6	+6,9	+12,8	+8,2	+6,4	
87,4	90,3	86,3	88,8	+19,3	-2,0	+2,7	+5,6	-2,3	-8,1	+4,8	+1,1	+5,2	+2,9	-8,9	3771
93,9	100,1	81,1	92,0	+22,2	+9,8	+9,5	+17,3	+14,8	+7,4	+10,5	+16,0	+2,4	+13,4	+5,6	
91,0	80,3	91,7	85,6	+16,8	-14,1	-3,1	-5,6	-19,1	-23,4	+0,2	-13,0	+8,0	-6,7	-22,8	
137,8	146,1	127,5	141,9	+22,4	+23,9	+7,5	+12,7	+13,8	+14,6	+9,3	+13,3	+10,5	+11,3	+14,2	38
137,6	151,3	127,3	144,5	+24,0	+30,3	+8,7	+15,3	+18,1	+20,0	+10,1	+16,7	+10,4	+13,5	+19,6	
138,2	131,8	128,1	135,0	+18,5	+6,4	+4,1	+5,5	+2,0	-0,1	+7,0	+3,6	+11,0	+5,4	-0,6	
124,7	121,7	114,6	123,2	+22,3	+12,8	+5,5	+8,9	+5,5	+4,2	+8,0	+7,0	+8,9	+7,5	+3,4	3821
124,9	127,1	114,3	125,0	+22,3	+18,4	+7,4	+11,9	+10,2	+9,3	+9,6	+11,0	+10,9	+10,2	+8,7	
124,4	111,4	115,2	117,9	+21,9	+1,7	+1,9	+2,6	-3,6	-5,5	+5,2	-0,7	+8,0	+2,3	-6,5	
118,7	138,7	115,4	129,7	+25,2	+42,2	+9,6	+10,4	+17,6	+33,8	+8,3	+14,3	+3,5	+11,5	+33,1	3830
111,7	134,7	109,0	123,2	+35,9	+42,1	+15,7	+11,8	+21,7	+51,9	+8,2	+17,3	+2,3	+13,0	+45,7	
131,1	145,9	127,0	138,5	+10,9	+42,5	+0,7	+8,4	+10,6	+8,3	+8,3	+9,6	+5,5	+9,1	+13,9	
140,5	168,2	129,4	149,3	+26,3	+27,9	+11,8	+15,7	+19,2	+20,8	+13,0	+17,5	+12,7	+15,4	+19,8	3842
140,4	163,8	130,0	152,1	+26,8	+35,9	+11,6	+17,5	+23,6	+25,7	+13,0	+20,6	+12,2	+17,0	+25,3	
141,1	135,7	127,2	138,4	+24,3	-1,9	+12,6	+8,1	+1,4	+1,2	+13,1	+4,6	+14,8	+8,8	-1,7	
157,7	189,2	143,0	173,5	+21,8	+31,9	+12,2	+20,9	+30,8	+21,9	+16,3	+25,9	+16,1	+21,3	+22,3	3844
154,9	190,4	141,9	172,6	+19,9	+37,3	+9,6	+21,2	+34,9	+24,2	+14,6	+28,0	+12,9	+21,6	+24,8	
171,9	183,4	148,2	177,6	+32,3	+7,4	+26,1	+18,4	+12,0	+12,4	+24,8	+15,5	+34,1	+19,8	+10,7	
167,2	178,5	146,9	172,8	+31,7	+34,9	+12,7	+21,6	+21,8	+25,3	+13,7	+21,7	+13,6	+17,6	+23,6	3847
169,5	185,9	149,3	177,7	+32,2	+40,8	+13,2	+23,3	+25,0	+30,0	+13,8	+24,2	+13,9	+19,0	+28,4	
160,1	156,1	139,5	159,1	+30,2	+15,9	+11,6	+16,0	+11,6	+10,7	+13,1	+13,6	+12,6	+13,3	+8,8	
109,1	121,4	102,7	115,3	+20,7	+14,4	+6,4	+14,9	+13,2	+11,0	+10,5	+13,7	+6,9	+12,3	+7,7	3849
102,2	119,8	96,9	111,0	+19,8	+16,1	+7,4	+18,9	+18,1	+13,1	+10,2	+18,5	+2,9	+14,6	+10,1	
157,1	132,5	143,1	144,8	+24,4	+7,5	+2,5	-7,5	-11,8	+0,8	+12,3	-9,5	+31,5	+1,2	-2,7	
152,8	152,0	137,6	152,4	+25,3	+20,6	+8,1	+15,0	+12,3	+11,3	+8,1	+13,5	+8,7	+10,8	+10,9	3850
149,5	150,3	134,1	149,9	+26,7	+25,9	+9,4	+16,0	+12,8	+15,1	+9,3	+14,4	+8,9	+11,8	+15,3	
163,0	157,2	148,4	160,1	+21,4	+6,0	+4,3	+12,1	+10,6	+0,3	+4,8	+11,3	+8,1	+7,9	-1,7	
114,5	124,5	107,9	119,5	+17,1	+5,7	+9,3	+13,1	+9,5	+7,0	+10,3	+11,1	+6,1	+10,8	+6,6	3871
120,1	141,2	112,2	130,7	+22,4	+17,2	+13,7	+22,5	+17,9	+13,9	+12,6	+19,9	+4,2	+16,5	+14,3	
106,1	106,6	103,1	106,8	+10,6	-7,1	+4,1	+2,0	-1,8	-1,7	+7,5	0,0	+6,3	+3,6	-3,1	
119,3	119,4	119,2	119,3	+7,9	+13,9	-3,6	+0,4	+0,6	+3,2	-0,3	+0,5	+9,5	+0,1	+3,8	3882
116,3	123,5	116,1	119,9	+9,5	+22,1	-1,0	+4,6	+6,8	+10,8	+1,0	+5,6	+9,2	+3,3	+11,1	
124,1	112,8	124,2	118,4	+5,7	+2,1	-7,3	-5,8	-9,1	-8,0	-1,9	-7,5	+9,8	-4,7	-6,6	
141,3	139,5	131,6	140,4	+19,8	+21,4	+3,7	+7,2	+6,5	+5,4	+6,5	+6,8	+9,8	+6,7	+7,1	3889
145,2	145,4	135,9	145,3	+21,3	+25,4	+4,2	+7,0	+7,1	+8,9	+6,8	+7,1	+11,6	+6,9	+10,4	
129,8	122,3	119,2	126,1	+15,1	+8,9	+1,9	+7,6	+4,5	-5,6	+5,6	+6,0	+4,8	+5,8	-3,6	

STBA, FACHSERIE 4, REINE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 MAI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		M
					1990 MAI	1991 APR.	1990 2. VJ	1990 3. VJ	1990 4. VJ	1991 1. VJ	
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT	120,2	+29,7	92,7	126,0	96,7	101,6	122,5	113,4	
		INLAND	129,3	+17,1	110,4	136,0	112,8	124,7	133,5	127,0	
		AUSLAND	111,7	+47,2	75,9	116,4	81,4	79,6	112,1	100,7	
5060	H. V. BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	63,7	+32,4	48,1	59,7	46,0	49,4	53,5	53,0	
		INLAND	73,9	+40,8	52,5	70,0	51,5	62,9	70,8	66,5	
		AUSLAND	53,7	+22,9	43,7	49,5	40,6	36,3	36,5	39,8	
5080	H. V. ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	127,8	+29,5	98,7	134,9	103,5	108,6	131,8	121,6	
		INLAND	136,9	+15,6	118,4	145,1	121,2	133,2	142,2	135,3	
		AUSLAND	119,4	+48,9	80,2	125,2	86,8	85,4	122,1	108,7	
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEMWERBE	INSGESAMT	129,6	+2,6	126,3	144,8	122,7	129,6	137,7	144,3	
		INLAND	132,0	+5,0	125,7	147,9	121,7	129,6	141,0	146,1	
		AUSLAND	120,3	-6,7	128,9	132,6	126,7	129,9	125,2	137,0	
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	121,3	-3,9	126,2	135,1	120,6	118,1	121,2	127,4	
		INLAND	127,8	-1,1	129,2	145,2	122,9	125,1	133,5	138,6	
		AUSLAND	109,8	-8,3	121,0	117,5	116,5	105,9	99,6	107,9	
5110	H. V. PORZELLAN	INSGESAMT	113,9	-2,6	116,9	124,6	111,8	114,0	122,7	117,9	
		INLAND	122,8	-1,0	124,0	135,4	115,5	124,7	145,5	128,7	
		AUSLAND	102,6	-5,1	108,1	111,0	107,2	100,5	94,1	104,3	
5120	H. V. STEINGUT, FEIN- STEINZEUG, TON-U. TOEPPFERWAREN	INSGESAMT	112,7	-6,3	120,3	129,6	114,9	108,7	121,9	116,3	
		INLAND	116,4	-1,5	118,7	134,1	116,9	114,1	130,2	125,4	
		AUSLAND	105,1	-15,0	123,6	120,2	109,9	97,2	104,7	87,7	
5150	H. V. SANITAERER IN- STALLATIONSKERAMIK	INSGESAMT	153,9	-3,4	159,3	192,5	151,4	147,7	148,1	180,5	
		INLAND	163,9	+0,5	163,1	210,6	157,8	156,0	160,0	195,3	
		AUSLAND	118,5	-18,7	145,7	128,3	128,7	118,4	106,0	128,2	
5160	H. V. TECHNISCHER KERAMIK	INSGESAMT	127,1	-7,5	137,4	136,8	133,0	125,3	117,0	131,5	
		INLAND	125,3	-10,5	140,0	144,2	133,1	126,6	118,9	134,9	
		AUSLAND	129,8	-2,6	133,3	125,5	132,8	123,4	114,1	126,4	
5170	H. V. FLIESEN, BAUKERA- MIK, KACHELN, KACHELOEFEN	INSGESAMT	118,8	-1,8	121,0	127,0	115,1	112,6	110,1	121,9	
		INLAND	124,0	+4,2	119,0	131,3	112,4	116,7	118,1	131,8	
		AUSLAND	107,8	-13,9	125,2	118,0	120,9	103,8	93,0	100,8	
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	131,0	-2,0	133,7	140,3	127,0	130,3	135,5	133,0	
		INLAND	133,3	-1,1	134,8	145,5	126,9	135,0	141,1	139,0	
		AUSLAND	125,9	-4,0	131,1	128,7	127,1	119,5	123,0	119,4	
5211	H. V. FLACHGLAS (OHNE TECHNISCHES GLAS)	INSGESAMT	114,4	-13,4	132,1	126,0	122,4	119,7	128,0	119,3	
		INLAND	99,7	-21,6	127,2	112,2	114,8	117,1	114,3	118,2	
		AUSLAND	133,4	-3,8	138,6	143,9	132,2	123,1	145,7	120,8	
5225	H. V. HOHLGLAS, TECH- NISCHES GLAS	INSGESAMT	122,1	-2,5	125,2	129,7	119,6	124,4	124,0	123,9	
		INLAND	125,2	-0,2	125,4	137,8	118,1	130,5	130,4	130,8	
		AUSLAND	116,5	-6,7	124,8	114,9	122,5	113,3	112,2	111,1	
5290	VERARBEITUNG U. VERED- LUNG VON GLAS, H. U. VER- ARBEITUNG V. GLASFASER	INSGESAMT	143,4	+0,3	143,0	154,1	135,5	138,3	149,1	145,1	
		INLAND	144,9	+0,4	144,3	156,7	136,4	141,3	154,1	149,0	
		AUSLAND	138,4	-0,3	138,8	145,8	132,8	128,4	132,8	132,3	
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	148,5	+5,1	141,3	167,7	136,0	125,0	156,4	152,1	
		INLAND	149,8	+6,8	140,2	170,6	134,9	125,4	159,7	156,2	
		AUSLAND	140,8	-4,7	147,7	151,4	141,9	123,0	137,6	128,9	
5421	H. V. HOLZMOEBELN (OHNE POLSTERMOEBEL)	INSGESAMT	146,8	+4,0	141,2	166,2	136,2	126,4	156,6	149,6	
		INLAND	147,1	+5,0	140,1	168,3	135,2	126,5	159,2	152,9	
		AUSLAND	145,1	-1,6	147,4	154,1	141,4	125,8	141,5	130,0	
5424	H. V. POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	155,8	+9,9	141,8	174,4	135,1	118,8	155,6	163,5	
		INLAND	162,0	+15,3	140,5	180,9	133,4	120,1	162,0	171,0	
		AUSLAND	122,9	-17,4	148,8	140,4	144,1	111,5	121,8	124,4	
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	138,5	+5,2	131,7	152,2	127,1	135,7	144,3	148,2	
		INLAND	137,1	+8,0	127,0	150,2	122,1	134,7	144,4	148,1	
		AUSLAND	145,5	-5,7	154,3	161,5	151,2	140,1	143,6	148,6	
5610	H. V. TAPETEN, SPEZ. PAPIEREN, VERPACKUNGS- MITTELN	INSGESAMT	137,1	+2,7	133,5	155,9	127,5	134,9	139,4	148,8	
		INLAND	137,4	+4,6	131,3	156,1	124,6	134,7	141,4	150,8	
		AUSLAND	136,4	-7,5	146,3	154,4	144,2	135,9	127,8	136,8	
5620	H. V. SCHREIBWAREN U. BUEROBEDARF, BUCH- BINDEREI	INSGESAMT	123,9	+5,3	117,7	140,9	112,7	142,0	162,3	141,9	
		INLAND	125,3	+7,3	116,8	141,6	111,7	143,0	165,3	145,5	
		AUSLAND	112,5	-10,4	125,6	135,3	121,5	133,7	138,0	112,6	
5691	H. V. SONSTIGEN WAREN AUS PAPIER U. PAPPE	INSGESAMT	147,8	+9,8	134,6	150,3	132,8	134,3	145,2	149,9	
		INLAND	142,8	+15,7	123,4	142,3	122,3	130,4	139,7	143,7	
		AUSLAND	163,0	-3,4	168,7	174,5	164,7	146,1	161,9	168,5	
57	DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT	141,4	+5,5	134,0	150,7	131,1	136,4	159,9	145,4	
		INLAND	142,7	+6,7	133,8	152,5	131,2	136,9	160,9	146,4	
		AUSLAND	124,1	-9,2	136,6	128,3	130,6	130,5	146,8	132,3	

DAS VERARBEITENDE GEBIETE
=100

WERT

INDEX

R	I C H M T L I C H													SYPRO- NR.	
	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1990 MÄI	1991 APR.	1990 2.VJ	1990 3.VJ	1990 4.VJ	1991 1.VJ	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989		1990
94,4	112,1	97,0	103,2	+5,7	+43,2	-0,3	+9,9	+7,6	+23,1	+4,0	+8,7	-4,9	+6,4	+28,3	50
108,5	129,1	110,6	118,8	+17,7	+37,2	+5,4	+19,2	-2,1	+22,0	+7,7	+7,1	-3,7	+7,4	+23,8	
81,1	95,9	84,1	88,5	-7,9	+50,2	-7,1	-1,6	+21,2	+24,8	-0,4	+10,6	-6,5	+5,2	+34,0	
46,2	51,5	51,7	48,8	-3,0	+40,5	-14,8	+9,3	+2,1	+14,5	-15,4	+6,5	-16,1	-5,6	+23,1	5060
51,4	66,9	57,4	59,2	-1,1	+46,4	-11,8	+26,8	+26,2	+29,4	-17,1	+26,6	-23,8	+3,1	+35,0	
41,0	36,4	46,1	38,7	-5,2	+32,7	-18,3	-11,2	-25,2	-3,6	-13,5	-18,9	-4,4	-16,1	+8,5	
100,9	120,2	103,1	110,5	+6,4	+43,4	+0,7	+9,9	+7,9	+23,7	+5,4	+8,9	-4,0	+7,2	+28,7	5080
116,3	137,7	117,9	127,0	+19,1	+36,6	+6,6	+18,7	-3,5	+21,5	+9,7	+6,1	-1,9	+7,7	+23,1	
86,4	103,7	89,1	95,0	-7,4	+51,2	-6,3	-0,9	+24,2	+26,5	+0,6	+12,4	-6,6	+6,6	+35,5	
127,1	133,7	119,9	130,4	+18,1	+20,1	+5,1	+9,3	+11,2	+9,7	+7,3	+10,3	+8,0	+8,8	+10,2	
125,3	135,3	118,4	130,3	+19,0	+23,6	+5,6	+11,1	+14,2	+13,4	+7,3	+12,8	+6,9	+10,1	+13,7	
134,4	127,6	125,4	131,0	+15,4	+6,8	+3,3	+2,6	+0,4	-3,5	+7,4	+1,6	+12,3	+4,5	-2,2	
120,5	119,7	112,2	120,1	+17,6	+13,1	+5,6	+7,7	+7,9	+5,9	+6,3	+7,8	+5,6	+7,0	+5,3	51
122,9	129,3	113,3	126,1	+22,3	+20,4	+8,7	+14,0	+14,4	+12,9	+8,4	+14,2	+5,3	+11,3	+11,4	
116,3	102,7	110,2	109,5	+9,8	+0,3	+0,3	-3,3	-4,8	-7,1	+2,5	-4,0	+6,3	-0,6	-8,1	
112,3	118,4	108,9	115,3	+13,3	+12,4	+3,1	+7,3	+6,8	+4,6	+4,8	+7,1	+4,3	+5,9	+4,6	5110
115,6	135,1	111,7	125,4	+22,3	+21,8	+8,5	+18,4	+14,2	+11,2	+7,9	+16,1	+3,0	+12,3	+10,6	
108,1	97,3	105,4	102,7	+2,5	+0,5	-3,3	-6,4	-5,1	-4,3	+0,6	-5,8	+6,0	-2,6	-3,5	
114,2	115,3	105,5	114,7	+26,8	+9,5	+8,8	+11,8	+9,0	+1,9	+7,3	+10,3	+8,2	+8,7	+1,8	5120
117,0	122,2	107,5	119,6	+23,3	+12,0	+11,4	+18,2	+14,2	+6,6	+6,6	+16,0	+5,7	+11,3	+6,0	
108,4	101,0	101,2	104,7	+34,2	+3,9	+3,2	-1,3	-2,3	-8,6	+8,9	-1,8	+14,0	+3,5	-7,4	
153,7	147,9	131,2	150,8	+24,2	+29,1	+8,9	+13,2	+18,0	+15,7	+14,4	+15,5	+11,6	+14,9	+14,4	5150
159,2	158,0	133,4	158,6	+29,0	+31,4	+12,9	+17,4	+24,7	+21,7	+16,9	+21,0	+12,6	+18,9	+19,3	
134,3	112,2	123,3	123,2	+8,0	+17,2	-5,2	-3,0	-8,4	-8,3	+5,1	-5,6	+8,0	-0,1	-6,4	
133,0	121,2	126,3	127,1	+13,9	+4,7	+3,6	-1,8	-4,2	-1,1	+4,1	-3,0	+4,5	+0,6	-1,3	5160
133,6	122,8	122,5	128,2	+18,9	+13,2	+5,2	+2,9	+0,6	+0,6	+8,3	+1,0	+4,6	+4,7	+0,7	
131,9	118,8	132,1	125,4	+6,6	-7,5	+1,1	-7,6	-3,4	-3,5	-1,9	-8,6	+4,3	-5,1	-4,2	
113,2	111,4	104,0	112,3	+17,0	+14,2	+6,3	+10,3	+12,6	+9,5	+4,8	+11,4	+3,7	+8,0	+8,0	5170
110,6	117,4	103,9	114,0	+19,7	+21,6	+6,7	+12,2	+17,9	+21,0	+4,6	+15,0	+3,8	+9,7	+17,6	
118,6	98,4	104,1	108,5	+12,0	-0,3	+5,5	+5,8	+0,3	-13,3	+5,1	+3,1	+3,5	+4,2	-10,9	
126,3	132,9	120,1	129,6	+17,6	+15,9	+4,5	+11,9	+8,3	+6,0	+5,7	+10,0	+6,9	+7,9	+6,2	52
125,7	138,1	119,4	131,9	+23,3	+19,9	+7,4	+15,4	+11,6	+11,6	+7,3	+13,5	+5,0	+10,5	+10,5	
127,4	121,3	121,6	124,3	+6,2	+6,9	-1,3	+3,8	+0,8	-6,5	+2,2	+2,4	+11,7	+2,2	-3,4	
125,3	123,8	126,5	124,6	+7,6	+16,1	-6,6	+5,8	0,0	-7,0	-5,4	+2,7	+1,2	-1,5	-4,3	5211
115,0	115,7	115,4	115,3	+14,0	+6,5	-5,1	+14,1	0,0	+2,7	-6,0	+6,6	-8,6	-0,1	-2,0	
138,8	134,4	141,0	136,6	+1,0	+27,8	-8,3	-2,9	0,0	-16,9	-4,7	-1,3	+14,3	-3,1	-7,0	
117,7	124,2	107,4	120,9	+19,8	+14,4	+7,9	+18,4	+14,1	+7,1	+9,0	+16,2	+6,0	+12,6	+6,4	5225
116,0	130,4	105,6	123,2	+27,6	+24,7	+11,1	+24,9	+20,1	+14,9	+10,8	+22,3	+5,2	+16,7	+13,5	
120,9	112,8	110,6	116,8	+7,7	-3,4	+3,0	+6,9	+3,1	-6,9	+6,1	+5,0	+7,6	+5,6	-6,2	
135,5	143,7	132,5	139,6	+17,3	+17,3	+3,3	+7,1	+5,0	+7,2	+4,6	+6,0	+8,8	+5,4	+7,6	5290
135,9	147,7	132,4	141,8	+21,3	+17,6	+6,1	+8,6	+6,9	+10,0	+6,3	+7,7	+6,6	+7,1	+9,4	
134,1	130,6	132,8	132,3	+5,9	+16,5	-4,9	+2,1	-1,8	-2,2	-0,7	+0,1	+16,4	-0,4	+1,6	
134,4	140,7	125,9	137,6	+20,4	+25,9	+4,7	+10,3	+12,8	+14,4	+6,8	+11,8	+8,3	+9,3	+14,8	5421-24
133,4	142,5	124,6	138,0	+20,7	+28,4	+5,2	+12,1	+15,9	+18,4	+7,2	+14,2	+7,9	+10,8	+17,9	
140,0	130,3	133,1	135,1	+18,8	+12,5	+1,6	+1,2	-3,9	-6,6	+4,5	-1,5	+10,5	+1,5	-2,5	
133,7	141,5	125,6	137,6	+19,8	+25,0	+5,1	+10,7	+12,8	+14,0	+7,2	+11,9	+8,7	+9,6	+14,0	5421
132,8	142,9	124,4	137,8	+20,2	+26,6	+5,9	+11,7	+15,0	+17,3	+8,0	+13,6	+8,4	+10,8	+16,5	
138,5	133,6	132,4	136,1	+17,4	+15,6	+0,9	+4,7	+0,1	-4,1	+3,4	+2,2	+10,0	+2,8	+0,2	
137,6	137,2	127,3	137,4	+23,2	+30,0	+2,9	+8,8	+13,0	+16,6	+4,9	+11,1	+7,2	+7,9	+17,9	5424
136,0	141,1	125,6	138,5	+22,8	+35,9	+2,5	+13,5	+19,7	+23,3	+4,1	+17,0	+6,0	+10,3	+24,1	
146,1	116,6	136,3	131,4	+25,3	+0,3	+4,8	-12,2	-19,2	-15,9	+9,2	-16,0	+12,7	-3,6	-13,2	
129,5	140,0	121,2	134,7	+18,3	+23,1	+6,4	+13,1	+14,3	+12,4	+8,6	+13,7	+9,3	+11,1	+13,0	56
125,0	139,6	118,2	132,3	+18,1	+26,8	+5,4	+15,9	+16,5	+15,7	+7,5	+16,2	+7,6	+11,9	+16,2	
151,2	141,9	135,6	146,6	+18,4	+8,8	+9,6	+1,2	+4,7	-1,7	+13,4	+3,0	+16,8	+8,1	-0,5	
129,3	137,2	118,4	133,2	+20,6	+25,4	+6,1	+16,3	+17,1	+13,4	+8,4	+16,8	+9,1	+12,5	+13,5	5610
127,0	138,0	116,9	132,5	+20,8	+28,1	+5,2	+18,3	+20,0	+16,5	+7,6	+19,2	+8,6	+13,3	+16,3	
142,9	131,9	127,4	137,4	+19,1	+11,6	+10,3	+5,5	+0,7	-3,5	+12,6	+3,2	+12,0	+7,8	-1,3	
118,5	152,1	124,3	135,3	+21,5	+32,2	+5,3	+9,2	+11,4	+14,2	+6,9	+10,4	+10,1	+8,8	+15,6	5620
117,7	154,2	123,3	135,9	+23,3	+34,5	+6,8	+10,4	+14,2	+17,6	+7,6	+12,4	+9,7	+10,2	+18,5	
125,2	135,9	132,7	130,5	+9,4	+16,0	-4,1	-0,3	-9,6	-12,6	+2,5	-5,2	+13,5	-1,7	-6,8	
134,8	139,7	124,9	137,3	+13,0	+15,6	+7,1	+9,2	+11,1	+9,7	+9,7	+10,1	+8,9	+9,9	+10,7	5691
124,7	135,1	118,2	129,9	+10,5	+20,4	+5,3	+14,3	+11,0	+13,1	+7,1	+12,6	+4,2	+9,9	+15,0	
165,4	154,0	145,1	159,7	+19,2	+5,3	+11,3	-2,7	+11,6	+1,4	+16,0	+4,3	+22,2	+10,1	+1,3	
129,3	148,2	125,4	138,7	+15,3	+18,5	+8,0	+11,3	+14,1	+14,0	+8,3	+12,9	+8,3	+10,6	+13,2	57
129,2	148,9	125,0	139,0	+15,3	+18,7	+8,2	+12,7	+15,0	+15,1	+8,3	+13,9	+8,0	+11,2	+14,1	
130,7	138,7	130,3	134,7	+15,5	+15,8	+6,5	-3,5	+1,9	+1,1	+8,0	-0,6	+12,2	+3,4	+1,6	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 MAI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
					1990	1991	1990	1990	1990	1991	
					MAI	APR.	2. VJ	3. VJ	4. VJ	1. VJ	
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	166,8	+5,5	158,1	180,9	150,7	148,7	159,0	168,7	
		INLAND	172,3	+9,1	157,9	187,9	150,1	151,0	162,7	178,9	
		AUSLAND	149,5	-6,0	159,0	158,9	152,8	141,3	147,4	152,2	
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	81,8	-16,1	97,5	88,1	94,9	72,7	86,4	81,8	
		INLAND	85,4	-15,3	100,8	92,4	98,1	74,3	88,7	86,2	
		AUSLAND	72,0	-18,8	88,7	76,2	86,2	68,4	80,0	70,0	
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	85,1	-2,7	87,5	96,2	87,9	97,0	97,4	109,1	
		INLAND	86,6	+1,8	85,1	96,3	84,2	95,1	87,9	109,0	
		AUSLAND	79,4	-18,1	96,9	95,4	102,3	104,2	95,6	109,3	
6211	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H. V. SCHUHEN)	INSGESAMT	98,9	-4,0	103,0	112,7	99,6	106,5	129,1	110,0	
		INLAND	102,2	+1,4	100,8	115,5	97,9	107,2	136,5	114,8	
		AUSLAND	87,5	-20,8	110,5	102,9	105,2	103,8	103,5	93,1	
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT	79,7	-2,2	81,5	89,7	83,4	93,3	85,0	108,7	
		INLAND	80,7	+2,0	79,1	89,0	78,9	90,4	83,2	106,7	
		AUSLAND	78,9	-16,6	91,0	92,2	101,0	104,4	92,2	116,3	
63	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	106,2	-3,6	110,2	118,0	105,9	102,3	113,8	117,9	
		INLAND	105,8	-1,0	106,9	119,1	102,6	101,1	114,9	118,0	
		AUSLAND	107,2	-9,8	118,9	115,1	114,4	105,7	110,9	117,7	
6311	WOLLSPINNEREI	INSGESAMT	75,1	-19,4	93,2	80,5	82,9	59,6	64,7	75,5	
		INLAND	76,7	-17,9	93,4	85,3	82,6	60,3	65,9	73,8	
		AUSLAND	70,7	-23,7	92,7	67,5	83,8	57,8	61,5	74,8	
6312	BAUMWOLLSPINNEREI	INSGESAMT	80,0	-17,4	96,9	92,6	93,3	75,4	88,3	90,0	
		INLAND	76,9	-15,1	90,6	88,6	86,3	71,8	84,6	87,5	
		AUSLAND	90,6	-23,0	117,7	105,9	116,5	87,2	100,6	98,1	
6331	WOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	126,3	-6,0	134,3	125,5	125,6	99,8	110,0	104,4	
		INLAND	134,2	+2,6	130,8	130,6	123,2	99,7	111,2	110,1	
		AUSLAND	103,6	-28,2	144,2	111,2	132,6	100,0	106,4	88,0	
6332	BAUMWOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	86,3	-13,2	99,4	93,7	92,8	75,5	90,5	87,3	
		INLAND	93,5	-7,9	101,5	102,0	94,9	82,3	95,6	96,2	
		AUSLAND	75,6	-21,5	96,3	81,4	89,7	65,3	82,9	74,1	
6333	SEIDENWEBEREI, ANG	INSGESAMT	128,9	-6,3	137,6	140,0	133,1	119,3	140,2	127,9	
		INLAND	128,1	-3,4	132,6	145,2	128,5	117,2	137,6	125,3	
		AUSLAND	130,2	-10,9	146,2	131,0	141,0	123,1	144,8	132,3	
6355	JUTESPINNEREI U. -WEBEREI	INSGESAMT	54,5	-2,3	55,8	71,1	52,2	47,4	51,3	59,5	
		INLAND	53,6	-5,8	56,9	69,6	51,7	43,4	48,1	57,0	
		AUSLAND	58,3	+14,1	51,1	77,4	54,6	64,5	65,4	70,3	
6361	H. V. GARDINENSTOFF	INSGESAMT	153,0	+22,7	124,7	157,9	120,4	116,5	140,3	156,3	
		INLAND	154,0	+28,7	119,7	161,8	115,5	116,6	142,1	160,7	
		AUSLAND	149,5	+5,7	141,4	144,9	136,7	116,2	133,9	141,8	
6365	H. V. MOEBEL- U. DEKO- RATIONSSTOFF	INSGESAMT	120,5	-1,0	121,7	139,9	115,8	105,4	133,6	145,6	
		INLAND	128,2	+4,7	122,4	149,6	116,8	110,1	139,4	155,0	
		AUSLAND	105,0	-12,7	120,3	120,1	113,9	95,9	121,8	126,7	
6370	WIRKEREI, STRICKEREI	INSGESAMT	85,1	+10,1	77,3	104,5	78,7	113,0	109,0	127,8	
		INLAND	79,9	+4,9	76,2	99,6	77,2	104,7	108,3	116,2	
		AUSLAND	115,1	+37,2	83,9	132,8	86,9	161,3	112,8	195,1	
6380	H. V. TEPPICHEN U. A.E., BESCHICHTETEM GEWEBE	INSGESAMT	124,8	+2,9	121,3	135,2	117,4	110,2	124,2	127,7	
		INLAND	127,6	+7,6	118,6	137,4	114,8	111,9	127,7	131,4	
		AUSLAND	114,8	-12,5	131,2	127,2	127,2	106,3	112,0	114,6	
6391	VEREDLUNG V. TEXTILIEN	INSGESAMT	127,1	-9,0	139,7	140,8	133,0	118,1	143,9	136,1	
		INLAND	129,9	-9,0	142,7	145,4	134,5	118,3	150,3	142,5	
		AUSLAND	119,7	-9,2	131,9	128,7	128,8	117,6	126,9	119,1	
6399	SONSTIGES TEXTILGE- WERBE, ANG	INSGESAMT	133,3	+1,0	132,0	143,5	126,8	122,7	132,9	138,6	
		INLAND	131,3	+5,2	124,8	145,0	120,0	118,9	131,7	136,7	
		AUSLAND	137,0	-5,8	145,5	140,6	139,7	130,1	135,3	142,2	
64	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	71,7	+0,8	71,1	106,6	79,4	148,3	105,7	156,0	
		INLAND	74,6	-0,5	75,0	107,7	80,6	137,3	107,7	147,6	
		AUSLAND	59,9	+8,5	55,2	102,2	74,1	192,9	98,0	189,9	
6413	H. V. HERRENOBER- BEKLEIDUNG	INSGESAMT	75,1	-3,0	77,4	126,9	90,2	151,8	123,8	162,9	
		INLAND	74,9	-5,1	78,9	118,8	86,9	134,1	119,4	146,2	
		AUSLAND	76,0	+7,0	71,0	161,6	104,6	227,4	142,4	234,5	
6414	H. V. DAMEN- U. KINDER- OBERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	63,8	+4,2	61,2	97,2	69,6	151,4	90,3	158,1	
		INLAND	67,9	+2,9	66,0	101,7	72,2	140,7	94,0	150,7	
		AUSLAND	48,8	+11,4	43,8	80,9	59,9	190,2	77,1	184,9	
6421	H. V. HERREN-, DAMEN- U. KINDERHAESCHE	INSGESAMT	94,3	-4,8	99,1	119,6	102,2	137,1	137,2	141,4	
		INLAND	93,2	-6,8	100,0	115,6	101,7	132,6	133,3	139,1	
		AUSLAND	101,8	+9,2	93,2	145,7	105,9	165,7	162,9	156,7	
6425	H. V. HAUS-, BETT- U. TISCHHAESCHE	INSGESAMT	108,3	-1,7	110,2	110,9	108,0	120,5	152,5	129,8	
		INLAND	110,0	-1,3	111,4	114,3	108,7	124,2	157,1	135,0	
		AUSLAND	98,1	-4,9	103,2	91,8	103,6	98,9	126,2	100,1	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DAS VERARBEITENDE GEBIETE
-100

HERT

INDEX

R	I C H T L I C H													SYPRO- NR.	
	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN JORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1990 MÄI	1991 APR.	1990 2.VJ	1990 3.VJ	1990 4.VJ	1991 1.VJ	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989		1990
160,9	153,9	136,1	152,4	+20,4	+24,7	+6,7	+13,0	+15,0	+11,7	+9,8	+14,1	+10,6	+12,0	+12,9	58
149,7	156,9	134,8	153,3	+22,7	+30,5	+8,1	+15,0	+18,4	+16,6	+10,7	+16,8	+10,3	+13,7	+17,7	
154,7	144,3	140,5	149,5	+13,9	+6,9	+2,4	+6,8	+4,5	-2,8	+7,3	+5,5	+11,4	+6,4	-1,6	
89,0	79,5	89,0	89,3	+15,5	-9,4	+1,7	-2,7	-9,3	-20,7	+6,5	-6,5	+1,5	+0,3	-17,6	61
101,9	81,5	88,5	91,7	+21,9	-8,5	+6,1	-0,7	-5,0	-18,5	+9,6	-3,1	-2,6	+3,6	-15,9	
91,2	74,2	90,3	82,7	-0,3	-12,2	-9,8	-8,3	-20,2	-27,2	-2,1	-16,2	+14,2	-8,4	-22,8	
86,6	97,2	97,9	96,4	+19,2	+9,3	+1,6	-3,9	-5,3	+5,6	+1,9	-4,6	+2,6	-1,5	+4,7	62
92,0	96,5	96,0	94,2	+13,5	+14,9	-3,8	-3,4	+0,8	+9,2	-2,4	-1,3	-1,2	-1,9	+8,9	
109,5	99,9	104,7	104,7	+44,0	-8,4	+23,1	-5,4	-23,5	-6,3	+19,2	-15,0	+18,2	0,0	-8,7	
101,1	117,8	105,1	109,5	+14,2	+18,6	+0,6	+5,2	+8,9	+7,1	+0,9	+7,2	+4,4	+4,2	+7,0	6211
100,2	121,9	104,6	111,0	+15,6	+24,1	+0,6	+5,8	+14,5	+12,1	+1,3	+10,6	+2,4	+6,1	+12,2	
104,4	103,7	106,8	104,0	+10,2	+1,2	+0,3	+2,8	-11,2	-10,0	-0,5	-4,7	+11,4	-2,6	-10,0	
93,5	89,1	95,0	91,3	+22,0	+5,2	+2,1	-7,4	-12,1	+4,9	+2,4	-9,7	+1,8	-3,9	+3,8	6251
88,9	86,8	92,8	87,8	+12,5	+11,0	-5,7	-7,1	-6,1	+8,0	-4,0	-6,7	-2,6	-5,4	+7,5	
111,7	98,3	103,8	105,0	+71,4	-12,3	+37,0	-8,6	-28,2	-5,0	+29,3	-19,0	+21,4	+1,2	-8,2	
109,6	108,1	104,4	108,8	+16,1	+14,8	+1,4	+3,4	+5,2	+4,1	+4,1	+4,3	+5,8	+4,2	+4,5	63
106,1	108,0	102,1	107,1	+15,8	+19,3	+0,9	+4,9	+7,6	+7,7	+3,3	+6,3	+3,7	+4,9	+8,1	
119,0	108,3	110,5	113,6	+16,9	+3,9	+2,6	+0,3	-1,2	-4,7	+6,1	-0,5	+11,5	+2,8	-4,1	
85,1	62,1	80,5	73,6	+10,2	-1,0	-10,1	-11,3	-12,2	-13,5	-6,2	-11,8	+0,1	-8,6	-12,5	6311
84,7	63,1	77,0	73,9	+17,3	+5,8	-6,6	-5,3	-7,6	-12,6	-2,0	-6,5	-3,0	-4,0	-10,3	
86,4	59,7	90,2	73,0	-5,5	-19,0	-18,4	-24,3	-23,2	-15,9	-15,5	-23,8	+8,9	-19,1	-18,2	
96,3	81,8	92,6	89,0	+11,6	-0,6	-3,2	-5,9	-9,8	-9,4	+0,2	-8,1	+5,8	-3,9	-9,3	6312
88,7	78,2	86,1	83,5	+10,4	+3,4	-4,9	-3,9	-5,3	-4,1	-1,6	-4,6	+2,6	-3,0	-4,9	
121,4	93,9	114,4	107,6	+14,5	-10,5	+0,8	-11,4	-20,8	-22,3	+4,6	-16,6	+15,0	-5,9	-20,1	
114,1	104,9	109,1	109,5	+9,5	+6,5	-4,2	+1,8	-1,4	+1,9	+0,7	+0,1	+4,3	+0,4	+1,0	6331
111,8	105,4	107,2	108,6	+5,7	+13,3	-6,2	+4,9	+3,2	+9,7	-1,1	+3,9	+1,1	+1,3	+8,7	
120,5	103,2	114,3	111,8	+21,1	-10,9	+1,8	-6,4	-13,2	-18,8	+5,9	-10,0	+13,6	-2,2	-13,4	
92,4	83,0	84,0	87,7	+21,4	+8,3	+4,5	+4,0	-0,4	-5,0	+7,2	+1,6	+5,5	+4,4	-4,2	6332
94,8	89,0	87,6	91,9	+21,0	+15,6	+3,9	+6,5	-0,9	+1,6	+7,4	+2,4	+5,7	+4,9	+2,1	
88,7	74,1	78,6	81,4	+21,9	-3,1	+5,3	-0,5	+0,5	-15,5	+6,6	0,0	+5,2	+3,6	-14,5	
131,9	129,8	129,3	130,9	+6,3	+8,4	-1,0	-0,8	+2,8	-2,2	+1,3	+1,2	+14,7	+1,2	-1,0	6333
126,2	127,4	125,0	125,8	+6,6	+16,3	-2,1	+1,7	+4,7	+1,1	-0,3	+3,3	+7,3	+1,4	+3,3	
141,9	133,9	136,8	137,9	+5,7	-4,2	+0,7	-4,6	-0,1	-7,3	+4,0	-2,3	+29,1	+0,8	-7,5	
52,9	49,4	47,3	51,1	+23,5	+31,4	+6,1	+6,3	+10,1	+11,2	+7,7	+8,3	+8,0	+8,0	+12,4	6355
50,3	45,8	43,9	48,0	+30,5	+32,6	+10,7	+5,6	+11,3	+16,6	+10,3	+8,8	+11,1	+9,3	+14,8	
64,1	64,9	62,3	64,5	-1,5	+26,5	-8,8	+7,7	+6,5	-4,5	+0,3	+7,1	-0,2	+3,5	+4,1	
124,4	128,4	113,1	126,4	+14,2	+31,1	+5,0	+20,9	+20,2	+21,7	+4,0	+20,5	+3,5	+11,8	+23,7	6361
120,8	129,4	109,7	125,1	+15,5	+41,6	+5,6	+27,2	+25,2	+27,5	+3,4	+26,1	+3,3	+14,0	+30,4	
136,6	125,1	124,4	130,8	+10,6	+3,0	+3,2	+3,6	+4,9	+3,9	+6,1	+4,3	+3,8	+5,1	+4,1	
124,9	119,5	113,1	122,2	+25,3	+17,4	+2,2	+7,4	+14,6	+8,6	+5,1	+11,3	+5,4	+8,0	+8,4	6365
127,1	124,8	114,1	125,9	+25,7	+22,5	+2,9	+11,6	+19,7	+12,8	+5,5	+16,0	+4,4	+10,3	+13,1	
120,6	108,9	111,1	114,7	+24,8	+6,0	+0,8	-0,9	+4,2	-0,4	+4,7	+1,9	+7,6	+3,2	-1,7	
94,0	111,0	96,1	102,5	+23,9	+30,8	+3,6	+6,0	+10,4	+16,8	+4,9	+8,2	+0,6	+6,7	+18,0	6370
88,6	106,5	92,7	98,1	+22,7	+27,4	+3,5	+5,1	+10,1	+13,9	+3,7	+7,6	-1,7	+5,8	+14,7	
119,6	137,1	115,9	128,3	+31,5	+48,5	+3,7	+9,4	+12,8	+28,2	+10,5	+10,8	+13,0	+10,7	+32,2	
121,1	117,2	112,3	119,1	+12,4	+17,6	+2,5	+4,5	+8,2	+2,4	+5,9	+6,4	+6,1	+6,1	+5,3	6380
118,2	119,5	110,7	118,9	+13,0	+21,2	+3,0	+7,1	+11,7	+8,0	+5,3	+9,5	+4,9	+7,4	+10,4	
131,4	108,2	118,1	120,3	+10,8	+5,1	+1,5	-4,7	-3,9	-15,4	+7,6	-4,3	+10,6	+1,9	-11,1	
133,3	131,0	120,7	132,1	+21,5	+12,3	+6,7	+8,0	+8,9	+1,9	+10,5	+8,4	+13,3	+9,4	+1,5	6391
133,3	134,3	122,5	133,8	+21,0	+13,9	+6,0	+7,7	+10,4	+8,0	+9,2	+9,3	+11,8	+9,2	+5,4	
133,3	122,2	115,8	127,7	+23,0	+8,0	+8,4	+8,4	+4,1	-13,5	+14,4	+6,1	+17,9	+10,3	-8,8	
127,7	127,8	123,5	127,7	+12,4	+18,0	-0,2	+2,5	+8,3	+7,9	+1,5	+5,4	+5,4	+3,4	+8,4	6399
121,5	125,3	119,1	123,4	+9,9	+27,4	-2,4	+2,5	+12,8	+11,0	-0,2	+7,6	+4,9	+3,5	+12,9	
139,2	132,7	131,9	136,0	+16,8	+3,2	+3,6	+2,6	+1,0	+2,5	+4,3	+1,8	+6,2	+3,1	+0,9	
113,0	127,0	111,8	120,0	+17,5	+16,8	+3,5	+5,6	+11,9	+6,4	+6,4	+8,1	+6,8	+7,3	+7,4	64
108,3	122,5	107,7	115,4	+17,2	+18,0	+3,5	+5,7	+13,6	+8,6	+5,0	+9,1	+5,0	+7,1	+8,9	
131,8	145,2	128,5	138,5	+18,2	+12,1	+3,1	+5,5	+4,6	+0,3	+10,8	+5,2	+13,9	+7,8	+2,4	
120,0	137,8	116,3	128,9	+28,8	+8,5	+12,2	+9,6	+19,2	+8,8	+7,7	+13,7	+2,9	+10,8	+7,4	6413
110,7	126,8	108,1	118,7	+26,8	+9,2	+10,4	+9,2	+19,5	+8,7	+5,5	+13,8	+0,7	+9,8	+6,9	
159,5	184,9	151,3	172,2	+38,4	+6,4	+19,0	+10,5	+18,0	+9,4	+14,5	+13,2	+10,0	+13,8	+8,7	
110,3	120,9	109,6	115,6	+11,3	+23,7	-1,3	+3,3	+8,8	+4,6	+5,7	+5,3	+8,5	+5,5	+7,1	6414
106,2	117,4	106,0	111,8	+11,3	+24,8	-0,7	+3,2	+11,6	+7,5	+4,3	+6,5	+6,1	+5,5	+8,4	
125,3	133,7	122,5	129,5	+10,3	+19,3	-4,3	+3,6	-2,0	-3,0	+10,1	+1,9	+16,4	+6,7	+0,1	
113,9	137,2	109,9	125,5	+30,2	+6,1	+14,2	+20,5	+20,9	+12,7	+7,4	+20,7	+7,4	+14,2	+8,4	6421
112,9	133,0	108,0	122,9	+29,9	+5,0	+14,0	+19,1	+19,6	+12,1	+6,0	+19,4	+7,2	+13,8	+7,5	
120,5	164,3	122,0	142,4	+32,6	+12,1	+16,0	+27,7	+28,9	+16,0	+4,0	+28,3	+8,3	+16,7	+14,2	
112,5	136,5	119,4	124,5	+16,8	+11,7	+2,0	+2,4	+8,3	+11,0	+8,0	+2,9	+7,2	+4,3	+8,6	6425
112,7	140,7	119,7	126,7	+18,5	+16,6	+3,0	+4,8	+6,1	+15,7	+6,1	+5,6	+7,0	+5,8	+12,4	
110,8	112,5	117,3	111,7	+6,0	-14,0	-4,8	-12,6	-13,3	-15,2	+5,2	-13,1	+8,0	-4,8	-13,0	

STBA, FACHSERIE 4, REINE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1991 MAY	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		M
				1990 MAY	1991 APR.	1990 2. VJ	1990 3. VJ	1990 4. VJ	1991 1. VJ	
	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	118,1	-3,4	122,3	127,5	117,7	115,9	126,7	122,0
		INLAND	124,9	+2,5	121,9	135,3	117,5	119,5	131,9	128,5
		AUSLAND	106,6	-13,3	123,0	114,3	117,9	109,6	117,8	111,1
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSQUETER- GEMERBE	INSGESAMT	114,1	-2,9	117,5	121,3	113,4	110,5	112,2	115,8
		INLAND	117,8	-1,0	119,0	126,2	114,6	114,3	114,8	118,2
		AUSLAND	108,3	-6,0	118,2	113,4	111,6	104,4	107,9	111,9
24	HERSTELLUNG U. VERARBEI- TUNG V. SPALT-UND BRUT- STOFFEN	INSGESAMT
		INLAND
		AUSLAND
25	GEN. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	139,1	+2,6	135,6	142,7	129,3	134,8	128,1	88,9
		INLAND	143,4	+4,2	137,6	147,2	130,9	137,9	131,1	88,4
		AUSLAND	106,7	-12,0	121,2	108,9	117,8	111,2	105,0	92,9
2512	GEN. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	136,7	+0,1	136,5	135,6	126,7	143,2	132,0	51,6
		INLAND	137,7	+0,1	137,5	136,6	127,5	144,3	133,1	51,8
		AUSLAND	51,7	-6,2	55,1	47,9	58,2	44,3	42,1	37,1
2525	VERARB. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	130,7	-3,5	135,5	116,6	126,3	126,9	132,7	89,2
		INLAND	129,6	-0,5	130,2	115,5	120,9	123,8	130,1	87,3
		AUSLAND	154,1	-38,1	249,1	140,1	240,2	192,4	188,3	129,3
2531	H. V. ZEMENT	INSGESAMT	136,5	+2,0	133,8	145,7	125,8	128,8	115,2	88,4
		INLAND	136,6	+2,6	133,1	146,5	124,9	130,1	114,9	87,4
		AUSLAND	135,1	-6,0	143,7	134,8	138,8	110,1	118,7	102,9
2541	ZIEGELI	INSGESAMT	145,6	-3,8	151,4	150,4	144,8	145,6	122,4	92,6
		INLAND	151,4	-2,0	154,5	155,0	147,4	153,8	127,5	93,2
		AUSLAND	115,2	-14,9	135,3	126,6	130,9	103,0	95,5	89,2
2543	H. V. FEUERFESTER GROEKERAMIK	INSGESAMT	93,8	-2,0	95,7	96,5	92,3	87,6	97,7	91,6
		INLAND	97,1	+5,9	91,7	100,3	87,6	82,6	98,6	95,0
		AUSLAND	89,9	-10,5	100,4	92,1	97,7	103,4	96,8	87,7
2555	H. V. GR. FORM. FERTIGBAU- TEILEN AUS BETON FUER DEN HOCHBAU	INSGESAMT	203,8	+5,4	193,3	186,0	183,5	206,2	205,8	121,0
		INLAND	203,2	+5,8	192,1	185,3	182,4	205,5	204,6	121,0
		AUSLAND	315,3	-19,5	331,8	141,6	346,6	337,1	405,1	107,0
2559	H. V. BETONERZEUGNISSEN (OHNE BIMS, GR. FORM. FERTIGBAUTEILE)	INSGESAMT	154,6	+7,7	143,6	163,2	139,9	141,0	141,4	94,8
		INLAND	154,0	+8,1	142,5	162,7	139,7	140,3	141,2	94,2
		AUSLAND	185,0	-5,1	194,9	181,6	192,0	172,7	151,8	123,5
2563	H. V. GIPSERZEUGNISSEN, DAEMM-U. LEICHTBAUPLATTEN	INSGESAMT	174,4	+21,7	143,3	179,4	139,6	163,8	151,8	156,1
		INLAND	174,4	+29,5	134,7	180,8	131,1	147,5	149,4	156,1
		AUSLAND	175,4	-24,1	231,2	165,0	226,1	217,2	175,7	156,0
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	99,1	-4,1	103,3	102,9	100,2	92,7	96,2	102,9
		INLAND	108,8	-2,7	111,8	116,1	108,3	99,8	98,7	112,1
		AUSLAND	85,3	-5,6	91,3	84,2	88,8	82,6	92,6	89,7
2711	HOCHOFEN-, STAHL-U. HARM- HALZMERKE (OHNE STAHL- ROHRE)	INSGESAMT	103,2	-5,3	109,0	106,5	106,6	97,1	101,0	107,9
		INLAND	110,3	-2,3	112,9	116,1	109,7	100,5	100,2	114,1
		AUSLAND	91,2	-10,9	102,4	90,0	101,3	91,4	102,6	97,3
2715	H. V. STAHLROHREN (OHNE PRAEZISIONSSTAHLROHRE)	INSGESAMT	80,1	+12,8	71,0	85,3	65,9	68,1	69,6	78,0
		INLAND	101,4	+3,0	98,4	119,5	95,1	89,6	84,2	93,8
		AUSLAND	70,1	+20,4	58,2	69,3	52,3	58,1	62,8	70,6
2720	H. V. PRAEZISIONSSTAHL- ROHREN	INSGESAMT	85,2	-18,8	106,2	96,2	98,0	93,0	95,0	93,0
		INLAND	94,4	-17,0	113,8	109,9	105,7	103,6	95,6	106,8
		AUSLAND	69,8	-23,3	91,0	68,9	82,9	72,1	91,9	65,7
2850	NE-METALLHALBZEUGMERKE	INSGESAMT	133,7	+3,6	129,1	135,5	124,1	125,2	124,4	136,4
		INLAND	136,8	+4,7	130,7	141,6	125,9	129,3	129,0	140,2
		AUSLAND	128,4	+1,6	126,4	125,2	121,1	118,5	116,9	130,0
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	92,4	-14,4	107,9	102,5	103,2	93,3	97,3	99,3
		INLAND	91,2	-15,3	107,7	102,9	102,5	82,6	95,9	99,1
		AUSLAND	97,1	-10,7	108,7	101,0	105,8	95,9	102,6	100,1
3011-15	ZIEHMERKEN UND KALT- HALZMERKE	INSGESAMT	106,6	-9,6	117,9	118,4	111,9	107,2	103,7	107,5
		INLAND	113,9	-5,7	120,8	127,3	114,1	111,5	106,8	113,7
		AUSLAND	88,7	-20,0	110,9	86,6	106,4	96,6	95,3	92,6
3011	STABZIEHMERKEN, KALTHALZMERKE	INSGESAMT	99,2	-12,2	113,0	111,2	108,1	103,5	99,8	107,4
		INLAND	104,3	-9,1	115,1	117,8	109,3	105,6	101,4	113,5
		AUSLAND	87,1	-19,7	108,5	86,3	105,2	88,9	86,2	93,8
3015	DRAHTZIEHMERKEN (EINSCHL. H. V. DRAHT- ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	113,2	-7,4	122,3	124,9	115,3	110,5	107,3	107,6
		INLAND	121,8	-3,1	125,7	135,4	118,2	116,6	111,4	113,8
		AUSLAND	90,4	-20,4	113,5	96,9	107,7	94,3	86,3	91,3

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

DAS VERARBEITENDE GEMERBE
=100

WERT

INDEX

R	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %															SYPRO- NR.
	I		C		H		T		L		I		C		H	
	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	1990 MÄI	1991 APR.	1990 2.VJ	1990 3.VJ	1990 4.VJ	1991 1.VJ	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	1991 JAN.-MÄI KUMULIERT	
117,6	121,3	113,7	119,4	+15,8	+13,2	+2,0	+5,2	+4,9	+3,8	+5,1	+5,0	+6,0	+5,0	+4,1		
116,9	125,7	112,9	121,3	+17,8	+21,0	+2,8	+8,4	+9,5	+10,4	+5,8	+9,0	+5,2	+7,4	+10,7		
118,7	113,7	115,0	116,2	+12,7	+0,4	+0,5	-0,6	-2,8	-7,0	+3,8	-1,8	+7,2	+1,0	-6,8		
114,1	111,3	110,9	112,7	+7,7	+9,8	-1,2	+1,4	+2,5	+0,9	+1,3	+1,9	+4,0	+1,6	+1,7		
114,1	114,6	109,7	114,3	+11,3	+12,9	+1,1	+4,8	+5,8	+4,0	+3,3	+5,3	+4,1	+4,2	+4,7		
114,2	106,1	113,0	110,2	+2,4	+4,5	-4,8	-4,0	-2,8	-4,2	-1,6	-3,5	+4,1	-2,5	-2,9		
:	:	49,5	:	:	:	:	:	:	:	:	:	-66,1	:	:	24	
110,3	131,4	114,8	120,9	+13,5	+19,8	+3,1	+4,0	+7,6	-2,6	+4,8	+5,6	+7,1	+5,3	+3,8	25	
110,0	134,5	115,0	122,3	+14,6	+23,0	+3,7	+4,8	+9,3	-0,8	+5,6	+6,9	+6,3	+5,9	+5,9		
113,1	108,1	113,2	110,6	+4,8	-5,5	-1,8	-3,1	-6,5	-14,2	+0,3	-4,8	+8,0	-2,3	-11,9		
81,8	137,6	112,6	114,7	+17,9	+24,7	+1,4	-1,4	+4,4	-9,3	+2,7	+1,3	+8,7	+1,9	+2,6	2512	
82,3	138,7	113,3	115,6	+17,9	+25,0	+1,4	-1,4	+4,6	-9,3	+2,7	+1,4	+8,8	+1,9	+2,8		
52,2	49,2	47,6	47,7	+18,0	-15,8	+5,2	-17,2	-11,2	-19,5	+16,8	-14,3	-11,5	+0,2	-16,8		
108,8	129,8	111,7	119,3	+23,6	-3,5	+7,0	+6,9	0,0	-2,3	+11,4	+3,3	+8,3	+6,8	-2,8	2525	
104,4	127,0	111,1	115,7	+18,3	-1,3	+2,2	+4,7	-0,8	-0,6	+7,1	+1,8	+8,2	+4,1	-0,7		
202,8	190,3	124,1	195,6	+154,4	-30,4	+113,7	+52,8	+14,3	-21,9	+97,4	+31,0	+11,6	+58,4	-28,0		
107,7	122,0	111,8	114,9	+12,3	+22,1	-0,1	+2,5	+6,0	-1,4	+1,2	+4,1	+4,4	+2,8	+4,9	2531	
106,4	122,5	110,1	114,5	+14,2	+24,2	+1,3	+4,2	+7,0	-0,7	+2,1	+5,5	+3,7	+4,0	+5,8		
126,9	114,4	135,8	120,6	-7,2	-2,5	-15,1	-19,3	-7,8	-10,4	-8,7	-13,8	+12,1	-11,2	-7,7		
123,9	134,0	117,6	129,0	+14,2	+12,3	+5,3	+6,8	+11,6	-10,1	+10,3	+8,9	+5,5	+9,7	-3,5	2541	
124,9	140,6	119,5	132,8	+15,3	+15,3	+5,4	+8,7	+13,5	-8,9	+11,3	+10,8	+6,0	+11,1	-1,7		
118,7	99,2	107,6	108,9	+8,0	-3,8	+4,8	-6,0	-0,4	-16,2	+5,6	-3,5	+2,0	+1,2	-13,1		
92,9	97,7	97,6	95,3	+0,3	+5,8	-5,4	-2,8	+0,7	-2,1	-3,8	-1,0	+5,2	-2,4	-0,5	2543	
87,0	95,6	93,7	91,3	-1,6	+14,5	-6,9	-3,9	+9,3	+9,8	-7,5	+2,5	+2,9	-2,6	+10,0		
89,7	100,1	102,2	99,9	+2,7	-3,4	-3,9	-1,5	-7,7	-13,8	+0,3	-4,6	+7,8	-2,3	-11,2		
151,7	206,0	159,2	178,8	+23,9	+15,2	+16,7	+13,8	+3,5	+1,0	+18,1	+8,4	+16,7	+12,3	+5,4	2555	
150,8	205,0	:	177,9	:	+16,6	:	:	:	+1,6	:	:	:	:	+6,1		
292,9	371,1	:	332,0	:	-65,8	:	:	:	-55,3	:	:	:	:	-48,9		
117,8	141,2	120,0	129,5	+13,6	+29,1	+5,7	+5,4	+12,6	-0,9	+6,9	+8,9	+7,5	+7,9	+8,1	2559	
116,9	140,7	118,7	128,8	+14,1	+30,3	+6,0	+5,5	+13,1	-0,8	+7,6	+9,2	+7,5	+8,5	+8,5		
161,8	162,3	174,7	162,0	+0,8	-6,9	-2,3	+1,1	-6,5	-6,2	-11,5	-2,5	+5,8	-7,3	-6,1		
138,1	152,8	126,7	145,5	+17,3	+34,2	+6,6	+26,4	+22,6	+14,2	+5,7	+24,5	+10,1	+14,8	+19,7	2563	
130,5	146,5	117,6	139,5	+19,1	+41,1	+8,7	+29,7	+30,4	+20,3	+7,9	+30,0	+7,1	+18,6	+26,2		
216,5	196,5	219,7	206,5	+7,8	-13,6	-4,3	+7,0	-19,2	-24,6	-5,5	-6,5	+29,6	-6,0	-22,4		
101,7	94,4	104,6	98,1	+2,5	+5,8	-7,6	-10,4	-4,6	-0,3	-4,9	-7,6	+4,0	-6,2	0,0	27	
109,7	99,3	108,2	104,5	+5,0	+7,7	-5,7	-5,9	-3,0	+0,9	-2,4	-4,5	+5,5	-3,4	+1,4		
80,4	87,6	89,4	89,0	-1,4	+2,2	-10,5	-17,3	-6,9	-2,6	-8,9	-12,1	+0,3	-10,5	-2,6		
107,8	99,1	109,7	103,4	+2,6	+3,4	-6,4	-10,4	-4,1	-0,9	-4,2	-7,3	+4,3	-5,7	-1,0	2711	
110,9	100,3	110,6	105,6	+3,5	+7,1	-6,5	-7,3	-3,4	+1,8	-3,6	-5,5	+6,6	-4,4	+2,0		
102,4	97,0	108,2	99,7	+1,2	-4,2	-6,3	-15,8	-5,1	-6,0	-5,3	-10,4	+0,4	-7,9	-6,7		
67,2	68,9	75,8	68,0	+0,9	+30,4	-14,5	-12,0	-8,2	+14,0	-10,4	-10,1	+2,4	-10,3	+17,0	2715	
95,9	85,9	83,8	91,4	+19,3	+16,5	+4,7	+6,3	+5,0	-3,0	+12,3	+5,6	+6,8	+9,1	+2,3		
53,7	60,5	72,0	57,1	-10,0	+44,4	-25,9	-21,6	-14,9	+28,1	-23,4	-18,2	0,0	-20,7	+29,3		
106,8	94,0	106,9	100,4	+3,7	-1,9	-11,5	-8,8	-6,7	-19,5	-4,6	-7,8	+2,1	-6,1	-16,2	2720	
111,2	100,1	106,0	105,6	+13,8	+4,0	-2,9	+1,3	-6,2	-8,5	+1,7	-2,4	+3,2	-0,4	-7,9		
97,9	82,0	108,7	90,0	-15,2	-17,0	-27,3	-28,9	-7,7	-41,9	-16,3	-18,4	+0,1	-17,2	-34,6		
126,7	124,8	114,5	125,8	+16,9	+12,9	+6,3	+8,2	+9,1	+5,4	+11,0	+8,6	+4,5	+9,9	+6,5	2850	
128,3	129,2	115,1	128,7	+19,0	+15,7	+7,4	+11,0	+13,0	+7,3	+11,8	+12,0	+8,2	+11,8	+8,3		
124,2	117,7	113,5	120,9	+13,5	+8,0	+4,6	+3,6	+2,8	+2,2	+10,0	+3,2	+1,4	+6,5	+3,1		
106,6	95,3	98,8	100,4	+13,1	+2,2	+0,3	+2,8	-3,2	-8,0	+3,5	-0,4	+6,2	+1,6	-7,3	2910	
104,4	94,2	96,8	99,3	+16,6	+3,3	+2,0	+3,5	-2,5	-5,8	+4,6	+0,3	+7,1	+2,6	-6,6		
109,9	99,2	106,2	104,6	+2,0	-1,6	-5,2	-0,2	-6,3	-12,3	-0,4	-2,9	+3,6	-1,5	-9,9		
113,7	105,4	111,0	109,6	+9,1	+8,6	-3,9	+0,3	-4,3	-6,9	-0,5	-2,1	+9,9	-1,3	-4,5	3011-15	
115,0	109,1	110,6	112,1	+13,3	+14,6	-1,2	+3,4	-0,6	-1,9	+1,3	+1,4	+9,6	+1,4	+0,4		
110,5	96,5	112,0	103,5	-0,9	-6,8	-10,4	-7,7	-13,2	-19,2	-4,9	-10,5	+10,5	-7,6	-17,1		
112,6	101,6	109,5	107,1	+3,7	+5,2	-6,0	-1,6	-6,2	-8,3	-0,4	-4,0	+9,8	-2,2	-6,6	3011	
113,0	103,5	109,2	108,2	+6,6	+10,1	-4,3	-0,6	-3,2	-2,7	0,0	-1,9	+10,8	-0,9	-1,6		
111,7	97,6	110,0	104,6	-2,4	-6,2	-9,8	-4,0	-12,7	-20,6	-1,5	-8,4	+7,8	-4,9	-17,8		
114,8	108,9	112,3	111,8	+14,0	+11,6	-2,0	+1,9	-2,7	-5,8	-0,4	-0,4	+9,9	-0,4	-2,7	3015	
116,8	114,0	111,7	115,4	+19,4	+18,2	+1,4	+6,9	+1,5	-1,4	+2,5	+4,2	+8,7	+3,3	+2,0		
109,3	95,3	114,1	102,3	+0,8	-7,4	-10,9	-11,4	-13,8	-17,7	-8,2	-12,6	+13,5	-10,3	-16,3		

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 MAI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		M
					1990 MAI	1991 APR.	1990 2. VJ	1990 3. VJ	1990 4. VJ	1991 1. VJ	
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	115,3	-1,9	117,5	123,1	114,2	111,7	113,7	120,6	
		INLAND	117,4	0,0	117,4	125,8	113,8	115,7	116,8	123,6	
		AUSLAND	112,5	-4,3	117,5	119,8	114,6	106,8	109,7	116,9	
4031	H. V. CHEMISCHEN GRUND- STOFFEN (AUCH MIT AN- SCHL. WEITERVERARB.)	INSGESAMT	108,9	-5,4	115,1	115,0	110,7	107,2	108,7	112,1	
		INLAND	110,3	-5,8	117,1	118,2	112,3	112,9	110,2	114,9	
		AUSLAND	107,6	-5,0	113,3	112,0	109,3	101,7	107,1	109,5	
4034	H. V. CHEMISCHEN ERZEUG- NISSEN FUER GEBERBE, LANDWIRTSCHAFT	INSGESAMT	115,3	-4,0	120,1	129,2	117,6	113,5	111,7	126,5	
		INLAND	123,7	-0,5	124,3	136,1	120,3	121,4	119,6	131,4	
		AUSLAND	103,3	-9,6	114,3	119,3	113,8	102,0	100,5	116,9	
4035	H. V. PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	134,2	+10,0	122,0	141,2	119,5	122,1	129,3	139,0	
		INLAND	132,5	+13,3	116,9	137,7	114,1	117,5	129,9	137,7	
		AUSLAND	137,9	+4,0	132,6	146,4	130,9	131,7	128,0	141,7	
4036	H. V. SEIFEN, MASCH-, REI- NIGUNGS-U. KOERPER- PFLEGE MITTELN	INSGESAMT	118,6	+3,9	114,2	124,3	116,6	122,8	117,8	127,6	
		INLAND	114,3	+3,2	110,8	119,0	112,4	120,2	114,4	123,5	
		AUSLAND	146,1	+7,4	136,0	157,8	135,5	139,0	139,3	152,4	
4037	H. V. FOTO-CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	137,1	+0,1	137,0	142,8	138,3	128,2	118,9	131,5	
		INLAND	130,5	+11,0	117,6	135,7	115,4	105,0	120,6	118,8	
		AUSLAND	141,4	-5,5	149,6	147,4	153,1	143,2	117,8	139,8	
4039	H. V. SONSTIGEN CHEMI- SCHEN ERZEUGNISSEN FUER PRIVATEN VERBRAUCH USW	INSGESAMT	131,8	-0,3	132,2	144,8	126,5	125,1	140,6	146,1	
		INLAND	117,9	+3,4	174,0	134,3	109,6	118,3	135,8	135,2	
		AUSLAND	153,6	-4,5	160,8	161,2	152,9	135,8	148,0	163,2	
4090	H. V. CHEMIEFASERN	INSGESAMT	97,6	-3,7	101,4	103,3	98,2	87,2	98,7	102,5	
		INLAND	96,4	-9,0	105,9	105,4	99,4	91,7	101,4	105,0	
		AUSLAND	98,4	-0,2	98,6	102,0	97,4	84,5	97,0	100,3	
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	133,2	+1,5	131,2	142,1	124,4	119,9	128,0	124,9	
		INLAND	135,1	+4,4	129,4	144,8	123,0	121,2	129,4	126,4	
		AUSLAND	122,9	-13,3	141,0	126,7	132,1	113,1	120,0	116,4	
5311	SAEGE-U. MOBELWERKE	INSGESAMT	135,0	+3,5	130,4	141,9	123,0	122,4	124,2	110,4	
		INLAND	134,4	+4,6	128,5	141,3	121,7	123,5	124,1	109,3	
		AUSLAND	140,2	-5,8	148,8	147,9	135,0	111,3	124,5	120,3	
5361	H. V. HALBWAEREN AUS HOLZ	INSGESAMT	131,1	-0,7	132,0	142,3	125,8	117,3	132,1	140,8	
		INLAND	135,8	+3,9	130,7	149,2	124,6	118,2	135,9	147,7	
		AUSLAND	113,3	-17,4	137,2	116,2	130,7	114,1	117,7	114,5	
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT	
		INLAND	
		AUSLAND	
59	GUMMI-VERARBEITUNG	INSGESAMT	106,3	-11,9	120,6	120,2	114,7	107,4	113,3	114,9	
		INLAND	106,6	-11,3	120,2	121,8	114,5	105,8	114,3	115,2	
		AUSLAND	105,6	-13,4	121,9	115,8	115,2	112,0	110,5	114,2	
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEBERBE	INSGESAMT	120,8	-4,7	126,7	130,0	121,3	117,8	135,0	122,8	
		INLAND	132,2	+4,5	126,5	141,9	121,7	123,2	143,8	133,3	
		AUSLAND	105,0	-17,3	127,0	113,4	120,6	110,3	122,8	108,1	
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	133,5	-4,1	139,2	144,9	132,9	127,2	127,8	140,7	
		INLAND	137,6	-2,5	141,1	149,8	134,0	129,9	129,4	144,8	
		AUSLAND	115,5	-11,8	130,9	123,8	128,1	115,5	121,0	123,1	
3021	H. V. GESENK-U. LEICHTEN FREIFORMSCHMIEDESTUEK- KEN, PRESS-U. ZIEMTEILEN	INSGESAMT	127,2	-4,6	133,4	140,1	128,2	122,6	124,0	134,5	
		INLAND	134,1	-2,1	137,0	148,2	130,9	127,0	126,6	140,7	
		AUSLAND	102,2	-15,0	120,2	110,7	118,3	106,4	114,9	112,0	
3025	STAHLVERFORMUNG, ANG. OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	137,3	-3,9	142,8	147,9	135,8	130,1	130,2	144,6	
		INLAND	139,7	-2,6	143,5	150,7	135,8	131,7	131,1	147,3	
		AUSLAND	126,0	-9,5	139,3	134,1	135,8	122,6	125,8	131,8	
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	120,9	-9,8	134,1	118,7	116,9	121,5	138,6	108,4	
		INLAND	136,2	+14,6	118,8	133,2	116,3	130,3	150,4	119,9	
		AUSLAND	61,4	-68,3	193,7	62,2	119,4	87,4	92,6	63,2	
3111	H. V. STAHL-U. LEICHTMETALL- KONSTRUKTIONEN (OHNE GRUBENAUSBAU)	INSGESAMT	138,4	+2,7	134,7	138,0	129,8	139,0	168,7	127,9	
		INLAND	143,0	+5,5	135,5	140,8	131,6	141,8	173,9	129,0	
		AUSLAND	100,9	-20,9	127,5	115,6	115,8	116,3	126,1	118,6	
3151	KESSEL-U. BEHAELTERBAU	INSGESAMT	100,9	-29,1	142,4	94,2	111,2	108,7	113,6	86,8	
		INLAND	117,4	+16,6	100,7	110,6	100,0	116,4	121,7	100,2	
		AUSLAND	51,6	-80,8	267,6	45,0	144,7	85,5	89,3	46,5	
3171	LOKOMOTIVBAU	INSGESAMT	106,2	+88,3	56,4	73,9	67,4	78,5	103,5	71,5	
		INLAND	324,8	+144,4	132,9	163,3	134,0	180,6	294,4	174,9	
		AUSLAND	28,0	-3,4	29,0	39,8	43,6	41,9	36,2	34,6	
3174	WAGGONBAU	INSGESAMT	159,5	+74,9	91,2	189,6	85,3	112,2	130,9	150,6	
		INLAND	223,3	+89,9	117,6	269,1	112,2	140,7	164,8	209,1	
		AUSLAND	50,1	+8,9	46,0	53,4	39,3	63,4	72,6	50,4	

DAS VERARBEITENDE GEBIETE
=100

WERT

INDEX

R	I C H T L I C H													SYPRO- NR.	
	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1990 MAI	1991 APR.	1990 2.VJ	1990 3.VJ	1990 4.VJ	1991 1.VJ	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989		1990
116,5	112,7	111,6	114,6	+6,2	+9,5	-0,8	+3,4	+3,7	+1,6	+1,8	+3,6	+3,6	+2,7	+2,5	40
115,4	116,3	109,8	115,8	+9,7	+12,7	+1,6	+7,3	+7,2	+5,6	+3,6	+7,3	+2,8	+5,4	+5,9	
117,7	108,3	113,7	113,0	+2,1	+6,7	-3,7	-1,4	-0,5	-3,2	-0,4	-0,9	+4,7	-0,6	-1,7	
113,2	107,9	110,6	110,6	+3,0	+6,3	-3,2	-0,2	+0,6	-3,1	-0,3	+0,2	+3,4	0,0	-1,8	4031
115,1	111,6	110,0	113,3	+8,1	+6,9	+0,3	+3,5	+1,7	-2,5	+3,4	+2,6	+3,3	+3,0	-1,4	
111,6	104,4	111,1	108,0	-1,6	+5,8	-6,3	-3,8	-0,6	-3,7	-3,5	-2,2	+3,3	-2,8	-2,2	
121,5	112,6	112,4	117,0	+8,8	+8,2	+0,6	+5,1	+5,9	+0,1	+3,0	+5,4	+3,8	+4,1	+0,8	4034
121,6	120,5	115,7	121,1	+10,3	+14,3	+1,2	+5,9	+8,2	+5,9	+2,2	+7,1	+3,6	+4,7	+6,9	
121,3	101,3	107,6	111,3	+6,6	-0,4	-0,2	+3,3	+2,1	-3,2	+4,0	+2,7	+4,1	+3,4	-7,6	
121,4	125,7	116,8	123,6	+11,4	+21,8	+2,5	+7,2	+7,8	+12,7	+4,1	+7,5	+6,4	+5,8	+13,9	4035
116,5	123,7	112,0	120,1	+10,5	+21,8	+2,1	+8,1	+11,0	+15,7	+4,8	+9,6	+3,3	+7,2	+16,4	
131,6	129,8	126,7	130,7	+13,0	+22,0	+3,2	+5,4	+1,5	+7,0	+3,0	+3,4	+12,6	+3,2	+9,2	
113,7	120,3	105,9	117,0	+7,8	+14,8	+3,3	+21,2	+11,1	+13,9	+5,0	+16,1	-0,8	+10,6	+12,1	4036
107,8	117,3	99,5	112,6	+11,1	+15,3	+5,7	+28,8	+17,1	+19,7	+4,3	+22,8	-1,7	+13,2	+15,4	
151,0	139,2	146,7	145,1	-5,9	+12,4	-7,8	-8,0	-12,1	-8,4	+8,9	-10,1	+3,2	-1,1	-1,9	
130,9	123,6	116,0	127,2	+14,8	-0,2	+6,6	+6,5	+8,6	+6,5	+11,8	+7,6	+3,8	+9,7	+3,7	4037
107,0	112,8	101,3	109,9	+12,1	+16,0	+4,1	+3,0	+19,9	+20,5	+5,5	+11,4	+2,8	+8,5	+17,3	
146,3	130,5	125,6	138,4	+16,3	-7,9	+8,0	+8,2	+2,3	+0,2	+14,9	+5,4	+4,5	+10,2	-2,7	
130,2	132,9	125,4	131,5	+14,5	+13,8	+1,9	+3,5	+6,1	+9,1	+4,9	+4,9	+7,6	+4,9	+8,2	4039
113,1	127,1	105,9	120,1	+22,8	+26,5	+10,3	+13,4	+19,6	+15,9	+9,8	+16,7	+2,1	+13,4	+15,4	
167,0	141,9	156,1	149,5	+6,4	+0,8	-6,0	-7,6	-8,9	+1,4	-0,3	-8,3	+14,2	-4,2	+0,1	
100,9	92,9	97,5	96,9	+2,3	+4,8	-1,9	-1,6	+0,5	-1,1	-0,7	-0,5	+0,2	-0,6	-0,5	4090
104,4	96,6	99,9	100,5	+5,8	+5,7	-1,7	-2,0	+3,7	-3,1	+0,4	+0,9	+1,5	+0,6	-2,6	
98,8	90,8	96,1	94,8	+0,1	+4,3	-2,2	-1,2	-1,6	+0,1	-1,4	-1,3	-0,6	-1,4	+0,8	
121,8	124,0	121,0	122,9	+10,0	+18,5	-2,1	+1,1	+6,0	+4,9	-0,4	+3,6	+6,7	+1,6	+6,8	53
119,7	125,3	119,1	122,5	+10,8	+21,8	-1,4	+1,9	+9,2	+8,5	+0,2	+5,6	+6,8	+2,9	+10,3	
133,2	116,5	131,5	124,9	+5,6	+1,1	-6,1	-3,3	-10,2	-13,3	-3,3	-7,0	+5,8	-5,0	-10,6	
115,1	123,3	121,3	119,2	+7,1	+22,1	-5,0	-1,9	+2,5	+3,0	-3,8	+0,2	+6,8	-1,7	+7,0	5311
112,8	123,8	119,9	118,3	+7,8	+23,1	-4,4	-1,7	+3,8	+5,3	-3,8	+1,0	+7,3	-1,3	+8,8	
137,3	117,9	135,4	127,6	+1,6	+14,4	-10,5	-5,0	-9,5	-13,8	-4,2	-7,5	+3,4	-5,8	-6,8	
129,0	124,7	120,6	126,9	+13,2	+14,9	+1,0	+4,8	+9,8	+6,6	+3,1	+7,4	+6,4	+5,2	+6,7	5361
128,4	127,1	118,2	127,7	+14,7	+20,3	+2,6	+6,9	+15,9	+11,6	+4,8	+11,6	+6,2	+8,0	+11,7	
131,2	115,9	129,6	123,5	+8,0	-5,8	-3,7	-2,4	-10,5	-13,1	-2,9	-6,7	+7,1	-4,7	-12,6	
.	.	119,8	+2,7	.	55
.	
115,4	110,4	110,9	112,9	+15,1	+6,6	+1,0	+1,7	+0,5	-1,0	+2,5	+1,1	+2,6	+1,8	-1,8	59
113,1	110,1	103,9	111,6	+22,7	+6,8	+7,1	+7,2	+7,9	+3,2	+7,2	+7,6	0,0	+7,4	+0,9	
122,1	111,3	130,8	116,7	-1,8	+5,9	-13,1	-10,8	-16,3	-11,5	-8,1	-13,5	+9,0	-10,8	-8,7	
119,3	126,4	115,5	122,9	+20,3	+14,1	+3,2	+6,6	+5,0	+4,6	+7,1	+5,7	+7,1	+6,4	+4,5	
119,3	133,5	115,7	126,4	+22,1	+26,0	+3,4	+10,6	+10,7	+14,1	+7,8	+10,6	+6,2	+9,2	+14,3	
119,4	116,5	115,1	118,0	+18,0	-2,1	+3,0	+0,9	-3,1	-8,5	+6,3	-1,3	+8,3	+2,5	-3,1	
135,7	127,5	125,4	131,6	+16,8	+11,8	+3,2	+4,7	+2,2	+1,6	+6,4	+3,4	+12,7	+4,8	+2,3	3021-25
137,1	129,7	125,2	133,4	+19,5	+15,1	+4,7	+6,1	+3,4	+3,3	+8,2	+4,9	+13,1	+6,5	+4,3	
129,6	118,2	126,0	123,9	+6,2	-2,5	-3,1	-1,8	-3,0	-5,0	-0,9	-2,5	+10,9	-1,7	-6,5	
131,4	123,3	118,7	127,3	+17,8	+11,2	+5,0	+8,1	+4,6	-0,1	+8,2	+6,3	+11,0	+7,2	+1,1	3021
134,8	126,8	120,0	130,8	+20,3	+16,1	+6,7	+9,6	+6,7	+1,4	+10,3	+7,6	+11,3	+9,0	+3,5	
119,1	110,7	114,0	114,9	+8,3	-8,1	-1,7	+2,0	+0,5	-6,6	+0,4	+1,3	+10,5	+0,8	-8,6	
138,4	130,2	129,5	134,3	+16,4	+12,3	+2,3	+2,8	+0,9	+2,6	+5,5	+2,0	+13,6	+3,7	+3,1	3025
138,5	131,4	128,2	134,9	+19,0	+14,5	+3,6	+4,4	+2,3	+4,3	+7,1	+3,3	+14,1	+5,2	+4,9	
137,8	124,2	135,4	131,0	+4,7	+1,4	-4,0	-4,3	-5,4	-5,7	-1,8	-4,9	+11,2	-3,2	-5,1	
110,0	130,1	116,3	120,1	+43,6	+8,8	+19,9	-6,2	-1,1	+5,1	+12,5	-3,6	+6,8	+3,3	+2,2	31
113,8	140,3	123,1	127,1	+16,9	+14,7	+11,7	-3,3	-1,5	+7,7	+11,0	-2,4	+9,2	+3,2	+10,5	
95,4	90,0	89,6	82,7	+216,0	-24,0	+66,8	-19,8	+1,6	-11,4	+20,6	-10,1	-4,9	+3,5	-36,1	
126,2	153,9	128,9	140,0	+18,3	+11,9	+7,0	+8,5	+10,8	+4,3	+7,4	+9,6	+9,6	+8,6	+5,4	3111
126,8	157,9	129,8	142,3	+17,0	+13,1	+7,9	+6,5	+11,6	+5,7	+10,2	+9,3	+7,9	+9,6	+7,2	
121,9	121,2	122,1	121,5	+30,1	+1,5	0,0	+33,4	-0,9	-7,3	-11,0	+13,1	+28,1	-0,5	-8,4	
100,7	111,2	112,2	105,9	+76,9	-7,8	+37,1	-22,9	-18,7	-3,8	+19,6	-20,7	+5,6	-5,6	-11,6	3151
100,8	119,1	118,5	109,9	+13,3	+1,2	+14,9	-18,0	-22,2	-1,4	+12,2	-20,2	+12,3	-8,0	+2,6	
100,4	87,4	90,3	93,8	+384,8	-44,4	+128,6	-37,9	+0,2	-17,1	+49,4	-22,9	-14,9	+4,0	-64,4	
66,4	91,0	50,4	78,7	+9,1	+1,9	+59,3	+72,1	+67,5	+9,5	+41,3	+69,5	-14,9	+56,2	+21,4	3171
120,0	237,5	96,3	178,8	+2,2	-22,6	+39,6	+150,5	+164,5	+64,8	+18,9	+159,0	-31,7	+85,7	+72,9	
47,1	38,6	33,9	42,8	+22,9	-18,8	+89,1	+16,1	-20,2	-31,8	+69,4	-3,7	+13,4	+26,3	-26,4	
81,1	121,5	79,4	101,3	+50,0	+161,9	+18,8	+40,8	+60,6	+86,1	+3,6	+50,7	-6,4	+27,6	+103,3	3174
104,2	152,7	97,1	128,5	+54,5	+189,4	+31,2	+42,8	+67,8	+117,1	+8,8	+55,2	+3,3	+32,3	+124,1	
41,4	68,0	49,1	54,7	+32,9	+44,3	-18,5	+33,5	+37,2	+16,1	-13,9	+35,5	-28,8	+11,4	+19,7	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1991 MAI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	M		A		C		N
				1990	1991	1990	1990	1990	1991	
				MAI	APR.	2. VJ	3. VJ	4. VJ	1. VJ	
3177	FELD-U. INDUSTRIEBAHN- WAGENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,7 . .	-20,7 . .	128,3 . .	113,1 . .	109,8 . .	93,6 . .	95,1 . .	94,7 . .
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,8 118,9 96,5	-9,9 +0,3 -21,7	120,7 118,6 123,2	117,9 126,3 107,6	116,6 113,6 120,2	114,9 116,1 113,5	131,7 137,7 124,4	109,1 116,4 100,1
3210	H. V. LANDWIRTSCHAFT- LICHEN MASCHINEN, ACKERSCHLEPPERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,8 117,4 77,2	-10,4 0,0 -21,1	106,9 117,4 97,8	113,6 132,8 97,1	103,8 110,2 98,3	87,5 99,8 76,7	91,3 96,7 86,6	103,2 118,7 89,7
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,5 126,5 81,4	-13,9 -2,9 -31,8	126,0 130,3 119,4	121,8 137,3 98,3	123,6 126,4 119,3	123,3 132,4 109,5	148,9 165,9 123,2	104,5 116,3 86,6
3230	H. V. TEXTIL-U. NAEM- MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,5 111,3 89,7	-27,7 -10,5 -33,5	132,1 124,3 134,8	102,7 116,5 97,8	126,1 124,3 126,7	113,9 115,3 113,3	135,3 145,0 131,8	99,8 110,1 96,1
3240	H. V. MASCHINEN FUER DIE NAHRUNGS-U. GENUSSMITTEL- INDUSTRIE USH	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,4 144,6 93,5	-4,0 +9,0 -16,7	121,3 132,6 112,2	122,8 146,6 103,4	119,1 128,3 111,6	123,8 134,8 114,9	148,6 168,3 132,7	111,0 134,2 92,1
3256	H. V. HUETTEN-U. WALZWERKS- EINRICHTUNGEN USH	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,6 126,3 104,0	-8,6 -0,2 -21,1	128,6 126,6 131,8	130,3 134,2 124,4	121,4 122,0 120,4	117,8 126,2 104,8	152,8 157,9 145,0	114,8 128,5 93,5
3257	H. V. BAU-, BAUSTOFF-U. AE. MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,3 201,8 87,3	-2,3 +28,0 -29,2	137,5 157,7 123,3	149,9 219,2 101,7	129,5 150,9 114,6	121,0 145,7 103,8	140,3 184,7 109,4	120,6 166,5 88,7
3260	H. V. ZAHNRAEDERN, GETRIE- BEN, LAGERN, ANTRIEBS- ELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,3 109,4 94,6	-15,9 -9,5 -24,7	122,9 120,9 125,7	114,6 121,1 105,2	117,3 116,5 118,3	116,5 117,7 114,8	118,3 122,2 112,7	112,7 118,7 102,5
3270	H. V. MASCHINEN FUER WEITERE BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,2 157,8 110,2	-17,3 -9,9 -21,9	152,6 175,2 141,1	126,4 162,4 108,1	147,6 152,9 145,0	134,4 144,2 129,4	160,8 188,9 146,6	129,9 148,7 120,5
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,2 97,2 106,3	-5,3 -0,2 -13,6	105,8 97,4 123,0	106,8 102,2 116,3	102,6 94,1 120,1	106,8 98,6 123,7	113,6 111,8 117,4	102,7 98,8 110,6
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,4 173,6 95,8	-1,9 +25,4 -24,6	131,9 138,4 127,0	143,2 191,7 106,3	124,4 130,9 119,5	107,8 115,3 102,2	128,5 155,3 108,2	130,4 167,6 102,1
3311	H. V. KRAFTWAGEN U. -MOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,8 173,2 94,5	-2,7 +26,6 -24,9	130,3 136,8 125,8	140,2 190,7 105,0	122,8 129,0 118,4	106,5 113,2 101,8	126,8 154,6 107,4	128,0 166,9 100,8
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,6 184,9 96,7	-4,3 +26,6 -25,8	136,4 146,1 130,3	147,5 211,1 107,8	127,6 135,5 122,8	110,4 118,5 105,3	129,4 159,4 110,6	133,6 182,8 102,9
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,1 138,9 83,8	+5,2 +26,5 -18,8	106,6 109,8 103,2	111,8 131,7 90,9	103,8 110,4 96,8	91,3 98,1 84,2	116,6 140,5 91,3	106,1 120,9 90,3
3316	H. V. KAROSSERIEN, AUF- BAUTEN, ANHAENGERN FUER KRAFTWAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	167,3 175,5 145,2	+8,1 +19,1 -16,8	154,7 147,3 174,5	187,6 197,8 160,1	147,9 142,5 162,4	129,7 132,1 122,9	161,7 168,5 143,4	169,0 175,7 151,1
3321	H. V. KRAFTRAEDERN, KRAFTRADMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,2 . .	+22,4 . .	90,0 . .	114,7 . .	83,5 . .	66,4 . .	74,1 . .	98,6 . .
3324	H. V. FAHRRADERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	216,8 . .	-5,9 . .	230,3 . .	253,6 . .	221,2 . .	161,5 . .	144,1 . .	190,2 . .
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,3 39,9 216,6	-30,3 -74,5 +7,0	178,3 156,2 202,4	104,3 72,7 138,8	178,1 195,4 159,3	84,4 87,7 80,9	123,3 115,5 131,8	81,8 62,9 102,5
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,4 108,4 154,0	-7,0 -27,7 +11,5	143,4 150,0 138,1	122,4 90,6 148,5	144,2 153,6 136,6	152,6 168,0 139,9	252,5 222,1 277,4	128,3 97,1 153,9
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,6 120,6 108,5	-6,8 -1,5 -14,4	123,8 122,4 126,7	125,3 129,1 117,9	118,7 117,1 122,0	124,8 127,8 118,9	135,2 141,8 122,2	125,8 129,9 117,6
3610	H. V. BATTERIEN, AKKUMULATOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,8 105,4 97,7	-1,6 +5,7 -14,5	104,5 99,7 114,3	115,0 117,7 109,4	101,6 100,2 104,6	106,1 109,5 105,3	134,8 143,3 117,6	117,6 121,1 110,7

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
-100

WERT

INDEX

R	I	C	H	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %											SYPRO- NR.			
				1990		1991		1990		1990		1991		1990		1991		
				1.HJ	2.HJ	MAI	APR.	2.VJ	3.VJ	4.VJ	1.VJ	1.HJ	2.HJ	1989		1990	1991	JAN.-MÄI KUMULIERT
101,5	94,4	99,2	98,0	+12,2	-6,8	-7,0	+15,0	+9,4	+1,5	-11,1	+12,1	+17,8	-1,2	-5,8	3177			
112,6	123,3	112,9	117,9	+15,6	+8,6	-1,4	+6,1	+2,5	+0,6	+4,7	+4,1	+8,2	+4,4	-0,2	32			
109,9	126,9	109,6	118,4	+24,1	+19,8	-2,5	+10,9	+10,0	+9,6	+5,4	+10,3	+6,2	+8,0	+9,6				
115,7	119,0	117,0	117,3	+7,2	-4,3	0,0	+0,7	-6,1	-10,1	+4,0	-2,9	+10,6	+0,3	-11,4				
104,2	89,4	93,8	96,8	+9,9	+5,2	-3,7	+0,9	+3,3	-1,3	+4,2	+2,2	+9,6	+3,2	-1,9	3210			
105,5	98,3	95,9	101,9	+16,9	+24,7	-1,4	+9,0	+9,1	+17,8	+3,7	+9,1	+5,2	+6,3	+5,2				
103,1	81,7	91,9	92,4	+3,5	-11,1	-5,8	-7,0	-1,7	-16,9	+4,7	-4,2	+13,9	+0,5	-16,5				
114,3	136,1	117,5	125,2	+25,9	+12,8	+6,6	+11,0	-0,7	-0,5	+9,5	+4,3	+9,3	+6,6	-1,0	3220			
119,9	149,2	117,1	134,5	+37,9	+22,7	+10,1	+15,6	+14,0	+2,6	+15,2	+14,8	+9,7	+14,9	+5,2				
105,8	116,4	118,0	111,1	+9,9	-3,7	+1,3	+3,2	-21,3	-6,2	+1,0	-11,3	+8,6	-6,8	-11,8				
127,6	124,6	120,4	126,1	+20,9	-17,4	+3,4	+3,5	-1,9	-22,7	+9,2	+0,5	+0,8	+4,7	-22,7	3230			
124,7	130,2	105,9	127,4	+28,5	-8,0	+13,7	+15,3	+24,0	-12,0	+20,7	+20,0	-5,3	+20,3	-10,9				
128,6	122,6	125,7	125,6	+18,5	-20,8	+0,2	-0,3	-9,4	-26,4	+5,6	-5,3	+2,9	-0,1	-26,8				
113,0	136,2	117,4	124,6	+8,5	+10,9	+0,6	+12,5	+3,6	+3,8	+4,6	+7,5	+6,4	+6,1	+3,5	3240			
122,0	151,6	126,4	136,8	+8,8	+25,6	+1,5	+13,2	+7,9	+16,0	+5,9	+10,2	+9,2	+8,2	+16,3				
105,7	123,8	110,1	114,8	+8,3	-2,3	-0,2	+12,1	-0,5	-7,7	+3,4	+4,9	+4,0	+4,3	-8,5				
113,1	135,3	117,9	124,2	-10,1	+19,0	-5,5	+5,1	+9,0	+9,5	+3,2	+7,2	+17,0	+5,3	+7,1	3256			
114,7	142,0	117,9	128,4	+21,1	+17,8	+13,1	+11,6	+15,7	+19,6	+13,7	+13,8	+9,9	+13,7	+14,8				
110,7	124,9	125,7	117,8	-35,1	+21,1	-25,1	-5,2	-0,6	-7,3	-10,1	-2,7	+28,4	-6,3	-5,2				
124,2	130,7	113,7	127,4	+26,5	+17,7	+6,6	+11,1	+10,6	+1,5	+13,3	+10,9	+12,4	+12,0	+3,9	3257			
139,3	165,2	122,0	152,2	+34,6	+52,9	+16,0	+27,1	+33,3	+30,4	+18,6	+30,5	+13,0	+24,8	+34,6				
113,7	106,6	108,0	110,1	+19,9	-12,6	-0,8	-1,1	-7,8	-21,3	+9,2	-4,7	+11,9	+1,9	-21,2				
118,9	117,4	115,4	118,2	+14,5	+0,5	-0,9	+4,1	-0,2	-6,6	+2,9	+1,9	+10,6	+2,4	-7,1	3260			
118,4	120,0	114,4	119,2	+12,7	+5,1	-0,6	+5,1	+5,0	-0,5	+3,3	+5,1	+13,6	+4,2	-1,3				
119,7	113,8	116,9	116,7	+17,3	-6,3	-1,5	+2,9	-7,4	-15,3	+2,2	-2,5	+6,7	-0,2	-15,6				
139,0	147,6	134,1	143,3	+26,8	-1,3	+14,7	+0,3	+2,2	-0,4	+13,5	+1,3	+12,8	+6,9	-4,4	3270			
145,3	166,6	137,9	155,9	+39,5	+20,3	+13,8	+10,8	+10,1	+7,9	+16,2	+10,5	+8,5	+13,1	+5,9				
135,8	138,0	132,1	136,9	+20,0	-13,2	+15,4	-4,9	-2,4	-4,9	+12,0	-3,6	+15,2	+3,6	-10,3				
101,2	110,2	104,7	105,7	+23,6	+10,7	-9,8	+4,6	+0,6	+3,0	-0,8	+2,5	+4,2	+1,0	+2,7	3280			
93,1	105,2	98,5	99,1	+24,9	+16,9	-17,7	+7,3	+4,0	+7,3	-4,2	+5,5	+1,4	+0,6	+7,6				
117,7	120,6	117,5	119,1	+21,7	+1,1	+7,0	+0,7	-5,2	-4,0	+5,4	-2,3	+9,4	+1,4	-5,0				
126,1	118,2	114,3	122,2	+20,8	+18,6	+2,6	+10,8	+1,7	+2,0	+8,1	+5,6	+7,9	+6,9	+4,3	33			
129,6	135,3	117,0	132,4	+17,0	+53,1	+1,6	+16,0	+20,2	+30,6	+8,2	+18,4	+6,2	+13,2	+33,8				
123,6	105,2	112,2	114,4	+24,0	-9,5	+3,4	+6,7	-13,0	-20,0	+8,1	-4,5	+9,4	+2,0	-18,9				
124,9	116,6	113,7	120,7	+20,2	+17,5	+1,8	+10,4	+0,7	+0,9	+7,6	+4,9	+7,6	+6,2	+3,3	3311			
128,2	133,9	116,9	131,0	+15,5	+54,5	0,0	+14,9	+19,6	+31,1	+6,9	+17,6	+5,2	+12,1	+34,7				
122,6	104,6	111,4	113,6	+24,1	-9,8	+3,2	+6,9	-13,1	-20,4	+8,1	-4,4	+9,2	+2,0	-19,4				
130,7	119,9	117,6	125,3	+21,7	+18,7	+2,4	+11,2	-0,4	-0,1	+8,4	+4,6	+7,2	+6,5	+2,6	3312			
136,4	139,0	125,6	137,7	+13,4	+62,1	-2,7	+11,9	+16,5	+33,0	+5,1	+14,5	+4,9	+9,6	+37,2				
127,2	108,0	112,6	117,6	+28,2	-10,7	+6,4	+10,7	-12,0	-21,7	+10,7	-2,2	+8,8	+4,4	-20,6				
102,0	104,0	98,4	103,0	+13,3	+12,1	-1,2	+6,2	+5,6	+5,9	+3,4	+5,9	+9,0	+4,7	+6,9	3313			
104,1	119,3	91,6	111,7	+24,9	+26,9	+11,4	+27,6	+30,8	+23,5	+14,3	+29,5	+6,5	+21,9	+24,7				
99,7	87,7	105,5	93,7	+2,6	-4,7	-13,1	-11,9	-19,6	-12,0	-6,4	-16,2	+11,2	+11,2	-12,0				
145,4	145,7	124,8	145,5	+30,5	+33,4	+13,9	+17,4	+17,3	+18,3	+15,9	+17,3	+13,7	+16,6	+19,1	3316			
139,0	150,3	118,0	144,7	+32,8	+45,7	+16,1	+25,1	+27,8	+29,6	+18,5	+26,6	+14,5	+22,6	+30,5				
162,5	139,2	143,1	147,8	+25,4	+4,2	+8,7	-0,6	-6,9	-7,0	+10,2	-4,1	+12,0	+3,3	-7,0				
87,0	70,3	69,3	78,6	+49,8	+55,0	+14,7	+14,5	-7,0	+9,0	+24,8	+2,0	+8,5	+13,4	+19,5	3321			
200,2	152,8	150,0	176,5	+6,9	+16,2	+7,3	+17,0	+16,6	+6,1	+20,6	+14,1	+21,4	+17,7	+5,6	3324			
128,1	103,9	74,7	116,0	+110,0	-2,4	+196,3	-11,0	+39,2	+4,7	+122,0	+13,3	-3,0	+55,3	-8,8	34			
120,1	101,6	72,9	110,8	+57,5	+72,7	+255,3	+12,4	+19,2	+40,4	+106,0	+16,1	+30,2	+52,0	-9,5				
136,9	106,4	76,7	121,6	+192,5	-21,9	+143,2	-28,5	+65,8	-10,5	+140,2	+10,5	-23,3	+58,5	-8,4				
128,2	202,6	150,4	165,4	+2,9	-2,7	+0,4	-7,3	+33,2	+14,3	+3,6	+14,4	+35,0	+10,0	+5,8	35			
128,6	195,1	142,9	161,8	+30,0	-27,8	+21,4	-0,8	+20,1	-6,2	+18,3	+10,2	+44,6	+13,2	-16,3				
127,9	208,7	156,6	168,3	-13,0	+17,9	-13,3	-12,9	+43,4	+29,0	-6,0	+17,8	+28,7	+7,5	+22,8				
118,9	130,0	117,3	124,4	+22,6	+12,4	+1,6	+7,0	+5,3	+5,6	+6,1	+6,1	+6,6	+6,1	+4,5	36			
117,7	134,8	116,8	126,2	+23,9	+19,6	+0,9	+10,6	+9,0	+9,8	+6,3	+9,7	+4,7	+8,0	+8,3				
121,3	120,6	118,4	120,9	+20,2	-0,8	+3,1	+0,3	-2,4	-2,5	+5,5	-1,1	+7,3	+2,1	-4,6				
104,6	121,4	105,5	113,0	+8,2	+14,4	+0,5	+8,6	+4,2	+9,4	+8,4	+6,0	+6,2	+7,1	+8,2	3610			
102,5	126,4	105,1	114,4	+3,6	+16,5	-1,1	+9,6	+11,9	+15,7	+6,4	+10,9	+4,1	+8,8	+13,9				
108,8	111,4	106,2	110,1	+17,1	+9,8	+3,7	+6,7	-11,0	-2,1	+12,3	-3,5	+10,9	+3,7	-2,4				

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 MAI	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES MONAT IN %	N		A		C		H
					1990	1991	1990	1990	1990	1991	
					MAI	APR.	2. VJ	3. VJ	4. VJ	1. VJ	
3620	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.	INSGESAMT	112,1	-8,9	123,0	118,2	114,7	119,4	122,0	117,9	
		INLAND	117,4	-2,7	120,7	122,2	112,9	121,5	126,9	119,5	
		AUSLAND	100,1	-21,9	128,1	109,1	118,7	114,7	111,1	114,2	
3640	H. V. ELEKTRISCHEN LEUCH- TEN U. LAMPEN	INSGESAMT	132,8	+0,5	132,1	147,5	127,2	133,2	156,7	146,9	
		INLAND	139,2	+4,0	133,8	154,8	128,4	139,1	169,7	166,9	
		AUSLAND	120,2	-6,7	128,8	133,2	124,7	121,6	131,3	127,2	
3650	H. V. ELEKTROHAUSHALTS- GERAETEN	INSGESAMT	124,9	-4,3	130,5	143,2	125,2	132,8	151,4	147,0	
		INLAND	126,7	+2,3	123,8	140,5	119,0	136,8	155,0	151,0	
		AUSLAND	121,6	-14,7	142,5	148,0	136,3	125,4	145,0	139,9	
3660	H. V. ZAELERN, FERNMELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USW	INSGESAMT	120,3	0,0	120,3	129,2	118,8	126,7	134,0	123,7	
		INLAND	124,4	+1,0	123,2	133,5	120,1	131,3	145,0	131,1	
		AUSLAND	112,4	-2,2	114,9	120,9	116,6	118,0	113,3	109,9	
3670	H. V. RUNDFUNK-, FERNSEH-U. PHONOTECHNISCHEN GERAETEN	INSGESAMT	111,1	-17,1	134,0	118,7	128,9	133,4	173,0	141,2	
		INLAND	111,5	-11,2	125,6	126,8	122,3	135,3	178,0	146,9	
		AUSLAND	110,5	-24,5	146,4	109,7	138,8	130,6	164,0	132,9	
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H. V. UHREN	INSGESAMT	110,1	-4,4	115,2	118,6	109,8	105,0	118,0	112,7	
		INLAND	119,8	+1,1	118,5	127,8	112,5	108,9	126,3	121,1	
		AUSLAND	95,3	-13,3	109,9	104,5	105,7	99,2	106,8	89,6	
3711	OPTIK (OHNE AUGENOPTIK, FOTO-U. KINOTECHNIK)	INSGESAMT	88,1	-11,8	99,9	103,0	96,1	95,8	98,1	94,0	
		INLAND	87,4	-17,4	105,8	106,0	100,8	96,7	95,4	96,9	
		AUSLAND	88,7	-5,5	93,9	99,9	91,4	94,8	100,8	91,2	
3715	AUGENOPTIK	INSGESAMT	117,6	-5,0	123,8	127,7	115,4	112,7	115,7	121,5	
		INLAND	140,6	+2,4	137,3	149,7	127,6	129,3	132,0	141,4	
		AUSLAND	74,9	-24,0	98,6	86,9	92,9	81,8	85,6	84,4	
3721	H. V. FOTO-, PROJEKTIONS- U. KINOGERAETEN	INSGESAMT	139,1	-6,5	148,8	146,2	136,8	127,3	151,2	149,8	
		INLAND	181,6	+2,4	177,3	187,0	160,4	154,4	207,6	201,0	
		AUSLAND	113,8	-13,7	131,8	121,8	122,8	111,2	117,5	119,2	
3751	FEINMECHANIK (OHNE H. V. MEDIZINMECHANISCHEN U. AE. ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	108,4	-5,3	114,5	118,4	109,8	105,3	115,3	110,9	
		INLAND	118,8	-2,1	121,3	130,0	116,1	109,0	122,7	121,0	
		AUSLAND	91,7	-11,5	103,6	99,7	99,7	99,3	103,6	94,7	
3760	H. V. MEDIZIN-U. ORTHO- PAEDIEMECHANISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	121,6	+5,4	115,4	126,5	111,8	105,9	125,9	118,3	
		INLAND	121,4	+9,5	110,9	123,6	106,3	102,1	121,9	114,4	
		AUSLAND	122,1	-6,2	130,2	135,9	129,8	118,5	139,2	131,3	
3771	H. V. UHREN	INSGESAMT	72,9	-18,1	89,0	79,2	86,4	80,9	94,4	76,1	
		INLAND	78,4	-5,1	82,6	87,3	80,9	85,3	107,2	86,0	
		AUSLAND	67,2	-29,8	95,7	70,8	92,1	76,3	81,1	65,9	
38	H. V. EBM-WAREN	INSGESAMT	133,9	+0,8	132,8	147,3	126,9	126,9	137,7	140,0	
		INLAND	139,6	+5,0	139,0	154,1	127,2	130,5	143,4	145,5	
		AUSLAND	118,4	-10,6	132,5	128,7	126,2	117,2	122,4	125,0	
3821	H. V. WERKZEUGEN SONNIE GERAETEN FUER DIE LAND- WIRTSCHAFT	INSGESAMT	104,7	-10,5	117,0	120,1	111,8	105,6	112,3	115,4	
		INLAND	109,1	-5,9	116,0	126,7	111,7	110,0	117,1	120,5	
		AUSLAND	96,5	-18,8	118,8	107,6	111,9	97,2	103,2	105,4	
3830	H. V. HEIZ-U. KOCHGERAETEN	INSGESAMT	127,3	+17,2	108,6	141,4	105,3	107,8	137,1	137,0	
		INLAND	133,2	+26,3	105,5	144,0	103,0	101,8	138,1	142,3	
		AUSLAND	116,6	+2,0	114,3	136,8	109,3	118,6	135,3	127,5	
3842	H. V. STAHLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT	144,6	+6,9	135,3	155,2	130,0	134,5	147,6	146,2	
		INLAND	150,0	+11,0	135,1	162,5	129,5	137,6	153,8	151,8	
		AUSLAND	122,8	-9,8	136,1	126,3	131,8	122,0	123,3	124,2	
3844	H. V. NE-METALLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT	171,7	+10,6	155,2	182,7	151,3	159,7	173,9	154,6	
		INLAND	172,9	+11,3	155,4	186,5	149,5	160,2	176,2	154,2	
		AUSLAND	165,1	+7,0	154,3	164,1	160,2	157,0	162,5	156,6	
3847	H. V. MOEBELN AUS METALL	INSGESAMT	163,7	+3,6	158,0	187,7	149,1	140,3	169,0	176,2	
		INLAND	171,0	+6,9	160,0	197,9	151,2	143,4	175,7	182,0	
		AUSLAND	141,9	-6,6	151,9	157,2	142,5	131,0	149,1	159,1	
3849	H. V. FEINSTBLECH- PACKUNGEN	INSGESAMT	110,2	-9,4	121,7	118,1	115,6	131,2	117,4	117,6	
		INLAND	106,4	-6,7	114,0	119,1	109,4	130,8	118,7	116,3	
		AUSLAND	136,7	-22,1	175,5	153,3	158,6	134,0	108,6	126,7	
3850	H. V. SCHLOSSERN, BESCHLAGEN	INSGESAMT	136,8	-2,1	139,7	147,5	132,4	127,4	133,7	143,8	
		INLAND	141,9	+3,4	137,2	152,2	130,8	128,3	133,3	147,6	
		AUSLAND	121,2	-17,6	147,1	133,0	137,1	124,9	134,9	131,9	
3871	H. V. SCHNEIDWAREN, BESTECKEN	INSGESAMT	102,5	+2,5	100,0	99,5	98,4	98,6	119,7	107,7	
		INLAND	112,9	+8,6	104,0	106,7	102,5	107,6	138,0	119,2	
		AUSLAND	90,7	-4,8	95,3	91,4	95,7	88,4	98,8	94,6	
3882	H. V. SONST. METALLWAREN (OHNE-KURZWAREN)	INSGESAMT	117,5	-3,5	121,8	131,1	116,5	116,6	121,7	126,0	
		INLAND	118,1	+0,6	117,4	133,3	112,6	117,6	126,2	129,0	
		AUSLAND	116,6	-9,4	128,7	127,6	122,8	114,9	114,4	121,2	
3889	H. V. METALLKURZWAREN, LEICHTEN PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILEN	INSGESAMT	130,6	-3,8	135,7	146,9	128,7	125,7	130,6	138,3	
		INLAND	139,7	-1,0	141,1	157,5	139,9	131,8	137,3	147,3	
		AUSLAND	104,0	-13,0	119,6	115,8	113,5	107,8	110,7	111,8	

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

MERT

INDEX

R	I		C		VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										SYPRO- NR.	
	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	1990		1990		1990		1990		1989			1990 1991 JAN.-MÄI KUMULIERT
					MÄI	APR.	2.VJ	3.VJ	4.VJ	1.VJ	1.HJ	2.HJ	1989	1990		
115,3	120,7	112,1	118,0	+29,1	+9,3	-2,4	+9,2	+0,2	+1,6	+6,1	+4,5	+5,5	+5,3	+0,9	3620	
114,6	124,2	112,6	119,4	+29,2	+18,0	-6,1	+12,8	+1,8	+2,7	+5,1	+7,0	+5,4	+6,0	+4,3		
116,9	112,9	111,1	114,9	+28,7	-7,9	+6,6	+1,6	-3,8	-0,8	+8,3	-1,1	+5,7	+3,4	-6,8		
132,8	145,0	130,7	138,9	+16,9	+16,2	+2,7	+7,8	+7,1	+6,1	+5,1	+7,5	+9,1	+6,3	+6,9	3640	
134,6	154,4	133,0	144,5	+17,7	+20,7	+3,7	+8,8	+13,1	+11,4	+11,1	+11,1	+9,1	+8,6	+11,7		
129,1	126,5	126,1	127,8	+15,6	+7,2	+0,6	+5,6	-5,3	-4,8	+3,0	-0,3	+9,0	+1,3	-2,9		
130,2	142,1	125,3	136,1	+19,0	+16,2	+4,3	+12,9	+6,8	+8,8	+7,8	+9,6	+6,5	+8,6	+7,6	3650	
123,6	145,9	122,3	134,7	+16,1	+22,3	+5,2	+15,7	+10,1	+17,9	+7,4	+12,7	+3,8	+10,1	+15,6		
142,0	135,2	130,6	138,6	+23,7	+7,1	+3,1	+7,5	+1,0	-5,3	+8,3	+3,9	+11,5	+6,1	-4,8		
115,8	130,3	118,4	123,1	+16,2	+19,2	+2,9	+2,2	+5,4	+9,7	+4,0	+3,7	+7,1	+4,0	+9,4	3660	
116,6	138,1	119,3	127,4	+18,5	+23,2	+4,9	+5,5	+10,1	+15,9	+5,5	+7,8	+6,0	+6,8	+14,0		
114,3	115,7	116,9	115,0	+12,1	+11,6	-0,5	-4,2	-4,3	-2,0	+1,2	-4,2	+9,4	-1,6	+0,6		
132,0	153,2	125,2	142,6	+27,5	-2,7	+11,2	+11,2	+21,1	+4,6	+10,9	+16,5	-1,2	+13,9	-1,1	3670	
126,9	157,2	117,9	142,0	+36,7	+11,3	+17,5	+17,0	+34,6	+11,7	+13,7	+26,5	-4,5	+20,4	+7,1		
139,6	147,3	136,0	143,4	+17,4	+19,8	+4,1	+3,2	+4,1	-5,3	+7,4	+3,7	+3,2	+6,4	-12,1		
109,3	111,5	106,3	110,4	+20,0	+13,5	+3,9	+3,4	+3,6	+3,6	+4,3	+3,5	-0,4	+3,9	+3,8	37	
111,5	117,1	106,7	114,3	+24,9	+20,3	+7,6	+8,0	+9,1	+9,6	+5,7	+8,5	-4,6	+7,1	+9,9		
106,0	103,0	105,6	104,5	+12,7	+2,6	-1,4	-3,3	-5,1	-6,3	+2,2	-4,2	+6,8	-1,0	-6,0		
95,1	97,0	100,8	96,0	+12,6	+13,9	-1,8	-12,5	-6,7	-0,1	+1,0	-9,6	+6,0	-4,8	+0,1	3711	
96,3	96,1	98,0	96,2	+17,3	+12,8	+4,3	-6,7	-6,7	+5,6	+2,8	-6,1	+2,8	-1,8	+1,8		
93,9	97,8	103,5	95,9	+7,7	+15,0	-7,9	-18,6	-6,7	-5,3	-0,9	-12,9	+9,1	-7,3	-1,7		
116,6	114,2	108,3	115,4	+22,2	+16,6	+7,1	+9,3	+5,9	+3,1	+5,6	+7,5	-15,5	+6,6	+4,0	3715	
128,6	130,6	116,6	129,6	+28,4	+24,9	+13,9	+15,3	+12,2	+9,1	+8,6	+13,7	-21,4	+11,1	+10,6		
94,4	83,7	92,8	89,0	+8,5	-3,7	-6,6	-5,4	-8,6	-12,0	-1,2	-7,1	+2,1	-4,1	-12,9		
140,7	139,3	132,3	140,0	+24,3	+11,7	+2,8	+7,7	+5,4	+3,7	+5,2	+6,5	+11,4	+5,8	+3,0	3721	
167,1	181,0	154,8	174,0	+33,5	+25,6	+3,4	+18,1	+19,4	+15,7	+6,3	+18,8	+14,8	+12,4	+14,8		
124,9	114,4	118,9	119,7	+17,8	+0,7	+2,3	+0,5	-5,3	-6,2	+4,3	-3,1	+8,9	+0,7	-6,6		
108,1	110,3	104,2	109,2	+21,3	+13,4	+4,4	+4,3	+4,0	+4,2	+5,6	+4,2	+3,0	+4,8	+4,0	3751	
113,5	115,9	107,1	114,7	+27,4	+19,0	+8,8	+5,0	+7,6	+9,2	+7,9	+6,4	+2,8	+7,1	+8,6		
99,5	101,5	99,6	100,5	+11,2	+3,3	-3,0	+2,9	-2,2	-4,7	+1,5	+0,3	+3,4	+0,9	-4,5		
110,5	115,9	107,4	113,2	+19,3	+18,3	+6,3	+6,2	+7,9	+8,3	+3,8	+7,1	-6,1	+5,4	+9,6	3760	
105,2	112,0	102,8	108,6	+21,6	+22,5	+6,2	+7,7	+9,1	+9,9	+2,7	+8,5	-10,8	+5,6	+12,2		
127,9	128,9	122,3	128,4	+13,2	+7,3	+6,2	+2,2	+4,3	+4,3	+6,7	+3,3	+9,6	+5,0	+2,8		
85,2	87,7	85,0	86,4	+17,9	-3,1	+1,4	+4,3	-3,5	-9,5	+3,5	0,0	+4,7	+1,6	-10,0	3771	
80,9	96,3	78,9	88,6	+20,9	+9,0	+8,4	+16,1	+20,7	+6,3	+9,5	+14,8	+1,5	+12,3	+4,4		
89,8	78,7	91,3	84,2	+15,4	-15,1	-4,3	-6,7	-20,1	-24,6	-1,2	-14,2	+7,5	-7,8	-24,0		
126,4	132,3	119,2	129,4	+19,5	+20,0	+4,9	+9,9	+10,7	+11,2	+6,7	+10,3	+7,2	+8,6	+10,7	38	
126,2	136,9	119,0	131,6	+20,9	+25,9	+6,1	+12,4	+14,9	+16,2	+7,4	+13,6	+6,8	+10,6	+15,7		
127,1	119,8	119,8	123,5	+15,9	+4,0	+1,7	+2,9	-0,5	-2,3	+4,9	+1,1	+8,0	+3,1	-2,9		
113,2	109,0	106,6	111,1	+18,5	+8,9	+2,2	+5,2	+2,0	+0,8	+4,8	+3,5	+7,6	+4,2	0,0	3821	
113,1	113,5	106,4	113,3	+18,2	+14,0	+3,7	+8,1	+6,2	+5,2	+5,9	+7,1	+8,2	+6,5	+4,7		
113,3	100,2	107,0	106,7	+18,9	-1,1	-0,7	-0,5	-6,1	-8,0	+2,7	-3,5	+6,4	-0,3	-8,9		
106,6	122,5	106,1	114,5	+20,5	+35,3	+5,8	+6,6	+13,6	+27,3	+5,1	+10,5	+1,2	+7,9	+26,9	3830	
101,4	119,9	101,5	110,6	+30,1	+35,1	+11,1	+7,8	+17,0	+42,7	+4,8	+12,9	-0,3	+9,0	+37,8		
115,7	127,0	114,3	121,3	+7,4	+35,8	-2,2	+5,1	+7,7	+4,5	+6,8	+6,5	+3,6	+6,1	+8,5		
127,2	141,1	119,1	134,1	+23,7	+24,2	+9,5	+13,1	+16,2	+17,4	+10,3	+14,7	+7,8	+12,6	+16,6	3842	
126,8	145,7	119,3	136,3	+24,3	+31,6	+9,4	+15,0	+20,5	+22,3	+10,4	+17,9	+7,1	+14,2	+21,7		
128,8	122,7	118,5	125,7	+21,2	-3,4	+9,7	+5,4	-1,0	-1,3	+10,2	+2,1	+11,1	+6,1	-3,6		
141,5	166,8	130,7	154,1	+18,4	+27,1	+9,2	+17,3	+26,7	+17,5	+13,4	+22,0	+11,3	+17,8	+17,9	3844	
139,5	168,2	130,5	153,9	+16,2	+32,0	+6,3	+17,4	+30,3	+19,1	+11,4	+23,9	+8,1	+17,9	+20,0		
151,2	159,8	131,8	155,5	+31,1	+4,9	+24,5	+17,0	+10,2	+10,2	+23,1	+13,5	+30,8	+18,0	+8,4		
147,6	154,7	132,8	151,1	+28,0	+28,9	+9,5	+17,2	+17,6	+20,5	+10,3	+17,5	+9,7	+13,8	+18,6	3847	
148,5	159,6	134,0	154,0	+28,5	+34,3	+9,6	+18,6	+20,4	+24,9	+10,4	+19,6	+9,3	+14,9	+22,9		
145,0	140,1	129,3	142,5	+26,7	+12,1	+8,5	+12,7	+8,4	+7,9	+10,0	+10,5	+10,7	+10,2	+5,7		
112,6	124,9	107,3	118,5	+18,8	+10,8	+4,5	+11,9	+10,3	+7,2	+9,6	+11,2	+7,9	+10,4	+4,2	3849	
107,9	124,8	103,1	116,3	+18,5	+12,1	+5,8	+16,4	+15,0	+9,4	+9,8	+15,8	+4,5	+12,8	+6,5		
145,7	121,3	136,6	133,5	+20,2	+4,8	-1,3	-11,5	-15,6	-4,7	+9,3	-13,4	+30,6	-2,3	-7,0		
132,7	130,6	123,2	131,6	+21,0	+16,8	+4,3	+11,0	+8,6	+8,2	+4,1	+9,7	+4,0	+6,8	+7,6	3850	
131,4	130,8	121,8	131,1	+21,8	+22,0	+5,2	+11,8	+8,0	+11,9	+5,0	+10,4	+4,5	+7,6	+12,0		
136,5	129,9	127,5	133,2	+18,2	+1,8	+1,3	+8,7	+7,7	-2,9	+1,2	+8,2	+2,7	+4,5	-5,2		
101,8	109,2	98,4	105,5	+12,9	+1,8	+5,6	+9,0	+6,3	+3,4	+7,0	+7,5	+2,3	+7,2	+2,8	3871	
105,1	122,8	100,8	113,9	+18,7	+12,9	+10,1	+18,5	+15,3	+10,7	+9,1	+16,7	+0,9	+13,0	+10,6		
97,9	93,6	95,5	95,8	+6,4	-9,7	+0,5	-2,0	-5,5	-5,6	+4,5	-3,9	+3,8	+0,3	-6,2		
118,3	119,1	118,8	119,2	+7,9	+14,1	-3,6	+0,6	+0,7	+3,2	0,0	+0,7	+6,6	+0,3	+3,9	3882	
114,9	121,9	114,7	118,4	+9,0	+21,3	-1,3	+4,7	+6,7	+10,0	+0,7	+5,7	+6,5	+3,2	+10,3		
126,3	114,7	125,5	120,5	+6,1	+3,7	-6,8	-5,4	-8,3	-6,6	-1,1	-6,9	+7,0	-4,0	-6,1		
131,6	128,2	123,9	129,9	+17,9	+18,2	+1,9	+5,0	+4,6	+2,9	+4,9	+4,8	+7,9	+4,8	+4,4	3889	
136,2	134,6	128,5	136,4	+19,6	+22,3	+2,7	+6,2	+5,5	+6,4	+5,4	+5,4	+9,9	+5,4	+7,8		
118,2	109,2	110,5	113,7	+12,3	+4,2	-0,6	+4,2	+1,1	-3,0	+8,2	+2,5	+1,6	+2,9	-7,4		

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 MAI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
					1990	1991	1990	1990	1990	1991	
					MAI	APR.	2. VJ	3. VJ.	4. VJ	1. VJ	
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT	153,6	+36,2	112,8	160,5	117,8	124,8	154,6	144,5	
		INLAND	152,3	+19,9	127,0	160,4	129,7	144,9	157,6	150,1	
		AUSLAND	154,7	+65,6	99,4	160,7	106,6	105,8	151,8	139,2	
5060	H. V. BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	72,0	+33,6	53,9	67,4	61,5	55,1	59,9	59,6	
		INLAND	79,4	+40,6	56,5	75,2	55,4	67,9	76,7	71,7	
		AUSLAND	64,7	+26,1	51,3	59,7	47,6	42,6	43,5	47,7	
5080	H. V. ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	164,5	+36,3	120,7	173,0	126,8	134,1	167,3	155,9	
		INLAND	162,4	+18,8	136,7	172,1	140,0	155,5	168,8	160,8	
		AUSLAND	166,6	+57,6	105,7	173,9	114,3	114,1	166,0	151,2	
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	116,4	-0,5	117,0	130,3	113,7	118,9	125,5	130,2	
		INLAND	117,7	+1,9	115,5	132,2	111,9	118,1	127,5	130,9	
		AUSLAND	111,5	-9,2	122,8	123,1	120,6	121,9	118,0	127,1	
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	101,8	-8,6	111,4	115,1	106,7	102,8	104,7	109,7	
		INLAND	106,4	-6,0	115,3	124,6	110,1	110,1	116,3	120,2	
		AUSLAND	90,2	-13,8	104,6	98,5	100,7	89,8	84,3	91,2	
5110	H. V. PORZELLAN	INSGESAMT	87,2	-8,8	95,6	96,9	91,9	92,1	98,8	94,6	
		INLAND	93,6	-6,8	100,4	104,4	94,2	100,4	116,6	102,5	
		AUSLAND	79,1	-11,6	89,5	87,4	89,0	81,7	76,4	84,7	
5120	H. V. STEINGUT, FEIN- STEINZEUG, TON-U. TOEPFERWAREN	INSGESAMT	97,8	-10,0	108,7	114,0	103,3	97,1	107,6	102,4	
		INLAND	102,3	-6,1	109,0	119,3	106,8	103,5	116,1	111,6	
		AUSLAND	88,6	-18,1	108,2	102,9	96,2	83,9	90,0	83,6	
5150	H. V. SANITAERER IN- STALLATIONSKERAMIK	INSGESAMT	114,7	-18,5	140,7	151,7	134,2	124,2	123,8	146,2	
		INLAND	120,3	-16,1	143,4	164,6	139,5	130,7	133,5	157,5	
		AUSLAND	95,0	-27,4	130,9	106,0	115,6	101,1	89,7	106,2	
5160	H. V. TECHNISCHER KERAMIK	INSGESAMT	108,4	-11,3	122,2	118,5	118,2	110,4	102,7	114,5	
		INLAND	113,8	-12,5	130,1	131,2	123,8	117,0	109,6	123,3	
		AUSLAND	100,2	-9,2	110,3	99,3	109,7	100,4	92,2	101,3	
5170	H. V. FLIESEN, BAUKERA- MIK, KACHELN, KACHELOEFEN	INSGESAMT	113,3	-0,8	114,2	121,4	108,8	106,4	103,5	115,3	
		INLAND	118,7	+5,0	113,0	125,6	106,9	110,8	111,5	124,6	
		AUSLAND	101,7	-12,9	116,8	112,3	112,8	96,8	86,8	96,3	
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	121,0	-4,2	126,3	129,8	119,9	122,2	126,8	123,3	
		INLAND	124,3	-3,2	128,4	135,9	120,8	127,5	132,8	129,8	
		AUSLAND	113,5	-6,5	121,4	115,9	117,7	110,4	113,2	108,6	
5211	H. V. FLACHGLAS (OHNE TECHNISCHES GLAS)	INSGESAMT	99,6	-12,0	113,2	109,5	104,9	101,4	109,1	102,5	
		INLAND	81,7	-22,9	105,9	92,0	95,6	95,8	93,7	97,0	
		AUSLAND	122,7	+0,1	122,6	132,2	116,9	108,8	129,1	109,8	
5225	H. V. HOHLGLAS, TECH- NISCHES GLAS	INSGESAMT	112,3	-6,6	120,2	119,6	114,8	118,7	117,4	115,1	
		INLAND	115,7	-4,6	121,3	127,8	114,1	125,2	123,8	121,9	
		AUSLAND	106,1	-10,2	118,1	104,6	115,9	106,9	105,5	102,5	
5290	VERARBEITUNG U. VERED- LUNG VON GLAS, H. U. VER- ARBEITUNG V. GLASFASER	INSGESAMT	134,0	-0,8	135,1	144,1	127,9	129,5	139,8	135,6	
		INLAND	137,6	-0,1	137,8	148,8	130,1	133,6	145,9	141,0	
		AUSLAND	122,3	-3,2	126,4	128,8	120,9	116,5	120,3	118,0	
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	118,8	+0,3	118,4	134,8	114,0	104,0	129,6	123,5	
		INLAND	119,7	+2,0	117,3	136,9	112,9	104,2	132,1	126,5	
		AUSLAND	113,4	-9,1	124,7	123,0	119,9	103,1	115,2	106,1	
5421	H. V. HOLZMOEBELN (OHNE POLSTERMOEBEL)	INSGESAMT	116,3	-0,8	117,2	132,2	113,1	104,3	128,6	120,1	
		INLAND	116,4	+0,2	116,2	133,7	112,2	104,2	130,6	122,5	
		AUSLAND	115,8	-5,9	123,1	123,7	118,1	104,5	117,4	105,6	
5424	H. V. POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	129,9	+4,8	124,0	146,3	118,1	102,9	133,7	138,5	
		INLAND	135,0	+10,1	122,6	151,2	116,3	103,9	138,9	144,3	
		AUSLAND	103,5	-21,3	131,5	120,3	127,3	97,7	106,4	107,8	
55	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	125,8	+2,5	122,7	138,2	118,6	125,9	133,4	135,6	
		INLAND	123,6	+5,0	117,7	135,3	113,3	124,3	132,6	134,5	
		AUSLAND	136,5	-7,3	147,2	152,6	144,4	133,6	136,7	141,0	
5610	H. V. TAPETEN, SPEZ. PAPIEREN, VERPACKUNGS- MITTELN	INSGESAMT	121,7	-0,8	122,7	138,8	117,2	123,4	127,1	133,6	
		INLAND	121,6	+0,8	120,6	138,4	114,4	123,0	128,6	134,9	
		AUSLAND	122,2	-9,7	135,4	141,3	133,5	125,6	117,8	125,5	
5620	H. V. SCHREIBWAREN U. BUEROBEDARF, BUCH- BINDEREI	INSGESAMT	105,8	+1,3	104,4	120,7	100,0	125,2	141,6	121,9	
		INLAND	106,5	+3,8	102,6	120,4	98,1	125,1	143,3	124,3	
		AUSLAND	100,0	-15,8	118,8	122,6	114,9	125,8	127,7	103,1	
5691	H. V. SONSTIGEN WAREN AUS PAPIER U. PAPPE	INSGESAMT	142,5	+8,6	131,2	145,1	129,6	131,0	141,5	145,5	
		INLAND	136,9	+14,4	119,7	136,6	118,9	126,7	135,6	138,9	
		AUSLAND	159,3	-3,9	165,8	170,9	162,0	143,8	169,1	165,3	
57	DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT	122,5	+2,6	119,4	132,0	117,2	120,7	141,2	128,0	
		INLAND	123,5	+3,7	119,1	133,5	117,0	120,9	141,9	128,7	
		AUSLAND	109,9	-11,5	124,2	113,6	118,9	118,1	132,4	118,3	

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

R	C													SYPRO- NR.	
	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %														
	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	1990 MÄI	1991 APR.	1990 2.VJ	1990 3.VJ	1990 4.VJ	1991 1.VJ	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989		1990
115,3	139,7	115,6	127,5	+8,3	+49,3	+2,3	+13,6	+12,7	+28,2	+7,0	+13,1	-4,2	+10,3	+33,8	50
125,0	151,3	124,8	138,2	+20,7	+40,7	+8,1	+23,5	+1,2	+24,8	+10,5	+10,8	-2,9	+10,7	+26,7	
106,1	128,8	107,0	117,4	-3,9	+58,5	-3,5	+2,8	+26,9	+31,9	+3,2	+15,8	-5,5	+8,7	+41,6	
51,7	57,5	57,6	54,6	-2,5	+41,6	-14,5	+9,8	+2,2	+15,1	-15,0	+5,7	-15,0	-5,2	+23,7	5060
55,5	72,3	61,6	63,9	-0,7	+45,7	-11,5	+27,9	+27,0	+29,2	-16,5	+27,3	-23,9	+3,7	+34,6	
47,9	43,1	53,7	45,5	-4,6	+36,9	-17,8	-10,1	-23,4	-1,0	-13,4	-17,3	-2,2	-15,3	+11,7	
123,8	150,7	123,4	137,3	+8,9	+49,7	+3,5	+13,7	+13,3	+28,8	+8,5	+13,5	-3,4	+11,3	+34,4	5080
134,6	162,1	133,6	148,4	+22,3	+40,4	+9,5	+23,3	-0,1	+24,4	+12,7	+8,9	-1,2	+11,2	+26,3	
113,7	140,0	114,0	126,9	-3,8	+59,7	-2,6	+3,5	+29,9	+33,7	+4,2	+17,6	-5,7	+11,3	+43,3	
118,0	122,2	112,8	120,1	+16,1	+16,4	+3,4	+6,9	+8,5	+6,5	+5,3	+7,7	+5,3	+6,5	+6,9	
115,5	122,8	110,8	119,1	+16,8	+19,9	+3,7	+8,6	+11,1	+10,0	+5,2	+9,9	+4,1	+7,5	+10,2	
127,8	120,0	120,6	123,9	+13,8	+4,0	+1,9	+0,8	-1,3	-5,9	+5,6	-0,2	+9,6	+2,7	-4,7	
107,4	103,8	101,8	105,6	+14,4	+8,3	+2,7	+3,9	+3,7	+1,5	+3,5	+3,9	+3,0	+3,7	+0,7	51
111,1	113,2	104,4	112,1	+18,4	+14,3	+5,4	+9,4	+9,2	+7,2	+5,5	+9,3	+3,0	+7,4	+5,9	
100,9	87,1	97,3	94,0	+7,4	-3,1	-2,1	-6,3	-7,8	-9,9	-0,1	-6,9	+3,4	-3,4	-8,4	
93,4	95,5	93,1	94,4	+8,9	+4,6	-1,2	+2,7	+2,1	-0,3	+0,4	+2,4	+0,4	+1,4	-1,1	5110
95,8	108,5	95,4	102,2	+16,5	+13,1	+3,5	+13,1	+8,5	+5,3	+3,5	+10,5	-0,9	+7,1	+4,3	
90,4	79,0	90,3	84,7	-0,3	-5,9	-6,7	-10,0	-8,5	-7,6	-3,2	-8,3	+2,4	+6,2	-8,1	
103,4	102,4	96,4	102,9	+24,9	+6,4	+7,3	+9,8	+5,8	-1,0	+5,7	+7,7	+6,6	+6,7	-1,3	5120
107,4	109,8	99,4	108,6	+22,3	+8,6	+10,6	+16,4	+10,8	+3,3	+5,4	+13,4	+4,2	+9,3	+2,5	
95,1	86,9	90,3	91,0	+31,0	+1,6	+0,7	-4,1	-5,4	-11,0	+6,5	-4,8	+13,0	+0,8	-8,9	
137,6	124,0	120,8	130,8	+18,6	+13,1	+4,7	+4,0	+8,6	+3,7	+10,3	+6,3	+8,9	+8,3	+1,0	5150
142,4	132,1	122,9	137,2	+22,8	+14,1	+8,1	+7,5	+14,3	+8,5	+12,4	+10,8	+10,1	+11,6	+4,7	
120,8	95,4	113,1	108,1	+4,6	+7,8	-7,7	-9,4	-14,0	-15,6	+2,1	-11,7	+4,4	-4,4	-14,4	
119,1	106,5	114,7	112,8	+11,6	+1,8	+1,2	-4,2	-6,8	-4,7	+2,1	-5,6	+2,8	-1,7	-4,8	5160
125,2	113,3	116,3	119,3	+16,4	+10,3	+2,7	+0,1	-2,8	-2,6	+6,3	-1,3	+3,6	+2,6	-2,1	
110,0	96,3	112,2	103,1	+4,0	-11,7	-1,4	-11,0	-13,4	-8,2	-4,1	-12,2	+1,4	-8,1	-9,0	
107,8	105,0	100,6	106,4	+14,4	+15,2	+4,0	+7,9	+9,3	+8,1	+3,3	+8,6	+1,7	+5,8	+7,6	5170
106,4	111,2	101,6	108,8	+16,3	+21,9	+3,8	+9,3	+13,7	+17,7	+2,8	+11,4	+1,7	+7,1	+15,8	
110,7	91,8	98,3	101,2	+10,7	+1,7	+4,3	+4,5	-0,8	-12,2	+3,8	+1,9	+1,5	+3,0	-8,5	
119,4	124,5	115,8	122,0	+15,0	+13,3	+2,2	+8,9	+6,0	+3,7	+3,3	+7,4	+5,2	+5,4	+3,8	52
120,0	130,1	116,8	125,0	+19,4	+17,3	+4,0	+11,4	+8,7	+9,0	+4,2	+10,0	+3,3	+7,0	+8,0	
118,1	111,8	113,4	114,9	+5,4	+3,8	-2,0	+3,3	-0,4	-8,3	+1,3	+1,4	+9,9	+1,3	-5,6	
107,2	105,3	108,9	106,3	+6,6	+17,9	-7,5	+3,8	+0,8	-6,5	-6,7	+2,3	-1,1	-2,4	-3,5	5211
95,5	94,8	99,3	95,1	+8,6	+4,9	-9,5	+7,9	-1,1	+1,6	-10,7	+3,4	-11,3	-4,2	-3,2	
122,4	119,0	121,3	120,7	+4,3	+32,7	-5,4	-0,5	+2,7	-14,2	-2,2	+1,3	+12,7	-0,5	-3,5	
113,4	118,1	106,0	115,7	+16,5	+9,6	+4,8	+14,7	+10,2	+2,8	+6,0	+12,5	+4,6	+9,2	+2,1	5225
112,6	124,5	105,6	118,5	+23,0	+19,4	+6,8	+19,8	+15,6	+9,7	+6,9	+17,7	+3,8	+12,2	+8,5	
114,8	106,2	106,8	110,5	+5,7	-7,2	+1,2	+5,1	+0,1	-9,8	+4,3	+2,6	+6,3	+3,5	-9,3	
127,9	134,7	127,3	131,3	+15,0	+15,9	+1,2	+4,5	+3,2	+6,1	+2,4	+3,9	+6,6	+3,1	+6,5	5290
129,7	139,8	129,1	134,7	+18,1	+16,7	+3,3	+5,3	+4,7	+9,0	+3,7	+5,0	+4,5	+4,3	+8,7	
122,0	118,4	121,4	120,2	+5,2	+13,1	-5,5	+1,8	-2,3	-4,1	-1,8	-0,3	+14,4	-1,0	-0,7	
113,4	116,8	109,3	115,1	+16,1	+20,4	+1,0	+6,2	+8,6	+9,6	+3,0	+7,6	+4,3	+5,3	+9,8	5421-24
112,3	118,1	108,1	115,2	+16,3	+22,7	+1,3	+7,9	+11,6	+13,2	+3,3	+9,9	+3,9	+6,6	+12,8	
119,3	109,2	116,4	114,3	+15,2	+7,8	-1,6	-2,4	-7,2	-10,7	+1,2	-5,0	+6,8	-1,8	-6,8	
111,7	116,4	108,2	114,1	+15,2	+19,4	+1,1	+6,5	+8,6	+8,9	+3,2	+7,6	+4,4	+6,5	+8,9	5421
110,8	117,4	107,1	114,1	+15,6	+20,9	+1,8	+7,4	+10,8	+12,0	+3,8	+9,3	+4,2	+6,5	+11,3	
116,8	110,9	114,8	113,8	+13,5	+10,7	-2,8	+1,0	-3,5	-8,5	-0,2	-1,5	+6,2	-0,9	-4,2	
120,9	118,3	114,3	119,6	+20,2	+24,5	+0,3	+5,2	+8,7	+12,1	+2,2	+7,2	+3,8	+4,6	+12,9	5424
119,2	121,4	112,7	120,3	+19,5	+30,0	-0,3	+9,6	+15,1	+18,3	+1,9	+12,7	+2,9	+6,7	+15,8	
129,9	102,1	123,0	116,0	+23,1	-2,8	+3,0	-14,4	-21,4	-18,6	+7,1	-18,1	+8,9	-5,7	-16,2	
121,0	129,7	115,5	125,3	+16,0	+19,7	+3,6	+10,5	+12,3	+9,9	+5,6	+11,4	+5,1	+8,5	+10,3	56
116,2	128,5	112,1	122,3	+14,9	+22,9	+2,7	+13,4	+14,1	+13,0	+4,5	+13,8	+3,3	+9,1	+13,2	
144,7	135,2	132,1	139,9	+15,2	+7,5	+6,8	-0,6	+3,9	-2,8	+10,3	+1,7	+13,5	+5,9	-1,7	
119,1	125,3	111,2	122,2	+17,8	+21,2	+3,5	+13,9	+14,8	+10,5	+5,5	+14,4	+3,9	+9,9	+10,3	5610
116,7	125,8	108,6	121,3	+18,1	+23,5	+2,8	+15,9	+17,7	+13,4	+4,7	+16,8	+3,3	+10,7	+12,7	
132,9	121,7	120,6	127,3	+16,4	+10,1	+7,8	+3,7	-1,1	-5,1	+9,7	+1,3	+7,3	+5,6	-3,1	
105,5	133,4	113,8	119,4	+17,3	+27,7	+1,6	+5,7	+7,3	+9,8	+3,1	+6,5	+7,3	+4,9	+11,4	5620
103,9	134,2	112,0	119,0	+18,9	+30,2	+2,9	+6,6	+9,9	+13,4	+3,8	+8,3	+6,7	+6,3	+14,4	
118,5	126,7	127,7	122,6	+6,8	+11,2	-6,8	-1,3	-11,6	-15,5	-0,8	-6,8	+10,8	-4,0	-10,6	
131,7	136,2	124,4	134,0	+9,7	+14,3	+4,2	+7,2	+10,4	+8,7	+6,6	+8,8	+6,3	+7,7	+9,8	5691
121,5	131,2	117,4	126,3	+7,2	+18,8	+2,6	+12,2	+9,9	+12,0	+4,2	+11,0	+1,6	+7,6	+13,8	
162,7	151,4	145,5	157,1	+15,5	+4,7	+8,1	-4,3	+11,5	+1,2	+12,7	+3,3	+20,2	+8,0	+0,8	
116,2	131,0	114,5	123,6	+12,6	+15,1	+5,9	+8,3	+11,0	+11,0	+5,8	+9,8	+5,1	+7,9	+10,1	57
115,0	131,4	114,0	123,7	+12,7	+15,4	+6,0	+9,6	+11,9	+12,0	+5,9	+10,8	+4,7	+8,5	+11,0	
119,6	125,2	120,8	122,4	+12,7	+11,9	+4,1	-5,5	-0,2	-1,6	+6,0	-2,8	+10,3	+1,3	-1,4	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 MAI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
					1990	1991	1990	1990	1990	1991	
					MAI	APR.	2. VJ	3. VJ	4. VJ	1. VJ	
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN		INSGESAMT	152,1	+1,6	149,7	164,8	142,8	139,6	146,6	153,2
	INLAND		155,6	+5,1	148,0	169,5	140,8	140,4	148,2	156,2	
	AUSLAND		141,2	-9,0	155,1	150,1	148,9	137,3	141,7	143,7	
61	LEDERERZEUGUNG		INSGESAMT	84,0	-12,9	96,4	90,0	83,8	72,0	86,7	82,9
	INLAND		86,7	-12,2	98,8	93,4	95,2	72,9	88,5	86,5	
	AUSLAND		76,8	-14,7	90,0	80,9	87,5	69,5	82,0	73,1	
62	LEDERVERARBEITUNG		INSGESAMT	76,2	-5,3	80,5	86,2	80,9	88,9	88,8	98,5
	INLAND		77,2	-0,9	77,9	85,9	77,1	86,7	88,8	98,0	
	AUSLAND		72,4	-20,0	90,5	87,3	95,6	97,3	88,7	100,8	
6211	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H. V. SCHUHEN)		INSGESAMT	85,8	-7,8	93,2	98,2	90,1	96,2	115,9	96,5
	INLAND		89,3	-2,5	91,6	101,3	89,0	97,2	122,9	101,2	
	AUSLAND		74,0	-25,1	98,8	87,6	94,1	82,7	91,7	80,1	
6251	H. V. SCHUHEN		INSGESAMT	72,5	-4,0	75,5	81,5	77,3	86,1	78,1	99,4
	INLAND		72,6	0,0	72,6	80,1	72,5	82,7	75,8	96,7	
	AUSLAND		71,7	-17,5	86,9	87,2	96,3	99,3	87,4	109,7	
63	TEXTILGEMERBE		INSGESAMT	103,1	-4,8	108,3	114,8	104,0	99,7	111,1	114,5
	INLAND		101,7	-2,2	104,0	114,7	99,7	97,4	111,0	113,3	
	AUSLAND		107,0	-10,9	120,1	115,0	115,6	105,9	111,6	117,5	
6311	WOLLSPINNEREI		INSGESAMT	81,7	-15,4	96,6	88,1	86,0	63,3	70,0	82,2
	INLAND		83,5	-12,9	95,9	93,4	85,0	63,7	71,0	82,5	
	AUSLAND		76,7	-22,0	98,3	73,7	88,5	62,3	67,1	81,5	
6312	BAUMWOLLSPINNEREI		INSGESAMT	88,9	-17,1	107,3	104,4	103,0	83,7	99,1	100,9
	INLAND		85,0	-14,7	99,7	99,8	94,6	79,1	94,2	97,6	
	AUSLAND		101,9	-23,2	132,7	119,8	131,1	98,8	115,2	111,6	
6331	WOLLWEBEREI, ANG		INSGESAMT	123,3	-4,6	129,3	122,5	121,0	96,5	107,2	101,7
	INLAND		130,7	+4,8	124,7	127,1	117,5	95,9	108,3	107,1	
	AUSLAND		102,0	-28,4	142,4	109,5	131,1	98,2	104,3	86,3	
6332	BAUMWOLLWEBEREI, ANG		INSGESAMT	87,6	-13,3	101,0	95,1	94,3	76,7	91,7	88,6
	INLAND		97,1	-8,0	105,6	105,9	98,7	85,5	99,2	99,8	
	AUSLAND		73,5	-22,1	94,3	79,1	87,9	63,7	80,7	72,0	
6333	SEIDENWEBEREI, ANG		INSGESAMT	117,4	-8,5	128,3	127,3	124,4	110,9	129,3	116,8
	INLAND		111,3	-6,6	119,2	126,4	115,9	105,0	121,9	109,5	
	AUSLAND		128,0	-11,2	144,2	128,8	139,3	121,2	142,2	129,7	
6355	JUTESPINNEREI U. WEBEREI		INSGESAMT	71,0	-3,4	73,5	92,8	69,2	63,1	67,5	78,3
	INLAND		67,4	-7,2	72,6	87,7	65,9	55,6	61,2	72,6	
	AUSLAND		86,8	+12,7	77,0	114,5	83,4	95,7	94,5	102,6	
6361	H. V. GARDINENSTOFF		INSGESAMT	163,5	+20,4	135,8	167,6	131,8	124,9	149,4	165,4
	INLAND		149,4	+27,7	117,0	157,0	113,0	114,2	139,3	156,0	
	AUSLAND		210,9	+6,2	198,6	203,3	194,4	160,8	183,4	196,9	
6365	H. V. MOEBEL-U. DEKO- RATIONSSTOFF		INSGESAMT	111,9	-2,8	115,1	129,9	109,5	99,3	125,9	135,4
	INLAND		116,2	+2,5	113,4	135,9	108,2	101,9	129,1	141,1	
	AUSLAND		103,0	-13,0	118,4	117,8	112,2	94,3	119,4	123,9	
6370	WIRKEREI, STRICKEREI		INSGESAMT	76,2	+7,0	71,2	94,0	72,4	103,4	99,1	115,6
	INLAND		71,3	+2,1	69,8	89,2	70,7	95,0	97,9	104,3	
	AUSLAND		104,9	+31,9	79,5	121,8	82,4	151,8	105,8	181,3	
6380	H. V. TEPPICHEN U. AE., BESCHICHTETEM GEMEBE		INSGESAMT	119,9	+0,7	119,1	130,1	115,1	107,6	121,4	123,4
	INLAND		121,0	+5,5	114,7	130,5	110,6	107,2	123,3	125,4	
	AUSLAND		116,0	-14,0	134,9	128,6	130,9	108,8	114,5	116,1	
6391	VEREDLUNG V. TEXTILIEN		INSGESAMT	123,4	-9,7	136,7	137,1	130,0	115,5	140,8	132,5
	INLAND		125,5	-9,6	138,8	140,8	130,8	115,0	146,2	138,0	
	AUSLAND		117,8	-10,1	131,0	127,1	127,9	116,8	126,3	118,0	
6399	SONSTIGES TEXTILGE- MERBE, ANG		INSGESAMT	127,0	-0,2	127,2	137,0	122,2	118,0	128,0	132,8
	INLAND		123,3	+4,2	118,3	136,6	113,9	112,5	124,7	128,7	
	AUSLAND		134,1	-6,9	144,1	137,7	138,0	128,4	134,5	140,6	
64	BEKLEIDUNGSGEMERBE		INSGESAMT	64,2	-1,2	65,0	95,1	72,5	133,2	95,2	139,1
	INLAND		67,3	-2,3	68,9	96,9	74,1	124,6	97,5	132,9	
	AUSLAND		51,8	+4,9	49,4	88,1	66,3	167,6	86,2	164,2	
6413	H. V. HERRENOBER- BEKLEIDUNG		INSGESAMT	66,0	-5,6	69,9	111,6	81,5	136,2	110,2	144,3
	INLAND		65,5	-7,6	70,9	103,9	78,0	119,4	105,6	128,6	
	AUSLAND		66,5	+4,4	65,6	144,5	96,6	207,7	129,3	211,3	
6414	H. V. DAMEN-U. KINDER- OBERBEKLEIDUNG		INSGESAMT	56,7	+2,3	55,4	86,3	63,0	134,6	80,4	140,0
	INLAND		61,2	+1,5	60,3	91,5	66,1	127,2	84,6	135,6	
	AUSLAND		40,6	+7,1	37,9	67,2	51,8	161,6	65,3	155,9	
6421	H. V. HERREN-, DAMEN- U. KINDERWASCHEREI		INSGESAMT	86,6	-6,9	93,0	110,0	96,0	127,7	127,4	130,5
	INLAND		85,8	-8,9	94,2	106,7	95,9	124,1	124,2	128,7	
	AUSLAND		91,6	+7,9	84,9	131,5	96,7	150,5	148,0	142,1	
6425	H. V. HAUS-, BETT-U. TISCHWASCHEREI		INSGESAMT	102,2	-3,9	106,3	105,0	104,2	115,9	146,0	123,1
	INLAND		104,0	-3,3	107,6	108,4	105,0	119,5	150,2	129,0	
	AUSLAND		91,6	-7,8	99,3	85,8	99,8	95,2	121,6	95,2	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DAS VERARBEITENDE GEMERBE
=100

WERT

INDEX

R	I C H T L I C H													SYPRO- NR.	
	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	VERÄNDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN JORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1990 MÄI	1991 APR.	1990 2.VJ	1990 3.VJ	1990 4.VJ	1991 1.VJ	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989		1990
143,0	143,1	129,5	143,1	+20,1	+19,8	+6,5	+11,5	+11,5	+7,0	+9,5	+11,4	+7,8	+10,5	+8,3	58
140,5	144,3	127,0	142,4	+22,3	+25,3	+8,0	+13,4	+14,5	+11,4	+10,4	+14,0	+7,7	+12,1	+12,7	
150,8	139,5	137,5	145,2	+13,9	+3,6	+2,1	+5,9	+2,5	-5,9	+6,8	+4,2	+8,4	+5,6	-4,7	
98,2	79,4	90,1	88,8	+12,5	-6,6	-1,2	-4,8	-9,2	-19,2	+3,8	-7,2	+1,2	-1,4	-15,5	61
100,4	80,7	89,0	90,5	+18,5	-6,2	+3,0	-3,1	-4,9	-17,2	+6,9	-4,2	-2,8	+1,7	-14,2	
92,5	75,8	93,0	84,2	-2,3	-8,0	-11,6	-9,4	-19,7	-25,1	-4,1	-15,2	+13,3	-3,5	-19,9	
88,2	88,9	91,9	88,5	+16,8	+6,3	-0,6	-6,1	-7,4	+3,1	-0,3	-6,7	+0,7	-3,7	+2,2	62
84,4	87,8	89,7	86,1	+11,1	+11,8	-5,7	-5,7	-1,3	+6,8	-4,6	-3,5	-3,1	-4,0	+6,3	
102,7	93,0	100,2	97,8	+40,5	-10,6	+19,9	-7,7	-25,1	-8,2	+16,2	-17,0	+16,1	-2,4	-10,7	
91,7	106,1	97,7	98,9	+11,1	+14,1	-2,3	+2,1	+5,7	+3,5	-1,9	+4,1	+2,4	+1,2	+3,2	6211
91,2	110,0	97,2	100,6	+13,1	+19,6	-1,5	+3,2	+11,4	+8,2	-1,1	+7,5	+0,5	+3,5	+8,2	
93,3	92,2	99,4	92,7	+5,1	-3,6	-4,4	-1,4	-14,2	-13,3	-5,2	-8,3	+9,6	-6,7	-13,9	
86,9	82,1	89,6	84,5	+19,7	+2,9	+0,1	-9,3	-13,8	+3,1	+0,5	-11,5	-0,2	-5,7	+1,8	6251
81,9	79,2	86,9	80,5	+10,0	+8,5	-7,8	-3,1	-7,8	+6,0	-6,0	-8,5	-4,6	-7,4	+5,5	
106,8	93,4	100,5	100,1	+68,1	-13,2	+34,3	-9,9	-29,2	-6,5	+27,0	-20,1	+19,1	-0,4	-9,5	
107,7	105,4	103,6	106,5	+14,5	+13,7	0,0	+2,3	+4,1	+2,9	+2,4	+3,2	+4,1	+2,8	+3,3	63
103,0	104,2	100,1	103,6	+14,4	+18,4	-0,4	+3,7	+6,7	+6,6	+1,7	+5,4	+2,0	+3,5	+7,0	
120,2	108,7	113,1	114,5	+14,9	+2,5	+0,9	-1,2	-2,2	-5,8	+4,0	-1,8	+9,6	+1,2	-5,3	
87,9	66,6	80,3	77,3	+14,7	+5,4	-6,2	-5,9	-6,5	-8,5	-1,8	-6,3	+0,1	-3,7	-7,3	6311
86,7	67,4	75,4	77,0	+23,3	+13,6	-1,4	+1,3	-1,0	-6,7	+3,8	+0,1	-3,5	+2,1	-4,3	
91,2	64,7	93,6	77,9	-3,2	-15,7	-16,9	-21,2	-19,6	-13,1	-13,8	-20,4	+9,0	-16,8	-15,4	
106,3	91,4	104,1	98,8	+9,3	+1,8	-5,6	-5,7	-7,4	-7,9	-3,5	-6,6	+4,5	-5,1	-7,9	6312
97,2	86,7	96,5	91,9	+7,4	+6,7	-7,7	-3,9	-2,5	-2,1	-6,1	-3,1	+0,8	-4,8	-2,9	
136,8	107,0	129,4	121,9	+14,1	-10,0	-0,1	-10,5	-18,8	-21,7	+3,2	-15,2	+15,0	-5,8	-19,8	
109,8	101,9	105,1	105,9	+9,5	+8,1	-4,1	+2,4	-0,1	+3,0	+0,4	+1,1	+1,2	+0,8	+2,3	6331
106,6	102,1	101,8	104,3	+6,0	+16,0	-5,8	+6,7	+6,0	+11,9	-0,9	+6,4	-2,4	+2,5	+11,0	
119,2	101,3	114,4	110,2	+19,1	-11,5	+0,3	-8,1	-14,4	-19,5	+4,2	-11,4	+11,3	-3,7	-20,0	
94,0	84,2	87,0	89,1	+18,8	+8,1	+2,3	+2,1	-1,7	-5,4	+4,7	0,0	+4,4	+2,4	-4,6	6332
98,7	92,4	92,7	95,5	+18,7	+15,5	+2,0	+4,7	-1,9	+1,0	+5,0	+1,1	+5,0	+3,0	+1,8	
87,1	72,2	78,6	79,6	+19,2	-4,1	+3,0	-2,6	-1,3	-16,6	+4,2	-1,9	+3,3	+1,3	-15,4	
124,0	120,1	123,8	122,1	+3,5	+4,8	-3,4	-3,6	-0,2	-5,5	-1,0	-1,8	+12,1	-1,4	-4,1	6333
114,6	113,4	116,0	114,0	+3,4	+11,4	-4,9	-1,7	+0,7	-3,4	-2,9	-0,4	+4,5	-1,7	-1,1	
140,4	131,7	137,4	136,1	+3,5	-4,9	-1,2	-6,3	-1,5	-8,3	+1,8	-3,8	+25,7	-0,9	-8,2	
70,7	65,3	64,8	68,0	+19,3	+28,7	+2,8	+3,6	+6,6	+8,6	+4,6	+5,2	+8,2	+4,9	+10,1	6355
63,9	58,4	55,9	61,2	+30,1	+31,5	+10,2	+6,5	+12,1	+17,1	+9,4	+9,4	+13,6	+9,5	+14,6	
99,6	95,1	103,4	97,3	-11,3	+19,8	-16,4	-2,4	-6,2	-11,3	-7,3	-4,3	-2,5	-5,9	-2,0	
136,7	137,2	127,6	136,9	+8,8	+25,7	+0,8	+14,5	+14,5	+16,7	+0,9	+14,5	+2,8	+7,3	+19,2	6361
118,3	126,7	108,3	122,5	+14,0	+40,3	+4,3	+26,2	+25,3	+26,2	+2,2	+25,7	+3,1	+13,1	+29,2	
198,4	172,1	192,3	185,3	-0,3	-0,9	-5,5	-6,3	-6,0	-2,7	-1,4	-6,1	+2,3	-3,6	-0,6	
118,4	112,6	108,9	115,5	+23,0	+15,1	+0,2	+5,3	+12,7	+6,4	+3,1	+9,3	+3,2	+6,1	+6,3	6365
118,1	115,5	107,9	116,8	+23,0	+19,7	+0,7	+9,5	+17,7	+10,2	+3,2	+13,9	+2,4	+8,2	+10,6	
118,9	106,8	111,0	112,8	+22,6	+5,4	-0,9	-2,3	+3,0	-1,3	+2,8	+0,6	+5,0	+1,6	-2,4	
86,9	101,2	90,5	94,0	+20,9	+27,7	+0,8	+3,4	+7,7	+14,1	+2,2	+5,4	-1,4	+3,9	+15,3	6370
82,3	96,5	86,8	89,4	+19,5	+24,6	+0,9	+2,4	+7,1	+11,2	+1,0	+4,8	-3,9	+3,0	+11,9	
113,6	128,8	112,2	121,2	+28,4	+43,5	+1,5	+7,0	+10,4	+25,1	+7,6	+8,3	+11,5	+8,0	+28,6	
118,7	114,5	110,5	116,6	+12,4	+15,3	+2,3	+3,8	+7,4	+1,0	+5,4	+5,7	+5,5	+5,5	+3,6	6380
114,0	115,3	107,1	114,6	+13,2	+19,3	+2,7	+6,8	+11,3	+6,9	+4,9	+9,2	+4,0	+7,0	+9,0	
135,4	111,7	122,1	123,5	+10,1	+3,0	+1,0	-5,6	-5,1	-17,0	+7,2	-5,3	+10,4	+1,1	-12,7	
130,4	128,1	119,3	129,3	+20,0	+11,9	+5,3	+7,2	+8,6	+1,4	+8,8	+7,9	+11,2	+8,4	+1,0	6391
129,6	130,6	120,5	130,1	+19,2	+13,5	+4,5	+7,1	+10,1	+7,4	+7,2	+8,7	+9,5	+8,0	+4,9	
132,3	121,5	115,9	126,9	+22,0	+7,4	+7,4	+7,9	+4,1	-13,7	+13,0	+5,9	+15,8	+9,5	-9,2	
123,1	123,0	120,5	123,1	+11,1	+16,7	-1,5	+1,5	+7,4	+7,1	-0,2	+4,5	+3,3	+2,2	+7,5	6399
115,6	118,6	114,2	117,1	+8,7	+26,1	-3,4	+1,6	+11,3	+9,8	-1,3	+6,5	+3,1	+2,5	+11,8	
137,5	131,5	132,4	134,5	+15,2	+2,3	+1,8	+1,5	+1,1	+2,7	+1,9	+1,4	+3,7	+1,6	+0,6	
103,2	114,2	103,7	108,7	+14,8	+13,9	+1,3	+3,1	+8,8	+3,9	+4,1	+5,4	+4,6	+4,8	+4,7	64
99,6	111,1	100,6	105,3	+14,6	+15,4	+1,4	+3,1	+10,7	+6,2	+2,9	+6,4	+3,0	+4,7	+6,5	
117,8	126,9	116,1	122,4	+15,4	+7,7	+0,9	+2,8	+1,7	-3,0	+8,8	+2,4	+11,0	+5,4	-1,0	
108,8	123,2	106,8	116,0	+26,4	+5,4	+10,0	+7,3	+16,4	+6,1	+5,9	+11,2	+0,7	+8,6	+4,5	6413
99,7	112,5	98,8	106,1	+24,4	+6,2	+8,0	+6,8	+16,3	+5,9	+3,5	+11,1	-1,7	+7,4	+4,1	
147,5	168,5	140,7	158,0	+37,2	+2,9	+17,8	+8,6	+15,8	+6,5	+13,5	+11,2	+8,6	+12,3	+5,7	
100,1	107,5	100,9	103,8	+8,4	+20,9	-3,5	+0,5	+5,8	+2,0	+3,4	+2,5	+5,9	+2,9	+4,5	6414
97,5	105,9	98,8	101,7	+8,6	+22,2	-2,8	+0,6	+8,6	+5,2	+2,1	+3,6	+4,0	+2,9	+7,2	
109,6	113,4	108,2	111,5	+7,4	+14,3	-7,0	+0,6	-5,5	-8,9	+7,9	-1,3	+12,5	+3,0	-3,9	
107,2	127,5	104,4	117,3	+28,1	+3,8	+12,5	+18,4	+18,7	+10,3	+6,0	+18,5	+6,6	+12,4	+6,1	6421
106,7	124,2	103,2	115,4	+27,5	+2,7	+12,2	+16,9	+17,2	+9,6	+6,4	+17,1	+6,4	+11,8	+5,1	
110,2	149,2	111,9	129,7	+31,8	+10,5	+15,5	+26,6	+27,9	+15,0	+3,5	+27,2	+7,6	+15,9	+13,0	
108,6	130,9	118,2	119,8	+13,3	+9,6	-1,0	-0,3	+0,1	+8,9	+3,0	-0,2	+6,3	+1,4	+6,6	6425
109,0	134,8	117,9	121,9	+15,9	+14,6	+0,8	+2,7	+3,4	+13,4	+3,8	+3,0	+6,0	+3,4	+10,3	
106,7	108,4	119,8	107,6	-0,3	-16,6	-10,3	-17,7	-18,1	-16,2	-0,8	-17,9	+7,6	-10,2	-14,7	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

2 INDEX DES UMSATZES FÜR DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1985=100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
BERTINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1991 MÄI	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1991 MÄI	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1991 MÄI	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %
	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	127,8	- 1,6	132,2	- 3,3	134,6	+ 0,4
		INLAND	137,2	+ 4,9	143,0	- 3,2	146,0	+ 0,9
		AUSLAND	112,2	-12,9	113,9	- 3,8	115,3	- 0,6
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGUETER- GEBERBE	INSGESAMT	111,1	- 3,6	111,5	- 2,7	112,8	+ 0,2
		INLAND	116,5	- 1,8	116,9	- 3,4	119,0	+ 0,3
		AUSLAND	102,4	- 7,0	102,6	- 1,8	102,7	- 0,1
25	GEH.U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	154,7	+ 7,1	139,8	- 6,5	139,6	+ 1,0
		INLAND	159,6	+ 9,2	143,6	- 6,9	143,4	+ 1,3
		AUSLAND	118,5	- 9,9	112,3	- 0,6	110,8	- 0,7
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	90,6	- 8,4	91,6	- 0,7	91,4	+ 0,3
		INLAND	101,9	- 7,4	100,5	- 1,6	101,0	0
		AUSLAND	74,6	-10,2	78,8	+ 0,5	77,6	+ 0,5
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	124,9	- 4,7	126,3	- 1,3	126,8	+ 0,1
		INLAND	128,2	- 3,8	130,9	- 2,1	131,9	+ 0,1
		AUSLAND	119,6	- 6,2	118,6	0	118,4	0
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	110,5	-11,2	109,3	- 5,4	111,6	- 0,6
		INLAND	110,5	-12,0	109,3	- 6,7	112,4	- 0,6
		AUSLAND	110,2	- 8,2	108,9	- 1,4	108,1	- 0,9
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- HALZWERKE	INSGESAMT	107,3	-11,7	105,8	- 6,4	107,6	- 0,6
		INLAND	115,5	- 8,0	113,9	- 6,5	116,1	- 0,2
		AUSLAND	87,1	-21,9	85,9	- 6,2	86,7	- 2,1
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	110,0	- 1,3	111,7	- 2,4	113,3	+ 0,2
		INLAND	112,7	+ 0,9	115,7	- 2,9	118,4	+ 0,3
		AUSLAND	106,7	- 4,1	106,4	- 2,0	106,9	0
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	140,6	- 5,6	137,1	- 4,3	139,1	- 0,1
		INLAND	142,9	- 3,8	140,3	- 4,2	142,6	+ 0,1
		AUSLAND	127,7	-15,6	119,2	- 5,1	119,0	- 1,4
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPERZEUGUNG	INSGESAMT
		INLAND
		AUSLAND
59	GUMMI VERARBEITUNG	INSGESAMT	112,8	- 8,1	115,4	- 4,2	117,8	+ 0,1
		INLAND	115,0	- 6,9	116,1	- 4,3	119,8	+ 0,1
		AUSLAND	106,6	-11,9	112,9	- 4,6	111,9	+ 0,2
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEBERBE	INSGESAMT	136,6	- 1,9	140,9	- 3,8	143,9	+ 0,6
		INLAND	151,5	+ 8,1	158,1	- 3,1	161,6	+ 1,3
		AUSLAND	115,9	-16,1	117,1	- 4,9	119,3	- 0,9
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLÄCHENVEREDLUNG, HÄRTUNG	INSGESAMT	143,9	- 2,3	145,1	- 3,2	147,1	+ 0,5
		INLAND	147,5	- 0,7	149,2	- 3,4	151,3	+ 0,7
		AUSLAND	128,0	- 9,8	127,7	- 1,5	128,9	- 0,7
3111, 3151, 3174	STAHL-U. L. METALLKON., KESSEL-U. BEHAELTERBAU, MAGGONBAU	INSGESAMT	146,4	- 7,0	147,8	- 6,7	150,8	+ 1,2
		INLAND	163,7	+18,2	177,5	+ 0,3	172,6	+ 2,2
		AUSLAND	74,5	-68,5	28,5	-64,2	61,7	- 8,7
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	131,6	- 6,2	136,4	- 3,7	140,3	- 0,2
		INLAND	144,6	+ 4,3	149,9	- 1,4	153,3	+ 0,7
		AUSLAND	115,8	-18,7	120,0	- 7,0	124,7	- 1,3
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT	136,8	-10,1	151,3	- 6,4	155,7	- 0,2
		INLAND	159,1	+ 1,6	172,8	- 4,4	175,2	+ 0,3
		AUSLAND	103,3	-28,9	115,6	-13,3	125,2	- 1,6
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT	121,5	- 1,5	127,7	+ 0,6	129,5	+ 0,2
		INLAND	118,8	+ 3,9	125,8	+ 4,1	126,8	+ 0,6
		AUSLAND	127,1	-10,4	131,1	- 6,9	135,3	- 0,2
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	150,4	+ 2,6	149,4	- 4,4	150,4	+ 1,1
		INLAND	209,4	+30,5	207,6	- 4,4	211,3	+ 3,1
		AUSLAND	105,6	-22,4	104,7	- 4,7	103,7	- 2,2
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	150,2	+ 0,3	149,4	- 5,6	150,6	+ 1,0
		INLAND	222,3	+32,0	220,5	- 6,6	226,3	+ 3,6
		AUSLAND	105,2	-23,8	104,6	- 4,4	103,0	- 2,5
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	134,9	+ 8,7	132,6	+ 0,5	132,0	+ 0,8
		INLAND	168,7	+30,6	165,6	+ 4,9	162,6	+ 1,6
		AUSLAND	99,1	-16,4	98,2	- 6,4	99,8	- 0,5

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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
1985=100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE	
			1991	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN %	1991	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- MONAT IN %	1991	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- MONAT IN %
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,8 45,4 240,8	-28,7 -73,7 +10,0	83,5 30,3 157,6	-23,4 -74,0 +30,5	107,7 85,1 126,7	- 2,9 - 8,1 + 1,7
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,9 130,1 117,5	- 3,6 + 0,9 -12,2	134,9 141,1 123,3	- 3,3 - 3,0 - 3,4	138,2 144,8 125,6	+ 0,3 + 0,6 - 0,2
3620	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,7 132,9 115,9	- 6,2 + 0,1 -19,3	132,6 139,3 117,1	- 1,8 - 1,3 - 5,2	134,9 140,4 122,7	+ 0,1 + 0,4 - 0,9
3660	H. V. ZAELERN, FERNMELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USH	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,9 130,4 123,2	+ 2,0 + 3,0 + 0,2	139,0 143,0 131,8	- 4,0 - 4,7 - 2,5	141,7 147,9 130,4	+ 0,9 + 1,0 + 0,8
3711-60	FEINMECHANIK, OPTIK (OHNE H. V. UHREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,3 140,7 115,9	- 0,2 + 4,6 - 8,4	135,8 144,8 121,1	- 2,8 - 2,8 - 3,9	137,0 146,0 122,5	+ 0,9 + 1,2 + 0,3
38	H. V. EBM-WAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	151,5 158,6 132,4	+ 4,0 + 8,7 - 8,8	155,8 164,4 132,5	- 3,8 - 4,0 - 3,1	159,8 169,0 134,8	+ 0,9 + 1,3 - 0,1
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,2 129,3 111,7	+29,7 +17,1 +47,2	130,9 144,3 117,7	- 0,9 - 2,4 + 0,1	130,1 146,6 116,7	+ 2,8 + 2,0 + 3,7
5080	H. V. ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,8 136,9 119,4	+29,5 +15,6 +48,9	139,7 153,1 126,7	- 1,3 - 3,2 + 0,1	139,2 154,0 125,9	+ 2,9 + 2,1 + 3,7
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,6 132,0 120,3	+ 2,6 + 5,0 - 6,7	140,0 142,7 129,4	- 3,0 - 3,2 - 2,3	142,7 146,0 129,7	+ 0,7 + 0,9 - 0,1
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,3 127,8 109,8	- 3,9 - 1,1 - 9,3	122,7 132,8 103,7	- 4,1 - 4,9 - 4,1	125,6 137,3 104,5	+ 0,2 + 0,4 - 0,3
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,0 133,3 125,9	- 2,0 - 1,1 - 4,0	134,3 138,7 123,5	- 3,6 - 4,5 - 1,8	136,4 142,5 122,2	+ 0,1 + 0,3 - 0,3
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,5 149,8 140,8	+ 5,1 + 6,8 - 4,7	152,5 155,0 137,4	- 4,1 - 4,4 - 3,6	156,5 160,1 136,2	+ 1,2 + 1,3 + 0,3
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,5 137,1 145,5	+ 5,2 + 8,0 - 5,7	146,6 147,0 145,0	- 3,2 - 3,0 - 4,5	149,7 150,2 147,3	+ 0,7 + 0,9 + 0,1
57	DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,4 142,7 124,1	+ 5,5 + 6,7 - 9,2	150,4 151,3 135,1	- 1,8 - 1,6 - 6,4	153,4 154,4 139,1	+ 0,7 + 0,7 + 0,6
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	166,8 172,3 149,5	+ 5,5 + 9,1 - 6,0	167,5 174,0 146,6	- 3,7 - 4,2 - 2,4	170,5 177,8 147,6	+ 0,9 + 1,3 - 0,4
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,8 85,4 72,0	-16,1 -15,3 -18,8	78,9 81,9 69,1	+ 1,2 + 1,6 - 2,5	76,0 79,0 66,9	- 1,4 - 1,5 - 1,6
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,1 86,6 79,4	- 2,7 + 1,8 -18,1	102,9 103,9 87,9	+ 0,1 + 0,5 - 3,6	103,1 104,2 98,3	+ 1,1 + 1,4 + 0,1
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,7 80,7 75,9	- 2,2 + 2,0 -16,6	89,0 88,4 101,1	+ 2,4 + 2,6 - 0,9	88,0 87,4 100,2	+ 1,4 + 1,7 + 0,8
63	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,2 105,8 107,2	- 3,6 - 1,0 - 9,8	112,5 113,5 110,0	- 3,2 - 3,6 - 2,2	114,4 115,8 110,4	+ 0,4 + 0,6 - 0,3
64	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,7 74,6 59,9	+ 0,8 - 0,5 + 8,5	124,8 120,0 144,3	- 2,5 - 3,4 + 0,6	127,7 123,9 143,0	+ 0,6 + 0,5 + 0,6

2 INDEX DES UMSATZES FÜR DAS VERARBEITENDE GEMERBE
1985=100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE	
			1991 MAI	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1991 MAI	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1991 MAI	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %
	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	118,1	- 3,4	122,3	- 3,1	124,4	+ 0,3
		INLAND	124,9	+ 2,5	130,5	- 3,0	133,1	+ 0,8
		AUSLAND	106,6	-13,3	108,5	- 3,3	109,5	- 0,7
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGUETER- GEMERBE	INSGESAMT	114,1	- 2,9	114,4	- 2,4	115,5	+ 0,3
		INLAND	117,8	- 1,0	118,1	- 3,0	119,8	+ 0,4
		AUSLAND	108,3	- 6,0	108,5	- 1,3	108,5	- 0,1
25	GEW. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	139,1	+ 2,6	126,2	- 6,7	126,8	+ 0,7
		INLAND	143,4	+ 4,2	129,5	- 7,3	130,4	+ 0,9
		AUSLAND	106,7	-12,0	101,2	- 0,9	100,1	- 0,9
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	99,1	- 4,1	100,7	0	100,6	+ 0,6
		INLAND	108,8	- 2,7	107,7	- 1,0	108,2	+ 0,7
		AUSLAND	85,3	- 6,6	90,5	+ 1,1	89,8	+ 0,7
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	133,7	+ 3,6	133,6	+ 0,4	133,9	+ 0,6
		INLAND	136,8	+ 4,7	137,9	- 0,4	138,9	+ 0,7
		AUSLAND	128,4	+ 1,6	126,5	+ 1,8	125,6	+ 0,5
2910	EISEN-, STAHL- U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	92,4	-14,4	92,2	- 5,0	93,9	- 0,9
		INLAND	91,2	-15,3	90,9	- 6,3	93,3	- 0,9
		AUSLAND	97,1	-10,7	96,9	- 1,0	96,1	- 0,9
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE	INSGESAMT	106,6	- 9,6	105,3	- 5,9	106,6	- 0,3
		INLAND	113,9	- 5,7	112,5	- 6,1	114,3	+ 0,2
		AUSLAND	88,7	-20,0	67,8	- 5,5	87,8	- 1,8
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	115,3	- 1,9	116,3	- 2,2	117,5	+ 0,1
		INLAND	117,4	0	119,8	- 2,8	121,8	+ 0,2
		AUSLAND	112,5	- 4,3	111,9	- 1,6	112,1	- 0,1
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	133,2	+ 1,5	131,1	- 3,2	132,4	+ 0,8
		INLAND	135,1	+ 4,4	134,1	- 3,0	135,6	+ 1,0
		AUSLAND	122,3	-13,3	114,6	- 4,6	114,0	- 1,1
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER- U. PAPPERZEUGUNG	INSGESAMT
		INLAND
		AUSLAND
59	GUMMI VERARBEITUNG	INSGESAMT	106,3	-11,9	108,9	- 4,6	111,4	- 0,4
		INLAND	106,6	-11,3	107,6	- 4,7	111,4	- 0,4
		AUSLAND	105,6	-13,4	112,3	- 4,7	111,5	0
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	120,8	- 4,7	125,4	- 3,8	128,0	+ 0,2
		INLAND	132,2	+ 4,5	138,8	- 3,3	142,0	+ 0,9
		AUSLAND	105,0	-17,3	106,6	- 4,6	108,3	- 1,1
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLÄCHENVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	133,5	- 4,1	134,6	- 3,2	136,2	+ 0,3
		INLAND	137,6	- 2,5	138,9	- 3,5	140,8	+ 0,6
		AUSLAND	115,5	-11,8	115,8	- 1,2	116,5	- 0,9
3111, 3151, 3174	STAHL- U. L. METALLKON., KESSEL- U. BEHAELTERBAU, WAGGONBAU	INSGESAMT	121,4	-10,6	123,2	- 7,4	126,0	+ 1,0
		INLAND	135,2	+13,7	147,8	- 0,3	143,8	+ 2,1
		AUSLAND	63,9	-69,0	17,0	-75,3	50,0	-10,6
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	108,8	- 9,9	113,4	- 3,7	116,5	- 0,5
		INLAND	118,9	+ 0,3	124,1	- 1,4	126,8	+ 0,4
		AUSLAND	96,5	-21,7	100,6	- 6,9	104,2	- 1,8
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT	108,5	-13,9	121,1	- 6,6	124,4	- 0,5
		INLAND	126,5	- 2,9	138,8	- 4,3	140,4	0
		AUSLAND	81,4	-31,8	92,6	-13,0	99,7	- 1,8
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT	100,2	- 5,3	106,2	+ 1,2	107,4	- 0,2
		INLAND	97,2	- 0,2	103,9	+ 5,2	104,4	+ 0,1
		AUSLAND	106,3	-13,6	110,3	- 7,1	113,8	- 0,4
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	129,4	- 1,9	128,9	- 4,3	129,6	+ 0,6
		INLAND	173,6	+25,4	173,0	- 4,3	176,3	+ 2,9
		AUSLAND	95,8	-24,6	94,9	- 4,9	93,9	- 2,5
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	130,6	- 4,3	130,2	- 5,5	131,2	+ 0,5
		INLAND	184,9	+26,6	184,2	- 6,5	189,5	+ 3,4
		AUSLAND	96,7	-25,8	96,1	- 4,6	94,5	- 2,8
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	112,1	+ 5,2	110,7	+ 0,6	110,1	+ 0,5
		INLAND	138,9	+26,5	137,0	+ 5,1	134,6	+ 1,4
		AUSLAND	83,8	-18,8	83,2	- 6,5	84,3	- 0,8

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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

2 INDEX DES UMSATZES FÜR DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1985=100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1991 MÄI	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1991 MÄI	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1991 MÄI	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,3 39,9 216,6	-30,3 -74,5 + 7,0	84,0 26,7 140,7	-24,1 -74,5 +29,8	97,3 76,3 113,4	- 3,2 - 8,4 + 1,3
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,6 120,6 108,5	- 5,8 - 1,5 -14,4	125,7 131,6 114,6	- 3,3 - 3,2 - 3,1	128,8 135,2 116,6	+ 0,1 + 0,4 - 0,4
3620	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,1 117,4 100,1	- 8,9 - 2,7 -21,9	117,2 123,9 101,7	- 1,7 - 1,0 - 5,3	119,1 124,7 106,5	- 0,2 + 0,2 - 1,1
3660	H. V. ZAEHLERN, FERNMELEDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USM	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,3 124,4 112,4	0 + 1,0 - 2,2	131,3 136,8 121,0	- 4,1 - 4,7 - 2,5	133,9 141,4 119,6	+ 0,9 + 0,9 + 0,7
3711-60	FEINMECHANIK, OPTIK (OHNE H. V. UHREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,5 123,7 99,5	- 3,1 + 1,4 -11,2	118,9 127,6 104,8	- 2,8 - 2,7 - 3,8	119,8 128,6 105,8	+ 0,6 + 0,9 + 0,1
38	H. V. EDM-WAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,9 139,6 118,4	+ 0,8 + 5,0 -10,6	138,4 145,5 119,2	- 3,6 - 3,9 - 2,7	141,9 149,6 121,0	+ 0,7 + 1,0 - 0,3
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U. -EINR.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	153,6 152,3 154,7	+36,2 +19,9 +55,6	166,7 169,7 163,0	- 0,7 - 2,6 + 0,3	165,6 170,4 161,5	+ 3,2 + 2,2 + 4,1
5080	H. V. ADV-GERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	164,5 162,4 166,6	+36,3 +18,8 +57,6	179,1 181,3 176,7	- 1,0 - 3,4 + 0,4	178,4 182,5 175,3	+ 3,2 + 2,2 + 4,0
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,4 117,7 111,5	- 0,5 + 1,9 - 9,2	125,8 127,5 119,6	- 3,0 - 3,1 - 2,4	128,1 130,2 119,8	+ 0,5 + 0,7 - 0,3
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,8 108,4 90,2	- 8,6 - 6,0 -13,8	103,6 113,4 85,4	- 4,3 - 4,8 - 4,8	106,1 117,1 86,5	- 0,3 0 - 0,7
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,0 124,3 113,5	- 4,2 - 3,2 - 6,5	124,1 129,4 111,4	- 3,6 - 4,4 - 1,8	126,1 132,8 110,3	0 + 0,2 - 0,6
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,8 119,7 113,4	+ 0,3 + 2,0 - 9,1	122,7 124,6 111,6	- 4,1 - 4,3 - 3,7	125,9 128,6 110,5	+ 0,8 + 0,9 - 0,2
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,8 123,6 136,5	+ 2,5 + 5,0 - 7,3	133,4 132,8 136,5	- 3,1 - 2,9 - 4,6	136,2 135,7 138,9	+ 0,5 + 0,7 0
57	DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,5 123,5 109,9	+ 2,6 + 3,7 -11,5	131,3 131,9 120,1	- 1,9 - 1,7 - 6,3	133,8 134,5 123,5	+ 0,5 + 0,5 + 0,4
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	152,1 155,6 141,2	+ 1,6 + 5,1 - 9,0	151,9 156,3 138,2	- 4,2 - 4,7 - 2,5	154,0 158,8 139,0	+ 0,5 + 0,9 - 0,7
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,0 86,7 76,8	-12,9 -12,2 -14,7	81,4 83,7 78,5	+ 1,9 + 2,4 - 2,3	78,0 80,3 71,1	- 1,0 - 1,0 - 1,0
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,2 77,2 72,4	- 5,3 - 0,9 -20,0	92,9 93,3 90,1	+ 0,3 + 0,8 - 3,4	92,8 93,3 90,2	+ 0,9 + 1,2 - 0,1
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	72,5 72,6 71,7	- 4,0 0 -17,5	80,6 89,1 95,9	+ 2,7 + 3,0 - 0,7	89,4 87,9 94,7	+ 1,4 + 1,5 + 0,7
63	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,1 101,7 107,0	- 4,8 - 2,2 -10,9	109,0 108,9 109,7	- 3,3 - 3,6 - 2,1	110,8 111,2 109,9	+ 0,3 + 0,5 - 0,5
64	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	64,2 67,3 51,8	- 1,2 - 2,9 + 4,9	112,1 108,7 125,7	- 2,0 - 2,9 + 1,3	113,9 111,5 123,1	+ 0,4 + 0,4 + 0,3

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

3.1 ORIGINAL

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1991 APR.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	M		A		C		H	
				1990	1991	1990	1990	1990	1991		
				APR.	MAR.	2. VJ	3. VJ	4. VJ	1. VJ		
											WERT
1	BAUHAUPTGEBERBE	165.5	8.6	152.4	184.8	161.8	158.5	148.8	144.2		
2	HOCHBAU	173.3	12.9	153.5	187.2	163.4	164.9	161.7	155.0		
3	WOHNUNGSBAU	163.7	15.0	142.4	184.3	149.2	147.4	149.0	143.0		
4	SONSTIGER HOCHBAU	178.9	11.7	160.1	189.0	171.8	175.1	169.2	162.1		
5	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	207.7	16.5	178.3	219.4	193.9	194.9	193.0	189.8		
6	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	210.1	15.9	181.2	223.3	194.7	197.5	194.3	192.4		
7	BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	140.5	41.2	99.5	112.9	172.3	124.5	159.0	119.5		
8	BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	114.8	-4.0	119.6	121.3	122.9	131.1	116.2	100.6		
9	TIEFBAU	154.6	2.5	150.9	181.5	159.5	149.5	130.9	129.1		
10	STRASSENBAU	158.3	5.7	149.7	123.9	167.9	151.9	109.7	88.8		
11	SONSTIGER TIEFBAU	162.7	0.7	161.6	212.6	166.0	148.3	142.3	150.6		
12	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	163.3	10.9	147.2	222.0	147.4	159.9	167.2	155.7		
13	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	199.6	22.7	162.7	221.3	167.5	181.6	182.3	167.9		
14	BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	94.0	-20.1	117.7	223.5	108.9	118.4	138.4	132.3		
15	BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	145.2	-6.1	154.6	206.0	160.4	140.1	125.0	147.5		
											VOLUMEN
16	BAUHAUPTGEBERBE	138.4	3.1	134.3	155.0	141.3	136.6	127.0	121.3		
17	HOCHBAU	143.8	7.3	134.0	155.7	141.4	140.7	136.8	128.5		
18	WOHNUNGSBAU	136.2	9.4	124.5	153.6	129.3	126.2	126.5	119.7		
19	SONSTIGER HOCHBAU	148.3	6.2	139.6	157.0	148.6	149.3	142.9	135.3		
20	TIEFBAU	131.0	-2.7	134.6	154.0	141.2	130.8	113.3	110.0		
21	STRASSENBAU	134.3	0.3	133.9	105.3	148.9	133.2	95.2	75.8		
22	SONSTIGER TIEFBAU	129.2	-4.3	135.0	180.2	137.0	129.5	123.1	128.4		

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS BAUHAUPTGEREBE
-100

WERT

R	I		C		H		T		L		I		C		H		LFD. NR.
	1990	1990	1989	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %												
	1. HJ	2. HJ			1990	1991	1990	1990	1990	1991	1990	1990	1989	1990	1991 JAN.-APR. KUMULIERT		
				APR.	MAR.	2. VJ	3. VJ	4. VJ	1. VJ	1. HJ	2. HJ						
INDEX																	
150.5	153.7	132.2	152.1	8.4	4.1	11.7	9.7	15.9	3.6	17.7	12.7	14.0	15.1	4.9	1		
157.9	163.3	135.9	160.6	6.8	0.5	12.9	14.3	18.1	1.8	20.4	16.1	15.0	18.2	4.6	2		
142.9	148.2	116.0	145.6	21.0	11.9	23.5	25.8	21.4	4.7	27.6	23.5	16.0	25.5	7.4	3		
166.7	172.2	147.6	169.4	0.8	-4.9	8.3	9.3	16.4	0.4	17.1	12.7	14.6	14.8	3.2	4		
190.0	194.0	162.7	192.0	1.7	-1.1	10.4	14.5	18.5	2.0	19.6	16.5	17.5	18.0	5.5	5		
191.2	195.9	163.5	193.5	4.5	0.9	10.8	15.8	17.6	2.4	20.1	16.7	17.7	18.3	5.7	6		
156.8	141.8	139.7	149.3	-56.0	-43.5	0.6	-23.5	64.1	-15.4	4.8	9.2	9.1	6.9	-4.7	7		
114.9	123.6	113.9	119.3	-2.5	-17.9	1.7	-4.9	9.3	-5.9	8.7	1.2	6.2	4.7	-5.4	8		
140.3	140.2	127.1	140.2	10.6	9.5	9.8	3.2	12.3	6.7	13.7	7.3	12.4	10.3	5.4	9		
136.1	130.8	119.8	133.4	4.2	-15.0	10.8	5.8	5.8	-14.9	17.4	5.7	11.5	11.4	-8.1	10		
142.5	145.3	130.9	143.9	14.4	20.5	9.4	2.0	15.2	16.0	11.9	8.0	12.7	9.9	11.7	11		
142.5	163.6	138.4	153.0	10.2	21.2	-0.5	10.6	31.4	13.2	1.1	20.4	14.7	10.5	12.6	12		
161.4	182.0	160.8	171.7	8.3	5.4	1.3	5.3	19.2	8.2	1.6	11.9	19.1	6.8	11.9	13		
106.4	128.4	95.6	117.4	15.8	69.2	-5.5	29.7	77.7	27.3	-0.1	51.8	2.4	22.8	14.4	14		
142.6	132.6	125.8	137.6	17.4	20.0	16.9	-4.0	3.3	18.3	20.8	-0.7	11.4	9.4	11.1	15		
INDEX																	
132.9	131.8	122.5	132.3	2.2	-1.7	4.8	2.4	8.2	-2.6	11.1	5.1	10.7	8.0	-1.0	16		
138.3	138.8	125.0	138.5	0.6	-5.0	5.8	6.5	10.1	-4.2	13.5	8.4	11.2	10.8	-1.3	17		
125.5	126.4	107.0	125.9	13.7	5.6	15.4	17.2	13.4	-1.6	20.2	15.2	11.9	17.7	1.1	18		
145.9	146.1	135.5	146.0	-5.1	-10.2	1.6	2.0	8.7	-5.5	10.4	5.1	10.8	7.7	-2.6	19		
125.4	122.1	119.0	123.7	4.5	3.4	3.4	-3.2	5.0	0.4	7.6	0.5	9.9	3.9	-0.4	20		
121.9	114.2	112.6	118.0	-1.6	-20.0	4.1	-1.0	-1.1	-20.0	11.1	-1.0	9.2	4.8	-13.5	21		
127.3	126.3	122.4	126.8	8.2	13.8	3.0	-4.4	7.9	9.3	6.0	1.3	10.2	3.6	5.5	22		

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FÜR DAS BAUHAUPTGEBERBE
1985=100

3.2 ZEITREIHEANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)

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

WERTINDEX

BAUHAUPTGEBERBE	165.5	8.6	157.7	0.5	157.5	0.4
HOCHBAU	173.3	12.9	168.0	4.1	165.9	0.2
WOHNUNGSBAU	163.7	15.0	157.5	0.7	154.9	0.5
SONSTIGER HOCHBAU	178.9	11.7	175.1	6.6	172.6	0.1
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FÜR BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	207.7	16.5	203.7	6.3	199.3	0.3
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	210.1	15.9	206.0	5.6	201.4	0.2
BAUTEN FÜR BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	140.5	41.2	143.3	48.7	139.3	-1.3
BAUTEN FÜR ÖFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	114.8	-4.0	111.0	6.0	113.6	-0.5
TIEFBAU	154.6	2.5	144.0	-4.6	146.5	0.8
STRASSENBAU	158.3	5.7	133.3	13.1	125.0	-1.0
SONSTIGER TIEFBAU	152.7	0.7	149.8	-12.0	157.3	1.4
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FÜR BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	163.3	10.9	165.3	-7.2	167.3	1.0
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN	199.6	22.7	199.2	7.6	190.5	1.3
BAUTEN FÜR BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	94.0	-20.1	100.2	-41.0	124.2	-
BAUTEN FÜR ÖFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	145.2	-6.1	139.2	-15.2	151.2	1.7

VOLUMENINDEX

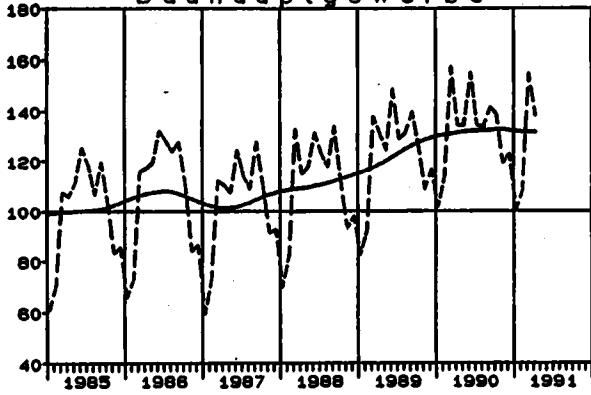
BAUHAUPTGEBERBE	138.4	3.1	131.6	0.5	131.6	0.1
HOCHBAU	143.8	7.3	139.1	4.4	137.1	-0.2
WOHNUNGSBAU	136.2	9.4	130.7	1.1	128.3	0.1
SONSTIGER HOCHBAU	148.3	6.2	145.0	7.1	142.6	-0.3
TIEFBAU	131.0	-2.7	121.7	-4.5	124.0	0.3
STRASSENBAU	134.3	0.3	112.5	12.6	106.2	-1.3
SONSTIGER TIEFBAU	129.2	-4.3	127.0	-10.6	133.7	1.1

Bauhauptgewerbe

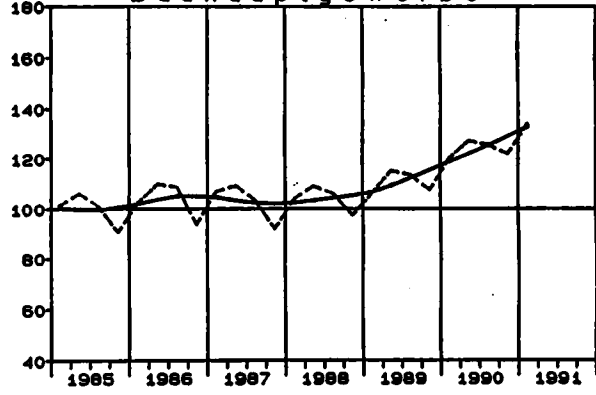
Volumenindex 1985 = 100

--- Originalwerte
 — Glatte Komponente *)

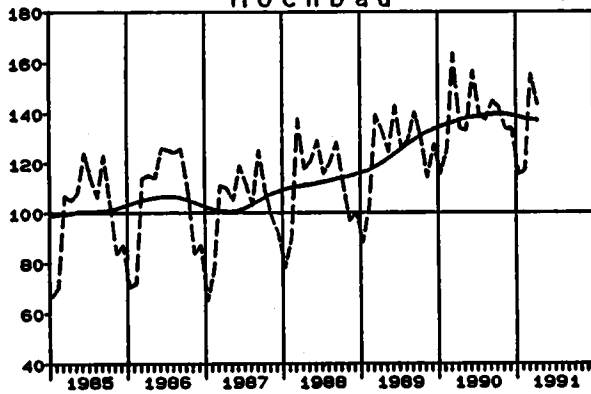
Auftragseingang
 Bauhauptgewerbe



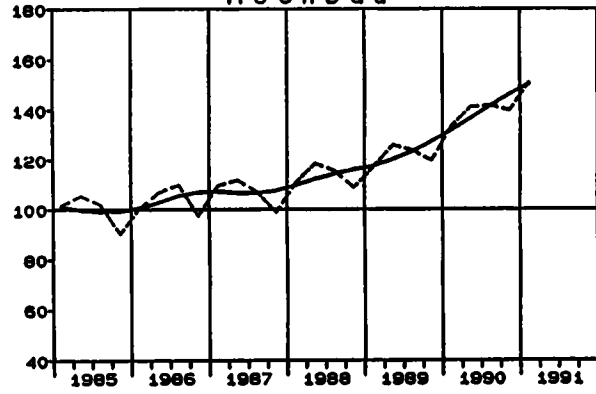
Auftragsbestand
 Bauhauptgewerbe



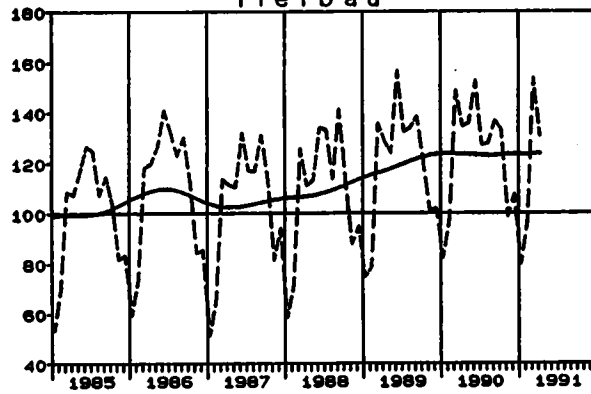
Hochbau



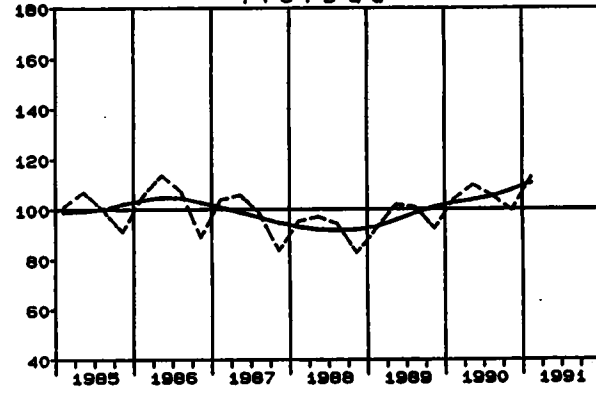
Hochbau



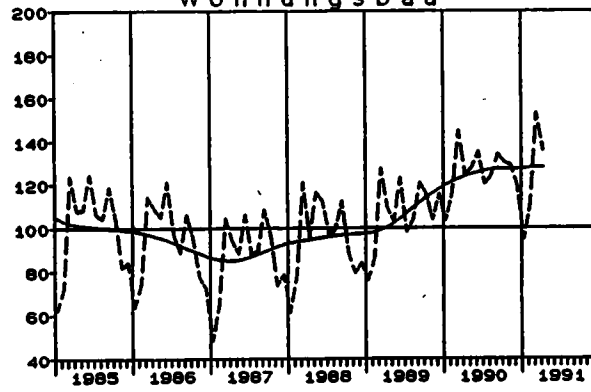
Tiefbau



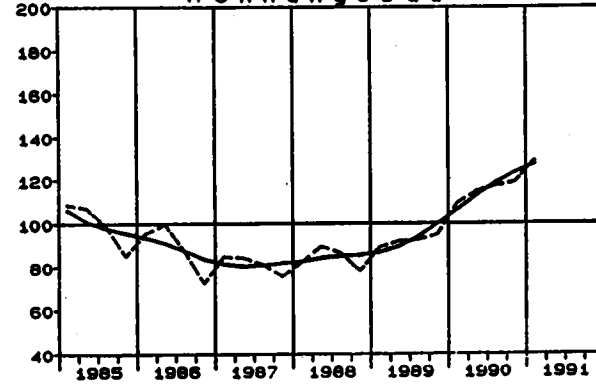
Tiefbau



Wohnungsbau



Wohnungsbau



*) Zeitreihenanalyse nach dem Berliner Verfahren, Version 4

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1991 1. VJ	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- QUARTAL IN %	N A C H			
				1990	1990	1990	1990
				1. VJ	2. VJ	3. VJ	4. VJ
							WERT
1	BAUHAUPTGEBERBE	158.3	18.6	133.5	144.5	145.2	142.6
2	HOCHBAU	179.5	20.5	149.0	161.3	165.1	164.8
3	WOHNUNGSBAU	153.7	26.2	121.8	130.8	136.4	139.8
4	SONSTIGER HOCHBAU	195.3	17.9	165.7	180.1	182.7	180.1
5	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	232.9	20.4	193.5	210.5	212.1	212.8
6	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	239.7	21.8	196.8	213.6	215.8	217.3
7	BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	116.6	-15.5	138.0	157.1	147.8	136.0
8	BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	130.4	10.7	117.8	127.7	132.2	123.8
9	TIEFBAU	132.0	15.5	114.3	123.6	120.4	115.1
10	STRASSENBAU	128.7	10.3	116.7	138.5	132.0	116.4
11	SONSTIGER TIEFBAU	133.4	17.7	113.3	117.4	115.6	114.5
12	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	109.5	30.1	84.5	86.4	87.5	94.9
13	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	159.2	16.2	137.0	139.1	139.4	142.2
14	BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	71.0	65.1	43.0	44.8	46.5	57.5
15	BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	150.8	12.1	134.5	140.3	136.4	129.0
							VOLUMEN
16	BAUHAUPTGEBERBE	134.0	11.2	120.5	127.4	125.6	122.0
17	HOCHBAU	150.8	12.8	133.7	141.4	141.8	139.9
18	WOHNUNGSBAU	129.6	18.1	109.7	114.9	117.5	119.2
19	SONSTIGER HOCHBAU	163.9	10.4	148.4	157.6	156.8	152.6
20	TIEFBAU	113.1	8.6	104.1	110.0	105.4	99.7
21	STRASSENBAU	110.3	3.7	106.4	123.7	115.9	101.0
22	SONSTIGER TIEFBAU	114.2	10.8	103.1	104.4	101.1	99.1

FUER DAS BAUHAUPTGEBERBE

=100

WERT

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

INDEX

139.0	143.9	119.3	141.5	18.2	16.9	18.0	21.3	17.5	19.5	9.1	18.6	18.6	1
155.2	165.0	131.9	160.1	19.2	18.8	22.3	25.0	19.0	23.7	10.6	21.4	20.5	2
126.3	138.1	99.7	132.2	28.6	32.3	35.3	33.9	30.5	34.6	13.4	32.6	26.2	3
172.9	181.4	151.7	177.2	15.4	13.6	17.1	21.2	14.4	19.1	9.5	16.8	17.9	4
202.0	212.5	172.4	207.2	18.9	14.8	21.1	26.4	16.7	23.8	15.0	20.2	20.4	5
205.2	216.6	174.0	210.9	19.6	15.4	22.4	27.7	17.4	25.0	14.3	21.2	21.8	6
147.6	141.9	144.7	144.7	3.7	1.7	-4.7	0.0	2.6	-2.5	31.9	0.0	-15.5	7
122.8	128.0	116.0	125.4	6.6	10.4	7.4	7.9	8.6	7.7	-2.5	8.1	10.7	8
119.0	117.8	103.7	118.4	17.0	13.9	11.1	15.1	15.4	13.1	7.1	14.2	15.5	9
127.6	124.2	105.8	125.9	19.0	20.5	16.8	20.0	19.8	18.3	4.4	19.0	10.3	10
115.4	115.1	102.8	115.2	16.1	11.0	8.5	13.1	13.5	10.9	8.3	12.1	17.7	11
85.5	91.2	78.9	88.3	12.7	4.6	5.3	26.7	8.5	15.4	4.8	11.9	30.1	12
138.1	140.8	127.5	139.4	17.5	6.5	2.0	12.8	11.7	7.2	19.3	9.3	16.2	13
43.9	52.0	40.5	48.0	2.1	0.2	14.0	66.7	1.2	37.9	-19.5	18.5	65.1	14
137.4	132.7	120.4	135.1	17.7	14.2	10.2	7.1	15.9	8.6	10.1	12.2	12.1	15

INDEX

124.0	123.8	110.8	123.9	13.3	10.3	10.4	13.4	11.7	11.8	6.2	11.8	11.2	16
137.6	140.9	121.9	139.2	13.9	12.0	14.4	16.8	13.0	15.6	7.2	14.2	12.8	17
112.3	118.4	92.4	115.3	22.8	24.8	26.6	25.1	23.8	25.8	9.7	24.8	18.1	18
153.0	154.7	139.9	153.9	10.3	7.1	9.6	13.1	8.6	11.3	6.1	10.0	10.4	19
107.1	102.6	97.1	104.8	12.3	7.7	4.3	7.8	10.0	6.0	4.9	7.9	8.6	20
115.1	108.5	99.3	111.8	14.0	14.2	9.8	12.2	14.2	10.9	2.2	12.6	3.7	21
103.8	100.1	96.2	101.9	11.5	4.9	1.9	6.0	8.1	3.8	6.1	5.9	10.8	22

4 INDEX DES AUFTRAGSBESTANDS FÜR DAS BAUHAUPTGEWERBE
1985=100

4.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BY 4)

ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	ORIGINALWERT		SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
	1991 1. VJ	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- QUARTAL IN %	1991 1. VJ	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- QUARTAL IN %	1991 1. VJ	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- QUARTAL IN %
WERTINDEX						
BAUHAUPTGEWERBE	158.3	18.6	157.3	4.1	157.0	4.1
HOCHBAU	178.5	20.5	178.9	3.8	179.2	4.2
WOHNUNGSBAU	153.7	26.2	151.1	4.1	151.9	4.8
SONSTIGER HOCHBAU	195.3	17.9	195.9	3.5	195.9	3.9
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FÜR BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	232.9	20.4	231.9	3.3	232.7	4.4
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	239.7	21.8	238.0	3.7	238.5	4.7
BAUTEN FÜR BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	116.6	-15.5	126.9	-11.4	132.6	-4.3
BAUTEN FÜR ÖFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	130.4	10.7	133.7	4.3	132.7	2.3
TIEFBAU	132.0	15.5	130.6	4.8	129.5	4.1
STRASSENBAU	128.7	10.3	131.5	0.3	133.1	1.4
SONSTIGER TIEFBAU	133.4	17.7	127.7	5.1	126.2	4.4
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FÜR BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	109.9	30.1	107.7	7.3	105.5	9.0
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN	159.2	16.2	157.3	4.9	154.8	5.9
BAUTEN FÜR BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	71.0	65.1	68.5	11.7	66.5	15.1
BAUTEN FÜR ÖFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	150.8	12.1	147.0	6.7	144.8	3.4
VOLUMENINDEX						
BAUHAUPTGEWERBE	134.0	11.2	132.8	2.5	132.6	2.9
HOCHBAU	150.8	12.8	149.7	2.0	150.1	2.8
WOHNUNGSBAU	129.6	18.1	126.8	2.4	127.6	3.4
SONSTIGER HOCHBAU	163.9	10.4	163.9	2.0	164.0	2.6
TIEFBAU	113.1	8.6	111.6	3.2	110.7	2.8
STRASSENBAU	110.3	3.7	112.6	-1.4	114.1	0.2
SONSTIGER TIEFBAU	114.2	10.8	111.2	5.3	109.3	4.0

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

Tabellengruppen 5 - 7

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

5 INDIZES DES AUFTRAGSEINGANGS UND
2. HALBJAHR

5.1 ORIGINAL

HERT

ANGABEN FUER DAS GEBIET DER EHEMA

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991	1991	1991	1990	1990	1990
			MAR.	FEB.	JAN.	DEZ.	NOV.	OKT.
			INDIZES DES					
	VERARBEITENDES GEBERBE	INSGESAMT	96.5	69.2	88.9	98.7	89.3	85.7
		INLAND	75.9	71.0	95.2	95.1	90.4	88.8
		AUSLAND	156.6	64.1	70.3	109.0	85.9	76.7
	GRUNDSTOFF-U. PRODUKTIONSGUETERGEWERBE	INSGESAMT	74.9	65.4	75.6	74.4	80.2	88.2
	DARUNTER:							
25	GEW. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	46.5	28.6	38.0	49.4	108.1	85.3
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	123.2	43.7	80.8	70.9	67.4	88.5
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	63.0	79.4	77.2	68.6	81.0	84.6
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEBERBE	INSGESAMT	122.0	73.0	98.3	115.9	100.1	83.7
	DARUNTER:							
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	341.5	66.1	98.6	90.3	155.8	55.0
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	154.8	95.7	128.7	134.6	100.6	88.4
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	45.1	58.4	49.9	63.1	76.6	97.2
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	54.6	60.7	80.2	97.9	98.7	89.2
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H. V. UHREN	INSGESAMT	97.0	67.6	130.8	95.6	119.0	65.6
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U. -EINR.	INSGESAMT	21.7	20.5	87.8	151.4	57.4	88.0
	VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDES GEBERBE	INSGESAMT	74.6	67.4	92.7	105.7	79.6	85.8
	DARUNTER:							
57	DRUCKEREI, VERVIELFAELTIGUNG	INSGESAMT	102.4	112.7	94.6	94.1	87.2	108.4
63	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	56.9	53.1	68.4	95.7	77.9	89.0
			INDIZES DES					
	VERARBEITENDES GEBERBE	INSGESAMT	57.2	50.6	55.9	102.1	96.1	92.2
		INLAND	71.7	64.6	69.3	83.8	89.6	100.5
		AUSLAND	30.6	25.0	31.3	135.8	89.7	77.2
	GRUNDSTOFF-U. PRODUKTIONSGUETERGEWERBE	INSGESAMT	70.8	63.3	66.0	88.1	94.9	98.7
	DARUNTER:							
25	GEW. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	54.6	35.1	47.7	56.6	88.4	101.1
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	69.4	56.6	45.5	81.6	91.7	87.5
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	77.2	73.9	78.8	99.3	100.0	104.2
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEBERBE	INSGESAMT	50.2	43.3	50.9	109.2	94.6	88.7
	DARUNTER:							
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	87.9	52.3	44.1	138.0	117.7	78.5
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	50.0	42.5	53.4	112.0	89.4	84.8
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	24.7	21.8	28.2	89.0	98.6	82.2
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	52.5	54.2	60.5	97.2	97.4	82.5
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H. V. UHREN	INSGESAMT	26.7	25.8	29.7	130.3	81.1	81.1
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U. -EINR.	INSGESAMT	24.6	20.4	73.5	106.9	81.3	89.6
	VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDES GEBERBE	INSGESAMT	60.0	56.4	57.2	89.9	104.4	94.6
	DARUNTER:							
57	DRUCKEREI, VERVIELFAELTIGUNG	INSGESAMT	103.5	94.0	89.1	84.1	93.5	97.4
63	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	41.3	38.9	35.3	98.1	100.3	91.1

DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1990=100

WERT

INDEX

LIGEN DDR, EINSCHL. BERLIN (OST)

1991 1. VJ	1990 4. VJ	1990 2. HJ	VERAENDERUNG IN PROZENT							SYPRO- NR.
			MAR. 1991 GEGEN FEB. 1991	FEB. 1991 GEGEN JAN. 1991	JAN. 1991 GEGEN DEZ. 1990	DEZ. 1990 GEGEN NOV. 1990	NOV. 1990 GEGEN OKT. 1990	OKT. 1990 GEGEN SEP. 1990	1. VJ 1991 GEGEN 4. VJ 1990	

AUFTRAGSEINGANGS

84.9	91.2	100.0	39.5	-22.2	-9.9	10.5	4.2	0.2	-6.9	
80.7	91.4	100.0	6.9	-25.4	0.1	5.2	1.8	7.1	-11.7	
97.0	90.5	100.0	144.3	-8.8	-35.5	26.9	12.0	-17.4	7.2	
72.0	80.9	100.0	14.5	-13.5	1.6	-7.2	-9.1	1.5	-11.0	
37.7	80.9	100.0	62.6	-24.7	-23.1	-54.3	26.7	-14.0	-53.4	25
82.6	75.6	100.0	181.9	-45.9	14.0	5.2	-23.8	12.0	9.3	27
73.2	81.4	100.0	-20.7	2.8	12.5	-15.3	-14.4	11.2	-10.1	40
97.8	99.9	100.0	67.1	-25.7	-15.2	15.8	19.6	2.6	-2.1	
168.7	100.4	100.0	416.6	-33.0	9.2	-42.0	183.3	-43.2	68.0	31
126.4	107.9	100.0	61.8	-25.6	-4.4	33.8	13.8	2.1	17.1	32
51.1	79.0	100.0	-22.8	17.0	-20.9	-17.6	-21.2	2.1	-35.3	33
65.2	95.3	100.0	-10.0	-24.3	-18.1	-0.8	10.7	21.2	-31.6	36
98.5	93.7	100.0	43.5	-48.3	35.4	-18.8	81.7	16.5	5.1	37
43.3	98.9	100.0	5.9	-76.7	-42.0	163.8	-34.8	-11.8	-56.2	50
78.2	90.4	100.0	10.7	-27.3	-12.3	32.8	-7.2	-7.8	-13.5	
103.2	96.6	100.0	-9.1	19.1	0.5	7.9	-19.6	10.6	6.8	57
59.5	87.5	100.0	7.2	-22.4	-28.5	22.8	-12.5	-9.8	-32.0	63

UMSATZES

54.6	96.8	100.0	13.0	-9.5	-45.2	6.2	4.2	-2.6	-43.6	
68.5	94.6	100.0	11.0	-6.8	-17.3	-15.9	-0.9	5.0	-27.6	
29.0	100.9	100.0	22.4	-20.1	-77.0	51.4	16.2	-17.1	-71.3	
66.7	93.9	100.0	11.8	-4.1	-25.1	-7.2	-3.9	5.1	-29.0	
45.8	82.0	100.0	55.6	-26.4	-15.7	-36.0	-12.6	0.1	-44.1	25
57.2	86.9	100.0	22.6	24.4	-44.2	-11.0	4.8	-9.9	-34.2	27
76.6	101.2	100.0	4.5	-6.2	-20.6	-0.7	-4.0	15.0	-24.3	40
48.1	97.5	100.0	15.9	-14.9	-53.4	15.4	6.7	-5.5	-50.7	
61.4	111.4	100.0	68.1	18.6	-68.0	17.2	49.9	-6.5	-44.9	31
48.6	95.4	100.0	17.6	-20.4	-52.3	25.3	5.4	-9.6	-49.1	32
24.9	93.3	100.0	13.3	-22.7	-68.3	-9.7	6.9	-2.1	-73.3	33
55.7	95.7	100.0	-3.1	-10.4	-37.8	-0.2	5.3	-6.2	-41.8	36
27.4	97.5	100.0	3.5	-13.1	-77.2	60.7	-	-20.5	-71.9	37
39.5	93.9	100.0	20.6	-72.2	-31.2	31.5	-13.1	0.1	-57.9	50
57.9	99.6	100.0	6.4	-1.4	-42.7	-4.3	10.4	-5.3	-41.9	
95.5	91.7	100.0	10.1	5.5	5.9	-10.1	-4.0	-8.5	4.1	57
38.5	96.5	100.0	6.2	10.2	-64.0	-2.2	10.1	-3.7	-60.1	63

6 INDIZES DES AUFTRAGSEINBAWS
2. HALBJAHR
6.1 ORIGINAL
ANGABEN FUER DAS GEBIET DER EHEMA

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1991	1991	1991	1990	1990	1990
		MAR.	FEB.	JAN.	DEZ.	NOV.	OKT.
							MERT
1	BAUHAUPTGEMEINDE	103.0	73.0	82.4	103.4	100.6	100.9
2	HOCHBAU	98.3	71.2	79.1	102.7	96.0	94.2
3	WOHNUNGSBAU	80.9	65.9	68.7	105.8	104.2	70.2
4	SONSTIGER HOCHBAU	110.0	75.1	86.0	100.6	90.6	110.2
5	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER REICHSBAHN UND BUNDESPOST	103.0	73.2	81.1	95.8	89.5	107.0
6	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	104.5	71.7	81.4	95.9	89.6	109.9
7	BAUTEN FUER REICHSBAHN UND BUNDESPOST	74.2	103.1	74.3	94.2	86.9	62.7
8	BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	155.3	87.1	118.2	131.8	97.5	130.8
9	TIEFBAU	112.9	77.0	89.7	104.8	110.3	115.2
10	STRASSENBAU	77.8	53.8	50.0	96.3	105.1	122.9
11	SONSTIGER TIEFBAU	132.0	89.7	111.2	109.5	113.2	111.0
12	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER REICHSBAHN UND BUNDESPOST	99.9	58.2	99.1	101.8	117.2	108.4
13	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	87.7	49.7	78.2	100.0	120.9	110.2
14	BAUTEN FUER REICHSBAHN UND BUNDESPOST	171.4	108.2	221.5	112.3	95.4	97.9
15	BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	206.0	162.1	139.0	127.2	103.9	116.8

FUER DAS BAUHAUPTGEMERBE
1990=100

WERT

LIGEN DDR, EINSCHL. BERLIN (OST)

1991 1. VJ	1990 4. VJ	1990 2. HJ	VERAENDERUNG IN PROZENT							LFD. NR.
			MAR. 1991 GEGEN FEB. 1991	FEB. 1991 GEGEN JAN. 1991	JAN. 1991 GEGEN DEZ. 1990	DEZ. 1990 GEGEN NOV. 1990	NOV. 1990 GEGEN OKT. 1990	OKT. 1990 GEGEN SEP. 1990	1. VJ 1991 GEGEN 4. VJ 1990	

INDEX

86.1	101.6	100.0	41.1	-11.4	-20.3	2.8	-0.3	-19.5	-15.3	1
82.9	97.6	100.0	38.1	-10.0	-23.0	7.0	1.9	-25.8	-15.1	2
71.6	93.4	100.0	23.9	-4.9	-35.1	1.5	48.4	-59.4	-23.3	3
90.4	100.5	100.0	46.5	-12.7	-14.5	11.0	-17.8	14.3	-10.0	4
85.8	97.4	100.0	40.7	-9.7	-15.3	7.0	-16.4	9.3	-11.9	5
85.9	98.3	100.0	45.7	-11.9	-15.1	7.0	-18.0	12.3	-12.6	6
83.9	81.3	100.0	-28.0	38.8	-21.1	8.4	38.6	-43.0	3.2	7
120.2	120.0	100.0	78.3	-26.3	-10.3	35.2	-25.5	50.9	0.2	8
93.2	110.1	100.0	46.6	-14.2	-14.4	-5.0	-4.3	-5.6	-15.3	9
60.5	108.1	100.0	44.6	7.6	-48.1	-8.4	-14.5	2.8	-44.0	10
111.0	111.2	100.0	47.2	-19.3	1.6	-3.3	2.0	-10.0	-0.2	11
85.7	109.1	100.0	71.6	-41.3	-2.7	-13.1	8.1	-17.9	-21.4	12
71.9	110.4	100.0	76.5	-36.4	-21.8	-17.3	9.7	-21.3	-34.9	13
167.0	101.9	100.0	58.4	-51.2	97.2	17.7	-2.6	15.2	63.9	14
169.0	116.0	100.0	27.1	16.6	9.3	22.4	-11.0	13.1	45.7	15

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

7.1 ORIGINALWERT

ANGABEN FUER DAS GEBIET DER EHEMALIGEN DDR, EINSCHL. BERLIN (OST)

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1990	1990	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER VORQUARTAL IN % 4. VJ 1990
		4. VJ	3. VJ	2. HJ	
BERTINDEX					
1	BAUHAUPTGEMERBE	82.0	118.0	100.0	-30.5
2	HOCHBAU	78.0	122.0	100.0	-36.1
3	WOHNUNGSBAU	75.5	124.5	100.0	-38.4
4	SONSTIGER HOCHBAU	79.8	120.2	100.0	-33.6
5	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER REICHSBAHN UND BUNDESPOST	79.3	120.7	100.0	-34.3
6	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	79.6	120.4	100.0	-33.9
7	BAUTEN FUER REICHSBAHN UND BUNDESPOST	75.2	124.8	100.0	-39.7
8	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	82.4	117.6	100.0	-29.9
9	TIEFBAU	90.3	109.7	100.0	-17.7
10	STRASSENBAU	86.8	113.2	100.0	-23.3
11	SONSTIGER TIEFBAU	92.1	107.9	100.0	-14.6
12	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER REICHSBAHN UND BUNDESPOST	91.7	108.3	100.0	-15.3
13	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	92.6	107.4	100.0	-13.8
14	BAUTEN FUER REICHSBAHN UND BUNDESPOST	85.4	114.6	100.0	-25.5
15	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	92.8	107.2	100.0	-13.4

Tabellengruppen 8 - 10

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

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1991	1991	1991	1990	1990	1990	
		MAR.	FEB.	JAN.	DEZ.	NOV.	OKT.	
INDIZES DES								
	VERARBEITENDES GEBERBE	INSGESAMT	106.7	99.6	105.7	93.1	102.4	108.8
		INLAND	108.0	100.5	107.1	92.8	103.6	108.6
		AUSLAND	104.2	97.8	102.9	93.6	100.1	108.2
	GRUNDSTOFF-U. PRODUKTIONSGUETERGEWERBE	INSGESAMT	101.4	98.7	106.5	87.5	101.6	108.9
	DARUNTER:							
25	GEM. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	89.8	58.0	70.2	68.0	101.7	111.1
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	104.9	101.8	108.9	92.6	92.5	109.4
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	102.1	102.8	111.7	87.8	102.6	108.6
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEBERBE	INSGESAMT	106.4	97.9	105.8	96.7	102.5	107.3
	DARUNTER:							
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	125.6	88.2	88.1	98.5	98.9	111.5
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	101.4	94.3	101.8	101.2	97.8	111.5
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	117.8	100.3	116.7	88.7	99.0	113.3
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	100.1	100.5	107.8	99.5	109.5	104.4
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H. V. UHREN	INSGESAMT	103.5	100.9	109.3	96.5	109.6	110.8
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U. -EINR.	INSGESAMT	131.5	93.4	102.9	113.3	107.3	97.5
	VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDES GEBERBE	INSGESAMT	115.4	106.8	104.2	88.8	103.1	113.4
	DARUNTER:							
57	DRUCKEREI, VERVIELFAELTIGUNG	INSGESAMT	102.5	94.9	101.9	104.8	107.1	108.9
63	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	126.6	104.9	100.6	92.6	104.3	117.0
INDIZES DES								
	VERARBEITENDES GEBERBE	INSGESAMT	101.6	94.8	96.5	99.7	105.6	107.2
		INLAND	104.9	96.9	99.4	98.3	107.0	108.6
		AUSLAND	95.2	90.8	91.2	102.2	103.0	104.7
	GRUNDSTOFF-U. PRODUKTIONSGUETERGEWERBE	INSGESAMT	102.4	96.0	103.2	83.2	106.0	111.8
	DARUNTER:							
25	GEM. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	86.5	49.9	63.3	72.1	101.3	114.4
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	106.0	98.2	97.3	82.3	103.9	111.6
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	104.9	101.8	111.1	87.2	106.8	111.0
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEBERBE	INSGESAMT	99.5	92.0	91.2	110.0	105.1	103.6
	DARUNTER:							
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	85.5	73.7	82.2	129.2	98.9	94.2
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	91.2	82.3	81.7	119.7	99.9	97.7
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	115.4	107.6	105.4	98.9	110.1	118.0
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	99.6	93.1	91.7	101.4	107.1	101.1
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H. V. UHREN	INSGESAMT	99.9	93.9	93.6	104.2	106.1	106.5
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U. -EINR.	INSGESAMT	111.4	91.4	88.6	150.9	86.4	87.7
	VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDES GEBERBE	INSGESAMT	107.2	102.5	104.7	88.8	107.0	112.7
	DARUNTER:							
57	DRUCKEREI, VERVIELFAELTIGUNG	INSGESAMT	102.3	94.4	97.4	107.0	107.7	107.3
63	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	102.3	99.1	101.0	86.3	109.9	116.6

DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1990=100

WERT

INDEX

NACH DEM GEBIETSSTAND AB DEM 03.10.1990

1991 1. VJ	1990 4. VJ	1990 2. HJ	VERAENDERUNG IN PROZENT							SYPRO- NR.
			MAR. 1991 GEGEN FEB. 1991	FEB. 1991 GEGEN JAN. 1991	JAN. 1991 GEGEN DEZ. 1990	DEZ. 1990 GEGEN NOV. 1990	NOV. 1990 GEGEN OKT. 1990	OKT. 1990 GEGEN SEP. 1990	1. VJ 1991 GEGEN 4. VJ 1990	

AUFTRAGSEINGANGS

104.0	101.4	100.0	7.1	-5.8	13.5	-9.1	-5.9	7.9	2.6	
105.2	101.7	100.0	7.5	-6.2	15.4	-10.4	-4.6	9.7	3.4	
101.6	101.0	100.0	6.5	-5.0	9.9	-6.5	-8.3	4.6	0.6	
102.2	99.3	100.0	2.7	-7.3	21.7	-13.9	-6.7	7.2	2.9	
72.7	93.6	100.0	55.0	-17.4	3.2	-33.1	-8.5	10.0	-22.3	25
105.2	98.2	100.0	3.0	-6.5	17.6	0.1	-15.4	8.9	7.1	27
105.5	99.6	100.0	-0.7	-8.0	27.2	-14.4	-5.4	4.9	5.9	40
103.4	102.2	100.0	8.7	-7.5	9.3	-5.7	-4.5	9.0	1.2	
100.6	103.0	100.0	42.4	0.1	-10.6	-0.4	-11.3	25.6	-2.3	31
99.2	103.5	100.0	7.5	-7.4	0.6	3.5	-12.3	17.7	-4.2	32
111.6	100.3	100.0	17.4	-14.1	31.6	-10.4	-12.6	18.6	11.3	33
102.8	104.5	100.0	-0.4	-6.8	8.3	-9.1	4.9	9.5	-1.6	36
104.6	105.6	100.0	2.6	-7.7	13.3	-12.0	-1.1	15.5	-0.9	37
109.3	106.0	100.0	40.8	-9.2	-9.3	5.6	10.1	-7.3	3.1	50
108.8	101.8	100.0	8.1	2.5	17.3	-13.9	-9.1	5.3	6.9	
99.8	106.9	100.0	8.0	-6.9	-2.8	-2.1	-1.7	13.9	-6.6	57
110.7	104.6	100.0	20.7	4.3	8.6	-11.2	-10.9	4.6	5.8	63

UMSATZES

97.6	104.2	100.0	7.2	-1.8	-3.2	-5.6	-1.5	6.3	-6.3	
100.4	104.6	100.0	8.3	-2.5	1.1	-8.1	-1.4	8.5	-4.0	
92.4	103.3	100.0	4.8	-0.4	-10.8	-0.8	-1.6	2.3	-10.6	
100.5	100.3	100.0	6.7	-7.0	24.0	-21.5	-5.2	11.1	0.2	
66.6	95.9	100.0	73.3	-21.2	-12.2	-28.8	-11.5	14.5	-30.6	25
100.5	99.3	100.0	7.9	0.9	18.2	-20.8	-6.9	6.5	1.2	27
105.9	101.7	100.0	3.0	-8.4	27.4	-18.4	-3.8	12.1	4.1	40
94.2	106.2	100.0	8.2	0.9	-17.1	4.7	1.4	3.3	-11.3	
80.5	107.4	100.0	16.0	-10.3	-36.4	30.6	5.0	-5.2	-25.0	31
85.1	105.8	100.0	10.8	0.7	-31.7	19.8	2.3	-0.1	-19.6	32
109.5	108.8	100.0	7.2	2.1	7.2	-10.7	-6.7	18.4	0.6	33
94.8	103.2	100.0	7.0	1.5	-9.6	-5.3	5.9	-3.6	-8.1	36
95.8	105.3	100.0	6.4	0.3	-10.2	-1.8	0.6	7.8	-9.0	37
97.1	108.3	100.0	21.9	3.2	-41.3	74.7	-1.5	-13.4	-10.3	50
104.8	102.8	100.0	4.6	-2.1	17.9	-17.0	-5.1	9.7	1.8	
98.0	107.3	100.0	8.4	-3.1	-9.0	-0.6	0.4	11.4	-8.7	57
100.8	104.3	100.0	3.2	-1.9	17.0	-21.5	-5.7	10.7	-3.4	63

8 INDIZES DES AUFTRAGSEINGANGS UND
2. HALBJAHR

8.1 ORIGINAL

WERT

ANGABEN FUER DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1990	1990	1990	1990	1990	1990
			DEZ.	NOV.	OKT.	SEP.	AUG.	JULI
			INDIZES DES					
	VERARBEITENDES GEMERBE	INSGESAMT	93.1	102.4	108.8	100.8	97.1	97.9
		INLAND	92.8	103.6	108.6	99.0	99.2	96.8
		AUSLAND	93.6	100.1	109.2	104.4	92.7	100.0
	GRUNDSTOFF-U. PRODUKTIONSGUETERGEWERBE	INSGESAMT	87.6	101.6	108.9	101.6	98.1	102.2
	DARUNTER:							
25	GEH. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	68.0	101.7	111.1	101.0	104.1	114.2
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	92.6	92.5	109.4	100.5	106.8	98.1
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	87.8	102.6	108.6	103.4	96.2	101.4
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	96.7	102.5	107.3	98.4	96.3	98.7
	DARUNTER:							
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	98.5	98.9	111.5	88.8	106.0	96.4
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	101.2	97.8	111.5	94.7	93.5	101.5
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	88.7	99.0	113.3	95.5	102.1	101.5
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	99.5	109.5	104.4	95.3	95.5	95.9
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H. V. UHREN	INSGESAMT	96.5	109.6	110.8	95.9	90.2	96.9
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT	113.3	107.3	97.5	105.2	86.9	89.6
	VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	88.8	103.1	113.4	107.7	98.0	88.9
	DARUNTER:							
57	DRUCKEREI, VERVIELFAELTIGUNG	INSGESAMT	104.8	107.1	108.9	95.6	93.1	90.5
63	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	92.6	104.3	117.0	111.9	89.9	84.3
			INDIZES DES					
	VERARBEITENDES GEMERBE	INSGESAMT	99.7	105.6	107.2	100.8	92.2	94.5
		INLAND	98.3	107.0	108.5	100.0	92.8	93.3
		AUSLAND	102.2	103.0	104.7	102.3	91.0	96.8
	GRUNDSTOFF-U. PRODUKTIONSGUETERGEWERBE	INSGESAMT	83.2	106.0	111.8	100.6	99.1	99.3
	DARUNTER:							
25	GEH. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	72.1	101.3	114.4	99.9	103.5	108.9
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	82.3	103.9	111.6	104.8	102.3	96.1
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	87.2	106.8	111.0	99.0	97.0	98.1
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	110.0	105.1	103.6	100.3	88.2	92.8
	DARUNTER:							
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	129.2	98.9	94.2	99.4	91.6	86.8
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	119.7	99.9	97.7	97.8	90.0	94.8
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	98.3	110.1	118.0	99.7	81.1	92.8
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	101.4	107.1	101.1	104.9	90.5	94.9
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H. V. UHREN	INSGESAMT	104.2	106.1	105.5	97.9	87.4	96.9
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT	150.9	86.4	87.7	101.3	89.8	83.9
	VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	88.8	107.0	112.7	102.7	95.6	93.2
	DARUNTER:							
57	DRUCKEREI, VERVIELFAELTIGUNG	INSGESAMT	107.0	107.7	107.3	96.3	93.0	88.7
63	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	86.3	109.9	116.6	105.3	86.9	95.0

DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
1990=100

WERT

INDEX

NACH DEM GEBIETSSTAND AB DEM 03.10.1990

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

AUFTRAGSEINGANGS

101.4	98.6	100.0	-9.1	-5.9	7.9	3.8	-0.8	2.8	
101.7	98.3	100.0	-10.4	-4.6	9.7	-0.2	2.5	3.5	
101.0	99.0	100.0	-6.5	-8.3	4.6	12.6	-7.3	2.0	
99.3	100.6	100.0	-13.9	-6.7	7.2	3.6	-4.0	-1.3	
93.6	106.4	100.0	-33.1	-8.5	10.0	-3.0	-8.8	-12.0	25
98.2	101.8	100.0	0.1	-15.4	8.9	-5.9	8.9	-3.5	27
99.6	100.3	100.0	-14.4	-5.4	4.9	7.5	-5.1	-0.7	40
102.2	97.8	100.0	-5.7	-4.5	9.0	2.2	-2.4	4.5	
103.0	97.1	100.0	-0.4	-11.3	25.6	-16.2	10.0	6.1	31
103.5	96.6	100.0	3.5	-12.3	17.7	1.3	-7.9	7.1	32
100.3	99.7	100.0	-10.4	-12.6	18.6	-6.5	0.6	0.6	33
104.5	95.6	100.0	-9.1	4.9	9.5	-0.2	-0.4	9.3	36
105.6	94.3	100.0	-12.0	-1.1	15.5	6.3	-6.9	12.0	37
106.0	93.9	100.0	5.6	10.1	-7.3	21.1	-3.0	12.9	50
101.8	98.2	100.0	-13.9	-9.1	5.3	9.9	10.2	3.7	
106.9	93.1	100.0	-2.1	-1.7	13.9	2.7	2.9	14.8	57
104.6	95.4	100.0	-11.2	-10.9	4.6	24.5	6.6	9.6	63

UMSATZES

104.2	95.8	100.0	-5.6	-1.5	6.3	9.3	-2.4	8.8	
104.6	95.4	100.0	-8.1	-1.4	8.5	7.8	-0.5	9.6	
103.3	96.7	100.0	-0.8	-1.6	2.3	12.4	-5.0	6.8	
100.3	99.7	100.0	-21.5	-5.2	11.1	1.5	-0.2	0.6	
95.9	104.1	100.0	-28.8	-11.5	14.5	-3.5	-5.0	-7.9	25
99.3	100.7	100.0	-20.8	-6.9	6.5	2.4	7.6	-1.4	27
101.7	98.4	100.0	-18.4	-3.8	12.1	2.1	-2.1	3.4	40
106.2	93.8	100.0	4.7	1.4	3.3	13.7	-5.0	13.2	
107.4	92.6	100.0	30.6	5.0	-5.2	8.5	5.5	16.0	31
105.8	94.2	100.0	19.8	2.3	-0.1	8.7	-5.1	12.3	32
108.8	91.2	100.0	-10.7	-6.7	18.4	22.9	-12.6	19.3	33
103.2	96.8	100.0	-5.3	5.9	-3.6	15.9	-4.6	6.6	36
105.3	94.7	100.0	-1.8	0.6	7.8	12.0	-11.6	11.2	37
108.3	91.7	100.0	74.7	-1.5	-13.4	12.8	7.0	18.1	50
102.8	97.2	100.0	-17.0	-5.1	9.7	7.4	2.6	5.8	
107.3	92.7	100.0	-0.6	0.4	11.4	3.5	4.8	15.7	57
104.3	95.7	100.0	-21.5	-5.7	10.7	21.2	-8.5	9.0	63

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1991	1991	1991	1990	1990	1990
		MAR.	FEB.	JAN.	DEZ.	NOV.	OKT.
							HERT
1	BAUHAUPTGEBERBE	118.3	82.7	77.9	95.2	92.1	104.9
2	HOCHBAU	112.6	94.1	83.6	97.9	96.9	101.8
3	WOHNUNGSBAU	118.0	85.8	74.8	96.7	103.0	98.8
4	SONSTIGER HOCHBAU	109.8	83.2	88.2	98.6	93.7	103.3
5	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FÜR BUNDESBAHN, REICHSBAHN UND BUNDESPOST	111.8	96.0	91.1	97.1	96.8	103.8
6	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	112.8	85.6	91.7	97.4	96.3	103.4
7	BAUTEN FÜR BUNDESBAHN, REICHSBAHN UND BUNDESPOST	78.5	101.8	72.3	86.8	112.2	117.4
8	BAUTEN FÜR ÖFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	102.3	72.9	77.4	103.8	82.2	101.6
9	TIEFBAU	127.8	80.3	68.5	90.7	84.2	110.1
10	STRASSENBAU	92.9	55.9	52.6	67.6	82.7	108.9
11	SONSTIGER TIEFBAU	145.0	92.2	76.3	102.0	84.9	110.7
12	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FÜR BUNDESBAHN, REICHSBAHN UND BUNDESPOST	130.9	70.5	80.2	114.5	88.1	106.9
13	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN	116.4	68.2	82.8	107.5	94.4	103.4
14	BAUTEN FÜR BUNDESBAHN, REICHSBAHN UND BUNDESPOST	173.8	77.5	72.7	135.4	69.6	117.0
15	BAUTEN FÜR ÖFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	158.2	112.6	72.6	90.2	81.8	114.4

FUER DAS BAUHAUPTGEBERBE
1990=100

WERT

NACH DEM GEBIETSSTAND AB DEM 03.10.1990

1991 1. VJ	1990 4. VJ	1990 2. HJ	VERAENDERUNG IN PROZENT							LFD. NR.
			MAR. 1991 GEGEN FEB. 1991	FEB. 1991 GEGEN JAN. 1991	JAN. 1991 GEGEN DEZ. 1990	DEZ. 1990 GEGEN NOV. 1990	NOV. 1990 GEGEN OKT. 1990	OKT. 1990 GEGEN SEP. 1990	1. VJ 1991 GEGEN 4. VJ 1990	

INDEX

93.0	97.4	100.0	43.0	6.2	-18.2	3.4	-12.2	-4.2	-4.5	1
93.4	98.9	100.0	33.9	0.6	-14.6	1.0	-4.8	-5.0	-5.6	2
92.9	99.5	100.0	37.5	14.7	-22.6	-6.1	4.3	-14.9	-6.6	3
93.7	98.5	100.0	32.0	-5.7	-10.5	5.2	-9.3	0.7	-4.9	4
96.3	99.2	100.0	30.0	-5.6	-6.2	0.3	-6.7	4.8	-2.9	5
96.7	99.0	100.0	31.8	-6.7	-5.9	1.1	-6.9	4.4	-2.3	6
84.2	105.5	100.0	-22.9	40.8	-16.7	-22.6	-4.4	20.2	-20.2	7
84.2	95.9	100.0	40.3	-5.8	-25.4	26.3	-19.1	-12.5	-12.2	8
92.2	95.0	100.0	59.2	17.2	-24.5	7.7	-23.5	-2.7	-2.9	9
67.1	86.4	100.0	66.2	6.3	-22.2	-18.3	-24.1	-13.5	-22.3	10
104.5	99.2	100.0	57.3	20.8	-25.2	20.1	-23.3	3.6	5.3	11
93.9	103.2	100.0	95.7	-12.1	-30.0	30.0	-17.6	2.5	-9.0	12
89.1	101.8	100.0	70.7	-17.6	-23.0	13.9	-8.7	-6.8	-12.5	13
108.0	107.3	100.0	124.3	6.6	-46.3	94.5	-40.5	38.0	0.7	14
114.5	95.5	100.0	40.5	55.1	-19.5	10.3	-28.5	4.6	19.9	15

10 INDEX DES AUFTRAGSBESTANDS FUER DAS BAUHAUPTGEBERBE
2. HALBJAHR 1990=100

10.1 ORIGINALWERT

ANGABEN FUER DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND NACH DEM GEBIETSSTAND AB DEM 03.10.1990

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1990	1990	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER VORQUARTAL IN % 4. VJ 1990
		4. VJ	3. VJ	2. HJ	
WERTINDEX					
1	BAUHAUPTGEBERBE	96.9	103.1	100.0	-6.0
2	HOCHBAU	96.9	103.1	100.0	-6.0
3	WOHNUNGSBAU	96.8	103.2	100.0	-6.2
4	SONSTIGER HOCHBAU	97.0	103.0	100.0	-5.8
5	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOMIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN, REICHSBAHN UND BUNDESPOST	97.4	102.6	100.0	-5.1
6	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOMIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	97.7	102.3	100.0	-4.5
7	BAUTEN FUER BUNDESBAHN, REICHSBAHN UND BUNDESPOST	91.0	109.0	100.0	-16.5
8	BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	95.8	104.2	100.0	-8.1
9	TIEFBAU	96.9	103.1	100.0	-6.0
10	STRASSENBAU	92.8	107.2	100.0	-13.4
11	SONSTIGER TIEFBAU	98.7	101.3	100.0	-2.6
12	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOMIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN, REICHSBAHN UND BUNDESPOST	101.7	98.3	100.0	3.5
13	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	99.1	100.9	100.0	-1.8
14	BAUTEN FUER BUNDESBAHN, REICHSBAHN UND BUNDESPOST	108.5	91.5	100.0	18.6
15	BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	96.9	103.1	100.0	-6.0

Fachserie 4: Produzierendes Gewerbe

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

Reihe 2: Indizes für das Produzierende Gewerbe

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

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

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

– Indizes –

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

Reihe 3: Produktion im Produzierenden Gewerbe

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

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

Reihe 3.2: Struktur der Produktion im Produzierenden Gewerbe

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

Reihe 4: Bergbau und Verarbeitendes Gewerbe

Beschäftigung, Umsatz und Investitionen der Unternehmen

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

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

Jahresergebnisse werden in einem gesonderten Jahresbericht veröffentlicht.

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

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

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

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

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

Jährlicher Bericht.

Reihe 4.1.5: Fachliche Unternehmensteile im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Reihe 4.3.2: Kostenstruktur der Unternehmen im Investitionsgüter produzierenden Gewerbe

Reihe 4.3.3: Kostenstruktur der Unternehmen im Verbrauchsgüter produzierenden Gewerbe und im Nahrungsmittel- und Genussmittelgewerbe

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

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

Fortsetzung siehe folgende Seite

Fachserie 4: Produzierendes Gewerbe

Reihe 5: Baugewerbe

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

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

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

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

Reihe 5.3: Kostenstruktur der Unternehmen im Baugewerbe

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

Reihe 6: Energie- und Wasserversorgung

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

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

Reihe 6.2 und 6.3 unbesetzt

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

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

Reihe 7: Handwerk

Reihe 7.1: Beschäftigte und Umsatz im Handwerk

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

Reihe 8: Fachstatistiken

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

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

Reihe 8.2: Düngemittelversorgung

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

Reihe 9: Sonderbeiträge

Reihe 9.6: Material- und Wareneingang im Baugewerbe 1982

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

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

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

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

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

Reihe 9.13: Gegenüberstellung der Produktion im Produzierenden Gewerbe nach den Systematischen Güterverzeichnissen für Produktionsstatistiken (GP) von 1989 und 1982

Einzelveröffentlichungen

Zensus im Produzierenden Gewerbe 1979 (7 Hefte)

„Ausgewählte Zahlen für die Bauwirtschaft“

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

„Ausgewählte Zahlen zur Energiewirtschaft“

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

Systematiken

Systematik der Wirtschaftszweige mit Erläuterungen, Ausgabe 1979

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

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

Systematisches Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 1982

¹⁾ Erhältlich bei: Statistisches Bundesamt, Außenstelle Düsseldorf, Hüttenstraße 5 a, 4000 Düsseldorf 1.



STATISTISCHES BUNDESAMT
GUSTAV-STRESEMANN-RING 11
6200 WIESBADEN 1

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