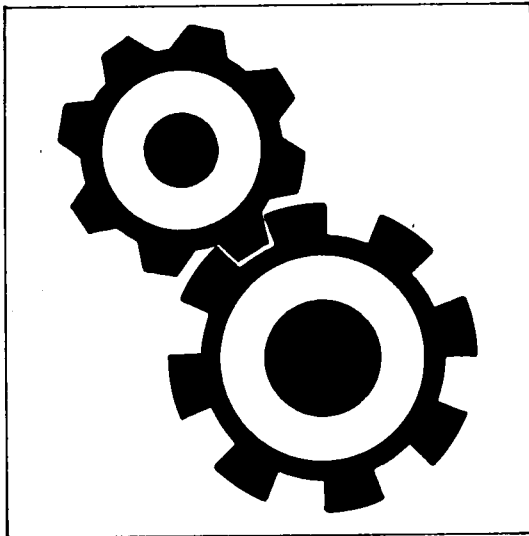


Statistisches Bundesamt

Produzierendes Gewerbe



Fächserie 4

Reihe 2.2

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

Juni 1994

Statistisches Bundesamt
Bibliothek - Dokumentation - Archiv

**METZLER
POESCHEL**

Statist. Bundesamt - Bibliothek



13-05392

Herausgeber:

Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, Gustav-Stresemann-Ring 11

Postanschrift:

Statistisches Bundesamt
65180 Wiesbaden

Verlag:

Metzler-Poeschel, Stuttgart

Verlagsauslieferung:

Hermann Leins GmbH & Co. KG
Postfach 11 52
75125 Kusterdingen
Telefon: 0 70 71/93 53 50
Telex: 7 262 891 mepo d
Telefax: 0 70 71/3 36 53

Erscheinungsfolge: monatlich

Erschienen im August 1994

Preis: DM 16,80

Bestellnummer: 2040220 - 94106

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1994

Vervielfältigung - außer für gewerbliche Zwecke - mit Quellenangabe gestattet.

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 Regressionsschätzverfahren durchgeführt, das auf einem engen korrelativen Zusammenhang zwischen den Veränderungsdaten 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.

Früheres Bundesgebiet

Index des Auftragseingangs für das Verarbeitende Gewerbe
Wertindex 1985 = 100
Berichtsmonat Juni 1994

Wirtschaftsgliederung	Vorläufiger Index	Geschätzte Korrektur in Indexpunkten
Verarbeitendes Gewerbe	132,1	+ 0,5
Grundstoff- und Produktionsgütergewerbe	118,8	+ 0,2
Investitionsgüter produzierendes Gewerbe	140,8	+ 0,7
Verbrauchsgüter produzierendes Gewerbe	126,6	+ 0,2

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 seinen Branchenindikatoren aktuell über BILDSCHIRMTEXT. Die Seiten können Sie mit *4848460# direkt abrufen.



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

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

Inhalt

Textteil	Seite
1 Einführung	6
2 Aktuelle Ergebnisse	8
 Schaubilder	
Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe	9
Auftragseingang und Auftragsbestand im Bauhauptgewerbe	73
 Tabellenteil	
Früheres Bundesgebiet (Tabellengruppe 1 - 4, 1985 = 100)	
1 Auftragseingang im Verarbeitenden Gewerbe	
1.1 Originalwert	
Wertindex	14
Volumenindex	26
1.2 Kalender- und saisonbereinigter Wert	
Wertindex	38
Volumenindex	40
2 Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe	
2.1 Originalwert	
Wertindex	42
Volumenindex	54
2.2 Kalender- und saisonbereinigter Wert	
Wertindex	66
Volumenindex	68
3 Auftragseingang im Bauhauptgewerbe	
3.1 Originalwert	
Wertindex	70
Volumenindex	70
3.2 Kalender- und saisonbereinigter Wert	
Wertindex	72
Volumenindex	72
4 Auftragsbestand im Bauhauptgewerbe	
4.1 Originalwert	
Wertindex	74
Volumenindex	74
4.2 Saisonbereinigter Wert	
Wertindex	76
Volumenindex	76
Neue Länder und Berlin-Ost (Tabellengruppe 5 - 8, 2. Halbjahr 1990 = 100)	
5 Auftragseingang im Verarbeitenden Gewerbe	
5.1 Originalwert	
Wertindex	78
6 Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe	
6.1 Originalwert	
Wertindex	82

7	Auftragseingang im Bauhauptgewerbe	
7.1	Originalwert	
	Wertindex	86
	Volumenindex	86
8	Auftragsbestand im Bauhauptgewerbe	
8.1	Originalwert	
	Wertindex	88
	Volumenindex	88
Deutschland (Tabellengruppe 9 - 12, 2. Halbjahr 1990 = 100)		
9	Auftragseingang im Verarbeitenden Gewerbe	
9.1	Originalwert	
	Wertindex	90
10	Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe	
10.1	Originalwert	
	Wertindex	94
11	Auftragseingang im Bauhauptgewerbe	
11.1	Originalwert	
	Wertindex	98
	Volumenindex	98
12	Auftragsbestand im Bauhauptgewerbe	
12.1	Originalwert	
	Wertindex	100
	Volumenindex	100

Angaben für die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand seit dem 03.10.1990.

Die Angaben für das "frühere Bundesgebiet" beziehen sich auf die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand bis zum 03.10.1990; sie schließen Berlin-West ein.

Die Angaben für die "neuen Länder und Berlin-Ost" beziehen sich auf die Länder Brandenburg, Mecklenburg-Vorpommern, Sachsen, Sachsen-Anhalt und Thüringen sowie auf Berlin-Ost.

Alle Zahlen für den aktuellen Berichtszeitraum sind vorläufig. Abweichungen bei früher veröffentlichten Zahlen ergeben sich durch zwischenzeitlich durchgeführte Korrekturen. Diese werden nicht gesondert gekennzeichnet. Veränderungsdaten von 1 000 % oder mehr werden aus technischen Gründen als 999,9 % dargestellt.

Zeichenerklärung

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

Abkürzungen bei den Kurzbezeichnungen der Wirtschaftszweige

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

Rechtsgrundlagen für die Datenerhebung sind:

- Gesetz über die Statistik im Produzierenden Gewerbe (ProdGewG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 30. Mai 1980 (BGBl. I S. 641) in Verbindung mit Artikel 3 § 1 der Statistikanpassungsverordnung vom 26. März 1991 (BGBl. I S. 846).
- Artikel 2 § 3 der Verordnung zur Änderung statistischer Rechtsvorschriften (Statistikbereinigungsverordnung) vom 14. September 1984 (BGBl. I S. 1247),
- Gesetz über die Statistik für Bundeszwecke (Bundesstatistikgesetz - BStatG) vom 22. Januar 1987 (BGBl. I S. 462, 565) geändert durch Artikel 6 Abs. 36 des Gesetzes vom 27. Dezember 1993 (BGBl. I S. 2378).

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 **Wertindizes** und preisbereinigt als **Volumenindizes** berechnet. Zur Ermittlung der Volumenindizes aus den Wertindizes werden Erzeugerpreisindizes für gewerbliche Produkte (Inlands-Auftragseingang und -Umsatz) sowie Preisindizes für die Ausfuhr (Auslands-Auftragseingang und -Umsatz) verwendet. Methodisch handelt es sich bei den Wertindizes um Maßzahlen, 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 Monatsberichts im Bauhauptgewerbe. Der **Berichtskreis** umfaßt die Betriebe des Bauhauptgewerbes in 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 Auftragsebenen.

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 **Wertindizes** in jeweiligen Preisen und als **Volumenindizes** preisbereinigt dargestellt. Zur Deflationierung der Wertindizes werden Maßzahlen für Bauleistungspreise und Preisindizes für Bauwerke verwendet. Methodisch handelt es sich bei den Wertindizes um Maßzahlen, bei den Volumenindizes um Paasche-Indizes.

Indizes für die neuen Länder und Berlin-Ost sowie für Deutschland

Der Index des Auftragseingangs und des Umsatzes im Verarbeitenden Gewerbe für die neuen Länder und Berlin-Ost sowie für Deutschland wird auf der Basis 2. Halbjahr 1990 = 100 in jeweiligen Preisen als Wertin-

dex berechnet und nach ausgewählten Zweigen des Verarbeitenden Gewerbes veröffentlicht.

Der Index des Auftragseingangs und des Auftragsbestands im Bauhauptgewerbe für die neuen Länder und Berlin-Ost sowie für Deutschland wird ebenfalls auf der Basis 2. Halbjahr 1990 = 100 in jeweiligen Preisen als Wertindex und preisbereinigt als Volumenindex berechnet.

Die jeweiligen Begriffsabgrenzungen entsprechen denen der bisherigen Bundesrepublik. Da die Merkmale erst ab Juli 1990 für die neuen Länder und Berlin-Ost erhoben werden, können in den Tabellen teilweise nur Veränderungen zum jeweiligen Vorzeitraum dargestellt werden.

Ab Berichtsmonat Juli 1991 werden auch Veränderungen zum Vorjahr ausgewiesen.

Die Darstellung der Ergebnisse ist grundsätzlich unterteilt in

- Früheres Bundesgebiet (Tabellengruppen 1 - 4, 1985 = 100)
- Neue Länder und Berlin-Ost (Tabellengruppen 5 - 8, 2. Halbjahr 1990 = 100)
- Deutschland (Tabellengruppe 9 - 12, 2. Halbjahr 1990 = 100)

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

Früheres Bundesgebiet

Aktuelle Ergebnisse

Der Index des Auftragseingangs für das Verarbeitende Gewerbe lag im Juni 1994 preisbereinigt um 8,7 % über dem entsprechenden Vorjahresniveau. Dabei hatten die Inlandsbestellungen einen Zuwachs von 5,3 %, die Exportorders stiegen um 14,7 %. Die im Verarbeitenden Gewerbe im Juni 1994 getätigten Umsätze überschritten das Vorjahresergebnis um 4,4 %. Im Inlandsgeschäft wurden 0,7 % mehr Umsätze erzielt. Die Auslandsumsätze lagen um 11,2 % über dem Vorjahresstand.

Die Nachfrageentwicklung in den einzelnen Hauptgruppen des Verarbeitenden Gewerbes verlief unterschiedlich. Im Grundstoff- und Produktionsgütergewerbe gingen 9,4 % mehr Bestellungen ein (Inland: + 8,7 %, Ausland: + 10,6 %). Das Investitionsgüter produzierende Gewerbe verbuchte einen Bestellzuwachs von 11,0 % (Inland: + 6,3 %, Ausland: + 18,0 %). Im Verbrauchsgüter produzierenden Gewerbe entsprachen die Auftragseingänge dem Vorjahresniveau (Inland: - 1,9 %, Ausland: + 8,0 %).

Im Bauhauptgewerbe überschritten die Auftragseingänge im Mai 1994 den vergleichbaren Vorjahreswert real um 9,4 %.

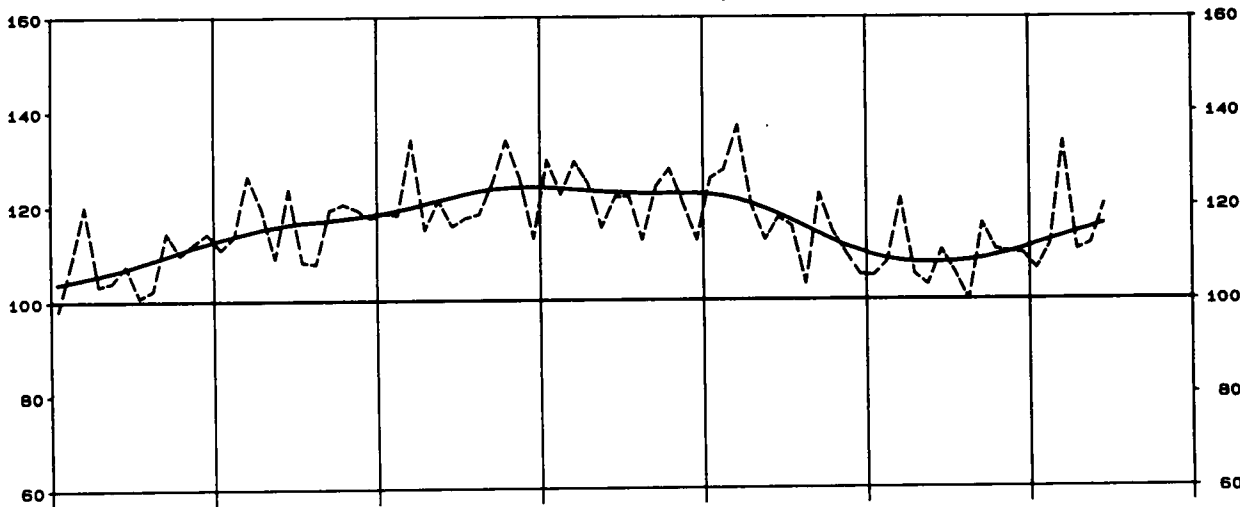
Die Auftragsbestände im ersten Quartal 1994 lagen um 4,5 % über dem entsprechenden Vorjahresniveau und um 9,8 % über dem Stand des vierten Quartals 1993.

AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE

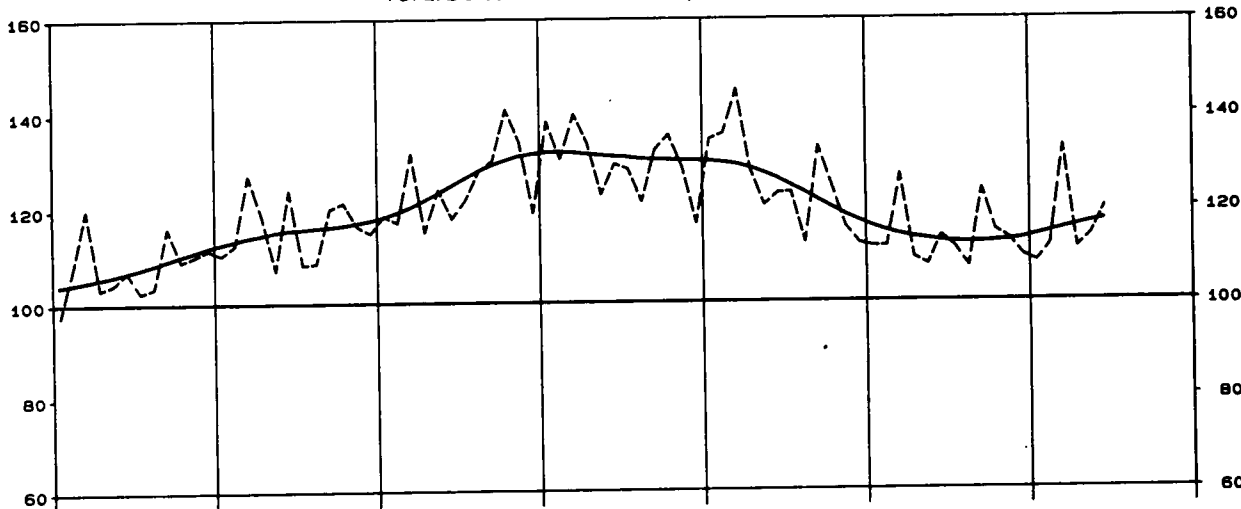
Volumenindex 1985 = 100

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

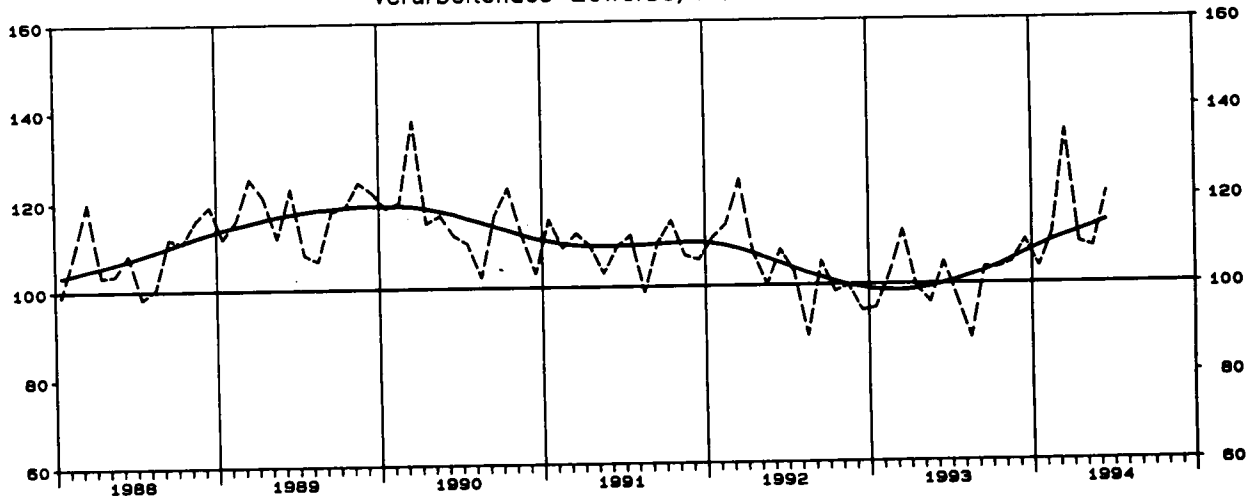
Verarbeitendes Gewerbe, Insgesamt



Verarbeitendes Gewerbe, Inland



Verarbeitendes Gewerbe, Ausland



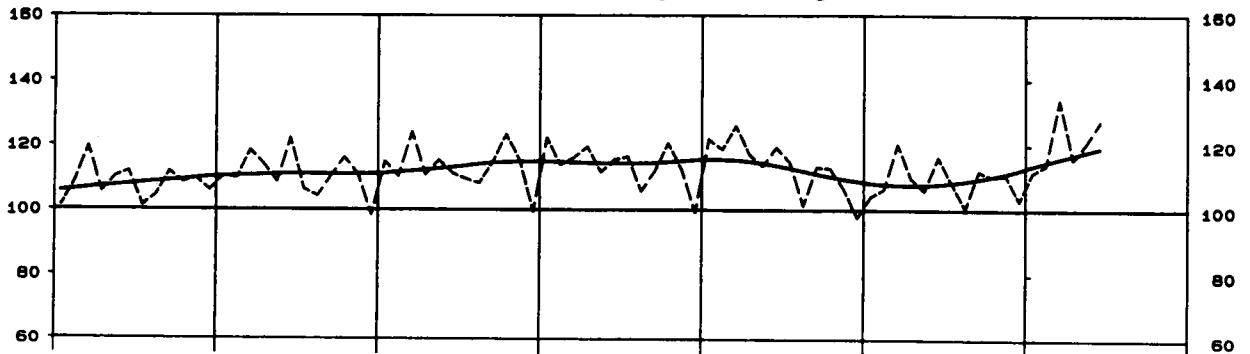
*) Zeitreihenanalyse nach dem Berliner Verfahren, Version 4

AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE

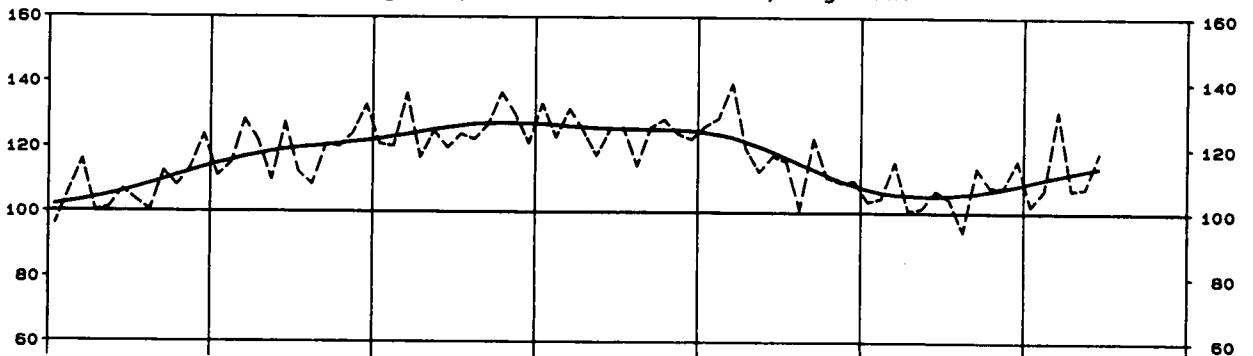
Volumenindex 1985 = 100

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

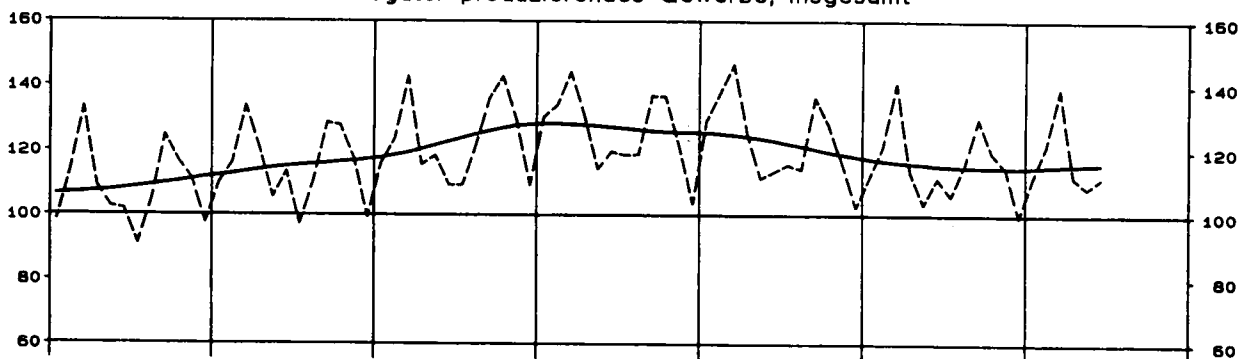
Grundstoff- u. Produktionsgütergewerbe, Insgesamt



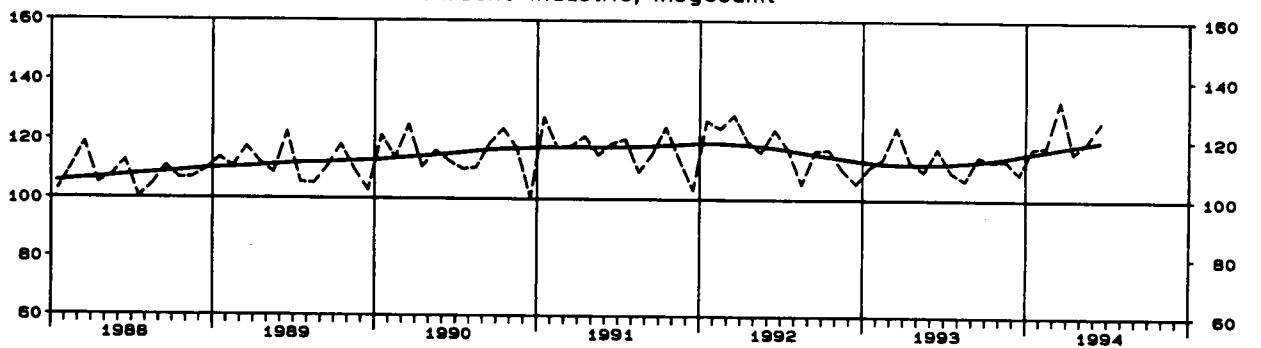
Investitionsgüter produzierendes Gewerbe, Insgesamt



Verbrauchsgüter produzierendes Gewerbe, Insgesamt



Chemische Industrie, Insgesamt



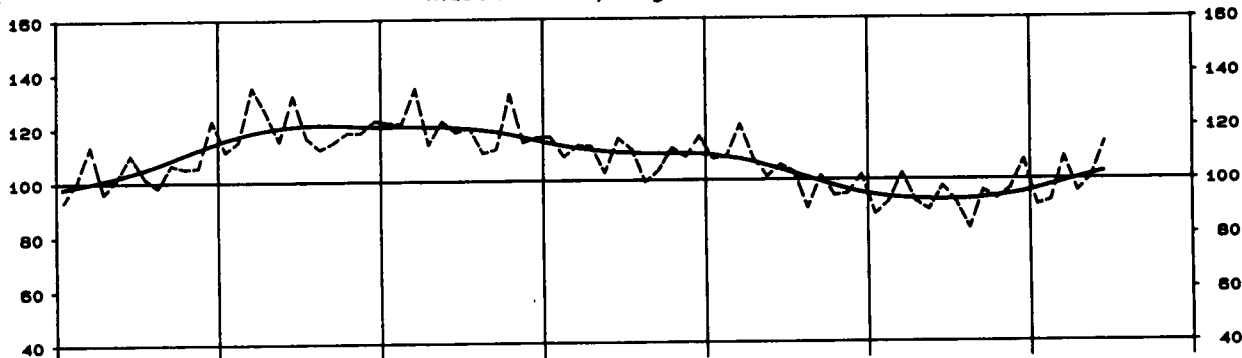
*) Zeitreihenanalyse nach dem Berliner Verfahren, Version 4

AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE

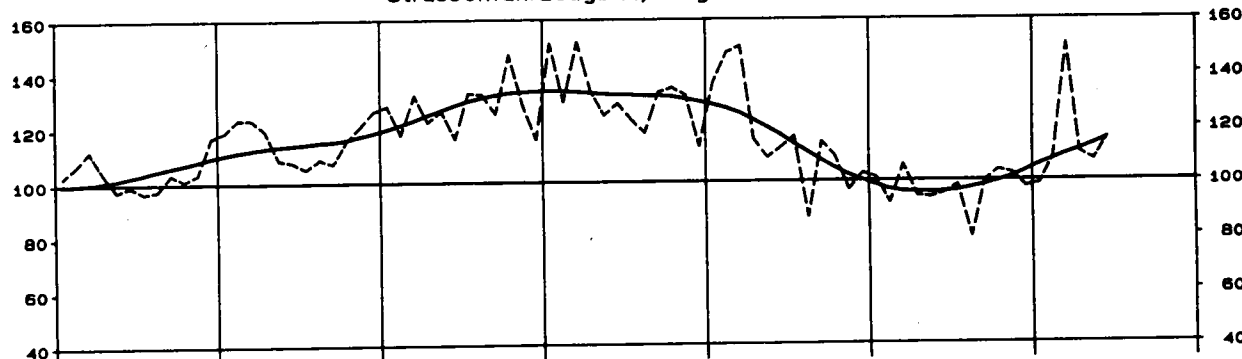
Volumenindex 1985 = 100

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

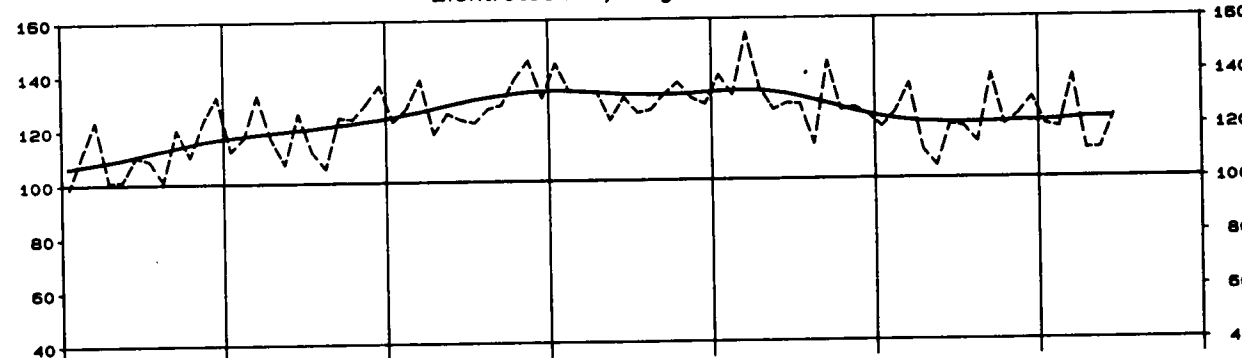
Maschinenbau, Insgesamt



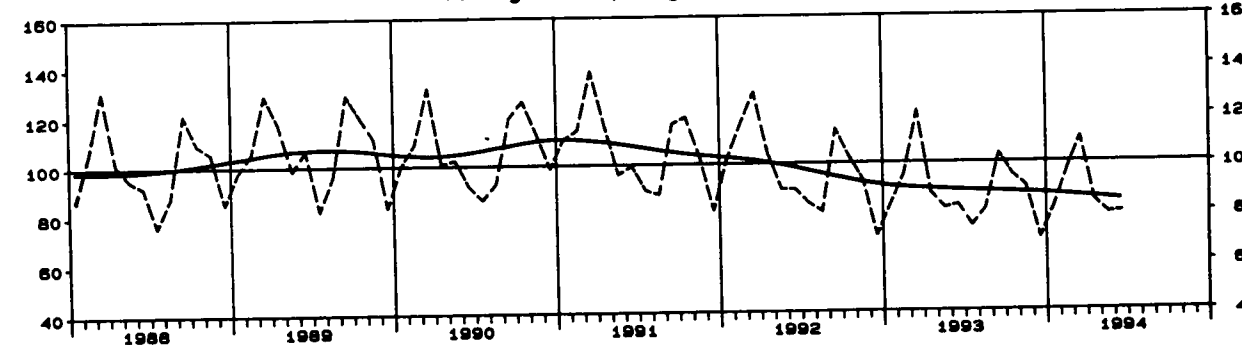
Strassenfahrzeugbau, Insgesamt



Elektrotechnik, Insgesamt



Textilgewerbe, Insgesamt



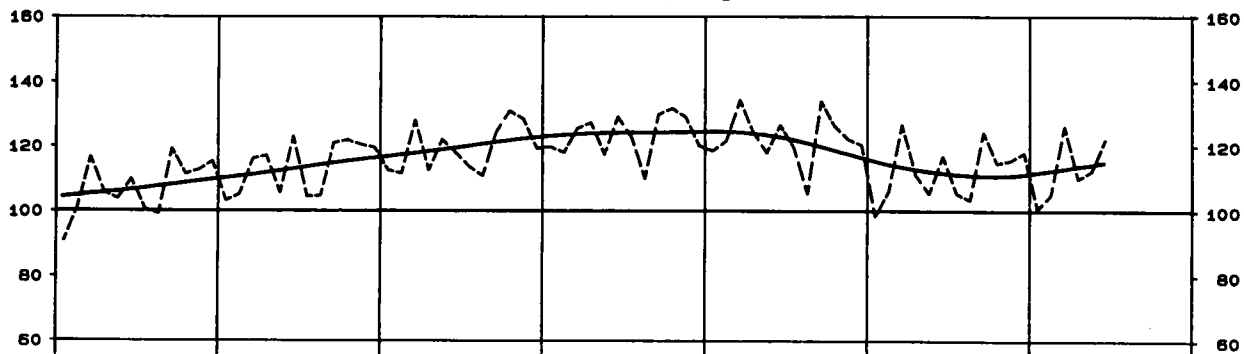
*) Zeitreihenanalyse nach dem Berliner Verfahren, Version 4

UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE

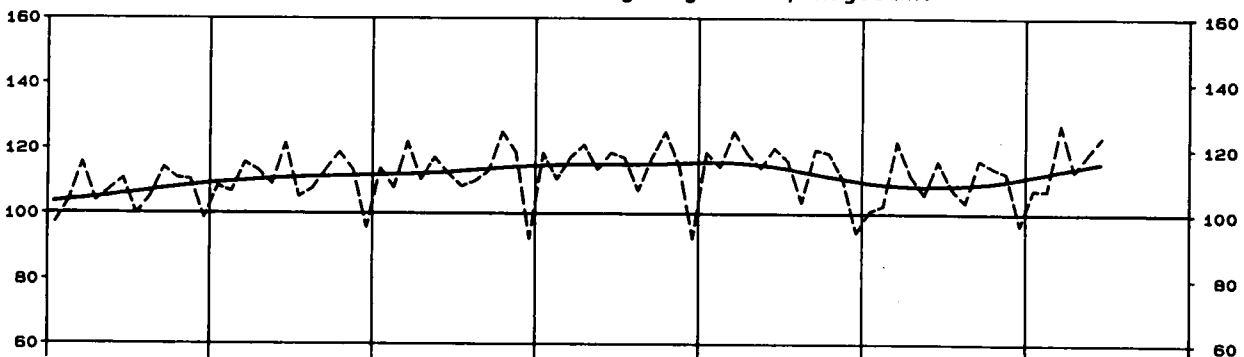
Volumenindex 1985 = 100

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

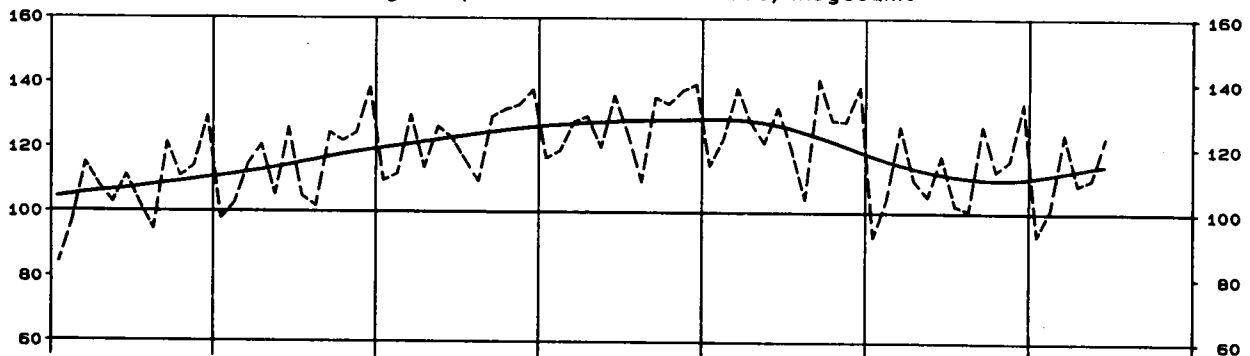
Verarbeitendes Gewerbe, Insgesamt



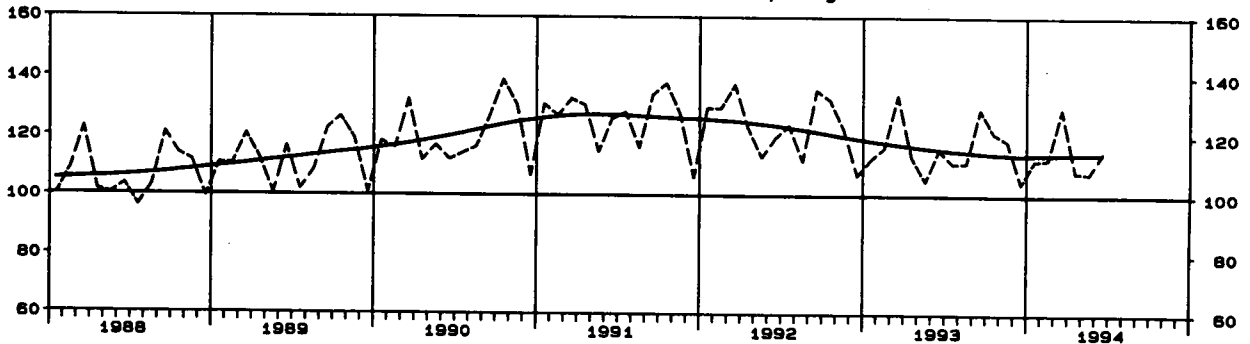
Grundstoff- u. Produktionsgütergewerbe, Insgesamt



Investitionsgüter produzierendes Gewerbe, Insgesamt



Verbrauchsgüter produzierendes Gewerbe, Insgesamt



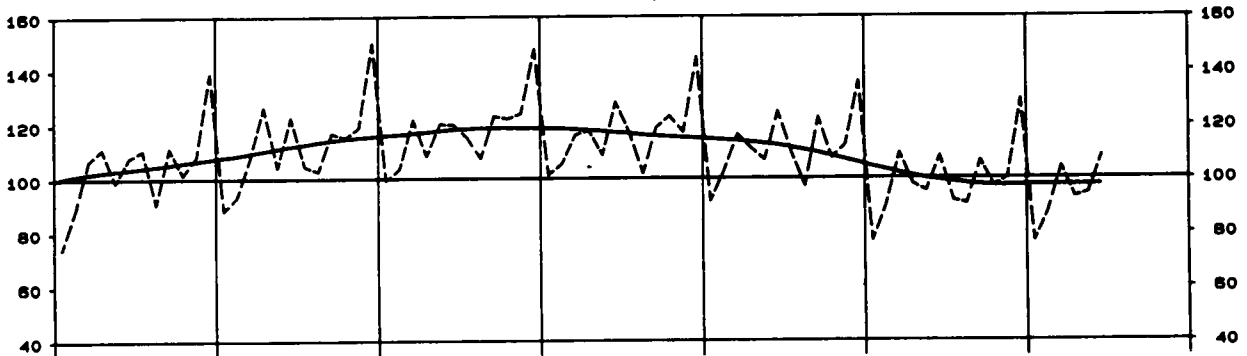
*) Zeitreihenanalyse nach dem Berliner Verfahren, Version 4

UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE

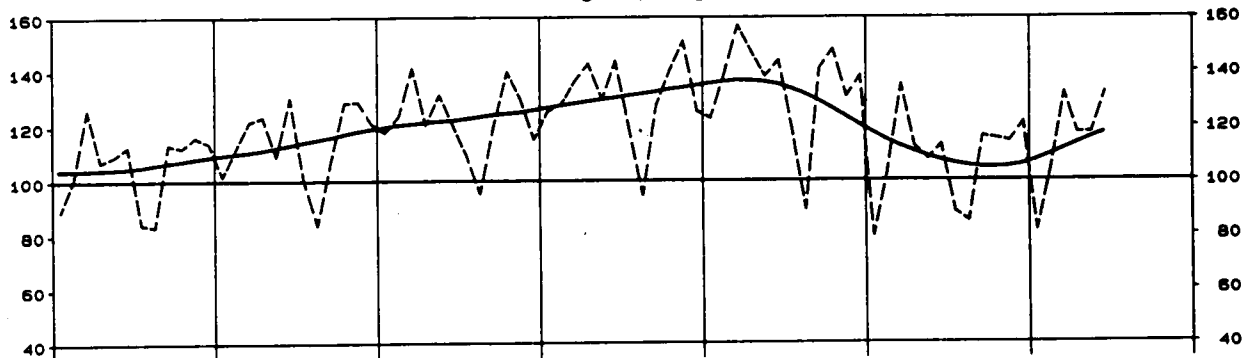
Volumenindex 1985 = 100

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

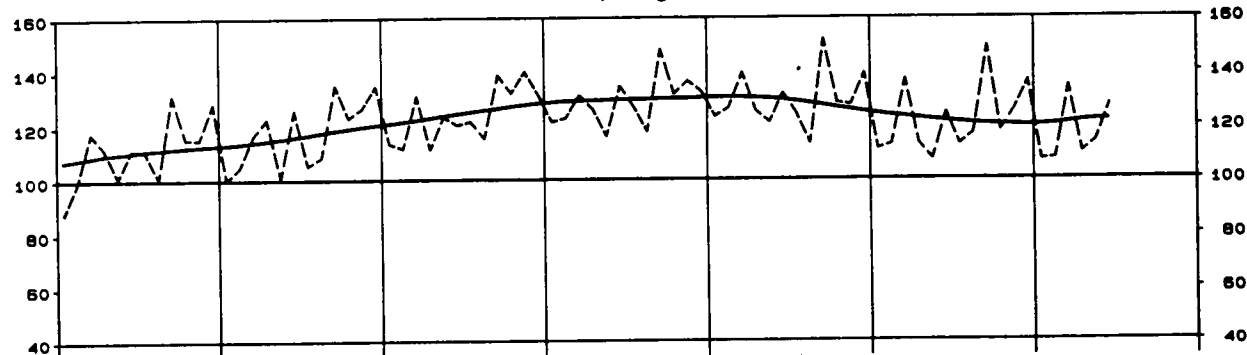
Maschinenbau, Insgesamt



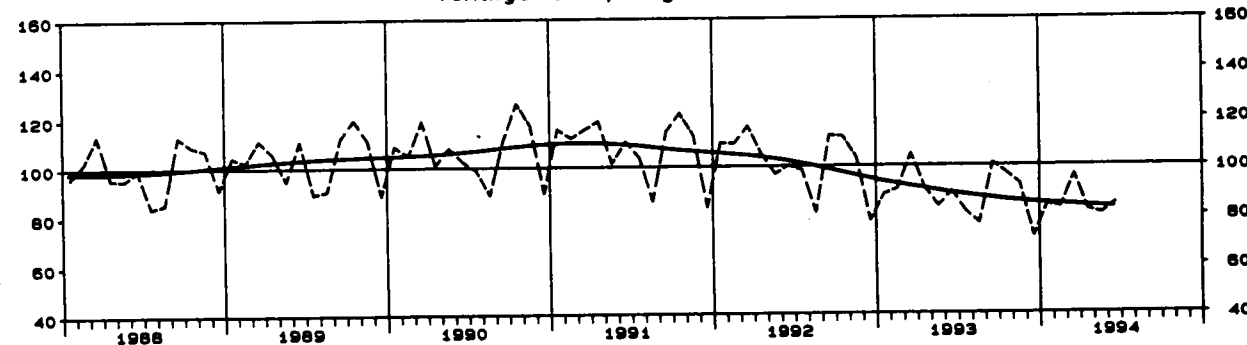
Strassenfahrzeugbau, Insgesamt



Elektrotechnik, Insgesamt



Textilgewerbe, Insgesamt



*) Zeitreihenanalyse nach dem Berliner Verfahren, Version 4

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

1.1 ORIGINAL

WERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1994 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
				1993 JUNI	1994 MAI	1993 3.VJ	1993 4.VJ	1994 1.VJ	1994 2.VJ	
	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	132,1	+8,9	121,3	122,3	118,0	120,9	128,3	125,2
		INLAND	133,0	+5,1	126,6	126,3	127,0	125,1	130,5	127,6
		AUSLAND	130,6	+16,1	112,5	115,8	103,2	114,0	124,9	121,3
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGUETER- GEWERBE	INSGESAMT	118,8	+9,4	108,6	112,7	99,8	99,6	110,2	113,0
		INLAND	120,9	+8,6	111,3	115,4	105,9	102,9	108,6	115,2
		AUSLAND	115,5	+10,8	104,2	108,2	90,1	94,5	112,7	109,4
25	GEW.U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	195,7	+5,2	186,1	182,3	180,5	146,6	124,3	180,8
		INLAND	206,4	+5,2	196,2	192,0	190,8	152,3	127,2	190,1
		AUSLAND	115,1	+5,0	109,6	108,6	103,4	104,2	102,2	111,1
2512	GEW. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	171,2	+4,0	164,6	143,3	159,5	127,8	68,5	146,8
		INLAND	172,0	+3,9	165,5	143,9	160,5	128,5	68,8	147,5
		AUSLAND	103,5	+26,2	82,0	85,0	72,0	64,5	46,2	82,3
2525	VERARB. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	188,2	+9,7	171,5	169,9	178,0	158,4	122,6	172,0
		INLAND	183,1	+6,5	171,9	168,1	179,0	158,8	122,5	170,2
		AUSLAND	303,6	+85,8	163,4	209,7	156,3	149,7	124,9	214,1
2531	H. V. ZEMENT	INSGESAMT	171,2	+6,5	160,7	164,3	152,0	121,2	106,5	161,1
		INLAND	171,9	+6,4	161,6	166,3	153,6	120,8	105,9	162,3
		AUSLAND	161,3	+9,6	147,2	135,7	129,4	127,1	115,0	143,4
2541	ZIEGELEI	INSGESAMT	242,4	+3,2	234,8	230,1	226,2	164,3	147,4	227,2
		INLAND	272,7	+4,3	261,5	258,1	255,5	183,4	162,7	254,5
		AUSLAND	94,9	-3,8	105,2	94,0	83,8	71,1	73,0	94,3
2543	H. V. FEUERFESTER GROBKERAMIK	INSGESAMT	91,4	+10,7	82,6	87,9	84,7	86,6	89,5	89,3
		INLAND	85,7	+13,7	75,4	80,7	77,0	71,2	79,5	81,4
		AUSLAND	98,2	+7,4	91,4	96,5	94,0	105,1	101,5	98,8
2555	H. V. GR. FORM. FERTIGBAU- TEILEN AUS BETON FUER DEN HOCHBAU	INSGESAMT	358,2	+5,2	340,5	345,8	306,7	267,7	240,3	334,8
		INLAND	361,7	+5,1	344,1	349,2	309,9	270,1	240,6	338,0
		AUSLAND	58,8	+61,5	36,4	57,7	34,5	66,2	209,5	61,7
2559	H. V. BETONERZEUGNISSEN (OHNE BIMS, GR. FORM. FERTIGBAUTEILE)	INSGESAMT	243,1	+3,4	235,1	227,0	227,7	177,5	150,1	222,9
		INLAND	243,3	+3,7	234,6	227,0	228,0	178,1	149,6	222,8
		AUSLAND	232,2	-10,5	259,4	225,5	212,7	151,2	175,9	226,3
2563	H. V. GIPSERZEUGNISSEN, DAEM- U. LEICHTBAUPLATTEN	INSGESAMT	240,5	+11,3	216,1	219,0	235,1	221,5	237,3	229,6
		INLAND	252,3	+12,8	223,6	229,0	243,0	231,8	246,3	240,5
		AUSLAND	125,8	-11,7	142,5	121,9	158,4	120,8	131,5	123,9
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	96,3	+15,5	83,4	92,0	66,8	70,0	90,3	90,7
		INLAND	99,7	+32,6	75,2	97,2	70,3	72,0	93,6	94,9
		AUSLAND	91,6	-3,6	95,0	84,5	61,8	66,9	85,7	84,8
2711	HOCHOFEN-, STAHL- U. WARM- WALZWERKE (OHNE STAHL- ROHRE)	INSGESAMT	99,8	+26,2	79,1	98,4	70,2	72,6	96,3	95,9
		INLAND	101,7	+34,3	75,7	99,4	70,4	72,5	96,8	97,0
		AUSLAND	96,7	+14,3	84,6	96,7	69,7	72,8	97,2	94,1
2715	H. V. STAHLROHREN (OHNE PRAEZISIONSSTAHLROHRE)	INSGESAMT	77,6	-32,0	114,2	54,4	48,3	53,7	56,4	61,0
		INLAND	85,4	+22,5	69,7	82,3	72,9	66,3	75,6	78,8
		AUSLAND	73,7	-46,0	136,4	40,5	36,1	47,4	46,9	52,1
2720	H. V. PRAEZISIONSSTAHL- ROHREN	INSGESAMT	88,1	+25,5	70,2	86,7	60,2	69,1	81,3	84,3
		INLAND	85,6	+15,5	74,1	82,1	63,9	72,7	81,9	82,9
		AUSLAND	93,0	+49,8	62,1	95,9	52,7	61,8	79,9	87,1
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	127,8	+18,4	107,9	122,2	101,4	105,1	122,3	122,1
		INLAND	127,5	+13,8	112,0	119,4	105,5	106,6	120,3	120,5
		AUSLAND	128,2	+26,8	101,1	126,8	94,9	102,5	125,6	124,8
2910	EISEN-, STAHL- U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	99,3	+8,2	91,8	93,1	81,0	80,7	90,6	93,7
		INLAND	96,4	+6,9	90,2	87,2	79,9	77,8	85,7	89,6
		AUSLAND	110,2	+13,0	97,5	114,5	85,2	91,5	108,6	109,0
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE	INSGESAMT	108,2	+14,9	94,2	105,2	89,1	87,3	105,2	106,6
		INLAND	114,2	+13,3	100,8	113,0	97,5	92,6	107,7	112,8
		AUSLAND	93,9	+19,9	78,3	86,5	69,1	74,5	98,8	91,8
3011	STABZIEHEREIEN, KALTWALZWERKE	INSGESAMT	101,3	+29,7	78,1	100,4	73,6	76,2	98,6	101,9
		INLAND	101,8	+28,6	80,4	103,7	77,3	77,0	97,8	103,1
		AUSLAND	100,3	+37,2	73,1	93,3	65,6	74,4	100,3	99,3
3015	DRAHTZIEHEREIEN (EINSCHL. H. V. DRAHT- ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	114,6	+5,1	109,0	109,6	103,3	97,4	111,1	111,0
		INLAND	125,1	+5,4	118,7	121,2	115,0	106,2	116,4	121,3
		AUSLAND	87,3	+4,2	83,8	79,4	72,7	74,6	97,2	84,0

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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

BUNDESGBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
=100

WERT

INDEX

R	I				C				H				SYPRO- NR.		
	1993 2.HJ	1994 1.HJ	1992	1993	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1993 JUNI	1994 MAY	1993 3.VJ	1993 4.VJ	1994 1.VJ	1994 2.VJ	1993 2.HJ	1994 1.HJ		1992	1993
119,4	126,8	129,3	119,5	-6,1	+7,8	-6,0	0,0	+4,8	+7,1	-3,1	+6,0	-2,3	-7,6	+6,0	
126,0	129,0	140,1	126,2	-7,7	+5,0	-7,5	-4,7	+0,5	+3,8	-6,2	+2,1	-1,9	-9,9	+2,1	
108,6	123,1	111,7	108,6	-3,2	+13,2	-2,9	+9,8	+13,5	+13,5	+3,3	+13,5	-3,3	-2,8	+13,5	
99,7	111,6	108,9	101,3	-5,5	+14,2	-5,6	-0,9	+7,3	+9,5	-3,3	+8,3	-1,5	-7,0	+8,3	
104,4	111,9	115,5	105,1	-7,4	+12,9	-7,7	-4,4	+3,2	+8,1	-5,1	+5,7	-1,2	-9,0	+5,7	
92,3	111,1	98,4	95,3	-2,2	+16,2	-1,5	+5,8	+14,2	+11,7	+2,1	+13,0	-2,3	-3,2	+13,0	
163,6	152,5	156,1	154,8	+5,4	+7,6	+1,2	-4,7	+5,0	+4,2	-1,5	+4,5	+7,6	-0,8	+4,5	25
171,5	158,7	162,5	161,6	+6,2	+7,8	+1,6	-5,0	+5,1	+4,3	-1,5	+4,7	+8,5	-0,6	+4,7	
103,8	106,6	108,7	103,5	+5,3	+3,1	-3,1	-0,4	+3,5	+3,1	-1,7	+3,2	-0,8	-4,8	+3,2	
143,7	107,7	135,4	124,0	-2,3	-2,1	-6,2	-14,7	+14,9	-1,5	-10,2	+3,3	+5,2	-8,4	+3,3	2512
144,5	108,1	136,1	124,6	-2,2	-2,3	-6,2	-14,9	+15,6	-1,5	-10,3	+3,2	+5,2	-8,4	+3,2	
68,2	64,3	67,4	69,4	-12,3	+17,6	-10,4	+9,0	-29,8	+9,3	-2,3	-8,9	+1,4	+3,0	-8,9	
168,2	147,3	177,1	160,5	-10,8	+6,4	-15,8	-13,5	-14,6	+6,2	-14,7	-3,5	+12,0	-9,4	-3,5	2525
168,9	146,4	176,6	160,7	-11,0	+4,7	-16,1	-12,1	-14,3	+5,0	-14,2	-4,0	+13,0	-9,0	-4,0	
153,0	169,5	188,0	156,0	-6,8	+49,5	-7,3	-38,0	-22,4	+36,5	-25,4	+6,6	-5,3	-17,0	+6,6	
136,6	133,8	138,1	132,2	+2,4	+10,9	-2,6	-8,5	+5,1	+4,4	-5,3	+4,7	+6,2	-4,3	+4,7	2531
137,2	134,1	138,0	132,3	+3,1	+11,4	-2,5	-8,1	+6,1	+4,6	-5,1	+5,2	+6,2	-4,1	+5,2	
128,2	129,2	140,3	130,6	-8,2	+1,8	-2,4	-12,9	-6,3	+0,2	-8,0	-2,8	+8,4	-6,9	-2,8	
195,3	187,3	169,6	182,2	+18,0	+13,6	+15,9	+0,4	+16,4	+7,4	+8,9	+10,8	+12,5	+7,4	+10,8	2541
219,5	208,6	184,2	202,5	+21,0	+14,8	+19,3	+1,8	+18,8	+8,8	+11,4	+12,5	+14,8	+9,9	+12,5	
77,5	83,7	98,8	83,4	-8,6	-0,4	-18,4	-14,5	-4,2	-7,9	-16,6	-6,3	-4,4	-15,6	-6,3	
85,7	89,4	93,1	86,5	-11,4	+0,8	-10,7	-1,3	+1,5	+3,4	-6,1	+2,4	-2,5	-7,1	+2,4	2543
74,1	80,4	89,0	78,2	-16,5	-0,7	-19,6	-12,1	-4,6	+0,2	-16,2	-2,3	-5,0	-12,1	-2,3	
99,6	100,2	97,9	96,5	-5,6	+2,3	+0,2	+9,7	+7,7	+6,7	+5,1	+7,3	+0,2	-1,4	+7,3	
287,2	287,5	268,0	269,9	+17,1	+11,5	-0,3	+3,9	+23,1	+8,0	+1,6	+13,8	+14,4	+0,7	+13,8	2555
290,0	289,3	270,7	272,6	+17,0	+11,5	-0,3	+3,7	+22,0	+7,9	+1,5	+13,4	+14,7	+0,7	+13,4	
50,4	135,6	31,4	49,3	+12,3	+16,1	-26,6	+132,3	+715,2	+32,7	+33,3	+275,6	-58,4	+37,9	+275,6	
202,6	186,5	189,2	193,3	+10,1	+6,7	+5,5	-3,7	-1,1	+3,2	+1,2	+1,4	+8,5	+2,2	+1,4	2559
203,1	186,2	189,3	193,4	+10,0	+6,8	+5,6	-3,8	-1,3	+3,3	+1,3	+1,4	+8,7	+2,2	+1,4	
182,0	201,1	185,2	188,9	+13,8	0,0	+0,2	-1,1	+11,0	-3,0	-0,3	+2,7	-1,1	+2,0	+2,7	
228,3	233,5	191,3	217,1	+3,6	+16,6	+20,3	+20,2	+15,0	+11,8	+20,2	+13,5	+9,1	+13,5	+13,5	2563
237,4	244,4	196,3	225,2	+5,4	+16,7	+19,8	+22,5	+16,7	+12,7	+21,1	+14,7	+13,2	+14,7	+14,7	
139,6	127,7	143,0	137,8	+17,8	+13,9	+27,2	-10,7	-8,9	-2,8	+7,5	-6,0	-26,3	-3,6	-6,0	
68,4	90,5	78,6	71,3	-0,4	+36,5	-8,0	+7,9	+22,2	+21,7	-0,6	+22,0	-8,7	-9,3	+22,0	27
71,2	94,9	87,4	73,1	-18,3	+40,5	-13,4	+0,7	+20,3	+31,1	-6,8	+25,6	-9,3	-16,4	+25,6	
64,4	85,2	66,2	68,7	+32,3	+30,2	+2,5	+20,3	+25,5	+9,1	+11,2	+16,7	+7,0	+3,8	+16,7	
71,4	96,1	81,1	73,5	-9,4	+43,4	-6,3	+10,7	+23,6	+30,7	+1,6	+26,9	-7,6	-9,4	+26,9	2711
71,5	96,4	86,3	72,9	-18,9	+48,4	-11,6	+6,1	+24,6	+34,7	-3,2	+29,6	-9,3	-15,5	+29,6	
71,3	95,6	72,4	74,5	+9,4	+35,6	+3,9	+19,0	+22,0	+24,3	+11,1	+23,0	-4,1	+2,9	+23,0	
51,0	58,7	62,7	59,3	+2,1	-11,0	-16,7	-9,6	+10,4	-27,5	-13,1	-13,2	-15,6	-5,4	-13,2	2715
69,6	77,2	99,2	76,4	-12,7	-13,3	-27,2	-38,5	-15,7	+2,6	-33,1	-7,2	-11,6	-23,0	-7,2	
41,8	49,5	44,6	50,8	+152,1	-8,4	-2,4	+33,9	+47,5	-40,7	+15,5	-17,2	-19,6	+13,9	-17,2	
64,6	82,8	80,8	65,9	-11,8	+35,9	-17,9	+0,4	+20,1	+26,2	-9,0	+23,0	-9,2	-18,4	+23,0	2720
68,3	82,4	87,7	71,1	-15,0	+20,6	-20,1	-1,1	+7,8	+15,1	-11,1	+11,4	-7,0	-18,9	+11,4	
57,2	83,5	66,9	55,4	-3,0	+74,4	-11,4	+4,7	+57,0	+55,0	-3,5	+55,8	-14,3	-17,2	+55,8	
103,3	122,2	115,1	105,8	-11,3	+20,3	-7,0	+3,0	+10,6	+15,0	-2,1	+12,7	-2,8	-8,1	+12,7	2850
106,1	120,4	123,6	108,6	-11,2	+11,6	-12,5	-2,5	+6,6	+9,8	-7,7	+8,3	-1,0	-12,1	+8,3	
98,7	125,2	101,2	101,2	-11,4	+36,8	+5,4	+14,0	+17,4	+24,2	+9,8	+20,7	-6,3	0,0	+20,7	
80,9	92,2	96,0	82,8	-6,7	+19,8	-12,9	-3,0	+8,4	+9,5	-8,2	+9,0	-4,2	-13,7	+9,0	2910
78,9	87,7	95,3	81,2	-7,4	+13,4	-14,1	-5,2	+2,8	+7,3	-9,9	+5,0	-5,3	-14,8	+5,0	
88,3	108,8	98,5	88,6	-4,3	+42,1	-8,5	+4,9	+28,8	+16,8	-2,1	+22,5	+0,1	-10,1	+22,5	
88,2	105,9	102,8	90,1	-12,4	+23,9	-8,8	-3,4	+12,0	+18,1	-6,2	+15,0	-4,2	-12,4	+15,0	3011-15
95,0	110,3	111,4	97,2	-14,4	+23,0	-10,1	-4,8	+6,2	+15,9	-7,7	+11,1	-3,3	-12,7	+11,1	
71,8	95,3	82,1	73,2	-5,4	+26,6	-3,5	+0,8	+30,9	+24,9	-1,4	+27,9	-7,1	-10,8	+27,9	
74,9	100,2	91,4	77,1	-15,6	+40,6	-9,7	-1,9	+19,5	+34,3	-5,9	+26,5	-6,8	-15,6	+26,5	3011
77,2	100,5	96,6	80,3	-18,0	+40,1	-12,5	-4,1	+11,1	+30,8	-8,4	+20,5	-7,4	-16,9	+20,5	
70,0	99,8	79,9	70,0	-8,9	+41,6	-1,1	+3,2	+42,5	+42,5	+1,2	+42,6	-5,4	-12,4	+42,6	
100,4	111,0	113,2	102,1	-10,1	+12,6	-8,3	-4,6	+6,6	+7,2	-6,4	+6,9	-2,2	-9,8	+6,9	3015
110,6	118,9	124,3	111,9	-12,1	+12,7	-8,8	-5,3	+3,0	+7,0	-7,1	+5,0	-0,3	-10,0	+5,0	
73,6	90,6	84,4	76,4	-2,0	+12,1	-5,8	-1,6	+20,1	+8,4	-3,8	+14,4	-8,8	-9,5	+14,4	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

1.1 ORIGINAL

WERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1994 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
					1993	1994	1993	1993	1994	1994	1994
					JUNI	MAI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	117,0	+7,3	109,0	111,4	102,5	103,5	114,1	112,1	
		INLAND	116,0	+3,2	112,4	112,1	107,7	106,6	110,9	112,2	
		AUSLAND	118,3	+12,9	104,8	110,6	96,0	99,7	118,1	112,0	
4031	H.V.CHEMISCHEN GRUND- STOFFEN (AUCH MIT AN- SCHL. WEITERVERARB.)	INSGESAMT	94,3	+8,3	87,1	90,3	79,8	81,5	91,3	90,4	
		INLAND	84,5	+5,1	80,4	82,0	76,2	75,3	81,5	81,8	
		AUSLAND	103,7	+10,9	93,5	98,2	83,2	87,4	100,7	98,7	
4034	H.V.CHEMISCHEN ERZEUG- NISSEN FUER GEWERBE, LANDWIRTSCHAFT	INSGESAMT	138,2	+5,4	131,1	135,9	122,8	120,2	133,7	135,0	
		INLAND	151,4	+6,8	141,8	147,1	138,7	128,2	136,2	146,8	
		AUSLAND	119,7	+3,3	115,9	120,1	100,3	109,0	130,2	118,4	
4035	H.V. PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	168,9	+16,2	145,3	149,8	146,7	153,0	165,6	155,4	
		INLAND	157,0	+5,3	149,1	149,9	144,7	156,8	152,4	151,0	
		AUSLAND	193,4	+40,6	137,6	149,5	150,6	145,0	192,8	164,3	
4036	H.V. SEIFEN, WASH-, REI- NIGUNGS-U. KOERPER- PFLEGEMITTELN	INSGESAMT	140,4	-7,1	151,1	133,8	141,5	134,9	140,5	135,7	
		INLAND	134,5	-9,4	148,4	127,8	136,3	131,1	133,6	129,0	
		AUSLAND	177,8	+5,9	167,9	172,0	174,2	158,9	183,7	178,8	
4037	H.V. FOTO-CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	130,4	-5,8	138,4	132,8	122,2	110,4	118,6	128,8	
		INLAND	102,0	-11,9	115,8	99,6	104,7	84,8	91,1	96,5	
		AUSLAND	149,3	-2,7	153,4	154,8	133,8	127,5	136,7	150,3	
4039	H.V. SONSTIGEN CHEMI- SCHEN ERZEUGNISSEN FUER PRIVATEN VERBRAUCH USW	INSGESAMT	109,2	+3,9	105,1	118,0	102,8	105,8	117,3	112,5	
		INLAND	103,8	+4,2	99,6	107,0	105,6	107,6	112,0	105,1	
		AUSLAND	117,5	+3,6	113,4	134,7	98,4	103,0	125,3	123,7	
4090	H.V. CHEMIEFASERN	INSGESAMT	83,8	+9,7	76,4	77,2	65,3	74,2	81,4	79,1	
		INLAND	70,9	-3,5	73,5	66,6	62,2	63,9	65,6	67,6	
		AUSLAND	91,4	+17,0	78,1	83,4	67,1	80,3	86,3	86,0	
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	153,3	+13,7	134,8	144,4	129,7	131,2	132,6	145,5	
		INLAND	155,1	+12,2	138,2	146,5	135,0	134,7	133,5	147,5	
		AUSLAND	143,3	+23,5	116,0	133,3	100,2	111,3	127,8	135,0	
5311	SAEGE-U. HOBELWERKE	INSGESAMT	160,8	+15,3	139,5	151,1	135,7	129,8	123,9	150,6	
		INLAND	159,4	+14,3	139,4	149,8	138,1	130,4	121,6	149,3	
		AUSLAND	173,7	+23,2	141,0	162,8	114,3	124,1	144,6	162,2	
5361	H.V. HALBWAAREN AUS HOLZ	INSGESAMT	145,5	+12,0	129,9	137,5	123,4	132,5	141,8	140,3	
		INLAND	150,0	+9,6	136,8	142,5	131,3	139,7	147,7	145,2	
		AUSLAND	128,3	+23,8	103,6	118,7	93,3	105,0	119,4	121,5	
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPERZEUGUNG	INSGESAMT	122,1	+9,8	111,2	109,8	89,7	96,3	108,2	111,6	
		INLAND	107,4	+6,7	100,7	96,1	83,0	88,5	96,2	97,1	
		AUSLAND	146,4	+13,9	128,5	132,5	100,7	109,2	128,2	135,5	
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	118,9	+10,8	107,3	115,4	105,8	107,5	110,2	115,0	
		INLAND	114,4	+12,8	101,4	110,0	103,1	105,0	105,6	109,3	
		AUSLAND	131,7	+6,0	124,2	130,9	113,8	114,4	123,6	131,5	
3021-25	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	140,8	+11,7	126,1	127,2	122,4	130,3	133,8	131,5	
		INLAND	142,1	+6,4	133,5	133,9	133,9	135,0	137,8	134,8	
		AUSLAND	139,0	+19,6	116,2	119,0	107,1	124,0	128,4	127,1	
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	148,3	+19,4	124,2	136,1	116,7	116,8	132,1	138,3	
		INLAND	144,7	+17,1	123,6	135,0	116,5	116,0	129,0	136,4	
		AUSLAND	163,8	+29,5	126,5	141,1	117,1	120,4	145,0	146,7	
3021	H.V. GESENK-U. LEICHTEN FREIFORMSCHMIEDESTUEK- KEN, PRESS-U. ZIEMTEILEN	INSGESAMT	136,9	+16,7	117,3	128,1	108,8	105,4	124,7	129,0	
		INLAND	137,6	+16,3	118,3	132,7	108,7	106,3	124,2	132,3	
		AUSLAND	134,0	+17,9	113,7	111,3	109,5	102,2	126,6	116,9	
3025	STAHLVERFORMUNG, ANG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	155,4	+21,0	128,4	141,1	121,5	123,8	136,6	144,1	
		INLAND	148,9	+17,5	126,7	136,4	121,2	121,6	131,8	138,8	
		AUSLAND	186,6	+36,8	136,4	163,9	123,0	134,4	159,0	169,6	
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	171,6	+14,6	149,8	139,8	168,9	154,8	147,7	155,5	
		INLAND	193,8	+23,5	156,9	156,2	189,0	167,3	155,4	173,8	
		AUSLAND	76,8	-35,6	119,2	70,1	82,8	101,4	115,1	77,3	
3111	H.V. STAHL-U. LEICHTME- TALLKONSTRUKTIONEN (OHNE GRUBENAUSBAU)	INSGESAMT	195,9	+7,2	182,7	196,0	175,8	175,5	154,9	193,8	
		INLAND	204,0	+6,3	191,9	202,4	185,4	185,1	162,3	201,5	
		AUSLAND	125,5	+21,8	103,0	140,7	92,5	92,2	90,9	127,6	
3151	KESSEL-U. BEHAELTERBAU	INSGESAMT	145,3	+17,7	123,5	92,0	134,1	123,7	125,3	123,0	
		INLAND	172,0	+42,0	121,1	108,0	153,5	126,8	126,1	144,2	
		AUSLAND	69,7	-49,7	130,7	44,1	76,3	114,5	122,6	59,9	
3171	LOKOMOTIVBAU	INSGESAMT	100,5	-2,3	102,9	133,4	176,1	219,0	207,2	93,5	
		INLAND	143,3	+104,4	70,1	66,7	143,4	232,6	79,5	85,1	
		AUSLAND	28,3	-82,1	158,4	246,0	231,1	196,1	422,8	107,7	
3174	WAGGONBAU	INSGESAMT	205,2	+80,0	114,0	86,5	379,8	225,6	255,1	128,9	
		INLAND	289,5	+125,1	128,6	119,8	537,8	323,9	349,8	168,3	
		AUSLAND	39,3	-53,9	85,3	21,1	68,8	31,9	68,5	55,5	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

BUNDESGBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										SYPRO- NR.	
									1993	1994	1993	1993	1994	1994	1993	1994	1992	1993		1994
									2.HJ	1.HJ	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	2.HJ	1.HJ	1992	1993		JAN.-JUNI KUMULIERT
103,0	113,1	111,3	105,0	-7,1	+9,5	-4,3	-1,1	+5,0	+6,6	-2,7	+5,8	-0,4	-5,7	+5,8	40					
107,2	111,6	116,5	108,4	-6,4	+8,4	-6,0	-4,1	-0,2	+3,8	-5,0	+1,8	-0,1	-7,0	+1,8						
97,9	115,1	104,8	100,7	-7,9	+11,0	-1,8	+3,4	+11,7	+10,3	+0,8	+11,1	-1,0	-3,9	+11,1						
80,7	90,9	89,4	82,7	-9,4	+11,3	-6,4	+0,2	+6,7	+8,0	-3,1	+7,3	-4,7	-7,5	+7,3	4031					
75,8	81,7	86,9	77,9	-11,5	+7,6	-10,2	-5,2	-0,6	+4,6	-7,7	+2,0	-5,4	-10,4	+2,0						
85,3	99,7	91,7	87,2	-7,5	+14,5	-2,9	+5,0	+12,9	+10,9	+0,9	+11,9	-4,1	-4,9	+11,9						
121,5	134,4	127,6	124,8	+0,8	+12,0	-0,7	+2,5	+3,9	+5,8	+0,8	+4,8	+1,7	-2,2	+4,8	4034					
133,4	141,5	139,1	134,6	+0,4	+10,5	-0,9	+0,5	+2,8	+5,5	-0,2	+4,2	+1,2	-3,2	+4,2						
104,7	124,3	111,2	111,0	+1,3	+14,8	-0,7	+5,9	+5,5	+6,2	+2,7	+5,9	+2,4	-0,2	+5,9						
149,8	160,5	158,6	148,3	-14,2	+2,8	-4,2	-3,1	+10,8	+8,0	-3,7	+9,4	+6,8	-6,5	+9,4	4035					
150,8	151,7	160,7	147,0	-9,5	+10,9	-7,8	-4,9	+5,8	+6,0	-6,3	+5,9	+7,3	-8,5	+5,9						
147,8	178,6	154,1	150,8	-23,0	-10,7	+3,6	+1,0	+20,0	+11,7	+2,4	+16,0	+5,7	-2,1	+16,0						
138,2	138,1	140,4	142,8	+5,1	+3,0	+1,8	-4,2	-9,2	-3,0	-1,2	-6,3	+3,2	+1,7	-6,3	4036					
133,7	131,3	136,8	138,5	+4,4	+1,3	+0,4	-4,4	-11,4	-5,0	-2,1	-8,4	+3,2	+1,2	-8,4						
166,6	181,2	162,9	169,6	+9,4	+11,8	+9,2	-2,7	+2,3	+7,9	+3,2	+4,9	+2,7	+4,1	+4,9						
116,3	123,7	123,3	116,5	-5,2	+9,9	-4,6	+1,9	+10,9	+1,9	-1,6	+6,0	+1,1	-5,5	+6,0	4037					
94,8	93,8	108,8	97,8	-15,2	-7,3	-5,5	-14,0	-2,9	-10,4	-9,5	-6,9	+0,7	-10,1	-6,9						
130,7	143,5	132,9	128,9	+0,7	+19,4	-4,2	+11,2	+18,4	+8,3	+2,8	+12,8	+1,3	-3,0	+12,8						
104,3	114,9	119,6	108,0	-5,2	+26,3	-8,5	-11,5	-3,1	+9,9	-10,1	+2,8	-4,6	-9,7	+2,8	4039					
106,6	108,6	115,4	106,6	-4,9	+17,2	-4,9	-8,0	-2,8	+7,4	-6,5	+2,0	-6,8	-7,6	+2,0						
100,7	124,5	126,1	110,3	-5,9	+39,3	-13,9	-16,6	-3,8	+13,2	-15,3	+3,9	-1,5	-12,5	+3,9						
69,8	80,3	86,2	71,9	-15,8	+15,4	-14,2	-6,1	+5,4	+11,6	-9,9	+8,4	-5,5	-16,6	+8,4	4090					
63,0	88,6	88,3	67,9	-22,3	+9,5	-19,9	-16,8	-11,1	+0,3	-18,5	-5,9	-9,6	-23,1	-5,9						
73,7	87,1	85,0	74,3	-11,7	+18,1	-10,7	+0,1	+15,3	+17,8	-5,1	+16,4	-3,4	-12,6	+16,4						
130,4	139,1	138,0	129,2	-4,3	+18,6	-4,2	-2,5	+5,5	+11,7	-3,3	+8,7	-0,4	-6,4	+8,7	53					
134,8	140,5	143,4	133,2	-5,2	+16,9	-5,3	-4,6	+3,4	+10,0	-5,0	+6,8	+0,8	-7,1	+6,8						
105,8	131,4	107,9	107,0	+2,7	+30,0	+5,5	+15,2	+19,4	+23,4	+10,4	+21,4	-8,6	-0,8	+21,4						
132,8	137,2	141,5	127,7	-6,6	+19,7	-8,4	-7,5	+10,7	+13,1	-7,9	+12,0	+1,4	-9,8	+12,0	5311					
134,3	135,5	144,5	128,7	-8,7	+18,3	-9,9	-9,8	+8,0	+11,6	-9,8	+10,0	+2,8	-10,9	+10,0						
119,2	153,4	114,0	117,8	+16,7	+33,4	+12,9	+21,0	+37,3	+27,2	+17,0	+31,8	-12,6	+3,3	+31,8						
128,0	141,0	134,4	130,8	-1,4	+17,2	+1,0	+3,2	+1,2	+10,2	+2,2	+5,5	-2,2	-2,7	+5,5	5361					
135,5	146,5	142,2	138,5	-0,7	+15,2	+0,9	+1,6	-0,7	+8,0	+1,3	+3,5	-1,3	-2,6	+3,5						
99,2	120,5	104,9	101,6	-5,0	+27,8	+1,4	+12,1	+10,8	+21,0	+6,8	+15,8	-6,3	-3,1	+15,8						
93,0	109,9	108,8	97,3	+1,4	+22,0	-12,9	-4,9	+3,8	+12,8	-9,0	+8,3	-8,4	-10,6	+8,3	55					
85,8	96,7	103,5	90,9	+2,0	+12,9	-15,8	-9,9	-4,6	+6,5	-12,8	+0,7	-10,9	-12,2	+0,7						
104,9	131,8	117,7	107,8	+0,5	+35,2	-8,8	+2,4	+16,9	+21,4	-3,3	+19,2	-4,3	-8,4	+19,2						
106,7	112,6	123,7	107,8	-16,6	+9,7	-12,9	-6,4	-1,1	+8,0	-9,7	+3,4	+4,2	-12,9	+3,4	59					
104,1	107,4	125,8	104,6	-22,7	+11,2	-16,2	-9,8	-2,9	+7,5	-13,1	+2,1	+4,0	-16,9	+2,1						
114,1	127,5	117,6	116,9	+2,4	+6,3	-2,7	+3,9	+4,0	+9,3	+0,5	+6,6	+4,9	-0,6	+6,6						
126,4	132,7	136,7	125,1	-7,8	+6,1	-7,0	+1,7	+5,9	+8,2	-2,7	+7,1	-3,3	-8,5	+7,1						
134,5	136,3	152,6	133,9	-10,5	+2,7	-9,4	-5,0	+0,6	+4,0	-7,2	+2,3	-2,9	-12,3	+2,3						
115,6	127,8	115,6	113,5	-3,4	+11,5	-2,6	+13,2	+14,6	+14,8	+5,3	+14,7	-3,9	-1,8	+14,7						
116,7	135,2	138,3	118,0	-14,0	+19,7	-13,2	-0,8	+10,1	+16,5	-7,5	+13,2	-2,9	-14,7	+13,2	3021-25					
116,3	132,7	141,2	117,9	-16,6	+17,8	-16,1	-2,1	+7,1	+15,2	-9,6	+11,0	-3,4	-16,5	+11,0						
118,8	145,9	125,8	118,8	-1,6	+28,4	+1,6	+4,9	+22,9	+22,4	+3,3	+22,7	-0,6	-5,6	+22,7						
107,1	126,9	127,2	108,7	-11,3	+19,4	-10,5	+0,5	+13,9	+16,0	-5,4	+15,0	-3,3	-14,5	+15,0	3021					
107,5	128,3	131,6	109,3	-14,3	+21,5	-15,3	0,0	+12,4	+18,4	-8,4	+15,5	-4,3	-16,9	+15,5						
105,8	121,7	110,9	106,6	+2,2	+11,0	+13,9	+2,3	+19,8	+7,1	+8,0	+13,2	+1,4	-3,9	+13,2						
122,7	140,3	145,1	123,8	-15,5	+20,0	-14,7	-1,5	+8,0	+16,9	-8,5	+12,3	-2,7	-14,7	+12,3	3025					
121,4	135,3	146,7	122,9	-17,8	+15,9	-16,4	-3,2	+4,4	+13,5	-10,3	+8,8	-2,9	-16,2	+8,8						
128,7	164,3	137,2	128,2	-3,7	+39,7	-5,3	+6,6	+24,8	+32,4	+0,5	+28,6	-1,7	-6,6	+28,6						
161,8	151,6	171,9	162,9	-22,0	-35,5	-3,3	-1,2	-4,1	-10,5	-2,4	-7,5	+3,5	-5,2	-7,5	31					
178,2	164,6	188,3	176,1	-18,5	-36,3	-4,8	-0,7	-0,8	-9,3	-2,9	-5,5	+7,0	-6,5	-5,5						
92,1	96,2	101,7	106,1	-37,3	+25,3	+14,0	-5,2	-19,4	-20,6	+2,6	-19,9	-18,4	+4,3	-19,9						
175,7	174,4	192,3	174,4	-5,7	+14,9	-10,6	-4,8	-7,9	+8,8	-7,8	+0,7	+7,3	-9,3	+0,7	3111					
185,3	181,9	200,0	182,4	-4,0	+13,6	-10,7	-4,4	-6,0	+8,2	-7,7	+1,3	+8,5	-8,8	+1,3						
92,4	109,2	125,5	105,3	-26,4	+33,6	-8,8	-10,1	-28,2	+18,1	-9,4	-7,6	-6,8	-16,1	-7,6						
128,9	124,2	143,4	145,8	-23,9	-67,0	-17,7	+8,8	-13,1	-32,1	-6,9	-23,7	+2,1	+1,7	-23,7	3151					
140,2	135,2	162,9	158,6	-16,3	-68,2	-21,3	-1,3	-12,4	-31,3	-13,3	-23,6	+2,7	-2,6	-23,6						
96,4	91,3	85,4	107,7	-39,2	-55,2	+12,5	+64,3	-15,2	+37,3	+38,9	-24,0	-1,2	+26,1	-24,0						
197,5	150,4	132,4	203,1	-30,7	-4,7	+85,8	+2,2	-28,0	-27,9	+27,8	-28,0	-41,6	+53,4	-28,0	3171					
188,0	82,3	126,3	157,4	-39,0	-59,0	+9,1	+32,4	-43,7	-24,2	+22,5	-35,1	-23,1	+24,6	-35,1						
213,6	265,3	142,8	280,4	-22,7	+141,7	+600,3	-29,8	-21,0	-32,3	+36,7	-23,6	-56,9	+96,4	-23,6						
302,7	192,0	241,4	200,7	-72,3	-21,1	+227,4	-14,7	+152,3	+33,6	+59,1	+94,3	-4,6	-16,9	+94,3	3174					
430,8	258,1	297,3	269,1	-76,1	-17,2	+250,8	+29,5	+229,7	+52,7	+113,6	+140,1	+23,4	-9,5	+140,1						
50,3	62,0	131,4	66,1	-47,6	-48,5	+61,5	-69,1	-25,1	-23,0	-70,0	-24,2	-52,5	-49,7	-24,2						

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

1.1 ORIGINAL

WERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1994 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRSES- MONAT IN %	N		A		C		H
					1993 JUNI	1994 MAI	1993 3.VJ	1993 4.VJ	1994 1.VJ	1994 2.VJ	
3177	FELD-U. INDUSTRIEBAHN- WAGENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	7,3 8,3 3,9	-67,3 -44,7 -91,5	22,3 15,0 46,0	36,4 47,5 0,3	30,8 29,6 34,8	34,8 43,0 8,2	22,0 18,7 32,5	18,2 21,6 7,0	
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,6 146,3 148,9	+17,3 +6,3 +31,2	125,8 137,6 113,5	130,5 134,8 126,2	116,1 128,2 103,4	127,7 132,4 122,9	125,4 133,1 117,4	133,9 135,5 132,2	
3210	H.V. LANDWIRTSCHAFT- LICHEN MASCHINEN, ACKERSCHLEPPERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,0 102,4 74,8	+3,6 -1,8 +10,3	84,0 104,3 67,8	92,1 101,0 85,0	67,5 79,5 58,0	96,9 111,5 85,3	110,1 129,6 94,7	93,4 104,9 84,3	
3220	H.V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,4 98,5 99,3	+31,0 +20,2 +49,5	75,9 82,8 66,4	86,2 91,5 79,2	79,2 89,1 65,9	87,9 92,5 81,5	81,0 83,9 77,1	87,1 90,0 83,3	
3230	H.V. TEXTIL-U. NAEH- MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,1 75,1 139,8	-6,3 -38,0 +3,7	127,1 121,1 129,0	112,9 75,8 125,2	96,8 74,4 104,2	113,7 92,5 120,8	119,9 88,7 130,3	115,0 75,8 128,0	
3240	H.V. MASCHINEN FUER DIE NAHRUNGS-U. GENUSSMITTEL- INDUSTRIE USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	159,7 171,8 150,2	+11,7 +2,4 +21,8	143,0 167,8 123,3	147,5 167,0 132,2	133,7 151,7 119,5	142,2 153,0 133,6	145,0 150,0 140,9	147,0 161,0 136,0	
3256	H.V. HUETTEN-U. WALZWERKS- EINRICHTUNGEN USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,4 145,5 116,2	-4,6 -1,8 -8,6	138,8 148,2 127,2	119,0 139,2 93,9	105,8 131,3 74,0	135,4 142,1 127,0	110,5 127,1 89,8	119,8 134,7 101,4	
3257	H.V. BAU-, BAUSTOFF-U. AE. MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	199,3 269,1 153,7	+36,9 +21,2 +60,9	145,6 222,1 95,5	250,7 236,5 260,0	153,4 202,4 121,4	166,5 221,1 130,7	160,1 229,9 114,4	195,7 232,5 171,7	
3260	H.V. ZAHNRAEDERN, GETRIE- BEN, LAGERN, ANTRIEBS- ELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,2 123,0 138,6	+31,6 +30,4 +33,0	98,2 94,9 104,2	114,4 106,8 125,9	95,6 93,7 98,5	93,4 91,4 96,4	110,0 110,7 108,9	118,5 112,1 128,1	
3270	H.V. MASCHINEN FUER WEITERE BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	180,4 166,2 187,5	+46,4 +28,7 +56,0	123,2 129,1 120,2	141,7 156,1 134,4	117,0 132,2 109,4	125,5 139,2 118,6	122,7 125,4 121,4	150,0 150,1 149,9	
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	175,8 160,6 199,0	+16,8 +1,5 +43,6	150,5 158,3 138,6	140,0 144,0 134,0	142,9 148,9 133,8	149,5 145,7 155,3	147,4 152,1 140,1	156,7 149,9 167,1	
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,8 139,4 143,8	+22,0 +6,3 +38,4	116,2 131,1 103,9	131,5 145,9 119,7	112,4 121,0 105,3	123,1 130,4 117,1	145,3 152,2 139,6	136,0 144,7 129,0	
3311	H.V. KRAFTWAGEN U. -MOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,9 136,3 139,1	+22,8 +6,3 +38,7	112,3 128,2 100,3	128,2 145,4 115,1	109,2 119,1 101,6	119,9 128,8 113,0	142,6 151,1 136,0	132,7 143,2 124,6	
3312	H.V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,3 137,0 125,4	+15,6 +8,0 +22,3	112,7 126,8 102,5	132,8 151,3 119,4	109,4 118,9 102,5	119,9 126,5 115,1	145,3 153,6 139,3	132,8 147,3 122,3	
3313	H.V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	175,8 133,5 217,3	+59,1 -0,3 +148,1	110,5 133,9 87,6	105,4 120,4 90,8	107,9 119,7 96,3	119,9 139,0 101,2	128,7 140,4 117,2	131,9 126,0 137,8	
3316	H.V. KAROSSERIEN, AUF- BAUTEN, ANHAENGERN FUER KRAFTWAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	208,3 162,8 329,0	+21,2 +14,4 +31,4	171,9 142,3 250,4	183,3 138,1 303,1	170,6 138,1 256,9	186,2 150,6 280,7	193,9 158,7 287,5	189,7 147,1 302,9	
3321	H.V. KRAFTRAEDERN, KRAFTADMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	152,6 166,1 10,4	-7,0 -5,9 -68,9	164,0 176,5 33,4	157,0 170,7 13,5	79,2 85,8 10,1	73,4 77,1 34,0	149,6 163,5 4,1	159,5 173,6 10,7	
3324	H.V. FAHRRAEDERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	200,0 234,4 94,7	-21,0 -26,3 +72,2	253,3 318,2 55,0	210,9 265,4 44,5	157,0 195,9 38,1	125,7 153,8 40,1	175,2 210,8 66,6	218,0 265,2 73,8	
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	53,8 79,7 21,8	-33,3 +321,7 -86,1	80,7 18,9 156,9	43,5 67,8 13,5	59,2 56,3 62,6	101,7 51,4 163,8	64,3 42,7 91,0	66,9 62,9 71,9	
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,8 86,3 101,6	-15,8 +6,2 -26,2	112,6 81,3 137,6	98,0 66,7 123,0	86,6 80,2 91,8	178,5 192,7 167,0	107,5 95,3 117,3	92,3 74,9 106,3	
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,7 130,3 151,5	+2,9 -1,1 +10,0	133,8 131,7 137,7	123,3 121,1 127,3	137,3 140,5 131,4	138,2 136,8 140,9	139,6 136,3 146,0	128,1 122,0 139,4	
3610	H.V. BATTERIEN, AKKUMULATOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,7 90,4 103,6	-18,5 -29,4 -2,1	116,2 121,1 105,8	95,3 89,4 107,8	113,0 113,5 112,0	120,3 120,4 120,2	110,1 105,8 119,2	93,7 89,1 103,4	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

BUNDESGBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										SYPRO- NR.	
									1993	1994	1993	1993	1994	1994	1993	1994	1992	1993		1994
									2.HJ	1.HJ			1.VJ	2.VJ	2.HJ	1.HJ				JAN.-JUNI KUMULIERT
32,8	20,1	116,1	35,4	-82,2	+169,6	-62,8	-74,6	-56,6	-28,3	-70,2	-47,2	+3,3	-69,5	-47,2	3177					
36,3	20,2	143,9	41,4	-90,1	+169,9	-71,4	-74,8	-71,4	-22,0	-73,5	-56,7	+5,5	-71,2	-56,7						
21,5	19,8	26,0	16,0	+10,8	+50,0	+113,5	-70,2	+983,3	-61,1	-1,8	+88,6	-33,0	-38,5	+88,6						
121,9	129,6	129,6	120,8	-5,6	+14,2	-6,4	+3,8	+4,6	+12,2	-1,3	+8,4	-3,1	-6,8	+8,4	32					
130,3	134,3	149,6	131,3	-7,3	+4,2	-11,4	-6,5	-0,3	+3,5	-9,0	+1,6	-4,5	-12,2	+1,6						
113,2	124,8	108,8	109,8	-3,2	+28,0	+1,1	+18,6	+11,0	+23,2	+9,9	+17,2	-0,8	+0,9	+17,2						
82,2	101,8	96,1	86,8	-0,1	+20,2	-9,9	+0,1	+11,1	+11,5	-4,2	+11,4	-3,7	-9,7	+11,4	3210					
95,5	117,3	123,7	104,2	-6,7	+1,7	-21,9	-6,3	+5,8	+1,4	-13,5	+3,8	-1,6	-15,8	+3,8						
71,6	89,5	74,2	73,0	+9,2	+45,3	+8,4	+7,8	+17,8	+23,8	+8,0	+20,5	-6,4	-1,6	+20,5						
83,6	84,1	93,9	79,2	-24,6	+18,1	-10,5	+2,8	+10,2	+14,5	-3,9	+12,4	-14,4	-15,7	+12,4	3220					
90,8	87,0	105,5	85,3	-22,0	+13,9	-14,9	-1,7	+5,8	+12,2	-8,7	+9,0	-16,3	-19,1	+9,0						
73,7	80,2	78,2	70,9	-28,6	+25,5	-0,9	+10,4	+17,4	+18,2	+5,1	+17,8	-10,6	-9,3	+17,8						
105,2	117,5	120,9	111,5	+1,6	+3,6	-20,4	+0,8	+3,8	-4,1	-10,2	-0,2	+11,4	-7,8	-0,2	3230					
83,5	82,3	103,4	85,1	+39,0	-7,6	-28,9	-6,6	+6,7	-16,2	-18,1	-5,2	-7,8	-17,7	-5,2						
112,5	129,2	126,8	120,3	-6,4	+6,1	-18,1	+2,9	+3,1	-1,3	-8,1	+0,9	+18,2	-5,1	+0,9						
138,0	146,0	145,9	137,5	-5,8	+15,1	-4,1	-2,2	+3,5	+9,9	-3,1	+6,6	-2,5	-5,8	+6,6	3240					
152,4	155,5	178,1	158,2	-6,6	+14,6	-11,7	-16,6	-10,0	+4,8	-14,2	-2,9	-3,9	-12,3	-2,9						
126,5	138,5	120,4	122,6	-4,9	+15,7	+4,9	+16,0	+18,3	+15,1	+10,4	+16,8	-1,0	+1,8	+16,8						
120,6	115,2	135,8	121,8	-0,8	-1,8	-13,6	-5,1	-9,7	-3,0	-9,0	-6,3	-3,1	-10,3	-6,3	3256					
136,7	130,9	158,0	138,4	-5,0	+7,2	-13,9	-8,9	-11,1	-2,0	-11,3	-6,6	-6,2	-12,4	-6,6						
100,5	95,6	108,2	101,0	+6,1	-15,0	-13,0	+0,6	-7,1	-4,7	-4,9	-5,8	+3,1	-6,7	-5,8						
160,0	177,9	159,3	154,7	-5,4	+50,3	+13,1	+10,1	+13,1	+24,3	+11,6	+19,0	-1,2	-2,9	+19,0	3257					
211,8	231,2	256,7	217,8	-11,3	-12,4	-9,8	-13,3	+12,1	-4,2	-11,7	+3,3	+1,4	-15,2	+3,3						
126,0	143,0	95,6	113,5	+5,3	+161,8	+56,8	+57,1	+14,3	+69,0	+56,9	+41,7	-5,3	+18,7	+41,7						
94,5	114,2	102,7	93,7	-7,4	+33,6	-6,3	+8,2	+19,7	+26,2	+0,4	+22,9	+3,1	-8,8	+22,9	3260					
92,6	111,4	105,6	93,3	-11,5	+19,2	-14,3	+6,4	+18,3	+18,5	-5,1	+18,4	+0,4	-11,6	+18,4						
97,4	118,5	98,5	94,3	-0,8	+58,0	+8,2	+11,2	+21,8	+37,7	+5,6	+29,9	+8,1	-4,3	+29,9						
121,3	136,4	119,9	114,5	+0,2	+36,6	+3,3	+10,4	+14,7	+38,5	+6,9	+26,6	-8,8	-4,5	+26,6	3270					
135,7	137,8	159,0	133,5	-14,0	+19,6	-12,4	-7,1	-7,4	+18,0	-9,8	+5,0	-9,8	-16,0	+5,0						
114,0	135,7	100,2	104,9	+10,0	+49,0	+15,9	+24,2	+30,8	+51,7	+20,0	+41,6	-7,9	+4,7	+41,6						
146,2	152,1	150,9	145,2	-4,2	+2,9	-6,8	+8,2	+1,5	+9,4	+0,3	+5,5	-0,7	-3,8	+5,5	3280					
147,3	151,0	162,4	148,6	-3,6	-3,0	-7,0	-3,5	+0,7	+0,7	-5,3	+0,7	-0,9	-8,5	+0,7						
144,6	153,6	133,2	140,0	-5,3	+14,5	-6,2	+30,9	+2,9	+24,1	+10,7	+13,5	-0,7	+5,1	+13,5						
117,8	140,7	138,3	117,6	-13,2	+15,6	-10,9	+0,1	+21,1	+18,5	-5,5	+19,8	-9,1	-15,0	+19,8	33					
125,7	148,5	157,0	127,2	-7,1	+14,4	-9,4	-9,0	+16,8	+13,9	-9,2	+15,4	-13,5	-19,0	+15,4						
111,2	134,3	122,9	109,7	-18,8	+16,8	-12,2	+10,3	+25,2	+23,2	-1,7	+24,2	-3,8	-10,7	+24,2						
114,6	137,6	134,2	114,0	-12,7	+16,1	-10,6	+0,9	+22,8	+19,9	-4,9	+21,3	-10,0	-15,1	+21,3	3311					
124,0	147,1	154,4	124,5	-4,5	+17,1	-8,5	-9,0	+19,4	+16,0	-8,8	+17,7	-13,6	-19,4	+17,7						
107,3	130,3	118,7	105,9	-19,2	+15,3	-12,3	+11,5	+25,8	+23,5	-1,2	+24,7	-6,0	-10,8	+24,7						
114,7	139,1	133,6	114,5	-10,1	+17,2	-10,3	+3,2	+24,2	+19,2	-3,7	+21,8	-9,1	-14,3	+21,8	3312					
122,7	150,5	152,8	123,2	0,0	+19,2	-7,3	-5,5	+24,2	+19,2	-6,4	+21,9	-12,7	-19,4	+21,9						
106,8	130,8	119,6	108,1	-17,6	+15,5	-12,8	+11,3	+24,3	+19,2	-1,4	+21,8	-5,5	-9,6	+21,8						
113,9	130,3	137,3	111,6	-23,4	+9,9	-11,7	-9,0	+15,3	+23,3	-10,3	+19,2	-13,9	-18,7	+19,2	3313					
129,4	133,2	161,4	130,0	-19,3	+6,6	-13,1	-20,4	+1,7	+2,2	-17,2	+1,9	-16,8	-19,5	+1,9						
98,8	127,5	113,7	93,5	-28,9	+14,6	-9,9	+12,9	+37,2	+51,3	+0,6	+44,4	-9,5	-17,8	+44,4						
178,4	191,8	211,5	179,2	-23,3	+12,1	-14,4	-6,6	+4,8	+8,5	-10,4	+6,6	+2,5	-15,3	+6,6	3316					
144,3	152,9	182,0	148,5	-29,6	-4,3	-17,5	-6,7	-1,6	+2,2	-12,2	+0,1	-14,3	-18,4	+0,1						
268,8	295,2	289,6	260,5	-11,4	+41,4	-9,5	-6,3	+16,0	+18,1	-7,9	+17,1	+52,5	-10,0	+17,1						
76,3	154,5	108,6	111,7	+38,7	+21,6	+14,6	-27,3	+13,3	-1,8	-10,2	+5,0	+6,0	+2,9	+5,0	3321					
81,4	168,6	114,9	116,1	+36,7	+21,5	+15,8	-25,1	+16,5	+7,8	-8,0	+11,9	+6,8	+1,0	+11,9						
22,0	7,4	42,4	66,3	+912,1	+37,8	-38,4	-57,4	+90,8	-93,9	-54,3	-93,3	-14,5	+56,4	-93,3						
141,4	196,6	203,7	187,9	-1,6	-21,1	-19,6	-20,4	-14,5	-17,4	-19,9	-16,2	-1,2	-7,8	-16,2	3324					
174,9	238,0	246,1	232,7	-0,1	-21,1	-19,1	-20,8	-15,1	-20,3	-19,8	-18,1	+1,0	-5,4	-18,1						
39,1	70,2	74,4	51,2	-22,4	-20,5	-26,4	-15,4	-8,6	+37,2	-21,2	+10,9	-18,8	-31,2	+10,9						
80,5	65,6	50,8	78,8	+20,4	-77,8	+29,5	+58,9	+19,7	-33,5	+46,9	-15,0	-32,0	+55,1	-15,0	34					
53,9	52,8	49,1	56,8	-80,3	+3,7	+8,3	+94,7	+46,3	+57,6	+37,5	-11,6	-11,8	+15,7	-11,6						
113,2	81,5	53,0	106,0	+402,9	-96,2	+65,2	+48,5	+315,5	-59,0	+52,8	-17,4	+46,0	+100,0	-17,4						
132,6	99,9	122,0	115,1	+11,9	+14,4	-40,8	+40,4	+10,0	-5,5	-3,1	+2,3	-11,9	-5,7	+2,3	35					
136,5	85,1	123,7	110,7	-23,7	+12,7	-47,4	+24,1	+5,7	-6,0	-11,3	+0,2	+2,3	-10,5	+0,2						
129,4	111,8	120,6	118,7	+43,6	+15,0	-35,2	+59,8	+13,0	-5,3	+5,2	+3,5	-21,0	-1,6	+3,5						
137,8	133,9	144,2	135,2	-5,2	+6,9	-2,8	+0,1	-0,9	+3,0	-1,4	+1,0	+1,9	-6,2	+1,0	36					
138,6	129,1	153,1	136,4	-11,8	+2,9	-7,7	-4,5	-6,0	-1,2	-6,2	-3,8	+3,1	-10,9	-3,8						
136,2	142,7	127,5	132,9	+9,4	+12,7	+8,6	+9,9	+9,8	+10,4	+9,3	+10,0	-0,8	+4,2	+10,0						
116,7	101,9	123,6	115,6	+3,5	+4,0	-11,2	-3,5	-13,3	-8,3	-7,4	-11,1	+8,9	-6,5	-11,1	3610					
116,9	97,5	125,0	116,5	+5,9	-5,2	-11,1	-0,3	-15,9	-16,3	-5,9	-16,0	+5,8	-6,8	-16,0						
116,1	111,3	120,6	113,8	-1,9	+25,3	-11,4	-8,5	-8,0	+10,8	-10,4	-0,2	+16,2	-5,6	-0,2						

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

1.1 ORIGINAL

WERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1994 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VDR- JAHRES MONAT IN %	N		A		C		H
				1993 JUNI	1994 MAI	1993 3.VJ	1993 4.VJ	1994 1.VJ	1994 2.VJ	
3620	H.V.GERAETEN D.ELEKTRIZ. ERZEUGUNG,-VERTLG.U.AE.	INSGESAMT	149,3	+11,6	133,8	124,3	140,2	143,7	139,2	133,5
		INLAND	146,3	+7,3	136,3	129,6	140,5	141,9	144,2	132,2
		AUSLAND	155,4	+20,6	128,9	113,6	139,5	147,4	129,3	136,2
3640	H.V.ELEKTRISCHEN LEUCH- TEN U.LAMPEN	INSGESAMT	157,0	-8,7	171,9	152,3	158,3	173,3	164,4	154,1
		INLAND	165,1	-10,0	183,5	161,7	182,7	194,2	182,9	164,2
		AUSLAND	142,5	-5,7	151,1	135,4	114,3	135,7	131,1	136,0
3650	H.V.ELEKTROHAUSHALTS- GERAETEN	INSGESAMT	151,9	+1,3	149,9	137,2	146,9	161,2	155,6	144,1
		INLAND	157,2	+2,0	154,1	142,2	159,9	174,5	169,2	149,2
		AUSLAND	142,4	+0,1	142,3	128,3	123,5	137,1	130,8	135,1
3660	H.V.ZAEHLERN,FERNMELDE-, MESS-U.REGELGERAETEN USW	INSGESAMT	136,5	-4,4	141,7	128,6	145,9	135,5	149,5	129,2
		INLAND	119,3	-8,9	129,8	115,3	147,2	128,4	129,5	113,0
		AUSLAND	167,3	+2,3	163,6	153,1	143,3	148,6	186,3	159,0
3670	H.V.RUNDFUNK-, FERNSEH-U. PHONOTECHNISCHEN GERAETEN	INSGESAMT	84,4	+5,9	79,7	81,5	82,1	95,9	87,3	83,3
		INLAND	72,3	-8,8	79,3	75,8	84,6	92,8	83,5	74,7
		AUSLAND	102,7	+27,7	80,4	90,2	78,2	100,4	93,1	96,4
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H.V.UHREN	INSGESAMT	128,5	+4,0	123,5	118,4	113,8	126,8	125,2	119,6
		INLAND	134,8	+3,5	130,2	124,5	124,1	135,6	131,9	126,3
		AUSLAND	119,1	+4,8	113,6	109,2	98,5	113,8	115,3	109,5
3711	OPTIK (OHNE AUGENOPTIK, FOTO-U.KINOTECHNIK)	INSGESAMT	92,6	-19,5	115,1	92,8	93,9	116,6	104,2	91,1
		INLAND	87,1	-17,2	105,2	85,6	96,4	122,1	97,6	83,8
		AUSLAND	97,5	-21,4	124,0	99,3	91,8	111,6	110,1	97,6
3715	AUGENOPTIK	INSGESAMT	148,5	+4,8	141,7	146,6	126,6	124,9	141,9	141,9
		INLAND	174,3	+5,6	165,1	171,7	150,1	146,7	162,7	166,5
		AUSLAND	99,2	+2,6	96,7	98,5	81,6	83,2	101,9	94,9
3721	H.V.FOTO-, PROJEKTIONS- U.KINDGERAETEN	INSGESAMT	158,2	+20,4	131,4	136,3	125,4	154,0	142,2	138,1
		INLAND	179,6	+13,0	159,0	149,3	152,6	185,6	166,2	157,4
		AUSLAND	146,0	+26,1	115,8	128,9	109,9	136,0	128,5	127,1
3751	FEINMECHANIK (OHNE H.V. MEDIZINMECHANISCHEN U. AE.ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	109,8	+4,6	105,0	96,8	100,4	108,7	111,6	100,5
		INLAND	111,2	+0,5	110,6	94,5	109,9	117,1	116,9	101,2
		AUSLAND	107,6	+12,1	96,0	100,4	85,4	95,4	103,3	99,4
3760	H.V.MEDIZIN-U.ORTHO- PAEDIEMECHANISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	173,0	+5,9	163,3	161,2	150,7	167,8	163,7	162,7
		INLAND	166,5	+6,9	155,7	158,2	146,2	159,8	155,4	158,2
		AUSLAND	193,2	+3,4	186,8	170,2	164,8	192,4	189,2	176,4
3771	H.V.UHREN	INSGESAMT	53,6	-3,2	55,4	49,9	52,7	53,3	52,0	51,6
		INLAND	58,3	+0,9	57,8	60,4	60,9	63,8	62,2	59,1
		AUSLAND	48,7	-7,9	52,9	38,9	44,2	42,6	41,4	43,8
38	H.V.EBM-WAREN	INSGESAMT	160,4	+5,4	152,2	150,6	145,6	145,7	149,7	153,7
		INLAND	166,3	+4,1	159,7	157,3	156,2	154,6	155,2	160,3
		AUSLAND	144,3	+9,6	131,7	132,6	116,8	121,5	134,5	135,9
3821	H.V.WERKZEUGEN SOWIE GERAETEN FUER DIE LAND- WIRTSCHAFT	INSGESAMT	114,4	+12,6	101,6	110,8	97,2	102,8	108,3	111,0
		INLAND	110,8	+9,1	101,6	109,6	99,7	103,0	106,9	108,7
		AUSLAND	120,7	+18,8	101,6	113,0	92,8	102,2	111,0	115,1
3830	H.V.HEIZ-U.KOCHGERAETEN	INSGESAMT	138,1	+2,8	134,3	129,6	154,0	165,9	153,0	137,9
		INLAND	158,3	+5,3	150,3	147,6	181,4	196,9	173,3	157,8
		AUSLAND	103,9	-3,0	107,1	99,3	107,8	113,4	118,6	104,3
3842	H.V.STAHLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT	164,6	-0,4	165,3	158,4	163,9	160,5	150,7	164,0
		INLAND	172,6	-0,1	172,7	167,0	174,4	169,9	156,7	173,0
		AUSLAND	132,4	-2,6	136,0	124,2	122,2	122,8	126,7	127,9
3844	H.V.NE-METALLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT	235,2	-0,6	236,6	229,7	229,6	198,2	184,8	225,8
		INLAND	246,3	-0,7	248,1	240,9	244,2	207,6	192,2	237,2
		AUSLAND	174,7	+0,3	174,1	161,8	150,8	147,1	144,6	163,5
3847	H.V.MOEBELN AUS METALL	INSGESAMT	219,0	+10,3	198,5	194,6	181,0	189,4	192,8	199,9
		INLAND	230,3	+7,8	213,6	211,1	198,4	208,5	210,8	215,0
		AUSLAND	185,1	+20,7	153,3	145,5	128,9	132,4	138,8	154,8
3849	H.V.FEINSTBLECH- PACKUNGEN	INSGESAMT	115,8	-8,9	127,1	113,1	107,1	95,0	109,2	111,0
		INLAND	108,2	-8,5	118,2	106,6	103,3	93,2	103,9	104,2
		AUSLAND	170,0	-10,9	190,8	159,0	133,5	108,4	146,8	159,0
3850	H.V.SCHLOESSEERN, BESCHLAEGEN	INSGESAMT	199,3	+12,2	177,7	178,3	163,9	171,3	185,6	183,0
		INLAND	197,7	+12,1	176,3	176,2	166,8	170,6	184,5	180,7
		AUSLAND	204,3	+12,3	182,0	184,9	155,2	173,4	188,7	190,2
3871	H.V.SCHNEIDWAREN, BESTECKEN	INSGESAMT	135,1	+8,6	124,4	136,2	127,2	134,6	135,2	130,9
		INLAND	138,5	+1,4	136,6	131,7	141,6	156,1	138,4	131,6
		AUSLAND	131,2	+18,7	110,5	141,3	110,7	109,9	131,5	130,0
3882	H.V.SONST.METALLWAREN (OHNE-KURZWAREN)	INSGESAMT	107,4	+2,3	105,0	107,3	100,9	99,3	116,4	108,6
		INLAND	102,3	-2,2	104,6	102,7	103,8	100,0	112,9	103,9
		AUSLAND	115,4	+9,4	105,5	114,5	96,3	98,2	121,9	116,0
3889	H.V.METALLKURZWAREN, LEICHTEN PRESS-,ZIEH- UND STANZTEILEN	INSGESAMT	163,0	+14,0	143,0	147,1	136,2	138,8	150,5	151,8
		INLAND	164,7	+12,7	146,2	150,5	142,3	141,3	152,4	154,4
		AUSLAND	158,3	+18,3	133,8	137,2	119,0	131,5	144,8	144,6

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

BUNDESGBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										SYPRO- NR.	
									1993	1994	1993	1993	1994	1994	1993	1994	1992	1993		1994
									2.HJ	1.HJ	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	2.HJ	1.HJ				JAN.-JUNI KUMULIERT
142,0	136,4	147,4	140,3	-9,4	+3,6	-2,4	+6,1	-6,1	+3,6	+1,8	-1,6	+2,9	-4,8	-1,6	3620					
141,2	138,2	158,4	142,2	-12,7	+1,6	-9,5	-0,8	-6,8	+0,4	-5,4	+4,5	-10,2	-3,5							
143,5	132,7	125,5	136,4	-1,5	+8,5	+16,3	+22,4	-4,7	+10,6	+19,4	+2,6	-0,9	+8,7	+2,6						
165,8	159,3	171,5	165,3	+6,2	+6,3	-4,2	-3,2	-3,5	-3,2	-3,7	-3,3	+6,1	-3,6	-3,3	3640					
188,5	173,5	191,0	186,5	+7,9	+0,7	+0,6	-4,4	-5,7	-6,3	-2,0	-6,0	+6,3	-2,4	-6,0						
125,0	133,5	136,5	127,1	+2,6	+20,7	-15,6	-0,2	+2,5	+4,4	-8,0	+3,4	+5,7	-6,9	+3,4						
154,1	149,9	156,9	153,3	-0,9	-10,7	-0,9	-2,4	-1,4	-2,2	-1,7	-1,8	-0,4	-2,3	-1,8	3650					
167,2	159,2	161,9	162,9	+0,6	+3,7	+2,4	+0,6	-1,7	+2,8	+1,5	+0,3	+0,7	+0,6	+0,3						
130,3	133,0	147,9	135,9	-3,5	-30,1	-8,0	-8,7	-0,7	-10,8	-8,4	-6,0	-2,6	-8,1	-6,0						
140,7	139,3	147,6	136,3	-2,1	+15,1	-1,9	-2,4	+6,9	+4,3	-2,2	+5,7	+4,2	-7,7	+5,7	3660					
137,8	121,3	154,9	132,2	-16,6	+5,2	-7,7	-8,0	-5,5	-2,7	-7,8	-4,2	+5,2	-14,7	-4,2						
145,9	172,7	134,3	143,7	+31,5	+32,4	+11,1	+7,9	+28,7	+15,1	+9,4	+22,1	+2,4	+7,0	+22,1						
89,0	85,3	100,2	86,9	-11,1	+5,8	-10,6	-13,0	-3,1	+4,5	-11,9	+0,5	-14,7	-13,3	+0,5	3670					
88,7	79,1	104,0	86,5	-9,7	+3,3	-13,3	-18,6	-8,1	-3,7	-16,2	-6,2	-14,4	-16,8	-6,2						
89,3	94,7	94,5	87,6	-13,2	+9,5	-5,7	-3,8	+5,0	+16,3	-4,7	+10,4	-15,1	-7,3	+10,4						
120,3	122,4	130,5	119,7	-8,0	+5,1	-6,3	-2,8	+2,6	+2,8	-4,4	+2,7	+0,5	-8,3	+2,7	37					
129,8	129,1	143,7	128,3	-9,9	+4,3	-8,3	-6,9	+1,0	+2,6	-7,6	+1,7	+0,6	-10,7	+1,7						
106,1	112,4	111,1	107,0	-4,5	+6,2	-2,1	+5,2	+5,4	+2,9	+1,6	+4,2	+0,5	-3,7	+4,2						
105,3	97,7	115,1	101,1	+1,3	+7,4	-4,8	+5,7	+7,5	-6,1	+0,8	+0,8	+4,6	-12,2	+0,8	3711					
109,3	90,7	128,3	102,0	-4,6	-1,5	-15,5	-2,2	-0,1	-8,8	-8,5	-4,3	+13,0	-20,5	-4,3						
101,7	103,9	103,3	100,3	+6,4	+15,5	+8,3	+14,6	+14,6	-3,8	+11,6	+5,2	-3,4	-2,9	+5,2						
125,7	141,9	143,0	131,8	0,0	+8,4	-7,5	-11,1	+3,0	+2,8	-9,4	+2,9	+6,4	-7,8	+2,9	3715					
148,4	164,6	166,6	153,7	-0,9	+11,7	-6,0	-10,5	+2,3	+4,8	-8,3	+3,5	+8,3	-7,7	+3,5						
82,4	98,4	97,9	89,9	+2,9	-1,6	-12,2	-13,0	+5,2	-3,1	-12,6	+1,0	+0,8	-8,2	+1,0						
139,7	140,1	143,6	133,1	-14,6	+1,5	-6,9	+3,7	+10,1	+11,4	-1,3	+10,7	+2,1	-7,3	+10,7	3721					
169,1	161,8	182,8	158,1	-13,5	+10,0	-8,2	-5,4	+7,8	+12,3	-6,7	+9,9	-0,8	-13,5	+9,9						
123,0	127,8	121,4	118,9	-15,4	-3,4	-6,0	+12,0	+11,7	+10,7	+3,3	+11,2	+4,9	-2,1	+11,2						
104,6	106,1	120,1	105,2	-15,0	+1,1	-10,8	-4,8	+0,4	0,0	-7,7	+0,2	-10,9	-12,4	+0,2	3751					
113,5	109,1	131,4	112,9	-18,3	-7,8	-11,9	-4,2	-1,4	-4,7	-8,1	-2,9	-14,4	-14,1	-2,9						
90,4	101,4	102,3	93,0	-8,7	+18,1	-8,2	-6,0	+3,6	+8,8	-7,1	+6,1	-2,8	-9,1	+6,1						
159,3	163,2	157,7	157,7	+0,6	+9,7	+2,7	-0,2	+3,2	+6,0	+1,1	+4,5	+10,0	0,0	+4,5	3760					
153,0	156,8	156,5	150,8	-3,7	+8,6	-0,5	-6,8	+4,6	+6,6	-3,9	+5,6	+11,9	-3,6	+5,6						
178,6	182,8	161,4	179,0	+13,4	+13,1	+12,8	+21,7	-0,4	+4,4	+17,4	+1,9	+4,5	+10,9	+1,9						
53,0	51,8	80,0	56,9	-34,7	-9,8	-31,2	-26,0	-18,6	-10,6	-28,7	-14,8	-7,1	-28,9	-14,8	3771					
62,3	60,7	90,9	66,3	-32,7	+11,0	-35,1	-23,1	-25,0	+2,8	-29,5	-13,5	-9,2	-27,1	-13,5						
43,4	42,6	68,7	47,2	-36,7	-30,9	-24,7	-29,7	-6,1	-24,5	-27,3	-16,6	-4,1	-31,3	-16,6						
145,7	151,7	158,1	147,4	-5,2	+6,0	-5,1	-2,4	-0,7	+4,2	-3,8	+1,7	-0,4	-6,8	+1,7	38					
155,4	157,7	168,5	156,5	-6,1	+4,9	-5,0	-3,4	-2,5	+2,8	-4,2	+0,1	+0,5	-7,1	+0,1						
119,1	135,2	129,8	122,5	-1,9	+9,9	-5,4	+0,9	+5,5	+9,2	-2,4	+7,4	-3,7	-5,6	+7,4						
100,0	109,7	115,9	103,3	-11,7	+14,6	-8,2	-4,5	-2,2	+8,5	-6,4	+3,0	-4,1	-10,9	+3,0	3821					
101,4	107,8	121,4	104,9	-14,0	+12,3	-11,3	-9,8	-6,1	+5,6	-10,0	-0,6	-6,1	-13,6	-0,6						
97,5	113,0	106,0	100,3	-7,4	+18,8	-1,7	+4,2	+5,5	+13,8	+1,4	+9,6	+0,1	-5,4	+9,6						
160,0	145,5	176,3	152,9	-6,2	+0,6	-4,9	-8,5	-1,6	+1,2	-6,8	-0,3	-3,9	-13,3	-0,3	3830					
189,1	165,5	184,1	178,8	+11,2	-2,9	+14,4	-0,2	-2,8	-0,6	+6,3	-1,8	-8,0	-2,9	-1,8						
110,6	111,5	163,2	109,1	-31,7	+11,1	-35,8	-26,6	+1,4	+6,4	-31,4	+3,7	+5,4	-33,1	+3,7						
162,2	157,4	172,0	160,5	-6,1	-2,7	-5,2	-0,3	-3,4	+1,5	-2,9	-0,9	+1,4	-6,7	-0,9	3842					
172,2	164,9	182,3	169,0	-6,0	+3,3	-5,3	-0,9	-4,8	+3,6	-3,2	-0,5	+2,3	-7,3	-0,5						
122,5	127,3	131,0	126,7	-6,2	-26,0	-4,5	+3,4	+4,0	-8,6	-0,7	-2,8	-3,1	-3,3	-2,8						
213,9	205,3	222,9	212,7	+1,1	+4,9	+3,3	-7,6	-8,3	+2,0	-2,1	-2,9	-1,8	-4,6	-2,9	3844					
225,9	214,7	239,0	223,8	+2,4	+4,2	+4,2	-7,4	-8,7	+1,9	-1,4	-3,2	-0,2	-3,9	-3,2						
149,0	154,1	167,7	152,1	-7,5	+10,6	-3,6	-9,7	-4,9	+3,2	-6,7	-0,8	-12,7	-9,3	-0,8						
185,2	196,3	207,0	191,4	-3,5	+8,5	-9,1	-6,8	-4,4	+3,3	-8,0	-0,7	+1,9	-7,5	-0,7	3847					
203,5	212,9	226,8	210,5	-5,5	+4,6	-10,0	-6,5	-4,5	+0,4	-8,2	-2,1	+4,2	-7,2	-2,1						
130,6	146,8	147,9	134,3	+5,4	+29,3	-4,7	-8,5	-3,7	+17,4	-6,7	+6,4	-7,5	-9,2	+6,4						
101,1	110,1	108,4	104,6	+2,3	+2,1	-5,1	+1,5	+8,2	-3,9	-2,1	+1,8	-6,6	-3,5	+1,8	3849					
98,3	104,1	104,8	100,4	-0,8	+3,3	-3,7	+0,1	+6,8	-3,2	-1,9	+1,6	-7,5	-4,2	+1,6						
121,0	152,9	134,3	136,0	+18,8	-3,5	-12,5	+11,4	+16,5	-7,6	-3,1	+2,6	-1,5	+0,5	+2,6						
167,6	184,3	173,7	170,5	+1,0	+10,3	-0,2	+7,1	+4,6	+8,0	+3,4	+6,3	+1,1	-1,8	+6,3	3850					
168,7	182,6	178,9	171,8	-2,9	+7,1	-1,6	+3,3	+3,0	+5,9	+0,8	+4,4	+2,6	-4,0	+4,4						
164,3	189,4	157,6	166,6	+14,8	+21,0	+5,0	+20,6	+9,8	+14,6	+12,7	+12,1	-4,0	+5,7	+12,1						
130,9	133,0	126,8	126,9	+2,6	+27,5	+2,2	+2,6	+5,1	+11,6	+2,4	+8,1	-2,2	+0,1	+8,1	3871					
148,9	135,0	143,2	142,8	-0,9	+10,8	+1,7	-0,6	-3,1	+0,8	+0,5	-1,2	-0,8	-0,3	-1,2						
110,3	130,8	108,2	108,8	+8,1	+52,1	+2,9	+8,3	+16,9	+27,2	+5,4	+21,9	-4,1	+0,6	+21,9						
100,1	112,5	115,7	104,2	-12,5	+10,4	-8,5	-7,1	+2,3	+5,4	-7,8	+3,8	-4,2	-9,9	+3,8	3882					
101,9	108,4	120,6	106,0	-17,3	+1,7	-11,2	-9,3	-2,3	-0,9	-10,3	-1,5	-1,1	-12,1	-1,5						
97,3	118,9	108,0	101,4	-3,9	+25,4	-3,5	-3,4	+9,7	+15,9	-3,5	+12,6	-9,2	-6,1	+12,6						
137,5	151,2	152,1	140,5	-11,2	+9,0	-6,8	-1,8	+2,0	+8,9	-4,3	+5,4	+2,7	-7,6	+5,4	3889					
141,8	153,4	159,7	144,2	-13,1	+8,7	-7,4	-4,8	+1,6	+7,8	-6,1	+4,6	+1,9	-9,7	+4,6						
125,2	144,7	130,3	129,8	-4,2	+10,1	-4,7	+9,0	+3,4	+12,4	+2,0	+7,7	+5,5	-0,4	+7,7						

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

1.1 ORIGINAL

WERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1994 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
					1993	1994	1993	1993	1994	1994	
					JUNI	MAI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	
50	H.V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.		101,3	+9,4	92,6	95,7	94,6	96,0	94,6	95,0	
	INLAND		132,0	+15,0	114,8	121,9	129,1	93,2	113,0	119,2	
	AUSLAND		70,7	+0,4	70,4	69,6	60,0	78,9	76,2	70,9	
5060	H.V. BUEROMASCHINEN		43,9	-56,1	99,9	45,9	47,9	52,0	82,9	51,1	
	INLAND		55,2	-64,4	155,2	59,0	57,2	63,7	67,4	57,5	
	AUSLAND		33,2	-29,5	47,1	33,4	39,0	40,7	97,8	45,1	
5080	H.V. ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN		108,7	+18,5	91,7	102,1	100,6	90,4	96,1	100,7	
	INLAND		141,6	+29,0	109,8	129,7	138,1	96,9	118,6	126,9	
	AUSLAND		75,6	+3,0	73,4	74,3	62,8	83,9	73,4	74,3	
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEWERBE		126,6	-0,5	127,9	122,9	134,5	126,6	141,6	125,5	
	INLAND		127,7	-2,4	130,8	124,2	138,6	131,2	142,1	127,1	
	AUSLAND		122,0	+7,3	113,7	118,1	118,8	109,3	139,8	119,7	
51	FEINKERAMIK		115,9	-0,9	116,9	109,7	115,6	108,7	128,0	111,2	
	INLAND		129,0	+1,0	127,7	124,6	135,7	126,8	146,0	125,8	
	AUSLAND		94,1	-4,7	98,7	84,6	81,7	78,2	97,8	86,9	
5110	H.V. PORZELLAN		102,7	+3,1	99,6	100,5	106,3	98,7	125,5	100,5	
	INLAND		124,6	+9,3	114,0	122,5	133,8	124,2	151,0	123,2	
	AUSLAND		75,7	-7,5	81,8	73,1	72,1	67,1	93,9	72,5	
5120	H.V. STEINGUT, FEIN- STEINZEUG, TON-U. TOEPFERWAREN		81,6	+9,5	74,5	60,5	80,7	76,8	90,4	74,5	
	INLAND		77,1	-0,6	77,6	71,2	101,3	99,7	103,2	79,0	
	AUSLAND		89,4	+29,2	69,2	41,8	44,6	47,0	68,1	66,6	
5150	H.V. SANITAERER IN- STALLATIONSKERAMIK		215,7	+4,2	207,1	201,8	203,2	207,1	221,7	197,2	
	INLAND		233,4	+5,3	221,7	218,1	221,3	225,8	243,6	211,6	
	AUSLAND		152,0	-1,7	154,7	143,1	138,0	139,8	143,0	145,3	
5160	H.V. TECHNISCHER KERAMIK		126,3	+7,5	117,5	135,4	108,0	104,7	132,6	128,6	
	INLAND		117,2	+11,6	105,0	119,5	101,4	95,4	126,3	120,4	
	AUSLAND		139,7	+2,6	136,1	158,9	117,8	118,6	142,0	140,7	
5170	H.V. FLIESEN, BAUKERA- MIK, KACHELN, KACHELOEFEN		107,5	-17,1	129,7	99,2	119,6	104,3	114,2	102,4	
	INLAND		122,2	-13,6	141,4	117,8	137,6	120,2	131,3	119,1	
	AUSLAND		76,7	-27,1	105,2	60,4	82,1	71,2	78,7	67,6	
52	H.U. VERARBEITUNG VON GLAS		137,0	-4,1	142,8	130,9	123,9	133,6	142,9	137,0	
	INLAND		139,6	-7,0	150,1	133,8	133,7	141,2	143,3	140,4	
	AUSLAND		131,1	+3,9	126,2	124,1	101,2	116,2	142,1	129,1	
5211	H.V. FLACHGLAS (OHNE TECHNISCHES GLAS)		118,4	+16,9	101,3	109,7	87,2	99,6	102,8	112,5	
	INLAND		113,1	+23,6	91,5	102,4	85,5	100,4	98,6	103,7	
	AUSLAND		125,4	+9,7	114,3	119,5	89,6	98,7	108,5	124,3	
5225	H.V. HOHLGLAS, TECH- NISCHES GLAS		116,3	-12,0	132,2	114,4	103,6	115,7	136,3	124,1	
	INLAND		113,9	-19,4	141,3	112,8	107,2	117,1	130,9	124,7	
	AUSLAND		120,9	+5,4	114,7	117,4	96,5	112,9	146,7	123,0	
5290	VERARBEITUNG U. VERED- LUNG VON GLAS, H.U. VER- ARBEITUNG V. GLASFASER		162,9	+0,8	161,6	152,6	152,4	159,0	157,1	155,2	
	INLAND		167,5	+0,8	166,1	157,9	165,2	169,4	161,0	160,0	
	AUSLAND		148,5	+0,7	147,5	136,0	112,1	126,4	145,1	140,1	
5421-24	H.V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN		157,5	+1,2	155,7	150,2	155,4	165,7	169,0	154,0	
	INLAND		164,3	+1,1	162,5	156,9	163,6	175,1	177,6	161,1	
	AUSLAND		119,8	+2,0	117,4	112,8	109,5	112,7	120,3	114,2	
5421	H.V. HOLZMOEBELN (OHNE POLSTERMOEBEL)		165,0	+2,7	160,6	156,3	158,9	166,0	169,6	159,7	
	INLAND		171,7	+2,6	167,4	162,7	167,0	175,3	178,2	166,7	
	AUSLAND		127,0	+4,1	122,0	120,2	112,8	113,0	120,5	120,0	
5424	H.V. POLSTERMOEBELN		125,2	-6,9	134,5	123,6	140,4	164,3	166,3	129,1	
	INLAND		131,8	-6,7	141,3	131,4	148,8	174,2	175,2	136,5	
	AUSLAND		90,4	-8,1	98,4	82,4	96,1	111,7	119,3	90,3	
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG		135,3	-3,3	139,9	130,5	132,3	130,1	135,8	130,6	
	INLAND		130,2	-5,7	138,0	125,7	130,3	128,5	132,0	125,8	
	AUSLAND		160,4	+7,6	149,1	154,1	142,2	137,9	154,1	153,7	
5610	H.V. TAPETEN, SPEZ. PAPIEREN, VERPACKUNGS- MITTELN		137,3	+0,7	136,4	131,4	124,3	122,9	134,1	132,2	
	INLAND		129,9	-1,8	132,3	125,2	122,5	120,9	130,3	126,0	
	AUSLAND		181,5	+13,0	160,6	168,5	136,1	134,9	156,6	169,2	
5620	H.V. SCHREIBWAREN U. BUEROBEDARF, BUCH- BINDEREI		127,3	-9,8	141,1	123,5	140,6	135,9	133,0	124,1	
	INLAND		128,0	-11,3	144,3	124,8	146,0	138,0	134,5	124,2	
	AUSLAND		121,8	+5,1	115,9	112,8	98,0	119,4	120,8	123,6	
5691	H.V. SONSTIGEN WAREN AUS PAPIER U. PAPPE		135,3	-7,3	145,9	132,1	143,2	140,7	140,0	130,4	
	INLAND		131,9	-10,0	146,6	127,1	138,2	139,4	134,0	126,2	
	AUSLAND		145,7	+1,5	143,6	147,2	158,6	144,8	158,1	143,3	
57	DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG		146,6	-4,1	152,9	141,2	143,0	155,8	141,2	141,4	
	INLAND		146,8	-4,7	154,1	142,1	144,1	157,2	141,6	142,4	
	AUSLAND		143,5	+3,3	138,9	130,1	129,0	137,5	136,5	128,8	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

BUNDESGBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										SYPRO- NR.	
									1993	1994	1993	1993	1994	1994	1993	1994	1992	1993		1994
									2.HJ	1.HJ		3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	2.HJ	1.HJ			1994 JAN.-JUNI KUMULIERT
90,3	94,8	101,0	89,2	-1,4	+26,3	-10,4	-9,8	+0,7	+15,7	-10,1	+7,7	-8,8	-11,7	+7,7	50					
111,2	116,1	127,5	108,2	-1,7	+30,7	-11,9	-17,2	-0,2	+22,9	-14,1	+10,5	-5,0	-15,1	+10,5						
69,5	73,6	74,5	70,1	-0,7	+19,6	-7,0	+0,9	+2,3	+5,5	-2,7	+4,0	-14,5	-5,9	+4,0						
49,9	67,0	56,8	53,6	+79,7	-5,0	-17,3	-6,0	+69,2	-21,9	-11,8	+17,1	+10,1	-5,6	+17,1	5060					
60,5	62,4	71,4	70,0	+112,3	-10,9	-18,1	-1,4	+5,8	-39,6	-10,0	-21,4	+19,8	-2,0	-21,4						
39,9	71,5	42,7	37,9	+21,4	+7,4	-16,1	-12,3	+179,4	+21,9	-14,2	+98,6	-3,2	-11,2	+98,6						
95,5	98,4	106,7	93,7	-7,2	+28,8	-9,9	-10,0	-3,5	+19,6	-10,0	+7,1	-9,7	-12,2	+7,1	5080					
117,5	122,8	134,5	112,9	-10,2	+34,1	-11,5	-18,2	-0,7	+30,4	-14,4	+13,4	-6,3	-16,1	+13,4						
73,3	73,8	78,7	74,4	-2,3	+20,2	-6,1	+1,9	-7,9	+4,5	-1,7	-2,1	-15,2	-5,5	-2,1						
130,6	133,6	140,1	132,3	-1,2	+4,3	-3,6	-4,2	-1,0	+0,4	-3,9	-0,3	-0,6	-5,6	-0,3						
134,9	134,6	143,4	136,1	-0,4	+1,7	-2,7	-4,7	-2,5	-1,4	-3,6	-2,0	-0,3	-5,1	-2,0						
114,0	129,8	127,4	117,7	-5,1	+16,0	-7,5	-1,8	+5,4	+8,6	-4,9	+6,9	-1,7	-7,6	+6,9						
112,2	119,6	121,3	117,5	+5,6	+3,8	-1,0	-5,0	-4,3	-0,7	-2,9	-2,7	+0,9	-3,1	-2,7	51					
131,3	135,9	133,8	133,9	+7,2	+9,0	+3,0	-1,1	-2,7	+2,3	+1,0	-0,4	+1,1	+0,1	-0,4						
80,0	92,4	100,5	90,0	+2,3	-7,3	-10,9	-14,3	-8,3	-7,1	-12,6	-7,7	+0,6	-10,4	-7,7						
102,5	113,0	113,3	110,3	-2,4	+12,2	-4,7	-10,4	-9,4	+3,0	-7,5	-4,3	+1,1	-2,6	-4,3	5110					
129,0	137,1	131,8	134,3	+3,1	+20,9	+0,6	-5,3	-8,7	+8,5	-2,3	-1,7	+3,2	+1,9	-1,7						
69,6	83,2	90,5	80,6	-10,5	-2,8	-14,9	-20,2	-10,8	-6,9	-17,5	-9,2	-2,5	-10,9	-9,2						
78,7	82,5	99,2	83,8	-1,5	-26,2	-8,1	-6,1	-7,6	-6,6	-7,2	-7,1	-7,5	-15,5	-7,1	5120					
97,5	91,1	108,8	96,0	-6,6	-11,8	+2,4	+1,1	-2,1	-5,6	+1,8	-3,6	-4,8	-11,8	-3,6						
45,8	67,3	82,5	62,3	+10,9	-50,4	-34,7	-24,8	-19,3	-8,9	-30,0	-14,5	-13,3	-24,5	-14,5						
205,1	209,5	188,7	206,0	+29,5	+8,8	+9,7	+7,1	+2,1	+0,3	+8,3	+1,2	-1,1	+9,2	+1,2	5150					
223,5	227,6	200,4	224,1	+34,4	+8,3	+12,0	+7,4	+3,0	-0,7	+9,6	+1,2	-2,5	+11,8	+1,2						
138,9	144,2	146,8	141,0	+8,9	+11,6	-2,3	+5,3	-3,3	+5,3	+1,4	+0,8	+6,9	-4,0	+0,8						
106,4	130,6	118,6	113,0	+0,4	+19,9	-0,8	-3,0	+6,3	+12,3	-5,0	+9,2	+3,7	-4,7	+9,2	5160					
98,4	123,3	113,9	103,9	-11,4	+20,2	-6,2	-7,7	+8,1	+18,2	-7,0	+12,8	-4,4	-8,8	+12,8						
118,2	141,3	125,4	126,5	+18,7	+19,7	+7,1	-10,4	+4,0	+5,7	-2,5	+4,8	+17,0	+0,9	+4,8						
112,0	108,3	120,2	115,5	+7,3	-5,0	-0,1	-3,9	-7,2	-11,0	-1,8	-9,1	+5,9	-3,9	-9,1	5170					
128,9	125,2	130,6	130,6	+9,5	+2,0	+3,9	-1,2	-5,3	-5,5	+1,4	-5,4	+8,7	0,0	-5,4						
76,7	73,1	98,4	84,0	+1,3	-25,5	-11,6	-12,0	-12,9	-26,6	-11,7	-19,8	-1,2	-14,6	-19,8						
128,7	140,0	138,2	131,1	+4,6	+11,4	-5,9	-1,1	+4,6	+5,1	-3,5	+4,9	+4,9	-5,1	+4,9	52					
137,5	141,9	146,9	137,5	+7,9	+6,2	-5,8	-4,0	+3,0	+3,3	-4,8	+3,2	+6,6	-6,0	+3,2						
108,7	135,6	119,5	116,4	-3,3	+26,6	-6,6	+8,1	+8,5	+10,1	+0,7	+9,3	+0,4	-2,6	+9,3						
93,4	107,7	115,8	100,1	-17,6	+29,5	-23,6	-9,7	-12,2	+16,8	-16,8	+0,9	-5,3	-13,6	+0,9	5211					
92,9	101,1	100,6	92,3	-7,7	+32,6	-12,1	-0,8	+1,3	+20,3	-6,4	+10,3	-7,3	-8,3	+10,3						
94,2	116,4	136,0	110,4	-26,0	+26,1	-34,3	-19,4	-24,3	+13,3	-27,3	-8,1	-3,4	-8,3	-8,1						
109,6	130,2	124,0	114,7	+9,6	+12,7	-8,2	-1,5	+11,5	+5,9	-4,9	+8,8	+5,1	-7,5	+8,8	5225					
112,2	127,8	130,2	117,2	+15,4	+4,0	-11,4	-8,7	+5,9	+3,1	-10,0	+4,5	+5,8	-10,0	+4,5						
104,7	134,9	112,0	109,8	-2,1	+33,6	-0,7	+16,8	+22,7	+11,8	+8,0	+17,5	+3,7	-2,0	+17,5						
155,7	156,2	157,5	154,4	+3,5	+8,5	-1,9	+0,3	+0,9	+3,2	-0,8	+2,1	+6,1	-2,0	+2,1	5290					
167,3	160,5	167,5	162,6	+3,7	+6,0	-1,4	-0,8	+1,2	+2,2	-1,1	+1,6	+8,3	-2,9	+1,6						
119,3	142,6	126,3	128,6	+2,5	+18,6	-4,2	+5,5	+0,1	+7,0	+0,8	+3,4	-2,5	+1,8	+3,4						
160,6	161,5	164,2	161,4	+1,4	+6,3	+2,4	-4,6	-2,0	+1,4	-1,3	-0,4	+3,4	-1,7	-0,4	5421-24					
169,4	169,4	171,9	170,0	+2,8	+5,4	+3,0	-4,9	-2,5	+1,1	-1,2	-0,8	+4,9	-1,1	-0,8						
111,1	117,2	121,7	112,7	-7,8	+14,3	-2,5	-1,6	+1,6	+3,6	-2,0	+2,5	-6,4	-7,4	+2,5						
162,4	164,7	165,7	163,6	+0,9	+7,6	+2,5	-4,4	-2,3	+2,5	-1,2	0,0	+4,4	-1,3	0,0	5421					
171,2	172,5	173,1	172,1	+2,5	+6,5	+3,0	-4,7	-2,7	+2,2	-1,1	-0,3	+6,0	-0,6	-0,3						
112,9	120,3	123,3	114,8	-9,6	+17,0	-1,7	+1,4	+1,0	+5,1	-1,6	+3,1	-6,6	-6,9	+3,1						
152,4	147,7	158,1	151,9	+4,2	-0,3	+2,0	-5,4	-1,0	-4,2	-2,1	-2,4	-0,8	-3,9	-2,4	5424					
161,5	155,8	166,2	160,8	+4,4	-0,3	+3,1	-5,8	-1,5	-4,2	-1,9	-2,7	-0,2	-3,2	-2,7						
103,9	104,8	115,1	104,2	+2,2	-0,2	-6,0	-2,1	+3,6	-4,0	-4,0	+0,2	-6,7	-9,5	+0,2						
131,2	133,2	144,0	134,0	-2,1	+3,8	-6,4	-5,9	-4,1	-1,1	-6,2	-2,7	-1,2	-6,9	-2,7	56					
129,4	128,9	143,0	132,4	-1,6	+2,4	-7,3	-6,5	-6,3	-3,2	-6,8	-4,9	-1,2	-7,4	-4,9						
140,1	153,9	149,2	141,9	-4,1	+10,2	-2,6	-3,2	+6,0	+8,3	-2,9	+7,1	-0,7	-4,9	+7,1						
123,6	133,2	139,6	128,9	-2,6	+7,4	-7,7	-5,2	-2,9	+1,6	-6,4	-0,7	-3,6	-7,7	-0,7	5610					
121,7	128,2	138,2	125,5	-4,0	+5,4	-8,2	-5,5	-4,0	-0,7	-6,8	-2,4	-4,9	-8,5	-2,4						
135,0	162,9	147,7	142,9	+4,5	+17,9	-5,0	-3,2	+2,8	+13,2	-4,1	+8,0	+4,0	-3,2	+8,0						
138,3	128,6	151,1	137,0	-1,5	-1,4	-9,3	-9,0	-6,0	-4,6	-9,1	-5,3	-2,1	-9,3	-5,3	5620					
142,0	129,4	155,8	140,8	-2,0	-2,0	-3,7	-10,4	-8,0	-6,7	-10,0	-7,3	-1,3	-8,6	-7,3						
108,7	122,2	113,6	107,1	+3,4	+5,2	-4,1	+6,8	+15,3	+16,3	+1,6	+15,7	-10,5	-5,7	+15,7						
142,0	135,2	149,1	142,2	-1,2	0,0	-3,0	-5,8	-5,5	-4,5	-4,4	-5,1	+3,8	-4,6	-5,1	5691					
138,8	130,1	146,2	140,4	+3,5	-1,1	-4,0	-6,1	-10,0	-6,6	-5,1	-8,4	+5,7	-4,0	-8,4						
151,7	150,7	157,9	147,7	-13,5	+2,9	-0,1	-4,7	+8,1	+1,6	-2,4	+4,9	-3,6	-6,5	+4,9						
149,4	141,3	152,3	147,6	+4,3	+0,7	-4,0	-3,6	-2,9	-3,3	-3,8	-3,8	-3,1	-0,2	-3,1	57					
150,7	142,0	153,8	149,1	+4,6	-0,1	-3,9	-4,0	-3,7	-3,8	-3,9	-3,7	-0,3	-3,1	-3,7						
133,3	132,7	133,7	129,3	+1,4	+12,5	-5,6	+0,9	+8,5	+3,2	-2,3	+5,9	+1,6	-3,3	+5,9						

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

1.1 ORIGINAL

WERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1994 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
					1993	1994	1993	1993	1994	1994	
					JUNI	MAI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	177,9	+6,1	167,7	169,4	157,8	155,4	164,1	170,2	
		INLAND	180,1	+4,2	172,8	172,4	165,3	160,9	166,2	173,0	
		AUSLAND	170,7	+12,9	151,2	160,2	133,8	138,3	157,6	161,6	
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	73,6	+12,4	65,5	60,4	59,5	66,7	77,2	61,6	
		INLAND	77,4	+16,2	66,6	58,4	60,3	68,3	79,4	61,6	
		AUSLAND	62,6	+0,5	62,3	66,0	57,0	61,9	70,8	61,4	
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	73,3	-8,0	79,7	85,5	118,0	104,0	122,8	96,9	
		INLAND	68,0	-10,8	76,2	80,1	122,0	101,2	122,6	91,0	
		AUSLAND	92,8	0,0	92,8	105,6	103,7	114,1	123,7	114,1	
6211	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H. V. SCHUHEN)	INSGESAMT	89,5	-12,3	102,1	89,0	104,5	101,7	99,4	90,5	
		INLAND	92,8	-13,7	107,5	89,9	111,1	106,9	102,1	92,8	
		AUSLAND	78,1	-6,2	83,3	85,6	81,5	83,3	90,1	82,2	
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT	66,9	-5,6	70,9	84,1	123,4	104,9	132,0	98,0	
		INLAND	58,5	-8,7	64,1	76,3	126,1	99,0	130,5	90,3	
		AUSLAND	99,0	+2,3	96,8	114,0	113,0	127,1	137,8	127,6	
63	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	83,9	-3,2	86,7	83,1	91,7	88,4	101,6	85,3	
		INLAND	80,0	-7,7	86,7	78,3	94,3	89,3	100,3	81,8	
		AUSLAND	94,5	+8,7	86,9	96,0	84,7	86,3	105,0	94,7	
6311	WOLLSPINNEREI	INSGESAMT	49,4	+2,1	48,4	54,8	35,5	62,1	53,4	49,5	
		INLAND	43,8	-5,2	46,2	47,5	34,0	52,7	45,5	42,5	
		AUSLAND	65,9	+19,6	55,1	76,7	39,8	90,0	76,9	70,4	
6312	BAUMWOLLSPINNEREI	INSGESAMT	62,2	-14,1	72,4	62,5	58,7	69,4	76,0	63,8	
		INLAND	50,1	-22,0	64,2	48,2	53,7	63,3	64,7	51,6	
		AUSLAND	101,5	+2,4	99,1	108,9	75,0	89,3	112,7	103,5	
6331	WOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	72,1	+0,4	71,8	64,3	86,4	73,5	115,3	72,6	
		INLAND	71,1	-6,7	76,2	63,9	96,8	78,0	123,8	72,4	
		AUSLAND	74,8	+26,1	59,3	65,6	56,7	60,8	91,3	73,3	
6332	BAUMWOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	56,1	-8,5	61,3	60,7	56,4	62,9	68,8	58,4	
		INLAND	56,6	-12,2	64,5	62,7	65,8	70,2	74,2	61,0	
		AUSLAND	55,3	-2,0	56,4	57,5	42,1	51,9	60,7	54,3	
6333	SEIDENWEBEREI, ANG	INSGESAMT	89,3	+3,4	86,4	82,8	86,3	76,7	95,8	86,4	
		INLAND	72,5	-8,6	79,3	65,6	84,3	72,4	90,8	72,4	
		AUSLAND	118,9	+20,2	98,9	113,0	89,9	84,4	104,7	111,1	
6355	JUTESPINNEREI U. -WEBEREI	INSGESAMT	45,2	-12,1	51,4	47,6	55,3	46,6	61,6	48,3	
		INLAND	43,9	-14,1	51,1	47,4	57,0	45,0	61,1	48,1	
		AUSLAND	50,6	-4,7	53,1	48,2	48,3	53,6	63,7	48,8	
6361	H. V. GARDINENSTOFF	INSGESAMT	101,7	-1,6	103,4	103,4	104,7	122,8	127,1	105,6	
		INLAND	102,1	-5,3	107,8	104,2	111,5	129,3	134,2	106,9	
		AUSLAND	100,3	+12,7	89,0	100,8	82,2	101,4	103,6	101,5	
6365	H. V. MOEBEL-U. DEKO- RATIONSSTOFF	INSGESAMT	88,1	-12,3	100,5	85,0	89,6	101,3	105,8	85,9	
		INLAND	93,6	-12,8	107,3	88,3	96,5	107,6	113,7	90,8	
		AUSLAND	77,1	-11,5	87,1	78,6	75,9	88,7	90,0	75,9	
6370	WIRKEREI, STRICKEREI	INSGESAMT	66,7	-5,0	70,2	68,2	113,8	83,8	114,5	73,1	
		INLAND	65,4	-7,4	70,6	65,2	108,5	83,4	106,5	71,0	
		AUSLAND	74,2	+8,8	68,2	86,0	145,3	86,2	161,6	85,6	
6380	H. V. TEPPICHEN U. AE., BESCHICHTETEM GEWEBE	INSGESAMT	116,7	-4,6	122,3	108,3	109,2	111,8	114,5	111,2	
		INLAND	117,8	-6,7	126,2	108,8	115,4	117,7	117,7	112,7	
		AUSLAND	112,5	+4,7	107,4	106,2	86,1	89,5	102,1	105,8	
6391	VEREDLUNG V. TEXTILIEN	INSGESAMT	91,3	-5,2	96,3	95,4	100,4	101,9	104,7	98,1	
		INLAND	89,5	-9,0	98,4	89,0	103,2	102,4	104,4	93,9	
		AUSLAND	95,9	+5,6	90,8	111,2	93,6	100,8	105,6	108,6	
6399	SONSTIGES TEXTILGE- WERBE, ANG	INSGESAMT	138,2	+5,0	131,6	131,8	122,4	121,7	133,7	134,1	
		INLAND	130,4	-0,3	130,8	126,6	124,6	121,2	130,9	129,0	
		AUSLAND	153,5	+15,2	133,2	141,8	118,0	122,6	139,0	144,0	
64	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	52,8	-11,3	59,5	58,7	158,1	70,0	162,8	65,9	
		INLAND	53,7	-12,8	61,6	59,6	150,1	71,4	149,5	66,7	
		AUSLAND	49,6	-2,9	51,1	55,1	189,7	64,6	215,6	63,0	
6413	H. V. HERREN- OBER- BEKLEIDUNG	INSGESAMT	45,5	+0,7	45,2	50,0	168,4	61,9	178,3	62,1	
		INLAND	44,4	-3,3	45,9	49,5	147,2	61,0	151,1	59,1	
		AUSLAND	49,9	+18,8	42,0	51,8	255,1	65,7	289,7	74,2	
6414	H. V. DAMEN- U. KINDER- OBERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	49,9	-12,0	56,7	56,8	158,1	66,0	162,6	62,1	
		INLAND	50,7	-12,4	57,9	57,3	152,2	67,5	149,8	63,4	
		AUSLAND	47,3	-9,0	52,0	55,1	179,6	60,5	208,7	57,8	
6421	H. V. HERREN-, DAMEN- U. KINDERHAESCHE	INSGESAMT	63,9	-27,4	88,0	70,8	190,6	95,0	158,2	80,9	
		INLAND	65,3	-28,7	91,6	73,4	194,3	96,1	162,3	81,7	
		AUSLAND	54,9	-16,2	65,5	54,6	167,1	87,8	132,6	75,8	
6425	H. V. HAUS-, BETT-U. TISCHWAESCHE	INSGESAMT	88,1	-11,5	99,6	89,2	97,7	104,3	122,1	93,6	
		INLAND	91,7	-13,7	106,2	93,3	102,9	107,9	130,8	98,8	
		AUSLAND	68,8	+5,8	65,0	67,8	70,0	85,3	75,7	66,5	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

BUNDESGBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN JOR.JAHRESZEITRAUM IN %											SYPRO- NR.		
									1993		1994		1993		1994		1993		1994		1994	
									1993	1994	1993	1994	1993	1994	1993	1994	1993	1994	1992		1993	1994 JAN.-JUNI KUMULIERT
2.HJ	1.HJ	1992	1993	JUNI	MAI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	2.HJ	1.HJ	1992	1993	1994								
156,6	167,2	171,2	159,0	-3,6	+8,9	-5,5	-1,9	+1,7	+5,3	-3,7	+3,5	+0,6	-7,1	+3,5	58							
163,1	169,6	177,8	164,9	-3,8	+6,5	-4,7	-2,5	0,0	+3,3	-3,7	+1,7	+0,5	-7,3	+1,7								
136,1	159,6	150,1	140,3	-3,1	+18,4	-8,6	+0,9	+8,0	+12,8	-4,0	+10,4	+0,6	-6,5	+10,4								
63,1	69,4	78,0	63,7	-20,1	-2,3	-15,2	-7,9	+19,9	-4,0	-11,5	+7,9	-7,5	-18,3	+7,9	61							
64,3	70,5	80,1	64,5	-19,4	-3,9	-16,2	-7,7	+22,0	-4,3	-11,9	+8,8	-8,8	-19,5	+8,8								
59,5	66,1	71,8	61,2	-22,2	+2,0	-11,9	-8,4	+14,2	-3,6	-10,0	+5,3	-3,2	-14,8	+5,3								
111,0	109,3	111,4	110,7	+1,9	-10,0	+15,9	-12,2	+7,7	-10,3	+0,7	-1,0	+8,4	-0,6	-1,0	62							
111,6	106,8	112,9	111,3	-1,7	-14,1	+15,0	-12,5	+4,3	-12,8	+0,6	-3,8	+11,1	-1,4	-3,8								
108,9	118,9	105,8	108,8	+14,7	+3,4	+20,9	-11,8	+22,6	-2,1	+1,3	+9,4	-1,4	+2,8	+9,4								
103,1	95,0	108,7	103,2	+3,3	-4,7	-5,3	-5,0	-8,2	-8,0	-5,2	-8,1	-7,3	-5,1	-8,1	8211							
109,0	97,5	113,9	108,5	+6,8	-8,2	-3,8	-7,1	-9,7	-9,8	-5,5	-9,7	-8,3	-4,7	-9,7								
82,4	86,1	90,5	84,8	-9,7	+10,5	-11,7	+5,6	-1,4	-0,7	-3,7	-1,1	-3,1	-6,3	-1,1								
114,1	115,0	112,5	113,7	+1,1	-12,1	+25,4	-14,7	+13,6	-11,2	+3,1	+1,5	+15,9	+1,1	+1,5	8251							
112,6	110,4	112,6	112,4	-6,4	-16,5	+23,0	-14,6	+9,5	-14,0	+3,1	-1,5	+21,2	-0,2	-1,5								
120,0	132,7	112,2	118,9	+27,2	+1,3	+36,0	-15,5	+31,5	-2,3	+2,7	+12,7	-0,9	+6,0	+12,7								
90,1	93,4	102,9	93,6	-7,3	-2,6	-6,6	-4,9	-4,1	-3,3	-5,8	-3,8	-6,5	-9,0	-3,8	83							
91,8	91,1	102,9	94,7	-4,5	-8,4	-5,3	-5,3	-6,1	-7,5	-5,4	-6,7	-7,0	-8,0	-6,7								
85,5	99,9	102,9	90,6	-14,1	+12,9	-10,2	-3,7	+1,4	+8,0	-7,0	+4,5	-5,5	-12,0	+4,5								
48,8	51,4	71,5	50,5	-26,9	-15,3	-46,9	+1,5	-0,6	-2,0	-23,7	-1,3	+0,3	-29,4	-1,3	8311							
43,4	44,0	66,1	45,9	-25,7	-17,7	-47,9	+0,8	-11,8	-5,8	-26,7	-9,1	-2,9	-30,6	-9,1								
64,9	73,7	87,3	64,1	-29,4	-10,2	-44,2	+5,5	+28,2	+5,7	-17,1	+16,4	+8,2	-26,6	+16,4								
64,1	69,9	70,8	65,1	+3,1	-6,0	-2,5	+1,5	+13,3	-2,1	-0,3	+5,6	-12,4	-8,1	+5,6	8312							
58,5	58,2	64,7	59,8	+6,5	-18,6	-5,5	+3,3	+1,7	-11,6	-1,0	-4,6	-15,0	-7,6	-4,6								
82,2	108,1	90,6	82,6	-3,0	+20,6	+4,9	-2,3	+43,8	+18,3	+1,0	+30,2	-5,5	-8,8	+30,2								
80,0	94,0	97,4	87,3	-19,2	-3,0	+6,0	+1,7	+0,2	-2,3	+4,0	-0,7	-9,1	-10,4	-0,7	8331							
87,4	98,1	102,6	94,8	-12,9	-8,6	+9,5	+0,9	-1,4	-8,1	+5,4	-3,9	-9,0	-7,6	-3,9								
58,8	82,3	82,7	66,2	-36,2	+17,1	-8,4	+4,5	+7,0	+18,8	-2,0	+12,0	-9,1	-20,0	+12,0								
59,6	63,6	77,9	62,0	-18,6	+8,6	-20,8	-10,7	-0,6	-2,0	-15,8	-1,2	-5,8	-20,4	-1,2	8332							
68,0	67,6	85,0	70,5	-14,2	-2,8	-18,6	-11,7	-6,7	-8,0	-15,2	-7,3	-5,2	-17,1	-7,3								
47,0	57,5	67,2	49,3	-25,4	+33,4	-25,9	-8,1	+13,0	+9,5	-17,1	+11,4	-6,8	-26,6	+11,4								
81,5	91,1	100,0	86,3	-13,9	0,0	-9,9	-11,1	0,0	+0,1	-10,5	+0,1	-6,1	-13,7	+0,1	8333							
78,4	81,6	95,8	81,1	-21,6	-11,9	-14,6	-15,0	+2,9	-8,7	-14,8	-2,5	-8,7	-15,3	-2,5								
87,1	107,9	107,4	95,5	-0,2	+16,0	-1,0	-4,5	-3,9	+12,7	-2,8	+3,9	-1,6	-11,1	+3,9								
51,0	54,9	55,8	54,0	-16,4	-12,0	+5,3	-11,4	+4,8	-12,5	-3,0	-3,7	+5,1	-3,2	-3,7	8355							
51,0	54,6	55,7	53,4	-17,0	-10,7	+16,8	-15,3	+7,6	-12,4	+0,2	-2,2	+2,0	-4,1	-2,2								
51,0	56,2	56,4	56,6	-13,0	-17,5	-30,2	+5,7	-6,0	-13,8	-14,9	-9,6	+22,1	+0,4	-8,6								
113,8	116,4	141,5	119,8	-15,5	-4,9	-12,0	-11,8	-9,1	-5,7	-11,9	-7,5	-3,1	-15,3	-7,5	8361							
120,4	120,5	141,6	125,0	-9,9	-6,1	-6,6	-5,1	-6,9	-7,0	-5,8	-6,9	-5,2	-11,7	-6,9								
91,8	102,6	141,3	102,8	-32,3	-0,5	-30,1	-32,1	-17,2	-1,1	-31,2	-9,9	+4,8	-27,2	-9,9								
95,4	95,8	117,4	103,2	-2,0	-11,3	-12,8	-9,9	-12,9	-14,5	-11,3	-13,7	-6,5	-12,1	-13,7	8365							
102,0	102,3	123,8	110,9	+1,2	-13,9	-12,0	-12,7	-13,4	-16,2	-12,4	-14,6	-6,6	-10,4	-14,6								
82,3	83,0	104,5	87,9	-8,7	-4,5	-14,4	-2,1	-11,5	-10,8	-8,2	-11,1	-6,5	-15,9	-11,1								
98,8	93,8	104,9	102,2	+4,6	-10,1	+3,1	-4,2	-12,9	-8,5	-0,2	-11,3	-8,8	-2,6	-11,3	8370							
96,0	88,8	100,7	98,7	+6,5	-13,9	+4,9	-5,1	-13,6	-10,8	+0,3	-12,4	-7,7	-2,0	-12,4								
115,8	123,6	130,0	123,5	-5,4	+11,3	-4,5	+1,1	-10,6	+4,8	-2,4	-5,8	-13,4	-5,0	-5,8								
110,5	112,9	119,9	113,8	-1,4	+0,4	+0,7	-4,2	-2,7	-4,4	-1,9	-3,5	-9,6	-5,1	-3,5	8380							
116,5	115,2	124,7	118,3	-0,8	-1,7	+1,6	-4,5	-2,4	-5,8	-1,6	-4,1	-8,4	-5,1	-4,1								
87,8	104,0	101,9	96,7	-4,1	+9,1	-2,9	-2,8	-4,7	+1,8	-2,9	-1,4	-14,4	-5,1	-1,4								
101,2	101,4	112,0	103,2	-9,7	-3,4	-11,7	-4,4	-3,1	-4,0	-8,2	-3,5	-7,2	-7,9	-3,5	8391							
102,8	99,2	116,7	104,9	-4,9	-10,6	-15,3	-7,9	-5,9	-8,9	-11,8	-7,3	-7,6	-10,1	-7,3								
97,2	107,1	100,4	98,7	-20,9	+14,9	+0,1	+6,2	+4,7	+8,9	+3,2	+6,8	-6,0	-1,7	+6,8								
122,0	133,9	135,2	127,1	-6,0	+3,4	-4,6	-3,2	-0,6	+3,4	-3,9	+1,4	-0,6	-6,0	+1,4	8399							
122,9	130,0	130,8	126,1	-3,8	-0,1	-0,2	-0,6	+0,4	+0,5	-0,4	+0,5	-1,4	-3,6	+0,5								
120,3	141,5	143,8	128,8	-10,0	+9,8	-12,6	-7,9	-2,3	+8,7	-10,3	+3,0	+1,0	-10,4	+3,0								
114,1	114,4	121,3	115,1	-2,3	+6,1	-2,2	-8,4	-1,6	-1,5	-4,2	-1,5	-4,8	-5,1	-1,5	84							
110,8	108,1	114,8	111,6	-2,8	-1,5	+1,6	-8,6	-3,5	-5,0	-1,9	-3,9	-5,8	-2,8	+3,9								
127,1	139,3	146,6	128,7	+0,4	+59,7	-12,3	-7,4	+4,3	+17,1	-11,2	+6,9	-1,5	-12,2	+6,9								
115,2	120,2	122,7	115,0	-13,6	+4,6	-1,8	-3,3	+4,7	+4,9	-2,1	+4,7	-6,3	-6,3	+4,7	8413							
104,1	105,1	108,2	103,6	-10,0	+0,6	+1,1	-1,9	+2,4	+0,7	+0,2	+1,8	-8,1	-4,3	+1,8								
160,4	182,0	182,0	161,2	-26,7	+23,6	-7,9	-8,0	+10,2	+21,0	-8,0	+12,3	-1,7	-11,4	+12,3								
112,1	112,4	119,7	112,7	+1,6	+15,9	-4,1	-3,3	-1,2	0,0	-5,6	-0,9	-4,5	-5,8	-0,9	8414							
109,8	106,6	113,9	110,0	-2,4	+4,2	+0,3	-9,8	-3,0	-3,8	-3,1	-3,3	-5,5	-3,4	-3,3								
120,1	133,3	140,7	122,5	+20,6	+101,8	-15,0	-7,8	+3,6	+19,4	-13,3	+6,7	-1,5	-12,9	+6,7								
142,8	119,6	137,8	146,7	-3,1	-31,3	+13,5	-3,4	-19,4	-23,1	+7,3	-20,6	-5,3	+6,5	-20,6	8421							
145,2	122,0	138,3	150,0	+2,3	-32,8	+14,7	-3,1	-18,9	-25,3	+8,1	-21,1	-6,7	+8,5	-21,1								
127,5	104,2	134,6	126,6	-34,1	-16,4	+5,4	-5,4	-23,0	-4,5	+1,4	-17,2	+4,7	-5,9	-17,2								
101,0	107,9	114,2	106,3	-0,6	+5,3	-4,9	-14,7	-5,9	+0,1	-10,2	-3,3	-1,9	-6,9	-3,3	8425							
105,4	114,8	119,3	112,1	+0,8	+4,5	-2,6	-15,8	-5,6	-0,3	-9,8	-3,4	-1,1	-6,0	-3,4								
77,7	71,1	87,0	75,5	-10,2	+12,3	-19,8	-6,6	-8,6	+3,9	-13,0	-3,1	-7,5	-13,2	-3,1								

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1986

1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1994 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRSES- MONAT IN %	N		A		C		H	
				1993	1994	1993	1993	1994	1994	1994	1994
				JUNI	MAI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	1994	
	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	120,3	+8,7	110,7	111,9	107,4	110,2	117,4	114,3	
		INLAND	120,0	+5,3	114,0	114,0	114,3	112,6	117,8	115,1	
		AUSLAND	120,8	+14,7	105,3	108,5	96,1	106,4	116,8	112,9	
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGUETER- GEWERBE	INSGESAMT	127,7	+9,4	116,7	121,2	107,2	108,2	120,1	121,6	
		INLAND	127,1	+8,7	116,9	121,1	111,2	109,2	116,2	121,1	
		AUSLAND	128,8	+10,6	116,5	121,3	100,7	106,4	126,5	122,4	
25	GEW. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	163,6	+3,9	157,5	152,3	152,9	124,6	104,7	151,2	
		INLAND	172,5	+3,9	166,0	160,4	161,4	129,3	107,0	158,9	
		AUSLAND	97,0	+3,7	93,5	91,8	88,5	89,1	87,0	93,9	
2512	GEW. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	165,9	+3,0	161,1	140,1	158,5	126,5	67,1	142,1	
		INLAND	166,8	+2,8	162,2	140,9	159,6	127,3	67,4	143,0	
		AUSLAND	84,3	+26,6	66,6	68,6	58,2	51,8	37,1	66,6	
2525	VERARB. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	139,8	+6,1	131,8	126,2	133,4	118,7	91,5	127,9	
		INLAND	136,0	+2,9	132,2	124,8	134,1	118,9	91,3	126,5	
		AUSLAND	227,4	+83,5	123,9	157,1	118,5	113,5	94,3	160,4	
2531	H. V. ZEMENT	INSGESAMT	144,8	+4,4	138,7	139,0	131,4	104,8	90,7	136,3	
		INLAND	145,9	+4,1	140,1	141,2	133,3	105,0	90,7	137,8	
		AUSLAND	128,0	+9,0	117,4	107,7	103,2	101,3	91,4	113,8	
2541	ZIEGELERI	INSGESAMT	189,7	+0,3	189,1	180,6	182,1	131,9	117,7	178,3	
		INLAND	211,5	+1,3	208,8	200,7	204,2	145,9	128,6	197,9	
		AUSLAND	83,9	-9,9	93,1	83,1	74,8	63,7	64,9	83,4	
2543	H. V. FEUERFESTER GROBKERAMIK	INSGESAMT	81,8	+12,8	72,5	78,5	74,3	76,2	78,8	79,6	
		INLAND	79,8	+18,6	67,3	75,0	68,8	64,4	71,9	75,4	
		AUSLAND	84,2	+7,0	78,7	82,8	80,9	90,4	87,0	84,7	
2555	H. V. GR. FORM. FERTIGBAU- TEILEN AUS BETON FUER DEN HOCHBAU	INSGESAMT	314,0	+6,3	295,4	303,1	266,7	232,3	207,9	293,6	
		INLAND	317,2	+6,2	298,6	306,2	265,5	234,4	208,4	296,5	
		AUSLAND	45,3	+55,1	29,2	44,4	27,7	53,1	163,3	47,5	
2559	H. V. BETONERZEUGNISSEN (OHNE BIMS, GR. FORM. FERTIGBAUTEILE)	INSGESAMT	187,4	+1,9	183,9	175,0	177,3	138,4	116,4	172,1	
		INLAND	187,6	+2,3	183,4	175,0	177,4	138,7	116,0	172,1	
		AUSLAND	178,8	-14,0	208,0	173,6	170,6	121,2	137,1	174,3	
2563	H. V. GIPSERZEUGNISSEN, DAEMM-U. LEICHTBAUPLATTEN	INSGESAMT	276,1	+10,4	250,1	252,1	270,6	255,0	272,2	264,1	
		INLAND	290,1	+11,9	259,2	263,9	279,5	266,6	284,3	276,8	
		AUSLAND	140,4	-13,3	161,9	137,9	184,5	143,0	154,9	140,9	
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	115,8	+14,4	101,2	111,2	81,6	85,7	110,3	109,5	
		INLAND	115,6	+29,7	89,1	113,2	82,7	85,1	110,3	110,5	
		AUSLAND	116,1	-1,9	118,4	108,4	80,0	86,6	110,3	108,1	
2711	HOCHOFEN-, STAHL-U. WARM- WALZWERKE (OHNE STAHL- ROHRE)	INSGESAMT	122,9	+23,8	99,3	121,4	87,5	91,0	119,9	118,2	
		INLAND	119,6	+31,1	91,2	117,3	84,1	86,8	114,3	114,4	
		AUSLAND	128,3	+13,7	112,8	128,1	93,2	98,0	129,1	124,5	
2715	H. V. STAHLROHREN (OHNE PRAEZISIONSSTAHLROHRE)	INSGESAMT	80,9	-33,7	122,1	56,2	51,0	57,4	59,7	63,6	
		INLAND	84,7	+19,8	70,7	81,6	73,9	68,2	77,6	78,8	
		AUSLAND	79,0	-46,5	147,7	43,5	39,6	52,1	50,9	55,9	
2720	H. V. PRAEZISIONSSTAHL- ROHREN	INSGESAMT	90,1	+23,6	72,9	89,1	62,8	72,6	85,7	86,9	
		INLAND	91,3	+13,6	80,4	88,5	63,7	80,0	90,3	89,3	
		AUSLAND	87,6	+51,8	57,7	90,5	49,0	57,6	76,5	82,1	
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	148,9	+12,0	132,9	144,6	125,6	133,2	150,4	145,2	
		INLAND	149,9	+9,2	137,3	141,9	130,0	134,2	147,9	144,2	
		AUSLAND	147,3	+17,3	125,6	149,1	118,3	131,6	154,5	146,9	
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	83,8	+11,6	75,1	78,6	66,7	66,9	76,2	79,1	
		INLAND	80,2	+10,6	72,5	72,5	64,6	63,3	70,9	74,5	
		AUSLAND	97,0	+14,8	84,5	100,7	74,6	80,2	95,6	95,9	
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE	INSGESAMT	116,1	+15,5	100,5	112,7	95,7	93,9	113,4	114,4	
		INLAND	119,9	+12,9	106,2	118,6	103,4	98,3	114,3	118,5	
		AUSLAND	106,9	+23,4	86,6	98,5	77,0	83,1	111,2	104,5	
3011	STABZIEHEREIEN, KALTWALZWERKE	INSGESAMT	106,1	+31,3	80,8	104,8	76,1	79,3	103,5	106,7	
		INLAND	100,4	+26,4	79,4	102,3	76,3	76,4	97,2	102,0	
		AUSLAND	118,5	+41,1	84,0	110,4	75,6	85,8	117,2	117,2	
3015	DRAHTZIEHEREIEN (EINSCHL. H. V. DRAHT- ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	126,4	+5,7	118,6	120,0	113,6	107,3	122,5	121,5	
		INLAND	137,0	+5,6	129,7	132,9	127,0	117,5	129,2	133,0	
		AUSLAND	94,9	+6,3	89,3	86,1	78,4	80,4	105,1	91,3	

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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

BUNDESGBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %												SYPRO- NR.
									1993	1994	1993	1993	1994	1994	1993	1994	1992	1993	1994		
									2.HJ	1.HJ	1992	1993	1994	1994	2.HJ	1.HJ	1992	1993	1994		
108,8	115,8	117,8	108,9	-5,9	+8,4	-5,8	+0,3	+5,1	+7,3	-2,9	+6,1	-3,5	-7,6	+6,1							
113,4	116,4	125,8	113,5	-7,5	+5,8	-7,1	-4,3	+0,9	+4,4	-5,7	+2,5	-3,2	-9,8	+2,5							
101,2	114,9	104,7	101,5	-2,9	+13,1	-3,1	+9,1	+13,1	+12,7	+3,0	+12,9	-4,0	-3,1	+12,9							
107,7	120,9	113,8	109,2	-2,4	+14,2	-2,6	+2,2	+8,6	+9,6	-0,3	+9,1	-0,2	-4,0	+9,1							
110,2	118,6	118,2	110,8	-4,6	+12,7	-4,7	-1,4	+4,6	+8,2	-3,1	+6,4	-0,1	-6,3	+6,4							
103,6	124,4	106,9	106,6	+1,4	+16,6	+1,2	+8,4	+15,1	+11,8	+4,8	+13,4	-0,2	-0,3	+13,4							
138,7	127,9	135,2	131,2	+3,1	+6,1	-0,6	-6,0	+4,3	+2,9	-3,1	+3,4	+3,9	-3,0	+3,4	25						
145,4	133,0	140,5	136,9	+4,0	+6,4	-0,3	-6,4	+4,4	+3,0	-3,1	+3,6	+4,6	-2,6	+3,6							
88,8	90,4	95,1	88,6	-7,5	+2,3	-4,6	-1,4	+2,6	+2,2	-3,1	+2,3	-3,5	-6,8	+2,3							
142,5	104,6	134,2	122,2	-2,6	-2,2	-5,8	-14,8	+15,5	-2,3	-10,0	+2,8	+2,6	-8,9	+2,8	2512						
143,5	105,2	135,1	122,9	-2,5	-2,3	-5,7	-14,9	+15,8	-2,3	-10,0	+2,8	+2,7	-9,0	+2,8							
55,0	51,9	55,9	56,1	-13,1	+18,1	-12,0	+6,6	-30,8	+9,4	-4,2	-9,4	-7,1	+0,4	-9,4							
126,1	109,7	138,3	121,9	-12,0	+2,8	-19,0	-16,3	-17,5	+2,7	-17,7	-6,8	+10,2	-11,9	-6,8	2525						
126,5	108,9	137,8	122,0	-12,0	+1,1	-19,2	-14,9	-17,2	+1,4	-17,3	-7,3	+11,3	-11,5	-7,3							
116,0	127,3	149,8	119,1	-10,5	+47,7	-11,0	-40,4	-24,9	+34,8	-28,3	+4,1	-9,4	-20,5	+4,1							
118,1	113,5	122,3	114,2	-0,3	+8,5	-4,8	-10,4	+3,7	+2,3	-7,3	+2,8	+2,0	-6,6	+2,8	2531						
119,2	114,3	122,8	114,9	+0,4	+9,0	-4,9	-10,1	+4,5	+2,5	-7,2	+3,3	+1,9	-6,4	+3,3							
102,2	102,6	115,0	104,2	-10,3	+1,3	-4,5	-14,3	-6,8	-0,3	-9,6	-3,3	+2,9	-9,4	-3,3							
157,0	148,0	142,2	147,0	+13,6	+10,6	+11,7	-3,1	+14,1	+4,5	+4,9	+8,1	+7,4	+3,4	+8,1	2541						
175,1	163,2	152,4	161,9	+16,9	+11,7	+15,5	-1,6	+16,5	+5,8	+7,7	+9,8	+9,2	+6,2	+9,8							
63,3	74,2	92,6	74,4	-13,6	-0,6	-22,0	-17,2	-5,3	-8,0	-19,8	-6,8	-6,0	-19,7	-6,8							
75,2	79,2	81,8	75,9	-11,3	+2,6	-10,7	-1,2	+1,7	+5,0	-6,1	+3,3	-4,1	-7,2	+3,3	2543						
66,6	79,7	79,1	70,0	-15,8	+3,3	-19,1	-11,0	-3,4	+4,0	-15,4	+0,3	-6,1	-11,5	+0,3							
85,7	85,9	85,2	83,1	-6,2	+2,0	-0,1	+9,3	+7,0	+6,3	+4,6	+6,7	-1,7	-2,5	+6,7							
249,5	250,7	231,4	234,2	+17,9	+12,5	+1,2	+4,8	+23,3	+9,1	+2,8	+14,5	+10,0	+1,2	+14,5	2555						
252,0	252,5	233,8	236,6	+18,0	+12,5	+1,2	+4,8	+22,3	+9,0	+2,8	+14,2	+10,3	+1,2	+14,2							
40,4	105,4	26,6	34,8	+5,4	+11,3	-30,6	+122,2	+877,6	+27,3	+26,6	+261,0	-61,6	+30,8	+261,0							
157,8	144,3	152,1	150,9	+7,4	+5,0	+3,0	-5,4	-2,3	+1,8	-0,9	+0,1	+3,2	-0,8	+0,1	2559						
158,1	144,1	152,0	150,9	+7,4	+5,2	+3,2	-5,4	-2,4	+2,1	-0,8	+0,3	+3,5	-0,7	+0,3							
145,9	155,7	157,7	152,0	+6,7	-4,0	-5,4	-5,5	+6,2	-6,8	-5,5	-1,5	-7,2	-3,6	-1,5							
262,8	268,2	221,7	251,3	+1,7	+16,1	+17,5	+17,9	+12,8	+10,9	+17,7	+11,8	+16,2	+13,4	+11,8	2563						
273,0	280,5	228,4	250,9	+3,1	+16,3	+16,6	+19,6	+13,8	+11,7	+18,0	+12,7	+20,5	+14,2	+12,7							
163,7	147,9	156,0	157,9	-15,8	+13,4	+33,7	-4,7	-3,2	-2,4	+13,7	-2,8	-22,7	+1,2	-2,8							
83,7	109,9	90,4	87,6	+5,9	+34,0	-2,9	+10,9	+20,2	+20,1	+3,7	+20,1	-5,0	-3,1	+20,1	27						
83,9	110,4	96,2	86,5	-11,7	+38,6	-7,5	+4,9	+19,2	+29,1	-1,5	+23,9	-7,0	-10,1	+23,9							
83,3	109,2	82,2	89,1	+34,5	+28,0	+4,8	+20,3	+21,6	+9,1	+12,4	+15,1	-1,7	+8,4	+15,1							
89,3	119,0	95,9	92,7	-2,8	+39,4	-1,9	+12,5	+20,3	+27,4	+4,9	+23,7	-3,6	-3,3	+23,7	2711						
85,5	114,3	97,0	87,9	-12,4	+44,8	-6,1	+9,0	+21,9	+31,8	+1,1	+28,6	-6,5	-9,4	+28,6							
95,6	126,8	94,0	100,8	+13,8	+31,9	+5,3	+17,8	+17,9	+21,2	+11,4	+19,5	+1,8	+7,2	+19,5							
54,2	61,7	61,8	62,0	+97,9	-11,4	-10,5	-3,2	+16,6	-28,2	-6,9	-11,7	-15,6	+0,3	-11,7	2715						
71,1	78,2	94,5	76,6	-5,9	-14,9	-22,3	-34,7	-10,8	+2,2	-28,8	-4,8	-12,1	-18,9	-4,8							
45,8	53,4	45,5	54,8	+168,5	-7,8	+3,9	+41,6	+52,4	-40,7	+22,1	-16,4	-19,0	+20,4	-16,4							
67,7	86,3	75,5	68,0	-1,6	+35,4	-8,1	+11,7	+26,8	+26,3	+1,5	+26,5	-8,7	-9,9	+26,5	2720						
74,8	89,8	84,3	76,5	-3,7	+21,1	-9,2	+11,1	+14,3	+15,4	+0,5	+14,8	-7,3	-9,3	+14,8							
53,3	79,3	57,6	50,7	+5,1	+77,5	-4,3	+13,4	+72,3	+59,1	+4,5	+65,2	-12,7	-12,0	+65,2							
129,4	147,8	132,2	129,9	-3,8	+14,5	+1,3	+11,6	+16,0	+10,7	+6,3	+13,3	+2,7	-1,7	+13,3	2850						
132,1	146,0	141,4	132,4	-4,2	+7,4	-4,8	+5,8	+13,1	+7,1	+0,4	+9,9	+4,5	-6,4	+9,9							
125,0	150,7	117,1	125,8	-3,2	+27,8	+14,2	+22,6	+20,6	+17,3	+18,5	+19,0	-0,6	+7,4	+19,0							
86,8	77,7	78,8	68,1	-6,4	+23,8	-12,5	-2,2	+11,2	+12,8	-7,6	+12,1	-6,0	-13,6	+12,1	2910						
63,9	72,7	76,8	65,5	-6,9	+17,5	-13,8	-4,5	+5,7	+11,0	-9,5	+8,3	-7,2	-14,7	+8,3							
77,4	95,7	86,2	77,3	-4,7	+43,7	-8,0	+5,7	+30,2	+18,2	-1,4	+23,8	-1,1	-10,3	+23,8							
94,8	113,9	105,7	96,2	-8,1	+25,1	-4,2	-2,0	+14,0	+19,3	-3,2	+16,6	-0,9	-9,0	+16,6	3011-15						
100,9	116,4	112,9	102,5	-10,0	+23,3	-5,3	-3,6	+7,4	+16,2	-4,5	+11,7	-0,4	-8,2	+11,7							
80,1	107,9	88,3	81,0	-2,5	+30,8	-0,8	+2,8	+34,5	+28,7	+1,1	+31,6	-2,3	-8,3	+31,6							
77,7	105,1	91,9	79,7	-13,1	+41,8	-7,1	-0,3	+22,1	+35,9	-3,7	+28,8	-3,6	-13,3	+28,8	3011						
76,4	99,6	93,7	79,4	-16,6	+39,9	-11,0	-3,0	+11,9	+31,1	-7,1	+20,9	-5,4	-15,3	+20,9							
80,7	117,2	87,8	80,4	-4,9	+45,8	+2,6	+5,7	+46,3	+46,5	+4,3	+46,3	+1,0	-8,4	+46,3							
110,5	122,0	118,3	111,4	-4,7	+14,3	-2,5	-3,1	+8,5	+8,6	-2,7	+8,5	+1,0	-5,8	+8,5	3015						
122,3	131,1	129,6	122,8	-5,9	+14,1	-2,2	-3,9	+4,6	+8,0	-3,0	+6,2	+2,9	-5,2	+6,2							
79,4	98,2	88,8	81,7	-0,1	+14,8	-4,0	0,0	+22,9	+10,7	-2,1	+16,9	-5,5	-8,0	+16,9							

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1994 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
					1993	1994	1993	1993	1994	1994	
					JUNI	MAI	3. VJ	4. VJ	1. VJ	2. VJ	
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	126,6	+7,7	117,6	120,1	110,4	112,0	123,3	120,9	
		INLAND	124,8	+4,0	120,0	119,3	115,0	114,1	119,0	119,8	
		AUSLAND	128,8	+12,5	114,5	121,0	104,7	109,4	128,8	122,2	
4031	H.V.CHEMISCHEN GRUND- STOFFEN (AUCH MIT AN- SCHL. WEITERVERARB.)	INSGESAMT	118,8	+7,9	110,1	112,7	101,4	103,6	115,2	113,3	
		INLAND	117,0	+5,6	110,8	111,1	105,1	104,3	112,2	111,8	
		AUSLAND	120,6	+10,1	109,5	114,3	97,8	102,9	118,0	114,8	
4034	H.V.CHEMISCHEN ERZEUG- NISSEN FUER GEWERBE, LANDWIRTSCHAFT	INSGESAMT	128,9	+5,9	121,7	126,1	113,7	111,9	124,2	125,3	
		INLAND	140,1	+7,7	130,1	135,0	126,8	117,7	124,7	134,8	
		AUSLAND	113,3	+3,1	109,9	113,7	95,3	103,8	123,4	112,0	
4035	H.V. PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	158,7	+16,3	136,5	140,3	138,1	143,9	155,6	145,8	
		INLAND	144,8	+5,2	137,7	138,3	134,1	145,1	140,8	139,4	
		AUSLAND	187,2	+39,6	134,1	144,6	146,5	141,5	186,1	158,9	
4036	H.V. SEIFEN, WASCH-, REI- NIGUNGS-U. KOERPER- PFLEGE MITTELN	INSGESAMT	120,0	-6,4	128,2	113,8	120,8	114,9	119,7	115,8	
		INLAND	112,6	-8,9	123,6	106,2	114,1	109,6	111,3	107,6	
		AUSLAND	166,7	+5,7	157,7	161,2	162,8	148,3	172,7	167,6	
4037	H.V. FOTO-CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	149,6	-5,0	157,4	152,8	139,7	126,7	135,1	147,8	
		INLAND	124,8	-10,8	139,9	122,6	127,8	105,0	111,8	118,3	
		AUSLAND	166,1	-1,7	169,0	172,8	147,5	141,1	150,6	167,3	
4039	H.V. SONSTIGEN CHEMI- SCHEN ERZEUGNISSEN FUER PRIVATEN VERBRAUCH USW	INSGESAMT	129,4	+7,7	120,2	140,7	116,9	121,7	139,3	133,6	
		INLAND	111,7	+4,5	106,9	115,3	113,2	116,1	121,5	113,2	
		AUSLAND	156,2	+11,3	140,4	179,3	122,6	130,2	166,3	164,7	
4090	H.V. CHEMIEFASERN	INSGESAMT	98,4	+13,6	86,6	90,2	74,4	86,1	95,0	92,6	
		INLAND	78,5	-1,3	79,5	73,4	67,2	70,3	77,0	74,6	
		AUSLAND	110,1	+21,3	90,8	100,1	78,6	95,4	105,5	103,1	
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	160,1	+13,8	140,7	151,4	136,3	139,4	140,9	152,7	
		INLAND	163,2	+12,9	144,6	154,8	142,3	143,9	143,1	156,0	
		AUSLAND	142,6	+19,7	119,1	132,9	103,1	114,0	128,2	134,6	
5311	SAEGE-U. HOBELWERKE	INSGESAMT	161,4	+12,8	143,1	152,8	139,7	134,5	127,9	152,3	
		INLAND	160,3	+12,7	142,2	151,9	141,6	134,9	125,7	151,5	
		AUSLAND	170,7	+13,3	150,6	161,0	122,3	130,6	147,3	160,1	
5361	H.V. HALBWAREN AUS HOLZ	INSGESAMT	158,7	+14,8	138,3	150,0	132,8	144,4	154,4	153,1	
		INLAND	166,6	+13,0	147,4	158,1	143,1	154,6	163,8	161,3	
		AUSLAND	128,7	+24,2	103,6	119,1	93,6	105,8	118,7	122,0	
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPERZEUGUNG	INSGESAMT	153,2	+11,2	137,8	139,1	113,4	123,9	139,4	141,3	
		INLAND	135,8	+6,7	127,3	123,4	107,3	116,7	126,6	124,7	
		AUSLAND	182,0	+17,3	155,1	165,1	123,6	135,9	160,5	168,8	
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	110,4	+10,4	100,0	107,1	99,0	99,3	102,0	106,7	
		INLAND	104,8	+12,4	93,2	100,7	95,2	95,4	96,3	100,0	
		AUSLAND	126,5	+6,1	119,2	125,4	109,8	110,4	118,3	126,0	
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	119,0	+11,0	107,2	108,0	104,3	111,0	113,8	111,4	
		INLAND	119,5	+6,3	112,4	112,2	113,4	113,8	116,1	113,3	
		AUSLAND	118,4	+18,0	100,3	102,4	92,3	107,3	110,8	109,0	
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHE NVREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	141,4	+21,6	116,3	130,2	109,6	110,4	125,5	132,1	
		INLAND	141,1	+19,9	117,7	131,8	111,4	111,6	125,2	133,1	
		AUSLAND	142,8	+29,6	110,2	122,9	102,1	105,2	126,7	127,9	
3021	H.V. GESENK-U. LEICHTEN FREIFORMSCHMIEDESTUEK- KEN, PRESS-U. ZIEHTEILEN	INSGESAMT	136,5	+20,2	113,6	128,0	105,7	103,7	123,3	128,9	
		INLAND	140,0	+20,0	116,7	135,0	107,6	106,5	125,2	134,7	
		AUSLAND	123,5	+20,5	102,5	102,6	99,0	93,3	116,3	107,7	
3025	STAHLVERFORMUNG, ANG, OBERFLAECHE NVREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	144,5	+22,5	118,0	131,5	112,0	114,6	126,8	134,1	
		INLAND	141,8	+19,8	118,4	130,0	113,5	114,6	125,2	132,2	
		AUSLAND	157,7	+35,9	116,0	138,5	104,6	114,3	134,6	143,4	
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	135,2	+14,4	118,2	111,2	133,0	122,2	116,5	122,9	
		INLAND	152,2	+23,2	123,5	123,7	148,5	131,8	122,2	136,9	
		AUSLAND	62,8	-34,0	95,2	57,9	66,7	81,4	92,1	63,2	
3111	H.V. STAHL-U. LEICHTME- TALLKONSTRUKTIONEN (OHNE GRUBENAUSBAU)	INSGESAMT	160,3	+8,5	147,8	160,5	142,2	142,5	126,1	158,6	
		INLAND	166,1	+7,4	154,6	164,8	149,3	149,7	131,5	164,1	
		AUSLAND	110,0	+22,9	89,5	123,3	80,4	80,1	79,6	111,8	
3151	KESSEL-U. BEHAELTERBAU	INSGESAMT	108,8	+15,9	93,9	68,8	101,4	93,9	94,9	92,1	
		INLAND	128,1	+40,5	91,2	80,3	115,3	95,2	94,4	107,3	
		AUSLAND	51,1	-50,0	102,1	34,3	59,8	89,8	96,1	46,6	
3171	LOKOMOTIVBAU	INSGESAMT	77,1	-3,5	79,9	102,7	136,4	169,3	160,6	71,9	
		INLAND	110,0	+101,5	54,6	51,2	110,9	179,4	61,3	65,3	
		AUSLAND	21,6	-82,4	122,7	189,7	179,5	152,2	328,3	83,0	
3174	WAGGONBAU	INSGESAMT	163,2	+79,3	91,0	68,9	305,2	180,2	203,3	102,4	
		INLAND	231,0	+122,8	103,7	95,7	433,2	259,2	279,7	132,7	
		AUSLAND	30,1	-54,5	66,1	16,3	53,4	24,8	53,2	42,8	

BUNDESGBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

R	I C H													SYPRO- NR.	
	1993 2.HJ	1994 1.HJ	1992	1993	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1993 JUNI	1994 MAI	1993 3.VJ	1993 4.VJ	1994 1.VJ	1994 2.VJ	1993 2.HJ	1994 1.HJ	1992		1993
111,2	122,1	117,6	113,1	-5,0	+9,5	-2,4	+0,8	+5,7	+6,6	-0,8	+6,1	+0,4	-3,8	+6,1	40
114,6	119,4	122,2	115,7	-4,8	+7,9	-4,2	-2,3	+0,4	+3,9	-3,2	+2,1	+0,7	-5,3	+2,1	
107,0	125,5	111,9	109,9	-5,4	+11,4	+0,2	+5,3	+12,5	+10,2	+2,7	+11,4	0,0	-1,8	+11,4	
102,5	114,3	108,3	104,6	-4,9	+10,0	-2,1	+3,2	+7,2	+7,2	+0,5	+7,2	-0,6	-3,4	+7,2	4031
104,7	112,0	112,7	106,9	-5,6	+6,5	-4,5	-0,9	+0,9	+4,4	-2,8	+2,6	+0,4	-5,1	+2,6	
100,3	116,4	104,2	102,3	-4,1	+13,5	+0,4	+7,5	+13,5	+10,0	+3,8	+11,7	-1,6	-1,8	+11,7	
112,8	124,8	119,2	116,0	0,0	+12,0	-1,6	+2,3	+3,8	+5,7	+0,4	+4,8	+0,1	-2,7	+4,8	4034
122,2	129,8	129,2	123,4	-1,1	+10,7	-2,2	0,0	+2,4	+5,7	-1,2	+4,2	-0,3	-4,5	+4,2	
99,6	117,7	105,2	105,5	+1,9	+14,4	-0,1	+6,5	+5,6	+5,8	+3,2	+5,7	+0,9	+0,3	+5,7	
141,0	150,7	147,5	139,6	-13,3	+2,0	-2,9	-1,5	+10,5	+7,6	-2,2	+9,0	+4,9	-5,4	+9,0	4035
139,6	140,1	146,4	135,9	-8,0	+10,8	-5,8	-2,9	+5,9	+6,1	-4,3	+6,0	+4,7	-7,2	+6,0	
144,0	172,5	149,9	147,3	-22,8	-11,8	+3,1	+1,4	+18,4	+10,4	+2,3	+14,5	+5,3	-1,7	+14,5	
117,9	117,8	122,3	122,1	+2,6	+2,7	-0,3	-6,1	-10,3	-3,0	-3,1	-6,8	+0,2	-0,2	-6,8	4036
111,9	109,5	116,9	116,2	+1,9	+0,8	-1,8	-8,3	-12,7	-5,4	-4,0	-9,2	-0,1	-0,6	-9,2	
155,5	170,1	156,4	159,3	+7,1	+11,6	+6,8	-4,6	+1,5	+7,5	+1,0	+4,4	+1,6	+1,9	+4,4	
133,2	141,4	137,2	139,4	-2,8	+10,1	-2,7	+3,6	+10,5	+2,1	+0,2	+5,9	+4,6	-2,8	+5,9	4037
116,4	115,0	124,4	119,1	-10,3	-6,7	+0,6	-8,1	-0,7	-9,6	-3,5	-5,6	+4,7	-4,3	-5,6	
144,3	158,9	145,7	142,8	+1,7	+20,3	-4,6	+10,5	+17,0	+8,6	+2,2	+12,5	+4,5	-2,0	+12,5	
119,3	136,5	133,3	123,1	-2,9	+32,1	-6,3	-9,2	+1,8	+14,1	-7,8	+7,5	-2,9	-7,7	+7,5	4039
114,7	117,4	122,9	114,4	-4,4	+17,7	-4,3	-7,3	-1,3	+7,8	-5,8	+2,9	-4,7	-6,9	+2,9	
126,4	165,5	149,2	136,5	-1,3	+50,0	-8,9	-11,7	+5,5	+21,5	-10,4	+12,9	-0,4	-8,5	+12,9	
80,3	93,8	92,4	81,8	-10,4	+18,5	-8,8	-0,5	+10,3	+15,2	-4,4	+12,6	-3,2	-11,5	+12,6	4090
68,8	75,8	92,8	73,6	-19,9	+11,6	-17,6	-13,3	-8,2	+2,5	-15,5	-3,3	-6,3	-20,7	-3,3	
87,0	104,3	92,2	86,6	-4,5	+21,9	-3,7	+6,5	+20,6	+21,4	+1,6	+21,0	-1,3	-6,1	+21,0	
137,9	146,8	135,5	135,3	+2,4	+19,3	+2,5	+3,3	+8,6	+12,5	+3,0	+10,5	+3,1	-0,1	+10,5	53
143,1	149,6	141,3	140,0	+1,3	+18,4	+1,2	+1,3	+7,0	+11,4	+1,3	+9,3	+4,9	-0,9	+9,3	
108,6	131,4	103,2	109,4	+11,0	+26,0	+13,4	+19,9	+18,5	+20,0	+16,8	+19,2	-8,9	+6,0	+19,2	
137,1	140,1	137,8	130,8	-1,3	+18,5	-2,5	-2,3	+13,2	+11,8	-2,4	+12,4	+5,0	-5,1	+12,4	5311
138,3	138,6	140,7	131,5	-4,0	+17,9	-4,5	-4,6	+11,0	+11,2	-4,5	+11,1	+6,3	-6,5	+11,1	
126,4	153,7	110,8	125,0	+30,1	+23,6	+24,7	+26,4	+32,8	+17,7	+25,5	+24,5	-9,3	+12,8	+24,5	
138,6	153,8	133,2	140,0	+6,7	+20,3	+8,6	+9,4	+4,7	+13,2	+9,0	+8,8	+1,2	+5,1	+8,8	5361
148,9	162,6	142,0	150,1	+8,0	+18,9	+8,9	+8,3	+3,6	+11,7	+8,6	+7,5	+3,3	+5,7	+7,5	
99,7	120,3	99,4	101,7	+0,6	+27,8	+7,1	+16,3	+11,0	+21,5	+11,8	+16,0	-8,7	+2,3	+16,0	
118,7	140,4	125,0	121,2	+9,9	+25,4	-4,3	+4,5	+11,0	+15,9	+0,1	+13,4	-0,6	-3,0	+13,4	55
112,0	125,7	118,9	115,1	+12,5	+15,7	-5,5	+1,7	+3,5	+9,2	-1,8	+6,3	-2,4	-3,2	+6,3	
129,7	164,7	135,0	131,3	+6,5	+39,9	-2,6	+8,8	+22,3	+25,4	+3,0	+23,9	+2,0	-2,7	+23,9	
99,2	104,4	111,7	100,2	-13,4	+9,3	-9,0	-3,4	-1,2	+7,7	-6,2	+3,2	+0,7	-10,3	+3,2	59
95,3	98,2	111,5	95,9	-19,4	+10,9	-11,9	-6,5	-3,2	+7,2	-9,2	+1,9	+0,5	-14,0	+1,9	
110,1	122,1	112,2	112,5	+3,6	+5,8	-1,2	+5,1	+3,9	+8,9	+1,9	+6,4	+1,4	+0,3	+6,4	
107,7	112,6	118,1	106,7	-9,0	+6,3	-8,1	+0,7	+5,3	+7,9	-3,8	+6,6	-5,6	-9,7	+6,6	
113,6	114,7	130,3	112,9	-11,6	+3,4	-10,1	-5,6	+0,2	+4,2	-7,9	+2,1	-5,2	-13,4	+2,1	
99,8	109,9	101,9	98,3	-4,7	+10,8	-4,4	+11,2	+13,3	+13,8	+3,4	+13,5	-6,1	-3,5	+13,5	
110,0	128,8	127,9	110,8	-12,9	+22,4	-11,8	+1,3	+11,9	+19,0	-6,7	+15,4	-3,3	-13,4	+15,4	3021-25
111,5	129,1	131,9	112,5	-14,9	+20,9	-14,2	+0,6	+9,5	+18,2	-7,4	+13,7	-3,4	-14,7	+13,7	
103,7	127,3	110,7	103,6	-2,2	+29,1	+1,4	+4,5	+22,8	+23,0	+3,0	+22,9	-3,1	-6,4	+22,9	
104,7	126,1	120,8	105,6	-9,4	+23,3	-8,6	+3,8	+16,8	+19,9	-2,8	+18,4	-3,9	-12,6	+18,4	3021
107,1	130,0	125,9	108,2	-12,1	+25,2	-13,2	+3,5	+15,3	+22,2	-5,6	+18,8	-4,3	-14,7	+18,8	
96,2	112,0	98,8	96,1	+3,9	+14,9	+16,2	+4,8	+22,9	+10,3	+10,4	+16,5	-1,6	-2,7	+16,5	
113,3	130,5	132,3	114,0	-14,8	+21,8	-13,6	0,0	+9,0	+18,5	-7,3	+13,7	-3,0	-13,8	+13,7	3025
114,1	128,7	134,9	115,0	-16,4	+18,4	-14,9	-1,0	+6,4	+15,9	-8,4	+11,0	-2,8	-14,8	+11,0	
109,5	139,0	119,9	109,4	-6,1	+38,8	-7,2	+4,2	+22,6	+31,7	-1,5	+27,1	-4,0	-8,8	+27,1	
127,6	119,7	137,6	128,4	-23,2	-33,9	-3,8	-1,8	-4,7	-9,8	-2,9	-7,4	+0,3	-6,7	-7,4	31
140,2	129,5	150,2	138,4	-19,6	-34,9	-5,3	-1,2	-1,2	-8,5	-3,4	-5,3	+3,8	-7,9	-5,3	
74,1	77,6	84,0	85,6	-38,6	-23,6	+11,9	-6,0	-20,3	-19,6	+1,4	-20,1	-20,2	+1,9	-20,1	
142,3	142,4	156,7	141,5	-6,0	+16,1	-10,5	-4,5	-7,8	+9,8	-7,7	+1,3	+4,7	-9,7	+1,3	3111
149,5	147,8	162,0	147,2	-4,0	+14,8	-10,6	-4,1	-5,8	+9,3	-7,5	+2,0	+5,8	-9,1	+2,0	
80,3	95,7	110,7	91,8	-27,4	+33,2	-9,5	-10,2	-28,9	+18,1	-9,8	-7,4	-8,1	-17,1	-7,4	
97,6	93,5	111,7	110,9	-26,1	-67,4	-19,4	+7,4	-14,5	-33,0	-8,4	-24,7	-2,0	-0,7	-24,7	3151
105,3	100,9	126,2	119,7	-18,4	-68,6	-23,1	-3,0	-14,1	-32,3	-15,1	-24,8	-1,5	-5,2	-24,8	
74,8	71,4	68,8	84,7	-41,0	-55,5	+10,9	+62,4	+15,9	-37,7	+37,0	+24,5	-4,4	+23,1	-24,5	
152,8	116,2	105,5	158,6	-32,0	-5,6	+81,9	+0,2	-29,6	-28,7	+25,2	-29,3	-44,3	+50,9	-29,3	3171
145,2	63,3	100,8	122,3	-40,1	-59,5	+6,6	+29,6	-44,9	-25,4	+19,8	-36,3	-28,2	+21,3	-36,3	
165,9	205,6	113,5	220,1	-24,3	+140,4	+587,7	-31,0	-22,8	-32,8	+34,4	-25,0	-58,3	+93,9	+25,0	
242,7	152,9	199,0	161,1	-73,2	-21,7	+221,9	-15,9	+147,3	+33,0	+57,0	+92,1	-6,4	-19,0	+92,1	3174
346,2	206,2	247,2	216,8	-76,8	-17,9	+244,1	+26,1	+221,1	+51,3	+108,9	+135,9	+20,2	-12,3	+135,9	
39,1	48,0	104,4	51,7	-48,7	-48,7	+58,5	-89,3	-26,6	-23,6	-70,5	-25,3	-53,6	-50,5	-25,3	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1984 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
					1993 JUNI	1994 MAI	1993 3. VJ	1993 4. VJ	1994 1. VJ	1994 2. VJ	
3177	FELD-U. INDUSTRIEBAHN- WAGENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	5,7 6,6 3,0	-67,4 -45,0 -91,6	17,5 12,0 35,6	28,7 37,5 0,2	24,4 23,5 27,0	27,6 34,0 6,4	17,3 14,8 25,3	14,3 17,1 5,4	
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,0 112,6 115,5	+16,6 +6,0 +29,8	97,8 106,2 89,0	101,1 103,7 98,4	90,0 98,9 80,9	99,2 102,3 96,0	97,2 102,7 91,4	103,5 104,2 102,8	
3210	H. V. LANDWIRTSCHAFT- LICHEN MASCHINEN, ACKERSCHLEPPERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	70,1 81,4 61,2	+1,9 -3,3 +8,1	68,8 84,2 56,6	74,4 80,5 69,5	55,3 64,2 48,3	79,0 89,6 70,5	89,2 103,7 77,7	75,4 83,6 68,9	
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	75,1 78,0 73,9	+31,1 +20,3 +50,2	57,3 63,2 49,2	65,3 69,9 58,9	59,8 67,9 48,8	66,5 70,9 60,6	61,4 64,3 57,4	65,9 68,8 62,0	
3230	H. V. TEXTIL-U. NAEH- MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,6 60,8 109,9	-6,7 -38,1 +3,0	104,6 98,3 106,7	92,5 61,3 102,9	79,8 60,6 86,1	93,7 75,6 99,8	98,5 72,2 107,2	94,2 61,4 105,2	
3240	H. V. MASCHINEN FUER DIE NAHRUNGS-U. GENUSSMITTEL- INDUSTRIE USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,7 126,7 114,1	+11,1 +1,6 +21,0	107,7 124,7 94,3	110,6 123,3 100,5	100,7 112,7 91,3	107,2 113,7 102,2	109,1 111,2 107,5	110,2 118,8 103,3	
3256	H. V. HUETTEN-U. WALZWERKS- EINRICHTUNGEN USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,5 118,9 91,2	-3,7 -0,4 -8,4	110,6 119,4 99,6	95,4 113,0 73,6	84,4 105,8 57,9	107,7 114,7 99,1	88,2 102,7 70,2	96,1 109,6 79,4	
3257	H. V. BAU-, BAUSTOFF-U. AE. MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	157,3 209,2 123,3	+36,7 +20,7 +59,9	115,1 173,3 77,1	199,7 183,7 208,6	121,5 157,7 97,9	131,7 172,0 105,3	126,4 179,0 92,1	154,7 180,6 137,8	
3260	H. V. ZAHNRAEDERN, GETRIE- BEN, LAGERN, ANTRIEBS- ELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,9 100,0 114,8	+31,9 +30,2 +34,3	80,3 78,8 85,5	93,8 86,8 104,4	78,2 76,3 81,2	76,3 74,1 79,6	90,0 89,9 90,2	97,2 91,1 106,3	
3270	H. V. MASCHINEN FUER WEITERE BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,4 127,9 143,7	+44,2 +27,9 +52,9	96,0 100,0 94,0	108,8 120,5 103,0	90,9 102,1 85,3	97,4 107,9 92,2	94,4 96,8 93,2	115,1 115,7 114,9	
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,1 120,8 151,9	+15,7 +0,6 +41,7	115,0 120,1 107,2	106,0 108,5 102,4	109,0 112,9 103,1	114,1 110,5 119,6	112,0 115,0 107,3	118,7 112,9 127,7	
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,0 106,9 123,5	+21,3 +5,9 +35,3	95,6 100,9 91,3	107,7 112,0 104,1	92,8 93,0 92,6	101,6 100,2 102,7	119,6 117,0 121,8	111,4 111,0 111,7	
3311	H. V. KRAFTWAGEN U. -MOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,2 104,7 119,7	+22,0 +6,2 +35,6	92,8 98,6 88,3	105,3 111,7 100,4	90,4 91,6 89,5	99,3 99,1 99,4	117,7 116,2 118,8	109,0 110,0 108,2	
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,8 105,9 110,9	+15,5 +8,3 +21,1	94,2 97,8 91,6	110,4 116,9 105,6	91,7 91,7 91,8	100,5 97,4 102,8	121,4 118,6 123,6	110,6 113,8 108,3	
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,0 99,7 169,6	+57,5 -2,4 +143,7	85,7 102,2 69,6	80,3 89,9 70,9	83,8 91,3 76,5	92,9 106,0 80,2	99,1 106,2 92,0	100,9 94,1 107,5	
3316	H. V. KAROSSERIEN, AUF- BAUTEN, ANHAENGERN FUER KRAFTWAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	166,7 124,7 278,2	+20,3 +12,9 +30,5	138,6 110,5 213,2	147,2 106,0 256,3	137,6 107,1 218,6	149,8 116,7 237,8	155,3 122,2 243,0	152,0 112,8 256,1	
3321	H. V. KRAFTRAEDERN, KRAFTMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,9 116,3 8,4	-7,8 -6,6 -69,2	116,0 124,5 27,3	110,1 119,5 10,9	55,7 60,2 8,2	51,7 54,0 27,4	104,8 114,5 3,3	111,8 121,6 8,7	
3324	H. V. FAHRRRAEDERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	152,5 178,0 74,6	-20,9 -26,2 +69,5	192,7 241,3 44,0	160,5 201,6 35,0	119,3 148,3 30,5	95,3 116,2 31,7	132,6 158,8 52,4	165,7 201,0 58,1	
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	45,4 67,1 18,7	-34,6 +322,0 -86,2	69,4 15,9 135,3	36,7 57,0 11,6	50,3 47,4 54,0	87,1 43,3 141,0	54,8 35,9 78,1	56,8 52,9 61,7	
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,6 72,6 87,0	-16,3 +6,1 -26,6	96,3 88,4 118,6	83,4 56,1 105,3	73,9 67,4 79,1	152,0 162,2 143,8	91,5 80,1 100,5	78,5 63,0 91,0	
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,4 117,9 133,5	+2,5 -1,7 +10,1	120,4 120,0 121,3	111,0 110,1 112,7	123,9 128,4 115,6	124,7 124,8 124,7	125,6 124,0 128,7	115,0 110,6 123,1	
3610	H. V. BATTERIEN, AKKUMULATOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,2 83,1 105,3	-15,7 -22,6 -0,8	107,0 107,4 106,1	90,4 81,8 108,4	105,4 101,6 113,4	113,7 109,8 122,0	104,6 97,0 120,6	89,1 81,9 104,4	

BUNDESGBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %												SYPRO- NR.
									1993	1994	1993	1993	1994	1994	1993	1994	1992	1993	1994	1994 JAN.-JUNI KUMULIERT	
26,0	15,8	95,2	28,3	-82,9	+165,7	-63,7	-75,2	-58,0	-29,2	-70,9	-48,5	-0,4	-70,3	-48,5	3177						
28,8	15,9	118,1	33,2	-90,3	+167,9	-72,0	-75,5	-72,1	-22,6	-74,1	-57,7	+2,4	-71,9	-57,7							
16,7	15,3	20,7	12,4	+8,5	0,0	+109,3	-70,5	+954,2	-61,4	-3,5	+86,6	-34,9	-40,1	+86,6							
94,6	100,4	103,3	94,0	-7,6	+13,7	-8,4	+2,1	+3,4	+11,4	-3,2	+7,4	-6,3	-9,0	+7,4	32						
100,6	103,5	118,5	101,6	-9,5	+3,7	-13,2	-7,9	-1,2	+3,0	-10,7	+0,9	-7,9	-14,3	+0,9							
88,4	97,1	87,5	86,2	-5,4	+27,3	-1,2	+16,1	+9,2	+22,1	+7,4	+15,7	-4,1	-1,5	+15,7							
67,1	82,3	80,8	71,2	-2,8	+18,7	-12,1	-1,9	+9,2	+9,8	-6,4	+9,4	-7,3	-11,9	+9,4	3210						
76,9	93,7	102,5	84,2	-9,3	+0,5	-23,9	-7,9	+4,4	+0,1	-15,4	+2,5	-5,5	-17,9	+2,5							
59,4	73,3	63,6	60,9	+6,4	+42,4	+5,5	+5,1	+14,8	+21,1	+5,1	+17,7	-9,4	-4,2	+17,7							
63,2	63,7	72,3	60,0	-25,8	+18,3	-11,8	+1,7	+9,6	+14,6	-5,1	+12,1	-16,8	-17,0	+12,1	3220						
69,4	66,5	81,6	65,2	-22,8	+13,8	-15,8	-1,9	+5,8	+12,2	-9,2	+8,8	-18,6	-20,1	+8,8							
54,7	59,7	59,8	52,8	-30,6	+25,9	-3,6	+8,2	+16,2	+18,5	+2,6	+17,3	-13,1	-11,7	+17,3							
86,8	96,4	101,6	92,1	-0,5	+2,9	-21,7	-0,5	+2,7	-4,8	-11,5	-1,0	+9,7	-9,4	-1,0	3230						
68,1	66,8	85,2	69,4	+37,3	-8,0	-29,3	-6,8	+6,5	-16,5	-18,3	-5,4	-10,4	-18,5	-5,4							
92,9	106,2	107,0	99,6	-8,2	+5,3	-19,8	+1,2	+1,8	-2,0	-9,7	-0,2	+16,6	-6,9	-0,2							
104,0	109,7	113,2	103,9	-8,5	+14,4	-6,3	-4,0	+2,2	+9,1	-5,1	+5,7	-5,9	-8,2	+5,7	3240						
113,2	115,0	136,2	116,5	-9,0	+13,7	-13,5	-18,1	-11,1	+3,9	-15,9	-3,9	-7,7	-14,5	-3,9							
96,7	105,4	95,0	94,0	-7,9	+14,9	+2,0	+13,3	+16,6	+14,1	+7,6	+15,4	-3,9	-1,1	+15,4							
96,1	92,2	111,0	97,2	-3,1	-1,1	-15,3	-6,6	-10,2	-2,3	-10,6	-6,2	-6,1	-12,4	-6,2	3256						
110,3	106,2	130,6	111,8	-7,2	+8,0	-15,6	-10,0	-11,4	-0,9	-12,7	-6,3	-9,2	-14,4	-6,3							
78,5	74,8	86,7	79,1	+3,9	-14,8	-14,7	-1,2	-7,8	-4,6	-6,7	-6,1	+0,3	-8,8	-6,1							
126,6	140,6	129,2	122,7	-7,4	+50,8	+11,4	+8,8	+11,7	+24,2	+10,0	+18,3	-4,5	-5,0	+18,3	3257						
164,9	179,8	206,3	170,3	-13,7	-12,9	-12,1	-15,1	+10,6	-4,8	-13,6	+2,3	-1,8	-17,5	+2,3							
101,6	114,9	78,7	91,6	+3,9	+160,4	+54,9	+55,1	+13,3	+68,0	+55,1	+40,6	-8,9	+16,4	+40,6							
77,3	93,6	84,6	76,7	-8,0	+34,2	-6,5	+7,6	+19,4	+26,6	0,0	+23,0	+1,1	-9,3	+23,0	3260						
75,2	90,5	85,9	76,0	-11,4	+19,1	-13,8	+6,2	+17,7	+18,2	-4,9	+18,0	-1,7	-11,5	+18,0							
80,4	98,2	82,6	77,8	-3,0	+59,6	+6,4	+9,6	+21,7	+39,1	+8,1	+30,4	+5,6	-5,8	+30,4							
94,2	104,8	95,7	89,3	-1,9	+34,7	+1,0	+8,0	+11,8	+36,2	+4,6	+24,2	-11,6	-6,7	+24,2	3270						
105,0	106,3	126,8	103,7	-16,3	+19,1	-14,6	-8,7	-8,9	+17,2	-11,7	+3,8	-12,3	-18,2	+3,8							
88,8	104,1	80,1	82,1	+8,0	+45,9	+13,4	+21,3	+27,0	+48,4	+17,5	+38,1	-11,1	+2,5	+38,1							
111,6	115,3	118,7	111,2	-6,7	+1,9	-9,2	+5,8	0,0	+8,3	-2,0	+4,1	-5,3	-6,3	+4,1	3280						
111,7	114,0	127,0	113,1	-6,2	-3,8	-9,4	-5,6	-0,8	-0,2	-7,5	-0,4	-5,2	-10,9	-0,4							
111,4	117,5	106,0	108,3	-7,7	+13,0	-8,7	+27,8	+1,1	+22,6	+7,9	+11,7	-5,3	+2,2	+11,7							
97,2	115,5	116,8	97,2	-15,3	+14,7	-12,7	-1,5	+19,7	+17,6	-7,2	+18,7	-11,1	-16,8	+18,7	33						
96,6	114,0	124,7	97,9	-9,2	+14,1	-11,4	-11,2	+16,2	+13,5	-11,3	+14,9	-16,8	-21,5	+14,9							
97,7	116,8	110,2	96,7	-20,1	+15,2	-13,7	+8,0	+22,8	+21,3	-3,5	+22,0	-5,2	-12,3	+22,0							
94,9	113,4	113,7	94,6	-14,7	+15,2	-12,5	-0,7	+21,2	+19,0	-6,7	+20,3	-12,1	-16,8	+20,3	3311						
95,3	113,1	122,9	95,9	-6,9	+16,8	-10,6	-11,3	+18,8	+15,8	-11,0	+17,3	-16,8	-22,0	+17,3							
94,5	113,5	106,8	93,6	-20,5	+14,0	-13,9	+9,1	+23,1	+21,7	-3,2	+22,4	-7,1	-12,4	+22,4							
96,1	116,0	114,4	96,1	-12,4	+16,5	-12,2	+1,4	+22,6	+18,5	-5,6	+20,6	-11,0	-16,0	+20,6	3312						
94,6	116,2	121,7	95,0	-2,2	+19,4	-9,3	-7,9	+23,9	+19,4	-8,5	+21,7	-16,2	-21,9	+21,7							
97,3	115,9	109,1	97,0	-18,9	+14,0	-14,1	+9,1	+21,9	+17,8	-3,3	+20,0	-6,4	-11,1	+20,0							
88,4	100,0	110,4	86,8	-26,9	+7,9	-14,4	-11,2	+13,3	+21,4	-12,7	+17,2	-16,6	-21,4	+17,2	3313						
98,7	100,1	127,7	99,5	-21,9	+4,4	-15,9	-22,3	-0,4	0,0	-19,4	-0,2	-19,7	-22,1	-0,2							
78,4	99,8	93,5	74,5	-31,0	+12,7	-12,6	+9,4	+33,9	+48,5	-2,5	+41,4	-12,0	-20,3	+41,4							
143,7	153,7	172,4	144,1	-24,1	+12,3	-14,9	-7,2	+4,8	+8,0	-11,1	+6,4	-0,3	-16,4	+6,4	3316						
111,9	117,5	143,6	115,0	-30,8	-5,1	-18,3	-7,6	-2,0	+1,1	-13,1	-0,6	-17,8	-19,9	-0,6							
228,2	249,6	248,8	221,4	-12,3	+40,4	-9,9	-6,7	+15,3	+17,3	-8,3	+16,3	+48,1	-11,0	+16,3							
53,7	108,3	78,7	79,4	+35,7	+20,6	+11,4	-29,2	+11,8	-4,0	-12,7	+3,0	-4,1	+0,9	+3,0	3321						
57,1	118,0	82,9	81,8	+33,3	+20,5	+12,7	-26,7	+15,4	+6,9	-10,2	+10,9	-3,6	-1,3	+10,9							
17,8	6,0	35,3	54,3	+875,0	+36,3	-40,6	-58,2	-91,0	-94,0	-55,2	-93,4	-15,8	+53,8	-93,4							
107,3	149,2	155,9	142,9	-2,1	-21,2	-20,1	-20,5	-14,9	-17,6	-20,3	-16,4	-3,2	-8,3	-16,4	3324						
132,3	179,9	187,3	176,2	-0,6	-21,2	-19,7	-20,8	-15,4	-20,5	-20,2	-18,3	-1,1	-5,9	-18,3							
31,1	55,3	60,0	40,9	-22,5	-21,9	-26,5	-16,4	-10,3	+35,1	-21,7	+9,1	-19,9	-31,8	+9,1							
68,7	55,8	44,0	67,3	+20,7	-78,2	+28,0	+56,7	+20,2	-34,3	+44,9	-15,5	-33,8	+53,0	-15,5	34						
45,4	44,4	42,0	47,8	-80,6	+3,6	+7,2	+93,3	-46,5	+57,4	+36,3	-11,7	-14,1	+13,8	-11,7							
97,5	69,9	46,5	91,4	+395,6	-96,2	+62,7	+46,0	+311,1	-59,3	+50,2	-18,1	-47,3	+96,6	-18,1							
113,0	85,0	105,7	98,3	+10,8	+13,6	-41,5	+38,9	+9,1	-6,0	-4,2	+1,6	-14,1	-7,0	+1,6	35						
114,8	71,6	105,4	93,2	-24,6	+12,7	-48,0	+23,2	+5,3	-6,0	-12,1	+0,1	-0,4	-11,6	+0,1							
111,5	95,8	105,9	102,5	+41,4	+14,1	-36,2	+57,3	+11,4	-6,0	+3,5	+2,5	-22,6	-3,2	+2,5							
124,3	120,3	131,3	121,9	-6,2	+6,0	-3,5	-0,6	-0,9	+2,7	-2,1	+0,8	-0,1	-7,2	+0,8	36						
126,6	117,3	140,1	124,3	-12,1	+2,9	-7,6	-4,7	-5,8	-1,4	-6,2	-3,8	+1,4	-11,3	-3,8							
120,1	125,9	114,9	117,4	+7,1	+12,1	+6,4	+8,1	+9,3	+10,3	+7,2	+9,8	-3,1	+2,2	+9,8							
109,6	96,8	113,1	107,3	+4,5	+7,5	-8,8	0,0	-10,0	-5,0	-4,4	-7,8	+6,7	-5,1	-7,8	3610						
105,7	89,4	111,2	104,1	+5,8	-1,7	-9,6	+3,5	-12,5	-12,9	-3,3	-12,7	+1,8	-6,4	-12,7							
117,7	112,5	117,1	114,0	+1,8	+26,2	-7,4	-5,8	-5,3	+11,8	-6,6	+1,9	+17,8	-2,6	+1,9							

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1994 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES MONAT IN %	N		A		C		H
					1993	1994	1993	1993	1994	1994	
					JUNI	MAI	3. VJ	4. VJ	1. VJ	2. VJ	
3620	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.	INSGESAMT	124,6	+10,9	112,4	103,9	117,5	120,6	116,6	111,5	
		INLAND	123,7	+6,8	115,8	109,6	119,2	120,6	122,4	111,8	
		AUSLAND	126,3	+19,7	105,5	92,3	114,2	120,5	105,0	110,7	
3640	H. V. ELEKTRISCHEN LEUCH- TEN U. LAMPEN	INSGESAMT	133,3	-8,8	146,2	129,6	134,3	147,4	139,7	131,0	
		INLAND	137,6	-10,7	154,1	134,9	153,4	162,7	152,8	136,9	
		AUSLAND	125,7	-4,8	132,0	120,1	99,9	119,8	115,9	120,4	
3650	H. V. ELEKTROHAUSHALTS- GERAETEN	INSGESAMT	137,2	+2,3	134,1	123,7	131,4	144,3	139,5	129,9	
		INLAND	139,6	+2,9	135,7	126,1	141,0	154,0	149,7	132,3	
		AUSLAND	132,7	+1,0	131,4	119,5	114,0	126,6	121,0	125,8	
3660	H. V. ZAEHLERN, FERNMELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USW	INSGESAMT	125,3	-5,1	132,0	119,0	136,9	126,2	138,2	119,4	
		INLAND	114,8	-9,2	126,5	111,8	143,5	124,8	125,7	109,6	
		AUSLAND	144,7	+1,8	142,1	132,3	124,6	128,9	161,2	137,5	
3670	H. V. RUNDFUNK-, FERNSEH-U. PHONOTECHNISCHEN GERAETEN	INSGESAMT	101,0	+8,6	93,0	96,9	95,8	113,4	103,3	99,3	
		INLAND	82,4	-7,0	86,6	85,9	94,7	105,3	94,6	84,7	
		AUSLAND	128,9	+29,3	99,7	113,4	97,5	125,8	116,5	121,1	
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H. V. UHREN	INSGESAMT	104,9	+2,8	102,0	96,6	93,7	104,4	102,6	97,6	
		INLAND	110,7	+2,4	108,1	102,4	102,5	111,9	108,8	103,8	
		AUSLAND	96,2	+3,6	92,9	88,1	80,7	93,3	93,6	88,5	
3711	OPTIK (OHNE AUGENOPTIK, FOTO-U. KINOTECHNIK)	INSGESAMT	71,1	-18,2	86,9	71,3	71,6	89,5	80,1	70,1	
		INLAND	63,1	-17,1	76,1	61,9	69,7	89,0	71,0	60,7	
		AUSLAND	78,2	-19,0	96,5	79,6	73,3	90,0	88,3	78,3	
3715	AUGENOPTIK	INSGESAMT	128,0	+3,8	123,3	126,3	109,8	108,0	122,4	122,3	
		INLAND	149,9	+4,2	143,8	147,6	130,1	126,6	140,2	143,2	
		AUSLAND	86,2	+2,5	84,1	85,6	70,9	72,3	88,4	82,4	
3721	H. V. FOTO-, PROJEKTIONS- U. KINOGERAETEN	INSGESAMT	194,0	+18,8	112,8	115,2	107,4	131,9	121,3	117,0	
		INLAND	157,5	+13,6	138,7	130,7	132,9	162,1	145,3	137,9	
		AUSLAND	120,7	+23,0	98,1	106,5	92,8	114,8	107,6	105,2	
3751	FEINMECHANIK (OHNE H. V. MEDIZINMECHANISCHEN U. AE. ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	85,8	+3,5	82,9	75,6	79,4	85,9	87,9	78,6	
		INLAND	87,7	-0,1	87,8	74,6	87,5	93,3	93,0	80,0	
		AUSLAND	82,7	+10,1	75,1	77,1	66,6	74,2	79,7	76,3	
3760	H. V. MEDIZIN-U. ORTHO- PAEDIEMECHANISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	140,4	+3,3	135,9	130,9	124,3	138,5	134,0	132,1	
		INLAND	136,7	+4,4	131,0	130,0	121,5	133,0	128,6	130,0	
		AUSLAND	151,8	+0,5	151,1	133,7	133,0	155,4	150,5	138,5	
3771	H. V. UHREN	INSGESAMT	49,9	-4,0	52,0	46,3	49,3	50,0	48,5	48,0	
		INLAND	53,1	+0,2	53,0	55,0	55,9	58,5	56,9	53,9	
		AUSLAND	46,7	-8,3	50,9	37,3	42,5	41,1	39,7	42,0	
38	H. V. EBM-WAREN	INSGESAMT	136,1	+5,3	129,2	128,2	123,6	123,6	127,5	130,7	
		INLAND	140,8	+4,1	135,2	133,5	132,1	130,8	131,9	135,9	
		AUSLAND	123,1	+8,9	113,0	113,6	100,3	104,1	115,7	118,4	
3821	H. V. WERKZEUGEN SONIE GERAETEN FUER DIE LAND- WIRTSCHAFT	INSGESAMT	94,4	+12,6	83,8	91,4	80,2	84,8	89,6	91,6	
		INLAND	90,3	+9,5	82,5	89,4	81,1	83,8	87,3	88,7	
		AUSLAND	101,8	+18,1	86,2	95,1	78,7	86,6	93,7	97,0	
3830	H. V. HEIZ-U. KOCHGERAETEN	INSGESAMT	106,3	+0,8	105,5	99,8	120,5	129,2	119,4	106,2	
		INLAND	120,3	+3,4	116,3	112,2	140,1	151,8	133,7	113,9	
		AUSLAND	82,7	-5,2	87,2	79,0	87,1	91,0	95,2	83,0	
3842	H. V. STAHLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT	141,5	+0,9	140,2	136,0	139,3	137,1	129,1	140,8	
		INLAND	147,7	+1,4	145,6	142,6	147,5	144,4	133,5	147,8	
		AUSLAND	116,6	-1,4	118,3	109,3	106,7	108,0	111,5	112,6	
3844	H. V. NE-METALLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT	189,0	-0,9	190,8	183,2	184,6	159,3	148,3	181,1	
		INLAND	199,2	-0,6	200,5	194,0	196,6	167,3	154,9	191,3	
		AUSLAND	133,8	-3,1	138,1	123,9	119,4	115,4	112,1	125,2	
3847	H. V. MOEBELN AUS METALL	INSGESAMT	174,9	+10,6	158,1	155,8	143,4	150,2	153,4	159,8	
		INLAND	182,3	+8,4	168,2	167,8	155,4	163,4	166,0	170,6	
		AUSLAND	152,6	+19,1	128,1	120,0	107,7	110,7	115,7	127,7	
3849	H. V. FEINSTBLECH- PACKUNGEN	INSGESAMT	117,9	-9,0	129,5	115,0	109,8	97,8	112,3	113,2	
		INLAND	113,9	-8,4	124,4	111,8	108,9	98,3	110,2	109,8	
		AUSLAND	146,9	-11,6	166,1	137,6	116,3	94,4	127,3	137,5	
3850	H. V. SCHLOSSERN, BESCHLAEGEN	INSGESAMT	152,9	+10,9	137,9	136,9	127,5	133,1	143,1	140,5	
		INLAND	155,2	+11,0	139,8	138,5	132,3	135,5	145,2	142,0	
		AUSLAND	145,9	+10,4	132,1	132,0	112,6	125,7	136,5	135,9	
3871	H. V. SCHNEIDWAREN, BESTECKEN	INSGESAMT	105,1	+5,7	99,4	106,2	100,9	106,0	105,6	101,9	
		INLAND	104,5	-0,8	105,3	99,4	108,4	118,8	104,8	99,3	
		AUSLAND	105,7	+14,1	92,6	114,0	92,4	91,3	106,5	104,8	
3882	H. V. SONST. METALLWAREN (OHNE-KURZWAREN)	INSGESAMT	111,4	+4,4	106,7	111,4	102,7	101,6	119,9	112,4	
		INLAND	103,4	-0,1	103,5	104,1	103,6	100,4	114,1	104,8	
		AUSLAND	123,9	+11,0	111,6	122,8	101,4	103,6	129,1	124,3	
3889	H. V. METALLKURZWAREN, LEICHTEN PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILEN	INSGESAMT	139,7	+13,2	123,4	126,1	118,0	120,0	129,7	130,2	
		INLAND	145,4	+11,8	130,0	132,9	126,8	126,1	135,6	136,3	
		AUSLAND	123,0	+17,7	104,5	106,6	92,8	102,5	112,6	112,3	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

BUNDESGBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
=100

WERT

INDEX

R	I				C				H				SYPRO-NR.		
	1993	1994	1992	1993	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1993	1994	1993	1993	1994	1994	1993	1994		1992	1993
2.HJ	1.HJ			JUNI	MAI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	2.HJ	1.HJ		1994 JAN.-JUNI KUMULIERT		
119,1	114,0	126,1	117,9	-10,8	+3,0	-4,1	+4,7	-6,9	+3,0	+0,2	-2,3	+0,2	-6,5	-2,3	3620
119,9	117,1	136,4	120,9	-13,7	+1,1	-10,7	-1,6	-7,1	-0,1	-6,3	-3,9	+1,7	-11,4	-3,9	
117,3	107,9	105,4	111,8	-3,7	+7,7	+13,7	+19,9	-6,2	+9,9	+16,8	+1,5	-3,7	+6,1	+1,5	
140,8	135,3	146,9	140,5	+5,6	+6,5	-4,5	-3,2	-3,7	-3,2	-3,8	-3,5	+2,4	-4,4	-3,5	3640
158,1	144,9	160,8	156,6	+8,1	+0,1	+1,1	-4,1	-6,3	-7,0	-1,6	-6,6	+2,1	-2,6	-6,6	
109,8	118,2	121,8	111,6	+0,8	+22,6	-17,0	-0,9	+2,6	+5,7	-9,0	+4,1	+3,3	-8,4	+4,1	
137,9	134,7	142,7	137,3	-2,6	-10,5	-2,3	-3,2	-1,3	-1,7	-2,8	-1,5	-2,7	-3,8	-1,5	3650
147,5	141,0	145,8	143,8	-2,0	+4,4	+0,7	-0,4	-1,7	+3,4	+0,1	+0,6	-2,4	-1,4	+0,6	
120,3	123,4	137,0	125,6	-3,8	-29,6	-8,6	-8,8	-0,7	-10,1	-8,7	-5,7	-3,2	-8,3	-5,7	
131,5	128,8	138,5	127,2	-3,0	+13,8	-1,9	-2,4	+6,1	+3,6	-2,2	+4,9	+3,6	-8,2	+4,9	3660
134,2	117,7	148,8	128,4	-15,6	+4,6	-6,3	-6,7	-5,1	-2,8	-6,5	-4,0	+5,2	-13,7	-4,0	
126,8	149,4	119,5	124,9	+28,2	+31,6	+8,8	+6,4	+27,7	+14,5	+7,5	+21,4	0,0	+4,5	+21,4	
104,6	101,3	114,4	101,5	-9,4	+7,9	-8,7	-10,2	-0,6	+7,0	-9,5	+2,9	-13,9	-11,3	+2,9	3670
100,0	89,7	114,6	96,9	-8,5	+4,8	-12,2	-16,3	-6,3	-2,2	-14,4	-4,4	-13,8	-15,4	-4,4	
111,6	118,8	114,1	108,5	-10,6	+11,6	-2,9	-0,9	+7,6	+18,4	-1,8	+12,8	-14,0	-4,9	+12,8	
99,0	100,1	110,6	98,9	-10,3	+3,4	-8,5	-4,6	+1,2	+1,5	-6,5	+1,3	-2,7	-10,6	+1,3	37
107,2	105,3	122,4	106,5	-12,3	+3,1	-10,7	-8,7	-0,4	+1,6	-9,7	+0,6	-2,8	-13,0	+0,6	
87,0	91,1	93,1	87,8	-6,9	+4,1	-3,9	+3,6	+4,1	+1,3	0,0	+2,7	-2,7	-5,7	+2,7	
80,6	75,1	89,5	76,9	-2,9	+9,9	-6,3	+6,5	+9,1	-4,1	+0,5	+2,5	0,0	-14,1	+2,5	3711
79,3	65,8	95,8	74,2	-8,2	-1,4	-17,9	-2,6	-0,7	-8,7	-10,1	-4,6	+8,1	-22,5	-4,6	
81,6	83,3	83,9	79,3	+1,0	+19,2	+6,5	+16,3	+17,6	-0,8	+11,6	+8,2	-7,1	-5,5	+8,2	
108,9	122,4	127,8	114,7	-3,1	+6,9	-9,6	-12,8	+1,5	+1,6	-11,2	+1,6	+2,9	-10,3	+1,6	3715
128,4	141,7	150,0	133,8	-4,7	+9,7	-8,8	-12,7	+0,4	+3,2	-10,7	+1,8	+4,2	-10,8	+1,8	
71,6	85,4	85,5	78,1	-2,4	-1,6	-12,6	-13,4	+5,1	-3,2	-13,0	+0,9	-0,9	-8,7	+0,9	
119,6	119,1	125,3	114,3	-15,4	0,0	-8,1	+2,5	+8,7	+9,9	-2,6	+9,2	-1,3	-8,8	+9,2	3721
147,5	141,6	163,0	138,2	-15,3	+10,5	-10,1	-6,0	+7,3	+12,8	-7,9	+9,9	-4,6	-15,2	+9,9	
103,8	106,4	103,8	100,8	-15,5	-6,2	-6,5	+10,6	+9,7	+7,9	+2,2	+8,8	+1,6	-2,9	+8,8	
82,6	83,2	97,4	83,3	-16,8	-0,1	-12,3	-6,7	-0,6	-1,0	-9,5	-0,8	-14,3	-14,5	-0,8	3751
90,4	86,5	106,8	89,9	-19,6	-8,5	-13,0	-5,7	-1,6	-5,2	-9,4	-3,4	-17,5	-15,8	-3,4	
70,4	78,0	82,6	72,8	-11,1	+15,9	-10,7	-8,7	+1,4	+6,6	-9,6	+3,9	-7,2	-11,9	+3,9	
131,4	133,0	135,0	130,8	-2,4	+6,9	-0,6	-2,5	+0,9	+3,4	-1,6	+2,2	+6,6	-3,1	+2,2	3760
127,3	129,3	135,5	126,2	-6,7	+5,9	-4,2	-6,8	+2,3	+4,3	-6,7	+3,3	+8,1	-6,9	+3,3	
144,2	144,5	133,2	144,9	+11,0	+9,8	+10,8	+13,6	-2,5	+1,2	+15,4	-0,8	+2,1	+8,8	-0,8	
49,7	48,3	75,3	53,3	-34,8	-10,6	-31,5	-26,1	-18,6	-11,3	-28,8	-15,1	-8,7	-29,2	-15,1	3771
57,2	55,4	84,6	60,9	-33,7	+10,2	-36,0	-24,2	-25,5	+2,3	-30,5	-14,2	-11,2	-28,0	-14,2	
41,8	40,8	65,7	45,3	-36,2	-30,5	-24,2	-29,0	-5,9	-24,3	-26,7	-16,4	-5,1	-31,1	-16,4	
123,6	129,1	135,6	125,2	-6,1	+6,3	-5,7	-2,7	-0,6	+4,4	-4,3	+1,9	-3,3	-7,7	+1,9	38
131,5	133,9	143,9	132,4	-7,0	+5,3	-5,6	-3,3	-2,2	+3,0	-4,4	+0,5	-2,4	-8,0	+0,5	
102,2	116,0	113,0	105,5	-3,2	+9,3	-6,3	-0,3	+4,7	+8,8	-3,3	+6,6	-6,3	-6,6	+6,6	
82,5	90,6	97,8	85,4	-13,5	+14,7	-9,8	-5,9	-2,8	+8,5	-7,8	+2,6	-7,1	-12,7	+2,6	3821
82,5	88,0	101,5	85,5	-16,2	+12,7	-13,3	-10,5	-6,5	+6,0	-11,9	-0,7	-9,3	-15,8	-0,7	
82,7	95,4	91,2	85,2	-8,2	+18,4	-2,5	+3,2	+4,2	+13,2	+0,5	+8,7	-2,4	-6,6	+8,7	
124,9	112,8	142,9	120,3	-8,6	-1,3	-7,5	-11,1	-3,9	-0,7	-9,4	-2,5	-7,8	-15,8	-2,5	3830
146,0	126,8	148,9	139,2	+7,2	-4,7	+10,2	-3,7	-5,7	-2,6	+2,6	-4,3	-12,1	-6,5	-4,3	
89,1	89,1	132,9	88,1	-31,4	+8,4	-35,7	-27,0	+0,5	+4,1	-31,5	+2,2	+1,9	-33,7	+2,2	
138,2	134,9	145,9	136,3	-5,7	-1,4	-4,4	+1,0	-2,1	+2,9	-1,8	+0,4	-1,5	-6,6	+0,4	3842
146,0	140,7	153,9	142,7	-5,7	+5,0	-4,5	+0,3	-3,5	+5,2	-2,1	+0,9	-0,7	-7,3	+0,9	
107,4	112,1	114,1	110,8	-6,3	-25,2	-3,7	+5,1	+4,8	-7,6	+0,6	-1,8	-5,5	-2,8	-1,8	
172,0	164,7	183,8	171,2	-1,2	+4,4	+0,9	-9,1	-8,7	+1,6	-4,0	-3,3	-5,4	-6,9	-3,3	3844
182,0	173,1	191,6	180,5	+0,6	+4,0	+2,2	-8,5	-8,9	+1,8	-3,0	-3,3	-4,0	-5,8	-4,0	
117,4	118,7	141,1	120,7	-13,7	+6,8	-9,3	-13,6	-8,3	-0,4	-11,5	-4,3	-14,5	-14,5	-4,3	
146,8	156,6	168,9	152,3	-5,9	+9,1	-11,6	-8,4	-5,0	+3,7	-10,0	-0,8	-1,1	-8,8	-0,8	3847
159,4	168,3	183,2	165,6	-7,9	+5,4	-12,6	-8,0	-5,1	+1,1	-10,3	-2,1	+1,2	-8,6	-2,1	
109,2	121,7	126,4	112,5	+3,0	+27,7	-6,7	-10,1	-4,5	+15,7	-8,5	+5,1	-9,7	-11,0	+5,1	
103,8	112,8	107,5	107,2	+4,9	+1,9	-1,9	+4,8	+8,6	-3,8	+1,2	+2,0	-7,2	-0,3	+2,0	3849
103,6	110,0	106,1	105,7	+2,8	+2,9	+0,2	+4,2	+7,5	-3,0	+2,1	+1,9	-7,9	-0,4	+1,9	
105,3	132,4	117,4	117,5	+17,2	-4,1	-13,6	+10,0	+16,0	-8,2	-4,4	+2,0	-2,4	+0,1	+2,0	
130,3	141,8	139,2	132,9	-1,9	+9,1	-2,4	+4,6	+2,7	+6,8	+1,0	+4,6	-3,4	-4,5	+4,6	3850
133,9	143,6	145,9	136,6	-5,3	+6,3	-3,7	+1,2	+1,2	+5,0	-1,3	+3,0	-1,4	-6,4	+3,0	
119,2	136,2	118,7	121,4	+11,5	+18,9	+2,3	+17,8	+7,8	+12,8	+10,0	+10,2	-10,1	+2,3	+10,2	
103,5	103,8	104,1	101,2	+0,6	+24,2	-0,6	-0,3	+1,6	+8,5	-0,4	+5,0	-5,8	-2,8	+5,0	3871
113,6	102,1	115,1	109,9	-4,5	+8,0	-2,3	-4,2	-6,2	-1,6	-3,3	-4,0	-4,9	-4,5	-4,0	
91,9	105,7	91,4	91,2	+8,2	+46,0	+2,0	+6,2	+12,1	+22,0	+4,1	+16,8	-7,1	-0,2	+16,8	
102,2	116,2	115,7	106,0	-10,9	+12,5	-6,9	-5,0	+4,1	+7,5	-6,0	+5,7	-4,1	-8,4	+5,7	3882
102,0	109,5	117,7	105,4	-16,1	+3,8	-9,3	-6,4	+0,4	+1,0	-7,9	+0,7	-1,3	-10,5	+0,7	
102,5	126,7	112,6	107,1	-2,3	+26,7	-2,8	-2,6	+9,9	+17,4	-2,8	+13,4	-8,2	-4,9	+13,4	
119,0	129,9	133,0	121,5	-12,1	+8,1	-7,2	-2,0	+1,8	+8,0	-4,7	+4,8	-0,4	-8,6	+4,8	3889
126,5	136,0	142,3	128,2	-13,2	+7,9	-7,0	-3,8	+2,1	+7,2	-5,4	+4,6	-0,4	-9,9	+4,6	
97,6	112,4	106,1	102,1	-7,7	+8,7	-8,5	+5,1	+0,8	+10,7	-1,9	+5,4	-0,6	-3,8	+5,4	

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1994 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
					1993 JUNI	1994 MAI	1993 3.VJ	1993 4.VJ	1994 1.VJ	1994 2.VJ	
50	H.V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT	139,8	+13,8	122,9	132,0	125,3	120,5	129,8	131,3	
		INLAND	163,4	+19,4	136,8	150,3	156,9	114,7	138,7	147,1	
		AUSLAND	116,1	+6,6	108,9	113,7	93,5	126,3	120,9	115,4	
5060	H.V. BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	50,0	-54,5	110,0	52,1	54,1	58,8	96,4	58,7	
		INLAND	60,0	-63,8	165,9	64,2	61,9	68,9	73,1	62,7	
		AUSLAND	40,4	-28,5	56,5	40,5	46,8	49,1	118,7	54,9	
5080	H.V. ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	151,3	+21,5	124,5	142,2	134,3	128,4	134,1	140,5	
		INLAND	176,2	+32,3	133,2	161,0	168,7	120,4	146,9	157,6	
		AUSLAND	126,0	+8,8	115,8	123,3	99,7	136,4	121,1	123,3	
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	111,8	0,0	111,8	108,6	117,5	111,3	124,4	110,8	
		INLAND	111,7	-1,9	113,9	108,7	120,4	114,3	123,9	111,1	
		AUSLAND	112,2	+8,0	103,9	108,5	106,7	100,1	126,1	109,9	
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	88,1	-3,6	91,4	83,4	89,9	83,9	97,9	84,8	
		INLAND	99,5	-1,8	101,3	96,4	106,6	98,9	113,2	97,4	
		AUSLAND	68,9	-7,8	74,7	61,4	61,5	58,6	72,1	63,5	
5110	H.V. PORZELLAN	INSGESAMT	67,7	+0,1	67,6	66,4	72,0	66,8	84,2	66,4	
		INLAND	81,9	+6,6	76,8	80,9	90,2	83,6	101,0	81,2	
		AUSLAND	50,0	-11,0	56,2	48,4	49,5	46,1	63,3	48,0	
5120	H.V. STEINGUT, FEIN- STEINZEUG, TON-U. TOEPFERWAEREN	INSGESAMT	60,8	+7,0	56,8	45,4	61,7	58,7	68,3	55,7	
		INLAND	58,3	-2,0	59,5	53,9	77,7	71,9	78,7	59,8	
		AUSLAND	65,1	+25,0	52,1	30,4	33,6	35,6	49,9	48,4	
5150	H.V. SANITAERER IN- STALLATIONSKERAMIK	INSGESAMT	141,8	+1,6	139,6	132,9	137,1	139,0	147,8	129,8	
		INLAND	152,7	+2,3	149,2	142,7	149,0	150,9	161,8	138,4	
		AUSLAND	102,7	-2,4	105,2	97,8	94,7	96,0	97,5	98,9	
5160	H.V. TECHNISCHER KERAMIK	INSGESAMT	99,5	+6,0	93,9	106,4	86,4	83,3	105,8	101,7	
		INLAND	99,2	+10,3	89,9	101,4	86,4	81,1	107,4	102,1	
		AUSLAND	100,0	+0,2	99,8	113,8	86,3	86,6	103,5	101,1	
5170	H.V. FLIESEN, BAUKERA- MIK, KACHELN, KACHELUEFEN	INSGESAMT	103,0	-16,9	124,0	95,4	114,6	100,5	109,7	98,4	
		INLAND	118,6	-13,7	137,4	114,6	133,7	117,5	127,8	115,8	
		AUSLAND	70,3	-26,8	96,0	55,3	75,0	65,0	71,8	61,9	
52	H.U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	128,5	-1,5	130,4	122,2	114,4	123,4	131,9	127,8	
		INLAND	133,4	-3,6	138,4	127,1	125,0	132,1	134,5	133,2	
		AUSLAND	117,1	+4,6	111,9	111,0	89,9	103,2	125,9	115,4	
5211	H.V. FLACHGLAS (OHNE TECHNISCHES GLAS)	INSGESAMT	115,6	+21,8	94,9	107,3	83,0	97,1	100,3	110,0	
		INLAND	106,9	+31,8	81,1	96,8	78,5	95,4	93,4	97,8	
		AUSLAND	127,2	+12,3	113,3	121,2	89,1	99,4	109,5	126,1	
5225	H.V. HOHLGLAS, TECH- NISCHES GLAS	INSGESAMT	104,2	-13,1	119,9	102,4	93,6	104,4	122,3	111,2	
		INLAND	103,0	-20,5	129,6	102,0	98,1	107,2	119,1	112,8	
		AUSLAND	106,4	+5,3	101,0	103,3	84,8	99,0	128,4	108,3	
5290	VERARBEITUNG U. VERED- LUNG VON GLAS, H.U. VER- ARBEITUNG V. GLASFASER	INSGESAMT	157,3	+6,3	148,0	146,4	142,5	148,7	147,9	149,1	
		INLAND	165,8	+7,5	154,2	155,0	156,8	160,7	154,6	157,3	
		AUSLAND	130,7	+1,8	128,4	119,7	97,9	110,9	127,0	123,3	
5421-24	H.V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	112,8	-1,0	113,9	107,6	113,6	121,0	122,4	110,3	
		INLAND	117,7	-1,2	119,1	112,5	119,7	128,1	128,8	115,5	
		AUSLAND	85,1	+0,1	85,0	80,1	79,3	81,5	86,4	81,1	
5421	H.V. HOLZMOEBELN (OHNE POLSTERMOEBEL)	INSGESAMT	117,3	+0,7	116,5	111,1	115,2	120,2	121,7	113,5	
		INLAND	122,1	+0,4	121,6	115,7	121,2	127,1	128,0	118,6	
		AUSLAND	89,7	+2,3	87,7	84,9	81,0	80,9	85,7	84,8	
5424	H.V. POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	93,1	-9,3	102,7	92,4	106,8	124,8	125,4	96,4	
		INLAND	98,2	-9,1	108,0	98,4	113,3	132,6	132,2	102,1	
		AUSLAND	66,3	-10,5	74,1	60,4	72,2	83,9	89,5	66,2	
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	125,4	-2,0	128,0	121,2	122,1	121,1	126,7	121,4	
		INLAND	120,4	-4,5	126,1	116,4	120,0	119,5	123,2	116,8	
		AUSLAND	149,8	+9,3	137,0	144,2	132,2	128,5	143,6	143,5	
5610	H.V. TAPETEN, SPEZ. PAPIEREN, VERPACKUNGS- MITTELN	INSGESAMT	126,7	+1,0	124,4	121,0	114,9	114,7	125,4	122,0	
		INLAND	119,6	-1,9	121,2	116,0	113,8	113,6	122,9	117,0	
		AUSLAND	162,3	+13,5	143,0	150,9	121,6	121,8	140,7	151,4	
5620	H.V. SCHREIBWAEREN U. BUEROBEDARF, BUCH- BINDEREI	INSGESAMT	108,3	-8,1	117,8	105,1	118,1	115,3	113,3	105,8	
		INLAND	107,4	-9,9	119,2	104,9	121,5	115,5	113,1	104,3	
		AUSLAND	114,9	+8,1	106,3	106,4	91,0	113,3	115,0	117,3	
5691	H.V. SONSTIGEN WAEREN AUS PAPIER U. PAPPE	INSGESAMT	132,5	-4,7	139,0	128,5	137,0	135,2	136,1	127,1	
		INLAND	128,8	-7,7	139,6	123,2	132,1	134,1	129,4	122,7	
		AUSLAND	143,4	+4,7	136,9	144,7	151,7	138,6	152,3	140,3	
57	DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT	124,0	-4,2	129,4	119,8	120,8	131,7	119,9	119,9	
		INLAND	124,4	-4,6	130,4	120,8	121,8	133,1	120,5	120,9	
		AUSLAND	118,3	+1,5	116,5	107,3	107,8	114,4	113,0	106,2	

BUNDESGBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %											SYPRO- NR.
									1993	1994	1993	1993	1994	1994	1993	1994	1992	1993	1994	
									2.HJ	1.HJ			1.VJ	2.VJ	2.HJ	1.HJ			JAN.-JUNI KUMULIERT	
122,9	130,5	129,8	120,0	+2,3	+30,3	-6,4	-4,4	+4,5	+19,1	-5,4	+11,3	-7,4	-7,6	+11,3	50					
135,8	142,9	151,3	130,4	-0,9	+34,1	-10,0	-14,1	+3,6	+26,8	-11,8	+14,3	-4,8	-13,8	+14,3						
109,9	118,2	108,2	109,7	+6,6	+25,6	+0,1	+6,8	+5,6	+10,6	+3,9	+8,0	-10,9	+1,4	+8,0						
56,5	77,6	62,6	60,1	+79,7	-3,0	-15,6	-3,4	+75,6	-18,9	-9,6	+21,8	+7,6	-4,0	+21,8	5060					
65,4	67,9	75,8	75,2	+113,5	-9,3	-16,7	+1,5	+7,0	-38,3	-8,0	-20,1	+18,4	-0,8	-20,1						
47,9	86,8	50,0	45,6	+24,4	+8,3	-14,1	-9,2	+182,6	+23,6	-11,8	+100,9	-4,9	-8,8	+100,9						
131,3	137,3	138,4	127,7	-2,5	+32,4	-6,0	-4,4	+0,8	+22,2	-5,3	+10,6	-8,2	-7,7	+10,6	5080					
144,5	152,2	160,7	137,2	-8,5	+37,3	-9,7	-15,1	+3,4	+33,8	-12,1	+17,1	-5,9	-14,6	+17,1						
116,0	122,2	115,8	118,1	+5,6	+26,5	+1,3	+7,7	-2,3	+9,9	+4,8	+3,5	-11,2	+2,0	+3,5						
114,4	117,6	123,4	115,9	-1,8	+4,8	-4,0	-3,9	-0,4	+1,0	-3,9	+0,3	-2,1	-6,1	+0,3	51					
117,3	117,5	125,3	118,3	-0,9	+2,3	-3,1	-4,4	-2,1	-0,9	-3,8	-1,5	-2,0	-5,6	-1,5						
103,4	118,0	115,9	106,7	-5,4	+16,2	-7,6	-1,7	+5,8	+9,1	-4,9	+7,4	-3,2	-7,9	+7,4						
86,9	91,3	97,8	91,3	+2,0	+1,6	-3,6	-7,2	-6,1	-2,6	-5,3	-4,6	-3,1	-6,6	-4,6	51					
102,8	105,3	108,8	105,3	+3,6	+6,9	+0,3	-3,4	-4,4	+0,4	-1,5	-2,2	-2,5	-3,2	-2,2						
60,1	67,8	79,0	67,8	-1,3	-10,2	-13,7	-16,3	-10,7	-9,8	-14,9	-10,3	-4,5	-14,2	-10,3						
63,4	75,3	81,8	75,4	-7,0	+9,2	-9,0	-14,5	-12,7	+0,3	-11,7	-7,5	-5,7	-7,8	-7,5	5110					
86,9	91,1	94,6	91,1	-2,2	+18,4	-3,9	-9,6	-11,6	+6,0	-6,8	-4,5	-3,6	-3,7	-4,5						
47,8	55,7	66,0	55,8	-14,1	-6,2	-18,3	-23,4	-14,9	-10,3	-20,9	-12,8	-9,1	-15,5	-12,8						
60,2	62,0	80,2	64,2	-7,9	-27,1	-12,1	-8,9	-9,7	-8,5	-10,5	-9,2	-13,2	-20,0	-9,2	5120					
74,8	69,2	88,0	73,9	-12,5	-12,9	-1,5	-1,1	-3,8	-6,9	-1,3	-5,2	-11,1	-16,0	-5,2						
34,6	49,2	66,5	47,3	+3,0	-51,8	-38,8	-28,5	-23,1	-12,2	-33,8	-18,0	-17,6	-28,9	-18,0						
138,1	138,8	133,0	139,4	+23,9	+6,2	+6,6	+4,6	-0,5	-2,3	+5,7	-1,4	-8,7	+4,8	-1,4	5150					
149,9	150,1	139,7	151,3	+30,6	+5,2	+9,1	+4,6	+0,2	-3,7	+6,8	-1,6	-10,0	+8,3	-1,6						
96,4	98,2	108,8	96,8	-1,7	+12,2	-4,9	+4,3	-4,8	+5,3	-0,4	0,0	-2,1	-11,0	0,0						
84,8	103,8	97,1	90,5	-2,1	+18,1	-2,5	-10,5	+4,9	+11,1	-6,7	+7,9	-0,7	-6,8	+7,9	5160					
83,8	104,8	100,2	89,3	-13,7	+18,6	-8,6	-10,2	+5,5	+16,4	-9,3	+10,7	-7,2	-10,9	+10,7						
86,4	102,3	92,5	92,4	+19,4	+17,6	+7,9	-10,9	+3,9	+4,0	-2,5	+4,0	+11,7	-0,1	+4,0						
107,6	104,1	115,9	110,8	+6,1	-4,4	-1,0	-3,6	-7,0	-10,5	-2,2	-8,7	+7,3	-4,4	-8,7	5170					
125,6	121,8	127,2	127,1	+9,2	+2,1	+3,6	-1,0	-5,3	-5,4	+1,4	-5,4	+10,9	-0,1	-5,4						
70,0	66,9	92,4	76,6	-2,2	-25,3	-14,5	-12,6	-19,0	-26,3	-13,7	-19,6	-1,8	-17,1	-19,6						
118,9	129,9	126,2	120,3	+4,7	+13,6	-5,1	+0,4	+5,9	+7,3	-2,3	+6,7	+3,7	-4,7	+6,7	52					
128,6	133,9	135,2	127,6	+7,5	+9,0	-4,8	-2,1	+5,3	+6,1	-3,4	+5,8	+5,7	-5,6	+5,8						
96,6	120,7	105,6	103,6	-2,8	+27,4	-6,0	+8,3	+7,4	+10,7	+1,3	+9,0	-1,8	-1,9	+9,0						
90,1	105,1	102,8	95,0	-12,6	+35,1	-17,7	-2,3	-8,6	+21,8	-10,0	+5,1	-3,7	-7,6	+5,1	5211					
87,0	95,6	86,8	84,2	-4,1	+41,5	-5,5	+6,2	+8,2	+28,0	+0,6	+17,4	-2,9	-3,0	+17,4						
94,2	117,8	124,1	109,5	-19,4	+28,9	-28,3	-11,4	-22,2	+16,0	-20,3	-5,6	-4,2	-11,8	-5,6						
99,0	116,8	111,7	103,6	+10,2	+11,4	-8,1	-1,7	+10,7	+4,8	-4,8	+7,8	+3,2	-7,3	+7,8	5225					
102,6	115,9	118,1	107,2	+16,3	+2,7	-10,7	-8,0	+5,7	+1,8	-9,4	+3,8	+4,2	-9,2	+3,8						
91,9	118,4	99,4	96,8	-2,5	+33,5	-1,6	+14,7	+20,8	+11,6	+6,6	+16,4	+1,0	-2,6	+16,4						
145,6	148,5	146,0	143,0	+2,3	+12,8	-1,2	+2,4	+3,9	+7,8	+0,6	+5,8	+5,0	-2,1	+5,8	5290					
158,8	156,0	157,7	152,7	+2,2	+11,3	-0,7	+1,5	+4,9	+7,7	+0,4	+6,3	+7,4	-3,2	+6,3						
104,4	125,2	109,5	112,4	+2,6	+19,7	-3,5	+6,5	+0,1	+8,2	+1,6	+3,9	-4,6	+2,6	+3,9						
117,3	116,4	125,1	118,4	-2,3	+4,1	-1,2	-7,4	-4,2	-0,9	-4,6	-2,6	-1,3	-5,4	-2,6	5421-24					
123,9	122,2	130,9	124,9	-0,9	+3,1	-0,6	-7,6	-4,6	-1,2	-4,3	-2,9	+0,2	-4,6	-2,9						
80,4	83,8	92,9	82,0	-11,7	+12,0	-6,6	-5,2	-1,1	+1,5	-6,0	+0,1	-11,4	-11,7	+0,1						
117,7	117,6	124,8	118,9	-2,8	+5,4	-1,0	-7,0	-4,4	+0,3	-4,2	-2,2	-0,4	-4,7	-2,2	5421					
124,1	123,3	130,4	125,3	-1,1	+4,2	-0,4	-7,2	-4,7	0,0	-4,1	-2,5	+1,2	-3,9	-2,5						
81,0	85,2	93,2	82,8	-13,4	+15,0	-5,8	-4,9	-1,6	+3,3	-5,4	+0,7	-11,5	-11,2	+0,7						
115,8	110,9	126,3	116,2	-0,1	-2,4	-2,1	-8,9	-3,5	-6,4	-5,9	-4,8	-5,2	-8,0	-4,8	5424					
123,0	117,1	132,8	123,2	+0,1	-2,5	-1,0	-9,1	-4,1	-6,3	-5,5	-5,1	-4,4	-7,2	-5,1						
78,1	77,9	91,8	78,9	-2,2	-2,6	-10,1	-6,3	+0,9	-6,4	-8,0	-2,3	-10,9	-14,1	-2,3						
121,6	124,1	129,4	123,1	-0,2	+5,6	-3,9	-2,8	-1,4	+0,7	-3,3	-0,3	-2,0	-4,8	-0,3	56					
119,8	120,0	128,0	121,4	+0,5	+4,0	-4,6	-3,2	-3,4	-1,4	-3,9	-2,4	-1,6	-5,2	-2,4						
130,4	143,5	136,5	131,1	-3,4	+12,2	-0,8	-1,5	+7,8	+10,1	-1,1	+8,9	-3,3	-4,0	+8,9						
114,8	123,7	123,9	118,1	+0,1	+8,8	-3,9	-0,7	+0,9	+3,1	-2,4	+2,0	-3,7	-4,7	+2,0	5610					
113,7	120,0	122,7	116,4	-1,0	+6,8	-4,1	-0,4	+0,4	+1,0	-2,3	+0,8	-4,7	-5,1	+0,8						
121,7	146,1	130,5	127,9	+5,4	+18,9	-3,3	-1,6	+4,0	+13,9	-2,5	+8,9	+1,6	-2,0	+8,9						
116,7	109,6	125,3	114,9	-1,0	+0,6	-8,2	-6,6	-3,7	-2,6	-7,5	-3,2	-4,4	-8,3	-3,2	5620					
118,5	108,7	128,6	116,9	-2,0	-0,4	-9,0	-8,7	-6,3	-5,2	-8,8	-5,8	-3,7	-9,1	-5,8						
102,1	116,1	98,9	99,0	+8,6	+8,2	+1,1	+13,8	+21,4	+20,9	+7,7	+21,1	-12,1	+0,1	+21,1						
136,1	131,1	141,5	135,8	-0,6	+2,1	-2,0	-4,5	-4,2	-2,2	-3,3	-3,2	+2,3	-4,0	-3,2	5691					
133,1	126,0	138,6	134,1	+4,1	+0,7	-3,2	-4,9	-8,7	-4,5	-4,0	-6,7	+5,7	-3,2	-6,7						
145,1	146,3	150,2	140,8	-12,9	+6,2	+1,1	-3,4	+9,8	+4,5	-1,2	+7,2	-6,2	-6,3	+7,2						
126,2	119,9	129,9	125,0	+3,6	+0,8	-4,5	-3,9	-3,0	-3,2	-4,2	-3,2	-1,7	-3,8	-3,2	57					
127,5	120,7	131,1	126,3	+3,9	+0,2	-4,3	-4,1	-3,7	-3,6	-4,1	-3,6	-1,7	-3,7	-3,6						
111,1	109,6	115,0	108,2	-0,6	+10,6	-7,5	-1,2	+6,6	+1,4	-4,4	+4,1	-1,5	-5,9	+4,1						

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1994 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
					1993 JUNI	1994 MAI	1993 3.VJ	1993 4.VJ	1994 1.VJ	1994 2.VJ	
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	166,5	+8,3	153,7	158,2	144,8	143,5	152,5	159,0	
		INLAND	166,3	+6,5	156,2	158,9	149,7	146,4	152,2	159,5	
		AUSLAND	167,0	+14,5	145,8	156,1	129,2	134,3	153,1	157,6	
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	74,4	+11,0	67,0	61,1	61,1	68,6	78,5	62,3	
		INLAND	77,9	+16,4	66,9	58,8	60,7	68,7	79,8	62,1	
		AUSLAND	64,2	-4,2	67,0	67,9	62,1	68,1	74,7	63,2	
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	62,3	-8,8	68,3	72,8	101,0	89,0	104,8	81,8	
		INLAND	57,1	-11,7	64,7	67,4	103,7	85,8	103,7	76,7	
		AUSLAND	81,6	-0,2	81,8	93,0	91,4	101,0	109,2	100,8	
6211	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H. V. SCHUHEN)	INSGESAMT	73,4	-13,2	84,6	72,9	86,4	83,6	81,4	74,1	
		INLAND	76,0	-14,9	89,3	73,6	92,2	88,1	83,6	75,9	
		AUSLAND	64,2	-5,6	68,0	70,4	66,1	68,1	73,9	67,5	
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT	57,9	-6,5	61,9	72,8	106,8	91,2	114,1	84,8	
		INLAND	49,8	-9,8	55,2	65,0	108,0	85,0	111,4	76,9	
		AUSLAND	88,9	+1,5	87,6	102,5	102,0	114,9	124,1	114,8	
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	79,8	-4,0	83,1	79,2	86,5	84,9	96,5	81,2	
		INLAND	74,8	-8,6	81,8	73,4	88,0	84,5	94,1	76,6	
		AUSLAND	93,4	+8,0	86,5	95,0	82,7	86,1	103,0	93,6	
6311	WOLLSPINNEREI	INSGESAMT	55,0	+1,3	54,3	61,3	40,3	71,1	60,5	55,4	
		INLAND	48,1	-6,2	51,3	52,4	38,5	60,3	51,2	46,9	
		AUSLAND	75,5	+19,8	63,0	88,0	45,7	103,5	88,0	80,9	
6312	BAUMWOLLSPINNEREI	INSGESAMT	71,5	-16,8	85,9	72,3	70,2	83,3	89,8	73,8	
		INLAND	57,4	-25,1	76,6	55,7	64,6	76,6	77,2	59,6	
		AUSLAND	117,2	+0,9	116,2	126,4	88,2	105,3	130,7	119,9	
6331	WOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	71,7	+0,7	71,2	64,1	85,6	73,7	115,7	72,4	
		INLAND	70,5	-6,5	75,4	63,5	95,9	78,2	124,2	72,0	
		AUSLAND	75,2	+27,2	59,1	66,0	56,5	60,9	91,5	73,8	
6332	BAUMWOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	57,4	-8,9	63,0	62,1	58,2	64,8	70,7	59,8	
		INLAND	58,9	-13,4	68,0	65,4	69,2	73,8	77,8	63,7	
		AUSLAND	55,0	-0,7	55,4	57,2	41,6	51,5	60,0	53,9	
6333	SEIDENWEBEREI, ANG	INSGESAMT	82,6	+5,6	78,2	76,8	78,1	69,7	87,0	79,8	
		INLAND	62,5	-6,7	67,0	56,8	72,0	61,8	77,5	62,5	
		AUSLAND	117,9	+20,4	97,9	112,1	88,8	83,6	103,6	110,2	
6355	JUTESPINNEREI U. WEBEREI	INSGESAMT	59,0	-11,1	66,4	62,1	71,2	60,7	80,3	63,0	
		INLAND	56,2	-13,1	64,7	60,5	72,0	56,8	77,8	61,5	
		AUSLAND	71,5	-3,1	73,8	69,0	67,4	77,3	91,4	69,7	
6361	H. V. GARDINENSTOFF	INSGESAMT	103,7	-2,4	106,2	106,1	106,8	126,2	130,9	108,4	
		INLAND	96,2	-7,5	104,0	98,6	107,3	124,3	129,7	101,4	
		AUSLAND	128,6	+13,4	113,4	130,9	104,8	132,3	134,8	131,4	
6365	H. V. MOEBEL-U. DEKO- RATIONSSTOFF	INSGESAMT	79,6	-12,5	91,0	77,2	81,0	92,0	95,6	77,6	
		INLAND	80,5	-13,5	93,1	76,1	83,6	93,4	98,2	78,2	
		AUSLAND	77,8	-10,5	86,9	79,4	75,8	89,2	90,4	76,6	
6370	WIRKEREI, STRICKEREI	INSGESAMT	55,8	-6,4	59,6	57,0	95,9	70,6	95,9	61,2	
		INLAND	54,9	-8,5	60,0	54,6	91,7	70,4	89,6	59,5	
		AUSLAND	61,4	+7,9	56,9	71,2	120,8	71,7	133,7	70,8	
6380	H. V. TEPPICHEN U. A.E., BESCHICHTETEM GEWEBE	INSGESAMT	109,8	-3,9	114,3	101,6	102,2	105,3	108,2	104,8	
		INLAND	110,1	-5,9	117,0	101,4	107,1	110,2	110,6	105,4	
		AUSLAND	108,6	+4,1	104,3	102,5	83,7	86,9	99,0	102,2	
6391	VEREDLUNG V. TEXTILIEN	INSGESAMT	87,3	-5,5	92,4	91,3	96,5	98,2	100,6	93,9	
		INLAND	84,9	-9,6	93,9	84,5	98,4	98,0	99,6	89,2	
		AUSLAND	93,3	+5,3	88,6	108,3	91,6	98,8	103,1	105,7	
6399	SONSTIGES TEXTILGE- WERBE, ANG	INSGESAMT	127,6	+4,1	122,6	121,6	114,1	113,7	124,3	123,8	
		INLAND	118,1	-0,8	119,0	114,8	113,4	110,6	119,1	116,9	
		AUSLAND	146,1	+12,8	129,5	134,9	115,4	119,7	134,4	137,2	
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	44,7	-11,7	50,6	49,6	132,6	59,1	136,3	55,7	
		INLAND	45,9	-13,4	53,0	50,9	127,4	60,9	126,6	56,9	
		AUSLAND	40,1	-2,9	41,3	44,3	153,0	52,3	174,2	51,1	
6413	H. V. HERREN- BEKLEIDUNG	INSGESAMT	38,1	+0,3	38,0	41,9	142,0	52,0	150,6	52,1	
		INLAND	36,8	-4,2	38,4	41,1	123,0	50,8	125,6	49,1	
		AUSLAND	43,5	+20,5	36,1	45,2	219,9	56,7	252,7	64,8	
6414	H. V. DAMEN-U. KINDER- OBERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	41,6	-12,2	47,4	47,3	130,6	54,7	133,7	51,7	
		INLAND	43,0	-12,6	49,2	48,6	128,3	56,8	126,1	53,7	
		AUSLAND	36,3	-10,6	40,6	42,3	139,1	46,9	161,1	44,4	
6421	H. V. HERREN-, DAMEN- U. KINDERWASCHGEW.	INSGESAMT	56,1	-28,1	78,0	62,0	167,5	83,3	138,8	70,9	
		INLAND	57,6	-29,6	81,8	64,4	172,3	85,0	143,0	71,8	
		AUSLAND	47,1	-12,9	54,1	46,9	137,5	72,8	112,8	65,1	
6425	H. V. HAUS-, BETT-U. TISCHWASCHGEW.	INSGESAMT	79,4	-12,3	90,5	80,1	88,4	94,2	110,3	84,2	
		INLAND	82,7	-14,3	96,5	83,8	93,2	97,5	118,3	88,8	
		AUSLAND	62,0	+5,8	58,6	60,5	63,2	76,9	88,3	59,7	

BUNDESGBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN JORJAHRESZEITRAUM IN %											SYPRO- NR.
									1993	1994	1993	1993	1994	1994	1993	1994	1992	1993	1994	
2.HJ	1.HJ	1992	1993	JUNI	MAI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	2.HJ	1.HJ	1992	1993	1994						
144,2	155,8	155,6	145,8	-2,8	+11,0	-4,5	-0,5	+3,7	+7,5	-2,5	+5,6	+0,5	-6,3	+5,6	58					
148,1	155,9	159,7	149,2	-3,1	+8,5	-3,7	-1,3	+1,9	+5,6	-2,6	+3,7	+0,3	-6,6	+3,7						
131,8	155,4	142,6	135,2	-1,6	+19,9	-7,2	+2,7	+9,8	+14,4	-2,4	+12,1	+1,1	-5,2	+12,1						
64,8	70,4	79,5	65,3	-19,8	-3,2	-14,4	-7,0	+19,3	-5,2	-10,7	+7,2	-7,9	-17,9	+7,2	61					
64,7	71,0	80,2	64,9	-18,9	-3,6	-15,6	-7,3	+22,0	-4,0	-11,4	+9,1	-9,6	-19,1	+9,1						
65,1	69,0	77,5	66,4	-22,5	-1,6	-11,3	-6,8	+11,2	-7,3	-9,0	+1,9	-1,9	-14,3	+1,9						
95,0	93,3	97,7	95,2	-0,1	-11,1	+13,6	-13,8	+6,4	-11,3	-1,1	-2,2	+6,1	-2,6	-2,2	62					
94,8	90,2	98,4	94,9	-3,9	-15,3	+12,6	-14,0	+2,8	-14,1	-1,2	-5,2	+8,8	-3,6	-5,2						
96,2	105,0	95,5	96,4	+12,7	+2,8	+18,9	-13,2	+21,9	-2,5	-0,4	+8,8	-2,7	+0,9	+8,8						
85,0	77,8	91,6	85,3	+1,7	-5,7	-6,7	-6,7	-9,3	-9,1	-6,7	-9,1	-10,3	-6,9	-9,1	6211					
90,1	79,8	96,3	89,9	+4,8	-9,5	-5,1	-8,7	-11,0	-11,2	-7,0	-11,0	-11,2	-6,6	-11,0						
67,1	70,7	75,1	69,2	-10,9	+11,2	-13,4	+4,8	-1,5	-0,3	-5,0	-1,0	-5,9	-7,9	-1,0						
99,0	99,4	100,2	99,1	-1,1	-13,0	+22,1	-16,1	+11,9	-12,1	+0,9	+0,1	+13,7	-1,1	+0,1	6251					
96,5	94,2	99,2	96,8	-8,6	-17,6	+19,7	-15,9	+7,5	-15,2	+0,9	-3,1	+18,8	-2,4	-3,1						
108,5	119,4	104,0	107,8	+23,4	+0,5	+32,3	-16,7	+29,7	-3,0	+0,9	+11,5	-1,8	+3,7	+11,5						
85,7	88,8	98,2	88,9	-7,5	-3,1	-7,0	-4,5	-3,6	-3,6	-5,8	-3,7	-7,6	-9,5	-3,7	63					
86,2	85,4	96,7	88,8	-4,6	-9,0	-5,6	-4,6	-5,5	-7,9	-5,2	-6,6	-8,3	-8,2	-6,6						
84,4	98,3	102,1	89,3	-14,3	+12,3	-10,6	-4,3	+1,6	+7,6	-7,5	+4,4	-5,9	-12,5	+4,4						
55,7	57,9	76,4	56,9	-22,6	-15,4	-43,5	+6,4	+1,7	-2,1	-19,4	-0,2	-1,0	-25,5	-0,2	6311					
49,4	49,1	70,2	51,4	-21,7	-18,1	-44,5	+4,7	-9,5	-6,2	-22,2	-7,9	-4,9	-26,8	-7,9						
74,6	84,4	94,8	73,3	-25,4	-9,7	-40,7	+9,6	+29,6	+6,3	-13,1	+17,2	+8,2	-22,7	+17,2						
76,8	81,8	80,7	77,4	+8,1	-8,2	+2,2	+5,3	+14,2	-4,5	+3,9	+4,9	-10,5	-4,1	+4,9	6312					
70,6	68,4	73,3	71,3	+13,1	-20,9	+0,3	+8,8	+3,6	-14,2	+4,7	-5,0	-13,5	-2,7	-5,0						
96,8	125,3	104,4	97,0	-1,2	+19,2	+6,5	-1,5	+42,2	+16,7	+2,0	+28,8	-3,5	-7,1	+28,8						
79,7	94,1	94,4	86,3	-17,2	-2,4	+8,6	+4,7	+2,8	-1,5	+6,8	+1,2	-9,5	-8,6	+1,2	6331					
87,0	98,1	99,8	93,5	-10,2	-8,1	+12,8	+4,5	+1,7	-7,3	+8,9	-1,8	-9,8	-9,4	-1,8						
58,7	82,6	81,7	66,0	-35,5	+18,1	-7,4	+5,2	+7,6	+20,0	-1,3	+12,8	-8,6	-19,2	+12,8						
61,5	65,3	79,5	63,9	-17,8	+7,4	-20,2	-10,1	-0,7	-2,6	-15,2	-1,5	-5,5	-19,6	-1,5	6332					
71,5	70,8	88,8	74,0	-13,3	-3,8	-18,1	-11,1	-6,6	-8,9	-14,6	-7,6	-4,8	-16,7	-7,6						
46,5	57,0	65,6	46,7	-24,9	+34,9	-24,9	-7,4	+13,4	+10,7	-16,2	+12,2	-6,4	-25,8	+12,2						
73,9	83,4	90,5	78,1	-13,6	+2,1	-9,3	-10,5	+0,3	+2,2	-9,9	+1,2	-6,5	-13,7	+1,2	6333					
66,9	70,0	82,0	68,8	-22,7	-9,8	-14,7	-14,6	+4,0	-6,7	-14,7	-1,1	-9,8	-16,1	-1,1						
86,2	106,9	105,5	94,5	+0,7	+15,9	-0,3	-4,6	+12,8	-2,4	+3,9	+3,9	-1,6	-10,4	+3,9						
65,9	71,7	72,1	69,8	-16,3	-10,9	+4,1	-10,3	+5,2	-11,5	-3,2	-2,8	+4,9	-3,2	-2,8	6355					
64,4	69,7	69,5	67,3	-15,9	-9,6	+18,6	-14,1	+8,3	-11,1	+1,6	-0,7	+1,2	-3,2	-0,7						
72,3	80,6	83,7	80,7	-18,1	-15,6	-34,1	+3,3	-7,2	-12,5	-18,3	-3,5	+21,8	-3,6	-9,5						
116,5	119,6	149,2	123,6	-18,3	-5,6	-14,9	-14,4	-10,3	-6,3	-14,6	-8,6	-17,2	-17,2	-8,6	6361					
115,8	115,6	135,7	120,3	-9,6	-7,7	-6,5	-4,8	-6,8	-8,2	-5,6	-7,4	-6,2	-11,3	-7,4						
118,5	133,1	194,3	134,6	-36,9	-0,1	-34,8	-35,0	-19,8	-1,3	-34,9	-11,6	+3,1	-30,7	-11,6						
86,5	86,6	107,5	93,5	-3,2	-11,2	-13,7	-10,2	-13,0	-14,7	-11,9	-13,8	-7,9	-13,0	-13,8	6365					
88,5	88,2	109,8	96,3	-1,0	-14,7	-13,9	-14,1	-14,0	-16,9	-14,0	-15,3	-8,7	-12,3	-15,3						
82,5	83,5	103,0	87,8	-7,6	-3,4	-13,3	-1,0	-10,8	-9,9	-7,0	-10,4	-6,1	-14,8	-10,4						
83,2	78,6	90,6	86,4	+2,4	-11,4	+1,3	-5,5	-14,1	-9,6	-1,8	-12,4	-11,8	-4,6	-12,4	6370					
81,1	74,6	86,8	83,6	+4,5	-15,1	+3,3	-6,3	-14,5	-12,0	-1,0	-13,5	-10,5	-7,4	-13,5						
96,3	102,3	113,1	103,2	-9,7	+10,0	-7,4	-1,0	-12,0	+3,5	-5,1	-7,1	-17,5	-8,8	-7,1						
103,8	106,5	113,1	106,7	-2,5	+0,4	-0,2	-4,0	-1,8	-3,8	-2,2	-2,8	-11,2	-5,7	-2,8	6380					
108,6	108,0	116,0	110,0	-1,3	-1,6	+1,0	-3,8	-0,9	-5,0	-1,5	-3,0	-10,1	-5,2	-3,0						
85,3	100,6	102,1	94,2	-7,0	+8,5	-6,0	-5,2	-5,9	+1,2	-5,6	-2,4	-15,3	-7,7	-2,4						
97,4	97,3	107,3	99,1	-9,7	-3,7	-11,2	-3,6	-2,7	-4,2	-7,5	-3,4	-8,4	-7,6	-3,4	6391					
98,2	94,4	111,0	100,0	-4,6	-11,0	-14,9	-7,1	-5,5	-9,3	-11,2	-7,4	-8,9	-9,9	-7,4						
95,2	104,4	98,2	96,6	-21,0	+14,6	+0,3	+6,4	+4,6	+8,6	+3,4	+6,6	-6,7	-1,6	+6,6						
113,9	124,0	127,1	118,7	-6,6	+2,9	-5,2	-3,7	-1,3	+2,4	-4,4	+0,5	-1,9	-6,6	+0,5	6399					
112,0	118,0	120,2	115,0	-4,7	-0,6	-1,0	-1,0	0,0	0,0	-1,0	0,0	-3,4	-4,3	0,0						
117,6	135,8	140,5	125,8	-10,0	+7,6	-12,3	-8,4	-3,4	+6,6	-10,4	+1,3	+0,6	-10,5	+1,3						
95,9	96,0	104,6	97,2	-4,5	+4,9	-4,0	-9,9	-2,6	-2,3	-5,9	-2,5	-7,2	-7,1	-2,5	64					
94,1	91,7	100,3	98,4	-4,8	-2,3	-0,6	-10,2	-4,9	-5,6	-4,0	-5,2	-8,0	-4,9	-5,2						
102,6	112,6	121,3	104,1	-2,8	+56,0	-13,6	-8,4	+4,1	+16,7	-12,4	+6,6	-4,8	-14,2	+6,6						
97,0	101,4	104,9	97,0	-15,0	+4,2	-2,5	-3,9	+4,6	+4,4	-2,9	+4,5	-8,8	-7,5	+4,5	6413					
86,9	87,4	91,8	86,7	-11,5	-0,2	+0,2	-2,9	+1,5	-0,2	-0,8	+1,0	-10,4	-5,6	+1,0						
138,3	158,7	158,3	139,1	-27,4	+25,6	-7,9	-8,0	+11,3	+23,0	-7,9	+13,4	-4,5	-12,1	+13,4						
92,7	92,7	102,3	93,7	-1,5	+14,5	-6,4	-11,3	-2,8	-0,8	-7,9	-2,2	-7,0	-8,4	-2,2	6414					
92,5	89,9	99,5	93,3	-5,2	+3,6	-2,7	-11,9	-4,6	-4,3	-5,8	-4,5	-7,6	-5,2	-4,5						
93,0	102,8	112,7	95,2	+16,7	+97,7	-17,1	-9,1	+2,7	+17,5	-15,2	+5,7	-4,9	-15,5	+5,7						
125,4	104,8	123,2	129,3	-3,9	-31,9	+12,2	-4,4	-20,0	-23,8	+6,1	-21,4	-7,4	+5,0	-21,4	6421					
128,7	107,4	124,6	133,3	+1,4	-33,7	+13,4	-4,3	-19,9	-26,3	+6,9	-22,2	-8,2	+7,0	-22,2						
105,2	88,9	114,8	104,5	-35,7	-13,0	+3,2	-5,3	-20,7	-0,8	+0,2	-14,4	-0,8	-9,0	-14,4						
91,3	97,3	104,3	96,3	-1,1	+4,3	-5,6	-15,7	-6,3	-0,7	-11,1	-3,9	-4,7	-7,7	-3,9	6425					
95,4	103,6	109,0	101,6	+0,3	+3,5	-3,1	-16,7	-6,0	-1,2	-10,6	-4,0	-3,9	-6,8	-4,0						
70,0	64,0	79,7	68,1	-11,6	+11,2	-20,9	-7,9	-8,6	+3,5	-14,3	-3,3	-9,3	-14,6	-3,3						

FRUEHERES BUNDESGBIET

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1986=1001.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE	
				BERLINER VERFAHREN, VERSION 4			
		1994 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1994 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1994 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %
	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	132,1 + 8,9	128,7 + 2,4	127,2 + 0,7		
		INLAND	133,0 + 5,1	131,3 + 0,9	130,0 + 0,5		
		AUSLAND	130,6 +16,1	124,7 + 4,9	122,9 + 1,2		
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGUETER- GEBERBE	INSGESAMT	118,8 + 9,4	111,3 + 0,6	110,6 + 1,1		
		INLAND	120,9 + 8,6	113,7 - 0,4	112,8 + 1,1		
		AUSLAND	115,5 +10,8	107,3 + 1,9	107,1 + 1,0		
25	GEW.U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	195,7 + 5,2	166,3 + 1,2	163,1 + 0,9		
		INLAND	206,4 + 5,2	174,2 + 1,2	170,6 + 0,9		
		AUSLAND	115,1 + 5,0	107,6 + 1,1	107,5 + 0,4		
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	96,3 +15,6	86,6 - 3,6	87,9 + 2,0		
		INLAND	99,7 +32,6	96,0 + 0,6	95,0 + 2,8		
		AUSLAND	91,6 - 3,6	73,1 -10,5	77,7 + 0,5		
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	127,8 +18,4	122,3 + 0,3	121,3 + 1,6		
		INLAND	127,5 +13,8	120,8 + 0,9	119,7 + 1,4		
		AUSLAND	128,2 +26,8	125,1 - 0,6	124,2 + 1,8		
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	99,3 + 8,2	91,5 - 1,7	91,0 + 1,2		
		INLAND	96,4 + 6,9	87,7 - 0,7	86,7 + 1,0		
		AUSLAND	110,2 +13,0	106,3 - 5,9	107,5 + 1,8		
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE	INSGESAMT	108,2 +14,9	104,5 - 0,1	105,3 + 1,7		
		INLAND	114,2 +13,3	110,2 - 1,1	110,5 + 1,6		
		AUSLAND	93,9 +19,9	91,1 + 2,8	93,0 + 2,2		
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	117,0 + 7,3	112,1 + 1,4	111,3 + 0,7		
		INLAND	116,0 + 3,2	111,1 - 1,8	111,2 + 0,5		
		AUSLAND	118,3 +12,9	113,2 + 5,0	111,5 + 0,9		
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	153,3 +13,7	145,6 + 0,6	143,0 + 1,3		
		INLAND	155,1 +12,2	149,2 + 0,5	145,4 + 1,4		
		AUSLAND	143,3 +23,5	131,2 + 0,8	130,2 + 1,6		
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPERZEUGUNG	INSGESAMT	122,1 + 9,8	109,3 - 1,3	108,4 + 1,7		
		INLAND	107,4 + 6,7	97,8 - 0,7	95,3 + 1,3		
		AUSLAND	146,4 +13,9	129,9 - 1,6	130,3 + 2,2		
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	118,9 +10,8	115,6 + 1,0	113,6 + 1,0		
		INLAND	114,4 +12,8	112,7 + 1,3	109,6 + 0,9		
		AUSLAND	131,7 + 6,0	123,9 - 0,2	125,2 + 0,9		
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEBERBE	INSGESAMT	140,8 +11,7	137,1 + 4,4	134,7 + 0,8		
		INLAND	142,1 + 6,4	140,5 + 2,6	138,4 + 0,5		
		AUSLAND	139,0 +19,6	132,8 + 7,2	129,8 + 1,2		
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	148,3 +19,4	138,5 + 2,6	136,7 + 1,6		
		INLAND	144,7 +17,1	135,5 + 2,2	133,2 + 1,5		
		AUSLAND	163,8 +29,5	151,4 + 4,6	146,9 + 2,0		
3111, 3151, 3174	STAHL-U. L. METALLKON., KESSEL-U. BEHAELTERBAU, WAGGONBAU	INSGESAMT	172,6 +14,7	163,1 +26,5	151,1 - 1,0		
		INLAND	194,5 +23,2	189,1 +28,8	171,6 - 0,2		
		AUSLAND	78,1 -34,1	55,8 -27,8	71,0 - 6,7		
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	147,6 +17,3	138,1 + 4,1	133,2 + 1,2		
		INLAND	146,3 + 6,3	139,0 + 2,7	135,7 + 0,7		
		AUSLAND	148,9 +31,2	137,3 + 5,6	130,6 + 1,6		
3220	H.V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT	99,4 +31,0	95,7 + 7,8	90,1 + 1,3		
		INLAND	98,5 +20,2	97,4 + 2,1	94,5 + 1,2		
		AUSLAND	99,3 +49,5	93,2 +15,6	84,4 + 1,7		
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT	175,8 +16,8	162,9 + 9,0	155,7 + 0,9		
		INLAND	160,6 + 1,5	150,6 + 4,1	149,0 + 0,1		
		AUSLAND	199,0 +43,6	181,5 +16,9	165,3 + 2,0		
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	141,8 +22,0	142,2 + 4,9	140,5 + 1,8		
		INLAND	139,4 + 6,3	144,8 - 1,8	148,6 + 1,7		
		AUSLAND	143,8 +38,4	140,9 +11,8	134,4 + 2,1		
3312	H.V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	130,3 +15,6	134,8 + 1,0	137,3 + 1,7		
		INLAND	137,0 + 8,0	145,6 - 2,4	150,9 + 2,1		
		AUSLAND	125,4 +22,3	127,8 + 5,4	127,2 + 1,4		
3313	H.V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	175,8 +59,1	160,1 +25,0	141,9 + 3,1		
		INLAND	133,5 - 0,3	134,8 - 3,0	137,2 + 1,1		
		AUSLAND	217,3 +148,1	195,8 +71,7	135,6 + 3,9		

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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FRUEHERES BUNDESGBIET

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBIERE
1985=1001.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1994 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1994 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1994 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	53,8 79,7 21,8	-33,3 +321,7 -86,1	
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,7 130,3 151,5	+ 2,9 - 1,1 +10,0	136,8 131,8 146,8	+ 0,6 - 1,0 + 3,7	136,0 131,1 146,4	- 0,1 - 0,6 + 0,8
3620	H.V.GERAETEN D.ELEKTRIZ. ERZEUGUNG,-VERTLG.U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	149,3 146,3 155,4	+11,6 + 7,3 +20,6	149,1 146,0 153,4	+ 8,0 + 5,0 +12,0	141,3 140,1 142,8	+ 0,3 + 0,1 + 0,4
3660	H.V.ZAEHLERN,FERNMELDE-, MESS-U.REGELGERAETEN USH	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,5 118,3 167,3	- 4,4 - 8,9 + 2,3	133,1 119,5 158,0	- 6,7 - 6,4 - 7,8	138,2 123,4 168,1	- 0,6 - 1,7 + 1,0
3711-60	FEINMECHANIK,OPTIK (OHNE H.V.UHREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,7 142,0 128,8	+ 4,4 + 3,6 + 5,6	131,7 139,2 120,4	+ 1,2 + 2,3 - 0,9	130,6 137,5 120,2	+ 0,2 + 0,3 0
38	H.V.EBM-WAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	160,4 166,3 144,3	+ 5,4 + 4,1 + 9,6	153,6 160,7 134,6	+ 1,1 + 0,7 + 2,2	151,5 158,4 133,0	+ 0,5 + 0,4 + 1,1
50	H.V.BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,3 132,0 70,7	+ 9,4 +15,0 + 0,4	101,0 127,8 73,6	- 4,4 - 5,0 - 4,7	101,5 127,9 75,1	+ 2,2 + 2,9 + 1,2
5080	H.V.ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,7 141,6 76,6	+18,5 +23,0 + 3,0	110,8 142,7 77,9	- 1,8 - 1,4 - 4,2	108,2 139,3 76,8	+ 2,6 + 3,5 + 0,9
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEBIERE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,6 127,7 122,0	- 0,5 - 2,4 + 7,3	131,7 133,1 126,4	- 1,6 - 1,5 - 1,9	131,9 133,2 126,7	+ 0,2 - 0,1 + 1,0
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,9 129,0 94,1	- 0,9 + 1,0 - 4,7	117,5 136,0 88,4	+ 1,5 - 1,1 + 8,2	115,1 133,9 84,0	0 + 0,1 - 0,2
52	H.U.VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,0 139,6 131,1	- 4,1 - 7,0 + 3,9	130,1 133,8 122,1	- 6,8 - 6,1 - 8,5	136,6 140,0 126,6	+ 0,3 + 0,3 + 0,5
5421-24	H.V.HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	157,5 164,3 119,8	+ 1,2 + 1,1 + 2,0	162,4 171,0 115,1	- 0,9 - 0,5 - 2,8	161,6 169,9 115,5	+ 0,2 + 0,2 + 0,2
56	PAPIER-U.PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,3 130,2 160,4	- 3,3 - 5,7 + 7,6	129,8 129,4 151,8	- 3,4 - 4,1 - 0,5	131,0 126,6 153,0	+ 0,1 - 0,2 + 1,0
57	DRUCKEREI,VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,6 146,8 143,5	- 4,1 - 4,7 + 3,3	141,9 142,4 134,3	- 3,1 - 3,3 - 2,3	142,8 143,5 136,0	- 0,2 - 0,2 + 0,4
58	H.V.KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	177,9 180,1 170,7	+ 6,1 + 4,2 +12,9	167,4 170,3 158,1	0 + 0,1 - 0,6	165,8 168,6 157,3	+ 0,5 + 0,4 + 1,4
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	73,6 77,4 62,6	+12,4 +16,2 + 0,5	71,5 75,0 60,3	+13,9 +19,6 - 5,2	67,6 69,2 62,6	+ 0,1 + 0,4 - 0,5
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	73,3 68,0 92,8	- 8,0 -10,8 0	107,0 104,8 113,6	+ 5,6 + 6,3 - 0,4	106,6 103,2 114,6	- 1,1 - 1,4 - 0,1
6251	H.V.SCHUHEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	66,9 58,5 99,0	- 5,6 - 8,7 + 2,3	112,2 107,8 127,7	+ 8,8 + 9,9 + 2,6	109,8 105,1 127,8	- 1,3 - 1,7 0
63	TEXTILGEBIERE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,9 80,0 94,5	- 3,2 - 7,7 + 8,7	89,9 87,3 97,1	+ 0,1 + 0,6 - 0,7	89,3 86,9 96,9	- 0,6 - 1,1 + 0,7
64	BEKLEIDUNGSGEBIERE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	52,8 53,7 49,6	-11,3 -12,8 - 2,9	111,9 105,7 136,9	- 4,9 - 4,3 - 6,8	114,1 107,5 140,8	+ 0,2 - 0,2 + 1,4

FURHERES BUNDESGBIET

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUR DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1985=100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE	
			1994 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1994 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1994 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %
	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	120,3	+ 8,7	117,2	+ 2,0	116,1	+ 0,8
		INLAND	120,0	+ 5,3	118,3	+ 0,8	117,2	+ 0,5
		AUSLAND	120,8	+14,7	115,7	+ 4,3	114,3	+ 1,1
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGUETER- GEWERBE	INSGESAMT	127,7	+ 9,4	120,0	+ 0,6	119,4	+ 0,9
		INLAND	127,1	+ 8,7	119,9	- 0,1	119,0	+ 0,9
		AUSLAND	128,8	+10,6	120,0	+ 1,5	120,0	+ 1,0
25	GEW.U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	163,6	+ 3,9	138,8	+ 1,1	136,5	+ 0,7
		INLAND	172,5	+ 3,9	145,3	+ 1,0	142,7	+ 0,8
		AUSLAND	97,0	+ 3,7	90,9	+ 0,8	91,0	+ 0,1
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	115,8	+14,4	104,9	- 3,4	106,1	+ 1,8
		INLAND	115,6	+29,7	111,2	- 0,1	110,1	+ 2,6
		AUSLAND	116,1	- 1,9	95,7	- 8,9	100,3	+ 0,6
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	148,9	+12,0	143,2	- 1,1	145,0	+ 0,8
		INLAND	149,9	+ 9,2	142,5	+ 0,1	143,7	+ 0,6
		AUSLAND	147,3	+17,3	145,4	- 2,4	147,5	+ 1,0
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	83,8	+11,6	77,8	- 1,1	77,2	+ 1,4
		INLAND	80,2	+10,6	73,5	0	72,5	+ 1,4
		AUSLAND	97,0	+14,8	93,1	- 5,5	94,8	+ 1,8
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE	INSGESAMT	116,1	+15,5	112,6	0	113,6	+ 1,8
		INLAND	119,9	+12,9	116,4	- 1,0	116,8	+ 1,5
		AUSLAND	106,9	+23,4	104,0	+ 3,1	106,1	+ 2,5
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	126,6	+ 7,7	121,1	+ 1,7	120,1	+ 0,7
		INLAND	124,8	+ 4,0	119,3	- 0,7	118,9	+ 0,5
		AUSLAND	128,8	+12,5	123,2	+ 4,4	121,6	+ 0,9
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	160,1	+13,8	152,8	+ 0,4	150,8	+ 1,2
		INLAND	163,2	+12,9	158,9	+ 0,4	154,7	+ 1,2
		AUSLAND	142,6	+19,7	130,2	+ 0,4	129,6	+ 1,3
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPERZEUGUNG	INSGESAMT	153,2	+11,2	138,8	- 1,6	139,1	+ 1,6
		INLAND	136,8	+ 6,7	124,9	- 1,6	124,0	+ 1,0
		AUSLAND	182,0	+17,3	162,3	- 1,3	164,1	+ 2,3
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	110,4	+10,4	106,8	+ 1,0	104,8	+ 0,7
		INLAND	104,8	+12,4	102,8	+ 1,6	99,6	+ 0,6
		AUSLAND	126,5	+ 6,1	119,1	+ 0,1	120,0	+ 0,8
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	119,0	+11,0	116,2	+ 3,9	114,4	+ 0,8
		INLAND	119,5	+ 6,3	118,3	+ 2,1	116,7	+ 0,5
		AUSLAND	118,4	+18,0	113,8	+ 6,8	111,5	+ 1,2
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	141,4	+21,6	132,3	+ 2,6	129,7	+ 1,7
		INLAND	141,1	+19,9	132,5	+ 2,4	130,2	+ 1,7
		AUSLAND	142,8	+29,6	132,0	+ 4,4	127,5	+ 2,0
3111, 3151, 3174	STAHL-U. L. METALLKON., KESSEL-U. BEHAELTERBAU, WAGGONBAU	INSGESAMT	136,2	+14,6	128,5	+29,3	118,3	- 1,2
		INLAND	152,9	+22,9	148,4	+30,2	134,4	- 0,3
		AUSLAND	63,8	-32,7	46,1	-27,5	57,9	- 6,5
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	114,0	+16,6	106,7	+ 3,9	102,9	+ 1,2
		INLAND	112,6	+ 6,0	107,2	+ 2,9	104,4	+ 0,7
		AUSLAND	115,5	+29,8	106,5	+ 5,0	101,5	+ 1,7
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT	75,1	+31,1	72,4	+ 7,6	68,3	+ 1,5
		INLAND	76,0	+20,3	74,5	+ 2,1	72,3	+ 1,1
		AUSLAND	73,9	+50,2	69,5	+15,8	62,8	+ 1,8
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT	133,1	+15,7	123,3	+ 8,7	117,9	+ 0,9
		INLAND	120,8	+ 0,6	113,5	+ 4,1	112,2	0
		AUSLAND	151,9	+41,7	138,3	+16,3	126,1	+ 2,0
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	116,0	+21,3	116,8	+ 4,9	115,5	+ 1,9
		INLAND	106,9	+ 5,9	111,5	- 1,9	114,3	+ 1,8
		AUSLAND	123,5	+36,3	121,9	+11,0	116,9	+ 2,0
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	108,8	+15,5	112,9	- 1,4	114,7	+ 1,7
		INLAND	105,9	+ 8,3	112,9	- 2,4	116,9	+ 2,3
		AUSLAND	110,9	+21,1	119,5	+ 5,4	113,0	+ 1,3
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	135,0	+57,5	122,8	+24,8	108,8	+ 3,0
		INLAND	99,7	- 2,4	101,1	- 3,5	103,0	+ 1,0
		AUSLAND	169,6	+143,7	150,4	+66,0	108,6	+ 4,1

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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FRUEHERES BUNDESGBIET

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
1985=1001.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1994 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRSES- MONAT IN %	1994 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1994 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	45,4 67,1 18,7	-34,6 +322,0 -86,2	
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,4 117,9 133,6	+ 2,5 - 1,7 +10,1	122,8 119,5 129,5	+ 0,4 - 1,3 + 3,7	122,3 119,2 128,3	- 0,1 - 0,7 + 0,8
3620	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,6 123,7 126,3	+10,9 + 6,8 +19,7	124,5 123,6 125,0	+ 7,8 + 5,0 +11,8	118,0 118,6 116,3	+ 0,3 + 0,2 + 0,4
3660	H. V. ZAEHLERN, FERNMELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,3 114,8 144,7	- 5,1 - 9,2 + 1,8	123,0 115,5 136,8	- 6,7 - 6,5 - 7,8	128,7 119,5 145,6	- 0,7 - 1,8 + 1,0
3711-60	FEINMECHANIK, OPTIK (OHNE H. V. UHREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,0 116,1 103,1	+ 3,3 + 2,6 + 4,5	106,9 113,7 96,6	+ 1,5 + 2,4 - 0,7	106,9 112,2 96,3	+ 0,1 + 0,2 - 0,2
38	H. V. EBM-WAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,1 140,8 123,1	+ 5,3 + 4,1 + 8,9	130,5 136,1 115,2	+ 1,0 + 0,7 + 2,2	128,8 134,3 113,9	+ 0,5 + 0,4 + 1,1
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U. -EINR.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,8 163,4 116,1	+13,8 +19,4 + 6,6	140,4 159,1 120,6	- 3,2 - 4,0 - 3,4	140,5 158,6 121,8	+ 2,4 + 3,1 + 1,6
5080	H. V. ADV-GERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	151,3 176,2 126,0	+21,5 +32,3 + 8,8	154,5 177,6 129,7	- 1,2 - 0,8 - 3,2	151,0 173,9 127,8	+ 2,7 + 3,5 + 1,5
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,8 111,7 112,2	0 - 1,9 + 8,0	115,9 116,1 115,2	- 1,4 - 1,4 - 1,7	116,1 116,3 115,3	+ 0,2 - 0,1 + 1,0
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,1 99,5 68,9	- 3,6 - 1,8 - 7,8	89,0 103,7 64,4	+ 1,3 - 1,5 + 8,4	87,4 103,1 61,1	- 0,2 - 0,1 - 0,7
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,5 133,4 117,1	- 1,5 - 3,6 + 4,6	122,2 128,0 109,3	- 6,1 - 5,3 - 8,5	126,8 133,2 112,2	+ 0,6 + 0,5 + 0,5
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,8 117,7 85,1	- 1,0 - 1,2 + 0,1	116,8 122,9 82,2	- 0,9 - 0,8 - 2,7	116,1 122,1 82,3	+ 0,1 + 0,1 + 0,1
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,4 120,4 149,8	- 2,0 - 4,5 + 9,3	120,8 116,4 142,5	- 3,4 - 4,0 - 0,3	122,4 118,1 143,4	+ 0,1 - 0,2 + 1,1
57	DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,0 124,4 118,3	- 4,2 - 4,6 + 1,5	120,1 120,9 110,5	- 3,1 - 3,3 - 2,5	120,9 121,7 111,0	- 0,2 - 0,2 + 0,2
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	166,5 166,3 167,0	+ 8,3 + 6,5 +14,5	156,7 157,4 154,7	+ 0,4 + 0,5 - 0,1	155,2 155,6 153,7	+ 0,8 + 0,5 + 1,5
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,4 77,9 64,2	+11,0 +16,4 - 4,2	72,3 75,5 62,2	+13,3 +19,5 - 6,2	68,5 69,7 65,1	0 + 0,4 - 1,1
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	62,3 57,1 81,6	- 8,8 -11,7 - 0,2	91,6 88,8 100,5	+ 6,3 + 6,9 0	89,8 86,9 101,1	- 1,2 - 1,5 - 0,1
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	57,9 49,8 88,9	- 6,5 - 9,8 + 1,5	97,4 92,4 115,1	+ 9,3 +10,5 + 2,8	94,7 89,4 114,8	- 1,4 - 1,8 - 0,2
63	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,8 74,8 93,4	- 4,0 - 8,6 + 8,0	85,0 81,3 95,3	0 + 0,5 - 0,9	84,7 81,2 94,3	- 0,6 - 1,2 + 0,6
64	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	44,7 45,9 40,1	-11,7 -13,4 - 2,9	94,2 90,0 111,0	- 4,9 - 4,4 - 6,5	95,7 91,2 113,8	+ 0,2 - 0,2 + 1,4

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1994 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
				1993 JUNI	1994 MAI	1993 3.VJ	1993 4.VJ	1994 1.VJ	1994 2.VJ	
	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	134,2	+4,2	128,8	123,1	122,1	128,0	120,7	126,0
		INLAND	136,2	+0,2	135,9	126,6	130,3	134,5	124,0	129,0
		AUSLAND	130,8	+11,9	116,9	117,1	108,3	117,1	115,3	120,9
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGUETER- GEWERBE	INSGESAMT	115,6	+6,5	108,5	110,9	101,7	99,7	105,1	110,7
		INLAND	119,5	+5,2	113,6	113,7	107,6	103,6	105,3	113,8
		AUSLAND	109,3	+8,8	100,5	106,5	92,3	93,4	104,9	105,8
25	GEW. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	200,0	+4,3	191,7	182,9	181,4	154,5	120,5	181,7
		INLAND	211,1	+4,3	202,4	193,3	191,9	161,7	123,4	191,4
		AUSLAND	116,4	+4,4	111,5	104,9	102,5	100,6	98,9	108,1
2512	GEW. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	160,7	+5,2	152,8	133,4	147,6	118,9	61,3	136,0
		INLAND	161,5	+5,0	153,8	134,1	148,6	119,6	61,5	136,8
		AUSLAND	88,6	+27,7	69,4	73,3	60,3	55,2	39,7	70,8
2525	VERARB. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	180,3	-4,0	187,8	174,9	181,5	190,5	118,2	168,2
		INLAND	177,3	-4,8	186,3	175,8	182,6	190,6	117,3	167,4
		AUSLAND	245,4	+11,3	220,4	156,7	157,8	187,9	137,8	186,5
2531	H. V. ZEMENT	INSGESAMT	174,3	+6,5	163,6	165,5	153,2	122,8	107,2	163,0
		INLAND	174,9	+6,5	164,3	167,4	154,7	122,4	106,6	164,1
		AUSLAND	164,7	+7,7	152,9	137,7	131,6	129,5	116,9	145,9
2541	ZIEGELI	INSGESAMT	242,4	+4,8	231,4	223,9	217,6	167,6	145,0	222,9
		INLAND	269,7	+5,7	255,2	248,8	242,5	185,4	157,7	247,6
		AUSLAND	99,7	-6,3	106,4	93,6	86,9	74,1	78,5	93,9
2543	H. V. FEUERFESTER GROBKERAMIK	INSGESAMT	91,0	+3,3	88,1	86,1	86,2	84,8	88,0	87,0
		INLAND	83,2	-0,1	83,3	81,3	80,0	73,7	80,1	80,5
		AUSLAND	100,1	+6,8	93,7	91,7	93,4	97,7	97,0	94,6
2555	H. V. GR. FORM. FERTIGBAU- TEILEN AUS BETON FUER DEN HOCHBAU	INSGESAMT	347,5	-0,1	348,0	317,6	322,0	280,9	191,2	315,1
		INLAND	349,0	-0,2	349,7	318,8	323,6	281,8	192,0	316,4
		AUSLAND	112,4	+38,1	81,4	117,2	52,1	128,5	54,2	116,0
2559	H. V. BETONERZEUGNISSEN (OHNE BIMS, GR. FORM. FERTIGBAUTEILE)	INSGESAMT	259,6	+2,4	253,4	238,1	236,8	202,1	150,4	234,1
		INLAND	260,8	+2,6	254,1	238,9	237,9	203,5	150,6	234,8
		AUSLAND	208,8	-4,6	218,8	205,8	188,1	136,9	145,7	203,3
2563	H. V. GIPSERZEUGNISSEN, DAEMM-U. LEICHTBAUPLATTEN	INSGESAMT	278,4	+39,1	200,2	229,0	208,9	203,7	222,5	242,5
		INLAND	290,1	+40,4	206,6	237,1	217,5	213,2	232,3	251,8
		AUSLAND	159,4	+18,2	134,9	146,8	121,4	106,3	123,2	147,8
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	84,8	+11,1	76,3	81,3	70,7	68,5	77,2	81,3
		INLAND	91,9	+12,8	81,5	88,5	73,9	71,3	82,0	88,1
		AUSLAND	74,8	+8,1	69,2	71,1	66,3	64,6	70,3	71,7
2711	HOCHOFEN-, STAHL-U. WARM- WALZWERKE (OHNE STAHL- ROHRE)	INSGESAMT	88,1	+9,6	80,4	85,0	74,9	72,0	80,2	84,5
		INLAND	92,0	+15,0	80,0	88,7	73,2	71,1	82,2	87,7
		AUSLAND	81,5	+0,2	81,3	78,6	77,8	73,5	76,8	79,0
2715	H. V. STAHLROHREN (OHNE PRAEZISIONSSTAHLROHRE)	INSGESAMT	68,4	+24,1	55,1	62,0	49,1	48,9	60,9	64,6
		INLAND	97,6	-2,1	99,7	90,7	81,8	70,3	81,5	96,7
		AUSLAND	54,7	+59,9	34,2	48,6	33,8	38,9	51,3	49,6
2720	H. V. PRAEZISIONSSTAHL- ROHREN	INSGESAMT	79,2	+8,8	72,8	78,1	66,9	70,0	76,7	78,8
		INLAND	80,2	+2,7	78,1	80,3	73,2	75,3	81,0	80,5
		AUSLAND	77,1	+23,6	62,4	73,5	54,3	59,3	68,3	75,3
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	121,5	+8,4	112,1	113,2	106,6	98,8	111,6	114,7
		INLAND	121,5	+3,3	117,6	112,8	110,0	100,4	109,9	114,1
		AUSLAND	121,6	+18,1	103,0	114,0	100,8	96,1	114,4	115,9
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	98,0	+4,3	94,0	90,6	83,6	83,9	89,8	92,4
		INLAND	92,9	-1,5	94,3	86,8	83,8	81,2	86,4	88,3
		AUSLAND	116,8	+25,6	93,0	104,6	83,1	93,8	102,2	107,6
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE	INSGESAMT	107,1	+9,4	97,9	101,5	89,2	87,1	95,6	102,1
		INLAND	114,7	+8,6	105,6	107,9	96,6	92,7	100,5	108,8
		AUSLAND	88,5	+12,0	79,0	85,7	70,9	73,3	83,8	85,6
3011	STABZIEHEREIEN, KALTWALZWERKE	INSGESAMT	93,5	+11,7	83,7	90,8	75,4	74,9	87,4	90,7
		INLAND	96,5	+10,2	87,6	93,1	78,7	76,6	89,4	93,5
		AUSLAND	86,8	+15,9	74,9	85,7	68,1	71,1	82,9	84,6
3015	DRAHTZIEHEREIEN (EINSCHL. H. V. DRAHT- ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	119,4	+7,9	110,7	111,2	101,6	98,1	103,0	112,3
		INLAND	130,4	+7,6	121,2	120,7	112,1	106,5	110,0	122,0
		AUSLAND	90,2	+8,5	83,1	85,8	73,7	75,7	84,7	86,6

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

BUNDESGBIET

DAS VERARBEITENDE GEWERBE
=100

WERT

INDEX

R	I C H T L I C H													SYPRO- NR.	
	1993 2.HJ	1994 1.HJ	1992	1993	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1993 JUNI	1994 MAI	1993 3.VJ	1993 4.VJ	1994 1.VJ	1994 2.VJ	1993 2.HJ	1994 1.HJ	1992		1993
125,1	123,4	135,1	123,4	-8,1	+6,3	-7,6	-6,0	-0,4	+3,0	-6,7	+1,4	+0,7	-8,7	+1,4	
132,4	126,5	144,3	130,6	-9,3	+4,1	-8,0	-7,7	-3,6	-0,1	-7,9	-1,9	+0,4	-9,5	-1,9	
112,7	118,1	119,4	111,2	-5,5	+10,6	-6,4	-2,6	+6,1	+9,2	-4,5	+7,7	+1,3	-6,9	+7,7	
100,7	107,9	109,9	101,6	-6,4	+12,6	-6,5	-2,9	+3,9	+6,8	-4,8	+5,3	-1,3	-7,6	+5,3	
105,6	109,5	117,1	106,0	-7,7	+10,3	-8,5	-6,2	+1,0	+4,9	-7,4	+2,9	-0,3	-9,5	+2,9	
92,9	105,4	98,4	94,6	-3,7	+16,6	-2,3	+3,2	+8,9	+9,9	+0,4	+9,4	-2,9	-3,9	+9,4	
168,0	151,1	157,3	155,4	+5,8	+8,0	+1,6	-6,0	+10,0	+3,1	-2,0	+5,7	+9,5	-1,2	+5,7	25
175,8	157,4	164,0	162,6	+6,7	+8,5	+2,3	-6,4	+10,8	+3,3	-1,8	+6,1	+10,7	-0,9	+6,1	
101,5	103,5	107,4	101,6	-4,9	+1,6	-6,6	-1,1	+3,7	0,0	-4,1	+1,7	-1,8	-5,4	+1,7	
133,3	98,7	126,7	114,6	-2,4	-2,7	-7,3	-16,5	+12,7	-1,1	-11,7	+2,8	+5,3	-9,6	+2,8	2512
134,1	99,1	127,5	115,3	-2,3	-2,8	-7,4	-16,6	+12,8	-1,2	-11,7	+2,8	+5,4	-9,6	+2,8	
57,8	55,3	59,1	58,2	-12,9	+21,2	-9,0	-9,2	-25,8	+11,3	-9,0	-5,6	-5,6	-1,5	-5,5	
186,0	143,2	167,4	166,5	+8,9	+6,5	+3,7	-4,6	-3,8	-1,8	-0,7	-2,7	+7,4	-0,5	-2,7	2525
186,6	142,3	166,4	166,0	+9,0	+6,7	+5,1	-4,2	-3,1	-1,3	+0,1	-2,1	+9,1	-0,2	-2,1	
172,8	162,2	187,3	178,6	+7,7	+0,5	-21,1	-12,0	-15,5	-9,3	-16,4	-12,0	-18,2	-4,6	-12,0	
138,0	135,1	139,3	133,3	+3,7	+11,7	-2,0	-8,8	+5,7	+4,7	-5,2	+5,1	+6,3	-4,3	+5,1	2531
138,5	135,4	139,1	133,3	+4,5	+12,3	-2,0	-8,5	+6,7	+5,0	-5,0	+5,7	+6,2	-4,2	+5,7	
130,6	131,4	142,7	132,3	-6,0	+1,4	-1,9	-12,8	-4,3	-0,2	-7,6	-2,0	+8,8	-7,3	-2,0	
192,6	184,0	169,3	178,4	+15,9	+10,4	+10,7	-0,2	+21,2	+6,7	+5,7	+12,0	+13,5	+5,4	+12,0	2541
214,0	202,7	183,0	196,1	+18,5	+11,6	+12,5	+1,3	+23,8	+8,1	+7,3	+13,7	+16,0	+7,2	+13,7	
80,5	86,2	98,0	85,8	-9,4	-3,7	-10,5	-16,5	-0,1	-9,2	-13,3	-5,3	-5,7	-12,4	-5,3	
85,5	87,5	94,0	85,7	-8,6	+2,9	-11,2	-4,6	+3,5	+0,1	-8,1	+1,9	-6,0	-8,8	+1,9	2543
75,9	80,3	91,8	79,2	-11,3	+4,8	-15,5	-16,4	-1,1	-1,7	-15,9	-1,5	-10,9	-13,7	-1,5	
95,5	95,8	96,6	93,3	-5,7	+1,1	-6,4	+8,8	+8,4	+2,2	+0,7	+5,2	0,0	-3,4	+5,2	
301,5	253,2	260,2	270,1	+23,9	+6,4	+6,3	-6,1	+14,1	+1,6	+0,1	+6,0	+18,1	+3,8	+6,0	2555
302,7	254,2	261,3	271,2	+23,9	+6,3	+6,6	-6,2	+14,2	+1,6	+0,2	+6,0	+18,6	+3,8	+6,0	
90,3	85,1	88,5	83,0	+66,1	+70,8	-69,6	+18,3	-24,2	+45,2	-35,5	+12,4	-54,9	-6,2	+12,4	
219,5	192,3	199,4	201,4	+6,0	+8,8	+4,8	-5,0	+10,1	+1,7	+0,1	+4,9	+14,8	+1,0	+4,9	2559
220,7	192,7	200,1	202,2	+6,0	+8,9	+4,9	-5,0	+10,3	+1,8	+0,1	+5,0	+15,3	+1,0	+5,0	
162,5	174,5	167,4	167,1	+7,2	+2,7	-0,8	-4,1	+3,7	+0,1	-2,2	+1,6	-8,9	-0,2	+1,6	
206,3	232,5	184,5	197,3	+2,9	+32,5	+8,2	+12,3	+18,3	+28,6	+10,2	+23,5	+15,5	+6,9	+23,5	2563
215,4	242,1	189,4	205,1	+3,6	+31,8	+9,1	+14,7	+19,6	+28,9	+11,8	+24,3	+18,1	+8,3	+24,3	
113,9	135,5	134,2	118,3	-7,1	+45,5	-4,9	-22,2	-2,6	+24,4	-13,8	+10,5	-11,7	-11,8	+10,5	
69,6	79,3	82,6	70,2	-13,6	+19,2	-13,1	-6,4	+10,8	+13,2	-10,0	+12,0	-8,0	-15,0	+12,0	27
72,6	85,1	94,2	75,0	-19,6	+19,9	-20,8	-11,6	+6,1	+13,5	-16,6	+9,8	-6,5	-20,4	+9,8	
65,4	71,0	66,2	63,4	-0,9	+17,9	+2,6	+3,2	+19,2	+12,4	+2,8	+15,6	-10,9	-4,2	+15,6	
73,5	82,4	84,7	73,3	-11,9	+20,6	-9,7	-4,9	+12,2	+13,0	-7,3	+12,7	-7,5	-13,5	+12,7	2711
72,2	85,0	91,4	74,0	-19,8	+24,2	-17,7	-10,7	+8,4	+15,9	-14,3	+12,1	-8,3	-19,0	+12,1	
75,6	77,9	73,2	72,2	+5,7	+13,9	+7,2	+6,4	+19,8	+7,8	+6,8	+13,4	-5,9	-1,4	+13,4	
49,0	62,8	69,8	53,2	-22,4	+12,1	-32,4	-16,4	+4,3	+14,5	-25,2	+9,4	-11,1	-23,8	+9,4	2715
76,0	89,1	123,2	85,5	-17,9	-8,2	-41,9	-22,7	-10,0	-2,6	-34,4	-6,2	+10,7	-30,6	-6,2	
36,3	50,5	44,7	38,1	-27,8	+39,3	-17,0	-10,0	+18,5	+37,0	-13,6	+26,9	-29,2	-14,8	+26,9	
68,4	77,8	88,5	70,7	-20,9	+12,7	-20,5	-8,9	+1,6	+12,1	-15,0	+6,7	-5,9	-20,1	+6,7	2720
74,3	80,8	96,4	76,6	-21,0	+7,2	-21,0	-9,5	-1,0	+6,1	-15,5	+2,4	-4,9	-20,5	+2,4	
56,8	71,8	72,9	58,9	-20,3	+26,5	-19,4	-7,6	+8,8	+27,2	-13,7	+17,7	-8,1	-19,2	+17,7	
102,7	113,2	117,7	105,0	-8,2	+12,2	-11,3	-6,4	+3,5	+7,2	-9,0	+5,4	-2,8	-10,8	+5,4	2850
105,2	112,0	126,1	108,9	-9,8	+8,5	-15,0	-11,7	-3,3	+2,1	-13,4	-0,6	-0,7	-13,6	-0,6	
98,5	115,2	103,7	98,6	-5,0	+18,9	-4,1	+4,2	+16,7	+16,7	-0,1	+16,7	-7,0	-4,9	+16,7	
83,8	91,1	104,7	87,4	-15,6	+8,4	-16,1	-11,1	-3,2	+3,4	-13,7	0,0	-5,2	-16,5	0,0	2910
82,5	87,4	104,5	86,4	-14,7	+4,7	-16,5	-12,6	-5,6	-0,9	-14,6	-3,2	-6,5	-17,3	-3,2	
88,5	104,9	105,4	91,3	-18,9	+21,5	-15,0	-6,2	+4,6	+18,8	-10,5	+11,4	-0,4	-13,4	+11,4	
88,1	98,9	103,8	90,8	-10,9	+16,8	-13,6	-7,3	+2,1	+9,4	-10,6	+5,9	-2,4	-12,5	+5,9	3011-15
94,7	104,6	111,5	97,5	-10,3	+15,2	-13,5	-8,0	+0,5	+8,2	-10,9	+4,3	-1,8	-12,6	+4,3	
72,1	84,7	84,8	74,3	-12,7	+21,9	-13,9	-4,7	+7,6	+13,8	-9,4	+10,6	-4,1	-12,4	+10,6	
75,1	89,1	95,2	78,4	-15,3	+20,9	-19,6	-9,5	+5,2	+13,1	-14,9	+9,1	-7,1	-17,6	+9,1	3011
77,6	91,5	100,4	81,7	-14,6	+17,7	-20,7	-12,5	+2,2	+11,2	-16,9	+6,6	-7,9	-18,6	+6,6	
69,6	83,8	83,4	71,0	-16,9	+29,1	-16,5	-1,8	+13,4	+18,2	-9,6	+15,7	-5,2	-14,9	+15,7	
99,9	107,7	111,5	102,0	-7,7	+14,1	-9,0	-5,7	-0,1	+7,0	-7,3	+3,5	+1,5	-8,5	+3,5	3015
109,3	116,0	121,1	111,1	-7,3	+13,7	-8,5	-5,2	-0,6	+6,2	-6,9	+2,8	+2,9	-8,3	+2,8	
74,7	85,7	86,2	77,7	-8,7	+15,5	-11,3	-7,1	+2,3	+9,8	-9,2	+6,1	-3,0	-9,9	+6,1	

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1994 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
					1993	1994	1993	1993	1994	1994	
					JUNI	MAI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	116,2	+5,3	110,3	113,2	103,4	103,4	111,8	112,5	
		INLAND	116,7	+3,5	112,7	112,7	108,0	106,4	110,7	112,5	
		AUSLAND	115,5	+7,4	107,5	113,7	97,7	99,6	113,1	112,5	
4031	H.V.CHEMISCHEN GRUND- STOFFEN (AUCH MIT AN- SCHL. WEITERVERARB.)	INSGESAMT	94,6	+7,7	87,8	91,4	80,9	81,0	90,3	90,4	
		INLAND	86,2	+6,7	80,8	84,0	77,3	74,9	82,1	83,0	
		AUSLAND	102,5	+8,5	94,5	98,4	84,3	86,8	98,1	97,3	
4034	H.V.CHEMISCHEN ERZEUG- NISSEN FUER GEWERBE, LANDWIRTSCHAFT	INSGESAMT	138,1	+6,4	129,8	136,9	122,8	119,0	131,2	135,8	
		INLAND	150,3	+6,6	141,0	146,0	137,1	128,0	134,8	145,6	
		AUSLAND	120,8	+6,2	113,8	124,0	102,4	106,2	126,2	121,8	
4035	H.V. PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	161,1	+5,6	152,5	157,0	147,9	153,8	157,0	157,5	
		INLAND	157,7	+5,4	149,6	150,1	144,2	155,6	151,5	151,6	
		AUSLAND	168,1	+5,9	158,7	171,4	155,8	150,2	168,5	169,7	
4036	H.V. SEIFEN, WASCH-, REI- NIGUNGS-U. KOERPER- PFLEGEMITTELN	INSGESAMT	140,8	-7,7	152,5	134,8	141,7	135,3	139,9	136,4	
		INLAND	134,7	-10,3	150,1	128,2	136,7	131,9	133,4	129,3	
		AUSLAND	179,2	+7,1	167,3	176,5	173,2	156,5	181,6	181,1	
4037	H.V. FOTO-CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	132,3	-6,4	141,4	132,5	123,6	110,9	118,5	129,5	
		INLAND	104,3	-13,0	119,9	103,0	107,8	87,2	92,6	97,7	
		AUSLAND	150,5	-3,2	155,4	151,6	133,9	126,3	135,2	150,1	
4039	H.V. SONSTIGEN CHEMI- SCHEN ERZEUGNISSEN FUER PRIVATEN VERBRAUCH USW	INSGESAMT	110,3	+5,8	104,3	108,8	103,9	108,3	114,0	108,7	
		INLAND	99,8	+6,4	93,8	96,5	104,1	108,0	108,1	99,0	
		AUSLAND	126,8	+5,0	120,8	128,1	103,6	108,7	123,2	124,0	
4090	H.V. CHEMIEFASERN	INSGESAMT	83,9	+11,4	75,3	80,1	65,5	74,7	79,8	79,9	
		INLAND	68,8	-2,5	70,6	67,5	60,7	62,0	67,0	65,7	
		AUSLAND	93,0	+18,9	78,2	87,7	68,3	82,3	87,6	88,4	
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	153,1	+13,3	135,1	143,6	130,4	133,4	133,1	145,2	
		INLAND	155,3	+12,2	138,4	145,9	135,2	137,5	134,2	147,4	
		AUSLAND	140,8	+21,3	116,1	131,2	102,7	110,2	126,1	133,2	
5311	SAEGE-U. HOBELWERKE	INSGESAMT	159,0	+16,2	136,8	146,5	134,1	129,0	120,0	146,8	
		INLAND	157,0	+14,6	137,0	145,3	135,8	129,5	117,4	145,0	
		AUSLAND	178,5	+32,3	134,9	158,5	117,6	124,7	144,7	163,7	
5361	H.V. HALBWAREN AUS HOLZ	INSGESAMT	146,7	+10,1	133,2	140,5	126,3	138,2	147,2	143,5	
		INLAND	153,2	+9,3	140,2	146,6	134,5	147,4	155,2	150,2	
		AUSLAND	122,0	+14,3	106,7	117,5	95,4	102,9	116,9	118,0	
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPERZEUGUNG	INSGESAMT	110,1	+8,4	101,6	104,6	95,7	96,4	101,0	103,9	
		INLAND	97,9	+2,4	95,6	90,9	90,0	89,3	91,5	92,0	
		AUSLAND	130,1	+16,9	111,3	127,1	105,1	108,0	116,6	123,4	
59	GUMMI-VERARBEITUNG	INSGESAMT	117,3	+3,6	113,2	113,7	107,0	109,2	111,3	114,8	
		INLAND	112,8	+4,8	107,6	107,8	103,8	107,5	107,1	109,4	
		AUSLAND	130,1	+0,8	129,1	130,5	116,4	114,1	123,3	130,2	
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	145,7	+4,9	138,9	130,1	129,4	142,6	124,8	134,7	
		INLAND	148,1	-0,6	149,0	135,4	140,2	151,6	129,5	138,8	
		AUSLAND	142,4	+14,1	124,8	122,7	114,3	130,0	118,3	128,9	
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	136,6	+5,7	129,2	128,7	119,0	116,8	127,8	130,7	
		INLAND	135,7	+5,2	129,0	128,1	120,5	117,3	126,4	130,1	
		AUSLAND	140,3	+8,1	129,8	131,2	112,5	114,7	133,5	133,2	
3021	H.V. GESENK-U. LEICHTEN FREIFORMSCHMIEDESTUEK- KEN, PRESS-U. ZIEHTEILEN	INSGESAMT	129,7	+6,3	122,0	120,3	110,2	107,8	119,7	123,5	
		INLAND	133,0	+8,3	122,8	123,7	113,4	109,7	120,7	126,4	
		AUSLAND	117,7	-0,9	118,8	107,9	98,9	101,0	116,1	113,2	
3025	STAHLVERFORMUNG, ANG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	140,8	-5,4	133,6	133,9	124,4	122,3	132,8	135,1	
		INLAND	137,2	+3,5	132,6	130,7	124,7	121,7	129,8	132,2	
		AUSLAND	158,1	+14,2	138,4	149,6	123,2	125,5	147,2	149,0	
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	171,4	-3,4	177,5	142,5	173,9	199,4	135,6	151,1	
		INLAND	182,6	-8,1	198,7	161,1	189,6	220,5	151,4	167,5	
		AUSLAND	127,6	+35,7	94,0	70,2	112,6	116,8	74,0	87,0	
3111	H.V. STAHL-U. LEICHTME- TALLKONSTRUKTIONEN (OHNE GRUBENAUSSBAU)	INSGESAMT	199,6	-3,4	206,7	189,5	190,7	234,9	174,8	189,2	
		INLAND	211,7	-1,1	214,0	200,0	202,0	249,5	182,5	199,8	
		AUSLAND	101,6	-31,0	147,2	103,6	98,8	116,1	112,7	102,2	
3151	KESSEL-U. BEHAELTERBAU	INSGESAMT	143,9	-7,0	154,8	93,8	159,7	167,7	96,9	112,0	
		INLAND	146,5	-18,2	179,0	107,2	172,1	184,8	109,1	122,3	
		AUSLAND	135,9	+66,5	81,6	53,5	122,4	116,2	60,3	80,7	
3171	LOKOMOTIVBAU	INSGESAMT	75,8	-24,1	99,9	47,1	120,5	152,3	80,1	60,4	
		INLAND	125,3	+44,1	224,0	103,5	199,5	199,1	144,6	108,5	
		AUSLAND	58,1	+4,7	55,5	26,9	92,3	135,5	57,0	43,2	
3174	WAGGONBAU	INSGESAMT	215,7	+26,5	170,5	217,3	183,2	208,6	174,7	214,0	
		INLAND	233,5	+2,0	228,9	276,6	228,2	264,9	232,9	270,9	
		AUSLAND	185,1	+163,3	70,3	115,5	104,2	112,0	74,9	116,5	

BUNDESGBIET

DAS VERARBEITENDE GEMERBE
=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										SYPRO- NR.	
									1993	1994	1993	1993	1994	1994	1993	1994	1992	1993		1994
									2.HJ	1.HJ		JUNI	MAI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	2.HJ		1.HJ
103,4	112,2	110,8	105,4	-4,9	+12,0	-3,9	-0,1	+3,1	+5,7	-2,1	+4,5	-0,5	-4,9	+4,5	40					
107,2	111,6	115,8	108,4	-6,0	+8,9	-5,7	-3,0	+0,2	+3,7	-4,4	+1,9	0,0	-6,4	+1,9						
98,7	112,8	104,5	101,8	-3,2	+15,8	-1,3	+3,9	+7,0	+8,2	+1,2	+7,6	-1,3	-2,6	+7,6						
81,0	90,4	89,2	83,2	-8,2	+12,4	-5,7	+1,3	+4,9	+6,5	-2,3	+5,7	-4,9	-6,7	+5,7	4031					
76,1	82,6	86,3	78,2	-10,8	+9,2	-9,1	-2,6	+0,7	+4,9	-5,9	+2,9	-5,7	-8,4	+2,9						
85,6	97,7	92,0	88,0	-5,8	+15,1	-2,5	+4,5	+8,4	+7,8	+0,9	+8,1	-4,1	-4,3	+8,1						
120,9	133,5	127,2	124,2	-1,1	+12,4	-1,6	+1,5	+3,5	+5,8	-0,1	+4,6	+1,9	-2,4	+4,6	4034					
132,6	140,2	137,8	133,8	-1,1	+9,5	-1,8	+0,7	+2,9	+4,8	-0,5	+3,9	+2,0	-2,9	+3,9						
104,3	124,0	112,1	110,7	-1,2	+17,6	-1,3	+2,9	+4,6	+7,5	+0,8	+6,0	+1,8	-1,2	+6,0						
150,9	157,2	156,2	149,1	-5,0	+14,0	-3,8	-1,2	+5,8	+7,6	-2,5	+6,6	+6,5	-4,5	+6,6	4035					
149,9	151,5	160,3	146,5	-3,1	+12,9	-9,0	-5,2	+4,9	+6,8	-6,6	+5,8	+7,4	-8,6	+5,8						
153,0	169,1	147,5	154,6	+4,2	+15,9	+5,7	+8,8	+7,5	+9,0	+7,1	+8,3	+4,5	+4,8	+8,3						
138,5	138,2	139,6	142,8	+7,4	+3,4	+2,7	-3,6	-9,2	-2,7	-0,5	-6,1	+3,6	+2,3	-6,1	4036					
134,3	131,3	135,8	138,7	+7,1	+1,5	+1,8	-3,4	-11,1	-5,1	-0,8	-8,2	+3,4	+2,1	-8,2						
164,9	181,3	163,5	168,6	+9,3	+12,7	+7,2	-4,7	+1,4	+9,3	+1,2	+5,2	+4,7	+3,1	+5,2						
117,3	124,0	123,3	118,6	-3,0	+7,5	-3,1	+1,3	+6,7	+0,5	-1,0	+3,3	+0,2	-3,8	+3,3	4037					
97,5	95,2	110,6	100,7	-13,4	-5,7	-4,3	-12,1	-5,7	-11,0	-7,9	-8,5	-0,7	-8,0	-8,5						
130,1	142,7	131,5	130,2	+3,3	+14,4	-2,5	+8,7	+13,1	+6,4	+2,7	+9,5	+0,7	-1,0	+9,5						
106,1	111,3	117,6	107,8	-6,9	+13,3	-7,6	-6,8	-2,2	+6,0	-7,3	+1,6	-7,2	-8,3	+1,6	4039					
106,0	103,5	111,6	103,5	-7,0	+12,3	-4,3	-3,5	-1,4	+7,4	-4,0	+2,6	-8,8	-7,3	+2,6						
106,2	123,6	127,2	114,6	-6,7	+14,5	-12,5	-11,6	-3,4	+4,6	-11,9	+0,4	-4,8	-9,9	+0,4						
70,1	79,9	85,6	72,6	-16,8	+13,8	-13,0	-3,9	+2,4	+10,4	-8,4	+6,4	-5,5	-15,2	+6,4	4090					
61,4	66,4	85,1	67,1	-21,0	+0,0	-19,9	-13,8	-12,2	-5,3	-16,9	-8,9	-9,9	-21,2	-8,9						
75,3	88,0	85,8	75,9	-14,3	+21,5	-8,9	+1,2	+11,2	+19,0	-3,7	+14,9	-2,7	-11,5	+14,9						
131,9	139,1	138,6	129,9	-5,2	+16,8	-4,0	-2,6	+6,0	+11,3	-3,3	+8,7	-0,1	-6,3	+8,7	53					
136,3	140,8	143,7	134,0	-5,6	+15,2	-4,9	-4,2	+4,1	+9,6	-4,6	+6,9	+1,2	-6,8	+6,9						
106,5	129,7	109,6	106,6	-2,6	+29,8	+1,9	+11,0	+18,3	+24,5	+6,4	+21,4	-8,6	-2,7	+21,4						
131,6	133,4	140,0	125,0	-7,5	+19,9	-8,4	-8,5	+10,8	+14,1	-8,4	+12,6	+1,6	-10,7	+12,6	5311					
132,7	131,2	142,2	128,0	-8,7	+17,7	-9,8	-10,1	+8,0	+11,6	-9,9	+10,0	-2,7	-11,4	+10,0						
121,2	154,2	118,9	115,9	+6,1	+43,1	+10,0	+12,3	+38,7	+39,9	+11,3	+39,3	-10,3	-2,5	+39,3						
132,3	145,4	137,0	135,3	-2,5	+13,7	+1,4	+4,2	+1,9	+8,5	+2,9	+5,1	-1,9	-1,2	+5,1	5361					
141,0	152,7	145,4	144,0	-1,5	+12,2	+2,2	+3,2	+0,8	+7,1	+2,8	+3,8	-0,8	-1,0	+3,8						
99,2	117,4	105,0	102,0	-7,4	+22,0	-2,4	+10,1	+8,5	+15,7	+3,8	+11,9	-7,7	-2,9	+11,9						
96,1	102,5	110,0	97,9	-10,8	+13,2	-11,7	-5,3	-1,6	+7,6	-8,6	+2,9	-7,4	-11,0	+2,9	55					
89,7	91,8	105,3	92,9	-10,4	+5,2	-13,0	-9,9	-9,1	+0,4	-11,5	-4,5	-9,7	-11,8	-4,5						
106,6	120,0	117,8	106,0	-11,6	+24,2	-9,7	+1,7	+10,2	+17,5	-4,2	+13,9	-3,6	-10,0	+13,9						
108,1	113,1	126,3	109,7	-11,6	+8,6	-13,2	-8,2	-1,4	+4,6	-10,7	+1,6	+5,5	-13,1	+1,6	59					
105,6	108,3	128,5	106,8	-16,7	+8,2	-16,6	-11,3	-2,9	+3,9	-14,0	+0,3	+5,5	-16,9	+0,3						
115,3	126,8	120,0	118,0	+3,5	+9,7	-2,8	+1,8	+2,6	+7,5	-0,6	+5,1	+5,4	-1,7	+5,1						
136,0	129,8	147,0	132,3	-10,3	+4,9	-8,8	-7,4	-1,3	+2,9	-8,0	+0,9	+1,8	-10,0	+0,9	3021-25					
145,9	134,2	160,3	142,3	-12,6	+3,0	-9,5	-9,2	-5,5	-1,1	-9,4	-3,2	+0,9	-11,2	-3,2						
122,2	123,6	128,5	118,5	-6,3	+8,0	-7,6	-4,3	+5,8	+9,4	-5,9	+7,7	+3,5	-7,8	+7,7						
117,9	129,3	144,5	122,4	-14,0	+8,5	-15,7	-9,5	-0,9	+4,7	-12,8	+1,9	-0,8	-15,3	+1,9						
118,9	128,3	148,0	123,4	-15,7	+7,2	-17,1	-10,9	-3,0	+3,7	-14,2	+0,3	-1,0	-16,6	+0,3						
113,6	133,4	129,3	118,2	-5,5	+14,6	-8,8	-3,1	+8,1	+9,2	-6,0	+8,7	+0,1	-8,6	+8,7						
109,0	121,6	137,1	113,8	-15,2	+8,8	-16,6	-11,1	-0,7	+5,7	-14,0	+2,4	+1,0	-17,0	+2,4	3021					
111,5	123,5	143,3	116,1	-18,2	+9,9	-18,9	-13,0	-1,8	+6,8	-15,8	+2,3	+1,1	-19,0	+2,3						
99,9	114,7	114,7	105,7	-1,5	+4,5	-8,5	-2,9	+3,8	+2,1	-5,8	+3,0	+0,3	-7,8	+3,0						
123,4	133,9	149,1	127,7	-13,3	+8,4	-15,3	-8,7	-1,0	+4,2	-12,1	+1,4	-1,8	-14,4	+1,4	3025					
123,2	131,0	150,8	127,6	-14,3	+5,8	-16,4	-9,7	-3,5	+2,1	-13,2	-0,8	-2,1	-15,4	-0,8						
124,4	148,1	140,8	128,0	-8,1	+21,2	-8,9	-3,3	+10,9	+14,0	-6,1	+12,5	-0,1	-9,1	+12,5						
186,7	143,4	172,5	166,7	+9,4	-4,6	-11,7	+1,3	+2,2	-5,9	-5,2	-2,2	+10,6	-3,4	-2,2	31					
205,1	159,5	186,1	184,8	+12,8	-4,3	-11,5	+5,3	+1,3	-6,8	-3,2	-3,1	+8,3	-0,7	-3,1						
114,7	80,5	119,1	95,5	-12,4	-6,1	-13,1	-20,5	+9,6	+2,4	-17,1	+5,6	+27,2	-19,8	+5,6						
212,8	182,0	201,5	193,3	+4,2	+12,1	-7,1	-4,4	+6,5	+3,2	-5,6	+4,7	+11,8	-4,1	+4,7	3111					
225,7	191,2	211,1	204,2	+2,4	+11,8	-6,4	-3,6	+4,9	+4,3	-4,9	+4,7	+13,4	-3,3	+4,7						
107,5	107,5	123,2	104,1	+33,1	+17,6	-16,8	-16,1	+32,6	-12,1	-16,3	+6,8	-7,2	-15,5	+6,8						
163,7	104,4	147,2	142,6	+25,6	-28,4	-17,9	+3,6	-5,4	-20,3	-8,1	-14,1	+11,4	-3,1	-14,1	3151					
178,5	115,7	155,5	159,3	+36,9	-29,2	-18,7	+16,2	-7,5	-24,6	-3,8	-17,4	+5,7	+2,4	-17,4						
119,3	70,5	122,1	92,4	-18,4	-22,6	-14,0	-31,9	+9,0	+6,5	-23,8	+7,5	+40,7	-24,3	+7,5						
136,4	70,2	183,6	125,7	-57,4	-51,8	-21,1	-4,0	-33,1	-45,3	-12,5	-39,0	+81,1	-31,5	-39,0	3171					
199,3	126,5	342,5	216,8	-39,1	-47,0	-38,4	-42,3	-36,1	-55,3	-40,5	-46,0	+37,1	-36,7	-46,0						
113,9	50,1	126,7	93,2	-70,3	-57,2	+0,8	+47,3	-30,1	-31,6	+24,1	-30,8	+162,3	-26,4	+30,8						
195,9	194,4	157,4	177,7	-8,4	+28,0	+6,4	+65,7	+18,2	+25,0	+31,5	+21,9	-14,9	+12,9	+21,9	3174					
247,0	251,9	186,7	225,3	-5,5	+26,2	+9,9	+68,8	+27,1	+21,1	+35,2	+23,8	-21,3	+14,5	+23,8						
108,1	95,7	90,0	96,1	-22,1	+35,7	-5,1	+53,8	-13,8	+43,8	+18,4	+13,9	+22,3	+6,8	+13,9						

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1994 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
					1993 JUNI	1994 MAI	1993 3.VJ	1993 4.VJ	1994 1.VJ	1994 2.VJ	
3177	FELD-U. INDUSTRIEBAHN- WAGENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	43,5 43,4 43,7	+353,1 +252,8 +999,9	9,6 12,3 1,0	52,8 68,2 3,1	32,4 38,1 13,8	36,1 41,9 17,2	30,0 27,2 39,1	37,0 43,6 15,6	
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,2 137,0 144,1	+0,5 -7,6 +11,9	139,5 148,3 128,8	122,1 123,4 120,5	124,2 131,2 115,7	140,3 146,5 132,8	115,8 118,0 113,2	127,5 127,7 127,2	
3210	H. V. LANDWIRTSCHAFT- LICHEN MASCHINEN, ACKERSCHLEPPERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,8 121,6 94,1	+6,0 -3,9 +20,0	100,8 126,6 78,4	99,5 119,5 82,3	77,5 94,4 63,0	83,3 93,2 74,7	90,7 98,5 83,9	105,0 119,2 92,8	
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,9 112,4 93,4	-8,4 -1,3 -19,1	114,5 113,9 115,4	92,5 95,7 87,6	103,7 108,6 96,1	121,0 120,0 122,5	90,4 94,7 83,7	95,4 100,0 88,5	
3230	H. V. TEXTIL-U. NAEH- MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,0 105,2 142,9	-1,1 -2,8 -0,7	134,5 108,2 143,9	113,5 90,2 121,9	119,1 90,0 129,6	143,1 119,5 151,6	110,8 93,8 116,9	121,3 99,4 129,2	
3240	H. V. MASCHINEN FUER DIE NAHRUNGS-U. GENUSSMITTEL- INDUSTRIE USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	165,2 174,3 157,7	+1,8 -10,0 +15,4	162,2 193,7 136,7	138,8 150,6 129,3	144,4 166,7 126,3	178,9 208,8 154,7	128,5 145,4 114,8	148,4 160,0 139,0	
3256	H. V. HUETTEN-U. WALZWERKS- EINRICHTUNGEN USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	170,1 151,9 198,4	+7,8 -11,6 +45,9	157,8 171,8 136,0	147,0 148,3 145,0	132,0 147,6 107,7	176,7 192,2 152,6	113,1 124,7 95,1	149,0 142,3 159,5	
3257	H. V. BAU-, BAUSTOFF-U. AE. MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	165,2 251,7 104,8	-8,2 -10,8 -3,3	179,9 282,3 108,4	150,9 230,7 95,2	148,9 220,7 98,9	159,6 230,1 110,4	148,9 201,2 112,5	156,6 239,1 99,0	
3260	H. V. ZAHNRAEDERN, GETRIE- BEN, LAGERN, ANTRIEBS- ELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,4 119,3 121,9	+9,5 +7,2 +12,7	110,0 111,3 108,2	114,3 109,8 120,7	100,5 102,8 97,3	103,3 102,8 104,0	109,8 111,1 107,9	115,3 113,4 117,9	
3270	H. V. MASCHINEN FUER WEITERE BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,8 148,6 142,8	-2,2 -29,5 +23,0	148,1 210,9 116,1	135,1 146,1 129,5	127,5 172,7 104,5	140,5 181,9 119,5	106,3 124,3 97,1	126,9 140,8 119,9	
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,1 125,4 170,4	+0,2 -4,9 +9,2	139,8 131,8 156,1	117,4 109,4 133,8	131,4 123,2 148,4	136,0 129,7 149,1	125,1 112,9 150,1	127,2 116,8 148,5	
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	161,7 184,0 144,7	+17,3 +13,4 +21,4	137,9 162,3 119,2	143,8 167,9 125,6	117,1 135,6 103,2	142,2 160,6 128,3	128,9 139,8 120,6	149,7 173,9 131,4	
3311	H. V. KRAFTWAGEN U. -MOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	158,4 184,8 140,0	+18,7 +16,1 +21,2	133,5 159,2 115,5	140,3 167,9 121,1	114,0 134,3 99,8	139,8 162,0 124,3	124,8 137,5 116,0	146,3 174,1 127,0	
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	170,8 207,5 147,9	+25,4 +27,3 +23,9	136,2 163,0 119,4	149,5 186,8 126,2	119,8 145,5 103,8	146,6 172,6 130,3	131,8 151,5 119,5	156,6 194,6 132,8	
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,0 118,6 101,0	-10,6 -20,0 +4,8	123,1 148,3 96,4	104,7 112,9 96,1	91,3 102,0 80,0	113,4 130,9 94,8	97,7 96,7 98,7	106,6 114,4 98,3	
3316	H. V. KAROSSERIEN, AUF- BAUTEN, ANHAENGERN FUER KRAFTWAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	212,5 168,0 332,8	+8,9 -0,9 +26,0	195,1 169,5 264,2	193,3 152,9 302,7	168,3 143,1 236,3	192,3 156,8 288,5	192,9 153,3 299,8	198,0 158,2 305,6	
3321	H. V. KRAFTRAEDERN, KRAFTMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	152,0 164,4 11,2	-10,3 -6,5 -88,4	169,4 175,8 96,5	155,9 168,4 14,6	89,3 89,6 86,5	71,0 76,9 4,4	149,5 162,3 4,4	158,8 171,8 11,6	
3324	H. V. FAHRRAEDERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	245,1 300,1 86,5	-23,2 -26,4 +34,1	319,1 407,5 64,5	263,2 334,3 58,3	185,7 237,4 36,5	117,5 150,3 23,3	184,1 222,7 73,1	262,8 327,4 76,6	
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	30,9 34,0 27,6	-59,0 -50,1 -66,8	75,4 68,2 83,2	70,8 107,2 31,0	109,0 125,7 90,7	102,8 118,6 85,6	79,1 69,5 89,6	92,5 78,9 107,3	
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	168,0 131,6 197,9	+11,0 +16,5 +8,2	151,4 113,0 182,9	140,6 94,7 178,1	144,9 123,3 162,7	255,5 256,4 254,8	118,0 80,0 149,1	143,7 102,3 177,6	
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,5 134,6 158,1	+2,7 -4,0 +16,6	138,7 140,2 135,6	127,3 122,5 136,8	140,4 142,6 136,1	139,9 142,7 134,3	129,3 128,3 131,5	130,7 125,3 141,1	
3610	H. V. BATTERIEN, AKKUMULATOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,7 99,9 120,3	-17,2 -20,5 -11,1	128,9 125,7 135,3	99,7 95,1 109,1	127,1 129,6 122,1	141,7 145,7 133,5	105,4 98,9 118,5	100,9 95,9 111,1	

BUNDESGBIET

DAS VERARBEITENDE GEWERBE
=100

WERT

INDEX

R	I C H T L I C H												SYPRO- NR.		
	1993 2.HJ	1994 1.HJ	1992	1993	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1993 JUNI	1994 MAI	1993 3.VJ	1993 4.VJ	1994 1.VJ	1994 2.VJ	1993 2.HJ	1994 1.HJ		1992	1993
34,2	33,5	130,3	32,2	-92,4	+810,3	-67,8	-71,9	-26,1	+88,8	-70,1	+11,3	+10,8	-75,3	+11,3	3177
40,0	35,4	155,2	38,5	-91,2	+809,3	-67,2	-73,0	-46,1	+85,5	-70,5	-4,3	+12,5	-75,2	-4,3	
15,5	27,4	49,6	11,7	-98,8	+933,3	-72,1	-59,3	+354,7	+119,7	-66,2	+251,3	-3,5	-76,4	+251,3	
132,3	121,6	140,3	127,8	-11,3	-0,3	-10,5	-6,7	-1,5	-1,2	-8,4	-1,5	-1,1	-8,9	-1,5	32
138,9	122,9	152,8	135,5	-15,1	-3,1	-12,0	-10,5	-7,3	-6,7	-11,2	-7,0	-0,1	-11,3	-7,0	
124,3	120,2	125,0	118,5	-5,6	+3,4	-8,1	-1,1	+6,9	+6,3	-4,5	+6,6	-2,4	-5,2	+6,6	
80,4	97,9	97,4	87,5	-8,9	+5,9	-6,9	-3,9	+1,5	+5,3	-5,4	+3,5	-7,6	-10,2	+3,5	3210
93,8	108,8	120,5	105,3	-16,9	+2,1	-8,7	-11,7	-10,3	-3,9	-10,2	-6,9	-6,0	-12,6	-6,9	
58,8	88,4	77,5	72,0	+5,0	+11,2	-4,3	+6,3	+17,0	+18,1	+1,0	+17,6	-9,5	-7,1	+17,6	
112,3	92,9	135,3	109,2	-27,0	-11,0	-23,9	-16,8	-11,1	-13,7	-20,3	-12,4	-9,1	-19,3	-12,4	3220
114,3	97,4	144,0	113,6	-33,4	-11,8	-22,2	-21,2	-15,2	-12,4	-21,6	-13,7	-12,6	-21,1	-13,7	
109,3	86,1	122,2	102,6	-14,8	-9,6	-26,9	-9,6	-3,6	-15,6	-18,1	-10,1	-2,1	-16,0	-10,1	
131,1	116,1	130,2	125,1	+0,9	-4,6	-4,5	-0,1	-0,8	-4,2	-2,2	-2,6	+6,0	-3,9	-2,6	3230
104,7	96,6	118,4	101,6	+1,8	+1,8	-18,5	-1,0	-3,2	-0,7	-9,4	-1,9	-10,2	-14,2	-1,9	
140,6	123,0	134,5	133,6	+4,4	-6,2	-0,2	+0,1	-0,2	-5,1	-0,1	-2,8	+12,5	-0,7	-2,8	
161,6	138,4	160,8	151,2	-6,9	-1,8	-5,7	-6,8	-3,2	-0,3	-6,4	-1,7	+2,1	-6,0	-1,7	3240
187,8	152,7	196,9	178,4	-5,3	-7,8	-11,4	-12,7	-10,9	-8,7	-12,1	-9,7	+2,6	-9,4	-9,7	
140,5	126,9	131,6	129,2	-8,7	+4,7	+1,1	+0,7	+6,1	+8,9	+0,9	+7,6	+1,5	-1,8	+7,6	
154,4	131,1	159,1	143,9	-10,5	-4,4	-14,1	-4,6	-4,6	+0,5	-8,9	-1,7	-1,9	-9,6	-1,7	3256
169,9	133,5	173,1	156,9	-10,9	+0,3	-10,5	-4,9	-4,7	-9,3	-7,4	-7,2	+2,4	-9,4	-7,2	
130,2	127,3	137,2	123,6	-9,8	-10,9	-20,8	-4,1	-4,0	+18,2	-11,8	+8,8	-9,5	-9,9	+8,8	
154,3	152,7	174,2	155,8	-11,6	-2,6	-10,1	-10,3	+3,8	-8,4	-10,2	-2,9	+7,5	-10,6	-2,9	3257
225,4	220,1	260,9	239,7	-17,4	-10,3	-17,2	-21,1	-13,1	-13,5	-19,3	-13,3	+17,4	-14,7	-13,3	
104,7	105,7	99,9	97,3	+1,1	+13,7	+4,0	+11,7	+37,2	+1,4	+7,9	+17,7	-7,6	-2,6	+17,7	
101,9	112,5	118,3	104,2	-12,7	+16,2	-14,2	-5,7	+1,9	+9,6	-10,1	+5,6	-5,4	-11,9	+5,6	3260
102,8	112,2	123,7	106,4	-14,8	+8,1	-15,9	-8,6	-1,6	+5,8	-12,4	+1,9	-6,6	-14,0	+1,9	
100,7	112,9	110,5	101,0	-9,2	+28,7	-11,3	-1,3	+7,6	+15,2	-6,4	+11,5	-3,4	-8,6	+11,5	
134,0	116,6	140,6	127,6	-16,1	-3,4	-4,4	-6,8	-4,7	-3,1	-5,6	-3,8	-13,0	-9,2	-3,8	3270
177,3	132,5	183,0	167,0	-10,8	-14,3	-0,9	-10,3	-10,2	-19,5	-6,0	-15,4	-8,5	-8,7	-15,4	
112,0	108,5	119,0	107,6	-20,5	+4,3	-7,0	-3,7	-0,7	+10,6	-5,3	+5,2	-16,4	-9,6	+5,2	
133,7	126,2	137,0	129,2	-7,8	+3,7	-8,4	-4,6	+1,5	+1,0	-6,5	+1,3	+4,2	-5,7	+1,3	3280
126,4	114,9	133,8	122,3	-13,6	+1,0	-9,6	-6,8	-3,8	-2,1	-8,2	-2,9	+4,0	-8,6	-2,9	
148,8	149,3	143,6	143,1	+4,2	+8,7	-6,1	-0,3	+10,9	+6,3	-3,3	+8,6	+4,4	-0,3	+8,6	
129,7	139,3	160,1	130,7	-20,2	+9,9	-15,8	-14,2	+0,8	+10,6	-14,8	+5,8	+5,7	-18,4	+5,8	33
148,1	156,9	194,5	152,6	-26,2	+10,3	-15,7	-18,8	-8,3	+7,4	-17,4	-0,2	-1,2	-21,5	-0,2	
115,7	126,0	133,8	114,0	-12,8	+9,6	-15,6	-9,3	+10,3	+14,0	-12,2	+12,2	+14,5	-14,8	+12,2	
126,9	135,6	155,9	127,2	-20,3	+10,4	-15,5	-14,4	+0,7	+11,3	-14,9	+6,3	+5,6	-18,4	+6,3	3311
148,2	155,8	193,3	151,5	-26,7	+12,5	-15,2	-19,0	-8,6	+9,2	-17,3	+0,6	-0,6	-21,6	+0,6	
112,1	121,5	129,9	110,3	-12,8	+8,4	-15,8	-9,7	+10,1	+13,6	-12,5	+11,9	+13,1	-15,1	+11,9	
133,2	144,2	161,2	133,1	-20,5	+14,0	-14,1	-13,4	+1,3	+15,1	-13,7	+8,3	+7,4	-17,4	+8,3	3312
159,0	173,0	206,2	162,3	-27,7	+19,6	-14,0	-18,9	-6,8	+15,4	-16,7	+4,5	+0,6	-21,3	+4,5	
117,1	126,2	133,0	114,9	-13,1	+9,4	-14,1	-8,3	+8,8	+14,9	-10,9	+12,0	+14,8	-13,6	+12,0	
102,3	102,1	135,6	104,4	-19,1	-6,3	-22,2	-19,2	-1,9	-6,1	-20,6	-4,1	-1,7	-23,0	-4,1	3313
116,4	105,6	155,6	120,1	-23,5	-12,6	-19,4	-19,8	-15,8	-13,7	-19,7	-14,6	-5,3	-22,8	-14,6	
87,4	98,5	114,4	87,9	-10,7	+3,1	-25,5	-18,3	+18,3	+5,4	-21,8	+11,4	+3,9	-23,2	+11,4	
180,3	195,4	230,9	185,5	-24,4	+6,7	-19,7	-10,9	+1,2	+3,9	-15,3	+2,5	+7,1	-19,7	+2,5	3316
149,9	155,8	208,3	158,2	-23,6	-6,2	-23,2	-16,5	-6,9	-6,1	-19,8	-6,4	-6,6	-24,1	-6,4	
262,4	302,7	291,7	259,0	-13,1	+31,4	-13,3	-1,3	+15,0	+21,9	-7,0	+18,4	+48,8	-11,2	+18,4	
80,2	154,2	109,1	112,6	+34,8	+13,1	+20,7	-20,8	+11,8	+1,5	-2,0	+6,3	+7,2	+3,2	+6,3	3321
83,2	167,0	114,5	117,5	+33,2	+19,5	+17,3	-17,4	+14,5	+6,2	-1,9	+10,0	+7,6	+2,6	+10,0	
45,5	8,0	48,4	57,4	+77,4	-85,8	+86,4	-91,3	-89,5	-88,0	-6,2	-88,5	-1,0	+18,6	-88,5	
151,6	223,5	211,2	200,6	+10,4	-7,0	-8,9	-12,6	-13,7	-8,0	-10,3	-10,4	-4,3	-5,0	-10,4	3324
193,9	275,1	260,7	252,6	+13,1	-7,5	-8,2	-11,7	-14,0	-10,0	-9,6	-11,6	-2,4	-3,1	-11,6	
29,9	74,9	68,6	50,7	-22,8	+2,1	-19,8	-25,3	-10,5	+25,2	-22,1	+4,8	-20,8	-26,1	+4,8	
105,9	85,8	116,3	99,7	+5,6	+3,7	+56,4	-45,7	-25,8	+15,2	-18,2	-8,1	-1,2	-14,3	-8,1	34
122,1	74,2	77,2	91,4	-13,6	+87,1	+63,0	+17,5	+18,2	+26,0	+37,2	+22,2	-24,2	+18,4	+22,2	
88,1	98,5	159,0	108,6	+31,9	-61,4	+47,5	-70,0	-43,5	+7,7	-49,3	-23,8	+17,7	-31,7	-23,8	
200,2	130,8	169,2	165,2	-11,7	+1,0	-4,4	+8,6	+3,8	+4,3	+3,5	+0,5	-10,9	-2,4	+0,5	35
189,9	91,2	151,3	140,1	-19,7	-10,6	-12,5	+4,5	+2,9	-0,2	-1,7	+1,0	-7,3	-7,4	+1,0	
208,7	163,3	183,9	185,8	-6,9	+7,0	+1,6	+12,2	-6,3	+6,5	+7,8	+0,2	-13,2	+1,0	+0,2	
140,2	130,0	142,1	135,5	-4,7	+6,7	-2,0	-3,4	-3,2	+2,1	-2,7	-0,6	+2,3	-4,6	-0,6	36
142,7	126,8	147,9	137,7	-6,9	+3,8	-3,6	-6,8	-6,6	-2,2	-5,2	-4,4	+2,2	-6,9	-4,4	
135,2	136,3	130,7	131,1	-0,1	+12,4	+1,4	+4,6	+4,0	+10,5	+3,0	+7,3	+2,6	+0,3	+7,3	
134,4	103,2	133,4	126,2	+6,7	-2,1	-4,4	-6,6	-15,2	-9,6	-5,6	-12,5	+4,5	-5,4	-12,5	3610
137,6	97,4	138,1	128,5	+0,9	-8,8	-7,8	-6,4	-23,3	-12,7	-7,1	-18,4	+4,1	-7,0	-18,4	
127,8	114,8	124,0	121,4	+19,5	+12,7	+3,6	-7,1	+3,0	-3,3	-2,3	-0,1	+5,8	-2,1	-0,1	

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1994 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES MONAT IN %	N		A		C		H
					1993 JUNI	1994 MAI	1993 3.VJ	1993 4.VJ	1994 1.VJ	1994 2.VJ	
3620	H.V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,5 140,9 162,4	+6,3 +1,1 +18,2	138,7 139,3 137,4	130,0 127,2 136,3	142,3 143,6 139,4	132,4 134,2 128,3	128,5 128,8 128,0	133,2 129,8 140,8	
3640	H.V. ELEKTRISCHEN LEUCH- TEN U. LAMPEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	155,2 158,7 148,5	-11,5 -12,3 -9,6	175,3 180,9 164,3	148,4 155,4 134,4	161,8 180,7 124,7	181,4 199,9 145,2	165,9 178,0 142,0	152,7 159,3 139,6	
3650	H.V. ELEKTROHAUSHALTS- GERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,4 152,9 140,3	-0,8 -1,3 +0,1	149,6 154,9 140,1	135,5 140,9 125,8	144,6 157,1 122,3	159,1 174,5 131,4	152,4 166,7 126,8	142,1 147,2 133,0	
3660	H.V. ZAEHLERN, FERNMELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	153,6 138,4 182,1	+2,2 -8,5 +22,6	150,3 151,2 148,5	135,2 122,9 158,2	152,5 149,3 157,4	152,5 152,7 151,9	135,5 126,9 151,5	138,9 126,3 162,4	
3670	H.V. RUNDFUNK-, FERNSEH-U. PHONOTECHNISCHEN GERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,7 69,4 92,5	+1,7 -8,9 +16,9	77,4 76,2 79,1	78,4 73,3 85,9	81,2 84,3 76,7	96,1 93,7 99,7	82,3 81,3 83,8	78,3 71,9 87,7	
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,4 140,0 118,3	+0,9 +0,7 +1,5	130,2 139,0 116,6	121,9 129,6 110,1	119,5 128,1 106,2	128,8 136,7 116,8	122,6 128,1 114,4	122,8 130,1 111,7	
3711	OPTIK (OHNE AUGENOPTIK, FOTO-U. KINOTECHNIK)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,3 105,3 109,3	-3,9 -8,7 +1,4	111,6 115,3 107,8	91,8 94,0 89,7	103,6 104,0 103,1	107,5 104,7 110,2	102,8 94,2 111,4	97,2 96,0 98,5	
3715	AUGENOPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,0 171,2 90,5	+1,1 +2,8 -4,3	141,4 166,6 94,6	138,2 167,0 84,7	126,9 149,1 85,8	123,5 145,6 82,5	132,8 157,9 86,0	135,8 162,9 85,4	
3721	H.V. FOTO-, PROJEKTIONS- U. KINOGERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	160,7 185,5 148,9	+3,7 +0,3 +6,4	154,9 184,9 137,1	145,5 161,8 135,8	138,4 158,5 126,4	158,5 191,0 139,1	151,8 172,4 139,5	144,5 164,1 132,8	
3751	FEINMECHANIK (OHNE H.V. MEDIZINMECHANISCHEN U. AE. ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,4 118,3 105,5	-4,5 -7,9 +2,3	118,8 128,5 103,1	107,4 109,5 104,0	110,9 119,7 96,7	113,4 120,3 102,4	109,6 116,3 99,0	108,9 111,6 104,7	
3760	H.V. MEDIZIN-U. ORTHO- PAEDIEMECHANISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	174,6 163,0 193,2	+7,6 +10,3 +0,8	162,2 153,2 191,7	160,8 154,4 181,9	149,3 144,2 166,2	170,4 161,5 200,0	159,0 148,6 193,6	162,4 155,7 184,5	
3771	H.V. UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	54,6 61,9 47,0	-13,3 -16,2 -9,3	63,0 73,9 51,8	55,6 67,1 43,7	57,1 69,8 44,0	62,5 77,2 47,3	46,2 52,9 39,3	53,1 61,7 44,3	
38	H.V. EBM-WAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	156,3 162,4 139,7	+0,8 0,0 +3,9	155,0 162,4 134,4	147,9 157,8 132,8	147,6 157,8 119,5	151,0 161,3 122,9	147,8 153,9 131,1	150,1 156,0 134,1	
3821	H.V. WERKZEUGEN SOWIE GERAETEN FUER DIE LAND- WIRTSCHAFT	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,3 110,9 123,6	+6,8 +3,5 +12,8	108,0 107,1 109,6	110,4 106,5 117,8	101,3 101,9 100,3	104,9 104,3 106,1	107,6 104,5 113,5	111,9 107,9 119,4	
3830	H.V. HEIZ-U. KOCHGERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,3 148,8 106,5	-2,4 -2,2 -2,7	135,6 150,1 109,4	136,3 148,7 114,0	146,8 167,1 110,4	175,8 193,1 134,1	155,8 168,0 133,8	138,7 153,6 112,0	
3842	H.V. STAHLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	166,6 174,6 134,9	-2,2 -2,4 -0,9	170,3 178,9 136,1	154,2 161,7 124,5	170,0 181,7 123,3	169,6 181,1 123,7	149,9 157,7 118,8	157,1 165,1 125,4	
3844	H.V. NE-METALLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	233,6 245,8 172,4	-4,8 -5,9 +2,7	245,5 261,1 167,8	219,2 232,1 154,1	227,2 243,2 147,1	222,5 237,0 149,9	185,9 195,0 140,3	219,9 231,9 159,8	
3847	H.V. MOEBELN AUS METALL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	195,5 213,7 140,9	+1,8 +1,8 +1,6	192,1 209,9 138,7	189,5 206,8 138,0	178,2 196,7 123,0	194,8 214,9 134,7	195,2 212,1 144,6	191,9 209,9 138,2	
3849	H.V. FEINSTBLECH- PACKUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,4 109,0 191,8	-3,8 -3,6 -4,6	124,1 113,1 201,0	108,7 99,7 171,3	110,4 104,9 148,7	97,7 95,0 116,5	103,8 96,2 156,6	109,1 99,8 173,8	
3850	H.V. SCHLOSSERN, BESCHLAEGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	195,2 193,6 200,0	+9,1 +8,0 +12,5	178,9 179,3 177,8	177,7 174,2 188,1	166,2 170,8 151,8	172,1 176,1 160,0	186,2 188,1 180,3	183,2 180,9 190,2	
3871	H.V. SCHNEIDWAREN, BESTECKEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,0 132,1 123,3	+6,0 +0,4 +13,9	120,7 131,6 108,3	131,7 132,8 130,5	124,5 137,2 110,0	138,6 162,3 111,5	132,5 138,9 125,1	127,3 129,7 124,5	
3882	H.V. SONST. METALLWAREN (OHNE-KURZWAREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,3 101,9 113,5	-3,9 -6,9 +1,1	110,6 109,5 112,3	105,4 103,4 108,5	103,5 103,4 103,6	99,3 101,1 96,5	106,0 105,1 107,3	104,9 101,8 109,8	
3889	H.V. METALLKURZWAREN, LEICHTEN PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	156,3 155,7 158,0	+4,1 +4,5 +2,6	150,2 149,0 154,0	145,2 145,7 143,4	138,9 144,4 122,9	142,9 144,8 137,4	148,5 150,1 143,9	150,3 150,5 149,5	

BUNDESGBIET

DAS VERARBEITENDE GEWERBE
=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %											SYPRO- NR.
									1993	1994	1993	1993	1994	1994	1993	1994	1992	1993	1994	
									JUNI	MAI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	2.HJ	1.HJ	1992	1993	1994 JAN.-JUNI KUMULIERT	
137,4	130,9	140,0	134,1	-7,8	+5,1	-1,8	-3,6	-3,0	+3,2	-2,6	+0,1	+3,1	-4,2	+0,1	3620					
138,9	129,3	145,1	134,8	-10,1	+3,1	-4,4	-6,4	-2,7	+0,6	-5,4	-1,1	+3,6	-7,1	-1,1						
133,9	134,4	128,2	132,5	-2,1	+9,7	+4,9	+3,7	-3,7	+8,7	+4,4	+2,4	+1,8	+3,4	+2,4						
171,6	159,3	177,2	168,8	+6,6	+2,6	-5,1	-4,8	-3,8	-4,3	-4,9	-4,0	+6,9	-4,7	-4,0	3640					
190,3	168,7	191,2	184,9	+6,1	-0,1	-0,4	-4,7	-5,7	-6,5	-2,8	-6,1	+6,6	-3,3	-6,1						
135,0	140,8	149,9	137,2	+7,5	+9,1	-16,3	-4,8	+1,0	+0,9	-10,5	+1,0	+7,6	-8,5	+1,0						
151,9	147,3	156,0	150,0	+0,4	+2,0	-2,2	-3,6	-2,3	+1,3	-2,9	-0,6	+0,8	-3,8	-0,6	3650					
165,8	156,9	161,7	162,2	+3,0	+3,1	+0,6	+0,1	-2,5	+0,6	+0,3	-1,1	+2,5	+0,3	-1,1						
126,9	129,9	145,9	128,1	-4,2	+0,1	-8,0	-11,4	-1,6	+2,6	-9,7	+0,5	-2,3	-12,2	+0,5						
152,5	137,2	150,5	145,0	-3,1	+11,6	-0,3	-0,3	-2,7	+2,4	-0,3	-0,2	+5,2	-3,7	-0,2	3660					
151,3	126,6	156,1	144,7	-6,4	+7,1	-2,2	-6,9	-11,4	-5,0	-4,7	-8,3	+3,9	-7,3	-8,3						
154,6	157,0	140,1	145,5	+3,8	+18,9	+3,4	+14,9	+14,9	+15,3	+8,7	+15,1	+7,9	+3,9	+15,1						
88,7	80,3	99,1	85,4	-9,7	+2,8	-11,2	-14,7	-5,5	+1,7	-13,1	-2,2	-14,3	-13,8	-2,2	3670					
89,0	76,6	102,6	85,6	-9,0	-1,9	-13,5	-19,4	-8,5	-4,8	-16,7	-6,8	-15,9	-16,6	-6,8						
88,2	85,7	94,1	85,0	-10,8	+9,0	-6,8	-7,3	-0,9	+10,9	-7,1	+4,6	-11,3	-9,7	+4,6						
124,2	122,7	133,6	123,3	-4,8	+4,6	-5,6	-7,6	-0,3	+0,6	-6,6	+0,2	+1,9	-7,7	+0,2	37					
132,4	129,1	145,2	132,2	-5,4	+3,2	-6,6	-11,1	-3,4	-1,0	-3,0	-2,2	+2,3	-3,0	-2,2						
111,5	113,1	115,8	109,7	-3,6	+7,4	-3,8	-0,3	+5,8	+3,8	-2,0	+4,8	+1,2	-5,3	+4,8						
105,5	100,0	117,3	103,3	-4,9	+2,8	-8,3	-11,6	+0,9	-3,0	-10,1	-1,0	-0,6	-11,9	-1,0	3711					
104,4	95,1	120,0	103,8	0,0	+5,9	-11,3	-16,4	-8,9	-7,0	-13,9	-7,9	-3,8	-13,5	-7,9						
106,7	105,0	114,5	102,7	-9,6	0,0	-5,2	-6,7	+11,0	+1,3	-5,9	+6,3	+2,8	-10,3	+6,3						
125,2	134,3	138,1	130,3	-0,3	+6,1	-5,2	-9,7	-2,3	+0,5	-7,5	-0,9	+5,2	-5,6	-0,9	3715					
147,3	150,4	161,7	153,1	-0,2	+6,5	-5,5	-9,2	-0,4	+2,3	-7,4	+0,9	+6,6	-5,3	+0,9						
84,1	85,7	94,4	88,0	-0,5	-2,0	-4,3	-11,3	-8,3	-5,2	-8,0	-6,7	+1,1	-6,8	-6,7						
148,5	148,2	157,1	146,9	-7,0	+9,2	-4,6	-2,0	-1,1	+5,3	-3,2	+1,9	+2,2	-6,5	+1,9	3721					
174,8	168,2	196,8	176,1	-5,7	+8,7	-11,4	-11,0	-11,9	+3,1	-11,2	-5,2	-1,0	-10,5	-5,2						
132,8	136,1	133,4	129,5	-7,9	+9,7	+1,4	+6,8	+8,6	+7,0	+4,2	+7,8	+5,2	-2,9	+7,8						
112,1	109,3	129,7	113,1	-9,9	0,0	-11,7	-12,5	-4,4	-4,1	-12,1	-4,2	-4,8	-12,8	-4,2	3751					
120,0	113,9	142,5	122,3	-11,4	-6,8	-12,4	-14,5	-7,3	-8,9	-13,5	-8,7	-5,7	-14,2	-8,7						
99,6	101,8	109,3	98,3	-6,8	+13,9	-10,3	-8,5	+2,0	+8,2	-9,3	+5,1	-2,8	-10,1	+5,1						
159,9	160,7	157,5	156,3	+2,3	+7,3	+1,9	-2,6	+5,4	+5,1	-0,5	+5,2	+11,1	-0,8	+5,2	3760					
152,8	152,1	154,9	149,1	-1,5	+8,9	+0,7	-7,9	+3,6	+5,6	-4,0	+4,5	+12,6	-3,7	+4,5						
183,1	189,0	165,9	179,9	+13,5	+8,8	+5,4	+15,3	+10,3	+3,8	+10,6	+7,0	+6,6	+8,4	+7,0						
59,8	49,7	72,4	57,8	-21,0	-1,4	-15,2	-15,4	-12,7	-9,8	-15,3	-11,1	-10,3	-20,2	-11,1	3771					
73,5	57,3	83,4	70,2	-20,1	0,0	-11,5	-13,8	-17,6	-11,1	-12,8	-14,2	-8,5	-15,8	-14,2						
45,7	41,8	61,1	45,1	-22,0	-3,5	-20,4	-17,9	-4,6	-7,7	-19,1	-6,3	-12,6	-26,2	-6,3						
149,3	149,0	162,0	149,9	-5,7	+3,7	-6,9	-3,8	-2,0	-0,2	-5,4	-1,1	+2,2	-7,5	-1,1	38					
159,6	154,9	172,7	159,7	-6,4	+0,7	-6,8	-4,7	-3,9	-2,1	-5,7	-3,1	+3,4	-7,5	-3,1						
121,2	132,6	132,7	123,3	-3,4	+14,7	-7,7	+0,2	+4,6	+6,8	-3,9	+5,7	-1,8	-7,1	+5,7						
103,1	109,7	120,4	106,5	-13,9	+10,5	-11,5	-4,5	-4,7	+4,7	-8,1	-0,2	-3,4	-11,5	-0,2	3821					
103,1	106,2	123,6	106,8	-16,9	+6,0	-13,6	-8,5	-8,7	+1,3	-11,1	-3,9	-5,6	-13,6	-3,9						
103,2	116,5	114,5	106,0	-7,7	+19,4	-6,9	+3,9	+3,2	+11,0	-1,6	+7,1	+1,6	-7,4	+7,1						
161,3	147,3	184,0	153,9	-14,4	+2,6	-13,2	-5,8	+1,3	-0,2	-9,3	+0,6	+3,9	-16,4	+0,6	3830					
183,1	160,8	186,8	174,0	+0,2	-2,6	+2,1	+1,7	-1,9	-3,2	+1,9	-2,5	-0,2	-6,9	-2,5						
122,2	122,9	179,0	117,6	-37,1	+16,7	-38,4	-21,3	+9,3	+8,1	-30,1	+8,8	+12,4	-34,3	+8,8						
169,8	153,5	179,8	166,0	-7,1	-1,4	-5,3	-4,5	-6,6	-4,3	-4,9	-5,4	+3,8	-7,7	-5,4	3842					
181,4	161,4	192,3	176,8	-7,6	-3,5	-5,2	-5,2	-7,5	-5,0	-5,3	-6,2	+4,9	-8,1	-6,2						
123,5	122,1	130,3	123,4	-4,4	+10,6	-5,5	0,0	-1,6	-0,6	-2,8	-1,1	-2,5	-5,3	-1,1						
224,9	202,9	223,8	217,0	+1,7	-1,4	+0,3	-5,4	-1,3	-4,3	-2,6	-3,0	+7,8	-3,0	-3,0	3844					
240,1	213,5	235,4	230,5	+3,5	-2,5	+0,8	-5,0	-1,1	-5,2	-2,2	-3,4	+11,0	-2,1	-3,4						
148,5	150,0	165,3	149,0	-10,5	+6,9	-4,3	-7,6	-2,5	+3,1	-6,0	+0,3	-11,3	-9,9	+0,3						
186,5	193,6	211,0	193,8	-7,6	+2,3	-10,3	-7,1	-4,9	-2,5	-8,7	-3,7	+4,1	-8,2	-3,7	3847					
205,8	211,0	232,1	213,3	-7,7	+1,3	-10,1	-8,4	-5,9	-3,0	-9,3	-4,4	+7,4	-8,1	-4,4						
128,9	141,4	148,0	135,5	-7,0	+7,1	-10,7	-0,4	-0,6	-0,3	-5,6	-0,4	-8,8	-8,4	-0,4						
104,0	106,5	111,2	105,0	-1,0	+2,7	-9,1	-1,0	+4,7	-3,5	-5,5	+0,4	-4,6	-5,6	+0,4	3849					
99,9	98,0	107,4	99,9	-4,6	+3,6	-9,3	-2,9	+0,7	-4,0	-6,4	-1,8	-4,9	-7,0	-1,8						
132,6	165,2	137,4	141,2	+16,5	-0,8	-8,2	+11,4	+26,6	-1,1	-0,5	+10,4	-3,8	+2,8	+10,4						
169,2	184,7	175,6	172,2	+0,8	+9,6	-1,5	+5,7	+3,6	+7,3	+2,1	+5,4	+5,1	-1,9	+5,4	3850					
173,5	184,5	181,0	175,6	-0,9	+5,4	-2,2	+4,8	+3,1	+4,7	+1,3	+3,8	+6,5	-3,0	+3,8						
155,9	185,3	159,3	162,1	+6,8	+23,2	+0,6	+8,9	+4,9	+15,5	+4,7	+10,1	+1,0	+1,8	+10,1						
131,5	129,9	125,9	125,6	-0,2	+21,0	+1,4	+2,6	+8,9	+8,9	+1,9	+8,6	-1,6	-0,2	+8,6	3871					
149,8	134,3	141,6	141,8	-0,2	+8,2	+0,1	+0,6	+0,2	+0,3	+0,4	+0,3	-0,4	+0,1	+0,3						
110,8	124,8	108,0	107,0	0,0	+40,6	+3,1	+6,0	+20,6	+21,1	+4,5	+20,9	-3,4	-0,9	+20,9						
101,4	105,4	116,4	104,0	-7,1	+4,8	-9,8	-9,6	-1,2	-0,9	-9,8	-1,1	-4,4	-10,7	-1,1	3882					
102,3	103,5	120,3	105,7	-9,5	+0,1	-12,8	-12,8	-5,1	-5,3	-12,8	-5,2	-3,6	-12,1	-5,2						
100,1	108,6	110,1	101,3	-3,1	+12,8	-4,6	-3,9	+5,5	+6,4	-4,2	+6,0	-6,0	-8,0	+6,0						
140,9	149,4	156,3	144,0	-5,6	+6,1	-9,9	-1,3	-0,5	+3,7	-5,8	+1,6	+3,4	-7,9	+1,6	3889					
144,6	150,3	164,2	147,9	-10,9	+3,0	-11,1	-4,3	-2,7	+1,7	-7,8	-0,6	+2,4	-9,9	-0,6						
130,2	146,7	133,1	132,7	+14,2	+16,4	-5,2	+9,0	+7,2	+9,7	+1,9	+8,4	+7,0	-0,3	+8,4						

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1994 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
					1993 JUNI	1994 MAI	1993 3.VJ	1993 4.VJ	1994 1.VJ	1994 2.VJ	
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U. -EINR.	INSGESAMT	111,3	+14,2	97,5	100,5	96,1	92,7	96,6	100,6	
		INLAND	148,5	+24,5	119,3	129,8	129,5	106,9	119,2	129,9	
		AUSLAND	76,2	-0,9	76,9	72,9	64,4	79,2	75,3	73,0	
5060	H. V. BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	57,9	-2,9	59,6	47,8	48,5	67,0	57,4	51,4	
		INLAND	68,2	-6,8	73,2	56,4	58,7	79,0	75,8	59,2	
		AUSLAND	47,8	+3,2	46,3	39,3	38,4	55,3	39,3	43,8	
5080	H. V. ADV-GERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	118,5	+15,5	102,6	107,6	102,5	96,1	101,9	107,2	
		INLAND	159,6	+27,1	125,6	139,9	139,3	110,7	125,2	139,6	
		AUSLAND	79,9	-1,2	80,9	77,3	67,8	82,4	80,1	76,8	
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	130,0	-1,4	131,9	121,9	134,0	130,8	134,4	124,8	
		INLAND	131,1	-3,2	135,4	123,7	137,5	136,1	135,9	126,5	
		AUSLAND	126,0	+6,5	118,3	115,0	120,6	110,7	128,3	118,4	
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	117,4	-0,5	118,0	115,2	115,0	117,1	121,6	115,6	
		INLAND	130,1	-0,2	130,4	128,0	131,7	134,2	138,1	128,4	
		AUSLAND	94,9	-1,5	96,3	92,6	85,5	87,0	92,6	93,0	
5110	H. V. PORZELLAN	INSGESAMT	105,2	-2,0	107,3	106,7	105,4	117,6	109,2	106,3	
		INLAND	120,2	-5,4	127,0	123,3	130,5	150,9	131,0	123,9	
		AUSLAND	86,4	+4,5	82,7	85,8	73,8	75,9	81,8	84,1	
5120	H. V. STEINGUT, FEIN- STEINZEUG, TON-U. TOEPFERWAREN	INSGESAMT	76,3	+1,9	74,9	76,8	78,8	97,8	86,4	81,5	
		INLAND	81,2	+9,1	74,4	83,2	87,6	98,9	93,7	86,5	
		AUSLAND	66,4	-12,6	76,0	63,6	60,4	95,4	71,4	71,2	
5150	H. V. SANITAERER IN- STALLATIONSKERAMIK	INSGESAMT	188,0	-1,9	191,7	190,6	184,4	176,5	220,0	179,9	
		INLAND	205,7	-3,2	212,4	207,6	206,7	197,4	246,1	195,6	
		AUSLAND	125,3	+6,0	118,2	130,4	105,5	102,3	127,4	124,4	
5160	H. V. TECHNISCHER KERAMIK	INSGESAMT	138,1	+15,8	119,3	131,6	120,6	108,4	132,3	133,1	
		INLAND	130,5	+20,2	108,6	122,8	110,2	101,8	122,1	126,2	
		AUSLAND	149,6	+10,3	135,6	144,9	136,5	118,4	147,8	143,6	
5170	H. V. FLIESEN, BAUKERA- MIK, KACHELN, KACHELOEFEN	INSGESAMT	116,8	-8,5	127,6	108,9	117,9	109,3	112,0	111,7	
		INLAND	135,0	-4,9	141,9	125,8	136,7	126,6	130,1	128,7	
		AUSLAND	77,9	-19,7	97,0	72,7	77,9	72,3	73,5	75,1	
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	139,4	-0,1	139,5	132,4	128,4	133,4	130,4	133,1	
		INLAND	141,1	-1,8	143,7	134,9	138,3	142,6	134,7	135,1	
		AUSLAND	135,6	+4,4	129,9	126,9	106,1	112,8	120,5	128,7	
5211	H. V. FLACHGLAS (OHNE TECHNISCHES GLAS)	INSGESAMT	119,4	+12,2	106,4	105,7	91,2	99,4	104,1	108,9	
		INLAND	116,6	+22,2	95,4	100,9	90,1	98,7	102,2	105,0	
		AUSLAND	123,1	+2,0	120,7	112,8	92,5	100,3	106,6	114,0	
5225	H. V. HOHLGLAS, TECH- NISCHES GLAS	INSGESAMT	125,7	+2,9	122,1	120,3	109,5	115,5	115,3	120,3	
		INLAND	121,7	-2,4	124,7	119,2	114,7	120,0	117,1	118,2	
		AUSLAND	133,2	+13,7	117,2	122,5	100,1	107,3	111,9	124,3	
5290	VERARBEITUNG U. VERED- LUNG VON GLAS, H. U. VER- ARBEITUNG V. GLASFASER	INSGESAMT	157,4	-3,8	163,6	149,9	154,8	158,3	150,9	150,8	
		INLAND	161,7	-3,2	167,0	153,5	165,6	168,5	154,7	154,1	
		AUSLAND	143,5	-6,1	152,9	138,5	119,9	125,5	136,8	140,3	
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	161,3	-1,2	163,2	155,4	148,7	174,0	160,9	158,9	
		INLAND	167,6	-1,9	170,9	162,4	156,4	184,2	169,1	166,1	
		AUSLAND	125,2	+4,7	119,6	115,7	105,4	115,3	113,6	118,1	
5421	H. V. HOLZMOEBELN (OHNE POLSTERMOEBEL)	INSGESAMT	165,5	-0,1	165,7	158,4	152,1	175,8	160,6	162,0	
		INLAND	171,6	-1,0	173,4	165,1	159,7	185,9	168,7	168,9	
		AUSLAND	130,2	+7,2	121,4	119,7	108,1	117,2	113,4	122,0	
5424	H. V. POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	142,4	-6,5	152,3	142,0	133,7	165,7	162,0	145,3	
		INLAND	149,5	-6,5	159,9	150,2	141,2	176,8	171,0	153,5	
		AUSLAND	104,8	-6,7	112,3	99,2	94,4	107,4	114,5	102,0	
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	130,3	-4,6	136,6	124,1	134,8	132,4	132,3	125,0	
		INLAND	125,5	-6,7	134,5	119,5	131,9	131,7	128,8	120,5	
		AUSLAND	153,7	+4,8	146,6	146,4	148,5	135,6	149,6	146,8	
5610	H. V. TAPETEN, SPEZ. PAPIEREN, VERPACKUNGS- MITTELN	INSGESAMT	131,8	-1,1	133,3	124,4	127,1	122,4	129,9	125,9	
		INLAND	125,9	-3,1	129,9	119,5	124,2	121,5	126,7	120,8	
		AUSLAND	167,5	+9,0	153,7	153,3	144,6	126,0	148,4	156,5	
5620	H. V. SCHREIBWAREN U. BUEROBEDARF, BUCH- BINDEREI	INSGESAMT	116,7	-10,6	130,5	104,9	144,2	152,8	124,5	109,8	
		INLAND	116,2	-12,8	133,3	104,2	148,8	155,7	125,9	109,2	
		AUSLAND	120,8	+12,3	107,6	110,8	107,3	129,4	112,9	114,6	
5691	H. V. SONSTIGEN WAREN AUS PAPIER U. PAPPE	INSGESAMT	133,5	-8,2	145,4	132,3	144,7	141,9	140,5	130,2	
		INLAND	129,6	-10,6	145,0	127,8	139,4	140,8	134,6	126,0	
		AUSLAND	145,3	-1,0	146,7	146,1	160,9	145,1	158,2	142,8	
57	DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT	143,6	-4,3	150,1	135,4	144,3	156,9	139,1	138,2	
		INLAND	144,2	-4,6	151,2	135,9	145,2	158,1	139,3	139,1	
		AUSLAND	136,0	0,0	136,0	128,7	132,3	142,3	136,6	127,3	

BUNDESGBIET

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %														SYPRO- NR.
									1993	1994	1993	1993	1994	1994	1993	1994	1992	1993	1994 JAN.-JUNI KUMULIERT				
2.HJ	1.HJ			JUNI	MAI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	2.HJ	1.HJ												
94,4	98,6	107,2	91,8	-7,7	+21,1	-13,4	-10,3	+9,9	+10,9	-11,9	+10,4	-6,6	-14,4	+10,4	50								
118,2	124,5	139,4	115,0	-11,5	+16,9	-15,7	-18,2	+8,3	+14,4	-16,9	+11,4	-1,6	-17,5	+11,4									
71,8	74,2	76,8	69,9	-1,7	+28,3	-9,0	+2,3	+12,6	+5,5	-3,1	+9,1	-14,2	-9,0	+9,1									
57,8	54,4	61,9	53,9	-5,2	-1,2	-11,3	+8,2	+24,5	-4,5	-0,9	+8,8	+6,5	-12,9	+8,8	5060								
68,9	67,5	70,8	66,2	-0,4	-12,1	-12,3	+10,6	+30,0	-14,0	-0,3	+6,1	+4,1	-5,5	+6,1									
46,8	41,6	53,1	41,7	-11,8	+19,1	-10,1	+5,1	+15,2	+11,7	-1,9	+13,4	+9,5	-21,5	+13,4									
99,3	104,6	113,4	96,9	-7,9	+22,7	-13,6	-11,8	+9,0	+12,0	-12,7	+10,6	-7,4	-14,6	+10,6	5080								
125,0	132,4	148,9	121,7	-12,3	+19,2	-15,9	-20,3	+6,8	+16,7	-17,9	+11,8	-2,0	-18,3	+11,8									
75,1	78,5	79,9	73,6	-0,9	+29,0	-9,0	+2,2	+12,5	+5,1	-3,2	+8,7	-15,8	-7,9	+8,7									
132,4	129,6	140,6	132,5	-2,8	+1,9	-5,0	-5,1	-2,8	-1,7	-5,0	-2,3	-0,1	-5,8	-2,3									
136,8	131,2	143,9	136,4	-2,1	-0,1	-4,0	-5,2	-3,7	-3,4	-4,7	-3,6	+0,3	-5,2	-3,6									
115,6	123,4	128,1	117,6	-5,7	+10,9	-9,0	-4,1	+0,5	+6,4	-6,8	+3,3	-2,0	-8,2	+3,3									
116,1	118,6	125,1	119,3	+10,2	-0,2	-5,0	-6,2	-3,9	-2,5	-5,6	-3,3	0,0	-4,6	-3,3	51								
133,0	133,3	137,9	134,9	+12,9	+2,5	-1,5	-5,2	-3,4	-1,8	-3,3	-2,6	+1,8	-2,2	-2,6									
86,3	92,8	102,5	91,9	+4,6	-6,4	-13,5	-9,1	-5,0	-4,5	-11,3	-4,8	-4,0	-10,3	-4,8									
111,5	107,7	118,6	113,6	+10,1	-7,5	-11,9	-9,0	-8,1	-5,5	-10,4	-6,8	+0,1	-4,2	-6,8	5110								
140,7	127,5	138,9	137,7	+17,1	-2,2	-3,8	-9,4	-5,6	-5,1	-6,9	-5,3	+3,8	-0,9	-5,3									
74,9	83,0	93,1	83,3	-1,1	-16,0	-25,9	-8,3	-12,7	-6,5	-17,9	-9,6	-6,2	-10,5	-9,6									
88,3	84,0	101,6	88,2	-5,1	-1,3	-0,8	-3,6	-6,9	-2,3	-2,3	-4,7	-14,2	-13,2	-4,7	5120								
93,3	90,1	104,4	94,3	-5,8	-0,1	+1,4	-3,2	-9,0	-1,5	-1,1	-5,6	-14,8	-9,7	-5,6									
77,9	71,3	95,9	75,4	-3,4	-3,9	-6,9	-4,4	-0,4	-4,2	-5,3	-2,3	-12,7	-21,4	-2,3									
180,5	200,0	184,0	190,0	+37,0	+5,9	+5,4	+4,2	+3,9	-4,0	+4,8	+0,2	+8,6	+3,3	+0,2	5150								
202,1	220,9	201,5	211,7	+41,9	+3,4	+6,7	+7,8	+4,5	-5,6	+7,3	-0,2	+10,5	+5,1	-0,2									
103,9	125,9	121,7	113,1	+12,0	+22,1	-3,0	-15,2	-0,2	+6,3	-9,5	+2,9	-1,5	-7,1	+2,9									
114,5	132,7	124,8	118,1	+2,4	+13,5	-3,0	-8,9	+6,5	+11,6	-5,9	+8,9	-0,7	-5,4	+8,9	5160								
106,0	124,1	121,3	109,9	-6,6	+18,2	-9,4	-10,2	+2,8	+15,9	-9,8	+3,1	+5,1	-9,4	+9,1									
127,5	145,7	130,3	130,6	+16,2	+8,0	+6,2	-7,1	+11,6	+6,3	-0,4	+8,9	+6,3	+0,2	+8,9									
113,6	111,9	123,9	117,7	+8,4	-2,9	-5,5	-8,5	-9,3	-6,8	-7,0	-8,1	+4,4	-5,0	-8,1	5170								
131,6	129,4	136,7	134,5	+9,8	+0,7	-1,7	-6,8	-7,9	-3,6	-4,3	-5,8	+7,6	-1,5	-5,8									
75,1	74,3	96,7	81,8	+4,2	-14,8	-17,3	-14,4	-14,3	-17,6	-16,0	-16,0	-4,3	-15,4	-16,0									
130,9	131,7	137,7	130,9	-1,5	+6,1	-5,9	-1,1	+0,1	+1,2	-3,5	+0,6	+1,8	-4,9	+0,6	52								
140,4	134,9	146,2	138,4	-1,9	+1,9	-5,7	-2,5	-0,5	-1,7	-4,2	+3,5	+1,2	-5,3	-1,2									
109,4	124,6	118,4	113,8	-0,5	+18,0	-6,5	+3,6	+1,6	+9,3	-1,6	+5,4	-2,7	-3,9	+5,4									
95,3	106,5	116,7	102,1	-13,9	+19,3	-20,2	-13,9	-11,7	+9,1	-17,0	-2,2	-4,3	-12,5	-2,2	5211								
94,4	103,6	102,4	94,2	-5,2	+26,6	-3,0	-7,1	+3,4	+18,0	-8,1	+10,3	-6,6	-8,0	+10,3									
96,4	110,3	135,3	112,4	-21,4	+12,0	-31,1	-21,1	-25,3	+0,1	-26,2	-14,0	-2,0	-16,9	-14,0									
112,5	117,8	120,9	113,5	-6,4	+4,4	-9,8	+4,8	+2,6	+3,1	-2,8	+2,8	-3,1	-6,1	+2,8	5225								
117,4	117,6	128,5	118,8	-9,8	-3,2	-12,1	+0,5	-1,3	-2,8	-6,1	-2,2	-2,4	-7,5	-2,2									
103,7	118,1	106,9	103,9	+0,8	+21,9	-4,5	+15,1	+10,9	+15,7	+4,7	+13,3	-4,6	-2,8	+13,3									
156,6	150,9	159,1	154,3	+4,6	+6,2	-1,0	-3,7	-0,3	-1,2	-2,3	-0,7	+7,0	-3,0	-0,7	5290								
167,1	154,4	167,8	161,8	+4,5	+4,1	-1,0	-4,1	-0,3	-2,5	-2,6	-1,4	+9,0	-3,6	-1,4									
122,7	139,6	131,3	129,9	+4,9	+14,7	-0,6	-2,0	-0,1	+3,7	-1,3	+1,7	-0,3	-1,1	+1,7									
161,3	159,9	163,4	162,0	+1,4	+3,7	+0,7	-1,8	-2,5	-0,9	-0,7	-1,7	+4,3	-0,9	-1,7	5421-24								
170,3	167,6	170,4	170,7	+2,3	+2,7	+1,9	-1,8	-2,6	-1,4	-0,2	-2,0	+6,3	+0,2	+0,2									
110,4	115,9	123,7	112,4	-5,5	+12,1	-7,9	-2,0	-1,5	+3,9	-4,9	+1,2	-8,9	-9,1	+1,2									
164,0	161,3	165,2	163,7	+1,0	+4,9	+0,1	-1,8	-2,8	+0,2	-0,9	-1,3	+5,9	-0,9	-1,3	5421								
172,8	168,8	172,0	172,3	+1,9	+3,8	+1,3	-1,9	-2,9	-0,5	-1,7	+8,1	+0,2	+0,2	-1,7									
112,7	117,7	125,9	114,0	-5,7	+15,0	-8,6	-1,5	-2,2	+6,3	-5,1	+2,1	-9,2	-9,5	+2,1									
149,7	153,7	155,4	154,4	+3,5	-2,1	+3,7	-1,5	-0,9	-6,0	+0,7	-3,3	-2,3	-0,6	-3,3	5424								
159,0	162,3	163,0	163,5	+4,6	-2,3	+4,9	-1,2	-1,1	-5,9	+1,4	-3,4	-1,6	+0,3	-3,4									
100,9	108,3	114,7	106,1	-3,9	-0,3	-4,5	-4,4	+1,1	-6,6	-4,5	-2,6	-7,3	-7,5	-2,6									
133,6	128,7	143,5	133,9	-3,1	+1,7	-6,0	-6,0	-4,4	-3,7	-6,0	-4,0	-1,2	-6,7	-4,0	56								
131,8	124,7	142,5	132,3	-2,4	+0,2	-7,4	-6,4	-6,5	-5,6	-6,9	-6,0	-1,3	-7,2	-6,0									
142,1	148,2	148,6	141,6	-6,0	+8,4	+0,3	-4,6	+5,3	+4,8	-2,1	+5,0	-0,6	-4,7	+5,0									
124,8	127,9	138,6	128,5	-4,2	+2,9	-7,1	-5,8	-3,8	-2,5	-6,4	-3,2	-2,7	-7,3	-3,2	5610								
122,9	129,8	137,5	126,3	-4,9	+0,9	-8,5	-5,8	-4,8	-4,3	-7,2	-4,5	-3,8	-8,1	-4,5									
136,3	152,4	144,9	141,5	-0,6	+12,6	+0,8	-5,6	+0,9	+6,8	-2,4	+3,8	+3,4	-2,3	+3,8									
148,5	117,1	150,6	137,3	-2,0	-0,9	-10,0	-8,0	-7,6	-6,6	-9,0	-7,1	-2,2	-8,8	-7,1	5620								
152,2	117,6	154,4	140,7	-1,5	-2,7	-9,9	-8,3	-9,2	-8,9	-9,6	-9,0	-1,7	-8,9	-9,0									
118,4	113,7	119,5	109,7	-6,9	+15,2	-11,7	+6,2	+9,6	+15,5	-2,7	+12,5	-7,5	-8,2	+12,5									
143,3	135,3	149,6	142,4	-1,5	+0,8	-2,2	-5,5	-4,0	-4,6	-3,9	-4,4	+2,3	-4,8	-4,4	5691								
140,1	130,3	146,6	140,5	+2,3	+0,2	-3,5	-5,7	-8,4	-6,6	-4,6	-7,6	+4,3	-4,2	-7,6									
153,0	150,5	158,5	148,0	-11,3	+3,0	+1,5	-5,3	+9,4	+1,0	-1,8	+5,2	-3,1	-6,6	+5,2									
150,6	138,7	152,4	146,6	-0,2	-1,7	-3,7	-4,4	-1,8	-3,7	-4,1	-2,7	+0,5	-3,8	-2,7	57								
151,7	139,2	153,3	147,9	+0,3	-2,2	-3,5	-4,1	-2,8	-3,9	-3,7	-3,4	+0,2	-3,5	-3,4									
137,3	132,0	141,5	130,2	-7,8	+4,3	-7,4	-7,6	+13,7	+0,8	-7,5	+7,1	+4,7	-8,0	+7,1									

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1994 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
					1993 JUNI	1994 MAI	1993 3.VJ	1993 4.VJ	1994 1.VJ	1994 2.VJ	
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	176,6	+3,4	170,8	168,0	158,6	159,2	162,2	169,1	
		INLAND	179,5	+1,8	176,3	171,3	166,3	165,8	164,7	172,3	
		AUSLAND	167,7	+9,4	153,3	157,6	134,4	138,3	154,0	159,2	
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	63,0	-3,4	65,2	67,2	53,4	63,9	66,3	64,4	
		INLAND	61,5	-7,7	66,6	69,2	55,5	66,8	68,2	64,7	
		AUSLAND	67,0	+9,3	61,3	61,9	47,8	55,9	61,2	63,6	
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	104,1	+0,2	103,9	88,8	114,1	89,8	121,5	93,8	
		INLAND	101,0	-4,4	105,7	85,6	113,8	88,9	119,4	90,1	
		AUSLAND	115,7	+18,7	97,5	100,6	115,1	93,0	129,3	107,5	
6211	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. SCHUHEN)	INSGESAMT	89,2	-8,4	97,4	83,8	97,1	104,8	95,5	86,2	
		INLAND	92,2	-9,5	101,9	87,0	102,4	111,5	99,0	89,6	
		AUSLAND	78,8	-3,3	81,5	72,6	78,9	81,0	83,0	74,5	
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT	109,9	+3,2	106,5	90,7	120,7	83,9	131,7	96,7	
		INLAND	104,4	-2,5	107,1	85,1	118,2	80,3	127,2	90,3	
		AUSLAND	131,6	+26,1	104,4	112,6	130,6	98,2	149,2	121,7	
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	88,6	-5,3	93,6	83,8	91,7	91,1	92,4	86,0	
		INLAND	85,0	-9,3	93,7	81,1	93,4	93,3	92,2	83,3	
		AUSLAND	98,2	+5,1	93,4	91,3	87,3	85,5	93,0	93,2	
6311	WOLLSPINNEREI	INSGESAMT	60,1	+5,6	56,9	58,4	47,1	43,7	57,4	58,8	
		INLAND	51,2	-3,8	53,2	49,2	44,4	39,2	51,7	51,0	
		AUSLAND	84,1	+25,1	67,2	83,6	54,3	55,9	79,0	80,0	
6312	BAUMWOLLSPINNEREI	INSGESAMT	67,6	+9,0	62,0	64,6	50,9	58,8	67,8	66,2	
		INLAND	57,7	-1,2	58,4	56,3	48,2	54,9	59,9	57,8	
		AUSLAND	100,7	+36,7	74,2	92,0	60,0	72,2	94,1	94,1	
6331	WOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	93,6	-10,9	105,1	94,9	79,8	82,6	69,5	95,2	
		INLAND	98,7	-12,4	112,7	101,6	85,5	88,0	75,5	99,4	
		AUSLAND	79,0	-5,2	83,3	76,0	63,5	67,0	52,1	83,4	
6332	BAUMWOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	63,1	-5,3	66,6	60,3	53,3	61,9	58,2	61,3	
		INLAND	65,8	-11,4	74,3	64,7	60,8	71,2	65,3	65,6	
		AUSLAND	59,1	+6,9	55,3	53,7	42,2	48,2	47,9	55,0	
6333	SEIDENWEBEREI, ANG	INSGESAMT	101,4	-6,2	108,1	98,5	95,4	98,8	88,6	99,0	
		INLAND	94,8	-3,7	98,4	95,1	91,6	94,7	85,6	94,6	
		AUSLAND	113,1	-9,6	125,1	104,4	102,0	106,0	93,8	106,7	
6365	JUTESPINNEREI U. WEBEREI	INSGESAMT	60,3	-11,1	67,8	52,3	60,6	49,7	55,7	55,7	
		INLAND	57,9	-15,8	68,8	51,5	59,4	47,4	53,8	54,2	
		AUSLAND	70,8	+10,8	63,9	55,5	65,9	59,9	63,7	62,3	
6361	H. V. GARDINENSTOFF	INSGESAMT	105,8	-7,6	114,5	105,7	103,1	119,8	123,4	107,3	
		INLAND	106,2	-10,5	118,7	106,4	106,5	124,2	128,4	108,1	
		AUSLAND	104,5	+4,4	100,1	103,6	91,6	105,0	107,1	104,6	
6365	H. V. MOEBEL-U. DEKO- RATIONSSTOFF	INSGESAMT	88,7	-8,8	97,3	88,0	88,8	107,1	111,3	91,4	
		INLAND	92,8	-8,4	101,3	90,6	95,4	113,3	118,9	95,8	
		AUSLAND	80,4	-9,9	89,2	82,6	75,5	94,5	96,0	82,5	
6370	WIRKEREI, STRICKEREI	INSGESAMT	67,7	-13,9	78,6	57,9	118,8	92,6	97,8	62,6	
		INLAND	65,0	-16,6	77,9	56,8	113,5	93,3	93,0	61,1	
		AUSLAND	83,7	+0,8	83,0	63,8	149,6	88,2	125,7	71,4	
6380	H. V. TEPPICHEN U. AE., BESCHICHTETEM GEMEBE	INSGESAMT	113,3	-3,9	117,9	107,0	110,8	112,4	112,8	109,2	
		INLAND	114,4	-6,7	122,6	109,4	118,1	119,2	117,9	111,3	
		AUSLAND	109,4	+8,3	101,0	98,4	84,9	87,9	94,6	101,6	
6391	VEREDLUNG V. TEXTILIEN	INSGESAMT	102,3	-6,7	109,7	104,9	94,2	111,1	104,4	104,6	
		INLAND	94,7	-12,5	108,2	97,4	92,8	112,6	100,2	98,1	
		AUSLAND	122,6	+7,9	113,6	124,9	98,0	107,3	115,5	121,9	
6399	SONSTIGES TEXTILGE- WERBE, ANG	INSGESAMT	136,5	-0,6	137,3	125,2	122,0	121,2	128,5	129,0	
		INLAND	132,8	-2,8	136,6	120,5	122,1	120,2	128,4	125,2	
		AUSLAND	143,5	+3,5	138,6	134,3	121,8	122,9	128,5	136,2	
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	72,4	-3,7	75,2	54,2	152,6	86,4	138,4	65,8	
		INLAND	71,2	-6,4	76,1	57,1	144,2	87,0	130,9	66,9	
		AUSLAND	77,4	+8,4	71,4	42,5	186,6	83,9	168,5	61,8	
6413	H. V. HERRENOBER- BEKLEIDUNG	INSGESAMT	73,6	+5,7	69,6	66,9	159,9	85,8	146,2	75,4	
		INLAND	68,9	+6,3	64,8	67,8	141,4	84,5	131,1	73,1	
		AUSLAND	93,8	+4,2	90,0	63,3	233,9	91,0	210,5	85,2	
6414	H. V. DAMEN-U. KINDER- OBERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	68,2	-4,1	71,1	44,5	155,8	78,4	140,2	58,0	
		INLAND	66,9	-8,0	72,7	47,5	148,2	78,1	133,4	59,4	
		AUSLAND	73,1	+12,1	65,2	33,9	183,2	79,5	165,0	53,3	
6421	H. V. HERREN-, DAMEN- U. KINDERHAESCHE	INSGESAMT	77,5	-23,7	101,6	68,9	144,3	110,8	133,3	78,5	
		INLAND	79,9	-23,6	104,6	71,0	145,9	113,4	133,9	80,3	
		AUSLAND	62,0	-24,1	81,7	55,5	133,5	94,3	129,6	66,6	
6425	H. V. HAUS-, BETT-U. TISCHHAESCHE	INSGESAMT	99,8	-3,2	103,1	83,7	112,7	134,8	102,8	91,0	
		INLAND	103,7	-5,6	109,8	88,4	118,0	140,6	107,7	94,7	
		AUSLAND	77,5	+19,8	64,7	56,3	82,3	101,4	74,6	69,3	

BUNDESGBIET

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

R	I			C			H			T			L			I			C			H			SYPRO- NR.
	1993 2.HJ	1994 1.HJ	1992	1993	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN JORJAHRESZEITRAUM IN %												1994 JAN.-JUNI KUMULIERT								
					1993 JUNI	1994 MAI	1993 3.VJ	1993 4.VJ	1994 1.VJ	1994 2.VJ	1993 2.HJ	1994 1.HJ	1992	1993											
158,9	165,7	172,0	161,2	-3,4	+6,2	-5,5	-4,0	-0,2	+2,9	-4,8	+1,3	+1,7	-6,3	+1,3	58										
166,1	168,5	179,1	167,6	-3,8	+4,1	-5,1	-4,8	-1,8	+1,1	-4,9	+1,9	+1,9	-6,4	-0,4											
136,4	156,6	149,3	141,1	-2,0	+14,5	-7,2	-1,4	+5,4	+9,3	-4,3	+7,3	+0,7	-5,5	+7,3											
58,7	65,4	74,7	61,5	-19,7	+11,3	-16,3	-8,2	+2,0	+1,3	-12,0	+1,7	-6,5	-17,7	+1,7	61										
61,2	66,5	77,9	64,2	-17,0	+10,9	-15,3	-9,0	0,0	-2,4	-11,8	-1,2	-7,4	-17,6	-1,2											
51,9	62,4	68,0	54,1	-26,9	+12,3	-19,3	-5,7	+8,7	+12,8	-12,5	+10,8	-3,5	-18,0	+10,8											
101,9	107,6	107,1	104,9	-1,0	+6,3	+0,8	-7,7	-1,1	+0,8	-3,2	-0,4	+6,3	-2,1	-0,4	62										
101,4	104,8	106,6	104,0	+0,2	+1,1	+1,9	-9,2	-2,0	-3,2	-3,2	-1,8	+7,6	-2,4	-1,8											
104,1	118,4	109,3	108,4	-5,6	+27,3	-3,0	-2,2	-0,7	+15,1	-2,6	+5,1	+1,7	-0,8	+5,1											
101,0	90,9	104,6	98,7	-0,8	-2,9	-3,3	-6,2	-5,1	-6,7	-4,8	-5,8	-6,2	-5,6	-5,8	6211										
107,0	94,3	108,8	104,4	+1,8	-4,3	-1,1	-6,5	-7,5	-7,5	-3,9	-7,5	-6,6	-4,0	-7,5											
80,0	78,8	90,0	78,7	-11,0	+3,6	-11,7	-5,2	+6,1	-2,9	-8,5	+1,7	-4,3	-12,6	+1,7											
102,3	114,2	108,1	107,4	-1,1	+10,1	+2,1	-8,5	+0,2	+3,5	-2,6	+1,5	+11,8	-0,6	+1,5	6251										
99,2	108,8	105,7	103,9	-0,4	+3,4	+2,9	-10,6	+1,4	-1,4	-3,0	+0,3	+14,4	-1,7	+0,3											
114,4	135,5	117,6	121,2	-3,7	+36,8	-0,5	-1,1	-3,8	+20,9	-0,8	+5,9	+3,7	+3,1	+5,9											
91,4	89,2	107,1	93,6	-10,6	-3,7	-11,1	-11,6	-7,4	-6,4	-11,3	-7,0	-4,5	-12,6	-7,0	63										
93,3	87,8	106,7	95,1	-8,5	-7,2	-8,3	-11,4	-8,8	-10,1	-9,9	-9,4	-4,8	-10,9	-9,4											
86,4	93,1	108,2	89,7	-15,8	+6,0	-18,1	-11,8	-3,5	+3,8	-15,1	0,0	-3,8	-17,1	0,0											
45,4	58,1	71,7	52,6	-32,7	+5,0	-21,6	-17,9	-6,7	+1,0	-19,8	-2,8	+1,6	-26,6	-2,8	6311										
41,8	51,3	69,3	49,7	-34,3	-10,1	-24,4	-23,3	-11,9	-9,6	-23,9	-10,9	-2,0	-28,3	-10,9											
55,1	76,5	78,1	60,6	-28,6	+44,4	-14,8	-4,8	+5,5	+27,0	-10,0	+15,7	+10,9	-22,4	+15,7											
54,9	67,0	74,5	60,0	-17,3	+11,8	-21,6	-13,5	-1,9	+8,2	-17,4	+2,8	-8,7	-19,5	+2,8	6312										
51,5	58,9	69,3	58,9	-16,0	+2,4	-21,5	-14,6	-3,8	-0,9	-18,1	-5,5	-10,0	-17,9	-5,5											
66,1	94,1	91,9	70,4	-20,3	+36,9	-21,6	-10,4	+19,9	+32,5	-15,8	+25,8	-5,4	-23,4	+25,8											
81,2	82,4	102,6	85,0	-13,8	-5,5	-14,9	-14,3	-5,3	-6,6	-14,6	-7,2	-8,0	-17,2	-7,2	6331										
86,8	87,5	107,3	91,3	-13,8	-7,5	-11,0	-14,3	-3,7	-12,3	-12,7	-8,8	-8,8	-14,9	-8,8											
65,3	67,8	89,3	66,8	-13,9	+3,1	-27,2	-14,4	-11,4	+7,1	-21,0	-0,9	-4,9	-25,2	-0,9											
57,6	59,8	77,9	61,4	-18,8	-7,2	-21,2	-18,3	-10,2	-6,7	-19,7	-8,3	-7,0	-21,2	-8,3	6332										
66,0	65,4	85,9	70,9	-15,0	-11,7	-18,4	-17,4	-14,9	-12,4	-17,9	-13,7	-6,6	-17,5	-13,7											
45,2	51,4	66,1	47,4	-25,3	+1,5	-26,4	-20,2	+1,5	+5,6	-23,3	+3,4	-7,8	-28,3	+3,4											
97,1	93,8	119,7	101,0	-13,7	-5,0	-16,5	-12,3	-12,5	-8,7	-14,4	-10,5	-6,0	-15,6	-10,5	6333										
93,2	80,1	115,9	96,8	-14,7	-5,1	-16,9	-15,4	-12,2	-8,5	-16,1	-10,3	-6,9	-16,5	-10,3											
104,0	100,3	126,3	108,3	-12,3	-5,0	-15,9	-6,9	-13,1	-8,9	-11,6	-10,8	-4,5	-14,3	-10,8											
55,2	55,7	57,9	60,0	+13,9	-12,7	+6,1	-2,0	-14,2	-14,0	+2,4	-14,0	-4,0	+3,6	-14,0	6355										
53,4	54,0	56,9	58,6	+12,2	-13,2	+9,4	-2,5	-14,2	-16,5	+3,7	-15,4	-4,2	+3,0	-15,4											
62,9	63,0	62,1	66,2	+23,4	-11,5	-5,2	+0,8	-14,5	-3,4	-2,5	-9,4	-3,6	+6,6	-9,4											
111,4	115,4	139,4	120,0	-8,0	-4,2	-9,8	-11,1	-11,3	-9,1	-10,6	-10,3	-2,8	-13,9	-10,3	6361										
115,4	118,3	140,5	123,9	-3,2	-6,1	-6,5	-8,3	-10,5	-11,0	-7,5	-10,6	-4,7	-11,8	-10,6											
98,3	105,8	136,0	106,9	-23,7	+3,5	-20,7	-20,8	-13,8	-1,8	-20,7	-8,3	+4,5	-21,4	-8,3											
97,9	101,4	119,6	106,1	-9,2	-9,0	-11,6	-7,4	-10,7	-11,9	-9,4	-11,2	-7,2	-11,3	-11,2	6365										
104,3	107,4	123,0	112,0	-7,0	-7,1	-6,6	-6,4	-9,5	-11,1	-6,5	-10,2	-9,0	-8,9	-10,2											
85,0	89,2	112,8	94,2	-13,7	-13,2	-22,3	-9,7	-13,7	-13,6	-15,8	-13,6	-3,3	-16,5	-13,6											
105,7	80,2	111,5	98,9	-9,2	-12,0	-9,1	-15,5	-11,3	-15,6	-12,0	-13,0	-5,9	-11,3	-13,0	6370										
103,4	77,1	104,0	96,4	-4,9	-14,3	-2,1	-13,2	-10,7	-17,9	-7,4	-13,7	-5,2	-7,3	-13,7											
118,9	98,6	155,1	113,9	-27,1	+0,9	-31,0	-27,4	-13,1	-2,2	-29,7	-9,5	-8,6	-26,6	-9,5											
111,6	111,0	123,0	114,6	-6,4	-1,6	-3,7	-5,7	-6,7	-4,5	-4,7	-5,7	-1,4	-6,8	-5,7	6380										
118,7	114,6	129,1	120,8	-6,2	-2,3	-2,2	-6,1	-7,5	-6,1	-4,2	-6,8	-0,1	-6,4	-6,8											
86,4	98,1	101,4	92,5	-7,6	+1,4	-9,9	-3,6	-3,0	+1,9	-6,8	-0,5	-7,1	-8,8	-0,5											
102,7	104,5	116,7	106,7	-6,0	-4,1	-10,0	-7,6	-4,4	-6,8	-8,6	-5,6	-7,2	-8,6	-5,6	6391										
102,7	99,1	119,1	106,7	-4,8	-10,1	-13,5	-10,3	-8,7	-12,2	-11,8	-10,5	-10,5	-10,4	-10,5											
102,7	118,7	110,3	106,7	-9,0	+11,5	+0,1	+1,1	+7,0	+7,4	+0,7	+7,2	-5,2	-3,3	+7,2											
121,6	128,7	137,9	126,7	-3,8	+0,9	-6,1	-7,5	-3,1	-1,5	-6,8	-2,3	+1,8	-8,1	-2,3	6399										
121,2	126,8	134,9	125,7	-1,0	-1,1	-4,2	-6,4	-2,2	-2,9	-5,2	-2,5	+1,3	-6,8	-2,5											
122,4	132,4	143,5	128,6	-8,6	+4,6	-9,6	-9,6	-4,8	+1,3	-8,5	-1,8	+2,6	-10,4	-1,8											
119,5	102,1	117,9	114,2	-0,4	-7,2	-3,2	-3,7	-5,4	-7,7	-3,4	-6,2	-5,6	-3,1	-6,2	64										
115,6	98,9	113,5	110,6	-1,7	-9,9	-1,2	-4,9	-4,0	-10,7	-2,6	-6,3	-7,1	-2,6	-6,3											
136,3	115,1	136,8	128,5	+5,2	+10,4	-8,8	+1,7	-9,6	+8,2	-5,8	-5,4	-4,7	-5,4	-6,4											
122,4	110,8	124,0	114,4	-8,8	+20,1	-5,4	-5,0	+1,8	+8,6	-5,2	+4,0	-7,7	-7,7	+4,0	6413										
113,0	102,1	111,5	105,5	-9,7	+17,3	-1,8	-3,4	+2,7	+6,9	-2,4	+4,2	-9,3	-5,4	+4,2											
162,5	147,8	177,5	152,6	-5,8	+36,1	-13,3	-10,7	-0,6	+15,6	-12,5	+3,5	-3,1	-14,0	+3,5											
117,1	99,1	114,8	112,8	+2,2	-15,4	-2,9	-2,5	-7,3	-12,1	-2,7	-8,7	-7,1	-1,7	-8,7	6414										
113,1	96,4	111,7	109,5	-0,8	-18,5	-1,6	-5,4	-5,3	-16,0	-3,0	-8,9	-7,6	-2,0	-8,9											
131,4	109,2	125,9	125,0	+16,2	+5,6	-6,5	+9,2	-12,6	+9,4	-2,2	-8,0	-5,6	-0,7	-8,0											
127,6	105,9	126,6	128,0	+1,7	-24,5	+0,2	+3,6	-13,7	-23,4	+1,7	-17,6	+4,5	+1,1	-17,6	6421										
129,7	107,1	126,0	129,8	+4,2	-25,6	+1,9	+4,1	-13,4	-23,7	+2,9	-17,6	+4,0	+3,0	-17,6											
113,9	98,1	130,3	116,4	-15,2	-15,0	-10,3	+0,6	-15,1	-21,7	-6,1	-17,5	+7,3	-10,7	-17,5											
123,7	96,9	117,4	111,6	+2,4	-3,6	-0,9	-11,4	-1,5	-3,8	-7,0	-2,6	-8,0	-4,9	-2,6	6425										
129,3	101,2	121,2	116,6	+5,2	-2,5	+1,4	-11,2	-1,1	-4,1	-5,9	-2,5	-7,3	-3,8	-2,5											
91,9	72,0	96,0	83,4	-18,6	-13,0	-16,1	-13,6	-5,4	-2,3	-14,7	-3,9	-12,8	-13,1	-3,9											

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1994 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER- VDR- JAHRSES- MONAT IN %	N		A		C		H
				1993	1994	1993	1993	1994	1994	
				JUNI	MAI	3. VJ	4. VJ	1. VJ	2. VJ	
	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	122,2	+4,4	117,1	112,5	111,2	116,2	110,8	114,9
		INLAND	122,6	+0,7	121,8	114,1	117,1	120,3	112,3	116,1
		AUSLAND	121,4	+11,2	109,2	109,7	101,1	109,3	108,3	112,8
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGUETER- GEMERBE	INSGESAMT	123,9	+6,4	116,5	118,8	109,4	107,9	114,3	118,7
		INLAND	125,4	+5,3	119,1	119,0	113,0	109,5	112,3	119,3
		AUSLAND	121,6	+8,4	112,2	118,5	103,5	105,3	117,3	117,7
25	GEW. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	167,3	+3,4	161,8	152,8	153,2	130,5	101,4	151,9
		INLAND	176,4	+3,3	170,7	161,2	162,0	136,4	103,6	159,8
		AUSLAND	98,5	+3,7	95,0	89,0	87,6	86,0	84,4	91,6
2512	GEW. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	155,7	+4,0	149,7	130,5	146,8	117,8	60,0	131,8
		INLAND	156,7	+3,9	150,8	131,4	147,9	118,6	60,3	132,7
		AUSLAND	72,1	+27,8	56,4	59,1	48,7	44,3	31,9	57,3
2525	VERARB. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	134,2	-7,1	144,6	130,1	136,2	142,9	88,3	125,2
		INLAND	131,8	-8,1	143,4	130,7	137,0	142,9	87,5	124,5
		AUSLAND	183,9	+10,1	167,1	117,4	119,6	142,5	104,0	139,8
2531	H. V. ZEMENT	INSGESAMT	147,4	+4,4	141,2	140,0	132,4	106,2	91,4	137,9
		INLAND	148,5	+4,2	142,5	142,1	134,2	106,4	91,3	139,4
		AUSLAND	130,7	+7,2	121,9	109,3	105,0	103,3	92,9	115,8
2541	ZIEGELI	INSGESAMT	189,7	+1,9	186,2	175,6	175,2	134,5	115,8	174,9
		INLAND	209,2	+2,6	203,8	193,4	193,8	147,6	124,6	192,5
		AUSLAND	88,1	-6,5	94,2	82,7	77,6	66,3	69,7	82,9
2543	H. V. FEUERFESTER GROBKERAMIK	INSGESAMT	81,4	+5,2	77,4	77,0	75,6	74,7	77,5	77,6
		INLAND	77,4	+4,0	74,4	75,5	71,5	66,7	72,5	74,5
		AUSLAND	85,9	+6,4	80,7	78,7	80,4	84,1	83,2	81,2
2555	H. V. GR. FORM. FERTIGBAU- TEILEN AUS BETON FUER DEN HOCHBAU	INSGESAMT	304,7	+0,9	302,0	278,4	279,9	243,7	165,6	276,4
		INLAND	306,0	+0,9	303,4	279,5	281,4	244,5	166,4	277,5
		AUSLAND	86,5	+32,7	85,2	90,1	41,7	103,0	42,3	89,2
2559	H. V. BETONERZEUGNISSEN (OHNE BIMS, GR. FORM. FERTIGBAUTEILE)	INSGESAMT	200,2	+1,1	198,1	183,6	184,4	157,5	116,6	180,8
		INLAND	201,1	+1,2	198,7	184,2	185,1	158,5	116,7	181,3
		AUSLAND	160,8	-8,4	175,5	158,4	150,8	109,7	113,6	156,5
2563	H. V. GIPSERZEUGNISSEN, DAEMM- U. LEICHTBAUPLATTEN	INSGESAMT	319,6	+37,9	231,8	263,7	240,5	234,5	255,1	279,0
		INLAND	333,6	+39,3	239,5	273,3	250,2	245,2	265,9	289,9
		AUSLAND	177,9	+16,0	153,3	166,0	142,0	125,8	145,1	167,9
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	101,5	+8,8	93,3	97,5	86,4	83,9	93,5	97,4
		INLAND	106,2	+10,4	96,2	102,6	86,8	84,1	96,5	102,1
		AUSLAND	94,7	+6,2	89,2	90,2	85,8	83,6	89,4	90,8
2711	HOCHOFEN-, STAHL- U. WARM- WALZWERKE (OHNE STAHL- ROHRE)	INSGESAMT	108,1	+7,3	100,7	104,4	93,5	90,2	99,4	103,8
		INLAND	108,2	+12,2	96,4	104,7	87,5	85,3	98,0	103,4
		AUSLAND	107,9	-0,3	108,2	103,9	103,8	98,7	101,9	104,3
2715	H. V. STAHLROHREN (OHNE PRAEZISIONSSTAHLROHRE)	INSGESAMT	70,9	+23,3	57,5	64,3	51,8	52,2	64,6	67,3
		INLAND	96,8	-4,3	101,1	89,9	83,0	72,2	83,6	96,9
		AUSLAND	58,8	+58,5	37,1	52,3	37,2	42,8	55,7	53,4
2720	H. V. PRAEZISIONSSTAHL- ROHREN	INSGESAMT	81,3	+7,3	75,8	80,8	70,1	73,7	81,3	81,6
		INLAND	85,6	+1,1	84,7	86,5	79,9	82,9	89,3	86,8
		AUSLAND	72,8	+25,3	58,1	69,5	50,7	55,4	65,5	71,2
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	141,6	+2,6	138,0	134,0	131,9	125,3	137,1	136,4
		INLAND	142,8	-0,9	144,1	134,0	135,6	126,5	135,0	136,4
		AUSLAND	139,7	+9,2	127,9	134,0	125,8	123,4	140,6	136,4
2910	EISEN-, STAHL- U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	82,7	+7,7	76,8	76,4	68,8	69,5	75,4	78,0
		INLAND	77,3	+2,0	75,8	72,2	67,7	66,0	71,5	73,5
		AUSLAND	102,8	+27,5	80,6	92,0	72,7	82,3	90,0	94,7
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE	INSGESAMT	114,9	+10,2	104,3	108,9	95,7	93,7	103,1	109,6
		INLAND	120,8	+8,6	111,2	113,6	102,5	98,5	106,8	114,6
		AUSLAND	100,3	+14,9	87,3	97,3	79,0	81,8	94,3	97,1
3011	STABZIEHEREIEN, KALTWALZWERKE	INSGESAMT	97,5	+12,8	86,4	94,8	78,0	77,8	91,4	94,8
		INLAND	95,2	+10,1	86,5	91,9	77,7	76,0	88,9	92,5
		AUSLAND	102,6	+19,2	86,1	101,4	78,6	82,0	97,0	99,9
3015	DRAHTZIEHEREIEN (EINSCHL. H. V. DRAHT- ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	130,6	+8,4	120,5	121,6	111,7	108,0	113,7	122,9
		INLAND	142,9	+7,8	132,5	132,4	123,9	117,9	122,1	133,7
		AUSLAND	98,0	+10,6	88,6	93,0	79,5	81,6	91,5	94,2

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

BUNDESGBIET

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %												SYPRO- NR.
									1993	1994	1993	1993	1994	1994	1993	1994	1992	1993	1994		
									2.HJ	1.HJ		JUNI	MAI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	2.HJ	1.HJ		
113,7	112,9	122,7	112,3	-7,7	+6,7	-7,1	-5,5	+0,2	+3,3	-6,3	+1,8	-0,7	-8,5	+1,8							
118,7	114,2	129,3	117,2	-9,0	+4,6	-7,6	-7,1	-2,9	+0,3	-7,4	-1,3	-1,1	-3,4	-1,3							
105,2	110,6	111,6	104,0	-5,3	+10,8	-6,1	-2,4	+6,2	+8,9	-4,2	+7,6	+0,2	-6,8	+7,6							
108,7	116,5	114,7	109,4	-3,3	+12,2	-3,4	-0,2	+5,1	+6,6	-1,8	+5,8	+0,1	-4,6	+5,8							
111,3	115,8	119,6	111,6	-4,9	+9,9	-5,7	-3,4	+2,0	+4,8	-4,5	+3,5	+0,7	-6,7	+3,5							
104,4	117,5	106,9	105,8	-0,5	+16,1	+0,5	+5,5	+9,9	+9,4	+3,0	+9,6	-0,9	-1,0	+9,6							
141,9	126,6	136,0	131,4	+3,6	+6,8	-0,5	-7,5	+8,9	+2,1	-3,8	+4,7	+5,6	-3,4	+4,7	25						
149,2	131,7	141,6	137,3	+4,5	+7,2	+0,2	-8,0	+2,6	+2,2	-3,7	+5,0	+6,6	-3,0	+5,0							
86,8	88,0	93,9	86,9	-7,1	+1,3	-8,3	-2,3	+2,9	-0,5	-5,4	+1,1	-4,6	-7,5	+1,1							
132,3	95,9	125,6	113,0	-2,6	-2,8	-6,9	-16,5	+12,8	-1,9	-11,4	+2,2	+2,7	-10,0	+2,2	2512						
133,3	96,5	126,5	113,8	-2,6	-2,8	-6,9	-16,5	+13,1	-1,9	-11,4	+2,3	+2,8	-10,0	+2,3							
46,5	44,6	48,9	47,0	-13,6	+21,6	-10,6	-11,0	-26,7	+11,5	-10,9	-6,1	-13,6	-3,9	-6,1							
139,6	106,7	130,8	126,5	+7,4	+2,9	-0,1	-7,7	-7,2	-5,0	-4,1	-6,0	+5,6	-3,3	-6,0	2525						
140,0	106,0	130,0	126,0	+7,7	+3,1	+1,1	-7,3	-6,5	-4,7	-3,4	-5,4	+7,6	-3,1	-5,4							
131,1	121,9	149,0	136,3	+3,5	-0,7	-24,3	-15,5	-18,3	-10,3	-19,7	-13,9	-21,8	-8,5	-13,9							
119,3	114,7	123,4	115,2	+1,1	+9,3	-4,3	-10,7	+4,3	+2,6	-7,3	+3,3	+2,1	-6,6	+3,3	2531						
120,3	115,4	123,8	115,8	+1,7	+9,8	-4,4	-10,4	+5,1	+2,8	-7,2	+3,7	+1,9	-6,5	+3,7							
104,1	104,4	117,0	105,6	-8,3	+0,9	-3,9	-14,1	-4,8	-0,7	-9,3	-2,5	+3,2	-9,7	-2,5							
154,8	145,4	141,8	143,9	+11,5	+7,5	+6,8	-3,7	+18,8	+3,9	+1,9	+9,3	+8,2	+1,5	+9,3	2541						
170,7	158,6	151,4	156,8	+14,5	+8,5	+8,9	-2,1	+21,4	+5,1	+3,8	+11,0	+10,3	+3,6	+11,0							
72,0	76,3	91,8	76,5	-14,3	-3,8	-14,3	-19,0	-1,3	-9,4	-16,6	-5,9	-7,3	-16,7	-5,9							
75,2	77,6	82,7	75,3	-8,4	+4,9	-11,2	-4,6	+3,7	+1,7	-9,0	+2,8	-7,6	-8,9	+2,8	2543						
69,1	73,5	81,5	70,9	-10,5	+8,9	-14,9	-15,5	+0,1	+1,8	-15,2	+1,0	-12,0	-13,0	+1,0							
82,2	82,2	84,1	80,4	-6,4	+0,8	-6,8	+8,2	+7,6	+1,8	+0,2	+4,6	-2,0	-4,4	+4,6							
261,8	221,0	224,6	234,4	+24,9	+7,3	+7,9	-5,4	+14,4	+2,7	+1,3	+6,8	+13,7	+4,4	+6,8	2555						
263,0	222,0	225,5	235,4	+24,8	+7,2	+8,1	-5,4	+14,6	+2,6	+1,4	+6,8	+14,1	+4,4	+6,8							
72,4	65,7	75,0	66,7	+66,0	+63,8	-71,4	+13,2	-27,2	+39,4	-38,9	+7,5	-57,8	-11,1	+7,5							
170,9	148,7	160,1	157,2	+3,4	+7,0	+2,4	-6,6	+8,8	+0,5	-2,0	+3,6	+9,1	-1,8	+3,6	2559						
171,8	149,0	160,5	157,7	+3,5	+7,2	+2,6	-6,6	+9,1	+0,6	-1,9	+3,7	+9,8	-1,7	+3,7							
130,3	135,1	142,5	134,5	+0,6	-1,4	-6,4	-8,4	-0,7	-3,9	-7,3	-2,6	-14,4	-5,6	-2,6							
237,5	267,0	213,8	228,5	+0,9	+32,0	+5,9	+10,1	+15,8	+27,6	+7,9	+21,7	+23,0	+6,9	+21,7	2563						
247,7	277,9	220,4	237,6	+1,3	+31,3	+6,2	+12,0	+16,6	+27,8	+9,0	+22,2	+25,7	+7,8	+22,2							
133,9	156,5	146,6	135,6	-4,8	+44,9	+0,4	-16,9	+3,5	+24,8	-8,5	+14,0	-7,2	-7,5	+14,0							
85,2	95,5	94,6	85,9	-6,8	+16,5	-7,7	-3,7	+9,5	+10,7	+5,6	+10,1	-4,5	-9,2	+10,1	27						
85,5	99,3	103,5	88,5	-13,1	+17,8	-15,1	-8,3	+5,2	+11,6	-11,9	+8,4	-4,1	-14,5	+8,4							
84,7	90,1	82,0	82,2	+4,7	+14,6	+5,4	+3,7	+16,9	+9,4	+4,6	+12,9	-5,3	+0,2	+12,9							
91,9	101,6	100,0	92,2	-5,4	+17,2	-5,1	-3,0	+9,5	+10,2	-4,1	+9,8	-3,5	-7,8	+9,8	2711						
86,4	100,7	102,9	89,1	-13,3	+21,3	-12,6	-8,0	+6,1	+13,3	-10,4	+9,6	-5,2	-13,4	+9,6							
101,2	103,1	95,1	97,4	+10,0	+10,8	+8,5	+5,3	+15,8	+5,2	+6,9	+10,1	0,0	+2,4	+10,1							
52,0	65,9	68,6	55,3	-17,1	+12,2	-27,2	-11,2	+9,3	+15,4	-20,0	+12,3	-11,6	-19,4	+12,3	2715						
77,6	90,2	117,1	85,8	-11,5	-10,0	-37,8	-18,0	-5,1	-2,8	-30,0	-3,9	+9,8	-26,7	-3,9							
40,0	54,6	45,8	41,1	-23,2	+39,8	-11,4	-5,1	+22,4	+37,3	-8,0	+29,4	-28,4	-10,3	+29,4							
71,9	81,5	82,7	72,8	-11,3	+12,8	-10,8	+1,4	+8,4	+12,6	-4,9	+10,4	-5,5	-12,0	+10,4	2720						
81,4	88,0	92,7	82,4	-10,6	+7,5	-10,1	+1,8	+4,9	+6,4	-4,5	+5,5	-5,1	-11,1	+5,5							
53,0	68,4	62,8	53,9	-13,7	+28,7	-12,6	0,0	+19,1	+30,9	-6,5	+26,0	-6,4	-14,2	+26,0							
128,6	136,8	135,2	128,9	-0,6	+6,8	-3,6	+1,3	+8,6	+3,3	-1,3	+5,9	+2,8	-4,7	+5,9	2850						
131,0	135,7	144,3	132,8	-2,8	+4,4	-7,3	-4,1	+2,4	-0,6	-5,8	+0,9	+4,9	-8,0	+0,9							
124,6	138,5	120,1	122,6	+3,8	+11,0	+3,9	+12,1	+19,9	+10,3	+7,8	+14,9	-1,1	+2,1	+14,9							
69,1	76,7	85,9	71,9	-15,4	+11,9	-15,8	-10,4	-0,9	+6,7	-13,3	+2,8	-7,0	-16,3	+2,8	2910						
86,9	72,5	84,3	69,8	-14,3	+8,6	-16,2	-12,0	-3,0	+2,8	-14,1	-0,1	-8,5	-17,2	-0,1							
77,5	92,4	92,1	79,7	-19,3	+22,8	-14,6	-5,5	+5,8	+20,2	-10,0	+12,7	-1,7	-13,5	+12,7							
94,7	106,4	106,7	96,9	-6,8	+18,2	-9,4	-5,6	+3,8	+10,7	-7,6	+7,9	+1,0	-9,2	+7,9	3011-15						
100,5	110,7	113,0	102,9	-5,7	+15,9	-8,7	-6,7	+1,7	+8,6	-7,8	+5,2	+1,1	-8,9	+5,2							
80,4	95,7	91,3	82,3	-10,2	+25,5	-11,5	-2,6	+10,4	+16,8	-7,3	+13,7	+0,9	-9,9	+13,7							
77,9	93,1	95,8	81,0	-13,2	+22,2	-17,5	-7,9	+6,9	+14,5	-13,1	+10,7	-3,7	-15,4	+10,7	3011						
76,9	90,7	97,5	80,8	-13,2	+17,7	-19,3	-11,4	+2,8	+11,4	-15,6	+7,1	-5,9	-17,1	+7,1							
80,3	98,5	91,9	81,5	-13,2	+32,9	-13,4	+0,5	+16,4	+21,4	-6,8	+19,0	+1,5	-11,3	+19,0							
109,9	118,3	116,6	111,3	-2,1	+15,7	-3,4	-4,3	+1,7	+8,2	-3,8	+5,0	+5,0	-4,5	+5,0	3015						
120,9	127,9	126,4	121,9	-0,9	+15,0	-1,7	-3,8	+0,9	+7,1	-2,8	+4,1	+6,3	-3,6	+4,1							
80,6	92,8	90,8	83,1	-6,9	+18,2	-9,6	-5,7	+4,6	+12,3	-7,6	+8,3	+0,4	-8,5	+8,3							

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1994 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
					1993 JUNI	1994 MAI	1993 3.VJ	1993 4.VJ	1994 1.VJ	1994 2.VJ	
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	125,9	+5,9	118,9	121,8	111,5	111,8	120,9	121,3	
		INLAND	125,6	+4,6	120,1	120,1	115,3	113,8	118,7	120,2	
		AUSLAND	126,2	+7,5	117,4	124,0	106,6	109,3	123,7	122,6	
4031	H.V.CHEMISCHEN GRUND- STOFFEN (AUCH MIT AN- SCHL. WEITERVERARB.)	INSGESAMT	119,3	+7,5	111,0	114,2	102,7	103,0	114,1	113,4	
		INLAND	119,3	+7,1	111,4	113,8	106,6	103,8	113,0	113,4	
		AUSLAND	119,2	+7,7	110,7	114,6	99,1	102,2	115,0	113,3	
4034	H.V.CHEMISCHEN ERZEUG- NISSEN FUER GEMERBE, LANDWIRTSCHAFT	INSGESAMT	128,8	+6,9	120,5	127,1	113,8	110,8	121,8	126,1	
		INLAND	139,0	+7,4	129,4	133,9	125,4	117,5	123,3	133,7	
		AUSLAND	114,3	+5,9	107,9	117,4	97,3	101,2	119,6	115,2	
4035	H.V.PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	151,0	+5,2	143,5	147,3	139,4	144,8	147,3	147,7	
		INLAND	145,5	+5,4	138,1	138,4	133,5	143,9	139,9	139,9	
		AUSLAND	162,7	+5,2	154,7	165,8	151,6	146,5	162,7	164,1	
4036	H.V.SEIFEN,WASCH-,REI- NIGUNGS-U. KOERPER- PFLEGE MITTELN	INSGESAMT	120,3	-7,0	129,4	114,6	121,0	115,1	119,3	116,3	
		INLAND	112,7	-9,8	125,0	106,6	114,5	110,2	111,1	107,8	
		AUSLAND	168,0	+6,9	157,1	165,4	161,8	146,1	170,6	169,7	
4037	H.V.FOTOHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	151,8	-5,6	160,8	152,5	141,2	127,2	135,0	148,5	
		INLAND	127,5	-11,9	144,8	126,7	131,6	107,8	113,5	113,7	
		AUSLAND	167,4	-2,2	171,2	169,2	147,5	139,8	148,9	167,1	
4039	H.V.SONSTIGEN CHEMI- SCHEN ERZEUGNISSEN FUER PRIVATEN VERBRAUCH USW	INSGESAMT	131,2	+9,6	119,7	129,9	118,4	124,6	135,3	129,3	
		INLAND	107,4	+5,7	100,7	104,0	111,6	116,5	117,3	106,5	
		AUSLAND	168,5	+12,6	149,6	170,5	129,1	137,3	163,6	165,1	
4090	H.V.CHEMIEFASERN	INSGESAMT	98,5	+15,3	85,4	93,6	74,6	86,7	93,1	93,4	
		INLAND	76,1	-0,4	76,4	74,4	65,6	68,3	74,1	72,5	
		AUSLAND	112,1	+23,3	90,9	105,3	80,0	97,8	104,6	106,1	
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	159,9	+13,4	141,0	150,7	137,0	141,9	141,4	152,5	
		INLAND	163,4	+12,8	144,8	154,2	142,5	146,9	144,0	155,9	
		AUSLAND	140,1	+17,5	119,2	130,8	105,7	112,9	126,6	132,8	
5311	SAEGE-U. HOBELWERKE	INSGESAMT	159,6	+13,8	140,2	148,2	137,9	133,7	123,9	148,5	
		INLAND	157,9	+12,9	139,8	147,3	139,2	134,0	121,4	147,1	
		AUSLAND	175,4	+21,8	144,0	156,7	125,7	131,2	147,3	161,5	
5361	H.V.HALBWAAREN AUS HOLZ	INSGESAMT	160,3	+13,0	141,9	153,4	136,0	150,8	160,6	156,8	
		INLAND	170,2	+12,6	151,1	162,7	146,7	163,1	172,2	166,9	
		AUSLAND	122,4	+14,7	106,7	117,9	95,7	103,7	116,2	118,4	
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPPEERZEUGUNG	INSGESAMT	138,1	+9,6	126,0	132,5	121,2	124,1	130,1	131,7	
		INLAND	123,8	+2,4	120,9	116,7	116,4	117,9	120,4	118,2	
		AUSLAND	161,7	+20,4	134,3	158,3	129,0	134,4	146,1	153,8	
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	109,0	+3,4	105,4	105,5	100,2	100,9	103,0	106,5	
		INLAND	103,3	+4,4	98,9	98,7	95,9	97,7	97,7	100,1	
		AUSLAND	125,0	+0,9	123,9	125,0	112,3	110,2	118,1	124,7	
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	123,6	+4,8	117,9	110,6	110,1	121,2	106,5	114,3	
		INLAND	124,6	-0,3	125,0	113,9	118,4	127,3	109,4	116,7	
		AUSLAND	122,2	+13,3	107,9	105,8	98,7	112,6	102,4	111,0	
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	130,5	+7,9	121,0	123,0	111,9	110,6	121,5	124,9	
		INLAND	132,3	+7,7	122,8	125,0	115,1	112,9	122,6	126,9	
		AUSLAND	122,5	+8,3	113,1	114,5	98,0	100,3	116,7	116,4	
3021	H.V.GESENK-U. LEICHTEN FREIFORMSCHMIEDESTUEK- KEN, PRESS-U. ZIEHTEILEN	INSGESAMT	129,5	+9,7	118,1	120,1	107,3	106,1	118,3	123,4	
		INLAND	135,3	+11,7	121,1	125,8	112,2	109,9	121,5	128,6	
		AUSLAND	108,5	+1,3	107,1	99,5	89,4	92,2	106,7	104,3	
3025	STAHLVERFORMUNG, ANG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	131,1	+6,8	122,8	124,9	114,7	113,3	123,5	125,9	
		INLAND	130,6	+5,4	123,9	124,5	116,8	114,7	123,3	125,9	
		AUSLAND	133,6	+13,5	117,7	126,4	104,8	106,8	124,6	125,9	
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHITENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	135,1	-3,2	139,5	113,0	136,5	157,0	107,3	119,5	
		INLAND	143,7	-7,7	155,7	127,4	148,4	173,2	119,4	132,2	
		AUSLAND	101,2	+32,5	76,4	56,9	90,0	93,8	60,3	69,9	
3111	H.V.STAHL-U. LEICHTME- TALLKONSTRUKTIONEN (OHNE GRUBENAUSBAU)	INSGESAMT	163,4	-2,6	167,7	155,1	154,5	190,8	142,6	154,8	
		INLAND	172,5	-0,1	172,6	163,0	162,9	201,9	148,0	162,8	
		AUSLAND	89,1	-30,3	127,9	90,8	85,9	100,9	98,7	89,6	
3151	KESSEL-U. BEHAELTERBAU	INSGESAMT	108,3	-7,5	117,1	70,3	121,0	126,9	73,1	84,1	
		INLAND	109,2	-19,1	134,9	79,8	129,5	138,8	81,8	91,1	
		AUSLAND	105,6	+65,8	63,7	41,6	95,9	91,1	47,2	62,8	
3171	LOKOMOTIVBAU	INSGESAMT	58,2	-25,2	77,8	36,3	93,6	118,3	62,1	46,5	
		INLAND	96,4	-44,8	174,7	79,6	154,6	154,0	111,6	83,4	
		AUSLAND	44,5	+3,2	43,1	20,8	71,8	105,5	44,4	33,3	
3174	WAGGONBAU	INSGESAMT	169,4	+24,3	136,3	172,0	146,1	165,5	138,6	169,2	
		INLAND	185,8	+1,0	184,0	220,4	184,1	211,4	185,6	215,8	
		AUSLAND	141,4	+159,9	54,4	89,0	80,9	86,9	58,1	89,4	

BUNDESGBIET

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

R	I C H T L I C H													SYPRO- NR.	
	1993 2.HJ	1994 1.HJ	1992	1993	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1993	1994	1993	1993	1994	1994	1993	1994	1992		1993
					JUNI	MAI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	2.HJ	1.HJ			
111,6	121,1	117,0	113,6	-2,9	+11,5	-1,8	+1,9	+3,9	+5,7	0,0	+4,8	+0,3	-2,9	+4,8	40
114,6	119,5	121,2	115,6	-4,5	+8,4	-3,7	-0,8	+0,8	+3,9	-2,2	+2,4	+0,7	-4,6	+2,4	
108,0	123,1	111,7	111,1	-0,8	+15,6	+0,7	+5,7	+7,8	+7,9	+3,3	+7,8	-0,3	-0,5	+7,8	
102,9	113,7	108,1	105,2	-3,6	+11,1	-1,3	+4,4	+5,6	+5,9	+1,5	+5,7	-0,7	-2,7	+5,7	4031
105,2	113,2	111,8	107,3	-4,9	+8,1	-3,3	+1,9	+2,3	+4,7	-0,8	+3,5	+0,1	-4,0	+3,5	
100,7	114,2	104,6	103,2	-2,3	+14,1	+0,7	+6,9	+8,9	+6,9	+3,8	+7,9	-1,6	-1,3	+7,9	
112,3	124,0	118,9	115,4	-1,8	+12,4	-2,2	+1,4	+3,3	+5,8	-0,4	+4,6	+0,3	-2,9	+4,6	4034
121,4	128,5	128,0	122,7	-2,5	+9,6	-3,2	+0,2	+2,4	+5,0	-1,6	+3,7	+0,5	-4,1	+3,7	
99,3	117,4	106,0	105,1	-0,6	+17,3	-0,7	+3,4	+4,6	+7,1	+1,4	+5,8	+0,3	-0,8	+5,8	
142,1	147,5	145,2	140,4	-3,7	+13,4	-2,4	+0,6	+5,4	+7,1	-0,9	+6,3	+4,6	-3,3	+6,3	4035
138,7	139,9	146,0	135,4	-7,6	+12,8	-6,1	-3,2	+5,0	+6,8	-4,6	+5,9	+4,8	-7,3	+5,9	
149,1	163,4	143,5	151,0	+4,6	+14,4	+5,3	+9,1	+6,1	+7,7	+7,1	+6,9	+4,1	+5,2	+6,9	
118,1	117,8	121,6	122,1	+4,9	+3,0	+0,6	-5,6	-10,1	-2,8	-2,5	-6,7	+0,7	+0,4	-6,7	4036
112,3	109,5	116,0	116,4	+4,5	+0,9	-0,3	-5,3	-12,5	-5,4	-2,9	-9,1	+0,1	+0,3	-9,1	
154,0	170,2	156,9	158,3	+7,0	+12,5	+4,9	-6,5	+0,6	+8,9	-0,8	+4,6	+3,6	+0,9	+4,6	
134,2	141,8	137,2	135,8	-0,6	+7,6	-1,3	+2,9	+6,2	+0,7	+0,7	+3,3	+3,7	-1,0	+3,3	4037
119,7	116,6	126,3	122,6	-8,4	-5,1	+1,9	-6,1	-3,7	-10,2	-1,8	-7,2	+3,1	-2,9	-7,2	
143,6	158,0	144,2	144,2	+4,4	+15,2	-3,0	+8,0	+11,9	+6,8	+2,1	+9,1	+4,0	0,0	+9,1	
121,5	132,3	131,1	123,1	-4,4	+18,0	-5,4	-4,3	+2,7	+9,9	-4,9	+6,2	-5,5	-6,1	+6,2	4039
114,0	111,9	118,8	111,0	-6,5	+12,8	-3,8	-2,8	+0,2	+7,7	-3,3	+3,6	-6,9	-6,6	+3,6	
133,2	164,3	150,5	141,9	-2,1	+23,4	-7,4	-6,4	+6,0	+12,4	-6,9	+9,0	-3,7	-5,7	+9,0	
80,6	93,3	91,7	82,6	-11,5	+17,3	-7,7	+1,9	+7,0	+13,9	-2,8	+10,4	-3,3	-9,9	+10,4	4090
67,0	73,3	89,4	72,7	-18,6	+1,9	-17,6	-10,0	-9,4	-3,2	-13,9	-5,5	-7,6	-18,7	-6,5	
88,9	105,4	93,1	88,6	-7,3	+25,4	-1,8	+7,7	+16,1	+22,8	+3,3	+19,4	-0,5	-4,8	+19,4	
139,5	147,0	136,1	136,1	+1,4	+17,7	+2,6	+3,3	+9,0	+12,2	+3,0	+10,7	+3,4	0,0	+10,7	53
144,7	150,0	141,5	140,9	+0,8	+16,6	+1,9	+1,8	+7,9	+11,0	+1,8	+9,5	+5,2	-0,4	+9,5	
109,3	129,7	104,9	109,0	+5,4	+26,0	+9,6	+15,4	+17,4	+21,2	+12,6	+19,3	-8,9	+3,9	+19,3	
135,8	136,2	136,3	128,1	-2,2	+18,8	-2,6	-3,3	+13,4	+12,9	-2,9	+13,1	+5,1	-6,0	+13,1	5311
136,6	134,2	138,5	128,7	-4,0	+17,4	-4,4	-5,0	+11,1	+11,3	-4,7	+11,1	+6,4	-7,1	+11,1	
128,5	154,4	115,6	122,9	+18,2	+32,5	+21,3	+17,5	+34,0	+29,5	+19,3	+31,6	-6,8	+6,3	+31,6	
143,4	158,7	135,8	144,9	+5,7	+16,7	+9,1	+10,6	+5,7	+11,4	+9,9	+8,5	+1,6	+6,7	+8,5	5361
154,9	169,6	145,3	158,1	+7,2	+15,7	+10,3	+9,9	+5,1	+10,7	+10,1	+7,8	+3,9	+7,4	+7,8	
99,7	117,3	99,6	102,1	-1,9	+22,0	+3,1	+14,2	+8,8	+16,0	+8,6	+12,4	-9,9	+2,5	+12,4	
122,7	130,9	126,4	122,1	-3,3	+16,3	-2,8	+4,2	+5,1	+10,5	+0,7	+7,7	+0,5	-3,4	+7,7	55
117,1	119,3	121,1	117,8	-1,2	+7,8	-2,3	+1,8	-1,4	+3,1	-0,3	+0,8	-0,9	-2,7	+0,8	
131,7	149,9	135,0	129,2	-6,3	+26,6	-3,6	+8,0	+15,4	+21,5	+2,0	+18,4	+2,6	-4,3	+18,4	
100,6	104,8	114,1	102,0	-8,4	+8,2	-9,2	-5,2	-1,6	+4,4	-7,2	+1,4	+2,0	-10,6	+1,4	59
96,8	98,9	113,9	97,9	-13,2	+7,9	-12,3	-8,0	-3,3	+3,3	-10,2	-0,1	+1,9	-14,0	-0,1	
111,3	121,4	114,6	113,5	+4,7	+9,1	-1,4	+3,1	+2,6	+7,0	+0,8	+4,8	+2,0	-1,0	+4,8	
115,7	110,4	126,7	112,6	-11,2	+5,2	-9,7	-8,1	-1,5	+3,0	-8,8	+0,7	-0,7	-11,1	+0,7	
122,9	113,1	136,4	119,7	-13,3	+3,4	-10,1	-9,7	-5,4	-0,8	-9,9	-3,0	-1,9	-12,2	-3,0	
105,6	106,7	113,1	102,7	-7,5	+8,0	-8,7	-5,5	+4,9	+8,9	-7,1	+7,0	+1,2	-9,2	+7,0	
111,2	123,2	133,8	115,0	-12,8	+10,8	-14,3	-7,6	+0,7	+6,8	-11,2	+3,8	-1,1	-14,1	+3,8	3021-25
114,0	124,8	138,4	117,7	-14,1	+9,9	-15,3	-8,4	-0,8	+6,4	-12,0	+2,8	-0,9	-15,0	+2,8	
99,2	116,6	113,8	103,1	-6,1	+15,3	-9,2	-3,6	+8,0	+9,9	-6,3	+9,0	-2,6	-8,4	+9,0	
106,7	120,8	130,3	110,6	-13,4	+12,2	-14,6	-8,3	+1,8	+9,3	-11,5	+5,4	+0,5	-15,1	+5,4	3021
111,1	125,1	138,1	114,9	-16,1	+13,2	-16,1	-10,0	+0,7	+10,2	-13,2	+5,4	+1,1	-16,8	+5,4	
90,8	105,5	102,1	95,2	+0,2	+8,2	-6,8	-0,4	+6,6	+5,2	-3,7	+5,9	-2,6	-6,8	+5,9	
114,0	124,7	136,0	117,7	-12,5	+10,1	-14,3	-7,3	0,0	+5,7	-10,9	+2,8	-2,0	-13,5	+2,8	3025
115,7	124,6	138,6	119,4	-12,9	+8,1	-14,9	-7,5	-1,6	+4,2	-11,4	+1,2	-2,0	-13,9	+1,2	
105,8	125,3	123,0	109,3	-10,3	+20,4	-10,7	-5,4	+8,9	+13,3	-8,1	+11,1	-2,5	-11,1	+11,1	
146,7	113,4	137,8	131,3	+7,7	-3,7	-12,4	+0,5	+1,8	-5,4	-6,0	-2,2	+7,1	-4,7	-2,2	31
160,8	125,8	148,1	145,2	+11,1	-3,5	-12,1	+4,5	+0,9	-6,2	-3,9	-3,0	+4,8	-2,0	-3,0	
91,9	65,1	97,6	76,9	-13,2	-5,8	-14,4	-21,0	+9,8	+1,3	-17,9	+5,0	+22,6	-21,2	+5,0	
172,7	148,7	164,2	156,9	+4,3	+13,1	-7,0	-4,2	+6,8	+4,1	-5,5	+5,4	+9,0	-4,4	+5,4	3111
182,4	155,4	171,0	165,0	+2,4	+12,9	-6,3	-3,4	+5,1	+5,4	-4,7	+5,3	+10,7	-3,5	+5,3	
93,4	94,2	108,5	90,7	+31,3	+17,2	-17,5	-16,1	+33,0	-12,0	-16,7	+7,0	-8,7	-16,4	+7,0	
124,0	78,6	114,6	108,3	+22,0	-29,2	-19,5	+1,5	-6,9	-21,1	-9,9	-15,1	+7,0	-5,5	-15,1	3151
134,2	86,5	120,3	120,2	+33,3	-30,2	-20,5	+14,1	-9,3	-37,4	-5,6	-18,6	+1,3	-0,1	-18,6	
93,5	55,0	97,8	72,5	-20,8	-23,0	-15,2	-32,6	+8,0	+5,9	-24,7	+6,8	+35,6	-25,9	+6,8	
106,0	54,3	147,0	98,1	-58,2	-52,3	-22,6	-5,7	-34,3	-46,0	-14,0	-39,9	+72,5	-33,3	-39,9	3171
154,3	97,5	275,5	169,1	-40,2	-47,8	-39,8	-43,5	-37,4	-56,0	-41,7	-47,0	+29,6	-38,6	-47,0	
88,7	38,8	101,1	72,7	-70,9	-57,4	-0,8	+44,9	-31,1	-32,3	+22,2	-31,7	+155,3	-28,1	-31,7	
155,8	153,9	129,1	142,1	-10,7	+26,8	+4,6	+61,6	+15,5	+23,9	+28,7	+20,0	-17,7	+10,1	+20,0	3174
197,8	200,7	162,7	181,3	-8,0	+25,1	+7,9	+64,4	+23,7	+20,2	+32,1	+21,7	-23,7	+11,4	+21,7	
83,9	73,8	71,5	74,7	-23,7	+35,1	-6,6	+51,1	-14,9	+42,4	+16,5	+12,5	+18,6	+4,5	+12,5	

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1994 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHR- MONAT IN %	N		A		C		H
					1993	1994	1993	1993	1994	1994	
					JUNI	MAI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	
3177	FELD-U. INDUSTRIEBAHN- WAGENBAU	INSGESAMT	34,1	+342,9	7,7	41,7	25,7	28,5	23,6	29,2	
		INLAND	34,3	+250,0	9,8	53,8	30,3	33,2	21,5	34,5	
		AUSLAND	33,4	+999,9	0,8	2,4	10,7	13,4	30,4	11,9	
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	108,5	0,0	108,5	94,5	96,4	108,9	89,7	98,7	
		INLAND	105,5	-7,9	114,6	95,1	101,3	113,2	91,0	98,3	
		AUSLAND	112,1	+11,0	101,0	93,8	90,4	103,8	88,2	99,0	
3210	H.V. LANDWIRTSCHAFT- LICHEN MASCHINEN, ACKERSCHLEPPERN	INSGESAMT	86,1	+4,4	82,5	80,3	63,5	67,9	73,5	84,7	
		INLAND	96,7	-5,3	102,1	95,2	76,2	74,9	78,8	94,9	
		AUSLAND	77,0	+17,7	65,4	67,3	52,5	61,8	68,9	75,9	
3220	H.V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT	79,5	-8,2	86,6	70,1	78,3	91,7	68,6	72,3	
		INLAND	86,1	-1,1	87,1	73,3	82,9	92,1	72,7	76,6	
		AUSLAND	69,7	-18,7	85,7	65,3	71,2	91,1	62,4	66,0	
3230	H.V. TEXTIL-U. NAEH- MASCHINEN	INSGESAMT	108,8	-1,8	110,8	93,0	98,2	117,9	90,9	99,3	
		INLAND	95,2	-3,1	87,9	73,0	73,3	97,7	76,3	80,5	
		AUSLAND	117,4	-1,4	119,1	100,2	107,2	125,2	96,2	106,2	
3240	H.V. MASCHINEN FUER DIE NAHRUNGS-U. GENUSSMITTEL- INDUSTRIE USW	INSGESAMT	123,9	+1,3	122,3	104,2	108,8	134,9	96,7	111,4	
		INLAND	128,7	-10,7	144,1	111,3	124,0	155,3	107,9	118,2	
		AUSLAND	119,9	+14,5	104,7	98,4	96,6	118,4	87,6	105,7	
3256	H.V. HUETTEN-U. WALZWERKS- EINRICHTUNGEN USW	INSGESAMT	136,7	+8,4	126,1	117,9	105,5	141,2	90,5	119,5	
		INLAND	124,1	-10,4	138,5	120,4	119,0	155,3	100,8	115,8	
		AUSLAND	156,2	+46,3	106,8	114,1	84,5	119,4	74,5	125,4	
3257	H.V. BAU-, BAUSTOFF-U. AE. MASCHINEN	INSGESAMT	129,9	-8,6	142,1	118,6	117,7	126,0	117,7	123,1	
		INLAND	195,8	-11,2	220,4	179,3	172,0	179,2	156,7	185,9	
		AUSLAND	84,1	-4,0	87,6	76,4	79,8	89,0	90,6	79,5	
3260	H.V. ZAHNRAEDERN, GETRIE- BEN, LAGERN, ANTRIEBS- ELEMENTEN	INSGESAMT	98,6	+9,7	89,9	93,7	82,2	84,5	89,9	94,5	
		INLAND	97,0	+6,9	90,7	89,2	83,6	83,4	90,2	92,2	
		AUSLAND	101,0	+13,7	88,8	100,1	80,2	85,9	89,4	97,8	
3270	H.V. MASCHINEN FUER WEITERE BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	INSGESAMT	111,2	-3,6	115,4	103,9	99,1	109,3	81,8	97,6	
		INLAND	114,5	-30,0	163,6	112,9	133,6	141,2	96,0	108,7	
		AUSLAND	109,5	+20,5	90,9	99,3	81,6	93,0	74,6	91,9	
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT	106,0	-0,7	106,7	88,8	100,2	103,7	95,0	96,2	
		INLAND	94,2	-5,7	99,9	82,3	93,3	98,2	85,3	87,8	
		AUSLAND	130,2	+7,8	120,8	102,3	114,4	114,9	115,0	113,5	
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	132,6	+16,8	113,5	117,7	96,7	117,4	106,1	122,6	
		INLAND	141,4	+13,1	125,0	129,0	104,4	123,6	107,6	133,6	
		AUSLAND	125,9	+20,2	104,7	109,1	90,8	112,6	104,9	114,3	
3311	H.V. KRAFTWAGEN U. -MOTOREN	INSGESAMT	130,3	+18,1	110,3	115,2	94,4	115,6	103,1	120,2	
		INLAND	142,1	+15,8	122,7	129,1	103,5	124,6	105,9	133,9	
		AUSLAND	122,0	+20,1	101,6	105,4	88,0	109,4	101,2	110,7	
3312	H.V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	142,2	+24,6	114,1	124,2	100,4	122,8	110,2	130,2	
		INLAND	160,5	+27,5	125,9	144,5	112,2	133,1	117,1	150,5	
		AUSLAND	130,8	+22,6	106,7	111,6	93,0	116,4	106,0	117,6	
3313	H.V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	84,0	-12,0	95,5	79,9	70,9	87,9	75,4	81,3	
		INLAND	88,7	-21,7	113,3	84,5	77,9	100,0	73,3	85,6	
		AUSLAND	78,9	+3,0	76,6	75,1	63,5	75,2	77,6	76,8	
3316	H.V. KAROSSERIEN, AUF- BAUTEN, ANHAENGERN FUER KRAFTWAGEN	INSGESAMT	170,0	+8,3	156,9	154,9	135,4	154,7	154,7	158,4	
		INLAND	128,7	-2,3	131,7	117,4	111,0	121,5	118,1	121,4	
		AUSLAND	281,6	+25,1	225,1	256,1	201,2	244,5	253,6	258,5	
3321	H.V. KRAFTRAEDERN, KRAFTRADMOTOREN	INSGESAMT	106,5	-11,5	120,3	109,3	63,4	49,8	104,7	111,3	
		INLAND	115,1	-7,2	124,0	117,9	62,8	53,8	113,6	120,3	
		AUSLAND	9,1	-88,5	78,8	11,8	70,1	3,6	3,6	9,4	
3324	H.V. FAHRRADRAEDERN	INSGESAMT	186,8	-23,1	242,8	200,4	141,0	89,0	139,5	199,8	
		INLAND	228,0	-26,2	309,1	254,0	179,8	113,6	167,9	248,2	
		AUSLAND	68,1	+31,7	51,7	45,9	29,2	18,3	57,6	60,3	
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT	26,3	-59,1	64,3	59,8	92,6	87,4	67,3	78,7	
		INLAND	28,6	-50,2	57,4	90,2	105,8	99,9	58,5	66,3	
		AUSLAND	23,7	-67,0	71,9	26,6	78,3	73,8	76,9	92,1	
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	143,1	+10,4	129,6	119,8	123,9	218,0	100,7	122,4	
		INLAND	110,9	+16,5	96,2	79,7	103,8	216,3	67,4	86,2	
		AUSLAND	169,5	+7,4	157,8	152,6	140,3	219,4	127,9	152,2	
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	127,9	+2,2	125,2	114,5	126,7	127,0	116,6	117,5	
		INLAND	122,2	-4,5	127,9	111,3	130,1	130,6	118,8	113,8	
		AUSLAND	139,1	+16,2	119,7	120,7	120,0	119,8	116,2	124,5	
3610	H.V. BATTERIEN, AKKUMULATOREN	INSGESAMT	102,0	-14,7	119,6	94,6	118,6	133,9	100,4	96,1	
		INLAND	91,9	-17,7	111,6	87,1	116,1	133,1	90,7	88,1	
		AUSLAND	122,3	-9,8	135,6	109,7	123,7	135,5	119,8	112,2	

BUNDESGBIET

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %												SYPRO- NR.
									1993	1994	1993	1993	1994	1994	1993	1994	1992	1993	1994	1994 JAN.-JUNI KUMULIERT	
27,1	26,4	106,9	25,7	-92,6	+806,5	-88,4	-72,6	-28,3	+87,2	-70,8	+8,6	+7,0	-76,0	+8,6	3177						
31,8	28,0	127,7	30,8	-91,4	+796,7	-67,9	-73,6	-47,6	+84,5	-71,1	-6,4	+8,5	-75,9	-6,4							
12,0	21,2	39,4	9,1	-98,8	+999,9	-72,5	-69,9	+353,7	+116,4	-66,9	+247,5	-6,2	-76,9	+247,5							
102,7	94,2	111,7	99,5	-13,3	-0,8	-12,3	-8,3	-2,7	-1,8	-10,1	-2,3	-4,4	-10,9	-2,3	32						
107,3	94,7	121,0	104,9	-17,0	-3,5	-13,7	-11,8	-8,2	-7,2	-12,7	-7,6	-3,7	-13,3	-7,6							
97,1	93,6	100,4	93,0	-7,6	+2,6	-10,2	-3,1	+5,3	+5,4	-6,5	+5,3	-5,6	-7,4	+5,3							
65,7	79,1	81,9	71,7	-11,3	+4,4	-9,3	-5,7	-0,3	+3,8	-7,5	+1,8	-11,0	-12,5	+1,8	3210						
75,5	86,9	99,8	85,0	-19,3	+0,8	-11,1	-13,2	-11,5	-5,1	-12,2	-8,0	-9,9	-14,8	-8,0							
57,1	72,4	66,4	60,1	+2,0	+8,9	-6,9	+3,7	+14,1	+15,5	-1,6	+14,9	-12,4	-9,5	+14,9							
85,0	70,5	104,3	82,8	-28,3	-10,8	-25,1	-17,8	-11,7	-13,6	-21,4	-12,6	-11,6	-20,6	-12,6	3220						
87,5	74,6	111,5	87,1	-34,1	-11,8	-22,9	-21,3	-15,3	-12,4	-22,1	-13,9	-15,0	-21,9	-13,9							
81,2	64,2	93,5	76,4	-17,2	-9,3	-28,9	-11,6	-4,6	-15,4	-20,2	-10,5	-4,8	-18,3	-10,5							
108,1	95,1	109,3	103,3	-0,9	-5,3	-5,9	-1,5	-1,9	-4,9	-3,6	-3,5	+4,2	-5,5	-3,5	3230						
85,5	78,4	97,6	82,9	-11,7	+1,4	-18,9	-1,2	-3,5	-1,1	-9,7	-2,2	+12,6	-15,1	-2,2							
116,2	101,2	113,5	110,7	+2,5	-7,0	-2,1	-1,5	-1,4	-5,9	-1,8	-3,8	+10,8	-2,5	-3,8							
121,9	104,0	124,8	114,3	-9,6	-2,4	-8,0	-8,6	-4,4	-1,0	-8,3	-2,6	-1,3	-8,4	-2,6	3240						
139,6	113,1	150,6	133,1	-7,7	-8,5	-13,2	-14,3	-11,9	-9,4	-13,9	-10,6	-1,4	-10,6	-10,6							
107,5	96,7	103,9	99,1	-11,6	+4,0	-1,6	-1,7	+4,5	+8,1	-1,6	+6,5	-1,3	-4,6	+6,5							
123,4	105,0	130,2	115,1	-12,6	-3,8	-15,7	-6,0	-5,0	+0,9	-10,3	-1,7	-4,8	-11,6	-1,7	3256						
137,2	108,3	143,0	126,7	-12,9	+1,1	-12,2	-5,9	-5,1	-8,4	-8,8	-6,9	-1,0	-11,4	-6,9							
101,9	99,9	110,3	97,0	-11,7	-10,6	-22,3	-5,9	-4,7	+18,4	-13,6	+8,6	-11,8	-12,1	+8,6							
121,8	120,4	141,1	123,3	-13,6	-3,0	-11,7	-11,6	+2,9	-8,9	-11,7	-3,5	+3,8	-12,6	-3,5	3257						
175,6	171,3	225,7	187,6	-19,7	-10,8	-19,4	-22,6	-14,3	-14,0	-21,1	-14,1	+13,7	-16,9	-14,1							
84,4	85,1	82,2	78,6	-0,1	+13,0	+2,8	+10,3	+35,8	+0,9	+6,6	+17,1	-11,1	-4,4	+17,1							
83,4	92,2	97,3	85,3	-13,3	+16,5	-14,6	-6,1	+1,7	+9,9	-10,4	+5,7	-7,5	-12,3	+5,7	3260						
83,5	91,2	100,6	86,6	-14,8	+7,9	-15,6	-8,7	-2,2	+5,5	-12,3	+1,6	-8,6	-13,9	+1,6							
83,1	93,6	92,7	83,3	-11,1	+30,0	-12,8	-2,6	+7,6	+16,4	-7,8	+12,0	-5,6	-10,1	+12,0							
104,2	89,7	112,3	99,6	-18,0	-4,8	-6,5	-8,6	-7,0	-4,5	-7,6	-5,7	-15,8	-11,3	-5,7	3270						
137,4	102,4	146,0	129,9	-13,3	-14,7	-3,3	-11,9	-11,7	-20,0	-7,9	-16,3	-11,0	-11,0	-16,3							
87,3	83,3	95,1	84,2	-21,8	+2,1	-8,9	-6,0	-3,6	+8,1	-7,3	+2,6	-19,3	-11,5	+2,6							
102,0	95,6	107,7	98,8	-10,3	+2,7	-10,7	-6,7	0,0	-0,1	-8,7	0,0	-0,5	-8,3	0,0	3280						
95,8	86,6	104,5	93,0	-15,9	+0,1	-11,9	-8,8	-5,0	-3,0	-10,3	-4,0	-0,5	-11,0	-4,0							
114,7	114,3	114,2	110,8	+1,5	+7,3	-8,6	-2,8	+8,9	+4,9	-5,8	+6,9	-0,5	-3,0	+6,9							
107,0	114,4	134,8	107,9	-21,3	+9,1	-17,2	-15,7	+0,1	+10,1	-16,4	+5,2	+3,2	-20,0	+5,2	33						
114,0	120,6	154,4	117,7	-28,0	+10,1	-17,6	-20,8	-8,7	+7,1	-19,4	-0,6	-5,1	-23,8	-0,6							
101,7	109,6	119,9	100,5	-14,3	+8,2	-16,8	-11,1	+8,1	+12,7	-13,8	+10,5	+12,9	-16,2	+10,5							
105,0	111,7	131,9	105,4	-21,4	+9,5	-17,0	-16,1	0,0	+10,8	-16,5	+5,6	+3,3	-20,1	+5,6	3311						
114,0	119,9	153,7	116,8	-28,5	+12,3	-17,1	-21,1	-9,0	+9,0	-19,4	+0,3	-4,5	-24,0	+0,3							
98,7	105,9	116,7	97,5	-14,3	+7,1	-17,1	-11,6	+7,9	+12,4	-14,2	+10,1	+11,7	-16,5	+10,1							
111,6	120,2	137,7	111,6	-21,4	+12,9	-15,6	-15,0	+0,6	+14,4	-15,3	+7,7	+5,0	-19,0	+7,7	3312						
122,7	133,8	164,1	125,4	-29,2	+19,8	-15,9	-21,0	-7,0	+15,6	-18,7	+4,4	-3,5	-23,6	+4,4							
104,7	111,8	121,3	103,0	-14,4	+8,0	-15,4	-10,1	+6,9	+13,6	-12,5	+10,3	+13,6	-15,1	+10,3							
79,4	78,4	109,1	81,3	-21,5	-7,9	-24,7	-21,4	-3,7	-7,7	-22,9	-5,8	-4,7	-25,5	-5,8	3313						
88,9	79,5	123,3	92,0	-25,9	-14,4	-21,9	-21,8	-17,5	-15,4	-21,9	-16,3	-8,4	-25,4	-16,3							
69,4	77,2	94,1	70,0	-13,3	+1,3	-27,9	-21,0	+15,6	+3,5	-24,2	+9,2	+1,0	-25,6	+9,2							
145,0	156,6	187,7	149,0	-25,2	+6,7	-20,1	-11,3	+1,2	+3,5	-15,7	+2,4	+3,8	-20,6	+2,4	3316						
116,3	119,8	164,3	122,6	-30,9	-7,0	-24,0	-17,3	-7,2	-7,0	-20,6	-7,1	-10,4	-25,4	-7,1							
222,9	256,1	250,8	220,3	-14,0	+30,3	-13,6	-1,8	+14,3	+21,0	-7,5	+17,6	+44,3	-12,2	+17,6							
56,6	108,0	79,2	79,9	+31,6	+11,2	+18,1	-22,9	+10,4	-0,1	-4,4	+4,8	-2,8	+0,9	+4,8	3321						
58,3	117,0	82,6	82,8	+30,0	+18,5	+14,2	-19,3	+13,4	+5,3	-4,3	+9,1	-2,9	+0,2	+9,1							
36,8	6,5	40,3	46,8	+72,1	-86,0	+81,6	-91,3	-89,5	-88,1	-8,0	-88,6	-2,2	+16,1	-88,6							
115,0	169,7	161,6	152,6	+9,8	-7,2	-9,5	-12,8	-14,1	-8,2	-10,9	-10,7	-6,3	-5,6	-10,7	3324						
146,7	208,1	198,5	191,4	+12,5	-7,7	-8,9	-11,8	-14,3	-10,2	-10,0	-11,9	-4,4	-3,6	-11,9							
23,8	59,0	55,3	40,5	-22,7	+0,4	-19,8	-26,8	-11,9	+23,1	-22,5	+3,1	-22,0	-26,8	+3,1							
90,0	73,0	101,2	85,1	+4,4	+2,4	+54,3	-46,8	-26,8	+14,7	-19,8	-9,1	-3,3	-15,9	-9,1	34						
102,8	62,4	65,9	77,0	-14,7	+87,1	+61,3	+16,6	+17,9	+26,0	+35,8	+22,1	-26,0	+16,8	+22,1							
76,0	84,5	139,9	94,1	+29,8	-61,7	+45,3	-70,5	-44,3	+7,0	-50,1	-24,6	+15,1	-32,7	-24,6							
170,9	111,6	146,9	141,4	-12,9	+0,5	-5,5	+7,3	-4,7	+3,7	+2,3	-0,2	-13,1	-3,7	-0,2	35						
180,1	76,8	129,1	118,1	-20,8	-10,7	-13,4	+3,7	+2,3	-0,1	-2,5	+0,9	-9,8	-8,5	+0,9							
179,9	140,1	161,5	160,5	-8,4	+6,1	+0,1	+10,4	-7,5	+5,8	+6,1	-0,7	-15,0	-0,6	-0,7							
126,9	117,0	129,6	122,5	-5,4	+6,5	-2,6	-3,7	-3,4	+1,8	-3,1	-0,9	+0,4	-5,5	-0,9	36						
130,4	115,3	135,5	125,6	-7,0	+3,6	-3,6	-6,7	-6,6	-2,4	-5,2	-4,6	+0,5	-7,3	-4,6							
119,9	120,4	118,1	116,2	-2,0	+12,1	-0,3	+3,2	+3,6	+10,3	+1,4	+6,9	+0,3	-1,6	+6,9							
126,2	98,3	122,0	117,3	+8,5	+1,1	-1,7	-2,9	-11,5	-6,8	-2,4	-9,2	+2,3	-3,9	-9,2	3610						
124,6	89,4	122,9	115,0	+0,9	-5,4	-6,2	-2,8	-20,2	-9,4	-4,4	-15,3	+0,2	-6,4	-15,3							
129,6	116,0	120,4	121,8	+24,1	+13,4	+8,4	-3,3	+5,9	-2,3	+2,0	+1,8	+7,3	+1,2	+1,8							

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1994 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES MONAT IN %	N		A		C		H
					1993	1994	1993	1993	1994	1994	
					JUNI	MAI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	
3620	H.V.GERAETEN D.ELEKTRIZ. ERZEUGUNG,-VERTLG.U.AE.		123,1	+5,6	116,6	108,6	119,5	111,3	107,7	111,2	
	INLAND		119,1	+0,6	118,4	107,6	121,8	114,2	109,3	109,8	
	AUSLAND		132,0	+17,3	112,5	110,8	114,2	104,9	104,0	114,5	
3640	H.V.ELEKTRISCHEN LEUCH- TEN U.LAMPEN		131,8	-11,6	149,1	126,1	137,3	154,2	140,9	129,7	
	INLAND		132,3	-12,9	151,9	129,6	151,6	167,5	148,8	132,8	
	AUSLAND		131,0	-8,7	143,5	119,2	109,0	128,1	125,5	123,6	
3650	H.V.ELEKTROHAUSHALTS- GERAETEN		134,0	+0,1	133,9	122,1	129,4	142,4	136,7	128,1	
	INLAND		135,8	-0,4	136,4	124,9	138,5	154,1	147,4	130,5	
	AUSLAND		130,8	+1,1	129,4	117,1	112,9	121,4	117,3	123,8	
3660	H.V.ZAEHLERN,FERNMELDE- MESS-U.REGELGERAETEN USW		142,4	+1,0	141,0	125,3	142,9	142,7	126,0	128,8	
	INLAND		134,4	-8,8	147,4	113,2	146,1	148,4	123,3	122,5	
	AUSLAND		157,5	+22,1	129,0	136,7	136,9	131,8	131,2	140,5	
3670	H.V.RUNDFUNK-,FERNSEH-U. PHONOTECHNISCHEN GERAETEN		94,0	+4,1	90,3	93,1	94,8	113,8	97,3	93,1	
	INLAND		79,1	-7,1	85,1	83,1	94,9	106,3	92,1	81,6	
	AUSLAND		116,1	+18,3	98,1	108,0	95,5	124,9	104,9	110,1	
37	FEINMECHANIK,OPTIK, H.V.UHREN		107,2	-0,3	107,5	99,5	98,4	106,3	100,6	100,2	
	INLAND		114,7	-0,5	115,3	106,4	105,7	113,0	105,5	106,7	
	AUSLAND		95,6	0,0	95,6	88,9	87,2	95,8	93,0	90,2	
3711	OPTIK (OHNE AUGENOPTIK, FOTO-U.KINOTECHNIK)		82,0	-2,0	83,7	70,0	78,8	82,6	79,0	74,3	
	INLAND		76,3	-8,5	83,4	68,1	75,2	76,3	68,6	69,6	
	AUSLAND		87,7	+4,5	83,9	71,9	82,4	88,8	89,4	79,1	
3715	AUGENOPTIK		123,2	+0,1	123,1	119,1	110,1	106,7	114,6	117,0	
	INLAND		147,2	+1,4	145,1	143,5	129,2	125,6	136,0	140,1	
	AUSLAND		78,7	-4,3	82,2	73,6	74,6	71,7	74,6	74,2	
3721	H.V.FOTO-,PROJEKTIONS- U.KINGERAETEN		136,3	+2,5	133,0	123,2	118,5	135,8	129,4	122,5	
	INLAND		162,7	+0,9	161,3	141,6	138,2	166,9	150,7	143,7	
	AUSLAND		120,6	+3,9	116,1	112,2	106,8	117,3	116,8	109,9	
3751	FEINMECHANIK (OHNE H.V. MEDIZINMECHANISCHEN U. AE.ERZEUGNISSEN)		88,6	-5,6	93,9	83,9	87,6	89,6	86,4	85,2	
	INLAND		93,3	-8,6	102,1	86,4	95,3	95,8	92,6	88,2	
	AUSLAND		81,1	+0,4	80,8	80,0	75,4	79,8	76,5	80,5	
3760	H.V.MEDIZIN-U.ORTHO- PAEDIEMCHANISCHEN ERZEUGNISSEN		141,8	+5,0	135,0	130,6	123,2	140,7	130,1	131,9	
	INLAND		138,8	+7,7	128,9	126,9	119,8	134,4	122,9	127,9	
	AUSLAND		151,8	-2,1	155,1	142,9	134,2	161,6	153,9	144,9	
3771	H.V.UHREN		50,8	-13,9	59,0	51,7	53,4	58,4	43,1	49,4	
	INLAND		56,4	-16,8	67,8	61,1	64,0	70,8	48,4	56,2	
	AUSLAND		45,0	-9,6	49,8	41,9	42,3	45,6	37,6	42,4	
38	H.V.EBM-WAREN		132,9	+0,9	131,7	125,7	125,4	128,0	125,6	127,5	
	INLAND		137,8	+0,1	137,6	130,2	133,6	136,4	130,5	132,3	
	AUSLAND		119,4	+3,2	115,7	113,5	103,0	105,3	112,1	114,6	
3821	H.V.WERKZEUGEN SOWIE GERAETEN FUER DIE LAND- WIRTSCHAFT		95,2	+6,8	89,1	91,1	83,6	86,6	89,0	92,3	
	INLAND		90,4	+3,9	87,0	86,9	82,9	84,9	85,4	88,0	
	AUSLAND		104,3	+12,2	93,0	99,2	85,0	90,0	95,9	100,7	
3830	H.V.HEIZ-U.KOCHGERAETEN		102,0	-4,2	106,5	105,0	114,9	137,1	121,7	106,9	
	INLAND		111,6	-4,0	116,2	113,0	129,2	153,5	129,7	116,8	
	AUSLAND		84,7	-4,9	89,1	90,7	89,2	107,6	107,3	89,1	
3842	H.V.STAHLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)		143,3	-0,8	144,4	132,4	144,4	144,8	128,4	134,9	
	INLAND		149,4	-1,0	150,9	138,1	153,7	153,9	134,4	141,0	
	AUSLAND		118,9	+0,3	118,5	109,6	107,7	108,9	104,6	110,5	
3844	H.V.NE-METALLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)		187,6	-5,3	198,0	175,4	182,6	178,8	149,1	176,2	
	INLAND		198,7	-5,8	210,9	186,9	195,9	191,0	157,1	187,0	
	AUSLAND		132,1	-0,8	133,1	118,0	116,5	117,6	108,8	122,4	
3847	H.V.MOEBELN AUS METALL		155,8	+2,0	152,8	151,6	141,2	154,3	155,3	153,3	
	INLAND		169,1	+2,4	165,2	164,3	154,0	168,3	167,0	166,5	
	AUSLAND		116,1	+0,3	115,8	113,7	102,8	112,6	120,4	113,9	
3849	H.V.FEINSTBLECH- PACKUNGEN		121,1	-3,9	126,0	110,1	112,9	100,3	106,3	110,8	
	INLAND		114,7	-3,6	119,0	104,6	110,5	100,2	102,1	105,2	
	AUSLAND		165,7	-5,3	175,0	148,3	129,5	101,4	135,7	150,4	
3850	H.V.SCHLOSSERN, BESCHLAGEN		149,7	+7,8	138,9	136,3	129,2	134,0	143,7	140,6	
	INLAND		151,9	+6,8	142,2	136,9	135,4	139,9	148,0	142,1	
	AUSLAND		142,8	+10,6	129,1	134,3	110,1	115,9	130,4	135,9	
3871	H.V.SCHNEIDWAREN, BESTECKEN		99,5	+3,1	96,5	102,6	98,9	109,1	103,4	99,1	
	INLAND		99,7	-1,8	101,5	100,3	105,0	123,6	105,3	97,9	
	AUSLAND		99,3	+9,5	90,7	105,3	91,9	92,6	101,4	100,4	
3882	H.V.SONST.METALLWAREN (OHNE-KURZWAREN)		110,3	-1,9	112,4	109,3	105,5	101,6	109,0	108,6	
	INLAND		103,0	-5,0	108,4	104,9	103,2	101,5	106,2	102,8	
	AUSLAND		121,9	+2,6	118,8	116,4	109,1	101,8	113,6	117,7	
3889	H.V.METALLKURZWAREN, LEICHTEN PRESS-,ZIEH- UND STANZTEILEN		133,7	+3,3	129,4	124,3	120,3	123,5	128,0	128,6	
	INLAND		137,5	+3,8	132,5	128,6	128,6	129,2	133,6	132,9	
	AUSLAND		122,8	+2,1	120,3	111,4	95,9	107,1	111,9	116,1	

BUNDESGBIET

DAS VERARBEITENDE GEWERBE
=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %											SYPRO- NR.
									1993	1994	1993	1993	1994	1994	1993	1994	1992	1993	1994	
									JUNI	MAI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	2.HJ	1.HJ	1992	1993	1994 JAN.-JUNI KUMULIERT	
115,4	109,5	119,7	112,8	-9,3	+4,5	-3,3	-4,8	-3,7	+2,5	-4,1	-0,5	+0,3	-5,8	-0,5	3620					
118,0	109,5	125,0	114,6	-11,2	+2,7	-5,6	-7,1	-3,0	+0,2	-6,3	-1,5	+0,9	-8,3	-1,5						
109,6	109,3	107,7	108,7	-4,4	+8,9	+2,7	+1,5	-5,1	+8,0	+2,1	+1,4	-1,0	+0,9	+1,4						
145,7	135,3	151,8	143,5	+6,0	+2,7	-5,3	-4,7	-4,1	-4,4	-5,0	-4,2	+3,2	-5,5	-4,2	3640					
159,6	140,8	161,0	155,2	+6,3	-0,8	0,0	-4,4	-6,2	-7,2	-2,9	-6,7	+2,4	-6,7	-6,7						
118,5	124,6	133,7	120,5	+5,6	+10,8	-17,6	-5,5	+1,0	+2,2	-11,5	+1,6	+5,2	-8,9	+1,6						
135,9	132,4	141,9	134,3	-1,3	+2,7	-3,5	-4,4	-2,2	+2,0	-4,0	-0,2	-1,5	-5,4	-0,2	3650					
146,3	139,0	145,7	143,2	+0,4	+3,7	-1,1	-0,9	-2,6	+1,2	-1,0	-0,8	-0,7	-1,7	-0,8						
117,1	120,6	135,2	118,3	-4,5	+0,8	-8,6	-11,5	-1,6	+3,3	-10,1	+0,9	-3,0	-12,5	+0,9						
142,8	127,4	141,2	135,7	-3,3	+10,6	-0,1	-0,3	-3,2	+1,6	-0,2	-0,9	+4,4	-3,9	-0,9	3660					
147,3	122,9	150,0	140,5	-5,2	+6,4	-0,8	-5,7	-10,8	-5,2	-3,3	-8,1	+4,0	-6,3	-8,1						
134,4	135,9	124,6	126,6	+1,2	+18,0	+1,3	+13,2	+14,1	+14,7	+6,8	+14,4	+5,4	+1,6	+14,4						
104,3	95,2	113,3	99,7	-8,0	+4,6	-9,3	-12,0	-3,3	+3,8	-10,8	+0,1	-13,2	-12,0	+0,1	3670					
100,3	86,9	113,1	95,9	-7,8	-0,4	-12,5	-17,1	-5,7	-3,2	-15,0	-5,0	-15,2	-15,2	-5,0						
110,2	107,5	113,6	105,3	-8,1	+11,1	-4,2	-4,5	+1,5	+12,7	-4,4	+7,0	-10,1	-7,3	+7,0						
102,3	100,4	113,1	101,9	-7,2	+3,2	-7,7	-8,9	-1,5	-0,7	-8,4	-1,1	-1,4	-9,9	-1,1	37					
109,4	106,1	123,5	109,6	-7,9	+1,9	-8,9	-12,6	-4,7	-2,1	-10,8	-3,5	-1,1	-11,3	-3,5						
91,5	91,6	97,0	90,1	-5,6	+5,7	-5,2	-1,6	+4,5	+2,2	-3,4	+3,4	-2,0	-7,1	+3,4						
80,7	76,7	91,3	78,4	-9,2	+4,5	-10,3	-11,0	+2,5	-1,2	-10,6	+0,8	-4,5	-14,1	+0,8	3711					
75,8	69,1	89,6	75,5	-3,7	+5,9	-14,0	-16,8	-9,4	-6,8	-15,4	-8,1	-7,8	-15,7	-8,1						
85,6	84,2	93,0	81,3	-14,1	+3,3	-6,6	-5,4	+13,9	+4,6	-6,0	+9,4	-1,1	-12,6	+9,4						
108,4	115,8	123,6	113,4	-3,4	+4,7	-7,4	-11,5	-3,6	-0,7	-9,4	-2,2	+1,8	-8,2	-2,2	3715					
127,4	136,1	145,5	133,2	-4,0	+6,6	-8,2	-11,4	-2,2	+0,7	-9,8	-0,7	+2,5	-8,5	-0,7						
73,1	74,4	82,4	76,5	-1,0	-2,0	-4,7	-11,7	-8,4	-5,2	-8,4	-6,9	-0,8	-7,2	-6,9						
127,1	126,0	137,1	126,3	-7,8	+7,7	-5,8	-3,3	-2,6	+3,9	-4,5	+0,5	-1,3	-7,9	+0,5	3721					
152,5	147,2	175,5	154,0	-7,7	+9,0	-13,1	-11,6	-12,4	+3,4	-12,4	-5,3	-4,7	-12,3	-5,3						
112,0	113,4	114,1	109,7	-8,0	+6,7	+0,6	+5,3	+6,7	+4,3	+3,0	+5,5	+2,0	-3,9	+5,5						
88,6	85,8	105,2	89,5	-11,7	-1,3	-13,4	-14,3	-5,2	-5,1	-13,9	-5,1	-8,4	-14,9	-5,1	3751					
95,5	90,4	115,8	97,4	-12,8	-7,6	-13,6	-15,8	-7,5	-10,5	-14,8	-9,0	-9,0	-15,9	-9,0						
77,6	78,5	88,2	76,9	-9,2	+11,9	-12,8	-11,0	-0,1	+6,1	-11,9	+2,9	-7,4	-12,8	+2,9						
131,9	131,0	134,8	129,7	-0,8	+4,6	-1,4	-4,7	+2,9	+2,6	-3,2	+2,7	+7,8	-3,8	+2,7	3760					
127,1	125,4	134,1	124,9	-4,5	+4,4	-3,0	-9,9	+1,2	+3,2	-6,8	+2,3	+8,8	-6,9	+2,3						
147,9	149,4	136,9	145,6	+11,1	+5,6	+3,6	+13,4	+7,8	+0,6	+8,8	+4,2	+4,2	+6,4	+4,2						
55,9	46,3	68,2	54,1	-21,2	-1,7	-15,6	-15,7	-12,9	-10,2	-15,7	-11,5	-11,8	-20,7	-11,5	3771					
67,4	52,3	77,7	64,4	-21,3	-0,8	-12,9	-15,0	-18,2	-11,8	-14,0	-15,0	-10,4	-17,1	-15,0						
44,0	40,0	58,4	43,3	-21,5	-3,0	-19,9	-17,1	-4,3	-7,6	-18,4	-6,1	-13,6	-25,9	-6,1						
126,7	126,6	139,0	127,3	-6,5	+3,9	-7,7	-4,0	-2,0	-0,1	-5,9	-1,0	-0,7	-8,4	-1,0	38					
135,0	131,4	147,6	135,1	-7,1	+1,1	-7,4	-4,9	-3,8	-1,9	-6,1	-2,8	+0,4	-8,5	-2,8						
104,2	113,4	115,6	106,2	-4,4	+13,7	-8,5	-0,9	+3,6	+5,9	-4,8	+4,8	-4,4	-8,1	+4,8						
85,1	90,7	101,7	88,1	-15,5	+10,7	-13,0	-5,9	-5,3	+4,6	-9,6	-0,4	-6,3	-13,4	-0,4	3821					
83,9	86,7	103,3	87,1	-19,1	+6,4	-15,6	-10,2	-9,1	+1,6	-12,9	-4,0	-6,8	-15,7	-4,0						
87,5	98,3	98,5	90,1	-8,6	+18,9	-7,8	+3,0	+1,9	+10,4	-2,6	+6,0	-0,9	-8,5	+6,0						
126,0	114,3	149,2	121,0	-16,6	+0,6	-15,5	-8,4	-1,0	-2,1	-11,8	-1,6	-0,3	-18,9	-1,6	3830					
141,4	123,3	151,1	135,5	-3,3	-4,4	-1,4	-1,9	-4,8	-5,0	-1,7	-4,9	-4,5	-10,3	-4,9						
98,4	98,2	145,7	95,0	-36,9	+13,9	-38,3	-21,7	+8,3	+5,8	-30,3	+7,1	+8,8	-34,8	+7,1						
144,6	131,7	152,4	140,9	-6,7	+0,2	-4,5	-3,2	-5,4	-2,8	-3,9	-4,0	+0,7	-7,5	-4,0	3842					
153,8	137,7	162,2	149,3	-7,2	-1,9	-4,5	-4,1	-6,2	-3,5	-4,2	-4,8	+1,8	-8,0	-4,8						
108,3	107,6	113,6	108,0	-4,4	+11,7	-4,8	+1,7	-0,8	+0,6	-1,6	0,0	-4,9	-4,9	0,0						
180,7	162,7	184,4	174,6	-0,7	-2,0	-2,0	-6,8	-1,8	-4,9	-4,5	-3,5	+3,9	-5,3	-3,5	3844					
193,4	172,1	193,4	185,9	+1,7	-2,6	-1,0	-6,2	-1,9	-5,4	-3,7	-3,5	+6,9	-3,9	-3,5						
117,0	115,6	139,0	118,2	-16,6	+3,1	-9,9	-11,5	-6,0	-0,5	-10,8	-3,2	-13,2	-15,0	-3,2						
147,8	154,3	172,1	154,1	-9,9	+2,7	-12,7	-8,6	-5,5	-2,2	-10,6	-3,9	+1,1	-10,5	-3,9	3847					
161,2	166,7	187,4	167,8	-10,1	+2,0	-12,7	-9,9	-6,4	-2,3	-11,3	-4,4	+4,3	-10,5	-4,4						
107,7	117,2	126,4	113,4	-9,1	+5,7	-12,4	-2,2	-1,6	-1,7	-7,3	-1,6	-11,0	-10,3	-1,6						
106,6	108,6	110,2	107,4	+1,3	+2,5	-6,2	+2,0	+4,7	-3,6	-2,5	+0,4	-5,1	-2,5	+0,4	3849					
105,4	103,6	108,8	105,2	-1,2	+3,4	-5,6	+1,0	+1,5	-3,8	-2,5	-1,3	-5,1	-3,3	-1,3						
115,5	143,1	120,2	122,9	+14,9	-1,4	-9,3	+9,9	+26,0	-1,8	-1,8	+9,7	-4,7	+2,2	+9,7						
131,6	142,1	140,7	134,3	-1,8	+8,3	-3,9	+3,5	+1,7	+6,0	-0,3	+3,7	+0,6	-4,5	+3,7	3850					
137,7	145,1	147,5	139,6	-3,3	+4,7	-4,4	+2,7	+1,3	+3,6	-0,9	+2,5	+2,2	-5,4	+2,5						
113,0	133,1	119,8	118,1	+3,7	+21,1	-2,1	+6,3	+3,0	+13,6	+2,0	+8,1	-5,4	-1,4	+8,1						
104,0	101,3	103,3	100,1	-2,2	+17,9	-1,2	-0,4	+4,8	+5,9	-0,8	+5,3	-5,3	-3,1	+5,3	3871					
114,3	101,6	113,8	109,2	-3,9	+5,7	-3,8	-3,0	-2,9	-2,1	-3,4	-2,5	-4,5	-4,0	-2,5						
92,3	100,9	91,3	89,6	0,0	+36,0	+2,3	+3,8	+15,6	+16,2	+3,1	+16,0	-6,4	-1,9	+16,0						
103,6	108,8	116,4	105,8	-5,5	+6,7	-8,2	-7,6	+0,5	+0,9	-7,8	+0,6	-4,2	-9,1	+0,6	3882					
102,3	104,5	117,4	105,1	-8,1	+2,2	-11,0	-10,1	-2,7	-3,5	-10,6	-3,1	-3,8	-10,5	-3,1						
105,5	115,7	114,8	107,0	-1,5	+14,0	-3,9	-3,1	+5,6	+7,7	-3,5	+6,7	-4,8	-6,8	+6,7						
121,9	128,3	136,6	124,6	-6,8	+4,9	-10,4	-1,6	-0,9	+2,6	-6,2	+0,9	+0,2	-8,8	+0,9	3889					
128,9	133,2	146,4	131,4	-11,0	+2,2	-10,8	-3,4	-2,2	+1,1	-7,2	-0,6	+0,1	-10,2	-0,6						
101,5	114,0	108,3	104,4	+10,1	+14,8	-8,8	+5,2	+4,5	+8,1	-1,9	+6,3	+0,7	-3,6	+6,3						

2 INDEX DES UMSATZES FUER
1985

2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1994 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H	
					1993	1994	1993	1993	1994	1994	1994	1994
					JUNI	MAI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ		
50	H.V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U. -EINR.	INSGESAMT	152,9	+17,0	130,7	138,7	127,9	128,4	133,7	138,8		
		INLAND	183,4	+28,0	143,3	160,0	157,1	131,1	146,1	160,1		
		AUSLAND	124,2	+4,5	118,9	118,5	100,3	125,8	122,0	118,7		
5060	H.V. BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	66,1	-1,0	66,8	54,5	54,7	76,0	64,8	58,9		
		INLAND	74,2	-5,1	78,2	61,4	63,4	85,5	82,3	64,6		
		AUSLAND	58,2	+4,9	55,5	47,7	46,1	66,6	47,6	53,3		
5080	H.V. ADV-GERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	164,6	+18,1	139,4	150,0	137,7	135,4	143,0	149,5		
		INLAND	198,5	+30,4	152,2	173,5	170,0	137,4	154,9	173,2		
		AUSLAND	132,8	+4,3	127,3	127,9	107,4	133,6	131,8	127,2		
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	114,9	-0,8	115,8	107,8	117,2	114,8	118,1	110,3		
		INLAND	114,7	-2,7	117,9	108,3	119,5	118,3	118,6	110,7		
		AUSLAND	115,6	+7,0	108,0	105,8	108,5	101,0	116,2	108,7		
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	90,2	-2,3	92,3	88,1	89,7	90,6	93,6	88,7		
		INLAND	102,0	-1,4	103,4	99,8	104,1	104,9	107,8	100,5		
		AUSLAND	69,4	-4,7	72,8	67,7	64,4	65,2	68,5	68,1		
5110	H.V. PORZELLAN	INSGESAMT	69,4	-4,8	72,9	70,6	71,5	79,7	73,3	70,2		
		INLAND	79,2	-7,6	85,7	81,5	88,1	101,7	87,8	81,8		
		AUSLAND	57,1	+0,5	56,8	56,9	50,7	52,2	55,2	55,7		
5120	H.V. STEINGUT, FEIN- STEINZEUG, TON-U. TUEPFERWAREN	INSGESAMT	57,2	+0,2	57,1	57,5	60,2	74,7	65,3	61,0		
		INLAND	61,4	+7,5	57,1	62,9	67,3	75,9	71,5	65,4		
		AUSLAND	48,4	-15,4	57,2	49,3	45,5	72,3	52,5	51,8		
5150	H.V. SANITAERER IN- STALLATIONSKERAMIK	INSGESAMT	123,6	-4,3	129,2	125,6	124,5	118,4	146,7	118,4		
		INLAND	134,6	-5,9	143,0	135,8	139,1	131,9	163,6	128,0		
		AUSLAND	84,7	+5,3	80,4	89,1	72,4	70,2	86,9	84,7		
5160	H.V. TECHNISCHER KERAMIK	INSGESAMT	109,2	+14,1	95,7	104,1	96,4	86,7	105,6	105,6		
		INLAND	110,6	+18,8	93,1	104,3	94,0	86,7	104,0	107,1		
		AUSLAND	107,2	+7,7	99,5	103,9	100,0	86,6	107,9	103,3		
5170	H.V. FLIESEN, BAUKERA- MIK, KACHELN, KACHELOEFEN	INSGESAMT	112,0	-8,3	122,1	104,6	113,1	105,3	107,7	107,2		
		INLAND	131,0	-5,0	137,9	122,3	132,8	123,7	126,7	125,1		
		AUSLAND	71,4	-19,3	88,5	66,6	71,1	66,0	67,1	68,9		
52	H.U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	130,6	+2,6	127,3	123,6	118,6	123,3	120,6	124,3		
		INLAND	134,7	+1,7	132,5	128,1	129,3	133,4	126,6	128,4		
		AUSLAND	121,3	+5,1	115,4	113,5	94,3	100,4	107,2	115,0		
5211	H.V. FLACHGLAS (OHNE TECHNISCHES GLAS)	INSGESAMT	116,6	+16,8	99,8	103,3	86,7	96,9	101,5	106,3		
		INLAND	110,2	+30,3	84,6	94,8	82,7	93,8	96,8	99,1		
		AUSLAND	124,9	+4,4	119,6	114,4	92,0	101,0	107,6	115,6		
5225	H.V. HOHLGLAS, TECH- NISCHES GLAS	INSGESAMT	112,7	+2,0	110,5	107,8	99,1	104,3	103,6	107,8		
		INLAND	110,1	-3,8	114,4	107,8	105,0	109,8	106,5	106,9		
		AUSLAND	117,4	+13,5	103,4	108,0	88,1	94,2	98,1	109,6		
5290	VERARBEITUNG U. VERED- LUNG VON GLAS, H.U. VER- ARBEITUNG V. GLASFASER	INSGESAMT	152,1	+1,5	149,9	143,8	144,8	148,0	142,1	144,9		
		INLAND	160,1	+3,3	155,0	150,6	157,1	159,7	148,5	151,5		
		AUSLAND	126,3	-5,2	133,2	121,9	104,7	110,1	121,6	123,5		
5421-24	H.V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	115,5	-3,4	119,6	111,4	108,7	127,1	116,5	113,9		
		INLAND	120,2	-4,1	125,3	116,5	114,4	134,7	122,6	119,2		
		AUSLAND	89,1	+2,6	86,8	82,3	76,4	83,3	81,7	84,0		
5421	H.V. HOLZMOEBELN (OHNE POLSTERMOEBEL)	INSGESAMT	117,7	-2,2	120,3	112,6	110,3	127,3	115,2	115,2		
		INLAND	122,1	-3,1	126,0	117,4	115,9	134,8	121,2	120,1		
		AUSLAND	92,0	+5,4	87,3	84,6	77,7	84,0	80,7	86,2		
5424	H.V. POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	105,9	-8,9	116,3	106,2	101,7	125,9	122,2	108,5		
		INLAND	111,4	-8,9	122,3	112,6	107,6	134,5	129,1	114,9		
		AUSLAND	76,9	-9,1	84,6	72,8	71,0	80,7	85,9	74,9		
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	120,8	-3,4	125,0	115,4	124,3	123,0	123,6	116,3		
		INLAND	116,2	-5,5	123,0	111,0	121,5	122,3	120,4	112,1		
		AUSLAND	143,7	+6,6	134,8	137,2	137,9	126,4	139,5	137,2		
5610	H.V. TAPETEN, SPEZ. PAPIEREN, VERPACKUNGS- MITTELN	INSGESAMT	120,8	-0,7	121,6	114,5	117,5	114,4	121,5	116,2		
		INLAND	115,9	-2,7	119,1	110,7	115,4	114,2	119,5	112,2		
		AUSLAND	149,8	+9,4	136,9	137,3	130,2	115,5	133,4	140,0		
5620	H.V. SCHREIBWAREN U. BUEROBEDARF, BUCH- BINDEREI	INSGESAMT	99,4	-8,7	108,9	89,5	121,2	129,5	106,1	93,6		
		INLAND	97,6	-11,4	110,2	87,6	123,9	130,4	105,9	91,8		
		AUSLAND	114,0	+15,5	98,7	104,6	99,7	122,9	107,5	108,7		
5691	H.V. SONSTIGEN WAREN AUS PAPIER U. PAPPE	INSGESAMT	130,7	-5,6	138,5	128,8	138,4	136,3	136,6	126,8		
		INLAND	126,6	-8,3	138,1	123,9	133,3	135,5	130,0	122,5		
		AUSLAND	143,0	+2,3	139,8	143,6	153,9	138,9	152,4	139,9		
57	DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT	121,5	-4,3	126,9	114,8	121,9	132,7	118,2	117,1		
		INLAND	122,2	-4,5	128,0	115,6	122,8	133,8	118,6	118,1		
		AUSLAND	112,3	-1,6	114,1	106,2	110,7	118,5	113,1	105,1		

BUNDESGBIET

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %														SYPRO- NR.
									1993	1994	1993	1993	1994	1994	1993	1994	1992	1993	1994	1992	1993	1994	
2.HJ	1.HJ			JUNI	MAI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	2.HJ	1.HJ			JAN.-JUNI KUMULIERT									
128,1	136,2	137,3	123,3	-3,2	+26,1	-9,5	-5,0	+15,4	+14,5	-7,3	+14,8	-5,5	-10,2	+14,8	50								
144,1	153,1	165,3	138,6	-9,9	+19,9	-14,0	-15,4	+12,3	+17,6	-14,6	+15,0	-1,4	-16,2	+15,0									
113,0	120,3	110,9	108,9	+6,0	+34,8	-2,1	+8,0	+19,1	+10,8	+3,3	+14,8	-10,7	-1,8	+14,8									
65,3	61,8	68,6	60,6	-4,2	+0,9	-9,4	+11,4	+25,3	-2,2	+1,6	+10,6	+5,1	-11,7	+10,6	5060								
74,5	73,4	75,1	71,2	+0,1	-10,5	-10,8	+13,8	+31,7	-12,1	+1,9	+7,9	+2,9	-5,2	+7,9									
56,4	50,5	62,2	50,2	-9,8	+20,2	-7,8	+8,5	+16,1	+13,2	+1,3	+14,8	+7,6	-19,3	+14,8									
136,6	146,3	146,5	131,8	-3,0	+27,7	-9,5	-6,1	+14,9	+15,5	-7,8	+15,2	-6,1	-10,0	+15,2	5080								
153,7	164,1	177,7	147,9	-10,6	+21,9	-14,1	-17,2	+11,1	+19,7	-15,5	+15,5	-1,6	-16,8	+15,5									
120,5	129,5	117,3	116,6	+7,2	+35,8	-1,7	+8,0	+19,3	+10,6	+3,4	+14,8	-11,7	-0,6	+14,8									
116,0	114,2	123,9	116,1	-3,3	+2,5	-5,3	-4,9	-2,4	-1,0	-5,2	-1,7	-1,7	-6,3	-1,7									
118,9	114,7	125,8	118,6	-2,6	+0,5	-4,4	-5,1	-3,3	-2,9	-4,8	-3,0	-1,3	-5,7	-3,0									
104,8	112,5	116,7	106,6	-6,1	+11,4	-9,1	-4,1	+1,0	+6,9	-6,8	+3,8	-3,2	-8,7	+3,8									
90,1	91,2	101,0	93,0	+6,1	-1,6	-7,5	-8,7	-5,9	-4,0	-8,2	-5,0	-3,9	-7,9	-5,0	51								
104,5	104,1	112,5	106,6	+8,4	+1,4	-4,1	-7,6	-5,4	-2,7	-5,9	-4,2	-2,0	-5,2	-4,2									
64,8	68,3	80,6	69,2	+0,6	-8,3	-16,0	-11,7	-7,3	-7,0	-13,9	-7,2	-6,6	-14,1	-7,2									
75,6	71,8	85,6	77,6	+4,9	-10,1	-16,0	-13,2	-11,4	-8,1	-14,6	-9,7	-6,6	-9,3	-9,7	5110								
94,9	84,8	99,6	93,4	+11,2	-4,2	-8,2	-13,6	-8,4	-7,2	-11,1	-7,8	-3,1	-6,2	-7,8									
51,5	55,5	67,9	57,7	-5,2	-18,8	-29,0	-12,0	-16,5	-9,9	-21,3	-13,1	-12,5	-15,0	-13,1									
67,5	63,2	82,1	67,6	-11,3	-3,0	-5,2	-6,5	-9,1	-4,2	-5,9	-6,8	-19,3	-17,7	-6,8	5120								
71,6	68,5	84,4	72,6	-11,7	-1,6	-2,5	-5,2	-10,5	-3,0	-4,0	-6,9	-20,3	-14,0	-6,9									
58,9	52,2	77,3	57,2	-10,3	-6,7	-12,8	-9,1	-4,5	-7,7	-10,6	-6,1	-16,8	-26,0	-6,1									
121,4	132,6	129,6	128,6	+31,3	+3,5	+2,6	+1,7	+1,2	-6,5	+2,1	-2,3	+0,2	-0,8	-2,3	5150								
135,5	145,8	140,7	142,9	+37,9	+0,4	+3,9	+4,9	+1,7	-8,5	+4,4	-3,0	+2,3	+1,6	-3,0									
71,3	85,8	90,1	77,7	+1,3	+22,7	-5,7	-16,0	-1,7	+6,4	-11,1	+2,1	-9,9	-13,8	+2,1									
91,5	105,6	102,6	94,9	+0,2	+12,1	-4,8	-10,6	+4,7	+10,2	-7,7	+7,3	-4,6	-7,5	+7,3	5160								
90,4	105,5	106,9	94,6	-9,1	+16,5	-11,7	-12,5	+0,3	+14,1	-12,1	+6,8	-7,7	-11,5	+6,8									
93,3	105,6	96,1	95,5	+16,8	+6,0	+7,0	-7,7	+11,5	+4,7	-0,3	+8,1	+1,5	-0,6	+8,1									
109,2	107,4	119,7	113,0	+7,3	-2,7	-6,3	-8,5	-9,1	-6,6	-7,4	-8,0	+5,9	-5,6	-8,0	5170								
128,3	125,9	133,2	130,9	+9,5	+0,7	-2,0	-6,7	-7,8	-3,5	-4,3	-5,7	+9,8	-1,7	-5,7									
68,6	68,0	90,8	74,6	+0,6	-14,4	-20,2	-15,1	-14,3	-17,1	-17,7	-15,7	-4,8	-17,8	-15,7									
121,0	122,5	125,8	120,3	-1,5	+8,2	-5,0	+0,4	+1,4	+3,4	-2,3	+2,4	+0,6	-4,4	+2,4	52								
131,4	127,5	135,1	128,5	-2,2	+4,6	-4,7	-0,7	+1,8	+1,0	-2,7	+1,4	+2,7	-4,9	+1,4									
97,4	111,1	104,6	101,5	+0,2	+18,7	-6,0	+4,0	+0,8	+9,7	-1,0	+5,2	-4,9	-3,0	+5,2									
91,8	103,9	103,6	97,0	-8,7	+24,3	-14,2	-6,8	-8,1	+13,6	-10,4	+1,8	-2,6	-6,4	+1,8	5211								
88,3	97,9	88,3	85,8	-1,5	+35,0	-2,1	-0,6	+10,4	+25,8	-1,3	+17,5	-2,3	-2,8	+17,5									
96,5	111,6	123,5	111,5	-14,3	+14,6	-24,8	-13,2	-23,3	+2,5	-19,1	-11,8	-2,9	-9,7	-11,8									
101,7	105,7	109,0	102,7	-6,2	+3,5	-9,6	+4,7	+1,9	+2,1	-2,8	+2,0	-4,8	-5,8	+2,0	5225								
107,4	106,7	116,6	108,6	-9,1	-4,3	-11,4	+1,2	-1,6	-4,0	-5,4	-2,8	-3,8	-6,9	-2,8									
91,1	103,8	95,0	91,8	+0,5	+21,9	-5,4	+13,1	+9,1	+15,5	+3,3	+12,3	-7,0	-3,4	+12,3									
146,4	143,5	147,4	142,9	+3,4	+10,4	-0,2	-1,8	+2,6	+3,2	-1,0	+2,9	+5,8	-3,1	+2,9	5290								
158,4	150,0	157,8	151,9	+2,9	+9,2	-0,3	-2,0	+3,4	+2,9	-1,1	+3,1	+7,9	-3,7	+3,1									
107,4	122,6	113,9	113,6	+5,0	+15,9	0,0	-1,1	-0,2	+4,7	-0,6	+2,3	-2,5	-0,3	+2,3									
117,9	115,2	124,5	118,9	-2,3	+1,4	-2,9	-4,7	-4,7	-3,1	-3,9	-3,9	-0,4	-4,5	-3,9	5421-24								
124,6	120,9	129,7	125,4	-1,3	+0,3	-1,7	-4,6	-4,7	-3,7	-3,3	-4,2	+1,6	-3,3	-4,2									
79,9	82,9	94,4	81,8	-3,4	+10,0	-11,7	-5,8	-4,0	+1,8	-8,7	-1,1	-13,6	-13,3	-1,1									
118,8	115,2	124,5	119,1	-2,6	+2,6	-3,2	-4,6	-5,0	-2,0	-4,0	-3,5	+1,1	-4,3	-3,5	5421								
125,3	120,7	129,6	125,4	-1,7	+1,5	-2,2	-4,5	-4,9	-2,8	-3,5	-3,8	+3,3	-3,2	-3,8									
80,8	83,5	96,1	82,2	-9,7	+13,0	-12,3	-5,1	-4,8	+4,4	-8,8	-0,1	-13,9	-13,6	-0,1									
113,8	115,3	124,1	118,1	-0,7	-4,2	-0,6	-5,2	-3,4	-8,1	-3,2	-5,7	-6,6	-4,8	-5,7	5424								
121,1	122,0	130,3	125,3	+0,3	-4,3	+0,7	-4,8	-3,7	-8,0	-2,4	-6,8	-5,7	-3,8	-5,8									
75,8	80,4	91,4	80,2	-8,0	-2,4	-8,6	-8,4	-1,5	-8,8	-8,6	-5,0	-12,4	-12,3	-6,0									
123,7	120,0	129,0	122,9	-1,3	+3,4	-3,5	-3,0	-1,6	-1,9	-3,2	-1,7	-1,9	-4,7	-1,7	56								
121,9	116,2	127,5	121,3	-0,3	+1,8	-4,6	-3,0	-3,4	-3,8	-3,9	-3,6	-1,7	-4,9	-3,6									
132,2	138,4	136,0	130,8	-5,1	+10,4	+2,0	-2,8	+7,1	+6,6	-0,3	+6,9	-3,0	-3,8	+6,9									
116,0	118,8	123,0	117,7	-1,5	+4,1	-3,5	-1,3	-0,1	-1,0	-2,4	-0,6	-2,9	-4,3	-0,6	5610								
114,8	115,8	122,2	116,2	-1,8	+2,3	-4,4	-0,8	-0,5	-2,6	-2,6	-1,6	-3,6	-4,9	-1,6									
122,9	136,7	128,1	126,7	+0,2	+13,6	+2,7	-4,1	+2,1	+7,4	-0,6	+4,8	+1,1	-1,1	+4,8									
125,4	99,9	124,9	115,3	-1,5	+1,1	-9,0	-5,7	-5,4	-4,7	-7,3	-5,0	-4,4	-7,7	-5,0	5620								
127,1	98,9	127,5	117,0	-1,4	-1,0	-3,2	-7,5	-7,5	-7,4	-8,4	-7,4	-8,0	-8,2	-7,4									
111,3	108,1	104,2	101,6	-2,3	+18,6	-7,0	+13,3	+15,6	+20,0	+3,2	+17,8	-8,8	-2,5	+17,8									
137,4	131,2	141,9	136,0	-0,9	+3,1	-1,1	-4,4	-2,7	-2,3	-2,8	-2,5	+0,7	-4,2	-2,5	5691								
134,4	126,2	139,0	134,3	+2,9	+2,0	-2,6	-4,4	-7,1	-4,5	-3,5	-6,0	+3,3	-3,4	-6,0									
146,4	146,2	150,9	141,1	-10,6	+6,3	+2,7	-3,9	+11,2	+3,9	-0,5	+7,6	-5,7	-6,5	+7,6									
127,3	117,7	130,0	124,1	-1,0	-1,6	-4,2	-4,6	-1,9	-3,6	-4,4	-2,7	-1,0	-4,5	-2,7	57								
128,3	118,3	130,7	125,3	-0,3	-1,9	-3,8	-4,2	-2,7	-3,7	-4,0	-3,3	-1,1	-4,1	-3,3									
114,6	109,1	121,7	109,1	-9,7	+2,4	-9,2	-9,5	+11,6	-0,8	-9,3	+5,2	+1,4	-10,4	+5,2									

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1994 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
					1993 JUNI	1994 MAI	1993 3.VJ	1993 4.VJ	1994 1.VJ	1994 2.VJ	
					58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	165,4 165,8 164,1	+5,6 +4,0 +11,0	156,7 159,4 147,8	156,9 157,9 153,6
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	63,7 61,8 68,8	-4,4 -7,6 +4,4	66,6 66,9 65,9	68,1 69,7 63,7	54,8 55,9 52,0	65,7 67,2 61,5	67,5 68,5 64,6	65,3 65,2 65,6	
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,7 85,1 102,2	-0,6 -5,4 +18,7	89,2 90,0 86,1	75,6 72,1 88,8	97,8 96,7 101,8	76,6 75,2 82,0	103,8 101,0 114,4	79,9 75,9 95,0	
6211	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. SCHUHEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	73,1 75,5 64,8	-9,3 -10,8 -2,7	80,6 84,6 66,6	68,7 71,2 59,7	80,3 85,1 64,0	86,2 91,9 66,2	78,2 81,1 68,1	70,6 73,3 61,2	
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,8 88,8 118,3	+2,4 -3,6 +25,2	92,6 92,1 94,5	78,3 72,4 101,3	104,5 101,1 118,0	72,9 68,8 88,8	113,9 108,7 134,4	83,5 76,9 109,6	
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,6 79,9 97,1	-5,6 -9,8 +5,1	89,6 88,6 92,4	80,3 76,5 90,6	86,4 86,9 85,0	86,9 87,7 84,8	88,0 86,6 91,5	82,3 78,6 92,3	
6311	WOLLSPINNEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	67,0 56,2 96,4	+4,9 -4,9 +25,4	63,9 59,1 76,9	65,5 54,3 96,0	53,5 50,2 62,4	50,1 44,9 64,3	65,1 58,2 83,6	65,8 56,2 91,9	
6312	BAUMWOLLSPINNEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,7 66,1 116,4	+5,4 -5,2 +33,6	73,7 69,7 87,1	74,6 65,0 106,8	60,9 58,1 70,5	70,7 66,4 85,2	80,1 71,4 109,1	76,5 66,7 109,0	
6331	WOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,2 97,9 79,5	-10,6 -12,3 -4,3	104,2 111,6 83,1	94,7 101,0 76,6	79,3 84,9 63,2	82,8 88,2 67,2	69,7 75,9 52,3	95,0 98,8 84,0	
6332	BAUMWOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	64,6 68,5 58,8	-6,0 -12,6 +8,1	68,7 78,4 54,4	61,8 67,5 53,4	55,0 64,0 41,7	63,9 74,8 47,8	59,9 68,4 47,4	62,9 68,4 54,6	
6333	SEIDENWEBEREI, ANG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,9 81,8 112,2	-5,2 -1,8 -9,4	98,0 83,3 123,9	90,1 82,3 103,6	86,5 78,3 100,8	89,6 80,8 105,1	80,3 73,2 92,9	90,5 81,7 105,9	
6355	JUTESPINNEREI U. WEBEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,1 74,3 100,0	-9,7 -14,9 +12,5	87,6 87,3 88,9	68,5 65,9 79,5	78,4 75,3 92,1	64,9 59,9 86,3	73,0 68,7 91,5	73,2 69,5 88,9	
6361	H. V. GARDINENSTOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,9 100,1 134,0	-8,2 -12,6 +5,1	117,5 114,5 127,5	108,5 100,7 134,6	105,8 102,6 116,9	123,5 119,4 137,0	127,6 124,1 139,3	110,1 102,6 135,5	
6365	H. V. MOEBEL-U. DEKO- RATIONSSTOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,2 79,8 81,1	-9,1 -9,2 -8,9	88,2 87,9 89,0	79,8 78,0 83,4	80,3 82,7 75,4	97,3 98,4 95,0	100,6 102,7 96,4	82,6 82,4 83,2	
6370	WIRKEREI, STRICKEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	56,7 54,6 69,2	-15,0 -17,6 -0,1	66,7 66,3 69,3	48,4 47,6 52,8	100,2 96,0 124,4	78,0 78,8 73,4	82,1 78,3 104,1	62,4 51,2 59,1	
6380	H. V. TEPPICHEN U. A.E., BESCHICHTETEM GEWEBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,6 106,9 105,6	-3,3 -5,9 +7,6	110,2 113,6 98,1	100,4 101,9 95,0	103,7 109,6 82,5	105,9 111,7 85,4	106,6 110,8 91,7	102,8 104,2 98,1	
6391	VEREDLUNG V. TEXTILIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,8 89,8 119,3	-7,1 -13,0 +7,7	105,3 103,2 110,8	100,4 92,5 121,6	90,5 88,5 96,0	107,0 107,7 105,2	100,3 95,6 112,7	100,1 93,1 118,7	
6399	SONSTIGES TEXTILGE- WERBE, ANG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,9 120,3 136,6	-1,6 -3,2 +1,4	127,9 124,3 134,7	115,7 109,3 127,8	113,9 111,2 119,2	113,2 109,7 120,0	119,4 116,9 124,2	119,1 113,5 129,9	
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	61,0 60,7 62,4	-4,4 -7,0 +7,8	63,8 65,3 57,9	45,9 48,7 34,7	127,8 122,3 149,8	72,8 74,1 67,7	115,8 110,8 136,8	55,6 56,9 50,2	
6413	H. V. HERREN- OBER- BEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	61,8 57,1 81,8	+5,3 +8,2 +5,7	58,7 54,3 77,4	56,1 56,3 55,2	134,0 118,1 201,5	72,0 70,4 78,6	123,2 109,0 183,7	63,2 60,6 74,3	
6414	H. V. DAMEN-U. KINDER- OBERBEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	56,6 56,7 56,2	-4,7 -8,3 +10,4	59,4 61,8 50,9	37,2 40,3 26,1	128,6 124,9 141,8	64,8 65,7 61,6	115,6 112,3 127,5	48,3 50,3 41,0	
6421	H. V. HERREN-, DAMEN- U. KINDERWAESCHE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	68,1 70,4 53,2	-24,3 -24,7 -21,1	90,0 93,5 67,4	60,3 62,3 47,6	126,8 129,5 109,8	97,4 100,3 78,2	117,0 118,0 110,1	68,8 70,6 57,2	
6425	H. V. HAUS-, BETT-U. TISCHWAESCHE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,0 93,5 69,9	-3,9 -6,3 +18,7	93,7 99,8 58,4	75,1 78,4 50,3	102,0 106,9 74,3	121,9 127,1 91,6	93,0 97,4 67,4	81,8 85,2 62,4	

BUNDESGBIET

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

R	I			C			M			T			L			I			C			H			SYPRO- NR.
	1993 2.HJ	1994 1.HJ	1992	1993	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN JORJAHRESZEITRAUM IN %												1993 JAN.-JUNI KUMULIERT								
					1993 JUNI	1994 MAI	1993 3.VJ	1993 4.VJ	1994 1.VJ	1994 2.VJ	1993 2.HJ	1994 1.HJ	1992	1993											
146,3	154,4	156,4	147,8	-2,5	+8,3	-4,5	-2,7	+1,6	+5,0	-3,6	+3,3	+1,6	-5,5	+3,3	58										
150,8	154,9	161,0	151,6	-3,2	+6,0	-4,2	-3,5	+0,1	+3,3	-3,9	+1,6	+1,7	-5,8	+1,6											
132,1	152,5	141,8	135,9	-0,5	+15,9	-5,7	+0,4	+7,2	+10,9	-2,7	+9,1	+1,2	-4,2	+9,1											
60,3	66,4	76,1	63,0	-19,7	+10,6	-15,7	-7,3	+1,7	+0,6	-11,2	+1,1	-6,9	-17,2	+1,1	61										
61,5	66,9	77,9	64,5	-16,5	+11,3	-14,5	-8,4	+0,1	-2,1	-11,4	-0,9	-8,2	-17,2	-0,9											
56,8	65,1	71,3	58,7	-27,3	+8,3	-18,9	-4,1	+5,9	+8,6	-11,4	+7,2	-2,2	-17,7	+7,2											
87,2	91,9	94,1	90,2	-3,4	+5,4	-1,5	-9,2	-2,5	-0,2	-5,1	-1,5	+4,1	-4,1	-1,5	62										
85,9	88,5	92,8	88,7	-2,2	-0,3	-0,5	-10,7	-2,3	-4,4	-5,3	-3,2	+5,1	-4,4	-3,2											
91,9	104,7	98,8	96,2	-7,9	+27,2	-5,3	-3,3	-3,4	+14,9	-4,5	+4,1	+0,4	-2,6	+4,1											
83,3	74,4	88,1	81,6	-2,5	-3,8	-4,6	-7,7	-6,1	-7,7	-6,2	-6,9	-9,1	-7,4	-6,9	6211										
88,5	77,2	92,0	86,6	-0,1	-5,7	-2,4	-8,2	-8,7	-8,9	-5,4	-8,7	-9,5	-5,9	-8,7											
65,1	64,7	74,7	64,3	-12,1	+4,2	-13,4	-6,0	+6,1	-2,5	-9,8	+1,9	-7,1	-13,9	+1,9											
88,7	98,7	96,4	93,6	-3,5	+8,9	-0,8	-9,8	-1,5	+2,5	-4,7	+0,1	+9,8	-2,9	+0,1	6251										
85,0	92,8	93,2	89,5	-2,7	+2,0	+0,1	-12,0	-0,3	-2,7	-5,1	-1,3	+12,2	-4,0	-1,3											
103,4	122,0	109,2	110,0	-6,5	+34,7	-3,3	-2,5	-5,2	+20,0	-2,9	+4,7	+2,8	+0,7	+4,7											
86,7	85,1	102,1	89,0	-10,7	-3,8	-11,4	-11,2	-7,2	-6,5	-11,3	-6,9	-5,7	-12,8	-6,9	63										
87,3	82,6	100,3	89,2	-8,5	-7,6	-8,6	-11,1	-8,6	-10,3	-9,9	-9,4	-6,3	-11,1	-9,4											
84,9	91,9	106,9	88,5	-15,9	+6,1	-18,1	-11,8	-3,6	+3,6	-15,0	-0,1	-4,4	-17,2	-0,1											
51,8	65,4	76,5	59,2	-28,8	+5,3	-16,5	-13,6	-4,4	+1,1	-15,2	-1,8	-0,1	-22,6	-1,8	6311										
47,6	57,2	73,5	55,5	-30,7	-10,5	-19,6	-19,0	-9,6	-10,2	-19,2	-9,9	-4,0	-24,5	-9,9											
63,3	87,7	84,8	69,3	-24,5	+45,0	-9,6	-1,1	+6,8	+27,5	-5,5	+16,6	+10,8	-18,3	+16,6											
65,8	78,3	84,8	71,3	-13,0	+8,9	-17,7	-9,9	-1,1	+5,4	-13,8	+2,0	-6,9	-15,9	+2,0	6312										
62,2	69,1	78,5	67,9	-10,6	-0,6	-16,5	-10,0	-8,1	-3,9	-13,2	-6,0	-8,3	-13,5	-6,0											
77,9	109,1	105,9	82,8	-18,7	+35,2	-20,5	-9,7	+18,6	+30,5	-15,0	+24,3	-3,4	-21,8	+24,3											
81,0	82,4	99,5	84,2	-11,6	-4,9	-12,7	-11,9	-2,9	-7,9	-12,3	-5,7	-8,5	-15,4	-5,7	6331										
86,6	87,4	103,4	90,4	-11,2	-7,0	-8,2	-11,4	-0,7	-11,8	-9,8	-7,2	-5,6	-12,6	-7,2											
65,2	68,2	88,3	66,7	-13,0	+3,9	-26,5	-13,7	-10,8	+8,1	-20,5	0,0	-4,4	-24,5	0,0											
59,5	61,4	79,5	63,4	-17,7	-7,9	-20,3	-17,7	-10,2	-7,2	-18,8	-8,8	-6,7	-20,3	-8,8	6332										
69,4	68,4	89,6	74,5	-13,9	-12,6	-17,8	-16,8	-14,9	-13,3	-17,3	-14,2	-6,4	-16,9	-14,2											
44,8	51,0	64,6	46,8	-24,7	+2,5	-25,5	-19,5	+1,9	+6,4	-22,4	+4,3	-7,4	-27,6	+4,3											
88,1	85,4	108,3	91,4	-14,0	-3,7	-16,3	-11,9	-12,1	-7,6	-14,0	-9,8	-6,6	-15,6	-9,8	6333										
79,6	77,4	99,2	82,3	-15,8	-2,9	-17,0	-15,1	-11,3	-6,7	-16,0	-8,9	-8,1	-17,0	-8,9											
103,0	99,4	124,2	107,3	-11,6	-5,1	-15,3	-6,8	-13,2	-8,8	-11,1	-10,9	-4,3	-13,6	-10,9											
71,7	73,1	75,2	77,9	+14,2	+11,5	+5,5	-1,4	-13,5	-12,6	+2,3	-13,1	-4,6	+3,6	-13,1	6355										
67,6	69,1	71,3	74,0	+13,8	-12,0	+11,1	-1,3	-12,8	-15,3	+5,1	-14,2	-4,8	+3,8	-14,2											
89,2	90,2	92,4	94,3	+16,2	-9,5	-10,3	-1,6	-15,4	-2,1	-6,3	-9,3	-3,3	+2,1	-8,3											
114,7	118,9	146,7	124,0	-11,0	-4,6	-12,3	-12,7	-12,1	-9,5	-12,5	-10,9	-3,4	-15,5	-10,9	6361										
111,0	113,3	134,6	119,3	-2,9	-7,6	-6,4	-8,0	-10,5	-12,1	-7,9	-11,3	-5,7	-11,4	-11,3											
126,9	137,4	187,2	139,8	-28,9	+3,9	-26,0	-24,2	-16,6	-2,0	-25,0	-10,0	+2,9	-25,3	-10,0											
88,8	91,6	109,8	96,2	-10,3	-9,5	-12,9	-8,0	-11,1	-12,3	-10,3	-11,7	-8,3	-12,4	-11,7	6365										
90,6	92,6	109,1	97,9	-8,9	-8,0	-8,4	-7,9	-10,1	-12,1	-8,1	-11,0	-10,9	-10,8	-11,0											
85,2	89,8	111,2	94,1	-12,6	-12,3	-21,3	-8,6	-13,1	-12,7	-14,7	-12,9	-2,8	-15,4	-12,9											
89,1	67,3	96,3	83,7	-11,2	-13,3	-10,8	-16,5	-12,3	-16,7	-13,4	-14,0	-9,1	-13,1	-14,0	6370										
87,4	64,8	89,7	81,7	-6,5	-15,5	-3,5	-14,2	-11,7	-19,0	-8,6	-14,7	-8,0	-8,9	-14,7											
98,9	81,6	134,8	95,2	-30,4	-0,2	-33,3	-28,9	-14,5	-3,3	-31,7	-10,8	-12,9	-29,4	-10,8											
104,8	104,7	116,1	107,5	-7,5	-1,6	-4,6	-5,4	-5,8	-4,0	-5,1	-5,0	-3,0	-7,4	-5,0	6380										
110,6	107,5	120,2	112,3	-6,7	-2,2	-2,8	-5,3	-5,1	-5,3	-4,1	-5,7	-1,8	-6,6	-5,7											
83,9	94,9	101,6	90,2	-10,3	+0,8	-12,7	-6,1	-4,3	+1,1	-9,5	-1,6	-7,9	-11,2	-1,6											
98,8	100,2	111,8	102,4	-5,8	-4,3	-9,6	-6,9	-4,0	-7,0	-8,1	-5,5	-8,4	-8,4	-5,5	6391										
98,1	94,4	113,2	101,7	-4,4	-10,5	-13,1	-9,5	-8,3	-12,5	-11,1	-10,4	-9,3	-10,2	-10,4											
100,6	115,7	108,0	104,3	-9,2	+11,3	+0,5	+1,4	+6,9	+7,2	+1,0	+7,0	-5,8	-3,4	+7,0											
113,6	119,3	129,6	118,3	-4,6	-0,1	-6,5	-8,0	-3,8	-2,4	-7,2	-3,1	+0,4	-8,7	-3,1	6399										
110,4	115,2	123,9	114,6	-2,0	-1,6	-4,8	-6,7	-2,5	-3,3	-5,8	-2,9	-0,7	-7,5	-2,9											
119,6	127,1	140,3	125,5	-8,6	+2,5	-9,2	-10,0	-5,9	-0,6	-9,7	-3,3	+2,3	-10,5	-3,3											
100,3	95,7	101,7	96,2	-2,6	-8,0	-5,1	-5,5	-6,4	-8,4	-5,3	-7,0	-9,0	-5,4	-7,0	64										
98,2	83,9	99,0	94,4	-3,7	-10,6	-3,4	-6,6	-5,4	-11,5	-4,6	-7,5	-9,3	-4,6	-7,5											
108,8	93,0	112,3	103,5	+2,3	+10,2	-10,6	+0,1	-9,3	+8,0	-7,5	-5,2	-8,0	-7,8	-5,2											
103,0	93,2	105,9	96,5	-10,1	+19,9	-6,0	-5,8	+1,5	+8,2	-5,9	+3,7	-10,2	-8,9	+3,7	6413										
94,3	84,8	94,6	88,2	-11,1	+16,3	-2,9	-4,3	+1,9	+5,8	-3,4	+3,2	-11,6	-6,8	+3,2											
140,0	129,0	154,2	131,6	-6,5	+38,0	-13,3	-10,7	+0,4	+17,2	-12,6	+4,7	-6,0	-14,7	+4,7											
96,7	81,9	98,3	93,8	-1,0	-16,0	-5,5	-4,8	-8,5	-12,8	-5,3	-9,9	-9,6	-4,6	-9,9	6414										
95,3	81,3	97,5	92,9	-3,6	-18,9	-4,5	-7,6	-7,0	-16,4	-5,6	-10,1	-9,8	-4,7	-10,1											
101,7	84,2	100,8	97,1	+12,6	+4,0	-8,9	+7,5	-13,1	+7,6	-4,5	-9,0	-9,0	-3,7	-9,0											
112,1	92,9	113,2	112,8	+0,7	-25,3	+0,9	+2,6	-14,3	-24,1	+0,5	-18,2	+2,4	-0,4	-18,2	6421										
114,9	94,3	113,5	115,4	+3,2	-26,6	+0,8	+2,8	-14,6	-24,7	+1,7	-18,7	+2,4	+1,7	-18,7											
94,0	83,6	111,4	96,1	-17,4	-11,7	-12,3	+0,8	-12,7	-18,5	-7,3	-14,9	+1,9	-13,7	-14,9											
112,0	87,4	107,3	101,2	+1,8	-4,7	-1,6	-12,4	-1,9	-4,8	-7,7	-3,3	-10,4	-5,7	-3,3	6425										
117,0	91,3	110,7	105,7	+4,6	-3,5	+0,8	-12,2	-1,5	-5,0	-6,7	-3,2	-9,9	-4,5	-3,2											
82,9	64,9	88,0	75,3	-19,9	-13,9	-17,4	-14,7	-5,5	-2,5	-16,0	-4,1	-14,6	-14,4	-4,1											

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FRUEHERES BUNDESGBIET

2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
1985=1002.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1994	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1994	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1994	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	
								JUNI
	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	134,2	+ 4,2	127,2	+ 0,2	126,1	+ 0,6
		INLAND	136,2	+ 0,2	129,8	- 1,3	129,3	+ 0,2
		AUSLAND	130,8	+11,9	122,9	+ 3,0	120,7	+ 1,1
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGUETER- GEMERBE	INSGESAMT	115,6	+ 6,5	108,1	- 0,9	107,7	+ 0,8
		INLAND	119,5	+ 5,2	111,0	- 1,2	110,5	+ 0,8
		AUSLAND	109,3	+ 8,8	103,2	- 0,9	103,4	+ 0,9
25	GEW.U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	200,0	+ 4,3	166,0	+ 0,2	163,9	+ 0,8
		INLAND	211,1	+ 4,3	174,2	- 0,1	172,1	+ 0,9
		AUSLAND	116,4	+ 4,4	104,8	+ 4,2	102,7	+ 0,1
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	84,8	+11,1	78,6	- 1,1	79,2	+ 1,5
		INLAND	91,9	+12,8	84,6	- 1,4	84,8	+ 1,9
		AUSLAND	74,8	+ 8,1	70,2	- 0,8	71,4	+ 0,8
2850	NE-METALLHALBZEUGMERKE	INSGESAMT	121,5	+ 8,4	113,6	+ 0,5	112,4	+ 1,2
		INLAND	121,5	+ 3,3	112,3	- 1,1	110,9	+ 0,9
		AUSLAND	121,6	+18,1	115,8	+ 3,0	115,1	+ 1,6
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	98,0	+ 4,3	89,8	- 0,8	89,0	+ 0,7
		INLAND	92,9	- 1,5	84,3	- 2,8	84,4	+ 0,2
		AUSLAND	116,8	+25,6	109,7	+ 4,6	106,0	+ 2,1
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE	INSGESAMT	107,1	+ 9,4	99,0	- 0,9	98,2	+ 1,3
		INLAND	114,7	+ 8,6	105,4	- 0,5	104,1	+ 1,2
		AUSLAND	88,5	+12,0	83,4	- 2,1	83,8	+ 1,6
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	116,2	+ 5,3	110,6	- 1,6	110,5	+ 0,5
		INLAND	116,7	+ 3,5	111,3	- 1,9	111,3	+ 0,5
		AUSLAND	115,5	+ 7,4	109,5	- 1,4	109,5	+ 0,7
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	153,1	+13,3	145,7	+ 1,2	143,4	+ 1,3
		INLAND	155,3	+12,2	148,5	+ 1,3	145,7	+ 1,3
		AUSLAND	140,8	+21,3	129,9	+ 0,4	130,1	+ 1,8
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT	110,1	+ 8,4	104,5	- 0,4	103,2	+ 1,2
		INLAND	97,9	+ 2,4	93,1	- 0,9	91,4	+ 0,6
		AUSLAND	130,1	+16,9	123,3	+ 0,2	122,5	+ 1,7
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	117,3	+ 3,6	113,0	- 1,1	112,9	+ 0,7
		INLAND	112,8	+ 4,8	110,2	0	109,0	+ 0,6
		AUSLAND	130,1	+ 0,8	121,6	- 3,3	124,3	+ 0,7
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	145,7	+ 4,9	137,0	+ 1,3	135,0	+ 0,6
		INLAND	148,1	- 0,6	140,1	- 1,1	139,4	+ 0,2
		AUSLAND	142,4	+14,1	132,9	+ 5,3	129,1	+ 1,3
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	136,6	+ 5,7	128,2	+ 0,3	127,1	+ 1,0
		INLAND	135,7	+ 5,2	128,3	+ 0,9	126,6	+ 0,9
		AUSLAND	140,3	+ 8,1	128,1	- 1,9	129,2	+ 1,0
3111, 3151, 3174	STAHL-U. L. METALLKON., KESSEL-U. BEHAELTERBAU, WAGGONBAU	INSGESAMT	173,4	- 3,2	164,1	+ 0,8	163,5	- 0,1
		INLAND	183,2	- 7,8	175,2	- 1,5	177,4	- 0,6
		AUSLAND	132,8	+36,9	122,6	+17,9	108,9	+ 2,8
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	140,2	+ 0,5	127,2	+ 1,8	126,2	+ 0,2
		INLAND	137,0	- 7,6	124,6	- 2,7	126,0	- 0,5
		AUSLAND	144,1	+11,9	130,5	+ 7,2	126,5	+ 1,0
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT	104,9	- 8,4	97,9	+ 0,6	97,3	- 0,3
		INLAND	112,4	- 1,3	104,9	+ 4,9	100,8	- 0,2
		AUSLAND	93,4	-19,1	84,9	-10,2	91,3	- 0,7
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT	140,1	+ 0,2	129,4	- 0,1	130,0	+ 0,2
		INLAND	125,4	- 4,9	115,8	- 3,4	118,3	- 0,2
		AUSLAND	170,4	+ 9,2	156,6	+ 4,5	154,3	+ 0,9
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	161,7	+17,3	148,7	+ 5,1	143,1	+ 1,6
		INLAND	184,0	+13,4	165,4	+ 1,8	169,7	+ 1,3
		AUSLAND	144,7	+21,4	136,1	+ 8,0	130,8	+ 1,9
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	170,8	+25,4	159,7	+ 7,8	151,2	+ 2,2
		INLAND	207,5	+27,3	193,8	+ 5,6	182,3	+ 2,4
		AUSLAND	147,9	+23,9	138,9	+10,0	132,1	+ 2,0
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	110,0	-10,6	92,3	- 8,3	97,8	- 0,8
		INLAND	118,6	-20,0	89,7	-14,5	98,4	- 2,7
		AUSLAND	101,0	+ 4,8	95,5	- 1,3	97,5	+ 1,5

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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FRUEHERES BUNDESGBIET

2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1985=1002.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1984 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1984 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1984 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT	30,9	-59,0
		INLAND	34,0	-50,1
		AUSLAND	27,6	-66,8
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	142,5	+ 2,7	137,1	- 0,7	136,7	+ 0,2
		INLAND	134,6	- 4,0	131,4	- 3,2	132,1	- 0,3
		AUSLAND	158,1	+16,6	148,8	+ 4,4	143,1	+ 1,1
3620	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.	INSGESAMT	147,5	+ 6,3	138,9	+ 1,8	136,8	+ 0,4
		INLAND	140,9	+ 1,1	134,4	- 0,1	133,9	+ 0,1
		AUSLAND	162,4	+18,2	148,4	+ 8,0	140,5	+ 1,0
3680	H. V. ZAHLERN, FERNMELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USW	INSGESAMT	153,6	+ 2,2	146,6	- 2,9	144,9	- 0,1
		INLAND	138,4	- 8,6	130,1	- 7,5	132,6	- 1,0
		AUSLAND	182,1	+22,6	173,6	+ 4,7	167,4	+ 1,2
3711-60	FEINMECHANIK, OPTIK (OHNE H. V. UHREN)	INSGESAMT	140,4	+ 1,7	133,2	+ 0,2	132,4	+ 0,3
		INLAND	147,5	+ 1,5	140,6	+ 1,7	137,7	+ 0,4
		AUSLAND	129,0	+ 2,1	121,3	- 2,7	124,1	+ 0,2
38	H. V. EBM-WAREN	INSGESAMT	156,3	+ 0,8	149,4	- 0,8	148,6	+ 0,1
		INLAND	162,4	0	157,0	- 0,2	155,3	- 0,1
		AUSLAND	139,7	+ 3,9	128,9	- 2,7	130,3	+ 0,7
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U. -EINR.	INSGESAMT	111,3	+14,2	107,1	+ 1,2	104,5	+ 2,0
		INLAND	148,5	+24,5	143,3	+ 6,9	136,1	+ 2,7
		AUSLAND	78,2	- 0,9	72,9	- 8,6	76,7	+ 0,6
5080	H. V. ADV-GERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	118,5	+15,5	114,4	+ 1,2	111,2	+ 2,1
		INLAND	169,6	+27,1	164,6	+ 7,2	144,9	+ 3,1
		AUSLAND	79,9	- 1,2	76,8	- 9,1	79,8	+ 0,6
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	130,0	- 1,4	129,9	- 1,3	129,7	0
		INLAND	131,1	- 3,2	131,6	- 1,4	131,4	- 0,2
		AUSLAND	126,0	+ 6,5	124,0	- 0,6	123,2	+ 0,9
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	117,4	- 0,6	118,1	+ 0,7	118,1	+ 0,1
		INLAND	130,1	- 0,2	134,7	+ 0,3	132,2	+ 0,1
		AUSLAND	94,9	- 1,5	89,0	+ 1,7	87,7	- 0,1
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	139,4	- 0,1	130,6	- 2,6	131,4	+ 0,2
		INLAND	141,1	- 1,8	136,3	- 1,9	136,0	- 0,1
		AUSLAND	136,6	+ 4,4	120,1	- 3,8	121,3	+ 0,8
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	161,3	- 1,2	157,9	- 2,5	158,6	- 0,2
		INLAND	167,6	- 1,9	166,0	- 2,8	166,2	- 0,3
		AUSLAND	126,2	+ 4,7	116,5	- 1,7	115,3	+ 0,4
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	130,3	- 4,6	127,8	- 2,6	128,3	- 0,2
		INLAND	126,5	- 6,7	123,8	- 3,1	124,2	- 0,4
		AUSLAND	153,7	+ 4,8	147,7	- 0,3	148,2	+ 0,5
57	DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT	143,6	- 4,3	140,6	- 1,6	141,3	- 0,3
		INLAND	144,2	- 4,6	141,3	- 1,6	141,8	- 0,4
		AUSLAND	136,0	0	132,4	- 1,3	136,3	+ 0,2
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	176,6	+ 3,4	166,4	- 0,8	164,6	+ 0,6
		INLAND	179,5	+ 1,8	169,1	- 0,8	168,1	+ 0,3
		AUSLAND	167,7	+ 9,4	154,0	- 0,9	153,6	+ 1,2
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	63,0	- 3,4	59,7	- 6,3	61,7	0
		INLAND	61,5	- 7,7	60,1	- 8,4	62,4	- 0,5
		AUSLAND	67,0	+ 9,3	58,3	- 0,9	59,9	+ 1,0
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	104,1	+ 0,2	106,9	- 2,6	106,9	+ 0,4
		INLAND	101,0	- 4,4	101,2	- 2,2	101,9	- 0,1
		AUSLAND	116,7	+18,7	124,1	- 2,5	121,0	+ 1,9
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT	109,9	+ 3,2	111,3	- 2,6	111,1	+ 0,7
		INLAND	104,4	- 2,5	103,3	- 2,2	104,1	+ 0,2
		AUSLAND	131,8	+26,1	144,2	- 2,0	138,0	+ 2,6
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	88,6	- 5,3	88,2	+ 0,1	87,3	- 0,3
		INLAND	86,0	- 3,3	86,3	- 0,3	86,7	- 0,8
		AUSLAND	98,2	+ 5,1	93,3	+ 0,6	91,9	+ 0,9
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	72,4	- 3,7	110,0	+ 0,3	108,4	- 0,2
		INLAND	71,2	- 6,4	104,6	- 0,1	103,6	- 0,6
		AUSLAND	77,4	+ 8,4	132,6	+ 2,4	128,0	+ 0,8

FRUEHERES BUNDESGBIET

2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1985=1002.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE		
		1994	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1994	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1994	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	
								BERLINER VERFAHREN, VERSION 4
		JUNI		JUNI		JUNI		
	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	122,2	+ 4,4	116,0	+ 0,2	115,0	+ 0,5
		INLAND	122,6	+ 0,7	117,0	- 1,1	116,5	+ 0,3
		AUSLAND	121,4	+11,2	114,4	+ 2,5	112,6	+ 1,1
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGUETER- GEBERBE	INSGESAMT	123,9	+ 6,4	116,1	- 0,9	115,9	+ 0,7
		INLAND	125,4	+ 5,3	116,9	- 0,8	116,3	+ 0,7
		AUSLAND	121,6	+ 8,4	115,1	- 0,9	115,4	+ 0,8
25	GEW. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	167,3	+ 3,4	138,7	+ 0,1	137,1	+ 0,7
		INLAND	176,4	+ 3,3	145,3	- 0,2	143,8	+ 0,8
		AUSLAND	98,5	+ 3,7	89,0	+ 4,3	87,2	0
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	101,5	+ 8,8	94,3	- 1,5	95,0	+ 1,3
		INLAND	106,2	+10,4	97,8	- 2,0	98,2	+ 1,7
		AUSLAND	94,7	+ 6,2	89,5	- 0,8	90,6	+ 0,7
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	141,6	+ 2,6	132,9	- 1,0	134,3	+ 0,3
		INLAND	142,8	- 0,9	132,1	- 2,2	133,0	+ 0,2
		AUSLAND	139,7	+ 9,2	134,3	+ 0,8	136,6	+ 0,6
2910	EISEN-, STAHL- U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	82,7	+ 7,7	76,3	- 0,1	75,5	+ 1,1
		INLAND	77,3	+ 2,0	70,7	- 2,1	70,6	+ 0,6
		AUSLAND	102,8	+27,5	96,9	+ 4,9	93,5	+ 2,2
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE	INSGESAMT	114,9	+10,2	106,7	- 1,0	106,1	+ 1,3
		INLAND	120,8	+ 8,6	111,6	- 0,7	110,5	+ 1,2
		AUSLAND	100,3	+14,9	94,9	- 1,9	95,3	+ 1,8
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	125,9	+ 5,9	119,6	- 1,0	119,2	+ 0,6
		INLAND	125,6	+ 4,6	119,5	- 0,9	118,9	+ 0,4
		AUSLAND	126,2	+ 7,5	119,5	- 1,4	119,5	+ 0,7
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	159,9	+13,4	153,0	+ 1,0	151,2	+ 1,1
		INLAND	163,4	+12,8	157,2	+ 1,2	155,1	+ 1,2
		AUSLAND	140,1	+17,5	128,9	- 0,2	129,5	+ 1,4
56	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER- U. PAPPERZEUGUNG	INSGESAMT	138,1	+ 9,6	132,4	- 1,0	132,3	+ 0,9
		INLAND	123,8	+ 2,4	118,9	- 2,0	119,0	+ 0,2
		AUSLAND	161,7	+20,4	154,6	+ 0,1	154,0	+ 1,8
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	109,0	+ 3,4	104,5	- 1,0	104,2	+ 0,5
		INLAND	103,3	+ 4,4	100,3	- 0,1	99,0	+ 0,4
		AUSLAND	125,0	+ 0,9	116,9	- 2,8	119,2	+ 0,7
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEBERBE	INSGESAMT	123,6	+ 4,8	116,5	+ 1,1	114,9	+ 0,6
		INLAND	124,6	- 0,3	118,1	- 1,2	117,5	+ 0,3
		AUSLAND	122,2	+13,3	114,4	+ 5,0	111,3	+ 1,3
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	130,5	+ 7,9	122,8	+ 0,7	121,7	+ 1,1
		INLAND	132,3	+ 7,7	125,4	+ 1,2	123,7	+ 1,1
		AUSLAND	122,5	+ 8,3	112,0	- 2,0	113,1	+ 1,1
3111, 3151, 3174	STAHL- U. L. METALLKON., KESSEL- U. BEHAELTERBAU, WAGGONBAU	INSGESAMT	136,9	- 3,0	130,0	+ 0,4	129,6	0
		INLAND	144,5	- 7,4	138,8	- 1,6	140,4	- 0,4
		AUSLAND	105,5	+33,5	97,0	+15,5	87,2	+ 2,7
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	108,5	0	98,5	+ 1,9	97,6	+ 0,2
		INLAND	105,5	- 7,9	96,0	- 2,5	97,0	- 0,5
		AUSLAND	112,1	+11,0	101,5	+ 7,3	98,3	+ 0,9
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT	79,5	- 8,2	74,3	+ 0,8	73,7	- 0,4
		INLAND	86,1	- 1,1	81,4	+ 6,4	77,6	- 0,1
		AUSLAND	69,7	-18,7	63,5	-10,2	68,1	- 0,6
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT	106,0	- 0,7	98,2	+ 0,1	98,4	+ 0,2
		INLAND	94,2	- 5,7	87,2	- 3,5	89,0	- 0,2
		AUSLAND	130,2	+ 7,8	119,7	+ 4,4	117,9	+ 0,9
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	132,6	+16,8	122,4	+ 5,4	117,6	+ 1,6
		INLAND	141,4	+13,1	127,2	+ 1,8	122,8	+ 1,4
		AUSLAND	125,9	+20,2	118,7	+ 8,1	113,9	+ 1,9
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	142,2	+24,6	133,4	+ 8,1	126,1	+ 2,2
		INLAND	160,5	+27,5	150,2	+ 5,7	141,2	+ 2,5
		AUSLAND	130,8	+22,6	123,2	+ 9,9	117,0	+ 1,9
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	84,0	-12,0	70,8	- 8,4	74,9	- 0,9
		INLAND	88,7	-21,7	67,1	-15,0	73,8	- 2,9
		AUSLAND	78,9	+ 3,0	74,6	- 1,7	76,2	+ 1,2

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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FRUEHERES BUNDESGBIET

2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1985=1002.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1994 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1994 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1994 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT	26,3	-59,1
		INLAND	28,6	-50,2
		AUSLAND	23,7	-67,0
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	127,9	+ 2,2	123,2	- 1,0	122,2	+ 0,2
		INLAND	122,2	- 4,5	119,3	- 3,5	120,2	- 0,2
		AUSLAND	139,1	+16,2	131,4	+ 4,3	128,5	+ 1,1
3620	H.V.GERAETEN D.ELEKTRIZ. ERZEUGUNG,-VERTLG.U.AE.	INSGESAMT	123,1	+ 5,6	116,0	+ 1,7	113,5	+ 0,4
		INLAND	119,1	+ 0,6	113,6	- 0,3	113,3	+ 0,1
		AUSLAND	132,0	+17,3	121,5	+ 5,7	114,3	+ 1,1
3660	H.V.ZAEHLERN,FERNMELDE- MESS-U.REGELGERAETEN USH	INSGESAMT	142,4	+ 1,0	134,6	- 3,3	134,4	- 0,2
		INLAND	134,4	- 8,8	125,7	- 7,6	128,3	- 1,1
		AUSLAND	157,5	+22,1	150,3	+ 4,8	144,9	+ 1,2
3711-60	FEINMECHANIK,OPTIK (OHNE H.V.UHREN)	INSGESAMT	113,8	+ 0,5	107,9	+ 0,2	107,3	+ 0,3
		INLAND	120,3	+ 0,4	114,5	+ 1,5	112,2	+ 0,4
		AUSLAND	103,3	+ 0,8	97,2	- 2,6	98,4	+ 0,1
38	H.V.EBM-WAREN	INSGESAMT	132,9	+ 0,9	126,9	- 0,8	126,2	+ 0,2
		INLAND	137,8	+ 0,1	133,1	- 0,2	131,7	- 0,1
		AUSLAND	119,4	+ 3,2	110,1	- 2,7	111,2	+ 0,6
50	H.V.BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT	152,9	+17,0	147,6	+ 0,8	144,8	+ 2,0
		INLAND	183,4	+28,0	177,3	+ 7,3	167,2	+ 3,0
		AUSLAND	124,2	+ 4,5	119,6	- 7,4	123,7	+ 1,0
5080	H.V.ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	164,6	+18,1	159,3	+ 0,8	155,9	+ 2,2
		INLAND	198,5	+30,4	192,5	+ 7,6	180,6	+ 3,2
		AUSLAND	132,8	+ 4,3	128,4	- 7,8	132,9	+ 1,1
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	114,9	- 0,8	114,5	- 1,1	114,2	0
		INLAND	114,7	- 2,7	114,8	- 1,4	114,7	- 0,2
		AUSLAND	115,6	+ 7,0	113,0	- 0,4	112,3	+ 1,0
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	90,2	- 2,3	90,6	+ 0,7	88,9	- 0,1
		INLAND	102,0	- 1,4	106,2	+ 0,3	103,0	0
		AUSLAND	69,4	- 4,7	64,9	+ 1,1	64,1	- 0,5
52	H.U.VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	130,6	+ 2,6	122,5	- 2,0	123,0	+ 0,3
		INLAND	134,7	+ 1,7	129,4	- 1,1	129,6	+ 0,2
		AUSLAND	121,3	+ 5,1	107,5	- 3,8	108,3	+ 0,9
5421-24	H.V.HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	115,5	- 3,4	113,2	- 2,7	113,8	- 0,4
		INLAND	120,2	- 4,1	118,6	- 2,8	119,4	- 0,4
		AUSLAND	89,1	+ 2,6	83,0	- 1,9	82,2	+ 0,4
56	PAPIER-U.PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	120,8	- 3,4	118,8	- 2,5	119,8	- 0,2
		INLAND	116,2	- 5,5	114,8	- 3,1	115,9	- 0,4
		AUSLAND	143,7	+ 6,6	138,8	- 0,1	139,1	+ 0,7
57	DRUCKEREI,VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT	121,5	- 4,3	119,0	- 1,4	119,8	- 0,3
		INLAND	122,2	- 4,5	119,7	- 1,6	120,3	- 0,3
		AUSLAND	112,3	- 1,6	109,1	- 1,4	111,4	+ 0,1
58	H.V.KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	165,4	+ 5,6	154,9	- 0,3	154,0	+ 0,7
		INLAND	165,8	+ 4,0	156,4	- 0,2	155,2	+ 0,6
		AUSLAND	164,1	+11,0	150,7	- 0,5	150,2	+ 1,3
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	63,7	- 4,4	60,4	- 6,6	62,6	- 0,2
		INLAND	61,8	- 7,6	60,5	- 8,3	62,8	- 0,3
		AUSLAND	68,8	+ 4,4	59,8	- 2,3	62,1	+ 0,3
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	88,7	- 0,6	90,2	- 2,8	90,2	+ 0,4
		INLAND	85,1	- 5,4	85,2	- 2,5	85,8	- 0,1
		AUSLAND	102,2	+18,7	109,8	- 2,7	107,0	+ 2,0
6251	H.V.SCHUHEN	INSGESAMT	94,8	+ 2,4	96,1	- 2,8	95,8	+ 0,7
		INLAND	88,8	- 3,6	87,8	- 2,4	88,4	+ 0,1
		AUSLAND	118,3	+25,2	129,8	- 2,3	125,1	+ 2,5
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	84,6	- 5,6	83,7	+ 0,1	82,9	- 0,4
		INLAND	79,9	- 9,8	80,6	+ 0,2	80,1	- 1,0
		AUSLAND	97,1	+ 5,1	91,8	+ 0,4	90,5	+ 0,9
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	81,0	- 4,4	92,3	0	90,8	- 0,2
		INLAND	80,7	- 7,0	88,9	- 0,2	87,8	- 0,5
		AUSLAND	62,4	+ 7,8	106,8	+ 2,0	103,2	+ 0,9

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1984 MAI	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
				1993 MAI	1994 APR.	1993 2.VJ	1993 3.VJ	1993 4.VJ	1994 1.VJ	
										WERT
1	BAUHAUPTGEMERBE	196.6	10.2	178.4	189.3	190.9	193.8	179.0	179.4	
2	HOCHBAU	220.1	11.4	197.6	214.7	207.4	209.3	204.5	210.3	
3	WOHNUNGSBAU	265.5	22.7	216.4	264.7	232.4	241.5	240.4	260.0	
4	SONSTIGER HOCHBAU	193.3	3.6	186.6	185.2	192.7	190.3	183.4	181.1	
5	GEMERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	211.2	1.7	207.7	216.8	219.4	214.3	208.9	212.6	
6	GEMERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	213.7	1.5	210.5	219.4	221.4	216.4	212.5	217.7	
7	BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	142.4	9.7	129.8	143.3	163.7	158.3	109.1	72.7	
8	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	153.5	10.0	139.6	115.1	133.2	136.7	126.7	111.0	
9	TIEFBAU	164.0	8.1	151.7	154.1	168.0	172.3	143.5	136.4	
10	STRASSENBAU	135.0	-1.8	137.5	132.7	149.1	156.4	117.6	101.7	
11	SONSTIGER TIEFBAU	179.7	12.8	159.3	165.5	178.2	180.9	157.6	155.2	
12	GEMERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	193.1	17.4	164.5	171.6	188.5	192.2	166.6	151.7	
13	GEMERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	239.7	17.0	204.8	224.7	235.9	238.1	203.5	179.9	
14	BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	104.0	18.9	87.5	70.1	97.8	104.3	95.9	97.7	
15	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	170.3	9.4	155.7	161.3	171.0	173.0	151.2	157.6	
										VOLUMEN
16	BAUHAUPTGEMERBE	147.3	9.4	134.7	142.1	144.4	146.4	135.1	135.1	
17	HOCHBAU	162.6	9.9	147.9	159.0	155.4	156.3	152.7	156.6	
18	WOHNUNGSBAU	193.5	20.9	160.1	193.6	172.2	178.4	177.4	191.2	
19	SONSTIGER HOCHBAU	144.4	2.6	140.7	138.7	145.5	143.2	138.2	136.3	
20	TIEFBAU	126.1	8.3	116.4	118.6	129.1	132.6	110.8	105.3	
21	STRASSENBAU	103.8	-1.5	105.4	102.2	114.4	120.3	90.7	78.5	
22	SONSTIGER TIEFBAU	138.1	12.9	122.3	127.4	136.9	139.2	121.6	119.7	

BUNDESGBIET

FUER DAS BAUHAUPTGEWERBE
=100

WERT

R		I		C		H		T		L		I		C		H		LFD. NR.
1993	1993	1992	1993	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %														
1.HJ	2.HJ			1993	1994	1993	1993	1993	1994	1993	1993	1992	1993	1994				
				MAI	APR.	2.VJ	3.VJ	4.VJ	1.VJ	1.HJ	2.HJ			JAN.-MAI KUMULIERT				

INDEX

178.2	186.4	179.1	182.3	0.2	4.5	0.0	4.2	3.2	8.5	-0.1	3.7	6.5	1.8	7.9	1
192.3	206.9	190.7	199.6	10.3	9.3	4.0	9.0	6.7	18.6	1.4	7.9	7.2	4.7	15.1	2
214.0	241.0	189.3	227.5	23.0	19.5	18.0	28.5	22.0	33.0	15.0	25.2	13.7	20.2	27.9	3
179.6	186.8	191.6	183.2	3.1	1.9	-4.0	-2.1	-2.7	8.8	-6.3	-2.4	3.8	-4.4	6.2	4
206.0	211.6	220.1	208.8	1.6	4.1	-4.9	-3.1	-3.3	10.4	-7.0	-3.2	3.2	-5.1	7.2	5
208.2	214.4	221.3	211.3	0.9	5.6	-5.2	-2.2	-1.4	11.6	-7.1	-1.8	3.2	-4.5	8.3	6
145.3	133.7	188.5	139.5	47.8	-35.7	7.2	-29.3	-53.3	-42.7	-2.0	-41.6	5.8	-26.0	-31.2	7
120.9	131.7	128.0	126.3	8.1	-6.3	-0.9	1.6	-0.1	2.2	-3.6	0.8	5.6	-1.3	2.3	8
158.5	157.9	162.9	158.2	-14.1	-3.6	-6.1	-3.0	-3.1	-8.5	-2.7	-3.1	5.4	-2.9	-4.1	9
123.2	137.0	145.0	130.1	-17.2	-5.7	-13.7	-8.5	-7.3	4.5	-12.6	-8.0	2.8	-10.3	0.5	10
177.5	169.2	172.5	173.4	-12.5	-2.8	-2.2	-0.1	-1.3	-12.2	1.7	-0.7	6.7	0.5	-5.8	11
185.9	179.4	198.2	182.7	-19.0	-7.2	-5.1	-7.5	-5.9	-17.2	-8.9	-6.8	12.8	-7.8	-8.8	12
232.2	220.8	243.0	226.5	-19.5	-1.8	-0.6	-4.9	-8.5	-21.3	-7.0	-6.6	20.7	-6.8	-10.3	13
97.3	100.1	112.6	98.7	-16.5	-30.5	-21.4	-17.3	6.1	1.0	-16.9	-7.5	-10.9	-12.3	-2.3	14
171.6	162.1	154.5	166.9	-7.0	0.8	-	6.4	2.5	-8.5	11.4	4.6	1.6	8.0	-3.4	15

INDEX

135.3	140.8	138.9	138.0	-2.6	3.4	-2.7	2.3	1.6	7.0	-3.1	2.0	1.2	-0.6	6.8	16
144.8	154.5	147.0	149.7	6.9	7.7	0.8	6.5	4.7	16.6	-2.0	5.6	2.1	1.8	13.3	17
159.5	177.9	145.0	168.7	18.6	17.5	13.8	24.8	19.1	30.3	10.6	21.9	7.6	16.3	25.6	18
136.2	140.7	148.2	138.5	0.3	0.7	-6.6	-4.0	-4.1	7.3	-9.0	-4.0	-0.9	-6.5	4.9	19
122.1	121.7	127.6	121.9	-15.9	-3.6	-8.1	-4.0	-3.6	-8.5	-5.1	-3.8	0.0	-4.5	-4.1	20
94.7	105.5	113.4	100.1	-19.0	-5.5	-15.5	-9.4	-7.7	4.7	-14.9	-8.7	-2.6	-11.7	0.7	21
136.8	130.4	135.3	133.6	-14.4	-2.7	-4.3	-1.2	-1.9	-12.4	-0.9	-1.5	1.2	-1.3	-5.9	22

FRUEHERES BUNDESGBIET
3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS BAUHAUPTGEWERBE
1985=100

3.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)

ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
	1994 MAI	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN %	1994 MAI	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- MONAT IN %	1994 MAI	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- MONAT IN %

WERTINDEX

BAUHAUPTGEWERBE	196.6	10.2	195.8	2.2	194.1	0.6
HOCHBAU	220.1	11.4	220.0	1.3	220.8	1.0
WOHNUNGSBAU	265.5	22.7	268.4	1.4	270.8	1.5
SONSTIGER HOCHBAU	193.3	3.6	192.1	1.6	191.6	0.5
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	211.2	1.7	216.6	-1.2	219.4	0.5
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	213.7	1.5	219.4	-1.6	223.2	0.5
BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	142.4	9.7	151.0	28.0	120.2	2.9
BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	153.5	10.0	137.8	12.5	130.3	0.8
TIEFBAU	164.0	8.1	160.9	3.9	154.2	-0.1
STRASSENBAU	135.0	-1.8	126.1	1.5	128.6	-0.1
SONSTIGER TIEFBAU	179.7	12.8	179.7	5.3	168.0	-0.2
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	193.1	17.4	193.7	9.1	176.4	-
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	239.7	17.0	237.3	4.0	217.6	0.1
BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	104.0	18.9	108.9	38.5	97.3	-
BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	170.3	9.4	171.3	3.7	163.2	-0.2

VOLUMENINDEX

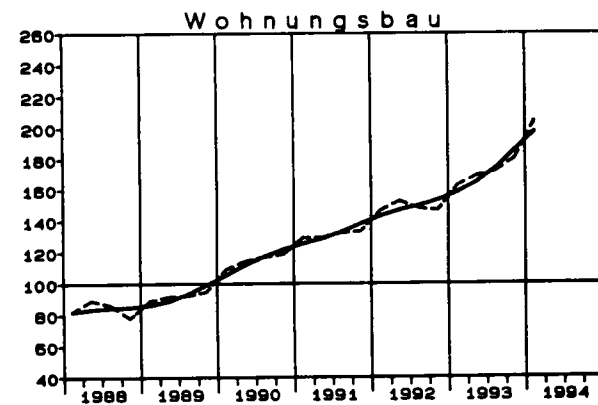
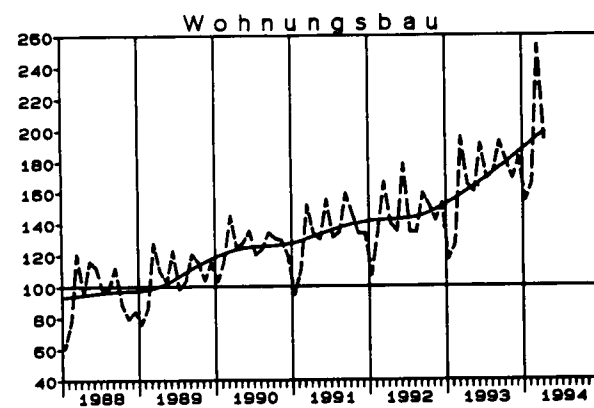
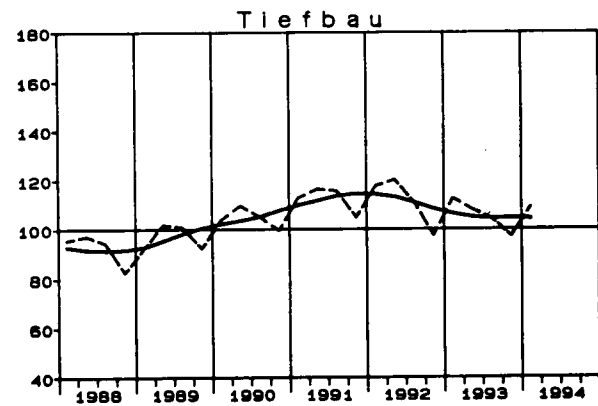
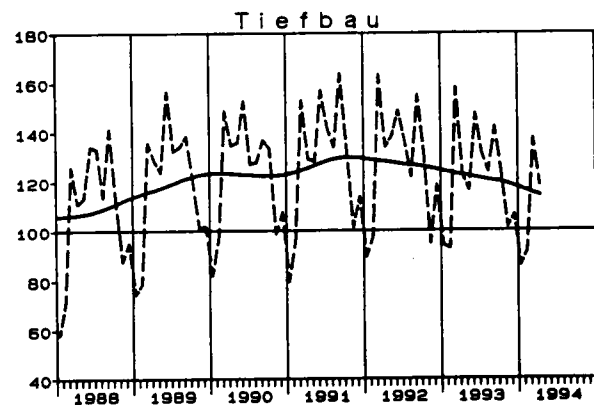
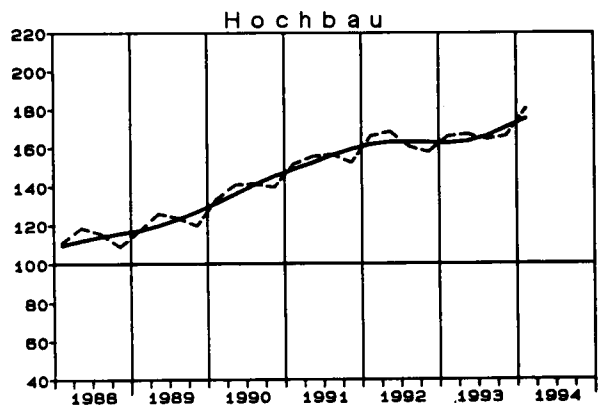
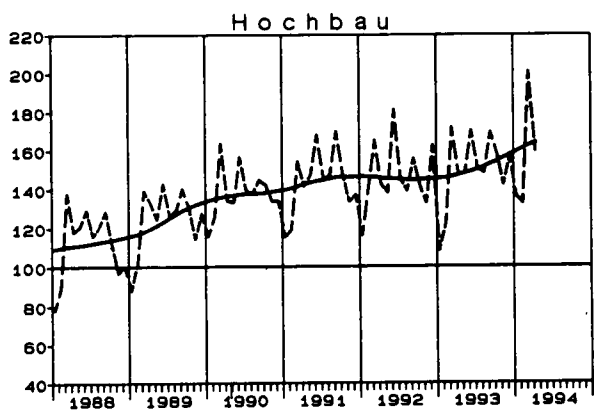
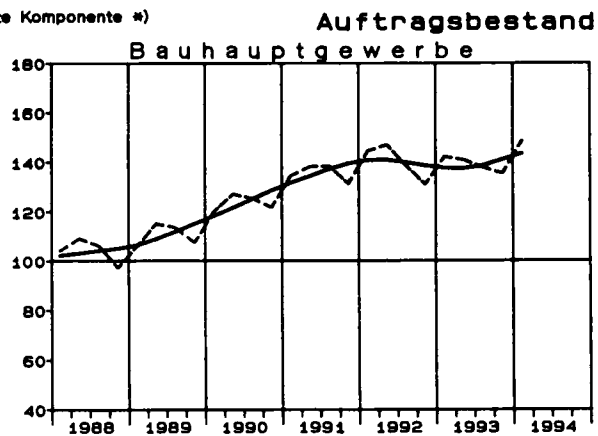
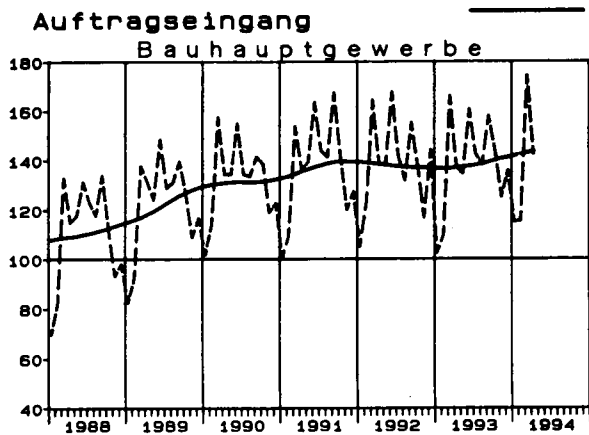
BAUHAUPTGEWERBE	147.3	9.4	147.1	2.2	145.7	0.6
HOCHBAU	162.6	9.9	163.1	1.2	164.3	0.9
WOHNUNGSBAU	193.5	20.9	197.2	1.4	199.4	1.5
SONSTIGER HOCHBAU	144.4	2.6	143.9	1.7	143.5	0.4
TIEFBAU	126.1	8.3	124.1	3.9	118.8	-0.3
STRASSENBAU	103.8	-1.5	97.0	1.6	99.0	-0.1
SONSTIGER TIEFBAU	138.1	12.9	139.0	5.5	129.6	-0.2

Früheres Bundesgebiet
Bauhauptgewerbe

Volumenindex 1985 = 100

----- Originalwerte

———— Glatte Komponente *)



*) Zeitreihenanalyse nach dem Berliner Verfahren, Version 4

FRUEHERES
4 INDEX DES AUFTRAGSBESTANDS
1985
4.1 ORIGINAL

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1994 1.VJ	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- QUARTAL IN %	H			
				N	A	C	H
				1993 1.VJ	1993 2.VJ	1993 3.VJ	1993 4.VJ
WERT							
1	BAUHAUPTGEMERBE	197.4	5.9	186.4	186.0	183.0	179.7
2	HOCHBAU	242.1	10.6	218.8	222.3	220.5	222.7
3	WOHNUNGSBAU	277.2	28.0	216.6	227.0	233.0	244.9
4	SONSTIGER HOCHBAU	220.5	0.1	220.2	219.4	212.8	209.0
5	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	270.1	1.1	267.2	267.5	253.5	253.0
6	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	280.6	2.8	272.9	272.5	260.7	261.8
7	BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	88.7	-47.8	169.8	180.2	129.4	102.2
8	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	135.2	-2.9	139.3	136.8	143.0	133.3
9	TIEFBAU	141.7	-3.0	146.1	140.8	136.2	126.2
10	STRASSENBAU	123.0	-4.1	128.2	125.0	122.3	105.5
11	SONSTIGER TIEFBAU	149.4	-2.7	153.5	147.3	142.0	134.8
12	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	119.0	-9.2	131.1	122.5	114.8	109.4
13	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	193.5	-12.0	219.9	214.0	197.1	183.8
14	BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	60.1	-1.5	61.0	50.2	49.8	50.7
15	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	171.9	1.1	170.0	165.6	162.0	153.4
VOLUMEN							
16	BAUHAUPTGEMERBE	148.8	4.5	142.4	141.0	137.9	135.5
17	HOCHBAU	180.6	8.7	166.2	167.4	164.7	166.3
18	WOHNUNGSBAU	204.3	25.3	163.1	169.3	172.3	180.7
19	SONSTIGER HOCHBAU	166.0	-1.2	168.1	166.3	160.1	157.4
20	TIEFBAU	109.2	-3.2	112.8	108.1	104.5	97.2
21	STRASSENBAU	94.7	-4.1	98.8	95.8	93.8	81.3
22	SONSTIGER TIEFBAU	115.1	-3.0	118.6	113.2	108.9	103.7

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

BUNDESGBIET

FUER DAS BAUHAUPTGEWERBE
=100

WERT

R	I	C	H	T									L	I	C	H	LFD. NR		
				VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %															
				1993 1.HJ	1993 2.HJ	1992	1993	1993 1.VJ	1993 2.VJ	1993 3.VJ	1993 4.VJ	1993 1.HJ						1993 2.HJ	1992

INDEX

186.2	181.4	180.2	183.8	2.4	-1.2	2.0	5.1	0.5	3.5	9.1	2.0	5.9	1
220.6	221.6	210.8	221.1	4.0	2.6	5.6	7.5	3.3	6.5	11.5	4.9	10.6	2
221.8	239.0	192.8	230.4	16.3	15.1	20.2	26.3	15.7	23.3	19.8	19.5	28.0	3
219.8	210.9	221.8	215.4	-2.2	-4.0	-2.4	-2.9	-3.1	-2.7	7.5	-2.9	0.1	4
267.4	253.3	272.0	260.3	-3.2	-4.6	-5.0	-4.3	-3.9	-4.6	8.2	-4.3	1.1	5
272.7	261.3	277.5	267.0	-3.6	-5.3	-4.2	-1.8	-4.5	-3.0	7.5	-3.8	2.8	6
175.0	115.8	176.7	145.4	9.6	18.1	-25.9	-54.5	13.8	-42.0	30.6	-17.7	-47.8	7
138.1	138.2	135.6	138.1	1.3	-1.9	6.6	1.8	-0.3	4.2	5.4	1.8	-2.9	8
143.5	131.2	142.0	137.3	-0.5	-7.8	-4.5	0.3	-4.2	-2.2	4.8	-3.3	-3.0	9
126.6	113.9	132.0	120.3	-2.4	-15.3	-9.8	-7.0	-9.2	-8.5	-0.5	-8.9	-4.1	10
150.4	138.4	146.2	144.4	0.1	-4.9	-2.4	2.9	-2.4	0.1	6.9	-1.2	-2.7	11
126.8	112.1	126.4	119.5	-5.6	-9.9	-6.5	1.3	-7.7	-2.9	14.0	-5.5	-9.2	12
217.0	190.5	206.5	203.7	-2.6	-0.5	-3.0	1.0	-1.5	-1.1	20.8	-1.4	-12.0	13
55.6	50.3	63.2	52.9	-13.2	-31.7	-15.9	2.0	-22.7	-7.7	-0.6	-16.3	-1.5	14
167.8	157.7	160.7	162.8	3.7	-1.9	-0.1	3.7	0.8	1.7	3.1	1.3	1.1	15

INDEX

141.7	136.7	140.4	139.2	-1.7	-4.3	-0.4	3.4	-3.0	1.4	3.5	-0.9	4.5	16
166.8	165.5	163.4	166.2	-0.1	-0.8	2.6	5.3	-0.5	3.9	5.9	1.7	8.7	17
166.2	176.5	148.7	171.4	11.0	10.7	16.3	23.1	10.8	19.7	13.1	15.3	25.3	18
167.2	158.8	172.4	163.0	-5.7	-6.8	-4.8	-4.4	-6.3	-4.6	2.4	-5.5	-1.2	19
110.5	100.9	111.7	105.7	-4.3	-10.3	-5.8	-0.3	-7.3	-3.2	-0.8	-5.4	-3.2	20
97.3	87.6	103.5	92.4	-5.9	-17.5	-10.9	-7.3	-12.0	-9.2	-6.1	-10.7	-4.1	21
115.9	106.3	115.1	111.1	-3.7	-7.4	-3.8	2.2	-5.6	-1.0	1.2	-3.5	-3.0	22

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FRUEHERES BUNDESGBEIT
4 INDEX DES AUFTRAGSBESTANDS FUER DAS BAUHAUPTGEWERBE
1985=100

4.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)

ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	ORIGINALWERT		SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN		GLATTE KOMPONENTE BERLINER VERFAHREN, VERSION 4	
	1994	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- QUARTAL IN %	1994	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- QUARTAL IN %	1994	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- QUARTAL IN %
	1.VJ		1.VJ		1.VJ	

WERTINDEX

BAUHAUPTGEWERBE	197.4	5.9	192.4	1.7	191.5	2.1
HOCHBAU	242.1	10.6	237.9	3.5	236.1	3.1
WOHNUNGSBAU	277.2	28.0	270.7	7.0	268.2	6.5
SONSTIGER HOCHBAU	220.5	0.1	217.1	0.8	215.9	0.5
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	270.1	1.1	265.7	2.1	262.6	1.2
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	280.6	2.8	275.6	2.0	272.7	1.6
BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	88.7	-47.8	94.1	5.1	88.0	-18.9
BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	135.2	-2.9	133.5	-3.3	135.8	-1.5
TIEFBAU	141.7	-3.0	135.7	-2.2	135.9	-0.1
STRASSENBAU	123.0	-4.1	120.5	0.6	118.6	0.7
SONSTIGER TIEFBAU	149.4	-2.7	142.0	-3.1	143.0	-0.4
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	119.0	-9.2	111.2	-7.9	113.6	-2.3
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	193.5	-12.0	183.9	-9.5	189.2	-3.7
BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	60.1	-1.5	54.2	-2.3	54.1	2.3
BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	171.9	1.1	165.2	-0.1	164.8	0.7

VOLUMENINDEX

BAUHAUPTGEWERBE	148.8	4.5	144.6	1.2	143.9	1.8
HOCHBAU	180.6	8.7	176.9	3.0	175.6	2.7
WOHNUNGSBAU	204.3	25.3	199.7	6.7	197.6	6.2
SONSTIGER HOCHBAU	166.0	-1.2	162.9	0.3	162.0	0.2
TIEFBAU	109.2	-3.2	104.3	-2.3	104.4	-0.3
STRASSENBAU	94.7	-4.1	92.6	0.3	91.1	0.7
SONSTIGER TIEFBAU	115.1	-3.0	109.0	-3.4	109.8	-0.5

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

Tabellengruppen 5 - 8

Neue Länder und Berlin-Ost
(2. Halbjahr 1990 = 100)

Tabellengruppen 9 - 12

Deutschland
(2. Halbjahr 1990 = 100)

NEUE LAENDER
5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
2. HALBJAHR
5.1 ORIGINAL
WERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1994 MAI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES MONAT IN %	N		A		C		H
				1993	1994	1993	1993	1993	1994	
				MAI	APR.	2.VJ	3.VJ	4.VJ	1.VJ	
	VERARBEITENDES GEWERBE	INSGESAMT 85.9 101.5 40.3	17.3 34.6 -39.4	73.2 75.4 66.5	88.5 105.2 39.7	80.5 86.3 63.3	82.2 91.3 55.6	91.5 101.4 62.4	90.9 105.0 49.8	
	GRUNDSTOFF-U. PRODUKTIONSGUETER- GEWERBE	INSGESAMT 71.0 78.1 45.2	30.0 35.4 4.6	54.6 57.7 43.2	68.1 74.2 46.0	60.8 64.5 47.4	64.7 70.1 45.3	67.6 70.6 56.6	65.9 68.5 56.4	
25	GEW. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT 205.1 206.4 92.2	54.3 54.1 120.6	132.9 133.9 41.8	191.5 192.3 120.1	139.9 139.8 151.6	180.2 180.2 182.1	151.1 150.8 176.4	142.7 143.3 93.2	
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT 34.5 37.5 26.2	43.2 95.3 -31.6	24.1 19.2 38.3	34.2 34.6 32.9	39.7 38.8 42.5	45.1 44.4 47.1	49.8 49.8 49.9	42.7 40.9 47.8	
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT 87.2 76.8 374.1	47.0 50.9 29.2	59.3 50.9 289.6	89.0 76.3 439.8	59.6 51.4 286.1	60.8 54.0 248.1	89.6 79.3 373.7	84.2 72.8 397.2	
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT 65.3 64.1 89.0	58.9 59.9 45.7	41.1 40.1 61.1	67.4 65.0 115.2	47.8 47.4 54.7	47.0 43.6 117.4	49.3 49.2 51.9	64.1 62.7 94.0	
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALTWALZ- WERKE	INSGESAMT 57.4 60.2 42.2	76.6 65.8 229.7	32.5 36.3 12.8	48.4 52.9 24.5	41.0 46.6 11.6	45.8 51.1 17.3	42.3 46.4 20.8	48.1 52.1 26.8	
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT 55.5 61.1 41.8	4.9 6.4 -0.2	52.9 57.4 41.9	52.8 58.0 40.1	55.8 60.3 44.6	51.6 56.6 39.4	56.1 58.0 51.3	56.6 58.8 51.5	
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT 89.3 78.7 211.3	45.2 31.8 159.3	61.5 59.7 81.5	86.2 77.3 188.5	63.7 62.2 81.3	70.6 70.0 77.8	75.6 73.0 105.7	81.9 74.4 167.7	
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT 60.9 52.1 87.7	45.7 34.6 71.6	41.8 38.7 51.1	61.8 54.5 83.9	45.7 37.9 69.1	41.6 37.8 52.9	64.9 53.3 99.7	59.4 53.1 78.5	
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT 52.5 58.8 28.6	16.7 16.0 20.7	45.0 50.7 23.7	51.0 57.9 24.8	49.2 55.4 26.1	50.5 54.1 36.9	54.9 61.0 31.8	60.6 63.4 50.3	
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT 93.6 113.9 39.9	4.6 31.5 -59.0	89.5 86.6 97.2	102.3 126.5 38.2	98.4 102.4 87.8	96.0 104.0 74.7	112.7 125.6 79.0	108.9 130.5 51.7	
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHE- VEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT 507.4 487.6 805.6	41.7 32.8 258.0	358.2 367.1 225.0	508.0 509.4 485.4	374.2 373.9 376.0	413.3 416.7 362.0	377.0 373.7 427.6	469.4 467.6 496.4	
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT 156.0 240.3 9.7	-50.4 7.6 -97.9	314.4 223.4 472.2	237.2 371.5 4.2	230.0 226.0 236.8	161.1 231.1 39.6	238.0 331.3 75.9	241.9 361.5 34.1	
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT 76.3 74.9 81.3	27.0 22.6 43.4	60.1 61.1 56.7	69.1 70.6 64.4	78.4 70.4 105.9	79.9 73.0 103.8	81.9 76.0 102.2	75.4 69.5 95.6	
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT 200.6 . .	99.6 . .	100.5 . .	259.8 . .	147.8 . .	151.4 . .	197.1 . .	231.3 . .	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

UND BERLIN-OST

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1990=100

WERT

INDEX

R	I		C		H		T		L		I		C		H		SYPRO- NR.
	1993	1993	1992	1993	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %												
	1.HJ	2.HJ			1993	1994	1993	1993	1993	1994	1993	1993	1992	1993	1994		
				MAI	APR.	2.VJ	3.VJ	4.VJ	1.VJ	1.HJ	2.HJ			JAN.-MAI KUMULIERT			
78.3	86.8	73.0	82.6	20.0	11.9	13.9	25.1	16.7	19.4	6.0	20.6	-7.5	13.2	17.5			
84.6	96.3	77.4	90.5	15.6	21.2	14.8	25.8	22.8	26.7	9.7	24.1	5.9	16.9	26.9			
59.9	59.0	60.2	59.5	36.8	-30.0	9.7	21.9	-5.6	-11.9	-7.3	5.7	-37.1	-1.2	-21.7			
59.5	66.2	56.1	62.8	11.2	13.1	16.0	17.2	27.1	13.2	2.6	22.1	-15.8	11.9	16.4			
61.9	70.4	57.4	66.1	14.3	14.0	19.2	20.4	25.4	15.5	7.7	22.9	-7.3	15.2	19.1			
50.6	51.0	51.4	50.8	-2.0	8.5	2.6	2.3	35.4	4.8	-15.4	18.6	-38.4	-1.2	5.5			
116.8	165.7	97.6	141.2	48.7	47.2	49.6	65.0	37.9	52.5	36.1	51.5	60.3	44.7	51.6	25		
116.8	165.5	98.0	141.2	49.6	47.5	49.4	63.7	36.6	52.8	36.0	50.2	60.4	44.1	51.7			
113.0	179.3	59.7	146.1	-49.6	19.1	71.5	432.5	284.3	25.3	42.3	347.1	35.1	144.7	34.4			
45.1	47.5	41.3	46.3	-28.9	-15.6	1.3	15.1	27.7	-15.4	3.4	21.5	-27.8	12.1	-9.0	27		
44.0	47.1	37.9	45.6	-31.9	-22.1	24.8	18.7	33.2	-16.9	14.6	25.9	-30.6	20.3	-7.8			
48.3	48.5	51.1	48.4	-24.0	11.5	-32.0	6.6	15.2	-11.8	-17.3	10.7	-20.9	-5.3	-12.1			
66.9	75.2	76.1	71.0	-16.5	43.5	-19.4	-25.1	78.8	13.6	-22.7	14.5	11.4	-6.7	24.7	2850		
59.9	66.7	67.6	63.3	-16.4	44.5	-19.6	-24.8	84.4	6.4	-22.9	16.2	5.5	-6.4	20.2			
259.3	310.9	312.2	285.1	-16.9	39.1	-18.4	-27.3	52.4	70.8	-21.7	6.1	68.8	-8.7	53.9			
50.5	48.2	49.8	49.3	-29.3	38.7	-14.2	7.1	21.1	20.7	-11.9	13.9	-28.0	-1.0	30.5	2910		
47.2	46.4	48.2	46.8	-28.0	33.2	-11.4	2.6	20.3	33.4	-13.9	11.3	-27.5	-2.9	37.8			
117.3	84.7	82.4	101.0	-43.5	157.1	-46.5	60.8	38.8	-47.7	7.0	53.4	-34.3	22.6	-24.6			
42.7	44.1	53.3	43.4	-35.1	21.6	-24.2	-10.7	-3.0	8.6	-27.7	-7.2	-1.8	-18.6	22.0	3011-15		
48.3	48.7	55.5	48.5	-35.2	16.0	-18.1	-4.5	2.9	4.2	-21.7	-1.2	-5.9	-12.6	16.2			
12.7	19.1	41.4	15.9	-31.6	169.2	-70.4	-56.0	-42.4	94.2	-71.8	-49.3	40.8	-61.6	131.5			
55.1	53.8	51.2	54.4	26.3	-7.5	24.0	6.8	15.0	4.2	2.2	10.7	-29.4	6.3	1.8	40		
57.9	57.3	53.0	57.6	27.8	-7.5	20.4	8.8	9.4	5.9	8.2	9.1	-19.1	8.7	3.1			
48.0	45.4	47.0	46.7	21.4	-7.4	36.8	-0.3	32.6	0.4	-12.4	16.1	-47.6	-0.6	-1.0			
59.1	73.1	59.9	66.1	16.3	40.4	15.0	13.1	28.6	50.6	-0.2	20.6	-0.8	10.4	47.2	53		
58.8	71.5	63.1	65.1	10.1	29.7	7.2	6.4	18.5	34.3	-5.9	12.2	-1.9	3.2	32.7			
62.2	91.8	22.5	77.0	120.3	128.2	212.7	244.2	298.9	288.2	204.9	273.2	43.3	242.2	207.7			
46.6	53.2	55.5	49.9	-28.2	63.9	-17.8	-13.9	31.4	25.1	-25.0	9.0	-26.8	-10.1	35.6	55		
40.3	45.5	51.1	42.9	-22.9	61.7	-23.1	-15.4	7.0	24.4	-26.6	-3.8	-25.9	-16.0	32.7			
65.5	78.3	68.7	70.9	-37.6	68.5	-7.4	-10.2	106.8	26.6	-21.8	42.4	-28.8	3.2	41.8			
46.7	52.7	46.6	49.7	3.0	3.4	4.9	22.0	30.4	36.8	-9.3	26.1	-22.3	6.7	25.8	59		
52.2	57.5	49.5	54.8	1.8	5.9	6.5	18.1	30.1	29.7	-0.8	23.9	4.9	10.7	21.8			
26.3	34.3	35.7	30.3	16.2	-15.1	-5.1	50.6	32.0	89.1	-44.0	41.2	-67.2	-15.1	54.3			
94.5	104.4	88.6	99.4	29.3	7.0	12.1	27.8	10.3	20.1	6.8	17.7	-5.3	12.2	14.3			
100.7	114.8	92.7	107.7	18.5	23.3	11.1	25.3	20.8	31.8	9.7	22.8	14.3	16.2	30.0			
78.2	76.9	77.7	77.5	65.0	-50.5	15.7	37.8	-19.0	-24.7	-1.9	1.5	-38.4	-0.3	-38.6			
371.8	395.2	303.5	393.5	56.6	29.1	57.1	21.1	12.9	27.1	38.0	17.1	32.0	26.4	30.3	3021-25		
374.1	395.2	304.9	384.6	59.9	32.9	55.8	25.4	10.1	25.0	36.6	17.7	36.1	25.1	28.1			
337.2	394.8	284.1	365.0	5.8	-10.6	80.2	-24.6	67.9	66.4	68.0	7.4	-11.2	28.8	67.2			
175.6	199.6	187.4	187.6	235.9	56.1	12.3	-5.2	3.4	99.6	0.5	-0.2	17.3	0.1	34.8	31		
206.1	281.2	233.8	243.6	52.5	76.3	-18.2	2.9	33.8	94.3	-11.0	19.1	65.0	4.2	70.9			
122.6	57.7	107.0	90.2	999.9	-91.6	194.9	-47.4	-62.1	301.2	60.7	-58.1	-44.1	-15.7	-78.8			
81.1	80.9	92.6	81.0	-28.5	-13.9	-13.6	3.9	-18.3	-10.0	-16.1	-8.7	-22.8	-12.5	-5.2	32		
69.1	74.5	78.7	71.8	-8.8	5.5	-18.6	5.8	-7.3	2.7	-15.5	-1.3	-4.3	-8.8	6.9			
122.7	103.0	140.6	112.8	-60.1	-49.0	1.1	-0.5	-37.3	-31.4	-16.9	-22.9	-43.7	-19.8	-28.0			
141.9	174.3	83.9	158.1	-0.1	48.7	105.0	132.2	47.9	70.1	107.2	75.5	111.3	88.4	68.9	33		
.		

NEUE LAENDER
5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
2. HALBJAHR
5.1 ORIGINAL
WERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1994 MAI	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRER MONAT IN %	N		A		C		H
					1993	1994	1993	1993	1993	1994	
					MAI	APR.	2.VJ	3.VJ	4.VJ	1.VJ	
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT	14.3	0.7	14.2	54.4	124.2	166.1	225.6	65.9	
		INLAND	15.7	.	.	61.4	.	.	.	80.1	
		AUSLAND	11.7	.	.	42.1	.	.	.	41.1	
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	
		INLAND	
		AUSLAND	
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	67.7	27.3	53.2	59.0	58.6	63.8	67.4	75.0	
		INLAND	81.8	27.4	64.2	70.6	71.1	77.3	81.2	88.8	
		AUSLAND	28.3	28.1	22.1	26.4	23.4	25.8	28.5	36.0	
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H. V. UHREN	INSGESAMT	100.2	23.2	81.3	110.2	87.5	69.1	104.6	111.2	
		INLAND	143.3	76.7	81.1	144.8	96.0	94.6	142.8	146.8	
		AUSLAND	32.3	-60.6	81.9	56.4	74.6	29.0	45.0	55.7	
38	H. V. EBM-WAREN	INSGESAMT	171.2	23.2	139.0	163.9	149.9	165.5	171.0	174.7	
		INLAND	180.0	21.0	148.8	171.4	159.4	175.1	181.8	182.3	
		AUSLAND	78.4	66.1	47.2	80.2	60.9	73.8	73.4	92.8	
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U. -EINR.	INSGESAMT	43.3	101.4	21.5	31.6	26.5	26.5	32.2	36.2	
		INLAND	116.4	.	.	78.1	.	.	.	93.1	
		AUSLAND	4.7	.	.	7.0	.	.	.	6.1	
VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	98.4	41.0	69.8	96.5	75.3	83.6	86.5	97.8		
	INLAND	125.2	41.8	88.3	122.6	95.7	108.6	110.2	124.3		
	AUSLAND	33.1	34.0	24.7	33.0	25.7	22.6	28.7	33.3		
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	83.4	27.7	65.3	81.3	71.7	82.7	78.2	85.6	
		INLAND	111.0	29.1	86.0	109.9	95.5	118.1	101.5	117.2	
		AUSLAND	49.8	23.0	35.6	40.3	37.6	31.9	44.9	40.3	
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	92.4	59.3	58.0	80.7	60.0	68.9	77.2	89.8	
		INLAND	94.6	62.0	58.4	79.6	60.4	72.8	76.7	89.8	
		AUSLAND	81.0	43.9	56.3	86.8	58.2	48.6	79.5	89.9	
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTER- MOEBELN	INSGESAMT	88.2	21.8	72.4	85.9	79.2	86.1	97.9	93.6	
		INLAND	138.2	22.8	112.5	134.8	124.1	134.3	153.7	145.0	
		AUSLAND	13.8	7.8	12.8	13.2	12.2	14.1	14.8	17.2	
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	121.7	39.9	87.0	118.7	99.5	101.7	104.7	124.1	
		INLAND	118.4	31.6	90.0	116.8	99.5	101.7	104.6	117.6	
		AUSLAND	148.8	141.6	61.6	134.4	98.8	101.6	105.1	177.9	
57	DRUCKEREI, VERVIELFAELTIGUNG	INSGESAMT	157.4	19.8	131.4	152.0	143.6	142.5	150.2	154.1	
		INLAND	160.8	19.3	134.8	156.9	141.4	145.1	146.2	158.4	
		AUSLAND	94.8	38.2	68.6	61.3	184.6	95.1	225.5	73.7	
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	364.7	66.6	218.9	354.9	227.9	260.2	254.5	308.9	
		INLAND	374.1	74.6	214.2	360.4	230.9	271.5	264.4	318.7	
		AUSLAND	272.1	2.5	265.4	301.6	199.4	149.0	156.9	212.0	
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	11.4	.	.	12.1	.	.	.	14.2	
		INLAND	11.8	.	.	11.9	.	.	.	13.0	
		AUSLAND	10.4	.	.	12.8	.	.	.	17.8	
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	26.6	60.2	16.6	25.5	19.1	20.7	22.5	24.3	
		INLAND	60.9	51.1	40.3	60.2	47.2	51.1	48.0	57.6	
		AUSLAND	4.7	213.3	1.5	3.6	1.2	1.4	6.3	3.1	
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	54.4	56.8	34.7	58.2	38.8	44.8	48.0	61.3	
		INLAND	63.5	55.6	40.8	68.9	46.5	56.9	59.9	74.5	
		AUSLAND	33.5	60.3	20.9	33.7	21.4	17.2	21.0	31.2	
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	33.6	-9.4	37.1	39.4	37.5	58.2	39.1	54.0	
		INLAND	48.4	-10.2	53.9	57.7	54.5	81.3	56.3	74.9	
		AUSLAND	8.0	1.3	7.9	7.9	7.9	18.2	9.4	17.7	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

UND BERLIN-OST

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1990=100

WERT

INDEX

R	I		C		H		T		L		I		C		H		SYPRO- NR.
	1993	1993	1992	1993	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %												
	1.HJ	2.HJ			1993	1994	1993	1993	1993	1994	1993	1993	1992	1993	1994		
				MAI	APR.	2.VJ	3.VJ	4.VJ	1.VJ	1.HJ	2.HJ			JAN.-MAI KUMULIERT			
123.4	195.9	91.7	159.6	-7.2	-67.9	-5.1	1007.3	142.8	-46.2	-4.6	262.8	36.7	74.0	-51.7	34		
.		
.	35		
62.5	65.6	48.8	64.1	30.7	-3.0	38.2	36.9	25.5	13.0	31.9	30.9	-18.3	31.4	12.1	36		
76.0	79.3	58.8	77.6	29.7	-3.4	39.4	37.5	21.0	9.9	35.7	28.5	-7.1	32.0	10.4			
24.7	27.2	20.5	25.9	39.0	0.4	27.2	32.3	79.2	39.0	6.5	53.7	-58.8	26.3	29.0			
81.5	86.9	83.9	84.2	11.7	20.0	12.2	-6.4	-2.6	47.1	5.6	-4.1	19.2	0.4	36.0	37		
98.9	118.7	110.6	108.8	-19.8	45.8	-10.1	-5.5	0.9	44.2	-1.6	-1.7	30.7	-1.6	48.9			
54.5	37.0	41.9	45.7	193.5	-30.2	129.5	-10.5	-16.8	61.9	34.2	-14.5	-13.6	9.1	-3.8			
152.2	168.3	114.2	160.2	39.8	14.4	40.9	49.6	36.1	13.1	38.0	42.5	21.9	40.3	15.2	38		
162.2	178.4	122.1	170.3	38.9	12.0	39.8	50.4	35.3	10.5	36.4	42.3	24.6	39.5	12.7			
60.2	73.6	44.4	66.9	41.3	54.5	51.1	24.7	57.2	56.0	67.7	39.1	-16.4	50.7	57.5			
31.2	29.4	28.6	30.3	-18.6	3.6	12.3	-0.4	-5.3	0.6	15.6	-3.0	-6.2	5.9	14.7	50		
.			
76.0	85.0	68.0	80.5	7.6	26.5	15.8	31.7	25.0	27.5	9.2	28.2	2.9	18.4	29.9			
96.0	109.4	84.0	102.7	11.1	26.9	19.9	37.1	25.8	28.9	13.5	31.2	7.0	22.3	30.9			
27.2	25.6	28.8	26.4	-15.4	22.7	-11.1	-10.0	17.6	15.6	-17.6	3.6	-19.6	-8.3	20.3			
83.7	80.5	87.3	82.1	-12.8	7.3	-9.1	-8.6	5.5	-10.5	-9.3	-2.2	14.9	-6.0	-1.5	51		
102.2	109.8	97.1	106.0	-13.7	9.5	-5.6	33.4	16.9	7.6	-4.0	25.2	7.8	9.2	11.6			
57.1	38.4	73.2	47.7	-9.2	-0.2	-19.7	-65.8	-19.4	-47.3	-20.5	-48.5	31.4	-34.8	-32.9			
63.2	73.1	64.3	68.1	13.1	45.4	3.4	15.8	32.4	35.2	-9.3	24.1	2.6	5.9	41.6	52		
63.1	74.8	63.5	68.9	16.1	44.5	5.0	24.0	36.2	36.5	-9.2	30.1	7.1	8.5	42.6			
63.7	64.0	68.5	63.8	-0.2	51.7	-4.4	-23.8	15.6	30.1	-9.9	-3.5	-15.1	-6.9	36.3			
82.8	92.0	69.9	87.4	22.5	3.9	32.2	35.0	19.0	8.2	24.1	25.9	5.3	25.0	9.8	5421-24		
129.3	144.0	110.6	136.6	20.2	3.3	31.0	32.2	18.3	7.9	22.6	24.4	9.5	23.5	9.6			
13.8	14.5	9.3	14.1	64.1	14.8	48.8	83.1	29.8	12.4	53.3	51.0	-37.6	51.6	11.3			
101.7	103.2	71.6	102.5	39.2	18.7	49.0	42.6	44.0	19.4	43.0	43.3	0.6	43.2	22.7	56		
100.4	103.1	73.6	101.8	36.6	14.2	43.8	37.1	41.9	16.0	37.2	39.5	10.2	38.3	18.4			
111.8	103.4	54.3	107.6	84.4	67.2	112.0	114.8	62.2	42.5	112.5	84.3	-49.4	58.2	58.2			
137.3	146.4	139.3	141.8	-16.1	-0.8	1.6	3.4	-0.3	17.6	2.1	1.5	22.5	1.8	13.9	57		
134.9	145.6	133.3	140.2	4.7	12.7	9.6	8.1	-	23.4	6.7	3.9	18.6	5.2	20.3			
182.5	160.3	251.7	171.4	-89.8	-85.2	-50.3	-53.3	-3.6	-59.1	-35.9	-26.7	82.0	-31.9	-63.1			
210.8	257.4	128.4	234.1	83.2	62.2	85.3	97.3	83.0	59.6	73.6	90.0	73.3	82.3	61.7	58		
216.5	268.0	126.1	242.2	80.0	59.3	90.7	102.8	85.3	57.7	90.2	93.8	73.5	92.1	61.5			
155.3	153.0	151.9	154.1	113.3	107.6	41.1	33.6	51.2	90.6	-20.8	42.2	73.2	1.4	62.6			
.	61		
.			
19.1	21.6	32.5	20.3	-58.5	20.3	-51.2	-30.3	-24.0	27.9	-45.9	-27.0	-29.5	-37.5	31.6	62		
46.4	49.5	76.0	47.9	-58.3	14.2	-48.6	-26.6	-34.1	26.6	-42.6	-30.5	-16.3	-37.0	28.1			
1.7	3.9	4.7	2.8	-61.5	227.3	-78.2	-67.4	215.0	47.6	-72.6	21.9	-73.3	-40.4	94.4			
41.5	46.4	43.2	43.9	-22.4	50.8	-11.8	29.9	20.6	39.0	-15.7	24.7	-26.0	1.6	44.3	63		
49.5	58.4	51.5	54.0	-24.7	48.2	-9.5	36.5	22.2	41.6	-14.4	28.9	-19.0	4.9	45.3			
23.0	19.1	24.0	21.1	-8.7	62.8	-21.3	-5.5	11.7	26.3	-22.3	3.2	-48.3	-12.1	39.4			
40.6	48.7	45.5	44.6	-12.9	-6.9	-13.4	53.6	9.2	23.6	-25.2	32.3	-11.0	-2.0	11.6	64		
59.7	68.8	62.9	64.2	-16.9	-7.5	-5.7	47.0	3.5	15.4	-15.9	25.3	-16.8	2.1	6.4			
7.4	13.8	15.3	10.6	107.9	8.2	-56.6	139.5	184.8	156.5	-70.5	150.9	77.9	-30.7	91.7			

NEUE LAENDER
6 INDEX DES UMSATZES
2. HALBJAHR
6.1 ORIGINAL
WERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1994 MAI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES MONAT IN %	N		A		C		H
					1993	1994	1993	1993	1993	1994	
					MAI	APR.	2.VJ	3.VJ	4.VJ	1.VJ	
	VERARBEITENDES GEWERBE	INSGESAMT	63.9	36.8	46.7	62.2	53.9	57.1	64.4	58.8	
		INLAND	82.8	38.0	60.0	81.2	68.6	74.2	81.1	75.7	
		AUSLAND	29.2	32.1	22.1	27.4	26.9	25.8	33.9	27.9	
	GRUNDSTOFF-U. PRODUKTIONSGUETER- GEWERBE	INSGESAMT	69.2	35.4	51.1	67.9	58.4	62.7	65.0	61.4	
		INLAND	77.4	36.7	56.6	73.6	64.1	68.8	70.5	64.8	
		AUSLAND	41.9	29.3	32.4	48.5	39.1	42.2	46.4	50.2	
25	GEH. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	199.6	51.6	131.7	174.2	141.9	171.4	164.7	133.5	
		INLAND	201.0	51.0	133.1	175.6	142.8	171.5	159.9	128.4	
		AUSLAND	92.5	195.5	31.3	80.2	78.1	161.2	540.0	531.2	
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	45.7	108.7	21.9	48.6	38.6	47.5	46.5	43.4	
		INLAND	45.0	100.0	22.5	46.8	39.2	44.9	47.4	41.4	
		AUSLAND	48.1	140.5	20.0	54.1	36.8	56.0	43.6	49.4	
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	69.4	26.6	54.8	64.8	59.7	60.2	70.1	76.6	
		INLAND	62.9	27.1	49.5	55.0	53.8	54.6	63.7	69.9	
		AUSLAND	196.5	23.9	158.6	254.0	174.3	169.5	193.9	206.6	
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	38.2	35.9	28.1	40.4	33.9	33.0	34.1	37.0	
		INLAND	40.7	41.3	28.8	44.7	34.6	33.1	32.7	40.9	
		AUSLAND	23.9	-2.0	24.4	16.4	30.2	32.6	42.1	15.0	
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALTWALZ- WERKE	INSGESAMT	45.2	40.4	32.2	40.8	40.7	40.8	37.4	39.3	
		INLAND	48.0	34.1	35.8	42.9	45.4	44.9	40.4	41.7	
		AUSLAND	27.2	223.8	8.4	27.5	9.8	13.9	17.9	23.5	
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	53.0	10.9	47.8	56.5	51.3	49.9	53.9	53.3	
		INLAND	62.8	14.2	55.0	63.4	58.8	57.4	61.7	58.2	
		AUSLAND	33.1	-	33.1	42.2	36.1	34.6	38.2	43.3	
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	94.4	50.3	62.8	89.0	66.9	72.7	80.2	89.9	
		INLAND	81.9	35.1	60.6	77.4	64.7	70.2	76.0	78.9	
		AUSLAND	254.3	182.6	90.0	238.0	93.8	104.0	132.0	230.3	
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPPEERZEUGUNG	INSGESAMT	56.2	32.5	42.4	56.4	47.5	42.5	55.0	57.0	
		INLAND	50.8	32.3	38.4	51.9	40.5	39.8	48.1	53.9	
		AUSLAND	71.0	33.2	53.3	68.7	66.8	50.0	73.9	65.6	
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	55.7	29.2	43.1	49.8	48.0	48.6	52.9	52.8	
		INLAND	57.8	21.2	47.7	55.6	53.8	52.9	58.9	59.4	
		AUSLAND	47.1	90.7	24.7	26.9	24.8	31.7	28.8	26.8	
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	57.7	38.7	41.6	56.0	49.7	52.2	61.9	53.1	
		INLAND	78.1	39.5	56.0	78.2	66.1	71.8	80.9	73.2	
		AUSLAND	28.0	35.9	20.6	23.6	25.8	23.6	34.3	23.9	
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHE- VEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	171.2	36.5	125.4	168.2	130.4	140.8	141.1	153.9	
		INLAND	192.9	33.2	144.8	191.1	151.9	164.3	163.4	177.1	
		AUSLAND	75.5	88.8	40.0	67.3	36.3	37.7	43.1	52.3	
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	100.5	-2.4	103.0	97.5	104.8	111.2	128.1	86.5	
		INLAND	136.3	30.7	104.3	144.2	115.4	152.2	173.8	113.9	
		AUSLAND	33.3	-66.8	100.4	10.1	84.9	34.4	42.7	35.1	
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	34.8	24.7	27.9	33.6	32.8	37.2	43.2	30.4	
		INLAND	41.6	17.8	35.3	42.3	39.2	42.8	47.7	37.3	
		AUSLAND	25.0	44.5	17.9	21.0	23.4	29.2	36.6	20.6	
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	120.3	144.0	49.3	117.6	68.6	71.8	93.5	108.3	
		INLAND	229.5	130.2	99.7	257.0	125.3	128.7	166.5	237.7	
		AUSLAND	31.2	280.5	8.2	3.6	22.5	25.4	34.0	2.7	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

UND BERLIN-OST

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1990=100

WERT

INDEX

R	I C H T L I C H														SYPRO- NR.	
	1993 1.HJ	1993 2.HJ	1992	1993	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %											1994 JAN.-MAI KUMULIERT
					1993 MAI	1994 APR.	1993 2.VJ	1993 3.VJ	1993 4.VJ	1994 1.VJ	1993 1.HJ	1993 2.HJ	1992	1993		
51.1	60.8	51.7	55.9	-1.7	19.2	9.1	12.8	12.0	22.0	3.9	12.4	-5.8	8.1	24.2		
65.3	77.7	63.4	71.5	4.3	16.2	13.8	20.8	10.9	22.1	9.7	15.5	-4.2	12.8	23.7		
25.0	29.8	30.1	27.4	-24.1	37.0	-8.5	-16.5	17.7	21.3	-17.8	-0.3	-12.0	-9.0	26.6		
55.9	63.8	57.3	59.9	-3.9	14.1	1.7	15.3	16.1	14.8	-6.1	15.6	-14.2	4.5	18.6		
60.2	69.7	58.6	64.9	3.1	12.9	8.6	16.8	17.1	15.3	0.7	17.1	-14.2	8.9	18.9		
41.7	44.3	49.6	43.0	-31.5	20.0	-25.0	7.4	10.2	13.3	-28.6	8.8	-14.3	-13.3	17.3		
111.1	168.0	97.1	139.5	45.5	32.8	49.8	54.6	42.0	66.5	37.5	48.0	43.9	43.7	53.8	25	
111.7	165.7	97.8	138.7	46.6	32.6	50.2	53.3	36.7	59.5	37.6	44.7	44.5	41.8	50.2		
67.1	350.6	47.2	208.9	-53.2	88.3	20.2	326.5	1233.3	845.2	21.3	796.7	4.4	342.6	628.2		
41.7	47.0	44.7	44.3	-40.8	5.4	-10.6	12.3	4.0	-2.9	-9.0	8.0	-25.4	-0.9	11.1	27	
41.5	46.2	42.1	43.8	-31.8	-2.3	-1.5	18.8	14.5	-5.3	-7.2	16.7	-24.7	4.0	7.2		
42.4	49.8	52.5	46.1	-59.5	33.9	-31.2	-	-20.9	2.7	-14.2	-10.4	-27.2	-12.2	22.5		
65.1	65.2	74.4	65.1	-24.9	5.9	-26.6	-24.3	16.8	8.8	-17.6	-6.6	7.2	-12.5	11.1	2850	
59.8	59.1	66.8	59.5	-21.7	1.7	-25.5	-22.2	17.3	6.2	-16.1	-5.1	-2.6	-10.9	8.8		
167.4	181.7	221.6	174.5	-39.8	27.8	-31.8	-34.8	14.3	28.8	-26.7	-15.4	157.1	-21.3	27.7		
33.5	33.6	35.0	33.5	-19.0	13.5	-8.6	-0.9	12.9	11.8	-12.3	6.0	-18.6	-4.3	16.3	2910	
34.7	32.9	38.0	33.8	-23.0	23.5	-13.7	-9.6	-2.1	17.9	-15.2	-6.0	-21.3	-11.1	23.1		
27.1	37.4	18.0	32.3	25.1	-50.0	49.5	128.0	262.9	-37.5	17.8	187.7	36.4	79.4	-34.0		
39.3	39.1	50.4	39.2	-33.6	5.4	-27.3	-15.2	-14.2	4.0	-28.5	-14.6	2.4	-22.2	10.6	3011-15	
43.5	42.7	50.5	43.1	-28.7	-0.2	-16.8	-9.3	-7.8	0.5	-20.0	-8.4	-4.9	-14.7	6.1		
11.7	15.9	49.8	13.8	-77.5	161.9	-85.1	-64.4	-57.8	71.5	-80.1	-60.9	111.0	-72.3	108.3		
52.0	51.9	54.1	52.0	-5.0	5.8	-4.8	9.4	6.9	0.9	-13.6	8.1	-26.5	-3.9	3.9	40	
58.3	59.5	58.4	58.9	-0.4	4.3	2.6	8.1	8.2	0.9	-5.7	8.0	-29.6	0.9	4.2		
39.3	36.4	45.2	37.9	-18.3	9.9	-22.9	14.2	3.2	1.6	-30.9	8.3	-17.1	-16.2	3.0		
62.3	76.4	61.3	69.4	12.5	35.3	13.4	11.8	24.7	55.8	7.4	18.1	-2.1	13.2	50.2	53	
61.7	73.1	64.0	67.4	6.1	20.9	5.4	3.2	14.1	34.6	1.5	8.6	-3.0	5.3	31.8		
69.2	118.0	25.9	93.6	130.2	170.8	236.2	304.7	273.9	417.5	223.4	286.9	44.7	261.4	279.8		
47.7	48.7	58.4	48.2	-33.5	33.0	-22.1	-18.4	11.8	19.0	-27.9	-3.9	-21.6	-17.5	24.1	55	
42.9	43.9	50.2	43.4	-20.8	22.4	-16.1	-19.6	2.3	19.2	-17.8	-9.1	-29.3	-13.5	22.2		
61.0	61.9	80.9	61.5	-49.6	61.6	-30.4	-15.7	33.9	18.8	-41.7	8.2	-3.7	-24.0	28.7		
47.0	50.8	49.4	48.9	-2.7	-1.6	-2.6	8.2	19.1	14.8	-13.1	13.9	-13.8	-1.0	14.0	59	
52.3	55.9	51.6	54.1	-1.6	-1.4	-0.7	6.7	19.0	16.9	-2.6	12.7	-7.7	4.8	13.6		
26.0	30.2	40.3	28.1	-11.8	-3.2	-16.5	22.4	20.5	-1.1	-53.4	21.3	-35.8	-30.3	15.3		
46.4	57.0	47.7	51.7	-3.3	19.9	13.2	8.5	7.7	23.5	8.9	8.0	-3.2	8.4	25.5		
62.9	76.3	61.4	69.6	2.8	14.8	16.8	21.3	4.4	22.4	15.6	11.7	-0.6	13.4	23.9		
22.3	29.0	27.7	25.6	-21.7	50.3	1.6	-26.3	21.2	27.8	-11.9	-4.0	-10.9	-7.6	33.5		
129.5	140.9	115.1	135.2	28.0	26.5	30.9	13.5	-0.1	19.8	32.7	6.3	15.2	17.5	24.4	3021-25	
150.7	163.8	135.1	157.3	26.9	23.4	30.7	12.2	-1.6	18.5	32.4	4.8	17.0	16.4	22.3		
36.1	40.4	27.4	38.3	47.6	79.9	37.5	50.8	34.3	45.7	37.8	41.8	-12.5	39.8	61.9		
97.0	119.7	114.0	108.3	-5.9	25.3	-6.6	4.4	-6.8	-3.0	-8.5	-1.9	14.8	-5.0	2.0	31	
120.1	163.0	127.0	141.6	-11.0	23.0	-1.7	26.9	4.4	-8.7	8.5	13.8	19.7	11.5	4.4		
53.7	38.6	89.7	46.1	5.4	134.9	-17.2	-57.8	-48.6	56.0	-44.8	-53.1	3.8	-48.6	-13.6		
30.8	40.2	37.7	35.5	-2.8	10.2	1.2	-9.7	-4.0	5.6	-4.6	-6.7	-20.3	-5.8	10.0	32	
37.3	45.3	45.3	41.3	-7.1	9.0	-10.7	-	-11.8	5.7	-11.6	-6.4	-20.8	-8.8	8.6		
21.5	32.9	26.7	27.2	13.8	13.5	48.1	-25.1	14.7	5.6	18.8	-7.1	-19.3	1.9	14.3		
66.1	82.6	42.2	74.4	8.1	51.9	91.6	105.1	40.8	70.3	96.1	62.9	113.1	76.3	77.3	33	
115.9	147.6	77.0	131.8	36.8	86.4	107.8	83.6	38.4	123.0	96.8	55.0	97.4	71.2	115.2		
25.5	29.7	13.9	27.6	-65.0	-87.2	41.5	296.9	51.8	-90.6	91.7	106.3	231.0	98.6	-64.8		

NEUE LAENDER
6 INDEX DES UMSATZES
2. HALBJAHR
6.1 ORIGINAL
WERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1994 MAI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHR MONAT IN %	N		A		C		H
				1993	1994	1993	1993	1993	1994	
				MAI	APR.	2.VJ	3.VJ	4.VJ	1.VJ	
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT	62.1	356.6	13.6	80.1	83.9	50.0	84.2	90.1
		INLAND	28.5	17.3	24.3	28.8	135.3	86.9	85.2	71.5
		AUSLAND	95.6	3196.6	2.9	131.2	32.8	13.3	83.1	108.6
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT
		INLAND
		AUSLAND
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	53.0	36.2	38.9	48.1	40.9	44.6	49.8	48.0
		INLAND	71.4	36.5	52.3	63.4	54.9	59.9	64.4	63.6
		AUSLAND	16.7	34.7	12.4	17.7	13.3	14.4	21.0	17.4
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H. V. UHREN	INSGESAMT	48.5	77.7	27.3	42.9	29.6	33.8	44.9	46.4
		INLAND	93.5	67.3	55.9	84.7	59.0	67.8	89.5	88.6
		AUSLAND	19.1	122.1	8.6	15.5	10.2	11.4	15.6	18.8
38	H. V. EBM-WAREN	INSGESAMT	139.6	19.5	116.8	138.4	122.6	130.7	142.4	137.7
		INLAND	164.0	19.1	137.7	160.8	145.2	155.0	168.5	161.1
		AUSLAND	32.7	18.9	27.5	38.4	26.2	27.0	32.3	34.9
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U. -EINR.	INSGESAMT	31.4	72.5	18.2	24.8	20.8	17.6	24.7	24.3
		INLAND	98.2	108.5	47.1	74.1	47.9	49.3	69.8	74.3
		AUSLAND	3.4	-44.3	6.1	4.3	9.5	4.3	5.8	3.4
	VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	79.3	34.4	59.0	77.3	62.8	66.7	73.8	77.2
		INLAND	113.3	36.2	83.2	110.3	88.9	95.8	106.3	110.1
		AUSLAND	19.6	17.4	16.7	19.4	17.2	15.9	16.9	19.6
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	73.8	2.1	72.3	68.1	74.1	69.4	68.2	67.0
		INLAND	102.6	3.5	99.1	96.8	99.9	97.6	95.8	95.0
		AUSLAND	34.9	-4.1	36.4	29.8	39.7	31.6	31.1	29.6
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	102.0	45.9	69.9	91.9	73.8	80.8	92.9	92.5
		INLAND	114.9	53.4	74.9	102.4	80.6	93.7	105.9	102.0
		AUSLAND	58.5	11.2	52.6	56.8	50.9	37.4	49.4	60.3
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTER- MOEBELN	INSGESAMT	90.8	19.3	76.1	91.5	81.8	81.7	103.5	99.7
		INLAND	147.3	18.9	123.9	149.1	133.4	133.2	169.0	162.6
		AUSLAND	15.1	28.0	11.8	14.4	12.6	12.8	15.8	15.3
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	121.7	31.6	92.5	119.8	105.6	104.1	106.9	122.8
		INLAND	129.1	25.5	102.9	128.4	113.7	113.7	118.3	132.1
		AUSLAND	86.2	106.7	41.7	78.2	66.1	57.8	52.1	77.9
57	DRUCKEREI, VERVIELFAELTIGUNG	INSGESAMT	151.1	18.3	127.7	150.3	131.6	136.0	140.5	147.5
		INLAND	163.2	22.2	133.6	161.6	136.1	139.1	146.7	156.2
		AUSLAND	36.2	-49.3	71.4	42.6	89.1	106.4	81.8	64.6
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	306.7	81.7	168.8	282.6	182.3	211.5	236.7	238.1
		INLAND	342.6	84.9	185.3	312.6	202.4	238.7	267.9	264.9
		AUSLAND	121.7	45.1	83.9	128.2	79.0	71.3	76.5	100.7
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	10.7	.	.	11.5	.	.	.	9.5
		INLAND	10.6	.	.	11.1	.	.	.	8.3
		AUSLAND	11.2	.	.	13.1	.	.	.	13.6
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	18.4	21.1	15.2	17.7	17.1	17.7	20.0	20.6
		INLAND	50.3	17.0	43.0	48.7	48.1	50.5	54.1	56.7
		AUSLAND	2.4	118.2	1.1	2.1	1.4	1.2	2.7	2.3
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	33.3	28.1	26.0	35.2	27.0	27.5	31.1	35.7
		INLAND	45.2	33.3	33.9	47.8	36.6	39.2	43.4	49.6
		AUSLAND	13.6	3.0	13.2	14.2	11.3	8.5	10.9	12.6
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	18.4	-19.7	22.9	21.8	24.7	35.8	28.1	39.7
		INLAND	34.0	-24.8	45.2	41.4	48.0	64.1	53.3	71.6
		AUSLAND	3.3	106.3	1.6	3.1	2.5	8.5	4.0	8.9

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

UND BERLIN-OST

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1990=100

WERT

INDEX

R	I		C		H										SYPRO- NR.	
	1993 1.HJ	1993 2.HJ	1992	1993	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %											
					1993 MAI	1994 APR.	1993 2.VJ	1993 3.VJ	1993 4.VJ	1994 1.VJ	1993 1.HJ	1993 2.HJ	1992	1993		1994 JAN.-MAI KUMULIERT
	62.0	67.1	57.9	64.5	-78.8	-9.3	38.0	-20.1	38.7	124.7	14.6	8.8	13.8	11.4	65.8	34
	97.6	86.1	57.4	91.8	-8.3	-83.5	268.7	35.1	-23.0	19.4	258.8	-1.6	37.3	59.9	-28.3	
	26.6	48.2	58.3	37.4	-97.1	4946.2	-61.3	-78.2	655.5	435.0	-67.0	33.9	-2.7	-35.8	730.8	
	35
	39.5	47.2	35.6	43.4	22.7	20.3	22.5	26.0	23.3	26.0	18.3	24.5	-17.0	21.9	26.9	36
	53.2	62.2	47.8	57.7	24.8	17.2	23.6	24.8	18.2	23.7	19.8	21.2	-12.5	20.7	25.0	
	12.6	17.7	11.6	15.1	8.8	46.3	15.7	35.8	68.0	47.5	7.7	52.6	-42.3	30.2	44.2	
	28.2	39.3	33.3	33.8	-3.5	49.5	5.3	-5.6	-2.0	73.1	9.3	-3.7	35.9	1.5	68.9	37
	55.4	78.7	69.3	67.0	-5.3	46.3	0.2	-4.6	-6.6	71.4	0.4	-5.7	38.9	-3.3	65.1	
	10.3	13.5	9.7	11.9	3.6	63.2	30.8	-10.2	20.0	80.8	58.5	5.5	22.8	22.7	83.8	
	117.8	136.6	97.4	127.2	-4.4	16.4	20.8	43.2	31.6	21.9	24.0	36.9	32.0	30.6	20.2	38
	139.7	161.8	115.7	150.7	-5.6	13.4	21.1	42.5	31.0	20.0	23.8	36.3	34.5	30.3	18.4	
	24.8	29.6	20.3	27.2	11.3	75.3	10.5	53.4	41.0	49.1	21.6	46.5	-3.8	34.0	47.3	
	23.6	21.2	23.7	22.4	-3.2	12.2	2.5	-16.6	-19.3	-8.0	9.8	-18.1	-16.8	-5.5	7.9	50
	53.7	59.6	63.5	56.6	-8.7	59.4	-14.5	-8.7	-4.1	25.1	-15.6	-6.0	-15.9	-10.9	45.2	
	11.0	5.1	7.0	8.0	19.6	-64.2	75.9	-41.1	-55.4	-73.0	182.1	-50.0	-21.3	14.3	-67.9	
	61.0	70.2	57.3	65.6	7.1	25.9	10.8	23.5	22.2	30.4	6.5	22.7	3.6	14.5	30.2	
	86.1	101.0	79.9	93.6	10.8	25.6	14.8	26.2	23.2	32.2	9.4	24.5	5.8	17.1	31.6	
	17.2	16.4	17.7	16.8	-16.9	27.6	-14.9	2.6	11.2	14.0	-14.0	6.5	-11.1	-5.1	17.4	
	73.8	68.8	69.8	71.3	0.3	-7.6	3.8	-1.8	-3.1	-8.7	6.8	-2.5	12.9	2.1	-6.3	51
	95.0	96.7	90.1	95.8	8.5	-3.8	7.2	8.9	6.8	5.4	4.9	7.8	9.7	6.3	3.1	
	45.3	31.3	42.8	38.3	-21.6	-21.2	-6.1	-30.5	-30.4	-42.0	11.9	-30.6	24.1	-10.5	-32.4	
	63.3	86.9	68.4	78.1	5.4	30.9	5.7	17.4	38.5	42.5	0.6	27.8	-3.1	14.2	41.0	52
	76.0	98.8	74.8	87.9	-3.9	31.1	4.9	22.3	43.1	42.9	2.2	32.5	-0.5	17.5	42.6	
	46.8	43.4	46.9	45.1	12.9	30.0	10.2	-12.6	12.0	41.2	-7.0	-0.2	-15.2	-3.8	32.1	
	83.3	92.6	73.6	87.9	16.9	8.7	18.7	29.9	22.8	17.6	13.0	25.8	4.8	19.4	16.2	5421-24
	136.6	151.1	121.5	143.8	14.8	7.7	17.4	27.8	21.6	18.4	12.4	24.3	11.0	18.4	15.0	
	11.9	14.3	9.5	13.1	49.4	24.1	38.5	73.0	43.6	37.8	21.4	55.4	-46.0	37.9	32.5	
	106.0	105.5	81.5	105.8	23.5	13.2	32.3	31.6	24.9	15.4	31.5	28.0	5.4	29.8	17.9	56
	113.2	116.0	91.5	114.6	22.5	9.6	27.8	29.1	23.1	17.2	24.5	26.0	17.6	25.2	17.2	
	70.9	55.0	33.0	62.9	36.3	53.6	87.3	61.9	49.7	3.0	130.2	55.8	-56.0	90.6	24.6	
	125.9	138.2	133.9	132.0	-6.9	16.5	-1.6	-0.7	-0.6	22.8	-2.1	-0.6	12.3	-1.4	20.6	57
	128.0	142.9	134.5	135.4	-0.7	21.3	2.0	2.5	2.4	30.3	-1.2	2.5	11.2	0.7	26.7	
	105.6	94.1	128.2	99.9	-55.6	-52.3	-34.8	-28.0	-33.7	-47.1	-12.6	-30.6	25.8	-22.1	-48.3	
	163.0	224.1	113.7	193.6	50.4	72.5	61.9	83.9	81.0	65.7	55.8	82.3	70.2	70.3	70.6	58
	181.3	253.3	124.1	217.3	58.5	70.4	71.4	86.6	81.6	65.3	64.1	84.0	73.1	75.1	70.7	
	68.8	73.9	60.5	71.3	-4.6	104.8	-6.7	47.6	70.8	71.8	-7.5	58.6	46.1	17.9	71.2	
	61
	
	18.1	18.8	28.3	18.5	-43.1	-2.7	-36.4	-30.0	-35.9	7.9	-36.0	-33.6	-4.7	-34.6	7.7	62
	50.6	52.3	73.6	51.5	-29.9	-5.1	-26.0	-26.4	-36.9	6.6	-27.7	-32.3	-5.4	-30.0	5.9	
	1.6	2.0	5.4	1.8	-88.0	40.0	-81.8	-64.7	-25.0	21.1	-78.1	-42.9	-	-66.7	35.3	
	27.1	29.3	28.8	28.2	-8.8	35.9	-11.8	12.2	13.1	31.7	-14.2	12.7	-17.7	-2.1	32.0	63
	36.9	41.3	38.3	39.1	-7.9	33.1	-5.2	16.0	11.0	33.7	-8.2	13.2	-19.0	2.1	33.7	
	11.0	9.7	13.2	10.4	-12.0	49.5	-35.8	-8.6	26.7	17.8	-37.1	9.0	-12.0	-21.2	19.1	
	25.7	32.0	30.5	28.8	-10.9	-18.7	-9.9	29.7	-5.1	49.2	-20.4	11.9	-24.3	-5.6	22.8	64
	49.9	58.7	58.1	54.3	-11.2	-20.1	-11.8	22.6	-7.5	38.0	-18.6	6.9	-24.1	-6.5	15.0	
	2.4	6.3	4.0	4.3	-	10.7	66.7	123.7	42.9	270.8	-47.8	90.9	-29.8	7.5	187.0	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1994 MAI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
				1993	1994	1993	1993	1993	1994	
				MAI	APR.	2.VJ	3.VJ	4.VJ	1.VJ	
										WERT
1	BAUHAUPTGEMERBE	355.6	37.0	259.6	319.4	270.0	304.2	318.5	282.0	
2	HOCHBAU	330.6	52.4	216.9	297.3	230.8	262.8	289.2	271.6	
3	WOHNUNGSBAU	333.1	93.1	172.5	316.6	197.0	220.0	278.4	287.8	
4	SONSTIGER HOCHBAU	328.9	33.5	246.4	284.6	253.3	291.2	296.4	260.8	
5	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	307.2	32.0	232.7	268.5	240.9	265.0	272.2	254.7	
6	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	317.9	33.5	238.1	278.4	245.4	273.1	278.1	262.3	
7	BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	96.7	-24.5	128.1	75.6	154.6	107.7	158.1	107.8	
8	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	470.6	40.4	335.3	388.9	333.8	462.1	453.9	300.5	
9	TIEFBAU	409.3	16.5	351.4	367.0	354.2	393.5	381.6	304.3	
10	STRASSENBAU	339.4	33.8	253.7	294.6	266.2	353.8	329.9	199.0	
11	SONSTIGER TIEFBAU	447.3	10.6	404.3	406.2	401.9	415.0	409.6	361.4	
12	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	323.0	11.6	289.3	288.8	290.0	293.6	276.8	279.7	
13	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	320.2	23.9	258.5	273.3	266.7	273.7	260.1	250.2	
14	BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	339.7	-27.8	470.3	379.4	426.8	410.2	374.6	452.9	
15	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	733.5	9.6	669.3	676.7	659.6	694.7	715.7	549.8	
										VOLUMEN
16	BAUHAUPTGEMERBE	284.8	32.5	214.9	256.6	223.5	251.1	260.1	227.3	
17	HOCHBAU	254.7	48.9	171.1	229.1	182.1	206.1	225.3	209.9	
18	WOHNUNGSBAU	250.3	87.5	133.5	238.2	152.6	169.2	212.1	217.4	
19	SONSTIGER HOCHBAU	257.6	31.3	196.2	223.0	201.8	230.6	234.1	204.9	
20	TIEFBAU	349.7	13.1	309.2	315.8	312.5	348.0	335.0	264.9	
21	STRASSENBAU	291.3	29.6	224.7	255.1	236.5	315.2	291.8	174.6	
22	SONSTIGER TIEFBAU	381.3	7.4	355.0	348.7	353.7	365.7	358.5	313.9	

UND BERLIN-OST

FUER DAS BAUHAUPTGEBERBE
1990 =100

WERT

R	I		C		H										LFD. NR.
	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %														
	1993 1.HJ	1993 2.HJ	1992	1993	1993 MAI	1994 APR.	1993 2.VJ	1993 3.VJ	1993 4.VJ	1994 1.VJ	1993 1.HJ	1993 2.HJ	1992	1993	

INDEX

239.1	311.4	212.3	275.2	28.7	33.4	28.9	32.7	29.9	35.5	27.7	31.3	48.0	29.6	35.4	1
210.6	276.0	183.7	243.3	20.3	48.3	26.1	37.5	39.0	42.6	25.4	38.3	49.3	32.4	45.9	2
170.2	249.2	117.0	209.7	66.8	96.8	74.5	91.0	92.4	100.8	63.7	91.7	40.3	79.2	98.2	3
237.6	293.8	228.2	265.7	6.4	25.5	10.3	20.5	18.5	17.6	12.9	19.5	52.7	16.4	22.6	4
229.1	268.6	211.2	248.9	10.1	22.0	11.9	18.4	18.0	17.2	17.5	18.2	62.1	17.9	21.3	5
231.8	275.6	212.2	253.7	12.0	25.3	12.7	23.0	20.5	20.2	17.1	21.7	63.2	19.6	24.0	6
176.9	132.9	190.6	154.9	-31.9	-57.7	-7.6	-58.3	-31.4	-45.9	29.2	-45.6	40.7	-18.7	-45.2	7
292.2	458.0	338.7	375.1	-7.7	43.8	3.4	29.4	20.1	19.9	-5.7	24.7	23.6	10.7	29.7	8
300.2	387.5	273.7	343.9	41.9	13.4	33.0	26.3	17.5	23.5	31.0	21.8	46.2	25.6	19.5	9
206.5	341.9	230.5	274.2	18.4	18.6	21.4	22.5	25.2	35.6	11.7	23.8	20.1	19.0	30.6	10
351.0	412.3	297.1	381.7	52.1	11.5	37.7	28.1	14.4	20.4	38.6	20.9	60.9	28.5	16.1	11
264.2	285.2	205.6	274.7	50.2	6.6	44.3	32.7	15.8	17.3	45.9	23.9	68.1	33.6	13.8	12
234.7	266.9	178.8	250.8	74.0	5.8	52.7	40.1	21.7	23.4	53.3	30.5	71.3	40.3	19.5	13
437.7	392.4	363.4	415.0	4.3	10.3	19.8	10.0	-3.7	1.0	26.5	3.0	59.9	14.2	-3.8	14
551.0	705.2	507.7	628.1	54.0	16.8	31.6	23.9	13.2	24.3	31.4	18.3	54.7	23.7	18.8	15

INDEX

198.5	255.6	181.2	227.1	25.0	28.7	24.9	28.6	25.7	31.0	23.0	27.1	34.8	25.3	30.9	16
167.2	215.7	151.7	191.5	14.1	44.2	19.6	31.8	33.9	37.8	18.6	32.9	33.9	26.2	41.5	17
132.9	190.6	95.8	161.8	56.7	90.0	63.9	80.6	83.0	92.0	52.9	81.9	26.7	68.9	90.6	18
190.1	232.4	188.9	211.2	1.6	23.1	5.4	16.3	15.3	14.9	7.3	15.8	36.5	11.8	20.1	19
265.8	341.5	244.9	303.6	41.3	10.2	32.2	24.9	15.3	21.0	29.6	20.0	36.2	24.0	16.5	20
184.0	303.5	207.1	243.8	18.5	15.1	21.2	21.6	23.0	32.8	10.8	22.2	12.2	17.7	27.2	21
310.1	362.1	265.3	336.1	51.2	8.4	36.7	26.5	12.2	17.8	37.0	19.0	49.8	26.7	13.2	22

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1994 1. VJ	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- QUARTAL IN %	H			
				N	A	C	H
				1993 1. VJ	1993 2. VJ	1993 3. VJ	1993 4. VJ
							WERT
1	BAUHAUPTGEWERBE	239.2	32.2	181.0	199.0	202.1	226.2
2	HOCHBAU	235.0	37.7	170.6	187.8	191.0	220.1
3	WOHNUNGSBAU	217.5	95.1	111.5	135.2	146.8	185.7
4	SONSTIGER HOCHBAU	248.0	15.6	214.6	226.9	223.9	245.7
5	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	232.2	10.3	210.6	222.7	209.8	226.0
6	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	246.5	15.0	214.4	231.4	218.9	238.1
7	BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	50.7	-68.8	162.4	111.7	93.8	71.9
8	BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	343.0	43.8	238.5	252.0	309.0	364.5
9	TIEFBAU	248.1	22.6	202.4	222.2	224.9	238.9
10	STRASSENBAU	178.3	6.9	166.8	174.1	181.7	189.2
11	SONSTIGER TIEFBAU	283.5	28.6	220.4	246.7	246.9	264.2
12	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	197.5	23.8	159.5	183.4	163.0	174.5
13	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	175.3	25.3	139.9	164.7	155.8	160.2
14	BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	355.5	18.6	299.8	316.3	214.5	276.4
15	BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	428.1	32.7	322.7	353.0	387.9	414.9
							VOLUMEN
16	BAUHAUPTGEWERBE	193.3	27.9	151.1	164.5	166.0	184.4
17	HOCHBAU	182.3	33.0	137.1	149.1	150.1	172.1
18	WOHNUNGSBAU	165.3	86.4	88.7	105.8	113.4	142.3
19	SONSTIGER HOCHBAU	195.0	12.6	173.2	181.4	177.4	194.2
20	TIEFBAU	216.2	20.0	180.1	196.4	198.8	210.0
21	STRASSENBAU	156.5	4.7	149.5	154.8	161.9	167.6
22	SONSTIGER TIEFBAU	246.5	26.0	195.7	217.5	217.5	231.6

UND BERLIN-OST

FUER DAS BAUHAUPTGEWERBE
1990 = 100

WERT

R		I		C		H		T		L		I		C		H		LFD. NR.
1993 1.HJ	1993 2.HJ	1992	1993	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %														
				1993 1.VJ	1993 2.VJ	1993 3.VJ	1993 4.VJ	1993 1.HJ	1993 2.HJ	1992	1993	1994 1.VJ-1.VJ KUMULIERT						

INDEX

190.0	214.2	144.0	202.1	49.3	40.1	36.1	37.8	44.4	37.0	58.1	40.3	32.2	1
179.2	205.6	127.7	192.4	64.4	48.2	43.0	50.0	55.4	46.6	59.8	50.7	37.7	2
123.4	166.3	79.3	144.8	72.3	72.7	71.1	110.5	72.6	91.1	34.9	82.6	95.1	3
220.8	234.8	163.8	227.8	61.5	39.5	32.3	29.2	49.4	30.6	71.2	39.1	15.6	4
216.7	217.9	154.6	217.3	74.3	43.2	31.3	23.9	56.8	27.4	83.0	40.6	10.3	5
222.9	228.5	159.0	225.7	72.1	45.2	32.5	27.5	57.0	29.8	87.5	41.9	15.0	6
137.1	82.9	99.0	110.0	125.2	5.2	3.2	-43.3	53.7	-23.9	22.7	11.1	-68.8	7
245.3	336.8	218.9	291.0	15.8	22.3	36.3	54.0	19.1	45.4	34.5	32.9	43.8	8
212.3	231.9	177.6	222.1	28.8	27.8	25.4	19.4	28.3	22.2	55.5	25.1	22.6	9
170.5	185.5	143.3	178.0	33.3	25.7	17.2	22.5	29.4	19.8	39.3	24.2	6.9	10
233.6	255.6	195.0	244.6	27.2	28.6	28.9	18.4	27.9	23.2	62.6	25.4	28.6	11
171.5	168.8	141.0	170.1	15.3	28.4	21.5	17.3	22.0	19.3	53.6	20.6	23.8	12
152.3	158.0	113.1	155.2	29.5	50.8	27.0	42.4	40.2	34.4	59.7	37.2	25.3	13
308.1	245.5	339.9	276.8	-15.3	-17.3	-0.6	-32.2	-16.3	-21.2	40.2	-18.6	18.6	14
337.9	401.4	285.7	369.6	39.0	28.8	34.6	19.1	33.5	26.1	71.0	29.4	32.7	15

INDEX

157.8	175.2	123.4	166.5	41.7	34.7	31.4	33.0	37.9	32.2	44.0	34.9	27.9	16
143.1	161.1	106.0	152.1	54.4	40.7	36.5	44.5	46.9	40.6	43.8	43.5	33.0	17
97.3	127.9	65.3	112.6	61.0	63.0	61.8	100.4	62.2	81.2	22.5	72.4	86.4	18
177.3	185.8	136.3	181.6	52.2	32.8	27.0	25.4	41.6	26.1	53.1	33.2	12.6	19
188.3	204.4	159.4	196.3	25.7	26.5	24.3	17.4	26.1	20.7	44.1	23.1	20.0	20
152.2	164.8	128.9	158.5	31.4	25.1	16.6	20.5	28.1	18.6	29.3	23.0	4.7	21
206.6	224.6	174.8	215.6	23.6	27.0	27.5	16.3	25.4	21.5	50.4	23.3	26.0	22

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1994 MAI	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES MONAT IN %	N		A		C		H
				1993	1994	1993	1993	1993	1994	
				MAI	APR.	2. VJ	3. VJ	4. VJ	1. VJ	
	VERARBEITENDES GEWERBE	INSGESAMT	92.9	8.1	85.9	92.2	88.7	89.6	92.2	97.6
		INLAND	90.9	6.4	85.4	89.2	87.8	90.8	90.1	93.9
		AUSLAND	96.9	11.6	86.8	98.2	90.5	87.1	96.3	104.8
	GRUNDSTOFF-U. PRODUKTIONSGUETER- GEWERBE	INSGESAMT	100.4	15.0	87.3	95.7	91.6	89.0	89.1	97.9
		INLAND	98.7	14.2	86.4	93.5	90.5	90.4	88.1	92.4
		AUSLAND	103.4	16.0	89.1	99.9	93.7	86.4	91.0	108.1
25	GEW. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	141.0	13.6	124.1	128.0	127.4	136.9	111.8	96.5
		INLAND	145.2	14.3	127.0	130.9	130.3	140.9	113.4	97.0
		AUSLAND	96.7	4.0	93.0	97.9	96.9	93.7	94.2	90.9
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	93.8	36.5	68.7	86.0	77.4	70.4	74.0	93.2
		INLAND	91.3	42.7	64.0	82.7	69.4	68.3	70.5	88.6
		AUSLAND	98.6	27.7	77.2	91.9	92.1	74.5	80.5	101.7
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	97.3	21.9	79.8	93.2	83.2	79.8	84.9	97.1
		INLAND	89.9	14.7	78.4	86.7	80.3	77.8	81.6	90.1
		AUSLAND	112.7	36.4	82.6	107.0	89.3	84.0	91.8	111.9
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	87.0	22.0	71.3	83.5	78.9	74.8	74.8	84.7
		INLAND	81.1	16.5	69.6	79.5	76.1	72.5	71.5	79.6
		AUSLAND	111.4	42.1	78.4	100.2	90.4	84.0	88.5	105.8
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALTWALZ- WERKE	INSGESAMT	94.2	25.3	75.2	94.7	80.3	79.6	77.8	93.5
		INLAND	95.5	24.3	76.8	93.5	81.9	82.4	78.1	90.7
		AUSLAND	90.3	28.3	70.4	98.1	75.7	71.4	77.1	102.2
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	99.4	9.5	90.8	96.1	94.0	91.5	92.6	101.8
		INLAND	96.6	8.3	89.2	93.4	93.3	92.7	91.8	95.4
		AUSLAND	103.3	10.8	93.2	99.9	95.1	89.8	93.7	110.6
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	104.5	19.6	87.4	100.4	93.4	93.3	94.6	95.9
		INLAND	103.3	17.4	88.0	99.4	94.1	95.1	95.0	94.3
		AUSLAND	111.9	33.9	83.6	107.2	89.0	81.7	91.3	106.2
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT	87.7	22.8	71.4	82.5	78.5	71.1	77.6	86.5
		INLAND	77.8	13.7	68.4	71.7	73.0	66.7	72.1	77.9
		AUSLAND	103.9	36.2	76.3	100.0	87.3	78.4	86.6	100.2
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	99.6	9.9	90.6	95.6	92.0	91.5	93.1	95.7
		INLAND	94.0	11.4	84.4	88.5	86.9	88.0	90.0	90.7
		AUSLAND	116.8	6.5	109.7	117.5	107.4	102.1	102.4	111.4
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	90.5	6.0	85.4	90.5	86.9	87.4	93.4	95.7
		INLAND	87.4	4.0	84.0	85.4	84.7	87.4	89.0	91.0
		AUSLAND	95.9	9.2	87.8	99.2	90.7	87.4	101.0	103.7
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHE- VEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	103.3	20.5	85.7	99.2	89.5	88.4	88.1	100.0
		INLAND	100.7	18.5	85.0	96.9	87.8	86.9	86.1	96.3
		AUSLAND	115.9	30.1	89.1	110.3	97.6	95.3	98.2	118.1
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	94.6	-38.3	153.2	110.7	120.9	111.7	110.6	106.9
		INLAND	104.4	-31.9	153.3	122.1	123.3	122.2	117.0	112.4
		AUSLAND	46.7	-69.3	152.3	55.2	108.6	60.8	79.7	80.3
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	93.3	14.6	81.4	88.1	85.8	83.7	91.7	89.8
		INLAND	85.3	5.2	81.1	79.4	82.7	81.3	84.0	84.0
		AUSLAND	104.8	28.3	81.7	100.6	90.2	87.0	102.8	98.1
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	90.3	16.8	77.3	93.3	78.5	77.0	84.7	99.9
		INLAND	81.8	.	.	84.4	.	.	.	86.0
		AUSLAND	101.4	.	.	104.9	.	.	.	118.2

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1990=100

WERT

INDEX

R	I C H T L I C H													SYPRO- NR.	
	1993 1.HJ	1993 2.HJ	1992	1993	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1993 MAY	1994 APR.	1993 2.VJ	1993 3.VJ	1993 4.VJ	1994 1.VJ	1993 1.HJ	1993 2.HJ	1992		1993
90.6	90.9	97.3	90.7	-7.4	4.9	-8.2	-4.9	0.8	5.5	-11.0	-2.2	-2.6	-6.8	5.9	
90.1	90.5	98.9	90.3	-9.3	2.4	-9.8	-6.1	-3.4	1.7	-12.3	-4.7	-1.6	-8.7	2.8	
91.7	91.7	94.3	91.7	-3.6	9.7	-4.8	-2.5	9.4	12.9	-8.3	3.4	-4.6	-2.8	12.0	
91.3	89.1	96.0	90.2	-9.0	5.4	-7.2	-4.6	0.5	7.6	-9.7	-2.1	-2.3	-6.0	8.5	
89.7	89.3	96.9	89.5	-10.0	3.7	-8.2	-6.1	-2.7	3.9	-10.6	-4.4	-1.4	-7.6	5.9	
94.3	88.7	94.5	91.5	-6.8	8.6	-5.2	-1.5	6.4	13.9	-8.0	2.4	-3.7	-3.2	13.2	
107.1	124.3	111.3	115.7	6.6	6.0	7.4	8.0	0.4	11.3	3.5	4.5	11.6	4.0	10.6	25
108.5	127.2	112.7	117.9	7.4	6.4	8.5	8.5	0.3	11.9	4.4	4.7	12.7	4.6	11.2	
92.4	93.9	96.3	93.2	-3.4	1.2	-5.3	-0.4	1.8	3.5	-6.9	0.6	-0.5	-3.2	3.2	
77.7	72.2	81.6	75.0	-16.7	13.5	-9.7	-6.6	8.8	19.3	-15.1	0.7	-10.0	-8.1	21.4	27
72.5	69.4	82.6	71.0	-24.9	17.5	-18.5	-11.4	2.9	17.2	-21.5	-4.7	-11.1	-14.0	21.7	
87.3	77.5	79.8	82.4	-0.8	7.1	6.1	2.8	20.1	23.4	-2.8	11.2	-7.9	3.3	20.7	
85.4	82.4	91.1	83.9	-12.0	9.0	-10.9	-8.4	7.1	10.7	-13.7	-1.0	-1.9	-7.9	12.5	2850
82.4	79.7	91.6	81.0	-13.7	7.4	-12.9	-13.7	3.3	6.6	-16.4	-5.8	-0.4	-11.6	8.4	
91.8	87.9	90.1	89.9	-8.8	11.8	-7.1	4.1	15.0	18.7	-8.1	9.6	-5.0	-0.2	20.4	
78.3	74.8	88.1	76.5	-20.2	3.7	-13.3	-11.9	-1.7	9.1	-18.1	-7.1	-5.8	-13.2	10.4	2910
76.0	72.0	86.2	74.0	-19.9	4.3	-14.2	-13.2	-3.6	4.7	-18.7	-8.7	-7.0	-14.2	7.0	
87.5	86.3	95.9	86.9	-21.0	1.9	-9.9	-7.3	5.2	25.2	-16.3	-1.1	-0.9	-9.4	22.9	
82.0	78.7	91.9	80.3	-20.6	16.2	-17.2	-8.9	-3.5	11.8	-17.8	-6.3	-4.1	-12.6	15.2	3011-15
83.7	80.2	93.9	81.9	-21.2	12.2	-18.1	-9.8	-4.4	6.2	-17.2	-7.4	-3.4	-12.8	10.7	
76.8	74.2	85.7	75.5	-18.0	29.1	-13.7	-4.7	-	31.2	-19.6	-2.4	-6.5	-11.9	30.3	
95.5	92.1	99.0	93.8	-6.7	2.5	-6.6	-3.9	-0.5	5.1	-8.1	-2.1	-1.9	-5.3	5.4	40
94.3	92.3	99.6	93.3	-6.5	-0.4	-6.3	-5.3	-3.6	0.1	-8.1	-4.5	-1.0	-6.3	1.5	
97.2	91.8	98.2	94.5	-6.6	6.4	-6.7	-1.8	4.0	11.5	-8.0	1.1	-3.0	-3.8	10.9	
91.6	93.9	98.5	92.7	-10.2	4.6	-6.8	-3.6	-1.5	6.9	-8.9	-2.6	-0.3	-5.9	8.8	53
92.2	95.1	100.4	93.6	-11.0	2.4	-7.2	-4.9	-3.9	4.4	-9.1	-4.4	0.8	-6.8	6.5	
87.5	86.5	86.0	87.0	-4.1	20.0	-3.9	7.8	18.3	23.6	-8.4	13.1	-8.4	1.2	24.9	
80.5	74.4	86.7	77.5	-20.0	9.4	-10.3	-13.1	-3.6	4.7	-12.6	-8.4	-9.2	-10.6	8.9	55
76.9	69.4	83.4	73.1	-20.5	2.4	-12.0	-15.8	-9.0	-3.6	-12.2	-12.4	-11.7	-12.4	0.7	
86.4	82.5	91.9	84.5	-19.3	19.0	-7.9	-8.8	4.7	17.1	-13.3	-2.1	-5.3	-8.1	21.0	
93.9	92.3	106.2	93.1	-14.8	3.5	-16.3	-12.0	-5.5	-	-15.5	-8.9	3.3	-12.3	2.7	59
89.6	89.0	106.4	89.3	-21.6	-1.0	-21.7	-15.4	-8.7	-1.7	-19.7	-12.1	4.0	-16.1	0.9	
106.8	102.3	105.4	104.5	6.9	15.6	0.9	-2.1	4.3	4.9	-2.6	1.0	1.2	-0.9	7.3	
88.3	90.4	96.9	89.4	-7.1	6.8	-9.5	-5.8	2.1	6.6	-13.0	-2.0	-3.3	-7.7	6.5	
86.9	88.2	98.3	87.5	-10.4	3.9	-12.5	-8.0	-3.7	2.2	-15.6	-5.9	-2.3	-11.0	2.9	
90.9	94.2	94.3	92.6	-1.2	11.3	-4.1	-1.9	12.2	13.8	-8.2	5.1	-5.2	-1.8	12.3	
89.9	88.2	103.1	89.1	-18.0	11.1	-16.7	-12.1	-0.5	10.6	-19.4	-6.8	-2.3	-13.6	12.7	3021-25
88.5	86.5	103.3	87.5	-19.1	11.4	-18.7	-14.8	-1.6	8.0	-20.9	-8.8	-2.5	-15.3	10.7	
96.7	96.7	102.1	96.7	-12.1	9.4	-6.6	1.2	5.5	23.3	-12.5	3.3	-0.6	-5.3	21.6	
110.2	111.2	115.9	110.7	39.3	7.6	-1.8	-3.6	-0.5	7.4	-6.8	-2.0	5.3	-4.5	-5.1	31
112.1	119.6	122.0	115.8	24.6	9.4	-4.5	-3.9	4.7	11.4	-10.0	0.2	12.9	-5.1	-0.7	
100.8	70.3	86.0	85.5	228.2	-8.6	15.4	-0.7	-25.9	-13.7	15.1	-16.7	-26.6	-0.6	-30.3	
86.2	87.7	93.6	86.9	-10.9	3.6	-9.7	-5.8	2.5	3.8	-12.0	-1.7	-4.4	-7.2	5.8	32
83.4	82.6	94.4	83.0	-11.8	-	-12.9	-10.5	-6.6	-	-15.3	-8.6	-4.5	-12.1	1.0	
90.1	94.9	92.5	92.5	-9.8	8.4	-5.3	0.9	15.5	9.0	-7.5	8.3	-4.1	-	12.5	
80.2	80.8	93.5	80.5	-11.7	18.9	-13.0	-9.5	1.1	22.0	-21.8	-4.3	-8.5	-13.9	20.4	33
.	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DEUTSCH
9 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
2. HALBJAHR
9.1 ORIGINAL
WERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1994 MAI	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES MONAT IN %	N		A		C		H
				1993	1994	1993	1993	1993	1994	
				MAI	APR.	2.VJ	3.VJ	4.VJ	1.VJ	
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT	66.6	-76.9	288.2	163.5	176.3	126.2	202.6	109.4
		INLAND	130.9	3.3	126.7	97.9	133.0	133.5	174.1	107.4
		AUSLAND	17.3	-95.8	412.0	213.8	209.5	120.6	224.4	111.0
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT
		INLAND
		AUSLAND
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	87.3	6.9	81.7	86.9	87.7	96.7	97.5	98.8
		INLAND	82.9	3.9	79.8	78.0	83.8	95.2	93.0	93.1
		AUSLAND	96.8	12.8	85.8	105.9	95.9	99.8	107.0	111.1
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H. V. UHREN	INSGESAMT	94.4	5.6	89.4	89.7	92.4	89.8	101.0	100.0
		INLAND	94.5	6.4	88.8	90.9	91.9	92.7	102.5	99.9
		AUSLAND	94.2	4.2	90.4	87.4	93.2	84.9	98.5	100.1
38	H. V. EBM-WAREN	INSGESAMT	102.2	6.6	95.9	101.7	99.7	98.7	99.0	101.6
		INLAND	103.1	5.4	97.8	102.8	101.8	102.3	101.5	101.8
		AUSLAND	99.2	10.2	90.0	98.0	92.9	87.3	90.8	100.8
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT	88.8	27.4	69.7	81.3	75.7	87.0	79.5	87.5
		INLAND	100.1	.	.	84.5	.	.	.	92.3
		AUSLAND	73.8	.	.	77.0	.	.	.	80.9
	VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	90.3	5.7	85.4	93.1	90.6	97.6	92.3	103.3
		INLAND	90.9	3.4	87.9	94.3	92.9	100.2	95.1	103.2
		AUSLAND	87.7	16.3	75.4	88.4	81.6	87.5	81.1	103.5
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	93.4	5.3	88.7	92.0	94.2	98.0	92.2	108.0
		INLAND	99.2	10.5	89.8	98.5	96.8	107.9	100.1	115.2
		AUSLAND	81.3	-5.9	86.4	78.6	88.7	77.4	75.7	92.8
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	97.6	14.3	85.4	104.8	94.3	90.7	98.1	105.6
		INLAND	95.2	9.9	86.6	102.6	93.2	93.0	98.2	100.9
		AUSLAND	104.3	27.4	81.9	111.1	97.5	84.1	97.8	119.2
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTER- MOEBELN	INSGESAMT	98.3	7.3	91.6	100.5	98.6	101.3	108.4	110.1
		INLAND	103.6	6.4	97.4	106.6	104.4	107.6	115.7	116.8
		AUSLAND	69.3	14.0	60.8	67.4	67.5	67.4	69.4	74.4
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	92.3	4.8	88.1	89.0	92.8	93.0	91.6	95.9
		INLAND	88.5	3.1	85.8	85.7	91.0	91.3	90.1	92.8
		AUSLAND	111.2	11.5	99.7	105.6	101.8	102.1	99.1	111.6
57	DRUCKEREI, VERVIELFAELTIGUNG	INSGESAMT	96.4	1.5	95.0	93.1	99.3	97.1	105.6	96.3
		INLAND	96.2	0.7	95.5	93.7	99.4	97.0	105.5	95.8
		AUSLAND	98.7	12.9	87.4	85.2	96.8	97.9	107.1	103.1
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	111.6	10.9	100.6	107.7	104.5	102.7	101.2	107.4
		INLAND	111.9	9.1	102.6	108.0	106.2	105.7	102.9	107.1
		AUSLAND	110.7	18.1	93.7	106.5	98.7	92.0	95.1	108.5
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	59.6	.	.	50.5	.	.	.	76.1
		INLAND	56.7	.	.	47.9	.	.	.	76.4
		AUSLAND	68.9	.	.	58.9	.	.	.	75.2
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	75.0	-8.2	81.7	111.2	92.0	101.5	90.0	105.9
		INLAND	74.7	-12.0	84.9	114.2	95.3	111.0	92.5	112.0
		AUSLAND	75.8	4.8	72.3	102.5	82.3	73.4	82.3	88.0
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	74.6	-0.5	75.0	79.7	77.8	81.2	78.6	90.8
		INLAND	71.4	-5.9	75.9	79.3	78.9	84.6	80.5	91.0
		AUSLAND	82.9	14.2	72.6	80.9	74.9	72.1	73.7	90.2
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	44.6	5.9	42.1	65.1	50.7	118.8	53.1	122.2
		INLAND	47.8	-1.8	48.7	69.2	56.2	119.2	57.2	118.6
		AUSLAND	34.3	58.1	21.7	52.2	33.5	117.6	40.2	133.5

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
1990=100

WERT

INDEX

R	I C H T L I C H													SYPRO- NR.	
	1993	1993	1992	1993	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
	1.HJ	2.HJ			1993	1994	1993	1993	1993	1994	1993	1993	1992		1993
				MAI	APR.	2.VJ	3.VJ	4.VJ	1.VJ	1.HJ	2.HJ			JAN.-MAI KUMULIERT	
142.1	164.4	96.1	153.2	876.9	110.4	79.5	80.3	75.6	1.5	43.0	77.3	-22.9	59.4	-19.0	34
166.5	153.8	122.0	160.1	173.7	-27.6	9.5	29.4	93.2	-46.3	13.0	59.2	-4.6	31.2	-36.1	
123.3	172.5	76.2	147.9	2381.9	538.2	160.9	170.4	66.3	198.4	97.0	92.3	-37.7	94.1	1.3	
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	35
93.4	97.1	100.6	95.3	-15.0	-0.2	-11.3	-1.8	0.8	-0.4	-9.8	-0.5	1.3	-5.3	0.9	36
91.1	94.1	102.5	92.6	-20.8	-5.2	-17.7	-6.4	-3.7	-5.4	-13.9	-5.1	2.8	-9.7	-3.7	
96.4	103.4	96.6	100.9	-0.1	8.6	3.8	8.8	10.3	10.0	-0.5	9.7	-1.9	4.5	10.2	
94.4	95.4	103.2	94.9	-6.5	-0.1	-10.6	-6.3	-2.8	3.7	-11.4	-4.5	0.9	-8.0	3.3	37
94.8	97.6	107.3	96.2	-9.2	1.6	-12.7	-8.2	-6.6	2.4	-13.3	-7.3	1.3	-10.9	3.0	
93.8	91.7	96.1	92.8	-1.5	-3.3	-6.6	-2.2	4.7	6.0	-7.9	1.3	0.2	-3.4	3.9	
100.8	98.9	105.9	99.8	-6.6	1.7	-6.4	-3.9	-1.4	-0.2	-8.5	-2.7	-	-5.8	1.5	38
102.9	101.9	108.7	102.4	-7.5	-0.3	-6.9	-3.5	-2.1	-2.0	-8.6	-2.8	0.9	-5.8	-0.2	
94.0	89.1	96.6	91.5	-3.4	8.8	-4.7	-5.2	1.1	6.0	-8.1	-2.1	-3.9	-5.3	7.3	
81.2	83.3	92.9	82.2	-17.9	12.9	-10.1	-10.2	-9.7	0.8	-13.1	-9.9	-8.7	-11.5	7.6	50
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
97.0	95.0	100.8	96.0	-6.4	-1.0	-5.0	-2.6	-3.2	-	-6.6	-2.9	-0.5	-4.8	0.7	
98.8	97.6	102.5	98.2	-5.6	-2.1	-4.0	-1.4	-3.5	-1.3	-5.7	-2.5	-	-4.2	-0.6	
89.8	84.3	94.2	87.0	-9.5	3.8	-8.8	-7.6	-1.5	5.6	-10.2	-4.7	-2.2	-7.6	7.0	
103.8	95.1	102.9	99.5	-8.1	-3.8	-4.5	-1.6	-4.3	-4.8	-3.8	-3.0	1.9	-3.3	-2.9	51
107.1	104.0	104.8	105.6	-5.3	-1.6	-1.6	5.2	0.2	-1.9	-1.1	2.7	1.6	0.8	0.3	
96.9	76.6	99.0	86.7	-13.7	-8.9	-10.3	-17.1	-14.7	-11.7	-8.4	-15.9	2.6	-12.4	-10.1	
96.8	94.4	100.1	95.6	-5.8	11.4	-2.4	-4.7	0.6	6.5	-6.8	-2.1	4.7	-4.5	8.8	52
94.5	95.6	100.2	95.1	-5.0	14.0	-1.3	-3.9	-1.8	5.3	-7.4	-2.8	6.6	-5.1	7.9	
103.4	91.0	99.9	97.2	-8.2	4.9	-5.4	-7.2	8.3	9.2	-5.4	0.7	-0.3	-2.7	11.2	
105.2	104.9	105.5	105.0	-4.0	-2.5	-0.7	3.9	-3.3	-1.5	-0.9	0.1	3.5	-0.5	-0.2	5421-24
111.7	111.6	111.4	111.7	-2.8	-2.4	0.5	4.6	-3.6	-1.8	0.3	0.1	5.0	0.3	-0.5	
70.2	68.4	73.7	69.3	-12.0	-3.6	-8.9	-0.7	-0.6	2.1	-10.7	-0.7	-7.5	-6.0	3.0	
96.1	92.3	100.3	94.2	-7.4	-3.2	-5.7	-5.6	-5.0	-3.5	-6.9	-5.2	-1.2	-6.1	-2.0	56
94.7	90.7	99.1	92.7	-7.2	-5.5	-5.6	-6.3	-5.6	-5.7	-7.1	-5.9	-1.1	-6.5	-4.0	
103.2	100.6	106.2	101.9	-7.7	7.9	-6.3	-1.7	-2.6	6.6	-5.9	-2.1	-1.6	-4.0	7.8	
98.8	101.4	103.0	100.1	-3.6	-6.1	-1.0	-3.7	-3.6	-2.1	-2.1	-3.6	0.5	-2.8	-2.1	57
98.9	101.3	102.9	100.1	-2.7	-5.5	-0.7	-3.5	-3.8	-2.6	-1.8	-3.6	0.3	-2.7	-2.7	
97.1	102.5	104.9	99.8	-16.8	-13.2	-6.5	-7.7	0.7	5.7	-6.2	-3.5	4.1	-4.9	3.1	
104.2	101.9	109.0	103.1	-6.9	3.2	-6.8	-3.5	-	3.4	-8.8	-1.8	1.3	-5.4	4.8	58
105.6	104.3	110.7	105.0	-7.3	1.7	-6.8	-2.3	-0.4	2.0	-8.7	-1.3	1.4	-5.1	3.2	
99.3	93.5	103.0	96.4	-5.5	8.3	-6.8	-8.2	1.3	8.6	-8.9	-3.7	1.0	-6.4	10.4	
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	61
95.0	95.8	97.5	95.4	-8.2	-11.0	-5.3	13.9	-12.7	8.2	-3.9	-0.3	5.9	-2.2	0.7	62
101.0	101.7	104.7	101.4	-9.1	-12.4	-6.6	13.0	-13.5	5.0	-5.5	-0.9	9.4	-3.2	-2.0	
77.0	77.9	75.9	77.4	-4.2	-6.0	-0.4	18.8	-10.2	22.7	2.4	1.6	-6.4	2.0	11.6	
85.5	79.9	90.6	82.7	-9.6	-2.2	-10.8	-5.5	-4.0	-2.6	-12.1	-4.8	-7.4	-8.7	-2.2	63
86.9	82.6	91.6	84.8	-8.7	-4.9	-9.1	-4.0	-4.3	-4.2	-10.6	-4.1	-7.6	-7.4	-4.6	
81.7	72.9	87.8	77.3	-12.3	4.1	-15.2	-10.0	-3.3	1.9	-16.2	-6.8	-7.3	-12.0	4.6	
87.2	86.0	91.1	86.6	-2.3	0.3	-1.4	-1.7	-7.8	-1.2	-6.3	-3.6	-5.0	-4.9	-0.4	64
89.4	88.2	91.2	88.8	0.8	-2.0	1.1	2.1	-8.2	-3.2	-3.8	-1.5	-6.1	-2.6	-3.0	
80.5	78.9	90.9	79.7	-19.0	11.1	-12.5	-11.8	-6.7	4.7	-14.0	-10.6	-1.2	-12.3	8.0	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1994 MAI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES MONAT IN %	N		A		C		H
					1993	1994	1993	1993	1993	1994	
					MAI	APR.	2. VJ	3. VJ	4. VJ	1. VJ	
	VERARBEITENDES GEWERBE	INSGESAMT	92.5	7.6	86.0	90.6	91.2	91.3	96.0	90.4	
		INLAND	92.2	5.9	87.1	90.3	92.8	94.0	97.4	89.8	
		AUSLAND	93.1	11.0	83.9	91.2	87.9	86.0	93.4	91.6	
	GRUNDSTOFF-U. PRODUKTIONSGUETER- GEWERBE	INSGESAMT	98.9	13.7	87.0	94.4	92.0	90.7	89.1	93.5	
		INLAND	97.2	11.9	86.9	92.4	91.9	91.6	88.6	89.4	
		AUSLAND	102.2	16.9	87.4	98.0	92.4	88.9	90.2	101.2	
25	GEW. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	137.7	14.0	120.8	121.6	126.4	133.3	115.8	90.9	
		INLAND	142.3	14.7	124.1	125.0	129.7	137.6	118.0	90.9	
		AUSLAND	88.7	3.0	86.1	86.7	91.0	87.9	93.3	91.8	
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	86.4	22.2	70.7	83.3	76.2	76.1	73.7	82.1	
		INLAND	85.2	23.3	69.1	81.4	74.7	72.2	70.1	79.1	
		AUSLAND	88.6	20.4	73.6	86.8	79.0	83.5	80.4	87.7	
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	89.4	13.2	79.0	86.2	83.9	83.6	78.8	88.8	
		INLAND	84.5	9.9	76.9	80.2	82.6	81.6	76.2	83.4	
		AUSLAND	99.5	19.0	83.6	98.6	86.7	87.9	84.2	100.0	
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	75.7	9.9	68.9	74.5	74.2	69.6	70.0	75.0	
		INLAND	72.7	7.1	67.9	72.0	73.5	69.2	67.2	72.5	
		AUSLAND	87.6	20.7	72.6	84.3	76.9	71.0	80.8	84.8	
3011-15	ZIEHREIEN UND KALTWALZ- WERKE	INSGESAMT	90.0	17.5	76.6	86.4	82.7	79.2	77.1	84.6	
		INLAND	91.4	16.0	78.8	87.6	85.3	82.0	78.4	84.8	
		AUSLAND	86.0	22.9	70.0	82.8	74.9	70.7	73.4	83.9	
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	101.4	11.8	90.7	97.4	95.5	92.8	93.1	100.3	
		INLAND	97.7	9.0	89.6	94.1	94.0	93.4	92.5	95.7	
		AUSLAND	106.6	15.5	92.3	102.0	97.7	91.9	93.9	106.6	
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	103.7	18.1	87.8	100.1	93.2	93.4	95.9	96.1	
		INLAND	102.8	15.9	88.7	99.2	94.2	95.0	96.8	94.8	
		AUSLAND	109.9	34.4	81.8	106.6	86.5	83.4	90.0	105.2	
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT	83.3	13.8	73.2	77.5	76.7	75.7	77.0	80.6	
		INLAND	74.6	6.3	70.2	71.8	74.4	73.1	73.2	75.2	
		AUSLAND	96.8	24.4	77.8	86.4	80.3	79.7	82.9	88.9	
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	97.0	9.4	88.7	96.4	93.1	91.1	93.1	94.8	
		INLAND	90.9	8.7	83.6	90.7	88.9	87.3	90.7	90.4	
		AUSLAND	115.4	10.6	104.3	113.9	106.1	102.4	100.3	108.2	
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	90.4	6.2	85.1	89.0	90.3	89.5	98.9	86.5	
		INLAND	89.8	4.8	85.7	88.3	91.9	92.3	100.0	85.8	
		AUSLAND	91.3	8.6	84.1	90.1	87.5	84.8	97.1	87.7	
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHE- VEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	96.2	9.6	87.8	94.7	92.3	88.5	86.9	95.1	
		INLAND	95.0	8.2	87.8	93.8	92.2	89.0	86.7	93.5	
		AUSLAND	101.2	15.4	87.7	98.6	93.2	86.1	87.9	102.4	
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	93.7	-4.2	97.8	91.6	104.3	112.7	129.3	87.8	
		INLAND	101.1	-0.2	101.3	100.9	108.6	118.1	136.9	93.4	
		AUSLAND	57.1	-29.3	80.8	45.4	82.9	85.9	91.3	60.3	
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	78.4	0.8	77.8	77.0	82.4	80.0	90.5	74.1	
		INLAND	77.2	-1.9	78.7	76.8	84.8	81.9	91.4	73.5	
		AUSLAND	80.0	4.4	76.6	77.3	79.3	77.4	89.2	74.8	
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	108.2	12.0	96.6	107.9	100.5	87.3	106.2	96.9	
		INLAND	108.7	13.6	95.7	110.6	102.3	86.4	102.6	91.8	
		AUSLAND	107.5	10.3	97.5	105.2	98.5	88.3	109.9	102.4	

LAND
 FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
 1990=100
 WERT
 INDEX

R	I C H T L I C H													SYPRO- NR.	
	1993 1.HJ	1993 2.HJ	1992	1993	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1993 MAI	1994 APR.	1993 2.VJ	1993 3.VJ	1993 4.VJ	1994 1.VJ	1993 1.HJ	1993 2.HJ	1992		1993
90.5	93.6	100.1	92.1	-10.5	-0.4	-9.2	-6.7	-5.3	0.6	-10.0	-6.0	0.4	-8.0	1.8	
92.4	95.7	102.8	94.0	-11.3	-3.3	-9.6	-6.8	-6.7	-2.3	-10.2	-6.8	0.2	-8.6	-1.0	
87.0	89.7	94.9	88.4	-8.7	5.7	-8.3	-6.6	-2.1	6.4	-9.5	-4.4	0.9	-6.8	7.1	
90.8	89.9	97.1	90.3	-10.0	2.1	-8.0	-5.5	-2.1	4.5	-9.8	-3.9	-2.0	-7.0	5.7	
89.8	90.1	98.2	90.0	-10.5	0.2	-8.6	-7.2	-4.7	1.8	-10.7	-5.9	-1.3	-8.4	3.4	
92.6	89.6	95.0	91.1	-9.0	5.2	-6.6	-2.1	3.4	9.1	-8.3	0.7	-3.3	-4.1	9.8	
102.0	124.6	109.2	113.3	6.2	1.5	8.9	7.6	-	17.1	3.6	3.9	12.5	3.8	12.4	25
103.5	127.8	111.0	115.7	7.4	2.1	9.9	8.3	-0.7	17.6	4.4	4.0	13.7	4.2	12.9	
85.6	90.6	89.9	88.1	-9.4	-5.3	-5.8	-4.1	9.8	14.6	-6.3	2.5	-1.7	-2.0	7.9	
75.5	74.9	87.6	75.2	-21.2	9.5	-16.4	-11.7	-5.8	9.8	-18.9	-8.9	-9.2	-14.2	12.1	27
74.9	71.2	90.0	73.0	-24.9	7.5	-20.9	-18.5	-9.9	5.5	-22.7	-14.4	-7.8	-18.9	9.2	
76.6	82.0	83.1	79.3	-13.8	12.9	-6.8	2.5	1.8	18.2	-10.9	2.1	-11.9	-4.6	17.6	
84.7	81.2	93.1	83.0	-14.1	1.7	-12.1	-12.4	-4.9	3.9	-12.7	-9.0	-2.2	-10.8	5.2	2850
84.0	78.9	94.0	81.5	-16.4	-4.3	-14.0	-15.6	-9.4	-2.3	-14.0	-12.7	-0.9	-13.3	-0.5	
86.1	86.1	91.1	86.1	-9.0	13.6	-7.7	-5.2	4.5	17.1	-9.8	-0.7	-5.0	-5.5	16.8	
75.5	69.8	86.2	72.6	-20.1	-1.2	-18.1	-15.2	-9.8	-2.3	-18.5	-12.6	-6.2	-15.8	0.1	2910
74.5	68.2	85.9	71.3	-20.5	-3.4	-18.2	-16.0	-11.9	-3.8	-19.4	-14.1	-7.6	-17.0	-1.8	
79.5	75.9	87.6	77.7	-18.8	6.8	-18.1	-12.5	-2.2	3.4	-14.9	-7.3	0.1	-11.3	7.3	
82.7	78.2	92.4	80.4	-18.2	2.9	-14.7	-13.7	-7.6	2.3	-14.8	-10.7	-2.2	-13.0	5.1	3011-15
84.9	80.2	94.5	82.5	-18.6	1.0	-14.2	-13.3	-8.1	0.4	-14.3	-10.8	-2.0	-12.7	3.5	
76.3	72.1	85.9	74.2	-17.1	8.8	-16.8	-14.8	-5.7	8.0	-16.4	-10.3	-2.9	-13.6	10.8	
96.4	92.9	99.4	94.7	-7.2	0.5	-6.1	-3.4	0.1	3.1	-7.6	-1.7	-2.0	-4.7	4.2	40
94.7	93.0	99.9	93.8	-7.0	-0.7	-6.6	-5.0	-2.4	0.2	-8.2	-3.7	-2.0	-6.1	1.7	
98.7	92.9	98.8	95.8	-7.3	2.1	-5.3	-1.1	3.9	6.9	-6.8	1.4	-1.8	-3.0	7.5	
91.3	94.7	98.5	93.0	-11.0	5.3	-7.7	-3.6	-1.6	7.5	-8.5	-2.6	-0.2	-5.6	9.1	53
92.2	95.9	100.3	94.0	-11.7	2.4	-7.9	-4.5	-3.6	5.2	-8.4	-4.0	1.0	-6.3	6.7	
85.6	86.7	86.6	86.2	-5.3	27.2	-6.0	4.6	14.2	24.1	-8.9	9.3	-8.4	-0.5	26.7	
79.0	76.3	87.6	77.7	-15.1	2.2	-13.5	-12.0	-4.6	-0.9	-13.9	-8.5	-8.0	-11.3	2.4	55
78.1	73.2	85.8	75.6	-15.1	-4.8	-12.6	-13.3	-9.3	-8.1	-12.3	-11.3	-10.7	-11.9	-4.9	
80.4	81.3	90.4	80.9	-15.1	12.8	-14.8	-9.9	2.6	10.4	-16.3	-3.9	-3.6	-10.5	13.6	
94.4	92.1	106.9	93.3	-16.7	2.0	-15.4	-12.5	-7.4	-0.9	-15.4	-10.0	4.8	-12.7	1.6	59
90.7	89.0	107.2	89.8	-22.7	-1.7	-20.1	-15.9	-10.4	-2.2	-18.9	-13.2	5.0	-16.2	-	
105.8	101.4	106.0	103.6	2.8	12.5	-0.1	-2.5	2.0	2.6	-4.2	-0.3	4.2	-2.3	6.1	
88.6	94.2	100.7	91.4	-12.0	-0.3	-10.9	-8.1	-6.8	-0.3	-11.2	-7.4	1.5	-9.2	0.9	
90.7	96.2	104.0	93.4	-14.0	-4.2	-12.1	-8.2	-8.6	-4.1	-12.0	-8.4	0.8	-10.2	-2.5	
85.1	91.0	95.4	88.0	-8.5	6.5	-8.9	-8.0	-3.7	6.2	-9.9	-5.7	3.0	-7.8	6.7	
93.8	87.7	106.1	90.8	-17.7	1.1	-15.9	-14.9	-9.2	-0.2	-16.5	-12.1	-0.5	-14.4	1.8	3021-25
93.9	87.8	107.7	90.8	-18.9	-0.1	-16.9	-16.1	-10.4	-2.1	-17.6	-13.5	-0.6	-15.7	0.1	
93.8	87.0	98.5	90.4	-12.0	6.0	-10.8	-8.3	-2.8	8.5	-10.6	-5.6	-	-8.2	9.3	
95.5	121.0	112.3	108.2	2.4	-5.8	3.0	-9.6	0.1	1.4	-2.2	-4.7	11.2	-3.7	-1.4	31
101.1	127.5	113.3	114.3	4.0	-3.8	6.5	-7.3	5.1	-0.2	3.4	-1.1	9.6	0.9	-1.0	
67.5	88.6	107.1	78.0	-6.7	-23.1	-15.4	-23.1	-26.2	15.7	-30.1	-24.7	20.2	-27.2	-4.2	
78.7	85.2	88.8	82.0	-8.3	-3.6	-9.5	-10.3	-6.5	-1.2	-9.1	-8.4	-2.2	-8.7	-1.3	32
81.7	86.7	94.9	84.2	-11.9	-8.1	-12.7	-11.4	-10.7	-6.6	-11.6	-10.9	-1.6	-11.3	-6.0	
74.7	83.3	83.1	79.0	-2.8	3.2	-4.6	-8.9	-0.4	6.7	-5.3	-4.6	-3.0	-4.9	5.5	
97.7	96.8	117.6	97.2	-20.4	5.5	-19.9	-14.5	-13.2	2.1	-20.5	-13.8	6.2	-17.3	4.9	33
99.2	94.5	121.1	96.9	-25.4	2.0	-23.3	-13.9	-17.4	-4.5	-23.6	-15.9	-0.4	-20.0	0.4	
96.1	99.1	114.0	97.6	-14.5	9.7	-16.0	-15.0	-8.9	9.4	-16.9	-11.8	14.6	-14.4	9.6	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1994 MAI	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHR MONAT IN %	N		A		C		H
				1993	1994	1993	1993	1993	1994	
				MAI	APR.	2.VJ	3.VJ	4.VJ	1.VJ	
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT	61.9	32.5	46.7	132.9	74.0	82.5	88.3	75.0
		INLAND	76.6	76.5	43.4	69.1	77.3	104.5	99.5	64.2
		AUSLAND	46.6	-7.2	50.2	199.6	70.6	59.5	76.5	86.3
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT
		INLAND
		AUSLAND
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	89.9	7.7	83.5	86.1	89.5	98.2	98.2	91.0
		INLAND	85.1	5.3	80.8	82.2	87.6	97.4	97.8	88.3
		AUSLAND	100.6	12.7	89.3	94.6	93.7	99.9	99.1	96.8
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H. V. UHREN	INSGESAMT	93.9	6.6	88.1	88.5	92.4	90.8	98.7	94.3
		INLAND	99.4	5.3	94.4	92.4	98.9	96.9	104.4	98.0
		AUSLAND	85.2	9.1	78.1	82.2	82.2	81.3	89.7	88.4
38	H. V. EBM-WAREN	INSGESAMT	102.1	4.3	97.9	100.9	103.3	101.6	104.3	102.0
		INLAND	103.0	1.4	101.6	102.1	106.3	105.6	108.2	103.2
		AUSLAND	99.2	14.8	86.4	97.1	93.7	89.2	91.8	98.0
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT	87.9	21.9	72.1	78.5	78.8	83.1	80.7	84.1
		INLAND	98.8	18.8	83.2	84.5	85.1	96.9	81.0	90.3
		AUSLAND	73.6	27.3	57.8	70.9	70.6	65.2	80.3	76.1
	VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	90.3	3.2	87.5	90.7	92.8	98.0	96.2	98.9
		INLAND	92.3	1.5	90.9	93.0	96.3	101.1	100.6	100.8
		AUSLAND	82.6	11.0	74.4	82.1	79.8	86.2	79.3	91.9
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	93.7	-	93.7	92.3	96.3	93.1	94.5	97.7
		INLAND	99.3	2.7	96.7	98.2	100.9	101.3	103.0	105.5
		AUSLAND	81.7	-6.2	87.1	80.0	86.4	75.4	76.5	81.0
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	99.8	8.6	91.9	95.5	96.8	95.2	99.7	97.6
		INLAND	99.2	5.5	94.0	94.3	97.9	99.6	103.5	98.0
		AUSLAND	101.4	17.8	86.1	98.6	93.8	83.9	89.9	96.7
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTER- MOEBELN	INSGESAMT	108.6	4.5	103.9	111.8	111.2	103.6	121.8	112.9
		INLAND	115.5	3.8	111.3	119.5	118.8	110.7	131.1	120.8
		AUSLAND	73.2	12.8	64.9	71.7	71.5	66.5	73.1	72.0
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	89.4	2.5	87.2	87.0	93.0	96.4	94.9	95.2
		INLAND	86.7	1.0	85.8	84.6	92.0	94.9	94.9	93.2
		AUSLAND	102.8	9.4	94.0	98.5	98.0	103.6	94.5	104.8
57	DRUCKEREI, VERVIELFAELTIGUNG	INSGESAMT	93.0	-0.9	93.8	93.2	97.7	98.4	106.7	95.4
		INLAND	93.3	-1.1	94.3	94.0	98.2	98.6	107.2	95.3
		AUSLAND	90.0	2.4	87.9	82.4	90.6	95.4	101.3	96.7
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	112.7	8.6	103.8	109.0	108.1	105.0	105.8	107.7
		INLAND	113.7	7.0	106.3	109.8	110.2	108.4	108.8	108.0
		AUSLAND	109.3	14.8	95.2	105.9	100.6	92.8	95.5	106.5
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	68.3	.	.	64.4	.	.	.	67.2
		INLAND	68.2	.	.	62.9	.	.	.	66.8
		AUSLAND	68.6	.	.	69.1	.	.	.	68.3
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	78.1	6.8	73.1	77.7	81.6	99.4	79.2	106.1
		INLAND	85.3	1.8	83.8	83.4	92.1	112.0	88.7	117.8
		AUSLAND	61.1	28.4	47.6	64.3	56.4	69.2	56.6	78.2
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	72.4	-2.3	74.1	74.0	78.2	78.2	78.1	79.6
		INLAND	72.0	-5.4	76.1	74.6	80.8	81.6	82.0	81.7
		AUSLAND	73.2	5.9	69.1	72.3	71.7	69.3	68.3	74.5
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	41.1	-7.6	44.5	53.6	54.1	114.8	65.5	104.5
		INLAND	45.9	-10.5	51.3	58.0	60.4	115.1	70.0	105.1
		AUSLAND	26.1	11.1	23.5	39.9	34.8	113.9	51.2	103.0

LAND
 FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
 1990=100
 WERT
 INDEX

R	I		C		H										SYPRO- NR.
	1993	1993	1992	1993	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
	1.HJ	2.HJ			1993	1994	1993	1993	1993	1994	1993	1993	1992	1993	
				MAI	APR.	2.VJ	3.VJ	4.VJ	1.VJ	1.HJ	2.HJ			JAN.-MAI KUMULIERT	
76.1	85.4	89.3	80.8	-32.6	54.7	-2.9	34.4	-35.0	-4.1	-4.9	-13.5	1.2	-9.5	14.4	34
65.8	102.0	65.3	83.9	-4.0	-21.4	41.8	55.5	4.5	18.5	33.2	25.6	-15.0	28.5	15.1	
87.0	68.0	114.5	77.5	-46.9	138.2	-28.5	7.4	-57.1	-16.5	-22.3	-41.8	14.3	-32.3	13.7	
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	35
91.3	98.2	98.8	94.8	-9.6	-2.3	-7.2	-1.3	-2.7	-2.3	-6.2	-2.0	1.8	-4.0	-0.4	36
90.5	97.6	100.1	94.1	-13.4	-4.6	-9.3	-2.7	-5.9	-5.5	-7.8	-4.3	1.7	-6.0	-3.4	
93.2	99.5	95.8	96.3	-1.5	2.6	-2.3	1.7	5.2	4.4	-2.3	3.4	1.9	0.5	5.7	
92.6	94.8	101.2	93.7	-8.9	-2.2	-8.1	-5.7	-7.3	1.6	-8.4	-6.5	2.6	-7.4	1.9	37
99.1	100.7	109.5	99.9	-9.1	-5.3	-8.2	-6.6	-10.9	-1.3	-8.7	-8.8	3.3	-8.8	-0.8	
82.4	85.5	88.2	83.9	-8.5	3.8	-7.7	-3.9	-	7.0	-7.8	-1.8	1.5	-4.9	6.8	
103.3	103.0	110.3	103.1	-9.5	-4.3	-7.5	-5.8	-2.7	-1.3	-8.7	-4.2	2.7	-6.5	-0.8	38
106.4	106.9	114.0	106.6	-8.6	-6.2	-7.2	-5.3	-3.6	-3.1	-8.4	-4.5	4.1	-6.5	-2.8	
93.5	90.5	98.8	92.0	-12.5	3.0	-8.6	-7.5	0.4	5.0	-9.8	-3.6	-1.8	-6.9	6.4	
77.8	81.9	93.1	79.9	-16.8	-1.5	-11.7	-13.6	-10.5	9.6	-16.3	-12.1	-6.8	-14.2	9.6	50
84.1	89.0	104.7	86.5	-14.4	2.2	-13.3	-15.6	-17.8	8.8	-18.1	-16.6	-2.0	-17.4	9.4	
69.7	72.8	78.0	71.2	-20.8	-6.3	-9.1	-9.4	1.4	10.8	-13.3	-3.7	-14.3	-8.7	9.9	
96.7	97.1	102.1	96.9	-6.0	-3.9	-4.9	-4.1	-4.1	-1.7	-6.1	-4.1	-0.1	-5.1	-1.3	
99.7	100.9	104.8	100.3	-5.1	-5.3	-3.7	-3.0	-4.2	-2.2	-5.1	-3.5	0.4	-4.3	-2.2	
85.5	82.8	91.6	84.1	-10.0	2.8	-9.4	-8.7	-3.8	0.8	-9.7	-6.3	-2.1	-8.2	2.9	
99.2	93.8	100.5	96.5	-5.1	-6.9	-1.2	-4.6	-6.0	-4.2	-2.7	-5.3	0.9	-4.0	-4.0	51
104.7	102.2	105.0	103.4	-3.2	-6.8	1.4	-0.6	-4.1	-2.7	-0.6	-2.4	2.4	-1.5	-2.6	
87.3	76.0	91.1	81.6	-9.4	-6.8	-7.1	-14.8	-10.8	-8.2	-8.2	-12.8	-2.5	-10.4	-7.5	
96.0	97.5	100.6	96.7	-5.7	-0.1	-4.3	-4.6	1.2	2.5	-6.0	-1.7	1.4	-3.9	3.2	52
96.8	101.5	103.1	99.2	-4.6	-2.9	-3.8	-3.9	0.4	2.4	-5.9	-1.7	3.2	-3.8	2.0	
93.9	86.9	94.0	90.4	-9.3	7.4	-5.5	-6.8	3.9	3.0	-5.9	-1.6	-3.3	-3.8	6.6	
112.8	112.7	112.5	112.7	-2.5	-3.9	-0.5	2.2	-0.4	-1.3	-0.4	0.7	4.4	0.2	-0.8	5421-24
120.6	120.9	119.4	120.8	-1.8	-3.9	0.5	3.2	-0.5	-1.4	1.2	1.2	6.6	1.2	-0.9	
71.8	69.8	76.9	70.8	-10.1	-3.2	-9.1	-6.2	-0.7	-0.3	-12.0	-3.5	-10.5	-7.9	1.5	
96.1	95.6	102.0	95.8	-7.8	-7.2	-5.7	-5.3	-5.4	-3.9	-6.6	-5.4	-1.1	-6.1	-3.3	56
95.5	94.9	101.7	95.2	-7.9	-9.1	-5.5	-6.6	-5.7	-5.8	-6.7	-6.1	-1.0	-6.4	-5.2	
98.8	99.1	103.1	98.9	-7.1	2.0	-6.4	0.8	-4.2	5.2	-6.3	-1.6	-1.5	-4.1	5.3	
96.9	102.6	103.6	99.7	-3.1	-3.9	-2.7	-3.5	-4.3	-0.8	-3.6	-3.9	0.9	-3.8	-1.5	57
97.5	102.9	103.7	100.2	-2.7	-4.0	-2.2	-3.2	-3.9	-1.5	-3.2	-3.6	0.6	-3.4	-2.0	
89.2	98.4	102.7	93.8	-8.7	-4.0	-9.5	-8.7	-8.8	10.3	-8.6	-8.7	5.7	-8.7	5.8	
107.1	105.4	111.6	106.3	-5.1	1.2	-4.9	-3.7	-2.1	1.4	-6.5	-2.9	2.5	-4.7	2.7	58
109.0	108.6	114.1	108.8	-5.0	0.1	-4.8	-3.0	-2.3	0.2	-6.6	-2.7	2.9	-4.6	1.5	
100.6	94.2	102.8	97.4	-5.3	5.4	-5.6	-6.8	-0.8	5.9	-6.5	-3.9	1.0	-5.3	7.5	
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	61
94.3	89.3	95.4	91.8	-1.6	-3.8	-1.9	-0.6	-9.7	-0.8	-2.8	-4.8	5.6	-3.8	-0.2	62
105.3	100.3	107.1	102.8	1.2	-5.5	-1.2	0.4	-11.2	-0.5	-2.9	-5.1	6.8	-4.0	-1.0	
68.0	62.9	67.4	65.5	-11.4	2.7	-4.7	-4.2	-2.9	-1.8	-2.3	-3.7	1.5	-2.8	3.2	
81.5	78.1	90.8	79.8	-13.4	-8.3	-12.4	-10.2	-10.6	-6.0	-13.7	-10.4	-5.1	-12.1	-5.7	63
84.3	81.8	92.6	83.1	-12.1	-11.5	-10.2	-7.4	-10.4	-6.9	-11.5	-8.9	-5.5	-10.3	-7.7	
74.2	68.8	86.4	71.5	-16.6	1.0	-18.1	-18.0	-11.1	-2.9	-19.4	-14.7	-4.0	-17.2	-0.5	
81.9	90.1	88.9	86.0	-4.3	-12.0	-0.4	-2.7	-3.7	-4.7	-3.3	-3.1	-7.0	-3.3	-5.9	64
84.5	92.5	90.9	88.5	-1.7	-15.5	2.0	-0.8	-5.0	-3.2	-2.8	-2.5	-7.6	-2.6	-5.9	
73.9	82.5	82.6	78.2	-17.5	6.7	-10.5	-8.3	2.0	-8.8	-5.1	-5.4	-4.8	-5.3	-6.1	

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1994 MAI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
				1993	1994	1993	1993	1993	1994	
				MAI	APR.	2.VJ	3.VJ	4.VJ	1.VJ	
WERT										
1	BAUHAUPTGEWERBE	154.1	16.2	132.6	145.8	141.0	146.6	139.7	135.8	
2	HOCHBAU	159.3	19.7	133.1	152.3	140.1	145.0	145.8	146.7	
3	WOHNUNGSBAU	201.5	34.5	149.8	198.7	162.6	171.3	179.1	191.8	
4	SONSTIGER HOCHBAU	137.2	10.4	124.3	127.9	128.2	131.3	128.3	123.1	
5	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	134.0	8.9	123.0	131.6	129.3	130.0	128.5	128.0	
6	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	135.0	9.1	123.7	132.6	129.5	130.6	129.5	129.9	
7	BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	99.7	0.2	99.5	95.6	124.0	110.8	94.5	63.5	
8	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	149.1	15.6	129.0	114.3	124.1	135.9	127.8	104.9	
9	TIEFBAU	145.5	10.3	131.9	134.9	142.7	149.3	129.6	117.5	
10	STRASSENBAU	127.8	6.0	120.6	121.6	129.9	144.0	114.9	90.4	
11	SONSTIGER TIEFBAU	154.1	12.2	137.4	141.4	148.9	151.8	136.8	130.8	
12	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	145.8	15.6	126.1	129.8	138.9	141.3	125.5	118.0	
13	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	160.9	19.1	135.1	146.7	150.9	153.0	134.8	122.3	
14	BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	101.1	1.6	99.5	79.9	103.5	106.9	98.1	105.5	
15	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	161.9	9.4	148.0	152.4	158.3	161.8	147.4	142.8	
VOLUMEN										
16	BAUHAUPTGEWERBE	132.0	14.4	115.4	125.4	122.9	127.5	121.1	117.3	
17	HOCHBAU	134.7	17.1	115.0	129.3	121.1	124.7	124.8	125.4	
18	WOHNUNGSBAU	167.9	31.0	128.2	166.3	139.2	145.9	151.4	161.7	
19	SONSTIGER HOCHBAU	117.3	8.6	108.0	109.9	111.6	113.6	110.9	106.3	
20	TIEFBAU	127.5	9.6	116.3	118.7	126.1	132.2	114.8	103.8	
21	STRASSENBAU	112.0	5.5	106.2	106.9	114.6	127.4	101.7	79.9	
22	SONSTIGER TIEFBAU	135.1	11.4	121.3	124.4	131.7	134.5	121.1	115.6	

LAND

FUER DAS BAUHAUPTGEWERBE
1990 =100

WERT

R	I		C		H		T		L		I		C		H		LFD. NR.
	1993	1993	1992	1993	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %												
	1.HJ	2.HJ			1993 MAI	1994 APR.	1993 2.VJ	1993 3.VJ	1993 4.VJ	1994 1.VJ	1993 1.HJ	1993 2.HJ	1992	1993	1994 JAN.-MAI KUMULIERT		

INDEX

130.1	143.2	127.6	136.7	5.5	10.5	5.2	9.8	9.1	13.9	4.7	9.5	12.6	7.1	13.7	1
129.5	145.4	125.2	137.5	12.2	16.8	7.9	14.4	13.2	23.4	5.5	13.8	13.1	9.8	21.3	2
148.1	175.2	126.1	161.6	28.7	31.5	25.1	36.9	33.1	43.6	21.0	34.9	16.7	28.2	39.1	3
119.6	129.8	124.7	124.7	3.8	7.0	-1.2	2.8	2.1	10.8	-2.6	2.4	11.2	-	10.0	4
121.8	129.3	125.8	125.5	3.5	8.1	-1.4	1.6	1.6	12.1	-2.2	1.7	11.8	-0.2	10.6	5
121.9	130.1	125.3	126.0	3.4	10.0	-1.4	3.3	3.6	13.7	-2.3	3.5	11.9	0.6	11.9	6
118.6	102.6	145.5	110.6	11.4	-40.9	2.8	-38.3	-47.2	-44.0	6.3	-42.8	13.8	-24.0	-35.8	7
111.8	131.9	120.5	121.8	4.9	2.3	-	7.3	4.4	5.3	-4.0	5.9	8.9	1.1	7.1	8
131.3	139.4	131.5	135.4	-4.2	0.3	1.1	3.2	2.0	-2.0	3.3	2.6	11.7	3.0	1.1	9
105.9	129.4	123.3	117.7	-11.4	-0.6	-8.0	-2.2	0.5	10.4	-8.6	-1.1	5.7	-4.5	6.6	10
143.7	144.3	135.5	144.0	-0.9	0.7	5.5	5.9	2.7	-5.6	8.3	4.3	14.6	6.3	-0.7	11
134.0	133.4	132.6	133.7	-5.5	-3.4	5.1	1.1	-0.4	-8.7	1.2	0.4	21.2	0.8	-2.9	12
144.2	143.9	140.6	144.1	-4.3	0.3	9.9	4.4	-1.2	-11.1	3.3	1.7	28.2	2.5	-2.8	13
103.9	102.5	109.2	103.2	-9.9	-19.5	-11.6	-10.6	3.0	1.2	-6.4	-4.6	0.7	-5.5	-2.8	14
152.8	154.6	138.2	153.7	3.2	4.3	5.8	10.1	5.2	-3.0	14.9	7.7	9.2	11.2	1.0	15

INDEX

114.0	124.3	114.4	119.1	2.2	8.7	2.0	7.3	6.8	11.6	1.2	7.1	6.3	4.1	11.5	16
112.6	124.8	112.0	118.7	8.2	14.1	3.9	10.8	10.1	20.5	1.4	10.4	6.7	6.0	18.4	17
127.7	148.7	112.4	138.2	23.4	27.8	19.8	31.8	28.3	39.2	15.7	30.1	10.1	23.0	35.0	18
104.6	112.3	111.8	108.5	0.5	5.2	-4.4	0.2	-0.1	8.8	-6.1	0.1	5.0	-3.0	8.0	19
116.4	123.5	118.4	119.9	-6.1	-0.3	-0.8	2.2	1.2	-2.7	0.9	1.7	5.8	1.3	0.4	20
93.7	114.6	110.8	104.1	-13.0	-1.1	-9.6	-3.1	-0.3	9.8	-10.6	-1.8	0.2	-6.0	6.0	21
127.5	127.8	122.2	127.7	-2.7	-0.1	3.5	4.8	1.7	-6.2	5.7	3.2	8.5	4.5	-1.5	22

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1994 1.VJ	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- QUARTAL IN %	N	A	C	H
				1993 1.VJ	1993 2.VJ	1993 3.VJ	1993 4.VJ
							WERT
1	BAUHAUPTGEMERBE	150.3	10.4	136.2	138.2	136.8	137.9
2	HOCHBAU	158.7	15.2	137.8	141.9	141.4	146.5
3	WOHNUNGSBAU	203.6	36.6	149.0	159.3	164.9	178.8
4	SONSTIGER HOCHBAU	136.2	3.0	132.2	133.3	129.7	130.4
5	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	141.0	2.9	137.0	138.7	131.3	133.2
6	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	144.5	5.2	137.3	139.3	133.0	135.9
7	BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	59.8	-53.9	129.6	123.4	91.8	72.0
8	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZHECK	121.6	3.4	117.6	116.7	125.0	121.7
9	TIEFBAU	135.2	1.5	133.2	131.5	128.4	122.5
10	STRASSENBAU	109.0	-2.0	111.2	109.9	109.0	98.1
11	SONSTIGER TIEFBAU	147.1	2.8	143.1	141.3	137.2	133.6
12	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	143.3	-2.4	146.8	143.7	133.0	130.4
13	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	146.3	-4.0	152.4	154.9	143.7	137.4
14	BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	135.6	2.3	132.5	114.9	105.6	112.3
15	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZHECK	149.3	5.9	141.0	139.9	139.7	135.5
							VOLUMEN
16	BAUHAUPTGEMERBE	129.9	8.3	120.0	120.7	118.8	119.4
17	HOCHBAU	135.8	12.3	120.9	123.2	121.7	125.6
18	WOHNUNGSBAU	172.0	32.4	129.9	137.1	140.6	151.6
19	SONSTIGER HOCHBAU	117.7	1.0	116.5	116.4	112.4	112.6
20	TIEFBAU	119.4	0.9	118.3	116.3	113.4	108.3
21	STRASSENBAU	96.2	-2.3	98.5	96.9	96.2	86.7
22	SONSTIGER TIEFBAU	129.9	2.0	127.3	125.0	121.1	118.0

LAND

FUER DAS BAUHAUPTGEMERBE
1990 = 100

WERT

R		I		C		H		T		L		I		C		H		LFD. NR.
1993	1993	1992	1993	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %														
1.HJ	2.HJ			1993	1993	1993	1993	1993	1993	1992	1993	1994						
				1.VJ	2.VJ	3.VJ	4.VJ	1.HJ	2.HJ			1.VJ-1.VJ KUMULIERT						

INDEX

137.2	137.4	127.6	137.3	8.2	4.5	7.1	10.7	6.3	8.9	14.1	7.6	10.4	1
139.9	144.0	127.8	141.9	10.9	8.6	10.8	14.1	9.7	12.5	16.2	11.0	15.2	2
154.2	171.9	129.2	163.0	21.4	21.0	26.0	36.1	21.2	31.0	21.2	26.2	36.6	3
132.8	130.1	127.1	131.4	5.6	2.3	3.0	2.7	3.9	2.8	13.9	3.4	3.0	4
137.9	132.3	131.5	135.1	6.4	2.7	0.9	0.8	4.5	0.9	15.5	2.7	2.9	5
138.3	134.5	132.1	136.4	5.6	2.2	1.7	3.5	3.8	2.6	15.1	3.3	5.2	6
126.5	81.9	118.6	104.2	28.8	15.1	-20.6	-52.3	21.8	-38.6	28.9	-12.1	-63.9	7
117.2	123.4	113.5	120.3	3.1	1.0	10.5	9.2	2.1	9.9	8.4	6.0	3.4	8
132.4	125.5	127.3	128.9	3.6	-2.4	0.4	4.1	0.5	2.2	10.7	1.3	1.5	9
110.6	103.6	110.9	107.1	2.8	-9.3	-5.2	-1.2	-3.6	-3.4	4.3	-3.4	-2.0	10
142.2	135.4	134.7	138.8	3.8	0.2	2.5	5.9	2.0	4.2	13.2	3.0	2.8	11
145.3	131.7	139.1	138.5	-1.9	-2.8	-1.2	4.9	-2.4	1.7	19.9	-0.4	-2.4	12
153.7	140.6	138.9	147.1	2.8	8.6	3.1	9.7	5.7	6.2	26.7	5.9	-4.0	13
123.7	109.0	139.7	116.3	-13.6	-28.8	-13.7	-7.6	-21.4	-10.7	5.6	-16.8	2.3	14
140.5	137.6	132.1	139.0	7.8	2.1	4.8	6.6	4.9	5.7	9.4	5.2	5.9	15

INDEX

120.4	119.1	114.9	119.7	3.6	0.8	4.4	8.3	2.2	6.2	7.9	4.2	8.3	16
122.1	123.7	114.8	122.9	5.9	4.2	7.1	10.9	5.1	9.0	9.8	7.1	12.3	17
133.5	146.1	115.5	139.8	15.6	15.8	21.3	31.5	15.7	26.4	14.2	21.0	32.4	18
116.5	112.5	114.5	114.5	1.2	-1.4	-0.1	0.3	-0.1	0.1	7.6	-	1.0	19
117.3	110.9	115.0	114.1	-0.1	-4.8	-0.8	3.2	-2.5	1.2	4.5	-0.8	0.9	20
97.7	91.5	99.8	94.6	-0.6	-11.3	-6.1	-1.7	-6.2	-4.1	-1.6	-5.2	-2.3	21
126.2	119.6	121.8	122.9	0.2	-2.3	1.2	5.1	-1.1	3.1	6.9	0.9	2.0	22



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

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.S.1: Produktion im Produzierenden Gewerbe in den neuen Bundesländern 3. und 4. Vierteljahr 1990

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 Beschäftigten-Größenklassen

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 Nahrungs- und Genußmittelgewerbe

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

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

Fortsetzung siehe folgende Seite

Fachserie 4: Produzierendes Gewerbe

Reihe 5: Baugewerbe

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

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

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

Jährlich: Beschäftigte, Bruttolohn- und -gehaltsumme, Jahresbauleistung, Umsatz und Investitionen nach Wirtschaftszweigen, Beschäftigten- und Umsatzgrößenklassen (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. Unternehmen (mit 20 Beschäftigten und mehr).

Reihe 6: Energie- und Wasserversorgung

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

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

Reihe 6.2 und 6.3 unbesetzt

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

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

Reihe 7: Handwerk

Reihe 7.1: Beschäftigte und Umsatz im Handwerk

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

Reihe 8: Fachstatistiken

Reihe 8.1: Eisen- und Stahl (Eisenerzbergbau, eisenschaffende Industrie, Eisen-, Stahl- und Tempergießerei) 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 den Inlandsabsatz nach Ländern und Düngersorten sowie Nährstoffgehalten.

Reihe S: Sonderbeiträge

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

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

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

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

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

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

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

Einzelveröffentlichungen

Zensus im Produzierenden Gewerbe 1979 (7 Hefte)

„Ausgewählte Zahlen für die Bauwirtschaft“

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

„Ausgewählte Zahlen zur Energiewirtschaft“

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

Klassifikationen

Klassifikation der Wirtschaftszweige mit Erläuterungen, Ausgabe 1993

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

Alphabetisches Verzeichnis der Betriebs- und ähnlichen Benennungen zur Systematik der Wirtschaftszweige, Ausgabe 1988

Systematisches Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 1989

1) Erhältlich bei: Statistisches Bundesamt, Außenstelle Düsseldorf, Hüttenstraße 5 a, 40215 Düsseldorf.



STATISTISCHES BUNDESAMT
GUSTAV-STRESEMANN-RING 11
65189 WIESBADEN

Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag METZLER-POESCHEL, Verlagsauslieferung Hermann Leins, Postfach 11 52, 72125 Kusterdingen, erhältlich.