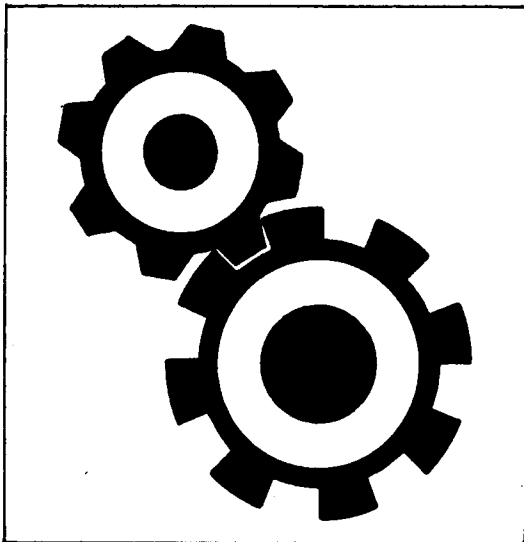


Statistisches Bundesamt

Produzierendes Gewerbe



Fachserie 4

Reihe 2.2

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

November 1994

Statistisches Bundesamt
Bibliothek - Dokumentation - Archiv

METZLER
POESCHEL

Statist. Bundesamt - Bibliothek



13-05413

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 Januar 1995

Preis: DM 17,10

Bestellnummer: 2040220 - 94111

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1995

Alle Rechte vorbehalten. Es ist insbesondere nicht gestattet, ohne ausdrückliche Genehmigung des Statistischen Bundesamtes diese Veröffentlichung oder Teile daraus für gewerbliche Zwecke zu übersetzen, zu vervielfältigen, auf Mikrofilm/-fiche zu verfilmen oder in elektronische Systeme einzuspeichern.

Hinweis

Betr.: Einführung der Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 1993 (WZ 93), ab 1995

Mit Beginn des Jahres 1995 tritt eine neue "**Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 1993 (WZ 93)**" in Kraft. Diese neue nationale Klassifikation ersetzt die bisherige "Systematik der Wirtschaftszweige, Fassung für die Statistik im Produzierenden Gewerbe (SYPRO)". Sie wurde aus einer europäischen Klassifikation abgeleitet, die aufgrund der NACE-Verordnung¹⁾ des Rates der Europäischen Gemeinschaften nach Ablauf einer Übergangsfrist ab 1995 in allen Mitgliedstaaten der Europäischen Union sowohl für die Erhebung als auch für die Darstellung der statistischen Daten anzuwenden ist.

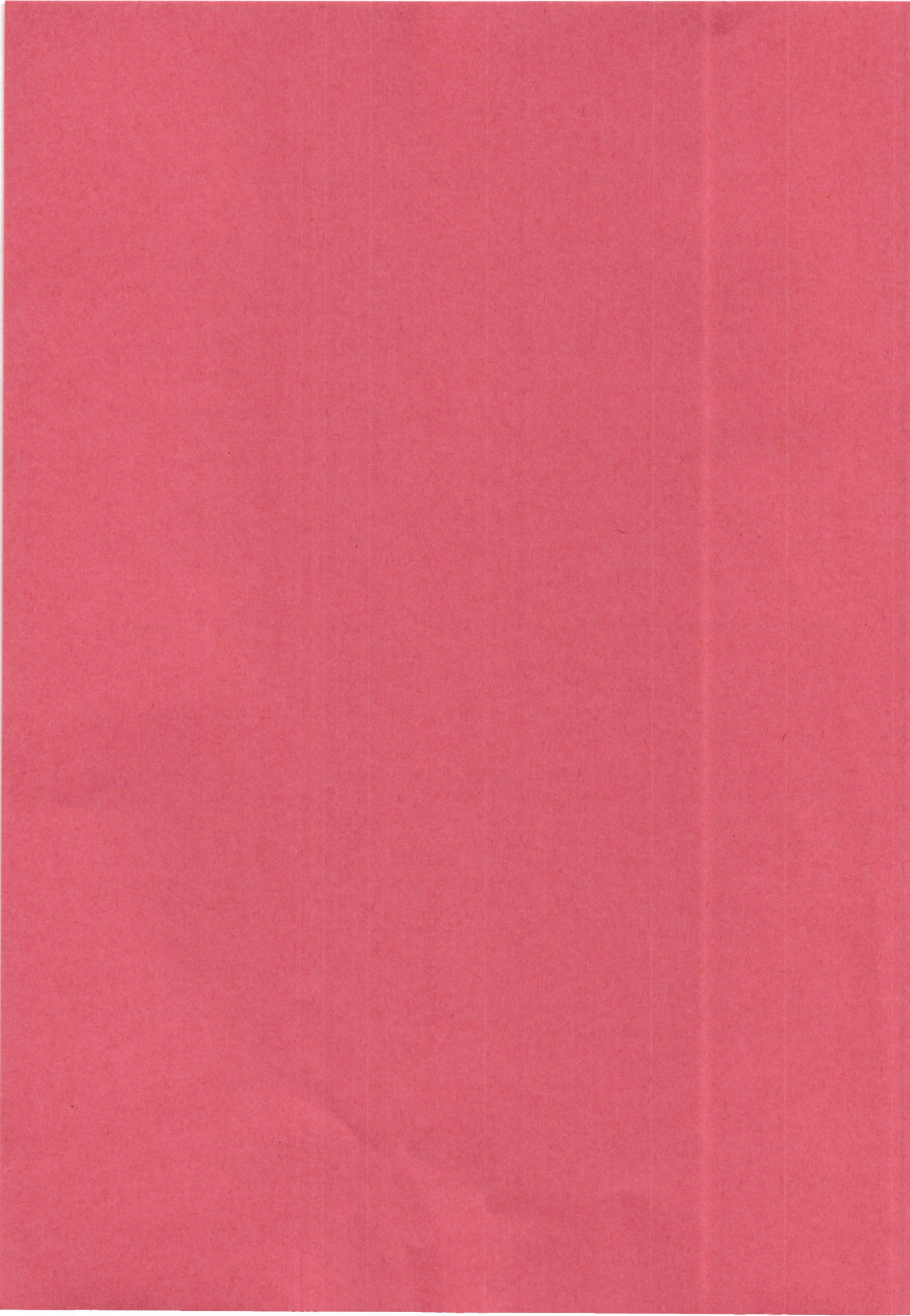
Die neue Wirtschaftszweigklassifikation ist ab Berichtsjahr 1995 maßgebend für die Abgrenzung des Produzierenden Gewerbes. Dies hat Auswirkungen auf den Berichtskreis der Statistiken im Produzierenden Gewerbe, weil einige Tätigkeiten innerhalb des Produzierenden Gewerbes umgruppiert werden, andere hinzukommen oder ausgegliedert werden, z.B. die Eingliederung des Verlagsgewerbes und des Recyclings in das Verarbeitende Gewerbe. Andererseits ist die Instandhaltung und Reparatur von Kraftfahrzeugen und Gebrauchsgütern künftig nicht mehr im Produzierenden Gewerbe, sondern im Handel untergebracht. Darüber hinaus erfolgt die Kodierung der Wirtschaftszweige künftig nach einem völlig neuen Nummerungssystem. An der Periodizität der Erhebung und den Erhebungsmerkmalen selbst wird sich dagegen nichts ändern.

Mit der Einführung der neuen Wirtschaftszweigklassifikation wird die Berechnung der Auftragseingangs- und Umsatzindizes auf das Basisjahr 1991 umgestellt. Somit stehen erstmals Indizes für Deutschland und den Teilgebieten "Früheres Bundesgebiet" und "Neue Länder und Berlin-Ost" mit einem einheitlichen Basisjahr zur Verfügung. Die Rückrechnung der Indizes erfolgt in der Abgrenzung der WZ 93 bis einschließlich Januar 1991 und wird in einem Sonderheft der Fachserie 4 des Statistischen Bundesamtes veröffentlicht.

Wie alles "Neue", so erfordert die Einführung der neuen Wirtschaftszweigklassifikation sowohl auf der Seite der Statistikproduzenten als auch auf der Nutzerseite eine "Gewöhnungsphase", die mit z.T. aufwendigen Umstellungsarbeiten für die Unternehmen und Betriebe, für die Statistischen Ämter, aber auch für die Nutzer der Daten verbunden sein wird. Die Anwendung europaweit einheitlicher Klassifikationen ist jedoch eine unerläßliche Voraussetzung für die Harmonisierung der Statistiksysteme der Mitgliedstaaten und gewährleistet schließlich die volle Vergleichbarkeit der statistischen Ergebnisse innerhalb der Europäischen Union, was für das Zusammenwachsen der Wirtschaft im Europäischen Wirtschaftsraum von erheblicher Bedeutung ist.

Wir bitten um Verständnis für die Probleme, die in der schwierigen Phase der Umstellung von der SYPRO auf die WZ 93 auftreten können. Wir hoffen, auch weiterhin die Daten in der gewohnten Qualität und - nach den zu erwartenden Verzögerungen in der Umstellungsphase - zu den üblichen Terminen zur Verfügung stellen zu können.

¹⁾ Verordnung (EWG) Nr. 3037/90 des Rates vom 9. Oktober 1990 betreffend die statistische Systematik der Wirtschaftszweige in der Europäischen Gemeinschaft (ABl. EG Nr. L 293 S. 1 (NACE-Verordnung)), geändert durch die Verordnung (EWG) Nr. 761/93 der Kommission vom 24. März 1993 (ABl. EG Nr. L 83 S. 1).



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 Regressions-schätzverfahren durchgeführt, das auf einem engen korrelativen Zusammenhang zwischen den Veränderungs-raten der Indizes zum Vormonat und den Korrekturen im Berichtsmonat beruht. Die Berechnungen über einen längeren Zeitraum haben gezeigt, daß durch dieses Verfahren überwiegend eine Verbesserung der Aussagekraft der vorläufigen Auftragseingangsindizes im Hinblick auf die Beurteilung der konjunkturellen Lage erreicht wird.

Früheres Bundesgebiet

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

Wirtschaftsgliederung	Vorläufiger Index	Geschätzte Korrektur in Indexpunkten
Verarbeitendes Gewerbe	134,3	+ 0,1
Grundstoff- und Produktionsgütergewerbe	117,5	0
Investitionsgüter produzierendes Gewerbe	142,0	+ 0,2
Verbrauchsgüter produzierendes Gewerbe	137,7	+ 0,1

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 Meßzahlen, bei den Volumenindizes um Paasche-Indizes.

Indizes des Auftragseingangs und des Auftragsbestands für das Bauhauptgewerbe

Die Erhebung des Auftragseingangs und des Auftragsbestands für das Bauhauptgewerbe erfolgt im Rahmen des 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 Auftraggebern.

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

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

Indizes für die 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 **V e r a r b e i t e n d e G e w e r b e** lag im November 1994 preisbereinigt um 9,9 % über dem entsprechenden Vorjahresniveau. Dabei hatten die Inlandsbestellungen einen Zuwachs von 7,4 %, die Exportorders stiegen um 14,2 %. Die im Verarbeitenden Gewerbe im November 1994 getätigten Umsätze überschritten das Vorjahresergebnis um 7,2 %. Im Inlandsgeschäft wurden 4,8 % mehr Umsätze erzielt. Die Auslandsumsätze lagen um 11,4 % über dem Vorjahresstand.

Alle Hauptgruppen des Verarbeitenden Gewerbes verzeichneten gegenüber dem vergleichbaren Vorjahresmonat eine Zunahme der Ordereingänge. Im Grundstoff- und Produktionsgütergewerbe gingen 10,8 % mehr Bestellungen ein (Inland: + 8,8 %, Ausland: + 14,1 %). Das Investitionsgüter produzierende Gewerbe verbuchte einen Bestellzuwachs von 11,1 % (Inland: + 8,7 %, Ausland: + 14,6 %). Im Verbrauchsgüter produzierenden Gewerbe stiegen die Auftragseingänge um 4,5 % (Inland: + 2,9 %, Ausland: + 11,6 %).

Im **B a u h a u p t g e w e r b e** unterschritten die Auftragseingänge im Oktober 1994 den vergleichbaren Vorjahreswert real um 5,3 %.

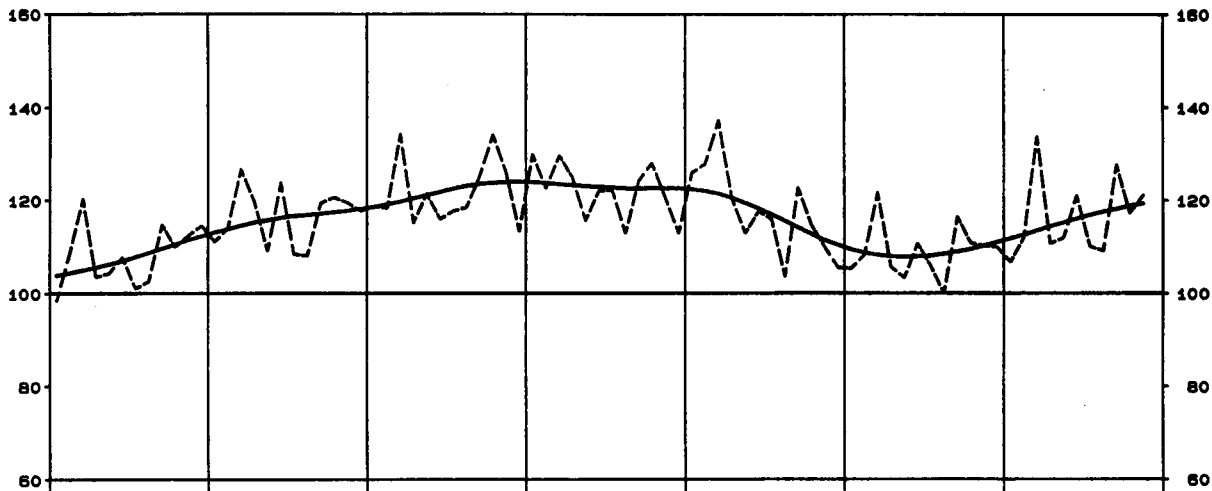
Die Auftragsbestände im dritten Quartal 1994 lagen um 5,5 % über dem entsprechenden Vorjahresniveau und um 2,7 % unter dem Stand des zweiten Quartals 1994.

AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE

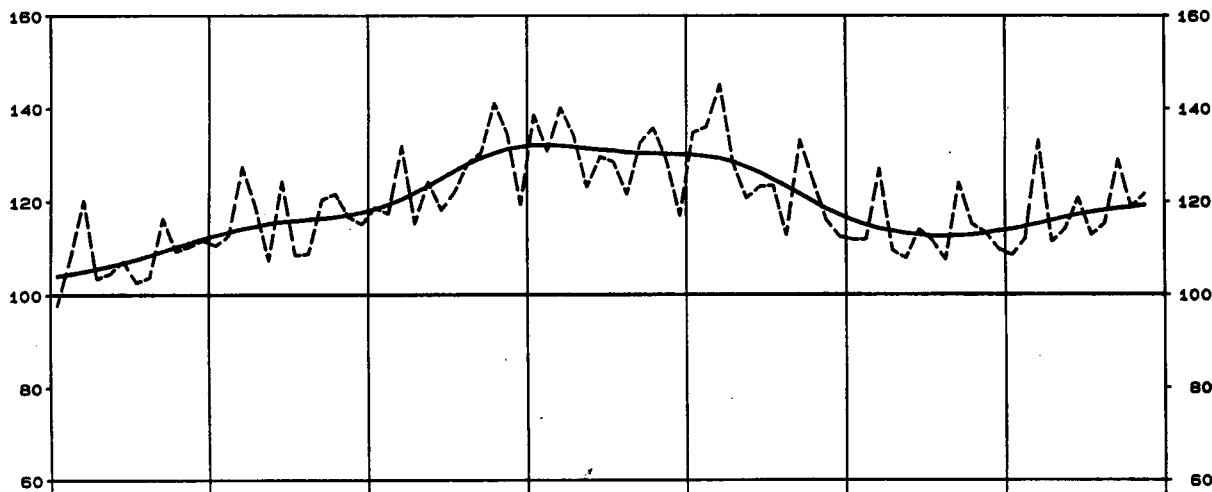
Volumenindex 1985 = 100

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

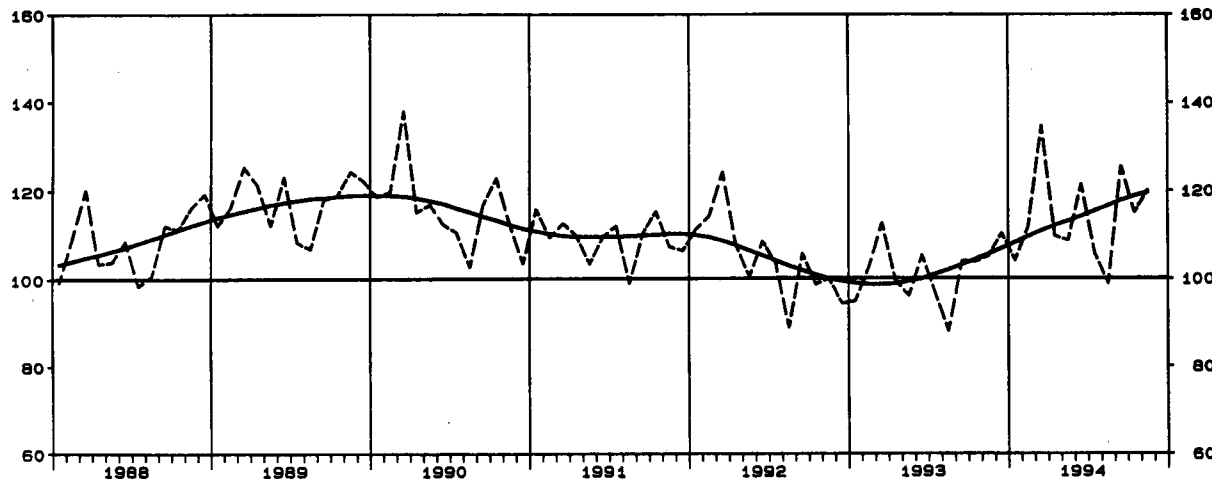
Verarbeitendes Gewerbe, Insgesamt



Verarbeitendes Gewerbe, Inland



Verarbeitendes Gewerbe, Ausland



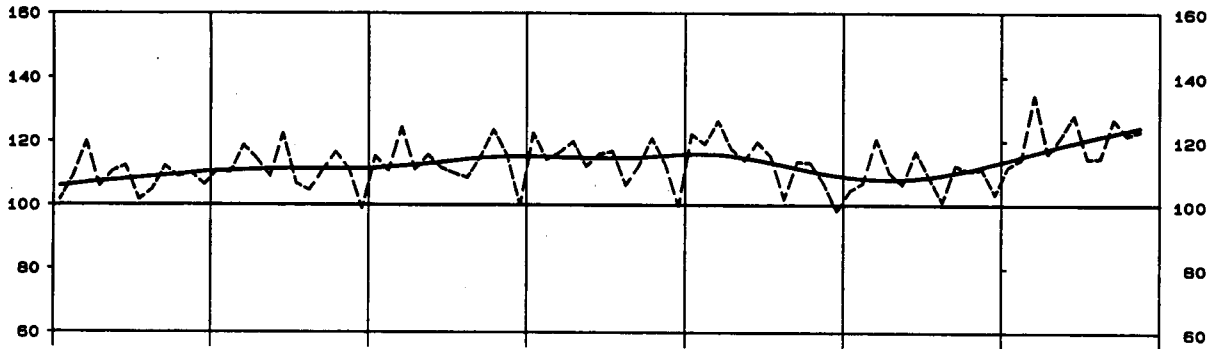
*) Zeitreihenanalyse nach dem Berliner Verfahren, Version 4

AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE

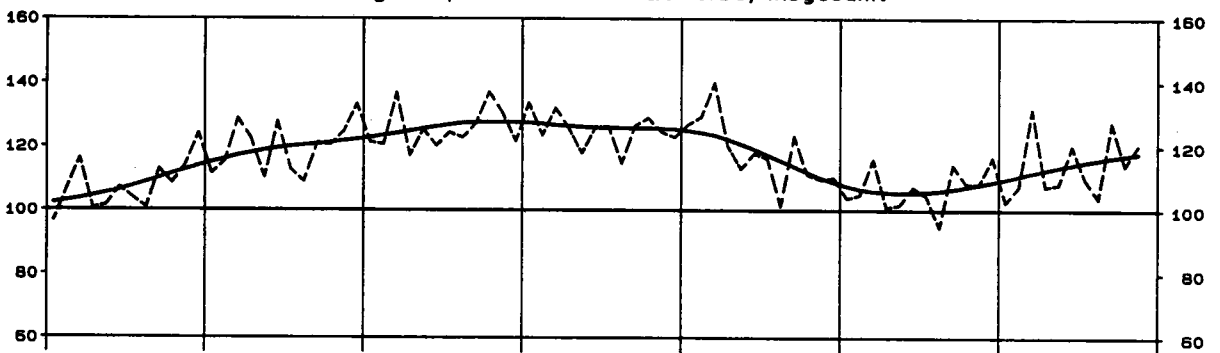
Volumenindex 1985 = 100

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

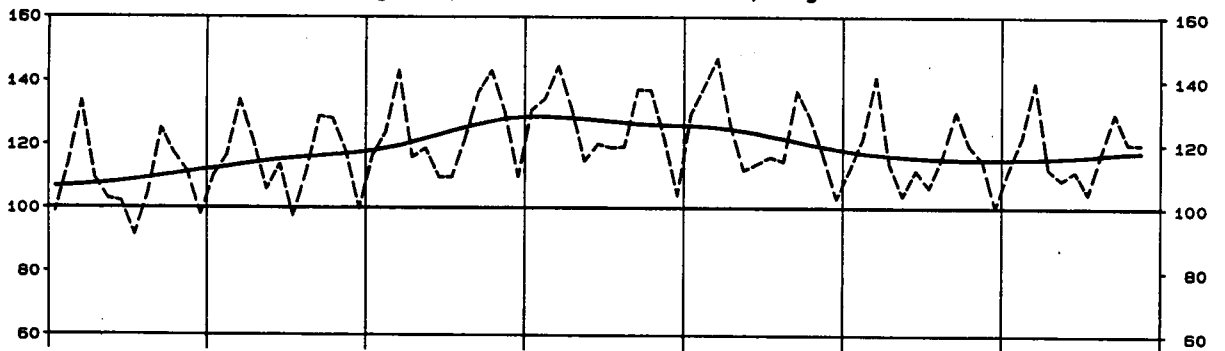
Grundstoff- u. Produktionsgütergewerbe, Insgesamt



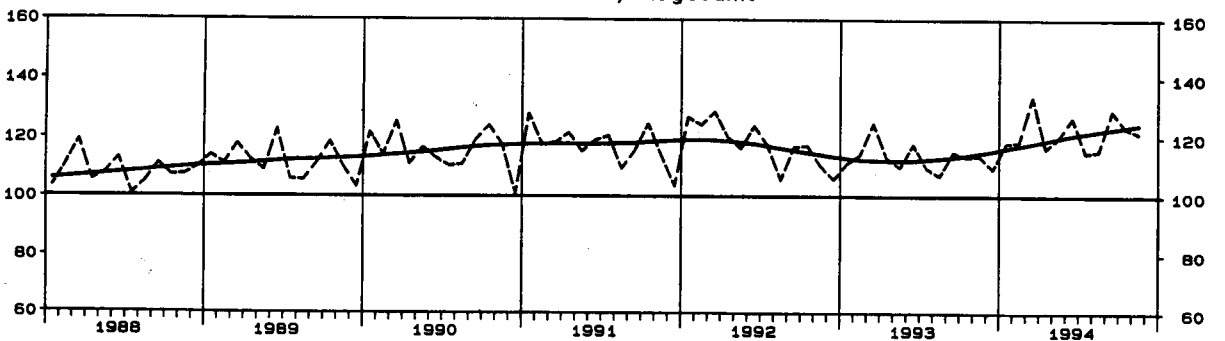
Investitionsgüter produzierendes Gewerbe, Insgesamt



Verbrauchsgüter produzierendes Gewerbe, Insgesamt



Chemische Industrie, Insgesamt



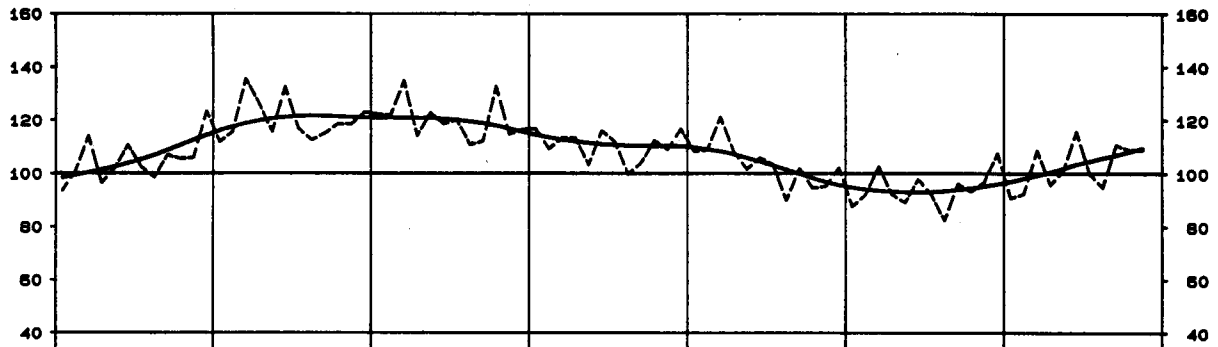
*) Zeitreihenanalyse nach dem Berliner Verfahren, Version 4

AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE

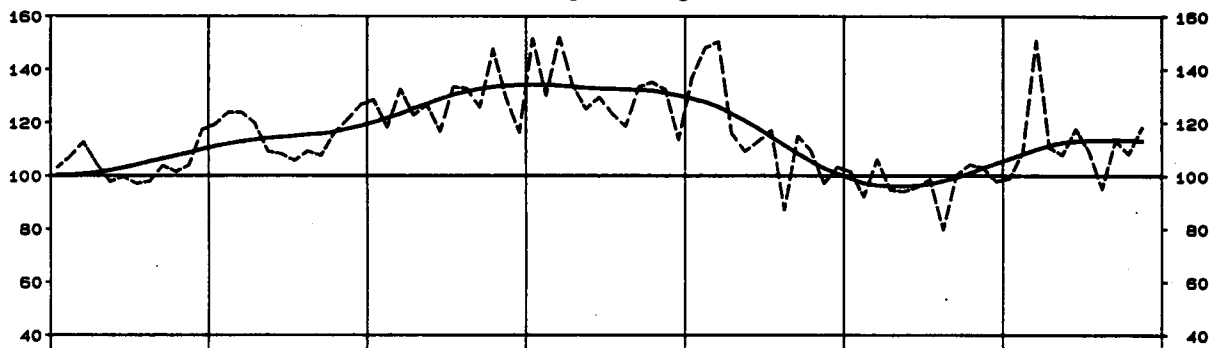
Volumenindex 1985 = 100

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

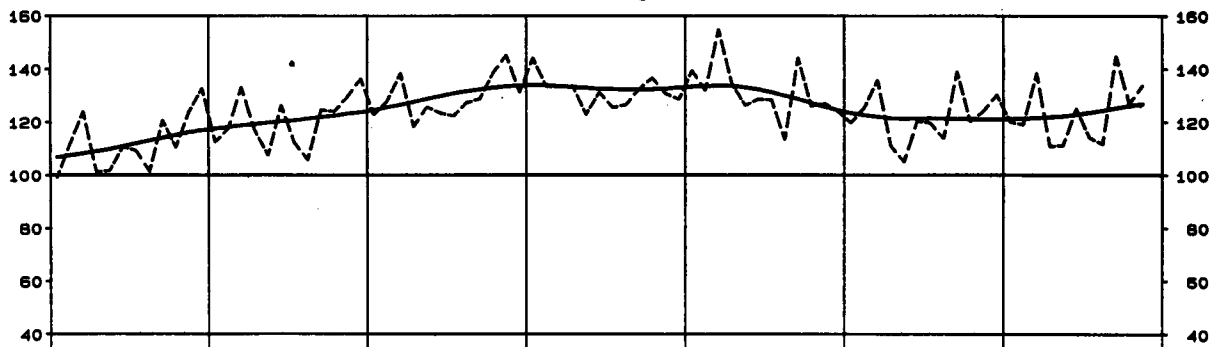
Maschinenbau, Insgesamt



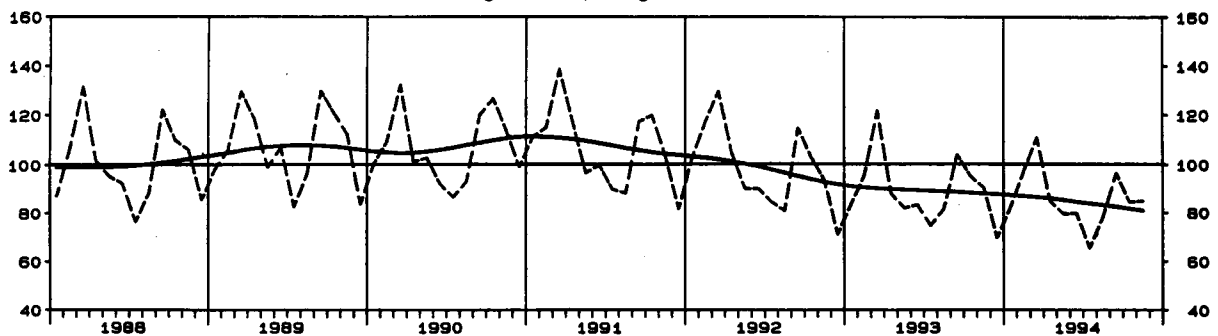
Strassenfahrzeugbau, Insgesamt



Elektrotechnik, Insgesamt



Textilgewerbe, Insgesamt



*) Zeitreihenanalyse nach dem Berliner Verfahren, Version 4

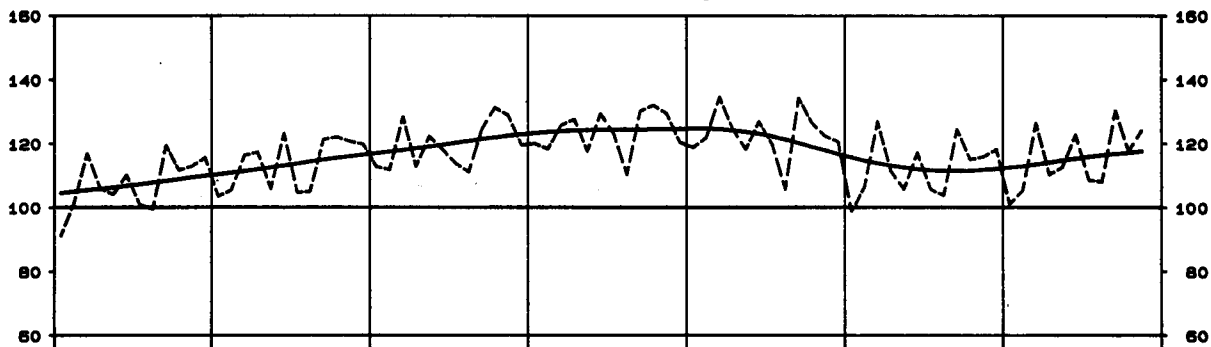
UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE

Volumenindex 1985 = 100

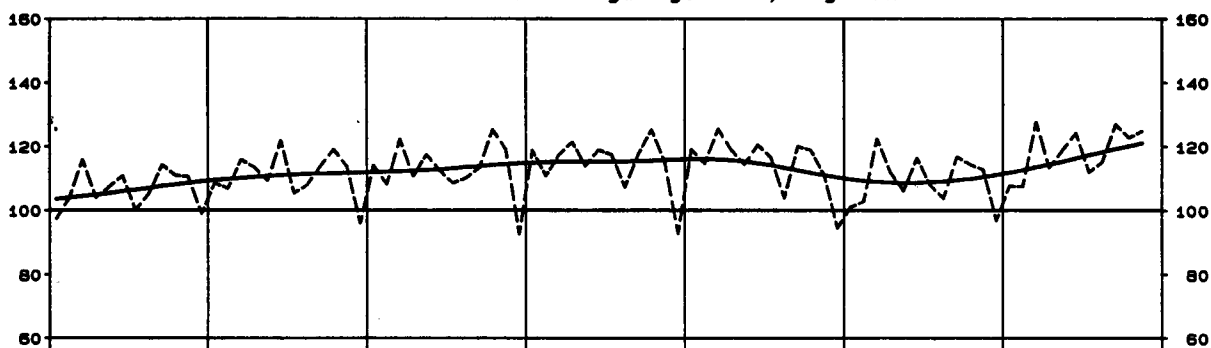
----- Originalwerte

———— Glatte Komponente *)

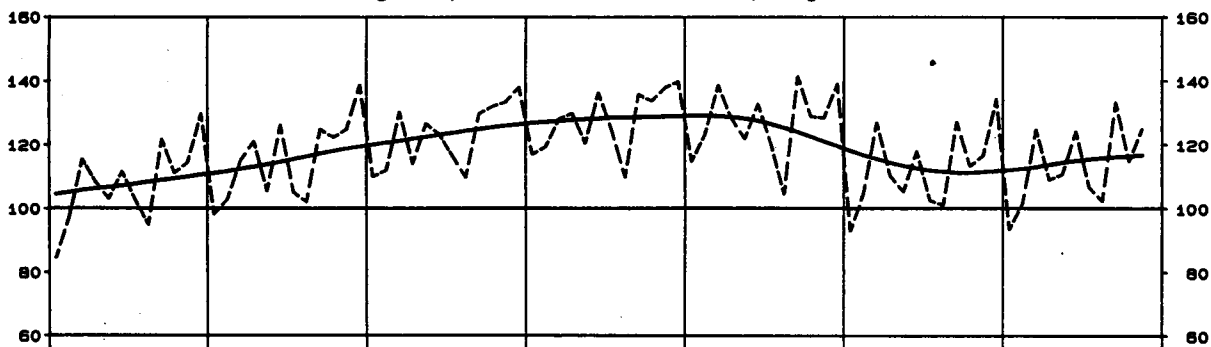
Verarbeitendes Gewerbe, Insgesamt



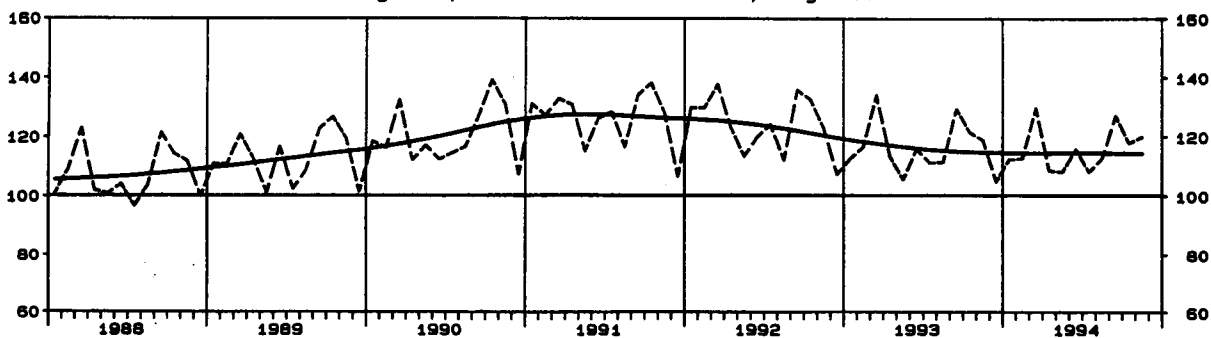
Grundstoff- u. Produktionsgütergewerbe, Insgesamt



Investitionsgüter produzierendes Gewerbe, Insgesamt



Verbrauchsgüter produzierendes Gewerbe, Insgesamt



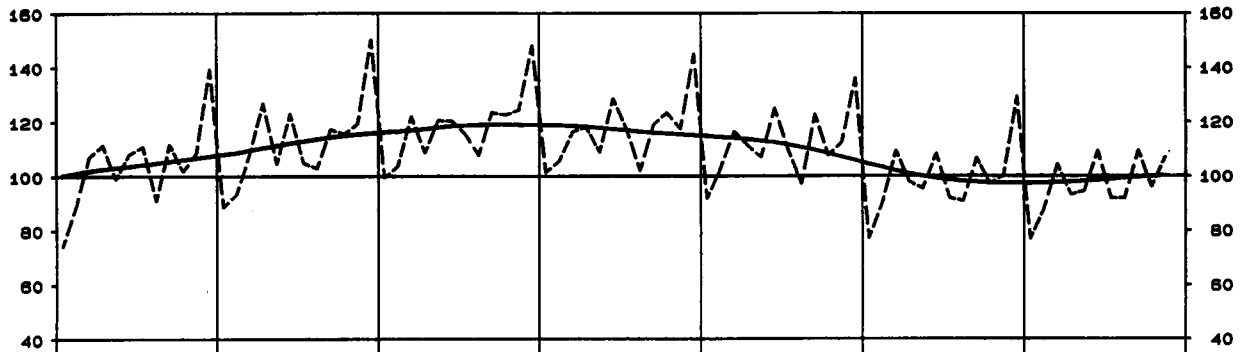
*) Zeitreihenanalyse nach dem Berliner Verfahren, Version 4

UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE

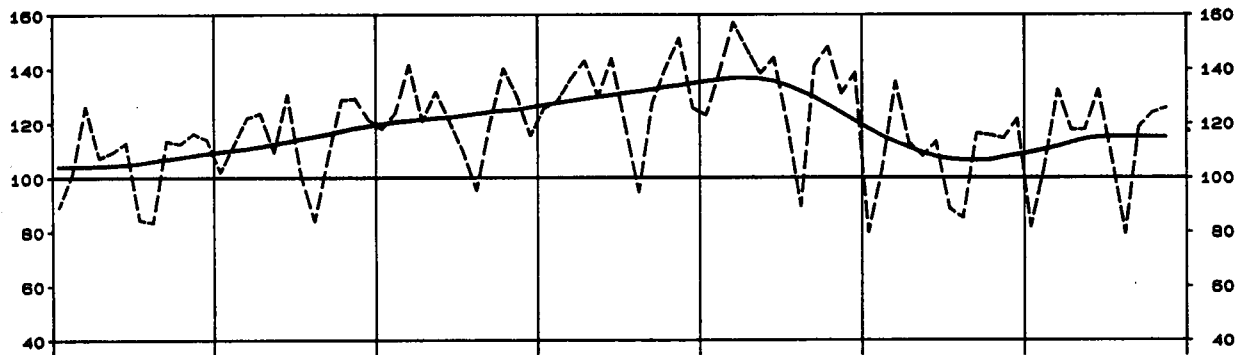
Volumenindex 1985 = 100

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

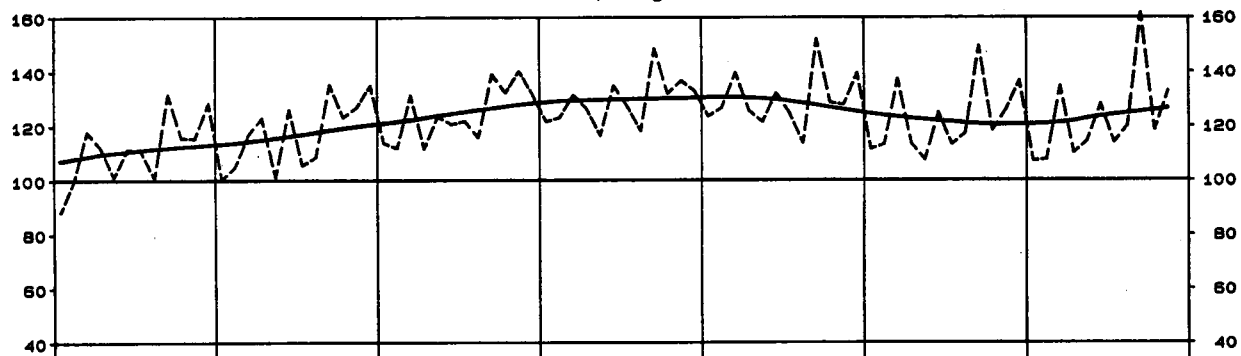
Maschinenbau, Insgesamt



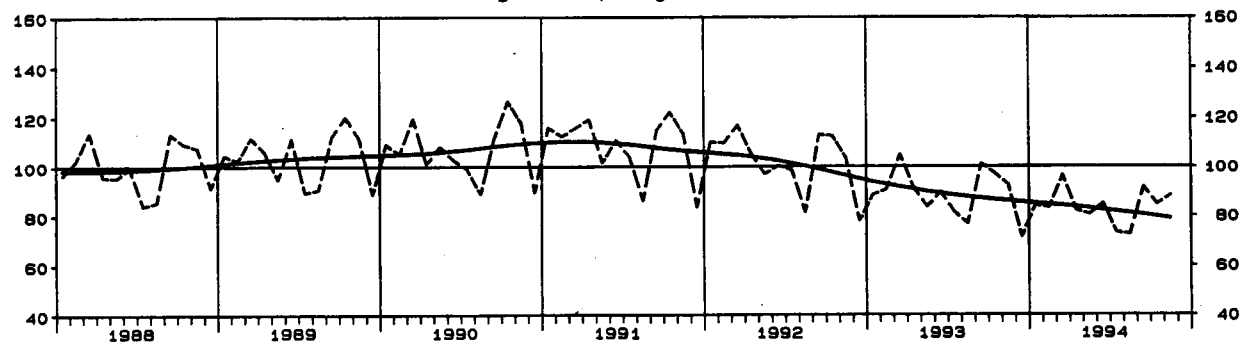
Strassenfahrzeugbau, Insgesamt



Elektrotechnik, Insgesamt



Textilgewerbe, Insgesamt



*) Zeitreihenanalyse nach dem Berliner Verfahren, Version 4

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

1.1 ORIGINAL

WERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1994 NOV.	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
				1993	1994	1993	1994	1994	1994	1994
				NOV.	OKT.	4.VJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ	
	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	134,3	+11,3	120,7	129,5	120,9	128,3	125,5	127,2
		INLAND	136,8	+8,9	125,6	132,8	125,1	130,5	127,9	132,3
		AUSLAND	130,2	+15,6	112,6	124,1	114,0	124,9	121,5	118,8
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGUETER- GEWERBE	INSGESAMT	117,5	+14,9	102,3	115,3	99,6	110,2	113,1	111,4
		INLAND	120,3	+13,2	106,3	119,3	102,9	108,6	115,4	116,3
		AUSLAND	113,2	+17,9	96,0	108,8	94,5	112,7	109,5	103,6
25	GEW.U. VERARB.V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	183,6	+23,1	149,2	191,1	146,6	124,3	181,3	191,3
		INLAND	191,5	+23,5	155,0	201,1	152,3	127,2	190,6	202,0
		AUSLAND	124,2	+17,5	105,7	115,9	104,2	102,2	111,1	111,4
2512	GEW.V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	172,7	+31,8	131,0	177,1	127,8	68,5	147,8	159,6
		INLAND	173,7	+31,8	131,8	178,0	128,5	68,8	148,5	160,3
		AUSLAND	83,9	+39,8	60,0	96,1	64,5	46,2	83,3	89,0
2525	VERARB.V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	169,6	-0,5	170,4	163,5	158,4	122,6	169,0	163,4
		INLAND	170,7	+0,8	169,4	163,7	158,8	122,5	167,8	161,9
		AUSLAND	144,2	-25,6	193,8	158,1	149,7	124,9	194,9	197,6
2531	H.V. ZEMENT	INSGESAMT	152,1	+26,0	120,7	161,8	121,2	106,5	161,1	163,2
		INLAND	152,5	+26,3	120,7	161,9	120,8	105,9	162,3	165,1
		AUSLAND	145,3	+20,1	121,0	160,2	127,1	115,0	143,7	135,8
2541	ZIEGELEI	INSGESAMT	205,3	+19,3	172,1	226,5	164,3	147,4	228,2	240,1
		INLAND	233,0	+20,9	192,7	257,2	183,4	162,7	255,7	272,6
		AUSLAND	70,7	-1,8	72,0	77,7	71,1	73,0	94,5	82,2
2543	H.V. FEUERFESTER GROBKERAMIK	INSGESAMT	111,9	+28,3	87,2	100,9	86,6	89,5	89,7	94,9
		INLAND	95,1	+32,1	72,0	93,2	71,2	79,5	81,9	86,6
		AUSLAND	132,2	+25,3	105,5	110,1	105,1	101,5	99,0	104,9
2555	H.V. GR. FORM. FERTIGBAU- TEILEN AUS BETON FUER DEN HOCHBAU	INSGESAMT	352,0	+35,6	259,5	357,9	267,7	240,3	340,1	371,0
		INLAND	355,7	+35,9	261,7	361,6	270,1	240,6	343,3	374,7
		AUSLAND	38,0	-46,9	71,5	42,1	66,2	209,5	67,2	61,0
2559	H.V. BETONERZEUGNISSEN (OHNE BIMS, GR. FORM. FERTIGBAUTEILE)	INSGESAMT	219,0	+22,2	179,2	235,6	177,5	150,1	223,4	240,5
		INLAND	220,0	+22,6	179,5	236,1	178,1	149,6	223,3	241,0
		AUSLAND	165,8	+0,4	165,1	211,5	151,2	175,9	226,5	218,3
2563	H.V. GIPSERZEUGNISSEN, DAEMM-U. LEICHTBAUPLATTEN	INSGESAMT	258,7	+8,2	239,1	251,4	221,5	237,3	228,3	244,2
		INLAND	268,6	+7,7	249,4	261,7	231,8	248,3	238,5	255,7
		AUSLAND	162,4	+16,7	139,2	151,2	120,8	131,5	129,4	132,2
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	88,8	+18,9	74,7	81,1	70,0	90,3	91,0	83,4
		INLAND	93,4	+20,2	77,7	89,4	72,0	93,6	95,3	94,9
		AUSLAND	82,2	+17,1	70,2	69,5	66,9	85,7	84,7	67,2
2711	HOCHOFEN-, STAHL-U. WARM- WALZWERKE (OHNE STAHL- ROHRE)	INSGESAMT	92,4	+17,7	78,5	86,3	72,6	96,3	95,9	87,4
		INLAND	95,6	+21,5	78,7	90,2	72,6	95,8	97,0	94,4
		AUSLAND	87,1	+11,5	78,1	79,9	72,8	97,2	94,1	75,9
2715	H.V. STAHLROHREN (OHNE PRAEZISIONSSTAHLROHRE)	INSGESAMT	65,0	+30,3	49,9	50,1	53,7	56,4	62,7	60,2
		INLAND	74,4	+12,7	66,0	89,2	66,3	75,6	84,3	107,8
		AUSLAND	60,3	+43,9	41,9	30,6	47,4	46,9	52,0	36,5
2720	H.V. PRAEZISIONSSTAHL- ROHREN	INSGESAMT	94,1	+20,6	78,0	79,2	69,1	81,3	84,3	79,8
		INLAND	84,4	+7,2	78,7	75,3	72,7	81,9	82,9	83,5
		AUSLAND	113,8	+48,4	76,7	87,0	61,8	79,9	87,1	72,4
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	140,1	+31,1	106,9	129,6	105,1	122,3	122,2	118,6
		INLAND	131,4	+19,0	110,4	124,7	106,6	120,3	120,6	120,1
		AUSLAND	154,3	+52,6	101,1	137,5	102,5	125,6	124,8	116,0
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	100,7	+18,3	85,1	92,5	80,7	90,6	94,1	93,0
		INLAND	99,3	+19,6	83,0	88,0	77,8	85,7	89,9	90,5
		AUSLAND	105,6	+13,9	92,7	108,9	91,5	108,6	109,5	102,1
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE	INSGESAMT	115,2	+26,9	90,8	112,0	87,3	105,2	107,1	106,0
		INLAND	119,6	+26,2	94,8	118,6	92,6	107,7	113,0	117,4
		AUSLAND	104,9	+29,7	80,9	96,1	74,5	98,8	92,9	78,5
3011	STABZIEHEREIEN, KALTWALZWERKE	INSGESAMT	114,3	+41,8	80,6	106,2	76,2	98,6	101,7	94,4
		INLAND	113,9	+40,6	81,0	105,0	77,0	97,8	102,5	102,1
		AUSLAND	115,3	+45,0	79,5	108,9	74,4	100,3	100,1	77,4
3015	DRAHTZIEHEREIEN (EINSCHL. H.V. DRAHT- ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	116,1	+16,0	100,1	117,3	97,4	111,1	112,0	116,6
		INLAND	124,5	+16,5	106,9	130,5	106,2	116,4	122,2	130,7
		AUSLAND	94,1	+14,3	82,3	82,8	74,6	97,2	85,4	79,6

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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

BUNDESGBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
=100

WERT

INDEX

R	C													H	SYPRO- NR.	
	I	C	H	T												
				L												
VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %																
1993	1994	1992	1993	1993	1994	1993	1994	1994	1994	1994	1993	1994	1992	1993	1994	
2.HJ	1.HJ			NOV.	OKT.	4.VJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ	2.HJ	1.HJ				1994 JAN.-NOV. KUMULIERT	
119,4	126,9	129,3	119,5	-0,1	+6,6	0,0	+4,8	+7,4	+7,8	-3,1	+6,1	-2,3	-7,6	+7,1		
126,0	129,2	140,1	126,2	-3,0	+4,0	-4,7	+0,5	+4,1	+4,2	-6,2	+2,2	-1,9	-9,9	+3,6		
108,6	123,2	111,7	108,6	+5,6	+11,6	+9,8	+13,5	+13,7	+15,1	+3,3	+13,5	-3,3	-2,8	+13,9		
99,7	111,7	108,9	101,3	+0,8	+12,7	-0,9	+7,3	+9,6	+11,6	-3,3	+8,4	-1,5	-7,0	+10,2		
104,4	112,0	115,5	105,1	-1,8	+10,7	-4,4	+3,2	+8,3	+9,8	-6,1	+5,8	-1,2	-9,0	+8,0		
92,3	111,1	98,4	95,3	+5,6	+16,1	+5,8	+14,2	+11,8	+15,0	+2,1	+13,0	-2,3	-3,2	+14,3		
163,6	152,8	156,1	154,8	-3,6	+8,3	-4,7	+5,0	+4,5	+6,0	-1,5	+4,7	+7,6	-0,8	+7,1	25	
171,5	158,9	162,5	161,6	-3,4	+8,2	-5,0	+5,1	+4,6	+5,9	-1,5	+4,8	+8,5	-0,6	+7,1		
103,8	106,6	108,7	103,5	-5,7	+8,4	-0,4	+3,5	+3,1	+7,7	-1,7	+3,2	-0,8	-4,8	+6,3		
143,7	108,2	135,4	124,0	-13,7	+6,5	-14,7	+14,9	-0,8	+0,1	-10,2	+3,7	+5,2	-8,4	+5,4	2512	
144,5	108,6	136,1	124,6	-13,8	+6,4	-14,9	+15,6	-0,9	-0,1	-10,3	+3,7	+5,2	-8,4	+5,5		
68,2	64,8	67,4	63,4	-1,0	+28,5	+9,0	-29,8	+10,6	+23,6	-2,3	-8,2	+1,4	+3,0	+8,0		
168,2	145,8	177,1	160,5	-10,4	+2,5	-13,5	-14,6	+4,4	-8,2	-14,7	-4,5	+12,0	-9,4	-4,6	2525	
168,9	145,2	176,6	160,7	-7,8	+2,2	-12,1	-14,3	+3,5	-9,6	-14,2	-4,8	+13,0	-9,0	-5,1		
153,0	153,9	188,0	158,0	-41,6	+10,0	-38,0	-22,4	+24,2	+26,4	-25,4	+0,6	-5,3	-17,0	+5,4		
136,6	133,8	138,1	132,2	-11,1	+7,0	-8,5	+5,1	+4,4	+7,4	-5,3	+4,7	+6,2	-4,3	+7,4	2531	
137,2	134,1	138,0	132,3	-10,7	+6,9	-8,1	+6,1	+4,6	+7,5	-5,1	+5,2	+6,2	-4,1	+7,8		
128,2	129,3	140,3	130,6	-15,6	+8,3	-12,9	-6,3	+0,4	+4,9	-8,0	-2,7	+8,4	-6,9	+2,4		
195,3	187,8	189,6	182,2	+5,5	+11,2	+0,4	+16,4	+7,9	+6,1	+8,9	+11,1	+12,5	+7,4	+10,2	2541	
219,5	209,2	184,2	202,5	+7,2	+12,5	+1,8	+18,8	+9,3	+6,7	+11,4	+12,8	+14,8	+9,9	+11,4		
77,5	83,7	98,8	83,4	-13,0	-4,3	-14,5	-4,2	-7,7	-1,9	-16,6	-6,3	-4,4	-15,6	-4,6		
85,7	89,6	93,1	86,5	-3,9	+19,8	-1,3	+1,5	+3,8	+12,0	-6,1	+2,6	-2,5	-7,1	+9,0	2543	
74,1	80,7	89,0	78,2	-7,8	+31,8	-12,1	-4,6	+0,9	+12,5	-18,2	-1,9	-5,0	-12,1	+7,4		
99,6	100,3	97,9	96,5	-0,3	+9,6	+9,7	+7,7	+6,8	+11,6	+5,1	+7,4	+0,2	-1,4	+10,5		
287,2	290,2	268,0	269,9	-5,9	+14,1	+3,9	+23,1	+9,7	+21,0	+1,6	+14,9	+14,4	+0,7	+18,4	2555	
290,0	291,9	270,7	272,6	-6,1	+14,2	+3,7	+22,0	+9,6	+20,9	+1,5	+14,4	+14,7	+0,7	+18,2		
50,4	138,3	31,4	49,3	+172,9	-46,0	+132,3	+715,2	+44,5	+76,8	+33,3	+283,1	-58,4	+37,9	+132,8		
202,6	186,8	189,2	193,3	+0,4	+5,5	-3,7	-1,1	+3,4	+5,6	+1,2	+1,6	+8,5	+2,2	+4,9	2559	
203,1	186,5	189,3	193,4	+0,3	+5,3	-3,8	-1,3	+3,5	+5,7	+1,3	+1,6	+8,7	+2,2	+4,9		
182,0	201,2	185,2	188,9	+4,5	+15,8	-1,1	+11,0	-2,9	+2,6	-0,3	+2,7	-1,1	+2,0	+3,6		
228,3	232,8	191,3	217,1	+26,0	+8,5	+20,2	+15,0	+11,1	+3,9	+20,2	+13,1	+9,1	+13,5	+9,5	2563	
237,4	243,4	196,3	225,2	+26,7	+7,7	+22,5	+16,7	+11,8	+5,2	+21,1	+14,3	+13,2	+14,7	+10,3		
139,6	130,5	143,0	137,8	+16,0	+25,6	-10,7	-8,9	+1,5	-16,5	+7,5	-4,0	-26,3	-3,6	-3,7		
68,4	90,7	78,6	71,3	+12,5	+20,3	+7,9	+22,2	+22,1	+24,9	-0,6	+22,2	-8,7	-9,3	+22,3	27	
71,2	94,5	87,4	73,1	+6,4	+27,7	+0,7	+20,3	+31,6	+35,0	-6,8	+25,8	-9,3	-16,4	+27,7		
64,4	85,2	66,2	68,7	+23,2	+9,3	+20,3	+25,5	+9,0	+8,7	+11,2	+16,7	-7,0	+3,8	+14,2		
71,4	96,1	81,1	73,5	+22,3	+24,7	+10,7	+23,6	+30,7	+24,5	+1,6	+26,9	-7,6	-8,4	+25,3	2711	
71,5	96,4	86,3	72,9	+23,0	+28,7	+6,1	+24,6	+34,7	+34,1	-3,2	+29,6	-9,3	-15,5	+29,9		
71,3	95,6	72,4	74,5	+21,1	+18,0	+19,0	+22,0	+24,3	+8,9	+11,1	+23,0	-4,1	+2,9	+17,8		
51,0	59,6	62,7	59,3	-37,1	-11,5	-9,6	+10,4	-25,4	+24,6	-13,1	-11,8	-15,6	-5,4	-0,5	2715	
69,6	80,0	99,2	76,4	-63,0	+29,3	-38,5	-15,7	+9,8	+47,9	-33,1	-3,8	-11,6	-23,0	+13,4		
41,8	49,4	44,6	50,8	+39,2	-39,3	+33,9	+47,5	-40,8	+1,1	+15,5	-17,4	-19,6	+13,9	-11,2		
64,6	82,8	80,8	65,9	+13,2	+20,5	+0,4	+20,1	+26,2	+32,6	-9,0	+23,0	-9,2	-18,4	+24,9	2720	
68,3	82,4	87,7	71,1	+9,8	+8,2	-1,1	+7,8	+15,1	+30,7	-11,1	+11,4	-7,0	-18,9	+15,3		
57,2	83,5	66,9	55,4	+21,6	+50,8	+4,7	+57,0	+55,0	+37,4	-3,5	+55,8	-14,3	-17,2	+49,6		
103,3	122,3	115,1	105,8	-1,0	+24,5	+3,0	+10,6	+15,1	+17,0	-2,1	+12,8	-2,8	-8,1	+16,6	2850	
106,1	120,4	123,6	108,6	-3,4	+19,2	-2,5	+6,6	+9,9	+13,8	-7,7	+8,3	-1,0	-12,1	+11,7		
98,7	125,2	101,2	101,2	+3,6	+33,2	+14,0	+17,4	+24,2	+22,2	+9,8	+20,7	-6,3	0,0	+25,2		
80,9	92,3	96,0	82,8	-0,4	+10,5	-3,0	+8,4	+9,9	+14,8	-8,2	+9,1	-4,2	-13,7	+11,6	2910	
78,9	87,8	95,3	81,2	-5,5	+8,8	-5,2	+2,8	+7,7	+13,3	-3,9	+5,1	-5,3	-14,8	+9,0		
88,3	109,1	98,5	88,6	+20,9	+15,6	+4,9	+26,8	+17,4	+19,8	-2,1	+22,9	+0,1	-10,1	+20,4		
88,2	106,1	102,8	90,1	-2,7	+20,6	-3,4	+12,0	+18,6	+19,0	-6,2	+15,2	-4,2	-12,4	+17,8	3011-15	
95,0	110,4	111,4	97,2	-5,9	+18,5	-4,8	+6,2	+16,1	+20,4	-7,7	+11,2	-3,3	-12,7	+15,6		
71,8	95,8	82,1	73,2	+7,0	+27,5	+0,8	+30,9	+26,4	+13,6	-1,4	+28,6	-7,1	-10,8	+24,8		
74,9	100,2	91,4	77,1	+0,9	+37,9	-1,9	+19,5	+34,0	+28,3	-5,9	+26,5	-6,8	-15,6	+29,4	3011	
77,2	100,2	96,6	80,3	-1,5	+33,9	-4,1	+11,1	+30,1	+32,1	-8,4	+20,1	-7,4	-16,9	+26,3		
70,0	100,2	79,9	70,0	+5,9	+47,8	+3,2	+42,5	+43,6	+18,0	+1,2	+43,1	-5,4	-12,4	+37,3		
100,4	111,6	113,2	102,1	-5,2	+9,2	-4,6	+6,6	+8,2	+12,9	-6,4	+7,5	-2,2	-9,8	+9,8	3015	
110,6	119,3	124,3	111,9	-8,5	+9,7	-5,3	+3,0	+7,8	+13,7	-7,1	+5,4	-0,3	-10,0	+9,0		
73,6	91,3	84,4	76,4	+8,1	+7,4	-1,6	+20,1	+10,2	+9,5	-3,8	+15,3	-8,8	-9,5	+13,0		

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

1.1 ORIGINAL

WERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1994 NOV.	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
					1993	1994	1993	1994	1994	1994	1994
					NOV.	OKT.	4.VJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ	
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	114,6	+8,9	105,2	115,3	103,5	114,1	112,1	111,2	
		INLAND	116,1	+6,5	109,0	117,4	108,6	110,9	112,2	112,6	
		AUSLAND	112,8	+12,2	100,5	112,8	99,7	118,1	112,0	109,4	
4031	H.V.CHEMISCHEN GRUND- STOFFEN (AUCH MIT AN- SCHL.WEITERVERARB.)	INSGESAMT	97,0	+19,9	80,9	96,8	81,5	91,3	90,4	90,3	
		INLAND	89,7	+15,6	77,6	90,5	75,3	81,5	81,8	83,7	
		AUSLAND	104,0	+23,8	84,0	102,8	87,4	100,7	98,6	96,5	
4034	H.V.CHEMISCHEN ERZEUG- NISSEN FUER GEWERBE, LANDWIRTSCHAFT	INSGESAMT	130,9	+7,6	121,6	131,4	120,2	133,7	135,1	130,5	
		INLAND	140,4	+7,2	131,0	145,8	128,2	136,2	146,8	145,6	
		AUSLAND	117,7	+8,6	108,4	111,2	109,0	130,2	118,6	109,1	
4035	H.V.PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	154,0	-5,9	163,7	157,0	153,0	165,6	155,7	158,3	
		INLAND	158,2	+0,2	157,9	156,0	156,8	152,4	151,2	151,9	
		AUSLAND	145,2	-17,4	175,8	159,1	145,0	192,8	164,9	171,5	
4036	H.V.SEIFEN,WASCH-,REI- NIGUNGS-U.KOERPER- PFLEGE MITTELN	INSGESAMT	144,3	+5,4	136,9	142,4	134,9	140,5	135,7	139,7	
		INLAND	133,6	+0,1	133,5	133,5	131,1	133,6	128,9	128,8	
		AUSLAND	211,9	+33,6	158,6	198,4	158,9	183,7	178,9	208,2	
4037	H.V.FOTOCHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	109,2	-0,3	109,5	117,5	110,4	118,6	128,8	122,4	
		INLAND	83,7	-6,7	89,7	92,0	84,8	91,1	96,5	93,9	
		AUSLAND	126,1	+2,8	122,7	134,3	127,5	136,7	150,3	141,4	
4039	H.V.SONSTIGEN CHEMI- SCHEN ERZEUGNISSEN FUER PRIVATEN VERBRAUCH USW	INSGESAMT	111,0	-0,5	111,6	114,6	105,8	117,3	112,5	106,6	
		INLAND	110,5	-2,2	113,0	111,0	107,6	112,0	105,2	99,5	
		AUSLAND	111,9	+2,2	109,5	120,2	103,0	125,3	123,6	117,4	
4090	H.V.CHEMIEFASERN	INSGESAMT	79,1	+12,7	70,2	83,1	74,2	81,4	79,1	70,6	
		INLAND	64,6	-2,7	66,4	67,3	63,9	69,6	67,5	64,1	
		AUSLAND	87,7	+21,1	72,4	92,3	80,3	88,3	85,9	74,5	
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	162,7	+19,7	135,9	157,9	131,2	132,6	145,8	145,3	
		INLAND	166,1	+18,3	140,4	161,8	134,7	133,5	147,8	150,2	
		AUSLAND	143,5	+29,0	111,2	135,5	111,3	127,8	135,3	118,1	
5311	SAEGE-U.HOBELWERKE	INSGESAMT	163,3	+22,0	133,9	166,6	129,8	123,9	151,1	159,0	
		INLAND	162,8	+20,4	135,2	167,8	130,4	121,6	149,7	160,7	
		AUSLAND	167,5	+37,1	122,2	155,4	124,1	144,6	163,2	143,9	
5361	H.V.HALBWAREN AUS HOLZ	INSGESAMT	162,1	+17,5	138,0	148,8	132,5	141,8	140,4	131,1	
		INLAND	170,1	+16,1	146,5	154,8	139,7	147,7	145,4	137,9	
		AUSLAND	131,7	+24,5	105,8	125,7	105,0	119,4	121,6	105,3	
55	ZELLSTOFF-,HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U.PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT	131,0	+33,8	97,9	121,2	96,3	108,2	111,8	111,8	
		INLAND	114,7	+27,7	89,8	106,0	88,5	96,2	97,4	95,8	
		AUSLAND	157,9	+41,9	111,3	146,2	109,2	128,2	135,6	138,2	
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	123,1	+8,5	113,5	119,6	107,5	110,2	115,0	109,6	
		INLAND	116,5	+4,8	111,4	112,6	105,0	105,6	109,4	104,1	
		AUSLAND	141,8	+18,6	119,6	139,5	114,4	123,6	131,3	125,4	
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	142,0	+11,5	127,4	134,4	130,3	133,8	132,0	133,5	
		INLAND	144,2	+9,0	132,3	137,3	135,0	137,8	135,5	139,8	
		AUSLAND	139,0	+15,2	120,7	130,5	124,0	128,4	127,4	125,0	
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHE NVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	151,5	+26,6	119,7	146,4	116,8	132,1	138,1	138,0	
		INLAND	146,8	+24,3	118,1	141,1	116,0	129,0	136,2	136,8	
		AUSLAND	172,2	+35,7	126,9	169,0	120,4	145,0	146,4	143,2	
3021	H.V.GESENK-U.LEICHTEN FREIFORMSCHMIEDESTUEK- KEN,PRESS-U.ZIEHTEILEN	INSGESAMT	140,9	+33,6	105,5	134,6	105,4	124,7	129,3	128,5	
		INLAND	140,8	+33,6	105,4	132,6	106,3	124,2	132,7	129,6	
		AUSLAND	141,6	+33,7	105,9	142,2	102,2	126,6	116,8	124,4	
3025	STAHLVERFORMUNG, ANG, OBERFLAECHE NVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	158,1	+23,0	128,5	153,6	123,8	136,6	143,5	143,9	
		INLAND	150,3	+19,8	125,5	146,1	121,6	131,8	138,2	141,1	
		AUSLAND	196,6	+36,7	143,1	189,5	134,4	159,0	169,1	157,6	
31	STAHL-U.LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	151,9	+1,0	150,4	140,8	154,8	147,7	155,6	155,7	
		INLAND	170,2	+1,2	168,2	154,0	167,3	155,4	173,9	174,4	
		AUSLAND	73,7	-0,9	74,4	84,5	101,4	115,1	77,5	75,7	
3111	H.V.STAHL-U.LEICHTME- TALLKONSTRUKTIONEN (OHNE GRUBENAUSSAU)	INSGESAMT	166,1	-6,2	177,1	176,1	175,5	154,9	194,0	197,7	
		INLAND	175,2	-6,2	186,8	184,8	185,1	162,3	201,6	208,9	
		AUSLAND	86,5	-6,9	92,9	100,3	92,2	90,9	127,6	100,6	
3151	KESSEL-U.BEHAEALTERBAU	INSGESAMT	126,1	+15,8	108,9	117,5	123,7	125,3	123,8	120,9	
		INLAND	146,9	+19,3	123,1	125,5	126,8	126,1	145,2	136,5	
		AUSLAND	64,1	-3,6	66,5	93,8	114,5	122,6	59,7	74,2	
3171	LOKOMOTIVBAU	INSGESAMT	219,9	+8,5	202,6	45,8	219,0	207,2	104,5	124,0	
		INLAND	71,3	-32,5	105,7	59,2	232,6	79,5	94,5	148,9	
		AUSLAND	470,8	+28,6	366,2	23,0	186,1	422,8	121,4	81,8	
3174	WAGGONBAU	INSGESAMT	231,6	-10,2	257,8	74,5	225,6	255,1	122,1	114,4	
		INLAND	338,3	-10,6	378,5	107,5	323,9	349,8	158,0	158,8	
		AUSLAND	21,4	+6,5	20,1	9,7	31,9	68,5	55,5	27,0	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

BUNDESGBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
=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 VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1993 NOV.	1994 OKT.	1993 4.VJ	1994 1.VJ	1994 2.VJ	1994 3.VJ	1993 2.HJ	1994 1.HJ		1992	1993
109,0 107,2 97,9	113,1 111,6 115,1	111,3 116,6 104,8	105,0 108,4 100,7	+0,9 -0,7 +3,1	+10,0 +7,4 +13,7	-1,1 -4,1 +3,4	+5,0 -0,2 +11,7	+6,6 +3,8 +10,3	+8,6 +4,5 +14,0	-2,7 -5,0 +0,8	+5,8 +1,8 +11,1	-0,4 -0,1 -1,0	-5,7 -7,0 -3,9	+7,1 +3,5 +12,2	40
80,7 75,8 85,3	90,9 81,7 99,7	89,4 86,9 91,7	82,7 77,9 87,2	+3,5 +0,5 +6,1	+17,2 +17,5 +17,0	+0,2 -5,2 +5,0	+6,7 -0,6 +12,9	+8,0 +4,6 +10,8	+13,2 +9,8 +16,0	-3,1 -7,7 +0,9	+7,3 +2,0 +11,9	-4,7 -5,4 -4,1	-7,5 -10,4 -4,9	+10,9 +6,8 +14,5	4031
121,5 133,4 104,7	134,4 141,5 124,4	127,6 139,1 111,2	124,8 134,6 111,0	+2,0 +0,1 +5,4	+4,0 +4,2 +3,6	+2,5 +0,5 +5,9	+3,9 +2,8 +5,5	+5,9 +5,5 +6,4	+6,3 +5,0 +8,8	+0,8 -0,2 +2,7	+4,8 +4,2 +6,0	+1,7 +1,2 +2,4	-2,2 -3,2 -0,2	+5,4 +4,7 +6,7	4034
149,8 150,8 147,8	160,7 151,8 178,9	158,6 160,7 154,1	148,3 147,0 150,8	-0,4 +0,2 -1,2	+6,6 +1,8 +17,6	-3,1 -4,9 +1,0	+10,8 +5,8 +20,0	+8,2 +6,2 +12,1	+7,9 +5,0 +13,9	-3,7 -6,3 +2,4	+9,5 +5,9 +16,2	+6,8 +7,3 +5,7	-6,5 -8,5 -2,1	+7,3 +4,7 +12,2	4035
138,2 133,7 166,6	138,1 131,3 181,3	140,4 136,8 162,9	142,8 138,5 169,6	-2,2 -2,7 +1,0	+3,2 +0,1 +18,9	-4,2 -4,4 -2,7	-9,2 -11,4 +2,3	-3,0 -5,1 +8,0	-1,3 -5,6 +19,5	-1,2 -2,1 +3,2	-6,3 -8,4 +5,0	+3,2 +3,2 +2,7	+1,7 +1,2 +4,1	-3,1 -6,2 +12,7	4036
116,3 94,8 130,7	123,7 93,8 143,5	123,3 108,8 132,9	116,5 97,8 128,9	+2,2 +11,0 +10,2	+4,1 +7,2 +2,6	+1,9 -14,0 +11,2	+10,9 -2,9 +18,4	+1,9 -10,4 +8,3	+0,2 -10,3 +5,7	-1,6 -9,5 +2,8	+6,0 -6,9 +12,8	+1,1 +0,7 +1,3	-5,5 -10,1 -3,0	+3,7 -6,8 +9,0	4037
104,3 106,6 100,7	114,9 108,6 124,5	119,6 115,4 126,1	108,0 106,6 110,3	-8,9 -4,9 -14,6	+6,7 +2,9 +12,9	-11,5 -8,0 -16,6	-3,1 -2,8 -3,8	+9,9 +7,5 +13,1	+3,7 -5,8 +19,3	-10,1 -6,5 -15,3	+2,8 +2,0 +3,9	-4,6 -6,8 -1,5	-9,7 -7,6 -12,5	+3,0 -0,5 +8,2	4039
69,8 63,0 73,7	80,3 68,6 87,1	86,2 88,3 85,0	71,9 67,9 74,3	-11,0 -15,4 -8,5	+10,9 +6,2 +13,0	-6,1 -16,8 +0,1	+5,4 -11,1 +15,3	+11,6 +0,1 +17,7	+8,1 +3,1 +11,0	-9,9 -18,5 -5,1	+8,4 -5,9 +16,4	-5,5 -8,6 -3,4	-16,6 -23,1 -12,6	+9,0 -2,3 +15,2	4090
130,4 134,8 105,8	139,2 140,6 131,6	138,0 143,4 107,9	129,2 133,2 107,0	-2,2 -3,6 +9,4	+11,0 +10,2 +16,0	-2,5 -4,6 +15,2	+5,5 +3,4 +19,4	+11,9 +10,2 +23,7	+12,0 +11,3 +17,9	-3,3 -5,0 +10,4	+8,8 +6,8 +21,6	-0,4 +0,8 -8,6	-6,4 -7,1 -0,8	+10,9 +9,5 +20,7	53
132,8 134,3 119,2	137,5 135,7 153,9	141,5 144,5 114,0	127,7 128,7 117,8	-6,8 -8,4 +13,7	+17,3 +17,6 +14,9	-7,5 -9,8 +21,0	+10,7 +8,0 +37,3	+13,4 +11,9 +28,0	+17,2 +16,4 +25,9	-7,9 -9,8 +17,0	+12,2 +10,1 +32,2	+1,4 +2,8 -12,6	-9,8 -10,9 +3,3	+15,1 +13,7 +29,1	5311
128,0 135,5 99,2	141,1 146,5 120,5	134,4 142,2 104,9	130,8 138,5 101,6	+2,8 +2,1 +7,2	+4,3 +2,0 +16,7	+3,2 +1,6 +12,1	+1,2 -0,7 +10,8	+10,3 +8,2 +21,1	+6,2 +5,0 +12,9	+2,2 +1,3 +6,8	+5,5 +3,5 +15,8	-2,2 -1,3 -6,3	-2,7 -2,6 -3,1	+6,7 +5,0 +16,0	5361
93,0 85,8 104,9	110,0 96,8 131,9	108,8 103,5 117,7	97,3 90,9 107,8	-3,5 -6,6 +0,7	+30,5 +21,7 +42,9	-4,9 -9,9 +2,4	+3,8 -4,6 +16,9	+13,0 +6,8 +21,5	+24,6 +15,4 +37,2	-9,0 -12,8 -3,3	+8,4 +0,8 +19,3	-8,4 -10,9 -4,3	-10,6 -12,2 -8,4	+16,7 +8,7 +28,1	55
106,7 104,1 114,1	112,6 107,5 127,4	123,7 125,8 117,6	107,8 104,6 116,9	-6,0 -10,3 +7,6	+1,3 -3,1 +13,0	-6,4 -9,8 +3,9	-1,1 -2,9 +4,0	+8,0 +7,6 +9,1	+3,6 +1,0 +10,2	-9,7 -13,1 +0,5	+3,4 +2,2 +6,5	+4,2 +4,0 +4,9	-12,9 -16,9 -0,6	+3,8 +1,5 +9,2	59
126,4 134,5 115,6	132,9 136,7 127,9	136,7 152,6 115,6	125,1 133,9 113,5	+0,1 -4,1 +6,6	+5,8 +2,8 +10,3	+1,7 -5,0 +13,2	+5,9 +0,6 +14,6	+8,6 +4,6 +15,1	+9,1 +4,4 +16,7	-2,7 -7,2 +5,3	+7,3 +2,6 +14,8	-3,3 -2,9 -3,9	-8,5 -12,3 -1,8	+8,0 +3,7 +15,0	3021-25
116,7 116,3 118,8	135,1 132,6 145,7	138,3 141,2 125,8	118,0 117,9 118,8	-0,2 -1,7 +6,4	+21,1 +16,8 +39,4	-0,8 -2,1 +4,9	+10,1 +7,1 +22,9	+16,3 +15,0 +22,1	+18,3 +17,4 +22,3	-7,5 -9,6 +3,3	+13,1 +11,0 +22,5	-2,9 -3,4 -0,6	-14,7 -16,5 -5,6	+16,5 +14,4 +25,2	3021
107,1 107,5 105,8	127,0 128,5 121,7	127,2 131,6 110,9	108,7 109,3 106,6	-0,1 -0,5 +1,2	+23,1 +19,5 +38,1	+0,5 0,0 +2,3	+13,9 +12,4 +19,8	+16,3 +18,8 +7,0	+18,1 +19,2 +13,6	-5,4 -8,4 +8,0	+15,1 +15,7 +13,2	-3,3 -4,3 +1,4	-14,5 -16,9 -3,9	+18,3 +18,6 +17,3	3025
122,7 121,4 128,7	140,1 135,0 164,1	145,1 146,7 137,2	123,8 122,9 128,2	-0,3 -2,3 +9,7	+20,0 +15,5 +40,2	-1,5 -3,2 +6,6	+8,0 +4,4 +24,8	+16,4 +13,0 +32,0	+18,4 +16,4 +28,1	-8,5 -10,3 +0,5	+12,2 +8,6 +28,4	-2,7 -2,9 -1,7	-14,7 -16,2 -6,6	+15,6 +12,4 +30,4	31
161,8 178,2 92,1	151,7 164,6 96,3	171,9 188,3 101,7	162,9 176,1 106,1	-4,9 +1,9 -42,6	-11,9 -11,7 -13,4	-1,2 -0,7 -5,2	-4,1 -0,8 -19,4	-10,5 -9,2 -20,4	-7,8 -7,7 -8,6	-2,4 -2,9 +2,6	-7,4 -5,5 -19,8	+3,5 +7,0 -18,4	-5,2 -8,5 +4,3	-7,3 -6,1 -15,6	3111
175,7 185,3 92,4	174,4 182,0 108,2	192,3 200,0 126,5	174,4 182,4 105,3	+4,2 +4,4 +0,3	-4,5 -4,4 -5,9	-4,8 -4,4 -10,1	-7,9 -6,0 -29,2	+8,9 +8,2 +18,1	+12,5 +12,7 +8,8	-7,8 -7,7 -9,4	+0,7 +1,4 -7,6	+7,3 +8,5 -6,8	-9,3 -8,8 -16,1	+2,8 +3,2 -3,5	3151
128,9 140,2 95,4	124,5 135,7 91,2	143,4 162,9 85,4	145,8 158,6 107,7	-13,0 -16,5 +12,7	-12,8 -12,1 -15,3	+8,8 -1,3 +64,3	-13,1 -12,4 -15,2	-31,7 -30,8 -37,6	-9,8 -11,1 -2,8	-6,9 -13,3 +38,9	-23,5 -23,3 -24,1	+2,1 +2,7 -1,2	+1,7 -2,6 +26,1	-16,6 -16,4 -17,7	3171
197,5 188,0 213,6	155,9 87,0 272,1	132,4 126,3 142,8	203,1 157,4 280,4	+28,0 -40,8 +194,8	-24,9 -23,5 -31,3	+2,2 +32,4 -29,8	-28,0 -43,7 -21,0	-19,4 -15,9 -23,7	-29,6 +3,8 -64,6	+27,8 +22,5 +36,7	-25,3 -31,4 -21,6	-41,6 +24,6 -58,9	+53,4 -20,9 +96,4	-23,1 -25,3 -25,3	3174
302,7 430,8 50,3	188,6 252,9 62,0	241,4 297,3 131,4	200,7 269,1 66,1	-18,9 +124,1 -96,7	-60,3 -60,7 -45,8	-14,7 +29,5 -89,1	+152,3 +229,7 -25,1	+26,5 +43,3 -23,0	-69,9 -70,5 -60,8	+59,1 +113,6 -70,0	+90,9 +135,3 -24,2	-4,6 +23,4 -52,5	-16,9 -9,5 -49,7	-18,2 -16,2 -34,1	

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1994 NOV.	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
					1993	1994	1993	1994	1994	1994	1994
					NOV.	OKT.	4.VJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ	
3177	FELD-U. INDUSTRIEBAHN- WAGENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	15,5 18,8 4,8	-27,6 -32,1 +380,0	21,4 27,7 1,0	11,2 14,6 -	34,8 43,0 8,2	22,0 18,7 32,5	18,2 21,6 7,0	14,6 18,8 1,4	
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,2 147,6 134,6	+13,1 +14,1 +12,2	124,8 129,4 120,0	140,7 145,4 135,8	127,7 132,4 122,9	125,4 133,1 117,4	134,5 136,5 132,5	131,6 141,4 121,4	
3210	H.V. LANDWIRTSCHAFT- LICHEN MASCHINEN, ACKERSCHLEPPERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,8 109,4 86,8	+0,2 -1,3 +1,6	96,6 110,8 85,4	113,3 111,5 114,8	96,9 111,5 85,3	110,1 129,6 94,7	93,6 106,5 84,2	75,5 79,1 72,6	
3220	H.V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,6 105,9 102,9	+21,6 +28,1 +13,8	86,0 82,7 90,4	94,1 99,2 87,2	87,9 92,5 81,5	91,0 83,9 77,1	87,5 90,4 83,6	92,4 97,9 85,1	
3230	H.V. TEXTIL-U. NAEH- MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,1 80,0 129,5	-2,1 +6,0 -3,6	119,6 75,5 134,3	110,3 73,5 122,6	113,7 92,5 120,8	119,9 88,7 130,3	115,2 76,0 128,2	119,0 95,0 127,0	
3240	H.V. MASCHINEN FUER DIE NAHRUNGS-U. GENUSSMITTEL- INDUSTRIE USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	164,8 176,2 155,8	+19,5 +12,2 +26,9	137,9 157,0 122,8	153,6 168,3 142,0	142,2 153,0 133,6	145,0 150,0 140,9	147,9 162,0 136,8	146,8 165,2 132,2	
3256	H.V. HUETTEN-U. WALZWERKS- EINRICHTUNGEN USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,3 145,4 142,9	+20,5 +5,3 +47,3	119,8 138,1 97,0	156,9 163,4 148,9	135,4 142,1 127,0	110,5 127,1 89,8	122,2 138,1 102,3	136,3 140,5 126,7	
3257	H.V. BAU-, BAUSTOFF-U. AE. MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	153,1 229,0 103,4	+6,9 +1,4 +16,2	143,2 225,9 89,0	164,0 222,4 125,7	166,5 221,1 130,7	160,1 229,9 114,4	195,7 233,2 171,0	158,4 234,3 108,7	
3260	H.V. ZAHNRAEDERN, GETRIE- BEN, LAGERN, ANTRIEBS- ELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,6 134,1 127,9	+34,7 +41,3 +25,5	97,7 94,9 101,9	125,9 121,8 132,1	93,4 91,4 96,4	110,0 110,7 108,9	118,8 112,9 127,8	121,5 122,2 120,6	
3270	H.V. MASCHINEN FUER WEITERE BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	149,3 157,0 145,5	+32,0 +24,6 +36,5	113,1 126,0 106,6	144,7 158,9 137,5	125,5 139,2 118,6	122,7 125,4 121,4	150,2 150,2 150,2	137,8 141,0 136,3	
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	159,4 151,9 155,5	+3,2 +12,7 -8,9	154,4 143,7 170,7	160,8 158,0 165,1	149,5 145,7 155,3	147,4 152,1 140,1	157,3 150,8 167,2	153,0 161,9 139,5	
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,3 140,6 147,4	+15,8 +8,2 +22,7	124,6 129,9 120,1	132,5 138,9 127,1	123,1 130,4 117,1	145,3 152,2 139,6	136,7 145,8 129,3	128,8 130,1 127,7	
3311	H.V. KRAFTWAGEN U. -MOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,1 139,7 142,2	+16,2 +9,3 +22,3	121,4 127,8 116,3	128,8 138,5 121,3	119,9 128,8 113,0	142,6 151,1 136,0	133,4 144,3 125,0	125,9 128,8 123,8	
3312	H.V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,9 142,2 148,6	+19,2 +13,4 +23,7	122,4 125,4 120,1	127,8 136,3 121,5	119,9 126,5 115,1	145,3 153,6 139,3	132,9 147,5 122,3	125,8 126,8 125,0	
3313	H.V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,2 128,9 105,8	+0,8 -6,7 +11,5	116,3 138,2 94,9	134,0 148,0 120,4	119,9 139,0 101,2	128,7 140,4 117,2	135,6 130,9 140,1	126,6 136,5 116,9	
3316	H.V. KAROSSERIEN, AUF- BAUTEN, ANHAENGERN FUER KRAFTWAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	207,7 151,7 356,5	+12,2 -0,3 +30,7	185,1 152,1 272,7	205,7 147,6 359,8	186,2 150,6 280,7	193,9 158,7 287,5	190,7 148,3 303,0	186,8 148,6 288,5	
3321	H.V. KRAFTRAEDERN, KRAFTMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,8 116,6 3,1	+10,0 +17,9 -96,0	97,1 98,9 77,5	94,9 103,6 3,3	73,4 77,1 34,0	149,6 163,5 4,1	159,5 173,6 10,7	84,9 92,2 8,3	
3324	H.V. FAHRRADRAEDERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,4 154,1 82,5	-1,9 -12,0 +185,5	139,1 175,2 28,9	107,2 130,1 36,9	125,7 153,8 40,1	175,2 210,8 66,6	217,2 264,2 73,8	114,5 146,3 17,2	
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	33,2 40,0 24,9	+35,0 +111,6 -21,2	24,6 18,9 31,6	36,4 51,3 18,0	101,7 51,4 163,8	64,3 42,7 91,0	66,7 62,9 71,5	124,2 105,4 147,5	
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,9 122,3 108,9	-5,5 -3,8 -7,1	121,6 127,1 117,2	71,0 57,7 81,6	178,5 192,7 167,0	107,5 95,3 117,3	93,4 73,0 109,7	123,3 99,5 142,4	
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,9 140,9 163,9	+8,2 +5,2 +13,5	137,6 133,9 144,4	140,5 133,4 153,9	138,2 136,8 140,9	139,6 136,3 146,0	128,7 122,7 139,9	137,4 135,3 141,2	
3610	H.V. BATTERIEN, AKKUMULATOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,6 110,5 123,0	-14,2 -17,5 -7,4	133,5 133,9 132,8	124,7 116,8 141,2	120,3 120,4 120,2	110,1 105,8 119,2	93,8 89,3 103,4	108,6 108,3 109,3	

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	1994	1994	1993	1994	1992	1993	1994		1994
32,8	20,1	116,1	35,4	-87,3	-75,7	-74,6	-56,6	-28,3	-52,6	-70,2	-47,2	+3,3	-69,5	-50,7	3177					
36,3	20,2	143,9	41,4	-87,0	-75,7	-74,8	-71,4	-22,0	-36,5	-73,5	-56,7	+6,5	-71,2	-54,0						
21,5	19,8	26,0	16,0	-95,2	0,0	-70,2	+983,3	-61,1	-96,0	-1,8	+88,6	-33,0	-38,5	-24,2						
121,9	130,0	123,6	120,8	+3,7	+17,3	+3,8	+4,6	+12,7	+13,4	-1,3	+8,7	-3,1	-6,8	+11,2	32					
130,3	134,8	149,6	131,3	-4,7	+13,6	-6,5	-0,3	+4,3	+10,3	-9,0	+2,0	-4,5	-12,2	+6,3						
113,2	124,9	106,8	109,8	+15,1	+21,9	+18,6	+11,0	+23,5	+17,4	+9,9	+17,3	-0,8	+0,9	+17,1						
82,2	101,9	96,1	86,8	+7,1	+21,6	+0,1	+11,1	+11,7	+11,9	-4,2	+11,5	-3,7	-9,7	+11,5	3210					
95,5	117,6	123,7	104,2	-0,9	+4,9	-6,3	+5,8	+1,9	-0,5	-13,5	+4,1	-1,6	-15,8	+2,7						
71,6	89,4	74,2	73,0	+17,0	+38,8	+7,8	+17,8	+23,6	+25,2	+8,0	+20,3	-6,4	-1,6	+21,4						
83,6	84,2	93,9	79,2	-1,5	+28,6	+2,8	+10,2	+15,0	+16,7	-3,9	+12,6	-14,4	-15,7	+16,0	3220					
90,8	87,2	105,5	85,3	-5,9	+17,1	-1,7	+5,8	+12,7	+9,9	-8,7	+9,3	-16,3	-19,1	+11,9						
73,7	80,4	78,2	70,9	+4,6	+51,7	+10,4	+17,4	+18,6	+29,1	+5,1	+18,1	-10,6	-9,3	+22,9						
105,2	117,5	120,9	111,5	+7,3	+6,9	+0,8	+3,8	-3,9	+22,9	-10,2	-0,2	+11,4	-7,8	+5,7	3230					
83,5	82,4	103,4	85,1	-10,0	-12,1	-6,6	+6,7	-16,0	+27,7	-18,1	-5,1	-7,8	-17,7	+3,3						
112,5	129,2	126,8	120,3	+11,3	+11,7	+2,9	+3,1	-1,2	+21,9	-8,1	+0,9	+18,2	-5,1	+6,4						
138,0	146,5	145,9	137,5	+0,9	+11,8	-2,2	+3,5	+10,5	+9,8	-3,1	+6,9	-2,5	-5,8	+9,3	3240					
152,4	158,0	178,1	156,2	-6,6	+20,5	-16,6	-10,0	+5,5	+8,9	-14,2	-2,6	-3,9	-12,3	+3,7						
126,5	138,9	120,4	122,6	+9,7	+4,7	+16,0	+18,3	+15,7	+10,6	+10,4	+17,1	-1,0	+1,8	+15,0						
120,6	116,4	135,8	121,8	-17,0	+8,0	-5,1	-9,7	-1,1	+27,9	-9,0	-5,4	-3,1	-10,3	+6,4	3256					
136,7	132,6	158,0	138,4	-10,0	+17,3	-8,9	-11,1	+0,5	+7,0	-11,3	-5,4	-6,2	-12,4	+0,9						
100,5	96,1	108,2	101,0	-27,2	-2,6	+0,6	-7,1	-3,9	+73,9	-4,9	-5,3	+3,1	-6,7	+16,0						
160,0	177,9	159,3	154,7	-3,4	+15,6	+10,1	+13,1	+24,3	+3,3	+11,6	+19,0	-1,2	-2,9	+13,2	3257					
211,8	231,6	256,7	217,8	-7,3	+3,1	-13,3	+12,1	-3,9	+15,8	-11,7	+3,4	+1,4	-15,2	+6,3						
126,0	142,7	95,6	113,5	+3,9	+34,4	+57,1	+14,3	+68,3	-10,5	+56,9	+41,4	-5,3	+18,7	+22,5						
94,5	114,4	102,7	93,7	+11,9	+36,8	+8,2	+19,7	+26,5	+27,1	+0,4	+23,1	+3,1	-8,8	+26,5	3260					
92,6	111,8	105,6	93,3	+7,2	+35,2	+6,4	+18,3	+19,3	+30,4	-5,1	+18,8	+0,4	-11,6	+25,4						
97,4	118,3	98,5	94,3	+19,2	+39,3	+11,2	+21,8	+37,4	+22,4	+9,6	+29,7	+8,1	-4,3	+28,1						
121,3	136,5	119,9	114,5	+4,4	+12,5	+10,4	+14,7	+38,7	+17,8	+6,9	+26,7	-8,8	-4,5	+23,3	3270					
135,7	137,8	159,0	133,5	-12,6	+16,2	-7,1	-7,4	+18,1	+6,7	-9,8	+5,0	-9,8	-16,0	+8,1						
114,0	135,8	100,2	104,9	+18,1	+10,5	+24,2	+30,8	+52,0	+24,6	+20,0	+41,8	-7,9	+4,7	+32,9						
146,2	152,3	150,9	145,2	+14,5	+20,2	+8,2	+1,5	+9,8	+7,1	+0,3	+5,6	-0,7	-3,8	+7,0	3280					
147,3	151,5	162,4	148,6	-2,0	+9,3	-3,5	+0,7	+1,3	+8,7	-5,3	+1,0	-0,9	-8,5	+4,9						
144,6	153,7	133,2	140,0	+45,9	+40,9	+30,9	+2,9	+24,2	+4,3	+10,7	+13,6	-0,7	+5,1	+10,6						
117,8	141,0	138,3	117,6	+8,0	+5,2	+0,1	+21,1	+19,1	+14,8	-5,5	+20,1	-9,1	-15,0	+16,8	33					
125,7	149,0	157,0	127,2	-1,1	+4,9	-9,0	+16,8	+14,8	+7,5	-9,2	+15,8	-13,5	-19,0	+12,0						
111,2	134,5	122,9	109,7	+17,5	+5,3	+10,3	+25,2	+23,5	+21,3	-1,7	+24,4	-3,8	-10,7	+21,4						
114,6	138,0	134,2	114,0	+10,1	+4,8	+0,9	+22,8	+20,6	+15,3	-4,9	+21,7	-10,0	-15,1	+17,8	3311					
124,0	147,7	154,4	124,5	-0,8	+6,8	-9,0	+19,4	+16,8	+8,1	-8,8	+18,2	-13,6	-19,4	+13,6						
107,3	130,5	118,7	105,9	+21,0	+3,1	+11,5	+25,8	+23,9	+21,9	-1,2	+24,9	-6,0	-10,8	+21,6						
114,7	139,1	133,6	114,5	+14,0	+5,4	+3,2	+24,2	+19,3	+15,0	-3,7	+21,8	-9,1	-14,3	+18,2	3312					
122,7	150,6	152,8	123,2	+2,1	+9,0	-5,5	+24,2	+19,3	+6,6	-6,4	+21,8	-12,7	-19,4	+15,8						
108,8	130,8	119,6	108,1	+25,0	+2,5	+11,3	+24,3	+19,2	+22,0	-1,4	+21,8	-5,5	-9,6	+20,1						
113,9	132,1	137,3	111,6	-6,9	+2,4	-9,0	+15,3	+26,7	+17,3	-10,3	+20,9	-13,9	-18,7	+16,1	3313					
129,4	135,7	161,4	130,0	-10,3	-0,7	-20,4	+1,7	+6,2	+14,0	-17,2	+3,8	-16,8	-19,5	+4,8						
98,8	128,7	113,7	93,5	-1,4	+6,7	+12,9	+37,2	+53,8	+21,4	+0,6	+45,8	-9,5	-17,8	+31,4						
178,4	192,3	211,5	179,2	-10,3	+10,4	-6,6	+4,8	+9,1	+9,5	-10,4	+6,9	+2,5	-15,3	+8,4	3316					
144,3	153,5	182,0	148,5	-3,4	-9,7	-6,7	-1,6	+3,0	+7,6	-12,2	+0,5	-14,3	-18,4	+1,3						
268,8	295,3	289,6	260,5	-19,0	+45,7	-6,3	+16,0	+18,2	+12,3	-7,9	+17,1	+52,5	-10,0	+19,6						
75,3	154,5	108,6	111,7	-1,4	+20,0	-27,3	+13,3	-1,8	+7,2	-10,2	+5,0	+6,0	+2,9	+6,7	3321					
81,4	168,6	114,9	116,1	+15,3	+22,6	-25,1	+16,5	+7,8	+7,5	-8,0	+11,9	+6,8	+1,0	+12,1						
22,0	7,4	42,4	66,3	-66,6	-84,7	-57,4	-90,8	-93,9	-17,8	-54,3	-93,3	-14,5	+56,4	-90,4						
141,4	196,2	203,7	187,9	-18,3	-22,8	-20,4	-14,5	-17,7	-27,1	-19,9	-16,3	-1,2	-7,8	-18,2	3324					
174,9	237,5	246,1	232,7	-14,7	-22,0	-20,8	-15,1	-20,6	-25,3	-19,8	-18,2	+1,0	-5,4	-19,6						
39,1	70,2	74,4	51,2	-54,0	-31,8	-15,4	-8,6	+37,2	-54,9	-21,2	+10,9	-18,8	-31,2	+2,5						
80,5	65,5	50,8	78,8	-82,8	-51,6	+58,9	+19,7	-33,7	+109,8	+46,9	-15,2	-32,0	+55,1	+12,8	34					
53,9	52,8	49,1	56,8	-4,1	+65,0	+94,7	-46,3	+57,6	+87,2	+37,5	-11,6	-11,8	+15,7	+25,3						
113,2	81,3	53,0	106,0	-89,3	-86,1	+48,5	+315,5	-59,3	+136,6	+52,8	-17,6	-46,0	+100,0	+3,3						
132,6	100,4	122,0	115,1	+13,3	-58,6	+40,4	+10,0	-4,4	+42,4	-3,1	+2,8	-11,9	-5,7	+1,6	35					
136,5	84,1	123,7	110,7	-20,0	-53,9	+24,1	+5,7	-8,4	+24,1	-11,3	-0,9	+2,3	-10,5	-1,9						
129,4	113,5	120,6	118,7	+77,6	-60,9	+59,8	+13,0	-2,2	+55,1	+5,2	+5,1	-21,0	-1,6	+4,1						
137,8	134,2	144,2	135,2	-1,6	+6,3	+0,1	-0,9	+3,5	+0,1	-1,4	+1,2	+1,9	-6,2	+2,0	36					
138,6	129,5	153,1	136,4	-5,1	-1,4	-4,5	-6,0	-0,6	-3,7	-6,2	-3,5	+3,1	-10,9	-2,6						
136,2	143,0	127,5	132,9	+4,9	+21,9	+9,9	+9,8	+10,8	+7,5	+9,3	+10,3	-0,8	+4,2	+10,8						
116,7	102,0	123,6	115,6	-0,4	+1,0	-3,5	-13,3	-8,2	-3,9	-7,4	-11,0	+8,9	-6,5	-8,3	3610					
116,9	97,6	125,0	116,5	+7,7	-6,7	-0,3	-15,9	-16,1	-4,6	-5,9	-15,9	+5,8	-6,8	-12,2						
116,1	111,3	120,6	113,8	-13,9	+17,9	-9,5	-8,0	+10,8	-2,4	-10,4	-0,2	+16,2	-5,6	+0,2						

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1986

1.1 ORIGINAL

WERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1994 NOV.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES MONAT IN %	N		A		C		H
				1993 NOV.	1994 OKT.	1993 4.VJ	1994 1.VJ	1994 2.VJ	1994 3.VJ	
3620	H.V.GERAETEN D.ELEKTRIZ. ERZEUGUNG,-VERTLG.U.AE.	INSGESAMT	152,1	+4,6	145,4	134,7	143,7	139,2	134,8	143,5
	INLAND	154,6	+12,1	137,9	131,9	141,9	144,2	133,6	150,0	
	AUSLAND	147,0	-8,4	160,5	140,4	147,4	129,3	137,0	130,6	
3640	H.V.ELEKTRISCHEN LEUCH- TEN U.LAMPEN	INSGESAMT	192,2	+4,7	183,5	182,5	173,3	164,4	154,2	158,8
	INLAND	210,5	+0,5	209,4	195,9	194,2	182,9	164,2	177,1	
	AUSLAND	159,1	+16,4	136,7	158,2	135,7	131,1	136,1	125,7	
3650	H.V.ELEKTROHAUSHALTS- GERAETEN	INSGESAMT	173,6	+3,1	168,4	169,6	161,2	155,6	144,1	149,6
	INLAND	180,8	-2,1	184,6	181,8	174,5	169,2	149,1	160,1	
	AUSLAND	160,5	+15,3	139,2	147,4	137,1	130,8	135,1	130,7	
3660	H.V.ZAEHLERN,FERNMELDE-, MESS-U.REGELGERAETEN USH	INSGESAMT	153,2	+19,3	128,4	150,9	135,5	149,5	129,5	143,2
	INLAND	125,0	+4,1	120,1	131,6	128,4	129,5	113,3	126,2	
	AUSLAND	205,2	+42,9	143,6	186,6	148,6	186,3	159,3	174,4	
3670	H.V.RUNDFUNK-,FERNSEH-U. PHONOTECHNISCHEN GERAETEN	INSGESAMT	88,7	-8,1	96,5	89,1	95,9	87,3	83,7	76,4
	INLAND	82,8	-12,7	94,8	81,8	92,8	83,5	75,2	69,5	
	AUSLAND	97,6	-1,4	99,0	100,2	100,4	93,1	96,6	86,9	
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H.V.UHREN	INSGESAMT	137,3	+4,3	131,7	125,6	126,8	125,2	119,7	123,4
	INLAND	146,3	+3,8	141,0	128,5	135,6	131,9	126,4	135,5	
	AUSLAND	124,0	+5,1	118,0	121,3	113,8	115,3	109,9	105,6	
3711	OPTIK (OHNE AUGENOPTIK, FOTO-U.KINOTECHNIK)	INSGESAMT	105,4	-19,7	131,2	94,9	116,6	104,2	92,0	117,4
	INLAND	97,9	-33,4	147,0	91,4	122,1	97,6	85,5	143,9	
	AUSLAND	112,1	-4,3	117,1	98,0	111,6	110,1	97,8	94,0	
3715	AUGENOPTIK	INSGESAMT	132,5	+3,0	128,7	129,1	124,9	141,9	141,9	132,5
	INLAND	159,0	+4,6	152,0	151,8	146,7	162,7	166,4	163,5	
	AUSLAND	81,8	-2,9	84,2	85,7	83,2	101,9	94,9	73,2	
3721	H.V.FOTO-,PROJEKTIONS- U.KINOGERAETEN	INSGESAMT	192,3	+17,8	163,3	190,0	154,0	142,2	137,6	145,1
	INLAND	240,2	+21,2	198,2	189,7	185,6	166,2	156,5	169,9	
	AUSLAND	165,1	+15,1	143,5	190,1	136,0	128,5	126,9	131,1	
3751	FEINMECHANIK (OHNE H.V. MEDIZINMECHANISCHEN U. AE.ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	120,1	+6,9	112,3	103,8	108,7	111,6	101,2	108,9
	INLAND	127,3	+5,3	120,9	103,7	117,1	116,9	101,5	116,6	
	AUSLAND	108,7	+10,0	98,8	104,0	95,4	103,3	100,7	96,9	
3760	H.V.MEDIZIN-U.ORTHO- PAEDIEMECHANISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	179,1	+5,8	169,3	162,8	167,8	163,7	162,7	157,2
	INLAND	173,1	+7,7	160,7	159,5	159,8	155,4	158,2	154,0	
	AUSLAND	197,3	+0,7	195,9	172,9	192,4	189,2	176,2	166,9	
3771	H.V.UHREN	INSGESAMT	54,8	+0,7	54,4	47,3	53,3	52,0	51,1	48,5
	INLAND	65,9	+2,6	64,2	54,2	63,8	62,2	58,2	53,6	
	AUSLAND	43,4	-2,3	44,4	40,1	42,6	41,4	43,7	43,1	
38	H.V.EBM-WAREN	INSGESAMT	165,8	+8,2	153,3	158,6	145,7	149,7	153,2	151,3
	INLAND	171,8	+5,2	163,3	166,7	154,6	155,2	159,9	160,2	
	AUSLAND	149,7	+18,7	126,1	139,5	121,5	134,5	136,0	127,3	
3821	H.V.WERKZEUGEN SOWIE GERAETEN FUER DIE LAND- WIRTSCHAFT	INSGESAMT	124,9	+14,6	109,0	119,6	102,8	108,3	110,8	105,2
	INLAND	120,0	+12,6	106,6	115,6	103,0	106,9	108,7	105,9	
	AUSLAND	133,8	+18,2	113,2	126,8	102,2	111,0	114,7	103,9	
3830	H.V.HEIZ-U.KOCHGERAETEN	INSGESAMT	151,9	-8,3	165,7	187,1	165,9	153,0	137,9	147,6
	INLAND	169,5	-17,4	205,2	206,9	196,9	173,3	157,8	164,9	
	AUSLAND	122,0	+23,5	98,8	153,6	113,4	118,6	104,2	118,4	
3842	H.V.STAHLEBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT	172,4	+1,9	169,2	169,7	160,5	150,7	164,2	163,9
	INLAND	178,7	-0,5	179,6	179,4	169,9	156,7	173,1	174,6	
	AUSLAND	147,4	+15,6	127,6	130,8	122,8	126,7	128,7	121,2	
3844	H.V.NE-METALLEBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT	236,3	+13,3	208,6	231,8	198,2	184,8	225,1	229,9
	INLAND	245,4	+12,4	218,3	242,0	207,6	192,2	236,5	240,3	
	AUSLAND	187,3	+20,5	155,5	175,9	147,1	144,6	163,3	173,2	
3847	H.V.MOEBELN AUS METALL	INSGESAMT	226,9	+11,7	203,2	201,5	189,4	192,8	194,5	189,1
	INLAND	244,6	+8,8	224,8	220,0	208,5	210,8	211,0	209,7	
	AUSLAND	173,8	+25,2	138,8	145,9	132,4	138,8	145,1	127,4	
3849	H.V.FEINSTBLECH- PACKUNGEN	INSGESAMT	99,6	+0,9	98,7	98,5	95,0	109,2	111,1	113,6
	INLAND	95,2	-2,1	97,2	96,1	93,2	103,9	104,4	107,3	
	AUSLAND	130,5	+19,2	109,5	115,8	108,4	146,8	159,0	158,1	
3850	H.V.SCHLDOESSERN, BESCHLAEGEN	INSGESAMT	200,6	+10,8	181,0	195,5	171,3	185,6	184,0	178,7
	INLAND	197,0	+7,7	182,9	192,4	170,6	184,5	181,7	178,9	
	AUSLAND	212,0	+21,1	175,1	205,0	173,4	188,7	191,3	178,3	
3871	H.V.SCHNEIDWAREN, BESTECKEN	INSGESAMT	167,8	+6,1	158,1	137,2	134,6	135,2	129,6	131,7
	INLAND	178,4	-8,7	195,4	143,7	156,1	138,4	131,7	140,1	
	AUSLAND	155,6	+35,0	115,3	129,7	109,9	131,5	127,2	122,0	
3882	H.V.SONST.METALLWAREN (OHNE-KURZWAREN)	INSGESAMT	116,8	+13,6	102,8	105,4	99,3	116,4	109,0	105,4
	INLAND	114,6	+12,4	102,0	100,6	100,0	112,9	104,3	103,7	
	AUSLAND	120,2	+15,6	104,0	112,9	98,2	121,9	116,5	108,1	
3889	H.V.METALLKURZWAREN, LEICHTEN PRESS-,ZIEH- UND STANZTEILEN	INSGESAMT	159,3	+13,1	140,9	149,0	138,8	150,5	152,0	148,6
	INLAND	162,8	+14,9	141,7	152,2	141,3	152,4	154,7	152,4	
	AUSLAND	149,1	+7,7	138,5	139,8	131,5	144,8	144,3	137,8	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

BUNDESGBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T											L	I	C	H	SYPRO- NR.	
				VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %																
				1993	1994	1993	1994	1994	1994	1994	1993	1994	1992	1993						1994
				NOV.	OKT.	4. VJ	1. VJ	2. VJ	3. VJ	2. HJ	1. HJ									1994 JAN.-NOV. KUMULIERT
142,0	137,0	147,4	140,3	+2,1	+5,8	+6,1	-6,1	+4,7	+2,4	+1,8	-1,2	+2,9	-4,8	+0,9	3620					
141,2	138,9	159,4	142,2	-3,6	+1,8	-0,8	-6,8	+1,4	+6,8	-5,4	-3,0	+4,5	-10,2	+1,4						
143,5	133,2	125,5	136,4	+13,9	+14,6	+22,4	-4,7	+11,3	-8,4	+19,4	+2,9	-0,9	+8,7	+0,1						
165,8	159,3	171,5	165,3	-3,2	-1,9	-3,2	-3,5	-3,1	+0,3	-3,7	-3,3	+6,1	-3,6	-1,4	3640					
188,5	173,6	191,0	188,5	-4,8	-5,7	-4,4	-5,7	-6,3	-3,1	-2,0	-6,0	+6,3	-2,4	-4,5						
125,0	133,6	136,5	127,1	+1,3	+7,5	-0,2	+2,5	+4,5	+10,0	-8,0	+3,5	+5,7	-6,9	+6,8						
154,1	149,8	156,9	153,3	+0,8	-0,4	-2,4	-1,4	-2,2	+1,8	-1,7	-1,8	-0,4	-2,3	-0,3	3650					
167,2	159,2	161,9	162,9	+4,2	-2,4	+0,6	-1,7	+2,7	+0,1	+1,5	+0,3	+0,7	+0,6	-0,3						
130,3	133,0	147,9	135,9	-6,5	+4,2	-8,7	-0,7	-10,8	+5,8	-8,4	-6,0	-2,6	-8,1	-0,1						
140,7	139,5	147,6	136,3	-4,0	+13,8	-2,4	+6,9	+4,5	-1,9	-2,2	+5,8	+4,2	-7,7	+5,5	3660					
137,8	121,4	154,9	132,2	-8,0	-0,8	-8,0	-5,5	-2,4	-14,3	-7,8	-4,1	+5,2	-14,7	-6,2						
145,9	172,8	134,3	143,7	+2,6	+40,9	+7,9	+28,7	+15,4	+21,7	+9,4	+22,2	+2,4	+7,0	+25,5						
89,0	85,5	100,2	86,9	-13,8	-11,7	-13,0	-3,1	+5,0	-6,9	-11,9	+0,7	-14,7	-13,3	-3,3	3670					
88,7	79,4	104,0	86,5	-16,9	-18,1	-18,6	-8,1	-3,1	-17,8	-16,2	-5,8	-14,4	-16,8	-11,0						
89,3	94,8	94,5	87,6	-8,8	-2,2	-3,8	+5,0	+16,5	+11,1	-4,7	+10,5	-15,1	-7,3	+8,1						
120,3	122,5	130,5	119,7	-0,7	+3,5	-2,8	+2,6	+2,9	+8,4	-4,4	+2,8	+0,5	-8,3	+4,5	37					
129,8	129,2	143,7	128,3	-4,2	-0,2	-6,9	+2,6	+2,7	+9,2	-7,6	+1,8	+0,6	-10,7	+3,8						
106,1	112,6	111,1	107,0	+6,2	+10,0	+5,2	+5,4	+3,3	+7,2	+1,6	+4,4	+0,5	-3,7	+5,6						
105,3	98,1	115,1	101,1	-2,1	-0,5	+5,7	+7,5	-5,2	+25,0	+0,8	+1,2	+4,6	-12,2	+4,6	3711					
109,3	91,5	128,3	102,0	-5,6	-0,4	-2,2	-0,1	-7,0	+9,3	-8,5	-3,5	+13,0	-20,5	+6,7						
101,7	103,9	103,3	100,3	+2,2	-0,6	+14,6	+14,6	-3,6	+2,4	+11,6	+5,2	-3,4	-2,9	+2,9						
125,7	141,9	143,0	131,8	-9,2	+0,5	-11,1	+3,0	+2,8	+4,7	-9,4	+2,9	+6,4	-7,8	+3,2	3715					
148,4	164,6	166,6	153,7	-6,7	+3,5	-10,5	+2,3	+4,7	+8,9	-8,3	+3,5	+8,3	-7,7	+5,0						
82,4	98,4	97,9	89,9	-16,7	-8,2	-13,0	+5,2	-3,1	-10,3	-12,6	+1,0	+0,8	-8,2	-2,8						
139,7	139,9	143,6	133,1	+11,7	+35,0	+3,7	+10,1	+11,0	+15,7	-1,3	+10,5	+2,1	-7,3	+15,0	3721					
169,1	161,4	182,8	158,1	+3,0	+11,2	-5,4	+7,8	+11,6	+11,3	-6,7	+9,6	-0,8	-13,5	+11,6						
123,0	127,7	121,4	118,9	+19,8	+53,7	+12,0	+11,7	+10,5	+19,3	+3,3	+11,1	+4,9	-2,1	+17,8						
104,6	106,4	120,1	105,2	-1,9	-0,7	-4,8	+0,4	+0,7	+8,5	-7,7	+0,5	-10,9	-12,4	+3,1	3751					
113,5	109,2	131,4	112,9	-2,3	-5,6	-4,2	-1,4	-4,4	+6,1	-8,1	-2,8	-14,4	-14,1	+0,1						
90,4	102,0	102,3	93,0	-1,2	+8,3	-6,0	+3,6	+10,2	+13,5	-7,1	+6,7	-2,8	-9,1	+8,9						
159,3	163,2	157,7	157,7	+3,0	-0,1	-0,2	+3,2	+6,0	+4,3	+1,1	+4,5	+10,0	0,0	+4,2	3760					
153,0	156,8	156,5	150,8	-3,6	+2,5	-6,8	+4,6	+6,6	+5,3	-3,9	+5,6	+11,9	-3,6	+5,5						
178,6	182,7	161,4	179,0	+24,6	-6,6	+21,7	-0,4	+4,3	+1,3	+17,4	+1,8	+4,5	+10,9	+0,7						
53,0	51,5	80,0	56,9	-26,9	-24,2	-26,0	-18,6	-11,4	-8,0	-28,7	-15,3	-7,1	-28,9	-12,9	3771					
62,3	60,2	90,9	66,3	-23,5	-25,4	-23,1	-25,0	+1,2	-12,0	-29,5	-14,2	-9,2	-27,1	-13,2						
43,4	42,6	68,7	47,2	-31,2	-22,6	-29,7	-6,1	-24,7	-2,5	-27,3	-16,6	-4,1	-31,3	-12,3						
145,7	151,4	158,1	147,4	+0,5	+3,1	-2,4	-0,7	+3,9	+3,9	-3,8	+1,5	-0,4	-6,8	+3,0	38					
155,4	157,6	168,5	156,5	-0,1	+0,8	-3,4	-2,5	+2,5	+2,5	-4,2	0,0	+0,5	-7,1	+1,2						
119,1	134,8	129,8	122,5	+2,4	+11,7	+0,9	+5,5	+8,5	+9,0	-2,4	+7,1	-3,7	-5,6	+9,0						
100,0	109,6	115,9	103,3	-1,6	+10,2	-4,5	-2,2	+8,3	+8,2	-6,4	+2,9	-4,1	-10,9	+6,0	3821					
101,4	107,8	121,4	104,9	-8,7	+4,2	-8,8	-6,1	+5,6	+6,2	-10,0	-0,6	-6,1	-13,6	+2,8						
97,5	112,8	106,0	100,3	+13,2	+21,7	+4,2	+5,5	+13,5	+12,0	+1,4	+9,4	+0,1	-5,4	+12,1						
160,0	145,5	176,3	152,9	-7,7	+4,1	-8,5	-1,6	+1,2	-4,2	-6,8	-0,3	-3,9	-13,3	-1,7	3830					
189,1	165,6	184,1	178,8	+3,7	-3,3	-0,2	-2,8	-0,6	-9,1	+6,3	-1,8	-8,0	-2,9	-5,6						
110,6	111,4	163,2	109,1	-33,5	+26,0	-26,6	+1,4	+6,3	+9,8	-31,4	+3,6	+5,4	-33,1	+9,3						
162,2	157,5	172,0	160,5	+3,5	-1,1	-0,3	-3,4	+1,6	0,0	-2,9	-0,8	+1,4	-6,7	-0,4	3842					
172,2	164,9	182,3	169,0	+3,4	-2,3	-0,9	-4,8	+3,7	+0,1	-3,2	-0,5	+2,3	-7,3	-0,5						
122,5	127,7	131,0	126,7	+4,1	+5,9	+3,4	+4,0	-8,1	-0,8	-0,7	-2,4	-3,1	-3,3	+0,3						
213,9	205,0	222,9	212,7	-7,3	+2,9	-7,6	-8,3	+1,7	+0,1	-2,1	-3,0	-1,8	-4,6	-0,2	3844					
225,9	214,3	233,0	223,8	-6,2	+1,9	-7,4	-8,7	+1,6	-1,6	-1,4	-3,3	-0,2	-3,9	-0,9						
149,0	154,0	167,7	152,1	-15,3	+10,5	-9,7	-4,9	+3,0	+14,9	-6,7	-0,8	-12,7	-9,3	+6,3						
185,2	193,6	207,0	191,4	-2,4	+4,0	-6,8	-4,4	+0,5	+4,5	-8,0	-2,0	+1,9	-7,5	+1,5	3847					
203,5	210,9	226,8	210,5	-2,2	+3,8	-6,5	-4,5	-1,5	+5,7	-8,2	-3,0	+4,2	-7,2	+1,0						
130,6	142,0	147,9	134,3	-2,9	+4,4	-8,5	-3,7	+10,0	-1,2	-6,7	+2,9	-7,5	-9,2	+4,1						
101,1	110,1	108,4	104,6	+8,1	+1,4	+1,5	+8,2	-3,8	+6,1	-2,1	+1,8	-6,6	-3,5	+2,9	3849					
98,3	104,1	104,8	100,4	+6,2	+1,2	+0,1	+6,8	-3,0	+3,9	-1,9	+1,6	-7,5	-4,2	+2,0						
121,0	152,9	134,3	135,0	+21,9	+2,9	+11,4	+16,5	-7,6	+18,4	-3,1	+2,6	-1,5	+0,5	+8,0						
167,6	184,8	173,7	170,5	+8,8	+5,7	+7,1	+4,6	+8,6	+9,0	+3,4	+6,6	+1,1	-1,8	+7,5	3850					
168,7	183,1	178,9	171,8	+6,5	+4,2	+3,3	+3,0	+6,5	+7,3	+0,8	+4,7	+2,6	-4,0	+5,6						
164,3	190,0	157,6	166,6	+17,1	+10,5	+20,6	+9,8	+15,3	+14,9	+12,7	+12,5	-4,0	+5,7	+13,8						
130,9	132,4	126,8	126,9	+18,2	+2,4	+2,6	+5,1	+10,5	+3,5	+2,4	+7,6	-2,2	+0,1	+5,9	3871					
148,9	135,0	143,2	142,8	+19,0	-2,7	-0,6	-3,1	+0,9	-1,1	+0,5	-1,2	-0,8	-0,3	-2,3						
110,3	129,4	108,2	108,8	+16,5	+9,6	+8,3	+16,9	+24,5	+10,2	+5,4	+20,6	-4,1	+0,6	+18,0						
100,1	112,7	115,7	104,2	-6,5	+5,8	-7,1	+2,3	+5,8	+4,5	-7,8	+4,0	-4,2	-9,9	+5,1	3882					
101,9	108,6	120,6	106,0	-7,7	-2,5	-9,3	-2,3	-0,5	-0,1	-10,3	-1,4	-1,1	-12,1	+0,1						
97,3	119,2	108,0	101,4	-4,8	+20,0	-3,4	+9,7	+16,4	+12,3	-3,5	+12,9	-9,2	-6,1	+13,5						
137,5	151,3	152,1	140,5	-1,6	+1,9	-1,8	+2,0	+9,0	+9,1	-4,3	+5,4	+2,7	-7,6	+6,8	3889					
141,8	153,6	159,7	144,2	-6,3	+1,3	-4,8	+1,6	+8,0	+7,1	-6,1	+4,8	+1,9	-9,7	+6,0						
125,2	144,6	130,3	129,8	+15,4	+3,6	+9,0	+3,4	+12,1	+15,8	+2,0	+7,6	+5,5	-0,4	+9,3						

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1994 NOV.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
				1993	1994	1993	1994	1994	1994	1994
				NOV.	OKT.	4.VJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ	
50	H.V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT	89,1	+23,9	71,9	79,6	86,0	94,6	95,3	105,8
		INLAND	100,7	+35,7	74,2	76,9	93,2	113,0	119,5	146,5
		AUSLAND	77,5	+11,2	69,7	82,1	78,9	76,2	71,0	65,1
5060	H.V. BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	59,9	+19,1	50,3	47,2	52,0	82,9	52,4	61,4
		INLAND	45,7	-34,1	69,3	44,0	63,7	67,4	57,9	84,3
		AUSLAND	73,5	+129,0	32,1	50,3	40,7	97,8	47,2	39,4
5080	H.V. ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	92,8	+24,2	74,7	83,7	90,4	96,1	100,7	111,5
		INLAND	107,5	+43,7	74,8	81,0	96,9	118,6	127,2	154,3
		AUSLAND	78,0	+4,6	74,6	86,3	83,9	73,4	74,1	68,5
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	137,7	+5,6	130,4	137,6	126,6	141,6	125,4	133,6
		INLAND	141,1	+4,1	135,5	139,8	131,2	142,1	126,9	136,0
		AUSLAND	124,9	+12,2	111,3	129,2	109,3	139,8	119,7	124,7
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	119,5	+1,3	118,0	120,4	108,7	128,0	111,0	110,5
		INLAND	139,9	+1,2	138,3	140,7	126,8	146,0	124,9	128,9
		AUSLAND	85,1	+1,6	89,8	86,2	78,2	97,8	87,8	80,0
5110	H.V. PORZELLAN	INSGESAMT	108,3	-1,8	110,3	109,3	98,7	125,5	99,7	97,3
		INLAND	135,5	-5,0	142,7	134,0	124,2	151,0	120,4	123,3
		AUSLAND	74,5	+6,3	70,1	78,5	67,1	93,9	74,1	65,0
5120	H.V. STEINGUT, FEIN- STEINZEUG, TON-U. TOEPPERWAREN	INSGESAMT	83,5	+1,8	82,0	80,5	76,8	90,4	74,5	74,3
		INLAND	97,0	-3,5	100,5	98,6	99,7	103,2	78,6	80,5
		AUSLAND	59,7	+20,9	49,4	48,7	47,0	68,1	67,5	63,3
5150	H.V. SANITAERER IN- STALLATIONSKERAMIK	INSGESAMT	225,6	+1,9	221,4	216,4	207,1	221,7	197,5	201,4
		INLAND	252,0	+6,4	236,9	237,6	225,8	243,6	211,5	218,9
		AUSLAND	130,6	-21,0	165,4	139,8	139,8	143,0	146,8	138,9
5160	H.V. TECHNISCHER KERAMIK	INSGESAMT	132,2	+21,2	109,1	138,9	104,7	132,6	128,5	123,0
		INLAND	122,0	+22,7	99,4	134,6	95,4	126,3	120,4	116,8
		AUSLAND	147,2	+19,2	123,5	145,3	118,6	142,0	140,5	132,0
5170	H.V. FLIESEN, BAUKERA- MIK, KACHELN, KACHELOEFEN	INSGESAMT	105,4	-8,0	114,6	109,4	104,3	114,2	102,5	105,8
		INLAND	127,2	-3,4	131,7	130,6	120,2	131,3	119,2	127,6
		AUSLAND	59,9	-24,1	78,9	65,2	71,2	78,7	67,6	60,5
52	H.U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	144,7	+6,7	135,6	147,0	133,6	142,9	137,1	134,0
		INLAND	150,3	+4,4	144,0	144,9	141,2	143,3	140,6	140,5
		AUSLAND	131,6	+13,1	116,4	151,6	116,2	142,1	129,1	118,9
5211	H.V. FLACHGLAS (OHNE TECHNISCHES GLAS)	INSGESAMT	110,2	+5,4	104,6	128,5	99,6	102,8	112,6	114,2
		INLAND	110,9	+6,9	103,7	125,8	100,4	98,6	103,8	112,9
		AUSLAND	109,2	+3,2	105,8	132,1	98,7	108,5	124,3	115,9
5225	H.V. HOHLGLAS, TECH- NISHEM GLAS	INSGESAMT	119,5	+8,0	110,6	130,0	115,7	136,3	124,3	116,6
		INLAND	114,5	+5,7	108,3	112,0	117,1	130,9	124,9	116,0
		AUSLAND	129,2	+12,3	115,0	164,7	112,9	146,7	123,0	117,8
5290	VERARBEITUNG U. VERED- LUNG VON GLAS, H.U. VER- ARBEITUNG V. GLASFASER	INSGESAMT	178,1	+5,8	168,3	168,7	159,0	157,1	155,4	156,3
		INLAND	189,6	+3,5	183,2	178,8	169,4	161,0	160,3	167,4
		AUSLAND	142,0	+16,5	121,9	137,1	126,4	145,1	140,0	121,3
5421-24	H.V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	180,7	+3,0	175,4	172,1	165,7	169,0	153,8	148,9
		INLAND	191,4	+3,0	185,8	181,5	175,1	177,6	160,9	157,0
		AUSLAND	120,7	+3,1	117,1	119,3	112,7	120,3	114,0	103,5
5421	H.V. HOLZMOEBELN (OHNE POLSTERMOEBEL)	INSGESAMT	182,8	+4,6	174,7	175,2	166,0	169,6	159,5	155,4
		INLAND	193,2	+4,4	185,0	184,3	175,3	178,2	166,5	163,6
		AUSLAND	123,3	+6,2	116,1	123,5	113,0	120,5	119,7	108,9
5424	H.V. POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	171,7	-3,8	178,5	168,6	164,3	166,3	129,1	120,7
		INLAND	183,3	-3,2	189,4	169,2	174,2	175,2	136,4	128,2
		AUSLAND	110,1	-9,0	121,0	102,1	111,7	119,3	90,5	81,2
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	141,2	+6,6	132,4	132,1	130,1	135,8	130,6	132,2
		INLAND	139,3	+6,1	131,3	128,9	128,5	132,0	125,9	129,2
		AUSLAND	150,4	+9,1	137,9	147,6	137,9	154,1	153,4	147,1
5610	H.V. TAPETEN, SPEZ. PAPIEREN, VERPACKUNGS- MITTELN	INSGESAMT	145,5	+13,3	128,4	130,5	122,9	134,1	132,1	132,2
		INLAND	142,5	+12,4	126,8	127,0	120,9	130,3	125,9	129,0
		AUSLAND	163,4	+18,3	138,1	151,4	134,9	156,6	169,0	151,2
5620	H.V. SCHREIBWAREN U. BUEROBEDARF, BUCH- BINDEKUNDE	INSGESAMT	133,8	-2,1	136,7	124,1	135,9	133,0	125,0	129,5
		INLAND	135,5	-1,2	137,2	124,9	138,0	134,5	125,1	132,9
		AUSLAND	120,1	-9,2	132,3	117,2	119,4	120,8	124,0	102,4
5691	H.V. SONSTIGEN WAREN AUS PAPIER U. PAPPE	INSGESAMT	136,6	-0,9	137,9	138,7	140,7	140,0	130,4	133,4
		INLAND	134,6	-2,2	137,6	135,1	139,4	134,0	126,3	127,4
		AUSLAND	142,7	+2,7	138,9	149,7	144,8	158,1	142,8	151,6
57	DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT	162,8	+2,7	158,5	153,3	155,8	141,2	140,8	142,3
		INLAND	163,1	+1,9	160,1	153,3	157,2	141,6	141,7	143,6
		AUSLAND	157,9	+14,3	138,2	153,5	137,5	136,5	130,3	126,8

BUNDESGBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEMEINDE
=100

WERT

INDEX

R				I C H											SYPRO- NR.
1993 2.HJ	1994 1.HJ	1992	1993	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %											
				1993 NOV.	1994 OKT.	1993 4.VJ	1994 1.VJ	1994 2.VJ	1994 3.VJ	1993 2.HJ	1994 1.HJ	1992	1993	1994 JAN.-NOV. KUMULIERT	
90,3	94,9	101,0	89,2	-20,6	+7,4	-9,8	+0,7	+16,1	+11,8	-10,1	+7,8	-8,8	-11,7	+10,2	50
111,2	116,2	127,5	108,2	-29,5	-9,7	-17,2	-0,2	+23,2	+13,5	-14,1	+10,6	-5,0	-16,1	+11,6	
69,5	73,6	74,5	70,1	-7,8	+30,3	+0,9	+2,3	+5,7	+8,5	-2,7	+4,0	-14,5	-5,9	+7,9	
49,9	67,7	56,8	53,6	+7,9	+3,7	-6,0	+69,2	-19,9	+28,2	-11,8	+18,4	+10,1	-5,6	+19,6	5060
60,5	62,6	71,4	70,0	+15,7	-24,5	-1,4	+5,8	-39,2	+47,4	-10,0	-21,2	+19,8	-2,0	-7,4	
39,9	72,5	42,7	37,9	-5,0	+51,5	-12,3	+179,4	+27,6	+1,0	-14,2	+101,4	-3,2	-11,2	+69,9	
95,5	98,4	106,7	93,7	-22,3	+7,6	-10,0	-3,5	+19,6	+10,8	-10,0	+7,1	-9,7	-12,2	+9,5	5080
117,5	122,9	134,5	112,9	-32,6	-8,6	-18,2	-0,7	+30,7	+11,7	-14,4	+13,5	-6,3	-16,1	+13,1	
73,3	73,8	78,7	74,4	-8,0	+29,0	+1,9	-7,9	+4,2	+9,1	-1,7	-2,1	-15,2	-5,5	+3,8	
130,6	133,5	140,1	132,3	-1,8	+1,2	-4,2	-1,0	+0,3	-0,7	-3,9	-0,4	-0,6	-5,6	+0,2	
134,9	134,5	143,4	136,1	-2,0	-0,5	-4,7	-2,5	-1,6	-1,9	-3,6	-2,1	-0,3	-5,1	-1,3	
114,0	129,8	127,4	117,7	-0,9	+8,5	-1,8	+5,4	+8,6	+5,0	-4,9	+6,9	-1,7	-7,6	+6,9	
112,2	119,5	121,3	117,5	+2,3	+1,0	-5,0	-4,3	-0,9	-4,4	-2,9	-2,8	+0,9	-3,1	-2,5	51
131,3	135,4	133,8	139,9	+7,7	+1,5	-1,1	-2,7	+1,5	-5,2	+1,0	-0,8	+1,1	+0,1	-1,5	
80,0	92,8	100,5	90,0	-10,6	-0,6	-14,3	-8,3	-6,1	-2,1	-12,6	-7,3	+0,6	-10,4	-4,8	
102,5	112,6	113,3	110,3	-2,1	-0,3	-10,4	-9,4	+2,2	-8,5	-7,5	-4,7	+1,1	-2,6	-5,0	5110
129,0	135,7	131,8	134,3	+7,3	+0,2	-5,3	-8,7	+6,0	-7,8	-2,3	-2,7	+3,2	+1,9	-4,1	
69,6	84,0	90,5	80,6	-20,0	-1,5	-20,2	-10,8	-4,9	-9,8	-17,5	-8,3	-2,5	-10,9	-7,0	
78,7	82,5	99,2	83,8	+4,1	-6,0	-6,1	-7,6	-6,6	-7,9	-7,2	-7,1	-7,5	-15,5	-6,4	5120
97,5	90,9	108,8	96,0	+5,7	-4,5	+1,1	-2,1	-6,1	-20,5	+1,8	-3,8	-4,8	-11,8	-8,6	
45,8	67,8	82,5	62,3	-1,4	-11,3	-24,8	-19,3	-7,7	+41,9	-30,0	-13,9	-13,3	-24,5	-0,8	
205,1	209,6	188,7	206,0	+15,3	+1,8	+7,1	+2,1	+0,4	-0,9	+8,3	+1,3	-1,1	+9,2	+0,8	5150
223,5	227,6	200,4	224,1	+18,7	+2,2	+7,4	+3,0	-0,8	-1,1	+9,6	+1,2	-2,5	+11,8	+1,2	
138,9	144,9	146,8	141,0	+0,2	-0,7	+5,3	-3,3	+6,4	+0,7	+1,4	+1,3	+6,9	-4,0	-1,4	
106,4	130,6	118,6	113,0	-4,7	+19,2	-9,0	+6,3	+12,2	+13,9	-5,0	+9,2	+3,7	-4,7	+12,3	5160
98,4	123,4	113,9	103,9	+2,1	+23,3	-7,7	+8,1	+18,2	+15,2	-7,0	+12,9	-4,4	-8,8	+15,2	
118,2	141,2	125,4	126,5	-11,6	+14,1	-10,4	+4,0	+5,6	+12,1	-2,5	+4,7	+17,0	+0,9	+8,6	
112,0	108,4	120,2	115,5	+2,0	-6,5	-3,9	-7,2	-10,9	-11,5	-1,8	-9,0	+5,9	-3,9	-9,4	5170
128,9	125,2	130,6	130,6	+3,1	-4,7	-1,2	-5,3	-5,4	-7,3	+1,4	-5,4	+8,7	0,0	-5,7	
76,7	73,2	98,4	84,0	-1,4	-13,2	-12,0	-12,9	-26,6	-26,3	-11,7	-19,7	-1,2	-14,6	-21,3	
128,7	140,0	138,2	131,1	+4,1	+4,2	-1,1	+4,6	+5,2	+8,2	-3,5	+4,9	+4,9	-5,1	+6,8	52
137,5	142,0	146,3	137,5	+2,2	-0,7	-4,0	+3,0	+3,5	+5,1	-4,8	+3,3	+6,6	-6,0	+3,5	
108,7	135,6	119,5	116,4	+9,8	+16,5	+8,1	+8,5	+10,1	+17,5	+0,7	+9,3	+0,4	-2,6	+12,2	
93,4	107,7	115,8	100,1	-4,6	+19,2	-9,7	-12,2	+16,9	+31,0	-16,8	+0,9	-5,3	-13,6	+10,2	5211
92,9	101,2	100,6	92,3	-2,7	+20,5	-0,8	+1,3	+20,4	+32,0	-6,4	+10,4	-7,3	-8,3	+16,5	
94,2	116,4	136,0	110,4	-6,9	+17,4	-19,4	-24,3	+13,3	+29,4	-27,3	-8,1	-3,4	-18,8	+3,3	
109,6	130,3	124,0	114,7	+6,0	+12,4	-1,5	+11,5	+6,1	+12,5	-4,9	+8,9	+5,1	-7,5	+10,0	5225
112,2	127,9	130,2	117,2	-0,8	+0,3	-8,7	+5,9	+3,3	+8,2	-10,0	+4,6	+5,8	-10,0	+5,3	
104,7	134,9	112,0	109,8	+21,3	+33,4	+16,8	+22,7	+11,8	+22,1	+8,0	+17,5	+3,7	-2,0	+19,7	
155,7	156,3	157,5	154,4	+3,7	-3,4	+0,3	+0,9	+3,3	+2,6	-0,8	+2,2	+6,1	-2,0	+2,0	5290
167,3	160,7	167,5	162,6	+4,4	-2,8	-0,8	+1,2	+2,4	+1,3	-1,1	+1,8	+8,3	-2,9	+1,4	
119,3	142,5	126,3	128,6	+0,8	-5,8	+5,5	+0,1	+7,0	+8,2	+0,8	+3,3	-2,5	+1,8	+4,7	
160,6	161,4	164,2	161,4	-1,8	-2,5	-4,6	-2,0	+1,3	-4,2	-1,3	-0,5	+3,4	-1,7	-1,4	5421-24
169,4	169,3	171,9	170,0	-1,7	-2,4	-4,9	-2,5	+1,0	-4,0	-1,2	-0,8	+4,9	-1,1	-1,4	
111,1	117,1	121,7	112,7	-3,2	-3,5	-1,6	+1,6	+3,4	-5,5	-2,0	+2,4	-6,4	-7,4	-0,2	
162,4	164,6	165,7	163,6	-1,5	-1,4	-4,4	-2,3	+2,4	-2,2	-1,2	-0,1	+4,4	-1,3	-0,3	5421
171,2	172,4	173,1	172,1	-1,3	-1,3	-4,7	-2,7	+2,1	-2,0	-1,1	-0,4	+6,0	-0,6	-0,5	
112,9	120,1	123,3	114,8	-3,5	-2,1	-1,4	+1,0	+4,8	-3,5	-1,6	+2,9	-6,6	-6,9	+0,9	
152,4	147,7	158,1	151,9	-3,3	-7,5	-5,4	-1,0	-4,2	-14,0	-2,1	-2,4	-0,8	-3,9	-6,0	5424
161,5	155,8	166,2	160,8	-3,3	-7,2	-5,8	-1,5	-4,3	-13,8	-1,9	-2,7	-0,2	-3,2	-6,0	
103,9	104,9	115,1	104,2	-2,5	-9,9	-2,1	+3,6	-3,8	-15,5	-4,0	+0,3	-5,7	-9,5	-5,7	
131,2	133,2	144,0	134,0	-4,7	+0,8	-5,9	-4,1	-1,1	-0,1	-6,2	-2,7	-1,2	-6,9	-0,8	56
129,4	129,0	143,0	132,4	-4,0	-0,5	-6,5	-8,3	-3,2	-0,8	-6,8	-4,8	-1,2	-7,4	-2,4	
140,1	153,7	149,2	141,9	-8,1	+6,9	-3,2	+6,0	+8,1	+3,4	-2,9	+7,0	-0,7	-4,9	+6,3	
123,6	133,1	139,6	128,9	-3,4	+4,7	-5,2	-2,9	+1,5	+6,4	-6,4	-0,7	-3,6	-7,7	+2,8	5610
121,7	128,1	138,2	126,5	-3,0	+3,7	-5,5	-4,0	-0,8	+5,3	-6,8	-2,4	-4,9	-8,5	+1,5	
136,0	162,8	147,7	142,9	-6,2	+10,1	-3,2	+2,8	+13,0	+11,9	-4,1	+7,9	+4,0	-3,2	+10,0	
138,3	129,0	151,1	137,0	-4,6	-5,9	-9,0	-6,0	-3,9	-7,9	-9,1	-5,0	-2,1	-9,3	-5,7	5620
142,0	129,8	155,8	140,8	-5,8	-7,9	-10,4	-8,0	-6,0	-9,0	-10,0	-7,0	-1,3	-9,6	-7,2	
108,7	122,4	113,6	107,1	+6,1	+14,1	+6,8	+15,3	+16,7	+4,5	+1,6	+15,9	-10,5	-5,7	+10,0	
142,0	135,2	149,1	142,2	-6,9	-2,5	-5,8	-5,5	-4,5	-6,8	-4,4	-5,1	+3,8	-4,6	-5,0	5691
138,8	130,2	146,2	140,4	-4,6	-4,2	-6,1	-10,0	-6,5	-7,8	-5,1	-8,3	+6,7	-4,0	-7,3	
151,7	150,4	157,9	147,7	-13,0	+2,7	-4,7	+8,1	+1,3	-4,4	-2,4	+4,7	-3,6	-6,5	+1,7	
149,4	141,0	152,3	147,6	-0,4	+1,7	-3,6	-2,9	-3,7	-0,5	-3,8	-3,3	-0,2	-3,1	-1,4	57
150,7	141,6	153,8	149,1	-0,5	+0,5	-4,0	-3,7	-4,3	-0,3	-3,9	-4,0	-0,3	-3,1	-2,0	
133,3	133,4	133,7	129,3	+0,7	+19,5	+0,9	+8,5	+4,4	-1,6	-2,3	+6,5	+1,6	-3,3	+6,2	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1994 NOV.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHERES- MONAT IN %	N		A		C		H
				1993 NOV.	1994 OKT.	1993 4.VJ	1994 1.VJ	1994 2.VJ	1994 3.VJ	
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	185,4	+12,9	164,2	180,8	155,4	164,1	170,6	167,1
		INLAND	190,1	+11,4	170,6	185,6	160,9	166,2	173,3	173,2
		AUSLAND	170,4	+18,2	144,2	165,5	138,3	157,6	162,0	148,0
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	81,7	+17,7	69,4	69,3	66,7	77,2	61,6	47,7
		INLAND	81,3	+12,3	72,4	69,2	68,3	79,4	61,6	45,0
		AUSLAND	83,0	+37,4	60,4	69,7	61,9	70,8	61,4	55,5
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	102,2	+9,7	93,2	154,4	104,0	122,8	95,0	122,2
		INLAND	95,0	+8,6	87,5	149,4	101,2	122,6	90,2	122,4
		AUSLAND	128,8	+12,8	114,2	173,2	114,1	123,7	113,1	121,6
6211	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H. V. SCHUHEN)	INSGESAMT	95,2	-12,8	109,2	103,6	101,7	99,4	90,1	92,2
		INLAND	99,5	-12,6	113,9	107,2	106,9	102,1	92,3	96,5
		AUSLAND	80,2	-13,2	92,4	90,7	83,3	90,1	81,9	76,9
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT	104,9	+20,7	86,9	174,4	104,9	132,0	97,0	134,1
		INLAND	93,3	+20,5	77,4	165,7	99,0	130,5	89,3	132,4
		AUSLAND	149,3	+21,0	123,4	207,9	127,1	137,8	126,3	140,4
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	88,6	-5,8	94,1	88,9	86,4	101,6	85,2	84,8
		INLAND	85,8	-9,6	94,9	87,3	89,3	100,3	81,8	84,2
		AUSLAND	96,2	+4,6	92,0	93,2	86,3	105,0	94,3	86,5
6311	WOLLSPINNEREI	INSGESAMT	50,1	-27,7	69,3	42,4	62,1	53,4	49,5	52,0
		INLAND	37,0	-33,5	55,6	31,9	52,7	45,5	42,6	43,8
		AUSLAND	89,3	-18,8	110,0	73,6	90,0	76,9	70,1	76,6
6312	BAUMWOLLSPINNEREI	INSGESAMT	84,6	+18,0	71,7	61,4	68,4	76,0	63,5	54,1
		INLAND	67,0	+3,2	64,9	50,0	63,3	64,7	51,3	47,3
		AUSLAND	141,5	+51,0	93,7	98,5	89,3	112,7	102,9	76,4
6331	WOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	63,8	-24,0	83,9	56,0	73,5	115,3	71,6	72,0
		INLAND	64,3	-30,0	91,8	55,4	78,0	123,8	72,2	78,1
		AUSLAND	62,6	+2,1	61,3	57,5	60,8	91,3	69,9	54,6
6332	BAUMWOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	58,1	-16,0	69,2	57,2	62,9	68,8	58,0	49,5
		INLAND	66,5	-11,0	74,7	66,2	70,2	74,2	60,8	55,1
		AUSLAND	45,4	-25,3	60,8	43,7	51,9	60,7	53,8	41,1
6333	SEIDENWEBEREI, ANG	INSGESAMT	83,1	+7,8	77,1	94,0	76,7	95,8	85,7	73,3
		INLAND	75,9	+2,7	73,9	87,5	72,4	90,8	72,8	70,6
		AUSLAND	95,7	+15,7	82,7	105,4	84,4	104,7	108,6	78,1
6355	JUTESPINNEREI U. -WEBEREI	INSGESAMT	67,5	+45,8	46,3	52,6	46,6	61,6	48,3	49,9
		INLAND	71,9	+57,0	45,8	45,7	45,0	61,1	48,1	48,5
		AUSLAND	48,5	+0,2	48,4	83,2	53,6	63,7	48,8	55,9
6361	H. V. GARDINENSTOFF	INSGESAMT	127,4	-7,8	138,2	109,7	122,8	127,1	105,6	94,5
		INLAND	131,7	-10,3	146,8	112,0	129,3	134,2	106,9	96,3
		AUSLAND	113,2	+3,1	109,8	101,9	101,4	103,6	101,2	88,7
6365	H. V. MOEBEL-U. DEKO- RATIONSTOFF	INSGESAMT	104,2	-2,4	106,8	94,6	101,3	105,8	86,5	76,5
		INLAND	115,3	+1,0	114,2	106,8	107,6	113,7	91,6	83,3
		AUSLAND	82,2	-10,7	92,0	70,3	88,7	90,0	76,3	63,2
6370	WIRKEREI, STRICKEREI	INSGESAMT	72,1	-18,4	88,4	88,4	83,8	114,5	73,1	97,3
		INLAND	70,8	-19,2	87,6	86,4	83,4	106,5	71,0	91,7
		AUSLAND	79,8	-14,0	92,8	99,9	86,2	161,6	85,7	131,0
6380	H. V. TEPPICHEN U. AE., BESCHICHTETEM GEWEBE	INSGESAMT	115,0	-10,2	128,0	108,5	111,8	114,5	110,8	105,4
		INLAND	117,8	-14,1	137,2	112,0	117,7	117,7	112,4	109,6
		AUSLAND	104,4	+11,8	93,4	95,4	89,5	102,1	104,7	89,2
6391	VEREDLUNG V. TEXTILIEN	INSGESAMT	102,1	-2,9	105,1	106,4	101,9	104,7	98,5	94,5
		INLAND	101,5	-3,9	105,6	105,9	102,4	104,4	94,2	94,3
		AUSLAND	103,7	-0,1	103,8	107,9	100,8	105,6	109,4	95,0
6399	SONSTIGES TEXTILGE- WERBE, ANG	INSGESAMT	137,8	+11,0	124,2	137,4	121,7	133,7	134,2	125,0
		INLAND	126,5	+4,1	121,5	129,1	121,2	130,9	129,0	119,6
		AUSLAND	159,7	+23,3	129,5	153,4	122,6	139,0	144,2	135,6
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	68,2	+10,2	61,9	87,6	70,0	162,8	65,5	146,7
		INLAND	69,2	+6,3	65,1	84,7	71,4	149,5	66,2	135,6
		AUSLAND	64,7	+30,7	49,5	99,5	64,6	215,6	62,7	190,3
6413	H. V. HERREN- BEKLEIDUNG	INSGESAMT	60,1	+12,1	53,6	78,4	61,9	178,3	62,4	157,1
		INLAND	57,1	+6,5	53,6	69,6	61,0	151,1	59,2	131,2
		AUSLAND	72,4	+35,6	53,4	114,1	65,7	289,7	75,0	262,6
6414	H. V. DAMEN-U. KINDER- OBERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	62,9	+10,5	56,9	85,9	66,0	162,6	61,4	146,9
		INLAND	64,1	+5,4	60,8	83,6	67,5	149,8	62,6	137,7
		AUSLAND	58,8	+37,4	42,8	94,3	60,5	208,7	57,1	180,3
6421	H. V. HERREN-, DAMEN- U. KINDERWASCHEREI	INSGESAMT	80,4	-9,0	88,4	87,1	95,0	158,2	80,8	154,5
		INLAND	81,9	-9,8	90,8	83,9	96,1	162,3	81,6	156,3
		AUSLAND	71,5	-2,2	73,1	107,2	87,8	132,6	75,9	143,0
6425	H. V. HAUS-, BETT-U. TISCHWASCHEREI	INSGESAMT	124,1	+20,1	103,3	129,7	104,3	122,1	93,6	106,1
		INLAND	129,8	+22,2	106,2	136,6	107,9	130,8	98,7	114,0
		AUSLAND	93,6	+6,0	88,3	93,8	85,3	75,7	66,6	64,0

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

BUNDESGBEIT

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE

=100

WERT

INDEX

R	I			C			H			T			L			I			C			H			SYPRO-NR.
	1993	1994	1992	1993	1993	1994	1993	1994	1993	1994	1993	1994	1994	1993	1994	1992	1993	1994	1993	1994	1992	1993	1994		
2.HJ	1.HJ	1992	1993	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN JOR-JAHRESZEITRAUM IN %												1994 JAN.-NOV. KUMULIERT									
				1993	1994	1993	1994	1993	1994	1994	1993	1994	1992	1993	1994										
				NOV.	OKT.	4.VJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ	2.HJ	1.HJ	1992	1993	1994											
156,6	167,4	171,2	159,0	+1,4	+9,6	-1,9	+1,7	+5,6	+5,9	-3,7	+3,7	+0,6	-7,1	+5,7	58										
163,1	189,8	177,8	164,9	+1,1	+8,2	-2,5	0,0	+3,5	+4,8	-3,7	+1,8	+0,5	-7,3	+4,1											
136,1	159,8	150,1	140,3	+2,6	+14,7	+0,9	+8,0	+13,0	+10,6	-4,0	+10,5	+0,6	-6,5	+11,6											
63,1	69,4	78,0	63,7	+4,2	-8,1	-7,9	+19,9	-4,0	-19,8	-11,5	+7,9	-7,5	-18,3	+0,2	61										
64,3	70,5	80,1	64,5	+7,6	-12,3	-7,7	+22,0	-4,3	-25,4	-11,9	+8,8	-8,8	-19,5	-1,7											
59,6	66,1	71,8	61,2	-6,1	+7,2	-8,4	+14,2	-3,6	-2,6	-10,0	+5,3	-3,2	-14,8	+6,4											
111,0	108,9	111,4	110,7	-24,2	+1,3	-12,2	+7,7	-11,1	+3,6	+0,7	-1,4	+8,4	-0,6	+1,1	62										
111,6	106,4	112,9	111,3	-27,6	-1,3	-12,5	+4,3	-13,6	+0,3	+0,6	-4,1	+11,1	-1,4	-1,6											
108,9	118,4	105,8	108,8	-13,1	+11,2	-11,8	+22,6	-2,9	+17,3	+1,3	+8,9	-1,4	+2,8	+11,7											
103,1	94,8	108,7	103,2	-4,4	-11,3	-5,0	-8,2	-8,4	-11,8	-5,2	-8,3	-7,3	-5,1	-10,0	6211										
109,0	97,2	113,9	108,5	-7,5	-12,8	-7,1	-9,7	-10,3	-13,1	-5,5	-10,0	-8,3	-4,7	-11,4											
82,4	86,0	90,5	84,8	+11,8	-4,8	+5,6	-1,4	-1,1	-5,6	-3,7	-1,3	-3,1	-6,3	-3,9											
114,1	114,5	112,5	113,7	-31,3	+4,8	-14,7	+13,6	-12,1	+8,7	+3,1	+1,1	+15,9	+1,1	+5,1	6251										
112,6	109,9	112,6	112,4	-35,4	+2,0	-14,8	+9,5	-15,0	+5,0	+3,1	-2,0	+21,2	+0,2	+1,9											
120,0	132,1	112,2	118,9	-18,7	+14,7	-15,5	+31,5	-3,3	+24,2	+2,7	+12,2	-0,9	+6,0	+16,4											
90,1	93,4	102,9	93,6	-3,6	-10,3	-4,9	-4,1	-3,4	-7,5	-5,8	-3,8	-6,5	-9,0	-5,5	63										
91,8	91,1	102,9	94,7	-4,7	-13,5	-5,9	-6,1	-7,5	-5,4	-6,7	-7,0	-8,0	-8,7	-8,7											
85,5	99,7	102,9	90,6	0,0	-1,2	-3,7	+1,4	+7,5	+2,1	-7,0	+4,3	-5,5	-12,0	+3,3											
48,8	51,4	71,5	50,5	-20,2	-49,2	+1,5	-0,6	-2,0	+46,5	-23,7	-1,3	+0,3	-29,4	-2,5	6311										
43,4	44,1	66,1	45,9	-30,6	-57,9	-0,8	-11,8	-5,5	+28,8	-26,7	-8,9	-2,9	-30,6	-11,3											
64,9	73,5	87,3	64,1	+3,2	-31,1	+5,5	+28,2	+5,3	+92,5	-17,1	+16,1	+8,2	-28,6	+16,4											
64,1	69,8	70,8	65,1	+5,4	-17,6	+1,5	+13,3	-2,6	-7,8	-0,3	+5,4	-12,4	-8,1	+1,1	6312										
58,5	58,0	64,7	59,8	+5,9	-30,0	+3,9	+1,7	-12,2	-11,9	-1,0	-4,9	-15,0	-7,6	-8,5											
82,2	107,8	90,6	82,6	+4,5	+16,6	-2,3	+43,8	+17,6	+1,9	+1,0	+29,9	-5,5	-8,8	+23,9											
80,0	93,5	97,4	87,3	+8,5	-23,5	+1,7	+0,2	-3,6	-16,7	+4,0	-1,3	-8,1	-10,4	-8,9	6331										
87,4	98,0	102,6	94,8	+12,0	-25,2	+0,9	-1,4	-8,4	-19,3	+5,4	-4,0	-8,0	-7,6	-11,9											
58,8	80,6	82,7	66,2	-4,2	-18,8	+4,5	+7,0	+13,3	-3,7	-2,0	+9,7	-9,1	-20,0	+3,3											
59,6	63,4	77,9	62,0	-5,7	-16,5	-10,7	-0,6	-2,7	-12,2	-15,8	-1,6	-5,8	-20,4	-7,0	6332										
68,0	67,5	85,0	70,5	-9,1	-13,5	-11,7	-6,7	-8,3	-16,3	-15,2	-7,4	-5,2	-17,1	-10,6											
47,0	57,3	67,2	49,3	+1,0	-22,8	-8,1	+13,0	+8,5	-2,4	-17,1	+11,0	+6,8	-28,6	+0,4											
81,5	90,8	100,0	86,3	-15,1	+3,2	-11,1	0,0	-0,7	-15,1	-10,5	-0,2	-6,1	-13,7	-3,3	6333										
78,4	81,8	96,8	81,1	-22,5	-1,0	-15,0	+2,9	-8,2	-15,3	-14,8	-2,3	-8,7	-15,3	-5,6											
87,1	106,7	107,4	95,5	-0,4	+9,8	-4,5	-3,9	+10,1	-13,1	-2,8	+2,8	-1,8	-11,1	+0,4											
51,0	54,9	55,8	54,0	-4,5	+6,3	-11,4	+4,8	-12,5	-9,8	-3,0	-3,7	+5,1	-3,2	-0,7	6355										
51,0	54,6	55,7	53,4	-3,4	+0,4	-15,3	+7,6	-12,4	-14,9	+0,2	-2,2	+2,0	-4,1	-1,1											
51,0	56,2	56,4	56,6	-8,5	+24,6	+5,7	-6,0	-13,8	+15,7	-14,9	-8,6	+22,1	+0,4	+0,5											
113,8	116,3	141,5	119,8	-10,4	-15,4	-11,8	-9,1	-5,7	-9,7	-11,9	-7,6	-3,1	-15,3	-8,9	6361										
120,4	120,5	141,6	125,0	-4,9	-18,1	-5,1	-6,9	-7,0	-13,6	-5,8	-6,9	-5,2	-11,7	-9,9											
91,8	102,4	141,3	102,8	-28,8	-3,5	-32,1	-17,2	-1,4	+7,9	-31,2	-10,1	+4,8	-27,2	-4,3											
95,4	96,1	117,4	103,2	-12,5	-11,0	-9,9	-12,9	-13,9	-14,6	-11,3	-13,4	-6,5	-12,1	-12,4	6365										
102,0	102,6	123,8	110,9	-14,5	-6,8	-12,7	-13,4	-15,4	-13,7	-12,4	-14,4	-6,6	-10,4	-12,1											
82,3	83,2	104,5	87,9	-7,1	-21,7	-2,1	-11,5	-10,3	-16,7	-8,2	-10,9	-6,5	-15,9	-13,3											
98,8	93,8	104,9	102,2	+0,8	-13,4	-4,2	-12,9	-8,5	-14,5	-0,2	-11,3	-8,8	-2,6	-12,9	6370										
96,0	88,8	100,7	98,7	-1,5	-14,5	-5,1	-13,6	-10,8	-15,5	+0,3	-12,4	-7,7	-2,0	-14,1											
115,8	123,7	130,0	123,5	+15,0	-7,8	+1,1	-10,6	+4,9	-9,8	-2,4	-5,7	-13,4	-5,0	-7,7											
110,5	112,6	119,9	113,8	-1,7	-5,8	-4,2	-2,7	-4,7	-3,5	-1,9	-3,8	-9,6	-5,1	-4,5	6380										
116,5	115,1	124,7	118,3	-0,8	-6,2	-4,5	-2,4	-6,0	-5,0	-1,6	-4,2	-8,4	-5,1	-5,7											
87,8	103,4	101,9	96,7	-6,2	-3,8	-2,8	-4,7	+0,8	+3,6	-2,9	-2,0	-14,4	-5,1	+0,4											
101,2	101,6	112,0	103,2	-2,5	-9,1	-4,4	-3,1	-3,6	-5,9	-8,2	-3,3	-7,2	-7,9	-4,5	6391										
102,8	99,9	116,7	104,9	-6,4	-10,6	-7,9	-5,9	-8,6	-8,6	-11,8	-7,2	-7,6	-10,1	-7,7											
97,2	107,5	100,4	98,7	+8,7	-4,8	+6,2	+4,7	+9,7	+1,5	+3,2	+7,2	-6,0	-1,7	+3,8											
122,0	134,0	135,2	127,1	-3,0	+4,7	-3,2	+0,6	+3,5	+2,1	-3,9	+1,4	-0,6	-6,0	+2,8	6399										
122,9	130,0	130,8	126,1	-1,2	-4,4	-0,6	+0,4	+0,5	-4,0	-0,4	+0,5	-1,4	-3,6	-0,9											
120,3	141,6	143,8	128,8	-6,0	+23,9	-7,9	-2,3	+8,8	+14,9	-10,3	+3,1	+1,0	-10,4	+5,7											
114,1	114,2	121,3	115,1	-4,9	-2,9	-8,4	-1,6	-2,1	-7,2	-4,2	-1,7	-4,8	-5,1	-3,2	64										
110,8	107,9	114,8	111,6	-4,7	-5,9	-8,6	-3,5	-5,7	-9,7	-1,9	-4,1	-5,8	-2,8	-5,7											
127,1	139,2	146,6	128,7	-5,5	+9,5	-7,4	+4,3	+16,5	+0,3	-11,2	+6,8	-1,5	-12,2	+5,2											
115,2	120,3	122,7	115,0	-12,4	-10,6	-3,3	+4,7	+5,4	-6,7	-2,1	+4,8	-6,3	-6,3	-0,2	6413										
104,1	105,2	108,2	103,6	-13,3	-16,7	-1,9	+2,4	+0,9	-10,9	+0,2	+1,9	-8,1	-4,3	-3,9											
160,4	182,4	182,0	161,2	-9,2	+9,2	-8,0	+10,2	+22,3	+2,9	-8,0	+12,6	-1,7	-11,4	+9,2											
112,1	112,0	119,7	112,7	-0,5	+2,0	-9,8	-1,2	-1,1	-7,1	-5,6	-1,2	-4,5	-5,8	-2,6	6414										
109,8	106,2	113,9	110,0	+0,3	-1,1	-3,8	-3,0	-5,0	-9,5	-3,1	-3,6	-5,5	-3,4	-6,1											
120,1	132,9	140,7	122,5	-5,1	+13,9	-7,8	+3,6	+18,0	+0,4	-13,3	+6,4	-1,5	-12,9	+5,5											
142,8	119,5	137,8	146,7	-7,2	-27,9	-3,4	-19,4	-23,2	-18,9	+7,3	-20,7	-5,3	+6,5	-20,0	6421										
145,2	122,0	138,3	150,0	-7,2	-30,0	-3,1	-18,9	-25,4	-19,6	+8,1	-21,1	-6,7	+8,5	-20,6											
127,5	104,3	134,6	126,6	-8,4	-15,3	-5,4	-23,0	-4,4	-14,4	+1,4	-17,1	+4,7	-5,9	-15,3											
101,0	107,8	114,2	106,3	-7,4	+9,7	-14,7	-5,9	+0,1	+8,6	-10,2	-3,4	-1,9	-6,9	+2,9	6425										
105,4	114,8	119,3	112,1	-8,8	+12,2	-15,8	-5,6	-0,4	+10,8	-8,8	-3,4	-1,1	-6,0	+3,8											
77,7	71,2	87,0	75,5	+3,2	-5,5	-8,6	-8,6	+4,1	-8,6	-13,0	-3,0	-7,5	-13,2	-3,8											

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1994 NOV.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
				1993	1994	1993	1994	1994	1994	1994
				NOV.	OKT.	4. VJ	1. VJ	2. VJ	3. VJ	
	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	121,0	+9,9	110,1	117,1	110,2	117,4	114,5	115,5
		INLAND	121,6	+7,4	113,2	118,6	112,6	117,8	115,3	119,0
		AUSLAND	120,0	+14,2	105,1	114,8	106,4	116,8	113,1	109,9
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSQUETER- GEWERBE	INSGESAMT	123,0	+10,8	111,0	121,6	108,2	120,1	121,7	118,5
		INLAND	123,0	+8,8	113,0	123,0	109,2	116,2	121,3	121,1
		AUSLAND	123,0	+14,1	107,8	119,4	106,4	126,5	122,4	114,6
25	GEW. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	154,4	+21,6	127,0	160,3	124,6	104,7	151,6	160,0
		INLAND	160,9	+22,1	131,8	168,5	129,3	107,0	158,3	168,7
		AUSLAND	105,7	+16,8	90,5	98,2	89,1	87,0	93,9	94,5
2512	GEW. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	163,9	+26,3	129,8	168,2	126,5	67,1	143,1	153,8
		INLAND	165,0	+28,2	130,7	169,2	127,3	67,4	144,0	154,8
		AUSLAND	68,5	+42,1	48,2	78,5	51,8	37,1	67,4	72,5
2525	VERARB. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	124,4	-2,6	127,7	119,9	118,7	91,5	125,6	119,9
		INLAND	125,1	-1,4	126,9	120,0	118,9	91,3	124,7	118,6
		AUSLAND	108,0	-26,5	146,9	118,4	113,5	94,3	146,0	148,0
2531	H. V. ZEMENT	INSGESAMT	128,3	+22,5	104,7	136,8	104,8	90,7	136,3	137,9
		INLAND	129,2	+22,7	105,3	137,4	105,0	90,7	137,9	139,9
		AUSLAND	115,3	+19,5	96,5	127,1	101,3	91,4	114,0	107,8
2541	ZIEGELEI	INSGESAMT	161,2	+16,6	138,2	177,9	131,9	117,7	179,1	189,3
		INLAND	181,6	+18,4	153,4	200,4	145,9	128,6	198,8	212,1
		AUSLAND	62,5	-3,1	64,5	68,7	63,7	64,9	83,5	72,7
2543	H. V. FEUERFESTER GROBKERAMIK	INSGESAMT	98,7	+28,3	76,9	89,2	76,2	78,8	79,9	84,3
		INLAND	86,5	+32,3	65,4	84,8	64,4	71,9	75,8	79,4
		AUSLAND	113,5	+25,0	90,8	94,5	90,4	87,0	84,9	90,1
2555	H. V. GR. FORM. FERTIGBAU- TEILEN AUS BETON FUER DEN HOCHBAU	INSGESAMT	310,0	+37,8	224,9	314,9	232,3	207,9	298,2	326,1
		INLAND	313,3	+38,1	226,9	318,2	234,4	208,4	301,2	329,4
		AUSLAND	29,3	-48,9	57,3	32,4	53,1	163,3	51,7	47,0
2559	H. V. BETONERZEUGNISSEN (OHNE BIMS, GR. FORM. FERTIGBAUTEILE)	INSGESAMT	169,7	+21,4	139,8	182,6	138,4	116,4	172,5	186,9
		INLAND	170,5	+21,9	139,9	183,0	138,7	116,0	172,4	186,3
		AUSLAND	127,6	-3,6	132,4	162,8	121,2	137,1	174,4	168,0
2563	H. V. GIPSERZEUGNISSEN, DAEMM-U. LEICHTBAUPLATTEN	INSGESAMT	307,9	+11,9	275,1	296,0	255,0	272,2	262,7	282,8
		INLAND	321,0	+12,1	286,4	309,1	266,6	284,3	274,6	296,4
		AUSLAND	180,9	+9,8	164,7	168,9	143,0	154,9	147,0	151,6
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	104,0	+13,5	91,6	95,8	85,7	110,3	109,7	99,3
		INLAND	105,8	+15,0	92,0	101,5	85,1	110,3	110,9	108,6
		AUSLAND	101,4	+11,4	91,0	87,7	86,6	110,3	108,0	86,0
2711	HOCHOFEN-, STAHL-U. WARM- WALZWERKE (OHNE STAHL- ROHRE)	INSGESAMT	110,4	+12,3	98,3	103,9	91,0	119,9	118,2	106,3
		INLAND	109,6	+16,2	94,3	103,8	86,8	114,3	114,4	109,9
		AUSLAND	111,8	+8,5	105,0	104,0	98,0	129,1	124,4	100,4
2715	H. V. STAHLROHREN (OHNE PRAEZISIONSSTAHLROHRE)	INSGESAMT	68,4	+28,3	53,3	51,9	57,4	59,7	65,3	61,8
		INLAND	74,7	+10,0	67,9	69,9	58,2	77,6	84,3	107,2
		AUSLAND	65,3	+42,0	46,0	33,1	52,1	50,9	55,8	39,2
2720	H. V. PRAEZISIONSSTAHL- ROHREN	INSGESAMT	92,0	+12,7	81,6	78,4	72,6	85,7	86,9	81,0
		INLAND	86,9	+0,3	86,6	78,5	80,0	90,3	89,3	88,0
		AUSLAND	102,2	+42,9	71,5	78,2	57,6	76,5	82,1	66,9
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	148,2	+9,2	135,7	145,2	133,2	150,4	145,3	135,5
		INLAND	137,5	-1,2	139,1	140,2	134,2	147,9	144,2	137,8
		AUSLAND	165,9	+27,4	130,2	153,4	131,6	154,5	146,9	131,6
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	85,2	+21,0	70,4	78,2	66,9	76,2	79,4	78,4
		INLAND	83,1	+23,1	67,5	73,3	63,3	70,9	74,8	75,2
		AUSLAND	93,0	+14,4	81,3	95,9	80,2	95,6	96,3	89,9
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE	INSGESAMT	121,6	+24,6	97,6	118,6	93,9	113,4	114,9	112,5
		INLAND	122,5	+21,6	100,7	122,4	98,3	114,3	118,7	122,4
		AUSLAND	119,3	+32,6	90,0	109,4	83,1	111,2	105,8	88,7
3011	STABZIEHEREIEN, KALTWALZWERKE	INSGESAMT	120,1	+43,0	84,0	111,6	79,3	103,5	106,6	97,9
		INLAND	112,3	+39,5	80,5	103,6	76,4	97,2	101,4	100,7
		AUSLAND	137,2	+49,6	91,7	129,1	85,8	117,2	118,2	91,6
3015	DRAHTZIEHEREIEN (EINSCHL. H. V. DRAHT- ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	123,0	+11,7	110,1	125,0	107,3	122,5	122,6	125,9
		INLAND	131,5	+11,1	118,4	138,8	117,5	129,2	133,9	141,3
		AUSLAND	100,7	+13,9	88,4	88,9	80,4	105,1	92,9	85,7

1) AUSGEWAHLTE 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 2.HJ	1994 1.HJ	1992	1993	1993 NOV.	1994 OKT.	1993 4.VJ	1994 1.VJ	1994 2.VJ	1994 3.VJ	1993 2.HJ	1994 1.HJ	1992	1993	1994 JAN.-NOV. KUMULIERT	
108,8	116,0	117,8	108,9	+0,3	+5,8	+0,3	+5,1	+7,5	+7,5	-2,9	+6,3	-3,6	-7,6	+7,0	
113,4	116,6	125,8	113,5	-2,3	+3,1	-4,3	+0,9	+4,5	+4,1	-5,7	+2,6	-3,2	-9,8	+3,5	
101,2	115,0	104,7	101,5	+5,2	+10,6	+9,1	+13,1	+12,9	+14,4	+3,0	+13,0	-4,0	-3,1	+13,2	
107,7	120,9	113,8	109,2	+4,1	+10,0	+2,2	+8,6	+9,7	+10,5	-0,3	+9,1	-0,2	-4,0	+9,7	
110,2	118,7	118,2	110,8	+1,9	+8,3	-1,4	+4,6	+8,4	+8,9	-3,1	+6,5	-0,1	-6,3	+7,5	
103,6	124,5	106,9	106,6	+8,0	+13,1	+8,4	+15,1	+11,8	+13,8	+4,8	+13,5	-0,2	-0,3	+13,6	
138,7	128,1	135,2	131,2	-4,9	+7,2	-6,0	+4,3	+3,2	+4,6	-3,1	+3,6	+3,9	-3,0	+5,8	25
145,4	133,2	140,5	136,9	-4,8	+7,1	-6,4	+4,4	+3,2	+4,5	-3,1	+3,7	+4,6	-2,6	+6,9	
88,8	90,5	95,1	88,6	-6,3	+7,4	-1,4	+2,6	+2,2	+6,8	-3,1	+2,4	-3,5	-6,8	+5,3	
142,5	105,1	134,2	122,2	-13,8	+2,4	-14,8	+15,5	-1,6	-3,0	-10,0	+3,2	+2,6	-8,9	+3,2	2512
143,5	105,7	136,1	122,9	-13,8	+2,3	-14,9	+15,8	-1,6	-3,0	-10,0	+3,3	+2,7	-9,0	+3,2	
55,0	52,3	55,9	56,1	-3,0	+30,6	+6,6	-30,8	+10,7	+24,6	-4,2	-8,7	-7,1	+0,4	+8,3	
126,1	108,5	138,3	121,9	-13,1	+0,3	-16,9	-17,5	+0,9	-10,1	-17,7	-7,8	+10,2	-11,9	-7,3	2525
126,5	108,0	137,8	122,0	-10,6	0,0	-14,9	-17,2	-0,1	-11,6	-17,3	-8,1	+11,3	-11,5	-7,7	
116,0	120,1	149,8	119,1	-43,9	+8,7	-40,4	-24,9	+22,7	+24,9	-28,3	-1,8	-9,4	-20,5	+3,4	
118,1	113,5	122,3	114,2	-12,6	+4,7	-10,4	+3,7	+2,3	+4,9	-7,3	+2,8	+2,0	-6,6	+5,3	2531
119,2	114,3	122,8	114,9	-12,3	+4,5	-10,1	+4,5	+2,5	+5,0	-7,2	+3,3	+1,9	-6,4	+5,5	
102,2	102,7	115,0	104,2	-16,9	+7,8	-14,3	-6,8	-0,1	+4,5	-9,6	-3,2	+2,9	-9,4	+1,9	
157,0	148,4	142,2	147,0	+1,8	+8,9	-3,1	+14,1	+5,0	+3,4	+4,9	+8,4	+7,4	+3,4	+7,4	2541
175,1	163,7	152,4	161,9	+3,6	+10,1	-1,6	+16,5	+6,3	+3,9	+7,7	+10,1	+9,2	+6,2	+8,7	
69,3	74,2	92,6	74,4	-15,5	-5,6	-17,2	-5,3	-7,9	-2,8	-19,8	-6,8	-6,0	-19,7	-5,4	
75,2	79,4	81,8	75,9	-3,4	+20,9	-1,2	+1,7	+5,4	+13,5	-6,1	+3,5	-4,1	-7,2	+9,9	2543
86,6	73,9	79,1	70,0	-6,3	+34,0	-11,0	-3,4	+4,6	+15,4	-15,4	+0,5	-6,1	-11,5	+9,8	
85,7	86,0	86,2	83,1	-0,7	+9,2	+9,3	+7,0	+6,5	+11,4	+4,6	+6,8	-1,7	-2,5	+10,1	
249,5	253,1	231,4	234,2	-5,0	+15,9	+4,8	+23,3	+10,8	+22,3	+2,8	+15,6	+10,0	+1,2	+19,6	2555
252,0	254,8	239,8	236,6	-5,2	+16,0	+4,6	+22,3	+10,7	+22,2	+2,8	+15,2	+10,3	+1,2	+19,4	
40,4	107,5	26,6	34,8	+160,5	-48,2	+122,2	+677,6	+38,6	+69,7	+26,6	+268,2	-61,6	+30,8	+124,1	
157,8	144,5	152,1	150,9	-1,3	+4,9	-5,4	-2,3	+2,1	+4,9	-0,9	+0,3	+3,2	-0,8	+3,9	2559
158,1	144,2	152,0	150,9	-1,3	+4,8	-5,4	-2,4	+2,3	+5,0	-0,8	+0,3	+3,5	-0,7	+4,0	
145,9	155,7	157,7	152,0	-0,2	+11,1	-5,5	+6,2	-6,8	-1,5	-5,5	-1,5	-7,2	-3,6	-0,6	
262,8	267,4	221,7	251,3	+23,5	+11,2	+17,9	+12,8	+10,3	+4,5	+17,7	+11,5	+16,2	+13,4	+9,5	2563
273,0	279,4	228,4	280,9	+23,4	+10,8	+19,6	+13,8	+10,8	+5,0	+18,0	+12,3	+20,5	+14,2	+10,3	
163,7	151,0	156,0	157,9	+23,8	+18,5	-4,7	-3,2	+1,9	-17,8	+13,7	-0,8	-22,7	+1,2	-3,5	
83,7	110,0	90,4	87,6	+16,8	+16,1	+10,9	+20,2	+20,3	+21,7	+3,7	+20,2	-5,0	-3,1	+19,5	
83,9	110,6	96,2	86,5	+13,0	+22,9	+4,9	+19,2	+29,6	+31,3	-1,5	+24,1	-7,0	-10,1	+25,1	
83,3	109,2	82,2	89,1	+22,6	+8,4	+20,3	+21,6	+9,0	+7,5	+12,4	+15,1	-1,7	+8,4	+12,2	
89,3	119,0	95,9	92,7	+24,1	+19,6	+12,5	+20,3	+27,4	+21,5	+4,9	+23,7	-3,6	-3,3	+21,7	2711
85,5	114,3	97,0	87,9	+27,3	+23,6	+9,0	+21,9	+31,8	+30,7	+1,1	+26,6	-6,5	-9,4	+26,4	
95,6	126,8	94,0	100,8	+20,0	+13,5	+17,8	+17,9	+21,1	+7,7	+11,4	+19,5	+1,8	+7,2	+14,7	
54,2	62,5	61,8	62,0	-32,1	-13,9	-3,2	+16,6	-26,3	+21,2	-6,9	-10,6	-15,6	+0,3	-0,6	2715
71,1	81,0	94,5	76,6	-60,8	+27,3	-34,7	-10,8	+9,3	+45,1	-28,8	-1,3	-12,1	-18,9	+14,1	
45,8	53,3	45,5	54,8	+46,5	-40,0	+41,6	+52,4	-40,8	-1,0	+22,1	-16,6	-19,0	+20,4	-11,1	
67,7	86,3	75,5	68,0	+25,7	+13,8	+11,7	+26,8	+26,3	+29,0	+1,5	+26,5	-8,7	-9,9	+24,6	2720
74,8	89,8	84,3	76,5	+23,4	+2,9	+11,1	+14,3	+15,4	+26,3	+0,5	+14,8	-7,3	-9,3	+15,0	
53,3	79,3	57,6	50,7	+31,9	+45,4	+13,4	+72,3	+59,1	+36,5	+4,5	+65,2	-12,7	-12,0	+53,0	
129,4	147,8	132,2	129,9	+7,0	+9,2	+11,6	+16,0	+10,7	+7,9	+6,3	+13,3	+2,7	-1,7	+11,2	2850
132,1	146,1	141,4	132,4	+4,7	+5,6	+5,8	+13,1	+7,1	+6,0	+0,4	+10,0	+4,5	-6,4	+7,5	
125,0	150,7	117,1	125,8	+11,6	+14,9	+22,6	+20,6	+17,3	+11,2	+18,5	+19,0	-0,6	+7,4	+17,4	
66,8	77,8	78,8	68,1	+0,4	+12,7	-2,2	+11,2	+13,3	+17,5	-7,6	+12,3	-6,0	-13,6	+14,6	2910
63,9	72,8	76,8	65,5	-4,9	+11,4	-4,5	+5,7	+11,5	+16,4	-9,5	+8,5	-7,2	-14,7	+12,4	
77,4	96,0	86,2	77,3	+21,7	+16,1	+5,7	+30,2	+18,7	+20,5	-1,4	+24,2	-1,1	-10,3	+21,4	
94,8	114,2	105,7	96,2	-2,0	+18,8	-2,0	+14,0	+19,8	+17,6	-3,2	+16,9	-0,9	-9,0	+18,0	3011-15
100,9	116,5	112,9	102,5	-5,5	+15,3	-3,6	+7,4	+16,4	+18,4	-4,5	+11,8	-0,4	-9,2	+14,8	
80,1	108,5	88,3	81,0	+9,1	+30,1	+2,8	+34,5	+30,3	+15,2	+1,1	+32,3	-2,3	-8,3	+27,9	
77,7	105,1	91,9	79,7	+2,2	+39,8	-0,3	+22,1	+35,8	+28,6	-3,7	+28,8	-3,6	-13,3	+31,0	3011
76,4	99,3	93,7	79,4	-0,9	+33,9	-3,0	+11,9	+30,3	+32,0	-7,1	+20,5	-5,4	-15,3	+26,5	
80,7	117,7	87,8	80,4	+8,5	+51,7	+5,7	+46,3	+47,8	+21,2	+4,3	+46,9	+1,0	-8,4	+41,0	
110,5	122,5	118,3	111,4	-4,7	+5,8	-3,1	+8,5	+9,6	+10,8	-2,7	+9,0	+1,0	-5,8	+9,4	3015
122,3	131,6	129,6	122,8	-8,1	+5,6	-3,9	+4,6	+8,7	+11,3	-3,0	+6,6	+2,9	-5,2	+8,3	
79,4	99,0	88,8	81,7	+10,1	+7,0	0,0	+22,9	+12,6	+9,3	-2,1	+17,9	-5,5	-8,0	+14,3	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1994 NOV.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
				1993	1994	1993	1994	1994	1994	1994
				NOV.	DKT.	4. VJ	1. VJ	2. VJ	3. VJ	
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	121,3	+6,7	113,7	123,2	112,0	123,3	120,9	119,7
		INLAND	121,9	+4,3	116,9	124,4	114,1	119,0	119,9	120,6
		AUSLAND	120,6	+10,0	109,6	121,8	109,4	128,8	122,3	118,6
4031	H.V.CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN (AUCH MIT ANSCHL. WEITERVERARB.)	INSGESAMT	116,0	+12,4	103,2	117,7	103,6	115,2	113,3	112,6
		INLAND	115,4	+7,1	107,7	118,7	104,3	112,2	111,8	114,0
		AUSLAND	116,6	+18,0	98,8	116,8	102,9	118,0	114,8	111,2
4034	H.V.CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN FUER GEMERBE, LANDWIRTSCHAFT	INSGESAMT	121,3	+7,2	113,2	122,1	111,9	124,2	125,4	121,3
		INLAND	128,8	+7,1	120,3	134,3	117,7	124,7	134,8	134,2
		AUSLAND	110,8	+7,4	103,2	104,9	103,8	123,4	112,2	103,2
4035	H.V.PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	144,6	-6,3	154,4	147,6	143,9	155,6	146,1	148,6
		INLAND	146,9	+0,5	146,1	144,6	145,1	140,8	139,6	140,2
		AUSLAND	139,9	-18,4	171,5	154,0	141,5	186,1	159,4	166,1
4036	H.V.SEIFEN,WASCH-,REINIGUNGS-U.KOERPERPFLEGEMITTELN	INSGESAMT	123,1	+5,7	116,5	121,5	114,9	119,7	115,8	120,0
		INLAND	111,2	-0,3	111,5	111,3	109,6	111,3	107,6	108,1
		AUSLAND	197,9	+33,7	148,0	185,3	148,3	172,7	167,7	194,7
4037	H.V.FOTOCHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	126,6	+0,1	126,5	136,8	126,7	135,1	147,8	141,5
		INLAND	103,8	-6,8	111,4	113,5	105,0	111,8	118,3	118,4
		AUSLAND	141,7	+3,8	136,5	150,6	141,1	150,6	167,3	158,9
4039	H.V.SONSTIGEN CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN FUER PRIVATEN VERBRAUCH USW	INSGESAMT	130,2	+1,2	128,7	136,0	121,7	139,3	133,6	126,3
		INLAND	119,3	-2,4	122,2	121,3	116,1	121,5	113,2	107,5
		AUSLAND	146,8	+5,8	138,7	158,3	130,2	166,3	164,6	155,1
4090	H.V.CHEMIEFASERN	INSGESAMT	93,0	+14,3	81,4	97,9	86,1	95,0	92,5	83,1
		INLAND	71,1	-2,7	73,1	74,4	70,3	77,0	74,5	70,8
		AUSLAND	105,8	+22,7	86,2	111,8	95,4	105,5	103,1	90,3
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	164,8	+14,0	144,5	160,4	139,4	140,9	153,0	149,3
		INLAND	169,1	+12,7	150,0	165,4	143,9	143,1	156,3	155,2
		AUSLAND	140,5	+23,4	113,9	132,8	114,0	128,2	134,9	116,9
5311	SAEGE-U.HOBELWERKE	INSGESAMT	156,4	+12,7	138,8	159,8	134,5	127,9	152,8	154,6
		INLAND	156,1	+11,6	139,9	161,2	134,9	126,7	151,9	156,3
		AUSLAND	159,8	+24,4	128,5	147,5	130,6	147,3	161,1	138,2
5361	H.V.HALBWAREN AUS HOLZ	INSGESAMT	173,5	+15,4	150,3	161,1	144,4	154,4	153,3	143,9
		INLAND	184,6	+14,1	161,8	170,4	154,6	163,8	161,5	153,7
		AUSLAND	130,9	+22,7	106,7	125,5	105,8	118,7	122,0	106,4
55	ZELLSTOFF-,HOLZSCHLIFF-,PAPIER-U.PAPPIERERZEUGUNG	INSGESAMT	151,2	+20,0	126,0	140,8	123,9	139,4	141,6	135,1
		INLAND	131,0	+10,7	118,3	122,2	116,7	126,6	125,0	115,6
		AUSLAND	184,6	+33,1	138,7	171,5	135,9	160,5	168,9	167,2
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	114,9	+9,7	104,7	111,8	99,3	102,0	106,8	102,3
		INLAND	107,1	+6,1	100,9	103,7	95,4	96,3	100,1	95,7
		AUSLAND	137,3	+19,0	115,4	134,8	110,4	118,3	125,8	121,1
	INVESTITIONSQUETER PRODUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	120,2	+11,1	108,2	113,9	111,0	113,8	111,8	113,5
		INLAND	120,9	+8,7	111,2	115,2	113,8	116,1	113,8	118,1
		AUSLAND	119,4	+14,6	104,2	112,1	107,3	110,8	109,2	107,3
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEINVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	143,1	+26,6	113,0	138,6	110,4	125,5	132,0	131,4
		INLAND	141,7	+24,8	113,5	136,8	111,6	125,2	132,9	132,9
		AUSLAND	149,4	+34,7	110,9	146,8	105,2	126,7	127,6	125,0
3021	H.V.GESENK-U.LEICHTEN FREIFORMSCHMIEDESTUECKEN,PRESS-U.ZIEHTEILEN	INSGESAMT	139,1	+34,3	103,6	133,1	103,7	123,3	129,2	127,8
		INLAND	141,5	+34,1	105,5	133,8	106,5	125,2	135,1	131,4
		AUSLAND	130,0	+34,4	96,7	130,7	93,3	118,3	107,7	114,8
3025	STAHLVERFORMUNG, ANG, OBERFLAECHEINVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	146,6	+22,5	118,9	141,9	114,6	128,8	133,6	133,6
		INLAND	141,7	+19,9	118,2	138,3	114,6	125,2	131,6	133,8
		AUSLAND	164,3	+36,0	121,7	159,2	114,3	134,6	143,0	132,8
31	STAHL-U.LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	119,1	+0,2	118,9	110,8	122,2	116,5	123,0	122,8
		INLAND	133,2	+0,4	132,7	120,9	131,8	122,2	136,9	137,3
		AUSLAND	58,8	-2,3	60,2	67,5	81,4	92,1	63,3	60,9
3111	H.V.STAHL-U.LEICHTMETALLKONSTRUKTIONEN (OHNE GRUBENAUSSAU)	INSGESAMT	134,8	-6,3	143,8	143,1	142,5	126,1	158,7	161,1
		INLAND	141,7	-6,2	151,1	149,6	149,7	131,5	164,2	169,5
		AUSLAND	75,0	-7,1	80,7	87,0	80,1	79,6	111,8	87,7
3151	KESSEL-U.BEHAELTERBAU	INSGESAMT	94,3	+14,6	82,3	88,1	93,9	94,9	92,6	90,5
		INLAND	109,3	+18,3	92,4	93,4	95,2	94,4	108,1	101,6
		AUSLAND	49,5	-5,2	52,2	72,4	89,8	96,1	46,5	57,4
3171	LOKOMOTIVBAU	INSGESAMT	167,8	+6,9	157,0	34,9	169,3	160,6	80,3	95,0
		INLAND	54,4	-33,3	81,6	45,2	179,4	61,3	72,5	114,2
		AUSLAND	359,1	+26,3	284,3	17,5	152,2	328,3	93,5	62,4
3174	WAGGONBAU	INSGESAMT	184,3	-10,6	206,1	59,3	180,2	203,3	96,9	90,9
		INLAND	269,7	-11,0	302,9	85,6	259,2	279,7	124,5	126,6
		AUSLAND	16,3	+4,5	15,6	7,4	24,8	53,2	42,8	20,6

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

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	1992	1993	1993		1994		1993		1994		1992	1993		1994 JAN.-NOV. KUMULIERT
													NOV.	OKT.	4.VJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ	2.HJ	1.HJ				
111,2	122,1	117,6	113,1	+3,2	+8,7	+0,9	+5,7	+6,6	+8,4	-0,8	+6,1	+0,4	-3,8	+7,0	40									
114,6	119,4	122,2	115,7	+1,8	+6,6	-2,3	+0,4	+4,0	+4,9	-3,2	+2,1	+0,7	-5,3	+3,4										
107,0	125,5	111,9	109,9	+4,9	+11,6	+5,3	+12,5	+10,3	+13,3	+2,7	+11,4	0,0	-1,8	+11,7										
102,5	114,3	108,3	104,6	+6,8	+12,1	+3,2	+7,2	+7,2	+11,0	+0,5	+7,2	-0,6	-3,4	+9,2	4031									
104,7	112,0	112,7	106,9	+5,4	+11,6	-0,9	+0,9	+4,4	+8,5	-2,8	+2,6	+0,4	-5,1	+5,4										
100,3	116,4	104,2	102,3	+8,3	+12,7	+7,5	+13,5	+10,0	+13,7	+3,8	+11,7	-1,6	-1,8	+12,9										
112,8	124,8	119,2	116,0	+2,3	+4,1	+2,3	+3,8	+5,8	+6,7	+0,4	+4,8	+0,1	-2,7	+5,5	4034									
122,2	129,8	129,2	123,4	+0,2	+4,9	0,0	+2,4	+5,7	+5,8	-1,2	+4,2	-0,3	-4,5	+5,0										
99,6	117,8	105,2	105,5	+5,8	+2,5	+6,5	+5,6	+5,9	+8,3	+3,2	+5,7	+0,9	+0,3	+6,3										
141,0	150,8	147,5	139,6	+1,4	+6,4	-1,5	+10,5	+7,8	+7,6	-2,2	+9,1	+4,9	-5,4	+6,9	4035									
139,6	140,2	146,4	135,9	+2,5	+2,0	-2,9	+5,9	+8,2	+4,5	-4,3	+6,1	+4,7	-7,2	+4,7										
144,0	172,8	149,9	147,3	-0,6	+16,3	+1,4	+18,4	+10,8	+13,4	+2,3	+14,7	+5,3	-1,7	+11,1										
117,9	117,8	122,3	122,1	-4,0	+3,6	-6,1	-10,3	-3,0	-0,7	-3,1	-6,8	+0,2	-0,2	-3,2	4036									
111,9	109,5	116,9	116,2	-4,5	+0,1	-6,3	-12,7	-5,4	-5,3	-4,0	-8,2	-0,1	-0,6	-6,7										
155,5	170,2	156,4	159,3	-1,0	+19,1	-4,6	+1,5	+7,6	+19,6	+1,0	+4,4	+1,6	+1,9	+12,4										
133,2	141,5	137,2	133,4	+4,5	+5,0	+3,6	+10,5	+2,1	-1,3	+0,2	+8,0	+4,6	-2,8	+4,0	4037									
116,4	115,0	124,4	119,1	-4,8	+7,1	-8,1	-0,7	-8,6	-8,7	-3,5	-5,6	+4,7	-4,3	-5,8										
144,3	159,0	145,7	142,8	+10,3	+4,1	+10,5	+17,0	+8,6	+7,7	+2,2	+12,5	+4,5	-2,0	+9,6										
119,3	136,5	133,3	123,1	-6,5	+10,2	-9,2	+1,8	+14,1	+8,0	-7,8	+7,5	-2,9	-7,7	+7,3	4039									
114,7	117,4	122,9	114,4	-4,0	+4,6	-7,3	-1,3	+7,8	-5,0	-5,8	+2,9	-4,7	-6,9	+0,4										
126,4	165,4	149,2	136,5	-9,6	+17,5	-11,7	+5,5	+21,5	+26,5	-10,4	+12,8	-0,4	-8,5	+16,0										
80,3	99,8	92,4	81,8	-5,6	+12,7	-0,5	+10,3	+15,0	+11,7	-4,4	+12,6	-3,2	-11,5	+12,6	4090									
68,8	75,8	92,8	73,6	-11,8	+6,7	-13,3	-8,2	+2,3	+5,4	-15,5	-3,3	-6,3	-20,7	-0,3										
87,0	104,3	92,2	86,6	-2,3	+15,4	+6,5	+20,6	+21,4	+14,9	+1,6	+21,0	-1,3	-6,1	+19,0										
137,9	147,0	138,5	135,3	+3,4	+6,1	+3,3	+8,6	+12,7	+9,5	+3,0	+10,7	+3,1	-0,1	+10,2	53									
143,1	149,7	141,3	140,0	+2,2	+5,5	+1,3	+7,0	+11,6	+8,1	+1,3	+9,3	+4,9	+0,9	+9,3										
108,6	131,6	103,2	109,4	+13,7	+10,9	+19,9	+18,5	+20,2	+13,4	+16,8	+19,4	-8,9	-6,9	+17,4										
137,1	140,3	137,8	130,8	-1,6	+8,8	-2,3	+13,2	+12,2	+10,7	-2,4	+12,6	+5,0	-5,1	+11,7	5311									
138,3	138,8	140,7	131,5	-3,9	+3,4	-4,6	+11,0	+11,5	+10,4	-4,5	+11,3	+6,3	-5,5	+10,9										
126,4	154,2	110,8	125,0	+18,7	+3,6	+26,4	+32,8	+18,5	+13,0	+25,5	+24,9	-9,3	+12,8	+19,6										
138,6	153,9	133,2	140,0	+8,8	+3,5	+9,4	+4,7	+13,3	+8,4	+9,0	+8,9	+1,2	+5,1	+8,9	5361									
148,9	162,7	142,0	150,1	+8,4	+1,5	+8,3	+3,6	+11,8	+7,4	+8,6	+7,5	+3,3	+5,7	+7,5										
99,7	120,3	99,4	101,7	+11,0	+15,6	+16,3	+11,0	+21,5	+13,7	+11,8	+16,0	-8,7	+2,3	+16,1										
118,7	140,5	125,0	121,2	+6,1	+17,9	+4,5	+11,0	+16,2	+19,1	+0,1	+13,5	-0,6	-3,0	+16,0	55									
112,0	125,8	118,9	115,1	+5,4	+6,4	+1,7	+3,5	+9,5	+7,7	-1,8	+6,3	-2,4	-3,2	+7,2										
129,7	164,7	135,0	131,3	+6,9	+34,9	+8,8	+22,3	+25,5	+35,3	+3,0	+23,9	+2,0	-2,7	+28,8										
99,2	104,4	111,7	100,2	-3,1	+2,0	-3,4	-1,2	+7,8	+3,3	-6,2	+3,2	+0,7	-10,3	+3,6	59									
95,3	98,2	111,5	95,9	-7,9	-2,4	-6,5	-3,2	+7,3	+0,5	-9,2	+1,9	+0,5	-14,0	+1,4										
110,1	122,0	112,2	112,5	+8,9	+13,0	+5,1	+3,9	+8,7	+10,3	+1,9	+6,3	+1,4	+0,3	+9,1										
107,7	112,8	118,1	106,7	-1,2	+5,3	+0,7	+5,3	+8,3	+8,8	-3,8	+6,8	-5,6	-9,7	+7,7	3021-25									
113,6	115,0	130,3	112,9	-5,0	+2,3	-5,6	+0,2	+4,7	+4,1	-7,9	+2,4	-5,2	-13,4	+3,5										
99,8	110,0	101,9	98,3	+4,7	+9,6	+11,2	+13,3	+14,0	+16,3	+3,4	+13,6	-6,1	-3,5	+14,1										
110,0	128,7	127,9	110,8	+1,8	+21,4	+1,3	+11,9	+18,9	+19,9	-5,7	+15,3	-3,3	-13,4	+18,2	3021									
111,5	129,1	131,9	112,5	+1,0	+17,6	+0,6	+9,5	+18,0	+19,3	-7,4	+13,7	-3,4	-14,7	+16,5										
103,7	127,2	110,7	103,6	+5,9	+38,8	+4,5	+22,8	+22,7	+22,4	+9,0	+22,8	-3,1	-6,4	+25,3										
104,7	126,3	120,8	105,6	+3,1	+23,8	+3,8	+16,8	+20,2	+20,9	-2,8	+18,6	-3,9	-12,6	+21,1	3021									
107,1	130,2	126,9	108,2	+3,0	+20,3	+3,5	+15,3	+22,6	+22,1	-5,6	+19,0	-4,3	-14,7	+21,3										
96,2	112,0	98,8	98,1	+3,6	+33,5	+4,8	+22,9	+10,3	+16,0	+10,4	+16,5	-1,8	-2,7	+20,1										
113,3	130,2	132,3	114,0	+1,2	+19,8	0,0	+9,0	+18,0	+19,3	-7,3	+13,4	-3,0	-13,8	+16,5	3025									
114,1	129,4	134,9	115,0	-0,1	+16,1	-1,0	+6,4	+15,3	+17,9	-8,4	+10,8	-2,8	-14,8	+14,1										
109,5	138,8	119,9	109,4	+7,2	+38,4	+4,2	+22,6	+31,3	+27,0	-1,5	+26,9	-4,0	-8,8	+28,8										
127,6	119,7	137,6	128,4	-5,0	-12,2	-1,8	-4,7	-9,7	-7,7	-2,9	-7,4	+0,3	-6,7	-7,2	31									
140,2	129,6	150,2	138,4	+2,0	-11,9	-1,2	-1,2	-8,5	-7,5	-3,4	-5,2	+3,8	-7,9	-6,0										
74,1	77,7	84,0	85,6	-42,3	-14,2	-6,0	-20,3	-19,5	-8,7	+1,4	-20,0	-20,2	+1,9	-15,9										
142,3	142,4	156,7	141,5	+4,6	-4,4	-4,5	-7,8	+9,9	+13,3	-7,7	+1,3	+4,7	-9,7	+3,4	3111									
149,5	147,8	162,0	147,2	+4,9	-4,3	-4,1	-5,8	+9,4	+13,5	-7,5	+2,0	+5,8	-9,1	+3,9										
80,3	95,7	110,7	91,8	+0,2	-5,0	-10,2	-28,9	+18,1	+9,1	-9,8	-7,4	-8,1	-17,1	-3,4										
97,6	99,8	111,7	110,9	-14,3	-13,7	+7,4	-14,5	-32,6	-10,7	-8,4	-24,5	-2,0	-0,7	-17,6	3151									
105,3	101,3	126,2	119,7	-17,9	-12,9	-3,0	-14,1	-31,8	-11,9	-15,1	-24,5	-1,5	-5,2	-17,4										
74,8	71,3	68,8	84,7	+11,1	-16,6	+62,4	-15,9	-37,8	-4,0	+37,0	+24,6	-4,4	+23,1	+18,5										
152,8	120,4	105,5	158,6	+25,8	-26,1	+0,2	-29,6	-20,4	-30,4	+25,2	-26,8	-44,3	+50,3	-24,4	3171									
145,2	66,9	100,8	122,3	-42,0	-24,4	+29,6	-44,9	-17,1	+3,0	+19,8	-32,7	-26,2	+21,3	-21,2										
165,9	210,9	113,5	120,1	+189,8	-32,7	-31,0	-22,8	-24,3	-65,2	+34,4	-23,1	-58,3	+93,9	-26,7										
242,7	150,1	199,0	161,1	-19,1	-60,4	-15,9	+147,3	+25,8	-70,2	+57,0	+88,6	-6,4	-19,0	-19,0	3174									
346,2	202,1	247,2	216,8	+118,4	-60,9	+26,1	+221,1	+42,0	-70,8	+108,9	+131,2	+20,2	-12,3	-17,0										
39,1	48,0	104,4	51,7	-96,8	-46,8	-89,3	-26,6	-23,6	-61,4	-70,5	-25,3	-53,8	-50,5	-36,0										

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1994 NOV.	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
				1993 NOV.	1994 OKT.	1993 4.VJ	1994 1.VJ	1994 2.VJ	1994 3.VJ	
3177	FELD-U. INDUSTRIEBAHN- WAGENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	12,2 14,8 3,7	-28,2 -32,4 +362,5	17,0 21,9 0,8	8,8 11,5 -	27,6 34,0 6,4	17,3 14,8 25,3	14,3 17,1 5,4	11,6 14,8 1,1
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,9 113,2 104,3	+12,4 +13,3 +11,3	96,9 99,9 93,7	108,7 111,8 105,4	99,2 102,3 96,0	97,2 102,7 91,4	104,1 105,1 103,0	101,7 108,7 94,2
3210	H. V. LANDWIRTSCHAFT- LICHEN MASCHINEN, ACKERSCHLEPPERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,4 86,5 70,1	-1,7 -2,8 -0,7	78,7 89,0 70,6	91,0 88,3 93,1	79,0 89,6 70,5	89,2 103,7 77,7	75,6 84,0 68,8	60,9 62,9 59,4
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,4 80,9 77,4	+22,0 +27,6 +15,2	65,1 63,4 67,2	71,5 75,8 65,7	66,5 70,9 60,6	61,4 64,3 57,4	66,2 69,1 62,2	70,1 74,8 63,7
3230	H. V. TEXTIL-U. NAEH- MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,8 64,8 106,2	-2,8 +5,0 -4,2	98,6 61,7 110,9	90,3 59,5 100,5	93,7 75,6 99,8	98,5 72,2 107,2	94,4 61,5 105,3	97,4 76,8 104,2
3240	H. V. MASCHINEN FUER DIE NAHRUNGS-U. GENUSSMITTEL- INDUSTRIE USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,1 128,5 118,1	+18,5 +11,1 +25,8	103,9 116,6 93,9	114,8 123,8 107,6	107,2 113,7 102,2	109,1 111,2 107,5	110,9 119,6 103,9	109,7 121,8 100,2
3256	H. V. HUETTEN-U. WALZWERKS- EINRICHTUNGEN USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,4 118,6 111,4	+20,8 +6,4 +47,2	95,5 111,5 75,7	125,8 133,5 116,2	107,7 114,7 99,1	88,2 102,7 70,2	98,0 112,4 80,2	108,7 114,8 101,1
3257	H. V. BAU-, BAUSTOFF-U. AE. MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,0 177,2 82,6	+6,4 +0,9 +15,2	112,8 175,7 71,7	128,9 172,3 100,4	131,7 172,0 105,3	126,4 179,0 92,1	154,6 181,2 137,2	124,6 182,1 87,0
3260	H. V. ZAHNRAEDERN, GETRIE- BEN, LAGERN, ANTRIEBS- ELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,0 108,9 106,7	+35,2 +41,2 +26,9	79,9 77,1 84,1	103,0 98,5 109,8	76,3 74,1 79,6	90,0 89,9 90,2	97,4 91,8 106,0	99,5 99,3 99,8
3270	H. V. MASCHINEN FUER WEITERE BESTIMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,1 120,1 111,0	+29,8 +22,9 +33,7	87,9 97,7 89,0	110,7 122,1 105,0	97,4 107,9 92,2	94,4 96,8 93,2	115,3 115,8 115,1	105,6 108,4 104,2
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,2 121,3 118,4	+2,0 +11,3 -10,0	117,9 109,0 131,5	121,5 118,6 125,7	114,1 110,5 119,6	112,0 115,0 107,3	118,1 113,6 127,7	115,6 121,6 108,3
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,2 108,9 127,5	+14,9 +7,0 +21,0	102,9 99,9 105,4	108,1 106,2 108,7	101,6 100,2 102,7	119,6 117,0 121,8	111,9 111,9 112,0	105,8 99,5 110,9
3311	H. V. KRAFTWAGEN U. -MOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,9 108,2 123,3	+15,2 +8,0 +20,4	100,6 98,3 102,4	105,4 106,0 104,9	99,3 99,1 99,4	117,7 118,2 118,8	109,5 110,9 108,4	103,7 98,4 107,7
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,3 108,6 130,5	+18,1 +12,4 +21,7	102,7 96,6 107,2	106,1 106,0 106,9	100,5 97,4 102,8	121,4 118,6 123,6	110,7 114,0 108,3	105,2 97,7 110,7
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,1 96,1 82,3	-1,1 -8,8 +9,4	90,1 105,4 75,2	102,0 110,3 93,8	92,9 106,0 80,2	99,1 106,2 92,0	103,6 97,8 109,4	96,4 101,6 91,3
3316	H. V. KAROSSERIEN, AUF- BAUTEN, ANHAENGERN FUER KRAFTWAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	188,2 115,8 299,7	+11,7 -1,8 +29,7	148,8 117,9 231,0	164,5 112,5 302,5	149,8 116,7 237,8	155,3 122,2 243,0	152,8 119,8 256,2	149,1 113,7 243,2
3321	H. V. KRAFTRAEDERN, KRAFTMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,6 81,5 2,5	+8,6 +17,6 -96,0	68,7 69,3 62,6	66,3 72,4 2,6	51,7 54,0 27,4	104,8 114,5 3,3	111,8 121,6 8,7	59,5 64,5 6,7
3324	H. V. FAHRRADERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,3 118,6 65,0	0,0 -10,4 +185,1	105,3 132,4 22,8	82,4 99,9 29,1	95,3 116,2 31,7	132,6 158,8 52,4	165,1 200,2 58,1	87,5 111,8 13,6
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	28,1 33,6 21,3	+33,8 +111,3 -21,7	21,0 15,9 27,2	30,7 43,1 15,4	87,1 43,3 141,0	54,8 35,9 78,1	56,7 52,9 61,3	105,5 88,7 126,4
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,2 102,5 93,0	-6,2 -4,2 -7,9	103,6 107,0 101,0	60,3 48,5 69,7	152,0 162,2 143,8	91,5 80,1 100,5	79,5 61,4 93,9	104,9 83,6 122,0
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,6 127,9 144,3	+7,8 +4,8 +13,2	123,9 122,0 127,5	126,7 121,9 135,8	124,7 124,8 124,7	125,6 124,0 128,7	115,5 111,3 123,5	123,3 122,8 124,3
3610	H. V. BATTERIEN, AKKUMULATOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,5 102,5 127,4	-12,4 -16,1 -5,5	126,2 122,1 134,8	120,3 107,9 146,3	113,7 108,8 122,0	104,6 97,0 120,6	89,2 82,0 104,4	104,1 99,7 113,2

BUNDESGBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
=100

WERT

INDEX

R	I		C		H			T			L			I		C		H		SYPRO- NR.
1993	1994	1992	1993	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %																
2.HJ	1.HJ			1993	1994	1993	1994	1994	1994	1993	1994	1992	1993	1994	JAN.-NOV. KUMULIERT					
				NOV.	OKT.	4.VJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ	2.HJ	1.HJ									
26,0	15,8	95,2	28,3	-87,5	-75,8	-75,2	-58,0	-29,2	-52,5	-70,9	-48,5	-0,4	-70,3	-51,4	3177					
28,8	15,9	118,1	33,2	-87,4	-75,8	-75,5	-72,1	-22,6	-37,0	-74,1	-57,7	+2,4	-71,9	-54,5						
16,7	15,3	20,7	12,4	-96,1	0,0	-70,5	+954,2	-61,4	-95,9	-3,5	+86,6	-34,9	-40,1	-24,4						
94,6	100,6	103,3	94,0	+1,9	+16,8	+2,1	+3,4	+12,1	+13,0	-3,2	+7,6	-6,3	-9,0	+10,3	32					
100,6	103,9	118,5	101,6	-6,3	+13,0	-7,9	-1,2	+3,9	+9,9	-10,7	+1,3	-7,9	-14,3	+5,7						
88,4	97,2	87,5	86,2	+12,6	+21,0	+16,1	+9,2	+22,3	+16,4	+7,4	+15,9	-4,1	-1,5	+16,0						
67,1	82,4	80,8	71,2	+5,1	+19,4	-1,9	+9,2	+10,0	+10,1	-6,4	+9,6	-7,3	-11,9	+9,5	3210					
76,9	93,9	102,5	84,2	-2,5	+3,0	-7,9	+4,4	+0,6	-2,0	-15,4	+2,7	-5,5	-17,9	+1,2						
59,4	73,3	63,6	60,9	+14,2	+35,7	+5,1	+14,8	+20,9	+23,0	+5,1	+17,7	-9,4	-4,2	+18,7						
63,2	63,8	72,3	60,0	-2,4	+29,1	+1,7	+9,6	+15,1	+17,2	-5,1	+12,3	-16,8	-17,0	+16,2	3220					
69,4	66,7	81,6	65,2	-6,1	+16,8	-1,9	+5,8	+12,7	+10,2	-9,2	+9,2	-18,6	-20,1	+11,8						
54,7	59,8	59,8	52,8	+2,4	+54,6	+8,2	+16,2	+18,9	+30,5	+2,6	+17,5	-13,1	-11,7	+23,5						
86,8	96,4	101,6	92,1	+5,8	+6,1	-0,5	+2,7	-4,6	+22,1	-11,5	-1,0	+9,7	-9,4	+4,9	3230					
68,1	68,9	85,2	69,4	-10,4	-13,0	-6,8	+6,5	-16,3	+26,7	-18,3	-5,2	-10,4	-18,5	+2,7						
92,9	106,3	107,0	99,6	+9,6	+10,8	+1,2	+1,8	-2,0	+21,0	-9,7	-0,1	+16,6	-6,9	+5,4						
104,0	110,0	113,2	103,9	-1,1	+10,7	-4,0	+2,2	+9,8	+8,9	-5,1	+6,0	-5,9	-8,2	+8,3	3240					
113,2	115,4	136,2	116,5	-8,3	+19,3	-18,1	-11,1	+4,6	+8,1	-15,9	-3,6	-7,7	-14,5	+2,7						
96,7	105,7	95,0	94,0	+7,2	+3,8	+13,3	+16,6	+14,8	+9,7	+7,6	+15,8	-3,9	-1,1	+13,8						
96,1	93,1	111,0	97,2	-18,2	+9,0	-6,6	-10,2	-0,4	+28,8	-10,6	-5,3	-6,1	-12,4	+6,8	3256					
110,3	107,6	130,6	111,8	-11,1	+19,0	-10,0	-11,4	+1,6	+8,5	-12,7	-5,0	-9,2	-14,4	+1,7						
78,5	75,2	86,7	79,1	-28,5	-2,6	-1,2	-7,8	-3,6	+74,6	-6,7	-5,6	+0,3	-8,8	+16,0						
126,6	140,5	129,2	122,7	-5,0	+15,1	+8,8	+11,7	+24,1	+2,6	+10,0	+18,2	-4,5	-5,0	+12,6	3257					
164,9	180,1	206,3	170,3	-9,1	+2,6	-15,1	+10,6	-4,5	+15,5	-13,6	+2,4	-1,8	-17,5	+5,6						
101,6	114,7	78,7	91,6	+2,6	+33,2	+55,1	+13,3	+67,3	-11,1	+55,1	+40,4	-8,9	+16,4	+21,6						
77,3	93,7	84,6	76,7	+11,3	+37,2	+7,6	+19,4	+26,8	+27,2	0,0	+23,1	+1,1	-9,3	+26,7	3260					
75,2	90,8	85,9	76,0	+7,1	+35,1	+6,2	+17,7	+19,1	+30,1	-4,9	+18,4	-1,7	-11,5	+25,2						
80,4	98,1	82,6	77,8	+17,6	+40,2	+9,6	+21,7	+38,7	+22,9	+8,1	+30,3	+5,6	-5,8	+28,7						
94,2	104,9	95,7	89,3	+2,3	+10,8	+8,0	+11,8	+36,4	+16,2	+4,6	+24,3	-11,6	-6,7	+21,0	3270					
105,0	106,3	126,8	103,7	-14,1	+15,1	-8,7	-8,9	+17,3	+6,2	-11,7	+3,8	-12,3	-18,2	+7,2						
88,8	104,2	80,1	82,1	+15,4	+8,4	+21,3	+27,0	+48,7	+22,2	+17,5	+38,2	-11,1	+2,5	+30,0						
111,6	115,6	118,7	111,2	+12,1	+19,1	+5,8	0,0	+8,7	+6,1	-2,0	+4,3	-5,3	-6,3	+5,7	3280					
111,7	114,3	127,0	113,1	-4,0	+8,1	-5,6	-0,8	+0,4	+7,7	-7,5	-0,2	-5,2	-10,9	+3,7						
111,4	117,5	106,0	108,3	+42,5	+39,4	+27,8	+1,1	+22,6	+3,1	+7,9	+11,7	-5,3	+2,2	+9,2						
97,2	115,8	116,8	97,2	+8,2	+3,7	-1,5	+19,7	+18,2	+14,0	-7,2	+19,0	-11,1	-16,8	+15,8	33					
96,6	114,5	124,7	97,9	-3,5	+4,4	-11,2	+16,2	+14,4	+7,0	-11,3	+15,4	-16,8	-21,5	+11,3						
97,7	116,9	110,2	96,7	+15,3	+3,2	+8,0	+22,8	+21,6	+19,8	-3,5	+22,2	-5,2	-12,3	+19,5						
94,9	113,6	113,7	94,6	+8,2	+3,3	-0,7	+21,2	+19,5	+14,7	-6,7	+20,5	-12,1	-16,8	+16,8	3311					
95,3	113,6	122,9	95,9	-3,3	+6,3	-11,3	+18,8	+16,7	+7,4	-11,0	+17,8	-16,8	-22,0	+13,1						
94,5	113,6	106,8	93,6	+18,5	+1,1	+9,1	+23,1	+21,9	+20,3	-3,2	+22,5	-7,1	-12,4	+19,6						
96,1	116,1	114,4	96,1	+12,0	+3,9	+1,4	+22,6	+18,6	+14,7	-5,6	+20,7	-11,0	-16,0	+17,3	3312					
94,6	116,3	121,7	95,0	-0,5	+8,9	-7,9	+29,9	+19,6	+6,5	-8,5	+21,8	-16,2	-21,9	+15,6						
97,3	115,9	109,1	97,0	+22,2	+0,6	+9,1	+21,9	+17,8	+20,6	-3,3	+20,0	-6,4	-11,1	+18,4						
88,4	101,4	110,4	86,8	-9,5	+0,6	-11,2	+13,3	+24,7	+15,0	-12,7	+18,9	-16,6	-21,4	+13,9	3313					
98,7	102,0	127,7	99,5	-12,8	-3,0	-22,3	-0,4	+3,9	+11,3	-19,4	+1,7	-19,7	-22,1	+2,5						
78,4	100,7	93,5	74,5	-4,6	+4,9	+9,4	+33,9	+51,1	+19,3	-2,5	+42,6	-12,0	-20,3	+28,9						
143,7	154,0	172,4	144,1	-11,3	+10,3	-7,2	+4,8	+8,5	+8,4	-11,1	+6,6	-0,3	-16,4	+7,8	3316					
111,9	118,0	143,6	115,0	-4,2	-11,1	-7,6	-2,0	+2,0	+6,2	-13,1	-0,2	-17,8	-19,9	+0,2						
228,2	249,6	248,8	221,4	-19,4	+44,5	-6,7	+15,3	+17,3	+11,3	-8,3	+16,3	+48,1	-11,0	+18,7						
53,7	108,3	78,7	79,4	-5,4	+19,5	-29,2	+11,8	-4,0	+6,8	-12,7	+3,0	-4,1	+0,9	+5,1	3321					
57,1	118,0	82,9	81,8	+12,7	+22,3	-26,7	+15,4	+6,9	+7,1	-10,2	+10,9	-3,6	-1,3	+11,4						
17,8	6,0	35,3	54,3	-67,1	-85,1	-58,2	-91,0	-94,0	-18,3	-55,2	-93,4	-15,8	+53,8	-90,5						
107,3	148,9	155,9	142,9	-18,7	-21,9	-20,5	-14,9	-17,9	-26,7	-20,3	-16,5	-3,2	-8,3	-18,1	3324					
132,3	179,5	187,3	176,2	-14,8	-20,7	-20,8	-15,4	-20,8	-24,6	-20,2	-18,5	-1,1	-5,9	-19,4						
31,1	55,3	60,0	40,8	-54,7	-32,2	-16,4	-10,3	+35,1	-55,4	-21,7	+9,1	-18,9	-31,8	+1,2						
68,7	55,7	44,0	67,3	-83,2	-52,4	+56,7	+20,2	-34,4	+109,7	+44,9	-15,6	-33,8	+53,0	+12,2	34					
45,4	44,4	42,0	47,8	-4,8	+64,5	+93,3	-46,5	+67,4	+87,1	+36,3	-11,7	-14,1	+13,8	+25,9						
97,5	63,7	46,5	91,4	-89,5	-66,2	+46,0	+311,1	-59,5	+134,1	+50,2	-18,3	-47,3	+96,6	+2,6						
113,0	85,5	105,7	98,3	+12,6	-58,9	+38,9	+9,1	-4,8	+41,9	-4,2	+2,2	-14,1	-7,0	+1,1	35					
114,8	70,8	105,4	93,2	-20,6	-54,0	+23,2	+5,3	-8,4	+24,0	-12,1	-1,0	-0,4	-11,6	-2,1						
111,5	97,2	105,9	102,5	+75,0	-61,2	+57,3	+11,4	-3,0	+54,2	+3,5	+4,0	-22,6	-3,2	+3,1						
124,3	120,6	131,3	121,9	-2,3	+5,6	-0,6	-0,9	+3,1	-0,5	-2,1	+1,0	-0,1	-7,2	+1,7	36					
126,6	117,7	140,1	124,3	-5,1	-1,7	-4,7	-5,8	-0,8	-4,4	-6,2	-3,4	+1,4	-11,3	-2,9						
120,1	128,1	114,9	117,4	+3,3	+20,6	+8,1	+9,3	+10,7	+7,5	+7,2	+9,9	-3,1	+2,2	+10,5						
109,6	96,9	113,1	107,3	+2,9	+3,4	0,0	-10,0	-4,9	-1,2	-4,4	-7,7	+6,7	-5,1	-5,5	3610					
105,7	89,5	111,2	104,1	+11,9	-5,3	+3,5	-12,5	-12,8	-1,9	-3,3	-12,6	+1,8	-6,4	-8,4						
117,7	112,5	117,1	114,0	-10,7	+20,3	-5,8	-5,3	+11,8	-0,2	-6,6	+1,9	+17,8	-2,6	+2,4						

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1994 NOV.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES MONAT IN %	N		A		C		H
					1993 NOV.	1994 OKT.	1993 4.VJ	1994 1.VJ	1994 2.VJ	1994 3.VJ	
3620	H.V.GERAETEN D.ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG.U.AE.		127,0	+4,2	121,9	112,4	120,6	116,6	112,5	120,1	
	INLAND		130,7	+11,4	117,3	111,6	120,6	122,4	112,9	127,0	
	AUSLAND		119,5	-8,8	131,1	114,0	120,5	105,0	111,4	106,2	
3640	H.V.ELEKTRISCHEN LEUCHTEN U.LAMPEN		161,7	+3,7	155,9	153,6	147,4	139,7	131,1	134,0	
	INLAND		173,7	-1,0	175,4	161,6	162,7	152,8	137,0	146,8	
	AUSLAND		140,1	+15,9	120,9	139,2	119,8	115,9	120,5	110,8	
3650	H.V.ELEKTROHAUSHALTS-GERAETEN		157,3	+4,4	150,7	153,5	144,3	139,5	129,9	135,1	
	INLAND		161,6	-0,9	163,1	162,5	154,0	149,7	132,2	142,5	
	AUSLAND		149,4	+16,4	128,4	137,4	126,6	121,0	126,7	121,7	
3660	H.V.ZAEHLERN, FERNMELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USA		141,5	+18,5	119,4	140,0	126,2	138,2	119,7	132,8	
	INLAND		121,9	+4,5	116,6	128,5	124,8	125,7	109,9	129,0	
	AUSLAND		177,6	+42,4	124,7	161,2	128,9	161,2	137,7	150,9	
3670	H.V.RUNDFUNK-, FERNSEH-U. PHONOTECHNISCHEN GERAETEN		105,8	-7,4	114,2	106,3	113,4	103,3	99,7	91,1	
	INLAND		94,8	-11,9	107,6	93,5	105,3	94,6	85,3	79,2	
	AUSLAND		122,4	-1,5	124,3	126,6	125,8	116,5	121,4	108,8	
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H.V.UHREN		111,9	+3,3	108,3	102,5	104,4	102,6	97,7	100,4	
	INLAND		119,9	+3,2	116,2	105,4	111,9	108,8	103,8	110,6	
	AUSLAND		100,1	+3,5	96,7	98,1	93,3	93,6	88,7	85,2	
3711	OPTIK (OHNE AUGENOPTIK, FOTO-U. KINOTECHNIK)		80,8	-19,4	100,3	72,7	89,5	80,1	70,7	88,9	
	INLAND		70,5	-34,2	107,1	65,8	89,0	71,0	61,9	104,1	
	AUSLAND		89,9	-4,7	94,3	78,7	90,0	88,3	78,4	75,5	
3715	AUGENOPTIK		112,7	+1,3	111,3	110,5	108,0	122,4	122,3	113,4	
	INLAND		134,3	+2,4	131,1	129,2	126,6	140,2	143,1	139,4	
	AUSLAND		71,4	-2,5	73,2	74,8	72,3	88,4	82,4	63,8	
3721	H.V.FOTO-, PROJEKTIONS-U. KINOGERAETEN		164,7	+17,6	140,0	161,6	131,9	121,3	116,6	124,1	
	INLAND		213,2	+23,0	173,3	168,5	162,1	145,3	137,1	151,6	
	AUSLAND		137,2	+13,3	121,1	157,7	114,8	107,6	106,0	108,4	
3751	FEINMECHANIK (OHNE H.V. MEDIZINMECHANISCHEN U. AE.ERZEUGNISSEN)		93,8	+5,6	88,8	81,0	85,9	87,9	79,1	85,1	
	INLAND		100,2	+4,0	96,3	81,6	93,3	93,0	80,2	91,9	
	AUSLAND		89,5	+8,6	76,9	80,0	74,2	79,7	77,3	74,5	
3760	H.V.MEDIZIN-U. ORTHO-PAEDIEMECHANISCHEN ERZEUGNISSEN		144,9	+3,6	139,9	132,0	138,5	134,0	132,1	127,6	
	INLAND		141,8	+6,0	133,8	130,9	133,0	128,6	130,0	126,5	
	AUSLAND		154,6	-2,4	158,4	135,4	155,4	150,5	138,4	130,9	
3771	H.V.UHREN		51,0	0,0	51,0	44,0	50,0	48,5	47,5	45,1	
	INLAND		60,0	+1,9	58,9	49,4	58,5	56,9	53,0	48,8	
	AUSLAND		41,6	-2,8	42,8	38,5	41,1	39,7	41,9	41,3	
38	H.V.EBM-WAREN		140,7	+8,3	129,9	134,4	123,6	127,5	130,3	128,7	
	INLAND		145,5	+5,5	137,9	140,2	130,8	131,9	136,7	136,0	
	AUSLAND		127,6	+17,8	108,3	118,7	104,1	115,7	115,6	108,8	
3821	H.V.WERKZEUGEN SOWIE GERAETEN FUER DIE LANDWIRTSCHAFT		103,0	+14,4	90,0	98,9	84,8	89,6	91,4	86,8	
	INLAND		97,7	+12,7	86,7	94,6	83,8	87,3	88,6	86,2	
	AUSLAND		112,5	+17,3	95,9	106,7	86,6	93,7	96,8	87,7	
3830	H.V.HEIZ-U. KOCHGERAETEN		117,1	-8,2	128,9	144,0	129,2	119,4	106,2	113,5	
	INLAND		128,6	-18,7	158,2	157,1	151,8	133,7	120,0	125,1	
	AUSLAND		97,5	+23,1	79,2	121,7	91,0	96,2	82,9	93,9	
3842	H.V.STAHLEBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)		148,2	+2,5	144,6	145,9	137,1	129,1	141,0	140,7	
	INLAND		152,9	+0,1	152,8	153,6	144,4	133,5	147,9	149,2	
	AUSLAND		129,4	+15,3	112,2	115,0	108,0	111,5	113,3	106,8	
3844	H.V.NE-METALLEBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)		188,7	+12,7	167,5	185,7	159,3	148,3	180,6	185,0	
	INLAND		197,0	+12,1	175,8	196,1	167,3	154,9	190,7	194,6	
	AUSLAND		143,4	+17,5	122,0	134,7	115,4	112,1	125,0	132,6	
3847	H.V.MOEBELN AUS METALL		181,3	+12,5	161,1	160,9	150,2	153,4	155,5	150,8	
	INLAND		194,0	+10,1	178,2	174,5	163,4	166,0	167,4	166,1	
	AUSLAND		149,3	+23,4	116,1	120,3	110,7	115,7	119,7	105,0	
3849	H.V.FEINSTBLECH-PACKUNGEN		103,5	+1,8	101,7	102,8	97,8	112,3	113,4	116,4	
	INLAND		102,2	-0,4	102,6	103,2	98,3	110,2	110,0	113,5	
	AUSLAND		112,7	+18,3	95,3	100,0	94,4	127,3	137,5	136,6	
3850	H.V.SCHLOSSERN, BESCHLAGEN		153,8	+9,2	140,8	149,8	133,1	143,1	141,3	137,4	
	INLAND		154,8	+6,5	145,3	151,0	135,5	145,2	142,7	140,7	
	AUSLAND		150,9	+18,9	126,9	146,9	125,7	136,5	136,7	127,2	
3871	H.V.SCHNEIDWAREN, BESTECKEN		130,9	+5,4	124,2	107,1	106,0	105,6	100,8	102,6	
	INLAND		136,6	-8,8	148,7	109,3	118,8	104,8	99,4	106,3	
	AUSLAND		125,5	+30,5	96,2	104,6	91,3	106,5	102,5	98,3	
3882	H.V.SONST.METALLWAREN (OHNE-KURZWAREN)		120,1	+13,9	105,4	108,4	101,6	119,9	112,9	108,6	
	INLAND		114,7	+12,0	102,4	100,6	100,4	114,1	105,2	104,3	
	AUSLAND		128,5	+16,8	110,0	120,6	103,6	129,1	124,8	115,3	
3889	H.V.METALLKURZWAREN, LEICHTEN PRESS-, ZIEH-UND STANZTEILEN		137,8	+13,3	121,6	128,9	120,0	129,7	130,3	128,3	
	INLAND		145,3	+15,0	126,4	135,8	126,1	135,6	136,6	135,6	
	AUSLAND		116,2	+7,7	107,9	109,0	102,5	112,6	112,1	107,3	

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	1994	1994	1994	1993	1994	1992	1993	1994	
2.HJ	1.HJ	1992	1993	NOV.	OKT.	4.VJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ	2.HJ	1.HJ	1992	1993	1994	JAN.-NOV. KUMULIERT					
119,1	114,5	126,1	117,9	+0,7	+5,1	+4,7	-6,9	+4,0	+2,2	+0,2	-1,9	+0,2	-6,5	+0,4	3620					
119,9	117,7	136,4	120,9	-4,4	+1,2	-1,6	-7,1	+0,9	+6,5	-6,3	-3,4	+1,7	-11,4	+1,0						
117,3	108,2	106,4	111,8	+11,5	+13,9	+19,9	-6,2	+10,6	-7,0	+16,8	+1,8	-3,7	+6,1	-0,8						
140,8	136,4	146,9	140,5	-3,2	-2,8	-3,2	-3,7	-3,1	-0,2	-3,8	-3,4	+2,4	-4,4	-1,9	3640					
158,1	144,9	160,8	156,6	-4,6	-7,2	-4,1	-6,3	-6,9	-4,3	-1,6	-6,6	+2,1	-2,6	-5,5						
109,8	118,2	121,8	111,6	+0,8	+7,7	-0,9	+2,6	+5,8	+10,9	-8,0	+4,1	+3,3	-8,4	+7,3						
137,9	134,7	142,7	137,3	+0,1	+0,8	-3,2	-1,3	-1,7	+2,8	-2,8	-1,5	-2,7	-3,8	+0,4	3650					
147,5	141,0	146,8	143,8	+3,4	-1,0	-0,4	-1,7	+3,4	+1,1	+0,1	+0,6	-2,4	-1,4	+0,4						
120,3	123,4	137,0	126,6	-6,7	+5,0	-8,8	-0,7	-10,2	+6,8	-8,7	-5,7	-3,2	-8,3	+0,5						
131,5	129,0	138,5	127,2	-3,9	+12,8	-2,4	+6,1	+3,8	-3,0	-2,2	+5,0	+3,6	-8,2	+4,5	3660					
134,2	117,8	148,8	128,4	-6,7	-0,5	-6,7	-5,1	-2,6	-14,3	-6,5	-3,9	+5,2	-13,7	-6,1						
126,8	149,5	119,5	124,9	+1,3	+40,1	+6,4	+27,7	+14,7	+21,1	+7,5	+21,4	0,0	+4,5	+24,9						
104,6	101,5	114,4	101,5	-10,9	-10,7	-10,2	-0,6	+7,4	-4,9	-9,5	+3,2	-13,9	-11,3	-1,5	3670					
100,0	90,0	114,6	96,9	-14,6	-17,3	-16,3	-6,3	-1,5	-16,4	-14,4	-4,1	-13,8	-15,4	-9,6						
111,6	118,9	114,1	108,5	-5,6	-1,8	-0,9	+7,6	+18,7	+11,6	-1,8	+12,9	-14,0	-4,9	+9,4						
99,0	100,2	110,6	98,9	-2,3	+2,3	-4,6	+1,2	+1,6	+7,2	-6,5	+1,4	-2,7	-10,6	+3,2	37					
107,2	106,3	122,4	106,5	-5,8	-1,1	-8,7	-0,4	+1,6	+7,9	-8,7	+0,6	-2,8	-13,0	+2,5						
87,0	91,2	93,1	87,8	+4,7	+8,0	+3,6	+4,1	+1,5	+5,6	0,0	+2,8	-2,7	-5,7	+4,1						
80,6	75,4	89,5	76,9	-1,6	-1,2	+6,5	+9,1	-3,3	+24,2	+0,5	+2,9	0,0	-14,1	+5,3	3711					
79,3	86,4	95,8	74,2	+6,1	-1,6	-2,6	-0,7	-6,9	+49,4	-10,1	-3,8	+8,1	-22,5	+6,2						
81,6	83,4	83,9	79,3	+3,5	-1,1	+16,3	+17,6	-0,6	+3,0	+11,6	+8,3	-7,1	-5,5	+4,6						
108,9	122,4	127,8	114,7	-10,9	-0,5	-12,8	+1,5	+1,6	+3,3	-11,2	+1,6	+2,9	-10,3	+1,8	3715					
129,4	141,6	150,0	139,8	-9,0	+2,1	-12,7	+0,4	+3,1	+7,1	-10,7	+1,7	+4,2	-10,8	+3,2						
71,6	86,4	86,5	78,1	-17,1	-7,9	-13,4	+5,1	-3,2	-10,0	-13,0	+0,9	-0,9	-8,7	-2,8						
119,6	119,0	125,3	114,3	+10,6	+34,2	+2,5	+8,7	+9,5	+15,5	-2,6	+9,1	-1,3	-8,8	+14,2	3721					
147,5	141,2	163,0	138,2	+2,5	+13,5	-6,0	+7,3	+12,1	+14,1	-7,9	+9,5	-4,6	-15,2	+12,7						
103,8	106,3	103,8	100,8	+18,3	+51,1	+10,6	+9,7	+7,7	+16,8	+2,2	+8,7	+1,6	-2,9	+15,3						
82,6	83,5	97,4	83,3	-3,8	-1,9	-6,7	-0,6	-0,4	+7,2	-9,5	-0,5	-14,3	-14,5	+1,9	3751					
90,4	86,6	106,8	89,9	-3,8	-6,7	-5,7	-1,6	-6,0	+5,0	-9,4	-3,2	-17,5	-15,8	-0,7						
70,4	78,5	82,6	72,8	-4,0	+7,0	-8,7	+1,4	+8,0	+11,9	-8,6	+4,5	-7,2	-11,9	+7,0						
131,4	133,0	135,0	130,8	+0,9	-1,9	-2,5	+0,9	+3,4	+2,7	-1,6	+2,2	+6,6	-3,1	+2,0	3760					
127,3	129,3	135,5	126,2	-5,5	+0,9	-8,8	+2,3	+4,3	+4,1	-6,7	+3,3	+8,1	-6,9	+3,5						
144,2	144,4	133,2	144,9	+22,7	-8,6	+19,6	-2,5	+1,1	-1,6	+15,4	-0,9	+2,1	+8,8	-2,0						
49,7	48,0	75,3	53,3	-27,0	-24,8	-26,1	-18,6	-12,2	-8,5	-28,8	-15,6	-8,7	-29,2	-13,4	3771					
57,2	55,0	84,6	60,9	-24,5	-25,9	-24,2	-25,5	+0,6	-12,7	-30,5	-14,9	-11,2	-28,0	-14,1						
41,8	40,8	65,7	46,3	-30,5	-23,0	-29,0	-5,9	-24,5	-2,8	-26,7	-16,4	-5,1	-31,1	-12,6						
123,6	128,9	135,6	125,2	+0,2	+3,3	-2,7	-0,6	+4,1	+4,1	-4,3	+1,7	-3,3	-7,7	+3,1	38					
131,5	133,8	143,9	132,4	-0,1	+1,0	-3,3	-2,2	+2,9	+3,0	-4,4	+0,4	-2,4	-8,0	+1,6						
102,2	115,8	113,0	105,5	+1,3	+11,5	-0,3	+4,7	+8,0	+8,5	-3,3	+6,3	-6,3	-6,6	+8,4						
82,5	90,5	97,8	85,4	-2,9	+10,5	-5,9	-2,8	+8,3	+8,2	-7,8	+2,5	-7,1	-12,7	+5,8	3821					
82,5	88,0	101,5	85,5	-10,3	+4,9	-10,5	-6,5	+5,9	+6,3	-11,9	-0,7	-9,3	-15,8	+2,9						
82,7	96,2	91,2	86,2	+12,2	+20,8	+3,2	+4,2	+12,7	+11,4	+0,5	+8,4	-2,4	-6,6	+11,3						
124,9	112,8	142,9	120,3	-10,4	+2,9	-11,1	-3,9	-0,7	-5,8	-9,4	-2,5	-7,8	-15,8	-3,5	3830					
146,0	126,9	148,9	139,2	+0,1	-4,7	-3,7	-5,7	-2,5	-10,7	+2,6	-4,2	-12,1	-6,5	-7,5						
89,1	89,0	132,9	88,1	-33,8	+24,3	-27,0	+0,5	+4,0	+7,8	-31,5	+2,1	+1,9	-33,7	+7,7						
138,2	136,0	145,9	136,3	+4,9	-0,2	+1,0	-2,1	+3,1	+1,0	-1,8	+0,4	-1,5	-6,6	+0,8	3842					
146,0	140,7	153,9	142,7	+4,9	-1,3	+0,3	-3,5	+5,3	+1,2	-2,1	+0,9	-0,7	-7,3	+0,7						
107,4	112,4	114,1	110,8	+5,8	+5,8	+5,1	+4,8	-7,1	+0,1	+0,6	-1,6	-5,5	-2,9	+1,2						
172,0	164,4	183,8	171,2	-8,8	+2,4	-9,1	-8,7	+1,3	+0,2	-4,0	-3,5	-5,4	-6,9	-0,5	3844					
182,0	172,8	191,6	180,5	-7,4	+1,8	-8,5	-8,9	+1,4	-1,0	-3,0	-3,5	-4,0	-5,8	-0,9						
117,4	118,6	141,1	120,7	-18,8	+7,8	-13,6	-8,3	-0,6	+11,1	-11,5	-4,4	-14,5	-14,5	+2,9						
146,8	154,4	168,9	152,3	-3,9	+4,8	-8,4	-5,0	+0,9	+6,2	-10,0	-2,2	-1,1	-9,8	+1,8	3847					
159,4	166,7	183,2	165,6	-3,7	+5,2	-8,0	-5,1	-0,8	+6,9	-10,3	-3,0	+1,2	-9,6	+1,5						
109,2	117,7	126,4	112,5	-4,6	+3,0	-10,1	-4,5	+8,4	-2,5	-8,5	+1,6	-8,7	-11,0	+2,7						
103,8	112,8	107,5	107,2	+11,6	+3,0	+4,8	+8,6	-3,7	+6,0	+1,2	+2,0	-7,2	-0,3	+3,1	3849					
103,6	110,1	106,1	105,7	+10,6	+3,1	+4,2	+7,5	-2,8	+4,2	+2,1	+2,0	-7,9	-0,4	+2,5						
105,3	132,4	117,4	117,5	+20,3	+2,1	+10,0	+16,0	-8,2	+17,5	-4,4	+2,0	-2,4	+0,1	+7,2						
130,3	142,2	139,2	132,9	+6,6	+4,2	+4,6	+2,7	+7,4	+7,8	+1,0	+4,9	-3,4	-4,5	+6,0	3850					
133,9	144,0	146,9	136,6	+4,5	+3,0	+1,2	+1,2	+5,5	+6,3	-1,3	+3,3	-1,4	-6,4	+4,4						
119,2	136,6	118,7	121,4	+14,3	+8,4	+17,8	+7,8	+13,4	+13,0	+10,0	+10,5	-10,1	+2,3	+11,7						
103,5	103,3	104,1	101,2	+14,8	+1,0	-0,3	+1,6	+7,5	+1,7	-0,4	+4,4	-6,8	-2,8	+3,4	3871					
113,6	102,1	115,1	109,9	+15,0	-2,7	-4,2	-6,2	-1,5	-1,9	-3,3	-4,0	-4,9	-4,5	-3,9						
91,9	104,5	91,4	91,2	+14,5	+6,0	+6,2	+12,1	+19,3	+6,4	+4,1	+15,5	-7,1	-0,2	+13,5						
102,2	116,4	115,7	106,0	-4,4	+6,5	-5,0	+4,1	+7,9	+5,7	-6,0	+6,9	-4,1	-8,4	+6,6	3882					
102,0	108,7	117,7	105,4	-4,8	-2,8	-6,4	+0,4	+1,3	+0,7	-7,9	+0,9	-1,3	-10,5	+1,4						
102,5	127,0	112,6	107,1	-3,8	+21,7	-2,6	+9,9	+17,8	+13,7	-2,8	+13,7	-8,2	-4,9	+14,6						
119,0	130,0	133,0	121,5	-2,1	+1,8	-2,0	+1,8	+8,1	+8,7	-4,7	+4,9	-0,4	-8,6	+6,4	3889					
126,5	136,1	142,3	128,2	-5,5	+1,3	-3,8	+2,1	+7,4	+6,9	-5,4	+4,7	-0,4	-9,9	+5,9						
97,6	112,4	106,1	102,1	+11,5	+3,7	+5,1	+0,8	+10,6	+15,6	-1,9	+5,4	-0,6	-3,8	+8,0						

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1984 NOV.	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN %	N			A			H
					1993		1994		1994		
					NOV.	OKT.	4.VJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ	
50	H.V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT	128,0	+26,5	101,2	117,0	120,5	129,8	131,4	145,0	
		INLAND	126,1	+38,7	90,9	96,0	114,7	138,7	147,4	181,9	
		AUSLAND	130,0	+16,5	111,6	138,1	126,3	120,9	115,5	108,0	
5060	H.V. BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	70,9	+25,7	56,4	55,4	58,8	96,4	60,2	69,9	
		INLAND	50,8	-32,2	74,9	48,8	68,9	73,1	63,2	92,6	
		AUSLAND	90,2	+133,1	38,7	61,7	49,1	118,7	57,4	48,2	
5080	H.V. ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	135,4	+26,7	106,9	124,9	128,4	134,1	140,5	154,6	
		INLAND	135,5	+45,9	92,9	101,8	120,4	146,9	157,9	193,1	
		AUSLAND	135,2	+11,6	121,1	148,1	136,4	121,1	123,1	115,8	
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	119,9	+4,5	114,7	120,1	111,3	124,4	110,7	117,1	
		INLAND	121,4	+2,9	118,0	120,7	114,3	123,9	111,0	118,2	
		AUSLAND	114,2	+11,6	102,3	117,8	100,1	126,1	109,8	112,9	
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	90,2	-1,0	91,1	91,4	83,9	97,9	84,6	84,3	
		INLAND	107,3	-0,5	107,8	108,6	98,9	113,2	96,8	99,7	
		AUSLAND	61,1	-2,9	62,9	62,2	58,6	72,1	64,1	58,3	
5110	H.V. PORZELLAN	INSGESAMT	71,3	-4,4	74,6	71,9	66,8	84,2	65,9	64,0	
		INLAND	89,1	-7,2	96,0	88,1	83,6	101,0	79,4	81,1	
		AUSLAND	49,2	+2,3	48,1	51,8	46,1	63,3	49,0	42,9	
5120	H.V. STEINGUT, FEIN- STEINZEUG, TON-U. TOEPFERWAREN	INSGESAMT	62,3	-0,6	62,7	60,2	58,7	68,3	55,7	55,4	
		INLAND	73,3	-4,9	77,1	74,5	71,9	78,7	59,5	60,9	
		AUSLAND	43,1	+15,2	37,4	36,2	35,6	49,9	49,1	45,9	
5150	H.V. SANITAERER IN- STALLATIONSKERAMIK	INSGESAMT	145,1	-2,4	149,6	139,8	139,0	147,8	130,0	132,0	
		INLAND	163,9	+3,5	158,3	154,5	150,9	161,8	138,4	142,9	
		AUSLAND	77,7	-31,6	113,6	87,0	86,0	97,5	99,9	92,7	
5160	H.V. TECHNISCHER KERAMIK	INSGESAMT	104,0	+19,8	86,8	110,0	83,3	105,8	101,7	97,1	
		INLAND	103,1	+21,9	84,6	114,1	81,1	107,4	102,1	98,9	
		AUSLAND	105,4	+16,9	90,2	104,1	86,6	103,5	100,9	94,5	
5170	H.V. FLIESEN, BAUKERA- MIK, KACHELN, KACHELDEFEN	INSGESAMT	101,2	-8,3	110,3	105,1	100,5	109,7	98,4	101,8	
		INLAND	123,2	-4,3	128,7	126,5	117,5	127,8	115,9	123,9	
		AUSLAND	55,3	-23,2	72,0	60,2	65,0	71,8	62,0	55,8	
52	H.U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	135,6	+8,0	125,6	137,9	123,4	131,9	128,0	125,9	
		INLAND	143,7	+6,4	135,1	139,2	132,1	134,5	133,5	134,4	
		AUSLAND	117,0	+12,9	103,6	136,0	103,2	125,9	115,4	106,2	
5211	H.V. FLACHGLAS (OHNE TECHNISCHES GLAS)	INSGESAMT	105,9	+3,7	102,1	124,5	97,1	100,3	110,0	110,7	
		INLAND	102,4	+3,9	98,6	117,3	95,4	93,4	97,9	105,4	
		AUSLAND	110,6	+3,6	106,8	134,1	99,4	108,5	126,1	117,6	
5225	H.V. HOHLGLAS, TECH- NISCHES GLAS	INSGESAMT	106,9	+7,2	99,7	116,2	104,4	122,3	111,4	104,4	
		INLAND	103,5	+4,3	99,2	101,4	107,2	119,1	113,0	104,8	
		AUSLAND	113,6	+12,6	100,9	144,7	99,0	128,4	108,3	103,6	
5290	VERARBEITUNG U. VERED- LUNG VON GLAS, H.U. VER- ARBEITUNG V. GLASFASER	INSGESAMT	172,1	+9,0	157,9	164,1	148,7	147,9	149,2	152,0	
		INLAND	187,4	+7,6	174,1	178,1	160,7	154,6	157,6	166,4	
		AUSLAND	124,3	+16,3	106,9	120,2	110,9	127,0	123,2	106,7	
5421-24	H.V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	128,7	+0,5	128,1	123,1	121,0	122,4	110,2	106,4	
		INLAND	136,1	+0,1	135,9	129,7	128,1	128,8	115,4	112,2	
		AUSLAND	87,0	+2,8	84,6	85,5	81,5	86,4	81,0	73,6	
5421	H.V. HOLZMOEBELN (OHNE POLSTERMOEBEL)	INSGESAMT	129,0	+2,1	126,4	124,4	120,2	121,7	113,4	110,3	
		INLAND	136,3	+1,7	134,0	130,8	127,1	128,0	118,5	116,1	
		AUSLAND	87,6	+5,4	83,1	87,7	80,9	85,7	84,6	77,0	
5424	H.V. POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	127,3	-6,2	135,7	117,3	124,8	125,4	96,4	89,6	
		INLAND	135,4	-6,1	144,2	125,0	132,6	132,2	102,0	95,3	
		AUSLAND	84,4	-7,2	90,9	76,5	83,9	89,5	66,4	59,4	
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	126,5	+2,6	123,3	119,2	121,1	126,7	121,4	120,8	
		INLAND	123,8	+1,3	122,2	115,4	119,5	123,2	116,8	117,3	
		AUSLAND	139,3	+8,4	128,5	137,5	128,5	143,6	143,2	137,5	
5610	H.V. TAPETEN, SPEZ. PAPIEREN, VERPACKUNGS- MITTELN	INSGESAMT	126,6	+5,5	120,0	114,0	114,7	125,4	121,8	118,2	
		INLAND	123,6	+3,7	119,2	110,5	113,6	122,9	116,9	115,4	
		AUSLAND	144,6	+15,9	124,8	134,6	121,8	140,7	151,3	135,1	
5620	H.V. SCHREIBWAREN U. BUEROBEDARF, BUCH- BINDEREI	INSGESAMT	111,9	-3,5	116,0	104,3	115,3	113,9	106,5	109,2	
		INLAND	112,2	-2,3	114,8	104,0	115,5	113,1	105,1	111,1	
		AUSLAND	109,3	-12,9	126,5	106,7	113,3	115,0	117,7	99,7	
5691	H.V. SONSTIGEN WAREN AUS PAPIER U. PAPPE	INSGESAMT	132,7	+0,2	132,6	135,2	135,2	135,1	127,0	130,7	
		INLAND	130,3	-1,5	132,3	131,4	134,1	129,4	122,8	124,7	
		AUSLAND	139,7	+5,0	133,0	146,7	138,6	152,3	139,9	148,7	
57	DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT	136,5	+1,9	134,0	129,0	131,7	119,9	119,4	120,0	
		INLAND	137,1	+1,2	135,5	129,2	133,1	120,5	120,3	121,2	
		AUSLAND	129,9	+12,8	115,2	126,4	114,4	113,0	107,5	104,4	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

BUNDESGBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEBIERE
=100

WERT

INDEX

VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %															SYPRO- NR.
1993	1994	1992	1993	1993	1994	1993	1994	1994	1994	1993	1994	1992	1993	1994	
2.HJ	1.HJ			NOV.	OKT.	4.VJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ	2.HJ	1.HJ			JAN.-NOV. KUMULIERT	
122,9	130,6	129,8	120,0	-15,6	+14,4	-4,4	+4,5	+19,2	+15,7	-5,4	+11,4	-7,4	-7,6	+14,2	50
135,8	143,1	151,3	130,4	-27,2	-8,4	-14,1	+3,6	+27,1	+15,9	-11,8	+14,5	-4,8	-13,8	+14,8	
109,9	118,2	108,2	109,7	-2,9	+38,4	+8,8	+5,6	+10,7	+15,5	+3,9	+8,0	-10,9	+1,4	+13,3	
56,5	78,3	62,6	60,1	+10,8	+8,2	-3,4	+75,6	-16,9	+29,2	-9,6	+22,9	+7,6	-4,0	+23,6	5060
65,4	68,1	75,8	75,2	+18,9	-22,7	+1,5	+7,0	-37,9	+49,6	-8,0	-19,9	+18,4	-0,8	-5,7	
47,9	88,0	50,0	46,6	-1,8	+54,6	-9,2	+182,6	+29,3	+3,0	-11,8	+103,7	+4,9	-8,8	+72,4	
131,3	137,3	138,4	127,7	-16,9	+14,8	-4,4	+0,8	+22,2	+15,1	-5,3	+10,6	-8,2	-7,7	+13,6	5080
144,5	152,4	160,7	137,2	-29,9	-7,5	-15,1	+3,4	+34,0	+14,5	-12,1	+17,2	-5,9	-14,6	+16,3	
118,0	122,1	115,8	118,1	-3,0	+37,6	+7,7	-2,3	+9,7	+16,1	+4,8	+3,4	-11,2	+2,0	+10,2	
114,4	117,6	123,4	115,9	+1,5	+0,5	-3,9	-0,4	+0,9	-0,3	-3,9	+0,3	-2,1	-6,1	+0,5	
117,3	117,6	125,3	118,3	-1,7	-1,4	-4,4	-2,1	-1,0	-1,8	-3,8	-1,5	-2,0	-5,6	-1,2	
103,4	118,0	115,9	106,7	-0,5	+8,6	-1,7	+5,8	+9,0	+5,8	-4,9	+7,4	-3,2	-7,9	+7,4	
86,9	91,3	97,8	91,3	-0,1	-1,1	-7,2	-6,1	-2,9	-6,2	-5,3	-4,6	-3,1	-6,6	-4,4	51
102,8	105,0	108,8	105,3	+4,8	-0,1	-3,4	-4,4	-0,2	-6,5	-1,5	-2,5	-2,5	-3,2	-3,2	
60,1	68,1	79,0	67,8	-11,9	-4,0	-16,3	-10,7	-8,9	-5,2	-14,8	-9,9	-4,5	-14,2	-7,8	
69,4	75,0	81,8	75,4	-6,7	-3,1	-14,5	-12,7	-0,5	-11,1	-11,7	-7,9	-5,7	-7,8	-7,9	5110
86,9	90,2	94,6	91,1	+2,2	-2,0	-9,6	-11,6	+3,7	-10,1	-6,8	-5,5	-3,6	-3,7	-6,5	
47,8	56,2	66,0	55,8	-23,3	-5,3	-23,4	-14,9	-8,4	-13,3	-20,9	-12,1	-8,1	-15,5	-10,7	
60,2	62,0	60,2	64,2	+1,1	-8,1	-8,9	-9,7	-8,5	-10,2	-10,5	-9,2	-13,2	-20,0	-8,5	5120
74,8	69,1	68,0	73,9	+3,5	-5,9	-1,1	-3,8	-7,3	-21,6	-1,3	-5,3	-11,1	-16,0	-10,0	
34,6	49,5	66,5	47,3	-6,3	-15,4	-26,5	-23,1	-10,9	+36,6	-33,8	-17,5	-17,6	-28,9	-5,1	
138,1	136,9	133,0	139,4	+12,6	-2,0	+4,6	-0,5	-2,2	-3,7	+5,7	-1,3	-8,7	+4,8	-2,1	5150
149,9	150,1	139,7	151,3	+15,6	+0,6	+4,6	+0,2	-3,7	-4,1	+6,8	-1,6	-10,0	+8,3	-1,7	
96,4	98,7	108,8	96,8	-0,6	-10,3	+4,3	-4,8	+6,4	-2,1	-0,4	+0,5	-2,1	-11,0	-4,5	
84,8	103,8	97,1	90,5	-5,9	+18,4	-10,5	+4,9	+11,1	+12,4	-6,7	+7,9	-0,7	-6,8	+10,9	5160
83,8	104,8	100,2	89,3	-0,5	+22,8	-10,2	+5,5	+16,4	+14,5	-9,3	+10,7	-7,2	-10,9	+13,7	
86,4	102,2	92,5	92,4	-12,2	+11,9	-10,9	+3,9	+3,8	+9,5	-2,5	+3,9	+11,7	-0,1	+7,1	
107,6	104,1	115,9	110,8	+2,2	-6,8	-3,6	-7,0	-10,5	-11,2	-2,2	-8,7	+7,3	-4,4	-9,1	5170
125,6	121,9	127,2	127,1	+3,3	-5,6	-1,0	-5,3	-5,3	-7,3	+1,4	-5,3	+10,9	-0,1	-5,8	
70,0	66,9	92,4	76,6	-1,6	-12,1	-12,6	-13,0	-26,2	-25,6	-13,7	-19,6	-1,8	-17,1	-20,9	
119,9	130,0	126,2	120,9	+6,0	+5,8	+0,4	+5,9	+7,5	+10,1	-2,3	+8,7	+3,7	-4,7	+7,6	52
128,6	134,0	135,2	127,6	+4,6	+1,9	-2,1	+5,3	+6,3	+7,5	-3,4	+5,8	+5,7	-5,6	+5,9	
96,6	120,7	105,6	103,6	+10,4	+16,8	+8,3	+7,4	+10,7	+18,1	+1,3	+9,0	-1,8	-1,9	+12,3	
90,1	105,2	102,8	95,0	+3,5	+18,7	-2,3	-8,6	+21,8	+33,4	-10,0	+5,2	-3,7	-7,6	+13,0	5211
87,0	95,7	86,8	84,2	+4,1	+18,2	+6,2	+8,2	+28,1	+34,3	+0,6	+17,6	-2,9	-3,0	+20,4	
94,2	117,8	124,1	109,5	+2,7	+19,2	-11,4	-22,2	+16,0	+32,0	-20,3	-5,6	-4,2	-11,8	+5,6	
99,0	116,8	111,7	103,6	+5,8	+11,5	-1,7	+10,7	+5,0	+11,5	-4,8	+7,8	+3,2	-7,3	+9,1	5225
102,6	118,1	118,1	107,2	0,0	-0,7	-8,0	+5,7	+2,0	+6,8	-9,4	+3,9	+4,2	-9,2	+4,2	
91,9	118,4	99,4	96,8	+19,3	+33,6	+14,7	+20,8	+11,6	+22,2	+6,6	+16,4	+1,0	-2,6	+19,2	
145,6	148,6	146,0	143,0	+6,4	+0,6	+2,4	+3,9	+7,9	+6,7	+0,6	+5,8	+5,0	-2,1	+5,9	5290
158,8	156,1	157,7	152,7	+7,2	+2,1	+1,5	+4,9	+7,9	+8,1	+0,4	+6,4	+7,4	-3,2	+6,0	
104,4	126,1	109,5	112,4	+1,9	-6,0	+6,5	+0,1	+8,1	+9,0	+1,6	+3,8	-4,6	+2,6	+5,2	
117,3	116,3	125,1	118,4	-4,8	-4,6	-7,4	-4,2	-1,0	-6,3	-4,6	-2,7	-1,3	-5,4	-3,6	5421-24
123,9	122,1	130,9	124,9	-4,5	-4,8	-7,6	-4,6	-1,3	-6,3	-4,3	-3,0	+0,2	-4,6	-3,7	
80,4	83,7	92,9	82,0	-6,9	-4,4	-5,2	-1,1	+1,4	-7,2	-6,0	0,0	-11,4	-11,7	-2,0	
117,7	117,6	124,8	118,9	-4,2	-3,4	-7,0	-4,4	+0,2	-4,3	-4,2	-2,2	-0,4	-4,7	-2,5	5421
124,1	123,2	130,4	125,3	-3,9	-3,5	-7,2	-4,7	-0,1	-4,2	-4,1	-2,6	-1,2	-3,9	-2,6	
81,0	85,1	93,2	82,8	-7,0	-3,1	-4,9	-1,6	+3,0	-4,9	-5,4	+0,8	-11,5	-11,2	-0,7	
115,8	110,9	126,3	116,2	-6,7	-10,0	-8,9	-3,5	-8,4	-16,1	-5,9	-4,8	-5,2	-8,0	-8,3	5424
123,0	117,1	132,8	123,2	-6,7	-9,9	-9,1	-4,1	-6,4	-15,9	-5,5	-5,1	-4,4	-7,2	-8,5	
78,1	77,9	91,8	78,9	-6,6	-10,2	-6,3	+0,9	-6,1	-17,7	-8,0	-2,3	-10,9	-14,1	-7,4	
121,6	124,1	129,4	123,1	-1,6	-2,2	-2,8	-1,4	+0,7	-1,1	-3,9	-0,9	-2,0	-4,9	-0,5	56
119,8	120,0	128,0	121,4	-0,5	-4,2	-3,2	-3,4	-1,4	-2,2	-3,9	-2,4	-1,6	-5,2	-2,2	
130,4	143,4	136,5	131,1	-6,3	+7,0	-1,5	+7,8	+9,9	+4,0	-1,1	+8,8	-3,3	-4,0	+7,3	
114,8	123,7	123,9	118,1	+1,3	-1,9	-0,7	+0,9	+3,0	+2,9	-2,4	+2,0	-3,7	-4,7	+2,2	5610
113,7	119,9	122,7	116,4	+2,1	-3,8	-0,4	+0,4	+0,9	+1,4	-2,3	+0,7	-4,7	-5,1	+0,7	
121,7	146,0	130,5	127,9	-3,6	+8,5	-1,6	+4,0	+13,8	+11,1	-2,5	+8,9	+1,6	-2,0	+10,1	
116,7	109,9	125,3	114,9	-2,4	-6,6	-6,6	-3,7	-1,9	-7,5	-7,5	-2,9	-4,4	-8,3	-4,5	5620
118,5	109,1	128,6	116,9	-4,2	-8,3	-8,7	-6,3	-4,5	-8,6	-8,8	-5,5	-3,7	-9,1	-6,2	
102,1	116,3	98,9	99,0	+13,0	+9,4	+13,8	+21,4	+21,3	+3,0	+7,7	+21,3	-12,1	+0,1	+11,5	
136,1	131,1	141,5	135,8	-5,7	-1,0	-4,5	-4,2	-2,2	-4,6	-3,3	-3,2	+2,3	-4,0	-3,1	5691
133,1	126,1	138,6	134,1	-3,5	-3,2	-4,9	-8,7	-4,4	-5,6	-4,0	-6,7	+5,7	-3,2	-5,6	
145,1	146,1	150,2	140,8	-11,7	+5,2	-3,4	+8,8	+4,2	-2,0	-1,2	+7,0	-6,2	-6,3	+4,1	
126,2	119,7	129,9	125,0	-0,7	+1,3	-3,9	-3,0	-3,6	-0,7	-4,2	-3,3	-1,7	-3,8	-1,7	57
127,5	120,4	131,1	126,3	-0,7	+0,2	-4,1	-3,7	-4,1	-0,5	-4,1	-3,8	-1,7	-3,7	-2,1	
111,1	110,2	115,0	108,2	-1,2	+18,0	-1,2	+8,6	+2,7	-3,2	-4,4	+4,7	-1,5	-5,9	+4,5	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1994 NOV.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
					1993	1994	1993	1994	1994	1994	1994
					NOV.	OKT.	4.VJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ	
58	H.V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	170,3	+12,3	151,6	167,2	143,5	152,5	159,3	156,1	
		INLAND	172,0	+10,8	155,2	169,0	146,4	152,2	159,8	159,5	
		AUSLAND	164,6	+17,5	140,1	161,4	134,3	153,1	158,0	145,1	
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	82,2	+15,4	71,2	69,8	68,6	78,5	62,3	48,2	
		INLAND	81,5	+12,0	72,8	69,3	68,7	79,8	62,0	45,2	
		AUSLAND	84,5	+28,9	66,6	71,2	68,1	74,7	63,2	56,8	
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	87,1	+9,3	79,7	131,7	89,0	104,8	81,0	104,1	
		INLAND	79,9	+7,8	74,1	126,0	85,8	103,7	78,9	103,9	
		AUSLAND	114,0	+13,0	100,9	153,6	101,0	109,2	99,9	107,7	
6211	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. SCHUHEN)	INSGESAMT	78,2	-12,8	89,7	85,0	83,6	81,4	73,7	75,9	
		INLAND	81,8	-12,8	93,8	88,1	86,1	83,6	75,5	79,5	
		AUSLAND	65,7	-13,0	75,5	74,2	68,1	73,9	67,3	63,2	
6251	H.V. SCHUHEN	INSGESAMT	90,6	+19,5	75,8	150,1	91,2	114,1	83,9	115,3	
		INLAND	79,2	+19,3	66,4	140,6	85,0	111,4	76,1	112,4	
		AUSLAND	134,4	+20,4	111,6	188,9	114,9	124,1	113,6	126,5	
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	84,5	-6,4	90,3	84,0	84,9	96,5	81,0	79,9	
		INLAND	80,5	-10,4	89,8	81,2	84,5	94,1	78,5	78,3	
		AUSLAND	95,4	+3,9	91,8	91,8	86,1	103,0	93,2	84,4	
6311	WOLLSPINNEREI	INSGESAMT	55,1	-30,9	79,7	46,7	71,1	60,5	55,4	57,4	
		INLAND	39,9	-37,7	64,0	34,6	60,3	51,2	47,0	47,3	
		AUSLAND	100,3	-20,6	126,4	82,7	103,5	88,0	80,6	87,4	
6312	BAUMWOLLSPINNEREI	INSGESAMT	98,8	+14,8	86,1	71,7	83,3	89,8	73,4	62,6	
		INLAND	78,8	+0,1	78,7	58,7	76,6	77,2	59,3	54,5	
		AUSLAND	163,4	+48,0	110,4	113,8	105,3	130,7	119,3	88,6	
6331	WOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	62,8	-25,2	84,0	54,6	73,7	115,7	71,4	71,3	
		INLAND	63,0	-31,5	92,0	53,7	78,2	124,2	71,8	77,1	
		AUSLAND	62,2	+1,3	61,4	57,2	60,9	91,5	70,4	54,6	
6332	BAUMWOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	59,2	-16,9	71,2	58,5	64,8	70,7	59,5	50,7	
		INLAND	68,6	-12,6	78,5	68,7	73,8	77,8	63,4	57,4	
		AUSLAND	44,9	-25,5	60,3	43,3	51,5	60,0	53,5	40,7	
6333	SEIDENWEBEREI, ANG	INSGESAMT	75,8	+8,6	69,8	85,7	69,7	87,0	79,0	67,1	
		INLAND	65,5	+4,0	63,0	75,5	61,8	77,5	62,8	61,4	
		AUSLAND	94,1	+14,9	81,9	103,7	83,6	103,6	107,7	77,1	
6355	JUTESPINNEREI U. -WEBEREI	INSGESAMT	87,3	+45,5	60,0	69,3	60,7	80,3	63,0	65,3	
		INLAND	91,9	+59,3	57,7	58,5	56,8	77,8	61,5	62,1	
		AUSLAND	67,0	-3,9	69,7	116,8	77,3	91,4	69,7	79,4	
6361	H.V. GARDINENSTOFF	INSGESAMT	128,6	-9,3	141,8	111,7	126,2	130,9	108,3	96,8	
		INLAND	124,2	-12,1	141,3	106,0	124,9	129,7	101,4	91,5	
		AUSLAND	143,6	+0,1	143,3	130,8	132,3	134,8	131,1	114,4	
6365	H.V. MOEBEL-U. DEKO- RATIONSSTOFF	INSGESAMT	93,1	-4,0	97,0	84,6	92,0	95,6	78,2	69,0	
		INLAND	98,5	-0,7	99,2	91,7	93,4	98,2	78,8	71,7	
		AUSLAND	82,3	-10,9	92,4	70,5	89,2	90,4	77,0	63,5	
6370	WIRKEREI, STRICKEREI	INSGESAMT	60,3	-19,0	74,4	73,9	70,6	95,9	61,2	81,6	
		INLAND	59,3	-19,8	73,9	72,4	70,4	89,6	59,5	77,1	
		AUSLAND	66,3	-14,1	77,2	83,0	71,7	133,7	70,9	108,6	
6380	H.V. TEPPICHEN U. A.E., BESCHICHTETEM GEMEBE	INSGESAMT	108,9	-9,5	120,3	102,3	105,3	108,2	104,3	99,4	
		INLAND	111,0	-13,3	128,1	105,0	110,2	110,6	105,2	102,9	
		AUSLAND	100,8	+11,1	90,7	92,1	86,9	99,0	101,1	86,1	
6391	VEREDLUNG V. TEXTILIEN	INSGESAMT	97,5	-3,8	101,3	101,7	98,2	100,6	94,3	90,4	
		INLAND	96,2	-4,8	101,0	100,5	98,0	99,6	89,5	89,6	
		AUSLAND	100,7	-1,1	101,8	104,9	98,8	103,1	106,5	92,3	
6399	SONSTIGES TEXTILGE- WERBE, ANG	INSGESAMT	127,7	+10,0	116,1	127,9	113,7	124,3	123,9	116,0	
		INLAND	114,7	+3,5	110,8	117,7	110,6	119,1	116,9	108,8	
		AUSLAND	153,0	+21,0	126,4	147,7	119,7	134,4	137,4	130,1	
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	57,6	+9,9	52,4	73,7	59,1	136,3	55,3	122,6	
		INLAND	58,9	+8,1	55,5	71,9	60,9	126,6	56,5	114,7	
		AUSLAND	52,6	+30,5	40,3	80,5	52,3	174,2	50,9	153,9	
6413	H.V. HERREN OBER- BEKLEIDUNG	INSGESAMT	50,6	+12,7	44,9	66,2	52,0	150,6	52,3	132,9	
		INLAND	47,3	+8,1	44,6	57,7	50,8	125,6	49,1	108,7	
		AUSLAND	64,2	+39,6	48,0	100,9	56,7	252,7	65,5	231,6	
6414	H.V. DAMEN-U. KINDER- OBERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	52,0	+9,9	47,3	70,8	54,7	133,7	51,1	120,7	
		INLAND	54,0	+5,5	51,2	70,4	56,8	126,1	53,0	116,0	
		AUSLAND	44,9	+35,2	33,2	72,2	46,9	161,1	43,9	137,9	
6421	H.V. HERREN-, DAMEN- U. KINDERWAESCHE	INSGESAMT	69,7	-10,3	77,7	75,6	83,3	138,8	70,8	134,5	
		INLAND	71,1	-11,6	80,4	72,9	85,0	143,0	71,7	136,4	
		AUSLAND	61,4	+1,0	60,8	92,0	72,8	112,8	65,2	122,7	
6425	H.V. HAUS-, BETT-U. TISCHWAESCHE	INSGESAMT	111,8	+19,8	93,3	117,1	94,2	110,3	84,2	95,9	
		INLAND	117,0	+22,0	95,9	123,3	97,5	118,3	88,8	103,1	
		AUSLAND	84,3	+5,9	79,6	84,5	76,9	68,3	59,8	57,7	

BUNDESGBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEBWERBE
=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN JORJAHRESZEITRAUM IN %												SYPRO-NR.	
									1993	1994	1992	1993	1993				1994					1994 JAN.-NOV. KUMULIERT
													NOV.	OKT.	4.VJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ	2.HJ	1.HJ		
144,2	155,9	155,6	145,8	+2,8	+10,0	-0,5	+3,7	+7,7	+7,8	-2,5	+5,7	+0,5	-6,3	+7,3	58							
148,1	156,0	159,7	149,2	+2,4	+8,4	-1,3	+1,9	+5,9	+6,5	-2,6	+3,8	+0,3	-6,6	+5,6								
131,8	155,6	142,6	135,2	+4,6	+15,5	+2,7	+9,8	+14,7	+12,3	-2,4	+12,3	+1,1	-6,2	+13,1								
64,8	70,4	79,5	65,3	+4,9	-9,8	-7,0	+19,3	-5,2	-21,1	-10,7	+7,2	-7,9	-17,9	-0,9	61							
64,7	70,9	80,2	64,9	+8,2	-12,7	-7,3	+22,0	-4,2	-25,5	-11,4	+8,9	-9,6	-19,1	-1,8								
65,1	69,0	77,5	66,4	+4,3	-0,6	-6,8	+11,2	-7,3	-8,5	-9,0	+1,9	-1,9	-14,3	+1,4								
95,0	92,9	97,7	95,2	-25,5	+0,7	-13,8	+6,4	-12,1	+3,1	-1,1	-2,6	+6,1	-2,6	+0,3	62							
94,8	89,8	98,4	94,9	-28,8	-2,2	-14,0	+2,8	-15,0	-0,4	-1,2	-5,6	+8,8	-3,6	-2,7								
96,2	104,6	95,5	96,4	+10,9	-13,2	+21,9	-3,4	+17,8	-0,4	+8,4	-2,7	+0,9	+11,5									
85,0	77,6	91,6	85,3	-6,1	-11,6	-6,7	-9,3	-9,6	-12,2	-6,7	-9,3	-10,3	-6,9	-10,8	6211							
90,1	79,6	96,3	89,9	-9,1	-13,1	-8,7	-11,0	-11,7	-13,8	-7,0	-11,3	-11,2	-6,6	-12,3								
67,1	70,6	75,1	69,2	+10,7	-4,6	+4,8	-1,5	-0,6	-4,4	-5,0	-1,1	-5,9	-7,9	-3,4								
99,0	99,0	100,2	99,1	-32,1	+3,9	-16,1	+11,9	-13,1	+8,0	+0,9	-0,3	+13,7	-1,1	+3,9	6251							
96,5	93,8	99,2	96,8	-36,4	+0,9	-15,9	+7,5	-16,1	+4,1	+0,9	-3,5	+18,8	-2,4	+0,6								
108,5	118,9	104,0	107,8	-19,8	+13,9	-16,7	+29,7	-4,1	+24,0	+0,9	+11,0	-1,8	+3,7	+15,5								
85,7	88,8	98,2	88,9	-3,2	-11,5	-4,5	-3,6	-3,8	-7,6	-5,8	-3,7	-7,6	-9,5	-5,7	63							
86,2	85,3	96,7	88,8	-4,2	-14,8	-4,6	-5,5	-8,1	-11,0	-5,2	-6,7	-8,3	-8,2	-8,9								
84,4	98,1	102,1	89,3	-0,5	-2,2	-4,3	+1,6	+7,1	+2,1	-7,5	+4,1	-5,9	-12,5	+3,0								
55,7	58,0	76,4	56,9	-16,0	-50,9	+6,4	+1,7	-2,1	+42,4	-19,4	0,0	-1,0	-25,5	-3,6	6311							
49,4	49,1	70,2	51,4	-26,5	-59,7	+4,7	-9,5	-6,0	+22,9	-22,2	-7,9	-4,9	-26,8	-12,6								
74,6	84,3	94,8	79,3	+6,8	-32,8	+5,6	+29,6	+5,9	+91,2	-13,1	+17,1	+8,2	-22,7	+16,3								
76,8	81,6	80,7	77,4	+9,4	-19,7	+5,3	+14,2	-5,0	-10,8	+3,9	+4,6	-10,5	-4,1	-0,6	6312							
70,6	68,2	73,3	71,3	+11,6	-31,8	+8,8	+3,6	-14,7	-15,6	+4,7	-5,3	-13,5	-2,7	-10,2								
96,8	125,0	104,4	97,0	+4,8	+14,1	-1,5	+42,2	+16,2	+0,5	+2,0	+28,5	-3,5	-7,1	+22,1								
79,7	93,6	94,4	86,3	+11,6	-25,5	+4,7	+2,8	-2,9	-16,7	+6,8	+0,6	-9,5	-8,6	-8,3	6331							
87,0	98,0	98,8	93,5	+15,9	-27,6	+4,5	+1,7	-7,6	-19,6	+8,9	-1,9	-9,8	-5,4	-11,1								
58,7	80,9	81,7	66,0	-3,6	-19,2	+5,2	+7,6	+14,5	-3,4	-1,3	+10,5	-8,6	-19,2	+3,7								
61,5	65,1	79,5	63,9	-5,2	-17,3	-10,1	-0,7	-3,1	-12,9	-15,2	-1,8	-5,5	-19,6	-7,6	6332							
71,5	70,6	88,8	74,0	-8,4	-14,6	-11,1	-6,6	-9,3	-17,1	-14,6	-7,8	-4,8	-16,7	-11,2								
46,5	56,8	65,6	48,7	+1,9	-23,0	-7,4	+13,4	+9,9	-2,2	-16,2	+11,8	-6,4	-25,8	+1,0								
73,9	83,0	90,5	78,1	-14,4	+3,8	-10,5	+0,3	+1,2	-14,1	-9,9	+0,7	-6,5	-13,7	-2,4	6333							
66,9	70,1	82,0	68,8	-22,3	+0,1	-14,6	+4,0	-6,3	-14,7	-14,7	-1,0	-9,8	-16,1	-4,2								
86,2	105,7	105,5	94,5	-0,4	+9,0	-4,6	-4,2	+10,2	-13,2	-2,4	+2,7	-1,6	-10,4	+0,3								
65,9	71,7	72,1	69,8	-4,0	+7,1	-10,3	+5,2	-11,5	-8,3	-3,2	-2,8	+4,9	-3,2	+0,1	6356							
64,4	69,7	69,5	67,3	-2,0	+1,7	-14,1	+9,3	-11,1	-13,7	+1,6	-0,7	+1,2	-3,2	+0,3								
72,3	80,6	83,7	80,7	-10,8	+21,4	+3,3	-7,2	-12,5	+17,8	-18,3	-9,5	+21,8	-3,6	+0,2								
116,5	119,6	149,2	123,6	-12,6	-15,9	-14,4	-10,3	-6,4	-9,4	-14,6	-8,6	-3,6	-17,2	-9,5	6361							
115,8	115,6	135,7	120,3	-4,4	-19,3	-4,8	-6,8	-8,2	-14,7	-5,8	-7,4	-6,2	-11,3	-10,8								
118,5	133,0	194,3	134,6	-31,8	-5,1	-35,0	-19,8	-1,5	+9,2	-34,9	-11,7	+3,1	-30,7	-5,6								
86,5	86,9	107,5	83,5	-12,8	-12,3	-10,2	-13,0	-14,1	-14,8	-11,9	-13,5	-7,9	-13,0	-12,8	6365							
88,5	88,5	109,8	96,3	-15,7	-7,9	-14,1	-14,0	-16,3	-14,2	-14,0	-15,0	-8,7	-12,9	-12,9								
82,5	83,7	103,0	87,8	-6,1	-21,8	-1,0	-10,8	-8,4	-16,2	-7,0	-10,2	-6,1	-14,8	-12,7								
83,2	78,6	90,6	86,4	-0,7	-14,1	-5,5	-14,1	-8,6	-14,9	-1,8	-12,4	-11,8	-4,6	-13,7	6370							
81,1	74,6	86,8	83,6	-2,6	-15,1	-6,3	-14,5	-12,0	-15,9	-1,0	-13,5	-10,5	-3,7	-14,8								
96,3	102,3	113,1	103,2	+12,5	-7,8	-1,0	-12,0	+3,7	-10,1	-5,1	-7,1	-17,5	-8,8	-8,5								
103,8	106,3	113,1	106,7	-1,5	-5,8	-4,0	-1,8	-4,2	-2,7	-2,2	-3,0	-11,2	-5,7	-3,8	6380							
108,6	107,9	116,0	110,0	-0,2	-6,1	-3,8	-0,9	-5,2	-3,9	-1,5	-3,1	-10,1	-5,2	-4,6								
85,3	100,0	102,1	94,2	-8,2	-4,4	-5,2	-5,9	+0,1	+2,9	-5,8	-3,0	-15,3	-7,7	-0,5								
97,4	97,5	107,3	99,1	-1,7	-9,8	-3,6	-2,7	-3,8	-6,3	-7,5	-3,2	-8,4	-7,6	-4,8	6391							
98,2	94,6	111,0	100,0	-5,6	-11,3	-7,1	-5,5	-8,0	-8,9	-11,2	-7,2	-8,9	-5,9	-7,9								
95,2	104,8	98,2	96,6	+9,0	-5,6	+6,4	+4,6	+9,5	+0,8	+3,4	+7,0	-6,7	-1,6	+3,3								
113,9	124,1	127,1	118,7	-3,6	+4,5	-3,7	-1,3	+2,5	+1,7	-4,4	+0,6	-1,9	-6,6	+2,1	6399							
112,0	118,0	120,2	115,0	-1,8	-4,4	-1,0	0,0	0,0	-4,1	-1,0	0,0	-3,4	-4,3	-1,1								
117,6	135,9	140,5	125,8	-6,6	+21,9	-8,4	-3,4	+6,8	+12,7	-10,4	+1,4	+0,6	-10,5	+7,8								
95,9	95,8	104,6	97,2	-6,4	-3,0	-9,9	-2,6	-3,0	-7,5	-5,9	-2,7	-7,2	-7,1	-3,9	64							
94,1	91,5	100,3	95,4	-6,4	-6,1	-10,2	-4,9	-6,3	-10,0	-4,0	-5,4	-8,0	-4,9	-6,4								
102,6	112,5	121,3	104,1	-6,7	+9,2	-8,4	+4,1	+16,2	+0,6	-12,4	+6,5	-4,8	-14,2	+5,3								
97,0	101,5	104,9	97,0	-13,2	-10,2	-3,9	+4,6	+4,8	-6,4	-2,9	+4,6	-8,8	-7,5	-0,2	6413							
86,9	87,4	91,8	88,7	-14,2	-17,1	-2,9	+1,5	-0,2	-11,6	-0,8	+1,0	-10,4	-5,6	-4,6								
138,3	159,1	158,3	139,1	-9,6	+12,0	-8,0	+11,3	+24,3	+5,3	-7,9	+13,7	-4,5	-12,1	+11,0								
92,7	92,4	102,3	93,7	-2,5	+1,7	-11,3	-2,8	-1,9	-7,6	-7,9	-2,5	-7,0	-8,4	-3,6	6414							
92,5	89,6	99,5	93,3	-1,9	-1,0	-11,9	-4,6	-5,5	-9,6	-6,8	-4,8	-7,6	-6,2	-5,7								
93,0	102,5	112,7	96,2	-6,5	+12,5	-8,1	+2,7	+16,1	-0,9	-15,2	+5,3	-4,9	-15,5	+4,3								
125,4	104,8	123,2	129,3	-8,0	-28,4	-4,4	-20,0	-23,9	-19,7	+6,1	-21,4	-7,4	+5,0	-20,7	6421							
128,7	107,4	124,6	133,3	-8,1	-31,2	-4,3	-19,9	-26,4	-20,8	+8,9	-22,2	-8,2	+7,0	-21,8								
105,2	89,0	114,8	104,5	-8,0	+11,6	-5,3	-20,7	-0,6	-10,8	+0,2	-14,3	-0,8	-9,0	-12,2								
91,3	97,3	104,3	96,3	-8,5	+9,6	-15,7	-6,3	-0,7	+8,5	-11,1	-3,9	-4,7	-7,7	+2,6	6425							
95,4	103,5	108,0	101,6	-10,0	+12,0	-16,7	-6,0	-1,2	+10,6	-10,6	-4,1	-3,9	-6,8	+3,3								
70,0	64,0	79,7	68,1	+1,7	-5,7	-7,9	-8,6	+3,6	-8,7	-14,3	-3,3	-8,3	-14,6	-3,9								

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FRUEHERES BUNDESGEBIET

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

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1994 NOV.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1994 NOV.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1994 NOV.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	
	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	134,3	+11,3	132,6	+ 1,5	131,9	+ 0,6
		INLAND	136,8	+ 8,9	134,5	+ 1,3	133,4	+ 0,5
		AUSLAND	130,2	+15,6	129,8	+ 2,1	129,5	+ 0,9
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGUETER- GEWERBE	INSGESAMT	117,5	+14,9	117,8	+ 1,3	117,3	+ 1,0
		INLAND	120,3	+13,2	119,6	+ 1,7	118,6	+ 0,9
		AUSLAND	113,2	+17,9	115,2	+ 1,1	115,2	+ 1,2
25	GEW.U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	183,6	+23,1	183,7	+ 6,3	177,0	+ 1,5
		INLAND	191,5	+23,5	192,1	+ 6,3	185,0	+ 1,5
		AUSLAND	124,2	+17,5	120,1	+ 6,8	116,5	+ 1,0
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	88,8	+18,9	91,1	+ 1,4	91,8	+ 0,8
		INLAND	93,4	+20,2	97,3	+ 0,8	99,3	+ 0,9
		AUSLAND	82,2	+17,1	83,1	+ 4,1	81,4	+ 0,6
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	140,1	+31,1	140,7	+ 5,6	135,1	+ 1,8
		INLAND	131,4	+19,0	131,5	+ 2,3	129,3	+ 1,1
		AUSLAND	154,3	+52,6	155,3	+10,3	144,2	+ 2,6
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	100,7	+18,3	99,0	+ 4,0	97,5	+ 1,0
		INLAND	99,3	+19,6	96,5	+ 5,5	93,8	+ 1,2
		AUSLAND	105,6	+13,9	109,5	+ 0,8	111,7	+ 0,7
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE	INSGESAMT	115,2	+26,9	116,7	+ 4,2	114,4	+ 1,3
		INLAND	119,6	+26,2	123,1	+ 3,8	121,5	+ 1,6
		AUSLAND	104,9	+29,7	101,8	+ 5,6	97,5	+ 0,9
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	114,6	+ 8,9	115,4	- 0,8	116,3	+ 0,8
		INLAND	116,1	+ 6,5	115,1	- 0,4	115,0	+ 0,5
		AUSLAND	112,8	+12,2	116,3	- 0,8	118,1	+ 0,9
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	162,7	+19,7	155,1	+ 3,8	152,2	+ 1,3
		INLAND	166,1	+18,3	157,5	+ 3,6	154,7	+ 1,3
		AUSLAND	143,5	+29,0	141,7	+ 5,5	137,8	+ 1,2
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPERZEUGUNG	INSGESAMT	131,0	+33,8	130,8	+ 4,0	127,6	+ 2,4
		INLAND	114,7	+27,7	113,2	+ 4,7	109,2	+ 2,2
		AUSLAND	157,9	+41,9	159,0	+ 3,0	157,6	+ 2,7
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	123,1	+ 8,5	115,1	+ 3,2	113,4	+ 0,2
		INLAND	116,5	+ 4,6	106,5	+ 3,3	105,4	- 0,4
		AUSLAND	141,8	+18,6	139,3	+ 3,0	136,1	+ 1,3
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	142,0	+11,5	139,7	+ 2,0	139,0	+ 0,5
		INLAND	144,2	+ 9,0	141,9	+ 1,4	141,0	+ 0,3
		AUSLAND	139,0	+15,2	136,3	+ 2,8	136,2	+ 0,9
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	151,5	+26,6	151,8	+ 2,9	148,8	+ 1,6
		INLAND	146,8	+24,3	147,7	+ 3,8	144,8	+ 1,4
		AUSLAND	172,2	+35,7	169,8	+ 0,6	166,0	+ 2,4
3111, 3151, 3174	STAHL-U. L. METALLKON., KESSEL-U. BEHAELTERBAU, WAGGONBAU	INSGESAMT	151,4	+ 0,9	160,3	+10,1	151,0	0
		INLAND	171,3	+ 1,4	175,4	+11,7	164,4	- 0,3
		AUSLAND	65,0	- 4,4	88,9	- 2,4	89,1	+ 1,0
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	141,2	+13,1	140,5	- 1,8	141,7	+ 1,2
		INLAND	147,6	+14,1	147,5	0	147,2	+ 1,2
		AUSLAND	134,6	+12,2	133,1	- 3,6	135,9	+ 1,3
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT	104,6	+21,6	99,7	+ 0,9	98,4	+ 1,3
		INLAND	105,9	+28,1	105,3	+ 4,8	101,1	+ 1,0
		AUSLAND	102,9	+13,8	92,8	- 4,8	95,3	+ 1,9
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT	159,4	+ 3,2	159,8	- 5,6	162,6	+ 0,9
		INLAND	161,9	+12,7	164,4	+ 1,0	163,5	+ 1,2
		AUSLAND	155,5	- 8,9	148,8	-16,5	159,3	+ 0,4
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	144,3	+15,8	140,2	+ 5,3	138,4	- 0,1
		INLAND	140,6	+ 8,2	139,7	+ 0,8	140,0	- 0,3
		AUSLAND	147,4	+22,7	141,9	+11,0	137,4	+ 0,6
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	145,9	+19,2	141,1	+ 7,5	137,0	0
		INLAND	142,2	+13,4	142,3	+ 1,5	140,4	- 1,1
		AUSLAND	148,6	+23,7	141,5	+14,5	134,9	+ 0,8
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	117,2	+ 0,8	119,1	- 2,3	125,8	- 0,9
		INLAND	128,9	- 6,7	124,5	- 2,7	132,8	- 0,6
		AUSLAND	105,8	+11,5	112,7	- 2,1	117,0	- 1,0

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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FRUEHERES BUNDESGBIET

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

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1994 NOV.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1994 NOV.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1994 NOV.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT	33,2	+35,0
		INLAND	40,0	+111,6
		AUSLAND	24,9	-21,2
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	148,9	+ 8,2	142,6	- 1,1	141,4	+ 0,6
		INLAND	140,9	+ 5,2	135,2	+ 0,1	133,2	+ 0,2
		AUSLAND	163,9	+13,5	156,3	- 2,4	155,9	+ 1,3
3620	H.V.GERAETEN D.ELEKTRIZ. ERZEUGUNG,-VERTLG.U.AE.	INSGESAMT	152,1	+ 4,6	147,4	- 0,5	147,0	+ 1,0
		INLAND	154,6	+12,1	155,0	+ 5,4	151,5	+ 1,2
		AUSLAND	147,0	- 8,4	133,7	-11,0	139,7	+ 0,6
3660	H.V.ZAEHLERN, FERNMELDE- MESS-U.REGELGERAETEN USW	INSGESAMT	153,2	+19,3	153,1	- 1,2	148,1	+ 0,7
		INLAND	125,0	+ 4,1	124,8	- 3,9	120,0	- 0,7
		AUSLAND	205,2	+42,9	208,7	+ 4,2	201,2	+ 2,5
3711-60	FEINMECHANIK, OPTIK (OHNE H.V.UHREN)	INSGESAMT	146,4	+ 4,4	136,3	+ 1,5	137,1	+ 0,5
		INLAND	153,8	+ 3,8	141,6	+ 3,1	142,9	+ 0,4
		AUSLAND	135,1	+ 5,5	127,6	- 1,2	128,0	+ 0,8
38	H.V.EBM-WAREN	INSGESAMT	165,8	+ 8,2	157,7	+ 2,3	155,6	+ 0,6
		INLAND	171,8	+ 5,2	162,7	+ 2,2	161,1	+ 0,4
		AUSLAND	148,7	+18,7	144,8	+ 3,4	141,1	+ 1,1
50	H.V.BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT	89,1	+23,9	102,2	+ 6,0	102,2	+ 0,7
		INLAND	100,7	+35,7	126,3	+14,5	124,6	+ 0,5
		AUSLAND	77,5	+11,2	76,6	- 5,8	80,1	+ 1,0
5080	H.V.ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	92,8	+24,2	107,1	+ 6,4	107,1	+ 0,8
		INLAND	107,5	+43,7	135,6	+16,6	132,1	+ 0,5
		AUSLAND	78,0	+ 4,6	79,2	- 8,0	82,3	+ 1,2
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	137,7	+ 5,6	136,8	+ 1,9	134,4	+ 0,3
		INLAND	141,1	+ 4,1	138,0	+ 1,8	135,6	+ 0,3
		AUSLAND	124,9	+12,2	131,8	+ 1,5	130,0	+ 0,5
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	119,5	+ 1,3	116,2	- 0,6	115,5	+ 0,3
		INLAND	139,9	+ 1,2	133,9	- 0,5	132,3	+ 0,2
		AUSLAND	85,1	+ 1,6	87,1	- 0,3	87,7	+ 0,7
52	H.U.VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	144,7	+ 6,7	141,4	+ 1,1	141,1	+ 0,3
		INLAND	150,3	+ 4,4	144,5	+ 3,9	142,7	0
		AUSLAND	131,6	+13,1	135,0	- 4,5	137,7	+ 1,3
5421-24	H.V.HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	180,7	+ 3,0	162,8	+ 2,8	159,5	+ 0,2
		INLAND	191,4	+ 3,0	171,4	+ 2,9	168,0	+ 0,2
		AUSLAND	120,7	+ 3,1	114,3	+ 3,0	111,4	- 0,4
56	PAPIER-U.PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	141,2	+ 6,6	137,5	+ 1,7	135,5	+ 0,5
		INLAND	139,3	+ 6,1	139,9	+ 1,9	131,6	+ 0,5
		AUSLAND	150,4	+ 9,1	155,2	+ 1,0	154,1	+ 0,3
57	DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT	162,8	+ 2,7	148,1	+ 0,1	147,2	+ 0,4
		INLAND	163,1	+ 1,9	148,4	+ 0,5	147,5	+ 0,3
		AUSLAND	157,9	+14,3	147,1	- 2,7	144,2	+ 0,9
58	H.V.KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	185,4	+12,9	178,7	+ 1,6	175,5	+ 1,0
		INLAND	190,1	+11,4	182,1	+ 1,6	178,9	+ 1,0
		AUSLAND	170,4	+18,2	167,9	+ 2,1	164,9	+ 1,0
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	81,7	+17,7	71,6	+16,4	62,6	- 0,8
		INLAND	81,3	+12,3	70,0	+18,2	60,6	- 1,6
		AUSLAND	83,0	+37,4	77,9	+15,2	69,0	+ 1,2
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	102,2	+ 9,7	113,8	+ 1,3	114,8	+ 0,6
		INLAND	95,0	+ 8,6	111,8	+ 2,1	111,6	+ 0,5
		AUSLAND	128,8	+12,8	122,3	- 1,8	127,3	+ 1,2
6251	H.V.SCHUHEN	INSGESAMT	104,9	+20,7	124,4	+ 2,5	125,6	+ 1,2
		INLAND	93,3	+20,5	120,1	+ 3,1	119,9	+ 1,1
		AUSLAND	149,3	+21,0	142,2	+ 0,1	148,2	+ 1,6
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	88,6	- 5,8	86,0	+ 2,4	85,0	- 1,0
		INLAND	85,8	- 9,6	82,5	+ 1,4	81,8	- 1,2
		AUSLAND	96,2	+ 4,6	95,2	+ 4,6	93,9	- 0,2
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	68,2	+10,2	116,6	+ 3,9	110,7	- 0,5
		INLAND	69,2	+ 6,3	109,4	+ 4,1	103,6	- 0,6
		AUSLAND	64,7	+30,7	144,5	+ 3,4	138,2	- 0,7

FRUEHERES BUNDESGBIET.

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

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE	
			1994 NOV.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHR- MONAT IN %	1994 NOV.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1994 NOV.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %
	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	121,0	+ 9,9	119,6	+ 1,0	119,4	+ 0,4
		INLAND	121,6	+ 7,4	119,8	+ 0,8	119,3	+ 0,3
		AUSLAND	120,0	+14,2	119,6	+ 1,7	119,7	+ 0,8
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSQUETER- GEBERBE	INSGESAMT	123,0	+10,8	123,8	+ 0,5	124,2	+ 0,7
		INLAND	123,0	+ 8,8	122,7	+ 0,6	122,8	+ 0,6
		AUSLAND	123,0	+14,1	125,7	+ 0,6	126,4	+ 0,9
26	GEW.U. VERARB.V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	154,4	+21,6	153,3	+ 6,2	147,6	+ 1,4
		INLAND	160,9	+22,1	160,3	+ 6,3	154,2	+ 1,4
		AUSLAND	105,7	+16,8	101,9	+ 7,0	98,6	+ 1,0
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	104,0	+13,5	107,2	+ 0,8	108,8	+ 0,6
		INLAND	105,8	+15,0	110,5	+ 0,4	113,4	+ 0,8
		AUSLAND	101,4	+11,4	103,2	+ 2,8	102,3	+ 0,4
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	148,2	+ 9,2	149,3	+ 1,6	147,3	+ 0,1
		INLAND	137,5	- 1,2	138,6	- 2,6	141,0	- 0,6
		AUSLAND	165,9	+27,4	166,1	+ 7,2	157,3	+ 1,2
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	85,2	+21,0	83,9	+ 4,2	82,7	+ 1,1
		INLAND	83,1	+23,1	80,9	+ 6,2	78,5	+ 1,2
		AUSLAND	93,0	+14,4	96,4	+ 0,8	98,4	+ 0,7
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE	INSGESAMT	121,6	+24,6	123,0	+ 3,8	121,1	+ 1,2
		INLAND	122,5	+21,6	125,9	+ 3,0	125,2	+ 1,2
		AUSLAND	119,3	+32,6	116,0	+ 5,8	111,0	+ 1,0
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	121,3	+ 6,7	122,6	- 1,4	124,3	+ 0,6
		INLAND	121,9	+ 4,3	121,1	- 1,5	122,1	+ 0,5
		AUSLAND	120,6	+10,0	125,0	- 1,1	127,3	+ 0,8
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	164,8	+14,0	157,0	+ 3,6	154,8	+ 0,8
		INLAND	169,1	+12,7	160,3	+ 3,3	158,4	+ 0,8
		AUSLAND	140,5	+23,4	138,3	+ 5,1	134,9	+ 1,0
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT	151,2	+20,0	151,6	+ 2,8	150,1	+ 1,3
		INLAND	131,0	+10,7	129,8	+ 3,3	127,3	+ 0,6
		AUSLAND	184,6	+33,1	186,9	+ 2,4	187,4	+ 2,1
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	114,9	+ 9,7	108,3	+ 3,6	106,2	+ 0,5
		INLAND	107,1	+ 6,1	99,2	+ 4,0	97,4	- 0,1
		AUSLAND	137,3	+19,0	134,8	+ 3,4	131,3	+ 1,5
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEBERBE	INSGESAMT	120,2	+11,1	118,2	+ 1,7	117,8	+ 0,5
		INLAND	120,9	+ 8,7	119,0	+ 1,2	118,4	+ 0,3
		AUSLAND	119,4	+14,6	116,8	+ 2,7	116,8	+ 0,8
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	143,1	+26,6	143,8	+ 2,9	141,4	+ 1,5
		INLAND	141,7	+24,8	143,2	+ 3,8	140,7	+ 1,3
		AUSLAND	149,4	+34,7	147,3	+ 0,3	144,5	+ 2,3
3111, 3151, 3174	STAHL-U. L. METALLKON., KESSEL-U. BEHAELTERBAU, WAGGONBAU	INSGESAMT	118,8	+ 0,1	126,3	+ 9,8	119,2	+ 0,1
		INLAND	134,2	+ 0,6	137,8	+11,4	129,4	- 0,2
		AUSLAND	52,3	- 5,6	71,7	- 1,6	71,7	+ 1,0
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	108,9	+12,4	108,3	- 2,1	109,3	+ 1,1
		INLAND	113,2	+13,3	113,0	- 0,4	113,0	+ 1,1
		AUSLAND	104,3	+11,3	103,1	- 3,8	105,4	+ 1,2
3220	H.V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT	79,4	+22,0	75,5	+ 0,7	74,7	+ 1,4
		INLAND	80,9	+27,6	80,2	+ 4,6	77,1	+ 0,9
		AUSLAND	77,4	+15,2	69,8	- 4,8	71,6	+ 2,0
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT	120,2	+ 2,0	120,4	- 6,0	122,7	+ 0,9
		INLAND	121,3	+11,3	123,0	+ 0,7	122,5	+ 1,1
		AUSLAND	118,4	-10,0	113,1	-16,8	121,2	+ 0,3
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	118,2	+14,9	114,4	+ 5,3	113,0	- 0,3
		INLAND	106,9	+ 7,0	106,0	0	106,7	- 1,1
		AUSLAND	127,5	+21,0	122,4	+11,2	118,6	+ 0,5
3312	H.V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	121,3	+18,1	117,0	+ 7,5	113,8	- 0,2
		INLAND	108,6	+12,4	108,6	+ 0,6	107,8	- 1,2
		AUSLAND	130,5	+21,7	124,0	+14,4	118,5	+ 0,7
3313	H.V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	89,1	- 1,1	90,3	- 2,5	95,7	- 1,1
		INLAND	96,1	- 8,8	92,1	- 2,6	98,3	- 0,9
		AUSLAND	82,3	+ 9,4	87,6	- 2,3	91,3	- 1,2

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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FRUEHERES BUNDESGBIET

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

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1994 NOV.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1994 NOV.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1994 NOV.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT	28,1	+33,8
		INLAND	33,6	+111,3
		AUSLAND	21,3	-21,7
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	133,6	+ 7,8	127,6	- 1,2	126,6	+ 0,6
		INLAND	127,9	+ 4,8	122,3	- 0,3	120,6	+ 0,1
		AUSLAND	144,3	+13,2	137,7	- 2,1	137,7	+ 1,3
3620	H.V.GERAETEN D.ELEKTRIZ. ERZEUGUNG,-VERTLG.U.AE.	INSGESAMT	127,0	+ 4,2	123,1	- 0,7	123,1	+ 1,0
		INLAND	130,7	+11,4	130,8	+ 5,2	128,2	+ 1,2
		AUSLAND	119,5	- 8,8	107,2	-12,2	112,8	+ 0,4
3660	H.V.ZAEHLERN,FERNMELDE- MESS-U.REGELGERAETEN USW	INSGESAMT	141,5	+18,5	141,4	- 1,3	136,6	+ 0,7
		INLAND	121,9	+ 4,5	121,9	- 3,8	117,0	- 0,5
		AUSLAND	177,6	+42,4	180,6	+ 4,3	174,0	+ 2,5
3711-60	FEINMECHANIK,OPTIK (OHNE H.V.UHREN)	INSGESAMT	118,6	+ 3,4	110,1	+ 1,4	110,8	+ 0,5
		INLAND	125,5	+ 3,2	115,4	+ 2,9	116,4	+ 0,3
		AUSLAND	108,1	+ 3,7	101,5	- 1,6	102,0	+ 0,7
38	H.V.EBM-WAREN	INSGESAMT	140,7	+ 8,3	134,1	+ 2,3	132,4	+ 0,6
		INLAND	145,5	+ 5,5	138,1	+ 2,1	136,8	+ 0,4
		AUSLAND	127,6	+17,8	123,3	+ 2,8	120,5	+ 1,1
50	H.V.BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT	128,0	+26,5	143,7	+ 4,9	144,1	+ 1,0
		INLAND	126,1	+38,7	157,3	+15,7	155,1	+ 0,5
		AUSLAND	130,0	+16,5	130,5	- 5,8	133,2	+ 1,6
5080	H.V.ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	135,4	+28,7	152,6	+ 5,1	153,2	+ 1,1
		INLAND	135,5	+45,9	169,8	+17,4	165,6	+ 0,5
		AUSLAND	135,2	+11,6	136,5	- 7,5	140,5	+ 1,9
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	119,9	+ 4,5	119,1	+ 1,5	117,5	+ 0,2
		INLAND	121,4	+ 2,9	118,9	+ 1,6	117,2	+ 0,1
		AUSLAND	114,2	+11,6	119,5	+ 1,4	118,1	+ 0,4
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	90,2	- 1,0	87,4	- 1,2	87,1	+ 0,1
		INLAND	107,3	- 0,5	102,6	- 1,0	101,6	+ 0,1
		AUSLAND	61,1	- 2,9	62,3	- 1,1	62,9	+ 0,3
52	H.U.VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	135,6	+ 8,0	132,6	+ 1,1	132,5	+ 0,5
		INLAND	143,7	+ 6,4	138,4	+ 3,8	136,8	+ 0,1
		AUSLAND	117,0	+12,9	120,3	- 4,7	123,0	+ 1,3
5421-24	H.V.HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	128,7	+ 0,5	115,1	+ 2,3	113,1	- 0,1
		INLAND	136,1	+ 0,1	121,1	+ 2,4	119,1	0
		AUSLAND	87,0	+ 2,8	81,8	+ 3,3	79,4	- 0,4
56	PAPIER-U.PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	126,5	+ 2,6	123,3	+ 1,1	122,4	+ 0,1
		INLAND	123,8	+ 1,3	119,0	+ 1,2	118,0	0
		AUSLAND	139,3	+ 8,4	144,0	+ 0,6	143,5	+ 0,3
57	DRUCKEREI,VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT	136,5	+ 1,9	124,4	- 0,3	124,0	+ 0,3
		INLAND	137,1	+ 1,2	125,0	+ 0,2	124,6	+ 0,2
		AUSLAND	129,9	+12,8	120,6	- 3,1	118,3	+ 0,9
58	H.V.KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	170,3	+12,3	164,8	+ 1,2	163,0	+ 0,9
		INLAND	172,0	+10,8	165,5	+ 1,2	163,7	+ 0,9
		AUSLAND	164,6	+17,5	162,7	+ 1,5	160,8	+ 1,0
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	82,2	+15,4	71,8	+16,2	62,7	- 1,1
		INLAND	81,5	+12,0	70,2	+18,2	60,8	- 1,6
		AUSLAND	84,5	+26,9	78,1	+14,7	69,0	+ 0,4
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	87,1	+ 9,3	96,8	+ 1,6	97,7	+ 0,6
		INLAND	79,9	+ 7,8	94,2	+ 2,5	93,9	+ 0,4
		AUSLAND	114,0	+13,0	107,9	- 1,6	112,5	+ 1,2
6251	H.V.SCHUHEN	INSGESAMT	90,6	+19,5	106,9	+ 2,8	107,9	+ 1,1
		INLAND	79,2	+19,3	102,0	+ 3,6	101,6	+ 1,0
		AUSLAND	134,4	+20,4	127,6	+ 0,3	133,1	+ 1,7
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	84,5	- 6,4	81,2	+ 2,5	80,4	- 1,0
		INLAND	80,5	-10,4	78,7	+ 1,5	78,1	- 1,4
		AUSLAND	95,4	+ 3,9	93,3	+ 5,1	92,0	- 0,3
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	57,6	+ 9,9	98,0	+ 3,9	92,8	- 0,5
		INLAND	58,9	+ 6,1	92,8	+ 3,8	87,9	- 0,6
		AUSLAND	62,6	+30,5	117,1	+ 3,6	111,8	- 0,7

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1994 NOV.	VERAEND. GEGEN- LEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
				1993 NOV.	1994 OKT.	1993 4.VJ	1994 1.VJ	1994 2.VJ	1994 3.VJ	
	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	137,4	+8,3	126,9	129,4	128,0	120,7	126,2	126,7
		INLAND	141,2	+6,0	133,2	133,7	134,5	124,0	129,2	132,0
		AUSLAND	131,0	+12,7	116,2	122,1	117,1	115,3	121,1	117,6
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGUETER- GEWERBE	INSGESAMT	119,4	+14,9	103,9	116,3	99,7	105,1	110,8	110,8
		INLAND	122,4	+12,7	108,6	119,9	103,6	105,3	113,9	115,4
		AUSLAND	114,6	+18,9	96,4	110,7	93,4	104,9	105,9	103,5
25	GEW.U. VERARB.V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	189,2	+20,1	157,5	193,5	154,5	120,5	182,3	190,8
		INLAND	199,4	+20,6	165,4	203,9	161,7	123,4	192,1	202,7
		AUSLAND	112,6	+14,2	98,6	115,3	100,6	98,9	108,0	101,0
2512	GEW.V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	165,1	+34,3	122,9	166,0	118,9	61,3	136,9	150,0
		INLAND	166,2	+34,4	123,7	167,0	119,6	61,5	137,7	150,9
		AUSLAND	72,7	+42,5	51,0	82,2	55,2	39,7	71,7	75,7
2525	VERARB.V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	186,1	+1,4	183,6	190,1	190,5	118,2	167,0	168,7
		INLAND	187,6	+1,0	185,7	191,2	190,6	117,3	166,9	168,5
		AUSLAND	154,7	+11,5	138,7	164,8	187,9	137,8	168,7	172,9
2531	H.V. ZEMENT	INSGESAMT	156,0	+27,6	122,3	164,5	122,8	107,2	163,2	165,0
		INLAND	156,5	+28,1	122,2	164,7	122,4	106,6	164,3	166,9
		AUSLAND	148,0	+19,6	123,7	161,6	129,5	116,9	146,4	136,6
2541	ZIEGELREI	INSGESAMT	213,5	+19,5	178,6	230,6	167,6	145,0	224,9	236,5
		INLAND	239,5	+20,7	198,5	258,0	185,4	157,7	249,9	265,7
		AUSLAND	77,6	+4,3	74,4	87,5	74,1	78,5	94,2	83,5
2543	H.V. FEUERFESTER GROBKERAMIK	INSGESAMT	93,5	+11,7	83,7	93,4	84,8	88,0	87,3	87,3
		INLAND	79,9	+9,2	73,2	82,1	73,7	80,1	80,9	87,1
		AUSLAND	109,3	+14,0	95,9	106,5	97,7	97,0	94,8	87,6
2555	H.V. GR.FORM. FERTIGBAU- TEILEN AUS BETON FUER DEN HOCHBAU	INSGESAMT	337,5	+12,8	299,3	346,4	280,9	191,2	319,1	364,1
		INLAND	338,6	+12,9	300,0	347,5	281,8	192,0	320,3	365,4
		AUSLAND	163,4	-4,3	170,7	166,9	128,5	54,2	125,7	161,5
2559	H.V. BETONERZEUGNISSEN (OHNE BIMS, GR.FORM. FERTIGBAUTEILE)	INSGESAMT	244,8	+19,9	204,2	244,9	202,1	150,4	234,3	245,7
		INLAND	246,4	+19,8	205,6	246,0	203,5	150,6	235,0	246,6
		AUSLAND	172,2	+19,3	144,3	196,2	136,9	145,7	203,5	207,1
2563	H.V. GIPSERZEUGNISSEN, DAEMM-U. LEICHTBAUPLATTEN	INSGESAMT	252,5	+14,6	220,3	245,5	203,7	222,5	243,0	243,2
		INLAND	262,8	+14,2	230,1	256,0	213,2	232,3	252,0	253,1
		AUSLAND	147,2	+22,3	120,4	137,8	106,3	123,2	150,9	143,4
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	89,6	+23,4	72,6	84,2	68,5	77,2	81,3	78,7
		INLAND	97,2	+25,6	77,4	89,4	71,3	82,0	88,1	85,9
		AUSLAND	79,0	+19,9	65,9	76,8	64,6	70,3	71,7	68,3
2711	HOCHOFEN-, STAHL-U. WARM- WALZWERKE (OHNE STAHL- ROHRE)	INSGESAMT	94,2	+22,5	76,9	88,8	72,0	80,2	84,5	83,6
		INLAND	98,6	+26,4	78,0	90,4	71,1	82,2	87,7	86,4
		AUSLAND	86,7	+15,4	75,1	86,1	73,5	76,8	79,0	78,9
2715	H.V. STAHLROHREN (OHNE PRAEZISIONSSTAHLROHRE)	INSGESAMT	65,6	+34,4	48,8	60,9	48,9	60,9	64,6	52,1
		INLAND	87,7	+23,2	71,2	83,6	70,3	81,5	96,7	84,1
		AUSLAND	55,2	+44,1	38,3	50,3	38,9	51,3	49,5	37,1
2720	H.V. PRAEZISIONSSTAHL- ROHREN	INSGESAMT	86,3	+16,0	74,4	77,0	70,0	76,7	78,8	75,9
		INLAND	87,0	+12,7	77,2	80,7	75,3	81,0	80,5	78,8
		AUSLAND	85,1	+23,5	68,9	69,6	59,3	68,3	75,3	68,0
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	131,7	+21,7	108,2	126,8	98,8	111,6	114,8	122,6
		INLAND	129,0	+16,4	110,8	127,2	100,4	109,9	114,1	123,3
		AUSLAND	136,3	+31,2	103,9	126,3	96,1	114,4	115,9	121,4
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	95,8	+7,4	89,2	95,7	83,9	89,8	92,7	86,7
		INLAND	92,1	+4,9	87,8	91,8	81,2	86,4	88,6	85,2
		AUSLAND	109,3	+15,8	94,4	110,3	93,8	102,2	108,0	92,3
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE	INSGESAMT	111,3	+21,1	91,9	106,5	87,1	95,6	102,4	100,9
		INLAND	117,4	+20,0	97,8	114,0	92,7	100,5	109,0	108,5
		AUSLAND	96,5	+24,4	77,6	88,0	73,3	83,8	86,0	79,9
3011	STABZIEHEREIEN, KALTWALZWERKE	INSGESAMT	101,5	+25,9	80,6	94,8	74,9	87,4	91,0	88,7
		INLAND	102,3	+23,3	83,0	98,0	75,6	89,4	93,6	93,6
		AUSLAND	99,8	+32,7	75,2	87,7	71,1	82,9	85,2	78,0
3015	DRAHTZIEHEREIEN (EINSCHL. H.V. DRAHT- ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	120,2	+17,6	102,2	117,0	98,1	103,0	112,6	111,9
		INLAND	130,4	+18,0	110,5	127,8	106,5	110,0	122,3	123,2
		AUSLAND	93,2	+16,4	80,1	88,3	75,7	84,7	86,8	81,8

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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

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	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1993 NOV.	1994 OKT.	1993 4.VJ	1994 1.VJ	1994 2.VJ	1994 3.VJ	1993 2.HJ	1994 1.HJ	1992		1993
125,1	123,5	135,1	123,4	-5,9	+2,9	-6,0	-0,4	+3,2	+3,8	-6,7	+1,5	+0,7	-8,7	+2,8	
132,4	126,6	144,3	130,6	-7,1	+0,1	-7,7	-3,6	+0,1	+1,3	-7,9	-1,8	+0,4	-3,5	-0,1	
112,7	118,2	119,4	111,2	-3,7	+8,4	-2,6	+6,1	+8,4	+8,6	-4,5	+7,7	+1,3	-6,9	+8,6	
100,7	108,0	109,9	101,6	-1,4	+9,8	-2,9	+3,9	+6,8	+8,9	-4,8	+5,4	-1,3	-7,6	+7,6	
105,6	109,6	117,1	106,0	-3,9	+7,2	-6,2	+1,0	+5,0	+7,2	-7,4	+3,0	-0,3	-9,5	+5,6	
92,9	105,4	98,4	94,6	+3,4	+14,8	+3,2	+8,9	+10,0	+12,1	+0,4	+9,4	-2,9	-3,9	+11,6	
168,0	151,4	157,3	155,4	-2,9	+4,4	-6,0	+10,0	+3,5	+5,2	-2,0	+5,9	+9,5	-1,2	+6,8	25
178,8	157,8	184,0	162,6	-2,8	+4,2	-6,4	+10,8	+3,7	+5,6	-1,8	+6,3	+10,7	-0,9	+7,2	
101,5	103,5	107,4	101,6	-3,9	+8,1	-1,1	+3,7	-0,1	-1,5	-4,1	+1,7	-1,8	-5,4	+2,5	
133,3	99,1	126,7	114,6	-15,8	+6,7	-16,5	+12,7	-0,4	+1,6	-11,7	+3,2	+5,3	-9,6	+6,1	2512
134,1	99,6	127,5	115,3	-15,6	+6,6	-16,6	+12,8	-0,5	+1,5	-11,7	+3,3	+5,4	-9,6	+6,1	
57,8	55,7	59,1	58,2	-38,1	+28,6	-9,2	-26,8	+12,7	+25,5	-9,0	-4,8	-5,6	-1,5	+10,7	
186,0	142,6	167,4	166,5	-3,7	-10,3	-4,6	-3,8	-2,5	-7,1	-0,7	-3,1	+7,4	-0,5	-4,6	2525
186,6	142,1	166,4	166,0	-2,4	-9,3	-4,2	-3,1	-1,6	-7,7	+0,1	-2,2	+9,1	-0,2	-4,4	
172,8	153,3	187,3	178,6	-31,0	-30,1	-12,0	-15,5	-17,9	+9,6	-16,4	-16,9	-18,2	-4,6	-10,0	
138,0	135,2	139,3	133,3	-11,4	+7,4	-8,8	+5,7	+4,8	+7,7	-5,2	+5,2	+6,3	-4,3	+8,0	2531
138,5	135,4	139,1	133,3	-11,1	+7,4	-8,5	+6,7	+5,1	+7,9	-5,0	+5,7	+6,2	-4,2	+8,4	
130,6	131,6	142,7	132,3	-15,2	+7,7	-12,8	-4,3	+0,1	+3,8	-7,6	-1,9	+8,8	-7,3	+2,5	
192,6	185,0	189,3	178,4	+7,3	+11,2	-0,2	+21,2	+7,6	+8,7	+5,7	+12,6	+13,5	+5,4	+11,8	2541
214,0	203,8	183,0	195,1	+9,3	+11,9	+1,3	+23,8	+9,1	+8,6	+7,3	+14,3	+16,0	+7,2	+13,1	
80,5	86,3	98,0	85,8	-14,8	+2,1	-16,5	-0,1	-8,9	-3,9	-13,3	-5,2	-5,7	-12,4	-3,4	
85,5	87,6	94,0	85,7	-6,5	+8,4	-4,6	+3,5	+0,5	+1,3	-8,1	+2,0	-6,0	-8,8	+3,3	2543
76,9	80,5	91,8	79,2	-16,6	+5,9	-16,4	-1,1	-1,2	+8,9	-15,9	-1,2	-10,9	-13,7	+3,0	
95,5	95,9	96,6	93,3	+4,9	+10,7	+8,8	+8,4	+2,4	+8,2	+0,7	+5,3	0,0	-3,4	+3,5	
301,5	255,2	280,2	270,1	+3,6	+8,0	-6,1	+14,1	+2,9	+13,1	+0,1	+6,9	+18,1	+3,8	+9,6	2555
302,7	256,2	281,3	271,2	+3,4	+8,0	-6,2	+14,2	+2,9	+12,9	+0,2	+6,8	+18,6	+3,8	+9,5	
90,3	90,0	88,5	83,0	+112,6	+11,5	+18,3	-24,2	+57,3	+210,0	-35,5	+18,9	-54,9	-6,2	+45,6	
219,5	192,4	199,4	201,4	+0,6	0,0	-5,0	+10,1	+1,8	+3,8	+0,1	+5,0	+14,8	+1,0	+5,4	2559
220,7	192,8	200,1	202,2	+0,8	-0,2	-5,0	+10,3	+1,9	+3,7	+0,1	+5,0	+15,3	+1,0	+5,4	
162,5	174,6	167,4	167,1	-5,4	+16,1	-4,1	+3,7	+0,2	+10,1	-2,2	+1,6	-8,9	-0,2	+6,7	
206,3	232,8	184,5	197,3	+15,4	+11,8	+12,3	+18,3	+28,9	+16,4	+10,2	+23,6	+15,5	+6,9	+19,5	2563
215,4	242,2	189,4	205,1	+17,3	+11,4	+14,7	+19,6	+29,0	+16,4	+11,8	+24,3	+18,1	+8,3	+19,7	
113,9	137,1	134,2	118,3	-12,2	+22,1	-22,2	-2,6	+27,0	+18,1	-13,8	+11,8	-11,7	-11,8	+15,3	
69,6	79,3	82,6	70,2	-4,0	+16,0	-6,4	+10,8	+13,2	+11,3	-10,0	+12,0	-8,0	-15,0	+13,2	27
72,6	85,1	94,2	75,0	-7,0	+18,7	-11,6	+6,1	+13,5	+16,2	-16,6	+9,8	-6,5	-20,4	+13,8	
65,4	71,0	66,2	63,4	+1,9	+11,6	+3,2	+19,2	+12,4	+3,0	+2,8	+15,6	-10,9	-4,2	+12,1	
73,5	82,4	84,7	73,3	-2,9	+16,4	-4,9	+12,2	+13,0	+11,6	-7,3	+12,7	-7,5	-13,5	+13,7	2711
72,2	85,0	91,4	74,0	-6,7	+21,2	-10,7	+8,4	+15,9	+18,0	-14,3	+12,1	-8,3	-19,0	+15,8	
75,6	77,9	73,2	72,2	+4,9	+8,7	+6,4	+19,8	+7,8	+1,4	+6,8	+13,4	-5,9	-1,4	+9,6	
49,0	62,7	69,8	53,2	-9,6	+17,1	-16,4	+4,3	+14,5	+6,1	-25,2	+9,2	-11,1	-23,8	+11,1	2715
76,0	89,1	123,2	85,5	-5,7	+6,8	-22,7	-10,0	-2,6	+2,8	-34,4	-6,2	+10,7	-30,6	-0,7	
36,3	50,4	44,7	38,1	-12,8	+26,7	-10,0	+18,5	+36,7	+9,8	-13,6	+26,6	-29,2	-14,8	+24,2	
68,4	77,8	88,5	70,7	-8,3	+4,2	-8,9	+1,6	+12,1	+13,5	-15,0	+6,7	-5,9	-20,1	+9,1	2720
74,3	80,8	96,4	76,6	-12,3	-2,9	-9,5	-1,0	+6,1	+9,0	-15,5	+2,4	-4,9	-20,5	+4,5	
56,8	71,8	72,9	58,9	+2,1	+25,4	-7,6	+8,8	+27,2	+25,2	-13,7	+17,7	-8,1	-19,2	+20,9	
102,7	113,2	117,7	105,0	-3,2	+18,6	-6,4	+3,5	+7,3	+15,0	-9,0	+5,4	-2,8	-10,8	+10,7	2850
105,2	112,0	126,1	108,9	-9,3	+14,0	-11,7	-3,3	+2,1	+12,1	-13,4	-0,6	-0,7	-13,6	+5,6	
98,5	115,2	103,7	98,6	+9,8	+27,3	+4,2	+16,7	+16,7	+20,4	-0,1	+16,7	-7,0	-4,9	+20,0	
83,8	91,3	104,7	87,4	-8,9	+3,2	-11,1	-3,2	+3,7	+3,7	-13,7	+0,2	-5,2	-16,5	+2,0	2910
82,5	87,5	104,5	86,4	-9,0	+0,4	-12,6	-5,6	-0,6	+1,7	-14,6	-3,1	-6,5	-17,3	-0,8	
88,5	105,1	105,4	91,3	-8,1	+13,4	-6,2	+4,6	+19,2	+11,1	-10,5	+11,6	-0,4	-13,4	+12,1	
88,1	99,0	103,8	90,8	-6,6	+11,1	-7,3	+2,1	+9,8	+13,1	-10,6	+6,0	-2,4	-12,5	+9,6	3011-15
94,7	104,7	111,5	97,5	-7,7	+10,6	-8,0	+0,5	+8,3	+13,4	-10,9	+4,4	-1,8	-12,6	+8,8	
72,1	84,9	84,8	74,3	-2,4	+12,5	-4,7	+7,6	+14,4	+12,7	-9,4	+10,8	-4,1	-12,4	+12,7	
75,1	89,2	95,2	78,4	-7,2	+16,0	-9,5	+5,2	+13,5	+17,6	-14,9	+9,2	-7,1	-17,6	+13,7	3011
77,6	91,5	100,4	81,7	-10,1	+16,8	-12,5	+2,2	+11,3	+18,9	-16,9	+6,6	-7,9	-18,6	+12,4	
69,6	84,1	89,4	71,0	+0,4	+14,2	-1,8	+13,4	+19,0	+14,5	-9,6	+16,2	-5,2	-14,9	+17,1	
99,9	107,8	111,5	102,0	-6,0	+7,5	-5,7	-0,1	+7,2	+10,1	-7,3	+3,6	+1,5	-8,5	+6,9	3015
109,3	116,1	121,1	111,1	-6,2	+6,8	-5,2	-0,6	+6,4	+9,9	-6,9	+2,9	+2,9	-8,3	+6,6	
74,7	85,8	86,2	77,7	-4,9	+10,8	-7,1	+2,3	+10,0	+11,0	-9,2	+6,2	-3,0	-9,9	+8,8	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1994 NOV.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRRES- MONAT IN %	N		A		C		H
				1993 NOV.	1994 OKT.	1993 4.VJ	1994 1.VJ	1994 2.VJ	1994 3.VJ	
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	119,2	+11,7	106,7	116,7	103,4	111,8	112,6	111,8
		INLAND	119,0	+8,1	110,1	117,6	106,4	110,7	112,6	113,3
		AUSLAND	119,3	+16,4	102,5	115,7	99,6	113,1	112,5	109,8
4031	H.V.CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN (AUCH MIT ANSCHL. WEITERVERARB.)	INSGESAMT	99,9	+18,1	84,6	96,9	81,0	90,3	90,4	90,5
		INLAND	92,9	+17,2	79,3	90,5	74,9	82,1	83,1	84,6
		AUSLAND	106,4	+18,9	89,5	103,0	86,8	98,1	97,3	96,1
4034	H.V.CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN FUER GEWERBE, LANDWIRTSCHAFT	INSGESAMT	135,6	+12,2	120,9	134,0	119,0	131,2	136,0	131,9
		INLAND	143,1	+9,6	130,6	145,3	128,0	134,8	145,8	145,3
		AUSLAND	125,0	+16,7	107,1	117,9	106,2	126,2	121,9	112,7
4035	H.V. PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	163,7	+2,9	159,1	162,0	153,8	157,0	157,7	157,6
		INLAND	160,6	+1,5	158,3	156,6	155,6	151,5	151,8	152,2
		AUSLAND	170,3	+5,8	161,0	173,4	150,2	168,5	169,9	169,1
4036	H.V. SEIFEN-, WASH-, REINIGUNGS- U. KOERPERPFLEGEMITTELN	INSGESAMT	143,3	+4,1	137,6	141,9	135,3	139,9	136,4	141,1
		INLAND	133,0	-1,7	135,3	133,1	131,9	133,4	129,3	130,5
		AUSLAND	208,5	+37,2	152,0	197,4	156,5	181,6	181,1	208,0
4037	H.V. FOTO-CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	109,7	+0,1	109,6	117,2	110,9	118,5	129,5	123,9
		INLAND	84,4	-6,8	90,6	93,2	87,2	92,6	97,7	96,1
		AUSLAND	126,1	+9,4	121,9	132,8	126,3	135,2	150,1	141,8
4039	H.V. SONSTIGEN CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN FUER PRIVATEN VERBRAUCH USW	INSGESAMT	122,4	+7,4	114,0	119,2	108,3	114,0	108,9	108,5
		INLAND	116,9	+3,5	112,9	112,0	108,0	108,1	99,2	99,9
		AUSLAND	130,9	+13,2	115,6	130,4	108,7	123,2	124,2	122,0
4090	H.V. CHEMIEFASERN	INSGESAMT	89,1	+17,9	75,6	81,8	74,7	79,8	79,9	71,8
		INLAND	70,8	+7,1	66,1	69,2	62,0	67,0	65,7	63,3
		AUSLAND	100,2	+23,1	81,4	89,4	82,3	87,6	88,5	77,0
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	165,0	+17,6	140,3	159,2	133,4	133,1	145,5	146,6
		INLAND	168,6	+16,1	145,2	162,9	137,5	134,2	147,6	150,7
		AUSLAND	144,4	+28,7	112,2	138,4	110,2	126,1	133,4	123,7
5311	SAEGE-U. HOBELWERKE	INSGESAMT	165,6	+22,3	135,4	164,7	129,0	120,0	147,2	156,2
		INLAND	165,7	+21,7	136,2	165,3	129,5	117,4	145,4	157,1
		AUSLAND	164,6	+28,8	127,8	158,8	124,7	144,7	164,7	146,8
5361	H.V. HALBWAREN AUS HOLZ	INSGESAMT	164,3	+12,8	145,7	153,3	138,2	147,2	143,5	136,2
		INLAND	172,2	+10,0	156,5	159,9	147,4	155,2	150,3	142,6
		AUSLAND	134,3	+28,6	104,4	128,2	102,9	116,9	117,8	112,2
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPERZEUGUNG	INSGESAMT	125,8	+23,5	101,9	120,0	96,4	101,0	103,9	112,8
		INLAND	110,1	+17,4	93,8	105,9	89,3	91,5	92,0	101,1
		AUSLAND	151,6	+31,6	115,2	143,1	108,0	116,6	123,5	132,0
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	122,5	+3,6	118,3	118,8	109,2	111,3	115,0	110,1
		INLAND	116,5	-0,4	117,0	112,7	107,5	107,1	109,6	104,7
		AUSLAND	139,7	+14,5	122,0	136,2	114,1	123,3	130,2	125,6
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	147,2	+7,6	136,8	134,9	142,6	124,8	134,9	133,6
		INLAND	152,0	+5,4	144,2	140,1	151,6	129,5	139,0	140,9
		AUSLAND	140,5	+11,1	126,5	127,8	130,0	118,3	129,2	123,4
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	141,7	+14,8	123,4	137,4	116,8	127,8	130,9	128,6
		INLAND	139,6	+12,5	124,1	135,9	117,3	126,4	130,3	128,6
		AUSLAND	151,0	+25,2	120,6	143,9	114,7	133,5	133,4	128,4
3021	H.V. GESENK-U. LEICHTEN FREIFORMSCHMIEDESTUECKEN, PRESS-U. ZIEHTEILEN	INSGESAMT	131,7	+17,3	112,3	128,3	107,8	119,7	123,6	117,9
		INLAND	132,9	+15,9	114,7	129,9	109,7	120,7	126,5	121,3
		AUSLAND	127,3	+22,6	103,8	122,5	101,0	116,1	113,3	105,5
3025	STAHLVERFORMUNG, ANG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	147,9	+13,5	130,3	143,1	122,3	132,8	135,4	135,2
		INLAND	143,5	+10,7	129,6	139,4	121,7	129,8	132,5	132,9
		AUSLAND	169,7	+26,8	133,8	160,8	125,5	147,2	149,3	146,4
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	156,6	-9,4	172,9	156,9	199,4	135,6	151,4	161,6
		INLAND	177,2	-10,3	197,6	177,6	220,6	151,4	167,9	182,0
		AUSLAND	75,9	-0,8	76,5	75,6	116,8	74,0	87,1	81,8
3111	H.V. STAHL-U. LEICHTMETALLKONSTRUKTIONEN (OHNE GRUBENAUSBAU)	INSGESAMT	205,6	-4,2	214,7	194,1	234,9	174,8	189,7	190,2
		INLAND	218,2	-4,3	228,1	200,4	249,5	182,5	200,4	201,2
		AUSLAND	102,3	-2,8	106,3	142,5	116,1	112,7	102,5	100,6
3151	KESSEL-U. BEHAELTERBAU	INSGESAMT	114,2	-15,6	135,3	119,3	167,7	96,9	112,5	136,6
		INLAND	129,6	-20,3	162,7	143,1	184,8	109,1	123,1	157,7
		AUSLAND	68,1	+29,2	52,7	47,6	116,2	60,3	80,8	72,9
3171	LOKOMOTIVBAU	INSGESAMT	50,2	-68,4	158,8	91,7	152,3	80,1	62,8	56,8
		INLAND	90,1	-53,5	193,6	189,6	199,1	144,6	101,3	116,1
		AUSLAND	35,9	-75,5	146,3	56,8	135,5	57,0	49,1	35,6
3174	WAGGONBAU	INSGESAMT	169,0	-2,1	172,7	205,5	208,6	174,7	209,9	186,6
		INLAND	217,0	+0,7	215,4	271,0	264,9	232,9	266,9	225,6
		AUSLAND	86,8	-12,8	99,5	93,1	112,0	74,9	112,2	119,8

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	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %																				
					1993 NOV.	1994 OKT.	1993 4.VJ	1994 1.VJ	1994 2.VJ	1994 3.VJ	1993 2.HJ	1994 1.HJ	1992	1993	1994 JAN.-NOV. KUMULIERT										
103,4 107,2 98,7	112,2 111,7 112,8	110,8 115,8 104,5	105,4 108,4 101,8	+1,3 -0,7 +4,1	+9,2 +6,0 +13,5	-0,1 -3,0 +3,9	+3,1 +0,2 +7,0	+5,8 +3,8 +8,2	+8,1 +4,9 +12,4	-2,1 -4,4 +1,2	+4,5 +2,0 +7,6	-0,5 0,0 -1,3	-4,9 -6,4 -2,6	+6,5 +3,7 +10,3	40										
81,0 76,1 85,6	90,4 82,6 97,7	89,2 86,3 92,0	83,2 78,2 88,0	+2,7 +0,4 +4,4	+14,5 +14,1 +15,0	+1,3 -2,6 +4,5	+4,9 +0,7 +8,4	+6,5 +5,1 +7,8	+11,9 +9,4 +14,0	-2,3 -5,9 +0,9	+5,7 +2,9 +8,1	-4,9 -5,7 +4,1	-6,7 -9,4 -4,3	+9,3 +6,9 +11,2	4031										
120,9 132,6 104,3	133,6 140,3 124,1	127,2 137,8 112,1	124,2 133,8 110,7	-0,3 0,0 -1,0	+6,3 +3,9 +10,4	+1,5 +0,7 +2,9	+3,5 +2,9 +4,6	+6,0 +5,0 +7,6	+7,4 +6,0 +10,1	-0,1 -0,5 +0,8	+4,7 +3,9 +6,1	+1,9 +2,0 +1,8	-2,4 -2,9 -1,2	+6,2 +5,0 +8,4	4034										
150,9 149,9 153,0	157,4 151,7 169,2	156,2 160,3 147,5	149,1 146,5 154,6	+4,4 -0,3 +15,8	+6,2 +2,4 +14,5	-1,2 -5,2 +8,8	+5,8 +4,9 +7,5	+7,7 +6,9 +9,1	+8,6 +5,5 +8,5	-2,5 -6,6 +7,1	+6,8 +5,9 +8,3	+6,5 +7,4 +4,5	-4,5 -8,6 +4,8	+6,2 +5,1 +8,7	4035										
138,5 134,3 164,9	138,2 131,3 181,4	139,6 135,8 163,5	142,8 138,7 168,6	-2,3 -2,5 -1,5	+2,2 -0,7 +17,1	-3,6 -3,4 -4,7	-9,2 -11,1 +1,4	-2,7 -5,1 +9,3	-0,4 -4,5 +20,1	-0,5 -0,8 +1,2	-6,1 -8,2 +5,2	+3,6 +3,4 +4,7	+2,3 +2,1 +3,1	-2,9 -6,0 +13,0	4036										
117,3 97,5 130,1	124,0 96,2 142,7	123,3 110,6 131,5	118,6 100,7 130,2	-1,1 -11,0 +4,5	+1,2 +0,1 +1,8	+1,3 -12,1 +8,7	+6,7 -5,7 +13,1	+0,5 -11,0 +6,4	+0,2 -10,9 +5,9	-1,0 -7,9 +2,7	+3,3 -8,5 +9,5	+0,2 -0,7 +0,7	-3,8 -9,0 -1,0	+2,0 -8,3 +7,3	4037										
106,1 106,0 106,2	111,5 103,6 123,7	117,6 111,6 127,2	107,8 103,5 114,6	-3,5 +0,3 -8,8	+6,4 -0,6 +17,5	-6,8 -3,5 -11,6	-2,2 -1,4 -3,4	+6,2 +7,6 +4,7	+4,4 -4,0 +17,8	-7,3 -4,0 -11,9	+1,8 +2,7 +0,5	-7,2 -8,8 -4,8	-8,3 -7,3 -9,9	+3,4 +0,7 +7,3	4039										
70,1 61,4 76,3	79,9 66,4 88,0	85,6 85,1 85,8	72,6 67,1 76,9	-8,0 -16,1 -3,3	+7,6 +3,6 +9,7	-3,9 -13,8 +1,2	+2,4 -12,2 +11,2	+10,4 -5,3 +19,1	+9,6 +4,3 +12,7	-8,4 -16,9 -3,7	+6,4 -8,9 +14,9	-5,5 -8,9 -2,7	-15,2 -21,2 -11,5	+8,4 -3,2 +14,8	4090										
131,9 136,3 106,5	139,3 140,9 129,8	138,6 143,7 109,6	129,9 134,0 106,6	-1,8 +7,7 +5,9	+9,3 +8,9 -12,6	-2,6 -4,2 +11,0	+6,0 +4,1 +18,3	+11,6 +9,7 +24,7	+12,4 +11,5 +20,4	-3,3 -4,6 +6,4	+8,8 +7,0 +21,5	-0,1 +1,2 -8,6	-6,3 -6,8 -2,7	+10,7 +9,3 +21,0	53										
131,6 132,7 121,2	133,6 131,4 154,7	140,0 142,2 118,9	125,0 126,0 115,9	-6,8 -8,3 +11,7	+17,6 +17,7 +16,4	-8,5 -10,1 +12,3	+10,8 +8,0 +38,7	+14,4 +11,9 +40,8	+16,5 +15,7 +24,8	-8,4 -9,9 +11,3	+12,7 +10,1 +39,7	+1,6 +2,7 -10,3	-10,7 -11,4 -2,5	+15,3 +13,6 +32,1	5311										
132,3 141,0 99,2	145,4 152,8 117,3	137,0 145,4 105,0	135,3 144,0 102,0	+3,9 +4,1 +2,8	+1,1 -0,6 +10,4	+4,2 +3,2 +10,1	+1,9 +0,8 +8,5	+8,5 +7,1 +15,5	+7,8 +6,0 +17,6	+2,9 +2,8 +3,8	+5,1 +3,9 +11,8	-1,9 -0,8 -7,7	-1,2 -1,0 -2,9	+6,1 +4,5 +14,7	5361										
96,1 89,7 106,6	102,5 91,8 120,1	110,0 105,3 117,8	97,9 92,9 106,0	-4,7 -10,2 +3,7	+22,4 +15,6 +31,9	-5,3 -9,9 +1,7	-1,6 -9,1 +10,2	+7,6 +0,4 +17,6	+17,9 +12,3 +25,6	-8,6 -11,5 -4,2	+2,9 -4,5 +13,9	-7,4 -9,7 -3,6	-11,0 -11,8 -10,0	+10,5 +3,7 +20,5	55										
108,1 105,6 115,3	113,2 108,3 126,8	126,3 128,5 120,0	109,7 106,8 118,0	-7,1 -11,0 +5,5	-2,7 -7,5 +10,8	-8,2 -11,3 +1,8	-1,4 -2,9 +2,6	+4,8 +3,8 +7,5	+2,9 +0,9 +7,9	-10,7 -14,0 -0,6	+1,7 +0,3 +5,1	+5,5 +5,5 +5,4	-13,1 -16,9 -1,7	+1,8 -0,4 +7,3	59										
136,0 145,9 122,2	129,9 134,3 123,8	147,0 160,3 128,5	132,3 142,3 118,5	-8,5 -9,8 -6,3	+1,7 -1,1 +6,2	-7,4 -3,2 -4,3	-1,3 -5,5 +5,8	+3,1 -0,9 +9,7	+3,2 +0,5 +8,0	-8,0 -9,4 -5,9	+0,9 -3,1 +7,8	+1,8 +0,9 +3,5	-10,0 -11,2 -7,8	+2,2 -1,1 +8,0	3021-25										
117,9 118,9 113,6	129,4 128,4 133,5	144,5 148,0 129,3	122,4 123,4 118,2	-8,6 -10,2 -0,2	+8,3 +6,2 +18,0	-9,5 -10,9 -3,1	-0,9 -3,0 +8,1	+4,9 +3,9 +9,3	+8,1 +6,7 +14,1	-12,8 -14,2 -6,0	+2,0 +0,4 +8,8	-0,8 -1,0 +0,1	-15,3 -16,6 -8,6	+5,3 +3,7 +12,4	3021										
109,0 111,5 99,9	121,7 123,6 114,7	137,1 143,3 114,7	113,8 116,1 105,7	-11,6 -14,0 -0,8	+8,0 +7,3 +10,7	-11,1 -13,0 -2,9	-0,7 -1,8 +3,8	+5,8 +6,8 +2,2	+7,0 +7,0 +6,7	-14,0 -15,8 -5,8	+2,5 +2,4 +3,0	+1,0 +1,1 +0,3	-17,0 -19,0 -7,8	+5,5 +5,2 +6,4	3021										
123,4 123,2 124,4	134,1 131,2 148,3	149,1 150,8 140,8	127,7 127,6 128,0	-6,8 -8,1 +0,1	+8,5 +5,5 +22,7	-8,7 -9,7 -3,3	-1,0 -3,5 +10,9	+4,4 +2,3 +14,2	+8,7 +6,6 +18,8	-12,1 -13,2 -6,1	+1,6 -0,6 +12,6	-1,8 -2,1 -0,1	-14,4 -15,4 -8,1	+5,2 +2,9 +16,4	3025										
186,7 205,1 114,7	143,5 159,6 80,5	172,5 186,1 119,1	166,7 184,8 95,5	-0,1 +1,4 -13,2	-14,5 -11,4 -35,7	+1,3 +5,3 -20,5	+2,2 +1,3 +9,6	-5,7 -6,6 +2,5	-7,1 -4,0 -27,4	-5,2 -3,2 -17,1	-2,1 -3,0 +5,6	+10,6 +8,3 +27,2	-3,4 -0,7 -19,8	-5,6 -4,9 -11,0	31										
212,8 225,7 107,5	182,3 191,4 107,6	201,5 211,1 123,2	193,3 204,2 104,1	-1,0 -1,9 +17,5	-10,7 -12,4 +14,5	-4,4 -3,6 -16,1	+6,5 +4,9 +32,6	+3,5 +4,6 -11,9	-0,3 -0,4 +1,8	-5,6 -4,9 -16,3	+4,9 +4,8 +6,9	+11,8 +13,4 -7,2	-4,1 -3,3 -15,5	+0,8 +0,5 +5,6	3111										
163,7 178,5 119,3	104,7 116,1 70,5	147,2 155,5 122,1	142,6 159,3 92,4	-2,1 +5,0 -40,2	-22,7 -14,4 -58,9	+3,6 +18,2 -31,9	-5,4 -7,5 +9,0	-20,0 -24,1 +6,6	-14,5 -8,4 -40,4	-8,1 -3,8 -23,8	-13,8 -17,1 +7,5	+11,4 +5,7 +40,7	-3,1 +2,4 -24,3	-15,1 -14,5 -18,5	3151										
136,4 199,3 113,9	71,5 123,0 53,1	183,6 342,5 126,7	125,7 216,8 93,2	-3,2 -41,4 +40,0	-27,3 +1,4 -45,5	-4,0 -42,3 +47,3	-33,1 -36,1 -30,1	-43,2 -58,2 -22,3	-52,9 -41,8 -61,4	-12,5 -40,5 +24,1	-37,9 -47,5 -26,7	+81,1 +37,1 +162,3	-31,5 -47,7 -26,4	-44,5 -42,7 -46,1	3171										
195,9 247,0 108,1	192,3 249,9 93,6	157,4 196,7 90,0	177,7 225,3 96,1	+31,7 +31,3 +33,7	+9,0 +18,7 -22,8	+65,7 +68,8 +53,8	+18,2 +27,1 -13,8	+22,6 +19,3 +38,5	+1,9 -1,6 +15,0	+31,5 +35,2 +18,4	+20,6 +22,8 +11,4	-14,9 -21,3 +22,3	+12,9 +14,5 +6,8	+11,8 +13,3 +6,3	3174										

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1994 NOV.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHR- MONAT IN %	N		A		C		H
				1993 NOV.	1994 OKT.	1993 4.VJ	1994 1.VJ	1994 2.VJ	1994 3.VJ	
3177	FELD-U. INDUSTRIEBAHN- WAGENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	51,8 64,4 10,9	+83,7 +110,5 -46,6	28,2 30,6 20,4	23,1 16,1 45,8	36,1 41,9 17,2	30,0 27,2 39,1	37,0 43,6 15,6	14,0 17,6 2,2
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,8 143,2 133,4	+7,6 +6,6 +8,7	129,0 134,3 122,7	124,2 130,1 117,1	140,3 146,5 132,8	115,8 118,0 113,2	127,8 128,2 127,4	126,4 130,5 121,4
3210	H.V. LANDWIRTSCHAFT- LICHEN MASCHINEN, ACKERSCHLEPPERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,3 86,7 85,9	+17,3 +3,6 +32,6	73,6 83,7 64,8	88,9 87,0 90,6	83,3 93,2 74,7	90,7 98,5 83,9	106,3 119,7 92,9	87,5 97,9 78,6
3220	H.V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,3 115,6 112,3	+16,6 +19,7 +12,2	98,0 96,6 100,1	100,2 101,2 98,9	121,0 120,0 122,5	90,4 94,7 83,7	96,2 101,0 89,0	103,8 106,8 99,3
3230	H.V. TEXTIL-U. NAEH- MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,0 114,4 146,5	-1,6 -4,7 -0,7	140,3 120,0 147,6	122,3 103,8 129,0	143,1 119,5 151,6	110,8 93,8 116,9	121,8 100,2 129,6	119,8 105,5 124,9
3240	H.V. MASCHINEN FUER DIE NAHRUNGS-U. GENUSSMITTEL- INDUSTRIE USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	163,6 179,4 150,8	+0,1 -9,6 +11,5	163,5 198,4 135,2	151,4 170,3 136,1	178,9 208,8 154,7	128,5 145,4 114,8	148,0 160,1 138,1	148,3 158,5 139,3
3256	H.V. HUETTEN-U. WALZWERKS- EINRICHTUNGEN USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,8 169,3 122,0	-4,7 +0,8 -14,9	158,3 168,0 143,3	137,6 150,0 118,2	178,7 192,2 152,6	113,1 124,7 95,1	150,7 144,3 160,7	132,1 141,2 117,9
3257	H.V. BAU- BAUSTOFF-U. AE. MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	163,4 232,8 114,9	+16,5 +10,5 +26,0	140,3 210,7 91,2	144,9 217,6 94,2	159,6 230,1 110,4	148,9 201,2 112,5	156,5 240,4 98,0	139,9 210,1 91,0
3260	H.V. ZAHNRAEDERN, GETRIE- BEN, LAGERN, ANTRIEBS- ELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,5 128,8 115,8	+17,3 +21,1 +11,6	105,3 106,4 103,8	115,2 119,1 109,5	103,3 102,8 104,0	109,8 111,1 107,9	115,1 113,3 117,7	112,3 115,5 107,6
3270	H.V. MASCHINEN FUER WEITERE BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,9 160,3 135,5	+21,1 +4,0 +34,3	118,8 154,1 100,9	128,0 170,2 106,5	140,5 181,9 119,5	106,3 124,3 97,1	126,9 141,0 119,8	131,6 152,7 120,8
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,5 136,0 155,8	+7,5 +10,7 +2,2	132,5 122,8 152,4	123,0 119,0 131,3	136,0 129,7 149,1	125,1 112,9 150,1	127,6 117,0 149,3	132,4 125,7 146,2
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	154,1 162,0 147,9	+11,3 +8,4 +13,8	138,4 149,5 130,0	151,9 165,0 141,9	142,2 160,6 128,3	128,9 139,8 120,6	149,7 173,9 131,4	124,2 137,9 113,8
3311	H.V. KRAFTWAGEN U. -MOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	152,2 164,5 143,5	+12,0 +10,0 +13,5	135,9 149,6 126,4	150,0 168,7 137,0	139,8 162,0 124,3	124,8 137,5 116,0	146,4 174,1 127,0	121,3 137,5 110,0
3312	H.V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	165,0 187,6 150,8	+14,7 +17,0 +13,0	143,8 160,4 133,5	155,9 183,3 138,8	146,6 172,6 130,3	131,8 151,5 119,5	156,6 194,6 132,8	130,2 152,8 116,1
3313	H.V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,2 97,2 107,5	-2,9 -17,7 +17,2	105,3 118,1 91,7	127,2 126,4 128,1	113,4 130,9 94,8	97,7 96,7 98,7	106,6 114,6 98,1	86,6 92,9 80,0
3316	H.V. KAROSSERIEN, AUF- BAUTEN, ANHAENGERN FUER KRAFTWAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	194,4 145,1 327,6	+4,0 -5,5 +18,2	186,9 153,5 277,2	193,7 138,5 343,0	192,3 156,8 288,5	192,9 153,3 299,8	198,0 158,2 305,7	177,1 143,6 267,8
3321	H.V. KRAFTRAEDERN, KRAFTMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,8 107,2 3,4	+9,3 +9,3 +9,7	90,4 98,1 3,1	94,4 102,4 3,5	71,0 76,9 4,4	149,5 162,3 4,4	158,8 171,8 11,6	84,5 91,2 9,0
3324	H.V. FAHRRADERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,0 140,3 53,9	-1,2 -6,0 +61,9	119,4 149,3 33,3	88,4 114,6 12,7	117,5 150,3 23,3	184,1 222,7 73,1	259,9 323,5 76,7	133,0 172,2 20,2
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,0 87,2 212,3	+223,1 +43,0 +644,9	45,5 61,0 28,5	101,9 137,8 62,6	102,8 118,6 85,6	79,1 69,5 89,6	94,5 79,4 111,0	102,6 128,1 74,7
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	225,1 219,9 229,3	-12,2 -10,0 -13,9	256,4 244,2 266,4	139,0 115,2 158,5	256,5 256,4 254,8	118,0 80,0 149,1	145,1 102,1 180,3	144,2 101,1 179,6
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,6 148,0 147,0	+6,3 +5,9 +7,1	138,9 139,8 137,2	130,9 127,5 137,5	139,9 142,7 134,3	129,3 128,3 131,5	130,8 125,2 141,7	146,5 142,8 153,8
3610	H.V. BATTERIEN, AKKUMULATOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,8 117,0 137,4	-19,5 -26,0 -5,1	153,7 158,2 144,8	120,1 118,4 123,5	141,7 145,7 133,5	105,4 98,9 118,5	101,1 96,1 111,1	107,9 107,0 109,6

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 NOV.	1994 OKT.	1993 4.VJ	1994 1.VJ	1994 2.VJ	1994 3.VJ	1993 2.HJ	1994 1.HJ	1992		1993
34,2	33,5	130,3	32,2	-85,1	-19,5	-71,9	-26,1	+88,8	-56,8	-70,1	+11,3	+10,8	-75,3	-4,9	3177
40,0	35,4	155,2	36,5	-86,3	-54,4	-73,0	-46,1	+85,5	-53,8	-70,5	-4,3	+12,5	-75,2	-14,2	
15,5	27,4	49,6	11,7	-74,0	+536,1	-59,3	+354,7	+119,7	-84,1	-66,2	+251,3	-3,5	-76,4	+97,1	
132,3	121,8	140,3	127,8	-9,5	-0,6	-6,7	-1,5	-1,0	+1,8	-8,4	-1,3	-1,1	-8,9	+0,4	32
138,9	123,1	152,8	135,5	-11,8	-3,8	-10,5	-7,3	-6,4	-0,5	-11,2	-6,8	-0,1	-11,3	-3,6	
124,3	120,3	125,0	118,5	-6,3	+4,1	-1,1	+6,9	+6,4	+4,9	-4,5	+6,6	-2,4	-6,2	+6,1	
80,4	98,0	97,4	87,5	-6,5	+4,2	-3,9	+1,5	+5,6	+12,9	-5,4	+3,6	-7,6	-10,2	+6,9	3210
93,8	109,1	120,5	105,3	-10,0	-5,3	-11,7	-10,3	-3,5	+3,7	-10,2	-6,7	-6,0	-12,6	-3,3	
68,8	88,4	77,5	72,0	-2,4	+13,8	+6,3	+17,0	+12,2	+24,8	+1,0	+17,6	-8,5	-7,1	+20,2	
112,3	93,3	135,3	109,2	-28,9	+0,4	-16,8	-11,1	-12,9	+0,1	-20,3	-12,1	-9,1	-19,3	-5,2	3220
114,3	97,9	144,0	113,6	-33,1	+0,6	-21,2	-15,2	-11,6	-1,7	-21,6	-13,3	-12,6	-21,1	-8,3	
109,3	86,3	122,2	102,6	-21,6	+0,2	-9,8	-3,6	-15,1	+3,3	-18,1	-9,9	-2,1	-16,0	-3,2	
131,1	116,3	130,2	125,1	+2,2	-6,1	-0,1	-0,8	-3,8	+0,6	-2,2	-2,4	+6,0	-3,9	-1,9	3230
104,7	97,0	118,4	101,6	+8,0	-10,4	-1,0	-3,2	+0,1	+17,2	-9,4	-1,5	+10,2	-14,2	+1,8	
140,6	123,2	134,5	133,6	+0,6	-4,7	+0,1	-0,2	-4,8	-3,6	-0,1	-2,7	+12,5	-0,7	-2,9	
161,6	138,2	160,8	151,2	-7,3	+1,3	-6,8	-3,2	-0,6	+2,7	-6,4	-1,8	+2,1	-6,0	-0,1	3240
187,8	152,8	196,9	178,4	-11,8	-5,3	-12,7	-10,9	-8,6	-4,3	-12,1	-9,6	+2,6	-9,4	-7,8	
140,5	126,5	131,6	129,2	-1,4	+8,9	+0,7	+6,1	+8,2	+10,3	+0,9	+7,3	+1,5	-1,8	+8,7	
154,4	131,9	159,1	143,9	-10,7	-12,3	-4,6	-4,6	+1,6	+0,1	-8,9	-1,1	-1,9	-9,6	-2,3	3256
169,9	134,5	173,1	158,9	-2,3	-14,7	-4,9	-4,7	-8,0	-4,3	-7,4	-6,5	+2,4	-9,4	-6,1	
130,2	127,9	137,2	123,6	-22,8	-7,1	-4,1	-4,0	+19,1	+5,5	-11,8	+9,3	-9,5	-9,9	+5,1	
154,3	152,7	174,2	155,8	-13,7	-1,8	-10,3	+3,8	-8,5	-6,0	-10,2	-2,9	+7,5	-10,6	-2,0	3257
226,4	220,8	280,9	239,7	-19,3	-2,1	-21,1	-13,1	-13,0	-4,8	-19,3	-13,1	+17,4	-14,7	-8,1	
104,7	105,2	99,9	97,3	-2,9	-1,5	+11,7	+37,2	+0,4	-8,0	+7,9	+17,1	-7,6	-2,6	+8,8	
101,9	112,4	118,3	104,2	-6,1	+11,6	-5,7	+1,9	+9,4	+11,7	-10,1	+5,5	-5,4	-11,9	+8,8	3260
102,8	112,2	123,7	106,4	-9,0	+12,1	-8,6	-1,6	+5,7	+12,4	-12,4	+1,9	-6,6	-14,0	+7,3	
100,7	112,8	110,5	101,0	-1,5	+10,6	-1,3	+7,6	+15,1	+10,6	-6,4	+11,4	-3,4	-8,6	+11,2	
134,0	116,6	140,6	127,6	-16,5	+0,8	-6,8	-4,7	-3,1	+3,2	-5,6	-3,8	-13,0	-9,2	+0,8	3270
177,3	132,6	183,0	167,0	-11,6	+9,2	-10,3	-10,2	-19,4	-11,6	-6,0	-15,4	-8,5	-8,7	-10,4	
112,0	108,4	119,0	107,6	-19,8	-5,2	-3,7	-0,7	+10,5	+15,6	-5,3	+5,1	-16,4	-9,6	+9,6	
133,7	126,4	137,0	129,2	-3,1	+1,2	-4,6	+1,5	+1,3	+0,8	-6,5	+1,4	+4,2	-5,7	+1,8	3280
126,4	115,0	133,8	122,3	-8,2	-4,0	-6,8	-3,8	-1,9	+2,0	-8,2	-2,8	+4,0	-8,6	-0,2	
148,8	149,7	143,6	143,1	+6,8	+12,7	-0,3	+10,9	+6,9	-1,5	-3,3	+8,9	+4,4	-0,3	+5,5	
129,7	139,3	160,1	130,7	-10,7	+9,0	-14,2	+0,8	+10,6	+6,1	-14,8	+5,8	+5,7	-18,4	+6,7	33
148,1	156,9	194,5	152,6	-15,8	+9,1	-18,8	+8,3	+7,4	+1,7	-17,4	-0,2	-1,2	-21,5	+1,9	
115,7	126,0	133,8	114,0	-5,7	+8,9	-9,3	+10,3	+14,0	+10,3	-12,2	+12,2	+14,5	-14,8	+11,6	
126,9	135,6	155,9	127,2	-10,3	+9,2	-14,4	+0,7	+11,4	+6,4	-14,9	+6,3	+5,6	-18,4	+7,2	3311
148,2	155,8	193,3	151,5	-15,8	+11,2	-19,0	-8,6	+9,2	+2,4	-17,3	+0,6	-0,6	-21,6	+2,9	
112,1	121,5	129,9	110,3	-5,1	+7,5	-9,7	+10,1	+13,6	+10,2	-12,5	+11,9	+13,1	-15,1	+11,2	
133,2	144,2	161,2	133,1	-9,7	+5,5	-13,4	+1,3	+15,1	+8,7	-13,7	+8,3	+7,4	-17,4	+8,7	3312
159,0	173,1	206,2	162,3	-16,5	+10,8	-18,9	-6,8	+15,4	+5,0	-16,7	+4,5	+0,6	-21,3	+6,4	
117,1	126,2	133,0	114,8	-3,8	+1,5	-8,3	+8,8	+14,9	+11,8	-10,9	+12,0	+14,8	-13,6	+10,8	
102,3	102,2	135,6	104,4	-13,0	+31,5	-19,2	-1,9	-6,1	-5,1	-20,6	-4,0	-1,7	-23,0	-1,2	3313
116,4	105,7	155,6	120,1	-12,7	+13,5	-19,8	-15,8	+13,5	-8,9	-19,7	-14,6	-5,3	-22,8	-11,1	
87,4	98,4	114,4	87,9	-13,4	+58,0	-18,3	+18,3	+5,1	0,0	-21,8	+11,3	+3,9	-23,2	+13,1	
180,3	195,5	230,9	185,5	-16,3	+8,2	-10,9	+1,2	+3,9	+5,2	-15,3	+2,6	+7,1	-19,7	+3,9	3316
149,9	155,8	208,3	158,2	-17,4	-8,6	-16,5	-6,9	-6,1	+0,3	-19,8	-6,4	-6,6	-24,1	-4,9	
262,4	302,7	291,7	259,0	-14,7	+36,6	-1,3	+15,0	+22,0	+13,3	-7,0	+18,4	+48,8	-11,2	+18,6	
80,2	154,2	109,1	112,6	+6,7	+20,4	-20,8	+11,8	+1,5	-5,4	-2,0	+6,3	+7,2	+3,2	+5,0	3321
83,2	167,0	114,5	117,5	+12,2	+20,9	-17,4	+14,5	+6,2	+1,8	-1,9	+10,0	+7,6	+2,6	+9,0	
45,5	8,0	48,4	57,4	-94,2	-50,7	-91,3	-89,5	-98,0	-89,6	-6,2	-88,5	-1,0	+18,6	-88,1	
151,6	222,0	211,2	200,6	-18,3	-35,2	-12,6	-13,7	-9,0	-28,4	-10,3	-11,0	-4,3	-5,0	-16,1	3324
193,9	273,1	260,7	252,8	-19,5	-36,8	-11,7	-14,0	-11,0	-27,5	-9,6	-12,3	-2,4	-3,1	-17,2	
29,9	74,9	68,6	50,7	+1,2	+89,3	-25,3	-10,5	+25,3	-44,7	-22,1	+4,8	-20,8	-26,1	-0,6	
105,9	86,8	116,3	99,7	-84,6	+18,2	-45,7	-25,8	+17,7	-5,9	-18,2	-7,1	-1,2	-14,3	+5,7	34
122,1	74,4	77,2	91,4	-26,3	+353,3	+17,5	+18,2	+26,8	+1,9	+37,2	+22,6	-24,2	+18,4	+28,8	
88,1	100,3	159,0	108,6	-94,6	-57,4	-70,0	-43,5	+11,4	-17,6	-49,3	-22,4	+17,7	-31,7	-9,9	
200,2	131,5	169,2	165,2	-9,8	-3,7	+8,6	-3,8	+5,3	-0,5	+3,5	+1,0	-10,9	-2,4	-1,9	35
189,9	91,1	151,3	140,1	-31,6	-5,6	+4,5	+2,6	-0,4	-18,0	-1,7	+0,9	-7,3	-7,4	-7,2	
208,7	164,7	183,9	185,8	+18,3	-2,5	+12,2	-6,3	+8,2	+10,4	+7,8	+1,1	-13,2	+1,0	+1,1	
140,2	130,1	142,1	135,5	-0,9	+0,6	-3,4	-3,2	+2,2	+4,3	-2,7	-0,5	+2,3	-4,6	+1,6	36
142,7	126,8	147,9	137,7	-5,6	-5,5	-6,8	-6,6	-2,3	+0,1	-5,2	-4,4	+2,2	-6,9	-2,3	
135,2	136,6	130,7	131,1	+10,4	+14,0	+4,6	+4,0	+11,0	+13,0	+3,0	+7,6	+2,6	+0,3	+9,6	
134,4	103,2	133,4	126,2	-5,9	-17,2	-6,6	-15,2	-9,4	-15,1	-5,6	-12,5	+4,5	-5,4	-14,5	3610
137,6	97,5	138,1	128,5	-1,6	-20,7	-6,4	-23,3	-12,6	-17,4	-7,1	-18,3	+4,1	-7,0	-19,2	
127,8	114,8	124,0	121,4	-14,1	-9,3	-7,1	+3,0	-3,3	-10,2	-2,3	-0,1	+5,8	-2,1	-4,4	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

2 INDEX DES UMSATZES FUER
1985

2.1 ORIGINAL

WERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1994 NOV.	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRER MONAT IN %	N		A		C		H
					1993	1994	1993	1994	1994	1994	1994
					NOV.	OKT.	4. VJ	1. VJ	2. VJ	3. VJ	
3620	H.V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	154,7 159,9 142,8	+18,4 +21,2 +11,5	130,7 131,9 128,1	126,3 125,5 128,1	132,4 134,2 128,3	128,5 128,8 128,0	133,2 129,5 141,6	147,3 144,2 154,0	
3640	H.V. ELEKTRISCHEN LEUCH- TEN U. LAMPEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	190,9 206,1 161,1	+1,4 -2,7 +13,5	188,2 211,8 142,0	184,5 195,3 163,4	181,4 199,9 145,2	165,9 178,0 142,0	152,7 159,3 139,6	158,6 171,5 133,6	
3650	H.V. ELEKTROHAUSHALTS- GERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	175,0 185,4 156,3	+3,2 -0,9 +13,5	169,5 187,1 137,7	169,4 181,7 147,5	159,1 174,5 131,4	152,4 166,7 126,8	142,2 147,2 133,0	149,2 160,4 129,2	
3660	H.V. ZAHLERN, FERNMELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USA	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,7 135,7 161,7	-1,0 -3,6 +3,4	146,2 140,7 156,4	133,0 122,3 153,2	152,5 152,7 151,9	135,5 126,9 151,5	139,1 126,2 163,1	165,2 154,4 185,4	
3670	H.V. RUNDFAHRT-, FERNSEH-U. PHONOTECHNISCHEN GERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,6 85,6 106,5	-8,2 -14,3 +0,3	102,0 99,9 106,2	92,3 82,8 106,2	96,1 93,7 99,7	82,3 81,3 83,8	78,5 72,1 87,9	77,0 70,0 87,4	
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,1 144,1 121,3	+5,5 +4,8 +6,9	128,0 137,5 113,5	126,9 133,6 116,7	128,8 136,7 118,8	122,6 128,1 114,4	122,8 130,0 111,6	119,2 127,9 106,9	
3711	OPTIK (OHNE AUGENOPTIK, FOTO-U. KINOTECHNIK)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,1 110,7 95,5	+2,1 +9,2 -5,0	101,0 101,4 100,5	91,3 87,2 95,3	107,5 104,7 110,2	102,8 94,2 111,4	97,8 96,7 98,9	94,1 94,3 93,8	
3715	AUGENOPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,4 163,3 77,8	+4,7 +8,9 -9,1	127,4 149,9 85,6	128,1 152,1 83,6	123,5 145,6 82,5	132,8 157,9 86,0	135,7 162,8 85,4	131,8 164,8 70,6	
3721	H.V. FOTO-, PROJEKTIONS- U. KINOGERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	188,4 217,0 171,3	+20,1 +11,6 +27,3	156,9 194,4 134,6	175,4 192,0 165,5	158,5 191,0 139,1	151,8 172,4 139,5	143,8 163,0 132,4	147,8 171,0 134,0	
3751	FEINMECHANIK (OHNE H.V. MEDIZINMECHANISCHEN U. AE. ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,3 120,7 109,4	+5,2 +2,0 +11,6	110,5 118,3 98,0	113,6 118,1 106,4	113,4 120,3 102,4	109,6 116,3 99,0	108,8 111,5 104,4	108,7 113,2 101,5	
3760	H.V. MEDIZIN-U. ORTHO- PAEDIEMCHANISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	177,5 171,5 197,4	+3,4 +5,0 -0,8	171,6 163,4 198,9	163,4 158,9 178,2	170,4 161,5 200,0	159,0 148,6 193,6	162,5 155,8 184,3	152,4 147,3 169,3	
3771	H.V. UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	58,7 69,9 47,0	-9,8 -13,3 -4,1	65,1 80,6 49,0	58,1 70,3 45,5	62,5 77,2 47,3	46,2 52,9 39,3	52,7 60,8 44,2	49,1 58,1 39,8	
38	H.V. EBM-WAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	166,7 174,3 145,9	+5,6 +3,1 +14,7	157,8 169,0 127,2	159,8 167,8 138,0	151,0 161,3 122,9	147,8 153,9 131,1	150,3 156,2 134,2	150,8 159,3 127,4	
3821	H.V. WERKZEUGEN SOWIE GERAETEN FUER DIE LAND- WIRTSCHAFT	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,6 118,4 130,7	+11,2 +7,5 +18,2	110,3 110,1 110,6	117,3 113,6 124,4	104,9 104,3 106,1	107,6 104,5 113,5	111,8 107,8 119,4	107,2 105,8 109,6	
3830	H.V. HEIZ-U. KOCHGERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	171,0 186,4 143,5	-10,6 -15,2 +2,3	191,3 219,7 140,3	186,1 202,9 155,9	175,8 199,1 134,1	155,8 168,0 133,8	138,8 153,7 112,2	141,0 156,2 113,8	
3842	H.V. STAHLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	176,0 185,7 137,5	+0,4 -1,0 +8,4	175,3 187,5 126,8	173,0 183,4 131,8	169,6 181,1 123,7	149,9 157,7 118,8	157,3 165,1 126,0	165,3 176,6 120,4	
3844	H.V. NE-METALLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	236,7 247,8 181,1	+8,5 +7,6 +15,2	218,1 230,3 157,2	229,9 240,7 175,5	222,5 237,0 149,9	185,9 195,0 140,3	219,5 231,4 159,7	228,8 241,7 164,0	
3847	H.V. MOEBELN AUS METALL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	217,9 238,8 155,2	+9,1 +8,7 +11,1	199,7 219,7 139,7	199,4 219,6 139,1	194,8 214,9 134,7	195,2 212,1 144,6	192,1 210,1 138,2	181,6 199,9 126,9	
3849	H.V. FEINSTBLECH- PACKUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,7 102,1 147,1	+2,4 -1,1 +23,9	105,2 103,2 118,7	101,5 97,5 129,5	97,7 95,0 116,5	103,8 96,2 156,6	109,2 99,9 173,8	120,0 111,2 181,1	
3850	H.V. SCHLESSEERN, BESCHLAEGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	204,3 203,6 206,6	+9,9 +6,2 +23,0	185,9 191,8 167,9	195,4 194,2 198,9	172,1 176,1 160,0	186,2 188,1 180,3	183,7 181,4 190,7	178,1 178,0 178,4	
3871	H.V. SCHNEIDWAREN, BESTECKEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	165,9 176,4 154,0	+4,9 -8,7 +30,4	158,2 193,3 118,1	139,1 145,2 132,0	138,6 162,3 111,5	132,5 138,9 125,1	127,8 130,0 125,2	128,4 135,3 120,5	
3882	H.V. SONST. METALLWAREN (OHNE-KURZWAREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,3 112,9 113,8	+9,2 +6,1 +14,1	103,8 106,4 99,7	106,3 108,7 105,6	99,3 101,1 96,5	106,0 105,1 107,3	105,1 102,3 109,7	104,6 104,2 105,1	
3889	H.V. METALLKURZWAREN, LEICHTEN PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	160,9 162,5 156,0	+8,6 +7,0 +13,0	148,2 151,8 138,0	156,7 159,3 149,1	142,9 144,8 137,4	148,5 150,1 143,9	150,7 151,1 149,4	149,9 154,6 136,3	

BUNDESGBIET

DAS VERARBEITENDE GEMERBE
=100

WERT

INDEX

R	C												SYPRO-NR.		
	I	C	H	T L I C H											
				VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %											
1993	1994	1992	1993	1993	1994	1993	1994	1994	1994	1993	1994	1992	1993	1994	1994 JAN.-NOV. KUMULIERT
2.HJ	1.HJ			NOV.	OKT.	4.VJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ	2.HJ	1.HJ				
137,4	130,9	140,0	134,1	-1,9	+0,3	-3,6	-3,0	+3,2	+3,5	-2,6	+0,1	+3,1	-4,2	+2,7	3620
138,9	129,1	145,1	134,8	-5,8	-4,3	-6,4	-2,7	+0,4	+0,4	-5,4	-1,2	+3,6	-7,1	+1,0	
133,9	134,6	128,2	132,5	+8,8	+12,1	+3,7	-3,7	+9,3	+10,5	+4,4	+2,7	+1,8	+3,4	+6,5	
171,6	159,3	177,2	168,8	-6,0	-3,3	-4,8	-3,8	-4,3	-2,0	-4,9	-4,0	+6,9	-4,7	-2,8	3640
190,3	168,7	191,2	184,9	-6,3	-5,7	-4,7	-5,7	-6,5	-5,1	-2,8	-5,1	+6,6	-3,3	-5,5	
135,0	140,8	149,9	137,2	+5,2	+2,8	-4,8	+1,0	+0,9	+7,1	-10,5	+1,0	+7,6	-6,5	+3,9	
151,9	147,3	156,0	150,0	+0,2	+1,9	-3,6	-2,3	+1,4	+3,2	-2,9	-0,6	+0,8	-3,8	+1,0	3650
166,8	157,0	161,7	162,2	+3,7	-0,6	+0,1	-2,5	+0,6	+2,1	+0,3	-1,1	+2,5	+0,3	-0,2	
126,9	129,8	145,9	128,1	-7,3	+8,2	-11,4	-1,6	+2,6	+5,6	-9,7	+0,5	-2,3	-12,2	+3,8	
152,5	137,3	150,5	145,0	+4,1	+3,3	-0,3	-2,7	+2,5	+8,3	-0,3	-0,1	+5,2	-3,7	+2,5	3660
151,3	126,6	156,1	144,7	-5,6	-6,3	-6,9	-11,4	-5,0	+3,0	-4,7	-8,3	+3,9	-7,3	-4,4	
154,6	157,3	140,1	145,5	+25,8	+22,1	+14,9	+14,9	+15,8	+17,8	+8,7	+15,3	+7,9	+3,9	+15,5	
88,7	80,4	99,1	85,4	-14,2	-6,0	-14,7	-5,5	+1,9	-5,2	-13,1	-2,1	-14,3	-13,8	-3,9	3670
89,0	76,7	102,6	85,6	-18,2	-13,9	-13,4	-8,6	-4,5	-17,0	-16,7	-6,7	-15,9	-16,6	-11,0	
88,2	85,9	94,1	85,0	-7,9	+6,0	-7,3	-0,9	+11,1	+14,0	-7,1	+4,9	-11,3	-8,7	+6,6	
124,2	122,7	133,6	123,3	-7,0	+1,4	-7,6	-0,3	+0,6	-0,3	-6,6	+0,2	+1,8	-7,7	+0,7	37
132,4	129,0	145,2	132,2	-9,5	+1,1	-11,1	-3,4	-1,1	-0,2	-8,0	-2,3	+2,3	-9,0	-0,8	
111,5	113,0	115,8	109,7	-1,9	+1,7	-0,3	+5,8	+3,7	-0,3	-2,0	+4,7	+1,2	-5,3	+3,3	
105,5	100,3	117,3	103,3	-16,1	-7,7	-11,6	+0,9	-2,4	-9,2	-10,1	-0,7	-0,6	-11,9	-3,4	3711
104,4	96,5	120,0	103,8	-20,3	-7,7	-16,4	-8,9	-6,3	-9,3	-13,9	-7,6	-3,8	-13,5	-6,5	
106,7	105,2	114,5	102,7	-11,5	-7,7	-6,7	+11,0	+1,7	-9,0	-5,9	+6,5	+2,8	-10,3	-0,2	
125,2	134,3	138,1	130,3	-6,7	+1,7	-9,7	-2,3	+0,4	+3,9	-7,5	-0,9	+5,2	-5,6	+1,1	3715
147,3	160,4	161,7	153,1	-8,3	+4,3	-9,2	-0,4	+2,2	+10,5	-7,4	+0,9	+6,6	-5,3	+4,5	
84,1	85,7	94,4	88,0	-8,0	-6,4	-11,3	-8,3	-5,2	-17,7	-8,0	-6,7	+1,1	-6,8	-9,7	
148,5	147,8	157,1	146,9	-3,0	+11,4	-2,0	-1,1	+4,8	+6,8	-3,2	+1,7	+2,2	-6,5	+5,8	3721
174,8	167,7	196,8	178,1	-9,3	+6,3	-11,0	-11,9	+2,4	+7,9	-11,2	-5,5	-1,0	-10,5	+0,7	
132,8	135,9	133,4	129,5	+3,1	+15,3	+6,8	+8,6	+6,7	+6,0	+4,2	+7,6	+5,2	-2,9	+9,9	
112,1	109,2	129,7	113,1	-11,0	+4,3	-12,5	-4,4	-4,1	-2,0	-12,1	-4,3	-4,8	-12,8	-2,0	3751
120,0	113,9	142,5	122,3	-12,2	+2,3	-14,5	-7,3	-10,0	-5,4	-13,5	-8,7	-5,7	-14,2	-5,9	
99,6	101,7	109,3	98,3	-8,6	+7,9	-8,5	+2,0	+7,9	+5,0	-8,3	+5,0	-2,8	-10,1	+5,9	
159,9	160,7	157,5	156,3	-0,5	+1,4	-2,6	+5,4	+5,2	+2,1	-0,5	+5,2	+11,1	-0,8	+3,8	3760
152,8	152,2	154,9	149,1	-4,7	+3,1	-7,9	+3,6	+5,6	+2,1	-4,0	+4,6	+12,6	-3,7	+3,8	
183,1	188,9	165,9	178,9	+13,1	-3,4	+15,3	+10,3	+3,7	+1,9	+10,8	+6,9	+5,6	+6,4	+3,9	
59,8	49,4	72,4	57,8	-18,4	-20,1	-15,4	-12,7	-10,5	-14,0	-15,3	-11,6	-10,3	-20,2	-13,0	3771
73,5	56,8	83,4	70,2	-19,6	-21,4	-13,8	-17,6	-12,4	-16,8	-12,8	-15,0	-8,5	-15,8	-15,9	
45,7	41,8	61,1	45,1	-16,4	-18,0	-17,9	-4,6	-7,9	-9,5	-19,1	-6,3	-12,6	-26,2	-8,3	
149,3	149,1	162,0	149,9	-1,7	+0,2	-3,8	-2,0	-0,1	+2,2	-5,4	-1,0	+2,2	-7,5	+0,6	38
159,6	155,0	172,7	159,7	-2,5	-1,6	-4,7	-3,9	-2,0	+1,0	-5,7	-3,0	+3,4	-7,5	-1,2	
121,2	132,7	132,7	123,3	+1,5	+6,6	+0,2	+4,6	+6,8	+6,6	-3,9	+5,8	-1,8	-7,1	+6,9	
103,1	109,7	120,4	106,5	-3,2	+5,2	-4,5	-4,7	+4,6	+5,8	-8,1	-0,2	-3,4	-11,5	+3,0	3821
103,1	106,2	123,6	106,8	-7,7	+2,3	-8,5	-8,7	+1,2	+3,8	-11,1	-3,9	-5,6	-13,6	-0,4	
103,2	116,4	114,5	106,0	+6,8	+10,8	+3,9	+3,2	+11,0	+9,3	-1,8	+7,0	+1,6	-7,4	+9,1	
161,3	147,3	184,0	153,9	+1,4	+1,1	-5,8	+1,3	-0,1	-4,0	-9,3	+0,6	+3,9	-16,4	-1,8	3830
183,1	160,9	186,8	174,0	+9,9	-4,4	+1,7	-1,9	-3,2	-6,5	+1,9	-2,5	-0,2	-6,9	-5,2	
122,2	123,0	179,0	117,6	-16,8	+16,5	-21,3	+9,9	+8,3	+3,1	-30,1	+8,8	+12,4	-34,3	+7,5	
169,8	153,6	179,8	166,0	-2,8	-4,7	-4,5	-6,6	-4,1	-2,8	-4,9	-5,4	+3,8	-7,7	-4,0	3842
181,4	161,4	192,3	178,8	-3,5	-5,5	-5,2	-7,5	-5,0	-2,8	-5,3	-6,2	+4,9	-9,1	-4,7	
123,5	122,4	130,3	123,4	+1,3	0,0	0,0	-1,6	-0,1	-2,4	-2,8	-0,8	-2,5	-5,3	-0,2	
224,9	202,7	223,8	217,0	-7,7	-1,1	-5,4	-1,9	-4,5	+0,7	-2,6	-3,1	+7,8	-3,0	-0,7	3844
240,1	213,2	235,4	230,5	-7,1	-2,4	-5,0	-1,1	-5,4	-0,6	-2,2	-3,5	+11,0	-2,1	-1,6	
148,5	150,0	166,3	149,0	-11,4	+9,0	-7,6	-2,6	+3,0	+11,5	-6,0	+0,3	-11,3	-9,9	+5,6	
186,5	193,7	211,0	193,8	-5,9	+2,5	-7,1	-4,9	-2,4	+1,9	-8,7	-3,7	+4,1	-8,2	-0,5	3847
205,8	211,1	232,1	213,3	-7,5	+2,7	-8,4	-5,9	-2,9	+1,6	-9,3	-4,4	+7,4	-8,1	-1,0	
128,9	141,4	148,0	135,5	+2,3	+1,8	-0,4	-0,6	-0,3	+3,2	-5,6	-0,4	-8,6	-8,4	+1,7	
104,0	106,5	111,2	105,0	+6,2	-3,4	-1,0	+4,7	-3,4	+8,7	-5,5	+0,4	-4,6	-5,6	+2,5	3849
99,9	98,0	107,4	99,9	+5,0	-4,3	-2,9	+0,7	-3,9	+6,0	-6,4	-1,8	-4,9	-7,0	+0,2	
132,6	165,2	137,4	141,2	+13,8	+1,6	+11,4	+26,6	-1,1	+21,8	-0,5	+10,4	-3,8	+2,8	+13,6	
169,2	185,0	175,6	172,2	+6,7	+5,3	+5,7	+3,6	+7,6	+7,2	+2,1	+5,5	+5,1	-1,9	+6,4	3850
173,6	184,8	181,0	175,6	+6,2	+1,8	+4,8	+3,1	+5,0	+4,2	+1,3	+4,0	+6,5	-3,0	+4,0	
155,9	185,5	159,3	162,1	+8,5	+17,2	+8,9	+4,9	+15,8	+17,5	+4,7	+10,2	+1,0	+1,8	+13,9	
131,5	130,1	125,9	125,6	+13,2	+3,4	+2,6	+8,3	+9,3	+3,1	+1,9	+8,8	-1,6	-0,2	+6,3	3871
149,8	134,5	141,6	141,8	+13,0	-4,6	+0,6	+0,2	+0,5	-1,4	+0,4	+0,4	-0,4	+0,1	-1,7	
110,8	125,2	108,0	107,0	+13,6	+15,4	+6,0	+20,6	+21,8	+9,5	+4,5	+21,3	-3,4	-0,9	+18,3	
101,4	105,6	116,4	104,0	-6,7	-1,2	-9,6	-1,2	-0,8	+1,1	-9,8	-0,9	-4,4	-10,7	+0,5	3882
102,3	103,7	120,3	105,7	-8,4	-2,6	-12,8	-5,1	-4,8	+0,8	-12,8	-5,0	-3,6	-12,1	-2,3	
100,1	108,5	110,1	101,3	-3,9	+1,1	-3,9	+5,5	+6,3	+1,4	-4,2	+5,9	-6,0	-8,0	+5,0	
140,9	149,6	156,3	144,0	-1,1	+1,3	-1,3	-0,5	+3,9	+7,9	-5,8	+1,7	+3,4	-7,9	+3,9	3889
144,6	150,6	164,2	147,9	-3,7	+0,4	-4,3	-2,7	+2,1	+7,1	-7,8	-0,4	+2,4	-9,9	+2,3	
130,2	146,6	133,1	132,7	+8,7	+4,0	+9,0	+7,2	+9,6	+10,9	+1,9	+8,4	+7,0	-0,3	+9,0	

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1994 NOV.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
				1993	1994	1993	1994	1994	1994	1994
				NOV.	OKT.	4.VJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ	
50	H.V.BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT	95,0	+20,7	78,7	81,0	92,7	96,6	100,6	110,1
		INLAND	117,7	+30,6	90,1	81,9	106,9	119,2	130,0	150,7
		AUSLAND	73,7	+8,2	68,1	80,1	79,2	76,3	72,9	71,8
5060	H.V.BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	52,7	-24,7	70,0	50,6	67,0	57,4	51,2	53,5
		INLAND	62,4	-27,2	85,7	60,4	79,0	75,8	58,7	66,1
		AUSLAND	43,2	-20,9	54,6	41,0	55,3	39,3	43,9	41,1
5080	H.V.ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	100,7	+26,0	79,9	85,1	96,1	101,9	107,3	117,8
		INLAND	125,3	+38,1	90,7	84,9	110,7	125,2	139,8	162,3
		AUSLAND	77,7	+11,2	69,9	85,2	82,4	80,1	76,7	75,8
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	137,7	+2,0	135,0	134,4	130,8	134,4	125,2	132,0
		INLAND	141,4	+0,6	140,6	137,6	136,1	135,9	126,8	133,5
		AUSLAND	123,4	+8,5	113,7	122,3	110,7	128,3	118,7	128,0
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	126,1	-1,6	128,1	125,0	117,1	121,6	115,3	110,9
		INLAND	145,2	-0,7	146,2	146,1	134,2	138,1	128,2	126,1
		AUSLAND	92,4	-3,9	96,1	87,9	87,0	92,6	92,6	82,4
5110	H.V.PORZELLAN	INSGESAMT	118,6	-6,1	126,3	115,2	117,6	109,2	105,9	97,0
		INLAND	154,6	-6,1	164,7	148,9	150,9	131,0	123,4	117,5
		AUSLAND	73,3	-6,1	78,1	72,9	75,9	81,8	84,0	71,1
5120	H.V.STEINGUT,FEIN- STEINZEUG,TON-U. TOEPFERWAEREN	INSGESAMT	106,8	-6,6	114,4	97,6	97,8	86,4	79,7	69,6
		INLAND	109,5	+3,5	105,8	108,9	98,9	93,7	84,8	73,3
		AUSLAND	101,1	-23,5	132,1	74,4	95,4	71,4	69,2	61,9
5150	H.V.SANITAERER IN- STALLATIONSKERAMIK	INSGESAMT	191,7	-4,1	199,9	200,1	176,5	220,0	179,9	184,4
		INLAND	214,9	-4,1	224,2	221,1	197,4	246,1	195,6	204,9
		AUSLAND	109,4	-4,0	113,9	125,7	102,3	127,4	124,2	111,8
5160	H.V.TECHNISCHER KERAMIK	INSGESAMT	134,0	+20,2	111,5	134,3	108,4	132,3	133,9	126,9
		INLAND	122,2	+14,3	106,9	126,7	101,8	122,1	127,4	121,1
		AUSLAND	152,0	+28,3	118,5	145,7	118,4	147,8	143,6	135,8
5170	H.V.FLIESEN,BAUKERA- MIK,KACHELN,KACHELOEFEN	INSGESAMT	115,8	-2,8	119,1	117,8	109,3	112,0	111,7	112,0
		INLAND	137,2	+0,5	136,5	141,2	128,6	130,1	128,8	133,3
		AUSLAND	70,0	-14,5	81,9	67,9	72,3	73,5	75,1	66,6
52	H.U.VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	149,6	+5,1	142,3	146,2	133,4	130,4	133,2	135,9
		INLAND	155,0	+2,0	151,9	151,1	142,6	134,7	135,2	141,5
		AUSLAND	137,3	+13,8	120,7	135,0	112,8	120,5	128,8	123,4
5211	H.V.FLACHGLAS (OHNE TECHNISCHES GLAS)	INSGESAMT	124,0	+11,3	111,4	141,0	99,4	104,1	108,9	114,5
		INLAND	126,4	+14,4	110,5	137,5	98,7	102,2	105,1	111,7
		AUSLAND	120,9	+7,5	112,5	145,6	100,3	106,6	114,0	118,2
5225	H.V.HOHLGLAS,TECH- NISCHEM GLAS	INSGESAMT	126,5	+6,0	119,3	126,4	115,5	115,3	120,6	124,0
		INLAND	125,0	+1,3	123,4	127,3	120,0	117,1	118,4	124,2
		AUSLAND	129,4	+15,6	111,9	124,7	107,3	111,9	124,6	123,6
5290	VERARBEITUNG U.VERED- LUNG VON GLAS,H.U.VER- ARBEITUNG V.GLASFASER	INSGESAMT	178,5	+3,7	172,1	168,1	158,3	150,9	150,9	152,3
		INLAND	185,8	+1,6	182,9	174,3	168,5	154,7	154,3	160,9
		AUSLAND	155,0	+12,9	137,3	148,0	125,5	138,8	140,3	124,6
5421-24	H.V.HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	177,5	-1,1	179,4	164,4	174,0	160,9	158,9	140,7
		INLAND	186,9	-1,6	190,0	173,3	184,2	169,1	166,1	147,6
		AUSLAND	123,7	+4,1	118,8	113,7	115,3	113,6	118,2	101,1
5421	H.V.HOLZMOEBELN (OHNE POLSTERMOEBEL)	INSGESAMT	181,0	+0,2	180,6	168,2	175,8	160,6	162,0	146,3
		INLAND	190,1	-0,5	191,0	176,8	185,9	168,7	168,9	153,2
		AUSLAND	127,8	+6,4	120,1	118,4	117,2	113,4	122,0	106,0
5424	H.V.POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	162,0	-7,0	174,2	147,5	165,7	162,0	145,4	115,9
		INLAND	172,5	-7,1	185,7	157,6	176,8	171,0	153,6	122,6
		AUSLAND	106,8	-5,7	113,3	94,5	107,4	114,5	102,2	80,7
56	PAPIER-U.PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	139,7	+3,5	135,0	135,5	132,4	132,3	125,1	131,5
		INLAND	138,4	+2,6	134,9	133,1	131,7	128,8	120,6	128,2
		AUSLAND	145,8	+7,6	135,5	146,8	135,6	149,6	146,7	148,1
5610	H.V.TAPETEN,SPEZ. PAPIEREN,VERPACKUNGS- MITTELN	INSGESAMT	138,8	+8,4	128,0	132,9	122,4	129,9	126,0	129,5
		INLAND	136,4	+7,0	127,5	129,6	121,5	126,7	120,8	126,0
		AUSLAND	152,9	+16,6	131,1	152,4	128,0	148,4	156,6	151,2
5620	H.V.SCHREIBWAEREN U. BUEROBEDARF,BUCH- BINDEREI	INSGESAMT	148,7	-3,3	153,8	138,3	152,8	124,5	111,1	133,6
		INLAND	152,2	-2,0	155,3	140,9	155,7	125,9	110,6	136,1
		AUSLAND	120,3	-14,9	141,3	116,9	129,4	112,9	115,1	113,9
5691	H.V.SONSTIGEN WAEREN AUS PAPIER U.PAPPE	INSGESAMT	137,2	-1,7	139,6	139,0	141,9	140,5	129,8	134,3
		INLAND	135,3	-3,2	139,8	136,5	140,8	134,6	125,6	126,6
		AUSLAND	143,1	+2,9	139,1	146,7	145,1	158,2	142,4	151,6
57	DRUCKEREI,VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT	157,7	+1,9	154,8	150,7	156,9	139,1	139,0	140,7
		INLAND	157,5	+1,2	155,6	151,3	158,1	139,3	139,8	141,0
		AUSLAND	160,1	+10,4	145,0	142,9	142,3	136,6	128,8	136,8

BUNDES GEBIET

DAS VERARBEITENDE GEWERBE
=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	VERÄNDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %							SYPRO- NR.				
									1993	1994	1993	1994	1994	1994	1993		1994	1992	1993	1994
									NOV.	OKT.	4.VJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ	2.HJ		1.HJ	1992	1993	1994 JAN.-NOV. KUMULIERT
94,4	98,6	107,2	91,8	-14,9	+1,9	-10,3	+9,9	+10,9	+14,6	-11,9	+10,4	-6,6	-14,4	+11,8	50					
118,2	124,6	139,4	115,0	-21,5	-9,4	-18,2	+8,3	+14,5	+16,4	-16,9	+11,4	-1,6	-17,5	+12,9						
71,8	74,1	76,8	69,9	-4,6	+15,9	+2,3	+12,6	+5,3	+11,5	-3,1	+9,0	-14,2	-9,0	+10,3						
57,8	54,3	61,9	53,9	+23,2	-14,4	+8,2	+24,5	-4,8	+10,3	-0,9	+8,6	+6,5	-12,9	+2,7	5060					
68,9	67,2	70,9	66,2	+31,4	-21,8	+10,6	+30,0	-14,7	+12,6	-0,3	+5,7	+4,1	-6,5	+0,6						
46,8	41,6	53,1	41,7	+12,6	-1,0	+5,1	+15,2	+12,0	+7,0	-1,9	+13,4	+9,5	-21,5	+6,1						
99,3	104,6	113,4	96,9	-17,9	+3,5	-11,8	+9,0	+12,1	+14,9	-12,7	+10,6	-7,4	-14,6	+12,5	5080					
125,0	132,5	148,9	121,7	-25,4	-7,9	-20,3	+6,8	+16,9	+16,5	-17,9	+11,9	-2,0	-18,3	+13,8						
75,1	78,4	79,9	73,6	-6,0	+17,2	+2,2	+12,5	+4,9	+11,8	-3,2	+8,6	-15,8	-7,9	+10,5						
132,4	129,8	140,6	132,5	-3,5	-2,7	-5,1	-2,8	-1,3	-1,5	-5,0	-2,1	-0,1	-5,8	-1,6						
136,8	131,4	143,9	136,4	-3,5	-4,4	-5,2	-3,7	-3,2	-2,9	-4,7	-3,5	+0,3	-5,2	-3,1						
115,6	123,5	128,1	117,6	-3,2	+5,9	-4,1	+0,5	+6,6	+4,5	-6,8	+3,3	-2,0	-8,2	+4,4						
116,1	118,5	125,1	119,3	-0,8	-1,0	-6,2	-3,9	-2,8	-4,1	-5,6	-3,3	0,0	-4,6	-3,1	51					
133,0	133,1	137,9	134,9	-0,9	-0,1	-5,2	-3,4	-2,0	-4,9	-3,3	-2,8	+1,8	-2,2	-2,7						
86,3	92,6	102,5	91,9	-0,4	-3,6	-9,1	-5,0	-4,9	-3,8	-11,3	-5,0	-4,0	-10,3	-4,4						
111,5	107,6	118,6	113,6	-5,3	-5,6	-9,0	-8,1	-5,8	-8,0	-10,4	-6,9	+0,1	-4,2	-7,0	5110					
140,7	127,2	138,9	137,7	-3,6	-1,9	-9,4	-5,6	-5,4	-10,0	-6,9	-5,5	+3,8	-0,9	-6,4						
74,9	82,9	93,1	83,3	-9,3	-13,9	-8,3	-12,7	-6,6	-3,7	-17,9	-9,7	-6,2	-10,5	-8,4						
88,3	83,1	101,6	88,2	+14,3	-2,7	-3,6	-6,9	-4,4	-11,7	-2,3	-5,7	-14,2	-13,2	-6,9	5120					
93,3	88,3	104,4	94,3	-3,3	-3,3	-3,2	-9,0	-3,4	-16,3	-1,1	-6,4	-14,8	-9,7	-7,6						
77,9	70,3	95,9	75,4	+63,7	-0,5	-4,4	-0,4	-6,9	+2,5	-5,3	-3,7	-12,7	-21,4	-5,2						
180,5	200,0	184,0	190,0	+13,7	-0,2	+4,2	+3,9	-4,0	0,0	+4,8	+0,2	+8,6	+3,3	-0,3	5150					
202,1	220,9	201,5	211,7	+17,2	-2,0	+7,8	+4,5	-5,6	-0,9	+7,3	-0,2	+10,5	+5,1	-0,9						
103,9	125,8	121,7	113,1	-5,7	+12,2	-15,2	-0,2	+6,2	+6,0	-9,5	+2,8	-1,5	-7,1	+3,8						
114,5	133,1	124,8	118,1	-11,6	+14,3	-8,9	+6,5	+12,2	+5,2	-5,9	+9,9	-0,7	-5,4	+9,6	5160					
106,0	124,8	121,3	109,9	-9,7	+18,2	-10,2	+2,8	+17,0	+9,9	-9,8	+9,7	-5,1	-9,4	+10,8						
127,5	145,7	130,3	130,6	-13,9	+9,5	-7,1	+11,6	+6,3	-0,5	-0,4	+8,9	+6,3	+0,2	+7,9						
113,8	111,9	123,9	117,7	-4,3	-3,8	-8,5	-9,3	-6,8	-5,0	-7,0	-8,1	+4,4	-5,0	-6,4	5170					
131,6	129,4	136,7	134,5	-4,0	-2,4	-6,8	-7,9	-3,5	-2,5	-4,3	-5,8	+7,6	-1,6	-3,9						
75,1	74,3	96,7	81,8	-5,6	-9,9	-14,4	-14,3	-17,6	-14,5	-16,0	-16,0	-4,3	-15,4	-15,0						
130,9	131,8	137,7	130,9	+0,1	+2,7	-1,1	+0,1	+1,3	+5,8	-3,5	+0,7	+1,8	-4,9	+2,7	52					
140,4	135,0	145,2	138,4	-1,5	-1,2	-2,5	-0,5	-1,7	+2,3	-4,2	-1,1	+3,5	-5,3	+0,1						
109,4	124,7	118,4	113,8	+5,0	+14,2	+3,6	+1,6	+9,4	+16,3	-1,6	+5,5	-2,7	-3,9	+9,8						
95,3	106,5	116,7	102,1	-12,1	+27,9	-13,9	-11,7	+9,1	+25,5	-17,0	-2,2	-4,9	-12,5	+8,6	5211					
94,4	103,6	102,4	94,2	-7,9	+23,3	-7,1	+3,4	+18,1	+24,0	-8,1	+10,3	-6,6	-8,0	+15,6						
96,4	110,3	135,3	112,4	-16,9	+34,3	-21,1	-25,3	+0,1	+27,8	-26,2	-14,0	-2,0	-16,9	+1,1						
112,5	117,9	120,9	113,5	+4,5	+6,4	+4,8	+2,6	+3,3	+13,2	-2,8	+2,9	-3,1	-6,1	+6,2	5225					
117,4	117,8	128,5	118,8	+0,9	+2,3	+0,5	-1,3	-2,6	+8,3	-6,1	-2,0	-2,4	-7,5	+1,3						
103,7	118,2	106,9	103,9	+12,7	+14,7	+15,1	+10,9	+16,0	+23,5	+4,7	+13,4	-4,6	-2,8	+16,4						
156,6	150,9	159,1	154,3	-1,4	-2,8	-3,7	-0,3	-1,2	-1,6	-2,3	-0,7	+7,0	-3,0	-0,7	5290					
167,1	154,5	167,8	161,8	-2,9	-5,3	-4,1	-0,3	-2,4	-2,8	-2,6	-1,3	+9,0	-3,6	-1,8						
122,7	139,6	131,3	129,9	+3,2	+8,5	-2,0	-0,1	+3,7	+3,9	-1,3	+1,7	-0,3	-1,1	+4,0						
161,3	159,9	163,4	162,0	-1,2	-8,6	-1,8	-2,5	-0,9	-5,4	-0,7	-1,7	+4,9	-0,9	-3,2	5421-24					
170,3	167,6	170,4	170,7	-0,8	-8,7	-1,9	-2,6	-1,4	-5,6	-0,2	-2,0	+6,3	+0,2	-3,6						
110,4	115,9	123,7	112,4	-4,8	-7,3	-2,0	-1,5	+4,0	-4,1	-4,9	+1,2	-8,9	-9,1	-0,7						
164,0	161,3	165,2	163,7	-1,5	-7,7	-1,8	-2,8	+0,2	-3,8	-0,9	-1,3	+5,9	-0,9	-2,4	5421					
172,8	168,8	172,0	172,3	-1,2	-7,9	-1,9	-2,9	-0,5	-4,1	-0,5	-1,7	+8,1	+0,2	-2,8						
112,7	117,7	125,9	114,0	-4,6	-5,9	-1,5	-2,2	+6,3	-1,9	-5,1	+2,1	-9,2	-9,5	+0,7						
149,7	153,7	155,4	154,4	+0,3	-12,9	-1,6	-0,9	-6,0	-13,3	+0,7	-3,3	-2,3	-0,6	-7,0	5424					
159,0	162,3	163,0	163,5	+1,1	-12,7	-1,2	-1,1	-5,9	-13,2	+1,4	-3,4	-1,6	+0,3	-7,0						
100,9	108,4	114,7	106,1	-5,7	-14,1	-4,4	+1,1	-6,4	-14,5	-4,5	-2,5	-7,3	-7,5	-6,8						
133,6	128,7	143,5	133,9	-5,1	-0,9	-6,0	-4,4	-3,6	-2,4	-6,0	-4,0	-1,2	-6,7	-2,6	56					
131,8	124,7	142,5	132,3	-4,5	-2,2	-6,4	-6,5	-5,6	-2,8	-6,9	-6,0	-1,3	-7,2	-4,0						
142,1	148,2	148,6	141,6	-7,4	+5,1	-4,6	+5,3	+4,7	-0,3	-2,1	+5,0	-0,6	-4,7	+3,7						
124,8	127,9	138,6	128,5	-4,2	+2,9	-5,8	-3,8	-2,4	+1,9	-6,4	-3,2	-2,7	-7,3	-0,2	5610					
122,9	123,8	137,5	126,3	-4,0	+1,3	-5,8	-4,8	-4,3	+1,4	-7,2	-4,5	-3,8	-8,1	-1,3						
136,3	152,5	144,9	141,5	-5,3	+11,6	-5,6	+0,9	+6,9	+4,6	-2,4	+3,9	+3,4	-2,3	+5,8						
148,5	117,8	150,6	137,3	-4,8	-7,3	-8,0	-7,6	-5,5	-7,4	-9,0	-6,6	-2,2	-8,8	-6,6	5620					
152,2	118,3	154,4	140,7	-6,4	-8,0	-9,3	-9,2	-7,8	-8,5	-9,6	-8,5	-1,7	-8,9	-7,8						
118,4	114,0	119,5	109,7	+11,9	+0,3	+6,2	+9,6	+16,0	+6,2	-2,7	+12,8	-7,5	-8,2	+6,4						
143,3	135,1	149,6	142,4	-6,7	-4,3	-5,5	-4,0	-4,9	-7,2	-3,9	-4,5	+2,3	-4,8	-5,0	5691					
140,1	130,1	146,6	140,5	-4,6	-5,5	-6,7	-6,9	-6,9	-7,7	-4,6	-7,7	+4,9	-4,2	-7,0						
153,0	150,3	158,5	148,0	-12,6	-0,6	-6,3	+3,4	+0,7	-5,8	-1,8	+5,1	-3,1	-6,6	+1,1						
150,6	139,1	152,4	146,6	-2,7	-2,5	-4,4	-1,8	-3,1	-2,5	-4,1	-2,5	+0,5	-3,8	-2,0	57					
151,7	139,6	153,3	147,9	-2,4	-2,8	-4,1	-2,8	-3,5	-2,9	-3,7	-3,1	+0,2	-3,5	-2,6						
137,3	132,7	141,5	130,2	-5,8	+2,8	-7,6	+13,7	+2,0	+3,4	-7,5	+7,7	+4,7	-8,0	+6,3						

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1994 NOV.	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
				1993 NOV.	1994 OKT.	1993 4.VJ	1994 1.VJ	1994 2.VJ	1994 3.VJ	
58	H.V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	183,6	+8,3	169,5	179,4	159,2	162,2	169,6	167,6
		INLAND	188,5	+6,7	178,7	184,5	165,8	164,7	172,8	172,9
		AUSLAND	168,0	+14,5	146,7	163,3	138,3	154,0	159,4	150,5
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	64,2	-5,2	67,7	61,4	63,9	66,3	64,4	52,5
		INLAND	65,5	-6,7	70,2	59,6	66,8	68,2	64,7	51,5
		AUSLAND	60,4	-1,0	61,0	66,1	55,9	61,2	63,6	55,2
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	93,5	+4,4	89,6	97,7	89,8	121,5	94,1	115,0
		INLAND	91,0	+3,8	87,7	94,2	88,9	119,4	90,5	114,0
		AUSLAND	103,0	+6,3	96,9	110,8	93,0	129,3	108,0	118,8
6211	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. SCHUHEN)	INSGESAMT	96,9	-15,0	114,0	94,5	104,8	95,5	86,3	85,7
		INLAND	100,6	-16,3	120,2	99,2	111,5	99,0	89,6	89,4
		AUSLAND	84,2	-8,5	92,0	78,2	81,0	83,0	74,7	72,6
6251	H.V. SCHUHEN	INSGESAMT	92,1	+15,1	80,0	98,9	83,9	131,7	97,2	126,5
		INLAND	87,3	+16,1	75,2	92,3	80,3	127,2	90,8	123,4
		AUSLAND	111,1	+12,2	99,0	124,8	98,2	149,2	122,3	138,7
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	93,2	-3,7	96,8	89,2	91,1	92,4	86,1	84,1
		INLAND	93,7	-5,9	99,6	89,0	93,3	92,2	83,4	82,7
		AUSLAND	92,2	+3,4	89,2	89,7	85,5	93,0	93,4	87,7
6311	WOLLSPINNEREI	INSGESAMT	46,9	-1,1	47,4	46,6	43,7	57,4	58,8	42,8
		INLAND	38,3	-10,9	43,0	38,1	39,2	51,7	51,1	36,2
		AUSLAND	70,2	+18,0	59,5	69,9	65,9	73,0	79,7	60,8
6312	BAUMWOLLSPINNEREI	INSGESAMT	63,5	-2,2	64,9	63,7	58,8	67,8	66,1	52,3
		INLAND	54,7	-7,9	59,4	54,0	54,9	59,9	57,8	45,1
		AUSLAND	92,9	+11,3	83,5	96,1	72,2	94,1	94,1	76,3
6331	WOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	78,9	-15,6	93,5	75,3	82,6	69,5	95,2	66,6
		INLAND	85,8	-15,6	101,6	83,6	88,0	75,5	99,2	68,8
		AUSLAND	59,4	-15,5	70,3	51,7	67,0	52,1	84,0	60,3
6332	BAUMWOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	60,3	-9,0	66,3	56,8	61,9	58,2	61,1	48,2
		INLAND	67,4	-12,2	76,8	64,7	71,2	65,3	65,6	53,0
		AUSLAND	49,7	-1,8	50,6	45,1	48,2	47,9	54,3	40,9
6333	SEIDENWEBEREI, ANG	INSGESAMT	97,2	-9,6	107,5	96,6	98,8	88,6	99,9	86,9
		INLAND	92,9	-11,7	105,2	91,1	94,7	85,6	94,4	79,8
		AUSLAND	104,7	-6,2	111,6	106,2	106,0	93,8	109,7	99,2
6355	JUTESPINNEREI U. -WEBEREI	INSGESAMT	55,0	+8,3	50,8	53,4	49,7	55,7	55,7	55,1
		INLAND	49,8	+0,8	49,4	48,3	47,4	53,8	54,2	51,8
		AUSLAND	77,6	+37,1	56,6	75,8	59,9	63,7	62,3	69,4
6361	H.V. GARDINENSTOFF	INSGESAMT	120,9	-7,1	130,2	103,6	119,8	123,4	107,2	94,3
		INLAND	121,2	-11,0	136,2	102,4	124,2	128,4	108,0	93,3
		AUSLAND	119,8	+9,0	109,9	108,0	105,0	107,1	104,5	97,4
6365	H.V. MOEBEL-U. DEKO- RATIONSSTOFF	INSGESAMT	98,9	-12,2	112,7	88,9	107,1	111,3	91,5	79,6
		INLAND	108,1	-11,0	121,5	97,1	113,3	118,9	95,9	85,2
		AUSLAND	80,2	-15,5	94,9	72,3	94,5	96,0	82,5	68,3
6370	WIRKEREI, STRICKEREI	INSGESAMT	94,8	-0,4	95,2	87,5	92,6	97,8	62,7	101,5
		INLAND	94,9	-2,6	97,4	86,5	93,3	93,0	61,2	95,0
		AUSLAND	94,4	+15,0	82,1	92,9	88,2	125,7	71,2	139,3
6380	H.V. TEPPICHEN U. AE., BESCHICHTETEM GEWEBE	INSGESAMT	113,5	-5,7	120,3	107,9	112,4	112,8	109,6	105,4
		INLAND	118,4	-7,8	128,4	113,1	119,2	117,9	111,7	110,8
		AUSLAND	96,2	+5,3	91,4	89,5	87,9	94,6	101,8	86,3
6391	VEREDLUNG V. TEXTILIEN	INSGESAMT	112,9	-3,6	117,1	108,3	111,1	104,4	105,0	86,1
		INLAND	112,8	-5,0	118,7	106,8	112,6	100,2	98,3	82,2
		AUSLAND	113,0	+0,3	112,7	112,5	107,3	115,5	122,8	96,5
6399	SONSTIGES TEXTILGE- WERBE, ANG	INSGESAMT	132,6	+3,8	127,8	132,1	121,2	128,5	129,1	121,9
		INLAND	128,6	+1,8	126,3	128,1	120,2	128,4	125,2	118,6
		AUSLAND	140,3	+7,4	130,6	139,7	122,9	128,5	136,5	128,0
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	73,1	-10,7	81,9	86,0	86,4	138,4	66,3	142,0
		INLAND	74,4	-12,9	85,4	85,1	87,0	130,9	67,2	131,3
		AUSLAND	67,7	-0,3	67,9	89,6	83,9	168,5	62,7	185,1
6413	H.V. HERRENBER- BEKLEIDUNG	INSGESAMT	73,8	-6,1	78,6	103,0	85,8	146,2	75,6	150,6
		INLAND	69,8	-14,0	81,2	90,4	84,5	131,1	73,2	132,4
		AUSLAND	91,0	+35,2	67,3	156,6	91,0	210,5	85,9	228,0
6414	H.V. DAMEN-U. KINDER- OBERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	64,0	-14,4	74,8	69,9	78,4	140,2	58,7	144,3
		INLAND	66,0	-14,9	77,6	71,1	78,1	133,4	59,9	133,5
		AUSLAND	56,8	-12,3	64,8	65,3	79,5	165,0	54,4	183,5
6421	H.V. HERREN-, DAMEN- U. KINDERWASCHEREI	INSGESAMT	92,7	-12,7	106,2	103,0	110,8	133,3	78,2	122,3
		INLAND	96,8	-11,8	109,8	104,3	113,4	133,9	80,1	121,3
		AUSLAND	66,2	-19,9	82,6	94,3	94,3	129,6	66,8	129,1
6425	H.V. HAUS-, BETT-U. TISCHWASCHEREI	INSGESAMT	130,9	-0,2	131,1	156,5	134,8	102,8	90,9	113,6
		INLAND	134,1	-2,2	137,1	162,7	140,6	107,7	94,6	119,7
		AUSLAND	112,6	+16,4	96,7	121,0	101,4	74,6	69,4	78,5

BUNDESGBIET

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	1994	1994	1993	1994		1992	1993	1994
									NOV.	OKT.	4.VJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ	2.HJ		1.HJ	1992	1993
158,9	165,9	172,0	161,2	-1,4	+4,9	-4,0	-0,2	+3,2	+5,7	-4,8	+1,5	+1,7	-6,3	+3,5	58				
168,1	168,8	179,1	167,6	-2,1	+3,1	-4,8	-1,8	+1,4	+4,0	-4,9	-0,2	+1,9	-6,4	+1,9					
136,4	156,7	149,3	141,1	+1,5	+11,9	-1,4	+5,4	+9,5	+12,0	-4,3	+7,4	+0,7	-5,5	+9,7					
58,7	65,4	74,7	61,5	-6,2	-9,2	-8,2	+2,0	+1,3	-1,7	-12,0	+1,7	-6,5	-17,7	-1,0	61				
61,2	66,5	77,9	64,2	-10,0	-17,5	-9,0	0,0	-2,4	-7,2	-11,8	-1,2	-7,4	-17,6	-4,8					
51,9	62,4	66,0	54,1	+8,2	+19,5	-5,7	+8,7	+12,8	+15,5	-12,5	+10,8	-3,5	-18,0	+11,6					
101,9	107,8	107,1	104,9	-5,3	+1,2	-7,7	-1,1	+1,1	+0,8	-3,2	-0,2	+6,3	-2,1	+0,7	62				
101,4	104,9	106,6	104,0	-7,5	-4,0	-9,2	-0,7	-2,8	+0,2	-3,2	-1,7	+7,6	-2,4	+0,8					
104,1	118,6	109,3	108,4	+3,0	+22,2	-2,2	-2,0	+15,6	+3,2	-2,6	+5,2	+1,7	-0,8	-6,1					
101,0	90,9	104,6	98,7	-6,2	-17,0	-6,2	-5,1	-6,6	-11,7	-4,8	-5,8	-6,2	-5,6	-9,5	6211				
107,0	94,3	108,8	104,4	-7,3	-18,9	-6,5	-7,5	-7,5	-12,7	-3,9	-7,5	-6,6	-4,0	-11,0					
80,0	78,9	90,0	78,7	-1,1	-7,0	-5,2	+6,1	-2,6	-8,0	-8,5	+1,8	-4,3	-12,6	-2,8					
102,3	114,4	108,1	107,4	-4,9	+10,3	-8,5	+0,2	+4,1	+4,8	-2,6	+1,7	+11,8	-0,6	+4,2	6251				
99,2	109,0	105,7	103,9	-7,6	+3,9	-10,6	+1,4	-0,9	+4,4	-3,0	+0,5	+14,4	-1,7	+3,0					
114,4	136,8	117,6	121,2	+4,7	+39,5	-1,1	-3,8	+21,4	+6,2	-0,8	+6,2	+3,7	+3,1	+8,5					
91,4	89,3	107,1	93,6	-11,3	-12,5	-11,6	-7,4	-6,3	-8,3	-11,3	-6,9	-4,5	-12,6	-7,5	63				
93,3	87,8	106,7	95,1	-11,2	-16,0	-11,4	-8,8	-10,0	-11,5	-9,9	-9,4	-4,8	-10,9	-10,2					
86,4	93,2	108,2	89,7	-11,3	-1,8	-11,8	-3,5	+4,0	+0,5	-15,1	+0,1	-3,8	-17,1	+0,3					
45,4	58,1	71,7	52,6	-14,7	-9,2	-17,9	-6,7	+1,0	-9,1	-19,8	-2,8	+1,6	-26,6	-4,6	6311				
41,8	51,4	69,3	49,7	-20,2	-20,6	-23,3	-11,9	-9,4	-18,5	-23,9	-10,8	-2,0	-28,3	-13,5					
55,1	76,3	78,1	60,6	-1,0	+15,9	-4,8	+5,5	+26,5	+12,0	-10,0	+15,4	+10,9	-22,4	+14,9					
54,9	67,0	74,5	60,0	-8,8	-3,9	-13,6	-1,9	+8,0	+2,8	-17,4	+2,8	-8,7	-19,5	+1,5	6312				
51,5	58,8	69,3	58,9	-10,8	-15,2	-14,6	-9,8	-0,9	-6,4	-18,1	-5,6	-10,0	-17,9	-6,9					
66,1	94,1	91,9	70,4	-3,7	+28,1	-10,4	+19,9	+32,5	+27,2	-15,8	+25,8	-5,4	-23,4	+24,9					
81,2	82,4	102,6	85,0	-7,5	-20,4	-14,3	-5,9	-8,6	-16,5	-14,6	-7,2	-8,0	-17,2	-11,7	6331				
86,8	87,4	107,3	91,3	-6,7	-19,1	-14,3	-3,7	-12,5	-19,5	-12,7	-8,9	-8,8	-14,9	-13,3					
65,3	68,1	89,3	66,8	-10,6	-25,3	-14,4	-11,4	+7,8	-4,9	-21,0	-0,4	-4,9	-25,2	-5,3					
57,6	59,7	77,9	61,4	-16,8	-17,6	-18,3	-10,2	-7,0	-9,6	-19,7	-8,4	-7,0	-21,2	-9,8	6332				
66,0	65,5	85,9	70,9	-16,6	-20,0	-17,4	-14,9	-12,4	-12,8	-17,9	-13,6	-6,6	-17,5	-14,0					
45,2	51,1	66,1	47,4	-17,6	-11,7	-20,2	+1,5	+4,2	-3,1	-23,3	+2,8	-7,8	-28,3	-0,4					
97,1	94,3	119,7	101,0	-10,3	-15,3	-12,3	-12,5	-7,8	-8,9	-14,4	-10,0	-6,0	-15,6	-10,3	6333				
93,2	90,0	115,9	95,8	-11,4	-19,2	-15,4	-12,2	-8,7	-12,9	-16,1	-10,4	-6,9	-16,5	-12,0					
104,0	101,8	126,3	108,3	-8,4	-8,8	-6,9	-13,1	-6,3	-2,7	-11,6	-9,5	-4,5	-14,3	-7,5					
55,2	55,7	57,9	60,0	-4,9	-2,9	-2,0	-14,2	-14,0	-9,1	+2,4	-14,0	-4,0	+3,6	-10,1	6355				
53,4	54,0	56,9	58,6	-4,3	-3,2	-2,5	-14,2	-16,5	-12,8	+3,7	-15,4	-4,2	+3,0	-12,5					
62,9	63,0	62,1	66,2	-7,2	-1,4	+0,8	-14,5	-3,4	+5,3	-2,5	-9,4	-3,6	+6,6	-1,2					
111,4	115,3	139,4	120,0	-9,5	-17,6	-11,1	-11,3	-9,2	-8,5	-10,6	-10,3	-2,8	-13,9	-10,3	6361				
115,4	118,2	140,5	123,9	-6,8	-20,7	-8,3	-10,5	-11,0	-12,4	-7,5	-10,7	-4,7	-11,8	-12,1					
98,3	105,8	136,0	106,9	-19,3	-5,5	-20,8	-13,8	-1,9	+6,3	-20,7	-8,3	+4,5	-21,4	-3,0					
97,9	101,4	119,6	106,1	-8,1	-22,0	-7,4	-10,7	-11,8	-10,4	-9,4	-11,2	-7,2	-11,3	-12,1	6365				
104,3	107,4	123,0	112,0	-7,0	-19,2	-6,4	-9,5	-11,0	-10,7	-6,5	-10,2	-9,0	-8,9	-11,2					
85,0	89,2	112,8	94,2	-11,1	-28,9	-9,7	-13,7	-13,6	-9,5	-15,8	-13,6	-3,3	-16,5	-14,3					
105,7	80,2	111,5	98,9	-20,3	-20,0	-15,5	-11,3	-15,5	-14,6	-12,0	-13,0	-5,9	-11,3	-13,1	6370				
103,4	77,1	104,0	96,4	-17,6	-21,9	-13,2	-10,7	-17,7	-16,3	-7,4	-13,7	-5,2	-7,3	-14,3					
118,9	98,5	155,1	113,9	-34,8	-8,8	-27,4	-13,1	-2,6	-6,9	-29,7	-9,6	-8,6	-26,6	-7,0					
111,6	111,2	123,0	114,6	-5,9	-10,7	-5,7	-6,7	-4,2	-4,9	-4,7	-5,5	-1,4	-6,8	-5,8	6380				
118,7	114,8	129,1	120,8	-6,1	-11,4	-6,1	-7,5	-5,7	-6,2	-4,2	-6,7	-0,1	-6,4	-7,1					
86,4	98,2	101,4	92,5	-4,9	-7,2	-3,6	-3,0	+2,1	+1,6	-6,8	-0,4	-7,1	-8,8	0,0					
102,7	104,7	116,7	106,7	-6,4	-9,0	-7,6	-4,4	-6,4	-8,6	-8,6	-5,4	-7,2	-8,6	-6,3	6391				
102,7	99,3	119,1	106,7	-9,1	-14,6	-10,3	-8,7	-12,0	-11,4	-11,8	-10,3	-8,0	-10,4	-10,5					
102,7	119,2	110,3	106,7	+2,2	+9,3	+1,1	+0,7	+8,2	-1,5	+0,7	+7,7	-5,2	-3,3	+4,8					
121,6	128,8	137,9	126,7	-5,3	-1,3	-7,5	-3,1	-1,4	-0,1	-6,8	-2,2	+1,8	-8,1	-1,1	6399				
121,2	126,8	134,9	125,7	-4,5	-4,5	-6,4	-2,2	-2,9	-2,9	-5,2	-2,5	+1,3	-6,8	-2,4					
122,4	132,5	143,5	128,6	-7,0	+5,2	-9,6	-4,8	+1,5	+5,1	-9,5	-1,7	+2,6	-10,4	+1,5					
119,5	102,4	117,9	114,2	-1,1	-9,6	-3,7	-5,4	-7,0	-6,9	-3,4	-5,9	-6,6	-3,1	-6,9	64				
115,6	99,1	113,5	110,6	-0,8	-12,8	-4,9	-4,0	-10,3	-8,9	-2,6	-6,2	-7,1	-2,6	-8,2					
135,3	115,6	135,8	128,5	-2,3	+5,2	+1,7	-9,6	+9,8	-0,8	-5,8	-5,0	-4,7	-5,4	-2,6					
122,4	110,9	124,0	114,4	-5,0	-3,7	-5,0	+1,8	+8,9	-5,2	-5,2	+4,1	-7,7	-7,7	-0,6	6413				
113,0	102,2	111,5	105,5	-3,1	-13,2	-3,4	+2,7	+7,0	-6,4	-2,4	+4,3	-9,3	-5,4	-2,3					
162,5	148,2	177,5	152,6	-13,6	+31,7	-10,7	-0,6	+16,6	-2,5	-12,5	+3,8	-3,1	-14,0	+4,4					
117,1	99,5	114,8	112,8	+2,6	-11,6	-2,5	-7,3	-11,1	-7,4	-2,7	-8,4	-7,1	-1,7	-8,6	6414				
113,1	96,7	111,7	109,5	+2,4	-13,4	-5,4	-5,3	-15,3	-9,9	-3,0	-8,6	-7,6	-2,0	-9,8					
131,4	109,7	125,9	125,0	+3,7	-4,1	+9,2	-12,6	+11,7	+0,2	-2,2	-7,6	-5,6	-0,7	-4,6					
127,6	105,8	126,6	128,0	+1,4	-26,2	+3,6	-13,7	-23,7	-15,2	+1,7	-17,7	+4,5	+1,1	-17,4	6421				
129,7	107,0	126,0	129,8	+1,5	-26,5	+4,1	-13,4	-23,9	-16,9	+2,9	-17,7	+4,0	+3,0	-17,9					
113,9	98,2	130,3	116,4	0,0	-24,1	+0,6	-15,1	-21,5	-3,3	-6,1	-17,4	+7,3	-10,7	-13,8					
123,7	96,9	117,4	111,6	-11,5	+1,2	-11,4	-1,5	-3,9	+0,8	-7,0	-2,6	-8,0	-4,9	-1,0	6425				
129,3	101,2	121,2	116,6	-11,1	+2,5	-11,2	-1,1	-4,3	+1,4	-5,9	-2,5	-7,3	-3,8	-0,8					
91,9	72,0	96,0	83,4	-14,7	-7,8	-13,6	-5,4	-2,1	-4,6	-14,7	-3,9	-12,8	-13,1	-2,5					

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1994 NOV.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
					1993	1994	1993	1994	1994	1994	1994
					NOV.	OKT.	4.VJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ	
	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	124,0	+7,2	115,7	117,4	116,2	110,8	115,1	115,4	
		INLAND	125,6	+4,8	119,8	119,4	120,3	112,3	116,3	118,9	
		AUSLAND	121,2	+11,4	108,8	114,0	109,3	108,3	113,0	109,5	
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGUETER- GEWERBE	INSGESAMT	124,8	+10,7	112,7	122,6	107,9	114,3	118,8	117,9	
		INLAND	125,1	+8,6	115,2	123,4	109,5	112,3	119,5	120,1	
		AUSLAND	124,4	+14,4	108,7	121,3	105,3	117,3	117,8	114,5	
25	GEW.U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	158,4	+18,8	133,3	161,8	130,5	101,4	152,4	159,4	
		INLAND	186,7	+19,2	139,8	170,3	136,4	103,6	160,4	169,2	
		AUSLAND	95,6	+13,1	84,5	97,7	86,0	84,4	91,7	85,6	
2512	GEW. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	156,7	+28,7	121,8	157,7	117,8	60,0	132,6	144,8	
		INLAND	157,9	+28,7	122,7	158,8	118,6	60,3	133,5	145,7	
		AUSLAND	59,4	+44,9	41,0	67,1	44,3	31,9	58,0	61,6	
2525	VERARB. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	136,7	-0,7	137,7	139,5	142,9	88,3	124,3	123,9	
		INLAND	137,7	-1,1	139,2	140,3	142,9	87,5	124,2	123,7	
		AUSLAND	115,9	+10,2	105,2	123,5	142,5	104,0	128,4	129,5	
2531	H. V. ZEMENT	INSGESAMT	131,7	+24,1	108,1	139,1	106,2	91,4	138,1	139,4	
		INLAND	132,7	+24,4	108,7	139,8	106,4	91,3	139,6	141,5	
		AUSLAND	117,5	+19,2	98,6	128,3	103,3	92,9	116,2	108,4	
2541	ZIEGELEI	INSGESAMT	167,7	+17,0	143,3	181,2	134,5	115,8	176,5	185,4	
		INLAND	186,6	+18,1	158,0	201,0	147,6	124,6	194,3	206,7	
		AUSLAND	68,6	+3,0	66,6	77,3	66,3	69,7	83,2	73,8	
2543	H. V. FEUERFESTER GROBKERAMIK	INSGESAMT	82,5	+11,5	74,0	82,5	74,7	77,5	77,9	77,8	
		INLAND	72,7	+9,3	66,5	74,7	66,7	72,5	74,8	79,9	
		AUSLAND	93,9	+13,7	82,6	91,5	84,1	83,2	81,4	75,3	
2555	H. V. GR. FORM. FERTIGBAU- TEILEN AUS BETON FUER DEN HOCHBAU	INSGESAMT	297,2	+14,6	259,3	304,7	243,7	165,6	279,9	320,0	
		INLAND	298,2	+14,6	260,1	305,8	244,5	166,4	281,0	321,2	
		AUSLAND	125,7	-8,1	136,8	128,4	103,0	42,3	96,7	124,2	
2559	H. V. BETONERZEUGNISSEN (OHNE BIMS, GR. FORM. FERTIGBAUTEILE)	INSGESAMT	189,7	+19,1	159,3	189,8	157,5	116,6	180,9	189,9	
		INLAND	191,0	+19,2	160,2	190,7	158,5	116,7	181,5	190,6	
		AUSLAND	132,6	+14,6	115,7	151,1	109,7	113,6	156,7	159,4	
2563	H. V. GIPSERZEUGNISSEN, DAEMM-U. LEICHTBAUPLATTEN	INSGESAMT	300,7	+18,7	253,4	289,1	234,5	255,1	279,5	281,8	
		INLAND	314,1	+18,8	264,3	302,4	245,2	265,9	290,1	293,3	
		AUSLAND	163,9	+15,0	142,5	154,0	125,8	145,1	171,3	164,5	
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	104,7	+17,8	88,9	99,3	83,9	93,5	97,4	93,7	
		INLAND	109,9	+20,1	91,5	101,5	84,1	96,5	102,1	98,3	
		AUSLAND	97,5	+14,3	85,3	96,2	83,6	89,4	90,8	87,1	
2711	HOCHOFEN-, STAHL-U. WARM- WALZWERKE (OHNE STAHL- ROHRE)	INSGESAMT	112,3	+16,7	96,2	106,9	90,2	99,4	103,8	101,9	
		INLAND	113,0	+20,9	93,5	104,0	85,3	98,0	103,4	100,5	
		AUSLAND	111,1	+10,3	100,7	111,9	98,7	101,9	104,3	104,2	
2715	H. V. STAHLROHREN (OHNE PRAEZISIONSSTAHLROHRE)	INSGESAMT	88,9	+32,2	52,1	64,0	52,2	64,6	67,2	53,9	
		INLAND	88,0	+20,1	73,3	84,2	72,2	83,6	96,9	83,6	
		AUSLAND	59,9	+41,9	42,2	54,5	42,8	55,7	53,3	40,0	
2720	H. V. PRAEZISIONSSTAHL- ROHREN	INSGESAMT	85,3	+9,2	78,1	77,0	73,7	81,3	81,6	76,9	
		INLAND	89,6	+5,5	84,9	84,1	82,9	89,3	86,8	84,0	
		AUSLAND	76,6	+18,9	64,4	62,7	55,4	65,5	71,2	63,0	
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	139,3	+1,4	137,4	142,2	126,3	137,1	136,5	140,0	
		INLAND	135,0	-3,3	139,6	142,9	126,5	135,0	136,5	141,4	
		AUSLAND	146,5	+9,5	133,8	140,9	123,4	140,6	136,4	137,6	
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	81,2	+10,0	73,8	80,9	69,5	75,4	78,2	73,0	
		INLAND	77,1	+8,0	71,4	78,5	66,0	71,5	73,7	70,8	
		AUSLAND	96,3	+16,3	82,8	97,1	82,3	90,0	95,0	81,3	
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE	INSGESAMT	117,4	+18,7	98,9	112,5	93,7	103,1	109,9	107,3	
		INLAND	120,7	+16,1	104,0	117,8	98,5	106,8	114,9	114,3	
		AUSLAND	109,4	+26,6	86,4	99,5	81,8	94,3	97,6	90,2	
3011	STABZIEHEREIEN, KALTWALZWERKE	INSGESAMT	106,5	+27,1	83,8	99,0	77,8	91,4	95,1	92,3	
		INLAND	100,9	+22,3	82,5	96,7	76,0	88,9	92,6	92,3	
		AUSLAND	118,8	+37,0	86,7	104,0	82,0	97,0	100,7	92,3	
3015	DRAHTZIEHEREIEN (EINSCHL. H. V. DRAHT- ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	127,4	+13,2	112,5	124,7	108,0	113,7	123,2	120,8	
		INLAND	137,8	+12,6	122,4	136,0	117,9	122,1	134,1	133,2	
		AUSLAND	99,8	+16,0	86,0	94,8	81,6	91,5	94,4	88,0	

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

BUNDESGBIET

DAS VERARBEITENDE GEMERBE
=100

WERT

INDEX

R	I C H T L I C H													SYPRO- NR.		
					VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %											
	1993	1994	1992	1993	1993	1994	1993	1994	1994	1994	1993	1994	1992		1993	1994
	2.HJ	1.HJ			NOV.	OKT.	4.VJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ	2.HJ	1.HJ				JAN.-NOV. KUMULIERT
113,7	112,9	122,7	112,3	-5,3	+2,3	-5,5	+0,2	+3,5	+3,8	-6,3	+1,8	-0,7	-8,5	+2,9		
118,7	114,3	129,3	117,2	-6,3	-0,5	-7,1	-2,9	+0,5	+1,5	-7,4	-1,2	-1,1	-9,4	+0,2		
105,2	110,6	111,6	104,0	-3,5	+7,4	-2,4	+6,2	+9,1	+8,3	-4,2	+7,6	+0,2	-6,8	+8,1		
108,7	116,5	114,7	109,4	+1,5	+7,2	-0,2	+5,1	+6,6	+7,8	-1,8	+5,8	+0,1	-4,6	+7,0		
111,3	115,9	119,6	111,6	-0,8	+4,8	-3,4	+2,0	+5,0	+6,3	-4,5	+3,6	+0,7	-6,7	+4,8		
104,4	117,6	106,9	105,8	+5,7	+11,4	+5,5	+9,9	+9,5	+10,6	+3,0	+9,7	-0,9	-1,0	+10,5		
141,9	126,9	136,0	131,4	-4,5	+3,5	-7,5	+8,9	+2,4	+4,0	-3,8	+5,0	+5,6	-3,4	+5,7	25	
149,2	132,0	141,6	137,3	-4,4	+3,2	-8,0	+9,6	+2,6	+4,4	-3,7	+5,3	+6,6	-3,0	+6,1		
86,8	88,0	93,9	86,9	-4,8	+7,2	-2,3	+2,9	-0,4	-2,3	-5,4	+1,1	-4,6	-7,5	+1,8		
132,3	96,3	126,6	113,0	-15,8	+2,6	-16,5	+12,8	-1,3	-1,4	-11,4	+2,7	+2,7	-10,0	+3,8	2512	
133,3	96,9	126,5	113,8	-15,6	+2,5	-16,5	+13,1	-1,3	-1,5	-11,4	+2,8	+2,8	-10,0	+3,8		
48,5	44,9	48,9	47,0	-39,3	+30,8	-11,0	-26,7	+12,8	+26,5	-10,9	-5,5	-13,6	-3,9	+10,9		
139,6	106,3	130,8	126,5	-6,6	-12,3	-7,7	-7,2	-5,7	-8,0	-4,1	-6,3	+5,6	-3,3	-7,2	2525	
140,0	105,8	130,0	126,0	-5,3	-11,2	-7,3	-6,5	-5,0	-9,7	-3,4	-5,6	+7,6	-3,1	-7,0		
131,1	115,2	149,0	136,3	-33,7	-30,9	-15,5	-18,3	-18,8	+8,3	-19,7	-18,6	-21,8	-8,5	-11,6		
119,3	114,7	123,4	115,2	-13,0	+5,2	-10,7	+4,3	+2,8	+5,3	-7,3	+3,3	+2,1	-6,6	+5,8	2531	
120,3	115,4	123,8	115,8	-12,6	+5,0	-10,4	+5,1	+2,9	+5,4	-7,2	+3,7	+1,9	-6,5	+6,0		
104,1	104,6	117,0	105,6	-16,6	+7,2	-14,1	-4,8	-0,3	+3,2	-9,3	-2,3	+3,2	-9,7	+1,9		
154,8	146,2	141,8	143,9	+3,5	+8,9	-3,7	+18,8	+4,8	+5,8	+1,9	+9,9	+8,2	+1,5	+9,1	2541	
170,7	159,5	151,4	156,8	+5,7	+3,5	-2,1	+21,4	+6,1	+6,7	+3,8	+11,6	+10,3	+3,6	+10,4		
72,0	76,5	91,8	78,5	+17,2	+0,7	-19,0	-1,3	-9,1	-4,9	-16,6	-5,7	-7,3	-16,7	-4,2		
75,2	77,7	82,7	75,3	-6,1	+9,1	-4,6	+3,7	+2,1	+2,9	-8,0	+2,9	-7,6	-8,9	+4,2	2543	
69,1	73,7	81,5	70,9	-15,3	+7,6	-15,5	+0,1	+2,2	+11,7	-15,2	+1,2	-12,0	-13,0	+5,3		
82,2	82,3	84,1	80,4	+4,6	+10,4	+8,2	+7,6	+2,0	-6,3	+0,2	+4,7	-2,0	-4,4	+3,1		
261,8	222,7	224,6	234,4	+4,5	+9,7	-5,4	+14,4	+4,0	+14,3	+1,3	+7,6	+13,7	+4,4	+10,7	2555	
263,0	223,7	225,5	235,4	+4,4	+9,7	-5,4	+14,6	+3,9	+14,1	+1,4	+7,6	+14,1	+4,4	+10,6		
72,4	69,5	75,0	66,7	+103,3	+7,1	+13,2	-27,2	+51,1	+197,8	-38,9	+13,7	+57,8	-11,1	+39,6		
170,9	148,8	160,1	157,2	-0,9	-0,5	-6,6	+8,8	+0,6	+3,0	-2,0	+3,6	+9,1	-1,8	+4,4	2559	
171,8	149,1	160,5	157,7	-0,8	-0,7	-6,6	+5,1	+0,7	+3,0	-1,9	+3,8	+9,8	-1,7	+4,4		
130,3	136,1	142,5	134,5	-9,8	+11,5	-8,4	-0,7	-3,8	+5,7	-7,3	-2,6	-14,4	-5,6	+2,4		
237,5	267,3	213,8	228,5	+13,1	+14,7	+10,1	+15,8	+27,9	+17,2	+7,9	+21,8	+23,0	+6,9	+19,5	2563	
247,7	279,0	220,4	237,6	+14,3	+14,6	+12,0	+15,6	+27,9	+17,2	+9,0	+22,2	+25,7	+7,8	+19,7		
133,9	158,2	146,6	135,6	-6,3	+15,3	-16,9	+3,5	+27,4	+15,8	-8,6	+15,2	-7,2	-7,5	+15,4		
85,2	95,5	94,6	85,9	-1,0	+11,4	-3,7	+9,5	+10,7	+8,4	-5,6	+10,1	-4,5	-9,2	+10,6	27	
85,5	99,3	103,5	88,5	-3,1	+14,3	-8,3	+5,2	+11,6	+13,2	-11,9	+8,4	-4,1	-14,5	+11,3		
84,7	90,1	82,0	82,2	+2,5	+7,2	+3,7	+16,9	+9,4	+1,5	+4,6	+12,9	-5,3	+0,2	+9,3		
91,9	101,6	100,0	92,2	-0,7	+11,5	-3,0	+9,5	+10,2	+9,0	-4,1	+9,8	-3,5	-7,8	+10,4	2711	
86,4	100,7	102,9	89,1	-3,5	+16,3	-8,0	+6,1	+13,3	+14,9	-10,4	+9,8	-5,2	-13,4	+12,7		
101,2	103,1	95,1	97,4	+3,8	+4,6	+5,3	+15,8	+5,2	+0,4	+6,9	+10,1	0,0	+2,4	+6,8		
52,0	65,9	68,6	55,3	-4,8	+15,9	-11,2	+9,3	+15,3	+4,1	-20,0	+12,3	-11,6	-19,4	+12,2	2715	
77,6	90,3	117,1	85,8	0,0	+5,1	-18,0	-5,1	-2,8	+0,7	-30,0	-3,8	-26,7	-0,1	-0,1		
40,0	54,5	45,8	41,1	-8,1	+25,0	-5,1	+22,4	+37,0	+7,5	-8,0	+29,1	-28,4	-10,3	+24,4		
71,9	81,5	82,7	72,8	+1,7	-1,3	+1,4	+8,4	+12,6	+9,7	-4,9	+10,4	-5,5	-12,0	+9,0	2720	
81,4	89,0	92,7	82,4	-1,5	-7,7	+1,8	+4,9	+6,4	+5,1	-4,5	+5,5	-5,1	-11,1	+4,1		
53,0	68,4	62,8	53,9	+10,7	+21,0	0,0	+19,1	+30,9	+24,3	-6,5	+25,0	-6,4	-14,2	+23,8		
128,6	136,8	136,2	128,9	+4,8	+4,1	+1,3	+8,6	+3,3	+6,1	-1,3	+5,9	+2,8	-4,7	+5,3	2850	
131,0	135,8	144,3	132,8	-1,7	+0,9	-4,1	+2,4	-0,5	+4,3	-5,8	+1,0	+4,9	-8,0	+1,5		
124,6	138,5	120,1	122,6	+18,3	+9,8	+12,1	+19,9	+10,3	+9,4	+7,8	+14,9	-1,1	+2,1	+12,3		
69,1	76,8	85,9	71,9	-8,9	+5,5	-10,4	-0,9	+7,0	+6,1	-13,3	+2,9	-7,0	-16,3	+4,8	2910	
66,9	72,6	84,3	69,8	-8,5	+2,8	-12,0	-3,0	+3,1	+4,6	-14,1	0,0	-8,5	-17,2	+2,2		
77,5	92,5	92,1	79,7	-7,5	+13,8	-5,5	+5,8	+20,6	+11,8	-10,0	+12,8	-1,7	-13,5	+13,0		
94,7	106,5	106,7	96,9	-5,5	+9,2	-5,6	+3,8	+11,0	+12,1	-7,6	+7,4	+1,0	-9,2	+9,8	3011-15	
100,5	110,8	113,0	102,9	-7,2	+7,7	-6,7	+1,7	+8,9	+11,5	-7,8	+5,3	+1,1	-8,9	+8,1		
80,4	95,9	91,3	82,3	-0,2	+14,0	-2,6	+10,4	+17,4	+14,2	-7,3	+13,9	+0,9	-9,9	+15,1		
77,9	93,3	95,8	81,0	-5,9	+16,9	-7,9	+6,9	+14,9	+18,3	-13,1	+10,9	-3,7	-15,4	+14,8	3011	
76,9	90,8	97,5	80,8	-9,5	+16,6	-11,4	+2,8	+11,6	+18,8	-15,6	+7,2	-5,9	-17,1	+12,5		
80,3	98,9	91,9	81,5	+2,7	+17,2	+0,5	+16,4	+22,4	+17,4	-6,8	+18,4	+1,5	-11,3	+20,5		
109,9	118,5	116,6	111,3	-5,3	+4,3	-4,3	+1,7	+8,5	+8,1	-3,8	+5,1	+5,0	-4,5	+6,6	3015	
120,9	128,1	126,4	121,9	-6,9	+2,8	-3,8	+0,9	+7,5	+7,5	-2,8	+5,3	+6,3	-3,6	+5,7		
80,6	93,0	90,8	83,1	-3,9	+10,2	-5,7	+4,6	+12,5	+10,7	-7,6	+8,5	+0,4	-8,5	+9,9		

2 INDEX DES UMSATZES FUER
1985

2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1994 NOV.	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
				1993 NOV.	1994 OKT.	1993 4.VJ	1994 1.VJ	1994 2.VJ	1994 3.VJ	
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	126,1	+9,1	115,6	124,6	111,8	120,9	121,3	120,3
		INLAND	125,1	+5,8	118,2	124,5	113,8	118,7	120,4	121,3
		AUSLAND	127,4	+13,3	112,4	124,7	109,3	123,7	122,7	119,1
4031	H.V.CHEMISCHEN GRUND- STOFFEN (AUCH MIT AN- SCHL.MEITERVERARB.)	INSGESAMT	119,4	+11,0	107,6	117,9	103,0	114,1	113,4	112,9
		INLAND	119,5	+8,5	110,1	118,7	103,8	113,0	113,5	115,2
		AUSLAND	119,3	+13,3	105,3	117,1	102,2	115,0	113,3	110,8
4034	H.V.CHEMISCHEN ERZEUG- NISSEN FUER GEMERBE, LANDWIRTSCHAFT	INSGESAMT	125,6	+11,6	112,5	124,5	110,8	121,8	126,3	122,7
		INLAND	131,3	+9,5	119,9	133,8	117,5	123,3	133,9	134,0
		AUSLAND	117,6	+15,4	101,9	111,3	101,2	119,6	115,4	106,7
4036	H.V.PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	153,9	+2,7	149,9	152,5	144,8	147,3	148,0	147,9
		INLAND	149,1	+1,8	146,4	145,1	143,9	139,9	140,1	140,4
		AUSLAND	164,1	+4,5	157,1	167,9	146,5	162,7	164,3	163,8
4036	H.V.SEIFEN-,WASCH-,REI- NIGUNGS-U.KOERPER- PFLEGE MITTELN	INSGESAMT	122,2	+4,4	117,0	121,0	115,1	119,3	116,3	121,1
		INLAND	110,7	-2,0	113,0	111,0	110,2	111,1	107,8	109,5
		AUSLAND	194,7	+37,3	141,8	184,3	146,1	170,6	169,7	194,5
4037	H.V.FOTOHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	127,1	+0,5	126,5	135,6	127,2	135,0	148,5	143,1
		INLAND	104,6	-6,9	112,4	114,9	107,8	113,5	119,7	118,1
		AUSLAND	141,7	+4,5	135,6	148,9	139,8	148,9	167,2	159,4
4039	H.V.SONSTIGEN CHEMI- SCHEN ERZEUGNISSEN FUER PRIVATEN VERBRAUCH USW	INSGESAMT	143,9	+9,4	131,5	141,6	124,6	135,3	129,6	129,7
		INLAND	126,3	+3,4	122,1	122,4	116,5	117,3	106,8	107,9
		AUSLAND	171,7	+17,3	146,4	171,7	137,3	163,6	165,4	161,2
4090	H.V.CHEMIEFASERN	INSGESAMT	104,7	+19,2	87,8	96,3	86,7	93,1	93,5	84,6
		INLAND	77,9	+7,0	72,8	76,5	68,3	74,1	72,6	70,0
		AUSLAND	120,9	+24,8	96,9	108,2	97,8	104,6	106,2	93,4
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	166,9	+11,9	149,2	161,9	141,9	141,4	152,7	150,7
		INLAND	171,3	+10,4	155,2	166,5	146,9	144,0	156,2	155,6
		AUSLAND	141,3	+23,0	114,9	135,5	112,9	126,6	133,0	122,5
5311	SAEGE-U.HOBELWERKE	INSGESAMT	158,6	+13,0	140,3	158,0	133,7	123,9	148,9	151,7
		INLAND	158,8	+12,6	141,0	158,7	134,0	121,4	147,4	152,9
		AUSLAND	157,0	+16,9	134,3	150,7	131,2	147,3	162,5	141,0
5361	H.V.HALBWAREN AUS HOLZ	INSGESAMT	175,9	+10,7	158,9	166,1	150,8	160,6	156,9	149,5
		INLAND	187,0	+8,2	172,9	176,1	163,1	172,2	167,1	159,0
		AUSLAND	133,5	+26,8	105,3	128,0	103,7	116,2	118,2	113,3
55	ZELLSTOFF-,HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U.PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT	145,2	+10,7	131,2	139,4	124,1	130,1	131,7	136,3
		INLAND	125,7	+1,7	123,6	122,1	117,9	120,4	118,2	122,0
		AUSLAND	177,2	+23,5	143,5	167,8	134,4	146,1	153,8	159,8
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	114,4	+4,9	109,1	111,0	100,9	103,0	106,6	102,8
		INLAND	107,1	+1,0	106,0	103,8	97,7	97,7	100,3	96,2
		AUSLAND	135,3	+14,9	117,8	131,6	110,2	118,1	124,7	121,3
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	124,8	+7,2	116,4	114,5	121,2	106,5	114,5	113,9
		INLAND	127,6	+5,3	121,2	117,2	127,3	109,4	116,8	119,4
		AUSLAND	121,0	+10,4	109,6	110,7	112,6	102,4	111,2	106,3
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	134,0	+14,7	116,8	130,4	110,6	121,5	125,1	122,4
		INLAND	134,7	+12,8	119,4	131,6	112,9	122,6	127,1	124,9
		AUSLAND	131,3	+24,6	105,4	125,2	100,3	116,7	116,6	111,9
3021	H.V.GESENK-U.LEICHTEN FREIFORMSCHMIEDESTUEK- KEN,PRESS-U.ZIEHTEILEN	INSGESAMT	129,9	+17,7	110,4	127,1	106,1	118,3	123,5	117,4
		INLAND	133,5	+16,3	114,8	131,1	109,9	121,5	128,7	122,9
		AUSLAND	116,9	+23,3	94,8	112,6	92,2	106,7	104,4	97,4
3025	STAHLVERFORMUNG, ANG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	136,6	+13,2	120,7	132,5	113,3	123,5	126,2	125,6
		INLAND	135,3	+10,8	122,1	132,0	114,7	123,3	126,2	125,1
		AUSLAND	142,6	+25,3	113,8	135,1	106,8	124,6	126,2	123,4
31	STAHL-U.LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	123,3	-9,5	136,3	123,4	157,0	107,3	119,7	126,9
		INLAND	139,3	-10,3	155,3	139,2	173,2	119,4	132,5	142,6
		AUSLAND	60,8	-1,9	62,0	61,4	93,8	60,3	69,9	65,4
3111	H.V.STAHL-U.LEICHTME- TALLKONSTRUKTIONEN (OHNE GRUBENAUSBAU)	INSGESAMT	167,0	-4,3	174,5	158,1	190,8	142,6	155,2	155,2
		INLAND	176,7	-4,3	184,7	162,4	201,9	148,0	163,3	163,5
		AUSLAND	88,8	-3,0	91,5	123,6	100,9	98,7	89,9	87,7
3151	KESSEL-U.BEHAELTERBAU	INSGESAMT	85,5	-16,2	102,0	89,1	126,9	73,1	84,5	102,2
		INLAND	96,5	-21,0	122,2	106,6	136,8	81,8	91,7	117,4
		AUSLAND	52,6	+27,4	41,3	36,7	91,1	47,2	62,8	56,3
3171	LOKOMOTIVBAU	INSGESAMT	38,4	-68,9	123,4	70,2	118,3	62,1	48,4	43,6
		INLAND	68,9	-54,0	149,8	145,0	154,0	111,6	77,9	89,3
		AUSLAND	27,4	-75,9	113,9	43,4	105,5	44,4	37,8	27,2
3174	WAGGONBAU	INSGESAMT	133,3	-2,7	137,0	162,1	165,5	138,6	166,0	146,9
		INLAND	172,5	+0,3	171,9	215,3	211,4	185,6	212,6	179,3
		AUSLAND	66,2	-14,2	77,2	71,0	86,9	58,1	86,1	91,4

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

BUNDESGBEIT

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 GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1993 NOV.	1994 OKT.	1993 4.VJ	1994 1.VJ	1994 2.VJ	1994 3.VJ	1993 2.HJ	1994 1.HJ	1992		1993
111,6	121,1	117,0	113,6	+3,5	+7,7	+1,9	+3,9	+5,7	+7,9	0,0	+4,8	+0,3	-2,9	+6,3	40
114,6	119,6	121,2	115,6	+1,9	+5,0	-0,8	+0,8	+4,1	+5,2	-2,2	+2,5	+0,7	-4,6	+3,8	
108,0	123,2	111,7	111,1	+5,8	+11,3	+5,7	+7,8	+8,0	+11,7	+3,3	+7,9	-0,3	-0,5	+9,8	
102,9	113,7	108,1	105,2	+5,9	+9,6	+4,4	+5,6	+5,9	+9,9	+1,5	+5,7	-0,7	-2,7	+7,6	4031
105,2	113,3	111,8	107,3	+5,3	+8,3	+1,9	+2,3	+4,8	+8,1	-0,8	+3,6	+0,1	-4,0	+5,6	
100,7	114,2	104,6	103,2	+6,7	+10,8	+6,9	+8,9	+6,9	+11,8	+3,8	+7,9	-1,6	-1,3	+9,7	
112,3	124,1	118,9	115,4	-0,2	+6,3	+1,4	+3,3	+6,0	+7,8	-0,4	+4,6	+0,3	-2,9	+6,3	4034
121,4	128,6	128,0	122,7	+0,1	+4,6	+0,2	+2,4	+5,2	+6,9	-1,6	+3,8	+0,5	-4,1	+5,2	
99,3	117,5	106,0	105,1	-0,7	+9,2	+3,4	+4,6	+7,2	+9,7	+1,4	+5,9	+0,3	-0,8	+8,0	
142,1	147,6	145,2	140,4	+6,5	+6,1	+0,6	+5,4	+7,3	+6,1	-0,9	+6,3	+4,6	-3,3	+5,9	4035
138,7	140,0	146,0	135,4	+1,9	+2,5	-3,2	+5,0	+6,9	+5,2	-4,6	+6,0	+4,8	-7,3	+5,1	
149,1	163,5	143,5	151,0	+16,5	+13,4	+9,1	+6,1	+7,9	+8,0	+7,1	+6,9	+4,1	+5,2	+7,5	
118,1	117,8	121,6	122,1	-4,2	+2,6	-5,6	-10,1	-2,8	+0,1	-2,5	-6,7	+0,7	+0,4	-3,1	4036
112,3	109,5	116,0	116,4	-4,3	-0,6	-5,3	-12,5	-5,4	-4,4	-2,9	-9,1	+0,1	+0,3	-6,5	
154,0	170,2	156,9	158,3	-3,4	+17,2	-6,5	+0,6	+8,9	+20,2	-0,8	+4,6	+3,6	+0,9	+12,6	
134,2	141,8	137,2	135,8	+1,1	+2,2	+2,9	+6,2	+0,7	+1,3	+0,7	+3,3	+3,7	-1,0	+2,3	4037
119,7	118,6	126,3	122,6	-4,8	-0,1	-6,1	-3,7	-10,2	-10,3	-1,8	-7,2	+3,1	-2,9	-7,4	
143,6	158,1	144,2	144,2	+4,6	+3,3	+8,0	+11,9	+6,8	+8,1	+2,1	+9,2	+4,0	0,0	+7,9	
121,5	132,5	131,1	123,1	-0,9	+10,0	-4,3	+2,7	+10,2	+8,7	-4,9	+6,3	-5,5	-6,1	+7,6	4039
114,0	112,0	118,8	111,0	+1,2	+1,0	-2,8	+0,2	+8,0	-3,3	-3,3	+3,7	-6,9	-6,6	+1,4	
133,2	164,5	150,5	141,9	-3,4	+22,3	-6,4	+6,0	+12,6	+24,9	-6,9	+9,2	-3,7	-5,7	+14,9	
80,6	93,3	91,7	82,6	-2,2	+9,6	+1,9	+7,0	+14,0	+13,4	-2,8	+10,4	-3,9	-9,9	+11,9	4090
67,0	73,3	89,4	72,7	-12,5	+4,2	-10,0	-9,4	-3,1	+6,7	-13,9	-8,5	-7,6	-18,7	-1,1	
88,9	105,4	93,1	88,6	+3,2	+11,9	+7,7	+16,1	+22,9	+16,8	+3,3	+19,4	-0,5	-4,8	+18,5	
139,5	147,1	136,1	136,1	+4,0	+4,6	+3,3	+9,0	+12,4	+10,0	+3,0	+10,8	+3,4	0,0	+10,0	53
144,7	150,1	141,5	140,9	+3,2	+4,2	+1,8	+7,9	+11,2	+9,2	+1,8	+9,6	+5,2	-0,4	+9,0	
109,3	129,8	104,9	109,0	+10,1	+7,6	+15,4	+17,4	+21,4	+15,9	+12,6	+19,4	-8,9	+3,9	+17,6	
135,8	136,4	136,3	128,1	-1,7	+9,0	-3,3	+13,4	+13,2	+10,0	-2,9	+13,3	+5,1	-6,0	+11,9	5311
136,6	134,4	138,5	128,7	-3,1	+8,4	-5,0	+11,1	+11,5	+9,8	-4,7	+11,3	+6,4	-7,1	+10,9	
128,5	154,9	115,6	122,9	+16,6	+4,9	+17,5	+34,0	+30,3	+12,2	+19,3	+32,1	-6,8	+6,3	+22,2	
143,4	158,7	135,8	144,9	+10,0	+0,4	+10,6	+5,7	+11,5	+9,9	+9,9	+8,5	+1,6	+6,7	+8,2	5361
154,9	169,7	145,3	156,1	+10,5	-1,2	+9,9	+5,1	+10,8	+8,4	+10,1	+7,9	+3,9	+7,4	+7,1	
99,7	117,2	99,6	102,1	+6,5	+9,3	+14,2	+8,8	+15,8	+16,4	+8,6	+12,3	-9,9	+2,5	+14,8	
122,7	130,9	126,4	122,1	+4,9	+10,5	+4,2	+5,1	+10,5	+12,5	+0,7	+7,7	+0,5	-3,4	+9,6	55
117,1	119,3	121,1	117,8	+1,4	+1,1	+1,8	-1,4	+3,1	+4,8	-0,3	+0,8	-0,9	-2,7	+2,0	
131,7	150,0	135,0	129,2	+10,0	+24,5	+8,0	+15,4	+21,5	+23,9	+2,0	+18,5	+2,6	-4,3	+21,0	
100,6	104,8	114,1	102,0	-4,2	-1,9	-5,2	-1,6	+4,5	+2,6	-7,2	+1,4	+2,0	-10,6	+1,7	59
96,8	98,0	113,9	97,9	-8,0	-6,7	-8,0	-3,3	+3,5	+0,3	-10,2	0,0	+1,9	-14,0	-0,5	
111,3	121,4	114,6	113,5	+6,9	+10,7	+3,1	+2,6	+7,0	+8,0	+0,8	+4,8	+2,0	-1,0	+7,2	
115,7	110,5	126,7	112,6	-9,2	+1,3	-8,1	-1,5	+3,2	+3,5	-8,8	+0,8	-0,7	-11,1	+2,2	
122,9	113,1	136,4	119,7	-10,3	-1,4	-9,7	-5,4	-0,7	+0,8	-9,9	-3,0	-1,9	-12,2	-1,0	
105,6	106,8	113,1	102,7	-7,6	+5,7	-5,5	+4,9	+9,1	+7,7	-7,1	+7,1	+1,2	-9,2	+7,4	
111,2	123,3	133,8	115,0	-6,6	+8,6	-7,6	+0,7	+7,1	+9,4	-11,2	+3,9	-1,1	-14,1	+6,8	3021-25
114,0	124,9	138,4	117,7	-7,7	+6,8	-8,4	-0,8	+6,5	+8,5	-12,0	+2,9	-0,9	-15,0	+5,6	
99,2	116,7	113,8	103,1	-0,7	+17,3	-3,6	+8,0	+10,1	+14,2	-6,3	+9,1	-2,6	-9,4	+12,5	
106,7	120,9	130,3	110,6	-8,9	+8,7	-8,3	+1,8	+9,4	+9,4	-11,5	+5,5	+0,5	-15,1	+7,9	3021
111,1	125,1	138,1	114,9	-10,9	+8,1	-10,0	+0,7	+10,3	+9,5	-13,2	+5,4	+1,1	-16,8	+7,7	
90,8	105,6	102,1	95,2	+1,6	+11,7	-0,4	+6,6	+5,3	+8,9	-3,7	+6,0	-2,8	-6,8	+8,8	
114,0	124,8	136,0	117,7	-5,3	+8,5	-7,3	0,0	+6,0	+9,5	-10,9	+2,9	-2,0	-13,5	+6,1	3025
115,7	124,7	138,6	119,4	-5,9	+6,2	-7,5	-1,6	+4,5	+8,0	-11,4	+1,3	-2,0	-13,9	+4,4	
105,8	125,4	123,0	109,3	-2,1	+21,3	-5,4	+8,9	+13,6	+17,7	-8,1	+11,2	-2,5	-11,1	+15,1	
146,7	113,5	137,8	131,3	-0,6	-14,7	+0,5	+1,8	-5,2	-7,0	-6,0	-2,1	+7,1	-4,7	-5,6	31
160,8	125,9	148,1	145,2	+0,9	-11,6	+4,5	+0,9	-6,0	-3,9	-3,9	-2,9	+4,8	-2,0	-4,8	
91,9	65,1	97,6	76,9	-13,3	-35,0	-21,0	+9,8	+1,3	-27,3	-17,9	+5,0	+22,6	-21,2	-11,2	
172,7	148,9	164,2	156,9	-0,5	-10,5	-4,2	+6,8	+4,4	+0,5	-5,5	+5,5	+9,0	-4,4	+1,4	3111
182,4	155,6	171,0	165,0	-1,4	-12,3	-3,4	+5,1	+5,7	+0,4	-4,7	+5,4	+10,7	-3,5	+1,1	
93,4	94,3	108,5	90,7	+17,5	+14,2	-16,1	+33,0	-11,7	+2,1	-16,7	+7,2	-8,7	-16,4	+5,7	
124,0	78,8	114,6	108,3	-4,0	-23,8	+1,5	-6,9	-20,7	-15,5	-9,9	-14,9	+7,0	-5,5	-16,2	3151
134,2	86,7	120,3	120,2	+3,4	-15,1	+14,1	-9,3	-25,1	-9,3	-5,6	-18,4	+1,3	-0,1	-15,5	
93,5	55,0	97,8	72,5	-41,1	-59,6	-32,6	+8,0	+5,9	-41,3	-24,7	+6,8	+35,6	-25,9	-19,2	
106,0	55,2	147,0	98,1	-4,9	-28,3	-5,7	-34,3	-43,8	-53,4	-14,0	-38,9	+72,5	-33,3	-45,3	3171
154,3	94,8	275,5	169,1	-42,6	+0,2	-43,5	-37,4	-58,9	-42,2	-41,7	-45,5	+25,6	-38,6	-43,6	
88,7	41,1	101,1	72,7	+37,7	-46,6	+44,9	-31,1	-23,2	-62,1	+22,2	-27,6	+155,3	-28,1	-46,9	
155,8	162,3	129,1	142,1	+28,6	+8,4	+61,6	+15,5	+21,5	+0,5	+28,7	+18,7	-17,7	+10,1	+10,4	3174
197,8	199,1	162,7	181,3	+27,9	+18,2	+64,4	+23,7	+18,4	-2,6	+32,1	+20,7	-23,7	+11,4	+11,9	
83,9	72,1	71,5	74,7	+31,5	-24,1	+51,1	-14,9	+37,1	+13,0	+16,5	+9,9	+18,6	+4,5	+4,6	

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1994 NOV.	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN %	N A C H						
				N		A		C		H
				1993 NOV.	1994 OKT.	1993 4.VJ	1994 1.VJ	1994 2.VJ	1994 3.VJ	
3177	FELD-U. INDUSTRIEBAHN- WAGENBAU	INSGESAMT	40,8	+83,0	22,3	17,9	28,5	23,6	29,2	11,0
		INLAND	50,8	+109,9	24,2	12,7	33,2	21,5	34,5	13,9
		AUSLAND	8,3	-47,5	15,8	34,9	13,4	30,4	11,9	1,7
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	107,0	+6,8	100,2	96,0	108,9	89,7	99,0	97,6
		INLAND	109,9	+6,0	103,7	100,0	113,2	91,0	98,8	100,4
		AUSLAND	103,5	+7,8	96,0	91,0	103,8	88,2	98,2	94,3
3210	H.V. LANDWIRTSCHAFT- LICHEN MASCHINEN, ACKERSCHLEPPERN	INSGESAMT	69,0	+15,2	59,9	71,4	67,9	73,5	85,0	70,5
		INLAND	68,6	+2,1	67,2	68,9	74,9	78,8	95,3	77,8
		AUSLAND	69,4	+29,7	53,5	73,5	61,8	68,9	76,0	64,3
3220	H.V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U.AE.	INSGESAMT	86,9	+16,8	74,4	76,3	91,7	68,6	73,0	78,8
		INLAND	88,4	+19,1	74,2	77,4	92,1	72,7	77,4	81,7
		AUSLAND	84,7	+13,5	74,6	74,6	91,1	62,4	66,3	74,5
3230	H.V. TEXTIL-U. NAEH- MASCHINEN	INSGESAMT	112,9	-2,3	115,6	100,0	117,9	90,9	99,8	98,0
		INLAND	92,7	-5,5	98,1	84,1	97,7	76,3	81,2	85,4
		AUSLAND	120,1	-1,5	121,9	105,8	125,2	96,2	106,5	102,5
3240	H.V. MASCHINEN FUER DIE NAHRUNGS-U. GENUSSMITTEL- INDUSTRIE USW	INSGESAMT	122,9	-0,6	123,1	113,2	134,9	96,7	111,0	111,1
		INLAND	132,0	-10,5	147,5	125,4	155,3	107,9	118,3	117,7
		AUSLAND	114,4	+10,5	103,5	103,3	118,4	87,6	105,1	105,7
3256	H.V. HUETTEN-U. WALZWERKS- EINRICHTUNGEN USW	INSGESAMT	121,4	-4,0	126,5	110,8	141,2	90,5	120,9	106,6
		INLAND	138,1	+1,7	135,8	122,6	155,3	100,8	117,5	115,4
		AUSLAND	96,4	-14,9	112,1	92,5	119,4	74,5	126,4	92,9
3257	H.V. BAU-, BAUSTOFF-U. AE. MASCHINEN	INSGESAMT	128,1	+15,8	110,6	113,6	126,0	117,7	123,1	110,0
		INLAND	180,2	+9,9	164,0	168,7	173,2	156,7	186,9	163,4
		AUSLAND	91,9	+25,0	73,5	75,3	89,0	90,6	78,7	72,9
3260	H.V. ZAHNRAEDERN, GETRIE- BEN, LAGERN, ANTRIEBS- ELEMENTEN	INSGESAMT	101,3	+17,5	86,2	94,1	84,5	89,9	94,4	91,9
		INLAND	104,6	+20,9	86,5	96,3	83,4	90,2	92,1	93,9
		AUSLAND	96,7	+12,8	85,7	91,0	85,9	89,4	97,6	89,0
3270	H.V. MASCHINEN FUER WEITERE BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	INSGESAMT	110,0	+18,9	92,5	98,1	109,3	81,8	97,6	101,0
		INLAND	122,9	+2,7	119,7	130,9	141,2	96,0	108,8	117,6
		AUSLAND	103,5	+31,7	78,6	81,4	93,0	74,6	91,9	92,5
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT	107,3	+6,2	101,0	92,8	103,7	95,0	96,5	100,0
		INLAND	101,8	+9,5	93,0	89,3	98,2	85,3	88,0	94,3
		AUSLAND	118,7	+1,0	117,5	100,1	114,9	115,0	114,1	111,5
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	125,9	+9,9	114,6	124,1	117,4	106,1	122,6	101,9
		INLAND	123,4	+7,3	115,0	126,3	123,6	107,6	133,6	105,6
		AUSLAND	127,8	+11,9	114,2	122,4	112,6	104,9	114,3	99,0
3311	H.V. KRAFTWAGEN U. -MOTOREN	INSGESAMT	124,6	+10,5	112,8	122,8	115,6	103,1	120,2	99,8
		INLAND	125,3	+8,9	115,1	129,3	124,6	105,9	133,9	105,4
		AUSLAND	124,2	+11,6	111,3	118,3	109,4	101,2	110,7	95,9
3312	H.V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	136,6	+13,0	120,9	129,5	122,8	110,2	130,2	108,5
		INLAND	143,4	+15,9	123,7	141,3	133,1	117,1	150,5	117,8
		AUSLAND	132,4	+11,2	119,1	122,1	116,4	106,0	117,6	102,7
3313	H.V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	78,0	-4,5	81,7	97,0	87,9	75,4	81,3	66,0
		INLAND	72,6	-19,5	90,2	94,4	100,0	73,3	85,8	69,2
		AUSLAND	83,7	+15,1	72,7	99,8	75,2	77,6	76,6	62,5
3316	H.V. KAROSSERIEN, AUF- BAUTEN, ANHAENGERN FUER KRAFTWAGEN	INSGESAMT	155,3	+3,3	150,3	155,0	154,7	154,7	158,5	141,2
		INLAND	110,8	-6,9	119,0	105,6	121,5	118,1	121,4	109,8
		AUSLAND	275,6	+17,3	235,0	288,5	244,5	253,6	258,6	225,9
3321	H.V. KRAFTRAEDERN, KRAFTRADMOTOREN	INSGESAMT	69,1	+9,2	63,3	66,0	49,8	104,7	111,3	59,2
		INLAND	74,9	+8,0	68,7	71,6	53,8	113,6	120,3	63,8
		AUSLAND	2,7	+8,0	2,5	2,8	3,6	3,6	3,4	7,2
3324	H.V. FAHRRADERN	INSGESAMT	91,1	+0,7	90,5	67,9	89,0	139,5	197,6	101,8
		INLAND	108,0	-4,3	112,8	88,0	113,6	167,9	245,2	131,6
		AUSLAND	42,4	+61,8	26,2	10,0	18,3	57,6	60,4	15,9
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT	125,0	+223,8	38,6	86,1	87,4	67,3	80,4	86,9
		INLAND	73,2	+42,4	51,4	115,9	99,9	58,5	66,8	107,8
		AUSLAND	181,6	+638,2	24,6	53,6	73,8	76,9	95,3	64,2
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	190,8	-12,8	219,0	118,2	218,0	100,7	123,6	123,0
		INLAND	184,7	-10,3	206,0	97,0	216,3	67,4	86,0	85,2
		AUSLAND	196,0	-14,6	229,6	135,6	219,4	127,9	154,5	154,0
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	133,0	+5,5	126,1	118,4	127,0	116,8	117,6	131,9
		INLAND	134,2	+5,0	127,8	116,3	130,6	116,8	113,7	130,2
		AUSLAND	130,7	+6,6	122,6	122,6	119,8	116,2	125,0	135,3
3610	H.V. BATTERIEN, AKKUMULATOREN	INSGESAMT	119,8	-17,5	145,2	115,6	133,9	100,4	96,2	103,6
		INLAND	108,6	-24,8	144,4	109,5	133,1	90,7	88,3	98,6
		AUSLAND	142,3	-3,1	146,9	127,9	135,5	119,8	112,2	113,5

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 GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1993 NOV.	1994 OKT.	1993 4.VJ	1994 1.VJ	1994 2.VJ	1994 3.VJ	1993 2.HJ	1994 1.HJ	1992		1993
27,1	26,4	106,9	25,7	-85,4	-21,1	-72,6	-28,3	+87,2	-57,2	-70,8	+8,6	+7,0	-76,0	-6,6	3177
31,8	28,0	127,7	30,8	-86,6	-54,6	-73,6	-47,6	+84,5	-54,1	-71,1	-6,4	+8,5	-75,9	-15,4	
12,0	21,2	39,4	9,1	-74,5	+523,2	-59,9	+353,7	+116,4	-84,1	-66,9	+247,5	-6,2	-76,9	+93,9	
102,7	94,4	111,7	99,5	-11,0	-1,1	-8,3	-2,7	-1,5	+1,2	-10,1	-2,1	-4,4	-10,9	-0,3	32
107,3	94,9	121,0	104,9	-13,1	-4,3	-11,8	-8,2	-6,7	-0,9	-12,7	-7,4	-3,7	-13,3	-4,2	
97,1	93,7	100,4	93,0	-8,1	+3,3	-3,1	+5,3	+5,6	+4,3	-6,5	+5,4	-5,6	-7,4	+5,1	
85,7	79,2	81,9	71,7	-8,4	+2,3	-5,7	-0,3	+4,2	+11,0	-7,5	+1,9	-11,0	-12,5	+5,2	3210
75,5	87,1	99,8	85,0	-11,5	-7,0	-13,2	-11,5	-4,7	+2,1	-12,2	-7,8	-9,9	-14,8	-4,7	
57,1	72,5	68,4	60,1	-4,8	+11,2	+3,7	+14,1	+15,7	+22,5	-1,6	+15,1	-12,4	-9,6	+17,4	
85,0	70,8	104,3	82,8	-29,5	+1,1	-17,8	-11,7	-12,8	+0,6	-21,4	-12,3	-11,6	-20,6	-5,2	3220
87,5	75,0	111,5	87,1	-33,2	+0,3	-21,3	-15,3	-11,4	-1,4	-22,1	-13,4	-15,0	-21,9	-6,3	
81,2	64,4	93,5	76,4	-23,3	+2,2	-11,6	-4,6	-15,0	+4,6	-20,2	-10,2	-4,8	-18,3	-2,8	
108,1	95,4	109,3	103,3	+0,7	-6,8	-1,5	-1,9	-4,4	-0,2	-3,6	-3,2	+4,2	-5,5	-2,7	3230
85,5	78,8	97,6	82,9	+7,4	-11,3	-1,2	-3,5	-0,2	+16,5	-9,7	-1,7	-12,6	-16,1	+1,2	
116,2	101,4	113,5	110,7	-1,1	-5,4	-1,5	-1,4	-5,6	-4,4	-1,8	-3,6	+10,8	-2,5	-3,8	
121,9	103,9	124,8	114,3	-9,2	+0,4	-8,8	-4,4	-1,3	+2,1	-8,3	-2,7	-1,3	-8,4	-0,9	3240
139,6	113,1	150,6	133,1	-13,4	-6,3	-14,3	-11,9	-9,3	-5,1	-13,9	-10,6	-1,4	-11,6	-8,7	
107,5	96,4	103,9	99,1	-3,7	+7,9	-1,7	+4,5	+7,5	+9,4	-1,6	+6,2	-1,3	-4,6	+7,7	
123,4	105,7	130,2	115,1	-11,8	-11,5	-6,0	-5,0	+2,1	+1,0	-10,3	-1,0	-4,8	-11,6	-1,9	3256
137,2	109,1	143,0	126,7	-3,5	-13,5	-5,9	-5,1	-7,0	-3,0	-8,8	-8,2	-1,0	-11,4	-5,3	
101,9	100,4	110,3	97,0	-24,3	-7,2	-5,9	-4,7	+19,4	+9,9	-13,6	+9,1	-11,8	-12,1	+5,1	
121,8	120,4	141,1	123,3	-15,1	-2,5	-11,6	+2,9	-8,9	-6,5	-11,7	-3,5	+3,8	-12,6	-2,6	3257
175,6	171,8	225,7	187,6	-20,9	-2,5	-22,6	-14,3	-13,6	-5,0	-21,1	-13,9	+13,7	-16,9	-8,8	
84,4	84,7	82,2	78,6	-4,2	-2,5	+10,3	+36,8	-0,1	-8,6	+6,6		-11,1	-4,4	+8,1	
83,4	92,1	97,3	85,3	-6,6	+11,6	-6,1	+1,7	+9,8	+11,8	-10,4	+5,6	-7,5	-12,3	+8,9	3260
83,5	91,2	100,6	86,6	-9,0	+12,1	-8,7	-2,2	+5,4	+12,3	-12,3	+1,6	-8,6	-13,9	+7,1	
83,1	93,5	92,7	83,3	-2,7	+11,2	-2,6	+7,6	+16,2	+11,0	-7,8	+11,8	-5,6	-10,1	+11,6	
104,2	89,7	112,3	99,6	-18,1	-0,7	-8,6	-7,0	-4,5	+1,9	-7,6	-5,7	-15,8	-11,3	-0,9	3270
137,4	102,4	146,0	129,9	-13,1	+8,1	-11,9	-11,7	-19,9	-12,0	-7,9	-16,3	-11,0	-11,0	-11,2	
87,3	83,2	95,1	84,2	-21,6	-7,0	-6,0	-3,6	+8,1	+13,4	-7,3	+2,5	-19,3	-11,5	+7,1	
102,0	95,8	107,7	98,8	+5,2	+0,3	-6,7	0,0	+0,2	-0,2	-8,7	+0,2	-0,5	-8,3	+0,6	3280
95,8	86,7	104,5	93,0	-10,1	-4,8	-8,8	-5,0	-2,8	+1,1	-10,3	-3,9	-0,5	-11,0	-1,3	
114,7	114,5	114,2	110,8	+4,3	+11,6	-2,8	+8,9	+5,5	-2,5	-5,8	+7,1	-0,5	-3,0	+4,2	
107,0	114,4	134,8	107,9	-12,4	+7,3	-15,7	+0,1	+10,1	+5,4	-16,4	+5,2	+3,2	-20,0	+5,9	33
114,0	120,6	154,4	117,7	-18,0	+8,4	-20,8	-8,7	+7,1	+1,1	-19,4	-0,6	-5,1	-23,8	+1,4	
101,7	109,6	119,9	100,5	-7,7	+6,3	-11,1	+8,1	+12,7	+9,0	-13,8	+10,5	+12,9	-16,2	+9,8	
105,0	111,7	131,9	105,4	-12,1	+7,3	-16,1	0,0	+10,8	+5,7	-16,5	+5,6	+3,3	-20,1	+6,2	3311
114,0	119,9	153,7	116,8	-18,0	+10,8	-21,1	-9,0	+9,0	+1,8	-9,0	+0,3	-4,5	-24,0	+2,4	
98,7	105,9	116,7	97,5	-7,2	+4,8	-11,6	+7,9	+12,4	+9,0	-14,2	+10,1	+11,7	-16,5	+9,5	
111,6	120,2	137,7	111,6	-11,4	+3,9	-15,0	+0,6	+14,4	+8,1	-15,3	+7,7	+5,0	-19,0	+8,0	3312
122,7	139,8	164,1	125,4	-18,7	+10,7	-21,0	-7,0	+15,6	+5,0	-18,7	+4,4	-3,5	-23,6	+6,2	
104,7	111,8	121,3	103,0	-6,0	-0,5	-10,1	+6,9	+13,8	+10,4	-12,5	+10,3	+13,6	-15,1	+9,3	
79,4	78,4	109,1	81,3	-15,6	+29,3	-21,4	-3,7	-7,7	-6,9	-22,9	-5,8	-4,7	-25,5	-3,0	3313
88,9	79,5	123,3	92,0	-15,1	+10,9	-21,8	-17,5	-15,2	-11,2	-21,9	-16,3	-8,4	-25,4	-13,0	
69,4	77,1	94,1	70,0	-16,2	+56,2	-21,0	+15,6	+3,2	-1,6	-24,2	+9,1	+1,0	-25,6	+11,0	
145,0	156,6	187,7	149,0	-16,9	+7,9	-11,3	+1,2	+3,6	+4,3	-15,7	+2,4	+3,8	-20,6	+3,5	3316
116,3	119,8	164,3	122,6	-18,2	-10,1	-17,3	-7,2	-7,0	-1,1	-20,6	-7,1	-10,4	-25,4	-5,9	
222,9	256,1	250,8	220,3	-15,1	+34,5	-1,8	+14,3	+21,1	+12,3	-7,5	+17,6	+44,3	-12,2	+17,8	
56,6	108,0	79,2	79,9	+3,6	+20,0	-22,9	+10,4	-0,1	-6,6	-4,4	+4,8	-2,8	+0,9	+3,6	3321
58,3	117,0	82,6	82,8	+9,7	+20,7	-19,3	+13,4	+5,3	+1,6	-4,3	+9,1	-2,9	+0,2	+8,4	
36,8	6,5	40,3	46,8	-94,3	-50,9	-91,3	-89,5	-89,1	-89,7	-8,0	-88,6	-2,2	+16,1	-88,2	
115,0	168,6	161,6	152,6	-18,4	-34,2	-12,8	-14,1	-9,2	-27,8	-10,9	-11,3	-6,3	-5,6	-16,0	3324
146,7	206,6	198,5	191,4	-19,5	-35,7	-11,8	-14,3	-11,3	-26,8	-10,0	-12,5	-4,4	-3,6	-17,0	
23,8	59,0	55,3	40,5	-0,4	+66,7	-26,8	-11,9	+23,3	-45,6	-22,6	+3,1	-22,0	-26,8	-1,9	
90,0	73,9	101,2	85,1	-85,0	+16,4	-46,8	-26,8	+17,2	-6,2	-19,8	-8,0	-3,3	-15,9	+4,9	34
102,8	82,6	65,9	77,0	-26,9	+352,7	+16,6	+17,9	+27,0	+1,9	+35,8	+22,5	-26,0	+16,8	+26,8	
76,0	86,1	139,9	94,1	-84,7	-57,8	-70,5	-44,3	+10,7	-18,0	-50,1	-23,2	+15,1	-32,7	-10,8	
170,9	112,2	146,9	141,4	-10,6	-4,1	+7,3	-4,7	+4,7	-0,7	+2,3	+0,4	-13,1	-3,7	-2,5	35
160,1	76,7	129,1	118,1	-32,1	-5,7	+3,7	+2,3	-0,3	-17,9	-2,5	+0,8	-9,8	-8,5	-7,4	
179,9	141,2	161,5	160,5	+16,5	-3,2	+10,4	-7,5	+7,4	+9,8	+6,1	+0,1	-15,0	-0,6	+0,3	
126,9	117,1	129,6	122,5	-1,3	+0,2	-3,7	-3,4	+1,9	+4,1	-3,1	-0,8	+0,4	-5,5	+1,3	36
130,4	115,3	135,5	125,6	-5,7	-5,6	-6,7	-6,6	-2,5	+0,1	-5,2	-4,6	+0,5	-7,3	-2,4	
119,9	120,6	118,1	116,2	+8,7	+13,2	+3,2	+3,6	+10,7	+12,8	+1,4	+7,1	+0,3	-1,6	+9,2	
126,2	98,3	122,0	117,3	-2,6	-15,4	-2,9	-11,5	-6,7	-12,6	-2,4	-9,2	+2,3	-3,9	-11,7	3610
124,6	89,5	122,9	115,0	+2,3	-19,5	-2,8	-20,2	-9,2	-15,1	-4,4	-15,2	+0,2	-6,4	-16,7	
129,6	116,0	120,4	121,8	-10,9	-7,4	-3,3	+5,9	-2,3	-8,2	+2,0	+1,8	+7,3	+1,2	-2,5	

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1994 NOV.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES MONAT IN %	N		A		C		H
					1993	1994	1993	1994	1994	1994	1994
					NOV.	OKT.	4.VJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ	
3620	H.V.GERAETEN D.ELEKTRIZ. ERZEUGUNG,-VERTLG.U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,3 135,2 116,1	+17,7 +20,5 +10,9	109,9 112,2 104,7	105,5 106,2 104,1	111,3 114,2 104,9	107,7 109,3 104,0	111,2 109,5 115,1	123,1 122,1 125,3	
3640	H.V.ELEKTRISCHEN LEUCH- TEN U.LAMPEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	160,5 170,1 141,8	+0,4 -4,1 +12,9	159,9 177,4 125,6	155,3 161,1 143,7	154,2 167,5 128,1	140,9 148,8 125,5	129,7 132,8 123,6	133,9 142,1 117,7	
3650	H.V.ELEKTROHAUSHALTS- GERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	158,5 165,7 145,5	+4,6 +0,2 +14,6	151,6 165,3 127,0	153,5 162,4 137,5	142,4 154,1 121,4	136,7 147,4 117,3	128,1 130,5 123,8	134,8 142,8 120,3	
3660	H.V.ZAEHLERN,FERNMELDE-, MESS-U.REGELGERAETEN USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,1 132,4 140,0	-1,0 -3,1 +3,0	136,4 136,6 135,9	124,0 119,4 132,4	142,7 148,4 131,8	126,0 123,3 131,2	128,9 122,5 141,1	154,0 150,6 160,5	
3670	H.V.RUNDFUNK-,FERNSEH-U. PHONOTECHNISCHEN GERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,8 98,0 132,3	-7,5 -13,6 +0,2	120,9 113,4 132,1	110,2 94,6 133,2	113,8 106,3 124,9	97,3 92,1 104,9	93,4 81,9 110,4	91,8 79,9 109,5	
37	FEINMECHANIK,OPTIK, H.V.UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,1 117,9 98,1	+4,1 +3,6 +5,1	105,8 113,8 93,3	103,7 108,6 94,5	106,3 113,0 95,8	100,6 105,5 93,0	100,2 106,6 90,1	97,3 104,9 85,5	
3711	OPTIK (OHNE AUGENOPTIK, FOTO-U.KINOTECHNIK)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,2 79,8 76,6	+1,0 +8,0 -5,3	77,4 73,9 80,9	69,7 62,8 76,6	82,6 76,3 88,8	79,0 68,6 89,4	74,7 70,0 79,4	71,8 68,3 75,4	
3715	AUGENOPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,4 137,9 67,9	+3,0 +6,7 -8,7	110,1 129,3 74,4	109,7 129,4 72,9	106,7 125,6 71,7	114,6 136,0 74,6	117,0 140,0 74,2	112,9 140,5 61,5	
3721	H.V.FOTO-,PROJEKTIONS- U.KINOGERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	161,1 192,7 142,3	+19,7 +13,4 +25,4	134,6 170,0 113,5	149,7 170,6 137,3	135,8 166,9 117,3	129,4 150,7 116,8	122,0 142,8 109,6	126,4 152,6 110,8	
3751	FEINMECHANIK (OHNE H.V. MEDIZINMECHANISCHEN U. AE.ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,8 95,0 84,1	+4,0 +0,8 +10,1	87,3 94,2 76,4	88,7 93,0 82,0	89,6 95,8 79,8	86,4 92,6 76,5	85,1 88,1 80,3	84,9 89,3 78,0	
3760	H.V.MEDIZIN-U.ORTHO- PAEDIEMCHANISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,8 140,5 154,7	+1,4 +3,2 -3,8	141,8 136,1 160,8	132,5 130,4 139,6	140,7 134,4 161,6	130,1 122,9 153,9	131,9 128,0 144,7	123,7 120,9 132,7	
3771	H.V.UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	54,5 63,7 45,0	-10,4 -13,8 -4,7	60,8 73,9 47,2	54,0 64,0 43,6	58,4 70,8 45,6	43,1 48,4 37,6	49,0 55,4 42,3	45,7 52,9 38,2	
38	H.V.EBM-WAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,4 147,7 124,1	+5,6 +3,3 +13,7	133,9 143,0 109,1	135,6 142,9 117,1	128,0 136,4 105,3	125,6 130,5 112,1	127,7 132,4 114,7	128,4 135,6 108,9	
3821	H.V.WERKZEUGEN SOWIE GERAETEN FUER DIE LAND- WIRTSCHAFT	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,1 96,4 109,9	+11,1 +7,6 +17,2	91,0 89,6 93,8	97,0 93,0 104,7	86,6 84,9 90,0	89,0 85,4 95,9	92,3 87,9 100,6	88,4 86,2 92,6	
3830	H.V.HEIZ-U.KOCHGERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,9 141,5 114,7	-11,5 -16,5 +2,0	149,1 169,4 112,5	143,2 154,1 123,5	137,1 153,5 107,6	121,7 129,7 107,3	107,0 116,8 89,3	108,4 118,5 90,2	
3842	H.V.STAHLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	151,2 158,9 120,7	+0,9 -0,4 +8,2	149,8 159,5 111,6	148,8 157,1 115,9	144,8 153,9 108,9	128,4 134,4 104,6	135,1 141,1 111,0	141,9 150,9 106,3	
3844	H.V.NE-METALLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	188,9 198,9 138,7	+7,9 +7,3 +12,4	175,1 185,4 123,4	184,1 194,0 134,4	178,8 191,0 117,6	149,1 157,1 108,8	175,9 186,6 122,3	184,1 195,7 125,6	
3847	H.V.MOEBELN AUS METALL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	173,9 189,3 127,9	+9,9 +10,0 +9,5	158,2 172,1 116,8	159,2 174,1 114,6	154,3 168,3 112,6	155,3 167,0 120,4	153,4 166,7 113,9	144,9 158,4 104,6	
3849	H.V.FEINSTBLECH- PACKUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,8 109,6 127,1	+3,3 +0,6 +22,9	108,2 108,9 103,4	105,6 104,7 111,9	100,3 102,2 101,4	106,3 102,1 135,7	110,9 105,2 150,4	122,5 117,6 156,5	
3850	H.V.SCHLOSSERN, BESCHLAEGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	156,7 159,9 147,0	+8,2 +5,0 +20,8	144,8 152,3 121,7	149,7 152,4 141,5	134,0 139,9 115,9	143,7 148,0 130,4	141,0 142,5 136,3	136,9 140,0 127,3	
3871	H.V.SCHNEIDWAREN, BESTECKEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,5 134,1 124,2	+4,1 -8,9 +26,1	124,4 147,2 98,5	108,6 110,5 106,5	109,1 123,6 92,6	103,4 105,3 101,4	99,5 98,1 101,0	100,2 102,7 97,2	
3882	H.V.SONST.METALLWAREN (OHNE-KURZWAREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,3 113,0 121,7	+9,4 +5,8 +15,4	106,3 106,8 105,5	109,0 106,7 112,8	101,6 101,5 101,8	109,0 106,2 113,6	108,8 103,3 117,6	107,6 104,8 112,1	
3889	H.V.METALLKURZWAREN, LEICHTEN PRESS-,ZIEH- UND STANZTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,0 145,0 121,6	+8,4 +7,2 +13,1	128,2 135,3 107,5	135,5 142,2 116,2	123,5 129,2 107,1	128,0 133,6 111,9	129,0 133,4 116,0	129,5 137,5 106,1	

BUNDESGBIET

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	VERÄNDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %													SYPRO- NR.		
									1993	1994	1992	1993												
									2.HJ	1.HJ		1993	1994	1993	1994	1994	1993	1994	1992	1993	1994		JAN.-NOV. KUMULIERT	
NOV.	OKT.	4.VJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ	2.HJ	1.HJ																	
115,4	109,4	119,7	112,8	-3,1	-0,5	-4,8	-3,7	+2,5	+3,0	-4,1	-0,6	+0,3	-5,8	+2,0	3520									
118,0	108,4	126,0	114,6	-6,6	-4,8	-7,1	-3,0	-0,1	+0,2	-6,3	-1,6	+0,9	-8,3	+0,6										
109,6	109,6	107,7	108,7	+6,5	+11,3	+1,5	-5,1	+8,6	+9,7	+2,1	+1,7	-1,0	+0,9	+5,5										
145,7	135,3	151,8	143,5	-6,0	-4,2	-4,7	-4,1	-4,4	-2,5	-5,0	-4,2	+3,2	-5,5	-3,3	3640									
159,6	140,8	161,0	155,2	-6,1	-7,1	-4,4	-6,2	-7,2	-6,9	-2,3	-6,7	+2,4	-3,6	-6,4										
118,5	124,6	133,7	120,5	-5,7	+2,9	-5,5	+1,0	+2,2	+8,0	-11,5	+1,6	+5,2	-9,9	+4,4										
135,9	132,4	141,9	134,3	-0,5	+3,3	-4,4	-2,2	+2,0	+4,2	-4,0	-0,2	-1,5	-5,4	+1,7	3650									
146,3	139,0	145,7	143,2	+2,9	+0,7	-0,9	-2,6	+1,2	+3,1	-1,0	-0,8	-0,7	-1,7	+0,5										
117,1	120,6	135,2	118,3	-7,5	+9,0	-11,5	-1,6	+3,3	+6,6	-10,1	+0,9	-3,0	-12,5	+4,5										
142,8	127,5	141,2	135,7	+4,0	+2,6	-0,3	-3,2	+1,7	+7,8	-0,2	-0,8	+4,4	-3,9	+2,0	3660									
147,3	122,9	150,0	140,5	-4,3	-6,0	-5,7	-10,8	-5,2	+3,1	-3,3	-8,1	+4,0	-6,3	-4,2										
134,4	136,2	124,6	126,6	+24,3	+21,4	+13,2	+14,1	+15,2	+17,2	+6,8	+14,6	+5,4	+1,6	+14,8										
104,3	95,3	113,3	99,7	-11,3	-4,9	-12,0	-3,3	+4,1	-3,2	-10,8	+0,2	-13,2	-12,0	-2,1	3670									
100,3	87,0	113,1	95,9	-15,8	-13,1	-17,1	-6,7	-2,8	-15,9	-15,0	-4,9	-15,2	-15,2	-9,5										
110,2	107,7	113,6	105,3	-4,8	+5,6	-4,5	+1,5	+13,0	+14,7	-4,4	+7,2	-10,1	-7,3	+8,1										
102,3	100,4	113,1	101,9	-8,2	+0,1	-8,9	-1,5	-0,7	-1,1	-8,4	-1,1	-1,4	-9,9	-0,5	37									
109,4	106,1	123,5	109,6	-10,9	+0,1	-12,6	-4,7	-2,2	-0,8	-10,8	-3,5	-1,1	-11,3	-1,7										
91,5	91,6	97,0	90,1	-3,0	0,0	-1,6	+4,5	+2,0	-1,9	-3,4	+3,4	-2,0	-7,1	+1,8										
80,7	78,9	91,3	78,4	-15,6	-8,4	-11,0	+2,5	-0,7	-8,9	-10,6	+1,1	-4,5	-14,1	-2,6	3711									
75,8	69,3	89,6	75,5	-20,6	-8,9	-16,8	-9,4	-6,3	-9,2	-15,4	-7,8	-7,8	-15,7	-6,8										
85,6	84,4	93,0	81,3	-10,4	-8,2	-5,4	+13,9	+5,0	-8,5	-6,0	+8,6	-1,1	-12,6	+1,4										
108,4	115,8	123,5	113,4	-8,6	+0,7	-11,5	-3,6	-0,7	+2,5	-9,4	-2,2	+1,8	-8,2	-0,3	3715									
127,4	136,0	145,5	133,2	-8,6	+2,9	-11,4	-2,2	+0,6	+8,7	-9,8	-0,8	+2,5	-8,5	+2,7										
73,1	74,4	82,4	76,5	-8,4	-6,1	-11,7	-8,4	-5,2	-17,6	-8,4	-6,9	-0,8	-7,2	-9,7										
127,1	125,7	137,1	126,3	-4,1	+11,1	-3,3	-2,6	+3,5	+6,7	-4,5	+0,2	-1,3	-7,9	+4,9	3721									
152,5	146,8	175,5	154,0	-8,8	+8,5	-11,6	-12,4	+2,7	+10,4	-12,4	-5,6	-4,7	-12,3	+1,5										
112,0	113,2	114,1	109,7	+1,7	+13,3	+5,3	+6,7	+4,0	+3,7	+3,0	+5,3	+2,0	-3,9	+7,6										
88,6	85,7	105,2	89,5	-12,8	+3,0	-14,3	-5,2	-5,2	-3,1	-13,9	-5,2	-8,4	-14,9	-3,1	3751									
95,5	90,3	115,8	97,4	-13,6	+1,2	-15,8	-7,5	-10,6	-6,3	-14,8	-9,1	-9,0	-15,9	-6,6										
77,6	78,4	88,2	76,9	-11,1	+8,6	-11,0	-0,1	+5,8	+3,4	-11,9	+2,8	-7,4	-12,8	+3,9										
131,9	131,0	134,8	129,7	-2,5	-0,6	-4,7	+2,9	+2,6	+0,4	-3,2	+2,7	+7,8	-3,8	+1,7	3760									
127,1	125,5	134,1	124,9	-6,6	+1,8	-9,9	+1,2	+3,3	+0,9	-6,8	+2,4	+8,8	-6,9	+1,9										
147,9	143,3	136,9	145,6	+11,4	-6,5	+13,4	+7,8	+0,5	-1,1	+8,8	+4,1	+4,2	+6,4	+1,0										
55,9	46,1	68,2	54,1	-18,7	-20,6	-15,7	-12,9	-10,9	-14,4	-15,7	-11,9	-11,8	-20,7	-13,5	3771									
67,4	51,9	77,7	64,4	-20,6	-22,0	-15,0	-18,2	-13,0	-17,3	-14,0	-15,6	-10,4	-17,1	-16,6										
44,0	40,0	58,4	43,3	-15,6	-18,7	-17,1	-4,3	-7,8	-9,7	-18,4	-6,1	-13,6	-25,9	-8,4										
126,7	126,6	139,0	127,3	-1,8	+0,2	-4,0	-2,0	+0,1	+2,4	-5,9	-1,0	-0,7	-8,4	+0,6	38									
135,0	131,5	147,6	135,1	-2,5	-1,4	-4,9	-3,8	-1,8	+1,5	-6,1	-2,7	+0,4	-8,5	+1,0										
104,2	113,4	115,6	106,2	+0,6	+5,5	-0,9	+3,6	+6,0	+5,7	-4,8	+4,8	-4,4	-8,1	+6,0										
85,1	90,6	101,7	88,1	-4,5	+5,3	-5,9	-5,3	+4,6	+5,7	-9,6	-0,5	-6,3	-13,4	+2,7	3821									
83,9	86,6	103,3	87,1	-9,3	+2,9	-10,2	-9,1	+1,5	+4,0	-12,9	-4,1	-8,8	-15,7	-0,2										
87,5	88,3	98,5	90,1	+5,9	+10,0	+3,0	+1,9	+10,3	+8,9	-2,6	+6,0	-0,9	-8,5	+8,3										
126,0	114,3	149,2	121,0	-1,3	-0,3	-8,4	-1,0	-2,0	-5,7	-11,8	-1,6	-0,3	-18,9	-3,5	3830									
141,4	123,3	151,1	135,5	+6,1	-5,8	-1,9	-4,8	-5,0	-8,3	-1,7	+4,9	-4,5	-10,3	-7,2										
98,4	98,3	145,7	95,0	-17,2	+14,9	-21,7	+8,3	+6,1	+1,1	-30,3	+7,2	+8,8	-34,8	+5,9										
144,6	131,8	152,4	140,9	-1,4	-3,9	-3,2	-5,4	-2,7	-1,7	-3,9	-3,9	+0,7	-7,5	-2,9	3842									
153,8	137,8	162,2	149,3	-2,1	-4,5	-4,1	-6,2	-3,4	-1,8	-4,2	-4,8	+1,8	-8,0	-3,5										
108,3	107,8	113,6	108,0	+3,0	-0,1	+1,7	-0,8	+1,1	-1,3	-1,6	+0,2	+4,9	-4,9	+0,5										
180,7	182,5	184,4	174,6	-9,2	-1,5	-6,8	-1,8	-5,0	+0,8	-4,5	-3,6	+3,9	-5,3	-1,1	3844									
193,4	171,9	193,4	185,9	-8,4	-2,5	-6,2	-1,3	-5,6	-0,1	-3,7	-3,6	+6,9	-3,9	-1,6										
117,0	115,6	139,0	118,2	-15,1	+6,4	-11,5	-6,0	-0,6	+7,8	-10,8	-3,2	-13,2	-15,0	+2,1										
147,8	154,4	172,1	154,1	-7,3	+3,4	-8,6	-5,5	-2,1	+2,6	-10,6	-3,8	+1,1	-10,5	-0,3	3847									
151,2	166,8	187,4	167,8	-8,9	+4,0	-8,9	-5,4	-2,2	+2,9	-11,3	-4,4	+4,3	-10,5	-0,5										
107,7	117,2	126,4	113,4	+0,5	+0,4	-2,2	-1,6	-1,7	+1,8	-7,3	-1,6	-11,0	-10,3	+0,4										
106,6	108,6	110,2	107,4	+9,6	-2,0	+2,0	+4,7	-3,5	+8,5	-2,5	+0,4	-5,1	-2,5	+2,6	3849									
105,4	103,7	108,8	105,2	+9,2	-2,4	+1,0	+1,5	-3,8	+6,4	-2,5	-1,2	-5,1	-3,3	+0,9										
115,5	143,1	120,2	122,9	+12,4	+0,8	+9,9	+26,0	-1,8	+20,8	-1,8	+9,7	-4,7	+2,2	+13,1										
131,6	142,3	140,7	134,3	+4,6	+3,7	+3,5	+1,7	+6,3	+6,0	-0,3	+3,9	+0,6	-4,5	+4,8	3850									
137,7	146,3	147,5	139,6	+4,2	+0,6	+2,7	+1,3	+3,9	+3,4	-0,9	+2,6	+2,6	-5,4	+2,8										
113,0	133,3	119,8	118,1	+6,0	+15,0	+6,3	+3,0	+14,0	+15,6	+2,0	+8,3	-5,4	-1,4	+12,0										
104,0	101,5	103,3	100,1	+10,1	+2,2	-0,4	+4,8	+6,3	+1,3	-0,8	+5,5	-5,3	-3,1	+3,9	3871									
114,9	101,7	113,8	109,2	+9,3	-4,6	-3,0	-2,9	-1,9	-2,2	-3,4	-2,4	-4,5	-4,0	-3,4										
92,9	101,2	91,3	99,6	+11,6	+11,5	+3,8	+15,6	+16,9	+5,8	+3,1	+16,3	-6,4	-1,9	+13,9										
103,6	108,9	118,4	105,8	-4,5	-0,8	-7,6	+0,5	+1,1	+2,0	-7,8	+0,7	-4,2	-8,1	+1,7	3882									
102,3	104,7	117,4	105,1	-5,5	-2,8	-10,1	-2,7	-3,0	+1,5	-10,6	-2,9	-3,8	-10,5	-0,9										
105,5	115,6	114,8	107,0	-2,9	+2,5	-3,1	+5,6	+7,6	+2,7	-3,5	+6,6	-4,8	-6,9	+6,0										
121,9	128,5	136,6	124,6	-1,3	+1,2	-1,6	-0,9	+3,0	+7,6	-6,2	+1,0	+0,2	-8,8	+3,5	3889									
128,9	139,5	146,4	131,4	-2,9	+0,5	-3,4	-2,2	+1,5	+6,9	-7,2	-0,4	+0,1	-10,2	+2,3										
101,5	113,9	108,3	104,4	+5,1	+4,1	+5,2	+4,5	+6,0	+10,6	-1,9	+6,3	+0,7	-3,6	+7,7										

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1994 NOV.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
				1993	1994	1993	1994	1994	1994	1994
				NOV.	OKT.	4.VJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ	
50	H.V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT	135,7	+24,6	108,9	118,7	128,4	133,7	138,8	152,1
		INLAND	147,1	+33,6	110,1	101,9	131,1	146,1	160,3	187,2
		AUSLAND	124,9	+16,0	107,7	134,7	125,8	122,0	118,5	118,9
5060	H.V. BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	61,1	-22,9	79,2	58,6	76,0	64,8	58,6	61,4
		INLAND	69,4	-25,1	92,7	67,1	85,5	82,3	64,0	72,5
		AUSLAND	53,0	-19,6	65,9	50,3	66,6	47,6	53,4	50,4
5080	H.V. ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	145,7	+29,1	112,9	126,8	135,4	143,0	149,5	164,3
		INLAND	157,8	+40,3	112,5	106,8	137,4	154,9	173,5	203,0
		AUSLAND	134,3	+18,6	113,2	145,8	133,6	131,8	127,0	128,0
	VERBRAUCHSUETTER PRO- DUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	119,8	+1,0	118,6	117,6	114,8	118,1	110,6	115,8
		INLAND	121,7	-0,6	122,4	119,0	118,3	118,6	111,0	116,2
		AUSLAND	112,5	+8,0	104,2	112,0	101,0	116,2	109,0	114,1
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	95,8	-3,2	99,0	95,3	90,6	93,6	88,5	84,8
		INLAND	112,1	-1,7	114,0	113,2	104,9	107,8	100,3	98,8
		AUSLAND	67,1	-7,3	72,4	63,8	65,2	68,5	67,9	60,3
5110	H.V. PORZELLAN	INSGESAMT	78,1	-8,7	85,5	75,9	79,7	73,3	70,0	63,9
		INLAND	101,8	-8,2	110,9	98,1	101,7	87,8	81,5	77,4
		AUSLAND	48,4	-9,9	53,7	48,2	52,2	55,2	55,6	46,9
5120	H.V. STEINGUT, FEIN- STEINZEUG, TON-U. TOEPFERWAEREN	INSGESAMT	79,6	-8,8	87,3	73,0	74,7	65,3	59,7	52,0
		INLAND	82,7	+1,8	81,2	82,3	75,9	71,5	64,2	55,5
		AUSLAND	73,0	-27,0	100,0	53,7	72,3	52,5	50,4	44,8
5150	H.V. SANITAERER IN- STALLATIONSKERAMIK	INSGESAMT	123,3	-8,1	134,1	129,4	118,4	146,7	118,4	120,8
		INLAND	139,8	-6,7	149,8	143,9	131,9	163,6	128,0	133,8
		AUSLAND	65,1	-16,8	78,2	78,3	70,2	86,9	84,5	74,6
5160	H.V. TECHNISCHER KERAMIK	INSGESAMT	105,6	+18,3	89,3	106,3	86,7	105,6	106,2	100,5
		INLAND	103,4	+13,5	91,1	107,5	86,7	104,0	108,2	102,6
		AUSLAND	109,0	+25,9	86,6	104,4	86,6	107,9	103,3	97,3
5170	H.V. FLIESEN, BAUKERA- MIK, KACHELN, KACHELOEFEN	INSGESAMT	111,1	-3,1	114,7	113,2	105,3	107,7	107,2	107,8
		INLAND	132,9	-0,4	133,4	136,8	123,7	128,7	125,1	129,5
		AUSLAND	64,7	-13,4	74,7	62,8	66,0	67,1	68,8	61,4
52	H.U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	140,2	+6,4	131,8	137,5	123,3	120,6	124,5	127,6
		INLAND	148,0	+3,9	142,5	144,8	133,4	126,6	128,6	135,2
		AUSLAND	122,4	+13,8	107,6	120,8	100,4	107,2	115,1	110,3
5211	H.V. FLACHGLAS (OHNE TECHNISCHES GLAS)	INSGESAMT	119,2	+9,7	108,7	136,8	96,9	101,5	106,3	111,1
		INLAND	116,7	+11,1	105,0	128,2	93,8	96,8	99,1	104,3
		AUSLAND	122,4	+7,8	113,5	147,8	101,0	107,6	115,6	120,0
5225	H.V. HOHLGLAS, TECH- NISCHES GLAS	INSGESAMT	113,3	+5,1	107,8	113,3	104,3	103,6	108,0	111,0
		INLAND	113,0	0,0	113,0	115,3	109,8	106,5	107,1	112,2
		AUSLAND	113,9	+15,9	98,3	109,7	94,2	98,1	109,8	108,8
5290	VERARBEITUNG U. VERED- LUNG VON GLAS, H.U. VER- ARBEITUNG V. GLASFASER	INSGESAMT	172,2	+6,8	161,2	163,2	148,0	142,1	145,0	148,0
		INLAND	183,5	+5,6	173,8	173,6	159,7	148,5	151,6	159,8
		AUSLAND	135,7	+12,7	120,4	129,8	110,1	121,6	123,5	109,6
5421-24	H.V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	126,4	-3,5	131,0	117,6	127,1	116,5	114,0	100,6
		INLAND	132,9	-4,3	138,9	123,9	134,7	122,6	119,2	105,6
		AUSLAND	89,1	+3,8	85,8	81,5	83,3	81,7	84,0	71,9
5421	H.V. HOLZMOEBELN (OHNE POLSTERMOEBEL)	INSGESAMT	127,8	-2,2	130,7	119,5	127,3	115,2	115,2	103,8
		INLAND	134,1	-3,1	138,4	125,6	134,8	121,2	120,1	108,8
		AUSLAND	90,8	+5,6	86,0	84,1	84,0	80,7	86,2	75,0
5424	H.V. POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	120,2	-9,2	132,4	109,2	125,9	122,2	108,6	86,1
		INLAND	127,5	-9,8	141,4	116,5	134,5	129,1	114,9	91,2
		AUSLAND	81,9	-3,8	85,1	70,8	80,7	85,9	75,0	59,0
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	125,0	-0,4	125,5	121,9	123,0	123,6	116,4	120,1
		INLAND	122,9	-1,9	125,3	118,9	122,3	120,4	112,1	116,4
		AUSLAND	136,2	+7,0	126,3	136,6	126,4	139,5	137,1	138,4
5610	H.V. TAPETEN, SPEZ. PAPIEREN, VERPACKUNGS- MITTELN	INSGESAMT	120,7	+0,9	119,6	116,0	114,4	121,5	116,2	115,8
		INLAND	118,3	-1,3	119,8	112,8	114,2	119,5	112,2	112,6
		AUSLAND	135,3	+14,3	118,4	135,5	115,5	133,4	140,1	135,2
5620	H.V. SCHREIBWAEREN U. BUEROBEDARF, BUCH- BINDEREI	INSGESAMT	124,3	-4,7	130,4	116,1	129,5	106,1	94,7	112,8
		INLAND	126,1	-3,0	130,0	117,3	130,4	105,9	92,9	113,8
		AUSLAND	109,5	-18,3	134,1	106,4	122,9	107,5	109,1	104,3
5691	H.V. SONSTIGEN WAEREN AUS PAPIER U. PAPPE	INSGESAMT	133,3	-0,6	134,1	135,5	136,3	135,6	126,4	131,5
		INLAND	131,0	-2,5	134,4	132,8	135,5	130,0	122,1	125,8
		AUSLAND	140,1	+5,2	133,2	143,8	138,9	152,4	139,4	148,7
57	DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT	132,3	+1,1	130,9	126,8	132,7	118,2	117,8	118,6
		INLAND	132,4	+0,5	131,7	127,5	133,8	118,6	118,7	119,0
		AUSLAND	131,8	+8,9	121,0	117,8	118,5	113,1	106,3	112,7

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

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 VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1993 NOV.	1994 OKT.	1993 4.VJ	1994 1.VJ	1994 2.VJ	1994 3.VJ	1993 2.HJ	1994 1.HJ	1992		1993
128,1	136,2	137,3	123,3	-10,1	+8,2	-5,0	+15,4	+14,5	+18,9	-7,3	+14,8	-5,5	-10,2	+16,3	50
144,1	153,2	165,3	138,6	-18,9	-7,9	-15,4	+12,3	+17,8	+19,2	-14,6	+15,1	-1,4	-16,2	+16,0	
113,0	120,2	110,9	108,9	+0,2	+23,8	+8,0	+19,1	+10,6	+18,5	+3,3	+14,7	-10,7	-1,8	+16,7	
65,3	61,7	68,6	60,6	+26,7	-11,9	+11,4	+26,3	-2,7	+12,2	+1,6	+10,4	+5,1	-11,7	+4,4	5060
74,5	73,2	75,1	71,2	+35,1	-19,6	+13,8	+31,7	-12,9	+14,4	+1,9	+7,6	+2,9	-5,2	+2,4	
56,4	50,5	62,2	50,2	+16,4	+1,0	+8,5	+16,1	+13,4	+9,3	+1,3	+14,8	+7,6	-19,3	+7,6	
138,6	146,3	146,5	131,8	-12,5	+8,8	-6,1	+14,9	+15,5	+19,3	-7,8	+15,2	-6,1	-10,0	+17,1	5080
153,7	164,2	177,7	147,9	-22,5	-6,8	-17,2	+11,1	+19,9	+19,4	-15,5	+15,6	-1,6	-16,8	+17,0	
120,5	129,4	117,3	116,6	-0,9	+25,0	+8,0	+19,3	+10,4	+19,2	+3,4	+14,7	-11,7	-0,6	+17,3	
116,0	114,4	123,9	116,1	-3,3	-3,1	-4,9	-2,4	-0,7	-1,2	-5,2	-1,5	-1,7	-6,3	-1,5	
118,9	114,8	125,8	118,6	-3,3	-6,1	-5,1	-3,3	-2,6	-2,8	-4,8	-3,0	-1,3	-6,7	-2,8	
104,8	112,6	116,7	106,6	-2,9	+6,2	-4,1	+1,0	+7,2	+5,2	-6,8	+3,9	-3,2	-8,7	+4,7	
90,1	91,1	101,0	93,0	-3,3	-2,7	-8,7	-6,9	-4,2	-5,5	-8,2	-5,1	-3,9	-7,9	-4,8	51
104,5	104,0	112,5	106,6	-3,7	-1,4	-7,6	-5,4	-2,9	-5,1	-6,9	-4,3	-2,0	-5,2	-4,0	
64,8	68,2	80,6	69,2	-2,4	-6,5	-11,7	-7,3	-7,2	-6,4	-13,9	-7,3	-6,6	-14,1	-7,1	
75,6	71,7	85,6	77,6	-8,6	-8,2	-13,2	-11,4	-8,4	-10,6	-14,6	-9,8	-6,6	-9,3	-9,8	5110
94,9	84,6	99,6	93,4	-8,2	-4,1	-13,6	-8,4	-7,5	-12,1	-11,1	-8,0	-3,1	-8,2	-8,8	
51,5	55,4	67,9	57,7	-13,0	-17,2	-12,0	-16,5	-10,0	-7,5	-21,3	-13,3	-12,5	-15,0	-12,1	
67,5	62,5	82,1	67,6	+10,9	-4,8	-6,5	-9,1	-6,3	-13,6	-5,9	-7,8	-19,3	-17,7	-9,1	5120
71,6	67,8	84,4	72,6	-5,3	-4,7	-6,2	-10,5	-4,7	-17,6	-4,0	-7,9	-20,3	-14,0	-9,0	
58,9	51,4	77,3	57,2	+55,8	-5,1	-9,1	-4,5	-10,2	-1,5	-10,6	-7,6	-16,8	-28,0	-9,1	
121,4	132,6	129,6	128,6	+11,0	-3,9	+1,7	+1,2	-6,5	-3,0	+2,1	-2,3	+0,2	-0,8	-3,2	5150
135,5	145,8	140,7	142,9	+14,1	-4,6	+4,9	+1,7	-8,5	-3,8	+4,4	-3,0	+2,3	+1,6	-3,7	
71,3	85,7	90,1	77,7	-6,5	+1,6	-16,0	-1,7	+6,2	+3,0	-11,1	+2,0	-9,8	-13,8	+0,5	
91,5	105,9	102,6	94,9	-13,0	+13,4	-10,6	+4,7	+10,9	+4,3	-7,7	+7,6	-4,6	-7,5	+8,1	5160
90,4	106,1	106,9	94,8	-12,0	+17,7	-12,5	+0,3	+15,2	+9,1	-12,1	+7,4	-7,7	-11,5	+9,3	
93,3	105,6	96,1	95,5	-14,5	+7,3	-7,7	+11,5	+4,7	-2,7	-0,3	+8,1	+1,5	-0,8	+6,5	
109,2	107,4	119,7	113,0	-4,3	-4,2	-6,5	-9,1	-6,6	-4,7	-7,4	-8,0	+5,9	-5,6	-6,3	5170
128,3	125,9	133,2	130,9	-3,8	-3,2	-6,7	-7,8	-3,5	-2,5	-4,3	-5,7	+9,8	-1,7	-4,1	
68,6	68,0	90,8	74,6	-5,9	-6,7	-15,1	-14,3	-17,2	-13,6	-17,7	-15,7	-4,8	-17,8	-14,5	
121,0	122,6	125,8	120,3	+1,9	+4,5	+0,4	+1,4	+3,6	+7,6	-2,3	+2,5	+0,6	-4,4	+4,4	52
131,4	127,6	135,1	128,5	+0,8	+1,1	-0,7	+1,8	+1,2	+4,6	-2,7	+1,5	+2,7	-4,9	+2,5	
97,4	111,2	104,6	101,5	+5,7	+14,7	+4,0	+0,8	+9,8	+17,0	-1,0	+5,3	-4,9	-3,0	+9,9	
91,8	103,9	103,6	97,0	-4,6	+27,9	-6,8	-8,1	+13,6	+28,1	-10,4	+1,8	-2,6	-6,4	+11,4	5211
88,3	98,0	88,3	85,8	-1,4	+20,9	-0,6	+10,4	+25,6	+26,1	-1,3	+17,6	-2,3	-2,8	+19,4	
96,5	111,6	123,5	111,5	-8,2	+36,3	-13,2	-23,3	+2,5	+30,4	-19,1	-11,8	-2,9	-9,7	+3,3	
101,7	106,8	109,0	102,7	+4,5	+5,6	+4,7	+1,9	+2,3	+12,0	-2,8	+2,1	-4,8	-5,8	+5,3	5225
107,4	106,8	116,6	108,6	+1,7	+1,4	+1,2	-1,6	-3,9	+6,9	-5,4	-2,7	-3,8	-6,9	+0,5	
91,1	104,0	95,0	91,8	+10,7	+15,0	+13,1	+9,1	+15,7	+23,5	+3,3	+12,6	-7,0	-3,4	+16,0	
146,4	143,6	147,4	142,9	+1,0	+0,9	-1,8	+2,6	+3,3	+2,2	-1,0	+3,0	+5,8	-3,1	+3,0	5290
158,4	150,1	157,8	151,9	+0,3	-0,6	-2,0	+3,4	+2,9	+1,7	-1,1	+3,2	+7,9	-3,7	+2,6	
107,4	122,6	113,9	113,6	+4,2	+8,3	-1,1	-0,2	+4,7	+4,7	+0,6	+2,3	-2,5	-0,3	+4,4	
117,9	115,3	124,5	118,9	-4,1	-10,6	-4,7	-4,7	-3,1	-7,5	-3,9	-3,8	-0,4	-4,5	-5,4	5421-24
124,6	120,9	129,7	125,4	-3,6	-10,9	-4,6	-4,7	-3,7	-7,7	-3,3	-4,2	+1,6	-3,3	-5,7	
79,9	82,9	94,4	81,8	-8,4	-8,2	-5,8	-4,0	+1,8	-5,9	-8,7	-1,1	-13,6	-13,3	-2,5	
118,8	115,2	124,5	119,1	-4,2	-9,6	-4,6	-6,0	-2,0	-5,9	-4,0	-3,5	+1,1	-4,3	-4,6	5421
125,3	120,7	129,6	125,4	-3,8	-9,9	-4,5	-4,9	-2,8	-6,1	-3,5	-3,8	+3,3	-3,2	-4,9	
80,8	83,5	95,1	82,2	-8,1	-6,9	-5,1	-4,6	+4,4	-3,5	-8,8	-0,1	-13,9	-13,6	-1,1	
113,8	115,4	124,1	118,1	-3,3	-15,2	-5,2	-3,4	-8,0	-15,3	-3,2	-5,6	-6,6	-4,8	-9,2	5424
121,1	122,0	130,3	125,3	-2,5	-15,2	-4,8	-3,7	-8,0	-15,2	-2,4	-5,8	-5,7	-3,8	-9,3	
75,8	80,5	91,4	80,2	-9,8	-14,4	-8,4	-1,5	-8,6	-16,9	-8,6	-4,8	-12,4	-12,3	-8,5	
123,7	120,0	129,0	122,9	-2,0	-4,0	-3,0	-1,6	-1,8	-3,4	-3,2	-1,7	-1,9	-4,7	-2,3	56
121,9	116,3	127,5	121,3	-1,2	-5,9	-3,0	-3,4	-3,8	-4,2	-3,9	-3,6	-1,7	-4,9	-3,9	
132,2	138,3	136,0	130,8	-5,7	+5,2	-2,8	+7,1	+6,5	+0,4	-0,3	+6,8	-3,0	-3,8	+4,9	
116,0	118,8	123,0	117,7	+0,3	-3,7	-1,3	-0,1	-1,0	-1,4	-2,4	-0,6	-2,8	-4,3	-1,0	5610
114,8	115,8	122,2	116,2	+1,0	-8,1	-0,8	-0,5	-2,6	-2,4	-2,6	-1,6	-3,6	-4,9	-2,2	
122,9	136,8	128,1	126,7	-3,7	+10,0	-4,1	+2,1	+7,5	+3,8	-0,6	+4,8	+1,1	-1,1	+5,8	
125,4	100,4	124,9	115,3	-2,6	-8,1	-5,7	-5,4	-3,6	-6,9	-7,3	-4,6	-4,4	-7,7	-5,6	5620
127,1	98,4	127,6	117,0	-4,8	-6,5	-7,5	-7,5	-6,3	-8,2	-8,4	-6,9	-4,0	-8,2	-7,0	
111,3	108,3	104,2	101,6	+19,2	-3,9	+13,3	+15,6	+20,4	+4,6	+3,2	+18,0	-8,8	-2,5	+7,7	
137,4	131,0	141,9	136,0	-5,5	-2,9	-4,4	-2,7	-2,6	-5,0	-2,8	-2,7	+0,7	-4,2	-3,1	5691
134,4	126,1	139,0	134,3	-3,4	-4,5	-4,4	-7,1	-4,8	-6,6	-3,5	-6,0	+3,3	-3,4	-6,5	
146,4	145,9	150,9	141,1	-11,4	+1,8	-3,9	+11,2	+3,6	-3,4	-0,5	+7,4	-5,7	-6,5	+3,5	
127,3	118,0	130,0	124,1	-3,0	-2,8	-4,6	-1,9	-3,0	-2,7	-4,4	-2,5	-1,0	-4,5	-2,2	57
128,3	118,7	130,7	125,3	-2,6	-3,0	-4,2	-2,7	-3,3	-3,1	-4,0	-2,9	-1,1	-4,1	-2,7	
114,6	109,7	121,7	109,1	-7,6	+1,6	-9,5	+11,6	+0,3	+1,8	-9,3	+5,8	+1,4	-10,4	+4,6	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1984 NOV.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHR- MONAT IN %	N		A		C		H
					1993	1994	1993	1994	1994	1994	1994
					NOV.	OKT.	4.VJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ	
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	168,6	+7,8	156,4	166,0	146,9	150,6	158,4	156,5	
		INLAND	170,6	+6,1	160,8	168,1	151,0	151,0	159,3	159,3	
		AUSLAND	162,3	+13,8	142,6	159,3	134,3	149,6	155,6	147,6	
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	64,5	-7,5	69,7	61,8	65,7	67,5	65,3	53,0	
		INLAND	66,6	-7,0	70,5	59,7	67,2	68,5	65,2	51,7	
		AUSLAND	61,6	-8,6	67,3	67,6	61,5	64,6	65,6	56,5	
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	79,4	+3,9	76,4	83,0	76,6	103,8	80,2	98,0	
		INLAND	76,5	+3,4	74,0	79,2	75,2	101,0	76,2	96,1	
		AUSLAND	90,7	+6,5	85,2	97,7	82,0	114,4	95,4	105,3	
6211	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H. V. SCHUHEN)	INSGESAMT	79,7	-14,9	93,7	77,7	86,2	78,2	70,7	70,5	
		INLAND	82,7	-16,5	99,0	81,6	91,9	81,1	73,3	73,7	
		AUSLAND	69,0	-8,2	75,2	64,0	66,2	68,1	61,3	59,7	
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT	79,3	+13,9	69,6	85,1	72,9	113,9	83,8	108,8	
		INLAND	74,1	+14,9	64,5	78,2	68,8	108,7	77,3	104,7	
		AUSLAND	100,0	+11,7	89,5	112,3	88,8	134,4	110,1	125,0	
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	88,1	-4,7	92,4	84,4	86,9	88,0	82,4	79,0	
		INLAND	87,1	-7,1	93,8	83,0	87,7	86,6	78,7	76,7	
		AUSLAND	90,6	+2,1	88,7	88,4	84,8	91,5	92,6	85,4	
6311	WOLLSPINNEREI	INSGESAMT	51,4	-5,9	54,6	51,3	50,1	65,1	65,8	47,3	
		INLAND	41,3	-16,6	49,5	41,3	44,9	58,2	56,4	39,1	
		AUSLAND	78,9	+15,4	68,4	78,6	64,3	83,6	91,6	69,5	
6312	BAUMWOLLSPINNEREI	INSGESAMT	74,3	-4,9	78,1	74,4	70,7	80,1	76,4	60,4	
		INLAND	64,4	-10,6	72,0	63,5	66,4	71,4	66,7	52,0	
		AUSLAND	107,4	+9,0	98,5	111,1	85,2	109,1	109,1	88,6	
6331	WOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	77,7	-17,2	93,8	73,5	82,8	69,7	95,0	66,1	
		INLAND	84,2	-17,4	101,9	81,2	88,2	75,9	98,7	68,1	
		AUSLAND	59,1	-16,2	70,5	51,5	67,2	52,3	84,6	60,5	
6332	BAUMWOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	61,3	-10,4	68,4	58,1	63,9	59,9	62,6	49,3	
		INLAND	69,6	-13,8	80,7	67,1	74,8	68,4	68,5	55,2	
		AUSLAND	49,2	-2,0	50,2	44,7	47,8	47,4	53,9	40,5	
6333	SEIDENWEBEREI, ANG	INSGESAMT	88,5	-9,0	97,3	88,1	89,6	80,3	91,5	79,8	
		INLAND	80,2	-10,7	89,8	78,7	80,8	73,2	81,5	69,5	
		AUSLAND	103,0	-6,8	110,5	104,6	105,1	92,9	108,9	97,9	
6355	JUTESPINNEREI U. WEBEREI	INSGESAMT	72,0	+9,1	86,0	70,4	64,9	73,0	73,2	72,5	
		INLAND	63,8	+2,2	82,4	62,0	59,9	68,7	69,5	66,5	
		AUSLAND	107,2	+31,4	81,6	106,5	86,3	91,5	89,0	98,5	
6361	H. V. GARDINENSTOFF	INSGESAMT	122,9	-8,3	134,0	106,5	123,5	127,6	110,1	97,1	
		INLAND	114,2	-12,9	131,1	96,9	119,4	124,1	102,5	88,6	
		AUSLAND	151,9	+5,9	143,5	138,7	137,0	139,3	135,5	125,5	
6365	H. V. MOEBEL-U. DEKO- RATIONSSTOFF	INSGESAMT	88,4	-13,5	102,2	79,8	97,3	100,6	82,7	71,8	
		INLAND	92,4	-12,5	105,6	83,4	98,4	102,7	82,5	73,4	
		AUSLAND	80,3	-15,8	95,4	72,5	95,0	96,4	83,2	68,6	
6370	WIRKEREI, STRICKEREI	INSGESAMT	79,3	-1,1	80,2	73,2	78,0	82,1	52,5	85,1	
		INLAND	79,5	-3,3	82,2	72,5	78,8	78,3	51,3	79,8	
		AUSLAND	78,4	+14,8	88,3	77,2	73,4	104,1	58,9	115,4	
6380	H. V. TEPPICHEN U. AE., BESCHICHTETEM GEWEBE	INSGESAMT	107,5	-5,0	113,1	101,7	105,9	106,6	103,2	99,5	
		INLAND	111,6	-6,9	119,9	106,0	111,7	110,8	104,5	103,9	
		AUSLAND	92,9	+4,6	88,8	86,4	85,4	91,7	98,4	83,3	
6391	VEREDLUNG V. TEXTILIEN	INSGESAMT	107,7	-4,4	112,7	103,5	107,0	100,3	100,5	82,3	
		INLAND	106,9	-5,9	113,6	101,3	107,7	95,6	93,4	78,1	
		AUSLAND	109,7	-0,7	110,5	109,3	105,2	112,7	119,6	93,8	
6399	SONSTIGES TEXTILGE- WERBE, ANG	INSGESAMT	122,8	+2,8	119,4	122,9	113,2	119,4	119,2	113,0	
		INLAND	116,6	+1,2	115,2	116,8	109,7	116,9	113,5	107,9	
		AUSLAND	134,4	+5,5	127,4	134,5	120,0	124,2	130,1	122,8	
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	61,7	-10,7	69,1	72,7	72,8	115,8	56,0	118,6	
		INLAND	63,3	-12,9	72,7	72,4	74,1	110,8	57,2	111,0	
		AUSLAND	55,3	+0,9	54,8	74,0	67,7	135,8	50,9	148,6	
6413	H. V. HERRENBER- BEKLEIDUNG	INSGESAMT	62,2	-5,5	65,8	67,0	72,0	123,2	63,4	127,1	
		INLAND	57,9	-14,5	67,7	74,9	70,4	109,0	60,7	109,8	
		AUSLAND	80,7	+39,1	58,0	138,6	78,6	183,7	75,0	200,9	
6414	H. V. DAMEN-U. KINDER- OBERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	52,9	-14,7	62,0	57,8	64,8	115,6	48,9	118,5	
		INLAND	55,6	-14,9	65,3	59,9	65,7	112,3	50,8	112,4	
		AUSLAND	43,3	-13,7	50,2	50,0	61,6	127,5	41,9	140,4	
6421	H. V. HERREN-, DAMEN- U. KINDERNAESCHE	INSGESAMT	80,4	-13,9	93,4	89,4	97,4	117,0	68,6	106,6	
		INLAND	84,0	-13,6	97,2	90,7	100,3	118,0	70,3	105,9	
		AUSLAND	56,8	-17,3	68,7	80,9	78,2	110,1	57,3	110,8	
6425	H. V. HAUS-, BETT-U. TISCHNAESCHE	INSGESAMT	118,1	-0,3	118,5	141,3	121,9	93,0	81,8	102,8	
		INLAND	121,0	-2,3	123,9	148,9	127,1	97,4	85,2	108,3	
		AUSLAND	101,5	+16,3	87,3	109,1	91,6	67,4	62,5	70,8	

BUNDESGEBIET

DAS VERARBEITENDE GEBWERBE
=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN JORJAHRESZEITRAUM IN %											SYPRO-NR.	
									1993	1994	1993	1994	1994	1994	1993	1994	1992	1993	1994		JAN.-NOV. KUMULIERT
146,3	154,5	156,4	147,8	0,0	+5,4	-2,7	+1,6	+5,2	+7,5	-3,6	+3,4	+1,6	-5,5	+5,1	58						
150,8	155,2	161,0	151,6	-0,9	+3,3	-3,5	+0,1	+3,6	+5,8	-3,9	+1,8	+1,7	-5,8	+3,5							
132,1	152,6	141,8	135,9	+3,4	+12,8	+0,4	+7,2	+11,1	+13,6	-2,7	+9,2	+1,2	-4,2	+11,1							
60,3	66,4	76,1	63,0	-5,0	-11,1	-7,3	+1,7	+0,6	-3,3	-11,2	+1,1	-6,9	-17,2	-2,1	61						
61,5	66,9	77,9	64,5	-9,6	-17,8	-8,4	+0,1	-2,1	-7,5	-11,4	-0,9	-8,2	-17,2	-4,8							
56,8	65,1	71,3	58,7	+10,3	+11,0	-4,1	+5,9	+8,6	+8,7	-11,4	+7,2	-2,2	-17,7	+6,3							
87,2	92,0	94,1	90,2	-6,6	+0,9	-9,2	-2,5	+0,1	+0,2	-5,1	-1,4	+4,1	-4,1	-0,3	62						
85,9	88,6	92,8	88,7	-9,0	-4,6	-10,7	-2,3	-4,0	-0,6	-5,3	-3,1	+5,1	-4,4	-2,0							
91,9	104,9	98,8	96,2	+1,8	+22,3	-3,3	-3,4	+15,4	+3,4	-4,5	+4,3	+0,4	-2,6	+5,6							
83,3	74,4	88,1	81,6	-7,8	-17,1	-7,7	-6,1	-7,6	-12,2	-6,2	-6,9	-9,1	-7,4	-10,2	6211						
88,5	77,2	92,0	86,6	-9,0	-19,0	-8,2	-8,7	-8,9	-13,4	-5,4	-8,7	-9,5	-5,9	-11,9							
65,1	64,7	74,7	64,3	-2,0	-7,0	-6,0	+6,1	-2,4	-6,7	-8,8	+1,9	-7,1	-13,9	-2,3							
88,7	98,9	96,4	93,6	-5,9	+9,2	-9,8	-1,5	+2,9	+4,1	-4,7	+0,3	+9,8	-2,9	+3,0	6251						
85,0	93,0	93,2	89,5	-8,9	+2,6	-12,0	-0,3	-2,2	+3,6	-5,1	-1,1	+12,2	-4,0	+1,6							
103,4	122,2	109,2	110,0	+3,2	+32,7	-2,5	-5,2	+20,6	+5,9	-2,9	+4,9	+2,8	+0,7	+7,6							
86,7	85,2	102,1	89,0	-10,7	-13,0	-11,2	-7,2	-6,4	-8,6	-11,3	-6,8	-5,7	-12,8	-7,6	63						
87,3	82,7	100,3	89,2	-10,6	-16,6	-11,1	-8,6	-10,2	-11,7	-9,9	-9,3	-6,3	-11,1	-10,4							
84,9	92,1	106,9	88,5	-11,1	-2,3	-11,8	-3,6	+3,9	+0,5	-15,0	+0,1	-4,4	-17,2	+0,1							
51,8	65,5	76,5	59,2	-10,2	-12,3	-13,6	-4,4	+1,1	-11,6	-15,2	-1,7	-0,1	-22,6	-5,4	6311						
47,6	57,3	79,5	55,5	-15,5	-24,2	-19,0	-9,6	-9,9	-22,1	-19,2	-9,8	-4,0	-24,5	-14,5							
63,3	87,6	84,8	69,3	+2,4	+13,1	-1,1	+6,8	+27,0	+11,4	-5,5	+16,5	+10,8	-18,3	+14,7							
65,8	78,3	84,8	71,3	-5,2	-6,4	-9,9	-1,1	+5,2	-0,8	-13,8	+2,0	-6,9	-15,9	-0,1	6312						
62,2	69,0	78,5	67,9	-6,0	-17,3	-10,0	-8,1	-3,9	-10,5	-13,2	-6,1	-8,3	-13,5	-8,6							
77,9	109,1	105,9	82,8	-3,3	+25,5	-9,7	+18,6	+30,7	+25,7	-15,0	+24,3	-3,4	+21,8	+23,1							
81,0	82,4	99,5	84,2	-4,8	-22,4	-11,9	-2,9	-7,9	-16,6	-12,3	-5,7	-8,5	-15,4	-11,2	6331						
86,6	87,3	103,4	90,4	-3,4	-21,6	-11,4	-0,7	-11,9	-19,8	-9,8	-7,3	-9,6	-12,6	-12,9							
65,2	68,4	88,3	66,7	-9,8	-25,6	-13,7	-10,8	+8,9	-4,3	-20,5	+0,3	-4,4	-24,5	-4,8							
59,5	61,3	79,5	63,4	-16,2	-18,4	-17,7	-10,2	-7,7	-10,4	-18,8	-8,9	-6,7	-20,3	-10,4	6332						
69,4	68,5	89,6	74,5	-15,9	-21,2	-16,8	-14,9	-13,2	-13,7	-17,3	-14,1	-6,4	-16,9	-14,7							
44,8	50,7	64,6	46,8	-16,7	-11,8	-19,5	+1,9	+5,1	-2,9	-22,4	+3,7	-7,4	-27,6	0,0							
88,1	85,9	108,3	91,4	-10,2	-14,6	-11,9	-12,1	-6,5	-7,7	-14,0	-9,3	-6,6	-15,6	-9,3	6333						
79,6	77,4	99,2	82,3	-11,2	-18,2	-15,1	-11,3	-7,0	-11,2	-16,0	-8,9	-8,1	-17,0	-10,6							
103,0	100,9	124,2	107,3	-8,5	-9,4	-6,8	-13,2	-6,2	-2,9	-11,1	-8,6	-4,3	-13,6	-7,6							
71,7	73,1	75,2	77,9	-4,6	-2,5	-1,4	-13,5	-12,6	-7,5	+2,3	-13,1	-4,6	+3,6	-9,0	6365						
67,6	69,1	71,3	74,0	-3,0	-1,9	-1,3	-12,8	-15,3	-11,7	+5,1	-14,2	-4,8	+3,8	-11,2							
89,2	90,3	92,4	94,3	-8,4	-3,9	-1,6	-15,4	-2,0	+6,9	-6,3	-9,2	-3,3	+2,1	-1,4							
114,7	118,8	146,7	124,0	-11,0	-18,0	-12,7	-12,1	-9,5	-8,2	-12,5	-10,9	-3,4	-15,5	-10,7	6361						
111,0	113,3	134,6	119,3	-6,4	-21,9	-8,0	-10,5	-12,2	-13,6	-7,3	-11,3	-5,7	-11,4	-12,9							
126,9	137,4	187,2	139,6	-22,6	-7,0	-24,2	-16,6	-2,0	+7,4	-25,0	-10,0	+2,9	-25,3	-4,3							
88,8	91,7	109,8	96,2	-8,8	-23,0	-8,0	-11,1	-12,2	-10,6	-10,3	-11,6	-8,3	-12,4	-12,6	6365						
90,6	92,6	109,1	97,3	-8,3	-20,1	-7,9	-10,1	-12,0	-11,2	-8,1	-11,0	-10,9	-10,8	-12,1							
85,2	89,8	111,2	94,1	-10,0	-29,1	-8,6	-13,1	-12,7	-9,0	-14,7	-12,9	-2,8	-15,4	-13,9							
89,1	67,3	96,3	83,7	-21,2	-20,6	-16,5	-12,3	-16,5	-15,1	-13,4	-14,0	-9,1	-13,1	-13,9	6370						
87,4	64,8	89,7	81,7	-18,6	-22,4	-14,2	-11,7	-18,8	-16,9	-8,6	-14,7	-8,0	-8,9	-15,2							
98,9	81,5	134,8	95,2	-36,2	-8,9	-28,9	-14,5	-3,6	-7,2	-31,7	-10,9	-12,9	-29,4	-7,8							
104,8	104,9	116,1	107,5	-5,7	-10,7	-5,4	-5,8	-3,6	-4,1	-5,1	-4,8	-3,0	-7,4	-5,1	6380						
110,6	107,7	120,2	112,3	-5,4	-11,4	-5,3	-6,1	-5,0	-5,2	-4,1	-5,5	-1,8	-6,6	-6,2							
83,9	95,0	101,6	90,2	-6,9	-7,7	-6,1	-4,3	+1,4	+1,0	-9,5	-1,5	-7,9	-11,2	-0,9							
98,8	100,4	111,8	102,4	-5,7	-9,6	-6,9	-4,0	-6,6	-9,1	-8,1	-5,3	-8,4	-8,4	-6,6	6391						
98,1	94,5	113,2	101,7	-8,3	-15,3	-9,5	-8,3	-12,2	-11,8	-11,1	-10,3	-9,3	-10,2	-10,7							
100,6	116,1	108,0	104,3	+2,5	+8,3	+1,4	+6,9	+8,0	-2,3	+1,0	+7,4	-5,8	-3,4	+4,3							
113,6	119,3	129,6	118,3	-5,9	-1,7	-8,0	-3,8	-2,3	-0,8	-7,2	-3,1	+0,4	-8,7	-1,8	6399						
110,4	115,2	123,9	114,6	-5,0	-4,6	-6,7	-2,5	-3,3	-3,0	-5,8	-2,9	-0,7	-7,5	-2,7							
119,6	127,2	140,3	125,5	-7,5	+3,5	-10,0	-5,9	-0,5	+3,0	-9,7	-3,2	+2,3	-10,5	-0,2							
100,3	85,9	101,7	96,2	-2,8	-9,6	-5,5	-6,4	-7,7	-7,2	-5,3	-6,8	-9,0	-5,4	-7,4	64						
98,2	84,0	99,0	94,4	-2,5	-12,9	-6,6	-5,4	-11,0	-9,2	-4,6	-7,4	-9,3	-4,6	-8,9							
106,8	93,3	112,3	103,5	-3,9	+6,5	+0,1	-9,3	+9,5	-0,8	-7,5	-4,9	-8,0	-7,8	-2,4							
103,0	93,3	105,9	96,5	-5,9	-3,1	-5,9	+1,5	+8,6	-5,1	-5,9	+3,8	-10,2	-8,9	-0,6	6413						
94,3	84,9	94,6	88,2	-4,0	-13,7	-4,3	+1,9	+5,9	-7,0	-3,4	+3,3	-11,6	-6,8	-3,1							
140,0	129,3	154,2	131,6	-13,9	+35,2	-10,7	+0,4	+18,3	-0,3	-12,6	+5,0	-6,0	-14,7	+6,2							
96,7	82,2	98,3	93,8	+0,5	-11,8	-4,8	-8,5	-11,7	-7,9	-5,3	-9,6	-9,6	-4,6	-9,4	6414						
95,3	81,5	97,5	92,9	+0,2	-13,3	-7,6	-7,0	-15,6	-10,0	-5,6	-9,8	-9,8	-4,7	-10,5							
101,7	84,7	100,8	97,1	+2,0	-5,3	+7,5	-13,1	+10,0	-1,0	-4,5	-8,4	-9,0	-3,7	-5,6							
112,1	92,8	113,2	112,8	+0,4	-27,0	+2,6	-14,3	-24,3	-15,9	+0,5	-18,3	+2,4	-0,4	-18,2	6421						
114,9	94,2	113,5	115,4	+0,4	-27,7	+2,8	-14,6	-25,0	-18,2	+1,7	-18,8	+2,4	+1,7	-19,1							
94,0	83,7	111,4	96,1	+0,4	-20,8	+0,8	-12,7	-18,4	+0,9	-7,3	-14,8	+1,9	-13,7	-10,7							
112,0	87,4	107,3	101,2	-12,6	+1,1	-12,4	-1,9	-4,8	+0,8	-7,7	-3,3	-10,4	-5,7	-1,3	6425						
117,0	91,3	110,7	105,7	-12,2	+2,4	-12,2	-1,5	-5,0	+1,3	-6,7	-3,2	-9,9	-4,5	-1,1							
82,9	64,9	88,0	75,3	-15,9	-8,0	-14,7	-5,5	-2,3	-4,7	-16,0	-4,1	-14,6	-14,4	-2,6							

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		GLATTE KOMPONENTE	
			1994 NOV.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1994 NOV.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1994 NOV.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %
	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	137,4	+ 8,3	130,4	+ 1,4	129,5	+ 0,5
		INLAND	141,2	+ 6,0	133,6	+ 1,5	132,4	+ 0,4
		AUSLAND	131,0	+12,7	125,4	+ 1,6	124,6	+ 0,6
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGUETER- GEWERBE	INSGESAMT	119,4	+14,9	116,3	+ 2,1	114,7	+ 1,1
		INLAND	122,4	+12,7	118,0	+ 2,3	116,5	+ 1,0
		AUSLAND	114,6	+18,9	113,5	+ 1,5	112,0	+ 1,3
25	GEW.U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	189,2	+20,1	181,8	+ 7,4	174,8	+ 1,2
		INLAND	199,4	+20,6	191,1	+ 7,8	183,7	+ 1,3
		AUSLAND	112,6	+14,2	112,9	+ 2,7	108,7	+ 0,8
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	89,6	+23,4	87,0	+ 3,4	84,6	+ 1,1
		INLAND	97,2	+25,6	94,3	+ 4,0	91,9	+ 1,3
		AUSLAND	79,0	+19,9	76,9	+ 3,2	74,3	+ 0,7
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	131,7	+21,7	128,1	+ 2,1	126,0	+ 1,7
		INLAND	129,0	+16,4	124,8	+ 1,3	123,6	+ 1,6
		AUSLAND	136,3	+31,2	134,1	+ 3,8	130,4	+ 2,0
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	95,8	+ 7,4	91,1	+ 0,7	90,8	+ 0,3
		INLAND	92,1	+ 4,9	87,1	+ 0,5	86,6	+ 0,1
		AUSLAND	109,3	+15,8	105,6	+ 0,5	106,1	+ 0,6
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE	INSGESAMT	111,3	+21,1	108,4	+ 3,9	106,2	+ 1,3
		INLAND	117,4	+20,0	114,8	+ 3,2	113,1	+ 1,4
		AUSLAND	96,5	+24,4	92,6	+ 5,8	89,4	+ 1,2
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	119,2	+11,7	117,6	+ 0,8	116,9	+ 0,9
		INLAND	119,0	+ 8,1	116,0	+ 0,5	115,4	+ 0,6
		AUSLAND	119,3	+16,4	119,7	+ 1,2	118,7	+ 1,3
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	165,0	+17,6	154,6	+ 4,1	152,1	+ 1,2
		INLAND	168,6	+16,1	157,0	+ 3,8	154,7	+ 1,2
		AUSLAND	144,4	+28,7	141,2	+ 6,0	137,7	+ 1,3
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT	125,8	+23,5	120,0	+ 1,0	118,9	+ 2,1
		INLAND	110,1	+17,4	105,5	+ 0,8	104,7	+ 1,9
		AUSLAND	151,6	+31,6	144,0	+ 1,5	142,1	+ 2,3
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	122,5	+ 3,6	111,8	+ 2,9	111,1	- 0,3
		INLAND	116,5	- 0,4	103,8	+ 3,4	103,5	- 0,8
		AUSLAND	139,7	+14,5	134,7	+ 1,5	132,8	+ 1,0
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	147,2	+ 7,6	137,9	+ 1,5	137,3	+ 0,3
		INLAND	152,0	+ 5,4	143,1	+ 1,5	142,1	+ 0,3
		AUSLAND	140,5	+11,1	131,4	+ 2,0	130,9	+ 0,4
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	141,7	+14,8	137,1	+ 2,9	134,6	+ 0,8
		INLAND	139,6	+12,5	134,6	+ 2,6	132,5	+ 0,6
		AUSLAND	151,0	+25,2	148,4	+ 4,7	143,8	+ 1,6
3111, 3151, 3174	STAHL-U. L. METALLKON., KESSEL-U. BEHAELTERBAU, WAGGONBAU	INSGESAMT	158,8	- 8,4	149,5	- 0,2	150,7	- 1,4
		INLAND	177,9	-10,1	164,5	- 3,0	169,5	- 1,1
		AUSLAND	79,0	+10,5	92,5	+36,6	74,7	- 4,2
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	138,8	+ 7,6	131,6	+ 2,0	130,1	+ 0,3
		INLAND	143,2	+ 6,6	135,8	+ 3,4	132,9	+ 0,5
		AUSLAND	133,4	+ 8,7	127,4	+ 1,3	127,2	+ 0,1
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT	114,3	+16,6	113,4	+ 4,3	109,6	+ 1,1
		INLAND	115,6	+19,7	118,5	+ 6,0	113,7	+ 1,5
		AUSLAND	112,3	+12,2	106,4	+ 2,5	103,7	+ 0,7
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT	142,5	+ 7,5	133,9	+ 0,9	132,4	+ 0,2
		INLAND	136,0	+10,7	127,8	+ 5,4	124,2	+ 0,5
		AUSLAND	155,8	+ 2,2	148,4	- 4,3	149,4	- 0,5
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	154,1	+11,3	142,1	+ 0,3	141,7	+ 0,2
		INLAND	162,0	+ 8,4	157,2	- 1,1	157,5	+ 0,3
		AUSLAND	147,9	+13,8	131,6	+ 2,4	130,0	+ 0,1
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	165,0	+14,7	150,0	+ 4,6	147,6	+ 0,2
		INLAND	187,6	+17,0	180,6	+ 2,6	178,4	+ 0,6
		AUSLAND	150,8	+13,0	132,1	+ 7,3	129,2	- 0,1
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	102,2	- 2,9	99,3	-17,3	104,2	0
		INLAND	97,2	-17,7	95,6	-19,3	103,3	- 1,0
		AUSLAND	107,5	+17,2	103,2	-15,3	104,9	+ 0,8

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)
WERTINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1994 NOV.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1994 NOV.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1994 NOV.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT	147,0	+223,1	:	:	:	:
		INLAND	87,2	+43,0	:	:	:	:
		AUSLAND	212,3	+644,9	:	:	:	:
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	147,6	+ 6,3	141,2	+ 1,9	141,0	+ 0,7
		INLAND	148,0	+ 5,9	138,6	+ 4,5	136,2	+ 0,5
		AUSLAND	147,0	+ 7,1	147,2	- 1,7	150,8	+ 1,1
3620	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.	INSGESAMT	154,7	+18,4	150,4	+ 8,4	144,4	+ 1,3
		INLAND	159,9	+21,2	151,5	+12,4	141,9	+ 1,1
		AUSLAND	142,8	+11,5	148,9	+ 1,8	150,1	+ 1,6
3660	H. V. ZAEHLERN, FERNMELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USW	INSGESAMT	144,7	- 1,0	147,1	- 2,5	151,8	+ 0,7
		INLAND	135,7	- 3,6	136,3	- 0,2	139,2	+ 0,5
		AUSLAND	161,7	+ 3,4	167,6	- 5,6	175,8	+ 1,0
3711-60	FEINMECHANIK, OPTIK (OHNE H. V. UHREN)	INSGESAMT	144,0	+ 6,4	137,6	+ 2,9	135,3	+ 0,4
		INLAND	151,2	+ 5,7	142,6	+ 2,5	141,1	+ 0,6
		AUSLAND	132,4	+ 7,5	129,0	+ 3,0	125,6	+ 0,1
38	H. V. EBM-WAREN	INSGESAMT	166,7	+ 5,6	155,5	+ 2,1	153,5	+ 0,5
		INLAND	174,3	+ 3,1	161,2	+ 1,8	159,6	+ 0,3
		AUSLAND	145,9	+14,7	139,9	+ 3,2	136,8	+ 0,7
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U. -EINR.	INSGESAMT	95,0	+20,7	107,1	+ 7,7	106,3	+ 0,7
		INLAND	117,7	+30,6	138,2	+15,7	135,2	+ 0,8
		AUSLAND	73,7	+ 8,2	78,0	- 3,0	79,2	+ 0,4
5080	H. V. ADV-GERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	100,7	+26,0	115,5	+ 8,9	114,0	+ 0,9
		INLAND	125,3	+38,1	150,0	+17,1	145,8	+ 1,0
		AUSLAND	77,7	+11,2	83,5	- 2,2	84,2	+ 0,5
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	137,7	+ 2,0	131,7	+ 1,3	130,3	0
		INLAND	141,4	+ 0,6	133,0	+ 1,4	131,5	- 0,1
		AUSLAND	123,4	+ 8,5	126,2	+ 0,2	125,8	+ 0,5
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	126,1	- 1,6	115,1	- 0,9	115,0	0
		INLAND	145,2	- 0,7	131,7	- 1,0	131,3	+ 0,2
		AUSLAND	92,4	- 3,9	86,2	- 0,1	86,3	- 0,3
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	149,6	+ 5,1	137,1	+ 0,2	137,0	+ 0,4
		INLAND	155,0	+ 2,0	139,4	+ 0,5	138,9	+ 0,1
		AUSLAND	137,3	+13,8	132,4	- 0,1	133,0	+ 1,4
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	177,5	- 1,1	155,5	+ 2,8	153,2	- 0,4
		INLAND	186,9	- 1,6	162,9	+ 2,6	160,7	- 0,4
		AUSLAND	123,7	+ 4,1	113,6	+ 4,5	110,4	- 0,4
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	139,7	+ 3,5	133,2	+ 0,5	131,6	+ 0,3
		INLAND	138,4	+ 2,6	129,4	+ 0,4	127,9	+ 0,3
		AUSLAND	145,8	+ 7,6	151,3	+ 0,7	149,8	+ 0,3
57	DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT	157,7	+ 1,9	145,6	+ 1,7	143,9	+ 0,1
		INLAND	157,5	+ 1,2	145,8	+ 1,5	144,1	+ 0,1
		AUSLAND	160,1	+10,4	143,5	+ 4,0	141,1	+ 0,2
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	183,6	+ 8,3	173,3	+ 1,2	172,0	+ 0,7
		INLAND	188,5	+ 6,7	176,6	+ 1,3	175,1	+ 0,6
		AUSLAND	168,0	+14,5	163,0	+ 1,0	162,3	+ 1,0
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	64,2	- 5,2	58,5	+ 2,5	58,4	- 1,2
		INLAND	65,5	- 6,7	58,1	+ 6,6	56,9	- 1,9
		AUSLAND	60,4	- 1,0	59,5	- 6,3	61,9	0
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	93,5	+ 4,4	107,3	+ 2,2	107,1	+ 0,3
		INLAND	91,0	+ 3,8	105,1	+ 4,7	103,8	+ 0,1
		AUSLAND	103,0	+ 6,3	116,6	- 3,9	119,9	+ 0,8
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT	92,1	+15,1	118,5	+ 3,3	117,4	+ 1,0
		INLAND	87,3	+16,1	114,2	+ 6,3	111,6	+ 0,9
		AUSLAND	111,1	+12,2	136,4	- 3,9	140,8	+ 1,6
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	93,2	- 3,7	84,8	+ 3,8	83,2	- 1,0
		INLAND	93,7	- 5,9	82,7	+ 4,7	80,7	- 1,2
		AUSLAND	92,2	+ 3,4	90,6	+ 1,7	90,0	- 0,2
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	73,1	-10,7	103,4	- 1,0	102,4	- 1,0
		INLAND	74,4	-12,9	97,8	+ 0,2	96,4	- 1,3
		AUSLAND	67,7	- 0,3	125,5	- 3,5	126,2	- 0,1

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 NOV.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1994 NOV.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1994 NOV.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %
	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	124,0	+ 7,2	117,9	+ 1,0	117,5	+ 0,4
		INLAND	125,6	+ 4,8	119,1	+ 1,0	118,5	+ 0,3
		AUSLAND	121,2	+11,4	116,1	+ 1,3	115,7	+ 0,5
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGUETER- GEWERBE	INSGESAMT	124,8	+10,7	121,7	+ 1,1	121,0	+ 0,7
		INLAND	125,1	+ 8,6	120,8	+ 1,3	120,2	+ 0,6
		AUSLAND	124,4	+14,4	123,2	+ 0,9	122,4	+ 1,0
25	GEW.U. VERARB.V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	158,4	+18,8	151,3	+ 7,2	145,5	+ 1,1
		INLAND	166,7	+19,2	158,9	+ 7,7	152,7	+ 1,2
		AUSLAND	95,6	+13,1	95,5	+ 2,7	91,9	+ 0,8
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	104,7	+17,8	101,8	+ 2,7	99,7	+ 0,9
		INLAND	109,9	+20,1	106,7	+ 3,2	104,7	+ 1,2
		AUSLAND	97,5	+14,3	94,9	+ 2,3	92,5	+ 0,4
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	139,3	+ 1,4	134,9	- 2,0	136,6	0
		INLAND	135,0	- 3,3	130,6	- 3,5	133,9	- 0,1
		AUSLAND	146,5	+ 9,5	142,7	+ 0,8	141,4	+ 0,4
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	81,2	+10,0	77,3	+ 0,9	77,1	+ 0,4
		INLAND	77,1	+ 8,0	73,0	+ 1,0	72,6	+ 0,3
		AUSLAND	96,3	+16,3	93,0	+ 0,4	93,5	+ 0,6
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE	INSGESAMT	117,4	+18,7	114,0	+ 3,5	112,3	+ 1,2
		INLAND	120,7	+16,1	117,7	+ 2,6	116,8	+ 1,1
		AUSLAND	109,4	+26,6	105,2	+ 6,5	101,4	+ 1,3
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	126,1	+ 9,1	124,7	+ 0,1	124,8	+ 0,8
		INLAND	125,1	+ 5,8	122,1	- 0,3	122,4	+ 0,5
		AUSLAND	127,4	+13,3	128,1	+ 0,5	127,8	+ 1,1
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	166,9	+11,9	156,2	+ 3,6	154,7	+ 0,7
		INLAND	171,3	+10,4	159,4	+ 3,3	158,2	+ 0,7
		AUSLAND	141,3	+23,0	137,7	+ 5,8	134,6	+ 1,0
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPERZEUGUNG	INSGESAMT	145,2	+10,7	138,6	0	139,3	+ 0,9
		INLAND	125,7	+ 1,7	120,4	- 0,7	121,5	+ 0,3
		AUSLAND	177,2	+23,5	168,6	+ 0,9	168,4	+ 1,6
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	114,4	+ 4,9	105,4	+ 3,2	104,1	0
		INLAND	107,1	+ 1,0	96,6	+ 4,0	95,7	- 0,4
		AUSLAND	135,3	+14,9	130,1	+ 1,7	128,1	+ 1,1
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	124,8	+ 7,2	116,9	+ 1,3	116,6	+ 0,3
		INLAND	127,6	+ 5,3	120,2	+ 1,3	119,6	+ 0,3
		AUSLAND	121,0	+10,4	112,9	+ 1,8	112,6	+ 0,3
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	134,0	+14,7	129,9	+ 2,8	128,0	+ 0,8
		INLAND	134,7	+12,8	130,4	+ 2,6	128,8	+ 0,6
		AUSLAND	131,3	+24,6	128,9	+ 4,7	125,2	+ 1,5
3111, 3151, 3174	STAHL-U. L. METALLKON., KESSEL-U. BEHAELTERBAU, WAGGONBAU	INSGESAMT	125,2	- 8,5	117,6	- 0,3	118,6	- 1,5
		INLAND	140,1	-10,1	129,2	- 3,1	133,2	- 1,1
		AUSLAND	63,4	+ 8,7	74,1	+34,7	60,2	- 4,3
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	107,0	+ 6,8	101,2	+ 1,6	100,3	+ 0,2
		INLAND	109,9	+ 6,0	104,1	+ 3,2	102,1	+ 0,5
		AUSLAND	103,5	+ 7,8	98,6	+ 1,0	98,6	0
3220	H.V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT	86,9	+16,8	86,0	+ 3,9	83,4	+ 1,2
		INLAND	88,4	+19,1	90,4	+ 5,7	87,0	+ 1,5
		AUSLAND	84,7	+13,5	79,9	+ 2,0	78,1	+ 0,8
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT	107,3	+ 6,2	100,4	+ 0,2	99,6	0
		INLAND	101,8	+ 9,5	95,3	+ 4,6	93,0	+ 0,4
		AUSLAND	118,7	+ 1,0	112,7	- 4,6	113,6	- 0,5
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	125,9	+ 9,9	115,2	+ 0,1	115,2	0
		INLAND	123,4	+ 7,3	119,3	- 1,8	120,1	+ 0,1
		AUSLAND	127,8	+11,9	112,9	+ 2,5	111,8	- 0,1
3312	H.V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	136,6	+13,0	123,2	+ 4,1	121,8	0
		INLAND	143,4	+15,9	137,4	+ 1,6	136,3	+ 0,4
		AUSLAND	132,4	+11,2	115,4	+ 7,2	113,1	+ 0,4
3313	H.V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	78,0	- 4,5	75,2	-17,6	79,1	- 0,3
		INLAND	72,6	-19,5	70,9	-19,3	76,8	- 1,0
		AUSLAND	83,7	+15,1	79,6	-15,9	81,4	+ 0,6

1) AUSGEWAHLTE 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 NOV.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1994 NOV.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1994 NOV.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT	125,0	+223,8
		INLAND	73,2	+42,4
		AUSLAND	181,6	+636,2
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	133,0	+ 5,5	126,7	+ 1,7	126,7	+ 0,6
		INLAND	134,2	+ 5,0	125,6	+ 4,0	123,8	+ 0,5
		AUSLAND	130,7	+ 6,6	129,7	- 1,7	132,8	+ 1,1
3620	H.V.GERAETEN D.ELEKTRIZ. ERZEUGUNG,-VERTLG.U.AE.	INSGESAMT	129,3	+17,7	125,3	+ 8,2	120,5	+ 1,3
		INLAND	135,2	+20,5	127,8	+12,1	120,1	+ 1,1
		AUSLAND	116,1	+10,9	121,0	+ 1,9	121,9	+ 1,5
3660	H.V.ZAEHLERN,FERNMELDE- MESS-U.REGELGERAETEN USW	INSGESAMT	135,1	- 1,0	137,3	- 2,3	141,3	+ 0,7
		INLAND	132,4	- 3,1	133,2	- 0,1	135,8	+ 0,6
		AUSLAND	140,0	+ 3,0	144,9	- 5,7	152,0	+ 1,0
3711-60	FEINMECHANIK,OPTIK (OHNE H.V.UHREN)	INSGESAMT	116,6	+ 5,0	111,1	+ 2,7	109,3	+ 0,3
		INLAND	123,1	+ 4,6	115,9	+ 2,3	114,9	+ 0,5
		AUSLAND	106,1	+ 5,9	102,8	+ 2,8	100,1	0
38	H.V.EBM-WAREN	INSGESAMT	141,4	+ 5,6	132,0	+ 2,0	130,4	+ 0,5
		INLAND	147,7	+ 3,3	136,8	+ 1,7	135,5	+ 0,4
		AUSLAND	124,1	+13,7	118,8	+ 3,1	116,3	+ 0,7
50	H.V.BUERDMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT	135,7	+24,6	151,1	+ 7,0	150,3	+ 0,9
		INLAND	147,1	+33,6	172,3	+17,8	169,2	+ 1,0
		AUSLAND	124,9	+16,0	131,5	- 2,3	133,2	+ 0,9
5080	H.V.ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	145,7	+29,1	164,4	+ 7,8	162,7	+ 1,1
		INLAND	157,8	+40,3	197,9	+19,2	183,4	+ 1,2
		AUSLAND	134,3	+18,6	143,1	- 1,8	144,3	+ 1,1
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	119,8	+ 1,0	114,7	+ 0,9	114,0	- 0,1
		INLAND	121,7	- 0,6	114,7	+ 1,1	113,9	- 0,2
		AUSLAND	112,5	+ 8,0	114,5	- 0,1	114,4	+ 0,4
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	95,8	- 3,2	87,4	- 1,2	87,5	- 0,1
		INLAND	112,1	- 1,7	102,0	- 1,0	101,8	0
		AUSLAND	67,1	- 7,3	61,9	- 1,0	62,2	- 0,8
52	H.U.VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	140,2	+ 6,4	128,8	+ 0,2	128,8	+ 0,6
		INLAND	148,0	+ 3,9	133,6	+ 0,6	133,2	+ 0,3
		AUSLAND	122,4	+13,8	118,2	- 0,3	119,0	+ 1,4
5421-24	H.V.HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	126,4	- 3,5	109,9	+ 2,2	108,6	- 0,6
		INLAND	132,9	- 4,3	114,9	+ 2,0	113,9	- 0,7
		AUSLAND	89,1	+ 3,8	81,2	+ 4,5	78,7	- 0,4
56	PAPIER-U.PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	125,0	- 0,4	119,3	- 0,2	118,8	- 0,2
		INLAND	122,9	- 1,9	115,0	- 0,2	114,5	- 0,3
		AUSLAND	135,2	+ 7,0	140,5	+ 0,4	139,6	+ 0,3
57	DRUCKEREI,VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT	132,3	+ 1,1	122,3	+ 1,2	121,2	+ 0,1
		INLAND	132,4	+ 0,5	122,7	+ 1,1	121,6	0
		AUSLAND	131,8	+ 8,9	117,5	+ 3,5	115,7	+ 0,1
58	H.V.KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	168,6	+ 7,8	159,8	+ 0,6	159,8	+ 0,7
		INLAND	170,6	+ 6,1	160,5	+ 0,9	160,3	+ 0,6
		AUSLAND	162,3	+13,8	158,0	+ 0,4	158,3	+ 1,0
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	64,5	- 7,5	58,4	+ 2,1	58,4	- 1,7
		INLAND	65,6	- 7,0	58,2	+ 6,4	57,1	- 1,9
		AUSLAND	61,5	- 8,6	59,2	- 7,6	62,0	- 0,6
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	79,4	+ 3,9	91,4	+ 2,0	91,2	+ 0,3
		INLAND	76,5	+ 3,4	88,7	+ 4,7	87,5	+ 0,2
		AUSLAND	90,7	+ 6,5	103,2	- 3,9	106,2	+ 1,0
6251	H.V.SCHUHEN	INSGESAMT	79,3	+13,9	101,9	+ 3,1	101,0	+ 1,0
		INLAND	74,1	+14,9	97,0	+ 6,2	94,7	+ 0,9
		AUSLAND	100,0	+11,7	122,7	- 4,0	126,7	+ 1,6
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	88,1	- 4,7	80,0	+ 3,5	78,7	- 1,0
		INLAND	87,1	- 7,1	76,7	+ 4,1	75,2	- 1,3
		AUSLAND	90,6	+ 2,1	88,5	+ 1,4	88,2	- 0,3
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	61,7	-10,7	86,8	- 0,9	85,8	- 1,0
		INLAND	63,3	-12,9	83,0	+ 0,1	81,7	- 1,3
		AUSLAND	55,3	+ 0,9	101,7	- 3,7	102,1	0

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1994 OKT.	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
				1993	1994	1993	1994	1994	1994	
				OKT.	SEP.	4.VJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ	
										WERT
1	BAUHAUPTGEMERBE	182.7	-4.1	190.6	212.8	179.0	179.4	203.7	196.1	
2	HOCHBAU	199.4	-5.9	212.0	229.5	204.5	210.3	228.6	212.4	
3	WOHNUNGSBAU	237.3	-2.9	244.3	296.5	240.4	260.0	282.0	255.3	
4	SONSTIGER HOCHBAU	177.2	-8.2	193.0	190.0	183.4	181.1	197.1	187.0	
5	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	197.3	-9.8	218.8	209.1	208.9	212.6	221.0	206.0	
6	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	200.6	-10.0	223.0	210.9	212.5	217.7	223.4	209.6	
7	BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	105.7	3.0	102.6	158.0	109.1	72.7	154.6	106.5	
8	BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	132.4	-2.2	135.4	147.5	126.7	111.0	144.1	144.8	
9	TIEFBAU	159.5	-0.9	160.9	189.7	143.5	136.4	169.1	173.6	
10	STRASSENBAU	150.9	10.9	136.1	178.1	117.6	101.7	143.7	162.6	
11	SONSTIGER TIEFBAU	164.1	-5.9	174.3	196.0	157.6	155.2	182.8	179.4	
12	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	165.2	1.3	163.0	207.3	166.6	151.7	200.5	187.8	
13	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	206.1	2.3	201.4	258.8	203.5	179.9	250.8	233.7	
14	BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	87.0	-2.8	89.5	108.8	95.9	97.7	104.3	100.0	
15	BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	163.3	-10.4	182.2	188.0	151.2	157.6	170.4	173.5	
										VOLUMEN
16	BAUHAUPTGEMERBE	136.3	-5.3	144.0	158.8	135.1	135.1	152.6	146.5	
17	HOCHBAU	146.6	-7.4	158.3	168.6	152.7	156.6	168.9	156.3	
18	WOHNUNGSBAU	172.0	-4.6	180.3	215.0	177.4	191.2	205.7	185.3	
19	SONSTIGER HOCHBAU	131.6	-9.5	145.4	141.2	138.2	136.3	147.3	139.1	
20	TIEFBAU	122.1	-1.6	124.1	145.3	110.8	105.3	130.0	133.0	
21	STRASSENBAU	115.6	10.2	104.9	136.5	90.7	78.5	110.5	124.7	
22	SONSTIGER TIEFBAU	125.6	-6.5	134.4	150.0	121.6	119.7	140.5	137.4	

BUNDESGBIET

FUER DAS BAUHAUPTGEWERBE
=100

WERT

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

INDEX

188.4	191.5	179.1	182.3	6.7	1.8	3.2	8.6	6.7	1.2	3.7	7.5	6.5	1.8	4.3	1
206.9	219.5	190.7	199.6	14.0	1.0	6.7	18.6	10.2	1.5	7.9	14.1	7.2	4.7	8.0	2
241.0	271.0	189.3	227.5	22.0	13.3	22.0	33.0	21.3	5.7	25.2	26.6	13.7	20.2	16.7	3
186.8	189.1	191.6	183.2	8.8	-8.3	-2.7	8.8	2.3	-1.7	-2.4	5.3	3.8	-4.4	1.7	4
211.6	216.8	220.1	208.8	11.2	-10.0	-3.3	10.4	0.7	-3.9	-3.2	5.2	3.2	-5.1	0.9	5
214.4	220.5	221.3	211.3	11.3	-9.9	-1.4	11.6	0.9	-3.1	-1.8	5.9	3.2	-4.5	1.5	6
133.7	113.7	188.5	139.5	7.7	-14.7	-53.3	-42.7	-5.6	-32.7	-41.6	-21.7	5.8	-26.0	-23.6	7
131.7	127.5	128.0	126.3	0.5	-2.3	-0.1	2.2	8.2	5.9	0.8	5.5	5.6	-1.3	4.8	8
157.9	152.8	162.9	158.2	-4.6	2.7	-3.1	-8.5	0.7	0.8	-3.1	-3.6	5.4	-2.9	-2.0	9
137.0	122.7	145.0	130.1	-13.9	1.3	-7.3	4.5	-3.6	4.0	-8.0	-0.4	2.8	-10.3	2.3	10
169.2	169.0	172.5	173.4	0.1	3.3	-1.3	-12.2	2.6	-0.8	-0.7	-4.8	6.7	0.5	-3.7	11
179.4	176.1	198.2	182.7	-8.6	7.0	-5.9	-17.2	6.4	-2.3	-6.8	-5.3	12.8	-7.8	-3.8	12
220.8	215.4	243.0	226.5	-12.2	6.3	-8.5	-21.3	6.3	-1.8	-6.6	-7.2	20.7	-6.8	-4.8	13
100.1	101.0	112.6	98.7	3.7	10.2	6.1	1.0	6.6	-4.1	-7.5	3.8	-10.9	-12.3	0.7	14
162.1	164.0	154.5	166.9	7.2	0.6	2.5	-8.5	-0.4	0.3	4.6	-4.4	1.6	8.0	-3.6	15

INDEX

140.8	143.9	138.9	138.0	4.9	0.3	1.6	7.0	5.7	0.1	2.0	6.4	1.2	-0.6	3.2	16
154.5	162.8	147.0	149.7	11.6	-0.6	4.7	16.6	8.7	0.0	5.6	12.4	2.1	1.8	6.4	17
177.9	198.4	145.0	168.7	18.9	11.3	19.1	30.3	19.5	3.9	21.9	24.4	7.6	16.3	14.8	18
140.7	141.8	148.2	138.5	7.0	-9.4	-4.1	7.3	1.2	-2.9	-4.0	4.1	-0.9	-6.5	0.6	19
121.7	117.7	127.6	121.9	-5.3	2.0	-3.8	-8.5	0.7	0.3	-3.8	-3.8	0.0	-4.5	-2.2	20
105.5	94.5	113.4	100.1	-14.5	0.8	-7.7	4.7	-3.4	3.7	-8.7	-0.2	-2.6	-11.7	2.2	21
130.4	130.1	135.3	133.6	-0.7	2.7	-1.9	-12.4	2.6	-1.3	-1.5	-4.9	1.2	-1.3	-4.0	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 OKT.	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN %	1994 OKT.	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- MONAT IN %	1994 OKT.	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- MONAT IN %

WERTINDEX

BAUHAUPTGEWERBE	182.7	-4.1	182.0	-3.1	187.1	-0.3
HOCHBAU	199.4	-5.9	200.8	-4.0	208.2	-0.6
WOHNUNGSBAU	237.3	-2.9	241.8	-9.3	255.3	-0.5
SONSTIGER HOCHBAU	177.2	-8.2	176.9	1.0	180.6	-0.7
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	197.3	-9.8	199.7	1.1	202.2	-1.0
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	200.6	-10.0	202.5	0.5	205.6	-1.1
BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	105.7	3.0	126.1	38.3	107.5	1.5
BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	132.4	-2.2	127.0	2.3	131.4	0.1
TIEFBAU	159.5	-0.9	155.2	-2.0	157.1	0.4
STRASSENBAU	150.9	10.9	140.3	3.5	138.0	0.8
SONSTIGER TIEFBAU	164.1	-5.9	162.9	-4.7	167.3	0.2
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	165.2	1.3	178.5	-0.4	179.3	0.5
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	206.1	2.3	220.9	-0.2	222.5	1.0
BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	87.0	-2.8	97.5	-4.8	97.0	-1.3
BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	163.3	-10.4	153.5	-6.1	159.3	0.1

VOLUMENINDEX

BAUHAUPTGEWERBE	136.3	-5.3	135.8	-2.9	139.6	-0.4
HOCHBAU	146.6	-7.4	148.0	-3.5	153.2	-0.8
WOHNUNGSBAU	172.0	-4.6	175.6	-9.3	185.6	-0.8
SONSTIGER HOCHBAU	131.6	-9.5	131.5	1.2	134.2	-0.8
TIEFBAU	122.1	-1.6	118.6	-2.1	120.3	0.3
STRASSENBAU	115.6	10.2	107.4	3.6	105.8	0.8
SONSTIGER TIEFBAU	125.6	-6.5	124.4	-4.8	128.1	0.2

Früheres Bundesgebiet

Bauhauptgewerbe

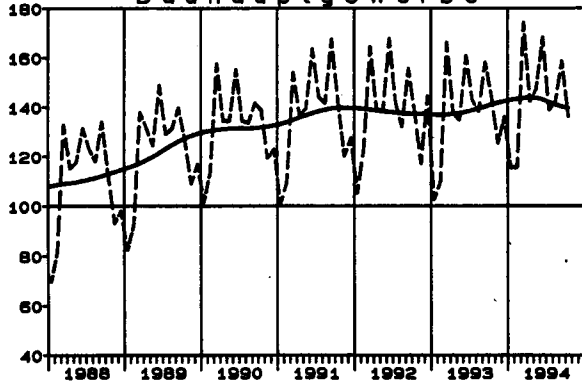
Volumenindex 1985 = 100

----- Originalwerte

———— Glatte Komponente *)

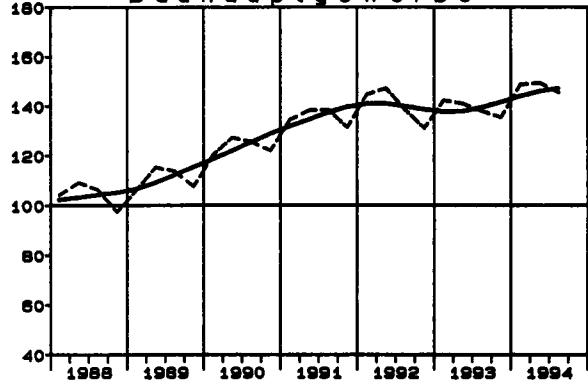
Auftragseingang

Bauhauptgewerbe

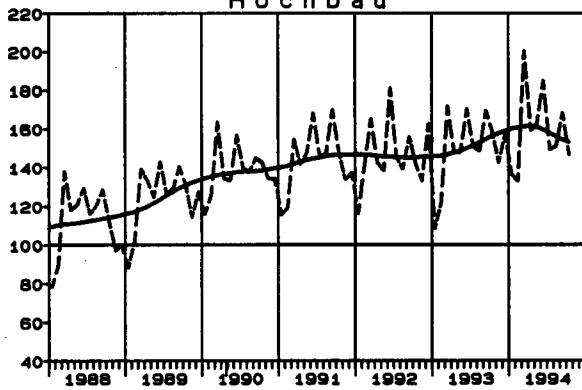


Auftragsbestand

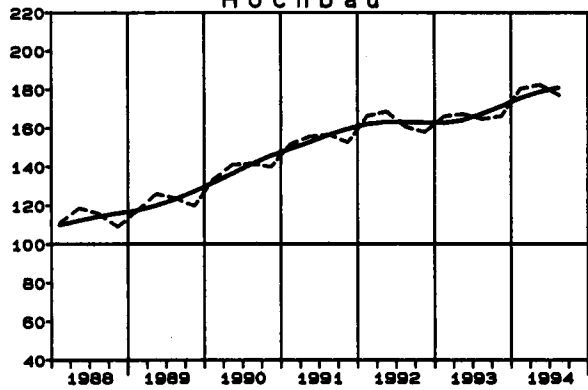
Bauhauptgewerbe



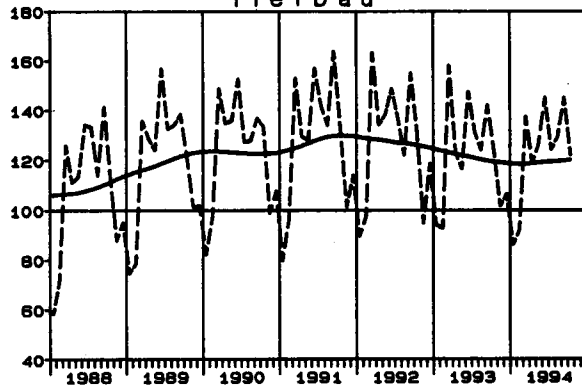
Hochbau



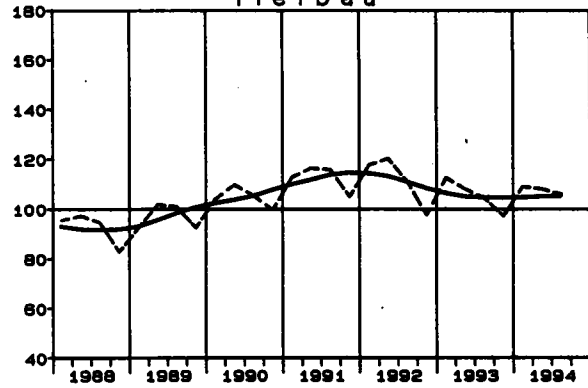
Hochbau



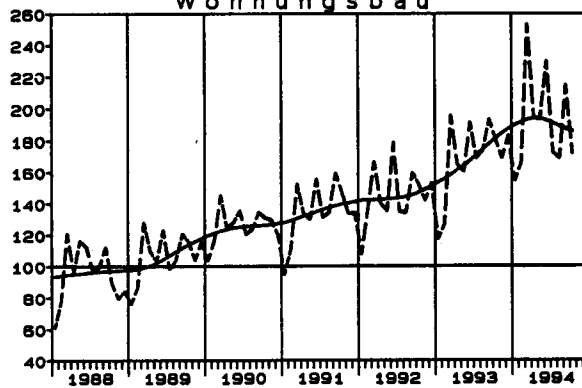
Tiefbau



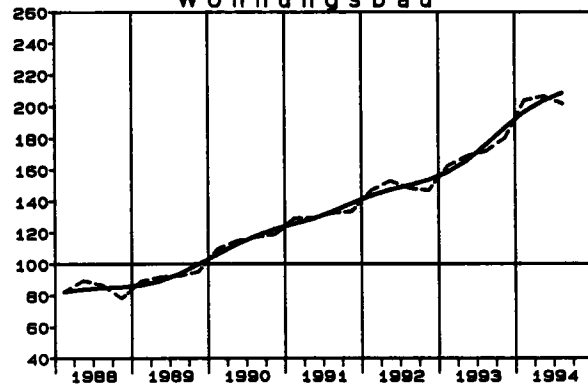
Tiefbau



Wohnungsbau



Wohnungsbau



*) Zeitreihenanalyse nach dem Berliner Verfahren, Version 4

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1994 3.VJ	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- QUARTAL IN %	N A C H			
				1993 3.VJ	1993 4.VJ	1994 1.VJ	1994 2.VJ
							WERT
1	BAUHAUPTGEWERBE	195.0	6.6	183.0	179.7	197.4	199.2
2	HOCHBAU	240.3	9.0	220.5	222.7	242.1	246.2
3	WOHNUNGSBAU	277.6	19.1	233.0	244.9	277.2	282.4
4	SONSTIGER HOCHBAU	217.3	2.1	212.8	209.0	220.5	223.9
5	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	259.0	2.2	253.5	253.0	270.1	272.5
6	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	268.4	3.0	260.7	261.8	280.6	282.7
7	BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	97.6	-24.6	129.4	102.2	88.7	97.8
8	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	145.7	1.9	143.0	133.3	135.2	140.4
9	TIEFBAU	138.5	1.7	136.2	126.2	141.7	140.8
10	STRASSENBAU	130.6	6.8	122.3	105.5	123.0	126.7
11	SONSTIGER TIEFBAU	141.8	-0.1	142.0	134.8	149.4	146.6
12	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	108.1	-5.8	114.8	109.4	119.0	112.3
13	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	187.2	-5.0	197.1	183.8	193.5	194.3
14	BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	45.6	-8.4	49.8	50.7	60.1	47.5
15	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	166.6	2.8	162.0	153.4	171.9	171.9
							VOLUMEN
16	BAUHAUPTGEWERBE	146.5	5.5	137.9	135.5	148.8	149.5
17	HOCHBAU	177.1	7.5	164.7	166.3	180.6	182.7
18	WOHNUNGSBAU	202.0	17.2	172.3	180.7	204.3	206.9
19	SONSTIGER HOCHBAU	161.8	1.1	160.1	157.4	166.0	167.8
20	TIEFBAU	106.1	1.5	104.5	97.2	109.2	108.2
21	STRASSENBAU	100.1	6.7	93.8	81.3	94.7	97.4
22	SONSTIGER TIEFBAU	108.5	-0.4	108.9	103.7	115.1	112.6

BUNDESGBIET

FUER DAS BAUHAUPTGEMERBE
=100

WERT

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

INDEX

181.4	198.3	180.2	183.8	2.0	5.1	5.9	7.1	3.5	6.5	9.1	2.0	6.5	1
221.6	244.2	210.8	221.1	5.6	7.5	10.6	10.8	6.5	10.7	11.5	4.9	10.2	2
239.0	279.8	192.8	230.4	20.2	26.3	28.0	24.4	23.3	26.1	19.8	19.5	23.8	3
210.9	222.2	221.8	215.4	-2.4	-2.9	0.1	2.1	-2.7	1.1	7.5	-2.9	1.4	4
253.3	271.3	272.0	260.3	-5.0	-4.3	1.1	1.9	-4.6	1.5	8.2	-4.3	1.7	5
261.3	281.7	277.5	267.0	-4.2	-1.8	2.8	3.7	-3.0	3.3	7.5	-3.8	3.2	6
115.8	93.3	176.7	145.4	-25.9	-54.5	-47.8	-45.7	-42.0	-46.7	30.6	-17.7	-40.7	7
138.2	137.8	135.6	138.1	6.6	1.8	-2.9	2.6	4.2	-0.2	5.4	1.8	0.5	8
131.2	141.3	142.0	137.3	-4.5	0.3	-3.0	0.0	-2.2	-1.5	4.8	-3.3	-0.5	9
113.9	124.9	132.0	120.3	-9.8	-7.0	-4.1	1.4	-8.5	-1.3	-0.5	-8.9	1.3	10
138.4	148.0	146.2	144.4	-2.4	2.9	-2.7	-0.5	0.1	-1.6	6.9	-1.2	-1.2	11
112.1	115.7	126.4	119.5	-6.5	1.3	-8.2	-8.3	-2.9	-8.8	14.0	-5.5	-7.9	12
190.5	193.9	206.5	203.7	-3.0	1.0	-12.0	-9.2	-1.1	-10.6	20.8	-1.4	-8.8	13
50.3	53.8	63.2	52.9	-15.9	2.0	-1.5	-5.4	-7.7	-3.2	-0.6	-16.3	-4.8	14
157.7	171.9	160.7	162.8	-0.1	3.7	1.1	3.8	1.7	2.4	3.1	1.3	2.5	15

INDEX

136.7	149.2	140.4	139.2	-0.4	3.4	4.5	6.0	1.4	5.3	3.5	-0.9	5.3	16
165.5	181.7	163.4	166.2	2.6	5.3	8.7	9.1	3.9	8.9	5.9	1.7	8.4	17
176.5	205.6	148.7	171.4	16.3	23.1	25.3	22.2	19.7	23.7	13.1	15.3	21.5	18
158.8	166.9	172.4	163.0	-4.8	-4.4	-1.2	0.9	-4.6	-0.2	2.4	-5.6	0.2	19
100.9	108.7	111.7	105.7	-5.8	-0.3	-3.2	0.1	-3.2	-1.6	-0.8	-5.4	-0.6	20
87.6	96.1	103.5	92.4	-10.9	-7.3	-4.1	1.7	-9.2	-1.2	-6.1	-10.7	1.4	21
106.3	113.9	115.1	111.1	-3.8	2.2	-3.0	-0.5	-1.0	-1.7	1.2	-3.5	-1.3	22

FRUEHERES BUNDESGBIET

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, VERSION 4		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 %
	3.VJ		3.VJ		3.VJ	

WERTINDEX

BAUHAUPTGEWERBE	195.0	6.6	196.7	1.2	197.1	1.2
HOCHBAU	240.3	9.0	243.8	1.0	245.2	1.7
WOHNUNGSBAU	277.6	19.1	282.8	2.0	286.3	2.9
SONSTIGER HOCHBAU	217.3	2.1	219.7	0.3	219.7	0.6
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	259.0	2.2	265.1	-0.0	266.0	0.4
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	268.4	3.0	274.8	-0.2	276.2	0.3
BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	97.6	-24.6	98.8	9.5	90.3	4.6
BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	145.7	1.9	141.7	1.5	140.3	1.3
TIEFBAU	138.5	1.7	138.0	1.4	137.3	0.4
STRASSENBAU	130.6	6.8	126.1	4.4	124.4	2.1
SONSTIGER TIEFBAU	141.8	-0.1	142.9	0.4	142.6	-0.2
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	108.1	-5.8	109.9	1.0	108.8	-1.6
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	187.2	-5.0	187.8	1.5	185.3	-0.4
BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	45.6	-8.4	48.3	-0.2	48.4	-4.9
BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	166.6	2.8	167.0	0.1	167.5	0.5

VOLUMENINDEX

BAUHAUPTGEWERBE	145.5	5.5	147.1	0.9	147.4	0.9
HOCHBAU	177.1	7.5	180.2	0.7	181.2	1.3
WOHNUNGSBAU	202.0	17.2	206.3	1.6	208.9	2.5
SONSTIGER HOCHBAU	161.8	1.1	164.1	0.1	164.1	0.3
TIEFBAU	106.1	1.5	105.9	1.2	105.4	0.2
STRASSENBAU	100.1	6.7	96.8	4.2	95.6	1.9
SONSTIGER TIEFBAU	108.5	-0.4	109.6	0.2	109.4	-0.4

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 OKT.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES MONAT IN %	N		A		C		H
				1993	1994	1993	1994	1994	1994	
				OKT.	SEP.	4.VJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ	
	VERARBEITENDES GEWERBE	INSGESAMT	101.8	12.1	90.8	108.9	91.5	90.9	92.4	98.3
		INLAND	116.3	18.9	97.8	126.3	101.4	105.0	107.8	113.7
		AUSLAND	59.4	-15.5	70.3	57.9	62.4	49.8	47.3	53.2
	GRUNDSTOFF-U.PRODUKTIONSGUETER- GEWERBE	INSGESAMT	90.0	23.6	72.8	94.2	67.6	65.9	74.1	83.7
		INLAND	95.3	23.4	77.2	105.0	70.6	68.5	80.7	91.8
		AUSLAND	70.9	24.8	56.8	54.8	56.6	56.4	50.1	54.3
25	GEW.U.VERARB.V.STEINEN U.ERDEN	INSGESAMT	230.8	22.4	188.6	272.1	151.1	142.7	214.2	246.1
		INLAND	232.6	22.9	189.3	273.9	150.8	143.3	215.3	247.6
		AUSLAND	68.9	-46.2	126.0	120.5	176.4	93.2	114.2	111.1
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	66.7	18.9	56.1	62.3	49.8	42.7	40.0	54.8
		INLAND	62.5	17.9	53.0	76.2	49.8	40.9	40.7	59.2
		AUSLAND	78.8	21.0	65.1	22.4	49.9	47.8	38.1	42.4
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	86.6	-21.4	110.2	92.6	89.6	84.2	91.0	91.4
		INLAND	74.6	-27.1	102.3	82.4	79.3	72.8	76.1	80.1
		AUSLAND	419.5	28.2	327.1	375.3	373.7	397.2	501.2	404.3
2910	EISEN-,STAHL-U.TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	73.5	63.0	45.1	70.2	49.3	64.1	69.3	66.0
		INLAND	70.3	56.6	44.9	66.2	49.2	62.7	67.2	62.8
		AUSLAND	140.8	189.1	48.7	153.2	51.9	94.0	110.8	133.6
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALTWALZ- WERKE	INSGESAMT	60.4	31.0	46.1	72.4	42.3	48.1	57.4	63.2
		INLAND	65.2	27.3	51.2	80.1	46.4	52.1	60.9	70.3
		AUSLAND	34.5	78.8	19.3	31.2	20.8	26.8	38.4	25.3
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	71.8	36.2	52.7	70.1	56.1	56.6	56.4	60.2
		INLAND	77.0	40.3	54.9	76.3	58.0	58.8	61.9	65.5
		AUSLAND	59.5	25.5	47.4	54.9	51.3	51.5	42.8	47.2
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	112.7	37.4	82.0	127.1	75.6	81.9	92.1	102.2
		INLAND	98.9	25.5	78.8	111.1	73.0	74.4	82.3	92.4
		AUSLAND	269.9	127.4	118.7	310.7	105.7	167.7	203.9	213.4
55	ZELLSTOFF-,HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U.PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT	80.6	40.2	57.5	78.2	64.9	59.4	60.4	73.6
		INLAND	75.6	57.8	47.9	65.9	53.3	53.1	52.4	59.6
		AUSLAND	95.7	11.0	86.2	115.1	99.7	78.5	84.8	115.5
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	59.6	-1.0	60.2	73.9	54.9	60.6	55.7	65.2
		INLAND	66.5	0.8	66.0	86.9	61.0	63.4	62.8	75.9
		AUSLAND	33.6	-12.5	38.4	24.7	31.8	50.3	28.9	24.9
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	108.3	2.7	105.5	117.0	112.7	108.9	104.8	107.7
		INLAND	126.0	15.0	109.6	136.3	125.6	130.5	125.2	126.0
		AUSLAND	61.6	-35.0	94.7	65.9	79.0	51.7	50.8	59.4
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHE- VEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	538.2	42.8	377.0	540.8	377.0	469.4	505.1	508.8
		INLAND	521.8	39.7	373.4	509.4	373.7	467.6	496.1	492.3
		AUSLAND	786.3	82.0	432.0	1018.5	427.6	496.4	640.7	760.0
31	STAHL-U.LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	144.8	-24.1	190.9	184.7	238.0	241.9	197.0	179.6
		INLAND	224.3	-23.1	291.7	289.3	331.3	361.5	288.4	267.6
		AUSLAND	6.8	-57.5	16.0	3.4	75.9	34.1	38.6	27.0
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	93.0	14.1	81.5	87.8	81.9	75.4	78.7	83.5
		INLAND	91.0	25.0	72.8	84.3	75.0	69.5	76.0	80.4
		AUSLAND	99.9	-10.2	111.3	99.7	102.2	95.6	88.2	94.0
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	265.4	29.0	205.7	279.5	197.1	231.3	248.8	215.6
		INLAND
		AUSLAND

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	1994	1992	1993	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %												
	2.HJ	1.HJ			1993	1994	1993	1994	1994	1994	1993	1994	1992	1993	1994	JAN.-OKT. KUMULIERT	
				OKT.	SEP.	4.VJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ	2.HJ	1.HJ						
86.8	91.6	73.0	82.6	19.0	16.0	16.7	19.4	14.8	19.6	20.6	17.0	-7.5	13.2	17.2			
96.3	106.4	77.4	90.5	19.6	23.2	22.8	26.7	24.9	24.5	24.1	25.8	5.9	16.9	24.7			
59.0	48.5	60.2	59.5	16.6	-15.7	-5.6	-11.9	-25.3	-4.3	5.7	-19.0	-37.1	-1.2	-14.6			
66.2	70.0	56.1	62.8	30.2	37.9	27.1	13.2	21.9	29.4	22.1	17.6	-15.8	11.9	22.0			
70.4	74.6	57.4	66.1	30.0	43.2	25.4	15.5	25.1	31.0	22.9	20.5	-7.3	15.2	24.1			
51.0	53.3	51.4	50.8	31.2	8.9	35.4	4.8	5.7	19.9	18.6	5.3	-38.4	-1.2	11.3			
165.7	178.5	97.6	141.2	51.5	44.1	37.9	52.5	53.1	36.6	51.5	52.8	60.3	44.7	42.7	25		
165.5	179.3	98.0	141.2	50.8	45.4	36.6	52.8	54.0	37.4	50.2	53.5	60.4	44.1	43.3			
179.3	103.7	59.7	146.1	216.0	-44.9	284.3	25.3	-24.7	-39.0	347.1	-8.2	35.1	144.7	-24.3			
47.5	41.3	41.3	46.3	52.0	27.9	27.7	-15.4	0.8	21.5	21.5	-8.4	-27.8	12.1	3.7	27		
47.1	40.8	37.9	45.6	55.4	56.8	33.2	-16.9	4.9	33.3	25.9	-7.3	-30.6	20.3	7.8			
48.5	43.0	51.1	48.4	45.3	-54.2	15.2	-11.8	-10.4	-10.0	10.7	-11.0	-20.9	-5.3	-6.5			
75.2	87.6	76.1	71.0	98.9	90.5	78.8	13.6	52.7	50.3	14.5	30.9	11.4	-6.7	27.7	2850		
66.7	74.5	67.6	63.3	124.8	93.9	84.4	6.4	48.1	48.3	16.2	24.4	5.5	-6.4	22.1			
310.9	449.2	312.2	285.1	-1.0	72.4	52.4	70.8	75.2	63.0	6.1	73.2	68.8	-8.7	64.8			
48.2	66.7	49.8	49.3	-4.9	22.9	21.1	20.7	45.0	40.4	13.9	32.1	-28.0	-1.0	37.4	2910		
46.4	65.0	48.2	46.8	-5.3	42.4	20.3	33.4	41.8	44.0	11.3	37.7	-27.5	-2.9	41.2			
84.7	102.4	82.4	101.0	5.4	-44.8	38.8	-47.7	102.6	13.8	53.4	-12.7	-34.3	22.6	4.6			
44.1	52.8	53.3	43.4	-1.1	48.4	-3.0	8.6	40.0	38.0	-7.2	23.7	-1.8	-18.6	28.9	3011-15		
48.7	56.5	55.5	48.5	11.5	44.1	2.9	4.2	30.7	37.6	-1.2	17.0	-5.9	-12.6	24.5			
19.1	32.6	41.4	15.9	-61.6	149.6	-42.4	94.2	231.0	46.2	-49.3	156.7	40.8	-61.6	106.8			
53.8	56.5	51.2	54.4	5.8	27.2	15.0	4.2	1.1	16.7	10.7	2.5	-29.4	6.3	9.9	40		
57.3	60.4	53.0	57.6	0.2	28.2	9.4	5.9	2.7	15.7	9.1	4.3	-19.1	8.7	11.2			
45.4	47.1	47.0	46.7	26.4	23.4	32.6	0.4	-4.0	19.8	16.1	-1.9	-47.6	-0.6	6.8			
73.1	87.0	59.9	66.1	23.7	55.2	28.6	50.6	44.6	44.8	20.6	47.2	-0.8	10.4	45.2	53		
71.5	78.4	63.1	65.1	13.9	37.0	18.5	34.3	32.3	32.0	12.2	33.3	-1.9	3.2	32.0			
91.8	185.8	22.5	77.0	257.5	239.2	298.9	288.2	150.8	174.3	273.2	198.7	43.3	242.2	179.3			
53.2	59.9	55.5	49.9	11.7	73.4	31.4	25.1	32.2	76.9	9.0	28.5	-26.8	-10.1	43.1	55		
45.5	52.7	51.1	42.9	-2.8	60.0	7.0	24.4	38.3	57.7	-3.8	30.8	-25.9	-16.0	41.7			
76.3	81.7	68.7	70.9	47.9	103.0	106.8	26.6	22.7	118.3	42.4	24.7	-28.8	3.2	46.1			
52.7	58.2	46.6	49.7	29.7	33.4	30.4	36.8	13.2	29.1	26.1	24.6	-22.3	6.7	22.8	59		
57.5	63.1	49.5	54.8	28.2	44.8	30.1	29.7	13.4	40.3	23.9	20.9	4.9	10.7	24.4			
34.3	39.6	35.7	30.3	40.7	-35.0	32.0	89.1	10.7	-32.5	41.2	50.6	-67.2	-15.1	12.7			
104.4	106.9	88.6	99.4	12.0	1.9	10.3	20.1	6.5	12.2	17.7	13.1	-5.3	12.2	11.7			
114.8	127.8	92.7	107.7	12.6	11.9	20.8	31.8	22.3	21.2	22.8	26.9	14.3	16.2	23.9			
76.9	51.3	77.7	77.5	9.9	-31.5	-19.0	-24.7	-42.1	-20.5	1.5	-34.4	-38.4	-0.3	-30.5			
395.2	487.3	303.5	383.5	5.7	28.7	12.9	27.1	35.0	23.1	17.1	31.1	32.0	26.4	29.6	3021-25		
395.2	481.9	304.9	384.6	2.8	21.3	10.1	25.0	32.7	18.1	17.7	28.8	36.1	26.1	26.4			
394.8	568.5	284.1	366.0	66.8	137.7	67.9	66.4	70.4	109.9	7.4	68.6	-11.2	28.8	82.9			
199.6	219.5	187.4	187.6	39.4	-3.0	3.4	99.6	-14.3	11.5	-0.2	25.0	17.3	0.1	15.7	31		
281.2	324.9	233.8	243.6	36.3	-1.4	33.8	94.3	27.6	15.8	19.1	57.6	65.0	4.2	34.0			
57.7	36.4	107.0	90.2	416.1	-70.7	-62.1	301.2	-83.7	-31.8	-58.1	-70.3	-44.1	-15.7	-64.9			
80.9	77.1	92.6	81.0	-21.6	6.3	-18.3	-10.0	0.4	4.5	-8.7	-4.9	-22.8	-12.5	-0.2	32		
74.5	72.8	78.7	71.8	7.4	12.3	-7.3	2.7	8.0	10.1	-1.3	5.4	-4.3	-8.8	8.9			
103.0	91.9	140.6	112.8	-51.3	-8.0	-37.3	-31.4	-16.7	-9.4	-22.9	-25.1	-43.7	-19.8	-19.5			
174.3	240.1	83.9	158.1	58.8	39.0	47.9	70.1	68.3	42.4	75.5	69.2	111.3	88.4	55.7	33		
.		

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

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

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1994 OKT.	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES MONAT IN %	N		A		C		H
				1993	1994	1993	1994	1994	1994	1994
				OKT.	SEP.	4.VJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ	
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT	24.1	-90.0	242.2	42.3	225.6	65.9	61.8	123.3
		INLAND	33.8	.	.	17.9	.	80.1	85.4	146.0
		AUSLAND	7.1	.	.	84.9	.	41.1	20.4	89.7
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT
		INLAND
		AUSLAND
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	73.5	28.9	57.0	89.6	67.4	75.0	68.5	73.2
		INLAND	85.0	26.1	67.4	105.1	81.2	88.8	83.0	87.8
		AUSLAND	41.0	48.0	27.7	45.6	28.5	36.0	27.7	31.8
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT	147.6	82.2	81.0	133.1	104.6	111.2	109.3	132.3
		INLAND	173.8	58.3	109.8	184.6	142.8	146.8	149.0	180.1
		AUSLAND	108.4	202.0	35.9	52.7	45.0	55.7	47.2	58.2
38	H.V. EBM-WAREN	INSGESAMT	213.2	18.7	178.6	225.0	171.0	174.7	180.6	196.0
		INLAND	218.6	15.1	189.9	238.1	181.8	182.3	188.6	206.4
		AUSLAND	143.6	69.5	84.7	106.8	73.4	92.8	91.8	85.2
50	H.V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT	46.3	68.4	27.5	36.8	32.2	36.2	34.3	29.8
		INLAND	115.8	.	.	96.4	.	93.1	88.8	78.2
		AUSLAND	9.7	.	.	5.2	.	6.1	5.4	4.2
VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	110.8	22.2	90.7	119.5	86.5	97.8	99.3	105.1	
	INLAND	142.1	22.4	116.1	151.4	110.2	124.3	126.3	133.8	
	AUSLAND	34.4	19.4	28.8	41.7	28.7	33.3	33.3	34.9	
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	86.9	5.5	82.4	94.7	78.2	85.6	85.4	81.2
		INLAND	117.2	11.5	105.1	130.8	101.5	117.2	111.2	111.9
		AUSLAND	43.3	-13.2	49.9	42.8	44.9	40.3	48.4	37.1
52	H.U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	106.3	28.7	82.6	138.4	77.2	89.8	89.3	108.7
		INLAND	109.4	25.7	87.0	141.2	76.7	89.8	89.7	112.3
		AUSLAND	89.6	51.6	59.1	123.6	79.5	89.9	87.0	89.7
5421-24	H.V. HOLZMOEBELN, POLSTER- MOEBELN	INSGESAMT	105.6	5.9	99.7	102.9	97.9	93.6	89.2	88.0
		INLAND	165.4	5.1	157.3	160.0	153.7	145.0	139.2	136.2
		AUSLAND	16.7	19.3	14.0	17.8	14.8	17.2	14.7	16.2
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	140.1	32.5	105.7	148.8	104.7	124.1	122.9	138.9
		INLAND	133.9	23.9	108.1	139.2	104.6	117.6	120.2	130.2
		AUSLAND	191.1	126.2	84.5	229.2	105.1	177.9	144.9	210.7
57	DRUCKEREI, VERVIELFAELTIGUNG	INSGESAMT	177.5	15.0	154.3	184.0	150.2	154.1	159.7	170.9
		INLAND	180.2	24.4	144.9	179.1	146.2	158.4	164.3	171.3
		AUSLAND	126.8	-61.5	329.7	273.8	225.5	73.7	74.9	161.7
58	H.V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	405.0	46.4	276.7	429.9	254.5	308.9	370.9	395.3
		INLAND	423.9	47.9	286.7	446.6	264.4	318.7	380.2	408.1
		AUSLAND	219.4	23.2	178.1	265.0	156.9	212.0	278.8	268.7
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	12.2	.	.	12.5	.	14.2	12.3	9.7
		INLAND	10.5	.	.	12.4	.	13.0	13.1	9.6
		AUSLAND	17.9	.	.	13.0	.	17.8	10.2	10.4
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	34.3	41.7	24.2	29.5	22.5	24.3	25.8	25.1
		INLAND	73.3	29.0	56.8	67.1	48.0	57.6	60.0	58.8
		AUSLAND	9.5	171.4	3.5	5.6	6.3	3.1	4.0	3.8
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	54.2	6.5	50.9	59.8	48.0	61.3	54.5	49.7
		INLAND	66.4	4.6	63.5	72.8	59.9	74.5	64.2	61.0
		AUSLAND	26.1	17.6	22.2	30.0	21.0	31.2	32.0	23.8
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	43.5	7.1	40.6	62.7	39.1	54.0	36.2	57.7
		INLAND	58.8	-2.0	60.0	84.7	56.3	74.9	52.3	77.1
		AUSLAND	16.9	138.0	7.1	24.5	9.4	17.7	8.5	23.9

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	1994	1992	1993	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VOR-JAHRESZEITRAUM IN %												1993	1994	1992	1993	1994	1994	JAN.-OKT. KUMULIERT		
	2.HJ	1.HJ		1993	1994	1993	1994	1994	1994	1993	1994	1992	1993	1994	1994	2.HJ								1.HJ	
195.9	63.8	91.7	159.6	55.7	-87.6	142.8	-46.2	-50.2	-25.8	262.8	-48.3	36.7	74.0	-47.5	34										
.	82.8										
.	30.8										
.	35										
.										
65.6	71.8	48.8	64.1	20.5	26.7	25.5	13.0	16.9	14.7	30.9	14.9	-18.3	31.4	16.0	36										
79.3	85.9	58.8	77.6	13.3	18.9	21.0	9.9	16.7	13.6	28.5	13.0	-7.1	32.0	14.4											
27.2	31.9	20.5	25.9	106.7	119.2	79.2	39.0	18.4	23.3	53.7	29.1	-58.8	26.3	29.6											
86.9	110.3	83.9	84.2	-16.8	84.6	-2.6	47.1	24.9	91.5	-4.1	35.3	19.2	0.4	55.0	37										
118.7	147.9	110.6	108.8	-18.2	86.3	0.9	44.2	55.2	90.4	-1.7	49.5	30.7	-1.6	62.3											
37.0	51.5	41.9	45.7	-8.9	78.6	-16.8	61.9	-36.7	100.7	-14.5	-5.5	-13.6	9.1	31.6											
168.3	177.6	114.2	160.2	40.8	23.6	36.1	13.1	20.5	18.4	42.5	16.7	21.9	40.3	17.5	38										
178.4	185.5	122.1	170.3	38.6	23.0	35.3	10.5	18.3	17.9	42.3	14.4	24.6	38.5	15.5											
73.6	92.3	44.4	66.9	93.4	18.9	57.2	56.0	50.7	15.4	39.1	53.3	-16.4	50.7	42.9											
29.4	35.2	28.6	30.3	11.8	4.0	-5.3	0.6	29.4	12.5	-3.0	12.8	-6.2	5.9	18.0	50										
.	91.0										
.	5.8										
85.0	98.6	68.0	80.5	25.1	27.0	25.0	27.5	31.9	25.7	28.2	29.7	2.9	18.4	27.6	51										
109.4	125.3	84.0	102.7	23.6	24.6	25.8	28.9	32.0	23.2	31.2	30.5	7.0	22.3	27.2											
25.6	33.3	28.8	26.4	41.9	52.7	17.6	15.6	29.6	54.4	3.6	22.4	-19.6	-8.3	30.4											
80.5	85.5	87.3	82.1	13.2	23.6	5.5	-10.5	19.1	-1.8	-2.2	2.2	14.9	-6.0	1.2	51										
109.8	114.2	97.1	106.0	9.0	22.1	16.9	7.6	16.4	-5.2	25.2	11.7	7.8	9.2	6.1											
38.4	44.3	73.2	47.7	29.3	30.1	-19.4	-47.3	28.7	16.3	-48.5	-22.4	31.4	-34.8	-13.7											
73.1	89.5	64.3	68.1	34.3	79.7	32.4	35.2	48.8	57.8	24.1	41.6	2.6	5.9	45.0	52										
74.8	89.8	63.5	68.9	47.2	77.2	36.2	36.5	48.5	54.3	30.1	42.3	7.1	8.5	44.0											
64.0	88.4	68.5	63.8	-20.6	98.1	15.6	30.1	49.5	84.6	-3.5	38.8	-15.1	-6.9	51.4											
92.0	91.4	69.9	87.4	21.4	3.2	19.0	8.2	12.6	2.2	25.9	10.4	5.3	25.0	7.4	5421-24										
144.0	142.1	110.6	136.6	19.9	2.1	18.3	7.9	12.2	1.4	24.4	9.9	9.5	23.5	6.8											
14.5	16.0	9.3	14.1	55.6	21.1	29.8	12.4	20.5	14.9	51.0	15.9	-37.6	51.6	15.8											
103.2	123.5	71.6	102.5	36.0	37.3	44.0	19.4	23.5	36.6	43.3	21.4	0.6	43.2	27.1	56										
103.1	118.9	73.6	101.8	34.3	27.1	41.9	16.0	20.8	28.0	39.5	18.4	10.2	38.3	21.9											
103.4	161.4	54.3	107.6	55.3	133.2	62.2	42.5	46.7	107.4	84.3	44.4	-49.4	98.2	69.1											
146.4	156.9	139.3	141.8	4.7	24.6	-0.3	17.6	11.2	19.9	1.5	14.3	22.5	1.8	16.1	57										
145.6	161.4	133.3	140.2	-3.5	21.1	-	23.4	16.2	18.1	3.9	19.6	18.6	5.2	19.7											
160.3	74.3	251.7	171.4	239.9	89.5	-3.6	-59.1	-59.4	70.0	-26.7	-59.3	82.0	-31.9	-38.1											
257.4	339.9	128.4	234.1	84.0	49.4	83.0	59.6	62.7	51.9	90.0	61.2	73.3	82.3	56.3	58										
268.0	349.5	126.1	242.2	85.3	49.1	85.3	57.7	64.7	50.3	93.8	61.4	73.5	92.1	56.0											
153.0	245.4	151.9	154.1	64.0	55.1	51.2	90.6	39.8	80.3	42.2	58.0	73.2	1.4	60.4											
.	13.3	61										
.	13.0										
.	14.0										
21.6	25.1	32.5	20.3	-35.1	8.5	-24.0	27.9	35.1	21.3	-27.0	31.4	-29.5	-37.5	29.4	62										
49.5	58.8	76.0	47.9	-38.4	2.6	-34.1	26.6	27.1	15.1	-30.5	26.7	-16.3	-37.0	23.6											
3.9	3.6	4.7	2.8	59.1	93.1	215.0	47.6	233.3	171.4	21.9	111.8	-73.3	-40.4	133.3											
46.4	57.9	43.2	43.9	19.5	6.6	20.6	39.0	40.5	10.9	24.7	39.5	-26.0	1.6	27.0	63										
58.4	69.4	51.5	54.0	17.8	4.0	22.2	41.6	38.1	7.2	28.9	40.2	-19.0	4.9	25.4											
19.1	31.6	24.0	21.1	31.4	24.0	11.7	26.3	49.5	38.4	3.2	37.4	-48.3	-12.1	35.4											
48.7	45.1	45.5	44.6	0.5	-13.3	9.2	23.6	-3.5	-0.9	32.3	11.1	-11.0	-2.0	6.1	64										
68.8	63.6	62.9	64.2	-3.1	-16.1	3.5	15.4	-4.0	-5.2	25.3	6.5	-16.8	2.1	1.5											
13.8	13.1	15.3	10.6	129.0	8.4	184.8	156.5	7.6	31.3	150.9	77.0	77.9	-30.7	57.5											

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

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1994 OKT.	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES MONAT IN %	N		A		C		H
				1993	1994	1993	1994	1994	1994	1994
				OKT.	SEP.	4.VJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ	
	VERARBEITENDES GEWERBE	INSGESAMT	72.7	17.3	62.0	78.7	64.4	58.8	66.2	67.2
		INLAND	94.3	19.2	79.1	103.6	81.1	75.7	86.3	88.7
		AUSLAND	33.1	7.8	30.7	33.0	33.9	27.9	29.3	27.6
	GRUNDSTOFF-U. PRODUKTIONSGUETER- GEWERBE	INSGESAMT	83.3	22.9	67.8	83.9	65.0	61.4	72.7	75.6
		INLAND	92.1	23.3	74.7	92.8	70.5	64.8	80.7	84.1
		AUSLAND	54.0	20.3	44.9	54.2	46.4	50.2	45.8	47.0
25	GEW.U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	219.7	22.0	180.1	240.1	164.7	133.5	207.0	222.3
		INLAND	221.9	22.7	180.9	242.3	159.9	128.4	208.6	224.2
		AUSLAND	61.3	-51.1	125.3	81.3	540.0	531.2	90.6	76.0
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	51.6	-3.0	53.2	50.1	46.5	43.4	48.3	45.3
		INLAND	51.6	-7.0	55.5	47.0	47.4	41.4	47.8	43.9
		AUSLAND	51.4	10.8	46.4	60.0	43.6	49.4	50.1	50.0
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	78.1	-4.3	81.6	85.1	70.1	76.6	72.7	83.9
		INLAND	70.0	-5.1	73.8	74.8	63.7	69.9	64.2	75.0
		AUSLAND	234.5	1.1	231.9	284.6	193.9	206.6	237.3	255.1
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	43.1	20.7	35.7	46.7	34.1	37.0	41.7	40.7
		INLAND	46.4	30.3	35.6	50.6	32.7	40.9	45.3	43.8
		AUSLAND	24.8	-31.9	36.4	24.4	42.1	15.0	21.4	23.2
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALTWALZ- WERKE	INSGESAMT	50.5	29.5	39.0	60.4	37.4	39.3	47.5	51.3
		INLAND	54.0	27.4	42.4	64.8	40.4	41.7	50.5	54.8
		AUSLAND	27.8	66.5	16.7	31.4	17.9	23.5	28.3	28.5
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	71.1	39.1	51.1	64.5	53.9	53.3	56.2	56.5
		INLAND	82.3	42.6	57.7	75.0	61.7	58.2	65.2	66.0
		AUSLAND	48.2	27.5	37.8	43.2	38.2	43.3	37.8	37.3
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	117.6	37.9	85.3	132.4	80.2	89.9	96.5	108.7
		INLAND	102.5	26.7	80.9	112.8	76.0	78.9	83.7	95.9
		AUSLAND	313.1	122.2	140.9	385.3	132.0	230.3	259.7	273.4
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPERZEUGUNG	INSGESAMT	75.8	36.3	55.6	75.8	55.0	57.0	58.8	69.4
		INLAND	65.8	39.1	47.3	64.0	48.1	53.9	53.3	59.3
		AUSLAND	103.2	31.3	78.6	108.2	73.9	65.6	74.0	97.3
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	64.1	15.3	55.6	72.0	52.9	52.8	57.4	62.6
		INLAND	72.5	21.2	59.8	81.7	58.9	59.4	60.8	66.7
		AUSLAND	30.6	-20.9	38.7	33.7	28.8	26.8	43.5	46.3
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	63.2	12.7	56.1	72.3	61.9	53.1	59.7	59.3
		INLAND	86.2	16.3	74.1	101.7	80.9	73.2	82.1	83.5
		AUSLAND	29.7	-0.7	29.9	29.4	34.3	23.9	27.0	24.2
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHE- VEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	189.2	27.8	148.1	215.3	141.1	153.9	177.7	189.6
		INLAND	210.8	21.6	173.3	240.2	163.4	177.1	200.2	214.8
		AUSLAND	93.7	149.2	37.6	105.6	43.1	52.3	78.8	78.6
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	111.0	-1.9	113.2	151.0	128.1	86.5	104.6	125.7
		INLAND	160.6	4.4	153.9	206.3	173.8	113.9	142.2	169.6
		AUSLAND	17.8	-51.9	37.0	47.2	42.7	35.1	34.4	43.3
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	36.2	-6.9	38.9	39.2	43.2	30.4	36.2	34.0
		INLAND	46.5	14.3	40.7	49.0	47.7	37.3	44.8	43.6
		AUSLAND	21.2	-41.4	36.2	25.1	36.6	20.6	23.9	20.3
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	124.4	27.7	97.4	133.4	93.5	108.3	124.4	101.8
		INLAND	236.7	34.9	174.7	248.4	166.5	237.7	248.3	192.6
		AUSLAND	33.6	-2.3	34.4	39.5	34.0	2.7	23.4	27.6

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

UND BERLIN-OST

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1990=100

WERT

INDEX

R.	I				C											SYPRO- NR.
	1993 2.HJ	1994 1.HJ	1992	1993	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %											
					1993 OKT.	1994 SEP.	1993 4.VJ	1994 1.VJ	1994 2.VJ	1994 3.VJ	1993 2.HJ	1994 1.HJ	1992	1993	1994 JAN.-OKT. KUMULIERT	
60.8 77.7 29.8	62.5 81.0 28.6	51.7 63.4 30.1	55.9 71.5 27.4	14.8 11.3 35.2	20.3 23.5 4.8	12.0 10.9 17.7	22.0 22.1 21.3	22.8 25.8 8.9	17.7 19.5 7.0	12.4 15.5 -0.3	22.3 24.0 14.4	-5.8 -4.2 -12.0	8.1 12.8 -9.0	20.2 21.9 11.6		
63.8 69.7 44.3	67.1 72.7 48.0	57.3 59.6 49.6	59.9 64.9 43.0	12.1 14.2 1.6	24.1 25.6 16.1	16.1 17.1 10.2	14.8 15.3 13.3	24.5 25.9 17.1	20.6 22.2 11.4	15.6 17.1 8.8	20.0 20.8 15.1	-14.2 -14.2 -14.3	4.5 8.9 -13.3	20.5 21.7 14.5		
168.0 165.7 350.6	170.2 168.5 310.9	97.1 97.8 47.2	139.5 138.7 208.9	36.0 35.6 113.5	31.3 32.3 -51.1	42.0 35.7 1233.3	66.5 59.5 845.2	45.9 46.1 16.0	29.7 30.7 -52.9	48.0 44.7 796.7	53.2 50.9 363.3	43.9 44.5 4.4	43.7 41.8 342.6	40.2 39.6 112.9	25	
47.0 46.2 49.8	45.9 44.6 49.8	44.7 42.1 52.5	44.3 43.8 46.1	20.4 38.1 -17.7	-3.3 -4.9 1.0	4.0 14.5 -20.9	-2.9 -5.3 2.7	25.1 21.9 36.1	-4.6 -2.2 -10.7	8.0 16.7 -10.4	10.1 7.5 17.5	-25.4 -24.7 -27.2	-0.9 4.0 -12.2	3.8 2.7 6.6	27	
65.2 59.1 181.7	74.7 67.1 222.0	74.4 66.8 221.6	65.1 59.5 174.5	8.9 8.5 10.9	57.6 58.8 51.5	16.8 17.3 14.3	8.8 6.2 28.8	21.8 19.3 36.1	39.4 37.4 50.5	-6.6 -5.1 -15.4	14.7 12.2 32.6	7.2 -2.6 157.1	-12.5 -10.9 -21.3	19.1 17.1 33.6	2850	
33.6 32.9 37.4	39.4 43.1 18.2	35.0 38.0 18.0	33.5 33.8 32.3	-1.1 -11.2 171.6	20.1 31.1 -39.9	12.9 -2.1 262.9	11.8 17.9 -37.5	23.0 30.9 -29.1	23.3 32.3 -28.8	6.0 -6.0 187.7	17.6 24.2 -32.8	-18.6 -21.3 36.4	-4.3 -11.1 79.4	19.3 27.1 -31.6	2910	
39.1 42.7 15.9	43.4 48.1 25.9	50.4 50.5 49.8	39.2 43.1 13.8	-24.7 -16.7 -71.2	24.5 21.1 103.9	-14.2 -7.8 -57.8	4.0 0.5 71.5	16.7 11.2 188.8	25.7 22.0 105.0	-14.6 -8.4 -60.9	10.4 6.0 121.4	2.4 -4.9 111.0	-22.2 -14.7 -72.3	17.1 13.0 108.5	3011-15	
51.9 59.5 36.4	54.8 61.7 40.6	54.1 58.4 45.2	52.0 58.9 37.9	-1.9 -2.4 -	17.9 20.8 9.4	6.9 8.2 3.2	0.9 0.9 1.6	9.6 10.9 4.7	13.2 15.0 7.8	8.1 8.0 8.3	5.4 5.8 3.3	-26.5 -29.6 -17.1	-3.9 0.9 -16.2	10.9 12.3 6.9	40	
76.4 73.1 118.0	93.2 81.3 245.0	61.3 64.0 25.9	69.4 67.4 93.6	22.0 12.2 237.9	55.0 38.4 186.0	24.7 14.1 273.9	55.8 34.6 417.5	44.2 29.4 176.9	49.5 36.6 162.9	18.1 8.6 286.9	49.6 31.8 254.0	-2.1 -3.0 44.7	13.2 5.3 261.4	48.2 32.8 199.9	53	
48.7 43.9 61.9	57.9 53.6 69.8	58.4 50.2 80.9	48.2 43.4 61.5	1.5 -9.9 28.9	67.7 45.8 121.3	11.8 2.3 33.9	19.0 19.2 18.8	23.8 31.6 10.8	63.3 49.0 94.6	-3.9 -9.1 8.2	21.4 24.9 14.4	-21.6 -29.3 -3.7	-17.5 -13.5 -24.0	34.8 33.3 37.0	55	
50.8 55.9 30.2	55.1 60.1 35.2	49.4 51.6 40.3	48.9 54.1 28.1	10.8 6.4 47.7	38.7 43.8 4.3	19.1 19.0 20.5	14.8 16.9 -1.1	19.6 13.0 75.4	28.8 26.1 46.1	13.9 12.7 21.3	17.2 14.9 35.4	-13.8 -7.7 -35.8	-1.0 4.8 -30.3	20.5 19.0 31.4	59	
57.0 76.3 29.0	56.4 77.7 25.5	47.7 61.4 27.7	51.7 69.6 25.6	15.7 7.1 62.5	17.4 22.5 -3.3	7.7 4.4 21.2	23.5 22.4 27.8	20.1 24.2 4.7	13.6 16.3 2.5	8.0 11.7 -4.0	21.6 23.5 14.3	-3.2 -0.6 -10.9	8.4 13.4 -7.6	18.1 20.4 9.0		
140.9 163.8 40.4	165.8 188.6 65.6	115.1 135.1 27.4	135.2 157.3 38.3	-0.7 -1.6 24.5	39.1 34.0 122.3	-0.1 -1.6 34.3	19.8 18.5 45.7	36.3 31.8 117.1	34.7 30.7 108.5	6.3 4.8 41.8	28.0 25.1 81.7	15.2 17.0 -12.5	17.5 16.4 39.8	30.1 26.6 97.0	3021-25	
119.7 163.0 38.6	95.6 128.1 34.8	114.0 127.0 89.7	108.3 141.6 46.1	3.1 14.7 -42.4	15.7 13.0 42.2	-6.8 4.4 -48.6	-3.0 -8.7 56.0	-0.2 23.2 -59.5	13.0 11.4 25.9	-1.9 13.8 -53.1	-1.4 6.7 -35.2	14.8 19.7 3.8	-5.0 11.5 -48.6	3.2 8.0 -23.1	31	
40.2 45.3 32.9	33.3 41.0 22.3	37.7 45.3 26.7	35.5 41.3 27.2	5.1 -16.4 79.2	-5.5 11.4 -33.9	-4.0 -11.8 14.7	5.6 5.7 5.6	10.4 14.3 2.1	-8.6 1.9 -30.5	-6.7 -6.4 -7.1	8.1 9.9 3.7	-20.3 -20.8 -19.3	-5.8 -8.8 1.9	0.9 7.6 -14.6	32	
82.6 147.6 29.7	116.4 243.0 13.0	42.2 77.0 13.9	74.4 131.8 27.6	50.3 26.1 631.9	40.7 50.5 4.8	40.8 38.4 51.8	70.3 123.0 -90.6	81.3 98.2 4.0	41.8 49.7 8.7	62.9 55.0 106.3	76.1 109.7 -49.0	113.1 97.4 231.0	76.3 71.2 98.6	58.9 80.8 -26.1	33	

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

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1994 OKT.	VERAEND. GEGEN- UEBER- VDR- JAHRES MONAT IN %	N		A		C		H
				1993 OKT.	1994 SEP.	1993 4.VJ	1994 1.VJ	1994 2.VJ	1994 3.VJ	
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT	112.7	79.5	62.8	104.1	84.2	90.1	77.9	75.7
		INLAND	74.8	-22.2	96.1	144.5	85.2	71.5	61.6	88.3
		AUSLAND	150.3	407.8	29.6	63.9	83.1	108.6	94.1	63.2
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT
		INLAND
		AUSLAND
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	52.6	21.8	43.2	66.2	49.8	48.0	52.2	53.2
		INLAND	68.7	23.3	55.7	89.4	64.4	63.6	69.2	72.1
		AUSLAND	20.9	12.4	18.6	20.7	21.0	17.4	18.6	16.1
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H. V. UHREN	INSGESAMT	58.4	54.5	37.8	58.3	44.9	46.4	47.6	48.1
		INLAND	114.2	45.3	78.6	111.4	89.5	88.6	93.0	96.1
		AUSLAND	21.9	99.1	11.0	23.4	15.6	18.8	17.9	16.6
38	H. V. EBM-WAREN	INSGESAMT	165.2	12.9	146.3	175.6	142.4	137.7	144.3	154.6
		INLAND	193.0	12.1	172.2	204.7	168.5	161.1	168.7	180.5
		AUSLAND	41.1	11.7	36.8	46.4	32.3	34.9	35.7	38.6
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT	35.2	84.3	19.1	32.3	24.7	24.3	27.1	24.3
		INLAND	105.8	103.5	52.0	101.6	69.8	74.3	83.1	76.3
		AUSLAND	5.7	7.5	5.3	3.2	5.8	3.4	3.6	2.6
	VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	91.2	21.1	75.3	95.2	73.8	77.2	80.7	83.3
		INLAND	129.9	19.9	108.3	136.0	106.3	110.1	115.2	119.5
		AUSLAND	23.3	31.6	17.7	23.9	16.9	19.6	20.2	20.1
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	78.1	7.6	72.6	78.1	68.2	67.0	73.5	71.5
		INLAND	106.5	5.2	101.2	109.0	95.8	95.0	102.7	100.1
		AUSLAND	40.2	17.9	34.1	36.5	31.1	29.6	34.2	33.1
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	116.0	18.6	97.8	122.7	92.9	92.5	101.7	109.8
		INLAND	128.8	16.5	110.6	136.9	105.9	102.0	114.3	125.2
		AUSLAND	72.8	32.6	54.9	75.0	49.4	60.3	59.5	58.1
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTER- MOEBELN	INSGESAMT	101.6	0.8	100.8	107.0	103.5	99.7	92.5	86.6
		INLAND	163.7	-0.4	164.4	172.3	169.0	162.6	150.0	140.2
		AUSLAND	18.2	15.9	15.7	19.5	15.8	15.3	15.4	15.0
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	142.4	31.0	108.7	154.7	106.9	122.8	124.4	140.3
		INLAND	145.1	20.6	120.3	159.4	118.3	132.1	133.0	144.5
		AUSLAND	128.8	142.1	53.2	132.0	52.1	77.9	82.8	119.7
57	DRUCKEREI, VERVIELFAELTIGUNG	INSGESAMT	165.7	19.3	138.9	167.8	140.5	147.5	153.7	154.3
		INLAND	178.0	24.8	142.6	180.4	146.7	156.2	164.7	166.5
		AUSLAND	48.7	-53.0	103.6	47.7	81.8	64.6	48.5	38.6
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	357.7	45.2	246.3	371.4	236.7	238.1	305.6	327.3
		INLAND	406.4	46.0	278.4	422.2	267.9	264.9	341.8	371.0
		AUSLAND	107.3	32.1	81.2	109.9	76.5	100.7	118.9	101.9
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	10.7	.	.	8.6	.	9.5	11.0	8.7
		INLAND	8.9	.	.	8.5	.	8.3	10.6	8.8
		AUSLAND	16.7	.	.	8.9	.	13.6	12.6	8.3
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	23.2	14.9	20.2	23.9	20.0	20.6	19.5	20.6
		INLAND	63.0	10.3	57.1	63.3	54.1	56.7	53.8	55.5
		AUSLAND	3.1	93.8	1.6	4.1	2.7	2.3	2.2	3.1
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	37.9	17.0	32.4	39.0	31.1	35.7	35.1	33.0
		INLAND	51.4	12.0	45.9	53.4	43.4	49.6	47.4	45.4
		AUSLAND	15.5	47.6	10.5	15.5	10.9	12.6	14.7	12.5
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	31.4	1.3	31.0	37.2	28.1	39.7	21.6	33.8
		INLAND	56.0	-4.8	58.8	65.4	53.3	71.6	40.0	59.1
		AUSLAND	7.8	85.7	4.2	10.1	4.0	8.9	3.9	9.5

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 2.HJ	1994 1.HJ	1992	1993	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1993 OKT.	1994 SEP.	1993 4.VJ	1994 1.VJ	1994 2.VJ	1994 3.VJ	1993 2.HJ	1994 1.HJ	1992		1993
67.1	84.0	57.9	64.5	225.4	57.0	38.7	124.7	-7.2	51.4	8.8	35.5	13.8	11.4	44.3	34
86.1	66.6	57.4	91.8	152.2	32.0	-23.0	19.4	-54.5	1.6	-1.6	-31.8	37.3	59.9	-21.5	
48.2	101.3	56.3	37.4	4833.3	174.2	655.5	435.0	186.9	375.2	33.9	280.8	-2.7	-35.8	314.0	
.	35
47.2	50.1	35.6	43.4	12.2	21.9	23.3	26.0	27.6	19.3	24.5	26.8	-17.0	21.9	23.9	36
62.2	66.4	47.8	57.7	7.1	23.3	18.2	23.7	26.0	20.4	21.2	24.8	-12.5	20.7	23.1	
17.7	18.0	11.6	15.1	57.6	13.1	68.0	47.5	39.8	11.8	52.6	42.9	-42.3	30.2	29.2	
39.3	47.0	33.3	33.8	-1.0	51.4	-2.0	73.1	60.8	42.3	-3.7	66.7	35.9	1.5	57.5	37
78.7	90.8	69.3	67.0	-7.7	47.0	-6.6	71.4	57.6	41.7	-5.7	63.9	38.9	-3.3	54.2	
13.5	18.4	9.7	11.9	46.7	66.0	20.0	80.8	75.5	45.6	5.5	78.6	22.8	22.7	70.1	
136.6	141.0	97.4	127.2	28.3	19.5	31.6	21.9	17.7	18.3	36.9	19.7	32.0	30.6	18.4	38
161.8	164.9	115.7	150.7	27.0	17.7	31.0	20.0	16.2	16.5	36.3	18.0	34.5	30.3	16.8	
29.6	35.3	20.3	27.2	58.6	39.3	41.0	49.1	36.3	43.0	46.5	42.3	-3.8	34.0	38.2	
21.2	25.7	23.7	22.4	-20.7	44.2	-19.3	-8.0	30.3	38.1	-18.1	8.9	-16.8	-5.5	23.0	50
59.6	78.7	63.5	56.6	-13.2	59.7	-4.1	25.1	73.5	54.8	-6.0	46.6	-15.9	-10.9	54.6	
5.1	3.5	7.0	8.0	-42.4	-37.3	-55.4	-73.0	-62.1	-41.9	-50.0	-68.2	-21.3	14.3	-59.5	
70.2	79.0	57.3	65.6	17.5	24.0	22.2	30.4	28.5	24.9	22.7	29.5	3.6	14.5	26.9	
101.0	112.7	79.9	93.6	18.4	23.4	23.2	32.2	29.6	24.7	24.5	30.9	5.8	17.1	27.6	
16.4	19.9	17.7	16.8	8.6	30.6	11.2	14.0	17.4	26.4	6.5	15.7	-11.1	-5.1	20.1	
68.8	70.3	69.8	71.3	-4.1	-0.6	-3.1	-8.7	-0.8	3.0	-2.5	-4.7	12.9	2.1	-1.2	51
96.7	98.9	90.1	95.8	0.6	-0.9	6.8	5.4	2.8	2.6	7.8	4.1	9.7	6.3	3.7	
31.3	31.9	42.8	38.3	-19.8	-0.3	-30.4	-42.0	-13.9	4.7	-30.6	-29.6	24.1	-10.5	-17.5	
86.9	97.1	68.4	78.1	28.0	32.4	38.5	42.5	37.8	35.9	27.8	40.1	-3.1	14.2	36.0	52
99.8	108.1	74.8	87.9	34.2	29.3	43.1	42.9	41.8	33.6	32.5	42.2	-0.5	17.5	36.0	
43.4	59.9	46.9	45.1	-2.7	55.6	12.0	41.2	16.9	55.3	-0.2	28.0	-15.2	-3.8	35.3	
92.6	96.1	73.6	87.9	17.5	3.5	22.8	17.6	13.1	6.0	25.8	15.4	4.8	19.4	10.9	5421-24
151.1	156.3	121.5	143.8	16.8	2.8	21.6	16.4	12.4	5.3	24.3	14.4	11.0	18.4	10.1	
14.3	15.4	9.5	13.1	28.7	12.1	43.6	37.8	22.2	17.2	55.4	29.4	-46.0	37.9	24.0	
105.5	123.6	81.5	105.8	22.5	40.5	24.9	15.4	17.8	34.8	28.0	16.6	5.4	29.8	23.5	56
116.0	132.5	91.5	114.6	19.5	32.2	23.1	17.2	17.0	27.1	26.0	17.0	17.6	25.2	20.4	
55.0	80.3	33.0	62.9	71.1	121.5	49.7	3.0	25.3	107.1	55.8	13.3	-56.0	90.6	48.8	
138.2	150.6	133.9	132.0	-4.7	18.5	-0.6	22.8	16.8	13.5	-0.6	19.6	12.3	-1.4	17.7	57
142.9	160.5	134.5	135.4	-3.5	22.7	2.4	30.3	21.0	19.7	2.5	25.4	11.2	0.7	23.5	
94.1	56.5	128.2	99.9	-17.7	-46.8	-33.7	-47.1	-45.6	-63.7	-30.6	-46.5	25.8	-22.1	-52.3	
224.1	271.8	113.7	193.6	78.3	57.3	81.0	65.7	67.6	54.8	82.3	66.7	70.2	70.3	59.8	58
253.3	303.4	124.1	217.3	79.5	57.5	81.6	65.3	68.9	55.4	84.0	67.3	73.1	75.1	60.3	
73.9	109.8	60.5	71.3	60.5	52.6	70.8	71.8	50.5	42.9	58.6	59.6	46.1	17.9	51.4	
.	10.3	61
.	9.5	
.	13.1	
18.8	20.0	28.3	18.5	-39.9	8.1	-35.9	7.9	14.0	16.4	-33.6	10.5	-4.7	-34.6	12.6	62
52.3	55.3	73.6	51.5	-39.0	1.4	-36.9	6.6	11.9	9.9	-32.3	9.3	-5.4	-30.0	9.6	
2.0	2.3	5.4	1.8	-61.5	141.2	-25.0	21.1	57.1	158.3	-42.9	43.8	-	-66.7	73.3	
29.3	35.4	28.8	28.2	6.9	15.0	13.1	31.7	30.0	20.0	12.7	30.6	-17.7	-2.1	26.0	63
41.3	48.5	38.3	39.1	6.0	10.8	11.0	33.7	29.5	15.8	13.2	31.4	-19.0	2.1	24.4	
9.7	13.7	13.2	10.4	16.7	46.2	26.7	17.8	30.1	47.1	9.0	24.5	-12.0	-21.2	32.4	
32.0	30.6	30.5	28.8	-4.0	-10.9	-5.1	49.2	-12.6	-5.6	11.9	19.1	-24.3	-5.6	8.6	64
58.7	55.8	58.1	54.3	-5.6	-11.6	-7.5	38.0	-16.7	-7.8	6.9	11.8	-24.1	-6.5	3.1	
6.3	6.4	4.0	4.3	20.0	-5.6	42.9	270.8	56.0	11.8	90.9	166.7	-29.8	7.5	70.5	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1994 OKT.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
				1993	1994	1993	1994	1994	1994	1994
				OKT.	SEP.	4.VJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ	
										WERT
1	BAUHAUPTGEBERBE	365.7	9.0	335.4	397.3	318.5	282.0	355.7	370.0	
2	HOCHBAU	327.4	11.4	293.9	345.4	289.2	271.6	327.2	328.1	
3	WOHNUNGSBAU	379.8	44.4	263.1	342.3	278.4	287.8	335.5	337.9	
4	SONSTIGER HOCHBAU	292.4	-7.0	314.5	347.5	296.4	260.8	321.7	321.6	
5	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	258.5	-11.4	291.6	310.8	272.2	254.7	302.4	282.7	
6	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	265.1	-10.2	295.2	319.9	278.1	262.3	314.0	289.6	
7	BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	131.1	-40.6	220.8	133.6	158.1	107.8	75.6	148.7	
8	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	513.2	10.7	463.6	586.7	463.9	300.5	447.4	575.0	
9	TIEFBAU	448.2	5.6	424.6	508.9	381.6	304.3	416.9	460.0	
10	STRASSENBAU	388.6	-4.5	407.0	504.1	329.9	199.0	343.5	423.2	
11	SONSTIGER TIEFBAU	480.8	10.7	434.2	511.5	409.6	361.4	456.7	480.0	
12	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	351.9	25.2	281.0	359.8	276.8	279.7	334.7	342.2	
13	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	340.4	21.7	279.6	336.1	260.1	250.2	323.3	325.0	
14	BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	419.1	45.2	288.7	498.7	374.6	452.9	402.1	443.2	
15	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	777.1	-1.3	787.2	861.0	715.7	549.8	737.5	797.3	
										VOLUMEN
16	BAUHAUPTGEBERBE	291.3	5.8	275.3	318.1	260.1	227.3	285.2	296.0	
17	HOCHBAU	250.0	8.9	229.6	264.8	225.3	209.9	252.0	251.6	
18	WOHNUNGSBAU	283.4	41.0	201.0	255.8	212.1	217.4	252.1	252.8	
19	SONSTIGER HOCHBAU	227.7	-8.4	248.6	270.8	234.1	204.9	251.9	250.9	
20	TIEFBAU	380.3	1.8	373.7	432.9	335.0	264.9	356.7	391.6	
21	STRASSENBAU	331.3	-8.1	360.5	430.5	291.8	174.6	295.4	361.8	
22	SONSTIGER TIEFBAU	406.9	6.8	380.9	434.2	358.5	313.9	390.0	407.8	

UND BERLIN-OST

FUER DAS BAUHAUPTGEWERBE
1990 =100

WERT

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

INDEX

311.4	318.8	212.3	275.2	31.3	32.7	29.9	35.5	31.7	21.6	31.3	33.3	48.0	29.6	26.4	1
276.0	299.4	183.7	243.3	43.6	37.3	39.0	42.6	41.8	24.8	38.3	42.2	49.3	32.4	32.5	2
249.2	311.7	117.0	209.7	93.2	63.0	92.4	100.8	70.3	53.6	91.7	83.1	40.3	79.2	67.9	3
293.8	291.3	228.2	265.7	25.7	24.4	18.5	17.6	27.0	10.4	19.5	22.6	52.7	16.4	15.0	4
268.6	278.6	211.2	248.9	26.6	21.2	18.0	17.2	25.5	6.7	18.2	21.6	62.1	17.9	12.9	5
275.6	288.2	212.2	253.7	29.5	20.2	20.5	20.2	28.0	6.0	21.7	24.3	63.2	19.6	14.3	6
132.9	91.7	190.6	154.9	-21.2	97.9	-31.4	-45.9	-51.1	38.1	-45.6	-48.2	40.7	-18.7	-29.8	7
458.0	373.9	338.7	375.1	22.5	37.0	20.1	19.9	34.0	24.4	24.7	28.0	23.6	10.7	24.4	8
387.5	360.6	273.7	343.9	16.3	26.8	17.5	23.5	17.7	16.9	21.8	20.1	46.2	25.6	17.2	9
341.9	271.2	230.5	274.2	16.1	40.8	25.2	35.6	29.0	19.6	23.8	31.3	20.1	19.0	21.4	10
412.3	409.1	297.1	381.7	16.5	20.2	14.4	20.4	13.6	15.7	20.9	16.6	60.9	28.5	15.6	11
285.2	307.2	205.6	274.7	13.7	21.2	15.8	17.3	15.4	16.6	23.9	16.3	68.1	33.6	17.3	12
266.9	286.7	178.8	250.8	27.8	19.2	21.7	23.4	21.2	18.7	30.5	22.2	71.3	40.3	21.0	13
392.4	427.5	363.4	415.0	-30.4	29.6	-3.7	1.0	-5.8	8.0	3.0	-2.3	59.9	14.2	4.1	14
705.2	643.7	507.7	628.1	18.9	19.3	13.2	24.3	11.8	14.8	18.3	16.8	54.7	23.7	13.8	15

INDEX

255.6	256.3	181.2	227.1	26.8	28.7	25.7	31.0	27.6	17.9	27.1	29.1	34.8	25.3	22.4	16
215.7	230.9	151.7	191.5	38.2	34.4	33.9	37.8	38.4	22.1	32.9	38.1	33.9	26.2	29.2	17
190.6	234.8	95.8	161.8	83.2	58.9	83.0	92.0	65.2	49.4	81.9	76.7	26.7	68.9	62.7	18
232.4	228.4	188.8	211.2	22.0	22.5	15.3	14.9	24.8	8.8	15.8	20.1	36.5	11.8	13.0	19
341.5	310.8	244.9	303.6	14.3	22.0	15.3	21.0	14.1	12.5	20.0	16.9	36.2	24.0	13.5	20
303.5	235.0	207.1	243.8	14.2	35.1	23.0	32.8	24.9	14.8	22.2	27.7	12.2	17.7	17.3	21
362.1	351.9	285.3	336.1	14.4	15.9	12.2	17.8	10.3	11.5	19.0	13.5	49.8	26.7	12.1	22

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1994 3.VJ	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- QUARTAL IN %	WERT			
				N 1993 3.VJ	A 1993 4.VJ	C 1994 1.VJ	H 1994 2.VJ
1	BAUHAUPTGEWERBE	278.6	37.9	202.1	226.2	239.2	265.3
2	HOCHBAU	276.5	44.8	191.0	220.1	235.0	263.0
3	WOHNUNGSBAU	246.3	67.8	146.8	185.7	217.5	242.1
4	SONSTIGER HOCHBAU	299.0	33.5	223.9	245.7	248.0	278.6
5	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	276.8	31.9	209.8	226.0	232.2	263.6
6	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	292.5	33.6	218.9	238.1	246.5	280.0
7	BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	77.7	-17.2	93.8	71.9	50.7	54.2
8	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	432.6	40.0	309.0	364.5	343.0	369.1
9	TIEFBAU	283.0	25.8	224.9	238.9	248.1	270.1
10	STRASSENBAU	239.4	31.8	181.7	189.2	178.3	205.8
11	SONSTIGER TIEFBAU	305.2	23.6	246.9	264.2	283.5	302.8
12	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	228.4	40.1	163.0	174.5	197.5	221.4
13	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	196.5	26.1	155.8	160.2	175.3	193.7
14	BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	455.9	112.5	214.5	276.4	355.5	418.8
15	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	434.3	12.0	387.9	414.9	428.1	439.5
							VOLUMEN
16	BAUHAUPTGEWERBE	222.0	33.7	166.0	184.4	193.3	212.4
17	HOCHBAU	212.7	41.7	150.1	172.1	182.3	203.0
18	WOHNUNGSBAU	184.6	62.8	113.4	142.3	165.3	182.4
19	SONSTIGER HOCHBAU	233.6	31.7	177.4	194.2	195.0	218.3
20	TIEFBAU	241.1	21.3	198.8	210.0	216.2	231.9
21	STRASSENBAU	204.8	26.5	161.9	167.6	156.5	177.7
22	SONSTIGER TIEFBAU	259.5	19.3	217.5	231.6	246.5	259.5

UND BERLIN-OST

FUER DAS BAUHAUPTGEMERBE
1990 = 100

WERT

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

INDEX

214.2	252.3	144.0	202.1	36.1	37.8	32.2	39.3	37.0	32.8	58.1	40.3	34.5	1
205.6	249.0	127.7	192.4	43.0	50.0	37.7	40.0	46.6	39.0	59.8	50.7	41.0	2
166.3	229.8	79.3	144.8	71.1	110.5	96.1	79.1	91.1	86.2	34.9	82.6	79.3	3
234.8	269.3	163.8	227.8	32.3	29.2	15.6	22.8	30.6	19.2	71.2	39.1	24.1	4
217.9	247.9	154.6	217.3	31.3	23.9	10.3	18.4	27.4	14.4	83.0	40.6	20.1	5
228.5	263.3	159.0	225.7	32.5	27.5	15.0	21.0	29.8	18.1	87.5	41.9	23.2	6
92.9	52.5	99.0	110.0	3.2	-43.3	-68.8	-51.5	-23.9	-61.7	22.7	11.1	-50.3	7
336.8	356.1	218.9	291.0	36.3	54.0	43.8	46.5	45.4	45.2	34.5	32.9	43.2	8
231.9	259.1	177.6	222.1	25.4	19.4	22.6	21.6	22.2	22.0	55.5	25.1	23.4	9
185.5	192.1	143.3	178.0	17.2	22.5	6.9	18.2	19.8	12.7	39.3	24.2	19.3	10
255.6	293.2	195.0	244.6	28.9	18.4	28.6	22.7	23.2	25.5	62.6	25.4	24.9	11
168.8	209.5	141.0	170.1	21.5	17.3	23.8	20.7	19.3	22.2	53.6	20.6	28.0	12
158.0	184.5	113.1	155.2	27.0	42.4	25.3	17.6	34.4	21.1	59.7	37.2	22.8	13
245.5	387.2	339.9	276.8	-0.6	-32.2	18.6	32.4	-21.2	25.7	40.2	-18.8	48.1	14
401.4	433.8	285.7	369.6	34.6	19.1	32.7	24.5	26.1	28.4	71.0	29.4	22.4	15

INDEX

175.2	202.9	123.4	166.5	31.4	33.0	27.9	29.1	32.2	28.6	44.0	34.9	30.3	16
161.1	192.7	106.0	152.1	36.5	44.5	33.0	36.2	40.6	34.7	43.8	43.5	37.1	17
127.9	173.9	65.3	112.6	61.8	100.4	86.4	72.4	81.2	78.7	22.5	72.4	72.9	18
185.8	206.7	136.3	181.6	27.0	25.4	12.6	20.3	26.1	16.6	53.1	33.2	21.6	19
204.4	224.1	159.4	196.3	24.3	17.4	20.0	18.1	20.7	19.0	44.1	23.1	19.8	20
164.8	187.1	128.9	158.5	16.6	20.5	4.7	14.8	18.6	9.8	29.3	23.0	15.8	21
224.6	253.0	174.8	215.6	27.5	16.3	26.0	19.3	21.5	22.5	50.4	23.3	21.4	22

DEUTSCH
9 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
2. HALBJAHR
9.1 ORIGINAL
WERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1994 OKT.	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES MONAT IN %	N		A		C		H
				1993	1994	1993	1994	1994	1994	1994
				OKT.	SEP.	4.VJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ	
	VERARBEITENDES GEWERBE	INSGESAMT	98.9	6.9	92.5	107.4	92.2	97.6	95.5	97.1
		INLAND	96.1	4.8	91.7	103.9	90.1	93.9	92.3	95.7
		AUSLAND	104.5	10.8	94.3	114.4	96.3	104.8	101.9	99.9
	GRUNDSTOFF-U. PRODUKTIONSGUETER- GEWERBE	INSGESAMT	104.0	13.3	91.8	108.0	89.1	97.9	101.0	100.2
		INLAND	103.3	11.7	92.5	105.5	88.1	92.4	98.9	100.7
		AUSLAND	105.1	16.4	90.3	110.9	91.0	108.1	104.8	99.5
25	GEW. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	149.8	10.6	135.4	161.0	111.8	96.5	141.5	151.8
		INLAND	154.2	10.9	139.1	166.2	113.4	97.0	145.5	156.7
		AUSLAND	102.8	7.3	95.8	106.1	94.2	90.9	99.2	98.5
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	87.0	20.5	72.2	92.3	74.0	93.2	93.5	87.9
		INLAND	87.6	26.8	69.1	94.9	70.5	88.6	90.1	92.1
		AUSLAND	85.8	10.1	77.9	87.6	80.5	101.7	99.8	80.2
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	102.7	19.6	85.9	97.3	84.9	97.1	97.6	95.0
		INLAND	93.2	12.3	83.0	92.8	81.6	90.1	90.6	90.8
		AUSLAND	122.4	33.0	92.0	106.7	91.8	111.9	112.2	103.7
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	87.3	13.4	77.0	99.2	74.8	84.7	88.3	87.0
		INLAND	82.5	12.1	73.6	90.9	71.5	79.6	83.7	83.7
		AUSLAND	107.2	17.7	91.1	133.6	88.5	105.8	107.1	100.5
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALTWALZ- WERKE	INSGESAMT	100.2	20.9	82.9	101.6	77.8	93.5	95.8	95.2
		INLAND	100.4	18.8	84.5	105.4	78.1	90.7	95.5	99.8
		AUSLAND	99.8	28.1	77.9	90.2	77.1	102.2	96.7	81.4
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	103.8	11.0	93.5	107.9	92.6	101.8	100.1	99.4
		INLAND	102.1	8.8	93.8	103.1	91.8	95.4	96.8	97.4
		AUSLAND	106.1	14.1	93.0	114.7	93.7	110.6	104.6	102.4
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	114.9	12.0	102.6	119.7	94.6	95.9	105.6	105.7
		INLAND	114.8	10.9	103.5	120.1	95.0	94.3	104.4	106.7
		AUSLAND	115.5	20.3	96.0	117.4	91.3	106.2	113.2	99.9
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPERZEUGUNG	INSGESAMT	97.6	31.0	74.5	97.8	77.6	86.5	89.2	89.9
		INLAND	87.1	23.4	70.6	81.0	72.1	77.9	78.8	78.1
		AUSLAND	114.6	41.7	80.9	125.2	86.6	100.2	106.1	109.2
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	103.5	1.2	102.3	103.5	93.1	95.7	99.5	95.5
		INLAND	96.6	-2.9	99.5	98.0	90.0	90.7	93.7	90.2
		AUSLAND	124.6	12.6	110.7	120.5	102.4	111.4	117.1	111.8
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	96.1	5.7	90.9	106.6	93.4	95.7	94.3	95.4
		INLAND	90.5	3.5	87.4	100.4	89.0	91.0	89.3	92.0
		AUSLAND	105.7	9.1	96.9	117.3	101.0	103.7	102.9	101.3
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHE- VEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	111.0	21.8	91.1	112.9	88.1	100.0	104.7	104.7
		INLAND	105.4	17.8	89.5	109.3	86.1	96.3	101.6	102.1
		AUSLAND	138.3	40.0	98.8	130.3	98.2	118.1	119.7	117.5
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	94.1	-13.9	109.3	113.2	110.6	106.9	107.4	105.8
		INLAND	102.1	-13.7	118.3	124.3	117.0	112.4	117.7	116.6
		AUSLAND	55.4	-15.5	65.6	59.0	79.7	80.3	57.1	53.7
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	101.2	17.3	86.3	102.7	91.7	89.8	96.2	94.5
		INLAND	92.8	14.4	81.1	93.0	84.0	84.0	86.4	89.7
		AUSLAND	113.2	20.8	93.7	116.7	102.8	98.1	110.1	101.3
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	91.7	5.8	86.7	95.3	84.7	99.9	94.4	88.7
		INLAND	78.7	.	.	75.2	.	86.0	82.5	73.2
		AUSLAND	108.8	.	.	121.5	.	118.2	110.0	109.0

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 2.HJ	1994 1.HJ	1992	1993	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1993 OKT.	1994 SEP.	1993 4.VJ	1994 1.VJ	1994 2.VJ	1994 3.VJ	1993 2.HJ	1994 1.HJ	1992		1993
90.9	96.6	97.3	90.7	-2.7	10.4	0.8	5.5	7.7	8.4	-2.2	6.6	-2.6	-6.8	7.2	
90.5	93.1	96.9	90.3	-6.8	5.4	-3.4	1.7	5.1	5.4	-4.7	3.3	-1.6	-8.7	4.2	
91.7	103.3	94.3	91.7	6.6	20.9	9.4	12.9	12.6	14.7	3.4	12.6	-4.6	-2.8	13.0	
89.1	99.4	96.0	90.2	-3.7	15.9	0.5	7.6	10.3	12.6	-2.1	8.9	-2.3	-6.0	10.4	
89.3	95.7	96.9	89.5	-6.6	11.8	-2.7	3.9	9.3	11.4	-4.4	6.7	-1.4	-7.6	8.5	
88.7	106.5	94.5	91.5	2.3	24.3	6.4	13.9	11.8	15.2	2.4	12.9	-3.7	-3.2	13.8	
124.3	119.0	111.3	115.7	5.5	14.0	0.4	11.3	11.1	10.9	4.5	11.1	11.6	4.0	10.9	25
127.2	121.3	112.7	117.9	6.3	14.3	0.3	11.9	11.7	11.2	4.7	11.8	12.7	4.6	11.5	
93.9	95.1	96.3	93.2	-5.2	10.4	1.8	3.5	2.4	6.2	0.6	2.9	-0.5	-3.2	4.4	
72.2	93.3	81.6	75.0	2.0	26.3	8.8	19.3	20.8	24.9	0.7	20.1	-10.0	-8.1	21.5	27
69.4	89.3	82.6	71.0	-7.0	29.1	2.9	17.2	29.8	34.8	-4.7	23.2	-11.1	-14.0	26.9	
77.5	100.8	79.8	82.4	21.0	21.0	20.1	23.4	8.4	7.7	11.2	15.5	-7.9	3.3	12.8	
82.4	97.4	91.1	83.9	1.9	17.8	7.1	10.7	17.3	19.0	-1.0	14.1	-1.9	-7.9	16.0	2850
79.7	90.4	91.6	81.0	-3.0	17.9	3.3	6.6	12.8	16.7	-5.8	9.7	-0.4	-11.6	12.0	
87.9	112.1	90.1	89.9	12.9	17.3	15.0	18.7	25.6	23.5	9.6	22.1	-5.0	-0.2	23.6	
74.8	86.5	88.1	76.5	-12.4	17.3	-1.7	9.1	11.9	16.3	-7.1	10.5	-5.8	-13.2	12.5	2910
72.0	81.7	86.2	74.0	-14.3	13.9	-3.6	4.7	10.0	15.4	-8.7	7.5	-7.0	-14.2	10.3	
86.3	106.4	95.9	86.9	-5.0	28.1	5.2	25.2	18.5	19.6	-1.1	21.6	-0.9	-9.4	20.6	
78.7	94.7	91.9	80.3	-6.1	20.1	-3.5	11.8	19.3	19.6	-6.3	15.5	-4.1	-12.6	17.3	3011-15
80.2	93.1	93.9	81.9	-5.9	21.1	-4.4	6.2	16.6	21.1	-7.4	11.2	-3.4	-12.8	14.9	
74.2	99.4	85.7	75.5	-6.8	16.5	-	31.2	27.7	14.0	-2.4	29.4	-6.5	-11.9	25.0	
92.1	100.9	99.0	93.8	-5.0	13.2	-0.5	5.1	6.5	8.6	-2.1	5.7	-1.9	-5.3	7.1	40
92.3	96.1	99.6	93.3	-8.3	6.3	-3.6	0.1	3.8	5.1	-4.5	1.9	-1.0	-6.3	3.5	
91.8	107.6	98.2	94.5	0.1	23.5	4.0	11.5	10.0	14.0	1.1	10.7	-3.0	-3.6	12.1	
93.9	100.7	98.5	92.7	-3.3	15.1	-1.5	6.9	13.1	13.3	-2.6	9.9	-0.3	-5.9	11.2	53
95.1	99.3	100.4	93.6	-5.5	14.1	-3.9	4.4	10.9	12.2	-4.4	7.7	0.8	-6.8	9.4	
86.5	109.7	86.0	87.0	15.2	22.9	18.3	23.6	27.2	22.3	13.1	25.4	-8.4	1.2	24.0	
74.4	87.8	86.7	77.5	-12.7	34.7	-3.6	4.7	13.6	26.4	-8.4	9.1	-9.2	-10.6	16.0	55
69.4	78.4	83.4	73.1	-16.1	16.2	-9.0	-3.6	7.9	17.1	-12.4	2.0	-11.7	-12.4	8.2	
82.5	103.2	91.9	84.5	-7.2	62.2	4.7	17.1	21.5	39.3	-2.1	19.4	-5.3	-8.1	27.1	
92.3	97.6	106.2	93.1	-9.0	4.2	-5.5	-	8.2	4.4	-8.9	3.9	3.3	-12.3	3.8	59
89.0	92.2	106.4	89.3	-11.9	1.0	-8.7	-1.7	7.8	2.5	-12.1	2.9	4.0	-16.1	2.1	
102.3	114.3	105.4	104.5	-0.2	13.3	4.3	4.9	9.0	9.5	1.0	7.0	1.2	-0.9	8.3	
90.4	95.0	96.9	89.4	-1.1	11.4	2.1	6.6	8.5	9.2	-2.0	7.6	-3.3	-7.7	7.8	
88.2	90.1	98.3	87.5	-7.3	5.2	-3.7	2.2	5.4	5.3	-5.9	3.7	-2.3	-11.0	4.1	
94.2	103.3	94.3	92.6	10.4	21.9	12.2	13.8	13.5	15.9	5.1	13.6	-5.2	-1.8	13.7	
88.2	102.4	103.1	89.1	-7.6	19.0	-0.5	10.6	17.0	18.4	-6.8	13.9	-2.3	-13.6	16.0	3021-25
86.5	99.0	103.3	87.5	-9.3	18.9	-1.6	8.0	15.7	17.5	-8.8	11.9	-2.5	-15.3	13.9	
96.7	118.9	102.1	96.7	0.7	18.9	5.5	23.3	22.6	23.3	3.3	23.0	-0.6	-5.3	24.8	
111.2	107.2	115.9	110.7	9.4	-10.4	-0.5	7.4	-11.2	-5.3	-2.0	-2.7	5.3	-4.5	-4.6	31
119.6	115.1	122.0	115.8	7.1	-9.2	4.7	11.4	-4.5	-4.6	0.2	2.7	12.3	-5.1	-1.3	
70.3	68.7	86.0	85.5	36.4	-21.2	-25.9	-13.7	-47.4	-11.7	-16.7	-31.8	-26.6	-0.6	-26.3	
87.7	93.0	93.6	86.9	-0.9	15.1	2.5	3.8	12.1	12.9	-1.7	7.9	-4.4	-7.2	10.4	32
82.6	85.2	94.4	83.0	-9.2	10.6	-6.6	-	4.5	10.3	-8.6	2.2	-4.5	-12.1	5.8	
94.9	104.1	92.5	92.5	11.5	20.8	15.5	9.0	22.1	16.4	8.3	15.5	-4.1	-	16.4	
80.8	97.2	93.5	80.5	-2.1	14.3	1.1	22.0	20.3	15.2	-4.3	21.2	-8.5	-13.9	17.8	33
.	84.2	
.	114.1	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DEUTSCH
9 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
2. HALBJAHR
9.1 ORIGINAL
WERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1994 OKT.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES MONAT IN %	N		A		C		H
				1993	1994	1993	1994	1994	1994	
				OKT.	SEP.	4.VJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ	
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT	58.7	-65.1	168.1	293.8	202.6	109.4	111.9	210.4
		INLAND	106.8	47.9	72.2	319.5	174.1	107.4	146.6	246.7
		AUSLAND	21.8	-91.0	241.6	274.1	224.4	111.0	85.3	182.5
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT
		INLAND
		AUSLAND
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	99.3	6.9	92.9	114.3	97.5	98.8	91.1	97.2
		INLAND	91.0	-0.4	91.4	107.0	93.0	93.1	84.0	92.4
		AUSLAND	117.3	22.2	96.0	129.9	107.0	111.1	106.3	107.4
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H. V. UHREN	INSGESAMT	101.5	5.7	96.0	106.6	101.0	100.0	95.7	99.3
		INLAND	98.3	1.9	96.5	109.6	102.5	99.9	96.0	103.6
		AUSLAND	107.1	12.5	95.2	101.3	98.5	100.1	95.2	92.0
38	H. V. EBM-WAREN	INSGESAMT	108.3	-3.7	104.4	112.3	99.0	101.6	104.1	103.1
		INLAND	109.3	1.4	107.8	114.4	101.5	101.8	105.0	105.5
		AUSLAND	105.0	12.3	93.5	105.6	90.8	100.8	101.1	95.4
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT	74.4	8.6	68.5	122.6	79.5	87.5	87.9	97.3
		INLAND	64.5	.	.	160.5	.	92.3	97.4	118.5
		AUSLAND	87.5	.	.	71.8	.	80.9	75.4	69.0
VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	101.1	2.0	99.1	109.0	92.3	103.3	92.1	98.1	
	INLAND	102.4	0.6	101.8	109.9	95.1	103.2	92.8	99.4	
	AUSLAND	95.8	8.6	88.2	105.3	81.1	103.5	88.9	92.6	
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	102.2	1.4	100.8	106.1	92.2	108.0	94.7	93.9
		INLAND	111.4	2.3	108.9	113.9	100.1	115.2	99.4	102.2
		AUSLAND	82.7	-1.5	84.0	89.9	75.7	92.8	84.7	76.5
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	109.8	5.9	103.7	109.1	98.1	105.6	101.6	101.0
		INLAND	103.9	1.7	102.2	109.4	98.2	100.9	99.1	101.3
		AUSLAND	126.8	17.5	107.9	108.4	97.8	119.2	108.6	100.5
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTER- MOEBELN	INSGESAMT	112.9	-2.0	115.2	111.2	108.4	110.1	100.5	97.4
		INLAND	120.2	-1.9	122.5	118.2	115.7	116.8	106.1	103.6
		AUSLAND	73.7	-2.6	75.7	73.5	69.4	74.4	70.1	64.2
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	99.8	1.7	92.2	98.7	91.6	95.9	92.4	93.8
		INLAND	91.1	0.2	90.9	95.5	90.1	92.8	88.7	91.2
		AUSLAND	107.3	8.5	98.9	114.9	99.1	111.6	110.6	107.2
57	DRUCKEREI, VERVIELFAELTIGUNG	INSGESAMT	104.8	2.2	102.5	103.5	105.6	96.3	96.2	97.5
		INLAND	104.0	1.5	102.5	103.0	105.5	95.8	96.0	97.4
		AUSLAND	116.8	13.7	102.7	109.5	107.1	103.1	98.6	97.8
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	119.3	11.0	107.5	118.7	101.2	107.4	112.4	110.7
		INLAND	120.8	10.0	109.8	120.7	102.9	107.1	112.5	113.0
		AUSLAND	113.9	14.7	99.3	111.4	95.1	108.5	111.9	102.3
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	68.3	.	.	52.3	.	76.1	60.9	47.2
		INLAND	66.5	.	.	47.6	.	76.4	59.9	43.8
		AUSLAND	74.1	.	.	67.5	.	75.2	64.2	58.3
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	133.7	2.3	130.7	141.6	90.0	105.9	82.9	105.6
		INLAND	136.7	-0.5	137.4	149.2	92.5	112.0	83.5	112.0
		AUSLAND	124.9	12.7	110.8	119.2	82.3	88.0	80.9	86.8
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	79.5	-9.6	87.9	91.1	78.6	90.8	76.3	75.7
		INLAND	79.4	-12.5	90.7	90.8	80.5	91.0	74.4	76.3
		AUSLAND	79.9	-0.7	80.5	91.9	73.7	90.2	81.3	74.1
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	66.3	-2.6	68.1	125.6	53.1	122.2	49.7	110.3
		INLAND	67.6	-5.8	71.8	123.1	57.2	118.6	53.1	107.8
		AUSLAND	62.1	10.3	56.3	133.4	40.2	133.5	39.0	118.2

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1990=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 VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1993 OKT.	1994 SEP.	1993 4.VJ	1994 1.VJ	1994 2.VJ	1994 3.VJ	1993 2.HJ	1994 1.HJ	1992		1993
164.4	110.6	96.1	153.2	141.2	92.3	75.6	1.5	-36.5	66.7	77.3	-22.2	-22.9	59.4	-3.2	34
163.8	127.0	122.0	160.1	-34.2	62.8	93.2	-46.3	10.2	84.8	59.2	-23.7	-4.6	31.2	9.3	
172.5	98.1	76.2	147.9	521.1	129.4	66.3	198.4	-59.3	51.3	92.3	-20.4	-37.7	94.1	-13.8	
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	35
97.1	94.9	100.6	95.3	-3.6	5.9	0.8	-0.4	3.9	0.5	-0.5	1.6	1.3	-5.3	1.7	36
94.1	88.5	102.5	92.6	-6.0	-0.4	-3.7	-5.4	0.2	-2.9	-5.1	-2.9	2.8	-8.7	-2.6	
103.4	108.7	96.6	100.9	1.5	19.4	10.3	10.0	10.8	7.6	9.7	10.5	-1.9	4.5	10.8	
95.4	97.9	103.2	94.9	-8.4	12.7	-2.8	3.7	3.6	10.6	-4.5	3.7	0.9	-8.0	5.9	37
97.6	98.0	107.3	96.2	-10.3	11.2	-6.6	2.4	4.5	11.8	-7.3	3.4	1.3	-10.3	5.7	
91.7	97.7	96.1	92.8	-4.9	15.6	4.7	6.0	2.1	8.4	1.3	4.2	0.2	-3.4	6.1	
98.9	102.9	105.9	99.8	-5.6	6.1	-1.4	-0.2	4.4	4.5	-2.7	2.1	-	-5.8	3.0	38
101.9	103.4	108.7	102.4	-5.4	4.4	-2.1	-2.0	3.1	3.1	-2.8	0.5	0.9	-5.8	1.4	
89.1	100.9	96.6	91.5	-6.1	12.8	1.1	6.0	8.8	9.3	-2.1	7.3	-3.9	-6.3	8.5	
83.3	87.7	92.9	82.2	-16.3	16.9	-9.7	0.8	16.1	11.8	-9.9	8.0	-8.7	-11.5	9.3	50
.	94.8	
.	78.2	
95.0	97.7	100.8	96.0	-5.9	0.6	-3.2	-	1.7	0.5	-2.9	0.7	-0.5	-4.8	0.7	
97.6	98.0	102.5	98.2	-6.1	-0.7	-3.5	-1.3	-0.1	-0.8	-2.5	-0.8	-	-4.2	-0.6	
84.3	96.2	94.2	87.0	-5.4	6.7	-1.5	5.6	8.9	5.8	-4.7	7.1	-2.2	-7.6	7.0	
95.1	101.3	102.9	99.5	-5.4	2.1	-4.3	-4.8	0.5	-4.2	-3.0	-2.4	1.9	-3.3	-2.6	51
104.0	107.3	104.8	105.6	-3.7	-1.0	0.2	-1.9	2.7	-5.3	2.7	0.2	1.6	0.8	-1.2	
76.6	88.8	93.0	86.7	-9.7	11.7	-14.7	-11.7	-4.5	-1.2	-15.9	-8.4	2.6	-12.4	-5.9	
94.4	103.6	100.1	95.6	-1.0	11.3	0.6	6.5	7.7	11.4	-2.1	7.0	4.7	-4.5	8.2	52
95.6	100.0	100.2	95.1	-5.0	7.9	-1.8	5.3	6.3	8.9	-2.8	5.8	6.6	-5.1	6.3	
91.0	113.9	99.9	97.2	11.6	22.9	8.3	9.2	11.4	19.5	0.7	10.2	-0.3	-2.7	13.5	
104.9	105.3	105.5	105.0	-1.6	-3.2	-3.3	-1.5	1.9	-3.8	0.1	0.1	3.5	-0.5	-1.3	5421-24
111.6	111.5	111.4	111.7	-1.7	-3.1	-3.6	-1.8	1.6	-3.7	0.1	-0.2	5.0	0.3	-1.4	
68.4	72.3	73.7	69.3	-1.3	-3.7	-0.6	2.1	3.9	-4.7	-0.7	3.0	-7.5	-6.0	0.1	
92.3	94.1	100.3	94.2	-9.7	5.4	-5.0	-3.5	-0.4	0.9	-5.2	-2.1	-1.2	-6.1	-0.8	56
90.7	90.8	99.1	92.7	-9.9	3.0	-5.6	-5.7	-2.5	-0.1	-5.9	-4.1	-1.1	-6.5	-2.6	
100.6	111.1	106.2	101.9	-8.8	16.8	-2.6	6.6	8.6	5.0	-2.1	7.7	-1.6	-4.0	7.0	
101.4	96.2	103.0	100.1	-7.4	1.3	-3.6	-2.1	-3.1	0.4	-3.6	-2.6	0.5	-2.8	-1.2	57
101.3	95.9	102.9	100.1	-8.0	1.1	-3.8	-2.6	-3.4	0.4	-3.6	-3.0	0.3	-2.7	-1.5	
102.5	100.8	104.9	99.8	2.6	2.3	0.7	5.7	1.8	-0.1	-3.5	3.8	4.1	-4.9	3.7	
101.9	109.9	109.0	103.1	-4.2	8.9	-	3.4	7.6	7.8	-1.8	5.5	1.3	-5.4	6.7	58
104.3	109.8	110.7	105.0	-4.2	8.2	-0.4	2.0	5.9	6.9	-1.3	4.0	1.4	-5.1	5.5	
93.5	110.2	103.0	96.4	-4.3	11.4	1.3	8.6	13.4	11.2	-3.7	11.0	1.0	-6.4	11.4	
.	68.5	61
.	68.2	
.	69.7	
95.8	94.4	97.5	95.4	-8.3	-0.1	-12.7	8.2	-9.9	4.0	-0.3	-0.6	5.9	-2.2	1.2	62
101.7	97.8	104.7	101.4	-7.6	-2.5	-13.5	5.0	-12.4	0.9	-0.9	-3.2	9.4	-3.2	-1.6	
77.9	84.5	75.9	77.4	-10.9	9.8	-10.2	22.7	-1.7	18.3	1.6	9.7	-6.4	2.0	12.5	
79.9	83.6	90.6	82.7	-7.1	-6.9	-4.0	-2.6	-1.9	-6.8	-4.8	-2.2	-7.4	-8.7	-4.3	63
82.6	82.7	91.6	84.8	-5.7	-10.6	-4.3	-4.2	-5.7	-9.8	-4.1	-4.8	-7.6	-7.4	-7.2	
72.9	85.7	87.8	77.3	-10.9	4.3	-3.3	1.9	8.5	2.8	-6.8	4.9	-7.3	-12.0	3.8	
86.0	85.9	91.1	86.6	-11.6	-10.6	-7.8	-1.2	-2.0	-7.2	-3.6	-1.5	-5.0	-4.9	-3.7	64
88.2	85.8	91.2	88.8	-12.3	-12.3	-8.2	-3.2	-5.5	-9.6	-1.5	-4.0	-6.1	-2.6	-6.2	
78.9	86.3	90.9	79.7	-9.0	-5.2	-6.7	4.7	16.4	0.5	-10.6	7.2	-1.2	-12.3	4.7	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1994 OKT.	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRSES MONAT IN %	N		A		C		H
				1993	1994	1993	1994	1994	1994	1994
				OKT.	SEP.	4.VJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ	
	VERARBEITENDES GEWERBE	INSGESAMT	97.6	3.5	94.3	108.1	96.0	90.4	94.9	95.3
		INLAND	97.8	1.2	96.6	109.2	97.4	89.8	94.1	96.2
		AUSLAND	97.3	8.5	89.7	105.9	93.4	91.6	96.2	93.4
	GRUNDSTOFF-U. PRODUKTIONSGUETER- GEWERBE	INSGESAMT	104.6	10.6	94.6	107.5	89.1	93.5	99.1	99.4
		INLAND	103.5	8.4	95.5	107.0	88.6	89.4	97.7	99.3
		AUSLAND	106.8	15.0	92.9	108.6	90.2	101.2	101.8	99.7
25	GEW.U. VERARB.V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	146.7	7.3	136.7	154.6	115.8	90.9	138.2	145.3
		INLAND	151.4	7.3	141.1	160.7	118.0	90.9	142.7	151.0
		AUSLAND	96.7	6.6	90.7	90.1	93.3	91.8	91.2	85.2
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	90.0	14.5	78.6	92.4	73.7	82.1	86.7	83.7
		INLAND	87.0	16.3	74.8	90.9	70.1	79.1	85.2	82.8
		AUSLAND	95.7	11.7	85.7	95.2	80.4	87.7	89.5	85.4
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	100.1	16.7	85.8	104.1	78.8	88.8	90.8	97.5
		INLAND	95.2	12.0	85.0	97.8	76.2	83.4	85.6	93.2
		AUSLAND	110.5	26.4	87.4	117.4	84.2	100.0	101.7	106.6
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	80.4	4.4	77.0	83.7	70.0	75.0	77.9	73.1
		INLAND	77.4	2.5	75.5	81.1	67.2	72.5	74.7	72.0
		AUSLAND	92.4	11.3	83.0	94.1	80.8	84.8	90.2	77.5
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALTWALZ- WERKE	INSGESAMT	94.6	11.6	84.8	101.4	77.1	84.6	90.9	89.9
		INLAND	96.8	11.1	87.1	104.2	78.4	84.8	92.5	93.2
		AUSLAND	88.3	12.9	78.2	93.3	73.4	83.9	86.3	80.2
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	105.8	10.3	95.9	107.3	93.1	100.3	101.2	100.4
		INLAND	103.3	7.8	95.8	104.7	92.5	95.7	97.9	98.6
		AUSLAND	109.2	13.9	95.9	111.1	93.9	106.6	105.8	103.2
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	115.6	10.5	104.6	121.3	95.9	96.1	105.0	106.5
		INLAND	115.4	9.7	105.2	121.0	95.8	94.8	104.1	106.8
		AUSLAND	117.1	16.9	100.2	123.5	90.0	105.2	111.8	104.5
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT	96.2	23.0	78.2	97.9	77.0	80.6	82.9	90.3
		INLAND	87.4	16.7	74.9	89.6	73.2	75.2	75.6	83.1
		AUSLAND	110.0	31.9	83.4	110.9	82.9	88.9	94.3	101.6
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	101.7	-2.0	103.8	105.4	93.1	94.8	98.1	94.5
		INLAND	95.9	-6.3	102.3	100.5	90.7	90.4	92.6	89.0
		AUSLAND	119.5	10.2	108.4	120.6	100.3	108.2	115.0	111.2
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	94.0	2.3	91.9	108.5	98.9	86.5	93.7	92.8
		INLAND	93.3	-	93.3	110.1	100.0	85.8	92.3	93.6
		AUSLAND	95.1	6.1	89.6	105.9	97.1	87.7	95.9	91.5
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHE- VEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	102.8	9.0	94.3	105.7	86.9	95.1	97.9	96.5
		INLAND	101.0	6.8	94.6	104.1	86.7	93.5	96.7	95.9
		AUSLAND	111.3	19.3	93.3	113.5	87.9	102.4	102.9	99.1
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	103.2	-12.8	118.3	132.7	129.3	87.8	99.2	108.0
		INLAND	112.7	-9.1	124.0	143.9	136.9	93.4	105.4	116.1
		AUSLAND	56.1	-37.6	89.9	77.0	91.3	60.3	68.7	68.0
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	79.9	-0.9	80.6	90.9	90.5	74.1	82.1	80.9
		INLAND	81.7	-2.7	84.0	90.3	91.4	73.5	80.4	81.6
		AUSLAND	77.4	1.7	76.1	91.8	89.2	74.8	84.3	80.1
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	114.1	9.5	104.2	109.1	106.2	96.9	112.6	93.3
		INLAND	107.1	10.3	97.1	104.0	102.6	91.8	112.9	89.4
		AUSLAND	121.5	8.9	111.6	114.4	109.9	102.4	112.2	97.4

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND
FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1990=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 VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1993 OKT.	1994 SEP.	1993 4.VJ	1994 1.VJ	1994 2.VJ	1994 3.VJ	1993 2.HJ	1994 1.HJ	1992		1993
93.6	92.6	100.1	92.1	-8.7	5.6	-5.3	0.6	4.1	4.4	-6.0	2.3	0.4	-8.0	3.1	
95.7	92.0	102.8	94.0	-9.6	3.7	-6.7	-2.3	1.4	2.3	-6.8	-0.4	0.2	-8.6	0.5	
89.7	93.9	94.9	88.4	-7.0	9.2	-2.1	6.4	9.4	8.6	-4.4	7.9	0.9	-6.8	8.2	
89.8	96.3	97.1	90.3	-5.7	11.3	-2.1	4.5	7.7	9.6	-3.9	6.1	-2.0	-7.0	7.7	
90.1	93.5	98.2	90.0	-8.0	9.5	-4.7	1.8	6.3	8.4	-5.9	4.1	-1.3	-8.4	5.9	
89.6	101.5	95.0	91.1	-0.6	14.9	3.4	9.1	10.2	12.1	0.7	9.6	-3.3	-4.1	10.9	
124.6	114.6	109.2	113.3	4.0	10.0	-	17.1	9.3	9.0	3.9	12.4	12.5	3.8	10.6	25
127.8	115.8	111.0	115.7	4.4	10.7	-0.7	17.6	10.0	9.7	4.0	12.9	13.7	4.2	11.1	
90.6	91.5	89.9	88.1	-3.0	-2.4	9.8	14.6	0.2	-3.1	2.5	6.9	-1.7	-2.0	3.8	
74.9	84.4	87.6	75.2	-9.3	12.8	-5.8	9.8	13.8	10.0	-8.9	11.8	-9.2	-14.2	11.4	27
71.2	82.2	90.0	73.0	-15.7	16.5	-9.9	5.5	14.1	14.7	-14.4	9.7	-7.8	-18.9	11.7	
82.0	88.6	83.1	79.3	3.0	6.6	1.8	18.2	13.3	2.3	2.1	15.7	-11.9	-4.6	11.1	
81.2	89.8	93.1	83.0	-11.5	18.2	-4.9	3.9	8.2	16.6	-9.0	6.0	-2.2	-10.8	10.3	2850
78.9	84.5	94.0	81.5	-14.0	16.3	-9.4	-2.3	3.6	14.2	-12.7	0.6	-0.9	-13.3	5.8	
86.1	100.8	91.1	86.1	-6.2	21.8	4.5	17.1	17.3	21.3	-0.7	17.1	-5.0	-5.5	19.2	
69.8	76.4	86.2	72.6	-14.9	4.6	-9.8	-2.3	5.0	5.0	-12.6	1.2	-6.2	-15.8	2.6	2910
68.2	73.6	85.9	71.3	-16.4	2.7	-11.9	-3.8	1.6	4.0	-14.1	-1.2	-7.6	-17.0	0.7	
75.9	87.5	87.6	77.7	-9.1	11.8	-2.2	3.4	17.3	9.2	-7.3	10.1	0.1	-11.3	10.0	
78.2	87.8	92.4	80.4	-10.5	15.0	-7.6	2.3	9.9	13.5	-10.7	6.2	-2.2	-13.0	8.8	3011-15
80.2	88.7	94.5	82.5	-10.3	15.6	-8.1	0.4	8.4	13.7	-10.8	4.5	-2.0	-12.7	7.8	
72.1	85.1	85.9	74.2	-11.1	13.1	-5.7	8.0	15.2	13.4	-10.3	11.5	-2.9	-13.6	12.3	
92.9	100.7	99.4	94.7	-4.3	9.8	0.1	3.1	6.0	8.2	-1.7	4.5	-2.0	-4.7	6.1	40
93.0	96.8	99.9	93.8	-7.3	6.2	-2.4	0.2	4.1	5.6	-3.7	2.2	-2.0	-6.1	3.8	
92.9	106.2	98.8	95.8	0.1	15.1	3.9	6.9	8.3	12.3	1.4	7.6	-1.8	-3.0	9.5	
94.7	100.6	98.5	93.0	-3.7	15.4	-1.6	7.5	12.7	14.0	-2.6	10.2	-0.2	-5.6	11.4	53
95.9	99.4	100.3	94.0	-6.0	14.0	-3.6	5.2	10.5	12.4	-4.0	7.8	1.0	-6.3	9.4	
86.7	108.5	86.6	86.2	15.0	25.3	14.2	24.1	29.2	25.3	9.3	26.8	-8.4	-0.5	25.2	
76.3	81.8	87.6	77.7	-11.6	23.1	-4.6	-0.9	8.1	19.3	-8.5	3.5	-8.0	-11.3	10.1	55
73.2	75.4	85.8	75.6	-15.3	18.8	-9.3	-8.1	1.6	13.7	-11.3	-3.5	-10.7	-11.9	3.4	
81.3	91.6	90.4	80.9	-5.8	29.1	2.6	10.4	17.4	27.5	-3.9	13.9	-3.6	-10.5	19.8	
92.1	96.5	106.9	93.3	-10.8	4.4	-7.4	-0.9	5.4	3.7	-10.0	2.2	4.8	-12.7	2.1	59
89.0	91.5	107.2	89.8	-12.8	1.8	-10.4	-2.2	4.2	1.9	-13.2	0.9	5.0	-16.2	0.4	
101.4	111.6	106.0	103.6	-4.6	11.5	2.0	2.6	8.4	8.6	-0.3	5.5	4.2	-2.3	7.0	
94.2	90.1	100.7	91.4	-10.4	5.2	-6.8	-0.3	3.8	3.7	-7.4	1.7	1.5	-9.2	2.4	
96.2	89.1	104.0	93.4	-11.3	4.1	-8.6	-4.1	0.4	1.4	-8.4	-1.8	0.8	-10.2	-0.7	
91.0	91.8	95.4	88.0	-8.9	7.4	-3.7	6.2	9.6	7.9	-5.7	7.9	3.0	-7.8	7.6	
87.7	96.5	106.1	90.8	-15.0	10.1	-9.2	-0.2	6.1	9.0	-12.1	2.9	-0.5	-14.4	5.2	3021-25
87.8	95.1	107.7	90.8	-16.2	8.4	-10.4	-2.1	4.9	7.8	-13.5	1.3	-0.6	-15.7	3.7	
87.0	102.6	98.5	90.4	-8.4	18.1	-2.8	8.5	10.4	15.1	-5.6	9.4	-	-8.2	12.1	
121.0	93.5	112.3	108.2	6.9	0.9	0.1	1.4	-4.9	-4.2	-4.7	-2.1	11.2	-3.7	-4.0	31
127.5	99.4	113.3	114.3	9.5	10.0	5.1	-0.2	-2.9	-1.7	-1.1	-1.7	9.6	0.9	-2.6	
88.6	64.5	107.1	78.0	-8.8	-42.9	-26.2	15.7	-17.1	-20.8	-24.7	-4.4	20.2	-27.2	-14.0	
85.2	78.1	89.8	82.0	-7.4	2.6	-6.5	-1.2	-0.4	1.1	-8.4	-0.8	-2.2	-8.7	-0.3	32
86.7	77.0	94.9	84.2	-10.9	1.3	-10.7	-6.6	-5.2	-0.4	-10.9	-5.8	-1.6	-11.3	-3.9	
83.3	79.5	83.1	79.0	-1.7	4.6	-0.4	6.7	6.3	3.5	-4.6	6.4	-3.0	-4.9	5.2	
96.8	104.8	117.6	97.2	-19.7	3.6	-13.2	2.1	12.0	6.9	-13.8	7.3	6.2	-17.3	7.5	33
94.5	102.4	121.1	96.9	-23.7	0.1	-17.4	-4.5	10.4	3.5	-15.9	3.2	-0.4	-20.0	4.0	
99.1	107.3	114.0	97.6	-15.7	7.1	-8.9	9.4	13.9	10.3	-11.8	11.7	14.8	-14.4	11.0	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1994 OKT.	VERAEND. GEGEN- UEBER- VDR- JAHRES MONAT IN %	N		A		C		H
					1993	1994	1993	1994	1994	1994	1994
					OKT.	SEP.	4.VJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ	
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT	95.7	33.3	71.8	108.0	88.3	75.0	81.3	85.7	
		INLAND	109.0	137.5	45.9	178.4	99.5	64.2	67.9	106.4	
		AUSLAND	81.9	-17.1	98.8	34.4	76.5	86.3	95.3	64.1	
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	
		INLAND	
		AUSLAND	
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	92.3	1.3	91.1	126.2	98.2	91.0	92.2	103.0	
		INLAND	88.1	-4.3	92.1	121.5	97.8	88.3	86.7	98.4	
		AUSLAND	101.4	13.9	89.0	136.4	99.1	96.8	104.3	112.9	
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT	98.5	3.1	95.5	102.0	98.7	94.3	94.5	91.9	
		INLAND	103.5	3.0	100.5	108.5	104.4	98.0	99.7	98.3	
		AUSLAND	90.5	3.4	87.5	91.7	89.7	88.4	86.2	81.7	
38	H.V. EBM-WAREN	INSGESAMT	110.7	0.6	110.0	115.4	104.3	102.0	103.8	104.4	
		INLAND	113.1	-1.0	114.2	118.3	108.2	103.2	104.9	107.2	
		AUSLAND	103.3	6.8	96.7	106.3	91.8	98.0	100.4	95.4	
50	H.V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT	71.5	3.6	69.0	121.6	80.7	84.1	87.7	95.6	
		INLAND	63.9	-6.4	68.3	154.8	81.0	90.3	98.5	113.4	
		AUSLAND	81.2	15.8	70.1	78.7	80.3	76.1	73.7	72.5	
	VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	99.8	-1.7	101.5	107.5	96.2	98.9	92.7	97.6	
		INLAND	102.8	-3.3	106.3	109.6	100.6	100.8	94.6	99.5	
		AUSLAND	88.1	6.4	82.8	99.6	79.3	91.9	85.3	90.4	
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	101.4	-0.4	101.8	98.6	94.5	97.7	93.7	89.8	
		INLAND	112.3	0.4	111.8	108.1	103.0	105.5	99.4	97.7	
		AUSLAND	78.6	-2.4	80.5	78.5	76.5	81.0	81.6	73.1	
52	H.U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	110.4	3.9	106.3	114.0	99.7	97.6	100.4	102.9	
		INLAND	111.2	0.4	110.8	112.4	103.5	98.0	99.4	104.5	
		AUSLAND	108.6	14.9	94.5	118.1	89.9	96.7	102.9	98.6	
5421-24	H.V. HOLZMOEBELN, POLSTER- MOEBELN	INSGESAMT	115.4	-8.0	125.4	121.8	121.8	112.9	111.1	98.7	
		INLAND	123.6	-8.2	134.6	129.7	131.1	120.8	118.1	105.9	
		AUSLAND	72.7	-6.3	77.6	80.5	73.1	72.0	74.8	64.3	
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	97.9	-	97.9	102.7	94.9	95.2	90.2	95.1	
		INLAND	96.5	-1.5	98.0	100.2	94.9	93.2	87.5	93.0	
		AUSLAND	104.2	7.1	97.3	114.4	94.5	104.8	102.9	104.8	
57	DRUCKEREI, VERVIELFAELTIGUNG	INSGESAMT	103.5	-1.5	105.1	103.9	106.7	95.4	95.5	96.6	
		INLAND	103.7	-1.7	105.5	103.7	107.2	95.3	95.9	96.7	
		AUSLAND	100.3	0.4	99.9	106.7	101.3	96.7	90.6	95.7	
58	H.V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	120.9	6.5	113.5	123.7	105.8	107.7	113.7	112.8	
		INLAND	123.2	5.2	117.1	126.1	108.8	108.0	114.6	115.3	
		AUSLAND	113.0	12.1	100.8	115.3	95.5	106.5	110.6	104.2	
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	62.5	.	.	62.4	.	67.2	65.6	53.4	
		INLAND	58.7	.	.	58.5	.	68.8	64.0	51.0	
		AUSLAND	74.2	.	.	74.5	.	68.3	70.7	60.8	
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	86.5	1.8	85.0	110.5	79.2	106.1	82.8	100.7	
		INLAND	94.5	-3.2	97.6	122.0	88.7	117.8	90.2	112.6	
		AUSLAND	67.4	23.0	54.8	82.9	56.6	78.2	65.4	72.2	
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	77.3	-11.1	87.0	83.9	78.1	78.6	74.5	72.5	
		INLAND	79.2	-14.6	92.7	85.9	82.0	81.7	74.2	73.4	
		AUSLAND	72.3	-0.6	72.7	79.0	68.3	74.5	75.1	70.3	
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	65.3	-9.4	72.1	103.1	65.5	104.5	50.2	106.9	
		INLAND	68.6	-12.6	78.5	102.1	70.0	105.1	54.0	104.9	
		AUSLAND	55.1	6.0	52.0	106.2	51.2	103.0	38.4	113.1	

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1990=100

WERT

INDEX

R				I C H T L I C H											SYPRO- NR.
1993	1994	1992	1993	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %											
2.HJ	1.HJ			1993 OKT.	1994 SEP.	1993 4.VJ	1994 1.VJ	1994 2.VJ	1994 3.VJ	1993 2.HJ	1994 1.HJ	1992	1993	1994 JAN.-OKT. KUMULIERT	
85.4	78.1	89.3	80.8	-23.6	28.6	-36.0	-4.1	9.9	3.9	-13.5	2.6	1.2	-9.5	5.9	34
102.0	66.0	65.3	83.9	-19.8	65.8	4.5	18.5	-12.2	1.8	25.6	0.3	-15.0	28.5	9.4	
68.0	90.8	114.5	77.5	-25.4	-42.0	-57.1	-16.5	36.0	7.7	-41.8	4.4	14.3	-32.3	2.5	
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	35
98.2	91.6	98.8	94.8	-7.2	9.0	-2.7	-2.3	3.0	4.9	-2.0	0.3	1.8	-4.0	1.8	36
97.6	87.5	100.1	94.1	-8.1	4.0	-5.9	-5.5	-1.0	1.0	-4.3	-3.3	1.7	-6.0	-2.0	
99.5	100.5	95.8	96.3	-4.9	20.1	5.2	4.4	11.3	13.0	3.4	7.8	1.9	0.5	10.0	
94.8	94.4	101.2	93.7	-9.0	1.3	-7.3	1.6	2.3	1.2	-6.5	1.9	2.6	-7.4	1.8	37
100.7	98.9	109.5	99.9	-11.0	2.3	-10.9	-1.3	0.8	1.4	-8.8	-0.2	3.3	-8.8	0.6	
85.6	87.3	88.2	83.9	-5.4	-0.4	-	7.0	4.9	0.5	-1.8	5.9	1.5	-4.9	4.0	
103.0	102.9	110.3	103.1	-7.1	3.3	-2.7	-1.3	0.5	2.8	-4.2	-0.4	2.7	-6.5	0.6	38
106.9	104.1	114.0	106.6	-7.5	1.9	-3.6	-3.1	-1.3	1.5	-4.5	-2.2	4.1	-6.5	-0.9	
90.5	99.2	98.8	92.0	-5.9	8.8	0.4	5.0	7.2	7.0	-3.6	6.1	-1.8	-6.9	6.5	
81.9	85.9	93.1	79.9	-10.6	22.7	-10.5	9.6	11.3	15.0	-12.1	10.4	-6.8	-14.2	11.3	50
89.0	94.4	104.7	86.5	-15.7	30.2	-17.8	8.8	15.7	17.0	-16.6	12.2	-2.0	-17.4	12.5	
72.8	74.9	78.0	71.2	-3.2	7.4	1.4	10.8	4.4	11.2	-3.7	7.5	-14.3	-8.7	9.4	
97.1	95.8	102.1	96.9	-7.6	-0.8	-4.1	-1.7	-0.1	-0.4	-4.1	-0.9	-0.1	-5.1	-0.9	
100.9	97.7	104.8	100.3	-7.1	-2.6	-4.2	-2.2	-1.8	-1.6	-3.5	-2.0	0.4	-4.3	-2.0	
82.8	88.6	91.6	84.1	-10.1	7.2	-3.8	0.8	6.9	4.9	-6.3	3.6	-2.1	-8.2	4.3	
93.8	95.7	100.5	96.5	-9.1	-3.2	-6.0	-4.2	-2.7	-3.5	-5.3	-3.5	0.9	-4.0	-3.2	51
102.2	102.5	105.0	103.4	-6.1	-3.3	-4.1	-2.7	-1.5	-3.6	-2.4	-2.1	2.4	-1.5	-2.3	
76.0	81.3	91.1	81.6	-16.8	-2.7	-10.8	-8.2	-5.6	-3.1	-12.8	-6.9	-2.5	-10.4	-5.3	
97.5	99.0	100.6	96.7	-3.4	6.4	1.2	2.5	3.7	8.1	-1.7	3.1	1.4	-3.9	4.6	52
101.5	98.7	103.1	99.2	-3.7	1.6	0.4	2.4	1.5	4.9	-1.7	2.0	3.2	-3.8	2.7	
86.9	93.8	94.0	90.4	-2.6	20.3	3.9	3.0	9.7	17.5	-1.6	6.3	-3.3	-3.8	10.2	
112.7	112.0	112.5	112.7	-1.3	-5.7	-0.4	-1.3	-0.1	-4.7	0.7	-0.7	4.4	0.2	-2.6	5421-24
120.9	119.4	119.4	120.8	-1.2	-6.1	-0.5	-1.4	-0.6	-4.9	1.2	-1.0	6.6	1.2	-2.9	
69.8	73.4	76.9	70.8	-2.8	-2.5	-0.7	-0.3	4.6	-3.3	-3.5	2.2	-10.5	-7.9	-0.3	
95.6	92.7	102.0	95.8	-9.7	2.5	-5.4	-3.9	-3.0	-1.3	-5.4	-3.5	-1.1	-6.1	-2.5	56
94.9	90.4	101.7	95.2	-9.8	0.4	-5.7	-5.8	-4.9	-2.0	-6.1	-5.3	-1.0	-6.4	-3.9	
99.1	103.9	103.1	98.9	-8.2	11.9	-4.2	5.2	5.0	1.2	-1.6	5.2	-1.5	-4.1	4.1	
102.6	95.4	103.6	99.7	-6.2	-0.8	-4.3	-0.8	-2.3	-1.8	-3.9	-1.5	0.9	-3.8	-1.6	57
102.9	95.6	103.7	100.2	-6.1	-1.3	-3.9	-1.5	-2.3	-1.9	-3.6	-1.9	0.6	-3.4	-1.9	
98.4	93.6	102.7	93.8	-9.1	6.4	-8.8	10.3	-	0.3	-8.7	4.9	5.7	-8.7	3.0	
105.4	110.7	111.6	106.3	-6.0	7.6	-2.1	1.4	5.2	7.4	-2.9	3.4	2.5	-4.7	4.9	58
108.6	111.3	114.1	108.8	-5.8	6.2	-2.3	0.2	4.0	6.4	-2.7	2.1	2.9	-4.6	3.6	
94.2	108.6	102.8	97.4	-7.1	13.0	-0.8	5.9	9.9	12.3	-3.9	8.0	1.0	-5.3	9.6	
:	66.4	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	61
:	65.4	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
:	69.5	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
89.3	94.5	95.4	91.8	-14.0	2.2	-9.7	-0.8	1.5	1.3	-4.8	0.2	5.6	-3.8	0.7	62
100.3	104.0	107.1	102.8	-14.1	-0.4	-11.2	-0.5	-2.1	0.5	-5.1	-1.2	6.8	-4.0	-0.8	
62.9	71.8	67.4	65.5	-13.6	12.9	-2.9	-1.8	16.0	4.3	-3.7	5.6	1.5	-2.8	6.7	
78.1	77.1	90.8	79.8	-13.2	-8.3	-10.6	-6.0	-4.7	-7.3	-10.4	-5.4	-5.1	-12.1	-6.5	63
81.8	77.9	92.6	83.1	-12.0	-11.4	-10.4	-6.9	-8.2	-10.0	-8.9	-7.6	-5.5	-10.3	-9.1	
68.8	74.8	86.4	71.5	-16.7	1.8	-11.1	-2.9	4.7	1.4	-14.7	0.8	-4.0	-17.2	0.8	
90.1	77.4	88.9	86.0	-12.6	-12.3	-3.7	-4.7	-7.2	-6.9	-3.1	-5.5	-7.0	-3.3	-6.4	64
92.5	79.5	90.9	88.5	-12.0	-15.1	-5.0	-3.2	-10.6	-8.9	-2.5	-5.9	-7.6	-2.6	-7.6	
82.5	70.7	82.6	78.2	-15.4	-2.3	2.0	-8.8	10.3	-0.7	-5.4	-4.3	-4.8	-5.3	-2.3	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1994 OKT.	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
				1993	1994	1993	1994	1994	1994	
				OKT.	SEP.	4.VJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ	
										WERT
1	BAUHAUPTGEBERBE	147.3	-0.7	148.4	168.3	199.7	135.8	158.2	155.5	
2	HOCHBAU	147.9	-1.7	150.4	166.3	145.8	146.7	163.5	154.9	
3	WOHNUNGSBAU	192.1	7.3	179.1	220.8	179.1	191.8	211.4	196.4	
4	SONSTIGER HOCHBAU	124.7	-7.8	135.3	137.6	128.3	123.1	138.3	133.1	
5	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	121.6	-10.2	135.4	133.5	128.5	128.0	137.8	128.5	
6	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	122.6	-10.1	136.3	134.0	129.5	129.9	138.8	129.6	
7	BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	86.8	-16.9	104.5	116.2	94.5	63.5	101.8	91.0	
8	BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	136.3	1.0	135.0	153.0	127.8	104.9	140.3	150.1	
9	TIEFBAU	146.3	0.9	145.0	171.7	129.6	117.5	149.5	156.5	
10	STRASSENBAU	143.8	6.0	135.6	174.5	114.9	90.4	134.2	155.5	
11	SONSTIGER TIEFBAU	147.6	-1.3	149.5	170.3	136.8	130.8	156.9	157.0	
12	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	135.0	8.7	124.2	158.3	125.5	118.0	151.3	145.6	
13	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	148.4	8.4	136.9	172.2	134.8	122.3	166.5	158.8	
14	BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	95.2	9.8	86.7	117.0	98.1	105.5	106.2	106.3	
15	BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	159.4	-8.1	173.4	181.6	147.4	142.8	162.3	167.8	
										VOLUMEN
16	BAUHAUPTGEBERBE	125.4	-2.6	128.7	143.6	121.1	117.3	135.7	132.8	
17	HOCHBAU	124.0	-3.8	128.9	139.7	124.8	125.4	138.4	130.3	
18	WOHNUNGSBAU	158.1	4.2	151.8	183.3	151.4	161.7	176.5	162.7	
19	SONSTIGER HOCHBAU	106.1	-8.2	116.9	116.9	110.9	106.3	118.4	113.4	
20	TIEFBAU	127.6	-0.7	128.5	149.9	114.8	103.8	131.1	136.8	
21	STRASSENBAU	125.5	4.5	120.1	152.2	101.7	79.9	117.7	135.8	
22	SONSTIGER TIEFBAU	128.5	-3.0	132.5	148.8	121.1	115.6	137.7	137.3	

LAND

FUER DAS BAUHAUPTGEBERBE
1990 =100

WERT

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

INDEX

143.2	147.0	127.6	136.7	12.2	8.5	9.1	13.9	12.2	6.1	9.5	13.0	12.6	7.1	9.3	1
145.4	155.1	125.2	137.5	20.0	8.5	13.2	23.4	16.7	6.8	13.8	19.8	13.1	9.8	13.3	2
175.2	201.6	126.1	161.6	32.4	21.7	33.1	43.6	30.0	14.7	34.9	36.1	16.7	26.2	25.9	3
129.8	130.7	124.7	124.7	12.8	-0.7	2.1	10.8	7.9	1.4	2.4	9.3	11.2	-	4.9	4
129.3	132.9	125.8	125.5	15.0	-2.6	1.6	12.1	6.6	-1.2	1.7	9.1	11.8	-0.2	3.8	5
130.1	134.3	125.3	126.0	15.7	-2.7	3.6	13.7	7.2	-0.8	3.5	10.2	11.9	0.6	4.7	6
102.6	82.7	145.5	110.6	-7.8	-0.7	-47.2	-44.0	-17.9	-17.9	-42.8	-30.3	13.8	-24.0	-25.5	7
131.9	122.6	120.5	121.8	5.2	6.2	4.4	5.3	13.1	10.4	5.9	9.7	8.9	1.1	8.9	8
139.4	133.5	131.5	135.4	0.6	8.6	2.0	-2.0	4.8	4.8	2.6	1.7	11.7	3.0	2.7	9
129.4	112.3	123.3	117.7	-6.4	10.7	0.5	10.4	3.3	8.0	-1.1	6.0	5.7	-4.5	6.7	10
144.3	143.9	135.5	144.0	4.0	7.6	2.7	-5.6	5.4	3.4	4.3	0.1	14.6	6.3	1.0	11
133.4	134.7	132.6	133.7	-3.6	11.0	-0.4	-8.7	8.9	3.0	0.4	0.5	21.2	0.8	2.1	12
143.9	144.4	140.6	144.1	-2.6	9.9	-1.2	-11.1	10.3	3.8	1.7	0.1	28.2	2.5	2.1	13
102.5	105.9	109.2	103.2	-8.1	16.0	3.0	1.2	2.6	-0.6	-4.6	1.9	0.7	-5.5	1.7	14
154.6	152.5	138.2	153.7	10.0	4.8	5.2	-3.0	2.5	3.7	7.7	-0.2	9.2	11.2	0.2	15

INDEX

124.3	126.5	114.4	119.1	9.6	6.3	6.8	11.6	10.4	4.2	7.1	11.0	6.3	4.1	7.4	16
124.8	131.9	112.0	118.7	16.7	5.8	10.1	20.5	14.3	4.5	10.4	17.1	6.7	6.0	10.8	17
148.7	169.1	112.4	138.2	27.7	18.5	28.3	39.2	26.8	11.5	30.1	32.4	10.1	23.0	22.5	18
112.3	112.4	111.8	108.5	10.2	-2.7	-0.1	8.8	6.1	-0.2	0.1	7.5	5.0	-3.0	3.1	19
123.5	117.5	118.4	119.9	-0.2	7.0	1.2	-2.7	4.0	3.5	1.7	0.9	5.8	1.3	1.6	20
114.6	98.8	110.8	104.1	-7.2	9.0	-0.3	9.8	2.7	6.6	-1.8	5.4	0.2	-6.0	5.8	21
127.8	126.6	122.2	127.7	3.1	6.1	1.7	-6.2	4.6	2.1	3.2	-0.7	8.5	4.5	-0.1	22

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1994 3.VJ	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- QUARTAL IN %	H			
				N 1993 3.VJ	A 1993 4.VJ	C 1994 1.VJ	H 1994 2.VJ
WERT							
1	BAUHAUPTGEMERBE	153.9	12.5	136.8	137.9	150.3	154.7
2	HOCHBAU	163.4	15.6	141.4	146.5	158.7	164.6
3	WOHNUNGSBAU	208.9	26.7	164.9	178.8	203.6	211.0
4	SONSTIGER HOCHBAU	140.6	8.4	129.7	130.4	136.2	141.5
5	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	142.4	8.5	131.3	133.2	141.0	146.1
6	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	145.5	9.4	133.0	135.9	144.5	149.6
7	BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	70.8	-22.9	91.8	72.0	59.8	65.5
8	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	135.3	8.2	125.0	121.7	121.6	127.1
9	TIEFBAU	136.9	6.6	128.4	122.5	135.2	137.1
10	STRASSENBAU	122.1	12.0	109.0	98.1	109.0	115.1
11	SONSTIGER TIEFBAU	143.6	4.7	137.2	133.6	147.1	147.0
12	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	139.5	4.9	133.0	130.4	143.3	141.8
13	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	147.7	2.8	143.7	137.4	146.3	150.9
14	BAUTEN FUER DEUTSCHE BAHN AG UND BUNDESPOST	118.3	12.0	105.6	112.3	135.6	118.6
15	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	146.0	4.5	139.7	135.5	149.3	150.1
VOLUMEN							
16	BAUHAUPTGEMERBE	131.3	10.5	118.8	119.4	129.9	132.8
17	HOCHBAU	137.8	13.2	121.7	125.6	135.8	139.9
18	WOHNUNGSBAU	173.7	23.5	140.6	151.6	172.0	176.8
19	SONSTIGER HOCHBAU	119.9	6.7	112.4	112.6	117.7	121.4
20	TIEFBAU	119.6	5.5	113.4	108.3	119.4	120.3
21	STRASSENBAU	106.6	10.8	96.2	86.7	96.2	101.0
22	SONSTIGER TIEFBAU	125.5	3.6	121.1	118.0	129.9	129.0

LAND

FUER DAS BAUHAUPTGWERBE
1990 = 100

WERT

1993 2.HJ	1994 1.HJ	1992	1993	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										LFD. NR.			
				1993		1994		1993		1994		1992			1993		1994 1.VJ-3.VJ KUMULIERT
				3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	2.HJ	1.HJ								

INDEX

137.4	152.5	127.6	137.3	7.1	10.7	10.4	11.9	8.9	11.2	14.1	7.6	11.6	1
144.0	161.7	127.8	141.9	10.8	14.1	15.2	16.0	12.5	15.6	16.2	11.0	15.5	2
171.9	207.3	129.2	163.0	26.0	36.1	36.6	32.5	31.0	34.4	21.2	26.2	31.8	3
130.1	138.9	127.1	131.4	3.0	2.7	3.0	6.2	2.8	4.6	13.9	3.4	5.8	4
132.3	143.6	131.5	135.1	0.9	0.8	2.9	5.3	0.9	4.1	15.5	2.7	5.5	5
134.5	147.1	132.1	136.4	1.7	3.5	5.2	7.4	2.6	6.4	15.1	3.3	7.3	6
81.9	62.7	118.6	104.2	-20.6	-52.3	-53.9	-46.9	-38.6	-50.4	28.9	-12.1	-43.1	7
123.4	124.4	113.5	120.3	10.5	9.2	3.4	8.9	9.9	6.1	8.4	6.0	6.8	8
125.5	136.2	127.3	128.9	0.4	4.1	1.5	4.3	2.2	2.9	10.7	1.3	4.1	9
103.6	112.1	110.9	107.1	-5.2	-1.2	-2.0	4.7	-3.4	1.4	4.3	-3.4	4.9	10
135.4	147.1	134.7	138.8	2.5	5.9	2.8	4.0	4.2	3.4	13.2	3.0	3.8	11
131.7	142.6	139.1	138.5	-1.2	4.9	-2.4	-1.3	1.7	-1.9	18.9	-0.4	0.2	12
140.6	148.6	138.9	147.1	3.1	9.7	-4.0	-2.6	6.2	-3.3	26.7	5.9	-1.3	13
109.0	127.1	139.7	116.3	-13.7	-7.6	2.3	3.2	-10.7	2.7	5.6	-16.8	5.5	14
137.6	149.7	132.1	139.0	4.8	6.6	5.9	7.3	5.7	6.5	9.4	5.2	5.9	15

INDEX

119.1	131.4	114.9	119.7	4.4	8.3	8.3	10.0	6.2	9.1	7.9	4.2	9.6	16
123.7	137.9	114.8	122.9	7.1	10.9	12.3	13.6	9.0	12.9	9.8	7.1	13.0	17
146.1	174.4	115.5	139.8	21.3	31.5	32.4	29.0	26.4	30.6	14.2	21.0	28.2	18
112.5	119.6	114.5	114.5	-0.1	0.3	1.0	4.3	0.1	2.7	7.6	-	4.0	19
110.9	119.9	115.0	114.1	-0.8	3.2	0.9	3.4	1.2	2.2	4.5	-0.8	3.3	20
91.5	98.6	99.8	94.6	-6.1	-1.7	-2.3	4.2	-4.1	0.9	-1.6	-5.2	4.2	21
119.6	129.5	121.8	122.9	1.2	5.1	2.0	3.2	3.1	2.6	6.9	0.9	2.9	22

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

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 Beschäftigtengrößengruppen

Jährlich für September Ergebnisse für Betriebe nach Beschäftigtengrößengruppen (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 Investitionserhebung. Die endgültigen Ergebnisse erscheinen in tieferer systematischer Gliederung in den Reihen:

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

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

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 Bruttoproduktionswertgrößengruppen). 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 -gehaltssumme, 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: Düngemittelherzeugung 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.