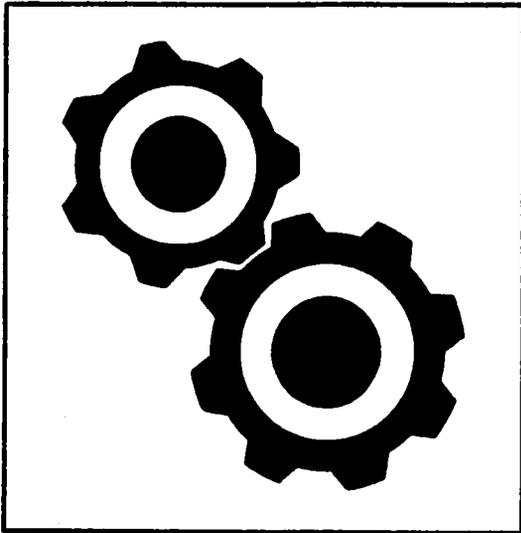


Statistisches Bundesamt

Produzierendes Gewerbe



Fachserie 4

Reihe 2.2

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

Februar 1995

Statistisches Bundesamt
Bibliothek • Dokumentation • Archiv

— METZLER
POESCHEL —



Ergebnisse für die in der vorliegenden Fachserie nicht publizierten Versteller der "Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 1993 (WZ 93)" können direkt beim Statistischen Bundesamt - Gruppe IV A - telefonisch (0611/75-2493/2806) oder schriftlich erfragt werden.



BTX

Ausgewählte Indizes des Auftragseingangs und des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe verbreitet das Statistische Bundesamt mit seinen BRANCHENINDIKATOREN aktuell über Bildschirmtext. Die Seiten sind mit *4848460# direkt abrufbar.



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 Diskette bezogen werden. Nähere Informationen erhalten Sie unter 0611/75-2426.



Kleine Mengen aktueller Daten können auch über das öffentliche Telefonnetz per Modem von einem Liefer-PC zu Ihrem Arbeitsplatzrechner übertragen werden. Dieser "BASIS-BUND" genannte Service entspricht einer elektronischen Mailbox, in der Sie Aufträge zur Lieferung von Daten hinterlegen bzw. aus der Sie bereitgestellte Daten abholen.

Telefon-Nr. der Mailbox: 0611/75-2920. Bei technischen Rückfragen: 0611/75-3284.

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

Herausgeber:

Statistisches Bundesamt, 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 Juli 1995

Preis: DM 22,30

Bestellnummer: 2040220 - 95102

© 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.

Statist. Bundesamt - Bibliothek



13-05428

Inhalt

	Seite
Textteil	
1 Einführung	7
Schaubilder	
Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe	8
Auftragseingang und Auftragsbestand im Bauhauptgewerbe	10
Tabellentell	
Deutschland	
1 Auftragseingang im Verarbeitenden Gewerbe	
1.1 Originalwert	
Wertindex	12
Volumenindex	32
1.2 Kalender- und saisonbereinigter Wert	
Wertindex	52
Volumenindex	53
2 Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe	
2.1 Originalwert	
Wertindex	54
Volumenindex	74
2.2 Kalender- und saisonbereinigter Wert	
Wertindex	94
Volumenindex	95
Früheres Bundesgebiet	
3 Auftragseingang im Verarbeitenden Gewerbe	
3.1 Originalwert	
Wertindex	96
Volumenindex	100
4 Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe	
4.1 Originalwert	
Wertindex	104
Volumenindex	108
Neue Länder und Berlin-Ost	
5 Auftragseingang im Verarbeitenden Gewerbe	
5.1 Originalwert	
Wertindex	112
Volumenindex	116
6 Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe	
6.1 Originalwert	
Wertindex	120
Volumenindex	124

Deutschland

7	Auftragseingang im Bauhauptgewerbe	
7.1	Originalwert	
	Wertindex	128
	Volumenindex	128
7.2	Kalender- und saisonbereinigter Wert	
	Wertindex	130
	Volumenindex	130
8	Auftragsbestand im Bauhauptgewerbe	
8.1	Originalwert	
	Wertindex	132
	Volumenindex	132
8.2	Kalender- und saisonbereinigter Wert	
	Wertindex	134
	Volumenindex	134

Früheres Bundesgebiet

9	Auftragseingang im Bauhauptgewerbe	
9.1	Originalwert	
	Wertindex	136
	Volumenindex	136
10	Auftragsbestand im Bauhauptgewerbe	
10.1	Originalwert	
	Wertindex	138
	Volumenindex	138

Neue Länder und Berlin-Ost

11	Auftragseingang im Bauhauptgewerbe	
11.1	Originalwert	
	Wertindex	140
	Volumenindex	140
12	Auftragsbestand im Bauhauptgewerbe	
12.1	Originalwert	
	Wertindex	142
	Volumenindex	142

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.

Bei Veränderungsraten größer/gleich 10 000 % werden aus technischen Gründen 9 999,9 % ausgewiesen.

Zeichenerklärung

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

Abkürzungen bei den Kurzbezeichnungen der Wirtschaftszweige

A.	= aus	H.V.	= Herstellung von
A.N.G.	= anderweitig nicht genannt	KONSTRUKTIONST.	= Konstruktionsteilen
BEARB.	= Bearbeitung	MECHAN.	= mechanischer
BERUFSKL.	= Berufskleidung	MOT.	= Motoren
BUEROMASCH.	= Büromaschinen	NE-	= Nichteisen-
D.	= der/die	NUTZG.	= Nutzung
DATENVERARB. GER.	= Datenverarbeitungsgeräten	O.	= ohne
U.-EINRICHTG.	und -einrichtungen	PHARM.	= pharmazeutischen
EINSCHL.	= einschließlich	PULVERM.	= pulvermetallurgischen
EINR.	= Einrichtungen	SONST.	= sonstigen/sonstiger
ELEKTR.	= elektrischen	STRASS.FAHRZ.BAU	= Straßenfahrzeugbau
ELEKTROT.	= Elektrotechnik	TECHN.GLASW.	= technische Glaswaren
ERZ./ERZEUGN.	= Erzeugnisse	U.	= und
ERZEUG.	= Erzeugung	U.AE.	= und ähnliche
F.	= für	V.	= von
FERROLEG.	= Ferrolegierung	VERAEND.	= Veränderung
FORSTWIRTSCH.	= forstwirtschaftlichen	VERARB.	= Verarbeitung
GER.	= Geräten	VERBIND.	= Verbindung
GEW.	= gewalzten	VERPACKUNGSM.	= Verpackungsmitteln
GEWERBL.	= gewerbliche	VERSCHL.	= Verschluß

HINWEIS

Durch die Einführung der den Erhebungen der kurzfristigen Statistiken im Produzierenden Gewerbe zugrundeliegenden "Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 1993 (WZ 93)" ab Berichtsmonat Januar 1995 kann der Vergleich mit den Ergebnissen der vorhergehenden Berichtszeiträume beeinträchtigt sein.

Die Schätzung der voraussichtlichen Korrekturen der vorläufigen Indizes kann bis auf weiteres nicht durchgeführt werden. Erst wenn über einen längeren Zeitraum diese Korrekturen in der Abgrenzung der neuen Wirtschaftszweigklassifikation vorliegen, verfügt das Verfahren wieder über eine ausreichende Schätzgrundlage.

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. Mit Berichtsmont Januar 1995 sind diese Indizes auf das Basisjahr 1991 = 100 umgestellt worden.

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.

Die Darstellung der Methoden der Indexberechnung ist in der Zeitschrift "Wirtschaft und Statistik", Heft 3/1995, S. 181 ff erschienen. Rückgerechnete Ergebnisse für den Berichtszeitraum 1991 bis 1993 sind in einem Sonderheft der Fachserie 4, Reihe S. 14, veröffentlicht.

Indizes des Auftragseingangs und des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe

Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe werden im Rahmen des Monatsberichts für Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe (einschl. Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden) erhoben. Der Berichtskreis umfaßt Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes (einschl. Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden) von Unternehmen des Produzierenden Gewerbes mit im allgemeinen 20 oder mehr Beschäftigten sowie Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes (einschl. Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden) mit im allgemeinen 20 oder mehr Beschäftigten von Unternehmen außerhalb des Produzierenden Gewerbes. Auftragseingang und Umsatz

werden in der Gliederung der "Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 1993 (WZ 93)" nach fachlichen Betriebsteilen erfaßt und ausgewertet.

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

Umsatz ist der Wert (ohne Umsatzsteuer) aller im Berichtsmonat abgerechneten Lieferungen und Leistungen an Dritte.

Die Indizes werden in jeweiligen Preisen als Wertindizes und preisbereinigt als Volumenindizes berechnet. Zur Ermittlung der Volumenindizes aus den Wertindizes werden Erzeugerpreisindizes für gewerbliche Produkte (Inlands-Auftragseingang und -Umsatz) sowie Preisindizes für die Ausfuhr (Auslands-Auftragseingang und -Umsatz) verwendet. Methodisch handelt es sich bei den Wertindizes um Maßzahlen, bei den Volumenindizes um Paasche-Indizes.

Indizes des Auftragseingangs und des Auftragsbestands für das Bauhauptgewerbe

Die Erhebung des Auftragseingangs und des Auftragsbestands für das Bauhauptgewerbe erfolgt im Rahmen des Monatsberichts im Bauhauptgewerbe. Der Berichtskreis umfaßt die Betriebe des Bauhauptgewerbes in Unternehmen des Produzierenden Gewerbes mit 20 oder mehr Beschäftigten, die Betriebe des Bauhauptgewerbes mit 20 oder mehr Beschäftigten von Unternehmen außerhalb des Produzierenden Gewerbes sowie alle Arbeitsgemeinschaften. Die Gliederung der Ergebnisse erfolgt nach Bauarten und 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 Berichtszeitjahres.

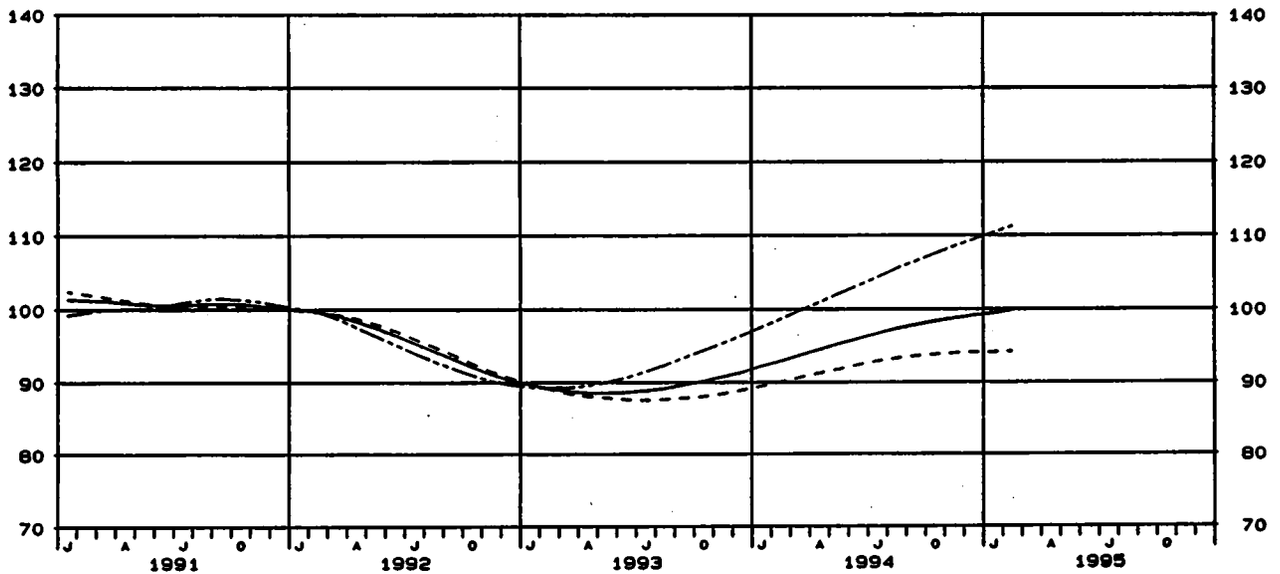
Die Indizes für das Bauhauptgewerbe werden als Wertindizes in jeweiligen Preisen und als Volumenindizes preisbereinigt dargestellt. Zur Deflationierung der Wertindizes werden Maßzahlen für Bauleistungspreise und Preisindizes für Bauwerke verwendet. Methodisch handelt es sich bei den Wertindizes um Maßzahlen,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

"Der Nachweis saisonbereinigter Ergebnisse ist vorerst nur eingeschränkt möglich, da das zur Verfügung stehende Datenmaterial nur die Anwendung eines vereinfachten Saisonbereinigungsverfahrens erlaubt. Die Methode besteht aus einer starren Saisonschätzung in Verbindung mit der üblichen Ermittlung der Trend-Konjunktur-Komponente nach dem Berliner Verfahren, Version 4 (BV 4). Die modifizierte Saisonschätzung liefert auf hoher Aggregationsebene zufriedenstellende Ergebnisse; deshalb wird die Saisonbereinigung nur auf die Indizes für die Hauptgruppen und wichtige Abteilungen der WZ 93 angewendet. Mit Beginn des Jahres 1996 kann dann wieder die bislang verwendete Methode der Saisonschätzung im Rahmen von BV 4 für alle Wirtschaftszweige der WZ 93 eingesetzt werden."

DEUTSCHLAND
AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE
VOLUMENINDEX 1991 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

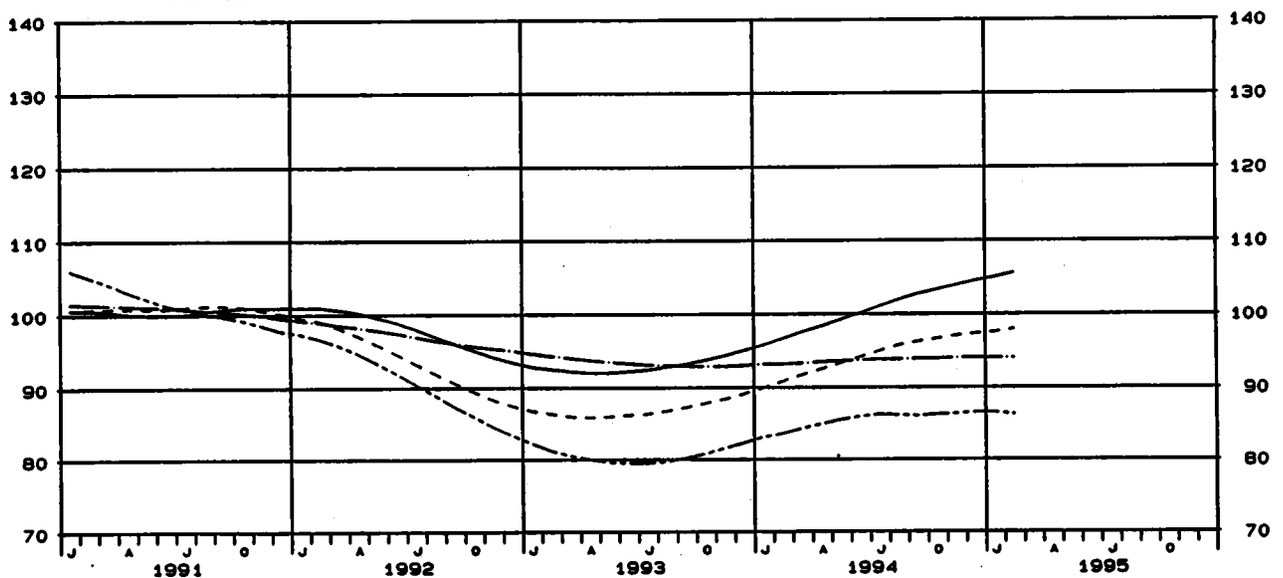
— VERARBEITENDES GEWERBE, INSGESAMT - - - VERARBEITENDES GEWERBE, INLAND
 - - - - VERARBEITENDES GEWERBE, AUSLAND



DEUTSCHLAND
AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE
VOLUMENINDEX 1991 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

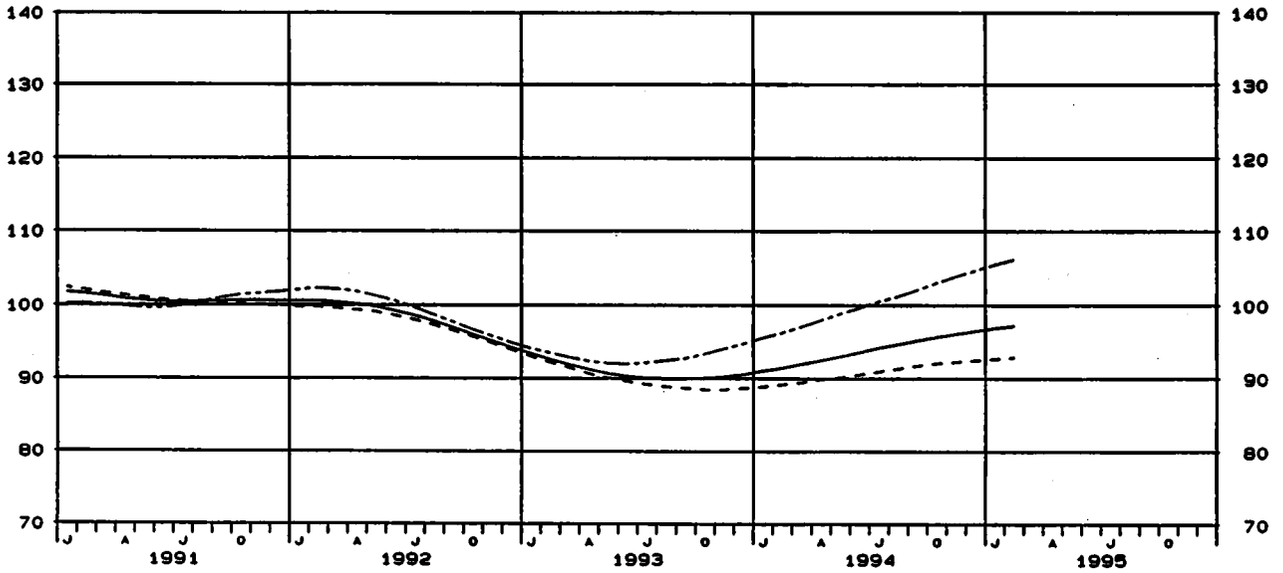
— VORLEISTUNGSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT - - - INVESTITIONSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT
 - - - - GEBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT — VERBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT



DEUTSCHLAND
UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE
VOLUMENINDEX 1991 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

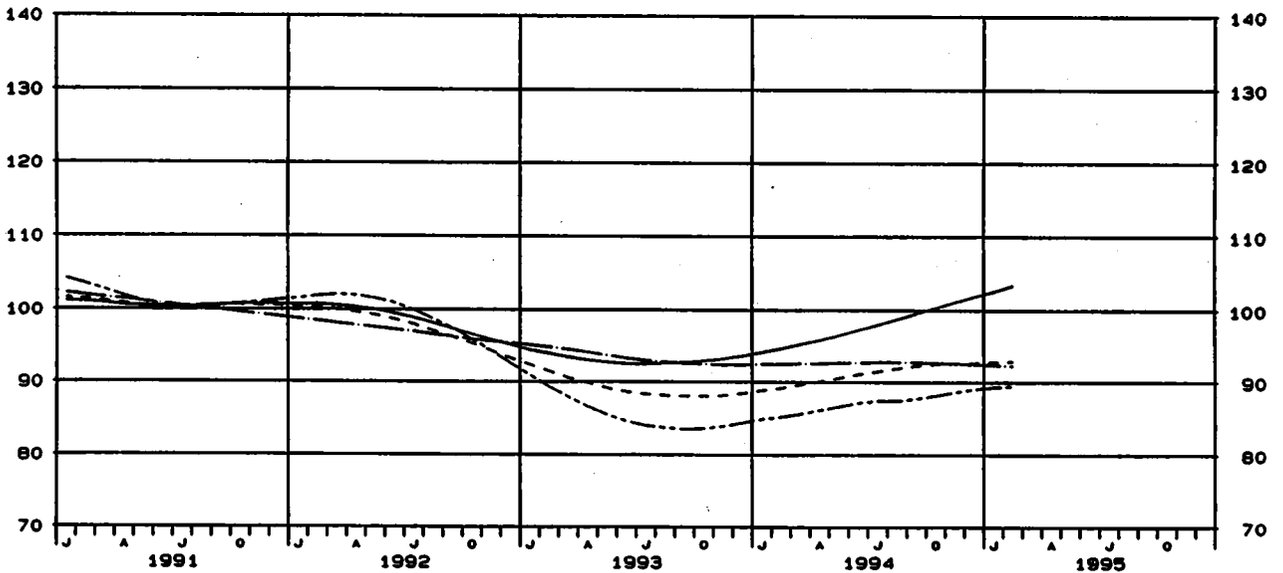
— VERARBEITENDES GEWERBE, INSGESAMT - - - - VERARBEITENDES GEWERBE, INLAND
 - - - - VERARBEITENDES GEWERBE, AUSLAND



DEUTSCHLAND
UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE
VOLUMENINDEX 1991 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

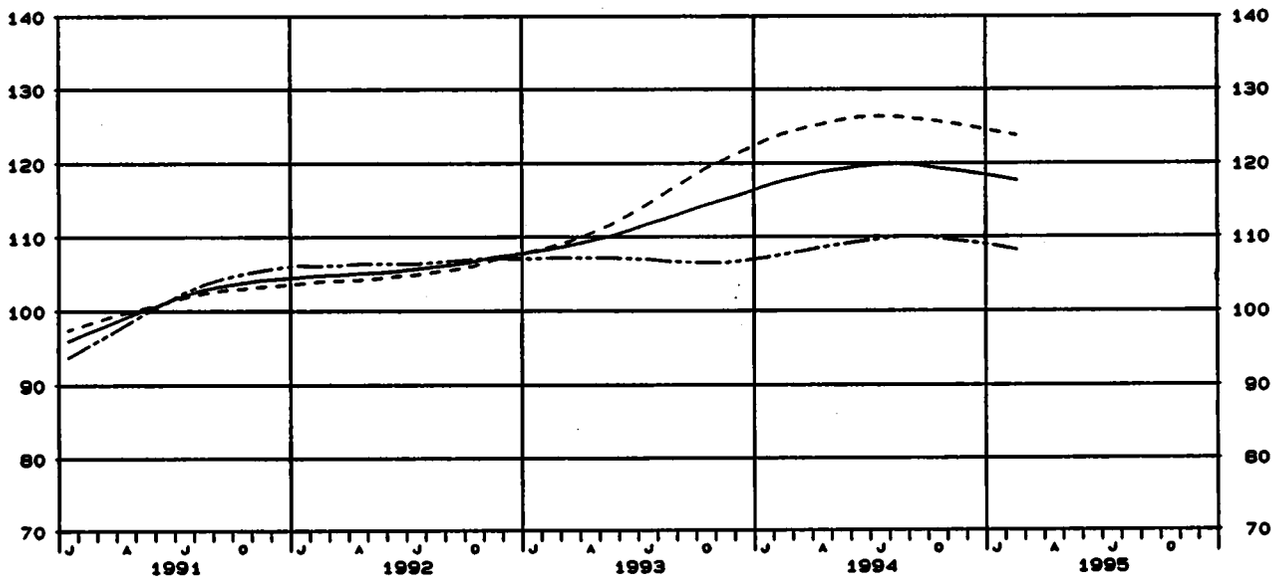
— VORLEISTUNGSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT - - - - INVESTITIONSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT
 - - - - GEBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT — VERBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT



DEUTSCHLAND
AUFTRAGSEINGANG IM BAUHAUPTGEWERBE
VOLUMENINDEX 1991 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

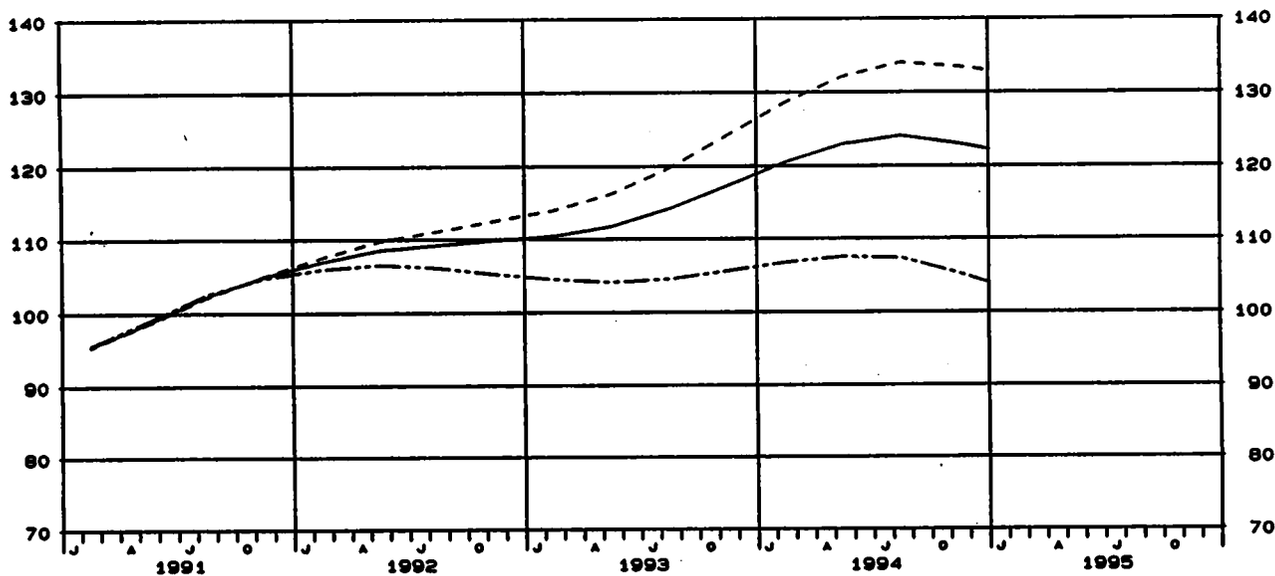
——— BAUHAUPTGEWERBE - - - HOCHBAU
 - · - · - TIEFBAU



DEUTSCHLAND
AUFTRAGSBESTAND IM BAUHAUPTGEWERBE
VOLUMENINDEX 1991 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

——— BAUHAUPTGEWERBE - - - HOCHBAU
 - · - · - TIEFBAU



TABELLENTEIL

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % FEB. 1996 GEGEN		1995 JAN.	VERÄNDERUNG IN % JAN. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JAN. 1996 UND FEB. 1996		
			FEB. 1994	JAN. 1995		JAN. 1994	DEZ. 1994	JAN. 1995 BIS FEB. 1996	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 1996	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	101,5	+8,6	+0,5	101,0	+13,5	-2,6	101,3	+11,0	101,3	+11,0
		INLAND	95,1	+6,0	+0,2	94,9	+10,2	-2,7	95,0	+8,1	95,0	+8,1
		AUSLAND	114,5	+13,0	+0,9	113,5	+19,5	-2,3	114,0	+16,1	114,0	+16,1
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	106,8	+13,4	-1,4	107,3	+16,5	+4,6	106,6	+15,0	106,6	+15,0
		INLAND	99,4	+11,8	-0,6	100,0	+13,3	+2,4	99,7	+12,5	99,7	+12,5
		AUSLAND	121,1	+16,4	-2,9	124,7	+23,5	+9,1	122,9	+19,9	122,9	+19,9
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	97,0	+5,9	+0,1	96,9	+12,7	-15,8	97,0	+9,2	97,0	+9,2
		INLAND	88,8	+1,8	-1,1	89,8	+9,4	-16,2	89,3	+5,4	89,3	+5,4
		AUSLAND	110,8	+11,7	+1,9	108,7	+17,5	-15,3	109,8	+14,5	109,8	+14,5
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	92,4	+3,6	-0,5	92,9	+10,1	+5,6	92,7	+6,8	92,7	+6,8
		INLAND	87,7	-1,0	-2,3	89,8	+5,8	+7,8	88,8	+2,9	88,8	+2,9
		AUSLAND	100,1	+11,0	+1,9	98,2	+17,7	+2,7	99,2	+14,3	99,2	+14,3
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	110,7	+0,6	+17,0	94,6	+3,1	+15,6	102,7	+1,8	102,7	+1,8
		INLAND	105,2	-0,3	+15,1	91,4	+1,4	+18,1	98,3	+0,5	98,3	+0,5
		AUSLAND	126,2	+2,7	+21,6	103,8	+7,2	+9,8	115,0	+4,6	115,0	+4,6
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	106,0	-6,4	+39,7	75,9	-3,9	+32,0	91,0	-5,4	91,0	-5,4
		INLAND	101,9	-7,9	+36,0	74,9	-5,2	+30,3	88,4	-6,8	88,4	-6,8
		AUSLAND	118,5	-2,6	+50,0	79,0	-0,3	+36,9	98,8	-1,7	98,8	-1,7
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	87,1	-6,5	+6,0	82,2	+0,7	+17,6	84,7	-3,1	84,7	-3,1
		INLAND	86,8	-7,3	+6,2	80,8	-1,7	+16,9	83,3	-4,7	83,3	-4,7
		AUSLAND	90,9	-4,1	+5,5	86,2	+7,3	+19,9	86,6	+1,1	86,6	+1,1
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	80,4	-10,2	+5,9	75,9	-8,3	+6,2	78,2	-9,7	78,2	-9,7
		INLAND	70,2	-14,5	+3,7	67,7	-10,1	+15,3	68,0	-12,3	69,0	-12,9
		AUSLAND	108,7	-1,1	+10,0	98,8	-7,7	-7,1	103,8	-4,3	103,8	-4,3
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	105,5	+10,4	+3,6	101,8	+7,2	+31,7	103,7	+8,8	103,7	+8,8
		INLAND	91,7	+6,1	-1,4	93,0	+6,9	+42,2	82,4	+6,6	92,4	+6,6
		AUSLAND	149,2	+18,7	+13,9	125,7	+7,5	+15,0	134,5	+13,2	134,5	+13,2
17.12	WOLLAUFBEREITUNG UND STREICHGARNSPINNEREI	INSGESAMT	32,4	-58,4	+22,3	26,5	-57,4	-56,1	29,5	-57,9	29,5	-57,9
		INLAND	28,9	-60,8	+51,3	19,1	-63,8	-58,3	24,0	-62,1	24,0	-62,1
		AUSLAND	42,2	-52,7	-10,0	46,9	-46,7	-53,4	44,6	-49,7	44,6	-49,7
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	80,0	-11,3	+2,7	77,9	+4,8	+27,9	79,0	-4,0	79,0	-4,0
		INLAND	79,6	-13,5	+2,4	77,7	+3,9	+25,5	78,7	-5,6	78,7	-5,6
		AUSLAND	80,9	-6,3	+2,9	78,6	+7,4	+33,9	79,8	-	79,8	-
17.21	BAUMWOLLWEBEREI	INSGESAMT	82,3	-6,2	-1,9	83,9	+12,6	+37,5	83,1	+3,0	83,1	+3,0
		INLAND	76,8	-11,9	-6,2	81,9	+9,3	+30,4	79,4	-2,1	79,4	-2,1
		AUSLAND	94,0	+9,4	+6,5	88,3	+20,1	+54,6	91,2	+14,4	91,2	+14,4
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	129,7	+33,4	+75,5	73,9	-10,5	+9,3	101,8	+13,2	101,8	+13,2
		INLAND	133,8	+36,1	+37,2	97,5	+17,8	+44,2	115,7	+27,7	115,7	+27,7
		AUSLAND	120,8	+27,4	+436,9	22,5	-72,6	-66,8	71,7	-19,0	71,7	-19,0
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	95,1	-2,9	+46,3	65,0	-9,0	+21,0	80,1	-5,4	80,1	-5,4
		INLAND	108,6	+0,9	+46,4	72,8	-2,9	+25,5	89,7	-0,7	89,7	-0,7
		AUSLAND	66,6	-16,0	+46,4	44,8	-27,7	+5,2	56,2	-21,3	56,2	-21,3
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	60,2	-33,8	-20,2	75,4	+0,4	+15,8	67,8	-18,3	67,8	-18,3
		INLAND	58,8	-36,3	-18,7	70,6	-3,9	+13,1	64,7	-21,3	64,7	-21,3
		AUSLAND	62,6	-31,2	-25,4	83,9	+7,6	+20,2	73,3	-13,3	73,3	-13,3
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	79,9	-8,1	+8,0	74,0	-5,0	+10,0	77,0	-6,6	77,0	-6,6
		INLAND	78,4	-7,1	+14,8	68,3	-10,6	+2,9	73,4	-8,7	73,4	-8,7
		AUSLAND	84,6	-10,4	-7,3	91,3	+10,9	+30,8	88,0	-0,5	88,0	-0,5
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTEN TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	92,0	-9,4	-10,2	102,4	-0,1	+5,8	97,2	-4,8	97,2	-4,8
		INLAND	96,0	-7,0	-9,8	106,4	-0,8	+12,4	101,2	-3,9	101,2	-3,9
		AUSLAND	70,1	-25,9	-12,6	80,2	-1,6	-24,6	75,2	-14,6	75,2	-14,6
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	87,8	-2,1	-4,8	92,2	+4,3	+17,8	90,0	+1,0	90,0	+1,0
		INLAND	85,0	-2,4	-4,6	89,1	+0,3	+15,4	87,1	-1,0	87,1	-1,0
		AUSLAND	96,1	-1,3	-4,8	99,9	+14,2	+23,0	97,5	+6,0	97,5	+6,0
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	75,4	-8,3	-8,3	82,2	+1,5	+12,4	78,8	-3,4	78,8	-3,4
		INLAND	83,5	+4,2	-8,9	91,7	+11,2	+24,6	87,6	+7,7	87,6	+7,7
		AUSLAND	42,7	-53,0	-1,8	43,5	-42,2	-38,9	43,1	-48,1	43,1	-48,1
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	211,3	+121,5	+12,6	187,7	+100,3	+129,7	199,5	+110,9	199,5	+110,9
		INLAND	226,2	+139,8	+15,4	195,2	+106,3	+143,7	210,2	+122,9	210,2	+122,9
		AUSLAND	180,1	+83,4	+5,4	170,8	+86,7	+101,7	175,5	+84,5	175,5	+84,5
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DARAUSS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	109,2	+14,3	-0,8	110,1	+17,4	+33,6	109,7	+15,8	109,7	+15,8
		INLAND	87,5	-7,2	-4,3	91,4	-3,8	+12,7	89,5	-5,5	89,5	-5,5
		AUSLAND	149,1	+52,5	+3,3	144,3	+57,5	+70,0	146,7	+54,9	146,7	+54,9
17.54	TEXTILGEBERBE A.N.G.	INSGESAMT	87,0	-6,2	-4,7	91,3	-0,3	+13,6	89,2	-3,3	89,2	-3,3
		INLAND	89,5	-7,5	-1,5	84,8	-7,5	+7,8	84,2	-7,5	84,2	-7,5
		AUSLAND	94,5	-3,9	-10,5	105,6	+15,7	+25,4	100,1	+5,6	100,1	+5,6

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSSABE 1985 (M293)
WERT

INDEX

1994 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1993	1993 4.VJ	1984 3.VJ	1984 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1984 GEGEN		1983 2.HJ	1984 1.HJ	1984 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1984 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	M293 SCHL.
					4.VJ 1983	3.VJ 1984				2.HJ 1983	1.HJ 1984				
93,5	+4,4	92,0	96,6	102,0	+10,9	+5,6	90,5	96,6	99,3	+9,7	+2,8	90,5	98,0	+8,3	D
89,7	+2,0	89,1	94,3	97,0	+8,9	+2,9	89,3	92,4	95,6	+7,1	+3,5	89,2	94,0	+5,4	
101,3	+8,6	98,0	101,3	112,1	+14,4	+10,7	93,2	105,1	106,7	+14,5	+1,5	93,1	105,9	+13,7	
89,3	+2,5	91,2	97,5	104,0	+14,0	+6,7	90,3	98,0	100,8	+11,6	+2,8	91,3	99,4	+8,9	
88,9	-0,3	89,2	95,4	100,2	+12,3	+3,9	89,4	94,2	98,3	+10,0	+4,4	90,1	96,2	+6,8	
104,0	+9,1	96,1	100,3	113,1	+17,7	+12,8	82,6	107,4	106,7	+15,2	-0,7	94,1	107,0	+13,7	
91,6	+5,4	95,4	97,5	105,3	+10,4	+8,0	91,9	95,8	101,4	+10,3	+5,8	90,3	98,6	+9,2	
87,2	+3,8	89,6	93,3	97,4	+8,7	+4,4	88,8	89,8	95,3	+7,3	+6,1	87,4	92,6	+5,9	
98,2	+7,9	105,3	104,3	118,4	+12,4	+13,5	97,2	106,8	111,4	+14,6	+5,3	95,2	108,6	+14,1	
89,2	+8,6	87,8	86,5	93,3	+6,3	+7,9	84,2	92,7	89,9	+8,8	-3,0	84,1	91,3	+8,6	
88,6	+8,0	87,3	83,2	89,8	+2,9	+7,9	84,4	90,5	88,5	+2,5	-4,4	84,5	88,5	+4,7	
90,2	+12,3	88,7	91,9	98,0	+11,6	+7,7	83,8	96,5	95,5	+14,0	-1,0	83,4	95,0	+15,1	
110,0	+2,2	87,0	103,1	88,2	+1,4	-14,5	95,4	97,6	95,6	+0,2	-2,0	96,2	96,6	+0,4	
105,5	+1,5	88,6	100,7	88,6	-2,3	-14,0	95,7	95,0	95,7	-3,1	-1,4	97,0	94,3	-2,8	
122,9	+3,8	82,5	108,8	92,9	+12,6	-15,4	91,7	105,0	101,4	+10,6	-3,4	93,9	103,2	+9,9	
113,3	+2,5	71,7	92,4	68,6	-4,3	-25,8	85,3	87,2	80,5	-5,6	-7,7	87,3	83,9	-3,8	
110,6	+0,3	73,4	91,0	68,3	-6,9	-24,9	85,8	85,8	79,7	-8,2	-7,1	88,4	82,7	-6,4	
121,7	+9,1	66,5	95,6	69,5	+4,5	-28,1	80,7	91,8	83,0	+2,9	-8,6	83,9	87,4	+4,2	
99,2	+3,7	82,5	78,7	80,5	-2,4	+2,3	82,4	86,6	79,6	-3,4	-8,1	85,3	83,1	-2,6	
92,6	+1,5	83,2	78,9	79,4	-4,6	+0,6	84,0	85,2	79,1	-5,8	-7,2	88,4	82,2	-4,9	
94,8	+10,1	80,5	78,5	83,6	+3,9	+6,5	78,1	90,8	81,1	+3,8	-10,7	82,3	85,9	+4,4	
89,5	+21,9	86,3	71,2	79,2	-8,2	+11,2	75,0	83,7	75,2	+0,3	-10,2	76,5	79,5	+3,9	
82,1	+12,6	80,0	84,1	65,6	-18,0	+2,3	71,2	74,6	64,8	-9,0	-13,1	73,1	69,7	-4,7	
109,9	+47,1	103,2	90,8	116,5	+12,9	+28,3	85,3	108,7	103,6	+21,5	-4,7	85,8	106,1	+23,7	
95,6	+26,8	86,6	69,9	86,6	-	+29,9	78,5	89,2	78,3	-0,3	-12,2	80,1	83,7	+4,5	
95,4	+16,9	82,2	64,0	73,3	-10,8	+14,5	75,2	79,4	68,7	-8,6	-13,5	76,8	74,0	-3,6	
120,6	+52,1	98,3	88,8	122,7	+24,8	+43,0	87,5	115,8	104,2	+19,1	-10,0	89,1	110,0	+23,5	
77,9	+11,9	85,6	73,7	65,1	-23,9	-11,7	68,2	73,3	69,4	+1,8	-5,3	69,7	71,3	+2,3	
73,8	+4,1	75,8	64,0	50,8	-33,0	-20,6	63,5	65,4	57,4	-8,6	-12,2	66,2	61,4	-7,3	
89,2	+35,6	112,8	100,3	104,5	-7,4	+4,2	81,2	95,0	102,4	+26,1	+7,8	79,5	98,7	+24,2	
90,2	+8,5	74,0	63,5	69,2	-6,5	+9,0	73,6	79,8	66,4	-9,8	-16,8	77,7	73,1	-5,8	
92,0	+6,9	74,8	64,8	69,9	-6,6	+7,9	75,7	78,7	67,4	-11,0	-14,4	79,4	73,0	-6,1	
86,3	+12,1	72,2	60,7	67,6	-8,4	+11,4	68,9	82,3	64,2	-6,8	-22,0	74,0	73,2	-1,1	
88,8	+7,7	77,2	61,9	70,3	-8,9	+13,6	73,6	78,0	66,1	-10,2	-15,3	77,1	72,0	-6,6	
87,2	+3,1	78,5	63,4	73,0	-7,0	+15,1	75,0	77,4	68,2	-10,3	-11,9	78,5	72,8	-6,4	
85,9	+18,8	74,4	58,8	64,5	-13,3	+9,5	68,6	79,1	61,7	-10,1	-22,0	72,2	70,4	-2,5	
97,2	+5,3	80,1	76,7	76,2	-4,8	-0,7	80,9	89,8	76,5	-5,4	-14,8	85,3	83,1	-2,6	
98,3	+3,0	80,9	76,4	74,0	-6,5	-3,1	83,6	89,9	75,2	-10,0	-15,4	87,5	82,1	-6,2	
94,8	+11,0	78,2	77,3	81,2	+3,8	+5,0	75,0	91,6	79,3	+6,7	-13,4	80,7	85,4	+6,8	
97,9	+4,7	68,3	62,5	56,5	-17,3	-9,6	71,9	81,1	69,5	-17,2	-26,6	77,7	70,3	-9,5	
105,6	+3,4	71,9	66,9	58,3	-18,9	-12,9	77,9	84,3	62,6	-19,6	-25,7	83,4	73,4	-12,0	
78,1	+9,1	59,2	51,3	51,8	-12,3	+1,2	56,2	73,0	51,6	-8,2	-29,3	62,9	62,3	-1,0	
90,9	+13,8	71,0	66,3	75,2	+5,9	+13,4	73,9	81,8	70,7	-4,3	-13,6	78,0	76,3	-2,2	
90,9	+20,4	69,7	65,4	72,0	+4,8	+10,1	72,7	75,9	68,7	-5,5	-9,5	75,4	72,3	-4,1	
91,0	+3,9	75,0	67,8	80,7	+7,6	+19,0	76,0	92,3	74,3	-2,2	-19,5	82,6	83,3	+0,8	
86,9	+5,0	86,8	81,6	83,2	-4,1	+2,0	85,4	88,3	82,4	-3,5	-6,7	86,2	85,4	-0,9	
84,4	+2,6	84,4	79,1	80,9	-4,1	+2,3	83,8	84,0	80,0	-4,5	-4,8	84,3	82,0	-2,7	
94,4	+11,7	93,8	89,0	90,2	-3,8	+1,3	90,2	101,2	89,6	-0,7	-11,5	91,9	95,4	+3,8	
101,6	+7,1	91,7	91,7	103,4	+12,8	+12,8	88,4	93,6	97,6	+10,4	+4,3	92,1	95,6	+3,8	
103,2	+6,5	91,5	94,3	103,7	+13,3	+10,0	89,4	95,9	99,0	+10,7	+3,2	94,1	97,4	+3,5	
94,6	+10,0	93,0	80,7	102,3	+10,0	+26,8	83,8	83,4	91,5	+9,2	+9,7	83,4	87,4	+4,8	
89,7	+1,9	87,0	85,4	88,9	+2,2	+4,1	86,4	92,2	87,1	+0,8	-5,5	89,2	89,7	+0,6	
87,1	-0,1	88,9	84,5	86,3	-2,9	+2,1	88,8	90,9	85,4	-3,8	-6,1	90,4	86,1	-2,5	
96,4	+7,1	82,2	87,6	95,5	+16,2	+9,0	80,3	95,6	91,6	+14,1	-4,2	86,3	93,6	+8,5	
82,2	-1,4	83,7	79,1	81,1	-3,1	+2,5	82,8	84,8	80,1	-3,3	-5,7	85,2	82,5	-3,2	
80,1	-3,3	86,2	80,1	81,2	-5,8	+1,4	85,3	84,5	80,7	-5,4	-4,5	86,5	82,6	-4,5	
90,9	+5,8	73,9	74,9	80,7	+8,2	+7,7	72,5	86,9	77,8	+7,3	-10,5	79,6	82,4	+3,5	
95,4	+2,6	89,4	91,9	94,9	+6,2	+3,3	89,6	98,4	93,4	+4,2	-5,1	93,3	95,9	+2,8	
93,9	+1,4	91,3	90,1	91,2	-0,1	+1,2	92,6	97,9	90,7	-2,1	-7,4	94,9	94,3	-0,6	
98,2	+4,6	85,9	85,1	101,7	+18,4	+6,9	84,3	99,2	98,4	+16,7	-0,8	90,2	98,8	+9,5	
95,5	+2,4	89,9	92,3	95,5	+6,2	+3,5	90,1	98,7	93,9	+4,2	-4,9	93,6	96,3	+2,9	
94,3	+1,3	92,1	90,9	92,2	+0,1	+1,4	93,3	96,5	91,6	-1,8	-7,0	95,6	95,0	-0,6	
97,8	+4,4	85,9	94,9	101,7	+18,4	+7,2	84,2	99,0	98,3	+16,7	-0,7	90,1	96,6	+6,4	
92,8	+3,9	88,3	87,2	91,9	+4,1	+5,4	87,5	94,9	89,6	+2,4	-5,6	90,4	92,2	+2,0	
90,3	+1,7	90,1	85,9	88,4	-1,9	+2,9	90,0	93,4	87,2	-3,1	-6,6	91,7	90,3	-1,5	
98,3	+8,9	84,3	90,1	98,6	+18,1	+10,5	82,1	96,1	94,9	+15,6	-3,3	87,7	96,5	+10,0	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS-
 1.1 ORIGINAL

WERT

MZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1995			VERÄNDERUNG IN % FEB. 1995 GEGEN			1996			VERÄNDERUNG IN % JAN. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			FEB.	FEB. 1994	JAN. 1995	JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	JAN. 1995 BIS FEB. 1995	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1995 UND FEB. 1995	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1996 UND FEB. 1996	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR			
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEM STOFF	INSGESAMT	65,2	-33,6	-13,9	75,7	+8,0	+42,6	70,5	-16,2	70,5	-16,2					
		INLAND	58,2	-41,6	-11,6	65,8	-9,1	+20,1	62,0	-27,9	62,0	-27,9					
		AUSLAND	32,5	+0,7	-18,0	114,2	+86,0	+146,1	103,4	+34,8	103,4	+34,8					
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	125,6	+16,4	+96,9	63,8	-7,5	+21,5	94,7	+7,0	94,7	+7,0					
		INLAND	125,0	+16,8	+76,3	71,3	+1,0	+31,1	98,2	+10,6	98,2	+10,6					
		AUSLAND	127,9	+14,2	+312,6	31,0	-50,4	-30,3	79,5	-6,9	79,5	-6,9					
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT	89,8	-17,5	+14,8	78,2	+8,0	+32,5	84,0	-7,3	84,0	-7,3					
		INLAND	100,5	-6,8	+13,4	88,6	+20,9	+46,0	94,6	+4,5	94,6	+4,5					
		AUSLAND	44,9	-60,6	+29,8	34,6	-49,7	-33,7	39,8	-66,5	39,8	-66,5					
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.ÄE.	INSGESAMT	155,8	+45,3	+201,9	51,6	-22,1	+9,6	103,7	+19,6	103,7	+19,6					
		INLAND	145,4	+36,5	+155,5	56,9	-16,7	+15,7	101,2	+15,8	101,2	+15,8					
		AUSLAND	201,5	+83,0	+622,2	27,9	-51,0	-26,8	114,7	+37,4	114,7	+37,4					
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	131,9	-6,5	+96,3	67,2	-11,0	+65,5	99,6	-8,0	99,6	-8,0					
		INLAND	123,2	-8,2	+83,6	67,1	-10,4	+58,0	95,2	-9,0	95,2	-9,0					
		AUSLAND	161,9	-1,3	+139,5	67,6	-12,9	+92,0	114,8	-6,0	114,8	-6,0					
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITZ- U. BERUFSKL.)	INSGESAMT	156,8	+4,0	+108,2	75,3	-3,7	+98,7	116,1	+1,4	116,1	+1,4					
		INLAND	143,8	+1,3	+92,5	74,7	-3,0	+89,1	109,3	-0,2	109,3	-0,2					
		AUSLAND	195,6	+10,9	+163,4	77,2	-6,7	+133,9	136,4	+6,7	136,4	+6,7					
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT	97,5	-25,4	+80,2	54,1	-23,0	+24,7	75,8	-24,6	75,8	-24,6					
		INLAND	101,0	-21,4	+76,0	57,4	-19,4	+26,7	79,2	-20,7	79,2	-20,7					
		AUSLAND	81,4	-41,9	+108,7	39,0	-41,3	+1,8	60,2	-41,7	60,2	-41,7					
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGSZUBEHOER	INSGESAMT	63,6	-40,3	+27,5	49,9	-30,6	-0,8	56,8	-36,4	56,8	-36,4					
		INLAND	62,7	-40,1	+29,5	48,4	-33,3	-5,1	55,6	-37,2	55,6	-37,2					
		AUSLAND	69,1	-41,0	+17,8	57,8	-15,6	+21,7	63,0	-31,5	63,0	-31,5					
DC	LEDERGERWERBE	INSGESAMT	100,8	-7,1	+20,6	83,6	+3,9	+31,9	92,2	-2,4	92,2	-2,4					
		INLAND	105,2	-6,5	+31,0	80,3	+2,8	+37,0	92,8	-2,6	92,8	-2,6					
		AUSLAND	86,3	-9,5	-10,1	94,9	+7,4	+18,9	90,1	-1,4	90,1	-1,4					
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	56,5	-41,1	-33,2	84,6	+16,0	+53,5	70,6	-16,4	70,6	-16,4					
		INLAND	49,0	-49,5	-41,6	83,8	+19,9	+63,5	66,5	-20,4	66,5	-20,4					
		AUSLAND	83,0	-10,2	-4,8	87,2	+4,8	+27,7	85,1	-3,1	85,1	-3,1					
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE HERSTELLUNG VON SCHUHEN)	INSGESAMT	81,7	-2,2	+8,8	75,1	-4,8	+24,3	78,4	-3,4	78,4	-3,4					
		INLAND	81,7	+0,6	+9,2	74,8	-4,3	+27,4	78,3	-1,8	78,3	-1,8					
		AUSLAND	81,4	-13,5	+6,5	76,4	-7,3	+12,5	78,9	-10,6	78,9	-10,6					
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	120,8	-0,3	+40,0	86,3	+3,6	+29,0	103,6	+1,3	103,6	+1,3					
		INLAND	131,5	+1,5	+61,5	81,4	+1,0	+33,9	106,5	+1,3	106,5	+1,3					
		AUSLAND	87,0	-8,2	-14,6	101,9	+11,4	+18,4	94,5	+1,4	94,5	+1,4					
DD	HOLZGERWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	125,2	+29,1	-2,9	129,0	+38,1	+32,4	127,1	+39,5	127,1	+39,5					
		INLAND	127,0	+31,9	-3,9	132,1	+41,9	+34,8	129,6	+36,9	129,6	+36,9					
		AUSLAND	109,9	+4,4	+6,3	103,4	+4,2	+5,6	106,7	+4,3	106,7	+4,3					
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE	INSGESAMT	179,3	+109,7	+13,8	157,6	+99,0	+66,6	168,5	+104,5	168,5	+104,5					
		INLAND	183,3	+121,1	+13,0	162,2	+110,9	+73,7	172,8	+116,3	172,8	+116,3					
		AUSLAND	146,9	+33,8	+22,4	120,0	+19,6	+13,6	133,5	+27,0	133,5	+27,0					
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT	80,5	-14,4	-18,5	98,8	+9,1	-	89,7	-2,8	89,7	-2,8					
		INLAND	75,3	-17,7	-22,4	97,0	+9,6	-0,5	86,2	-4,2	86,2	-4,2					
		AUSLAND	114,0	+3,6	+3,4	110,2	+6,1	+2,8	112,1	+4,8	112,1	+4,8					
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT	150,6	+43,0	+0,5	149,8	+45,7	+54,1	150,2	+44,3	150,2	+44,3					
		INLAND	155,4	+46,0	+0,6	155,4	+48,3	+54,6	155,9	+47,1	155,9	+47,1					
		AUSLAND	77,4	-16,5	-1,7	78,7	-11,7	+6,9	78,1	-14,1	78,1	-14,1					
DE	PAPIER- UND DRUCKGERWERBE	INSGESAMT	95,6	+9,6	-0,9	96,5	+7,1	-8,6	96,1	+8,3	96,1	+8,3					
		INLAND	89,5	+5,8	-1,8	91,1	+2,9	-10,6	90,3	+4,3	90,3	+4,3					
		AUSLAND	122,9	+24,5	+2,0	120,5	+24,2	-0,9	121,7	+24,3	121,7	+24,3					
21	PAPIERGERWERBE	INSGESAMT	108,7	+22,5	+0,9	107,7	+21,6	+1,7	108,2	+22,0	108,2	+22,0					
		INLAND	100,4	+18,5	-0,8	101,2	+18,4	+2,3	100,8	+18,4	100,8	+18,4					
		AUSLAND	131,7	+32,1	+4,8	125,7	+29,1	+0,2	128,7	+30,5	128,7	+30,5					
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	120,4	+37,6	+4,7	115,0	+36,1	-6,7	117,7	+36,9	117,7	+36,9					
		INLAND	103,8	+31,6	+2,6	101,2	+29,4	-10,0	102,5	+30,4	102,5	+30,4					
		AUSLAND	148,7	+45,6	+7,4	138,4	+45,4	-2,1	143,6	+45,5	143,6	+45,5					
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	28,6	-66,9	+25,4	22,8	-72,7	-82,0	25,7	-69,8	25,7	-69,8					
		INLAND	24,6	-68,3	+41,4	17,4	-77,4	-84,9	21,0	-72,8	21,0	-72,8					
		AUSLAND	34,9	-66,3	+11,1	31,4	-66,6	-78,4	33,2	-65,9	33,2	-65,9					
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	127,8	+45,9	+4,4	122,4	+44,7	-0,4	125,1	+45,3	125,1	+45,3					
		INLAND	110,0	+39,2	+2,1	107,7	+37,5	-4,0	108,9	+36,4	108,9	+36,4					
		AUSLAND	158,1	+54,7	+7,3	147,3	+54,6	+4,4	152,7	+54,6	152,7	+54,6					
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	100,0	+11,7	-2,2	102,2	+11,5	+9,8	101,1	+11,6	101,1	+11,6					
		INLAND	98,5	+11,9	-2,7	101,2	+12,9	+11,1	99,9	+12,5	99,9	+12,5					
		AUSLAND	108,7	+10,9	-0,2	106,9	+6,3	+5,2	106,8	+8,5	106,8	+8,5					

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSSAGE 1996 (W293)
WERT

INDEX

1994 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1993	1993 4.VJ	1994 3.VJ	1994 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1994 GEGEN		1993 2.HJ	1994 1.HJ	1994 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	W293 SCHL.
					4.VJ 1993	3.VJ 1994				2.HJ 1993	1.HJ 1994				
98,0	-8,6	78,2	78,1	86,6	-14,8	-14,7	85,2	80,5	72,4	-15,0	-10,1	87,8	76,5	-12,9	17.6
98,6	-8,5	82,4	78,6	88,6	-16,7	-12,7	88,6	81,3	73,6	-16,9	-8,5	90,2	77,5	-14,1	
91,9	-8,6	62,2	76,3	59,2	-4,8	-22,4	72,0	77,7	67,7	-6,0	-12,9	78,2	72,7	-7,0	
107,9	-7,2	76,0	86,8	86,9	-12,0	-22,9	87,5	84,7	76,9	-12,1	-9,2	90,2	80,8	-10,4	17.7
107,0	-8,2	79,0	86,4	88,9	-12,8	-20,3	89,4	84,2	77,7	-13,1	-7,7	91,5	80,9	-11,6	
112,0	-2,6	62,7	88,7	58,6	-6,5	-33,9	79,7	87,3	73,7	-7,5	-15,6	84,5	80,5	-4,7	
108,8	-5,5	79,3	89,0	71,8	-9,5	-19,3	89,4	87,6	80,4	-10,1	-8,2	91,7	84,0	-8,4	17.71
107,6	-6,6	81,8	88,6	73,4	-10,3	-17,2	90,9	86,7	81,0	-10,9	-6,6	92,7	83,9	-9,5	
114,1	-0,3	68,9	90,6	66,0	-6,7	-28,3	83,0	91,4	77,8	-6,3	-14,9	87,4	84,6	-3,2	
107,2	-8,6	73,2	85,0	62,8	-14,2	-26,1	86,0	82,4	73,9	-14,1	-10,3	88,9	78,1	-12,1	17.72
106,5	-9,6	76,8	84,6	65,1	-15,2	-23,0	88,1	82,1	74,9	-15,0	-8,8	90,5	78,5	-13,3	
110,1	-4,7	57,2	87,1	52,9	-7,6	-38,3	76,7	83,8	70,0	-8,7	-16,3	81,9	76,8	-6,2	
141,0	+1,4	56,8	111,2	52,2	-8,1	-53,1	89,3	88,1	81,7	-8,5	-7,3	90,0	84,9	-5,7	18.2
134,2	-0,8	60,4	107,1	53,7	-11,1	-49,9	90,6	86,5	80,4	-11,3	-7,1	91,1	83,5	-8,3	
164,1	+8,3	44,5	125,1	47,3	+6,3	-62,2	84,9	93,3	86,2	+1,5	-7,6	86,4	88,8	+3,9	
150,7	+4,9	51,6	117,5	49,0	-5,0	-58,3	89,1	90,0	83,2	-6,6	-7,6	89,2	86,6	-2,9	18.22
142,0	+2,7	55,3	112,6	50,3	-9,0	-55,3	90,4	88,2	81,5	-8,9	-7,6	90,2	84,8	-6,0	
176,3	+10,1	40,4	132,0	44,8	+10,9	-66,1	86,3	96,2	88,4	+3,6	-7,1	86,4	91,8	+6,3	
130,7	-4,3	62,8	104,6	55,2	-12,1	-47,2	90,5	85,3	79,9	-11,7	-6,3	92,2	82,6	-10,4	18.23
128,5	-6,3	66,4	102,6	58,3	-13,9	-45,1	91,9	84,5	79,4	-13,6	-6,0	93,4	82,0	-12,2	
140,0	+4,1	51,4	113,2	50,7	-1,4	-56,2	84,8	86,8	81,9	-3,4	-7,8	86,9	85,3	-1,8	
106,6	-7,0	74,4	88,4	65,2	-12,4	-26,2	87,5	83,1	76,8	-12,2	-7,6	89,3	79,9	-10,5	18.24
104,6	-8,2	76,7	87,4	66,0	-14,0	-24,5	88,9	82,0	76,7	-13,7	-6,5	90,3	78,4	-12,1	
115,4	-1,7	64,5	92,6	61,8	-4,2	-33,3	81,7	87,9	77,2	-5,5	-12,2	85,4	82,6	-3,3	
108,5	+13,1	93,4	104,5	96,4	+3,2	-7,8	97,9	96,6	100,4	+2,8	+1,8	97,8	99,5	+1,7	DC
112,5	+11,6	82,2	105,4	82,1	-0,1	-12,6	89,4	97,9	98,8	-0,8	+0,9	98,4	98,3	-1,1	
94,3	+20,1	97,3	100,8	111,1	+14,2	+10,2	92,3	100,9	106,0	+14,8	+6,1	92,3	103,4	+12,0	
96,0	+20,2	72,1	52,4	73,2	+1,5	+39,7	68,3	76,1	62,8	-8,1	-17,5	69,8	69,4	-0,6	18.1
97,0	+21,6	70,5	47,6	69,2	-1,8	+45,4	68,6	74,1	58,4	-12,3	-21,2	67,9	66,2	-2,5	
92,4	+14,9	77,8	69,5	86,9	+11,7	+26,0	74,4	83,1	78,2	+5,1	-5,9	76,6	80,7	+5,4	
83,5	-5,9	84,6	79,0	76,5	-8,6	-3,2	86,5	80,6	77,8	-9,0	-3,5	86,6	79,2	-7,5	18.2
81,2	-6,9	84,4	79,1	76,2	-10,9	-4,9	86,8	78,9	77,2	-10,0	-2,2	85,4	78,0	-8,7	
94,1	-5,7	85,4	78,7	82,1	-3,9	+4,3	84,2	88,6	80,4	-4,5	-9,3	86,9	84,5	-2,8	
121,2	+17,4	102,9	129,0	110,4	+7,3	-14,4	111,0	111,8	119,7	+7,8	+7,1	110,5	115,7	+4,7	18.3
128,5	+14,6	101,9	133,3	105,7	+3,7	-20,7	114,7	112,6	119,5	+4,2	+6,1	114,4	116,0	+1,4	
94,8	+31,3	105,9	115,3	125,5	+18,5	+8,8	98,3	109,0	120,4	+21,2	+10,5	98,0	114,7	+17,0	
97,0	+2,1	99,7	104,6	110,6	+10,9	+5,7	96,5	103,1	107,6	+9,2	+4,4	97,8	105,3	+7,7	00
96,3	-0,1	100,8	105,5	111,0	+10,1	+5,2	99,9	102,5	108,3	+8,4	+6,7	99,0	105,4	+6,5	
105,3	+20,3	94,4	100,9	111,9	+18,5	+10,9	90,7	110,5	106,4	+17,3	-3,7	91,2	108,5	+19,0	
85,5	+10,9	83,4	113,3	110,7	+18,5	-2,3	95,2	99,1	112,0	+17,6	+13,0	91,7	105,5	+15,0	20.1
82,9	+7,8	93,1	113,4	109,8	+17,9	-3,2	95,4	96,9	111,6	+17,0	+15,2	91,8	104,2	+13,5	
109,8	+39,5	96,7	111,9	119,6	+23,7	+6,9	92,5	119,7	115,8	+26,2	-3,3	91,4	117,7	+28,8	
94,0	+3,6	96,2	105,3	111,6	+16,0	+6,0	95,0	102,6	108,5	+14,2	+5,8	94,3	105,5	+11,9	20.2
91,5	+0,8	96,1	105,3	110,1	+14,6	+4,6	96,4	100,5	107,7	+12,8	+7,2	94,6	104,1	+10,0	
110,0	+22,0	97,4	105,5	121,0	+24,2	+14,7	92,1	116,4	113,2	+22,9	-2,7	92,9	114,8	+23,6	
105,3	-2,1	106,3	100,0	109,5	+3,0	+8,5	103,9	105,3	104,7	+0,8	-0,6	104,3	105,0	+0,7	20.3
107,1	-3,0	108,1	102,2	112,5	+3,1	+10,1	106,4	107,1	107,3	+0,8	+0,2	106,7	107,2	+0,5	
92,7	+5,5	86,9	84,5	88,3	+1,6	+4,5	86,7	92,6	86,4	-0,3	-6,7	87,7	89,5	+2,1	
87,2	-2,1	93,3	93,3	103,2	+10,6	+10,6	90,9	92,7	98,2	+8,0	+5,9	91,7	95,5	+4,1	DE
84,6	-5,5	83,5	90,9	100,4	+7,4	+10,5	91,2	90,3	95,6	+4,8	+5,9	92,0	93,0	+1,1	
98,7	+12,9	92,3	104,1	115,7	+25,4	+11,1	89,6	103,3	109,9	+22,7	+6,4	90,8	106,6	+17,4	
88,7	-0,2	87,2	93,5	102,5	+17,5	+9,6	85,9	93,0	98,0	+14,1	+5,4	88,4	95,5	+8,0	21
84,7	-5,3	86,2	88,6	97,1	+12,6	+9,6	85,1	88,7	92,9	+9,2	+4,7	87,8	90,8	+3,4	
99,7	+13,6	90,1	107,1	117,6	+30,5	+9,8	88,2	105,0	112,3	+27,3	+7,0	90,2	108,7	+20,5	
87,5	+5,0	81,9	94,3	111,6	+36,3	+18,3	78,8	92,2	102,9	+30,6	+11,6	82,0	97,6	+19,0	21.1
78,9	-5,4	77,5	83,6	101,4	+30,8	+21,3	75,0	83,9	92,5	+23,3	+10,3	78,8	88,2	+11,9	
102,1	+22,6	89,4	112,2	128,8	+44,1	+14,8	85,4	106,4	120,5	+41,1	+13,3	87,4	113,4	+29,7	
86,4	+6,3	81,5	94,4	113,1	+38,8	+19,8	77,4	91,2	103,8	+34,1	+13,8	80,2	97,5	+21,6	21.11
77,6	-4,1	76,3	82,9	102,6	+34,5	+23,8	72,9	82,5	92,7	+27,2	+12,4	76,3	87,6	+14,8	
100,7	+23,1	90,0	113,0	130,1	+44,6	+15,1	84,8	105,3	121,5	+43,3	+15,4	86,4	113,4	+31,3	
87,6	+4,9	81,9	84,2	111,4	+36,0	+18,3	79,0	92,3	102,8	+30,1	+11,4	82,1	97,6	+18,9	21.12
79,0	-5,5	77,6	83,7	101,3	+30,5	+21,0	75,1	84,0	92,5	+23,2	+10,1	79,0	88,2	+11,6	
102,2	+22,5	89,4	112,1	128,7	+44,0	+14,8	85,4	106,5	120,4	+41,0	+13,1	87,5	113,4	+29,6	
89,5	-3,9	91,1	92,9	95,8	+5,2	+3,1	91,2	83,5	94,4	+3,5	+1,0	93,2	94,0	+0,9	21.2
88,0	-5,2	81,1	81,4	94,7	+4,0	+3,6	90,9	91,4	93,1	+2,4	+1,9	92,9	92,2	-0,8	
96,2	+1,8	91,1	98,6	100,9	+10,8	+1,3	92,5	102,8	100,2	+8,3	-2,6	94,4	101,6	+7,6	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINSAHNS
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

MERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995 FEB.	FEB. 1994		1995 JAN.	JAN. 1994		JAN. 1995 BIS FEB. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1995 UND FEB. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
				FEB.	JAN.		JAN.	DEZ.				
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	101,3	+11,9	-2,2	103,6	+18,7	+16,4	102,6	+15,3	102,6	+15,3
		INLAND	101,3	+15,6	-2,4	103,8	+22,0	+21,1	102,6	+18,8	102,6	+18,8
		AUSLAND	101,5	-6,1	-1,0	102,5	+2,0	-6,1	102,0	-2,2	102,0	-2,2
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	104,1	+16,1	-3,0	107,3	+8,1	+11,5	105,7	+11,9	105,7	+11,9
		INLAND	102,9	+12,3	-6,2	108,6	+10,6	+10,8	105,8	+11,5	105,8	+11,5
		AUSLAND	107,4	+26,7	+3,4	103,9	+1,6	+13,4	105,7	+12,9	105,7	+12,9
21.23	H.V. SCHREIBWAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	77,5	-9,1	-4,0	80,7	-11,5	-11,8	79,1	-10,4	79,1	-10,4
		INLAND	80,6	-1,9	-2,1	82,3	-8,7	-3,9	81,5	-5,6	81,5	-5,6
		AUSLAND	69,6	-25,6	-9,3	76,7	-18,3	-28,1	73,2	-21,9	73,2	-21,9
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	126,9	+31,8	+2,2	124,2	+32,8	+29,6	125,6	+32,3	125,6	+32,3
		INLAND	108,3	+16,2	+6,1	102,1	+12,3	+10,1	105,2	+14,2	105,2	+14,2
		AUSLAND	236,6	+107,0	-6,8	253,8	+133,9	+122,0	245,2	+120,1	245,2	+120,1
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	97,5	+11,7	-1,2	98,7	+4,4	-3,4	98,1	+7,9	98,1	+7,9
		INLAND	90,4	+4,3	-1,7	92,0	-1,3	-10,5	91,2	+1,3	91,2	+1,3
		AUSLAND	139,7	+63,7	+0,9	138,4	+36,4	+40,4	139,1	+44,0	139,1	+44,0
22	DRUCKGEREBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	79,2	-7,2	-3,9	82,4	-10,3	-21,6	80,8	-6,8	80,8	-6,8
		INLAND	78,5	-7,2	-3,1	81,0	-11,6	-22,9	79,8	-9,4	79,8	-9,4
		AUSLAND	86,7	-8,4	-12,4	99,0	+3,6	-6,9	92,9	-2,3	92,9	-2,3
22.2	DRUCKGEREBE	INSGESAMT	79,6	-7,4	-4,0	82,9	-10,7	-22,3	81,3	-9,1	81,3	-9,1
		INLAND	79,1	-7,2	-3,3	81,8	-11,4	-23,1	80,5	-9,3	80,5	-9,3
		AUSLAND	86,2	-12,2	-12,4	98,4	-1,3	-11,4	92,3	-6,8	92,3	-6,8
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	49,8	-44,4	-6,3	52,6	-44,4	-52,8	51,2	-44,4	51,2	-44,4
		INLAND	52,8	-40,7	-4,7	55,4	-41,3	-50,2	54,1	-41,1	54,1	-41,1
		AUSLAND	5,7	-94,1	-51,3	11,7	-68,0	-69,7	8,7	-91,0	8,7	-91,0
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	86,1	+1,1	-4,7	90,3	-2,3	-14,4	88,2	-0,7	88,2	-0,7
		INLAND	84,6	+0,4	-4,0	88,1	-4,0	-16,3	86,4	-1,9	86,4	-1,9
		AUSLAND	105,7	+7,3	-11,8	119,9	+19,8	+8,5	112,8	+13,6	112,8	+13,6
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	76,6	-11,6	+6,7	72,6	-22,1	-33,2	74,6	-17,0	74,6	-17,0
		INLAND	78,6	-8,4	+6,2	74,0	-20,1	-31,6	76,3	-14,5	76,3	-14,5
		AUSLAND	48,2	-51,6	-4,6	50,6	-49,7	-55,0	49,4	-50,6	49,4	-50,6
22.25	SONSTIGES DRUCKGEREBE	INSGESAMT	132,0	+54,0	+39,8	94,4	+1,8	-12,3	113,2	+26,9	113,2	+26,9
		INLAND	139,3	+64,6	+40,8	98,9	+7,4	-7,8	119,1	+34,7	119,1	+34,7
		AUSLAND	25,7	-74,4	-12,6	29,4	-71,0	-73,8	27,6	-72,6	27,6	-72,6
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	68,9	-2,6	-4,3	72,0	-1,0	+1,8	70,6	-1,7	70,6	-1,7
		INLAND	67,0	-11,8	+5,2	64,2	-20,8	-10,1	65,6	-16,4	65,6	-16,4
		AUSLAND	88,4	+9,4	-12,9	101,6	+27,0	+15,5	95,0	+18,2	95,0	+18,2
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	106,2	+10,3	-4,7	111,4	+15,8	+8,1	108,8	+13,0	108,8	+13,0
		INLAND	97,4	+9,2	-4,1	101,6	+11,6	+7,9	99,5	+10,4	99,5	+10,4
		AUSLAND	118,6	+11,7	-6,1	125,0	+21,1	+8,4	121,8	+16,3	121,8	+16,3
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	105,0	+11,8	-3,9	109,3	+18,0	+2,3	107,2	+14,9	107,2	+14,9
		INLAND	100,3	+16,4	-1,8	102,1	+20,1	+4,0	101,2	+18,2	101,2	+18,2
		AUSLAND	109,7	+8,1	-5,7	116,3	+16,4	+1,0	113,0	+12,2	113,0	+12,2
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT	84,7	-34,0	-2,3	66,2	-33,8	-34,3	65,5	-33,9	65,5	-33,9
		INLAND	99,5	+3,6	-1,7	101,2	+5,4	+5,3	100,4	+4,6	100,4	+4,6
		AUSLAND	5,7	-94,4	-19,6	6,6	-93,8	-93,9	6,2	-94,0	6,2	-94,0
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT	137,6	+46,0	-10,5	153,7	+64,2	+44,6	145,7	+54,5	145,7	+54,5
		INLAND	85,2	-1,4	-14,0	99,1	+16,3	+3,4	92,2	+7,5	92,2	+7,5
		AUSLAND	187,9	+82,3	-8,9	206,2	+109,0	+77,1	197,1	+92,5	197,1	+92,5
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	88,2	-6,8	-1,8	89,8	-2,4	-16,2	89,0	-4,1	89,0	-4,1
		INLAND	87,2	+2,0	-3,5	90,4	+7,2	-8,4	88,8	+4,6	88,8	+4,6
		AUSLAND	89,2	-11,9	-	89,2	-10,3	-22,6	89,2	-11,2	89,2	-11,2
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	87,6	-7,0	-6,6	92,8	+0,1	-13,2	90,2	-3,5	90,2	-3,5
		INLAND	84,6	-1,6	-1,9	86,2	+1,7	-11,8	85,4	-	85,4	-
		AUSLAND	90,5	-11,3	-8,7	99,1	-1,1	-14,3	94,8	-6,2	94,8	-6,2
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT	85,3	+7,0	-16,0	113,4	+29,3	+4,3	104,4	+18,1	104,4	+18,1
		INLAND	89,9	+6,9	-8,7	98,5	+18,1	-8,3	94,2	+11,9	94,2	+11,9
		AUSLAND	101,5	+8,2	-22,4	130,8	+41,6	+18,7	116,2	+24,8	116,2	+24,8
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	136,7	+46,8	+0,4	136,1	+47,6	+27,1	136,4	+46,7	136,4	+46,7
		INLAND	136,1	+69,0	+1,3	134,3	+69,3	+36,6	135,2	+58,1	135,2	+58,1
		AUSLAND	137,3	+36,3	-0,4	137,8	+38,2	+19,4	137,6	+36,8	137,6	+36,8
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	103,7	+11,3	-2,6	106,5	+16,1	-0,7	105,1	+13,6	105,1	+13,6
		INLAND	76,0	-12,3	+6,4	70,5	-16,3	-29,1	72,8	-14,3	72,8	-14,3
		AUSLAND	131,5	+30,6	-7,1	141,5	+43,1	+23,2	136,6	+36,8	136,6	+36,8
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAEDELINGSBEKAMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT	130,8	+30,0	-12,2	148,9	+46,6	+49,2	139,9	+38,4	139,9	+38,4
		INLAND	70,8	-26,4	+15,9	61,1	-36,1	-31,9	66,0	-30,2	66,0	-30,2
		AUSLAND	238,6	+115,0	-22,2	306,6	+166,6	+180,1	272,6	+141,2	272,6	+141,2

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1995 (WZ93)
WERT

INDEX

1994 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1993	1993 4.VJ	1994 3.VJ	1994 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1994 GEGEN		1993 2.HJ	1994 1.HJ	1994 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					4.VJ 1993	3.VJ 1994				2.HJ 1993	1.HJ 1994				
90,5	-1,2	86,0	93,1	94,4	+9,8	+1,4	86,4	93,4	93,7	+8,4	+0,3	89,9	93,6	+4,1	21.21
87,6	-2,6	84,4	90,6	91,7	+8,8	+1,2	84,9	89,7	91,1	+7,3	+1,6	88,1	90,4	+2,6	
108,1	+6,2	95,3	108,4	111,2	+16,7	+2,6	95,2	115,6	109,8	+15,3	-5,0	100,8	112,7	+11,7	
89,7	-7,8	88,3	93,6	96,3	-2,0	+2,9	89,2	84,6	95,0	-4,2	+0,4	89,3	94,8	-4,5	21.22
91,6	-9,4	102,1	93,8	98,5	-3,5	+5,0	101,7	95,5	95,1	-5,5	+0,6	102,8	95,8	-6,8	
84,8	-2,4	88,7	93,4	90,8	+2,4	-2,8	92,9	92,3	92,1	-0,9	-0,2	90,3	92,2	+2,1	
85,3	-6,8	87,2	86,5	90,5	+3,8	+4,6	87,1	89,8	88,5	+1,6	-1,4	88,5	89,2	+0,8	21.23
82,2	-7,7	89,1	84,8	88,1	-1,1	+3,9	89,9	87,0	86,4	-3,9	-0,7	89,5	85,7	-3,1	
93,4	-4,4	82,4	91,0	98,7	+17,4	+6,3	80,0	97,0	93,9	+17,4	-3,2	85,9	95,4	+11,1	
96,3	+0,9	90,4	100,2	101,7	+12,5	+1,5	90,5	99,2	101,0	+11,6	+1,8	93,8	100,1	+6,7	21.24
93,2	-0,3	89,4	97,6	99,2	+11,0	+1,6	89,6	95,9	98,4	+9,8	+2,6	92,5	97,1	+5,0	
114,3	+7,4	95,9	115,6	118,1	+21,1	+0,4	95,8	118,8	115,8	+20,9	-2,5	101,8	117,3	+15,2	
87,3	-5,6	99,7	93,8	101,8	+2,1	+8,5	97,7	93,6	97,8	+0,1	+4,5	97,3	95,7	-1,6	21.25
88,7	-7,1	100,8	93,5	102,2	+1,4	+9,3	98,1	93,1	97,9	-0,2	+5,2	98,0	95,5	-2,6	
90,9	+3,8	93,5	95,7	98,4	+8,3	+3,9	95,3	96,5	97,6	+2,4	+1,1	93,3	97,0	+4,0	
85,3	-4,6	100,9	93,0	104,1	+3,2	+11,9	97,2	92,3	98,6	+1,4	+6,8	95,9	95,4	-0,5	22
84,6	-5,7	100,9	93,2	103,7	+2,8	+11,3	97,4	91,9	98,4	+1,0	+7,1	96,2	95,2	-1,0	
94,6	+10,4	101,4	91,5	108,1	+6,6	+18,1	95,4	98,4	99,8	+4,6	+3,5	93,1	98,1	+5,4	
86,0	-4,6	101,8	94,4	105,4	+3,5	+11,7	98,2	93,2	99,9	+1,7	+7,2	97,0	96,5	-0,5	22.2
85,2	-5,6	101,7	94,3	104,9	+3,1	+11,2	98,1	92,8	99,6	+1,5	+7,3	97,0	96,2	-0,8	
98,2	+12,6	104,2	95,0	113,1	+8,5	+19,1	99,3	99,2	104,1	+4,8	+4,9	96,9	101,6	+4,9	
89,5	-3,5	104,8	98,5	110,7	+5,6	+12,4	100,7	98,6	104,6	+3,9	+8,3	99,3	100,6	+1,3	22.21
89,1	-3,4	104,5	98,5	110,3	+5,6	+12,0	100,6	98,6	104,4	+3,8	+8,1	99,2	100,5	+1,3	
96,4	-3,8	109,7	98,2	115,2	+5,0	+17,3	102,8	97,2	106,7	+4,0	+9,8	100,5	102,0	+1,5	
85,2	-4,8	101,1	93,4	104,1	+3,0	+11,5	97,6	92,4	98,7	+1,1	+6,8	96,4	95,5	-0,9	22.22
84,3	-8,2	101,0	93,3	103,5	+2,5	+10,9	97,5	91,8	98,4	+0,9	+7,2	98,4	95,1	-1,3	
98,5	+16,8	103,0	94,1	112,5	+9,2	+18,6	98,5	99,5	103,3	+4,9	+3,8	96,0	101,4	+5,6	
86,6	-4,6	103,1	95,3	107,3	+4,1	+12,6	98,0	94,1	101,3	+2,3	+7,7	97,7	97,7	-	22.24
85,8	-5,5	102,9	95,2	108,7	+3,7	+12,1	98,8	93,7	101,0	+2,2	+7,8	97,6	97,3	-0,3	
99,4	+10,4	106,1	97,0	115,6	+9,0	+19,2	101,4	89,8	106,3	+4,8	+6,5	98,9	103,1	+4,2	
85,7	-4,9	102,7	94,4	108,3	+3,5	+12,6	98,5	93,3	100,4	+1,9	+7,6	97,3	96,8	-0,5	22.25
84,7	-5,3	102,5	94,2	105,6	+3,0	+12,1	98,3	92,8	99,9	+1,6	+7,7	97,2	96,4	-0,8	
100,3	+15,6	105,7	96,8	118,2	+9,9	+20,0	101,6	100,6	108,5	+4,8	+5,9	98,8	103,6	+4,9	
70,7	-3,7	81,6	65,1	74,7	-8,5	+14,7	75,7	73,0	69,9	-7,7	-4,2	73,9	71,4	-3,4	22.31
64,6	-8,8	78,4	57,2	68,2	-13,4	+15,7	73,0	65,4	61,7	-15,5	-5,7	71,1	63,5	-10,7	
80,8	+0,6	90,3	78,2	88,8	-1,7	+13,6	80,2	85,5	83,5	+4,1	-2,3	78,6	84,5	+7,5	
96,3	+3,1	91,8	98,5	109,0	+12,2	+4,6	91,2	100,0	100,7	+10,4	+0,7	92,9	100,3	+8,0	06
89,2	+1,9	91,0	95,8	98,9	+8,7	+2,4	91,4	95,3	97,8	+7,0	+2,6	92,5	98,5	+4,3	
106,2	+4,6	92,8	101,2	108,5	+16,9	+7,2	90,8	106,4	104,9	+15,5	-1,4	93,3	105,6	+13,2	
93,9	+3,1	86,2	95,6	104,6	+21,3	+9,4	85,4	96,1	100,1	+17,2	+4,2	87,7	98,1	+11,9	24.1
89,2	-0,3	82,3	92,3	99,8	+21,3	+8,1	82,9	89,7	96,0	+15,8	+7,0	85,3	82,9	+8,9	
101,5	+6,3	90,1	99,0	109,4	+21,4	+10,5	87,9	102,4	104,2	+18,5	+1,8	90,0	103,3	+14,8	
99,0	+0,3	93,1	104,9	105,4	+13,2	+0,5	94,0	105,1	105,2	+11,9	+0,1	96,8	105,1	+8,6	24.11
96,0	+1,1	93,6	112,1	107,6	+15,0	-4,0	97,4	105,2	109,9	+12,8	+4,5	98,9	107,5	+8,7	
101,3	-0,8	92,2	92,7	101,5	+10,1	+9,5	88,2	105,0	97,1	+10,1	-7,5	93,1	101,0	+8,5	
94,9	+3,3	87,1	96,5	104,3	+19,7	+8,1	86,4	97,2	100,4	+16,2	+3,3	88,6	98,8	+11,5	24.12
86,4	-0,2	82,7	92,3	97,9	+18,4	+8,1	83,5	90,0	95,1	+13,9	+5,7	85,8	92,5	+7,8	
103,1	+6,3	91,4	100,5	110,4	+20,8	+9,9	89,2	104,1	105,4	+18,2	+1,2	91,3	104,8	+14,8	
93,6	+3,3	85,7	95,0	104,7	+22,2	+10,2	84,8	95,5	99,9	+17,8	+4,6	87,1	97,7	+12,2	24.13
85,5	-0,6	81,4	90,9	98,5	+22,2	+9,5	81,9	88,7	95,2	+16,2	+7,3	84,4	91,9	+8,9	
101,3	+6,5	89,8	99,0	109,5	+21,9	+10,8	87,7	102,0	104,3	+18,9	+2,3	89,7	103,1	+14,9	
94,2	+3,4	86,3	95,7	104,5	+21,1	+9,2	85,5	96,2	100,1	+17,1	+4,1	87,7	98,2	+12,0	24.14
85,9	-0,5	82,0	91,7	99,0	+20,7	+8,0	82,6	89,2	95,3	+15,4	+6,8	85,0	92,3	+8,6	
102,0	+6,5	90,4	99,6	109,8	+21,5	+10,2	88,2	102,9	104,7	+18,7	+1,7	90,3	103,8	+15,0	
89,1	+2,1	82,0	91,1	105,9	+29,1	+18,2	81,1	91,0	98,5	+21,5	+8,2	83,7	94,7	+13,1	24.15
84,8	-0,7	80,0	90,4	108,7	+33,4	+18,0	80,1	88,2	98,6	+23,1	+11,8	83,3	93,4	+12,1	
93,8	+5,2	84,2	92,0	106,1	+24,8	+14,2	82,1	94,1	98,5	+20,0	+4,7	84,2	96,3	+14,4	
93,7	+3,2	85,9	95,2	104,6	+21,8	+9,9	85,0	95,7	99,9	+17,5	+4,4	87,2	97,8	+12,2	24.16
85,6	-0,5	81,5	91,0	98,3	+21,8	+9,1	82,0	88,7	95,1	+18,0	+7,2	84,5	91,9	+8,8	
101,5	+6,5	90,0	99,2	109,7	+21,9	+10,6	87,9	102,3	104,5	+18,9	+2,2	89,9	103,4	+15,0	
93,2	+3,1	85,4	94,7	104,7	+22,6	+10,6	84,5	95,1	99,7	+18,0	+4,8	86,8	97,4	+12,2	24.17
85,5	-0,5	81,3	90,9	100,1	+23,1	+10,1	81,7	89,6	95,5	+15,9	+7,8	84,3	92,1	+8,3	
100,7	+6,3	89,4	98,5	109,2	+22,1	+10,9	87,3	101,4	103,8	+18,9	+2,4	89,3	102,6	+14,9	
100,6	+1,1	95,9	104,3	103,3	+7,7	-1,0	96,7	106,9	103,8	+7,3	-2,9	99,1	105,3	+6,3	24.2
94,9	+2,9	84,2	106,6	100,4	+6,6	-5,8	97,5	103,2	103,5	+6,2	+0,3	98,1	103,4	+5,4	
111,0	-1,4	98,9	100,2	108,5	+9,7	+8,3	95,3	113,4	104,4	+9,5	-7,9	100,8	108,9	+8,0	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1985 FEB.	VERÄNDERUNG IN % FEB. 1995 GEGEN		1985 JAN.	VERÄNDERUNG IN % JAN. 1985 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JAN. 1985 UND FEB. 1985	
				FEB. 1994	JAN. 1985		JAN. 1984	DEZ. 1984	JAN. 1985 BIS FEB. 1985	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1985 UND FEB. 1985	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELEN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	102,3	+2,1	-3,1	105,6	+4,0	+6,7	104,0	+3,1	104,0	+3,1
		INLAND	119,4	+25,9	-1,0	120,6	+29,7	+39,1	120,0	+27,3	120,0	+27,3
		AUSLAND	72,3	-34,1	-8,6	79,1	-31,3	-32,5	75,7	-32,7	75,7	-32,7
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	111,3	+7,4	-6,2	118,7	+17,5	+8,9	115,0	+12,4	115,0	+12,4
		INLAND	98,2	+5,8	-6,6	105,1	+9,5	+4,3	101,7	+7,2	101,7	+7,2
		AUSLAND	136,3	+9,8	-6,9	146,9	+34,4	+16,6	142,6	+21,2	142,6	+21,2
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	123,8	+24,2	-22,3	159,3	+63,2	+46,8	141,6	+43,5	141,6	+43,5
		INLAND	45,4	-50,0	+1,6	44,7	-62,3	-55,9	45,1	-51,1	45,1	-51,1
		AUSLAND	266,5	+123,6	-27,4	353,3	+239,4	+193,2	304,9	+178,7	304,9	+178,7
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	110,2	+6,1	-4,3	115,2	+13,7	+5,7	112,7	+9,8	112,7	+9,8
		INLAND	102,5	+10,2	-6,8	110,0	+13,2	+9,2	106,3	+11,8	106,3	+11,8
		AUSLAND	126,4	-0,6	+0,2	126,1	+14,8	-0,4	126,3	+6,6	126,3	+6,6
24.5	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGMITTELEN	INSGESAMT	98,7	+5,6	-7,1	106,2	+3,1	+6,9	102,5	+4,3	102,5	+4,3
		INLAND	89,9	-0,6	-11,5	101,6	-0,1	+3,7	95,8	-0,3	95,8	-0,3
		AUSLAND	129,6	+24,3	+5,9	122,4	+14,0	-0,6	128,0	+19,0	128,0	+19,0
24.51	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELEN	INSGESAMT	102,0	+8,1	-13,2	117,5	+15,9	+19,9	109,8	+12,2	109,8	+12,2
		INLAND	94,3	+3,7	-18,2	115,3	+16,1	+26,1	104,8	+10,2	104,8	+10,2
		AUSLAND	122,2	+18,0	-0,7	123,1	+15,0	+4,0	122,7	+16,6	122,7	+16,6
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGMITTELEN	INSGESAMT	95,3	+3,0	+0,6	94,7	-9,5	-5,1	95,0	-3,7	95,0	-3,7
		INLAND	86,1	-4,3	-3,8	89,5	-13,9	-4,4	87,8	-9,5	87,8	-9,5
		AUSLAND	142,2	+34,8	+17,2	121,3	+12,1	-7,6	131,8	+23,3	131,8	+23,3
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	115,5	+17,9	-3,8	120,1	+23,9	+22,9	117,8	+20,8	117,8	+20,8
		INLAND	96,1	+5,0	-3,4	99,5	+9,6	+15,6	97,8	+7,2	97,8	+7,2
		AUSLAND	142,8	+33,5	-4,3	149,2	+42,2	+31,6	148,0	+37,7	148,0	+37,7
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	141,5	+45,3	-6,4	151,1	+51,7	+49,9	146,3	+48,5	146,3	+48,5
		INLAND	139,6	+48,0	-24,7	185,3	+93,4	+92,8	162,5	+69,8	162,5	+69,8
		AUSLAND	144,7	+43,7	+57,8	91,7	-13,7	-15,9	118,2	+14,2	118,2	+14,2
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	113,5	+13,3	-2,0	115,8	+14,2	+17,0	114,7	+13,8	114,7	+13,8
		INLAND	117,9	+24,8	-1,9	120,2	+28,7	+36,3	119,1	+26,7	119,1	+26,7
		AUSLAND	106,9	-3,8	-2,1	108,2	-6,2	-8,1	107,1	-5,0	107,1	-5,0
24.63	HERSTELLUNG VON ETHE- RISCHEN OELN	INSGESAMT	110,0	+9,7	+11,9	99,3	-3,2	-0,6	104,2	+3,2	104,2	+3,2
		INLAND	70,2	-25,8	+19,0	59,0	-37,0	-33,3	64,6	-31,5	64,6	-31,5
		AUSLAND	257,3	+133,9	+5,7	243,4	+110,7	+107,5	250,4	+122,0	250,4	+122,0
24.64	HERSTELLUNG VON FOTO- CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	97,4	+0,6	+3,4	94,2	+12,3	-0,6	95,8	+6,0	95,8	+6,0
		INLAND	80,3	+2,0	+5,0	78,5	+4,8	+8,7	78,4	+3,3	78,4	+3,3
		AUSLAND	108,6	+0,1	+2,7	103,8	+15,7	-4,0	106,2	+7,2	106,2	+7,2
24.65	HERSTELLUNG VON UNBE- SPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	59,2	-31,5	-21,4	75,3	-16,6	-17,2	67,3	-23,9	67,3	-23,9
		INLAND	26,8	-87,3	-8,8	29,4	-66,9	-63,3	28,1	-67,1	28,1	-67,1
		AUSLAND	107,2	+15,3	-25,1	143,2	+54,6	+34,2	126,2	+34,9	126,2	+34,9
24.66	HERSTELLUNG VON CHE- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	132,3	+32,2	-5,0	139,2	+37,5	+40,0	135,8	+34,9	135,8	+34,9
		INLAND	107,4	+13,7	-3,9	111,8	+19,4	+25,5	109,6	+16,5	109,6	+16,5
		AUSLAND	175,6	+59,8	-8,0	186,9	+63,4	+59,2	181,3	+61,6	181,3	+61,6
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	86,2	+3,1	+4,4	82,6	-0,5	+19,7	84,4	+1,3	84,4	+1,3
		INLAND	85,2	-7,0	+0,3	65,0	-3,3	+20,6	65,1	-5,2	65,1	-5,2
		AUSLAND	103,8	+10,8	+6,7	97,3	+2,6	+21,2	100,6	+6,7	100,6	+6,7
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	106,0	+12,8	+1,0	105,0	+15,8	+11,8	105,5	+14,2	105,5	+14,2
		INLAND	102,0	+11,8	+1,2	100,8	+14,3	+10,2	101,4	+13,0	101,4	+13,0
		AUSLAND	120,3	+16,1	+0,3	119,9	+20,6	+17,1	120,1	+18,3	120,1	+18,3
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAEREN	INSGESAMT	98,1	+10,8	+3,0	95,2	+13,1	+10,4	96,7	+11,9	96,7	+11,9
		INLAND	90,1	+7,8	+2,2	88,2	+11,1	+8,8	89,2	+9,4	89,2	+9,4
		AUSLAND	121,7	+18,0	+5,3	115,6	+17,6	+14,0	118,7	+17,9	118,7	+17,9
25.11	HERSTELLUNG VON BEREI- FUNGEN	INSGESAMT	91,4	+3,2	+0,6	90,9	+8,3	+5,6	91,2	+5,7	91,2	+5,7
		INLAND	73,5	-12,0	-2,3	75,2	-4,8	-7,2	74,4	-8,5	74,4	-8,5
		AUSLAND	145,3	+39,8	+5,1	138,2	+40,2	+36,2	141,8	+40,0	141,8	+40,0
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAEREN	INSGESAMT	102,0	+15,3	+4,5	97,6	+15,8	+13,1	99,8	+15,5	99,8	+15,5
		INLAND	99,7	+19,3	+4,2	95,7	+20,2	+18,0	97,7	+19,7	97,7	+19,7
		AUSLAND	108,5	+5,8	+5,3	103,0	+4,9	+1,6	106,8	+5,4	106,8	+5,4
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	108,1	+13,3	+0,5	107,6	+16,5	+12,2	107,9	+14,9	107,9	+14,9
		INLAND	105,0	+12,8	+1,0	104,0	+15,0	+10,5	104,5	+13,8	104,5	+13,8
		AUSLAND	119,8	+15,4	-1,2	121,2	+21,6	+18,0	120,5	+18,4	120,5	+18,4
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	107,7	+12,5	-0,7	108,5	+17,2	+12,7	108,1	+14,8	108,1	+14,8
		INLAND	92,8	-0,6	-1,6	94,3	+4,1	-0,2	93,6	+1,7	93,6	+1,7
		AUSLAND	161,9	+55,8	+1,1	160,2	+60,5	+55,5	161,1	+58,1	161,1	+58,1
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELEN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	92,8	-1,4	+0,1	92,7	+1,8	-1,5	92,8	+0,2	92,8	+0,2
		INLAND	87,7	-4,3	+1,5	86,4	-2,8	-6,1	87,1	-3,5	87,1	-3,5
		AUSLAND	112,0	+8,2	-3,7	116,3	+16,8	+14,0	114,2	+12,4	114,2	+12,4

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1996 (WZ93)
WERT

INDEX

1994 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1993	1993 4.VJ	1994 3.VJ	1994 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1994 GEGEN		1993 2.HJ	1994 1.HJ	1994 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					4.VJ 1993	3.VJ 1994				2.HJ 1993	1.HJ 1994				
100,2	+0,5	95,3	104,1	103,0	+8,1	-1,1	96,3	106,7	103,5	+7,5	-3,0	99,0	105,1	+6,2	24.3
94,8	+2,0	93,3	106,8	98,9	+7,1	-6,5	97,1	103,2	103,3	+6,4	+0,1	96,0	103,3	+5,4	
109,7	-1,7	98,0	99,2	108,4	+9,5	+9,3	95,0	112,9	103,8	+9,3	-8,1	100,7	108,4	+7,6	
103,6	+10,3	101,8	103,9	105,4	+3,5	+1,4	99,2	105,4	104,6	+5,4	-0,8	98,0	105,0	+7,1	24.4
92,8	+15,6	103,9	100,0	103,3	-0,6	+3,3	98,8	98,6	101,8	+1,8	+2,0	97,0	100,6	+3,7	
126,0	+3,1	97,4	112,0	108,8	+12,7	-2,0	97,9	117,5	110,9	+13,3	-5,6	99,8	114,2	+14,4	
99,7	+8,3	96,6	100,5	105,2	+8,9	+4,7	94,4	101,6	102,9	+9,0	+1,3	94,2	102,2	+8,5	24.41
90,8	+11,8	98,5	97,7	103,3	+4,9	+6,7	95,4	96,8	100,5	+5,3	+3,8	93,9	98,7	+6,1	
114,7	+3,6	99,3	106,3	108,4	+16,2	+2,9	92,7	108,7	106,8	+16,2	-2,6	94,6	108,2	+14,4	
103,9	+10,4	102,2	104,2	105,4	+3,1	+1,2	99,6	105,7	104,8	+5,2	-0,9	98,3	105,3	+7,1	24.42
93,0	+16,0	104,3	100,1	103,3	-1,0	+3,2	100,1	99,8	101,7	+1,6	+1,9	97,3	100,8	+3,6	
127,1	+3,0	97,8	112,7	110,0	+12,5	-2,4	98,4	118,2	111,3	+13,1	-5,8	100,3	114,8	+14,5	
93,5	-5,2	97,7	102,4	103,3	+5,7	+0,9	99,7	102,4	102,9	+3,2	+0,5	102,7	102,6	-0,1	24.5
90,4	-7,3	98,6	99,2	98,6	+1,0	+0,4	100,9	100,8	98,4	-1,5	-1,2	103,7	100,0	-3,6	
104,3	+1,6	94,7	113,8	116,6	+23,1	+2,5	95,5	108,8	115,2	+20,6	+5,9	98,1	112,0	+13,0	
94,4	-4,0	95,9	101,3	102,3	+6,7	+1,0	97,3	102,5	101,8	+4,6	-0,7	100,1	102,1	+2,0	24.51
90,9	-5,3	96,9	98,7	99,3	+2,5	-0,4	99,3	100,5	98,5	+0,2	-1,0	101,4	100,0	-1,4	
103,6	-0,8	93,2	106,3	110,4	+18,5	+4,8	92,0	107,5	107,9	+17,3	+0,4	96,7	107,7	+11,4	
92,5	-6,5	99,6	103,6	104,3	+4,7	+0,7	102,2	102,3	104,0	+1,8	+1,7	105,3	103,2	-2,0	24.52
90,0	-8,9	100,1	98,8	99,8	-0,3	+1,0	102,3	100,7	99,3	-2,9	-1,4	106,7	100,0	-6,4	
105,5	+5,8	97,4	128,1	127,2	+30,6	-0,7	101,6	110,9	127,7	+25,7	+15,1	103,1	119,3	+15,7	
98,0	+1,7	93,0	101,1	100,0	+7,5	-1,1	94,4	103,7	100,5	+6,5	-3,1	96,5	102,1	+5,8	24.6
91,5	-0,1	91,2	101,6	96,3	+5,8	-5,2	94,9	99,5	98,9	+4,2	-0,6	95,8	99,2	+3,5	
107,0	+3,9	95,5	100,5	104,9	+9,8	+4,4	93,8	109,3	102,7	+9,5	-6,0	97,5	106,0	+8,7	
97,4	+0,2	93,7	105,4	105,9	+13,0	+0,5	94,4	104,8	105,7	+12,0	+0,9	96,9	105,2	+8,6	24.61
95,6	+1,0	95,0	112,1	108,1	+13,8	-3,6	98,5	104,9	110,1	+11,8	+5,0	98,4	107,5	+8,1	
100,7	-0,9	91,5	93,8	102,3	+11,8	+9,1	87,4	104,7	98,0	+12,1	-6,4	92,5	101,3	+9,5	
100,2	+0,6	95,3	103,8	102,8	+7,9	-1,0	96,2	106,6	103,3	+7,4	-3,1	98,9	105,0	+6,2	24.62
94,5	+2,1	93,0	106,2	99,2	+6,7	-6,6	96,8	102,8	102,7	+6,1	-0,1	97,7	102,8	+5,2	
110,1	-1,5	99,2	99,8	109,0	+9,9	+9,2	95,3	113,2	104,4	+9,5	-7,8	100,9	108,8	+7,8	
100,3	+0,5	95,5	104,1	102,9	+7,7	-1,2	96,5	106,9	103,5	+7,3	-3,2	99,1	105,2	+6,2	24.63
94,8	+2,0	93,3	106,8	98,7	+6,9	-6,6	97,2	103,3	103,3	+6,3	-	98,1	103,9	+5,3	
110,0	-1,9	99,2	98,3	108,5	+9,4	+9,3	95,3	113,2	103,9	+9,0	-8,2	101,0	108,6	+7,5	
96,8	+12,0	89,0	98,7	92,6	+4,0	-6,2	93,9	99,7	95,7	+1,9	-4,0	94,0	97,7	+3,9	24.64
78,7	-8,1	78,4	85,9	77,6	-1,0	-8,7	87,4	86,2	81,8	-6,4	-6,1	90,2	84,0	-6,9	
106,5	+22,7	94,7	105,7	100,8	+6,4	-4,6	97,4	107,0	103,3	+6,1	-3,5	96,1	105,1	+9,4	
86,4	-8,8	85,0	86,0	91,4	+7,5	+6,3	83,5	91,5	88,7	+8,2	-3,1	86,3	90,1	+4,4	24.65
81,9	-9,6	88,5	81,8	87,8	-0,8	+7,3	87,4	88,1	84,8	-3,0	-3,7	87,0	86,4	-0,7	
93,0	-7,7	79,8	92,4	96,7	+21,2	+4,7	77,8	96,6	94,5	+21,5	-2,2	86,2	95,6	+12,2	
100,1	+0,8	95,2	103,7	103,0	+8,2	-0,7	96,1	106,4	103,4	+7,6	-2,8	98,6	104,9	+6,4	24.66
94,5	+2,3	93,4	106,1	99,8	+6,9	-5,9	96,8	102,8	103,0	+6,4	+0,2	97,7	102,9	+5,3	
108,9	-1,4	98,5	99,6	108,5	+10,2	+8,9	94,8	112,7	104,1	+9,8	-7,6	100,3	108,4	+8,1	
83,6	+2,8	80,4	76,8	81,2	+1,0	+5,7	75,4	86,4	79,0	+4,8	-6,6	78,1	82,7	+5,9	24.7
70,1	-6,2	66,6	66,6	63,7	-4,6	-4,4	65,3	70,6	65,2	-0,2	-7,6	69,7	67,9	-2,6	
93,7	+8,7	90,7	84,4	94,4	+4,1	+11,8	83,0	98,3	89,4	+7,7	+0,1	84,4	93,8	+11,1	
94,0	+2,4	93,1	100,5	104,7	+12,5	+4,2	93,5	100,5	102,6	+8,7	+2,1	94,5	101,5	+7,4	04
91,2	+0,3	92,8	100,1	103,1	+11,1	+3,0	93,7	98,3	101,6	+8,4	+3,4	94,2	98,9	+6,1	
103,6	+9,3	94,2	101,7	110,5	+17,3	+8,7	92,9	108,1	106,1	+14,2	-1,9	95,6	107,1	+12,0	
88,5	+3,0	90,4	92,7	97,2	+7,5	+4,9	89,6	94,9	95,0	+6,0	+0,1	90,4	94,9	+5,0	25.1
83,6	+0,2	88,0	88,0	91,8	+4,3	+4,3	87,0	90,1	88,9	+3,3	-0,2	87,3	90,0	+3,1	
103,1	+10,5	97,4	106,5	113,4	+16,4	+6,5	97,2	109,1	109,9	+13,1	+0,7	98,6	109,5	+9,9	
88,6	+3,4	90,6	92,9	97,4	+7,5	+4,8	89,8	95,0	96,2	+6,0	+0,2	90,6	95,1	+5,0	25.11
83,5	+0,4	88,0	88,0	91,8	+4,3	+4,3	87,0	90,0	89,9	+3,3	-0,1	87,3	90,0	+3,1	
103,9	+11,5	98,5	107,6	114,5	+16,2	+6,4	98,4	110,0	111,1	+12,9	+1,0	100,5	110,5	+10,0	
88,5	+2,9	90,3	92,6	97,2	+7,6	+5,0	89,5	94,8	94,9	+6,0	+0,1	90,3	94,9	+5,1	25.13
83,6	+0,1	88,0	88,0	91,8	+4,3	+4,3	87,1	90,1	89,9	+3,2	-0,2	87,3	90,0	+3,1	
102,6	+9,9	96,8	105,9	112,7	+16,4	+6,4	96,6	108,6	109,3	+13,1	+0,6	98,1	108,9	+9,9	
95,4	+2,3	93,8	102,5	106,7	+13,8	+4,1	94,5	101,9	104,6	+10,7	+2,6	95,6	103,3	+8,1	25.2
93,1	+0,3	94,0	103,1	105,9	+12,7	+2,7	85,3	100,3	104,5	+9,7	+4,2	95,9	102,4	+6,8	
103,8	+8,9	93,1	100,2	109,6	+17,7	+9,4	91,5	107,8	104,9	+14,6	-2,7	94,4	106,4	+12,7	
95,7	+2,6	94,0	102,9	107,1	+13,9	+4,1	94,7	102,2	105,0	+10,9	+2,7	95,7	103,6	+8,3	25.21
93,4	+0,6	94,2	103,6	106,4	+13,0	+2,7	95,5	100,7	105,0	+9,9	+4,3	96,1	102,8	+7,0	
103,9	+9,3	93,1	100,4	109,8	+17,9	+9,4	91,6	107,9	105,1	+14,7	-2,6	94,4	106,5	+12,8	
94,1	+1,6	92,8	100,7	104,9	+13,0	+4,2	93,5	100,4	102,8	+9,9	+2,4	94,7	101,6	+7,3	25.22
91,6	-0,3	92,7	101,0	103,7	+11,9	+2,7	94,0	98,5	102,3	+8,8	+3,9	94,8	100,4	+5,9	
103,5	+8,9	93,0	99,8	109,5	+17,7	+8,7	91,5	107,7	104,7	+14,4	-2,8	94,3	106,2	+12,6	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1995 FEB.	VERÄNDERUNG IN % FEB. 1995 GEGEN		1995 JAN.	VERÄNDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	
				FEB. 1994	JAN. 1995		JAN. 1994	DEZ. 1994	JAN. 1995 BIS FEB. 1995	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1995 UND FEB. 1995	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	138,0	+44,2	+7,7	128,1	+38,3	+33,3	133,1	+41,3	133,1	+41,3
		INLAND	160,0	+71,1	+8,5	146,1	+61,1	+54,6	153,1	+66,2	153,1	+66,2
		AUSLAND	54,8	-47,3	-8,4	59,8	-40,1	-41,5	57,3	-43,8	57,3	-43,8
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	106,9	+11,2	-0,9	107,3	+15,7	+11,4	106,8	+13,4	106,8	+13,4
		INLAND	106,8	+14,2	-0,7	107,5	+18,3	+13,8	107,2	+16,3	107,2	+16,3
		AUSLAND	104,8	+1,1	-1,7	106,6	+7,0	+3,7	105,7	+3,9	106,7	+3,9
DI	GLASGEWEBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	105,8	+10,7	-0,8	106,7	+1,2	+4,6	106,3	+5,8	106,3	+5,8
		INLAND	105,1	+11,3	+4,6	100,5	-1,8	-2,5	102,8	+4,5	102,8	+4,5
		AUSLAND	107,9	+8,3	-14,3	126,9	+9,1	+27,4	116,9	+8,7	116,9	+8,7
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	107,7	+6,7	-13,1	123,9	+2,9	+13,9	115,8	+4,6	115,8	+4,6
		INLAND	104,6	+6,8	-8,7	115,9	+2,1	+7,3	110,3	+4,3	110,3	+4,3
		AUSLAND	116,1	+7,0	-20,3	146,6	+4,9	+31,3	130,9	+5,8	130,9	+5,8
26.11	HERSTELLUNG VON FLACH- GLAS	INSGESAMT	87,3	-6,2	-10,3	97,3	-6,8	-4,6	92,3	-6,1	92,3	-6,1
		INLAND	92,2	-5,6	-2,5	94,6	-14,9	-14,3	93,4	-10,5	93,4	-10,5
		AUSLAND	80,6	-5,0	-20,2	101,0	+5,9	+11,2	90,8	+0,8	90,8	+0,8
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEI- TUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	134,0	+29,0	-3,9	139,4	+37,3	+28,1	136,7	+33,1	136,7	+33,1
		INLAND	142,1	+38,6	-0,5	142,8	+43,2	+35,5	142,5	+40,9	142,5	+40,9
		AUSLAND	103,3	-5,4	-18,5	126,7	+17,1	+4,4	115,0	+5,8	115,0	+5,8
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	93,2	-6,4	-16,1	111,1	-21,9	+1,4	102,2	-15,5	102,2	-15,5
		INLAND	90,5	-2,5	-21,5	115,3	-10,6	+6,2	102,9	-7,2	102,9	-7,2
		AUSLAND	99,8	-13,6	-1,4	101,2	-41,7	-7,8	100,5	-30,4	100,5	-30,4
26.14	HERSTELLUNG VON GLAS- FASER	INSGESAMT	102,7	-1,6	-11,8	116,4	+14,2	+6,0	109,6	+6,2	109,6	+6,2
		INLAND	100,5	-2,5	-8,0	109,2	+9,0	+2,3	104,9	+3,1	104,9	+3,1
		AUSLAND	111,0	+1,8	-22,7	143,6	+32,8	+18,3	127,3	+17,2	127,3	+17,2
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASW.	INSGESAMT	117,8	+14,6	-26,4	160,1	+34,5	+44,9	139,0	+25,3	139,0	+25,3
		INLAND	71,6	-28,2	-3,4	74,1	-33,8	-31,9	72,9	-31,1	72,9	-31,1
		AUSLAND	259,6	+131,6	-38,8	424,2	+201,5	+266,6	341,9	+170,5	341,9	+170,5
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	101,5	+3,5	-6,8	108,9	+8,3	+19,4	105,2	+5,8	105,2	+5,8
		INLAND	97,5	-0,4	-5,1	102,7	+0,1	+14,5	100,1	-0,2	100,1	-0,2
		AUSLAND	106,5	+10,2	-8,4	119,8	+23,6	+28,0	114,2	+16,9	114,2	+16,9
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSWAREN UND ZIERGE- GENSTÄNDEN	INSGESAMT	100,5	-4,7	-1,5	102,0	+4,7	+35,6	101,3	-0,2	101,3	-0,2
		INLAND	101,4	-10,7	-0,8	102,2	-4,8	+23,7	101,8	-7,9	101,8	-7,9
		AUSLAND	98,7	+8,1	-2,8	101,5	+28,2	+64,0	100,1	+17,4	100,1	+17,4
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TÄRKERAMIK	INSGESAMT	103,2	+1,8	-23,6	135,0	+13,4	+19,6	119,1	+8,1	119,1	+8,1
		INLAND	103,5	-	-21,8	132,3	+10,2	+15,1	117,9	+5,5	117,9	+5,5
		AUSLAND	101,1	+12,2	-32,9	150,7	+33,0	+49,1	126,9	+23,8	126,9	+23,8
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	151,0	+34,6	-8,9	165,8	+54,4	+66,5	158,4	+44,3	158,4	+44,3
		INLAND	150,0	+41,8	+12,4	133,4	+36,0	+61,3	141,7	+38,9	141,7	+38,9
		AUSLAND	152,8	+24,6	-30,1	218,5	+78,4	+71,8	186,7	+51,5	186,7	+51,5
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZIECKE	INSGESAMT	112,0	-2,4	-1,2	113,4	+5,0	+4,8	112,7	+1,2	112,7	+1,2
		INLAND	97,5	-8,5	-2,6	100,1	+5,0	+12,2	98,8	-2,1	98,8	-2,1
		AUSLAND	136,8	+5,9	+0,6	135,0	+4,8	-3,2	136,4	+5,4	136,4	+5,4
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	84,5	-5,9	+14,7	73,7	-19,1	+9,8	79,1	-12,6	79,1	-12,6
		INLAND	99,1	+0,2	+18,7	83,5	-18,3	+13,0	91,3	-9,2	91,3	-9,2
		AUSLAND	47,8	-30,5	-2,4	49,0	-25,1	-4,5	48,4	-27,9	48,4	-27,9
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	96,2	+11,0	-7,4	102,8	+7,1	+4,0	99,0	+8,9	99,0	+8,9
		INLAND	79,6	+8,2	-7,8	86,3	-3,7	-3,0	83,0	+1,7	83,0	+1,7
		AUSLAND	114,6	+13,5	-7,1	123,4	+18,5	+11,2	119,0	+16,0	119,0	+16,0
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	90,9	-1,3	-4,7	95,4	+0,1	+18,5	93,2	-0,5	93,2	-0,5
		INLAND	89,1	-6,5	-8,1	98,0	-3,5	+10,5	93,6	-5,9	93,6	-5,9
		AUSLAND	97,4	+33,6	+13,7	85,7	+18,4	+68,7	91,6	+26,0	91,6	+26,0
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	124,1	+32,2	+48,9	84,5	-7,9	-21,9	104,3	+12,4	104,3	+12,4
		INLAND	135,9	+38,8	+48,9	92,5	-3,4	-18,7	114,2	+17,9	114,2	+17,9
		AUSLAND	28,3	-54,9	+38,0	20,5	-66,4	-61,9	24,4	-60,0	24,4	-60,0
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	97,1	+32,8	+60,8	60,4	-18,6	-40,8	78,8	+6,9	78,8	+6,9
		INLAND	97,0	+31,8	+65,5	58,6	-19,9	-42,7	77,8	+5,8	77,8	+5,8
		AUSLAND	98,0	+52,6	+10,2	88,9	-1,3	-8,1	93,5	+21,1	93,5	+21,1
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FÜR DEN BAU	INSGESAMT	147,5	+11,6	-4,0	153,7	+10,5	+31,9	150,6	+11,0	150,6	+11,0
		INLAND	160,0	+14,9	-4,6	167,7	+13,3	+36,8	163,9	+14,1	163,9	+14,1
		AUSLAND	36,9	-48,0	+18,6	31,1	-49,2	-49,3	34,0	-48,6	34,0	-48,6
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	100,9	+8,4	-1,6	102,5	+14,0	+2,2	101,7	+11,1	101,7	+11,1
		INLAND	97,9	+11,0	+0,2	97,7	+14,0	+0,9	97,8	+12,4	97,8	+12,4
		AUSLAND	111,0	+2,4	-6,2	118,3	+14,8	+8,4	114,7	+8,4	114,7	+8,4
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	110,1	+15,7	-1,8	112,1	+21,7	+9,2	111,1	+18,6	111,1	+18,6
		INLAND	103,9	+17,8	-0,2	104,1	+21,6	+8,0	104,0	+19,7	104,0	+19,7
		AUSLAND	124,4	+12,5	-6,0	130,9	+22,7	+12,6	127,7	+17,5	127,7	+17,5

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1996 (WZ93)
HERT

INDEX

1994 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1993	1993 4.VJ	1994 3.VJ	1994 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1994 GEGEN		1993 2.HJ	1994 1.HJ	1994 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					4.VJ 1993	3.VJ 1994				2.HJ 1993	1.HJ 1994				
95,7	+2,5	94,2	103,1	107,2	+13,8	+4,0	94,9	102,4	105,2	+10,9	+2,7	95,9	103,8	+8,2	25.23
93,5	+0,5	94,4	103,8	108,5	+12,8	+2,6	96,7	100,9	105,2	+9,9	+4,3	96,3	109,0	+7,0	
104,0	+8,4	93,3	100,4	109,8	+17,7	+9,4	91,7	108,2	105,1	+14,6	-2,9	94,6	106,6	+12,7	
95,6	+2,1	94,1	102,7	106,9	+13,6	+4,1	94,7	102,2	104,8	+10,7	+2,5	95,8	103,5	+8,0	25.24
93,5	+0,4	94,3	103,4	108,2	+12,6	+2,7	95,6	100,7	104,8	+9,6	+4,1	96,2	102,7	+6,8	
103,7	+8,5	93,1	100,2	109,5	+17,6	+9,3	91,5	107,8	104,8	+14,5	-2,8	94,4	106,3	+12,6	
95,6	+2,4	101,6	116,2	114,1	+12,3	-1,8	104,4	110,1	115,2	+10,3	+4,6	103,8	112,6	+8,5	DI
94,4	+4,1	104,2	122,8	116,8	+12,1	-4,9	109,1	111,8	119,8	+9,8	+7,2	106,5	115,8	+8,7	
99,6	-2,1	93,5	95,6	106,0	+13,4	+10,9	89,8	104,7	100,8	+12,2	-3,7	95,2	102,8	+8,0	
100,9	+2,6	102,5	105,7	112,5	+9,8	+6,4	98,6	108,4	109,1	+10,6	+0,6	99,9	108,7	+8,8	26.1
98,1	+2,3	104,3	107,7	110,9	+8,3	+3,0	101,6	106,4	109,3	+7,6	+2,7	101,0	107,8	+6,7	
108,5	+3,3	97,6	100,4	116,7	+19,6	+16,2	90,8	113,8	108,5	+19,5	-4,7	97,0	111,1	+14,5	
92,1	-2,5	90,7	104,6	107,4	+18,4	+2,7	85,5	99,9	106,0	+24,0	+6,1	89,5	103,0	+15,1	26.11
97,7	+8,7	101,8	118,1	116,5	+14,4	+0,3	96,1	106,3	116,3	+21,0	+9,4	96,2	111,3	+15,7	
84,8	-15,7	75,8	89,1	95,3	+26,7	+7,0	71,3	91,4	92,2	+29,3	+0,9	80,5	91,8	+14,0	
103,9	+3,1	109,0	109,1	117,3	+7,6	+7,5	107,0	107,4	113,2	+5,8	+5,4	105,4	110,3	+4,6	26.12
102,5	+3,6	111,9	112,8	118,3	+6,7	+4,9	110,9	106,6	115,6	+4,2	+8,4	107,0	111,1	+3,8	
109,2	+1,0	97,7	95,2	113,4	+16,1	+19,1	92,2	110,4	104,3	+13,1	-5,5	99,5	107,4	+7,9	
99,6	+3,1	98,4	101,7	108,0	+9,8	+6,2	92,8	110,7	104,9	+13,0	-5,2	96,5	107,8	+11,7	26.13
92,8	-0,6	95,8	99,4	100,5	+4,9	+1,1	91,6	105,5	100,0	+9,2	-5,2	94,8	102,7	+8,3	
115,5	+11,0	104,4	107,3	125,4	+20,1	+16,9	95,9	123,0	116,3	+21,3	-5,4	100,3	119,7	+19,3	
104,4	+3,4	109,6	110,4	118,6	+8,2	+7,4	107,7	108,2	114,5	+6,3	+5,8	105,9	111,3	+5,1	26.14
103,1	+4,0	112,7	114,2	119,9	+6,4	+5,0	111,7	107,5	117,1	+4,8	+8,9	107,6	112,3	+4,4	
109,0	+0,6	97,7	96,7	113,7	+16,4	+18,8	92,2	110,5	104,7	+13,6	-5,2	99,6	107,6	+8,0	
102,8	+3,5	105,4	107,8	115,3	+9,4	+7,0	102,0	109,8	111,6	+9,4	+1,6	102,3	110,7	+8,2	26.15
99,7	+2,8	106,8	109,8	113,8	+6,6	+3,6	104,7	107,5	111,8	+6,8	+4,0	103,1	109,7	+6,4	
112,1	+5,5	101,1	101,8	119,8	+18,5	+17,7	94,0	116,8	110,8	+17,9	-5,1	99,9	113,8	+13,9	
98,1	-4,0	90,9	94,5	100,1	+10,1	+5,9	91,8	98,2	97,3	+6,0	-0,9	95,1	97,8	+2,8	26.2
97,9	-2,8	89,5	94,6	99,4	+11,1	+5,1	92,2	97,6	97,0	+5,2	-0,6	94,9	97,3	+2,5	
98,5	-6,2	93,4	94,1	101,2	+8,4	+7,5	91,0	99,3	97,6	+7,3	-1,7	95,6	98,5	+3,0	
105,5	-11,4	85,9	83,5	88,1	+2,6	+5,5	87,9	95,1	85,8	-2,4	-9,8	94,1	90,5	-3,8	26.21
113,5	-2,3	95,6	92,3	96,8	+1,3	+4,9	98,8	101,1	94,5	-4,4	-6,5	101,1	97,8	-3,3	
91,3	-26,6	68,5	67,7	72,4	+5,7	+6,9	68,3	84,4	70,1	+2,6	-16,9	81,7	77,2	-5,5	
101,4	+2,5	108,4	105,9	114,5	+6,6	+8,1	107,6	109,9	110,2	+2,4	+0,3	108,0	110,1	+1,9	26.22
103,5	+4,4	109,6	106,7	117,2	+6,9	+9,8	108,8	110,8	112,0	+2,8	+1,1	109,0	111,4	+2,2	
90,1	-7,8	101,6	100,9	99,2	-2,4	-1,7	100,9	105,3	100,1	-0,8	-4,9	102,6	102,7	+0,1	
112,2	-5,0	86,2	104,3	107,4	+24,8	+3,0	88,5	111,5	105,8	+19,5	-5,1	96,5	108,7	+12,6	26.23
106,8	+2,0	75,6	94,9	96,4	+27,5	+1,6	79,2	102,5	95,7	+20,8	-6,6	85,5	99,1	+15,9	
122,6	-13,4	103,4	119,5	125,2	+21,1	+4,8	103,5	126,3	122,4	+18,3	-3,1	114,4	124,3	+8,7	
114,7	+3,5	90,9	107,2	114,4	+25,9	+6,7	92,5	113,8	110,8	+19,8	-2,6	98,5	112,3	+14,0	26.24
106,5	+7,1	79,4	97,6	101,1	+27,3	+3,6	82,1	103,3	99,4	+21,1	-3,8	86,9	101,3	+16,6	
128,2	-0,9	109,7	122,7	136,1	+24,1	+10,9	109,4	131,1	129,4	+18,3	-1,3	117,6	130,2	+10,7	
89,8	-12,0	84,3	84,4	81,0	-3,9	-4,0	89,4	89,3	82,7	-7,5	-7,4	92,7	86,0	-7,2	26.25
98,9	-3,4	93,8	93,3	91,3	-2,7	-2,1	100,0	96,0	92,3	-7,7	-3,9	99,8	94,2	-5,6	
68,8	-32,0	62,1	63,9	57,0	-8,2	-10,8	64,5	73,7	60,4	-6,4	-18,0	76,3	67,1	-12,1	
85,8	+3,7	91,4	98,8	106,3	+16,3	+7,6	90,5	93,4	102,6	+13,4	+9,9	90,8	98,0	+7,9	26.26
73,6	-11,6	74,8	90,1	94,6	+28,5	+5,0	77,7	84,3	92,4	+18,9	+9,6	81,8	88,3	+7,9	
101,0	+23,2	112,0	109,7	120,9	+7,9	+10,2	106,4	104,7	115,3	+8,4	+10,1	102,0	110,0	+7,8	
92,1	+0,4	99,6	120,3	104,0	+4,4	-13,5	112,5	108,3	112,2	-0,3	+3,6	110,0	110,2	+0,2	26.3
97,4	+3,7	107,7	135,7	116,0	+7,7	-14,5	122,5	117,4	125,8	+2,7	+7,2	117,5	121,6	+3,5	
72,9	-13,1	70,6	64,9	60,4	-14,4	-6,9	76,2	75,1	62,7	-17,7	-16,5	83,1	68,9	-17,1	
93,9	+24,4	119,3	184,1	145,1	+21,6	-21,2	140,1	140,7	164,6	+17,5	+17,0	127,3	152,7	+20,0	26.4
97,9	+29,7	125,7	197,2	155,2	+23,5	-21,3	148,4	148,3	175,2	+18,7	+18,8	133,2	162,2	+21,8	
62,7	-16,3	68,6	80,9	65,5	-4,5	-19,0	74,8	81,3	73,2	-2,1	-10,0	80,7	77,2	-4,3	
73,1	+2,1	102,8	140,5	124,7	+21,3	-11,2	115,6	114,3	132,6	+14,7	+16,0	111,0	123,4	+11,2	26.51
73,7	+3,8	103,1	142,7	125,6	+21,8	-12,0	116,6	115,2	134,2	+15,1	+16,5	111,6	124,7	+11,7	
64,2	-21,8	98,2	105,0	110,2	+12,2	+5,0	99,1	100,0	107,6	+8,6	+7,6	100,9	103,8	+2,9	
132,2	+12,6	134,2	147,2	144,0	+7,3	-2,2	138,2	139,1	145,6	+5,4	+4,7	130,5	142,3	+9,0	26.62
139,2	+13,4	142,3	156,0	151,9	+6,7	-2,6	145,8	147,3	154,0	+5,6	+4,5	137,3	150,7	+9,8	
70,9	+0,7	62,0	69,1	74,6	+20,3	+8,0	71,7	68,8	71,9	+0,3	+7,6	70,7	69,3	-2,0	
93,1	+6,0	88,8	100,4	103,2	+16,2	+2,8	88,1	99,5	101,8	+15,6	+2,3	89,6	100,6	+12,3	DJ
88,2	+2,4	87,1	100,6	99,8	+14,6	-0,8	87,3	96,0	100,2	+14,8	+4,4	88,3	98,1	+11,1	
108,4	+16,1	94,3	99,2	113,6	+20,5	+14,5	90,7	110,5	106,4	+17,3	-3,7	93,8	108,4	+15,6	
85,2	+11,2	84,0	97,4	104,3	+24,2	+7,1	82,6	101,2	100,8	+22,0	-0,4	85,1	101,0	+18,7	27
88,2	+6,8	80,0	97,3	98,5	+23,1	+1,2	79,5	95,1	97,9	+23,1	+2,9	81,4	96,5	+18,6	
110,6	+19,4	93,2	97,3	116,6	+25,1	+19,8	89,6	114,9	106,9	+19,3	-7,0	93,5	110,9	+18,6	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995 FEB.	FEB. 1994	JAN. 1995	1995 JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	JAN. 1996 BIS FEB. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1996 UND FEB. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	119,9	+21,7	+5,2	114,0	+22,6	+7,0	117,0	+22,1	117,0	+22,1
		INLAND	118,7	+32,0	+5,8	112,2	+32,0	+12,2	115,5	+32,0	115,5	+32,0
		AUSLAND	122,3	+4,5	+3,8	117,8	+7,0	-2,1	120,1	+5,7	120,1	+5,7
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	68,7	-18,0	-7,4	74,2	-10,6	-20,4	71,5	-14,3	71,5	-14,3
		INLAND	63,8	-20,3	+0,8	63,3	-17,1	-31,8	63,6	-18,8	63,6	-18,8
		AUSLAND	78,7	-13,5	-19,2	98,6	+0,6	+4,6	89,2	-6,2	89,2	-6,2
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM- ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	31,5	-63,9	-4,5	33,0	-61,4	-65,4	32,3	-62,6	32,3	-62,6
		INLAND	31,3	-62,7	-7,9	34,0	-58,2	-61,0	32,7	-60,5	32,7	-60,5
		AUSLAND	31,9	-67,9	+9,6	29,1	-71,1	-76,8	30,5	-69,5	30,5	-69,5
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	91,9	+12,6	-7,9	99,8	+22,5	+8,6	95,9	+17,5	95,9	+17,5
		INLAND	88,7	+15,0	+3,3	85,9	+18,3	-11,5	87,3	+16,6	87,3	+16,6
		AUSLAND	97,4	+8,9	-21,6	124,3	+28,0	+50,1	110,9	+18,9	110,9	+18,9
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	115,9	+22,0	-4,5	120,7	+38,7	+14,7	118,0	+30,0	118,0	+30,0
		INLAND	108,2	+20,0	-3,3	111,9	+38,8	+10,8	110,1	+28,9	110,1	+28,9
		AUSLAND	136,4	+26,4	-6,9	146,4	+37,4	+23,5	140,4	+31,8	140,4	+31,8
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	98,0	+1,9	+1,4	94,7	+11,4	-13,6	95,4	+6,5	95,4	+6,5
		INLAND	105,0	+18,0	+4,1	100,9	+31,6	-5,1	103,0	+24,2	103,0	+24,2
		AUSLAND	73,6	-32,3	-7,0	79,1	-26,8	-33,4	76,4	-29,5	76,4	-29,5
27.32	HERSTELLUNG VON KALTBAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	121,9	+26,7	-10,1	135,6	+55,9	+23,8	128,8	+40,6	128,8	+40,6
		INLAND	106,8	+18,4	-8,8	117,1	+49,2	+11,0	112,0	+32,7	112,0	+32,7
		AUSLAND	161,8	+44,5	-12,2	184,2	+68,1	+53,4	173,0	+56,1	173,0	+56,1
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILIEN	INSGESAMT	133,0	+45,2	-14,5	155,6	+87,2	+45,4	144,3	+65,1	144,3	+65,1
		INLAND	166,0	+91,5	-10,8	186,1	+146,8	+79,5	176,1	+117,1	176,1	+117,1
		AUSLAND	36,9	-65,2	-45,0	67,1	-36,3	-42,4	52,0	-50,8	52,0	-50,8
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GEMEM DRAHT	INSGESAMT	108,0	+16,6	+1,3	106,6	+21,0	+11,2	107,3	+18,7	107,3	+18,7
		INLAND	98,4	+7,2	-2,1	100,6	+17,0	+9,8	99,5	+11,9	99,5	+11,9
		AUSLAND	143,7	+50,6	+11,2	129,2	+34,2	+14,8	136,5	+42,3	136,5	+42,3
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	167,9	+76,2	-0,5	168,8	+84,9	+59,7	168,4	+80,5	168,4	+80,5
		INLAND	143,7	+63,1	+7,9	133,2	+58,0	+32,7	138,5	+60,7	138,5	+60,7
		AUSLAND	219,6	+94,2	-10,3	244,7	+125,3	+105,8	232,2	+109,4	232,2	+109,4
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	106,6	+8,4	-9,7	118,0	+19,8	+14,6	112,3	+14,1	112,3	+14,1
		INLAND	93,0	+2,9	-8,4	102,7	+9,4	+9,5	97,9	+6,2	97,9	+6,2
		AUSLAND	138,1	+21,4	-10,0	153,4	+42,7	+26,8	145,8	+31,7	145,8	+31,7
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	67,3	-32,2	-28,3	93,9	-6,5	-10,7	80,6	-19,3	80,6	-19,3
		INLAND	58,7	-37,8	-22,1	72,8	-23,7	-22,5	64,8	-30,5	64,8	-30,5
		AUSLAND	100,6	-12,8	-37,0	159,4	+44,6	+25,1	130,0	+15,2	130,0	+15,2
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	129,7	+34,3	-3,2	134,0	+38,3	+33,1	131,9	+36,3	131,9	+36,3
		INLAND	120,8	+35,4	-4,8	126,9	+37,3	+37,6	123,9	+36,5	123,9	+36,5
		AUSLAND	147,3	+33,4	-0,6	148,2	+40,9	+27,2	147,8	+37,1	147,8	+37,1
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	104,7	+7,9	-14,3	122,1	+25,4	+21,0	113,4	+16,7	113,4	+16,7
		INLAND	101,7	+13,5	-12,2	115,8	+24,5	+26,1	108,8	+19,2	108,8	+19,2
		AUSLAND	113,5	+2,5	-19,4	140,9	+33,6	+19,7	127,2	+17,7	127,2	+17,7
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	103,4	+3,3	-13,7	119,8	+19,0	+13,1	111,6	+11,2	111,6	+11,2
		INLAND	86,0	-6,9	-12,6	98,4	+2,2	+2,3	92,2	-2,3	92,2	-2,3
		AUSLAND	146,6	+25,9	-15,1	172,7	+57,0	+36,6	159,7	+41,1	159,7	+41,1
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	57,2	-42,6	-15,5	67,7	-30,5	-34,4	62,5	-36,6	62,5	-36,6
		INLAND	38,3	-57,0	-17,3	46,3	-49,4	-50,6	42,3	-53,2	42,3	-53,2
		AUSLAND	106,2	-13,4	-13,9	123,4	+12,4	+0,1	114,8	-1,2	114,8	-1,2
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	177,2	+104,4	+6,1	167,0	+96,0	+77,1	172,1	+100,1	172,1	+100,1
		INLAND	167,8	+100,2	+7,2	156,4	+93,3	+81,4	162,0	+96,8	162,0	+96,8
		AUSLAND	216,5	+119,1	+3,0	210,2	+105,9	+65,6	213,4	+112,3	213,4	+112,3
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	240,0	+176,2	+7,5	223,3	+162,4	+137,3	231,7	+169,4	231,7	+169,4
		INLAND	227,7	+172,0	+9,7	207,6	+157,9	+142,5	217,7	+165,2	217,7	+165,2
		AUSLAND	287,3	+189,3	+1,3	283,5	+176,0	+123,2	285,4	+182,6	285,4	+182,6
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	82,7	-4,4	+0,4	82,4	-3,5	-13,0	82,6	-4,0	82,6	-4,0
		INLAND	77,9	-6,9	-2,6	80,0	-2,0	-8,0	79,0	-4,5	79,0	-4,5
		AUSLAND	102,7	+4,8	+11,4	92,2	-8,9	-27,3	97,5	-2,1	97,5	-2,1
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	94,0	+2,7	-1,2	95,1	+7,8	-3,5	94,6	+5,2	94,6	+5,2
		INLAND	93,9	+6,3	+0,4	93,5	+9,1	-3,6	93,7	+7,7	93,7	+7,7
		AUSLAND	94,0	-11,1	-8,2	102,4	+3,6	-2,2	98,2	-4,0	98,2	-4,0
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	97,3	+10,6	+4,6	93,0	+9,8	-13,6	95,2	+10,2	95,2	+10,2
		INLAND	99,8	+11,8	+6,2	94,0	+8,4	-14,6	96,9	+10,1	96,9	+10,1
		AUSLAND	73,6	-2,6	-11,1	82,8	+26,0	-2,8	78,2	+10,6	78,2	+10,6
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	96,7	+8,7	+5,1	92,0	+7,4	-15,6	94,4	+8,0	94,4	+8,0
		INLAND	98,8	+9,2	+6,5	92,8	+5,7	-16,8	95,8	+7,4	95,8	+7,4
		AUSLAND	76,6	+2,1	-8,9	84,1	+29,0	-0,9	80,4	+14,7	80,4	+14,7

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1995 (WZ93)
WERT

INDEX

1994 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1993	1993 4.VJ	1994 3.VJ	1994 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1994 GEGEN		1993 2.HJ	1994 1.HJ	1994 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					4.VJ 1993	3.VJ 1994				2.HJ 1993	1.HJ 1994				
98,6	+14,9	82,3	99,4	106,7	+28,4	+6,3	81,1	106,2	102,5	+26,4	-3,5	83,4	104,4	+25,2	27.1
89,9	+14,5	76,9	100,2	101,0	+31,3	+0,8	76,9	98,9	100,6	+32,5	+1,7	77,1	98,8	+29,4	
117,0	+15,8	93,9	97,4	115,8	+23,3	+18,9	92,4	121,7	106,6	+15,4	-12,4	96,7	114,2	+18,1	
83,8	+9,0	81,5	89,5	92,8	+13,9	+3,7	79,0	89,7	91,2	+15,4	+1,7	83,8	90,5	+8,0	27.2
80,1	+3,1	76,8	92,3	90,6	+18,0	-1,8	77,1	85,6	91,4	+18,5	+6,8	80,6	88,5	+9,8	
92,1	+22,6	92,2	83,3	97,9	+6,2	+17,5	83,2	93,3	90,6	+8,9	-8,8	91,1	94,9	+4,2	
87,3	+7,0	81,5	93,6	97,9	+20,1	+4,6	81,4	93,1	95,8	+17,7	+2,9	83,0	94,4	+13,7	27.21
84,0	+4,2	78,0	91,0	93,1	+19,4	+2,3	78,6	88,4	92,0	+17,0	+4,1	80,7	90,2	+11,8	
99,5	+17,1	94,5	103,3	115,8	+22,5	+12,1	91,3	110,1	108,6	+20,0	-0,5	91,4	109,8	+20,1	
81,6	+10,3	81,5	86,9	89,6	+9,9	+3,1	77,5	87,7	88,3	+13,9	+0,7	84,3	88,0	+4,4	27.22
77,1	+2,3	75,9	93,2	88,7	+16,9	-4,8	75,9	83,4	91,0	+19,9	+9,1	80,4	87,2	+8,5	
89,4	+25,0	91,4	75,9	81,3	-0,1	+20,3	80,3	95,3	83,6	+4,1	-12,3	91,0	89,4	-1,8	
94,5	+11,6	79,8	98,2	108,9	+34,0	+8,9	79,7	100,5	102,5	+28,6	+2,0	81,6	101,5	+24,4	27.3
90,2	+5,9	77,4	100,6	102,8	+32,8	+2,2	78,5	95,9	101,7	+29,6	+6,0	80,6	98,8	+22,6	
107,1	+28,7	86,9	91,3	119,0	+38,9	+30,3	83,2	114,1	105,1	+26,3	-7,9	84,5	109,6	+29,7	
94,2	+15,3	76,5	95,5	110,3	+44,2	+15,5	75,0	100,4	102,8	+37,2	+2,5	77,2	101,6	+31,6	27.31
89,0	+7,1	72,8	97,2	104,7	+43,8	+7,7	72,6	94,5	101,0	+39,1	+6,9	75,6	97,7	+29,2	
108,7	+40,1	86,9	90,8	125,7	+44,6	+38,4	81,7	116,8	108,3	+32,6	-7,3	81,7	112,5	+37,7	
96,2	+16,3	77,9	96,4	109,7	+40,8	+13,8	76,6	102,6	103,1	+34,6	+0,5	78,8	102,8	+30,5	27.32
90,2	+9,2	73,7	97,7	104,2	+41,4	+6,7	73,5	96,1	101,0	+37,4	+5,1	76,2	98,5	+29,3	
112,0	+35,3	89,2	93,1	124,2	+39,2	+33,4	84,7	119,4	108,6	+28,2	-9,0	85,5	114,0	+33,3	
91,6	+13,9	74,8	94,6	107,9	+44,3	+14,1	73,1	98,0	101,2	+38,4	+3,3	75,3	99,6	+32,3	27.33
88,7	+6,1	71,2	98,2	102,5	+44,0	+6,5	70,7	82,4	99,4	+40,6	+7,6	73,7	95,9	+30,1	
105,9	+37,9	85,1	89,8	123,5	+45,1	+37,8	79,9	114,2	106,5	+33,3	-6,7	79,8	110,4	+38,3	
92,6	+2,8	84,9	102,8	100,5	+18,4	-2,2	87,8	97,7	101,6	+15,7	+4,0	89,0	99,7	+12,0	27.34
91,8	+0,5	85,9	107,0	99,9	+16,3	-6,6	89,8	96,9	103,5	+15,3	+6,8	90,7	100,2	+10,5	
95,4	+11,4	81,4	88,9	102,9	+26,4	+18,4	80,3	100,6	94,9	+18,2	-5,7	83,0	97,8	+17,8	
95,3	+11,6	82,5	99,5	108,9	+29,6	+7,4	81,5	102,8	103,2	+26,6	+0,4	83,3	103,0	+23,6	27.35
88,1	+10,1	78,4	100,4	102,6	+30,9	+2,2	77,7	98,5	101,5	+30,6	+5,2	78,6	99,0	+26,0	
113,1	+14,5	92,6	97,3	117,6	+27,0	+20,9	91,1	118,4	107,4	+17,9	-9,3	94,9	112,9	+19,0	
98,3	+7,9	89,7	99,3	108,5	+21,0	+9,3	87,7	102,4	103,9	+18,5	+1,5	89,8	103,1	+14,8	27.4
90,4	+0,9	87,1	96,1	99,0	+13,7	+3,0	85,9	96,1	97,6	+13,6	+1,6	87,8	96,9	+10,4	
113,8	+20,9	94,9	105,7	126,8	+33,6	+20,0	91,3	114,6	118,3	+27,4	+1,5	93,6	115,4	+23,3	
99,3	+10,7	90,1	101,2	111,7	+24,0	+10,4	88,0	104,1	106,5	+21,0	+2,3	89,9	105,3	+17,1	27.41
91,2	+3,1	87,1	97,6	100,5	+15,4	+3,0	85,8	97,4	99,0	+15,4	+1,6	87,6	98,2	+12,1	
115,3	+25,2	98,0	108,5	133,7	+39,3	+23,2	92,1	117,2	121,1	+31,5	+3,3	94,3	119,1	+26,3	
96,6	+6,3	87,6	96,7	106,6	+20,5	+9,2	86,3	100,3	101,2	+17,3	+0,9	88,6	100,7	+13,7	27.42
88,2	-0,1	85,2	93,4	98,9	+13,7	+3,7	84,7	94,3	95,2	+12,4	+1,0	85,9	94,7	+9,0	
110,4	+17,7	92,0	102,8	121,8	+32,4	+18,5	89,1	111,5	112,3	+26,0	+0,7	91,7	111,9	+22,0	
97,0	+7,4	87,3	97,1	106,3	+21,8	+9,5	86,2	100,9	101,7	+18,0	+0,8	88,7	101,3	+14,2	27.43
89,6	+0,8	89,0	93,8	97,1	+14,2	+3,5	84,8	94,9	95,4	+12,5	+0,5	87,1	96,2	+9,3	
110,7	+19,3	91,7	103,1	123,4	+34,6	+19,7	88,9	111,9	113,2	+27,3	+1,2	91,5	112,6	+23,1	
100,1	+8,8	93,2	102,9	111,8	+20,0	+8,6	89,8	105,1	107,4	+19,6	+2,2	91,1	106,2	+16,6	27.44
92,4	+1,2	90,5	99,8	101,9	+12,6	+2,1	87,7	98,6	100,9	+15,1	+2,3	88,9	99,7	+12,1	
116,4	+24,5	98,9	109,7	132,7	+34,2	+21,0	94,3	118,9	121,2	+28,5	+1,9	95,9	120,0	+25,1	
99,7	+9,8	89,5	99,2	108,6	+21,3	+9,5	88,2	102,1	103,9	+17,8	+1,8	91,3	103,0	+12,8	27.45
89,0	+2,3	85,7	96,7	98,3	+14,7	+2,7	86,0	95,6	97,0	+12,8	+1,5	89,2	96,3	+8,0	
122,6	+23,8	97,6	106,9	130,5	+33,7	+22,1	92,9	116,1	118,7	+27,8	+2,2	95,8	117,4	+22,5	
86,7	+8,0	80,0	93,1	97,3	+21,6	+4,5	79,9	92,5	95,2	+19,1	+2,9	81,8	93,8	+14,7	27.5
83,7	+4,9	77,1	80,3	92,6	+20,1	+2,5	77,6	88,1	91,5	+17,9	+3,9	79,8	89,8	+12,5	
98,8	+20,3	91,4	103,8	115,9	+26,8	+11,7	89,1	109,9	109,9	+23,3	-	89,7	109,9	+22,5	
86,9	+8,8	80,3	93,0	96,8	+20,5	+4,1	80,4	92,4	94,9	+18,0	+2,7	82,2	93,6	+13,9	27.51
83,7	+4,1	77,2	90,1	91,8	+18,9	+1,9	78,0	87,7	91,0	+16,7	+3,8	80,2	89,3	+11,3	
99,3	+27,0	92,2	103,8	115,9	+25,7	+11,7	89,5	110,4	109,9	+22,8	-0,5	89,9	110,1	+22,5	
86,5	+7,1	79,4	93,2	98,0	+23,4	+5,2	79,3	92,7	95,6	+20,6	+3,1	81,2	94,2	+16,0	27.52
89,7	+5,9	78,9	90,6	93,8	+22,0	+3,5	77,1	88,8	92,2	+19,6	+3,8	79,1	90,5	+14,4	
98,0	+11,0	90,1	103,9	115,9	+28,6	+11,5	88,6	109,2	109,9	+24,0	+0,6	89,5	109,6	+22,5	
91,5	+2,2	92,5	102,7	102,3	+10,6	-0,4	92,4	98,2	102,5	+10,9	+4,4	93,1	100,3	+7,7	28
88,3	-0,1	91,7	102,8	100,5	+9,6	-2,2	92,4	96,6	101,7	+10,1	+5,3	92,8	99,1	+6,8	
105,7	+11,9	95,7	101,6	109,9	+14,8	+8,2	91,9	104,9	105,8	+15,1	+0,9	94,2	105,3	+11,8	
88,0	-0,5	103,6	117,0	106,6	+1,9	-9,7	103,4	101,9	111,3	+7,6	+9,2	101,2	106,6	+5,3	28.1
89,3	-0,7	106,7	121,0	108,1	+1,3	-10,7	105,4	103,7	114,6	+7,7	+10,5	103,3	109,1	+5,6	
75,6	+2,4	74,5	79,2	82,0	+10,1	+3,5	74,6	84,1	80,6	+8,0	-4,2	81,3	82,4	+1,4	
89,0	-0,1	105,1	119,2	107,2	+2,0	-10,1	104,7	103,1	113,2	+8,1	+9,8	102,2	108,2	+5,9	28.11
90,5	-0,2	106,3	123,4	109,8	+1,4	-11,0	107,8	105,1	116,6	+8,2	+10,9	104,4	110,9	+6,2	
75,0	+2,6	73,7	78,8	81,6	+10,7	+3,6	73,9	83,5	80,2	+8,5	-4,0	80,5	81,8	+1,6	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

MERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995			1995			JAN. 1995 BIS FEB. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1995 UND FEB. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			FEB.	FEB. 1994	JAN. 1995	JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	1995		1995	
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	99,4	+18,1	+3,1	96,4	+18,9	-6,6	97,9	+18,4	97,9	+18,4
		INLAND	103,4	+21,8	+5,1	98,4	+19,1	-6,4	100,9	+20,4	100,9	+20,4
		AUSLAND	63,2	-18,6	-19,4	78,4	+16,1	-9,2	70,8	-2,6	70,8	-2,6
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT	87,0	-13,2	-4,3	90,9	+9,7	-2,8	89,0	-2,8	89,0	-2,8
		INLAND	90,0	+5,1	-2,9	92,7	+15,3	-5,2	91,4	+10,1	91,4	+10,1
		AUSLAND	69,6	-62,3	-13,5	80,5	-17,1	+17,5	75,1	-46,7	75,1	-46,7
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHALTERN	INSGESAMT	85,9	-14,8	+1,7	84,5	-4,3	-14,1	85,2	-9,8	85,2	-9,9
		INLAND	86,3	-5,8	+4,5	82,6	-5,7	-19,3	84,5	-6,7	84,5	-6,7
		AUSLAND	83,7	-46,9	-12,9	96,1	+3,6	+29,0	89,9	-28,3	89,9	-28,3
28.22	H.V. HEIZKÖRPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	88,0	-11,6	-9,2	96,9	+24,6	+9,0	92,5	+4,3	92,5	+4,3
		INLAND	93,6	+17,1	-8,5	102,3	+39,0	+9,4	98,0	+27,6	98,0	+27,6
		AUSLAND	67,7	-72,1	-14,3	67,3	-33,2	+6,0	62,5	-59,4	62,5	-59,4
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSELN)	INSGESAMT	165,5	+51,4	-21,2	210,0	+161,5	+125,6	187,8	+88,1	187,8	+88,1
		INLAND	177,1	+111,6	-9,8	186,0	+159,6	+96,2	186,6	+134,4	186,6	+134,4
		AUSLAND	98,9	-61,4	-65,9	290,4	+168,9	+438,8	194,7	+7,0	194,7	+7,0
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U. STANZTEILEN, GEN. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	67,9	-39,3	-2,2	59,2	-37,9	-40,4	58,6	-38,6	58,6	-38,6
		INLAND	67,0	-37,4	-1,9	58,1	-34,9	-38,3	57,6	-36,1	57,6	-36,1
		AUSLAND	61,8	-45,3	-3,4	63,8	-46,6	-47,1	62,7	-46,0	62,7	-46,0
28.5	OBERFLÄCHENVEREDLUNG, WÄRMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	120,2	+33,1	-1,6	122,1	+42,1	+26,7	121,2	+37,6	121,2	+37,6
		INLAND	121,6	+38,8	+1,9	119,3	+46,9	+29,4	120,5	+43,3	120,5	+43,3
		AUSLAND	110,9	+3,2	-21,0	140,4	+26,9	+18,5	125,7	+15,2	125,7	+15,2
28.51	OBERFLÄCHENVEREDLUNG UND WÄRMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	103,1	+13,9	-2,6	105,8	+22,9	+9,4	104,5	+18,3	104,5	+18,3
		INLAND	106,7	+22,4	+3,4	103,2	+26,8	+11,6	105,0	+24,6	105,0	+24,6
		AUSLAND	84,2	-21,7	-29,4	119,3	+7,8	+0,6	101,8	-6,8	101,8	-6,8
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	145,3	+61,3	-0,4	145,9	+70,4	+52,0	145,6	+65,6	145,6	+65,6
		INLAND	141,6	+63,1	+0,4	141,0	+74,3	+53,8	141,3	+68,4	141,3	+68,4
		AUSLAND	185,4	+72,6	-7,0	199,3	+80,4	+68,3	192,4	+76,5	192,4	+76,5
28.6	H.V. SCHNEIDWAREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSERN UND BESCHLÄGEN	INSGESAMT	108,8	+20,0	+1,4	107,3	+18,0	+11,0	108,1	+19,1	108,1	+19,1
		INLAND	106,0	+20,6	+0,5	105,5	+20,8	+16,2	105,8	+20,8	105,8	+20,8
		AUSLAND	115,6	+18,4	+3,5	111,7	+12,0	+0,4	113,7	+16,2	113,7	+16,2
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	93,8	-7,0	-6,9	100,8	+0,6	+9,6	97,3	-3,3	97,3	-3,3
		INLAND	81,8	-12,1	-13,7	94,8	+2,4	+0,9	88,3	-5,0	88,3	-5,0
		AUSLAND	111,6	-0,9	+1,6	109,8	-1,4	+23,2	110,7	-1,2	110,7	-1,2
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	103,8	+34,5	+3,0	100,8	+31,9	+0,1	102,3	+33,2	102,3	+33,2
		INLAND	103,8	+43,2	+1,2	102,6	+47,6	+13,5	103,2	+45,4	103,2	+45,4
		AUSLAND	103,9	+19,7	+6,9	97,2	+7,4	-20,3	100,6	+13,4	100,6	+13,4
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSERN UND BESCHLÄGEN	INSGESAMT	116,3	+12,7	+1,0	115,1	+10,0	+23,5	115,7	+11,4	115,7	+11,4
		INLAND	111,0	+9,6	+1,4	109,5	+6,4	+20,7	110,9	+8,0	110,9	+8,0
		AUSLAND	134,4	+22,6	+0,4	133,9	+21,5	+31,7	134,2	+22,1	134,2	+22,1
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWÄREN	INSGESAMT	100,4	+14,1	-1,6	102,0	+18,7	+8,7	101,2	+16,3	101,2	+16,3
		INLAND	98,0	+13,3	-0,6	98,6	+16,5	+6,9	98,3	+14,8	98,3	+14,8
		AUSLAND	110,0	+16,6	-5,0	115,8	+27,1	+15,7	112,9	+21,8	112,9	+21,8
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	106,2	+19,9	+3,9	102,2	+20,4	+15,3	104,2	+20,0	104,2	+20,0
		INLAND	89,3	+1,6	+2,8	86,9	+2,0	-2,4	88,1	+1,7	88,1	+1,7
		AUSLAND	196,2	+113,0	+6,6	184,0	+119,8	+112,5	190,1	+116,3	190,1	+116,3
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUSSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	92,2	+2,4	-7,5	99,7	+9,7	+13,8	96,0	+6,1	96,0	+6,1
		INLAND	91,0	+2,6	-8,3	98,2	+10,8	+15,6	95,1	+6,7	95,1	+6,7
		AUSLAND	96,3	+2,0	-4,9	101,3	+6,0	+7,9	98,8	+4,0	98,8	+4,0
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAREN	INSGESAMT	100,9	+7,8	+12,1	90,0	-0,7	-7,2	95,5	+3,7	95,5	+3,7
		INLAND	99,4	+8,8	+18,3	84,0	-3,9	-8,0	91,7	+2,5	91,7	+2,5
		AUSLAND	105,7	+4,9	-3,4	109,4	+8,6	-6,4	107,6	+6,7	107,6	+6,7
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	110,9	+22,3	-8,2	120,8	+40,0	+24,5	115,9	+31,0	115,9	+31,0
		INLAND	99,3	+13,6	-6,3	106,0	+29,7	+14,1	102,7	+21,4	102,7	+21,4
		AUSLAND	172,0	+59,7	-13,5	198,8	+79,4	+67,3	185,4	+69,6	185,4	+69,6
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWÄREN A.N.G.	INSGESAMT	97,3	+15,1	+0,7	96,6	+16,8	+2,8	97,0	+16,0	97,0	+16,0
		INLAND	100,3	+19,5	+0,8	99,5	+19,0	+5,1	99,9	+19,2	99,9	+19,2
		AUSLAND	85,1	-2,2	+0,1	85,0	+7,5	-6,9	85,1	+2,4	85,1	+2,4
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	98,4	+11,8	-0,1	98,5	+13,2	-12,1	99,5	+12,6	99,5	+12,6
		INLAND	99,4	+8,0	-0,3	98,7	+9,3	-13,3	99,8	+8,6	99,8	+8,6
		AUSLAND	114,9	+16,8	-	114,9	+18,6	-10,4	114,9	+17,6	114,9	+17,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	110,2	+12,8	+3,9	106,1	+16,0	-5,0	108,2	+14,4	108,2	+14,4
		INLAND	96,2	+2,4	-1,3	96,5	+9,9	-6,1	95,9	+6,1	95,9	+6,1
		AUSLAND	137,7	+29,3	+11,3	123,7	+26,6	-3,8	130,7	+27,5	130,7	+27,5

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1985 (M293)
WERT

INDEX

1994 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1993	1993 4. VJ	1994 3. VJ	1994 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 1994 GEGEN		1993 2. HJ	1994 1. HJ	1994 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	W293 SCHL.
					4. VJ 1993	3. VJ 1994				2. HJ 1993	1. HJ 1994				
84,2	-1,9	98,5	109,1	100,2	+1,7	-6,2	98,8	97,5	104,7	+6,0	+7,4	97,7	101,1	+3,5	28.12
84,9	-2,3	100,8	112,2	102,0	+1,2	-9,1	101,1	98,7	107,1	+5,9	+8,5	99,2	102,9	+3,7	
77,6	+1,7	77,2	80,9	89,5	+8,2	+3,2	77,2	88,2	82,2	+6,5	-4,6	84,0	84,2	+0,2	
100,2	-0,7	96,8	97,8	95,8	-1,0	-2,0	98,7	96,1	96,8	-1,9	+0,7	104,5	96,5	-7,7	28.2
85,6	-4,8	93,7	99,5	97,4	+3,9	-2,1	98,2	95,3	98,5	+0,3	+3,4	103,3	96,9	-6,2	
184,4	+12,2	114,3	88,1	86,6	-24,2	-1,7	101,8	101,1	87,3	-14,2	-13,6	111,2	94,2	-15,3	
100,8	-2,0	103,1	106,0	102,4	-0,7	-3,4	104,0	101,9	104,2	+0,2	+2,3	107,3	103,0	-4,0	28.21
91,6	-5,0	102,5	108,8	104,5	+2,0	-4,0	105,0	102,3	106,6	+1,5	+4,2	107,5	104,5	-2,8	
157,7	+10,5	107,3	89,0	89,4	-16,7	+0,4	98,4	99,5	89,2	-9,3	-10,4	106,1	94,4	-11,0	
99,6	+0,6	90,9	90,2	89,6	-1,4	-0,7	93,8	90,8	89,9	-4,2	-1,0	101,9	90,3	-11,4	28.22
79,9	-4,5	85,5	90,8	90,6	+6,0	-0,2	91,7	88,6	90,7	-1,1	+2,4	99,4	89,7	-9,8	
206,9	+13,4	120,2	87,3	84,2	-30,0	-3,6	104,6	102,4	85,7	-18,1	-16,3	115,5	94,0	-18,6	
109,3	+0,2	96,6	91,7	90,5	-6,3	-1,3	98,3	95,3	91,1	-7,3	-4,4	108,8	99,2	-15,1	28.3
83,7	-6,3	90,3	92,6	92,4	+2,3	-0,2	96,1	93,4	92,5	-3,7	-1,0	107,0	93,0	-13,1	
256,0	+15,2	132,9	86,4	79,6	-40,1	-7,9	111,1	105,7	83,0	-25,3	-21,5	125,5	94,3	-24,9	
95,4	+7,2	86,1	100,3	105,1	+22,1	+4,8	86,5	100,3	102,7	+18,7	+2,4	87,9	101,5	+15,5	28.4
91,1	+4,6	83,3	97,2	100,0	+20,0	+2,9	83,9	97,0	98,6	+17,5	+1,6	85,2	97,8	+14,8	
112,7	+16,4	97,4	112,8	125,4	+28,7	+11,2	97,0	119,8	119,1	+22,8	+4,7	98,6	116,4	+18,1	
90,3	+7,0	84,0	98,3	103,3	+23,0	+5,1	83,4	95,5	100,8	+20,9	+5,5	84,0	98,1	+16,8	28.5
87,0	+3,7	81,5	95,4	97,7	+19,9	+2,4	81,6	91,1	96,6	+18,4	+6,0	82,4	83,8	+13,8	
107,5	+23,3	96,8	113,6	132,2	+36,8	+16,4	92,6	118,3	122,9	+32,7	+3,9	92,3	120,6	+30,7	
90,5	+7,1	84,1	98,5	103,5	+23,1	+5,1	83,5	95,7	101,0	+21,0	+5,5	84,1	98,3	+16,9	28.51
87,2	+3,8	81,6	95,7	98,0	+20,1	+2,4	81,7	91,3	96,9	+18,6	+6,1	82,5	94,1	+14,1	
107,6	+23,4	96,9	113,7	132,3	+36,5	+18,4	92,7	118,3	123,0	+32,7	+4,0	92,4	120,7	+30,6	
90,1	+6,9	83,8	98,0	102,9	+22,8	+5,0	83,1	95,2	100,4	+20,8	+5,5	83,8	97,8	+16,7	28.52
86,8	+3,7	81,3	95,1	97,3	+19,7	+2,3	81,4	90,8	96,2	+18,2	+5,9	82,2	93,5	+13,7	
107,4	+23,3	96,7	113,5	132,0	+38,5	+16,3	92,5	118,1	122,7	+32,6	+3,9	92,2	120,4	+30,6	
90,7	+0,9	91,8	95,3	103,0	+12,2	+8,1	89,2	96,0	99,2	+11,2	+3,3	89,4	97,6	+9,2	28.6
87,9	-2,0	89,3	92,8	97,5	+9,2	+5,1	87,9	92,1	95,1	+8,2	+3,3	88,1	93,6	+6,2	
97,6	+8,0	97,8	101,4	116,7	+19,3	+16,1	92,4	105,8	109,1	+18,1	+3,1	92,8	107,4	+15,7	
100,9	+9,9	102,9	100,7	108,4	+5,3	+7,6	100,1	102,0	104,6	+4,5	+2,5	97,2	103,3	+6,3	28.61
93,1	+5,2	106,3	95,7	104,8	-1,4	+9,5	101,5	92,9	100,3	-1,2	+8,0	97,5	96,6	-0,9	
112,6	+16,4	97,8	108,1	113,8	+16,4	+5,3	98,0	115,6	111,0	+13,3	-4,0	96,6	113,3	+17,3	
77,2	-1,4	82,5	85,9	97,7	+18,4	+13,7	79,4	84,2	91,8	+15,6	+9,0	79,0	88,0	+11,4	28.62
72,5	-5,6	77,6	81,3	88,7	+14,3	+9,1	78,1	77,7	85,0	+11,7	+9,4	75,5	81,4	+7,8	
86,8	+6,5	92,5	95,2	116,1	+25,5	+22,0	86,1	97,3	105,7	+22,8	+8,6	86,2	101,5	+17,7	
103,2	+1,6	99,6	104,2	107,8	+8,2	+3,5	97,6	107,5	106,0	+8,6	-1,4	99,1	106,7	+7,7	28.63
101,3	-0,2	97,8	102,8	104,6	+7,0	+1,8	96,8	105,0	103,7	+7,1	-1,2	98,3	104,4	+6,2	
109,5	+7,6	105,7	108,8	118,6	+12,2	+9,0	100,3	115,8	113,7	+13,4	-1,8	101,7	114,7	+12,8	
88,0	+0,6	90,4	101,2	99,4	+10,0	-1,8	91,2	98,2	100,3	+10,0	+4,3	91,6	98,2	+7,2	28.7
86,5	-1,9	89,4	101,0	98,4	+10,1	-2,6	91,3	94,5	99,7	+9,2	+5,5	91,6	97,1	+6,0	
94,3	+11,3	94,3	102,3	103,6	+9,9	+1,3	90,6	102,8	103,0	+13,7	+0,2	92,0	102,9	+11,8	
88,6	-5,0	97,7	100,9	99,3	+1,6	-1,6	98,8	96,2	100,1	+1,3	+4,1	97,5	98,1	+0,6	28.71
87,9	-6,2	98,9	102,9	99,8	+0,9	-3,0	100,2	96,3	101,3	+1,1	+5,2	98,1	98,8	+0,7	
92,1	+0,9	91,5	90,4	96,8	+5,8	+7,1	91,2	95,2	93,6	+2,6	-1,7	94,1	94,4	+0,3	
90,0	+2,5	84,6	97,4	90,9	+7,4	-6,7	88,1	96,8	94,2	+6,9	-2,7	91,0	85,5	+4,9	28.72
88,7	+2,2	85,4	95,9	89,2	+4,4	-7,0	89,0	94,0	92,5	+3,9	-1,6	91,0	93,2	+2,4	
94,4	+3,4	81,6	102,9	97,1	+19,0	-5,6	85,1	106,5	100,0	+17,5	-6,1	91,2	103,3	+13,3	
93,6	+4,1	86,5	101,8	102,0	+17,9	+0,2	87,9	98,8	101,9	+15,9	+3,1	89,2	100,3	+12,4	28.73
91,4	+1,1	86,5	104,3	99,2	+14,7	-4,9	88,9	96,7	101,8	+14,5	+5,3	89,9	99,2	+10,3	
100,8	+14,3	86,5	93,9	111,0	+28,3	+18,2	84,4	105,5	102,5	+21,4	-2,8	87,0	104,0	+19,5	
90,7	+7,2	84,2	98,9	103,8	+23,3	+5,0	83,7	95,9	101,4	+21,1	+5,7	84,2	98,6	+17,1	28.74
87,4	+3,9	81,8	96,1	98,4	+20,3	+2,4	82,0	91,7	97,3	+18,7	+6,1	82,7	94,5	+14,3	
107,7	+23,5	96,9	113,8	132,4	+36,5	+16,3	92,7	118,4	123,1	+32,8	+4,0	92,4	120,8	+30,7	
84,5	-3,5	95,8	103,6	89,5	+3,9	-4,0	96,0	95,3	101,5	+5,7	+6,5	95,6	98,4	+2,9	28.75
83,9	-6,5	94,5	104,2	101,1	+7,0	-3,0	96,6	95,4	102,6	+6,2	+7,5	96,1	99,0	+3,0	
87,0	+9,4	100,8	101,2	93,0	-7,7	-8,1	93,8	95,0	97,1	+3,5	+2,2	93,5	96,0	+2,7	
88,9	-0,2	95,6	97,5	107,6	+12,6	+10,4	91,6	96,0	102,6	+12,0	+6,9	90,9	99,3	+9,2	DK
82,8	-4,1	87,9	92,3	98,6	+12,2	+6,8	86,3	88,0	85,6	+10,7	+8,5	86,5	91,7	+6,0	
98,4	+5,4	107,5	105,7	121,6	+13,1	+15,0	99,8	108,5	113,6	+13,8	+4,7	97,6	111,1	+13,8	
97,7	+3,3	96,8	104,7	110,9	+14,6	+5,9	95,4	102,5	107,8	+13,0	+5,2	94,9	105,2	+10,9	29.1
99,0	+3,8	89,9	102,5	103,7	+16,6	+1,2	89,9	95,2	103,1	+14,7	+8,3	90,6	99,1	+9,4	
106,5	+2,4	112,0	108,8	124,6	+11,3	+14,5	106,0	116,4	116,7	+10,1	+0,3	103,0	116,6	+13,2	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1991
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
1.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1995		VERÄNDERUNG IN % FEB. 1995 GEGEN		1995		VERÄNDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			FEB.	FEB. 1994	JAN. 1995	JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	JAN. 1995 BIS FEB. 1995	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1995 UND FEB. 1995	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR		
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	181,8 86,7 372,9	+94,6 -1,4 +257,5	+22,3 +1,0 +35,8	148,6 85,8 274,6	+67,9 -1,3 +199,5	+39,9 -14,3 +131,7	165,2 86,3 323,8	+81,5 -1,3 +230,4	165,2 86,3 323,8	+81,5 -1,3 +230,4		
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,1 71,4 90,0	-16,6 -18,6 -14,3	+1,3 +1,4 +1,0	77,1 70,4 89,1	-14,4 -19,8 -6,7	-27,3 -28,7 -25,9	77,6 70,9 89,6	-15,6 -19,2 -10,2	77,6 70,9 89,6	-15,6 -19,2 -10,2		
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,2 112,8 87,8	+11,1 +28,6 -16,8	-2,1 -4,4 +3,9	106,4 118,0 84,5	+18,4 +34,2 -9,8	-0,8 +17,6 -30,0	105,3 115,4 86,2	+14,6 +31,4 -13,4	105,3 115,4 86,2	+14,6 +31,4 -13,4		
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN GETRIEBEN, ZAHNRÄDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,0 119,8 154,0	+18,9 +8,1 +38,4	+0,5 -1,8 +3,6	131,4 121,8 148,6	+35,0 +38,1 +30,2	+1,8 +6,7 -5,1	131,7 120,8 151,3	+26,4 +21,4 +34,3	131,7 120,8 151,3	+26,4 +21,4 +34,3		
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZIFI- SISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,3 96,6 93,3	+9,9 +20,9 -5,2	-1,2 +2,7 -7,2	96,5 94,1 100,5	+14,2 +20,5 +5,2	-17,2 -11,3 -25,2	95,9 95,4 96,9	+12,0 +20,8 -0,1	95,9 95,4 96,9	+12,0 +20,8 -0,1		
29.21	HERSTELLUNG VON OEFEN UND BRENNERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,1 83,1 163,5	+11,3 -8,1 +98,0	+23,4 +22,9 +23,8	87,6 67,6 132,1	-4,4 -25,0 +39,3	-24,7 -40,0 +6,2	97,9 75,4 147,8	+3,7 -15,5 +42,9	97,9 75,4 147,8	+3,7 -15,5 +42,9		
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,5 94,0 77,6	+21,1 +27,4 +8,4	-3,3 -0,7 -8,7	91,5 94,7 85,0	+22,7 +38,5 -2,1	-22,2 -14,5 -35,3	90,0 94,4 81,3	+21,8 +32,8 +2,7	90,0 94,4 81,3	+21,8 +32,8 +2,7		
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMERBL. ZWECKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,6 99,2 74,8	-3,3 +14,2 -29,6	+1,0 +4,5 -6,7	89,7 94,9 80,2	-	-16,1 +8,7 -15,0	90,2 97,1 77,5	-1,6 +11,5 -22,7	90,2 97,1 77,5	-1,6 +11,5 -22,7		
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,6 100,2 106,8	+9,9 +29,9 -5,9	-4,0 +2,1 -10,9	106,9 98,1 118,8	+19,6 +23,1 +15,8	-12,1 -5,2 -17,9	104,8 99,2 112,3	+14,7 +24,5 +4,5	104,8 99,2 112,3	+14,7 +24,5 +4,5		
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,0 80,5 103,8	+6,7 -1,5 +15,8	-12,9 -15,1 -10,7	104,5 94,8 116,2	+10,6 -2,2 +26,7	+10,9 +12,5 +9,5	97,8 87,7 110,0	+8,8 -1,8 +21,3	97,8 87,7 110,0	+8,8 -1,8 +21,3		
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,4 62,3 104,7	-13,1 -28,6 +2,9	-5,7 -11,0 -1,4	86,3 70,0 106,2	-17,0 -32,5 +1,7	-14,0 -18,2 -10,2	89,9 66,2 105,5	-15,2 +30,6 +2,3	89,9 66,2 105,5	-15,2 +30,6 +2,3		
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,5 92,8 103,2	+22,5 +18,8 +26,6	-16,5 -16,9 -16,1	116,8 111,7 123,0	+32,6 +21,0 +48,0	+29,8 +33,9 +25,8	107,2 102,3 113,1	+27,8 +20,1 +37,4	107,2 102,3 113,1	+27,8 +20,1 +37,4		
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,4 77,5 131,5	+27,2 +9,3 +52,0	+3,7 +4,0 +3,2	93,9 74,5 127,4	+19,0 +5,8 +36,1	-21,0 -31,3 -6,7	95,7 76,0 129,5	+23,0 +7,5 +43,7	95,7 76,0 129,5	+23,0 +7,5 +43,7		
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,5 85,5 117,6	+13,4 +11,0 +15,6	-0,2 +2,5 -2,5	100,7 83,4 120,6	+14,2 +11,1 +17,0	-15,1 -22,0 -8,6	100,6 84,5 119,1	+13,8 +11,0 +16,3	100,6 84,5 119,1	+13,8 +11,0 +16,3		
29.51	H.V. MASCHINEN F. D. ME- TALLERZ., V. WALZWERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	69,6 43,4 123,7	-2,8 -40,5 +79,3	-20,5 -23,6 -18,0	87,5 56,8 150,9	+20,2 -15,7 +79,9	-26,0 -49,1 +14,1	78,6 50,1 137,3	+8,9 -28,6 +79,5	78,6 50,1 137,3	+8,9 -28,6 +79,5		
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,1 77,4 109,3	+9,7 -2,1 +28,9	+8,5 +7,4 +9,7	82,1 72,1 99,6	-4,8 -2,3 -7,7	-23,4 -29,0 -14,9	85,6 74,8 104,5	+2,3 -2,2 +8,4	85,6 74,8 104,5	+2,3 -2,2 +8,4		
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAEHRUNGSGEBERBE U. D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,3 67,0 94,9	-15,0 -13,2 -16,5	+11,4 +9,7 +13,0	71,2 61,1 84,0	-20,8 -22,6 -19,2	-43,6 -42,7 -44,3	75,3 64,1 89,5	-17,8 -17,9 -17,7	75,3 64,1 89,5	-17,8 -17,9 -17,7		
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,7 61,6 111,8	-4,4 -25,9 +3,3	-9,5 -3,9 -10,8	105,7 64,1 125,4	+4,7 -18,0 +12,2	-10,3 -44,1 +5,1	100,7 62,9 118,6	+0,1 -22,1 +7,8	100,7 62,9 118,6	+0,1 -22,1 +7,8		
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,5 140,4 147,8	+68,6 +119,0 +43,5	+46,1 +37,2 +53,6	98,9 102,3 96,2	+19,3 +57,6 -1,2	-24,3 -10,6 -33,1	121,7 121,4 122,0	+44,4 +88,2 +21,8	121,7 121,4 122,0	+44,4 +88,2 +21,8		
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,7 101,1 124,9	+25,8 +32,5 +20,0	-5,6 -1,6 -9,4	118,3 102,7 137,8	+37,2 +34,4 +40,3	-2,1 -3,6 -0,5	115,0 101,9 131,4	+31,4 +33,4 +29,8	115,0 101,9 131,4	+31,4 +33,4 +29,8		
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,2 84,2 90,2	-6,7 -12,2 +5,5	-7,4 -11,1 +0,1	93,1 94,7 90,1	-4,0 -10,6 +13,8	+1,5 +3,6 -2,5	89,7 89,5 90,2	-5,3 -11,3 +9,5	89,7 89,5 90,2	-5,3 -11,3 +9,5		

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSSAGE 1995 (WZ93)
WERT

INDEX

1994 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1993	1993 4. VJ	1994 3. VJ	1994 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 1994 GEGEN		1993 2. HJ	1994 1. HJ	1994 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					4. VJ 1993	3. VJ 1994				2. HJ 1993	1. HJ 1994				
93,4	-3,4	98,0	100,4	106,4	+8,6	+6,0	95,9	99,2	103,4	+7,8	+4,2	95,8	101,3	+5,7	29.11
87,9	-2,4	90,3	100,3	101,6	+12,5	+1,3	91,4	92,8	101,0	+10,5	+8,8	92,2	96,9	+5,1	
104,3	-5,2	113,5	100,4	116,0	+2,2	+15,5	105,0	111,9	108,2	+3,0	-3,3	103,0	110,1	+6,9	
93,7	-1,8	98,5	100,3	105,8	+7,4	+5,5	96,1	99,9	103,1	+7,3	+3,2	95,6	101,5	+6,2	29.12
87,7	-2,4	90,0	99,1	99,2	+10,2	+0,1	90,7	92,7	99,2	+9,4	+7,0	91,4	96,0	+5,0	
105,0	-0,7	114,6	102,6	118,4	+3,3	+15,4	106,5	113,5	110,5	+3,8	-2,6	103,5	112,0	+8,2	
93,8	-1,8	98,0	100,3	105,8	+8,0	+5,5	95,9	99,5	103,0	+7,4	+3,5	95,4	101,3	+6,2	29.13
87,7	-2,9	89,5	99,2	99,1	+10,7	-0,1	90,4	92,6	99,2	+9,7	+7,1	91,2	95,9	+5,2	
106,5	+0,2	114,2	102,2	118,4	+3,7	+15,9	106,3	112,6	110,3	+3,8	-2,0	103,2	111,4	+7,9	
111,0	+21,8	92,1	119,2	127,6	+38,5	+7,0	93,4	112,1	123,4	+32,1	+10,1	92,8	117,8	+28,9	29.14
110,8	+25,9	85,4	112,9	117,5	+37,6	+4,1	86,9	103,6	115,2	+32,6	+11,2	87,8	109,4	+24,6	
111,3	+15,1	104,4	130,7	146,3	+40,1	+11,9	105,2	127,7	138,5	+31,7	+8,5	101,9	133,1	+30,6	
86,7	-5,2	97,0	98,0	109,6	+13,0	+11,8	92,0	93,7	103,8	+12,8	+10,8	91,8	98,8	+7,6	29.2
79,9	-9,1	87,2	91,2	98,6	+13,1	+8,1	85,9	86,2	94,9	+10,5	+10,1	86,8	90,6	+4,4	
98,4	+0,5	114,0	109,9	128,4	+12,6	+16,8	102,6	106,6	119,1	+16,1	+11,7	100,3	112,9	+12,6	
97,1	-2,7	100,3	100,7	107,7	+7,4	+7,0	98,4	99,5	104,2	+5,9	+4,7	98,6	101,9	+3,3	29.21
90,4	-4,4	93,1	99,9	102,7	+10,3	+2,8	93,6	94,3	101,3	+8,2	+7,4	95,4	97,8	+2,5	
112,0	+0,4	116,2	102,6	119,0	+2,4	+16,0	109,2	110,9	110,8	+1,5	-0,1	105,9	110,8	+4,6	
73,1	-16,6	96,2	95,8	109,9	+14,2	+14,7	86,3	83,9	102,8	+19,1	+22,5	86,9	93,4	+7,5	29.22
73,8	-13,7	84,5	83,7	97,4	+15,3	+16,4	81,2	79,2	90,5	+11,5	+14,3	81,8	84,9	+3,8	
71,6	-22,4	119,8	120,2	134,9	+12,6	+12,2	86,5	93,6	127,5	+32,1	+36,4	97,1	110,5	+13,8	
93,7	-1,9	97,8	98,9	105,9	+8,3	+7,1	95,3	98,9	102,4	+7,5	+3,5	95,1	100,7	+5,9	29.23
86,9	-3,3	89,9	97,8	99,4	+10,6	+1,6	90,4	92,3	98,6	+9,1	+6,8	91,4	95,5	+4,5	
106,3	+0,3	112,4	101,1	118,1	+5,1	+16,8	104,5	111,4	109,6	+4,9	-1,6	101,9	110,5	+8,4	
93,4	+2,4	96,7	99,2	111,9	+15,7	+12,8	94,2	98,6	105,6	+12,1	+7,1	93,1	102,1	+9,7	29.24
79,6	-9,1	86,9	92,9	98,6	+13,5	+5,1	86,1	88,0	95,8	+11,3	+8,9	87,2	91,9	+5,4	
112,4	+17,0	110,2	107,8	130,1	+18,1	+20,7	105,2	113,2	119,0	+19,1	+5,1	101,2	116,1	+14,7	
85,3	+3,0	84,1	88,6	93,2	+10,8	+35,9	73,8	90,2	80,9	+9,6	-10,3	77,9	85,6	+9,9	29.3
81,7	-6,5	81,0	59,5	83,2	+2,7	+39,8	71,4	86,0	71,4	-	-17,0	77,2	78,7	+1,9	
89,6	+16,1	87,9	78,7	105,4	+19,9	+32,2	76,7	95,3	92,6	+20,7	-2,8	78,6	93,9	+19,5	
93,7	+3,0	92,6	73,0	100,7	+8,7	+37,9	79,2	97,8	86,9	+9,7	-11,1	83,7	92,4	+10,4	29.31
87,1	-6,7	86,5	62,0	86,2	-0,3	+39,0	74,7	91,4	74,1	-0,8	-18,9	81,3	82,7	+1,7	
101,7	+15,6	100,0	86,5	118,5	+18,5	+37,0	84,8	105,7	102,5	+20,9	-3,0	86,5	104,1	+20,3	
79,6	+3,1	78,4	65,7	88,2	+12,5	+34,2	70,1	85,1	77,0	+9,8	-9,5	73,9	81,0	+9,8	29.32
78,1	-6,4	77,2	57,9	81,1	+5,1	+40,1	69,2	82,4	69,5	+0,4	-15,7	74,5	75,9	+1,9	
81,5	+16,4	79,9	75,1	98,6	+20,9	+28,6	71,2	88,2	85,9	+20,6	-2,6	73,3	87,0	+18,7	
76,6	+0,7	86,9	90,7	103,4	+19,0	+14,0	83,6	85,9	97,1	+16,1	+13,0	80,4	91,5	+13,8	29.4
70,9	-6,0	79,8	84,7	83,9	+17,7	+10,9	78,4	77,1	89,3	+13,9	+15,8	75,7	83,2	+9,9	
88,5	+11,9	99,0	101,0	119,8	+21,0	+18,6	92,4	101,1	110,4	+19,5	+9,2	88,4	106,8	+19,7	
88,6	+0,9	97,1	98,4	108,9	+12,2	+9,6	92,7	98,9	104,2	+12,4	+5,4	91,7	101,5	+10,7	29.5
77,0	-7,0	85,3	89,6	96,4	+13,0	+7,6	83,2	85,0	93,0	+11,8	+9,4	83,7	89,0	+6,3	
101,7	+8,7	110,4	110,6	123,1	+11,5	+11,3	103,4	114,7	116,9	+13,1	+1,9	100,7	115,8	+15,0	
71,6	-18,5	95,7	95,7	110,2	+15,2	+15,2	85,5	82,0	103,0	+20,5	+25,6	86,2	92,5	+7,3	29.51
72,9	-14,3	84,3	83,3	97,5	+15,7	+17,0	81,0	78,3	90,4	+11,6	+15,5	81,4	84,3	+3,6	
69,0	-26,4	119,2	121,4	136,4	+14,4	+12,4	94,7	89,8	128,9	+36,1	+43,5	96,2	109,3	+13,6	
81,2	-7,9	98,7	96,5	100,8	+2,1	+4,5	93,6	100,1	98,7	+5,4	-1,4	91,7	99,4	+8,4	29.52
79,1	+2,6	86,6	92,0	93,0	+7,4	+1,1	83,3	87,6	92,5	+11,0	+5,6	84,4	90,1	+6,8	
84,8	-21,3	119,9	104,4	114,5	-4,5	+9,7	111,8	121,9	109,5	-2,1	-10,2	104,4	115,7	+10,8	
93,3	+2,8	97,0	97,8	114,0	+17,5	+16,6	94,2	97,3	105,9	+12,4	+8,8	92,8	101,6	+9,5	29.53
77,2	-11,4	88,3	90,7	99,7	+12,9	+9,9	86,4	87,0	95,2	+10,2	+9,4	87,2	91,1	+4,5	
113,7	+19,1	107,9	106,7	132,0	+22,3	+23,7	104,1	110,3	119,4	+14,7	+8,3	99,9	114,9	+15,0	
100,1	+1,5	102,5	105,2	107,1	+4,5	+1,8	95,0	103,7	106,2	+11,8	+2,4	99,0	104,9	+6,0	29.54
83,1	-2,4	87,0	88,4	93,1	+7,0	+5,3	81,4	82,0	90,7	+11,4	+10,6	82,2	86,4	+5,1	
108,2	+2,9	109,9	113,1	113,9	+3,6	+0,7	101,4	114,0	113,5	+11,9	-0,4	107,0	113,7	+6,3	
85,7	+15,7	94,9	104,2	117,7	+24,0	+13,0	91,9	103,5	111,0	+20,8	+7,2	86,8	107,2	+23,5	29.55
64,1	-18,6	78,9	80,2	98,1	+24,3	+22,3	77,1	78,4	89,1	+15,6	+13,6	75,9	83,8	+10,4	
103,0	+46,5	107,9	123,6	139,5	+23,7	+8,0	103,8	123,7	128,6	+23,8	+4,0	95,6	126,1	+31,9	
88,8	+5,3	94,5	98,8	110,8	+17,2	+12,1	91,8	98,2	104,8	+14,2	+6,7	89,7	101,5	+13,2	29.56
76,3	-9,6	84,2	90,1	97,8	+16,2	+8,5	83,6	85,4	93,9	+12,3	+10,0	83,8	89,7	+7,0	
104,1	+23,6	107,2	109,5	126,9	+18,4	+15,9	101,8	114,0	118,2	+16,1	+3,7	96,8	116,1	+19,9	
92,4	-1,1	101,1	94,7	102,3	+1,2	+8,0	97,1	93,7	96,5	+1,4	+5,1	96,2	96,1	-0,1	29.7
95,9	-1,4	107,2	99,0	104,2	-2,8	+5,3	103,3	97,4	101,6	-1,6	+4,3	100,6	99,5	-1,1	
85,5	-0,1	88,9	86,1	98,5	+10,8	+14,4	84,7	86,4	92,3	+9,0	+6,8	87,5	89,3	+2,1	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1995 FEB.	VERÄNDERUNG IN % FEB. 1995 GEGEN		1995 JAN.	VERÄNDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				FEB. 1994	JAN. 1995		JAN. 1994	DEZ. 1994	JAN. 1996 BIS FEB. 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1996 UND FEB. 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN HAUSHALTSGERÄTEN	INSGESAMT	89,3	-6,0	-7,5	96,6	-2,2	+3,7	92,9	-4,1	92,9	-4,1
		INLAND	87,6	-11,8	-10,5	97,9	-9,8	+4,8	92,8	-10,7	92,8	-10,7
		AUSLAND	92,6	+6,8	-1,4	93,9	+17,8	+1,5	93,3	+12,1	93,3	+12,1
29.72	H.V. NICHELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	69,7	-11,3	-6,7	74,7	-14,8	-11,3	72,2	-13,2	72,2	-13,2
		INLAND	87,1	-14,7	-14,2	78,2	-15,7	-3,3	72,7	-15,3	72,7	-15,3
		AUSLAND	75,6	-9,3	+13,2	66,8	-12,1	-27,2	71,2	-7,7	71,2	-7,7
DL	H.V. BUEROMASCH. DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	103,4	+12,0	-0,7	104,1	+13,8	-12,5	103,8	+12,9	103,8	+12,9
		INLAND	89,2	+8,6	-0,6	93,7	+6,6	-17,0	93,5	+7,6	93,5	+7,6
		AUSLAND	125,5	+19,0	-0,9	125,7	+28,8	-3,4	126,1	+23,6	126,1	+23,6
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERÄTEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	80,7	+1,8	-0,1	80,8	+19,5	-29,6	80,8	+9,9	80,8	+9,9
		INLAND	82,1	+10,5	-5,2	86,6	+18,5	-29,0	84,4	+14,5	84,4	+14,5
		AUSLAND	78,8	-9,4	+9,6	71,9	+21,7	-32,4	75,4	+3,1	75,4	+3,1
30.01	HERSTELLUNG VON BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	99,0	+10,7	-34,7	151,6	+46,3	+23,0	125,3	+29,8	125,3	+29,8
		INLAND	94,3	+15,6	-39,8	156,7	+52,6	+55,5	125,5	+36,1	125,5	+36,1
		AUSLAND	104,3	+8,3	-28,5	145,9	+39,6	-1,5	125,1	+23,5	125,1	+23,5
30.02	HERSTELLUNG VON DATENVERARBEITUNGSGERÄTEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	78,7	+0,6	+7,8	73,0	+14,8	-35,9	75,9	+7,1	75,9	+7,1
		INLAND	80,8	+9,9	+1,1	80,0	+13,8	-34,5	80,5	+11,8	80,5	+11,8
		AUSLAND	76,4	-11,8	+21,6	62,0	+17,0	-36,4	68,7	-0,9	68,7	-0,9
31	HERSTELLUNG VON GERÄTEN DER ELEKTRIZITÄTHERZEUGUNG, -VERTEILUNG U.ÄE.	INSGESAMT	113,5	+17,6	+0,1	113,4	+18,1	-13,0	113,5	+17,9	113,5	+17,9
		INLAND	106,0	+14,3	-2,3	107,5	+13,5	-15,4	106,3	+13,9	106,3	+13,9
		AUSLAND	134,4	+25,3	+5,0	129,0	+29,4	-7,5	131,2	+27,3	131,2	+27,3
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	106,9	+10,3	+5,7	101,1	+5,5	-26,8	104,0	+7,9	104,0	+7,9
		INLAND	87,0	-7,4	+0,3	86,7	-10,5	-37,1	86,9	-9,0	86,9	-9,0
		AUSLAND	156,1	+50,0	+14,3	136,6	+46,6	-1,4	146,4	+48,3	146,4	+48,3
31.2	HERSTELLUNG VON ELEKTRIZITÄTVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	133,6	+39,3	+2,5	130,3	+34,9	+0,5	132,0	+37,1	132,0	+37,1
		INLAND	125,7	+42,4	+0,4	125,2	+36,5	+2,9	125,5	+39,4	125,5	+39,4
		AUSLAND	152,8	+34,7	+6,9	143,0	+32,7	-3,1	147,9	+33,7	147,9	+33,7
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U. DRAHTEN	INSGESAMT	65,8	-32,3	-8,7	72,1	-25,8	-47,8	69,0	-29,0	69,0	-29,0
		INLAND	67,5	-28,9	-10,7	75,6	-23,6	-45,4	71,6	-26,2	71,6	-26,2
		AUSLAND	61,8	-39,9	-2,1	63,1	-32,0	-54,1	62,5	-36,2	62,5	-36,2
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMULATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	115,0	+21,1	+5,9	108,6	+17,9	+14,6	111,8	+19,4	111,8	+19,4
		INLAND	88,6	-2,7	-8,8	97,1	+14,6	+11,5	92,9	+5,7	82,9	+5,7
		AUSLAND	179,9	+71,8	+31,1	137,2	+24,5	+20,6	158,6	+47,5	158,6	+47,5
31.5	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	106,5	+8,2	-3,4	110,2	+12,3	+9,7	108,4	+10,3	108,4	+10,3
		INLAND	109,0	+5,3	-1,6	104,7	+3,6	+5,3	103,9	+4,4	103,9	+4,4
		AUSLAND	116,1	+16,3	-7,2	124,0	+36,7	+20,2	119,6	+25,5	119,6	+25,5
31.6	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	108,2	+12,5	-5,7	114,8	+21,7	-15,5	111,5	+17,0	111,5	+17,0
		INLAND	104,1	+12,1	-6,3	111,1	+17,2	-17,8	107,6	+14,6	107,6	+14,6
		AUSLAND	118,1	+19,2	-4,5	123,7	+32,6	-10,1	120,9	+22,4	120,9	+22,4
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRÜSTUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	82,7	-14,4	-4,2	86,3	-8,6	-37,6	84,5	-11,5	84,5	-11,5
		INLAND	77,1	-17,9	-6,4	82,4	-13,3	-40,3	79,8	-15,2	79,8	-15,2
		AUSLAND	96,3	-8,2	+0,5	95,8	+3,0	-31,2	96,1	-2,9	96,1	-2,9
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	194,5	+105,0	-7,9	211,2	+124,7	+65,6	202,9	+114,7	202,9	+114,7
		INLAND	196,7	+112,9	-6,1	208,5	+121,8	+66,1	202,1	+117,3	202,1	+117,3
		AUSLAND	191,5	+87,2	-12,2	218,0	+131,7	+64,7	204,8	+108,6	204,8	+108,6
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	102,4	+15,6	-0,1	102,5	+11,5	-2,2	102,5	+13,5	102,5	+13,5
		INLAND	81,4	+4,5	+4,8	77,7	-6,2	-13,2	79,6	-0,5	79,6	-0,5
		AUSLAND	146,2	+33,6	-4,9	153,8	+38,7	+14,8	150,0	+36,1	150,0	+36,1
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	157,0	+75,0	+0,1	156,9	+69,1	+47,0	157,0	+72,0	157,0	+72,0
		INLAND	100,6	+26,9	+0,4	100,1	+20,9	+9,0	100,3	+23,8	100,3	+23,8
		AUSLAND	268,8	+143,3	-0,2	269,4	+139,5	+97,8	269,1	+141,3	269,1	+141,3
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNISCHE GERÄTEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	100,2	+5,3	-0,7	100,9	+2,0	-14,9	100,6	+3,6	100,6	+3,6
		INLAND	83,8	+2,8	+8,3	77,4	-10,4	-22,5	80,6	-4,0	80,6	-4,0
		AUSLAND	138,9	+12,3	-11,2	156,5	+25,4	-0,4	147,7	+18,8	147,7	+18,8
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERNSEHGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERÄTEN	INSGESAMT	67,6	-12,9	+1,5	66,6	-17,0	-18,6	67,1	-15,0	67,1	-15,0
		INLAND	63,2	-10,5	+2,1	61,9	-16,0	-11,6	62,6	-13,3	62,6	-13,3
		AUSLAND	75,4	-16,3	+0,8	74,8	-18,4	-27,1	75,1	-17,4	75,1	-17,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	96,6	+1,8	-3,4	100,0	+4,5	-10,6	98,3	+3,1	98,3	+3,1
		INLAND	85,3	-1,4	+2,3	83,4	-4,0	-18,2	84,4	-2,7	84,4	-2,7
		AUSLAND	121,7	+8,6	-11,0	136,7	+20,0	+2,9	129,2	+14,3	129,2	+14,3
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GERÄTEN UND ORTHOPÄDISCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	95,3	-6,4	+1,4	94,0	-6,7	-22,8	94,7	-6,5	94,7	-6,5
		INLAND	74,4	-20,3	+4,2	71,4	-23,0	-37,6	72,9	-21,7	72,9	-21,7
		AUSLAND	164,0	+27,7	-2,2	167,4	+32,2	+13,8	156,7	+29,9	156,7	+29,9

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
 =100
 ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
 ZWEIGE, AUSGABE 1995 (M293)
 WERT

INDEX

1994 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1993	1993 4.VJ	1994 3.VJ	1994 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1994 GEGEN		1993 2.HJ	1994 1.HJ	1994 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	M293 SCHL.
					4.VJ 1993	3.VJ 1994				2.HJ 1993	1.HJ 1994				
95,0	+0,6	102,3	96,6	104,2	+1,9	+7,9	98,0	95,5	100,4	+2,4	+5,1	97,4	98,0	+0,6	29.71
99,3	+0,6	108,5	101,6	106,7	-1,7	+5,0	104,3	99,7	104,2	-0,1	+4,5	101,6	101,9	+0,3	
96,7	+0,8	90,2	86,9	99,4	+10,2	+14,4	86,8	87,5	93,2	+8,6	+6,5	89,3	90,3	+1,1	
78,6	-10,7	94,5	84,4	91,8	-2,9	+8,8	92,0	83,8	88,1	-4,2	+5,1	89,5	86,9	-4,0	29.72
78,7	-12,7	100,6	86,0	91,2	-9,3	+6,0	98,2	86,6	88,6	-9,8	+3,5	95,2	87,1	-8,5	
78,2	-6,1	80,7	80,9	93,2	+15,5	+15,2	77,8	79,7	87,0	+11,8	+3,2	78,6	83,4	+8,9	
92,3	-4,4	95,6	97,9	106,7	+11,6	+9,0	95,6	94,8	102,3	+7,0	+7,9	93,8	96,6	+5,1	DL
85,8	-8,2	90,1	94,3	98,3	+9,1	+4,2	92,6	88,3	96,3	+4,1	+9,1	90,9	92,3	+1,5	
105,5	+4,9	107,0	105,1	123,9	+15,8	+17,9	102,0	108,1	114,5	+12,3	+5,9	99,9	111,3	+11,4	
79,3	-6,4	79,6	95,8	92,2	+15,8	-3,8	82,6	86,6	94,0	+13,8	+8,5	81,4	90,3	+10,9	30
74,3	-2,4	71,2	108,2	86,9	+22,1	-19,7	83,3	87,2	97,6	+17,2	+11,9	80,7	92,4	+14,5	
87,0	-11,2	92,4	77,0	100,5	+8,8	+30,5	81,5	85,5	88,8	+9,0	+3,9	82,4	87,1	+5,7	
89,4	+2,2	100,8	106,0	123,1	+22,1	+16,1	94,4	110,6	114,5	+21,3	+3,5	95,4	112,6	+18,0	30.01
81,6	-0,5	98,0	110,7	100,7	+2,8	-9,0	91,9	93,6	105,7	+15,0	+12,9	96,8	99,8	+2,9	
98,1	+4,8	103,9	100,7	147,9	+42,3	+46,8	97,0	129,5	124,3	+28,1	-4,0	93,8	126,9	+36,3	
78,2	-7,3	77,3	94,7	88,9	+15,0	-6,1	81,4	83,9	91,8	+12,8	+9,4	79,9	87,9	+10,0	30.02
73,6	-2,5	68,7	108,0	85,6	+24,6	-20,7	82,5	85,6	96,8	+17,3	+11,8	79,2	91,7	+15,8	
86,5	-13,3	90,8	73,9	94,2	+3,7	+27,5	79,5	79,6	84,0	+5,7	+5,5	80,9	81,8	+1,1	
96,5	-4,5	100,4	100,7	112,8	+12,4	+12,0	99,7	97,2	106,8	+7,1	+9,9	98,3	102,0	+3,8	31
91,9	-7,2	95,0	98,0	107,2	+12,8	+9,4	95,4	92,3	102,6	+7,5	+11,2	95,1	97,5	+2,5	
107,3	+1,0	113,4	106,8	126,1	+11,2	+18,1	110,2	108,6	116,5	+5,7	+7,3	106,0	112,5	+6,1	
96,9	-4,5	100,7	101,1	114,0	+13,2	+12,8	99,6	97,1	107,6	+8,0	+10,8	98,5	102,3	+3,9	31.1
94,0	-4,8	95,1	100,7	111,1	+16,8	+19,3	94,8	94,3	105,9	+11,7	+12,3	95,4	100,1	+4,9	
104,1	-3,9	114,5	101,9	121,3	+5,9	+10,0	111,5	103,9	111,6	+0,1	+7,4	108,1	107,8	+1,6	
96,9	-5,3	98,8	101,2	112,9	+14,3	+11,6	99,8	97,6	107,0	+7,4	+9,6	97,6	102,3	+4,8	31.2
88,3	-11,1	92,3	94,9	103,0	+11,6	+8,5	94,6	89,5	98,9	+4,5	+10,5	93,3	94,2	+1,0	
113,4	+7,1	113,8	115,6	135,3	+18,9	+17,0	111,3	116,2	125,5	+12,8	+8,0	107,5	120,8	+12,4	
97,2	-4,4	101,0	101,5	114,5	+13,4	+12,8	99,9	97,9	108,0	+8,1	+10,3	98,8	102,9	+4,1	31.3
95,0	-4,7	96,0	101,9	112,3	+17,0	+10,2	96,7	95,9	107,1	+11,9	+11,7	96,4	101,5	+5,3	
102,9	-3,7	113,4	100,7	120,1	+5,9	+19,3	110,5	102,8	110,4	-0,1	+7,4	105,0	106,6	+1,5	
96,0	-3,6	106,3	96,9	102,7	-3,4	+6,0	102,9	91,1	99,8	-3,0	+9,5	101,8	95,5	-6,2	31.4
91,1	-4,2	102,5	93,9	94,7	-7,6	+0,9	99,3	84,9	94,3	-5,0	+11,1	99,7	89,6	-9,2	
104,7	-1,9	115,6	104,4	122,4	+5,9	+17,2	111,7	106,4	113,4	+1,5	+6,6	109,3	108,9	+0,5	
98,4	-1,9	106,2	98,8	110,8	+4,3	+12,1	101,6	98,9	104,8	+3,1	+6,0	101,2	101,9	+0,7	31.5
97,8	-4,7	106,7	98,4	109,0	+2,2	+9,7	103,6	97,1	104,2	+0,6	+7,3	102,5	100,7	-1,8	
98,8	+5,7	104,7	97,3	115,4	+10,2	+18,6	96,7	103,3	106,3	+8,9	+2,9	98,0	104,8	+6,8	
98,2	-4,4	100,1	100,2	112,9	+12,8	+12,7	98,9	96,2	106,6	+7,8	+10,8	97,8	101,4	+3,7	31.6
92,9	-4,7	94,2	98,4	109,4	+16,1	+10,1	93,8	92,9	104,4	+11,3	+12,4	94,4	98,6	+4,4	
104,3	-3,7	114,3	102,3	121,3	+6,1	+18,6	111,2	104,4	111,8	+0,5	+7,1	106,0	108,1	+2,0	
96,6	-4,6	100,5	100,6	113,7	+13,1	+13,0	99,3	96,2	107,1	+7,9	+11,3	98,2	101,7	+3,6	31.61
83,2	-4,7	94,3	98,8	110,2	+16,9	+10,4	99,9	92,9	105,0	+11,8	+13,0	94,5	98,9	+4,7	
104,9	-4,4	115,6	102,5	121,9	+5,4	+18,9	112,5	104,5	112,2	-0,3	+7,4	107,0	108,4	+1,3	
94,9	-3,6	98,6	99,1	110,4	+12,0	+11,4	97,5	96,1	104,8	+7,5	+9,1	96,4	100,4	+4,1	31.62
91,9	-4,6	93,9	98,0	106,7	+13,6	+8,9	93,8	82,8	102,4	+9,2	+10,3	93,8	97,6	+4,1	
102,3	-1,2	109,9	101,6	119,4	+8,6	+17,5	106,6	103,9	110,5	+3,7	+6,4	102,4	107,2	+4,7	
98,6	-4,9	92,6	91,5	101,2	+9,3	+10,6	93,1	91,7	96,4	+3,5	+5,1	90,3	94,1	+4,2	32
77,9	-15,8	88,3	80,1	86,1	-0,2	+7,5	89,5	79,6	83,1	-7,2	+4,4	86,1	81,3	-5,6	
109,4	+15,6	104,8	113,5	130,2	+24,2	+14,7	100,0	115,3	121,9	+21,9	+5,7	98,3	118,6	+20,7	
88,7	-4,4	93,1	92,4	102,1	+9,7	+10,5	93,5	92,4	97,3	+4,1	+5,3	90,7	94,8	+4,5	32.1
78,2	-14,7	86,6	81,1	87,2	+0,7	+7,5	89,8	80,2	84,1	-6,1	+4,9	86,4	82,2	-4,9	
110,5	+15,5	106,0	114,8	131,7	+24,2	+14,7	101,3	116,6	123,2	+21,6	+5,7	99,3	119,9	+20,7	
96,2	-6,0	97,0	102,2	112,0	+15,5	+9,6	100,3	99,1	107,1	+6,8	+8,1	97,1	103,1	+6,2	32.2
81,5	-19,4	90,1	88,3	93,2	+3,4	+5,5	95,8	84,4	90,8	-5,2	+7,6	91,8	87,6	-4,6	
123,7	+21,6	111,6	131,0	151,1	+36,4	+15,3	109,6	129,8	141,1	+26,7	+8,7	108,0	136,4	+26,4	
77,6	-3,2	85,4	74,1	83,6	-2,1	+12,8	81,5	79,7	78,8	-3,3	-1,1	79,4	79,3	-0,1	32.3
70,6	-8,9	78,7	66,2	73,1	-8,9	+12,1	78,6	70,6	69,1	-12,1	-2,1	76,2	69,9	-8,3	
90,1	+6,3	96,4	89,9	102,1	+7,0	+13,6	86,7	95,8	96,0	+10,7	+0,2	84,9	95,9	+13,0	
94,9	-2,2	97,9	100,0	108,0	+10,3	+8,0	97,3	98,0	104,0	+6,9	+6,1	95,4	101,0	+5,9	33
86,5	-10,3	93,2	93,3	97,2	+4,3	+4,2	94,3	89,0	95,2	+1,0	+7,0	91,8	92,1	+0,3	
112,1	+14,2	107,7	113,8	130,7	+21,4	+14,9	103,4	116,7	122,3	+18,3	+4,8	103,0	119,5	+16,0	
101,8	+1,0	105,7	105,8	115,8	+9,6	+9,5	104,2	105,0	110,8	+6,3	+5,5	102,0	107,9	+5,8	33.1
93,4	-5,8	101,5	100,2	107,4	+5,8	+7,2	101,8	97,5	103,8	+2,0	+6,5	98,8	100,7	+1,9	
120,6	+15,5	115,0	118,4	134,7	+17,1	+13,8	109,8	122,0	126,6	+15,3	+3,8	109,2	124,3	+13,8	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZEIG		1995		VERÄNDERUNG IN % FEB. 1996 GEGEN		1996		VERÄNDERUNG IN % JAN. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JAN. 1996 UND FEB. 1996		VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	
			FEB.		FEB. 1994	JAN. 1995	JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	JAN. 1996 BIS FEB. 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1996 UND FEB. 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR			
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U. AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	94,2	+4,1	-9,2	109,7	+11,0	-3,7	99,0	+7,6	99,0	+7,6				
		INLAND	92,4	+16,5	+2,1	90,5	+9,8	-2,0	91,5	+13,1	91,5	+13,1				
		AUSLAND	97,9	-14,0	-25,4	131,2	+12,6	-6,2	114,6	-0,5	114,6	-0,5				
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERÄTEN	INSGESAMT	123,7	+25,3	+8,0	114,5	+16,4	-0,3	119,1	+20,8	119,1	+20,8				
		INLAND	103,1	+6,4	-1,9	105,1	+14,1	-6,9	104,1	+10,2	104,1	+10,2				
		AUSLAND	166,6	+54,3	+20,8	129,6	+19,8	+9,9	143,1	+36,4	143,1	+36,4				
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	63,3	-16,9	-10,5	70,7	-1,8	+2,2	67,0	-9,6	67,0	-9,6				
		INLAND	60,4	-22,7	-0,7	60,8	-14,6	-7,6	60,6	-18,9	60,6	-18,9				
		AUSLAND	68,3	-6,3	-21,9	87,4	+19,2	+16,7	77,9	+6,6	77,9	+6,6				
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	95,8	+4,2	+0,9	94,9	+17,5	-6,6	95,4	+10,4	95,4	+10,4				
		INLAND	87,3	-4,4	-4,3	91,2	+15,7	-1,7	89,3	+4,9	89,3	+4,9				
		AUSLAND	106,2	+13,6	+6,7	99,5	+19,0	-11,9	102,9	+16,1	102,9	+16,1				
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT	99,3	+10,3	+0,7	98,6	+19,7	+8,1	99,0	+14,8	99,0	+14,8				
		INLAND	89,6	+6,8	-0,4	89,9	+16,3	+12,5	89,7	+11,3	89,7	+11,3				
		AUSLAND	111,6	+13,9	+1,9	109,5	+23,0	+3,6	110,6	+18,3	110,6	+18,3				
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	95,5	+6,7	+0,6	94,9	+18,5	+8,3	95,2	+12,3	95,2	+12,3				
		INLAND	83,6	-0,4	-0,7	84,2	+12,9	+12,1	83,9	+5,8	83,9	+5,8				
		AUSLAND	108,5	+13,6	+1,8	106,6	+24,0	+5,3	107,6	+18,5	107,6	+18,5				
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHÄNGERN	INSGESAMT	83,7	-9,8	-2,4	85,8	-8,5	-22,6	84,8	-9,1	84,8	-9,1				
		INLAND	80,9	+6,6	-4,1	84,4	+5,8	-4,1	82,7	+6,2	82,7	+6,2				
		AUSLAND	92,5	-36,1	+2,9	89,9	-34,3	-50,2	91,2	-36,2	91,2	-36,2				
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HÖR FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	115,9	+27,8	+1,6	114,1	+31,3	+17,0	115,0	+29,5	115,0	+29,5				
		INLAND	108,7	+26,4	+1,1	107,5	+28,3	+18,8	108,1	+27,3	108,1	+27,3				
		AUSLAND	127,5	+27,6	+2,2	124,7	+34,4	+12,5	126,1	+30,8	126,1	+30,8				
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	72,5	-30,7	+3,1	70,3	+0,4	-59,0	71,4	-18,2	71,4	-18,2				
		INLAND	70,7	-52,3	-30,0	101,0	+12,1	-46,8	85,9	-27,9	85,9	-27,9				
		AUSLAND	74,2	+9,8	+84,1	40,3	-22,2	-74,2	57,3	-4,0	57,3	-4,0				
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	29,7	-17,7	-74,9	118,1	+128,9	-31,5	73,9	+68,3	73,9	+68,3				
		INLAND	39,8	+92,3	-83,7	243,7	+162,6	-17,0	141,8	+149,6	141,8	+149,6				
		AUSLAND	21,6	-55,6	+36,7	15,8	-12,7	-78,6	18,7	-44,0	18,7	-44,0				
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	39,1	-76,2	-1,5	39,7	-57,4	-70,0	39,4	-69,4	39,4	-69,4				
		INLAND	51,3	-82,1	+3,4	49,6	-61,3	-75,1	50,5	-75,6	50,5	-75,6				
		AUSLAND	22,6	-2,6	-14,4	26,4	-49,9	-51,9	24,5	-35,5	24,5	-35,5				
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	116,2	+23,7	+68,7	88,9	+13,7	-68,5	92,6	+19,8	92,6	+19,8				
		INLAND	104,3	+22,9	+17,9	88,5	+70,2	-46,7	96,4	+40,7	96,4	+40,7				
		AUSLAND	123,8	+24,2	+118,1	55,5	-14,7	-77,6	90,2	+8,7	90,2	+8,7				
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN UND FAHRRADERN	INSGESAMT	76,7	-18,0	+1,9	75,3	+6,2	-4,4	76,0	-7,5	76,0	-7,5				
		INLAND	80,8	-18,3	+2,3	79,0	+4,9	-8,1	79,9	-6,3	79,9	-6,3				
		AUSLAND	55,2	+3,6	-0,9	55,7	+46,6	+174,4	55,5	+21,4	55,5	+21,4				
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT				
		INLAND				
		AUSLAND				
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	80,4	-1,1	+0,5	80,0	+38,4	-0,9	80,2	+15,2	80,2	+15,2				
		INLAND	82,3	-0,4	+0,7	81,7	+38,9	-6,1	82,0	+16,0	82,0	+16,0				
		AUSLAND	70,3	+0,7	-1,1	71,1	+42,8	+168,3	70,7	+18,2	70,7	+18,2				
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	113,5	+31,7	+5,8	107,3	+30,5	+24,6	110,4	+31,1	110,4	+31,1				
		INLAND	90,6	+6,3	-4,7	95,1	+15,8	+10,5	92,9	+11,0	92,9	+11,0				
		AUSLAND	234,1	+156,1	+36,3	171,8	+107,0	+89,5	203,0	+132,8	203,0	+132,8				
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	105,9	+3,1	-1,3	107,3	+7,3	+10,8	106,6	+5,1	106,6	+5,1				
		INLAND	108,0	+3,2	-1,4	109,5	+7,6	+10,6	108,8	+5,3	108,8	+5,3				
		AUSLAND	93,6	+3,0	-1,2	94,7	+5,8	+12,6	94,2	+4,4	94,2	+4,4				
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	104,8	+3,4	+1,2	103,6	+4,8	+10,3	104,2	+4,0	104,2	+4,0				
		INLAND	106,7	+3,2	+1,0	106,6	+5,0	+11,0	106,2	+4,1	106,2	+4,1				
		AUSLAND	94,4	+4,5	+1,6	92,9	+4,4	+6,7	93,7	+4,5	93,7	+4,5				
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	88,8	-14,0	-1,6	90,2	-10,0	-7,1	89,5	-12,0	89,5	-12,0				
		INLAND	93,3	-11,5	+0,8	92,6	-9,4	-7,4	93,0	-10,4	93,0	-10,4				
		AUSLAND	60,4	-32,4	-19,3	74,8	-14,6	-5,7	67,6	-23,6	67,6	-23,6				
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	136,3	+30,1	-0,5	137,0	+34,4	+43,2	136,7	+32,2	136,7	+32,2				
		INLAND	134,2	+25,9	-0,9	135,4	+30,3	+36,8	134,8	+28,0	134,8	+28,0				
		AUSLAND	151,0	+64,8	+2,0	146,0	+68,6	+104,4	149,5	+66,7	149,5	+66,7				
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	102,6	-0,1	-3,3	106,1	+6,0	+7,1	104,4	+3,0	104,4	+3,0				
		INLAND	105,2	+0,5	-3,8	109,4	+7,5	+8,1	107,3	+3,9	107,3	+3,9				
		AUSLAND	88,1	-3,9	+0,7	87,5	-3,7	+0,5	87,8	-3,8	87,8	-3,8				

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1996 (M293)
WERT

INDEX

1994 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1993	1993 4.VJ	1994 3.VJ	1994 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1994 GEGEN		1993 2.HJ	1994 1.HJ	1994 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					4.VJ 1993	3.VJ 1994				2.HJ 1993	1.HJ 1994				
90,5	-6,5	93,4	97,1	104,1	+11,5	+7,2	94,3	94,1	100,6	+6,7	+6,9	92,2	97,4	+5,6	33.2
79,3	-15,9	86,4	86,4	88,5	+2,4	+2,4	89,4	81,3	87,5	-2,1	+7,6	86,7	84,4	-2,7	
113,9	+14,9	107,8	119,4	136,5	+26,6	+14,3	104,5	120,7	128,0	+22,5	+6,0	103,6	124,3	+20,0	
98,7	+6,1	101,1	104,2	112,5	+11,3	+8,0	96,9	101,0	108,4	+13,0	+7,3	95,5	104,7	+9,6	33.4
96,9	+4,8	99,4	109,0	108,0	+8,7	-0,9	96,5	98,8	108,5	+13,8	+10,0	94,7	103,5	+9,3	
101,5	+8,3	103,7	96,6	119,7	+15,4	+23,9	96,4	104,8	108,1	+12,1	+3,1	96,7	106,4	+10,0	
76,2	-15,0	75,7	72,5	75,8	+0,1	+4,6	75,2	74,4	74,1	-1,5	-0,4	76,7	74,3	-3,1	33.5
78,1	-24,8	76,3	68,4	73,1	-4,2	+6,9	76,5	72,1	70,7	-6,4	-1,9	76,0	71,4	-6,1	
72,9	+11,3	74,6	79,4	80,4	+7,8	+1,3	74,6	78,3	78,9	+7,1	+2,0	78,0	79,1	+1,4	
91,9	+22,4	89,1	88,7	95,8	+7,5	+8,0	83,4	93,6	92,3	+10,7	-1,4	81,9	92,9	+13,4	DM
91,3	+31,6	83,8	81,1	87,9	+4,9	+8,4	79,7	86,8	84,5	+6,0	-4,8	78,3	86,6	+10,6	
93,5	+13,6	96,1	98,1	106,1	+10,4	+8,2	88,3	100,0	102,1	+15,6	+2,1	86,6	101,1	+16,7	
90,0	+17,5	84,6	88,2	94,2	+11,3	+6,8	80,8	95,2	91,2	+12,9	-4,2	80,6	93,2	+15,6	34
83,8	+19,5	77,2	78,8	83,4	+6,0	+6,8	74,8	87,1	81,1	+8,7	-6,9	76,0	84,1	+12,1	
98,0	+15,4	94,1	100,0	108,3	+16,1	+8,3	88,8	106,7	104,2	+17,3	-1,4	87,6	104,9	+19,7	
89,5	+24,0	82,3	86,4	91,3	+10,9	+5,7	78,5	94,8	88,9	+13,2	-6,2	77,9	91,8	+17,8	34.1
83,9	+30,7	74,8	75,2	79,7	+6,6	+6,0	71,7	86,9	77,5	+8,1	-10,8	71,6	82,2	+14,8	
96,5	+18,0	90,5	98,7	104,0	+14,9	+6,4	86,9	103,4	101,4	+18,0	-1,9	84,7	102,4	+20,9	
92,8	+1,4	93,9	94,9	107,7	+14,7	+13,6	90,4	97,5	101,3	+12,1	+3,9	91,3	99,4	+8,9	34.2
76,9	-3,6	77,3	77,6	82,3	+6,5	+6,1	74,7	79,7	80,0	+7,1	+0,4	77,1	79,8	+3,5	
144,7	+10,6	144,8	148,4	186,4	+28,0	+24,9	138,3	162,2	166,9	+20,7	+9,7	134,9	159,6	+18,3	
90,7	+4,4	89,4	91,9	100,2	+12,1	+9,0	86,8	96,9	96,0	+11,9	+0,1	88,4	96,9	+11,0	34.3
86,0	+2,7	83,9	89,2	93,9	+11,9	+6,3	82,6	90,0	91,6	+10,9	+1,7	83,9	90,8	+8,2	
99,9	+7,2	100,1	97,0	112,2	+12,1	+15,7	92,1	107,1	104,6	+13,6	-2,3	91,3	106,8	+16,9	
104,6	+60,4	119,5	92,1	106,5	-10,9	+15,6	100,6	83,1	99,3	-1,3	+19,5	91,0	91,2	+0,2	35
148,1	+130,7	133,2	98,3	121,8	-8,6	+23,9	118,3	101,7	110,1	-6,9	+8,3	102,7	106,9	+3,1	
67,6	+1,3	107,8	86,7	93,5	-13,3	+7,8	85,3	86,8	90,1	+6,8	+36,3	80,5	78,3	-2,7	
36,1	+44,4	182,2	188,0	88,8	-65,3	-47,1	131,9	88,8	129,4	-2,7	+44,6	122,9	108,6	-11,6	35.1
20,7	-41,4	136,0	191,3	148,1	+8,9	-22,6	120,1	99,2	169,7	+41,3	+71,1	125,0	134,4	+7,5	
48,6	+192,8	183,4	149,0	40,7	-77,8	-72,7	141,4	80,3	94,9	-32,8	+18,2	121,1	87,6	-27,7	
164,6	+281,9	92,4	53,3	97,0	+5,0	+82,0	93,9	85,4	75,2	-19,9	-11,9	80,2	80,3	+0,1	35.2
286,4	+380,5	131,5	74,4	138,9	+5,6	+86,7	137,5	125,3	106,7	-22,4	-14,8	103,0	116,0	+12,6	
23,2	-3,3	47,0	28,9	48,3	+2,8	+67,1	43,4	39,1	38,6	-11,1	-1,3	53,7	38,9	-27,6	
93,9	-1,5	128,9	89,3	126,8	-1,6	+42,0	96,7	72,7	108,0	+12,9	+48,6	83,2	90,4	+8,7	35.3
84,9	+18,6	159,3	82,9	104,5	-34,4	+26,1	113,0	70,1	93,7	-17,1	+33,7	91,7	81,9	-10,7	
99,7	-9,7	109,4	93,4	141,0	+28,9	+51,0	84,8	74,4	117,2	+38,2	+57,5	77,8	96,8	+23,1	
93,5	-1,7	88,2	67,8	80,6	+18,2	+18,9	72,0	117,4	74,2	+3,1	-36,8	96,0	96,8	-0,2	35.4
98,9	+1,4	87,7	73,6	81,3	+20,1	+10,5	74,2	121,9	77,4	+4,3	-36,5	100,0	99,7	-0,3	
53,9	-30,1	88,9	22,3	74,5	+8,1	+234,1	62,8	81,6	48,4	-8,3	-40,7	63,0	65,0	+3,2	
.	35.41
.	
81,3	-10,8	63,2	62,2	74,1	+17,2	+19,1	68,5	103,8	68,2	-1,9	-34,3	91,8	86,0	-6,3	35.42
82,6	-11,3	65,4	66,4	74,9	+14,5	+12,8	72,6	106,1	70,6	-2,8	-33,5	95,8	88,4	-7,7	
69,8	-6,3	44,1	26,8	67,5	+53,1	+151,9	43,4	83,9	47,2	+8,8	-43,7	57,0	66,5	+14,9	
86,2	-5,7	96,4	97,6	96,3	+0,9	-1,3	96,4	93,6	97,0	+0,6	+3,6	95,3	95,3	-	35.5
86,2	-6,8	96,2	99,1	96,4	+0,2	-2,7	97,4	93,4	97,7	+0,3	+4,6	96,6	96,6	-	
91,4	+0,3	90,9	89,8	96,3	+5,9	+7,2	90,7	94,6	93,1	+2,6	-1,6	93,8	93,8	-	
102,7	-1,6	103,4	96,2	107,7	+4,2	+12,0	100,3	102,3	102,0	+1,7	-0,3	101,1	102,1	+1,0	36.1
104,7	-2,1	106,3	98,5	110,2	+3,7	+11,9	102,9	104,0	104,4	+1,5	+0,4	103,5	104,2	+0,7	
90,9	+1,0	96,7	82,4	93,3	+7,6	+13,2	86,4	91,9	87,8	+2,8	-4,5	87,0	89,9	+3,3	
101,4	-1,0	101,9	88,8	104,6	+2,6	+17,8	97,2	98,1	96,7	-0,5	-1,4	97,9	97,4	-0,5	36.11
103,4	-1,1	104,7	90,8	106,6	+1,8	+17,4	98,6	98,7	98,7	-0,9	-1,0	100,1	99,2	-0,9	
90,3	-0,3	86,2	77,0	93,3	+8,2	+21,2	83,5	88,1	85,1	+1,9	-4,5	85,3	87,1	+2,1	
103,2	-2,4	104,0	98,7	108,3	+4,1	+9,7	101,7	103,6	103,5	+1,8	-0,1	102,6	103,5	+0,9	36.12
106,4	-2,8	106,9	101,1	111,1	+3,9	+9,9	104,3	106,5	106,1	+1,7	+0,6	105,1	106,8	+0,7	
89,4	+1,1	85,5	82,8	90,7	+6,1	+9,5	85,2	91,2	86,7	+1,8	-4,9	86,6	89,0	+2,8	
104,8	-2,2	106,3	98,8	107,9	+2,5	+9,2	103,0	104,4	103,4	+0,4	-1,0	103,6	103,9	+0,3	36.13
106,6	-3,0	108,1	101,0	110,9	+2,6	+9,8	105,5	106,2	106,9	+0,4	-0,3	105,9	106,0	+0,1	
91,6	+4,4	86,0	83,2	87,0	+1,2	+4,6	86,9	91,5	86,1	-0,9	-7,0	87,2	88,3	+1,3	
102,7	-1,6	103,6	98,5	108,7	+5,9	+10,3	101,1	103,9	104,6	+3,5	+0,7	101,9	104,3	+2,4	36.14
104,7	-2,0	106,4	102,0	112,1	+6,4	+8,9	103,6	106,7	107,0	+3,3	+1,2	104,3	106,4	+2,0	
91,7	+1,0	87,7	86,8	96,0	+9,5	+11,9	86,6	94,3	90,9	+5,0	-3,6	88,3	92,6	+4,9	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	1995 FEB.	VERÄNDERUNG IN % FEB. 1995 GEGEN		1995 JAN.	VERÄNDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			FEB. 1994	JAN. 1995		JAN. 1994	DEZ. 1994	JAN. 1995 BIS FEB. 1995	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1995 UND FEB. 1995	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	98,0	+5,8	+0,1	97,9	+10,7	-3,3	98,0	+8,3	98,0	+8,3
		INLAND	91,8	+3,1	-0,1	91,9	+7,4	-3,6	91,9	+5,3	91,9	+5,3
		AUSLAND	110,7	+10,6	+0,5	110,1	+17,1	-2,7	110,4	+13,7	110,4	+13,7
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	103,7	+8,0	-1,9	105,7	+11,6	+3,5	104,7	+9,7	104,7	+9,7
		INLAND	97,5	+6,4	-1,1	98,6	+8,5	+1,2	98,1	+7,4	98,1	+7,4
AUSLAND		118,7	+11,6	-3,3	122,8	+18,4	+8,6	120,8	+14,9	120,8	+14,9	
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	92,6	+5,1	+0,1	92,5	+11,9	-16,4	92,6	+8,4	92,6	+8,4	
	INLAND	84,9	+1,1	-1,2	85,8	+8,3	-18,9	85,3	+4,5	85,3	+4,5	
	AUSLAND	106,6	+10,8	+1,9	103,6	+17,1	-15,9	104,6	+13,8	104,6	+13,8	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	96,7	+2,6	-0,5	97,1	+8,9	+5,1	96,9	+5,6	96,9	+5,6	
	INLAND	81,3	-2,3	-2,4	83,3	+4,4	+7,2	82,3	+1,0	82,3	+1,0	
	AUSLAND	95,5	+10,4	+2,1	93,5	+16,6	+2,5	94,5	+13,3	94,5	+13,3	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	106,7	+0,2	+15,9	92,1	+3,1	+15,0	99,4	+1,5	99,4	+1,5	
	INLAND	100,6	-0,8	+14,3	86,0	+1,1	+17,2	94,3	+0,1	94,3	+0,1	
	AUSLAND	124,2	+2,5	+19,9	103,6	+7,8	+9,7	113,9	+4,8	113,9	+4,8	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	101,5	-7,2	+38,3	73,4	-4,6	+31,3	87,5	-6,1	87,5	-6,1
		INLAND	97,3	-8,6	+35,1	72,0	-6,0	+28,7	84,7	-7,5	84,7	-7,5
		AUSLAND	114,6	-3,0	+47,3	77,8	-0,3	+36,0	96,2	-1,9	96,2	-1,9
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	84,6	-8,0	+5,1	90,5	-0,5	+17,2	82,6	-4,5	82,6	-4,5
		INLAND	82,6	-8,1	+5,4	78,4	-3,1	+16,3	80,5	-6,3	80,5	-6,3
		AUSLAND	90,3	-4,8	+4,2	96,7	+7,0	+19,9	86,5	+0,6	86,5	+0,6
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	78,4	-14,6	+5,1	74,6	-15,1	+4,8	76,5	-14,9	76,5	-14,9
		INLAND	70,3	-17,3	+3,1	68,2	-13,8	+14,8	66,3	-15,5	66,3	-15,5
		AUSLAND	100,9	-8,5	+9,1	92,5	-17,8	-10,4	96,7	-13,2	96,7	-13,2
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	102,5	+4,9	+2,6	99,9	-	+30,2	101,2	+2,4	101,2	+2,4
		INLAND	91,8	+2,7	-2,1	93,8	+2,9	+41,7	92,8	+2,8	92,8	+2,8
		AUSLAND	131,8	+9,9	+13,0	116,8	-5,7	+10,9	124,2	+2,0	124,2	+2,0
17.12	WOLLAUFBEREITUNG UND STREICHGARNSPINNEREI	INSGESAMT	32,2	-60,0	+22,0	26,4	-59,3	-56,4	29,3	-69,7	29,3	-69,7
		INLAND	28,9	-52,2	+49,7	19,3	-65,2	-68,4	24,1	-63,4	24,1	-63,4
		AUSLAND	41,3	-56,0	-10,2	46,0	-49,5	-53,8	43,7	-52,2	43,7	-52,2
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	80,2	-12,2	+2,2	78,5	+4,1	+28,1	79,4	-4,8	79,4	-4,8
		INLAND	78,5	-15,4	+1,7	77,2	+2,0	+25,1	77,9	-7,6	77,9	-7,6
		AUSLAND	83,5	-5,3	+3,1	81,0	+8,3	+34,1	82,3	+1,0	82,3	+1,0
17.21	BAUMWOLLEBEREI	INSGESAMT	82,7	-6,0	-2,2	84,6	+11,8	+37,8	83,7	+2,2	83,7	+2,2
		INLAND	75,8	-13,9	-6,9	81,4	+7,4	+30,0	78,6	-4,0	78,6	-4,0
		AUSLAND	97,3	+10,6	+6,7	91,2	+21,1	+55,1	94,3	+15,4	94,3	+15,4
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	129,8	+31,5	+75,9	73,8	-12,1	+8,4	101,8	+11,4	101,8	+11,4
		INLAND	132,1	+33,2	+36,3	96,9	+15,6	+49,8	114,5	+25,1	114,5	+25,1
		AUSLAND	124,7	+27,8	+437,5	23,2	-72,5	-66,7	74,0	-18,8	74,0	-18,8
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	94,6	-4,4	+45,5	65,0	-10,2	+20,6	79,8	-8,9	79,8	-8,9
		INLAND	106,3	-1,2	+46,4	72,4	-4,6	+25,3	88,9	-2,6	88,9	-2,6
		AUSLAND	67,3	-15,6	+46,6	45,9	-27,6	+5,3	56,6	-20,9	56,6	-20,9
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	60,4	-34,3	-20,6	76,1	-	+15,7	69,3	-18,8	69,3	-18,8
		INLAND	58,1	-36,8	-17,2	70,2	-5,6	+12,9	64,2	-22,7	64,2	-22,7
		AUSLAND	64,5	-30,2	-25,3	86,4	+9,1	+20,0	75,5	-12,0	75,5	-12,0
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	77,7	-9,5	+7,8	72,1	-8,6	+9,4	74,9	-8,2	74,9	-8,2
		INLAND	76,2	-6,7	+14,2	88,7	-12,0	+2,5	71,5	-10,3	71,5	-10,3
		AUSLAND	82,3	-11,6	-7,6	89,1	+9,5	+30,3	86,7	-1,7	86,7	-1,7
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTEN TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	88,2	-11,0	-10,5	98,5	-1,4	+4,1	93,4	-6,1	93,4	-6,1
		INLAND	91,1	-6,4	-10,1	101,3	-2,0	+11,6	96,2	-5,1	96,2	-5,1
		AUSLAND	72,4	-26,1	-13,2	83,4	-1,2	-24,9	77,9	-14,6	77,9	-14,6
17.5	SONSTIGES TEXTILGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	86,6	-2,3	-4,8	91,0	+4,4	+17,7	88,8	+1,0	88,8	+1,0
		INLAND	82,3	-3,1	-4,9	86,5	-0,2	+15,0	84,4	-1,6	84,4	-1,6
		AUSLAND	97,5	-0,5	-4,9	102,5	+15,6	+23,9	100,0	+7,1	100,0	+7,1
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	72,8	-9,6	-8,7	79,7	+0,4	+11,6	76,3	-4,6	76,3	-4,6
		INLAND	80,8	+3,1	-9,2	88,8	+10,2	+23,8	84,7	+6,7	84,7	+6,7
		AUSLAND	41,5	-53,9	-2,8	42,7	-42,6	-39,1	42,1	-48,8	42,1	-48,8
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	212,9	+115,9	+12,0	190,1	+96,6	+126,0	201,5	+106,2	201,5	+106,2
		INLAND	219,3	+136,6	+15,4	190,1	+104,8	+142,5	204,7	+121,5	204,7	+121,5
		AUSLAND	200,1	+79,6	+4,5	191,4	+83,3	+101,5	196,8	+81,5	196,8	+81,5
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DARAUSS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	115,9	+14,6	-1,2	117,3	+18,0	+34,8	116,6	+16,3	116,6	+16,3
		INLAND	88,9	-7,2	-4,7	93,3	-3,9	+13,0	91,1	-5,6	91,1	-5,6
		AUSLAND	165,3	+49,2	+2,4	161,4	+55,5	+69,7	163,4	+62,3	163,4	+62,3
17.54	TEXTILGEMERBE A.N.G.	INSGESAMT	83,6	-8,5	-4,7	87,7	-0,3	+12,9	85,7	-3,4	85,7	-3,4
		INLAND	79,7	-7,9	-1,2	80,7	-8,2	+7,0	80,2	-8,0	80,2	-8,0
		AUSLAND	92,2	-3,9	-10,6	103,1	+16,6	+24,4	97,7	+8,0	97,7	+8,0

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSSAGE 1996 (M293)
WERT

INDEX

1994 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1993	1993 4.VJ	1994 3.VJ	1994 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1994 GEGEN		1993 2.HJ	1994 1.HJ	1994 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					4.VJ	3.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1993	1994				1993	1994				
92,6	+4,3	91,3	95,2	99,8	+9,3	+4,8	89,7	95,6	97,5	+8,7	+2,0	89,6	96,6	+7,8	0
89,0	+2,3	88,4	93,1	95,1	+7,6	+2,1	88,5	91,7	94,1	+6,3	+2,6	88,3	92,9	+5,2	
100,1	+8,0	97,1	99,4	109,3	+12,6	+10,0	92,3	103,7	104,4	+13,1	+0,7	92,3	104,0	+12,7	
96,0	+3,6	99,7	99,1	104,1	+11,1	+5,0	92,6	100,6	101,6	+9,7	+1,0	93,4	101,1	+8,2	
91,6	+1,0	91,6	96,1	100,5	+9,7	+2,4	91,6	98,8	99,3	+8,4	+2,6	92,1	98,0	+6,4	
106,4	+9,2	98,7	101,4	112,6	+14,1	+11,0	95,0	108,6	107,0	+12,6	-2,4	96,4	108,3	+12,3	
88,1	+4,5	92,0	93,7	101,1	+9,9	+7,9	88,6	92,0	97,4	+9,9	+5,9	87,2	94,7	+8,6	
83,9	+3,2	86,4	90,0	93,7	+8,4	+4,1	85,7	86,4	91,9	+7,2	+6,4	84,4	89,1	+5,6	
95,3	+6,7	101,5	99,9	113,5	+11,8	+13,6	93,6	101,4	106,7	+14,0	+5,2	91,9	104,0	+13,2	
84,5	+8,6	83,6	81,6	87,9	+5,1	+7,7	80,1	87,7	84,8	+5,9	-3,3	80,1	86,2	+7,6	
83,2	+7,2	82,2	77,8	83,9	+2,1	+7,8	79,4	84,8	80,9	+1,9	-4,6	79,6	82,8	+4,0	
86,5	+10,8	86,8	87,9	94,5	+10,1	+7,5	81,1	92,4	91,2	+12,5	-1,3	80,8	91,8	+13,6	
106,5	+1,9	84,9	100,2	86,2	+1,5	-14,0	82,7	94,9	93,2	+0,5	-1,8	93,5	94,0	+0,5	
101,4	+1,1	85,9	97,1	83,9	-2,3	-13,6	83,5	91,6	90,5	-3,2	-1,2	93,8	91,0	-3,0	
121,2	+4,0	81,9	109,0	92,6	+13,1	-15,0	90,4	104,4	100,8	+11,5	-3,4	92,6	102,6	+10,8	
109,4	+2,3	70,1	89,1	66,6	-5,0	-25,3	82,9	84,5	77,9	-6,0	-7,8	84,8	81,2	-4,2	08
106,5	-0,1	71,3	87,5	65,9	-7,8	-24,7	84,1	82,8	76,7	-8,8	-7,4	85,7	79,7	-7,0	
118,2	+9,4	66,2	93,9	68,8	+3,9	-26,7	78,2	89,9	81,4	+2,8	-9,5	82,2	85,6	+4,1	
92,0	+4,1	82,0	77,4	79,2	-3,4	+2,3	81,6	85,4	78,3	-4,0	-8,3	84,3	81,8	-3,0	17
90,9	+1,7	82,1	77,0	77,5	-5,6	+0,6	82,6	83,5	77,3	-6,4	-7,4	84,9	80,4	-6,3	
94,9	+10,9	81,6	78,7	84,1	+3,1	+6,9	76,7	90,9	81,4	+3,4	-10,5	82,5	86,1	+4,4	
91,8	+20,2	91,7	71,3	79,6	-13,2	+11,6	79,5	85,1	75,4	-5,2	-11,4	80,7	80,3	-0,5	17.1
85,0	+14,2	84,3	64,7	66,7	-20,9	+3,1	74,9	76,7	65,7	-12,3	-14,3	76,1	71,2	-6,4	
110,3	+34,7	111,6	89,3	114,8	+2,9	+28,6	82,1	108,1	102,0	+10,7	-5,6	93,0	106,0	+12,9	
97,7	+23,5	92,5	69,7	86,9	-6,1	+24,7	83,6	90,3	78,3	-8,3	-13,3	84,8	84,3	-0,6	17.11
89,4	+18,6	86,6	64,7	74,5	-14,0	+15,1	79,1	81,6	69,6	-12,0	-14,7	79,9	75,6	-5,4	
119,9	+34,9	108,3	83,2	120,6	+11,4	+46,0	95,8	113,7	101,9	+6,4	-10,4	98,2	107,8	+9,8	
80,5	+12,9	90,1	74,4	65,5	-27,3	-12,0	71,6	75,2	69,9	-2,4	-7,0	72,7	72,5	-0,3	17.12
76,4	+5,5	79,9	64,6	51,7	-35,3	-20,0	68,8	67,2	58,2	-12,9	-13,4	68,9	62,7	-9,0	
91,8	+34,6	118,1	101,0	103,5	-12,4	+2,5	85,1	97,2	102,3	+20,2	+5,2	83,0	89,7	+20,1	
91,3	+9,9	75,1	64,3	69,6	-7,3	+8,2	74,5	80,9	67,0	-10,1	-17,2	78,3	73,9	-5,6	17.2
92,8	+7,9	75,6	65,1	69,7	-7,8	+7,1	76,5	79,2	67,4	-11,9	-14,9	80,0	73,3	-8,4	
88,2	+14,4	74,0	62,6	69,5	-6,1	+11,0	70,4	84,4	66,1	-6,1	-21,7	74,8	75,2	+0,5	
88,0	+9,2	78,4	62,7	70,7	-9,8	+12,8	74,6	79,0	66,7	-10,6	-15,6	77,8	72,9	-6,3	17.21
88,0	+4,1	79,4	63,6	72,8	-8,3	+14,5	76,7	78,0	68,2	-11,1	-12,6	80,0	73,1	-8,6	
88,0	+21,7	76,5	80,6	68,3	-13,3	+8,4	70,3	81,2	63,5	-9,7	-21,8	73,2	72,4	-1,1	
98,7	+6,4	81,5	77,7	76,8	-6,8	-1,2	82,2	91,0	77,3	-6,0	-15,1	88,4	84,1	-2,7	17.22
99,2	+4,1	81,8	76,7	73,7	-9,9	-3,9	84,4	89,5	75,2	-10,9	-18,0	88,0	82,4	-6,4	
97,6	+11,5	80,8	79,9	83,7	+3,6	+4,8	77,3	94,4	81,8	+5,8	-13,3	82,9	88,1	+6,3	
99,0	+5,8	69,3	63,0	56,7	-18,2	-10,0	72,8	82,0	59,9	-17,7	-27,0	78,3	70,9	-9,5	17.23
106,6	+4,5	72,6	67,1	58,1	-20,0	-13,4	78,7	84,9	62,6	-20,5	-26,3	83,9	73,7	-12,2	
79,7	+10,7	60,7	52,6	53,0	-12,7	+0,8	57,5	74,8	52,8	-8,2	-29,4	63,7	63,8	+0,2	
92,0	+15,3	71,9	67,2	76,0	+5,7	+13,1	74,7	83,0	71,6	-4,1	-13,7	78,5	77,3	-1,5	17.24
91,7	+21,6	69,4	65,6	71,9	+3,5	+9,5	73,4	76,4	68,7	-6,4	-10,1	75,9	72,5	-4,5	
92,4	+5,6	76,4	70,1	83,3	+9,0	+18,8	77,0	94,6	76,7	-0,4	-18,9	83,1	85,6	+3,0	
85,9	+5,0	86,2	80,2	81,7	-5,2	+1,9	84,8	87,1	80,9	-4,6	-7,1	85,4	84,0	-1,6	17.3
83,5	+3,0	83,8	77,8	79,4	-5,3	+2,1	83,2	82,9	78,6	-5,5	-5,2	83,5	80,7	-3,4	
93,1	+11,4	93,2	87,4	88,5	-5,0	+1,3	89,6	96,6	88,0	-1,8	-11,6	91,1	93,8	+3,0	
99,1	+7,3	89,8	89,4	100,9	+12,4	+12,9	86,4	91,1	95,2	+10,2	+4,5	89,9	93,1	+3,6	17.4
99,4	+5,9	88,3	90,6	99,5	+12,7	+9,8	86,4	92,1	95,0	+10,0	+3,1	91,1	93,6	+2,7	
98,0	+14,0	96,4	84,4	106,9	+10,9	+26,7	86,5	86,5	95,7	+10,6	+10,6	86,0	91,1	+7,2	
88,6	+2,9	86,9	84,5	87,9	+2,3	+4,0	85,0	91,0	86,2	+1,4	-5,3	87,6	88,6	+1,1	17.5
84,9	+0,1	86,9	82,7	84,3	-3,0	+1,9	86,6	86,6	83,5	-3,6	-6,8	86,0	86,0	-2,3	
98,0	+9,4	83,5	89,1	97,3	+16,5	+9,2	81,2	97,0	93,2	+14,8	-3,9	86,5	96,1	+9,9	
80,5	-0,9	82,1	77,2	79,2	-3,5	+2,8	81,0	83,0	78,2	-3,5	-5,8	83,2	80,6	-3,1	17.51
78,2	-2,4	84,3	78,1	79,1	-6,2	+1,3	83,2	82,3	78,6	-5,5	-4,5	84,2	80,5	-4,4	
90,1	+4,8	73,5	73,7	79,5	+6,2	+7,9	72,1	86,7	76,6	+6,2	-10,6	79,3	81,2	+2,4	
98,6	+6,5	92,2	94,8	98,1	+6,4	+3,5	91,7	101,3	96,4	+5,1	-4,8	94,3	98,9	+4,9	17.52
91,9	+1,8	89,6	88,5	89,5	-0,1	+1,1	90,6	96,9	89,0	-1,8	-7,2	92,8	92,5	-0,3	
111,4	+14,3	97,4	106,9	114,3	+17,4	+6,9	94,3	111,9	110,6	+17,3	-1,2	97,7	111,2	+13,8	
101,1	+6,9	94,7	98,0	101,4	+7,1	+3,5	94,2	104,3	99,7	+5,8	-4,4	96,6	102,0	+5,6	17.53
95,8	+2,7	93,9	83,4	94,4	+1,2	+1,1	94,3	100,4	93,9	-0,4	-6,5	96,2	97,1	+0,9	
110,8	+14,1	97,3	106,5	114,1	+17,3	+7,1	94,0	111,4	110,3	+17,3	-1,0	97,4	110,9	+13,9	
89,4	+3,6	85,2	84,4	88,9	+4,3	+5,3	84,3	91,5	86,7	+2,8	-5,2	87,2	89,1	+2,2	17.54
86,5	+1,2	86,7	82,5	84,9	-2,1	+2,9	86,5	86,6	83,7	-3,2	-6,8	86,2	85,6	-1,8	
95,9	+9,1	81,8	88,4	97,9	+19,7	+10,7	78,5	86,6	93,2	+17,2	-2,5	84,9	94,4	+11,2	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1995		VERÄNDERUNG IN % FEB. 1995 GEGEN		1996		VERÄNDERUNG IN % JAN. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			FEB.	FEB.	JAN.	JAN.	JAN.	DEZ.	JAN. 1995 BIS FEB. 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1995 UND FEB. 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR		
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEM STOFF	INSGESAMT	64,0	-35,5	-14,1	74,5	+5,7	+41,4	69,3	-18,4	69,3	-18,4		
		INLAND	57,8	-43,5	-11,9	65,8	-11,0	+19,7	61,7	-29,9	61,7	-29,9		
		AUSLAND	68,3	+1,4	-19,2	109,3	+87,8	+146,1	98,8	+35,9	98,8	+35,9		
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	112,7	+15,4	+95,0	57,8	-7,8	+21,2	85,3	+6,4	85,3	+6,4		
		INLAND	112,9	+16,4	+74,2	64,8	+0,9	+30,9	88,9	+10,3	88,9	+10,3		
		AUSLAND	111,7	+11,1	+301,8	27,8	-50,6	-30,7	69,8	-11,0	69,8	-11,0		
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFHAREN	INSGESAMT	82,3	-17,8	+14,9	71,6	+6,7	+31,9	77,0	-7,9	77,0	-7,9		
		INLAND	82,2	-6,3	+13,7	81,1	+20,0	+45,6	86,7	+4,5	86,7	+4,5		
		AUSLAND	40,8	-61,9	+27,9	31,9	-50,6	-34,4	36,4	-57,6	36,4	-57,6		
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.ÄE.	INSGESAMT	138,4	+44,8	+200,2	46,1	-22,0	+9,2	92,3	+19,3	92,3	+19,3		
		INLAND	130,2	+35,9	+154,8	51,1	-16,8	+15,1	90,7	+15,4	90,7	+15,4		
		AUSLAND	174,3	+84,1	+620,2	24,2	-50,5	-25,8	99,3	+38,3	99,3	+38,3		
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	124,7	-6,5	+86,4	63,5	-11,2	+65,4	94,1	-8,2	94,1	-8,2		
		INLAND	118,5	-8,3	+83,5	63,5	-10,4	+68,1	90,0	-9,1	90,0	-9,1		
		AUSLAND	152,9	-1,3	+140,0	63,7	-13,2	+81,3	108,3	-5,2	108,3	-5,2		
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITZ- U. BERUFSKL.)	INSGESAMT	148,3	+3,8	+108,0	71,3	-3,9	+88,6	109,8	+1,1	109,8	+1,1		
		INLAND	136,3	+0,9	+82,2	70,9	-3,1	+88,6	103,6	-0,6	103,6	-0,6		
		AUSLAND	184,3	+11,0	+154,2	72,5	-6,3	+133,9	128,4	+5,4	128,4	+5,4		
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT	92,2	-25,2	+80,1	51,2	-22,9	+24,9	71,7	-24,4	71,7	-24,4		
		INLAND	95,1	-21,3	+75,8	54,1	-19,5	+29,1	74,6	-20,6	74,6	-20,6		
		AUSLAND	78,7	-41,0	+108,8	37,7	-40,3	+1,9	58,2	-40,8	58,2	-40,8		
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGZUBEHOER	INSGESAMT	59,8	-39,8	+27,2	47,0	-29,9	-0,8	53,4	-35,8	53,4	-35,8		
		INLAND	59,1	-39,3	+29,6	46,8	-32,5	-5,2	52,4	-36,5	52,4	-36,5		
		AUSLAND	63,4	-41,4	+17,8	53,8	-18,5	+22,0	58,6	-32,1	58,6	-32,1		
DC	LEDERGEREBE	INSGESAMT	96,3	-7,9	+19,9	80,3	+3,3	+32,1	88,3	-3,2	88,3	-3,2		
		INLAND	100,3	-7,6	+30,1	77,1	+2,3	+37,4	88,7	-3,6	88,7	-3,6		
		AUSLAND	82,1	-9,7	-10,1	91,3	+6,3	+18,7	86,7	-1,9	86,7	-1,9		
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	54,7	-42,2	-33,7	82,5	+14,1	+54,2	68,6	-17,8	68,6	-17,8		
		INLAND	48,4	-50,0	-41,6	82,9	+18,9	+63,5	65,7	-21,1	65,7	-21,1		
		AUSLAND	77,1	-11,8	-4,9	81,1	-0,6	+27,7	79,1	-6,4	79,1	-6,4		
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE HERSTELLUNG VON SCHUHEN)	INSGESAMT	76,1	-3,1	+8,1	70,4	-5,5	+23,5	73,3	-4,2	73,3	-4,2		
		INLAND	75,8	-0,1	+8,4	69,9	-4,8	+25,6	72,9	-2,4	72,9	-2,4		
		AUSLAND	77,8	-14,4	+6,9	72,8	-8,5	+11,7	75,3	-11,7	75,3	-11,7		
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	115,9	-0,9	+39,5	83,1	+3,2	+29,4	99,5	+0,8	99,5	+0,8		
		INLAND	125,8	+0,8	+61,1	78,1	+0,3	+34,4	102,0	+0,6	102,0	+0,6		
		AUSLAND	84,7	-7,8	-14,5	89,1	+11,7	+18,4	91,9	+1,8	91,9	+1,8		
DD	HOLZGEREBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	119,7	+19,8	-4,7	125,6	+30,7	+28,4	122,7	+25,2	122,7	+25,2		
		INLAND	121,4	+22,0	-5,6	128,6	+33,8	+30,4	125,0	+27,8	125,0	+27,8		
		AUSLAND	106,1	+0,2	+5,8	100,3	+0,4	+5,0	103,2	+0,3	103,2	+0,3		
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE	INSGESAMT	174,1	+96,5	+14,5	152,1	+85,0	+65,0	163,1	+91,0	163,1	+91,0		
		INLAND	177,7	+107,4	+13,8	156,2	+96,0	+71,8	167,0	+101,9	167,0	+101,9		
		AUSLAND	145,0	+25,2	+22,0	118,9	+12,1	+13,2	132,0	+18,9	132,0	+18,9		
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT	86,5	-19,9	-20,9	109,3	+5,3	-1,4	97,9	-7,6	97,9	-7,6		
		INLAND	82,5	-23,0	-24,5	109,2	+5,7	-2,0	95,9	-8,9	95,9	-8,9		
		AUSLAND	112,4	-1,0	+2,5	109,7	+2,2	+2,5	111,1	+0,6	111,1	+0,6		
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT	132,3	+38,0	+0,4	131,8	+40,7	+53,4	132,1	+39,3	132,1	+39,3		
		INLAND	137,4	+40,8	+0,4	136,8	+43,1	+54,1	137,1	+41,9	137,1	+41,9		
		AUSLAND	67,9	-19,0	-1,7	69,1	-14,3	+4,7	68,5	-16,7	68,5	-16,7		
DE	PAPIER- UND DRUCKGEREBE	INSGESAMT	94,4	+1,8	-1,8	95,9	+0,5	-0,8	95,2	+1,2	95,2	+1,2		
		INLAND	87,5	-2,1	-2,6	89,8	-3,6	-11,9	88,7	-2,8	88,7	-2,8		
		AUSLAND	124,8	+16,4	+1,3	123,2	+17,6	-1,9	124,0	+17,0	124,0	+17,0		
21	PAPIERGEREBE	INSGESAMT	109,2	+10,4	-0,1	109,3	+10,9	+0,2	109,3	+10,6	109,3	+10,6		
		INLAND	99,8	+5,8	-1,9	101,7	+7,1	+0,7	100,8	+6,4	100,8	+6,4		
		AUSLAND	135,3	+21,0	+3,7	130,5	+20,2	-1,0	132,9	+20,6	132,9	+20,6		
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	126,0	+18,2	+3,2	122,1	+17,9	-7,9	124,1	+18,1	124,1	+18,1		
		INLAND	108,8	+10,8	+0,8	107,9	+9,8	-11,2	108,4	+10,4	108,4	+10,4		
		AUSLAND	155,0	+28,3	+6,0	146,2	+29,7	-3,4	150,6	+28,9	150,6	+28,9		
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	26,9	-72,0	+25,1	21,5	-77,0	-82,4	24,2	-74,4	24,2	-74,4		
		INLAND	23,2	-72,3	+40,6	16,5	-80,4	-85,2	19,9	-76,3	19,9	-76,3		
		AUSLAND	32,8	-71,6	+11,2	29,5	-72,7	-78,8	31,2	-72,1	31,2	-72,1		
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	133,9	+24,6	+2,8	130,2	+24,7	-2,5	132,1	+24,6	132,1	+24,6		
		INLAND	115,5	+16,3	+0,4	115,0	+15,8	-6,0	115,3	+16,1	115,3	+16,1		
		AUSLAND	165,1	+36,1	+5,9	155,9	+37,8	+2,3	160,5	+36,9	160,5	+36,9		
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	96,7	+3,8	-3,1	99,8	+5,2	+8,8	98,3	+4,5	98,3	+4,5		
		INLAND	94,6	+2,8	-3,7	98,2	+5,5	+10,1	96,4	+4,1	96,4	+4,1		
		AUSLAND	106,1	+7,8	-0,9	107,1	+4,5	+4,2	106,6	+6,1	106,6	+6,1		

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBIET
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE 1985 (WZ93)
WERT

INDEX

1994 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1993	1993 4.VJ	1994 3.VJ	1994 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1994 GEGEN		1993 2.HJ	1994 1.HJ	1994 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					4.VJ 1993	3.VJ 1994				2.HJ 1993	1.HJ 1994				
99,2	-7,8	79,3	78,3	66,2	-16,5	-15,5	86,2	81,0	72,2	-16,2	-10,9	88,4	76,6	-13,3	17,6
102,3	-7,5	84,5	79,6	68,6	-18,8	-13,8	90,7	82,8	74,1	-18,3	-10,5	92,0	78,5	-14,7	
87,1	-9,3	59,3	73,0	56,8	-4,2	-22,2	68,6	73,9	64,9	-5,4	-12,2	74,6	69,4	-7,0	
97,7	-9,9	69,1	78,4	60,6	-12,3	-22,7	79,8	76,6	69,5	-13,0	-9,3	83,0	73,0	-12,0	17,7
97,0	-11,0	72,0	78,2	62,5	-13,2	-20,1	81,7	76,2	70,3	-14,0	-7,7	84,4	73,3	-13,2	
100,5	-4,9	56,6	79,4	52,6	-7,1	-33,8	72,1	78,1	66,0	-8,5	-15,5	76,8	72,1	-6,1	
100,1	-7,1	73,0	81,6	66,1	-9,5	-19,0	82,5	80,4	73,9	-10,4	-8,1	85,1	77,2	-9,3	17,71
98,4	-8,1	75,0	81,0	67,5	-10,0	-16,7	83,5	79,3	74,2	-11,1	-8,4	85,6	76,8	-10,3	
107,2	-3,1	64,5	84,2	60,4	-6,4	-28,3	78,6	85,1	72,3	-8,0	-15,0	83,2	78,7	-6,4	
95,6	-12,1	65,8	75,6	56,1	-14,7	-25,8	77,6	73,3	65,9	-15,1	-10,1	81,1	69,6	-14,2	17,72
95,8	-13,4	69,4	75,8	58,4	-15,9	-23,0	80,2	73,6	67,1	-16,3	-8,8	83,4	70,4	-15,6	
94,7	-6,5	49,6	75,2	45,7	-7,9	-38,2	66,5	71,9	60,5	-9,0	-15,9	71,2	66,2	-7,0	
133,4	+0,7	53,7	105,1	49,4	-8,0	-53,0	84,6	83,4	77,2	-8,7	-7,4	85,5	80,3	-6,1	18,2
127,1	-1,7	57,2	101,3	50,8	-11,2	-49,9	85,8	81,9	76,0	-11,5	-7,2	86,7	79,0	-8,9	
154,9	+8,0	42,0	117,9	44,7	+6,4	-62,1	80,0	88,2	81,3	+1,6	-7,8	81,7	84,8	+3,8	
142,9	+4,2	48,8	111,3	46,4	-4,8	-58,3	84,5	85,4	78,9	-6,6	-7,6	84,9	82,1	-3,3	18,22
135,1	+2,2	52,5	107,1	47,9	-8,8	-55,3	85,9	84,0	77,5	-9,8	-7,7	86,0	80,8	-6,0	
168,1	+9,7	38,1	123,7	42,1	+10,5	-66,0	80,4	89,7	82,9	+3,1	-7,6	81,6	86,3	+5,8	
123,2	-5,2	59,4	98,6	52,1	-12,3	-47,2	85,7	80,6	75,4	-12,0	-6,5	87,5	78,0	-10,9	18,23
120,8	-7,5	62,0	96,1	52,8	-14,8	-45,1	87,0	79,4	74,4	-14,6	-6,3	88,8	76,9	-13,4	
133,3	+5,0	48,7	109,5	49,0	+0,6	-55,3	79,8	85,3	79,2	-0,8	-7,2	81,9	82,3	+0,5	
99,3	-9,3	69,7	82,4	61,1	-12,3	-25,8	82,3	77,4	71,8	-12,8	-7,2	84,5	74,6	-11,7	18,24
97,3	-10,4	71,7	81,5	61,9	-13,7	-24,0	83,4	76,3	71,7	-14,0	-6,0	85,2	74,0	-13,1	
108,1	-4,4	61,0	88,1	57,4	-5,9	-33,3	77,5	82,3	71,7	-7,5	-12,9	81,6	77,0	-5,6	
104,6	+12,0	90,5	100,2	92,5	+2,2	-7,7	94,7	94,9	96,3	+1,7	+1,5	94,9	95,6	+0,7	DC
108,5	+10,7	89,0	100,9	88,2	-0,9	-12,6	95,9	94,2	94,5	-1,5	+0,3	96,1	94,3	-1,9	
90,9	+17,3	95,6	97,5	107,2	+12,1	+9,9	90,5	97,5	102,3	+13,0	+4,9	90,6	99,9	+10,3	
94,7	+18,8	72,3	51,0	71,2	-1,5	+39,6	68,5	74,9	61,1	-10,8	-18,4	69,7	68,0	-2,4	19,1
96,8	+22,1	70,1	47,1	68,4	-2,4	+45,2	66,2	73,8	57,8	-12,7	-21,7	67,4	65,8	-2,4	
87,4	+7,8	80,1	64,9	81,0	+1,1	+24,8	76,5	78,8	73,0	-4,6	-7,4	77,7	76,9	-2,3	
78,5	-7,1	80,0	74,8	72,2	-3,5	-3,5	81,0	75,9	73,5	-9,3	-3,2	81,3	74,7	-8,1	19,2
75,9	-7,3	79,6	74,5	70,7	-11,2	-6,1	81,1	73,8	72,6	-10,5	-1,6	80,9	73,2	-8,5	
90,9	-5,8	81,9	76,0	78,8	-3,8	+3,7	80,6	85,5	77,4	-4,0	-9,5	83,5	81,5	-2,4	
116,9	+16,0	99,6	123,9	106,0	+6,4	-14,4	107,4	107,7	114,9	+7,0	+6,7	107,2	111,3	+3,8	19,3
124,8	+13,4	98,4	127,6	101,0	+2,6	-20,8	110,7	108,3	114,3	+3,3	+5,5	110,8	111,3	+0,5	
91,9	+28,7	103,5	112,2	121,9	+17,8	+8,6	97,0	105,9	117,1	+20,7	+10,6	96,0	111,5	+16,1	
99,9	+3,6	103,0	107,0	111,5	+8,3	+4,2	101,6	106,2	109,3	+7,6	+2,9	100,3	107,7	+7,4	DC
99,5	+1,7	104,4	108,3	112,2	+7,5	+3,6	103,1	106,1	110,3	+7,0	+4,0	101,8	108,2	+6,5	
105,9	+20,2	96,2	99,3	108,2	+13,5	+10,0	92,5	110,2	104,3	+12,8	-5,4	92,6	107,3	+15,9	
88,6	+12,0	97,1	111,5	108,1	+11,3	-3,0	98,8	101,7	109,8	+11,1	+8,0	94,8	105,8	+11,8	20,1
85,7	+8,6	95,4	111,3	106,9	+10,9	-4,0	98,6	99,3	109,1	+10,6	+9,9	94,5	104,2	+10,9	
115,8	+42,8	104,1	113,7	119,4	+14,7	+5,0	100,5	124,9	116,6	+16,0	-6,6	97,6	120,7	+23,7	
106,0	+7,9	110,5	121,6	125,8	+13,9	+3,5	108,2	117,8	123,8	+14,4	+5,1	106,1	120,8	+13,9	20,2
107,2	+6,0	111,8	123,9	126,7	+13,3	+2,3	110,0	117,7	125,3	+13,9	+6,5	107,5	121,5	+13,0	
113,5	+21,5	101,7	106,3	120,8	+18,8	+13,6	96,3	118,7	113,5	+17,9	-4,4	96,9	116,1	+19,8	
95,9	-4,1	97,5	88,9	97,0	-0,5	+9,1	95,5	95,2	93,0	-2,6	-2,3	96,3	94,1	-2,3	20,3
97,6	-4,9	100,0	90,8	99,6	-0,4	+9,7	97,8	96,9	95,2	-2,7	-1,8	98,5	96,1	-2,4	
83,8	+2,1	79,7	75,7	79,2	-0,6	+4,6	97,6	83,4	77,5	-2,6	-7,1	80,8	80,4	-0,6	
92,7	+1,3	98,1	95,8	104,1	+6,1	+8,6	95,2	97,9	100,0	+5,0	+2,1	95,2	99,0	+4,0	DC
89,4	-2,3	97,9	82,8	100,7	+2,9	+8,5	95,1	94,7	96,7	+1,7	+2,1	95,0	95,7	+0,7	
107,2	+17,3	99,1	109,7	119,4	+20,5	+8,8	95,7	112,0	114,6	+19,7	+2,3	96,1	113,3	+17,9	
98,9	+4,9	96,4	99,5	106,0	+10,0	+6,5	94,3	103,1	102,7	+8,9	-0,4	96,5	102,9	+7,7	21
94,3	-0,1	95,1	93,7	99,6	+4,7	+6,3	93,2	98,0	96,7	+3,8	-1,3	94,6	97,3	+2,9	
111,8	+19,2	100,2	115,5	123,6	+23,4	+7,0	97,2	117,2	119,6	+23,0	+2,0	98,2	118,4	+20,6	
106,6	+12,1	100,0	106,9	120,7	+20,7	+12,9	95,4	111,4	113,8	+19,3	+2,2	96,8	112,6	+16,9	21,1
98,2	+2,3	96,9	96,4	110,6	+14,1	+14,7	92,9	103,4	103,5	+11,4	+0,1	94,7	103,4	+9,2	
120,8	+28,9	105,2	124,7	138,0	+31,2	+10,7	98,8	125,0	131,3	+31,6	+5,0	100,5	128,2	+27,6	
96,0	+11,1	91,3	96,3	110,0	+20,5	+14,2	85,6	99,5	103,2	+20,6	+3,7	87,1	101,3	+16,9	21,11
83,9	-2,0	83,7	84,1	99,9	+19,4	+18,8	79,2	87,8	92,0	+16,2	+4,8	81,9	89,9	+9,8	
115,3	+31,2	103,5	115,9	126,3	+22,0	+9,0	95,8	118,1	121,1	+26,4	+2,5	95,4	119,6	+25,4	
107,5	+12,2	100,7	107,7	121,6	+20,8	+12,9	96,2	112,4	114,7	+19,2	+2,0	97,6	113,6	+16,4	21,12
99,3	+2,6	98,0	97,3	111,4	+14,6	+14,6	93,9	104,6	104,4	+11,2	-0,2	95,7	104,5	+8,2	
121,3	+28,9	105,4	125,3	139,0	+31,9	+10,9	100,1	125,6	132,2	+32,1	+5,3	100,9	128,9	+27,8	
93,2	-0,4	93,8	94,0	95,0	+1,3	+1,1	93,4	96,9	94,5	+1,2	-2,5	94,6	95,7	+1,2	21,2
92,0	-1,7	94,1	92,2	93,3	-0,9	+1,2	93,4	94,9	92,7	-0,7	-2,3	94,5	93,8	-0,7	
98,4	+4,7	92,7	101,9	102,4	+10,5	+0,5	93,5	105,5	102,2	+9,3	-3,1	94,8	103,8	+9,5	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1991
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	1995 FEB.	VERÄNDERUNG IN % FEB. 1995 GEGEN		1995 JAN.	VERÄNDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JAN. 1995 UND FEB. 1995		
			FEB. 1994	JAN. 1995		JAN. 1994	DEZ. 1994	JAN. 1995 BIS FEB. 1995	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1995 UND FEB. 1995	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	97,3	-1,3	-3,7	101,0	+6,5	+14,6	99,2	+2,6	99,2	+2,6
		INLAND	98,8	+0,2	-3,9	100,7	+7,8	+19,2	98,8	+4,0	98,8	+4,0
		AUSLAND	100,0	-9,8	-2,3	102,4	-0,7	-7,0	101,2	-6,4	101,2	-6,4
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	104,3	+16,0	-3,4	108,0	+8,9	+11,1	106,2	+12,3	106,2	+12,3
		INLAND	101,9	+10,9	-5,9	108,3	+10,3	+10,3	105,1	+10,5	105,1	+10,5
		AUSLAND	110,7	+30,4	+3,0	107,5	+5,5	+13,4	109,1	+16,8	109,1	+16,8
21.23	H.V. SCHREIBBAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	75,3	-15,7	-4,2	78,6	-17,5	-13,1	77,0	-16,6	77,0	-16,6
		INLAND	77,1	-7,0	-2,4	79,0	-13,0	-4,7	78,1	-10,1	78,1	-10,1
		AUSLAND	70,7	-33,2	-6,8	77,5	-27,4	-29,4	74,1	-30,4	74,1	-30,4
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	125,9	+30,9	+1,9	123,5	+32,2	+26,3	124,7	+31,5	124,7	+31,5
		INLAND	108,0	+15,6	+5,8	102,1	+11,6	+7,2	105,1	+13,6	105,1	+13,6
		AUSLAND	231,0	+105,2	-7,3	249,2	+138,0	+120,1	240,1	+120,9	240,1	+120,9
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	90,8	+10,6	-1,1	91,8	+3,4	-3,6	91,3	+6,8	91,3	+6,8
		INLAND	84,2	+3,6	-1,4	85,4	-2,2	-10,7	84,8	+0,6	84,8	+0,6
		AUSLAND	130,3	+50,3	+0,4	129,8	+33,1	+38,6	130,1	+41,3	130,1	+41,3
22	DRUCKGEREBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	75,8	-10,7	-4,2	79,1	-13,4	-22,9	77,5	-12,0	77,5	-12,0
		INLAND	75,2	-11,1	-3,3	77,8	-15,0	-24,3	76,5	-13,2	76,5	-13,2
		AUSLAND	82,0	-7,2	-12,2	93,4	+4,7	-7,0	87,7	-1,2	87,7	-1,2
22.2	DRUCKGEREBE	INSGESAMT	76,2	-11,1	-4,2	79,5	-13,9	-23,7	77,9	-12,5	77,9	-12,5
		INLAND	76,8	-11,0	-3,4	78,5	-14,9	-24,7	77,2	-13,0	77,2	-13,0
		AUSLAND	82,2	-10,8	-12,0	93,4	-	-11,4	87,8	-5,4	87,8	-5,4
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	47,4	-46,7	-5,8	50,3	-46,4	-53,5	48,9	-46,5	48,9	-46,5
		INLAND	50,3	-43,5	-5,1	53,0	-43,8	-61,2	51,7	-43,6	51,7	-43,6
		AUSLAND	5,0	-94,2	-51,0	10,2	-88,3	-90,1	7,6	-81,2	7,6	-81,2
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	82,0	-3,4	-5,0	86,3	-6,1	-16,1	84,2	-4,8	84,2	-4,8
		INLAND	80,7	-4,3	-4,3	84,3	-8,1	-17,9	82,5	-6,2	82,5	-6,2
		AUSLAND	100,2	+8,0	-11,6	113,3	+20,1	+8,7	106,8	+14,1	106,8	+14,1
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	77,8	-10,1	+5,6	73,7	-20,6	-33,3	75,8	-15,5	75,8	-15,5
		INLAND	79,5	-7,1	+5,1	74,9	-18,9	-31,5	77,2	-13,3	77,2	-13,3
		AUSLAND	54,4	-46,0	-3,7	56,5	-43,2	-55,4	55,5	-44,1	55,5	-44,1
22.25	SONSTIGES DRUCKGEREBE	INSGESAMT	133,7	+56,4	+39,6	95,8	+3,7	-12,7	114,8	+29,0	114,8	+29,0
		INLAND	140,9	+66,7	+40,8	100,1	+9,0	-7,7	120,5	+38,6	120,5	+38,6
		AUSLAND	29,0	-70,9	-11,9	32,9	-67,3	-74,1	31,0	-69,1	31,0	-69,1
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	66,4	-2,5	-4,0	69,2	-1,4	+1,3	67,8	-2,0	67,8	-2,0
		INLAND	57,3	-11,3	+5,1	54,5	-20,3	-10,2	55,9	-15,9	55,9	-15,9
		AUSLAND	81,4	+10,1	-12,9	93,5	+27,9	+15,6	87,5	+19,0	87,5	+19,0
08	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	104,5	+4,0	-5,4	110,5	+10,2	+7,3	107,5	+7,1	107,5	+7,1
		INLAND	96,6	+2,7	-5,1	100,6	+6,1	+6,8	98,1	+4,5	98,1	+4,5
		AUSLAND	117,1	+9,5	-6,9	124,4	+15,4	+8,1	120,8	+10,4	120,8	+10,4
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	101,4	-1,5	-5,4	107,2	+5,8	+0,7	104,3	+2,2	104,3	+2,2
		INLAND	97,8	+0,1	-4,0	101,9	+5,8	+2,3	99,9	+3,0	99,9	+3,0
		AUSLAND	104,9	-2,9	-6,8	112,5	+5,8	-0,6	108,7	+1,4	108,7	+1,4
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT	60,4	-36,4	-2,3	61,8	-36,2	-32,6	61,1	-36,4	61,1	-36,4
		INLAND	93,1	+2,1	-1,8	94,8	+4,2	+4,9	94,0	+3,2	94,0	+3,2
		AUSLAND	4,9	-95,2	-14,0	5,7	-94,7	-83,9	5,3	-94,9	5,3	-94,9
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT	138,5	+46,3	-11,0	155,7	+68,0	+42,3	147,1	+55,5	147,1	+55,5
		INLAND	90,8	+5,5	-14,8	106,6	+26,0	+3,8	98,7	+15,6	98,7	+15,6
		AUSLAND	184,3	+77,0	-9,1	202,8	+97,5	+75,3	193,6	+87,2	193,6	+87,2
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	93,4	-5,1	-1,3	94,6	-2,1	-16,0	94,0	-3,6	94,0	-3,6
		INLAND	95,1	+6,4	-2,2	97,2	+10,7	-7,7	96,2	+8,6	96,2	+8,6
		AUSLAND	91,7	-14,3	-0,5	92,2	-12,2	-22,8	92,0	-13,2	92,0	-13,2
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	78,4	-24,8	-7,9	85,1	-17,3	-16,8	81,8	-21,0	81,8	-21,0
		INLAND	72,1	-28,5	-4,2	75,3	-24,5	-17,3	73,7	-26,5	73,7	-26,5
		AUSLAND	84,5	-21,5	-10,5	94,4	-10,9	-16,4	89,5	-16,3	89,5	-16,3
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT	93,6	-2,8	-17,0	112,8	+18,5	+2,7	103,2	+7,7	103,2	+7,7
		INLAND	96,8	+2,9	-11,3	109,1	+16,8	-8,7	103,0	+9,8	103,0	+9,8
		AUSLAND	89,8	-8,9	-23,3	117,1	+20,6	+18,3	103,5	+5,7	103,5	+5,7
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	136,2	+28,4	-1,7	138,6	+39,4	+25,5	137,4	+30,9	137,4	+30,9
		INLAND	141,7	+40,4	-1,9	144,5	+46,7	+34,9	149,1	+43,5	149,1	+43,5
		AUSLAND	131,0	+18,0	-1,5	133,0	+22,0	+17,2	132,0	+20,0	132,0	+20,0
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETIS- CHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	112,0	+6,4	-2,8	115,2	+11,6	-2,9	113,6	+8,9	113,6	+8,9
		INLAND	84,2	-10,6	+6,3	79,2	-14,2	-29,4	81,7	-12,4	81,7	-12,4
		AUSLAND	139,0	+19,8	-7,3	150,0	+31,7	+20,3	144,5	+25,7	144,5	+25,7
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAE- DLINGSBEKAEMPFUNGSMITTELN UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT	137,5	+41,0	-12,1	158,5	+58,9	+56,0	147,0	+50,0	147,0	+50,0
		INLAND	69,7	-21,9	+15,8	60,2	-32,0	-31,8	65,0	-26,9	65,0	-26,9
		AUSLAND	259,3	+130,9	-21,3	329,3	+182,7	+170,6	294,3	+157,3	294,3	+157,3

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1995 (WZ93)
WERT

INDEX

1994 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1993	1993 4.VJ	1994 3.VJ	1994 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1994 GEGEN		1993 2.HJ	1994 1.HJ	1994 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					4.VJ 1993	3.VJ 1994				2.HJ 1993	1.HJ 1994				
98,6	+4,3	92,9	95,9	94,3	+1,5	-1,7	92,8	100,7	95,1	+2,5	-5,6	94,8	97,9	+3,3	21.21
96,6	+3,6	92,1	93,4	91,3	-0,9	-2,2	92,0	97,8	92,4	+0,4	-5,5	93,6	95,1	+1,6	
110,9	+8,6	97,5	111,1	112,8	+15,7	+1,5	97,1	118,7	112,0	+15,3	-5,6	102,0	115,3	+13,0	
89,9	-8,4	97,8	95,6	97,6	-0,2	+2,1	98,2	95,4	96,6	-1,6	+1,3	99,0	96,0	-2,0	21.22
91,9	-8,4	101,7	95,2	99,1	-2,8	+4,1	100,7	96,0	97,2	-3,5	+1,3	101,5	96,6	-4,8	
84,9	-0,1	87,8	96,7	93,9	+6,9	-2,9	91,7	93,9	95,3	+3,9	+1,5	88,9	94,8	+6,4	
89,3	-2,9	90,0	86,9	89,7	-0,3	+3,2	89,2	93,1	88,3	-1,0	-5,2	90,1	90,7	+0,7	21.23
82,9	-5,6	88,1	83,0	85,4	-3,1	+2,9	88,6	87,2	84,2	-5,0	-3,4	88,2	86,7	-2,8	
105,9	+2,9	94,9	96,9	100,5	+5,9	+3,7	90,9	108,3	98,7	+8,6	-6,9	95,0	103,6	+8,9	
96,2	+2,8	89,3	101,7	103,5	+15,9	+1,8	89,4	99,5	102,6	+14,8	+3,1	92,8	101,0	+9,1	21.24
93,4	+1,5	88,8	99,4	101,6	+14,4	+2,2	88,9	96,6	100,5	+13,0	+4,0	91,7	98,6	+7,5	
112,6	+9,6	92,6	115,2	114,9	+24,1	-0,3	92,4	116,3	115,1	+24,8	-1,0	98,3	115,7	+17,7	
82,1	-6,9	93,6	87,7	95,0	+1,5	+8,3	91,6	87,8	91,3	-0,3	+4,0	91,6	89,6	-2,2	21.25
81,3	-8,8	94,4	87,3	95,3	+1,0	+9,2	91,9	87,2	91,3	-0,7	+4,7	92,1	89,2	-3,1	
86,7	+4,5	88,8	90,3	93,7	+5,5	+3,8	90,1	91,6	92,0	+2,1	+0,4	88,1	91,8	+4,2	
84,9	-3,5	100,3	91,4	101,8	+1,5	+11,4	96,3	91,5	96,6	+0,3	+5,6	94,8	94,0	-0,8	22
84,6	-4,5	100,8	91,9	101,7	+0,9	+10,7	97,0	91,5	96,8	-0,2	+5,8	95,5	94,2	-1,4	
88,4	+8,3	94,8	86,3	102,2	+7,8	+18,4	89,4	90,9	94,2	+6,4	+3,6	87,6	92,5	+5,6	
85,7	-3,5	101,3	92,8	103,1	+1,8	+11,1	97,4	92,4	98,0	+0,6	+6,1	95,9	95,2	-0,7	22.2
85,2	-4,5	101,5	93,0	102,9	+1,4	+10,6	97,7	92,3	97,9	+0,2	+6,1	96,2	95,1	-1,1	
92,2	+11,5	87,9	90,0	107,4	+9,7	+19,3	93,5	93,6	98,7	+5,6	+5,4	91,5	96,2	+5,1	
88,9	-2,3	104,0	96,4	107,7	+3,6	+11,7	89,7	95,5	102,1	+2,4	+6,9	97,9	98,8	+0,9	22.21
89,1	-2,1	104,4	97,0	108,0	+3,4	+11,3	100,2	96,0	102,5	+2,3	+6,8	98,4	99,3	+0,9	
86,3	-4,1	98,3	88,7	104,1	+5,9	+17,4	92,1	87,4	96,4	+4,7	+10,3	90,2	91,9	+1,9	
84,9	-3,7	100,6	91,6	101,6	+1,0	+10,9	96,9	91,5	96,8	-0,3	+5,6	96,4	94,1	-1,4	22.22
84,3	-5,1	100,9	91,9	101,3	+0,4	+10,2	97,1	91,4	96,6	-0,5	+5,7	96,7	94,0	-1,9	
92,8	+15,3	97,2	88,6	106,2	+9,3	+18,9	93,2	93,8	97,4	+4,5	+3,8	91,1	95,6	+4,9	
86,5	-3,8	102,2	97,2	109,4	+7,0	+12,6	98,1	95,0	103,3	+5,3	+8,7	96,8	98,1	+2,4	22.24
85,6	-4,7	102,0	96,3	107,9	+5,8	+12,0	97,9	94,1	102,1	+4,3	+8,5	96,6	98,1	+1,6	
98,9	+8,2	106,8	110,3	131,1	+23,9	+18,9	101,1	106,8	120,7	+19,4	+13,0	99,2	113,7	+14,6	
85,5	-4,3	101,7	96,2	108,4	+6,6	+12,7	97,6	94,2	102,3	+4,8	+8,6	96,3	98,9	+2,1	22.25
84,6	-5,6	101,5	95,3	106,8	+5,2	+12,1	97,4	93,3	101,0	+3,7	+8,3	96,2	97,2	+1,0	
99,8	+13,3	105,3	110,0	131,8	+25,2	+19,8	101,3	107,6	120,9	+19,3	+12,4	98,1	114,2	+15,2	
68,1	-5,9	78,8	62,7	72,3	-8,2	+15,3	73,1	71,0	67,5	-7,7	-4,9	71,7	69,3	-3,3	22.31
64,6	-6,8	76,4	57,2	66,6	-12,8	+16,4	73,0	65,4	61,9	-15,2	-5,4	71,1	63,8	-10,5	
73,9	-4,8	82,7	72,0	81,7	-1,2	+13,5	73,4	80,3	78,9	+4,8	-4,2	72,8	78,6	+8,3	
100,5	+3,6	95,9	101,6	103,6	+8,0	+2,0	95,1	104,0	102,6	+7,9	-1,3	96,7	103,9	+6,8	06
93,0	+2,4	94,8	99,6	99,5	+5,0	-	95,0	99,0	99,5	+4,7	+0,5	96,0	98,3	+3,4	
111,0	+5,2	97,4	104,4	109,2	+12,1	+4,6	96,1	110,9	106,8	+12,3	-3,7	97,5	108,8	+11,6	
102,9	+3,3	95,0	101,7	105,6	+11,2	+3,8	94,2	104,7	103,7	+10,1	-1,0	96,3	104,2	+8,2	24.1
97,7	+0,2	93,5	101,2	102,6	+9,7	+1,4	94,2	101,2	101,9	+8,2	+0,7	96,5	101,6	+5,3	
108,0	+6,2	96,6	102,3	108,7	+12,5	+6,3	94,2	108,1	105,5	+12,0	-2,4	96,2	106,8	+11,0	
95,0	-6,0	89,5	97,4	96,2	+7,5	-1,2	90,3	98,0	96,8	+7,2	-2,2	94,7	97,9	+3,4	24.11
91,2	-3,9	87,8	106,0	101,3	+15,4	-4,4	91,5	98,8	103,6	+13,2	+3,8	94,7	101,7	+7,4	
101,5	-9,0	92,4	82,7	87,6	-5,2	+5,9	88,4	97,5	85,2	-3,6	-12,8	94,7	91,3	-3,6	
95,3	+3,1	87,3	99,2	106,8	+22,3	+7,7	87,0	96,2	103,0	+18,4	+4,9	89,5	100,6	+12,4	24.12
86,1	+0,3	82,4	98,0	103,7	+25,8	+5,8	83,6	91,2	100,9	+20,4	+10,6	85,3	96,1	+11,4	
104,1	+5,4	92,1	100,3	109,7	+19,1	+9,4	90,0	104,8	105,0	+16,7	+0,2	92,6	104,9	+13,3	
88,4	+5,2	90,3	100,2	109,8	+21,6	+9,6	88,7	100,3	105,0	+18,4	+4,7	90,6	102,7	+13,4	24.13
89,4	+1,2	85,0	95,8	105,7	+24,4	+9,2	84,4	93,1	101,3	+20,0	+8,8	86,8	97,2	+12,0	
107,0	+8,7	95,3	103,4	113,6	+18,2	+9,9	92,9	107,3	108,5	+16,8	+1,1	94,2	107,9	+14,5	
104,3	+2,8	96,9	99,6	101,5	+4,7	+1,9	96,2	105,1	100,6	+4,6	-4,3	98,3	102,8	+4,6	24.14
100,8	-1,2	97,2	97,5	94,2	-3,1	-3,4	98,3	102,3	95,9	-2,4	-6,3	100,8	99,1	-1,7	
107,7	+6,6	96,6	101,6	108,5	+12,3	+6,8	94,1	107,7	105,0	+11,6	-2,5	96,0	106,4	+10,8	
96,3	+6,8	90,3	99,1	110,0	+21,8	+11,0	90,8	98,3	104,6	+15,2	+6,4	91,5	101,4	+10,8	24.15
94,1	+6,2	90,2	106,5	121,4	+34,6	+14,0	91,3	100,0	114,0	+24,9	+14,0	91,4	107,0	+17,1	
98,6	+7,3	90,5	91,0	97,2	+7,4	+6,8	90,4	96,4	94,1	+4,1	-2,4	91,6	95,3	+4,0	
106,1	+3,6	97,3	106,9	110,0	+13,1	+2,9	96,1	108,8	108,5	+12,9	-0,4	98,3	108,7	+10,6	24.16
100,9	+1,5	95,5	107,7	110,5	+15,7	+2,6	95,4	105,8	109,1	+14,4	+3,1	97,6	107,4	+10,0	
111,0	+5,3	98,9	106,2	109,4	+10,6	+3,0	96,8	111,8	107,8	+11,4	-3,6	98,9	109,8	+11,0	
105,3	+11,0	94,7	105,4	115,4	+21,9	+9,5	82,5	107,5	110,4	+19,4	+2,7	93,2	109,0	+17,0	24.17
94,2	+6,2	89,0	100,8	112,4	+26,3	+11,5	88,9	97,9	106,6	+19,9	+8,9	89,9	102,3	+13,8	
116,0	+15,0	100,4	109,7	118,2	+17,7	+7,7	96,1	116,9	114,0	+18,6	-2,5	96,5	115,4	+19,6	
97,5	+0,5	92,8	104,8	103,8	+11,9	-1,0	93,4	104,8	104,3	+11,7	-0,5	95,9	104,5	+9,0	24.2
89,2	+2,2	88,3	105,1	98,9	+12,0	-6,9	91,3	98,6	102,0	+11,7	+3,4	92,0	100,3	+9,0	
112,3	-1,7	100,7	104,3	112,5	+11,7	+7,9	97,1	115,8	108,4	+11,6	-6,4	102,9	112,1	+8,9	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1995 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 1995 GEGEN		1995 JAN.	VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				FEB. 1994	JAN. 1995		JAN. 1994	DEZ. 1994	JAN. 1995 BIS FEB. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1995 UND FEB. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	97,2	+0,2	-3,7	100,9	+2,1	+6,3	99,1	+1,2	99,1	+1,2
		INLAND	113,1	+24,1	-1,8	115,2	+26,7	+36,2	114,2	+25,5	114,2	+25,5
		AUSLAND	69,1	-36,7	-8,8	75,8	-32,7	-32,4	72,6	-34,2	72,6	-34,2
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	110,6	+7,4	-6,5	118,3	+17,9	+9,1	114,5	+12,6	114,5	+12,6
		INLAND	96,9	+5,8	-7,1	104,3	+9,0	+4,4	100,6	+7,4	100,6	+7,4
		AUSLAND	139,0	+9,6	-5,6	147,3	+33,9	+16,8	143,2	+20,9	143,2	+20,9
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	121,2	+26,5	-22,4	156,1	+66,4	+49,5	139,7	+46,3	139,7	+46,3
		INLAND	42,8	-50,5	+1,4	42,2	-52,7	-56,1	42,5	-51,6	42,5	-51,6
		AUSLAND	253,8	+127,2	-27,3	348,9	+243,7	+194,4	301,4	+182,7	301,4	+182,7
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	109,7	+5,9	-4,6	115,0	+14,0	+5,8	112,4	+9,9	112,4	+9,9
		INLAND	101,3	+10,1	-7,3	109,3	+13,6	+9,1	105,3	+11,9	105,3	+11,9
		AUSLAND	127,4	-0,7	+0,3	127,0	+14,6	+0,1	127,2	+6,4	127,2	+6,4
24.5	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGEMITTELN	INSGESAMT	93,3	+4,9	-7,3	100,6	+2,7	+7,2	97,0	+3,7	97,0	+3,7
		INLAND	84,2	-0,4	-11,7	95,4	-0,1	+10,4	89,8	-0,2	89,8	-0,2
		AUSLAND	126,4	+20,1	+5,5	118,9	+11,3	-0,9	122,2	+15,7	122,2	+15,7
24.51	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT	97,4	+6,2	-13,6	112,7	+13,6	+18,4	105,1	+10,1	105,1	+10,1
		INLAND	89,8	+3,9	-18,6	110,3	+15,5	+27,4	100,1	+10,0	100,1	+10,0
		AUSLAND	117,4	+11,3	-1,4	119,1	+9,3	+3,4	118,3	+10,3	118,3	+10,3
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGEMITTELN	INSGESAMT	89,1	+3,5	+0,9	88,3	-8,8	-5,3	88,7	-3,1	88,7	-3,1
		INLAND	79,3	-4,2	-3,8	82,4	-13,7	-4,5	80,9	-9,3	80,9	-9,3
		AUSLAND	138,9	+36,4	+17,2	118,5	+16,0	-7,6	128,7	+25,2	128,7	+25,2
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	119,5	+16,2	-4,0	124,5	+22,4	+20,8	122,0	+19,3	122,0	+19,3
		INLAND	100,5	+2,7	-3,2	103,8	+6,1	+11,7	102,2	+4,4	102,2	+4,4
		AUSLAND	146,2	+30,0	-4,9	153,7	+43,4	+31,0	150,0	+38,1	150,0	+38,1
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	133,7	+42,5	-7,2	144,0	+49,7	+50,0	138,9	+46,2	138,9	+46,2
		INLAND	132,1	+42,5	-25,3	176,8	+89,5	+92,8	154,5	+66,1	154,5	+66,1
		AUSLAND	136,5	+42,6	+56,7	87,1	-14,0	-15,9	111,8	+13,5	111,8	+13,5
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	102,2	+11,2	-2,3	104,6	+10,6	+16,1	103,4	+10,8	103,4	+10,8
		INLAND	103,7	+21,6	-2,3	106,1	+24,2	+36,3	104,9	+22,8	104,9	+22,8
		AUSLAND	98,8	-3,5	-2,1	101,9	-7,9	-7,8	100,9	-6,8	100,9	-6,8
24.63	HERSTELLUNG VON ETHE- RISCHEN OELN	INSGESAMT	110,0	+0,8	+12,4	97,9	-11,1	-1,7	104,0	-5,1	104,0	-5,1
		INLAND	74,0	-33,9	+19,0	62,2	-43,8	-33,3	69,1	-39,9	69,1	-39,9
		AUSLAND	243,0	+133,8	+5,7	229,8	+110,6	+107,4	236,4	+122,0	236,4	+122,0
24.64	HERSTELLUNG VON FOTO- CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	105,4	+3,3	+4,0	101,3	+14,6	+0,2	103,4	+8,6	103,4	+8,6
		INLAND	88,4	+2,3	+4,9	84,3	+5,8	+8,2	86,4	+4,0	86,4	+4,0
		AUSLAND	114,5	+3,7	+3,6	110,5	+18,8	-2,8	112,5	+10,6	112,5	+10,6
24.65	HERSTELLUNG VON UNBE- SPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	82,4	-27,3	-20,8	104,1	-9,8	-18,0	93,3	-18,4	93,3	-18,4
		INLAND	38,4	-64,0	-8,6	42,0	-63,5	-63,4	40,2	-63,7	40,2	-63,7
		AUSLAND	147,5	+19,5	-24,6	195,7	+68,6	+36,1	171,6	+43,2	171,6	+43,2
24.68	HERSTELLUNG VON CHE- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	136,5	+30,9	-4,8	142,4	+35,7	+38,4	139,0	+33,4	139,0	+33,4
		INLAND	114,7	+14,6	-3,5	118,9	+19,1	+25,0	116,8	+16,8	116,8	+16,8
		AUSLAND	172,0	+57,5	-6,3	183,6	+61,3	+57,7	177,8	+59,5	177,8	+59,5
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	95,7	+0,7	+2,9	93,0	-1,4	+18,0	94,4	-0,3	94,4	-0,3
		INLAND	69,4	-7,6	+0,7	68,9	-4,3	+19,8	69,2	-6,0	69,2	-6,0
		AUSLAND	117,7	+7,1	+4,0	113,2	+1,8	+19,4	115,5	+4,4	115,5	+4,4
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	104,6	+9,8	+0,5	104,1	+13,2	+10,9	104,4	+11,4	104,4	+11,4
		INLAND	100,2	+8,2	+0,8	99,4	+11,1	+8,8	99,8	+9,5	99,8	+9,5
		AUSLAND	120,2	+14,6	-0,2	120,5	+19,8	+17,2	120,4	+17,1	120,4	+17,1
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT	96,7	+11,3	+3,0	93,9	+13,4	+10,2	95,3	+12,2	95,3	+12,2
		INLAND	89,3	+7,8	+1,8	87,7	+11,0	+8,3	88,5	+9,3	88,5	+9,3
		AUSLAND	118,3	+20,1	+5,7	111,9	+18,7	+14,8	115,1	+19,4	115,1	+19,4
25.11	HERSTELLUNG VON BEREI- FUNGEN	INSGESAMT	93,7	+5,3	+1,1	92,7	+9,6	+5,5	93,2	+7,4	93,2	+7,4
		INLAND	76,5	-10,2	-1,7	77,8	-4,0	-6,8	77,2	-7,1	77,2	-7,1
		AUSLAND	145,5	+45,1	+5,7	137,7	+44,3	+36,3	141,6	+44,6	141,6	+44,6
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	99,3	+14,6	+4,0	94,5	+15,4	+12,9	96,4	+14,9	96,4	+14,9
		INLAND	95,7	+18,2	+3,4	93,5	+20,2	+17,5	95,1	+19,2	95,1	+19,2
		AUSLAND	103,1	+5,9	+5,7	97,5	+4,2	+2,1	100,3	+5,0	100,3	+5,0
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	106,8	+9,5	-	106,8	+13,1	+10,9	106,8	+11,3	106,8	+11,3
		INLAND	103,0	+8,4	+0,7	102,3	+11,1	+8,8	102,7	+9,7	102,7	+9,7
		AUSLAND	120,8	+13,0	-1,9	123,2	+20,1	+17,9	122,0	+16,4	122,0	+16,4
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	109,6	+6,6	-1,4	111,2	+11,8	+11,2	110,4	+9,1	110,4	+9,1
		INLAND	93,7	-6,4	-1,9	95,5	-1,6	-2,1	94,6	-4,1	94,6	-4,1
		AUSLAND	167,3	+48,4	-0,4	168,0	+55,3	+54,3	167,7	+51,8	167,7	+51,8
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	93,7	-6,7	-0,2	93,9	-3,2	-2,4	93,8	-5,0	93,8	-5,0
		INLAND	89,0	-3,3	+1,4	86,8	-7,7	-7,0	87,4	-8,5	87,4	-8,5
		AUSLAND	115,6	+2,4	-4,3	120,8	+11,3	+12,8	118,2	+6,8	118,2	+6,8

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
 =100
 ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
 ZWEIGE, AUSGABE 1995 (WZ93)
 WERT

INDEX

1994 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1993	1993 4.VJ	1994 3.VJ	1994 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1994 GEGEN		1993 2.HJ	1994 1.HJ	1994 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					4.VJ	3.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1993	1994				1993	1994				
97,0	+0,9	92,4	100,1	98,7	+6,8	-1,4	83,2	103,0	99,4	+6,7	-3,5	96,0	101,2	+5,4	24.3
91,1	+2,6	89,5	102,4	95,7	+6,9	-6,6	93,0	99,1	98,1	+6,6	-	94,5	98,1	+4,9	
107,4	-1,6	97,5	95,0	104,1	+6,8	+8,4	93,4	109,8	100,1	+7,2	-8,8	98,7	104,9	+6,3	
103,0	+10,2	101,3	103,3	104,9	+3,6	+1,6	98,8	104,9	104,1	+5,4	-0,8	97,4	104,5	+7,3	24.4
91,6	+15,9	102,7	98,5	102,3	-0,4	+3,9	98,7	98,2	100,4	+1,7	+2,2	95,7	98,3	+3,8	
126,8	+2,6	98,6	113,4	110,3	+11,9	-2,7	98,9	118,6	111,8	+13,0	-5,7	100,9	115,2	+14,2	
95,8	+6,8	93,1	96,5	101,3	+8,8	+5,0	91,1	97,6	98,9	+8,6	+1,3	91,2	96,3	+7,8	24.41
88,4	+10,2	93,9	92,6	97,9	+4,3	+5,7	91,0	92,1	95,3	+4,7	+3,5	89,9	93,7	+4,2	
111,7	+2,5	91,7	103,1	107,0	+16,7	+3,8	91,3	106,9	105,1	+15,1	-1,7	93,3	106,0	+13,6	
103,6	+10,4	102,0	103,9	105,2	+3,1	+1,3	99,4	105,5	104,5	+5,1	-0,9	97,9	105,0	+7,3	24.42
92,0	+16,3	103,3	98,9	102,7	-0,6	+3,8	99,3	98,7	100,8	+1,5	+2,1	96,2	99,8	+3,7	
128,3	+2,6	99,3	114,4	110,6	+11,4	-3,3	99,6	119,8	112,5	+13,0	-6,1	101,6	116,2	+14,4	
88,9	-6,2	93,7	98,1	98,0	+4,6	-0,1	95,4	97,5	98,1	+2,8	+0,6	98,3	97,8	-0,5	24.5
84,5	-9,0	93,7	93,9	93,4	-0,3	-0,5	95,8	94,5	93,7	-2,2	-0,8	98,5	94,1	-4,5	
104,4	+2,7	93,6	112,9	114,3	+22,1	+1,2	94,1	108,1	113,6	+20,7	+5,1	97,7	110,9	+13,5	
91,7	-4,9	94,5	98,7	98,6	+4,3	-0,1	95,8	99,5	98,7	+3,0	-0,8	98,4	99,1	+0,7	24.51
86,4	-7,3	93,9	96,1	94,9	+1,1	-1,2	96,3	96,0	95,5	-0,8	-0,5	98,3	95,8	-2,5	
105,5	+0,6	96,0	105,6	108,5	+13,0	+2,7	94,6	108,5	107,1	+13,2	-1,3	98,5	107,8	+9,4	
86,1	-7,5	93,0	97,5	97,4	+4,7	-0,1	95,0	96,6	97,5	+2,6	+2,0	98,3	96,5	-1,8	24.52
82,8	-10,5	93,6	92,0	92,1	-1,6	+0,1	96,3	93,2	92,1	-3,4	-1,2	98,7	92,6	-6,2	
102,6	+6,7	89,6	125,3	124,2	+38,6	-0,9	93,2	107,4	124,8	+33,9	+16,2	96,3	116,1	+20,6	
102,8	+3,9	96,9	106,7	105,9	+9,3	-0,7	98,0	108,7	106,3	+8,5	-2,2	99,8	107,5	+7,7	24.6
97,9	+3,2	96,6	108,6	104,0	+7,7	-4,2	100,0	105,8	106,3	+6,3	+0,5	100,6	106,1	+5,5	
109,9	+5,6	97,2	104,4	108,5	+11,6	+3,9	95,3	113,0	106,5	+11,8	-5,8	98,8	109,7	+11,0	
93,8	+0,3	90,5	100,3	100,9	+11,5	+0,6	91,1	100,2	100,6	+10,4	+0,4	93,4	100,4	+7,5	24.61
92,7	+1,2	92,4	106,7	103,0	+11,5	-3,5	95,6	100,6	104,9	+9,7	+4,3	95,4	102,8	+6,6	
95,7	-1,1	87,2	89,1	97,2	+11,5	+9,1	83,3	99,5	93,1	+11,8	-6,4	88,1	95,3	+9,3	
91,9	-1,9	89,2	94,9	93,5	+4,8	-1,5	90,0	98,2	94,2	+4,7	-4,1	92,8	96,2	+3,7	24.62
85,3	+1,1	85,2	96,5	88,4	+3,8	-7,4	88,6	93,2	92,0	+3,8	-1,3	89,6	92,6	+3,3	
103,4	-5,8	96,2	93,8	102,5	+6,5	+9,3	92,4	106,9	98,1	+6,2	-6,2	98,4	102,5	+4,2	
109,1	+10,4	93,4	105,9	104,2	+11,6	-1,6	94,6	110,8	105,1	+11,1	-5,1	97,4	107,9	+10,8	24.63
112,0	+20,6	93,3	112,7	105,2	+12,8	-6,7	97,2	112,9	108,9	+12,0	-3,5	98,1	110,9	+13,0	
103,9	-5,0	93,6	93,8	102,5	+9,5	+9,3	89,9	106,9	98,2	+9,2	-8,1	96,1	102,5	+6,7	
102,0	+12,0	94,5	106,9	99,0	+4,8	-6,5	99,4	106,4	102,4	+3,0	-3,8	99,3	104,4	+5,1	24.64
86,4	-5,9	86,2	94,2	85,8	-0,5	-8,9	95,5	94,2	90,0	-5,8	-4,5	97,7	92,1	-5,7	
110,4	+21,7	99,0	112,3	106,1	+7,2	-5,5	101,4	113,0	109,2	+7,7	-3,4	100,2	111,1	+10,9	
113,4	+3,8	104,8	114,4	127,5	+21,7	+11,5	101,5	120,4	121,0	+19,2	+0,5	102,8	120,7	+17,4	24.65
106,6	-2,6	115,5	108,3	125,5	+8,7	+15,9	111,5	115,5	116,9	+4,8	+1,2	108,7	118,2	+8,8	
123,4	+13,3	89,2	123,4	130,8	+46,4	+5,8	86,8	127,5	127,0	+46,3	-0,4	94,1	127,2	+36,2	
103,5	+2,4	98,5	108,6	107,3	+8,9	-1,2	99,3	110,0	108,0	+8,8	-1,8	101,6	109,0	+7,3	24.66
100,1	+4,6	98,4	114,0	107,1	+8,8	-6,1	101,9	108,7	110,6	+8,5	+1,7	102,6	109,6	+6,8	
108,2	-1,2	98,7	99,2	107,6	+9,0	+8,5	94,7	112,3	103,4	+9,2	-7,9	99,8	107,8	+8,0	
95,0	+9,4	91,0	88,4	93,1	+2,3	+5,3	84,4	98,6	90,8	+7,6	-7,9	85,8	94,7	+10,4	24.7
75,1	-2,8	71,1	71,5	68,0	-4,4	-4,9	69,0	75,6	69,8	+1,2	-7,7	72,9	72,7	-0,3	
109,9	+17,0	106,0	101,2	111,9	+5,6	+10,6	96,0	115,9	106,5	+10,9	-8,1	95,5	111,2	+18,4	
95,3	+3,8	94,1	102,5	105,3	+11,9	+2,7	94,3	102,2	103,9	+10,2	+1,7	95,0	103,1	+8,5	DH
92,6	+1,9	93,7	102,3	103,6	+10,6	+1,3	94,4	100,1	103,0	+9,1	+2,9	94,7	101,5	+7,2	
104,9	+10,5	95,4	103,5	111,3	+16,7	+7,5	94,0	109,6	107,4	+14,3	-2,0	96,3	108,5	+12,7	
86,9	+3,0	88,6	91,5	98,1	+8,5	+5,0	88,3	93,3	93,8	+6,2	+0,5	89,0	93,5	+5,1	25.1
83,0	+0,6	86,8	87,9	91,8	+4,4	+4,4	86,4	89,5	89,9	+4,1	+0,4	86,6	89,7	+3,6	
96,5	+9,4	94,0	102,2	108,8	+15,7	+6,5	93,8	104,3	105,5	+12,5	+1,2	96,0	104,9	+9,3	
89,0	+2,8	90,6	94,8	99,6	+9,9	+5,1	91,2	95,7	97,2	+6,6	+1,6	91,9	96,5	+5,0	25.11
85,2	-0,2	88,9	91,0	94,9	+6,7	+4,3	89,6	92,0	93,0	+3,8	+1,1	90,0	92,6	+2,8	
100,3	+11,1	96,0	106,2	113,8	+18,5	+7,2	95,9	107,0	110,0	+14,7	+2,8	98,0	108,5	+10,7	
85,8	+3,1	87,5	89,6	94,1	+7,5	+5,0	88,6	91,9	91,9	+6,1	-	87,3	91,9	+5,3	25.13
81,8	+1,1	85,6	85,1	90,0	+5,1	+4,5	84,5	88,1	88,1	+4,3	-	84,7	88,1	+4,0	
97,4	+8,5	83,0	99,9	106,0	+14,0	+6,1	82,7	102,8	103,0	+11,1	+0,2	94,9	102,9	+8,4	
97,5	+4,1	95,5	105,4	107,8	+12,9	+2,3	95,9	104,6	106,6	+11,2	+1,9	96,6	105,6	+9,3	25.2
95,0	+2,2	95,4	105,8	106,6	+11,7	+0,8	95,4	102,8	106,2	+10,2	+3,3	96,7	104,5	+8,1	
106,9	+10,9	95,8	103,9	112,1	+17,0	+7,9	94,0	111,2	108,0	+14,9	-2,9	98,4	108,6	+13,7	
102,8	+6,0	100,3	111,5	112,4	+12,1	+0,8	100,7	110,6	112,0	+11,2	+1,3	100,9	111,3	+10,3	25.21
100,1	+4,1	100,2	112,1	111,2	+11,0	-0,8	101,2	108,7	111,7	+10,4	+2,8	101,0	110,2	+9,1	
112,7	+12,8	100,7	109,2	116,8	+16,0	+7,0	98,6	117,2	113,0	+14,6	-3,6	100,6	115,1	+14,4	
100,4	+4,5	98,0	107,9	108,7	+10,9	+0,7	98,4	107,5	108,3	+10,1	+0,7	98,2	107,9	+8,8	25.22
97,0	+2,1	97,3	107,6	106,6	+9,6	-0,9	98,3	104,8	107,1	+9,0	+2,2	98,7	106,0	+7,4	
112,9	+12,9	100,9	109,3	116,6	+15,6	+6,7	98,9	117,6	112,9	+14,2	-4,0	100,9	115,3	+14,3	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1991
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % FEB. 1995 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995	FEB. 1994	JAN. 1995	1995	JAN. 1994	DEZ. 1994	JAN. 1996 BIS FEB. 1995	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1996 UND FEB. 1995	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
			FEB.			JAN.			FEB.	VORJAHR	FEB.	VORJAHR
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	129,6	+40,4	+7,6	120,5	+34,8	+30,4	125,1	+37,6	125,1	+37,6
		AUSLAND	55,8	-47,5	-8,2	60,8	-40,2	-42,0	58,3	-43,9	58,3	-43,9
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	103,2	+10,7	-1,1	104,4	+15,7	+10,8	103,8	+13,2	103,8	+13,2
		AUSLAND	100,6	+1,3	-2,1	102,8	+7,6	+3,3	101,7	+4,4	101,7	+4,4
01	GLASGEREBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	101,5	+9,7	-1,7	103,3	+1,0	+4,8	102,4	+5,1	102,4	+5,1
		AUSLAND	103,0	+6,2	-14,7	120,7	+7,2	+25,3	111,9	+6,8	111,9	+6,8
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	108,0	+7,2	-13,2	124,4	+3,8	+13,5	116,2	+5,3	116,2	+5,3
		AUSLAND	113,9	+4,5	-20,5	143,2	+3,4	+29,5	128,6	+3,9	128,6	+3,9
26.11	HERSTELLUNG VON FLACH- GLAS	INSGESAMT	95,2	-6,5	-11,2	107,2	-6,9	-4,0	101,2	-6,7	101,2	-6,7
		AUSLAND	94,3	-3,9	-20,4	118,4	+7,6	+11,2	108,4	+2,2	108,4	+2,2
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEI- TUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	137,0	+30,7	-3,7	142,2	+40,1	+26,7	139,6	+35,3	139,6	+35,3
		AUSLAND	105,5	-5,6	-18,5	129,5	+17,0	+4,4	117,5	+5,6	117,5	+5,6
26.13	HERSTELLUNG VON MOHLGLAS	INSGESAMT	92,1	-7,6	-16,9	110,8	-22,3	+1,3	101,5	-16,3	101,5	-16,3
		AUSLAND	93,5	-16,6	-2,7	96,1	-43,0	-6,3	94,8	-32,4	94,8	-32,4
26.14	HERSTELLUNG VON GLAS- FASER	INSGESAMT	108,7	+4,0	-11,3	122,5	+20,1	+4,5	115,6	+11,9	115,6	+11,9
		AUSLAND	107,6	-2,5	-21,2	136,6	+24,7	+16,2	122,1	+11,0	122,1	+11,0
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLAS.	INSGESAMT	105,8	+16,9	-27,2	145,4	+38,6	+51,3	125,6	+28,6	125,6	+28,6
		AUSLAND	243,8	+132,0	-38,8	398,4	+202,0	+286,2	321,1	+171,0	321,1	+171,0
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	99,2	+2,0	-6,6	99,8	+6,1	+18,1	96,5	+4,0	96,5	+4,0
		AUSLAND	98,6	+8,0	-9,4	108,8	+20,4	+25,5	104,7	+14,2	104,7	+14,2
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSHAAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	85,2	-7,6	-2,0	86,9	+1,3	+35,1	86,1	-3,3	86,1	-3,3
		AUSLAND	82,0	+4,9	-3,4	84,9	+22,7	+63,9	83,5	+13,3	83,5	+13,3
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	86,6	-2,3	-23,4	113,0	+8,4	+18,4	99,8	+3,5	99,8	+3,5
		AUSLAND	74,9	-2,6	-32,9	111,6	+15,4	+44,0	93,3	+7,5	93,3	+7,5
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTHEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	144,1	+34,5	-8,9	158,2	+54,0	+66,5	151,2	+44,1	151,2	+44,1
		AUSLAND	145,9	+23,7	-30,1	208,7	+77,2	+71,8	177,3	+50,4	177,3	+50,4
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	102,8	-4,9	-1,2	104,1	+2,4	+4,5	103,5	-1,3	103,5	-1,3
		AUSLAND	122,0	+1,8	+0,6	121,3	+0,8	-3,9	121,7	+1,3	121,7	+1,3
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	83,1	-8,7	+13,7	73,1	-20,5	+8,6	78,1	-14,6	78,1	-14,6
		AUSLAND	58,9	-30,5	-2,3	60,3	-25,1	-4,6	58,6	-27,8	58,6	-27,8
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	95,2	+11,1	-7,1	102,5	+6,9	+3,6	98,9	+8,9	98,9	+8,9
		AUSLAND	111,7	+14,3	-6,9	120,0	+19,2	+11,8	115,9	+16,8	115,9	+16,8
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	91,9	-1,3	-4,6	96,3	-0,2	+18,6	94,1	-0,7	94,1	-0,7
		AUSLAND	95,1	+35,5	+13,9	83,5	+19,8	+68,7	89,3	+27,6	89,3	+27,6
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	107,3	+25,6	+45,0	73,5	-12,1	-22,9	90,4	+7,0	90,4	+7,0
		AUSLAND	22,8	-58,1	+38,2	16,5	-67,9	-62,6	19,7	-62,8	19,7	-62,8
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	88,8	+31,8	+60,3	55,4	-19,4	-40,8	72,1	+6,9	72,1	+6,9
		AUSLAND	90,6	+54,3	+10,4	82,1	-0,4	-8,9	86,4	+22,4	86,4	+22,4
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	157,2	+15,3	-3,6	163,1	+13,8	+30,6	160,2	+14,6	160,2	+14,6
		AUSLAND	41,0	-50,4	+17,8	34,8	-51,7	-47,6	37,9	-51,0	37,9	-51,0
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	99,8	+3,6	-1,6	101,4	+8,8	+0,7	100,6	+6,1	100,6	+6,1
		AUSLAND	108,6	-3,2	-6,7	116,4	+8,2	+4,8	112,5	+2,4	112,5	+2,4
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	109,0	+6,8	-2,1	111,3	+12,0	+7,6	110,2	+9,3	110,2	+9,3
		AUSLAND	123,0	+2,9	-5,7	130,4	+12,2	+10,3	126,7	+7,5	126,7	+7,5

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1995 (M293)
MERT

INDEX

1994 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1993	1993 4.VJ	1994 3.VJ	1994 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1994 GEGEN		1993 2.HJ	1994 1.HJ	1994 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	M293 SCHL.
					4.VJ 1993	3.VJ 1994				2.HJ 1993	1.HJ 1994				
92,3	+2,0	90,9	99,3	109,0	+13,3	+3,7	91,5	98,8	101,2	+10,6	+2,4	92,6	100,0	+8,0	25.23
88,6	-0,6	89,7	98,3	100,4	+11,9	+2,1	91,0	96,8	99,3	+9,1	+3,7	91,8	97,5	+6,2	
108,3	+10,8	96,4	103,0	113,0	+18,4	+9,7	93,4	110,1	108,0	+15,6	-1,9	95,8	109,1	+13,9	
93,2	+2,6	91,5	100,9	104,8	+14,5	+3,9	92,0	99,8	102,9	+11,8	+3,1	92,9	101,3	+9,0	25.24
91,6	+1,2	92,0	101,9	104,5	+13,6	+2,6	93,0	98,8	103,2	+11,0	+4,5	93,5	101,0	+8,0	
99,3	+8,2	89,7	97,2	106,0	+18,2	+9,1	88,1	103,6	101,6	+15,3	-1,9	90,9	102,6	+12,9	
92,5	+2,0	98,4	111,8	110,0	+11,8	-1,6	101,0	106,1	110,9	+9,8	+4,5	100,4	108,5	+8,1	DI
91,1	+3,8	100,7	117,9	112,5	+11,7	-4,6	106,3	107,5	115,2	+9,4	+7,2	102,8	111,3	+8,3	
97,0	-2,7	91,3	92,7	102,4	+12,2	+10,5	87,5	101,8	97,6	+11,5	-4,1	92,8	99,7	+7,4	
100,7	+3,2	102,2	106,4	113,1	+10,7	+6,3	98,3	108,6	109,7	+11,6	+1,0	99,4	109,2	+9,9	26.1
97,6	+3,6	103,8	108,5	111,8	+7,7	+3,0	101,0	106,4	110,2	+9,1	+3,6	100,0	108,3	+8,3	
109,0	+2,3	98,1	100,8	116,4	+18,7	+15,5	91,3	114,4	108,6	+18,9	-5,1	97,6	111,5	+14,2	
101,8	-0,2	99,6	115,1	117,8	+18,3	+2,3	93,1	110,5	116,5	+25,1	+5,4	96,2	113,5	+18,0	26.11
104,5	+12,7	109,2	122,5	122,2	+11,9	-0,2	102,0	113,1	122,3	+19,9	+8,1	100,4	117,7	+17,2	
98,1	-14,2	86,6	105,2	111,9	+29,2	+6,4	81,1	106,8	108,6	+33,9	+1,7	90,6	107,7	+18,9	
104,8	+5,4	108,7	112,4	120,7	+11,0	+7,4	106,7	109,2	116,6	+9,3	+6,8	104,6	112,9	+7,9	26.12
102,9	+6,7	110,9	118,2	121,9	+9,9	+4,9	109,9	108,0	119,0	+8,3	+10,2	105,3	113,5	+7,8	
111,8	+1,0	100,3	98,4	116,3	+16,0	+18,2	94,6	113,7	107,4	+13,5	-5,5	102,0	110,5	+8,3	
99,7	+2,3	99,6	101,4	107,4	+7,8	+5,9	94,2	110,8	104,4	+10,8	-5,8	97,8	107,6	+10,0	26.13
94,5	-0,7	98,7	100,9	102,2	+3,6	+1,3	94,3	107,3	101,5	+7,6	-5,4	97,4	104,4	+7,2	
112,1	+9,0	102,0	102,6	119,7	+17,4	+16,7	93,9	119,1	111,2	+18,4	-6,6	98,6	115,1	+16,7	
104,5	+5,4	109,3	116,3	125,2	+14,5	+7,7	107,6	110,7	120,7	+12,2	+9,0	105,1	115,7	+10,1	26.14
102,9	+6,6	112,2	121,8	129,6	+14,6	+5,6	111,6	110,6	125,2	+12,2	+13,2	106,5	117,9	+10,7	
110,4	+1,6	98,3	96,6	112,0	+13,9	+17,2	92,4	111,1	103,8	+12,3	-6,6	99,6	107,4	+7,8	
90,5	+1,9	92,5	93,9	100,3	+8,4	+6,8	89,7	96,5	97,1	+8,2	+0,6	90,5	96,8	+7,0	26.15
85,8	+1,1	91,8	93,3	96,3	+4,9	+3,2	90,2	92,2	94,8	+5,1	+2,8	89,5	93,5	+4,5	
105,1	+4,3	94,7	95,7	112,5	+18,8	+17,6	88,1	109,8	104,1	+18,2	-5,2	93,9	107,0	+14,0	
91,4	-5,4	85,2	87,9	92,7	+8,8	+5,5	85,9	91,6	90,3	+5,1	-1,4	89,3	90,8	+1,8	26.2
91,0	-4,4	83,5	88,0	92,1	+10,3	+4,7	85,9	90,9	90,0	+4,8	-1,0	88,8	90,5	+1,8	
92,1	-7,0	86,4	87,8	93,9	+6,2	+6,9	86,1	92,8	90,8	+5,5	-2,2	90,2	91,8	+1,8	
92,2	-14,6	75,7	71,4	75,3	-0,5	+5,5	77,5	82,2	73,4	-5,3	-10,7	83,5	77,8	-6,8	26.21
100,0	-4,9	84,5	79,6	83,5	-1,2	+4,9	87,4	88,1	81,6	-6,6	-7,4	89,9	84,8	-5,7	
78,2	-30,6	60,0	56,7	60,6	+1,0	+6,9	69,8	71,6	58,7	-1,8	-18,0	72,1	65,1	-9,7	
88,6	-0,6	95,0	91,3	97,2	+2,3	+6,5	94,6	95,5	94,3	-0,3	-1,3	95,6	94,9	-0,7	26.22
90,6	+0,9	96,4	92,5	100,8	+4,6	+9,0	96,0	96,5	96,7	+0,7	+0,2	96,9	96,6	-0,3	
76,9	-9,5	87,3	84,3	76,9	-11,9	-8,8	86,7	89,7	80,6	-7,0	-10,1	88,2	85,2	-3,4	
107,1	-5,1	82,6	99,2	102,3	+23,8	+3,1	84,7	106,3	100,8	+19,0	-5,2	92,4	103,5	+12,0	26.23
100,5	-0,6	72,3	90,0	91,6	+26,7	+1,8	75,6	97,3	90,8	+20,1	-6,7	82,2	94,0	+14,4	
117,9	-10,7	98,4	114,2	118,6	+20,3	+4,7	99,6	121,0	116,9	+17,4	-3,4	109,0	118,9	+9,1	
108,1	+1,6	85,7	99,0	105,5	+23,1	+6,6	87,3	106,5	102,2	+17,1	-4,0	93,8	104,4	+11,3	26.24
100,9	+4,9	75,2	91,7	94,7	+25,9	+3,3	77,8	97,6	93,2	+19,8	-4,5	83,3	95,4	+14,5	
119,8	-2,8	102,9	111,0	123,1	+19,6	+10,9	102,8	121,1	117,1	+13,9	-3,3	111,0	119,1	+7,9	
91,0	-10,7	85,0	84,9	80,9	-4,8	-4,7	89,6	90,7	82,9	-7,5	-8,6	92,9	86,8	-6,6	26.25
93,7	-5,4	89,9	87,6	85,6	-3,7	-2,3	94,9	90,8	86,6	-8,7	-4,6	95,6	88,7	-7,2	
84,7	-21,9	75,9	78,6	70,2	-7,5	-10,7	77,2	90,5	74,4	-3,6	-17,8	86,6	82,4	-4,8	
85,7	+3,8	91,1	99,4	106,3	+16,7	+6,9	90,0	94,0	102,9	+14,3	+9,5	90,4	98,4	+8,8	26.26
76,2	-10,0	77,1	93,8	97,7	+26,7	+4,2	79,5	88,0	95,8	+20,5	+8,9	83,5	91,9	+10,1	
97,7	+22,4	108,6	106,4	118,9	+7,6	+9,9	103,2	101,4	111,7	+8,2	+10,2	99,0	106,5	+7,6	
93,1	+0,9	101,0	122,0	105,2	+4,2	-13,8	113,6	109,6	113,6	-	+3,6	110,9	111,6	+0,6	26.3
99,5	+4,3	110,1	138,2	118,0	+7,2	-14,6	124,7	119,8	128,1	+2,7	+6,9	119,4	123,9	+3,8	
70,2	-13,4	68,2	63,2	58,8	-13,8	-7,0	73,6	72,6	61,0	-17,1	-16,0	80,2	68,8	-18,7	
85,4	+22,8	109,2	163,9	129,3	+18,4	-21,1	128,8	126,1	146,6	+13,8	+16,3	117,3	136,3	+16,2	26.4
89,3	+27,4	115,6	176,2	138,9	+20,2	-21,2	136,9	133,5	157,6	+15,1	+18,1	123,4	146,5	+17,9	
54,4	-16,3	59,8	66,3	53,7	-3,9	-19,0	66,0	67,6	60,0	-7,7	-11,2	70,0	63,8	-8,9	
67,4	+0,3	86,2	129,9	114,5	+19,0	-11,2	108,1	105,1	121,7	+12,6	+15,8	103,9	113,4	+9,1	26.51
67,9	+2,0	96,5	131,1	115,4	+19,6	-12,0	109,2	106,0	123,2	+12,8	+16,2	104,6	114,6	+9,6	
59,7	-22,6	90,4	96,8	100,5	+11,2	+4,9	91,3	91,3	98,2	+7,6	+7,6	93,0	94,7	+1,8	
136,3	+10,1	138,5	153,3	153,6	+10,9	+0,2	142,6	143,5	153,4	+7,6	+6,9	135,7	148,4	+9,4	26.62
142,4	+10,1	146,8	161,9	161,8	+10,9	-0,1	149,3	151,1	161,9	+8,4	+7,1	142,0	156,5	+10,2	
82,7	+9,8	72,9	77,4	81,1	+11,2	+4,8	83,3	78,0	79,3	-4,8	+4,3	79,5	77,6	-2,4	
96,3	+6,6	92,1	102,5	104,1	+13,0	+1,6	91,0	102,7	103,3	+13,5	+0,6	92,3	103,0	+11,6	DJ
91,2	+3,6	90,0	102,8	100,7	+11,9	-2,0	88,9	99,0	101,8	+13,2	+2,8	90,6	100,4	+9,8	
112,2	+15,1	98,6	101,2	114,3	+15,9	+12,9	94,4	114,3	107,8	+14,2	-5,7	97,8	111,0	+13,5	
102,1	+10,4	91,7	101,6	106,2	+15,8	+4,5	89,6	108,0	103,9	+16,0	-3,8	92,2	106,0	+15,0	27
94,3	+6,9	86,8	101,0	99,8	+15,0	-1,2	85,7	101,0	100,4	+17,2	-0,6	87,5	100,7	+15,1	
119,5	+16,9	103,0	102,8	120,1	+16,6	+16,8	98,4	123,6	111,4	+13,2	-9,9	102,9	117,5	+14,2	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995			1995			JAN. 1995 BIS FEB. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1995 UND FEB. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			FEB.	FEB. 1994	JAN. 1995	JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	1995		1995	
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIERUN- GEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	120,2	+13,3	+4,6	114,9	+14,1	+4,5	117,6	+13,7	117,6	+13,7
		INLAND	120,4	+23,1	+5,7	113,9	+22,7	+9,5	117,2	+23,0	117,2	+23,0
		AUSLAND	119,7	-3,4	+2,2	117,1	-0,4	-4,6	118,4	-2,0	118,4	-2,0
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	67,8	-20,5	-8,5	74,1	-12,4	-19,9	71,0	-16,5	71,0	-16,5
		INLAND	60,1	-23,1	+0,2	60,0	-19,7	-31,9	60,1	-21,4	60,1	-21,4
		AUSLAND	66,2	-16,1	-19,5	105,9	-1,2	+3,4	95,6	-8,4	95,6	-8,4
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM- ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	29,3	-65,2	-4,2	30,6	-62,9	-66,1	30,0	-64,0	30,0	-64,0
		INLAND	28,1	-64,0	-7,9	30,6	-69,7	-60,9	29,3	-61,9	29,3	-61,9
		AUSLAND	33,7	-68,3	+9,1	30,9	-71,1	-77,1	32,3	-69,7	32,3	-69,7
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	91,7	+6,5	-9,4	101,2	+17,7	+7,8	96,5	+12,1	96,5	+12,1
		INLAND	84,6	+8,0	+2,3	82,7	+11,9	-13,7	83,7	+10,0	83,7	+10,0
		AUSLAND	104,2	+4,6	-22,0	133,6	+24,6	+47,6	118,9	+14,9	118,9	+14,9
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	120,9	+19,1	-5,0	127,3	+35,6	+13,2	124,1	+27,0	124,1	+27,0
		INLAND	110,5	+15,6	-3,9	115,0	+34,3	+8,9	112,8	+24,5	112,8	+24,5
		AUSLAND	150,2	+26,6	-7,2	161,9	+37,0	+22,4	156,1	+31,8	156,1	+31,8
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	96,6	-3,3	+1,0	96,6	+5,9	-17,1	96,1	+1,1	96,1	+1,1
		INLAND	104,2	+11,4	+4,1	100,1	+24,2	-8,5	102,2	+17,3	102,2	+17,3
		AUSLAND	77,7	-34,1	-8,0	84,5	-27,8	-34,1	81,1	-31,0	81,1	-31,0
27.32	HERSTELLUNG VON KALT BAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	131,9	+26,5	-10,1	146,7	+55,1	+24,2	139,3	+40,0	139,3	+40,0
		INLAND	109,6	+16,7	-8,8	120,2	+46,9	+10,8	114,9	+30,7	114,9	+30,7
		AUSLAND	190,4	+44,6	-12,0	216,3	+68,5	+50,8	203,4	+56,3	203,4	+56,3
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILLEN	INSGESAMT	137,2	+44,0	-14,7	160,9	+86,2	+43,8	149,1	+64,0	149,1	+64,0
		INLAND	170,4	+88,7	-10,8	191,1	+143,4	+79,1	180,8	+114,2	180,8	+114,2
		AUSLAND	40,3	-89,3	-44,9	73,2	-33,0	-42,4	56,8	-48,1	56,8	-48,1
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GENEM DRAHT	INSGESAMT	110,3	+10,9	+1,0	109,2	+14,8	+8,0	109,8	+12,8	109,8	+12,8
		INLAND	100,3	+1,9	-2,2	102,6	+11,4	+6,7	101,5	+6,5	101,5	+6,5
		AUSLAND	147,0	+42,3	+10,2	133,4	+25,5	+12,2	140,2	+33,8	140,2	+33,8
27.36	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	181,0	+75,6	-3,8	188,2	+85,4	+55,5	184,6	+80,4	184,6	+80,4
		INLAND	154,3	+50,7	-0,3	154,8	+58,0	+32,6	154,6	+54,3	154,6	+54,3
		AUSLAND	236,0	+127,1	-8,3	269,6	+136,8	+97,1	248,8	+131,4	248,8	+131,4
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	101,8	-8,1	-8,1	112,0	+2,0	+12,9	106,9	-2,0	106,9	-2,0
		INLAND	98,7	-10,5	-8,7	97,1	-6,6	+8,1	92,9	-6,6	92,9	-6,6
		AUSLAND	132,1	+4,2	-9,9	146,6	+21,1	+26,0	139,4	+12,4	139,4	+12,4
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	69,3	-19,3	-26,0	92,4	+6,7	-9,3	80,9	-6,3	80,9	-6,3
		INLAND	58,4	-25,1	-17,3	70,6	-12,9	-21,9	64,5	-9,0	64,5	-9,0
		AUSLAND	103,4	+1,9	-35,5	160,2	+64,3	+28,5	131,8	+32,5	131,8	+32,5
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	121,7	+10,4	-5,1	128,3	+14,1	+29,6	125,0	+12,3	125,0	+12,3
		INLAND	113,7	+10,5	-6,7	121,9	+12,2	+33,8	117,8	+11,3	117,8	+11,3
		AUSLAND	137,8	+11,1	-2,3	140,8	+18,0	+24,0	139,3	+14,6	139,3	+14,6
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	115,1	+10,5	-5,5	121,8	+18,6	+17,0	118,5	+14,5	118,5	+14,5
		INLAND	111,5	+16,0	-1,6	113,3	+16,3	+22,0	112,4	+16,1	112,4	+16,1
		AUSLAND	126,8	+5,7	-14,6	147,3	+31,2	+18,1	136,8	+18,1	136,8	+18,1
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	98,4	-11,1	-11,1	110,7	-1,5	+13,1	104,6	-8,3	104,6	-8,3
		INLAND	90,6	-20,3	-8,7	89,3	-16,2	+2,4	85,0	-18,1	85,0	-18,1
		AUSLAND	142,9	+9,0	-12,7	163,7	+31,2	+36,0	153,3	+19,8	153,3	+19,8
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	53,7	-53,5	-15,3	63,4	-44,6	-35,9	58,6	-49,1	58,6	-49,1
		INLAND	36,4	-63,3	-16,5	43,6	-57,7	-51,5	40,0	-60,5	40,0	-60,5
		AUSLAND	98,6	-34,5	-14,0	114,7	-17,4	-3,0	108,7	-26,3	108,7	-26,3
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	174,2	+103,3	+6,0	164,4	+97,4	+77,7	169,3	+100,4	169,3	+100,4
		INLAND	170,5	+98,9	+7,0	159,4	+95,3	+79,9	165,0	+97,1	165,0	+97,1
		AUSLAND	190,3	+121,5	+2,7	185,3	+105,7	+71,4	187,8	+113,4	187,8	+113,4
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	237,5	+176,5	+7,6	220,8	+168,3	+138,7	229,2	+172,5	229,2	+172,5
		INLAND	230,8	+172,2	+9,5	210,7	+165,7	+140,8	220,8	+169,9	220,8	+169,9
		AUSLAND	263,1	+191,4	+1,3	259,6	+176,2	+124,6	261,4	+183,5	261,4	+183,5
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	79,0	-7,6	-0,6	79,5	-6,4	-13,0	79,3	-8,9	79,3	-8,9
		INLAND	80,5	-7,7	-2,9	82,9	-2,7	-8,1	81,7	-5,2	81,7	-5,2
		AUSLAND	72,9	-7,4	+11,3	65,5	-21,9	-31,8	69,2	-14,9	69,2	-14,9
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	92,7	+1,0	-1,4	94,0	+6,1	-4,6	93,4	+3,5	93,4	+3,5
		INLAND	93,2	+4,5	+0,3	92,9	+7,3	-4,8	93,1	+5,9	93,1	+5,9
		AUSLAND	90,5	-12,1	-8,3	98,7	+2,0	-3,3	94,6	-5,3	94,6	-5,3
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	96,7	+9,8	+4,5	92,5	+9,2	-14,1	94,6	+9,5	94,6	+9,5
		INLAND	99,4	+11,2	+6,1	93,7	+8,1	-15,0	98,6	+9,6	98,6	+9,6
		AUSLAND	71,8	-3,9	-11,5	81,1	+26,0	-3,1	76,5	+9,6	76,5	+9,6
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	98,9	+8,3	+5,0	93,6	+7,2	-15,8	98,0	+7,7	96,0	+7,7
		INLAND	100,6	+8,9	+6,3	94,6	+6,6	-16,9	97,6	+7,3	97,6	+7,3
		AUSLAND	76,1	+1,2	-9,0	83,6	+27,8	-1,1	78,9	+13,7	78,9	+13,7

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1995 (M293)
WERT

INDEX

1994 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1993	1993 4.VJ	1994 3.VJ	1994 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1994 GEGEN		1993 2.HJ	1994 1.HJ	1994 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					4.VJ 1993	3.VJ 1994				2.HJ 1993	1.HJ 1994				
106,1	+10,4	89,6	105,5	110,0	+22,8	+4,3	98,1	114,1	107,8	+22,4	-5,5	91,5	110,9	+21,2	27.1
97,8	+11,5	84,0	106,6	105,7	+26,8	-0,8	82,7	107,0	106,1	+28,3	-0,8	84,7	106,6	+26,9	
123,9	+8,8	101,6	103,4	119,2	+17,3	+15,3	99,6	128,3	111,3	+11,7	-13,9	106,9	120,3	+13,6	
85,3	+11,5	82,9	89,5	92,4	+11,5	+3,2	79,9	90,8	91,0	+13,9	+0,2	84,4	90,9	+7,7	27.2
78,2	+3,4	75,3	88,9	86,2	+14,6	-3,0	75,3	83,1	87,5	+16,2	+5,3	78,8	85,3	+6,5	
101,5	+29,3	100,2	90,9	106,6	+6,4	+17,3	90,2	108,4	98,7	+9,4	-8,9	97,7	103,6	+6,0	
84,1	+7,4	78,6	89,7	92,8	+18,1	+3,5	78,0	88,5	91,3	+17,1	+2,0	79,7	90,4	+13,4	27.21
78,0	+3,0	72,5	83,9	84,2	+16,1	+0,4	72,9	81,8	84,1	+15,4	+2,8	75,2	82,9	+10,2	
106,3	+20,9	100,9	111,0	124,3	+23,2	+12,0	96,8	117,7	117,7	+21,6	-	96,1	117,7	+22,5	
86,1	+14,3	85,6	89,3	92,2	+7,7	+3,2	81,0	91,7	90,7	+12,0	-1,1	87,4	91,2	+4,3	27.22
78,3	+3,6	77,4	92,6	87,7	+13,3	-5,3	77,1	84,1	90,2	+17,0	+7,3	81,2	87,1	+7,3	
98,7	+32,9	98,9	83,5	100,0	+0,1	+19,8	87,8	105,0	91,7	+4,4	-12,7	96,2	96,4	+0,2	
101,5	+13,5	86,8	104,6	114,3	+33,2	+8,3	86,6	108,2	108,4	+27,8	+1,1	87,1	108,8	+24,9	27.3
96,6	+7,5	82,1	105,4	107,6	+31,1	+2,1	83,1	101,3	106,5	+28,2	+5,1	84,9	103,9	+22,4	
118,6	+30,5	96,6	102,0	133,8	+38,5	+31,2	92,8	128,0	117,9	+27,0	-7,9	93,7	123,0	+31,3	
99,9	+16,7	81,1	100,3	116,0	+43,0	+15,7	79,1	106,6	108,2	+36,8	+1,5	81,2	107,4	+32,3	27.31
93,6	+8,3	76,5	101,0	109,0	+42,5	+7,9	75,9	99,0	105,0	+38,3	+6,1	78,7	102,0	+29,6	
117,9	+41,2	93,8	98,1	135,7	+44,7	+38,3	88,0	128,0	116,9	+32,8	-8,7	87,9	122,4	+39,2	
104,3	+18,1	84,2	103,3	118,4	+40,6	+14,6	82,6	111,2	110,9	+34,3	-0,3	84,8	111,0	+30,9	27.32
93,9	+9,3	76,8	100,6	107,1	+39,5	+6,5	76,5	98,8	103,9	+36,8	+4,1	79,3	101,8	+28,4	
131,7	+39,4	103,7	110,6	148,1	+42,8	+33,9	96,5	141,2	129,4	+31,4	-8,4	99,0	136,3	+36,7	
95,3	+14,1	78,1	98,6	112,9	+44,6	+14,5	76,3	102,2	105,7	+38,5	+3,4	78,3	104,0	+32,8	27.33
90,3	+6,2	74,2	99,0	105,5	+42,2	+6,6	73,7	95,9	102,3	+38,9	+6,7	76,8	99,1	+29,0	
108,8	+39,0	89,4	97,4	134,4	+50,3	+38,0	83,9	120,7	115,9	+38,1	-4,0	82,9	118,3	+42,7	
99,5	+6,1	91,4	108,6	106,9	+15,9	-2,5	94,4	105,2	107,2	+13,6	+1,9	94,6	106,2	+12,3	27.34
98,4	+2,8	91,7	112,9	105,0	+14,5	-7,0	95,8	103,5	109,0	+13,8	+5,3	96,1	106,2	+10,5	
103,3	+19,0	90,2	92,3	109,1	+21,0	+18,2	88,9	111,7	100,7	+13,3	-9,8	88,8	106,2	+19,6	
103,1	+11,5	91,6	112,5	122,1	+33,3	+8,5	91,6	112,5	117,3	+28,1	+4,3	93,7	114,9	+22,6	27.35
102,4	+22,2	91,1	116,7	119,2	+30,8	+2,1	90,4	112,1	117,9	+30,4	+5,2	89,2	115,0	+28,9	
104,8	-8,2	92,7	102,2	129,3	+36,5	+26,5	94,6	113,5	115,8	+22,4	+2,0	104,7	114,6	+9,5	
108,4	+8,3	103,3	103,4	107,9	+3,9	+3,8	99,8	111,5	105,4	+5,6	-5,5	100,8	108,4	+7,5	27.4
99,1	+2,6	99,5	100,0	97,5	-2,0	-2,5	97,2	104,3	98,7	+1,5	-5,4	98,0	101,5	+3,6	
126,8	+21,7	110,6	110,0	126,3	+14,2	+14,8	105,0	126,4	118,2	+12,6	-5,7	108,3	121,8	+14,6	
86,9	-13,1	84,9	95,5	107,3	+26,4	+12,4	82,6	91,8	101,4	+22,8	+10,5	90,1	98,6	+7,2	27.41
78,0	-20,2	81,3	91,0	96,3	+17,2	+4,7	80,1	84,7	93,2	+16,4	+10,0	87,5	89,0	+1,7	
101,5	+0,4	92,2	104,3	130,9	+42,0	+26,5	87,7	106,6	117,6	+34,1	+11,4	95,4	111,6	+17,0	
110,2	+9,7	101,3	103,2	106,7	+5,3	+3,4	98,0	112,8	104,9	+6,0	-7,0	100,1	108,9	+8,8	27.42
102,9	+4,3	99,0	101,1	98,8	-0,2	-2,3	97,8	107,4	99,9	+2,1	-7,0	98,5	103,7	+5,3	
123,8	+19,3	105,4	107,1	121,3	+15,1	+13,3	101,2	122,7	114,2	+12,8	-6,9	103,0	118,5	+15,0	
104,2	+6,7	101,2	109,6	110,8	+9,5	+1,1	101,9	111,6	110,2	+8,1	-1,3	102,6	110,9	+8,1	27.43
96,1	-1,8	98,6	105,3	98,9	-0,7	-6,1	102,0	106,6	102,1	+0,1	-3,3	102,8	103,9	+1,1	
119,0	+22,3	104,3	117,6	132,6	+27,1	+12,8	101,7	122,7	125,1	+23,0	+2,0	102,3	123,9	+21,1	
110,7	+15,7	109,7	104,4	107,4	-2,1	+2,9	103,4	114,0	105,9	+2,4	-7,1	102,0	110,0	+7,8	27.44
101,1	+7,2	106,2	100,4	96,3	-5,3	-4,1	100,5	105,8	98,3	-2,2	-7,1	98,1	102,1	+3,0	
131,1	+32,8	117,2	112,9	130,9	+11,7	+15,9	109,4	131,2	121,9	+11,4	-7,1	108,3	126,6	+16,9	
115,6	+10,6	109,6	105,5	108,4	-1,1	+2,7	108,6	115,4	106,9	+0,3	-7,4	108,4	111,2	+2,6	27.45
99,2	+5,8	99,2	100,4	97,3	-1,9	-3,1	96,5	106,3	98,9	+0,4	-6,1	100,3	102,1	+1,9	
150,5	+18,2	132,0	116,3	132,0	-	+13,5	124,0	137,2	124,2	+0,2	-8,5	125,8	130,7	+3,9	
85,7	+7,7	78,0	91,6	96,1	+23,2	+4,9	77,9	91,0	93,8	+20,4	+3,1	80,3	92,4	+15,1	27.5
85,7	+8,6	77,4	92,2	95,2	+23,0	+3,3	77,7	90,0	93,7	+20,6	+4,1	79,3	91,9	+15,9	
85,9	+4,5	80,4	89,1	98,9	+24,3	+12,1	78,7	94,9	94,5	+20,1	-0,4	84,3	94,7	+12,3	
86,9	+9,6	77,8	91,5	96,0	+23,4	+4,9	77,7	90,7	93,8	+20,7	+3,4	79,9	92,3	+15,5	27.51
84,8	+7,9	76,0	91,1	93,5	+23,0	+2,6	76,5	88,5	92,3	+20,7	+4,3	78,6	90,4	+15,0	
90,3	+16,7	84,9	93,5	105,7	+24,5	+13,0	82,4	99,5	99,6	+20,9	+0,1	84,8	99,5	+17,3	
85,5	+5,2	78,3	91,6	96,2	+22,9	+5,0	78,1	91,4	93,9	+20,2	+2,7	81,0	92,6	+14,3	27.52
87,2	+10,0	79,5	93,9	97,6	+22,8	+5,9	78,4	92,4	95,8	+20,7	+3,7	80,4	94,1	+17,0	
78,7	-12,3	73,1	81,9	90,6	+23,9	+10,6	72,8	87,4	86,3	+18,5	-1,3	83,5	86,8	+4,0	
91,8	+3,6	92,4	103,2	102,5	+10,9	-0,7	92,1	98,7	102,9	+11,7	+4,3	92,4	100,8	+9,1	28
89,2	+1,4	92,1	104,0	101,3	+10,0	-2,6	92,6	97,7	102,7	+10,9	+5,1	92,6	100,2	+8,2	
103,0	+12,6	93,1	99,1	107,1	+15,0	+8,1	89,3	102,5	103,1	+15,5	+0,6	91,4	102,8	+12,5	
88,1	+1,1	103,4	117,6	106,7	+2,2	-10,1	102,7	102,2	111,7	+8,8	+9,3	100,2	106,9	+6,7	28.1
89,4	+0,9	106,5	121,7	108,3	+1,7	-11,0	105,8	104,2	115,0	+8,7	+10,4	102,4	109,6	+7,0	
74,7	+3,6	73,3	78,0	80,5	+8,8	+3,2	73,2	83,0	79,2	+8,2	-4,6	79,6	81,1	+1,9	
90,8	+2,1	106,7	122,2	109,4	+2,5	-10,5	105,8	105,5	115,8	+9,5	+9,8	102,8	110,6	+7,6	28.11
92,4	+2,0	110,1	126,7	112,3	+2,0	-11,4	109,1	107,7	119,5	+9,5	+11,0	106,1	113,6	+8,1	
75,2	+4,3	73,5	78,6	81,2	+10,5	+3,3	73,4	83,6	79,9	+8,9	-4,4	79,7	81,8	+2,6	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 1995 GEGEN		1996 JAN.	VERAENDERUNG IN % JAN. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JAN. 1996 UND FEB. 1996		
			FEB.	JAN. 1995		JAN. 1996	JAN. 1994	DEZ. 1994	JAN. 1996 BIS FEB. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1996 UND FEB. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	91,1	+16,8	+2,9	88,5	+17,8	-6,9	89,8	+17,2	89,8	+17,2
		INLAND	94,8	+20,8	+5,0	90,3	+18,2	-6,5	92,6	+19,5	92,6	+19,5
		AUSLAND	56,8	-22,0	-21,2	72,1	+13,9	-10,7	64,5	-5,9	64,5	-5,9
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPFKESSELN)	INSGESAMT	83,1	-14,1	-4,4	86,9	+8,1	-4,1	85,0	-4,1	85,0	-4,1
		INLAND	86,4	+3,3	-3,0	89,1	+13,4	-6,6	87,8	+8,3	87,8	+8,3
		AUSLAND	63,8	-63,0	-13,9	74,1	-18,3	+17,8	69,0	-47,6	69,0	-47,6
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHAELTERN	INSGESAMT	86,7	-14,1	+0,6	88,2	-3,1	-14,6	88,5	-8,9	86,5	-8,9
		INLAND	88,3	-5,5	+2,9	85,8	-4,0	-19,1	87,1	-4,7	87,1	-4,7
		AUSLAND	77,0	-47,7	-13,4	88,9	+2,5	+29,6	83,0	-29,1	83,0	-29,1
28.22	H.V. HEIZKOEPPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	79,7	-14,0	-8,9	87,5	+21,0	+8,0	83,6	+1,3	83,6	+1,3
		INLAND	84,6	+13,9	-8,3	92,3	+35,1	+8,3	88,5	+24,1	88,5	+24,1
		AUSLAND	52,7	-72,7	-14,4	61,6	-34,5	+6,0	57,2	-60,2	57,2	-60,2
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSELN)	INSGESAMT	149,1	+49,2	-21,3	189,5	+158,5	+125,9	169,3	+95,5	169,3	+95,5
		INLAND	159,4	+109,2	-9,6	178,4	+156,8	+86,0	167,9	+131,6	167,9	+131,6
		AUSLAND	90,2	-61,8	-65,9	264,9	+166,2	+438,4	177,6	+5,9	177,6	+5,9
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEM. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	69,5	-39,9	-2,3	60,9	-38,4	-41,0	60,2	-39,2	60,2	-39,2
		INLAND	69,2	-38,1	-2,0	60,4	-35,5	-39,0	59,8	-36,9	59,8	-36,9
		AUSLAND	60,6	-46,9	-3,8	63,2	-47,2	-47,6	62,0	-46,6	62,0	-46,6
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	129,2	+31,4	-1,5	131,2	+41,4	+25,9	130,2	+36,2	130,2	+36,2
		INLAND	130,9	+38,2	+1,9	128,5	+46,5	+29,0	129,7	+42,2	129,7	+42,2
		AUSLAND	118,0	+0,5	-21,3	149,9	+24,9	+16,8	134,0	+12,9	134,0	+12,9
28.51	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND HAERMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	110,8	+12,5	-2,6	113,7	+22,3	+8,8	112,3	+17,2	112,3	+17,2
		INLAND	114,9	+21,1	+3,4	111,1	+26,4	+11,1	113,0	+23,6	113,0	+23,6
		AUSLAND	89,6	-23,7	-29,6	127,3	+8,0	-0,9	108,5	-8,7	108,5	-8,7
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	156,2	+59,2	-0,4	156,9	+69,4	+51,2	156,6	+64,2	156,6	+64,2
		INLAND	152,4	+61,4	+0,4	151,8	+73,7	+63,2	152,1	+67,3	152,1	+67,3
		AUSLAND	197,9	+68,2	-7,3	212,8	+77,5	+66,0	205,1	+72,9	205,1	+72,9
28.6	H.V. SCHNEIDWAEREN, MERK- ZEUGEN, SCHLOSSEERN UND BESCHLAEGEN	INSGESAMT	100,8	+18,4	+0,8	100,0	+17,1	+10,4	100,4	+17,7	100,4	+17,7
		INLAND	98,5	+19,4	-0,2	98,7	+20,4	+16,0	98,6	+19,8	98,6	+19,8
		AUSLAND	106,6	+16,6	+3,3	103,2	+10,3	-1,0	104,9	+13,4	104,9	+13,4
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAEREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	84,5	-7,9	-6,5	90,4	-0,9	+7,6	87,5	-4,4	87,5	-4,4
		INLAND	72,1	-13,8	-12,9	82,8	-0,7	-2,5	77,5	-7,2	77,5	-7,2
		AUSLAND	102,9	-0,9	+1,2	101,7	-1,0	+23,3	102,3	-1,0	102,3	-1,0
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	98,7	+33,0	+2,7	96,1	+30,9	-0,2	97,4	+32,0	97,4	+32,0
		INLAND	98,2	+42,1	+0,8	97,4	+47,1	+13,5	97,8	+44,6	97,8	+44,6
		AUSLAND	98,7	+18,1	+6,6	93,5	+6,0	-20,6	96,6	+11,9	96,6	+11,9
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSEERN UND BESCHLAEGEN	INSGESAMT	106,6	+10,7	+0,1	106,5	+8,9	+23,1	106,6	+9,8	106,6	+9,8
		INLAND	102,0	+7,9	+0,3	101,7	+5,7	+20,4	101,9	+6,8	101,9	+6,8
		AUSLAND	118,0	+19,9	-0,3	118,3	+19,3	+31,7	118,2	+19,6	118,2	+19,6
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN	INSGESAMT	99,8	+11,9	-1,8	101,6	+16,8	+8,1	100,7	+14,3	100,7	+14,3
		INLAND	97,9	+10,7	-0,9	98,8	+14,5	+6,2	98,4	+12,6	98,4	+12,6
		AUSLAND	107,5	+18,0	-5,0	113,1	+26,1	+15,3	110,3	+20,9	110,3	+20,9
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	109,4	+17,8	+4,0	106,2	+18,2	+12,6	107,3	+17,9	107,3	+17,9
		INLAND	89,0	-2,2	+2,8	86,6	-1,7	-6,3	87,8	-2,0	87,8	-2,0
		AUSLAND	217,7	+111,8	+6,6	204,2	+118,6	+107,7	211,0	+115,1	211,0	+115,1
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	98,5	+4,1	-6,9	106,8	+11,1	+13,6	102,2	+7,7	102,2	+7,7
		INLAND	99,2	+5,0	-7,5	107,2	+13,1	+15,5	103,2	+9,0	103,2	+9,0
		AUSLAND	96,8	+0,9	-4,8	100,6	+3,9	+7,1	98,2	+2,4	98,2	+2,4
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAEREN	INSGESAMT	101,6	-0,9	+11,4	91,2	-7,9	-7,9	96,4	-4,4	96,4	-4,4
		INLAND	100,3	-1,6	+17,4	85,4	-12,6	-6,1	92,9	-6,9	92,9	-6,9
		AUSLAND	105,7	+1,1	-4,0	110,1	+6,6	-7,2	107,9	+3,8	107,9	+3,8
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	107,9	+18,8	-8,6	118,0	+36,4	+22,5	113,0	+27,4	113,0	+27,4
		INLAND	96,5	+9,8	-7,0	103,8	+26,4	+12,3	100,2	+17,9	100,2	+17,9
		AUSLAND	167,8	+57,4	-13,1	193,0	+75,9	+64,7	180,4	+66,7	180,4	+66,7
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN A.N.G.	INSGESAMT	94,7	+14,8	+0,2	94,5	+16,8	+2,7	94,6	+15,8	94,6	+15,8
		INLAND	98,4	+18,8	+0,3	98,1	+18,9	+4,8	98,3	+18,9	98,3	+18,9
		AUSLAND	79,7	-2,6	-	79,7	+7,0	-6,9	79,7	+1,9	79,7	+1,9
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	92,7	+10,6	-0,5	93,2	+12,4	-12,3	93,0	+11,5	93,0	+11,5
		INLAND	83,1	+6,7	-0,7	83,7	+8,4	-13,8	83,4	+7,5	83,4	+7,5
		AUSLAND	107,7	+15,9	-0,2	107,9	+17,7	-10,7	107,8	+16,8	107,8	+16,8
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V. MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	100,8	+10,8	+3,5	97,4	+14,1	-6,1	99,1	+12,4	99,1	+12,4
		INLAND	87,2	+0,3	-1,8	88,8	+8,2	-6,9	88,0	+4,1	88,0	+4,1
		AUSLAND	125,8	+27,2	+10,8	113,5	+23,9	-4,9	119,7	+25,6	119,7	+25,6

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1996 (W293)
WERT

INDEX

1994 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1993	1993 4. VJ	1994 3. VJ	1994 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 1994 GEGEN		1993 2. HJ	1994 1. HJ	1994 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	W293 SCHL.
					4. VJ	3. VJ				2. HJ	1. HJ				
					1993	1994				1993	1994				
78,0	-3,2	81,4	100,8	92,5	+1,2	-8,2	91,6	90,2	96,6	+5,5	+7,1	91,0	93,4	+2,6	28.12
78,5	-3,7	83,4	103,6	94,0	+0,6	-9,3	89,7	91,3	88,8	+5,4	+8,2	92,3	95,0	+2,9	
72,8	+0,4	72,4	75,6	78,1	+7,9	+3,3	72,4	80,7	76,8	+6,1	-4,8	79,2	78,8	-0,5	
86,7	+0,2	89,7	95,0	92,9	-0,9	-2,2	95,4	89,1	89,9	-1,6	+0,9	100,4	93,5	-6,9	28.2
89,6	-3,0	81,4	97,3	95,2	+4,2	-2,2	95,6	82,9	96,2	+0,7	+3,6	99,7	94,5	-5,2	
172,2	+10,4	106,8	81,4	79,5	-26,6	-2,3	95,1	94,2	80,5	-15,4	-14,5	104,5	87,3	-16,5	
100,9	+1,1	103,8	107,6	104,8	+1,0	-2,6	104,2	102,9	106,2	+1,9	+3,2	105,9	104,6	-1,2	28.21
93,4	-0,8	104,4	111,7	108,4	+3,8	-3,0	106,1	104,6	110,1	+3,8	+5,4	107,0	107,3	+0,3	
147,3	+9,7	100,4	82,5	82,4	-17,9	-0,1	92,0	92,8	82,4	-10,4	-11,2	99,4	87,6	-11,9	
92,7	-0,9	84,2	89,1	81,8	-2,9	-1,6	87,3	89,8	82,5	-5,5	-1,6	95,2	89,1	-12,7	28.22
74,3	-5,6	79,1	83,6	82,6	+4,4	-1,2	85,3	81,8	83,1	-2,6	+1,6	82,7	82,4	-11,1	
193,1	+10,8	112,2	80,5	77,1	-31,3	-4,2	97,7	95,3	78,8	-19,3	-17,3	108,8	87,1	-19,9	
99,9	-2,0	88,2	82,6	81,8	-7,5	-1,2	90,2	86,5	82,1	-8,0	-5,1	101,4	84,3	-16,9	28.3
76,2	-8,6	82,3	89,3	89,2	+1,1	-0,1	88,1	84,6	83,2	-5,6	-1,7	98,8	83,9	-15,1	
236,9	+13,4	122,6	79,0	72,6	-40,8	-8,1	102,5	97,2	75,8	-26,0	-22,0	116,3	86,5	-25,6	
99,0	+10,4	89,0	104,8	109,4	+22,9	+4,4	88,9	104,6	107,1	+20,5	+2,4	89,5	105,8	+18,2	28.4
95,7	+7,9	87,0	102,8	106,4	+21,1	+2,5	87,1	102,3	104,1	+19,5	+1,8	87,8	103,2	+17,5	
112,4	+19,8	96,7	112,9	125,2	+29,5	+10,9	95,8	113,8	119,0	+24,2	+4,6	96,5	116,4	+20,6	
98,3	+11,3	88,9	107,2	111,8	+25,8	+4,3	88,1	104,0	109,5	+24,3	+5,3	88,4	106,8	+20,8	28.5
94,7	+7,6	86,3	104,1	105,9	+22,7	+1,7	86,2	99,3	105,0	+21,8	+5,7	86,8	102,2	+17,7	
117,4	+30,9	102,2	123,0	142,9	+39,8	+16,2	97,8	129,2	132,9	+35,8	+2,9	97,1	131,1	+35,0	
98,5	+11,4	89,0	107,4	112,1	+26,0	+4,4	88,2	104,3	109,8	+24,5	+5,3	88,5	107,0	+20,9	28.51
94,9	+7,7	86,5	104,4	106,3	+22,9	+1,8	86,4	98,6	105,4	+22,0	+5,8	86,9	102,5	+18,0	
117,5	+31,0	102,3	123,1	143,0	+39,8	+16,2	97,9	129,2	133,0	+35,9	+2,9	97,1	131,1	+35,0	
98,1	+11,4	88,7	106,8	111,5	+25,7	+4,4	87,8	103,8	109,2	+24,4	+5,2	88,2	106,5	+20,7	28.52
94,4	+7,5	88,1	103,7	106,5	+22,5	+1,7	86,0	98,9	104,6	+21,6	+5,8	86,6	101,8	+17,6	
117,3	+30,9	102,2	122,8	142,7	+39,6	+16,2	97,7	129,0	132,8	+35,9	+2,9	97,0	130,9	+34,9	
85,1	-0,5	86,6	89,2	96,4	+11,3	+8,1	84,0	90,0	92,8	+10,5	+3,1	84,5	91,4	+8,2	28.6
82,5	-3,6	84,4	87,1	91,4	+8,3	+4,9	83,0	86,4	89,2	+7,5	+3,2	83,4	87,8	+4,3	
91,4	+7,2	91,9	94,5	108,8	+18,4	+15,1	86,6	98,9	101,7	+17,4	+2,8	87,1	100,3	+15,2	
91,7	+5,3	95,0	91,6	98,8	+4,0	+7,9	92,8	92,6	95,2	+2,6	+2,8	91,0	93,9	+3,2	28.61
83,6	+1,1	95,2	86,4	94,7	-1,6	+9,6	92,1	83,3	90,6	-1,6	+8,8	89,5	86,9	-2,9	
103,8	+10,9	93,3	99,3	104,7	+12,2	+5,4	93,8	106,4	102,0	+8,7	-4,1	93,2	104,2	+11,8	
74,2	-1,5	79,0	82,2	93,5	+16,4	+13,7	75,8	80,7	87,9	+16,0	+8,9	75,6	84,3	+11,5	28.62
69,1	-6,4	73,9	77,2	84,3	+14,1	+9,2	72,5	73,9	80,7	+11,3	+9,2	72,1	77,3	+7,2	
84,4	+7,7	89,3	82,5	112,3	+25,8	+21,4	82,7	94,5	102,4	+23,8	+8,4	82,7	98,5	+19,1	
95,4	-0,5	93,1	96,1	98,1	+6,4	+3,1	91,2	89,3	97,6	+7,0	-1,7	92,7	96,4	+6,1	28.63
94,5	-2,2	92,4	96,1	97,4	+5,4	+1,4	91,4	98,0	96,7	+5,8	-1,3	92,9	97,4	+4,8	
98,4	+5,5	95,3	96,2	104,7	+9,9	+8,8	90,5	103,3	100,5	+11,0	-2,7	92,1	101,9	+10,6	
89,2	+1,6	91,2	102,0	99,7	+9,3	-2,3	91,9	87,2	100,8	+9,7	+3,7	92,1	99,0	+7,5	28.7
88,4	-0,5	90,9	102,4	99,2	+9,1	-3,1	92,6	95,2	100,8	+8,9	+4,8	92,5	96,5	+6,5	
92,7	+10,5	92,6	100,2	101,7	+9,8	+1,5	89,0	101,1	100,9	+13,4	-0,2	90,4	101,0	+11,7	
92,9	-1,7	102,1	106,3	104,7	+2,5	-1,5	102,8	100,9	105,5	+2,6	+4,6	100,1	103,2	+3,1	28.71
91,0	-3,3	102,3	106,9	103,7	+1,4	-3,0	109,2	99,8	105,3	+2,0	+5,5	99,9	102,5	+2,6	
102,8	+6,1	101,0	102,6	109,9	+8,8	+7,1	100,3	106,8	106,3	+6,0	-0,5	101,3	106,5	+5,1	
94,6	+3,4	88,7	102,3	96,3	+8,6	-5,9	92,4	101,5	99,3	+7,5	-2,2	95,2	100,4	+5,5	28.72
94,5	+3,6	90,4	102,0	98,1	+6,3	-5,8	94,1	99,9	99,1	+5,3	-0,8	95,9	89,5	+3,8	
94,9	+2,8	82,8	103,1	97,1	+17,3	-5,8	86,3	107,0	100,1	+18,0	-6,4	92,4	103,5	+12,0	
102,5	+8,2	94,3	107,5	104,7	+11,0	-2,6	95,8	107,0	106,1	+10,8	-0,8	96,0	106,5	+10,9	28.73
101,9	+3,5	95,9	110,9	101,7	+6,0	-8,3	98,6	106,3	108,3	+7,8	-	98,2	106,3	+8,2	
104,5	+16,2	89,3	96,5	114,4	+28,1	+18,5	86,8	109,1	106,5	+21,5	-3,3	89,0	107,3	+20,6	
90,8	+8,4	84,2	98,8	103,2	+22,6	+4,5	83,4	96,1	101,0	+21,1	+5,1	83,7	96,6	+17,8	28.74
87,9	+5,6	82,0	95,2	98,0	+19,5	+1,9	81,9	92,1	97,1	+18,6	+5,4	82,3	94,6	+14,9	
106,8	+22,5	95,9	112,4	130,6	+36,2	+16,2	91,7	117,2	121,5	+32,5	+3,7	91,5	119,4	+30,5	
82,5	-3,5	89,6	101,4	97,2	+3,8	-4,1	93,8	99,2	99,3	+5,9	+6,5	93,2	96,3	+3,3	28.75
82,8	-5,8	93,2	109,0	89,8	+7,1	-3,1	95,0	94,2	101,4	+6,7	+7,6	94,3	97,8	+3,7	
81,8	+7,1	85,4	95,1	87,3	-8,5	-8,2	88,7	89,4	91,2	+2,8	+2,0	88,7	90,3	+1,8	
83,8	-1,4	90,3	91,7	101,2	+12,1	+10,4	86,6	90,4	96,5	+11,4	+6,7	86,1	93,4	+8,5	OK
77,9	-5,1	82,8	86,6	92,5	+11,7	+6,8	81,3	82,7	89,6	+10,2	+8,3	81,7	86,1	+5,4	
92,9	+3,7	102,0	99,7	114,6	+12,4	+14,9	94,7	102,5	107,1	+13,1	+4,5	93,0	104,8	+12,7	
91,0	+1,9	90,4	97,2	102,9	+13,8	+5,9	89,2	95,4	100,1	+12,2	+4,9	89,0	97,8	+9,9	29.1
86,8	+2,5	83,2	95,2	96,2	+15,6	+1,1	84,2	88,7	95,7	+13,7	+7,9	85,2	92,2	+8,2	
98,9	+1,3	104,1	101,0	115,6	+11,0	+14,5	98,6	108,1	108,3	+9,8	+0,2	96,1	108,2	+12,6	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS-
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 1995 GEGEN		1995 JAN.	VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JAN. 1995 UND FEB. 1995		
			FEB. 1994	JAN. 1995		JAN. 1994	DEZ. 1994	JAN. 1995 BIS FEB. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1995 UND FEB. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	183,8	+92,5	+23,1	133,1	+64,5	+38,4	148,5	+78,9	148,5	+78,9
		INLAND	79,0	-2,2	+1,4	77,9	-2,6	-14,7	78,5	-2,4	78,5	-2,4
		AUSLAND	333,9	+258,4	+38,8	244,1	+186,5	+130,5	289,0	+227,7	289,0	+227,7
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	70,8	-18,0	+0,9	70,2	-15,9	-27,9	70,5	-17,0	70,5	-17,0
		INLAND	64,9	-19,9	+1,1	64,2	-21,4	-29,2	64,6	-20,6	64,6	-20,6
		AUSLAND	81,3	-15,6	+0,4	81,0	-6,8	-26,5	81,2	-11,4	81,2	-11,4
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	93,3	+8,1	-2,6	95,8	+16,1	-2,0	94,6	+12,1	94,6	+12,1
		INLAND	99,8	+25,4	-5,0	105,1	+31,5	+16,6	102,5	+28,4	102,5	+28,4
		AUSLAND	80,9	-18,2	+3,5	78,2	-10,7	-30,5	79,6	-14,7	79,6	-14,7
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	125,6	+16,7	-	125,6	+33,6	+0,7	125,6	+24,6	125,6	+24,6
		INLAND	114,9	+5,9	-2,0	117,2	+35,8	+5,2	116,1	+19,2	116,1	+19,2
		AUSLAND	145,0	+38,9	+3,1	140,7	+30,0	-5,6	142,9	+33,4	142,9	+33,4
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZIFI- SISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	88,6	+8,8	-1,3	89,8	+13,1	-17,5	89,2	+10,9	89,2	+10,9
		INLAND	89,9	+19,7	+2,4	87,8	+19,6	-11,8	88,9	+19,7	88,9	+19,7
		AUSLAND	86,3	-6,4	-7,4	93,2	+4,0	-25,5	88,8	-1,2	88,8	-1,2
29.21	HERSTELLUNG VON OEFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	96,8	+9,4	+23,0	78,7	-5,6	-24,9	87,8	+2,1	87,8	+2,1
		INLAND	73,7	-10,2	+22,4	60,2	-26,5	-40,3	67,0	-18,3	67,0	-18,3
		AUSLAND	148,0	+44,0	+23,3	120,0	+38,4	+5,8	134,0	+41,4	134,0	+41,4
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	83,6	+21,7	-3,4	86,5	+23,4	-22,4	85,1	+22,6	85,1	+22,6
		INLAND	89,3	+28,5	-1,0	90,2	+40,1	-14,7	89,8	+34,0	89,8	+34,0
		AUSLAND	72,1	+7,3	-6,8	79,1	-2,9	-36,6	75,6	+1,6	75,6	+1,6
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMERBL. ZWECKE	INSGESAMT	84,4	-4,3	+0,8	83,7	-1,1	-16,6	84,1	-2,7	84,1	-2,7
		INLAND	92,3	+12,3	+4,4	88,4	+7,0	-5,4	90,4	+9,7	90,4	+9,7
		AUSLAND	69,9	-29,7	-6,8	75,0	-15,3	-33,9	72,5	-22,9	72,5	-22,9
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPEZIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	94,5	+7,8	-4,2	96,6	+17,4	-12,6	96,6	+12,5	96,6	+12,5
		INLAND	92,1	+23,3	+2,0	90,3	+20,7	-6,7	91,2	+21,9	91,2	+21,9
		AUSLAND	97,8	-7,2	-11,0	109,9	+13,8	-18,3	103,9	+2,9	103,9	+2,9
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	82,1	+3,7	-13,9	95,4	+8,4	+10,5	88,8	+6,2	88,8	+6,2
		INLAND	71,2	-5,4	-17,1	85,9	-4,0	+11,9	78,6	-4,6	78,6	-4,6
		AUSLAND	95,4	+13,7	-10,7	106,8	+24,0	+9,1	101,1	+18,9	101,1	+18,9
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	75,6	-13,6	-5,7	80,2	-17,9	-13,9	77,9	-15,9	77,9	-15,9
		INLAND	57,7	-28,7	-11,0	64,8	-32,9	-18,3	61,3	-31,0	61,3	-31,0
		AUSLAND	97,5	+1,9	-1,4	98,9	-	-10,3	98,2	+0,9	98,2	+0,9
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	86,5	+17,5	-18,2	105,7	+29,9	+29,4	96,1	+24,0	96,1	+24,0
		INLAND	80,4	+12,3	-19,8	100,3	+18,6	+33,6	90,4	+15,7	90,4	+15,7
		AUSLAND	94,0	+23,7	-16,1	112,1	+44,6	+25,1	103,1	+34,2	103,1	+34,2
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	91,7	+28,3	+3,5	88,6	+18,6	-21,1	90,2	+22,4	90,2	+22,4
		INLAND	72,9	+8,3	+3,8	70,2	+4,9	-31,4	71,6	+6,7	71,6	+6,7
		AUSLAND	124,0	+51,8	+3,1	120,3	+36,4	-7,0	122,2	+43,8	122,2	+43,8
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	94,8	+12,9	-0,6	95,4	+14,0	-15,0	95,1	+13,3	95,1	+13,3
		INLAND	90,0	+10,2	+2,2	78,3	+10,4	-22,0	79,2	+10,3	79,2	+10,3
		AUSLAND	111,7	+15,4	-3,0	115,1	+17,0	-8,4	113,4	+16,2	113,4	+16,2
29.51	H.V. MASCHINEN F. D. ME- TALLERZ. V. HALZNERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	66,2	-2,5	-20,6	83,4	+20,5	-25,7	74,8	+8,0	74,8	+8,0
		INLAND	40,5	-40,4	-23,6	53,0	-15,7	-49,1	46,8	-28,5	46,8	-28,5
		AUSLAND	119,3	+76,2	-18,3	146,1	+78,0	+13,5	132,7	+77,2	132,7	+77,2
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	84,0	+9,7	+8,2	77,6	-4,3	-23,4	80,8	+2,4	80,8	+2,4
		INLAND	72,7	-2,8	+7,1	67,9	-2,6	-29,1	70,3	-2,8	70,3	-2,8
		AUSLAND	103,8	+30,2	+9,8	94,5	-6,4	-14,8	99,2	+9,7	99,2	+9,7
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAHRUNGSGEWERBE U. D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	71,2	-16,4	+10,9	64,2	-21,9	-43,9	67,7	-19,1	67,7	-19,1
		INLAND	60,9	-14,5	+9,5	55,6	-23,5	-43,0	58,3	-19,0	58,3	-19,0
		AUSLAND	84,4	-18,1	+12,4	75,1	-20,4	-44,7	79,8	-19,1	79,8	-19,1
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWERBE	INSGESAMT	90,4	-5,4	-8,8	100,2	+3,8	-10,5	95,3	-0,8	95,3	-0,8
		INLAND	58,5	-26,0	-3,9	60,9	-18,3	-44,1	59,7	-22,3	59,7	-22,3
		AUSLAND	105,4	+1,9	-11,3	118,8	+11,1	+4,7	112,1	+6,6	112,1	+6,6
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	132,9	+85,9	+45,9	91,1	+17,5	-25,0	112,0	+42,1	112,0	+42,1
		INLAND	126,5	+113,3	+37,2	92,2	+53,4	-11,3	109,4	+83,2	109,4	+83,2
		AUSLAND	137,9	+42,5	+52,9	90,2	-1,5	-33,3	114,1	+21,1	114,1	+21,1
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	106,9	+25,5	-5,7	113,4	+36,5	-2,3	110,2	+30,9	110,2	+30,9
		INLAND	95,5	+31,7	-1,6	97,1	+33,8	-3,8	96,3	+32,6	96,3	+32,6
		AUSLAND	121,1	+20,1	-9,5	133,8	+39,7	-0,7	127,5	+29,7	127,5	+29,7
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	83,4	-6,1	-7,2	89,9	-3,3	+1,7	88,7	-4,6	88,7	-4,6
		INLAND	80,5	-11,6	-11,0	90,4	-10,0	+3,7	85,5	-10,8	85,5	-10,8
		AUSLAND	89,2	+5,8	+0,3	88,9	+13,8	-2,3	89,1	+9,7	89,1	+9,7

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
-100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSSAGE 1995 (WZ93)
WERT

INDEX

1994 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1993	1993 4.VJ	1994 3.VJ	1994 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1994 GEGEN		1993 2.HJ	1994 1.HJ	1994 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					4.VJ	3.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1993	1994				1993	1994				
85,1	-6,7	89,7	91,0	96,4	+7,5	+5,9	87,9	90,4	93,7	+6,6	+3,7	88,3	92,0	+4,2	29.11
80,8	-4,6	83,2	91,6	92,7	+11,4	+1,2	84,5	85,2	92,2	+9,1	+8,2	85,6	88,7	+3,6	
93,7	-7,3	102,5	89,8	103,7	+1,2	+15,5	94,8	100,5	96,7	+2,0	-3,8	93,8	98,6	+5,1	
86,3	-3,4	91,4	92,2	97,2	+6,3	+5,4	89,3	92,0	94,7	+6,0	+2,9	89,0	93,4	+4,9	29.12
81,0	-4,3	84,1	91,3	91,2	+8,4	-0,1	84,7	85,6	91,3	+7,8	+6,7	85,6	88,4	+3,3	
96,3	-1,8	105,4	94,1	108,5	+2,9	+15,3	97,9	104,2	101,3	+9,5	-2,8	95,5	102,8	+7,6	
86,3	-3,0	90,2	91,2	96,4	+6,9	+6,7	88,2	91,2	93,8	+6,3	+2,9	88,1	92,5	+5,0	29.13
79,6	-4,9	81,7	89,2	89,0	+8,9	-0,2	82,5	83,8	89,1	+8,0	+6,3	83,6	86,5	+3,5	
98,9	-0,2	106,5	95,1	110,3	+3,6	+16,0	99,1	105,1	102,7	+3,6	-2,3	96,6	103,9	+7,6	
107,6	+20,9	89,4	115,7	123,5	+38,1	+6,7	90,7	106,7	119,6	+31,9	+10,0	90,3	114,1	+26,4	29.14
108,5	+25,4	83,5	110,8	114,8	+37,5	+3,6	85,0	101,6	112,8	+32,7	+11,0	86,1	107,2	+24,5	
105,9	+13,4	100,2	124,5	139,3	+39,0	+11,9	100,9	121,7	131,9	+30,7	+8,4	97,8	126,8	+29,7	
81,4	-6,4	91,3	91,9	102,5	+12,3	+11,5	86,6	87,9	97,2	+12,2	+10,6	86,6	92,5	+6,8	29.2
75,1	-10,1	81,9	85,7	92,6	+13,1	+8,1	80,7	81,1	89,2	+10,5	+10,0	81,9	85,1	+3,9	
92,2	-1,0	107,4	102,4	119,5	+11,3	+16,7	96,6	98,6	111,0	+14,9	+11,6	94,8	105,2	+11,0	
88,5	-5,2	91,6	91,1	97,2	+6,1	+6,7	90,0	90,4	94,2	+4,7	+4,2	90,8	92,3	+1,7	29.21
82,1	-7,1	84,8	90,1	92,1	+8,6	+2,2	85,3	85,5	91,1	+6,8	+6,5	87,6	88,3	+0,8	
102,8	-1,6	106,6	93,5	108,5	+1,8	+16,0	100,4	101,4	101,0	+0,6	-0,4	97,9	101,2	+3,4	
68,7	-17,6	90,5	90,8	104,0	+14,9	+14,5	81,2	79,2	97,4	+20,0	+23,0	82,0	88,3	+7,7	29.22
69,5	-14,3	79,4	79,9	93,0	+17,1	+16,4	76,3	74,9	86,4	+13,2	+15,4	77,1	80,7	+4,7	
67,2	-23,6	113,0	112,7	126,2	+11,7	+12,0	91,0	87,7	119,5	+31,3	+36,3	91,7	103,6	+13,0	
88,2	-2,8	92,5	93,0	98,4	+7,5	+6,9	90,2	93,1	96,2	+6,7	+3,3	90,0	94,7	+5,2	29.23
82,2	-4,1	85,3	92,6	93,9	+10,1	+1,4	85,8	87,5	93,3	+8,7	+6,6	86,9	90,4	+4,0	
99,5	-0,7	105,7	93,8	109,9	+4,0	+17,2	98,2	109,7	101,9	+3,8	-1,7	95,9	102,8	+7,2	
87,7	+0,8	91,2	92,3	104,0	+14,0	+12,7	88,9	92,3	98,1	+10,3	+6,3	88,2	95,2	+7,9	29.24
74,7	-10,5	81,6	86,4	91,5	+12,1	+5,9	81,0	82,4	88,9	+9,8	+7,9	82,4	86,7	+4,0	
105,4	+14,8	104,3	100,3	121,0	+16,0	+20,6	99,6	105,8	110,7	+11,1	+4,6	96,1	108,2	+12,6	
79,2	+1,4	78,6	63,6	85,7	+9,0	+34,7	69,0	83,7	74,7	+8,3	-10,8	73,1	79,2	+8,3	29.3
75,3	-8,1	75,2	54,5	75,8	+0,8	+39,1	66,3	78,1	65,2	-1,7	-17,6	72,0	72,1	+0,1	
83,9	+14,0	82,7	74,4	97,6	+18,0	+31,2	72,2	88,2	86,0	+19,1	-3,6	74,4	87,6	+17,7	
87,5	+0,9	87,3	68,1	93,7	+7,3	+37,6	74,7	91,4	80,9	+8,3	-11,5	79,2	86,2	+8,8	29.31
80,9	-8,4	80,9	57,4	79,8	-1,4	+39,0	69,9	84,8	68,6	-1,9	-19,1	75,4	75,7	+0,4	
95,7	+13,0	95,0	81,1	110,7	+16,5	+36,5	80,6	99,5	95,9	+19,0	-3,6	82,6	97,7	+18,3	
73,6	+1,8	72,7	80,5	80,3	+10,5	+32,7	65,1	78,4	70,4	+8,1	-10,2	68,9	74,4	+8,0	29.32
71,6	-7,7	71,2	52,6	73,1	+2,7	+39,0	63,9	75,3	62,9	-1,6	-16,5	69,0	69,1	+0,1	
76,0	+15,2	74,4	69,9	88,8	+19,4	+27,0	66,5	82,2	79,4	+19,4	-3,4	68,8	80,8	+17,4	
72,6	-0,4	82,3	85,8	97,9	+19,0	+14,1	79,1	81,3	91,8	+16,1	+12,9	76,4	85,5	+13,2	29.4
67,3	-6,7	75,8	80,1	88,7	+17,0	+10,7	74,2	73,1	84,4	+13,7	+15,5	71,9	78,8	+9,6	
81,7	+10,0	93,6	95,4	113,5	+21,3	+19,0	87,5	95,3	104,4	+19,3	+9,5	84,1	99,8	+18,7	
84,0	-0,7	92,5	94,3	103,2	+11,6	+9,4	88,3	93,9	98,7	+11,8	+5,1	87,7	95,3	+9,8	29.5
72,6	-8,0	80,7	84,3	90,6	+12,3	+7,5	78,6	80,1	87,4	+11,2	+9,1	79,3	83,8	+5,7	
96,8	+6,4	106,0	105,6	117,4	+10,8	+11,2	98,4	109,5	111,5	+12,2	+1,8	97,2	110,5	+13,7	
67,9	-18,9	90,3	91,1	104,6	+15,8	+14,8	80,8	77,9	97,9	+21,2	+25,7	81,8	87,9	+7,5	29.51
68,0	-14,4	78,7	77,7	90,9	+15,5	+17,0	75,6	73,0	84,3	+11,5	+15,5	76,0	78,7	+3,8	
67,7	-26,7	114,3	118,6	132,8	+16,2	+12,0	91,4	87,9	125,7	+37,5	+43,0	93,7	106,8	+14,0	
76,6	-9,0	93,0	91,3	95,2	+2,4	+4,3	88,3	94,6	93,3	+5,7	-1,4	86,8	93,9	+8,2	29.52
74,8	+1,8	81,7	86,8	87,6	+7,2	+0,9	78,6	82,8	87,2	+10,9	+5,3	80,0	85,0	+6,3	
79,7	-22,5	112,8	99,2	108,6	-3,7	+9,5	105,9	115,4	103,9	-1,3	-10,0	98,6	109,6	+11,2	
85,2	+0,1	88,9	89,1	103,4	+16,3	+16,0	86,6	88,8	96,3	+11,2	+8,4	85,9	92,6	+7,8	29.53
71,2	-12,7	81,7	83,5	91,3	+11,8	+9,3	80,1	80,2	87,4	+9,1	+9,0	81,2	83,8	+3,2	
103,0	+15,1	98,0	96,2	118,8	+21,2	+23,5	94,7	98,8	107,5	+13,5	+7,7	91,9	103,7	+12,8	
95,6	+0,3	96,3	100,0	101,9	+3,7	+1,9	91,1	96,9	101,0	+10,9	+2,1	95,2	99,9	+4,8	29.54
79,1	-3,2	83,2	83,9	88,4	+6,3	+5,4	77,8	78,0	86,2	+10,8	+10,5	78,6	82,1	+4,5	
103,4	+1,7	105,4	107,7	108,9	+2,8	+0,6	97,3	108,8	108,0	+11,0	-0,7	103,0	108,4	+5,2	
80,1	+13,9	89,0	97,5	109,5	+23,0	+12,3	85,0	96,5	103,5	+20,3	+7,3	81,6	100,0	+22,5	29.55
59,3	-19,6	73,2	74,0	89,5	+22,3	+20,9	71,5	72,6	81,8	+14,4	+12,7	70,6	77,2	+9,3	
96,8	+43,4	101,7	116,3	125,6	+23,5	+8,0	97,6	115,9	121,0	+24,0	+4,4	90,4	118,4	+31,0	
85,2	+3,4	91,8	94,8	106,5	+16,0	+12,3	88,0	94,5	100,7	+13,1	+6,6	87,2	97,6	+11,9	29.56
72,5	-10,7	80,4	86,4	92,7	+15,3	+8,5	79,7	81,1	89,1	+11,8	+9,9	80,1	86,1	+6,2	
100,8	+20,1	105,8	106,4	123,4	+16,6	+16,0	100,6	110,9	114,9	+14,2	+3,6	95,9	112,9	+17,7	
88,8	-1,3	96,9	91,0	98,6	+1,8	+8,4	93,1	90,0	94,8	+1,8	+5,3	92,4	92,4	-	29.7
91,1	-1,5	101,5	94,2	99,5	-2,0	+5,6	97,8	92,4	96,8	-1,0	+4,8	95,3	94,6	-0,7	
84,3	-0,9	87,9	84,8	97,1	+10,5	+14,5	83,9	85,3	90,9	+8,3	+6,6	86,8	88,1	+1,5	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995			1995			JAN. 1995 BIS FEB. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1995 UND FEB. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			FEB.	FEB. 1994	JAN. 1995	JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	FEB. 1995		FEB. 1995	
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,1 84,5 92,0	-5,0 -10,9 +7,2	-7,2 -10,4 -1,2	93,9 94,3 93,1	-1,3 -8,9 +18,0	+3,8 +4,8 +1,6	90,5 89,4 92,6	-3,1 -9,9 +12,4	90,5 89,4 92,6	-3,1 -9,9 +12,4
29.72	H.V. NICHTELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	63,9 60,4 72,0	-12,6 -16,1 -4,6	-6,4 -14,2 +13,2	68,3 70,4 63,6	-16,1 -17,1 -13,4	-11,5 -3,3 -27,1	66,1 65,4 67,8	-14,5 -16,7 -9,0	66,1 65,4 67,8	-14,5 -16,7 -9,0
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,3 92,0 124,7	+11,4 +7,7 +18,9	-0,5 -0,4 -0,5	102,8 92,4 125,3	+13,1 +5,4 +29,0	-13,4 -17,9 -4,4	102,6 92,2 125,0	+12,3 +6,5 +23,8	102,6 92,2 125,0	+12,3 +6,5 +23,8
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,4 87,4 97,5	+4,0 +12,2 -5,5	+1,4 -5,5 +12,6	90,1 92,5 86,6	+22,1 +20,1 +25,5	-30,3 -27,9 -33,8	90,8 90,0 92,1	+12,2 +16,1 +7,0	90,8 90,0 92,1	+12,2 +16,1 +7,0
30.01	HERSTELLUNG VON BUEROMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,4 95,9 101,2	+11,8 +18,5 +5,6	-34,7 -39,8 -28,3	150,7 159,4 141,1	+48,3 +56,9 +38,7	+23,6 +66,6 -2,1	124,6 127,7 121,2	+31,4 +39,9 +22,7	124,6 127,7 121,2	+31,4 +39,9 +22,7
30.02	HERSTELLUNG VON DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,7 86,6 97,0	+3,2 +11,6 -6,9	+8,6 +0,6 +22,3	83,5 86,1 79,3	+18,1 +15,4 +22,8	-35,8 -34,2 -38,5	87,1 86,4 88,2	+9,8 +13,5 +4,5	87,1 86,4 88,2	+9,8 +13,5 +4,5
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEUGUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,2 89,1 127,1	+15,6 +11,6 +24,7	- -2,5 +5,0	107,2 101,8 121,1	+16,0 +11,0 +28,3	-14,2 -16,9 -7,9	107,2 100,4 124,1	+15,8 +11,3 +26,4	107,2 100,4 124,1	+15,8 +11,3 +26,4
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,9 85,7 146,3	+9,4 -7,3 +47,7	+5,3 +0,1 +14,1	97,7 85,6 127,4	+5,1 -9,8 +44,4	-27,4 -37,2 -1,8	100,3 86,7 136,4	+7,2 -8,5 +46,2	100,3 85,7 136,4	+7,2 -8,5 +46,2
31.2	HERSTELLUNG VON ELEKTRIZITAETSVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,3 115,4 142,6	+38,9 +41,2 +35,8	+2,5 +0,4 +7,1	120,3 114,9 133,2	+34,1 +36,0 +33,1	+0,2 +2,3 -3,2	121,8 115,2 137,9	+36,4 +38,1 +34,4	121,8 115,2 137,9	+36,4 +38,1 +34,4
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U. DRAEHTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	69,8 72,7 61,7	-33,9 -30,6 -42,1	-7,9 -9,8 -2,2	75,6 80,6 63,1	-28,3 -26,1 -34,4	-48,4 -46,1 -54,6	72,6 76,7 62,4	-31,1 -28,3 -38,5	72,6 76,7 62,4	-31,1 -28,3 -38,5
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMULATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,8 87,1 197,1	+23,4 -3,0 +75,2	+6,7 -8,3 +30,3	111,3 95,0 151,3	+18,5 +13,6 +26,7	+13,2 +9,3 +19,8	115,1 91,1 174,2	+21,0 +5,1 +50,2	115,1 91,1 174,2	+21,0 +5,1 +50,2
31.5	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,4 96,9 113,0	+7,0 +4,0 +14,5	-3,8 -2,0 -7,1	105,4 98,9 121,7	+11,4 +2,5 +36,7	+9,7 +5,4 +19,7	103,4 97,9 117,4	+9,2 +3,2 +24,6	103,4 97,9 117,4	+9,2 +3,2 +24,6
31.6	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,9 96,5 111,4	+10,3 +8,7 +13,7	-5,8 -6,5 -4,5	107,1 103,2 116,6	+19,0 +13,8 +31,9	-16,8 -19,5 -10,4	104,0 99,9 114,0	+14,5 +11,2 +22,3	104,0 99,9 114,0	+14,5 +11,2 +22,3
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,5 73,3 91,2	-15,3 -18,8 -7,5	-4,3 -6,6 +0,8	82,0 78,5 90,5	-9,8 -14,7 +2,7	-38,1 -40,9 -31,3	80,3 75,9 90,9	-12,5 -16,8 -2,7	80,3 75,9 90,9	-12,5 -16,8 -2,7
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	176,7 175,5 179,6	+102,2 +109,7 +86,9	-8,1 -6,2 -12,2	192,2 187,1 204,5	+120,9 +117,3 +128,7	+65,4 +66,2 +63,7	184,5 181,3 192,1	+111,6 +113,5 +107,0	184,5 181,3 192,1	+111,6 +113,5 +107,0
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,5 92,0 148,9	+16,6 +6,5 +33,9	+0,5 +5,5 -5,3	110,0 87,2 157,2	+11,4 -4,7 +39,4	-2,7 -14,0 +15,6	110,3 89,6 153,1	+13,9 +0,7 +36,7	110,3 89,6 153,1	+13,9 +0,7 +36,7
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRONISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	185,8 107,7 280,9	+78,2 +29,9 +141,3	-0,2 +1,4 -1,4	166,1 106,2 284,8	+69,7 +21,4 +140,3	+45,2 +7,2 +97,0	166,0 107,0 282,9	+72,9 +25,6 +140,8	166,0 107,0 282,9	+72,9 +25,6 +140,8
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNISCHEN GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,6 99,3 137,4	+6,3 +4,5 +11,9	+0,3 +8,6 -11,2	110,3 91,4 154,8	+1,6 -9,7 +24,6	-15,2 -22,3 -0,5	110,5 96,4 146,1	+4,0 -2,8 +18,3	110,5 96,4 146,1	+4,0 -2,8 +18,3
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERNSEHGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,3 67,8 77,6	-11,9 -8,6 -16,3	+1,9 +2,6 +0,9	70,0 66,1 76,9	-16,3 -14,8 -18,5	-18,3 -11,6 -26,8	70,7 67,0 77,3	-14,1 -11,7 -17,3	70,7 67,0 77,3	-14,1 -11,7 -17,3
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,3 79,1 115,0	+1,6 -2,1 +9,0	-3,5 +1,9 -10,9	93,6 77,6 129,0	+4,3 -4,4 +20,3	-10,5 -18,1 +3,0	92,0 78,4 122,0	+3,0 -3,2 +14,7	92,0 78,4 122,0	+3,0 -3,2 +14,7
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GERAETEN UND ORTHOPAEDISCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,9 88,4 146,3	-6,3 -20,6 +27,8	+1,0 +3,6 -2,1	88,0 86,0 149,5	-6,4 -22,7 +32,1	-22,5 -37,5 +13,6	88,5 67,2 147,9	-6,3 -21,7 +29,9	88,5 67,2 147,9	-6,3 -21,7 +29,9

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1996 (WZ93)
WERT

INDEX

1994 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1993	1993 4. VJ	1994 3. VJ	1994 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 1994 GEGEN		1993 2. HJ	1994 1. HJ	1994 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					4. VJ 1993	3. VJ 1994				2. HJ 1993	1. HJ 1994				
91,7	+0,5	98,6	93,6	101,4	+2,8	+8,3	94,5	92,3	97,5	+3,2	+5,6	94,0	94,9	+1,0	29.71
94,8	+0,9	103,3	97,5	102,9	-0,4	+5,5	99,3	95,3	100,2	+0,9	+5,1	96,7	97,7	+1,0	
85,8	-	89,5	86,1	98,4	+9,9	+14,3	86,3	86,7	92,3	+8,2	+6,5	88,9	89,5	+0,7	
73,1	-12,7	87,9	77,2	84,0	-4,4	+8,8	85,7	77,4	80,8	-6,0	+4,1	83,9	79,0	-5,8	29.72
72,0	-15,3	92,2	77,3	82,1	-11,0	+6,2	90,2	77,8	79,7	-11,6	+2,4	88,2	78,7	-10,8	
75,5	-6,3	78,0	76,9	88,6	+13,6	+15,2	75,3	76,8	82,8	+10,0	+8,1	74,3	79,7	+7,3	
91,8	-4,2	95,4	97,6	106,4	+11,5	+9,0	95,3	94,3	102,0	+7,0	+8,2	93,3	98,1	+5,1	DL
85,4	-9,1	89,9	94,2	98,1	+9,1	+4,1	92,3	88,0	95,1	+4,1	+9,2	90,4	92,0	+1,8	
104,9	+4,9	106,9	104,2	123,7	+15,7	+18,7	101,5	107,3	114,0	+12,3	+6,2	99,3	110,6	+11,4	
87,9	-1,3	88,2	106,3	104,7	+18,7	-1,5	89,9	95,3	105,5	+17,4	+10,7	87,4	100,4	+14,9	30
77,9	+2,6	74,9	115,0	92,7	+23,8	-19,4	86,6	91,8	103,9	+20,0	+13,2	82,6	97,8	+15,4	
103,2	-5,6	108,6	93,1	123,0	+13,3	+32,1	94,8	100,7	108,1	+14,0	+7,3	94,6	104,4	+10,4	
88,0	+1,7	98,8	105,1	121,7	+23,2	+15,8	92,3	108,7	113,4	+22,9	+4,3	93,5	111,1	+18,8	30.01
80,9	+1,4	96,4	111,6	101,7	+5,5	-8,9	90,1	82,8	106,6	+18,3	+14,9	94,5	99,7	+5,5	
95,8	+2,0	101,6	98,0	143,9	+41,8	+46,8	94,9	126,3	121,0	+27,5	-4,2	92,4	123,7	+33,9	
87,9	-1,7	87,1	106,5	102,8	+18,0	-3,5	89,6	93,8	104,7	+16,9	+11,6	86,7	99,2	+14,4	30.02
77,6	+2,6	72,8	115,4	91,8	+26,1	-20,5	86,3	91,7	103,6	+20,0	+13,0	81,5	97,8	+19,8	
104,2	-6,4	109,6	92,4	120,2	+9,7	+30,1	94,8	97,3	106,3	+12,1	+9,2	94,9	101,8	+7,3	
92,7	-4,9	96,9	96,7	108,2	+11,7	+11,9	96,1	93,3	102,5	+6,7	+9,9	94,8	97,9	+3,3	31
88,8	-7,0	91,9	84,6	103,3	+12,4	+9,2	92,1	89,1	98,9	+7,4	+11,0	91,9	84,0	+2,3	
101,9	-0,3	108,8	101,4	119,8	+10,1	+18,1	105,7	103,2	110,6	+4,6	+7,2	101,7	108,9	+6,1	
94,1	-4,6	97,5	98,3	111,0	+13,8	+12,9	96,4	94,3	104,7	+8,6	+11,0	95,5	99,5	+4,2	31.1
92,4	-4,0	93,0	99,3	109,9	+18,2	+10,7	92,6	92,7	104,6	+13,0	+12,8	93,1	98,6	+5,9	
98,4	-5,7	108,7	96,0	113,7	+4,6	+18,4	106,0	98,3	104,9	-1,0	+6,7	101,2	101,6	+0,4	
88,8	-6,9	91,9	93,6	104,4	+13,6	+11,5	92,9	90,3	99,0	+6,6	+9,6	91,3	94,6	+3,6	31.2
81,7	-12,5	85,9	87,8	95,0	+10,6	+8,2	88,2	82,8	91,4	+3,6	+10,4	87,3	87,1	-0,2	
105,0	+5,1	105,7	106,6	125,7	+18,9	+17,9	103,6	107,2	116,2	+12,2	+8,4	100,5	111,7	+11,1	
105,3	+0,2	109,1	109,2	122,6	+12,4	+12,3	107,0	105,6	115,9	+8,3	+9,8	104,7	110,8	+5,8	31.3
104,8	+0,6	106,2	111,6	122,8	+15,6	+10,0	104,7	105,4	117,2	+11,9	+11,2	103,8	111,3	+7,2	
106,6	-0,7	116,3	103,3	122,1	+5,0	+18,2	113,0	106,2	112,7	-0,3	+6,1	108,9	109,5	+2,4	
96,3	+0,1	106,9	99,6	106,3	-0,6	+6,7	102,8	92,8	103,0	+0,2	+11,0	100,7	97,9	-2,8	31.4
89,8	-0,8	100,6	93,0	94,3	-6,3	+1,4	95,5	83,9	93,6	-3,0	+11,6	95,0	88,8	-6,5	
112,5	+1,9	122,5	115,9	135,8	+10,9	+17,2	118,3	114,8	125,9	+6,4	+9,7	114,9	120,4	+4,8	
94,8	-2,8	102,5	94,7	108,0	+3,4	+11,9	98,1	95,4	100,3	+2,2	+5,1	97,9	97,9	-	31.5
93,2	-6,0	102,2	94,3	102,9	+0,7	+9,1	99,3	92,7	96,6	-0,7	+6,4	99,5	95,7	-2,8	
98,7	+6,0	103,4	96,8	113,6	+8,9	+18,6	95,0	102,1	104,7	+10,2	+2,5	98,1	103,4	+7,6	
91,5	-5,7	96,4	96,4	107,2	+11,2	+12,4	95,3	91,6	101,3	+6,3	+10,6	94,1	96,4	+2,4	31.6
88,8	-5,5	90,3	94,9	104,1	+15,3	+9,7	90,0	88,8	99,5	+10,6	+12,0	90,7	94,1	+3,7	
98,0	-5,9	111,1	96,6	114,7	+3,2	+18,7	108,1	98,5	105,7	-2,2	+7,3	102,4	102,1	-0,3	
92,7	-5,4	97,7	96,8	109,1	+11,7	+12,7	96,7	92,6	103,0	+6,5	+11,2	95,3	97,8	+2,6	31.61
90,3	-4,8	91,6	96,8	106,5	+16,3	+10,0	91,2	90,1	101,7	+11,5	+12,9	91,9	95,9	+4,4	
98,6	-6,5	112,8	96,9	115,3	+2,2	+19,0	109,8	98,6	106,1	-3,4	+7,6	103,6	102,4	-1,2	
87,4	-6,6	91,8	90,6	100,7	+9,9	+11,1	90,7	88,4	95,7	+5,5	+8,3	90,1	82,0	+2,1	31.62
83,7	-8,0	86,0	88,4	95,8	+11,4	+8,4	86,1	84,3	92,1	+7,0	+3,3	88,7	88,2	+1,7	
96,1	-3,9	105,1	95,9	112,6	+7,1	+17,4	102,0	98,0	104,2	+2,2	+6,3	98,4	101,1	+2,7	
94,8	-5,0	99,8	98,3	108,0	+9,2	+10,9	100,5	98,2	103,7	+3,2	+5,6	97,0	100,9	+4,0	32
86,4	-15,5	96,1	89,8	97,2	+1,1	+8,2	98,8	86,5	93,5	-6,3	+5,6	95,6	91,0	-4,8	
111,2	+16,8	107,1	114,9	132,0	+23,2	+14,9	102,0	117,1	123,4	+21,0	+5,4	99,8	120,3	+20,5	
94,1	-4,6	98,1	98,5	109,3	+11,4	+11,0	99,3	97,5	103,9	+4,6	+6,6	96,1	100,7	+4,8	32.1
82,9	-16,7	91,4	86,8	93,9	+2,7	+8,2	95,7	84,5	90,4	-5,5	+7,0	92,6	87,4	-5,6	
116,4	+20,2	111,5	121,5	139,6	+25,2	+14,9	106,4	123,1	130,8	+22,7	+6,1	103,0	126,8	+23,1	
104,0	-6,7	107,0	111,5	122,6	+14,6	+10,0	111,0	108,1	117,1	+5,5	+8,3	106,8	112,6	+5,4	32.2
95,0	-18,5	105,2	103,1	109,8	+4,4	+6,5	112,0	98,4	106,4	-5,0	+8,1	106,6	102,4	-3,9	
122,8	+21,7	110,7	129,1	149,3	+34,9	+15,6	108,8	128,5	139,2	+27,9	+8,3	107,4	133,9	+24,7	
80,9	-1,5	89,4	77,4	87,5	-2,1	+13,0	84,8	83,0	82,4	-2,8	-0,7	82,0	82,7	+0,9	32.3
74,2	-6,5	83,7	69,1	77,9	-6,9	+12,7	81,7	74,4	79,5	-10,0	-1,2	78,7	79,9	-6,1	
92,7	+6,7	98,6	92,1	104,6	+5,0	+13,6	90,3	96,3	96,3	+8,9	-	87,9	98,3	+11,8	
88,9	-3,5	92,0	93,5	101,0	+9,8	+8,0	91,4	91,6	97,2	+6,3	+6,1	90,0	94,4	+4,9	33
80,8	-11,4	87,2	87,0	90,3	+3,6	+3,8	88,2	82,9	88,7	+0,6	+7,0	86,2	85,8	-0,5	
105,5	+12,6	102,0	106,9	123,1	+20,7	+15,2	98,1	109,7	115,0	+17,2	+4,8	97,9	112,3	+14,7	
94,9	-0,6	99,0	98,6	108,0	+9,1	+9,5	97,7	97,7	103,3	+5,7	+5,7	96,0	100,5	+4,7	33.1
86,2	-7,4	93,9	92,6	99,1	+5,5	+7,0	94,2	89,8	95,8	+1,7	+6,7	92,0	92,8	+0,9	
114,5	+13,5	110,5	112,2	128,2	+16,0	+14,3	105,6	115,7	120,2	+13,8	+3,9	106,2	117,9	+12,1	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1996		VERÄNDERUNG IN % FEB. 1996 GEGEN		1996		VERÄNDERUNG IN % JAN. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JAN. 1996 UND FEB. 1996		VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	
			FEB.		FEB. 1994	JAN. 1996	JAN.		JAN. 1994	DEZ. 1994	JAN. 1996 BIS FEB. 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1996 UND FEB. 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR		
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U. AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	88,1	+3,6	-9,3	97,1	+10,7	-9,8	92,6	+7,2	92,6	+7,2				
		INLAND	88,6	+15,5	+2,0	84,9	+9,0	-2,2	85,8	+12,2	85,8	+12,2				
		AUSLAND	91,3	-13,5	-26,4	122,4	+13,3	-6,1	108,9	+0,1	108,9	+0,1				
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERÄTEN	INSGESAMT	114,9	+24,2	+8,3	106,1	+14,8	-0,2	110,5	+19,5	110,5	+19,5				
		INLAND	83,2	+4,3	-2,0	95,1	+11,8	-7,1	84,2	+7,8	94,2	+7,9				
		AUSLAND	149,5	+63,5	+21,0	123,6	+18,8	+9,9	136,6	+36,7	136,6	+36,7				
33.6	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	61,3	-17,5	-10,8	68,8	-2,1	+2,1	65,1	-10,0	65,1	-10,0				
		INLAND	57,7	-23,5	-1,0	58,3	-15,1	-7,6	58,0	-19,6	58,0	-19,6				
		AUSLAND	67,4	-7,0	-22,1	86,5	+18,5	+16,1	77,0	+5,8	77,0	+5,8				
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	90,4	+3,6	+0,9	89,6	+16,7	-6,8	90,0	+9,6	90,0	+9,6				
		INLAND	82,2	-5,2	-4,3	85,8	+14,7	-2,1	84,1	+4,1	84,1	+4,1				
		AUSLAND	100,5	+12,9	+7,0	93,9	+18,1	-12,2	97,2	+15,3	97,2	+15,3				
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT	99,6	+9,7	+0,8	92,9	+18,6	+8,1	93,3	+14,1	93,3	+14,1				
		INLAND	84,1	+6,1	-0,5	84,5	+15,3	+12,4	84,3	+10,5	84,3	+10,5				
		AUSLAND	106,5	+13,3	+2,0	103,4	+22,2	+3,7	104,5	+17,5	104,5	+17,5				
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	88,9	+5,8	+0,7	88,3	+17,1	+8,2	88,6	+11,2	88,6	+11,2				
		INLAND	76,3	-1,9	-0,8	78,9	+11,0	+11,6	76,6	+4,1	76,6	+4,1				
		AUSLAND	102,7	+13,0	+2,0	100,7	+22,8	+5,4	101,7	+17,6	101,7	+17,6				
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	78,8	-10,7	-2,7	81,0	-9,2	-22,6	79,9	-9,9	79,9	-9,9				
		INLAND	76,4	+6,0	-4,4	79,9	+5,3	-4,3	78,2	+5,7	78,2	+5,7				
		AUSLAND	86,2	-37,4	+2,0	84,5	-36,0	-50,2	86,4	-36,2	86,4	-36,2				
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	112,7	+27,1	+1,5	111,0	+30,9	+16,8	111,9	+28,9	111,9	+28,9				
		INLAND	108,0	+26,2	+0,9	107,0	+28,5	+18,8	107,5	+27,2	107,5	+27,2				
		AUSLAND	120,1	+27,1	+2,4	117,3	+33,9	+12,4	118,7	+30,3	118,7	+30,3				
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	69,2	-31,3	+3,0	67,2	-0,1	-59,0	68,2	-18,9	68,2	-18,9				
		INLAND	67,8	-62,7	-29,8	96,6	+10,9	-46,9	82,2	-28,6	82,2	-28,6				
		AUSLAND	70,6	+9,3	+89,8	38,4	-22,3	-74,2	54,5	-4,4	54,5	-4,4				
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	28,1	-18,6	-74,9	111,8	+126,8	-31,8	70,0	+67,1	70,0	+67,1				
		INLAND	37,5	+80,4	-83,7	230,5	+160,2	-17,3	134,0	+147,2	134,0	+147,2				
		AUSLAND	20,5	-65,8	+36,8	15,1	-12,7	-78,6	17,8	-44,2	17,8	-44,2				
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	37,2	-76,6	-1,6	37,8	-67,8	-70,2	37,5	-69,8	37,5	-69,8				
		INLAND	49,3	-82,2	+3,4	47,7	-61,5	-75,1	46,5	-76,8	46,5	-76,8				
		AUSLAND	21,0	-3,7	-14,3	24,5	-50,7	-52,1	22,8	-36,3	22,8	-36,3				
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	110,4	+22,8	+68,5	65,5	+12,7	-68,6	88,0	+18,9	88,0	+18,9				
		INLAND	98,7	+21,6	+17,6	83,9	+68,5	-46,9	91,3	+38,4	91,3	+38,4				
		AUSLAND	117,8	+23,5	+118,6	53,9	-15,0	-77,6	85,9	+8,2	85,9	+8,2				
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN UND FAHRRADERN	INSGESAMT	77,6	-17,1	+2,0	76,1	+7,6	-4,8	76,8	-6,4	76,9	-6,4				
		INLAND	82,1	-17,2	+2,4	80,2	+6,6	-8,1	81,2	-6,9	81,2	-6,9				
		AUSLAND	64,0	+5,3	-0,9	64,5	+48,9	+173,9	64,3	+23,4	64,3	+23,4				
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT					
		INLAND					
		AUSLAND					
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	82,0	-0,8	+0,5	81,6	+39,2	-1,4	81,8	+15,7	81,8	+15,7				
		INLAND	84,5	.	+0,7	83,9	+40,3	-6,0	84,2	+16,6	84,2	+16,6				
		AUSLAND	68,9	+2,5	-1,1	69,7	+45,5	+168,1	69,3	+20,3	69,3	+20,3				
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	112,7	+33,1	+6,4	106,8	+31,2	+25,8	109,3	+32,2	109,3	+32,2				
		INLAND	87,3	+5,8	-4,8	91,7	+15,3	+10,3	89,5	+10,5	89,5	+10,5				
		AUSLAND	245,6	+158,1	+36,3	180,2	+106,9	+89,6	212,9	+132,7	212,9	+132,7				
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	85,8	+1,3	-1,6	87,3	+5,4	+10,3	86,6	+3,3	86,6	+3,3				
		INLAND	97,7	+1,2	-1,5	99,2	+5,5	+10,0	96,5	+3,4	96,5	+3,4				
		AUSLAND	84,2	+0,7	-1,6	85,6	+3,9	+11,9	84,9	+2,3	84,9	+2,3				
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	94,4	+2,2	+0,6	83,8	+3,8	+10,5	84,1	+3,0	84,1	+3,0				
		INLAND	98,1	+1,9	+0,5	95,6	+3,8	+11,0	95,9	+2,9	95,9	+2,9				
		AUSLAND	85,0	+3,8	+1,4	83,8	+3,7	+7,3	84,4	+3,7	84,4	+3,7				
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	81,6	-15,7	-1,9	83,2	-11,5	-7,2	82,4	-13,6	82,4	-13,6				
		INLAND	85,7	-13,9	+0,5	85,3	-11,1	-7,5	85,5	-12,2	85,5	-12,2				
		AUSLAND	55,7	-33,3	-19,7	69,4	-15,3	-5,8	62,6	-24,3	62,6	-24,3				
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	119,0	+26,7	-1,0	120,2	+30,5	+42,6	119,6	+28,6	119,6	+28,6				
		INLAND	117,4	+22,7	-1,4	119,1	+28,6	+36,4	118,3	+24,7	118,3	+24,7				
		AUSLAND	129,7	+59,9	+1,2	128,1	+63,8	+102,7	128,9	+61,7	128,9	+61,7				
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	94,1	-1,6	-3,1	97,1	+4,3	+6,5	95,6	+1,3	95,6	+1,3				
		INLAND	96,5	-0,9	-3,5	100,0	+5,8	+7,3	98,3	+2,4	98,3	+2,4				
		AUSLAND	80,5	-6,0	+0,4	80,2	-5,5	+0,1	80,4	-5,7	80,4	-5,7				

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1986 (WZ93)
WERT

INDEX

1994 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1993	1993 4.VJ	1994 3.VJ	1994 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1994 GEGEN		1993 2.HJ	1994 1.HJ	1994 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					4.VJ 1993	3.VJ 1994				2.HJ 1993	1.HJ 1994				
85,0	-6,6	87,8	90,9	97,4	+10,9	+7,2	88,8	88,2	94,2	+6,1	+6,8	87,0	91,2	+4,8	33.2
75,0	-16,5	81,8	81,4	83,2	+1,7	+2,2	84,6	76,8	82,3	-2,7	+7,2	82,1	79,6	-3,0	
105,6	+12,9	100,5	110,7	128,9	+28,3	+14,6	97,5	112,0	118,8	+21,8	+6,1	97,1	115,4	+18,8	
92,5	+5,4	94,8	98,9	104,3	+10,0	+7,6	90,0	94,5	100,6	+11,8	+6,5	89,7	97,6	+8,8	33.4
89,4	+3,0	91,8	99,9	98,1	+8,9	-1,8	88,4	90,9	99,0	+12,0	+8,9	88,1	94,9	+7,7	
97,4	+9,1	99,5	92,3	114,2	+14,8	+23,7	92,5	100,3	103,3	+11,7	+3,0	92,4	101,8	+10,2	
74,3	-15,3	74,1	70,6	73,8	-0,4	+4,5	73,6	72,5	72,2	-1,9	-0,4	75,1	72,3	-3,7	33.5
75,4	-25,5	73,8	65,8	70,1	-5,0	+6,9	73,0	69,4	67,9	-7,0	-2,2	73,6	68,6	-6,8	
72,5	+11,7	74,6	79,1	80,0	+7,2	+1,1	74,6	77,8	79,6	+6,7	+2,3	77,6	78,7	+1,4	
87,3	+21,3	84,9	84,2	90,6	+6,7	+7,6	79,5	88,9	87,4	+9,9	-1,7	78,2	88,1	+12,7	DM
86,7	+31,2	79,5	76,8	83,1	+4,5	+8,2	75,6	84,2	80,0	+5,8	-5,0	74,3	82,1	+10,6	
89,0	+11,9	91,9	93,1	100,3	+9,1	+7,7	84,5	95,0	96,7	+14,4	+1,8	83,1	95,9	+15,4	
85,3	+16,2	80,5	83,5	88,9	+10,4	+6,5	78,9	90,2	86,2	+12,1	-4,4	76,8	88,2	+14,8	34
79,3	+19,1	73,0	74,5	78,6	+7,7	+5,5	70,5	82,3	78,6	+8,7	-6,9	71,0	79,4	+11,8	
93,1	+13,5	90,0	94,9	102,2	+13,6	+7,7	86,0	100,4	98,6	+18,0	-1,8	84,1	99,5	+18,3	
84,0	+22,3	77,8	81,0	85,2	+9,5	+5,2	74,2	89,0	83,1	+12,0	-6,8	73,7	86,1	+16,8	34.1
77,8	+29,7	69,4	69,4	73,3	+5,6	+5,6	68,6	80,5	71,4	+7,2	-11,3	66,6	75,9	+14,0	
90,9	+16,1	86,9	93,7	98,2	+13,0	+4,8	82,5	98,3	95,9	+16,2	-2,4	81,5	97,1	+19,1	
88,2	+0,9	89,6	89,8	101,9	+13,7	+13,5	86,3	92,6	95,8	+11,1	+3,6	87,2	94,2	+8,0	34.2
72,1	-3,9	73,9	73,4	78,2	+5,8	+6,6	71,4	75,6	75,8	+6,2	+0,3	73,7	75,7	+2,7	
137,7	+9,8	138,1	140,2	174,7	+28,5	+24,6	132,0	144,8	167,4	+19,2	+8,7	129,0	151,1	+17,1	
88,7	+4,7	86,7	89,9	97,7	+12,7	+8,7	83,2	93,6	93,8	+12,7	+0,2	84,0	93,7	+11,5	34.3
85,6	+4,1	82,6	88,8	93,5	+13,2	+5,3	81,2	89,6	91,1	+12,2	+1,7	82,4	90,3	+9,6	
94,5	+5,7	94,4	92,1	105,9	+12,2	+15,0	87,1	101,2	99,0	+13,7	-2,2	86,9	100,1	+15,2	
100,8	+59,7	114,8	88,2	102,0	-11,1	+15,6	88,8	80,0	95,1	-1,8	+18,9	87,6	87,6	-	35
143,3	+130,0	128,5	94,6	117,1	-8,9	+23,8	114,1	88,5	105,9	-7,2	+7,5	99,2	102,2	+3,0	
64,6	+0,2	103,3	82,7	89,1	-13,7	+7,7	81,7	63,6	85,9	+5,1	+35,1	77,2	74,7	-3,2	
34,5	+44,4	155,3	160,2	84,5	-85,6	-47,3	126,2	84,7	122,3	-3,1	+44,4	117,6	103,6	-12,0	35.1
19,7	-41,5	129,8	182,1	140,8	+8,3	-22,8	114,5	94,5	161,3	+40,9	+70,7	119,3	127,9	+7,2	
46,5	+190,6	175,8	142,3	38,8	-77,9	-72,7	135,5	78,8	90,5	-33,2	+17,8	116,2	63,7	-28,0	
158,9	+280,1	89,2	51,1	92,8	+4,0	+81,6	90,5	82,1	71,9	-20,6	-12,4	77,2	77,0	-0,3	35.2
276,8	+377,2	127,9	72,0	133,9	+4,7	+86,0	133,2	121,1	103,0	-22,7	-14,9	99,8	112,1	+12,3	
21,8	-4,8	44,3	26,8	44,9	+1,4	+67,5	40,9	36,6	35,9	-12,2	-1,9	50,8	36,3	-28,5	
89,9	-2,3	123,5	85,3	121,1	-1,9	+42,0	91,8	69,5	103,2	+12,4	+48,5	79,9	86,4	+8,1	35.3
81,2	+18,0	152,5	79,1	99,5	-34,8	+25,8	108,1	67,0	89,3	-17,4	+33,3	87,8	78,1	-11,0	
95,4	-10,7	106,0	89,3	134,8	+28,4	+51,0	81,4	71,2	112,0	+37,6	+57,3	74,8	91,6	+22,5	
93,6	-0,2	67,9	68,5	81,2	+19,6	+18,5	71,4	117,9	74,9	+4,9	-36,5	95,1	86,4	+1,4	35.4
99,2	+3,2	67,7	74,3	82,2	+21,4	+10,6	73,8	122,8	78,3	+6,1	-36,2	98,1	100,5	+1,4	
51,3	-31,5	66,3	21,8	72,2	+8,9	+231,2	60,9	78,4	47,0	-7,7	-40,8	61,2	63,2	+3,3	
.	35.41
82,7	-8,3	63,6	63,8	75,8	+19,2	+18,8	69,6	106,0	69,8	+0,3	-34,2	91,6	87,9	-4,0	35.42
84,5	-8,4	66,1	68,2	76,9	+18,3	+12,8	72,8	108,8	72,5	-0,4	-33,4	95,8	90,7	-6,3	
67,2	-8,3	42,5	26,3	66,1	+55,5	+151,3	41,8	81,8	46,2	+10,5	-43,5	55,6	64,0	+15,1	
84,7	-6,9	93,2	95,4	94,3	+1,2	-1,2	94,1	91,7	94,9	+0,9	+3,5	93,6	93,3	-0,3	35.5
82,5	-8,0	92,8	95,6	93,0	+0,2	-2,7	93,9	90,3	94,3	+0,4	+4,4	92,6	92,3	-0,3	
95,9	-1,9	95,4	94,2	101,0	+5,9	+7,2	96,2	99,3	97,6	+2,5	-1,7	98,9	98,4	-0,5	
94,6	-3,6	95,9	87,9	98,3	+2,5	+11,8	93,1	93,9	93,1	-	-0,9	94,2	93,5	-0,7	36.1
96,5	-3,9	98,5	90,1	100,5	+2,0	+11,5	95,4	95,6	95,3	-0,1	-0,3	96,4	95,5	-0,9	
83,6	-0,6	80,0	75,0	85,0	+6,3	+13,3	78,9	84,2	80,0	+1,4	-5,0	80,7	82,1	+1,7	
92,4	-3,2	93,6	80,5	94,6	+1,2	+17,5	89,4	89,3	87,5	-2,1	-2,0	90,4	88,4	-2,2	36.11
94,3	-3,4	96,3	82,6	96,5	+0,2	+16,8	91,8	90,9	89,6	-2,4	-1,4	92,7	90,2	-2,7	
81,9	-2,0	78,2	68,5	83,7	+7,0	+22,2	75,8	80,2	76,1	+0,4	-5,1	78,0	78,2	+0,3	
96,8	-4,3	97,7	92,1	100,3	+2,7	+8,9	95,6	96,9	96,2	+0,6	-0,7	97,0	96,5	-0,5	36.12
98,9	-4,8	100,5	94,5	102,8	+2,3	+8,8	98,1	98,8	98,7	+0,6	-0,1	98,4	98,7	-0,7	
83,5	-0,8	79,9	76,9	84,3	+5,5	+9,6	78,7	84,9	80,6	+1,1	-5,1	81,4	82,8	+1,7	
93,9	-4,5	96,5	87,2	95,2	-1,3	+9,2	94,1	93,0	91,2	-3,1	-1,9	94,8	92,1	-2,8	36.13
95,7	-5,1	89,2	89,2	97,9	-1,3	+9,8	96,5	94,7	93,6	-3,0	-1,2	97,0	94,2	-2,9	
81,1	+0,7	77,8	73,2	76,4	-1,5	+4,4	77,6	81,1	74,8	-3,6	-7,8	79,1	77,9	-1,5	
95,6	-3,0	96,6	91,8	101,0	+4,6	+10,0	94,3	96,3	96,4	+2,2	+0,1	95,5	96,4	+0,9	36.14
97,4	-3,5	99,1	94,0	103,2	+4,1	+8,8	96,6	97,9	98,6	+2,1	+0,7	97,7	98,2	+0,5	
85,6	+0,1	82,0	79,5	88,6	+8,0	+11,4	81,1	87,6	84,0	+3,6	-4,1	82,9	85,8	+3,5	

DEUTSCHLAND
1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1991=100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)

WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1996	VERAEND. GEGEN- UEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1996	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %
			FEB.		FEB.		FEB.	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGES.	101.6	8.6	102.1	2.6	102.8	0.6
		INLAND	96.1	6.0	98.6	3.7	96.9	0.4
		AUSLAND	114.6	13.0	113.2	0.4	114.7	1.1
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGES.	106.8	13.4	106.2	2.8	107.0	1.1
		INLAND	99.4	11.8	101.4	4.0	102.1	0.9
		AUSLAND	121.1	16.4	117.8	0.6	118.6	1.6
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGES.	97.0	5.9	100.7	1.2	102.3	0.4
		INLAND	88.8	1.8	92.7	2.1	93.5	0.1
		AUSLAND	110.8	11.7	114.0	0.0	116.8	0.9
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGES.	92.4	3.6	93.2	6.0	91.9	-0.2
		INLAND	87.7	-1.0	88.5	6.3	87.0	-0.6
		AUSLAND	100.1	11.0	100.9	2.8	99.9	0.5
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGES.	110.7	0.6	97.7	3.0	96.8	0.1
		INLAND	106.2	-0.3	95.8	5.8	89.4	-0.1
		AUSLAND	126.2	2.7	103.1	-3.8	106.5	0.4
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGES.	106.2	10.3	106.8	0.5	107.3	0.9
		INLAND	97.4	9.2	101.8	4.9	101.4	0.7
		AUSLAND	118.6	11.7	111.5	-4.6	116.5	1.3
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG, H.V. METALLERZEUGNISSEN	INSGES.	100.9	8.4	102.4	1.3	106.8	0.6
		INLAND	97.9	11.0	100.7	3.2	103.5	0.5
		AUSLAND	111.0	2.4	107.8	-3.8	113.3	0.7
DK	MASCHINENBAU	INSGES.	99.4	11.8	103.1	2.8	104.9	0.6
		INLAND	89.4	8.0	92.8	3.0	96.0	0.4
		AUSLAND	114.9	16.8	119.0	2.3	120.3	0.9
DL	H.V. BUEROMASCH., ADV GER. U.-EINR.; ELEKTROT. FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGES.	109.4	12.0	104.2	2.3	104.4	1.1
		INLAND	89.2	8.6	94.9	3.9	94.3	0.6
		AUSLAND	125.6	19.0	124.4	-0.2	125.9	1.8
DM	FAHRZEUGBAU	INSGES.	96.8	4.2	97.4	3.0	96.0	0.1
		INLAND	87.3	-4.4	88.2	3.7	85.7	-0.6
		AUSLAND	106.2	13.6	108.0	2.2	107.7	1.0

1) OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG.

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DEUTSCHLAND
1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1991=100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)

VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1995	VERAEND. GEGEN- UEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1995	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1995	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %
			FEB.		FEB.		FEB.	
D	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGES.	98.0	5.8	98.7	2.3	99.8	0.4
		INLAND	91.8	3.1	93.4	3.5	94.1	0.1
		AUSLAND	110.7	10.6	109.4	0.2	111.2	0.8
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGES.	103.7	8.0	104.1	2.4	105.6	0.6
		INLAND	97.5	6.4	99.5	3.5	101.0	0.4
		AUSLAND	118.7	11.6	115.4	0.2	116.8	1.1
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGES.	92.6	5.1	96.2	1.2	97.9	0.4
		INLAND	84.8	1.1	88.7	2.2	89.6	-0.0
		AUSLAND	105.6	10.8	108.6	0.0	111.5	0.9
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGES.	86.7	2.6	87.6	5.5	86.2	-0.3
		INLAND	81.3	-2.3	82.2	6.9	80.8	-0.8
		AUSLAND	95.5	10.4	96.3	3.3	95.1	0.4
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGES.	106.7	0.2	94.4	2.4	94.0	0.0
		INLAND	100.6	-0.8	91.9	5.6	89.8	-0.1
		AUSLAND	124.2	2.5	101.7	-4.7	105.9	0.3
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGES.	104.5	4.0	104.3	-0.2	106.5	0.4
		INLAND	95.5	2.7	100.2	4.3	100.6	0.1
		AUSLAND	117.1	5.5	109.9	-5.5	114.9	0.7
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG, H.V. METALLERZEUGNISSEN	INSGES.	99.8	3.6	101.1	1.1	105.3	0.1
		INLAND	97.1	6.5	99.8	3.0	103.3	0.1
		AUSLAND	108.6	-3.2	105.3	-4.3	111.8	0.1
DK	MASCHINENBAU	INSGES.	92.7	10.6	96.3	2.7	98.1	0.5
		INLAND	83.1	6.7	86.4	2.9	88.6	0.2
		AUSLAND	107.7	15.9	111.7	2.6	113.0	0.8
DL	H.V. BUEROMASCH., ADV GER.U.-EINR.; ELEKTROT. FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGES.	102.3	11.4	103.2	2.4	103.6	1.0
		INLAND	92.0	7.7	93.8	3.9	93.5	0.6
		AUSLAND	124.7	18.9	123.5	-0.0	125.0	1.8
DM	FAHRZEUGBAU	INSGES.	90.4	3.6	92.0	3.3	90.7	0.0
		INLAND	82.2	-5.2	83.2	4.0	80.9	-0.7
		AUSLAND	100.5	12.9	102.6	2.4	102.6	0.7

1) OHNE ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG.

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 1995 GEGEN			1995 JAN.	VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JAN. 1995 UND FEB. 1995	
			1995 FEB.	FEB. 1994	JAN. 1995		1995 JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	JAN. 1995 BIS FEB. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1995 UND FEB. 1995
0	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	94,3	+8,9	+1,4	93,0	+13,7	-11,5	93,7	+11,3	93,7	+11,3
		INLAND	88,9	+7,6	-	88,9	+11,0	-11,8	88,9	+9,2	88,9	+9,2
		AUSLAND	106,6	+11,2	+3,8	101,7	+19,1	-11,0	103,7	+15,0	103,7	+15,0
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	100,7	+14,7	-1,3	102,0	+18,3	+5,9	101,4	+16,6	101,4	+16,6
		INLAND	94,9	+12,7	-2,0	96,8	+15,9	+4,5	95,9	+14,3	95,9	+14,3
		AUSLAND	115,0	+18,7	+0,2	114,8	+24,0	+8,9	114,9	+21,2	114,9	+21,2
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	85,3	+3,5	+5,2	81,1	+9,2	-34,5	83,2	+6,1	83,2	+6,1
		INLAND	79,4	+3,8	+3,3	76,9	+5,5	-36,5	78,2	+4,7	78,2	+4,7
		AUSLAND	96,4	+3,1	+7,9	88,4	+15,1	-32,7	91,9	+8,5	91,9	+8,5
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	93,2	+7,5	+7,5	86,7	+16,2	-10,1	90,0	+11,5	90,0	+11,5
		INLAND	86,8	+2,4	+6,1	80,9	+12,2	-13,9	83,4	+6,9	83,4	+6,9
		AUSLAND	106,3	+15,9	+9,5	97,1	+22,9	-3,3	101,7	+19,1	101,7	+19,1
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,8	+0,4	-4,5	103,5	+2,3	+22,2	101,2	+1,4	101,2	+1,4
		INLAND	95,6	-0,3	-5,5	101,2	+1,9	+21,5	98,4	+0,8	98,4	+0,8
		AUSLAND	108,0	+2,1	-2,2	110,4	+3,2	+23,6	109,2	+2,6	109,2	+2,6
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	86,6	-5,6	-2,9	89,2	-2,2	+37,0	87,9	-3,9	87,9	-3,9
		INLAND	84,1	-7,6	-2,8	86,5	-4,7	+33,7	85,3	-6,2	85,3	-6,2
		AUSLAND	94,7	+1,1	-3,5	98,1	+5,7	+47,3	96,4	+3,3	96,4	+3,3
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	78,3	-1,3	-4,2	81,7	+2,8	+14,4	80,0	+0,8	80,0	+0,8
		INLAND	76,6	-3,5	-4,8	80,5	+0,8	+13,9	78,6	-1,4	78,6	-1,4
		AUSLAND	83,4	+6,7	-2,2	85,3	+8,7	+16,1	84,4	+7,2	84,4	+7,2
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	88,8	+11,9	-3,4	89,9	+19,5	+51,9	88,4	+15,7	88,4	+15,7
		INLAND	76,8	+6,8	-5,8	80,5	+17,5	+64,0	78,2	+12,0	78,2	+12,0
		AUSLAND	119,9	+23,9	+1,2	118,5	+24,9	+33,6	119,2	+24,3	119,2	+24,3
17.11	BAUMHOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	116,5	+46,2	-3,4	120,6	+48,5	+93,3	118,6	+47,3	118,6	+47,3
		INLAND	102,5	+39,5	-5,7	108,7	+42,3	+105,9	105,6	+40,8	105,6	+40,8
		AUSLAND	156,7	+60,6	+1,1	156,0	+63,0	+72,8	155,9	+61,7	155,9	+61,7
17.12	WOLLAUFBEREITUNG UND STREICHGARNSPINNEREI	INSGESAMT	28,4	-61,3	-3,4	29,4	-63,6	-44,5	28,9	-57,7	28,9	-57,7
		INLAND	23,4	-64,7	-6,8	25,1	-62,6	-40,1	24,3	-69,2	24,3	-69,2
		AUSLAND	43,5	-64,3	+2,1	42,6	-66,0	-50,8	43,1	-64,6	43,1	-64,6
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	65,0	-3,3	-4,4	68,0	+0,4	+17,0	66,5	-1,5	66,5	-1,5
		INLAND	64,2	-6,1	-3,9	66,8	-3,5	+17,0	65,5	-4,8	65,5	-4,8
		AUSLAND	66,8	+3,4	-5,2	70,5	+9,1	+16,7	68,7	+6,3	68,7	+6,3
17.21	BAUMHOLLWEBEREI	INSGESAMT	73,8	+2,1	-6,0	78,5	+8,9	+31,3	76,2	+5,5	76,2	+5,5
		INLAND	71,7	-3,4	-5,0	75,5	+1,3	+25,2	73,6	-1,1	73,6	-1,1
		AUSLAND	78,4	+15,1	-7,4	84,7	+26,2	+44,0	81,6	+20,7	81,6	+20,7
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	53,3	-26,8	+24,0	43,0	-42,0	-34,0	48,2	-34,4	48,2	-34,4
		INLAND	66,4	-9,4	+21,6	54,6	-27,0	-13,6	60,5	-18,4	60,5	-18,4
		AUSLAND	24,6	-66,7	+41,4	17,4	-76,2	-75,0	21,0	-71,0	21,0	-71,0
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	49,3	-11,3	+2,7	48,0	-18,4	-11,4	48,7	-13,8	48,7	-13,8
		INLAND	53,9	-6,4	+6,3	50,6	-13,5	-8,4	52,2	-10,0	52,2	-10,0
		AUSLAND	36,1	-27,7	-10,6	40,4	-26,3	-28,1	38,3	-26,3	38,3	-26,3
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	58,9	-8,4	-6,1	62,7	-3,8	+10,2	60,8	-6,2	60,8	-6,2
		INLAND	56,1	-12,2	-8,8	62,2	-6,3	+18,3	59,2	-9,6	59,2	-9,6
		AUSLAND	63,8	-1,7	+0,5	63,5	-1,4	-1,4	63,7	-1,5	63,7	-1,5
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	75,0	-8,5	+0,3	74,8	-8,0	-7,2	74,9	-8,8	74,9	-8,8
		INLAND	68,7	-10,8	-2,6	70,5	-9,3	-7,2	69,6	-10,1	69,6	-10,1
		AUSLAND	94,5	-2,8	+7,0	88,3	-6,1	-6,8	91,4	-5,5	91,4	-5,5
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	85,9	+6,2	-4,7	90,1	+14,2	-11,5	88,0	+10,1	88,0	+10,1
		INLAND	89,3	+7,6	-4,5	93,5	+15,0	-8,5	91,4	+11,2	91,4	+11,2
		AUSLAND	67,6	-5,7	-6,0	71,9	+4,7	-26,2	69,8	-0,6	69,8	-0,6
17.5	SONSTIGES TEXTILGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	85,9	-2,4	-4,4	88,9	+2,5	+15,3	87,9	-	87,9	-
		INLAND	84,1	-5,2	-4,4	88,0	-0,9	+14,7	86,1	-3,0	86,1	-3,0
		AUSLAND	90,6	+5,0	-4,2	94,6	+11,6	+16,6	92,6	+8,2	92,6	+8,2
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	80,7	-6,4	-4,3	84,3	+1,0	+8,6	82,5	-2,8	82,5	-2,8
		INLAND	88,7	+2,4	-4,8	93,2	+10,3	+19,9	91,0	+6,3	91,0	+6,3
		AUSLAND	48,3	-42,7	+0,8	47,9	-39,7	-38,0	48,1	-41,3	48,1	-41,3
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	204,0	+127,4	+3,3	197,5	+117,0	+151,3	200,8	+122,1	200,8	+122,1
		INLAND	213,5	+133,3	+10,2	193,7	+107,8	+153,9	203,6	+120,3	203,6	+120,3
		AUSLAND	182,8	+111,3	-11,3	206,1	+136,8	+148,9	194,5	+124,1	194,5	+124,1
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DARAU (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	99,0	+9,6	-4,8	104,0	+13,7	+31,1	101,5	+11,7	101,5	+11,7
		INLAND	80,8	-12,5	-3,9	84,1	-10,5	+8,7	82,5	-11,5	82,5	-11,5
		AUSLAND	132,3	+52,9	-5,9	140,6	+81,8	+70,0	136,5	+57,3	136,5	+57,3
17.54	TEXTILGEMERBE A.N.G.	INSGESAMT	82,9	-6,2	-4,5	86,8	-2,5	+11,7	84,9	-4,3	84,9	-4,3
		INLAND	80,0	-10,2	-4,6	83,9	-7,0	+10,8	82,0	-8,6	82,0	-8,6
		AUSLAND	89,4	+2,8	-4,0	93,1	+8,0	+13,4	91,3	+5,4	91,3	+5,4

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

DAS VERARBEITENDE GERWERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1996 (W293)
WERT

INDEX

1994 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1993	1993 4.VJ	1994 3.VJ	1994 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1994 GEGEN		1993 2.HJ	1994 1.HJ	1994 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	W293 SCHL.
					4.VJ 1993	3.VJ 1994				2.HJ 1993	1.HJ 1994				
86,6	-0,2	95,6	94,8	102,1	+6,8	+7,7	93,2	92,7	96,5	+5,7	+6,3	91,9	95,6	+4,0	0
82,6	-3,2	93,9	92,7	96,5	+4,9	+6,3	92,2	89,2	95,6	+3,7	+7,2	91,0	92,4	+1,5	
95,0	+5,4	99,2	99,2	109,7	+10,6	+10,6	95,2	100,0	104,4	+9,7	+4,4	93,9	102,2	+8,3	
87,8	+0,5	91,3	96,8	100,9	+10,5	+4,2	91,0	94,4	98,9	+8,7	+4,8	91,3	96,6	+5,3	
84,2	-1,9	90,4	94,9	98,0	+8,4	+3,3	90,4	91,2	96,5	+6,7	+5,8	90,5	93,8	+3,6	
96,9	+5,9	93,6	101,6	108,0	+15,4	+6,3	92,5	102,6	104,8	+13,3	+2,1	93,4	103,7	+11,0	
82,4	-1,2	101,9	93,7	106,8	+4,8	+14,0	96,3	90,2	100,3	+4,2	+11,2	92,5	95,2	+2,9	
76,5	-5,8	99,2	91,1	102,4	+3,2	+12,4	94,6	85,5	96,8	+2,3	+13,2	91,0	91,1	+0,1	
92,5	+6,2	106,5	98,0	114,1	+7,1	+16,4	99,0	98,2	106,1	+7,2	+8,0	95,0	102,1	+7,5	
86,7	+0,1	96,7	85,0	100,0	+3,4	+17,6	89,7	92,4	92,5	+3,1	+0,1	89,7	92,5	+3,1	
83,8	-3,7	94,7	82,2	95,7	+1,1	+16,4	88,6	89,8	89,0	+0,5	-0,9	89,1	89,4	+0,3	
91,7	+6,8	100,0	89,9	107,5	+7,5	+19,6	91,7	96,9	98,7	+7,6	+1,9	90,6	97,8	+7,9	
98,4	-1,3	91,0	102,8	90,5	-0,5	-12,0	97,6	94,3	96,7	-0,9	+2,5	98,4	95,5	-0,9	
95,9	-0,2	92,4	99,8	89,2	-3,5	-10,5	98,1	92,1	94,5	-3,7	+2,6	98,3	93,3	-3,1	
105,8	-3,8	87,2	111,5	94,6	+8,5	-16,2	96,5	100,9	103,1	+6,8	+2,2	96,8	102,0	+5,4	
91,7	-6,1	77,9	90,0	72,7	-6,7	-19,2	87,3	80,7	81,4	-6,8	+0,9	86,3	81,0	-5,1	08
91,0	-4,6	80,2	88,1	73,9	-8,6	-16,8	86,7	80,1	80,7	-8,0	+0,7	87,3	80,4	-7,9	
93,7	-10,8	70,9	96,0	71,0	+0,1	-26,0	83,3	82,4	83,5	+0,2	+1,3	83,3	82,9	-0,6	
79,3	-5,4	84,7	76,7	81,5	-3,8	+6,3	83,0	81,5	79,1	-4,7	-2,9	84,2	80,3	-4,6	17
79,4	-5,5	86,8	76,2	81,5	-6,1	+7,0	84,8	80,4	78,9	-7,0	-1,9	85,5	79,6	-5,9	
78,9	-5,2	79,0	78,3	81,3	+2,9	+3,8	78,0	84,3	79,8	+2,3	-5,3	80,8	82,0	+1,5	
77,6	-2,1	68,5	64,8	70,7	+3,2	+9,1	66,7	83,4	67,7	+1,5	-18,8	73,9	75,5	+2,2	17.1
71,0	-7,2	64,4	57,4	60,4	-6,2	+5,2	63,4	75,6	59,9	-7,1	-22,1	71,3	67,3	-5,6	
96,8	+10,8	80,4	86,3	100,7	+25,2	+16,7	76,1	105,9	93,5	+22,9	-11,7	81,7	99,7	+22,0	
79,7	-0,4	71,9	66,7	75,0	+4,3	+12,4	68,0	84,7	70,9	+4,3	-16,3	74,4	77,8	+4,6	17.11
73,5	-6,8	68,9	80,4	65,5	-4,9	+8,4	65,6	78,3	63,0	-4,0	-19,5	72,6	70,6	-2,8	
97,6	+17,4	80,4	84,8	102,0	+26,9	+20,3	74,8	103,1	93,4	+24,9	-9,4	79,5	96,3	+23,6	
73,4	-5,7	61,8	60,9	62,2	+0,6	+2,1	64,0	80,7	61,6	-3,7	-23,7	73,0	71,1	-2,6	17.12
66,2	-7,7	55,6	51,5	50,4	-8,4	-2,1	59,0	70,5	50,9	-13,7	-27,8	68,5	60,7	-11,4	
95,1	-1,3	80,3	89,4	97,9	+21,9	+8,5	78,9	111,5	93,7	+18,8	-16,0	86,3	102,6	+18,9	
67,2	-8,2	76,3	62,0	68,1	-10,7	+9,8	72,3	74,3	65,1	-10,0	-12,4	76,4	69,7	-8,8	17.2
68,4	-8,4	77,8	61,3	68,6	-11,8	+11,9	73,7	74,6	64,9	-11,9	-13,0	78,0	69,8	-10,5	
64,6	-8,0	73,3	63,6	67,1	-8,5	+5,5	69,3	73,6	65,4	-5,6	-11,1	73,2	69,5	-5,1	
72,3	-6,8	77,0	61,0	68,8	-10,6	+12,8	71,4	75,2	64,9	-9,1	-13,7	76,1	70,1	-7,9	17.21
74,2	-8,2	79,1	61,9	70,2	-11,3	+14,5	73,5	75,9	68,8	-10,5	-13,3	75,3	70,8	-9,6	
68,1	-3,9	72,5	60,3	66,9	-8,1	+9,3	67,2	73,8	69,1	-6,1	-14,5	71,3	68,4	-4,1	
72,8	-5,3	81,0	72,8	76,8	-5,2	+5,5	79,5	82,8	74,8	-5,9	-9,7	83,3	78,8	-5,4	17.22
73,3	-5,1	82,1	71,3	76,2	-7,2	+6,9	80,6	82,4	73,7	-8,6	-10,6	84,6	78,1	-7,7	
71,7	-6,0	78,7	76,2	78,1	-0,8	+2,5	76,9	83,6	77,2	+0,4	-7,7	80,4	80,4	-	
55,6	-9,4	75,1	58,7	64,4	-14,2	+9,7	72,4	73,0	61,5	-15,1	-15,8	76,4	67,3	-11,9	17.23
57,5	-8,6	77,4	58,4	66,1	-14,6	+13,2	74,7	74,0	62,2	-16,7	-15,9	78,7	68,1	-13,5	
49,9	-12,5	68,3	59,7	59,5	-12,9	-0,3	65,6	70,0	59,6	-9,1	-14,9	69,6	64,8	-8,9	
64,3	-10,7	76,4	65,5	68,5	-8,2	+4,6	73,3	72,4	67,0	-8,6	-7,5	76,6	69,7	-9,0	17.24
63,9	-9,4	74,7	62,6	66,5	-11,0	+6,2	72,7	71,4	64,5	-11,3	-9,7	76,0	68,0	-10,5	
64,9	-13,0	76,6	70,4	71,9	-6,1	+2,1	74,3	74,1	71,2	-4,2	-3,9	77,5	72,6	-6,3	
82,0	+1,1	89,7	72,0	88,3	-1,6	+22,6	82,6	87,3	80,2	-2,9	-9,1	85,2	83,7	-1,8	17.3
77,0	-1,7	88,9	68,0	85,4	-3,9	+25,6	80,8	81,8	76,7	-5,1	-6,2	83,0	79,3	-4,5	
97,2	+8,5	92,2	84,1	97,2	+6,4	+15,6	88,0	103,8	90,7	+3,1	-12,6	91,8	97,2	+5,9	
80,9	+1,9	103,9	88,8	107,0	+3,0	+20,5	96,3	80,5	97,9	+1,7	+21,6	89,5	89,2	-0,3	17.4
83,0	+3,8	106,8	90,6	108,0	+2,1	+19,2	98,4	81,1	99,3	+0,9	+22,4	90,9	90,2	-0,8	
71,7	-6,5	96,0	81,2	102,7	+7,0	+26,5	87,5	77,9	91,9	+5,0	+18,0	83,2	84,9	+2,0	
88,0	-4,1	89,2	86,8	88,8	-0,4	+2,3	88,7	92,2	87,8	-1,0	-4,8	91,7	90,0	-1,9	17.5
88,7	-3,9	90,6	86,4	87,5	-3,4	+1,3	90,4	91,6	86,9	-3,9	-5,1	92,8	89,2	-3,9	
86,3	-4,9	85,3	87,9	91,8	+7,6	+4,4	84,2	93,9	89,9	+6,8	-4,3	88,9	91,9	+3,4	
86,2	-6,4	89,5	84,2	85,5	-4,5	+1,5	88,8	89,0	84,8	-4,5	-4,7	91,2	86,9	-4,7	17.51
86,6	-7,1	91,3	84,9	85,6	-6,2	+0,8	90,8	88,3	85,2	-6,2	-3,5	92,5	88,8	-6,2	
84,3	-3,9	81,8	81,4	85,0	+3,9	+4,4	80,2	91,9	83,2	+3,7	-9,5	85,6	87,6	+2,3	
89,7	-3,3	88,2	89,8	91,6	+2,7	+2,0	89,6	94,8	90,7	+1,2	-4,3	93,3	92,7	-0,6	17.52
91,5	-1,1	90,2	88,9	89,8	-0,4	+1,0	90,9	95,0	89,4	-1,7	-5,9	94,2	92,2	-2,1	
86,5	-7,3	87,5	91,4	94,7	+8,2	+3,6	87,2	94,5	93,0	+6,7	-1,6	91,7	93,8	+2,3	
90,3	-2,9	90,1	90,5	92,3	+2,4	+2,0	90,3	95,5	91,4	+1,2	-4,3	93,8	93,5	-0,3	17.53
92,3	-0,5	91,4	90,0	91,0	-0,4	+1,1	92,0	96,0	90,5	-1,6	-5,7	95,0	93,3	-1,8	
86,5	-7,3	87,7	91,5	94,5	+7,8	+3,3	87,2	94,6	93,0	+6,7	-1,7	91,6	93,8	+2,4	
88,4	-3,0	88,5	87,1	89,6	+1,2	+2,9	87,9	93,2	88,3	+0,5	-5,3	91,2	90,8	-0,4	17.54
89,1	-2,4	89,8	86,1	87,8	-2,2	+2,0	89,4	92,6	87,0	-2,7	-8,0	92,2	89,8	-2,6	
87,0	-4,2	85,8	89,2	93,5	+9,0	+4,8	84,7	94,5	91,4	+7,9	-3,3	89,1	92,9	+4,3	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 1995 GEGEN			1995 JAN.	VERAENDERUNG IN % JAN. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			1995 FEB.	FEB. 1994	JAN. 1995		1995 JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	JAN. 1996 BIS FEB. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1996 UND FEB. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEM STOFF	INSGESAMT	59,4	-25,0	-4,0	61,9	-25,0	+6,9	60,7	-25,0	60,7	-25,0	
		INLAND	53,7	-34,1	-7,4	58,0	-31,7	-4,1	55,9	-32,8	55,9	-32,8	
		AUSLAND	80,0	+13,2	+4,8	76,3	+3,2	+57,3	78,2	+8,2	78,2	+8,2	
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	93,4	+12,1	-7,2	100,7	+15,7	+67,8	97,1	+14,0	97,1	+14,0	
		INLAND	94,8	+11,3	-7,6	102,6	+15,5	+61,3	98,7	+13,4	98,7	+13,4	
		AUSLAND	87,5	+14,8	-6,0	93,1	+15,9	+100,6	90,3	+15,3	90,3	+15,3	
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT	88,9	+3,7	-10,8	99,7	+12,9	+49,9	94,3	+6,4	94,3	+6,4	
		INLAND	102,4	+17,7	-10,6	114,6	+27,9	+64,7	108,5	+22,9	108,5	+22,9	
		AUSLAND	37,5	-53,6	-13,4	43,3	-48,1	-20,7	40,4	-50,9	40,4	-50,9	
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U. AE.	INSGESAMT	97,1	+19,4	-4,4	101,6	+18,1	+86,1	99,4	+18,8	99,4	+18,8	
		INLAND	88,5	+5,7	-4,5	92,7	+5,2	+58,2	90,6	+5,5	90,6	+5,5	
		AUSLAND	130,1	+80,2	-4,0	135,5	+74,4	+249,9	132,8	+77,1	132,8	+77,1	
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	98,1	-9,8	-1,6	99,7	-7,2	+77,1	98,9	-8,5	98,9	-8,5	
		INLAND	94,0	-11,5	-0,4	94,4	-10,0	+66,5	94,2	-10,8	94,2	-10,8	
		AUSLAND	113,2	-4,1	-4,9	119,0	+2,5	+115,6	116,1	-0,9	116,1	-0,9	
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSKL.)	INSGESAMT	111,5	-2,4	-2,2	114,0	+1,5	+108,4	112,8	-0,4	112,8	-0,4	
		INLAND	105,1	-5,2	-0,8	106,0	-2,8	+94,5	105,6	-4,0	105,6	-4,0	
		AUSLAND	132,2	+6,0	-5,6	140,0	+13,8	+151,8	136,1	+9,8	136,1	+9,8	
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT	78,9	-23,8	-	78,9	-23,1	+34,9	78,9	-23,5	78,9	-23,5	
		INLAND	81,3	-20,5	+1,0	80,5	-21,0	+35,3	80,9	-20,8	80,9	-20,8	
		AUSLAND	68,1	-37,3	-5,2	71,8	-32,0	+31,3	70,0	-34,6	70,0	-34,6	
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGSZUBEHOER	INSGESAMT	61,8	-29,5	+1,0	61,2	-30,1	+0,7	61,5	-29,8	61,5	-29,8	
		INLAND	59,9	-32,1	-1,0	60,5	-31,5	-3,7	60,2	-31,8	60,2	-31,8	
		AUSLAND	71,0	-16,6	+9,7	64,7	-23,6	+22,1	67,9	-20,0	67,9	-20,0	
DC	LEDERGERWERBE	INSGESAMT	107,7	+1,7	-2,2	110,1	+3,8	+41,0	108,9	+2,7	108,9	+2,7	
		INLAND	106,0	+0,1	-1,8	107,9	+0,7	+45,6	107,0	+0,4	107,0	+0,4	
		AUSLAND	113,5	+7,5	-4,0	118,2	+15,9	+28,2	115,9	+11,7	115,9	+11,7	
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	69,1	-6,4	+4,2	68,3	-7,7	+9,8	67,7	-7,0	67,7	-7,0	
		INLAND	64,9	-9,2	+6,7	60,8	-11,5	+9,4	62,9	-10,3	62,9	-10,3	
		AUSLAND	83,4	+2,2	-2,3	85,4	+3,5	+10,9	84,4	+2,8	84,4	+2,8	
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE HERSTELLUNG VON SCHUHEN)	INSGESAMT	73,4	-11,7	+4,3	70,4	-6,1	-2,2	71,9	-9,1	71,9	-9,1	
		INLAND	74,2	-10,6	+4,1	71,3	-5,2	-0,8	72,8	-8,0	72,8	-8,0	
		AUSLAND	69,8	-16,1	+5,6	66,1	-10,9	-8,4	68,0	-13,6	68,0	-13,6	
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	131,3	+6,3	-4,3	137,2	+7,8	+60,5	134,3	+7,1	134,3	+7,1	
		INLAND	130,2	+4,4	-4,0	135,6	+3,7	+68,7	132,9	+4,1	132,9	+4,1	
		AUSLAND	134,9	+13,3	-5,5	142,8	+23,3	+39,5	138,9	+18,2	138,9	+18,2	
DD	HOLZGERWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	126,5	+33,3	+6,8	118,5	+33,6	+15,6	122,5	+33,4	122,5	+33,4	
		INLAND	128,5	+35,3	+7,1	120,0	+35,0	+15,8	124,3	+35,1	124,3	+35,1	
		AUSLAND	109,2	+9,2	+3,0	106,0	+15,1	+6,6	107,6	+12,0	107,6	+12,0	
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE	INSGESAMT	178,5	+114,0	+14,5	155,9	+99,9	+61,7	167,2	+107,2	167,2	+107,2	
		INLAND	180,7	+123,1	+13,2	159,6	+110,8	+66,9	170,2	+117,1	170,2	+117,1	
		AUSLAND	160,4	+50,0	+27,7	125,8	+26,1	+20,8	143,0	+38,4	143,0	+38,4	
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT	81,5	-13,7	+2,1	79,8	-12,4	-18,7	80,7	-13,0	80,7	-13,0	
		INLAND	77,2	-16,5	+3,8	74,4	-16,9	-23,2	75,8	-16,7	75,8	-16,7	
		AUSLAND	109,2	+1,8	-6,0	115,0	+13,6	+8,1	112,1	+7,5	112,1	+7,5	
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT	164,0	+52,9	+5,8	145,5	+60,2	+32,2	149,8	+56,4	149,8	+56,4	
		INLAND	160,3	+54,6	+6,0	151,2	+60,7	+32,3	155,8	+57,5	155,8	+57,5	
		AUSLAND	75,7	-6,1	+1,2	74,8	+9,0	-8,9	75,3	+0,9	75,3	+0,9	
DE	PAPIER- UND DRUCKGERWERBE	INSGESAMT	91,2	+7,9	-1,7	92,8	+5,2	-8,3	92,0	+6,5	92,0	+6,5	
		INLAND	85,7	+2,9	-2,6	88,0	+0,8	-12,1	86,9	+1,9	86,9	+1,9	
		AUSLAND	115,9	+28,8	+1,3	114,4	+23,9	+7,8	115,2	+26,3	115,2	+26,3	
21	PAPIERGERWERBE	INSGESAMT	102,0	+21,3	-2,8	104,9	+20,6	+10,8	103,5	+20,9	103,5	+20,9	
		INLAND	94,1	+15,2	-4,7	98,7	+15,8	+8,7	96,4	+15,4	96,4	+15,4	
		AUSLAND	124,2	+36,9	+1,4	122,5	+33,4	+15,8	123,4	+35,2	123,4	+35,2	
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	109,8	+35,4	-1,8	111,8	+38,7	+14,1	110,8	+37,0	110,8	+37,0	
		INLAND	93,7	+24,6	-5,7	99,4	+28,8	+10,4	96,6	+26,8	96,6	+26,8	
		AUSLAND	137,4	+51,0	+3,2	133,1	+59,9	+18,9	135,3	+52,4	135,3	+52,4	
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	28,3	-64,5	+14,6	24,7	-69,0	-75,2	26,5	-66,8	26,5	-66,8	
		INLAND	23,7	-68,0	+22,8	19,3	-74,6	-78,7	21,5	-71,3	21,5	-71,3	
		AUSLAND	35,7	-59,9	+6,9	33,4	-60,9	-70,7	34,6	-60,4	34,6	-60,4	
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	116,4	+43,3	-2,0	118,8	+47,2	+21,3	117,6	+45,2	117,6	+45,2	
		INLAND	99,2	+31,7	-6,1	105,7	+36,7	+17,6	102,5	+34,3	102,5	+34,3	
		AUSLAND	145,8	+59,9	+3,2	141,3	+63,2	+26,5	143,6	+61,5	143,6	+61,5	
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	96,2	+11,5	-3,7	99,9	+9,1	+8,2	98,1	+10,2	98,1	+10,2	
		INLAND	94,3	+10,4	-4,2	98,4	+9,6	+7,9	96,4	+10,0	96,4	+10,0	
		AUSLAND	104,8	+16,2	-2,1	107,0	+7,4	+10,3	105,9	+11,6	105,9	+11,6	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

DAS VERARBEITENDE GERWERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEITE, AUSGABE 1995 (WZ93)
WERT

INDEX

1994 FEB.	VER- ÄND. IN % GEGEN FEB. 1993	1993 4. VJ	1994 3. VJ	1994 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 1994 GEGEN		1993 2. HJ	1994 1. HJ	1994 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- ÄND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					4. VJ 1993	3. VJ 1994				2. HJ 1993	1. HJ 1994				
79,2	-14,7	81,3	79,0	70,7	-13,0	-10,5	87,1	70,9	74,9	-14,0	+5,6	84,4	72,9	-13,6	17.6
81,5	-13,0	87,1	79,5	74,1	-14,9	-6,9	91,6	73,0	76,9	-16,0	+5,3	88,3	74,9	-15,2	
70,7	-21,4	60,0	76,7	58,3	-2,8	-24,0	70,4	63,3	67,5	-4,1	+6,6	70,4	65,4	-7,1	
83,3	-13,0	80,8	87,8	74,1	-8,3	-15,6	90,7	71,6	81,0	-10,7	+13,1	85,3	76,3	-10,6	17.7
85,2	-11,2	87,0	88,7	78,9	-9,3	-11,0	95,2	73,8	83,8	-12,0	+13,6	89,2	78,8	-11,7	
76,2	-19,9	57,5	84,4	66,1	-2,4	-39,5	73,3	63,6	70,3	-4,1	+10,5	70,4	68,9	-5,0	
85,7	-10,8	83,9	89,8	78,8	-6,1	-12,2	92,4	75,4	84,3	-8,8	+11,8	87,3	79,8	-8,6	17.71
87,0	-9,5	89,2	90,6	83,0	-7,0	-8,4	96,4	77,0	86,8	-10,0	+12,7	90,7	81,9	-9,7	
80,9	-16,0	63,7	86,8	62,6	-1,7	-27,9	77,2	69,3	74,7	-3,2	+7,8	74,3	72,0	-3,1	
81,3	-14,9	78,3	86,2	70,3	-10,2	-18,4	88,2	68,5	78,2	-12,3	+14,2	83,7	73,4	-12,3	17.72
83,7	-12,7	85,1	87,2	75,4	-11,4	-13,5	94,2	71,1	81,3	-13,7	+14,3	88,0	76,2	-13,4	
72,2	-23,2	52,1	82,4	50,5	-3,1	-38,7	70,1	58,8	66,5	-6,1	+13,1	67,1	62,7	-6,6	
108,8	-7,1	88,4	108,5	60,5	-11,5	-44,2	93,3	79,5	84,5	-9,4	+6,3	89,2	82,0	-8,1	18.2
106,2	-3,7	71,6	103,8	62,4	-12,8	-39,9	93,8	79,7	83,1	-11,4	+4,3	89,8	81,4	-9,4	
118,0	-16,2	57,5	125,0	54,2	-5,7	-66,6	92,0	79,1	89,6	-2,6	+13,3	87,5	84,4	-3,5	
114,2	-5,3	63,9	114,1	56,8	-11,1	-50,2	93,2	80,8	85,4	-8,4	+5,7	88,8	83,1	-6,4	18.22
110,9	-1,1	96,3	108,3	57,7	-13,0	-95,7	92,7	80,5	83,0	-10,5	+3,1	88,5	81,8	-7,6	
124,7	-15,5	56,1	132,5	53,8	-4,1	-69,4	94,8	81,7	93,2	-1,7	+14,1	89,6	87,4	-2,5	
103,5	-10,4	74,5	102,4	65,1	-12,6	-36,4	94,6	78,1	83,8	-11,4	+7,3	91,3	80,9	-11,4	18.23
102,3	-7,8	78,1	98,5	68,1	-12,8	-31,6	96,2	79,0	83,8	-12,9	+6,1	92,9	81,4	-12,4	
108,6	-18,9	58,8	114,4	53,0	-11,4	-53,7	88,1	74,4	83,7	-5,0	+12,5	84,9	79,0	-6,9	
87,6	-10,9	81,7	87,9	72,8	-10,9	-17,2	90,9	75,1	80,4	-11,6	+7,1	86,9	77,7	-10,6	18.24
88,2	-9,9	86,4	87,7	75,9	-12,2	-13,5	94,0	76,4	81,8	-13,0	+7,1	89,7	79,1	-11,8	
85,1	-14,6	62,9	88,8	60,3	-4,1	-32,1	78,2	69,8	74,6	-4,6	+6,9	75,8	72,2	-4,7	
105,9	-0,8	85,2	103,2	86,7	+1,8	-16,0	93,4	100,1	95,0	+1,7	-5,1	96,5	97,5	+1,0	DC
105,9	-1,8	85,4	103,1	84,1	-1,5	-18,4	94,1	98,7	93,6	-0,5	-5,2	97,0	96,2	-0,8	
105,6	+2,3	84,2	103,5	96,8	+13,8	-7,4	90,9	104,9	99,8	+9,6	-5,1	94,7	102,3	+8,0	
73,8	-0,7	73,2	61,1	68,9	-5,9	+12,8	67,7	75,9	65,0	-4,0	-14,4	71,9	70,4	-2,1	19.1
71,5	-4,7	72,1	56,8	64,4	-10,7	+13,4	66,5	72,8	60,8	-8,9	-16,8	71,0	66,7	-6,1	
81,6	+13,5	76,8	75,6	84,6	+10,2	+11,9	71,7	86,5	80,1	+11,7	-7,4	75,2	83,3	+10,8	
83,1	-3,1	91,5	77,4	82,4	-9,9	+6,5	88,1	81,9	79,9	-9,3	-2,4	86,3	80,9	-6,3	19.2
83,0	-5,7	93,9	78,3	83,2	-11,4	+6,3	89,8	82,1	80,7	-10,1	-1,7	87,8	81,4	-7,3	
83,2	+9,2	81,4	73,7	79,2	-2,7	+7,5	80,5	80,9	76,4	-5,1	-5,6	80,1	78,7	-1,7	
123,5	-0,3	86,5	124,8	93,5	+8,1	-25,1	102,9	113,7	109,2	+6,1	-4,0	107,4	111,4	+3,7	19.3
124,7	-0,2	88,2	126,2	90,4	+4,9	-28,4	103,9	112,7	108,3	+4,2	-3,9	108,2	110,5	+2,1	
119,1	-0,9	87,2	120,3	103,8	+19,0	-13,7	99,5	117,2	112,0	+12,6	-4,4	104,7	114,6	+9,6	
94,9	+2,3	103,5	103,5	112,6	+8,8	+8,8	98,9	102,8	108,0	+8,1	+5,1	98,5	105,4	+7,0	DD
95,0	+0,7	105,6	104,1	113,4	+7,4	+8,9	101,8	102,9	108,8	+6,9	+5,7	100,2	105,8	+5,6	
100,0	+18,1	92,6	101,9	111,7	+20,6	+9,6	89,2	107,3	106,8	+19,7	-0,5	88,7	107,0	+20,6	
83,4	+10,2	94,2	112,9	112,3	+19,2	-0,5	96,6	97,8	112,6	+17,8	+15,1	91,2	105,2	+15,4	20.1
81,0	+7,3	94,0	112,9	111,6	+18,7	-1,2	96,9	96,6	112,3	+17,1	+17,6	91,4	103,9	+13,7	
106,9	+37,8	95,7	113,4	118,7	+24,0	+4,7	92,7	119,1	116,1	+25,2	-2,5	89,0	117,6	+32,1	
94,4	+5,0	98,0	106,6	112,5	+14,8	+5,5	96,1	103,1	109,6	+14,0	+6,3	95,1	108,3	+11,8	20.2
92,6	+2,4	98,5	106,1	111,2	+12,9	+4,8	96,8	101,4	108,5	+12,2	+7,1	95,6	105,0	+9,8	
107,3	+22,9	95,2	110,1	121,3	+27,4	+10,2	91,6	114,0	115,7	+26,3	+1,5	91,6	114,9	+25,4	
100,7	-3,1	114,0	95,5	112,8	-1,1	+18,1	106,1	104,8	104,2	-1,8	-0,6	105,6	104,5	-1,0	20.3
103,7	-3,0	118,2	98,2	116,6	-1,4	+18,7	109,8	107,7	107,4	-2,2	-0,3	109,1	107,5	-1,5	
80,6	-4,0	85,4	77,9	87,6	+2,6	+12,5	81,9	86,8	82,7	+1,0	-3,6	82,5	84,3	+2,2	
84,5	-3,3	94,4	93,0	101,1	+7,1	+8,7	92,6	90,0	97,1	+4,9	+7,9	91,8	93,5	+1,9	DE
83,3	-4,9	95,0	90,9	99,2	+4,4	+9,1	93,0	88,4	95,1	+2,3	+7,6	92,2	91,7	-0,5	
90,0	+3,8	81,4	102,6	109,3	+19,6	+6,5	91,0	97,2	106,0	+16,5	+9,1	90,2	101,8	+12,6	
84,1	-3,9	87,5	93,4	98,1	+12,1	+5,0	87,6	89,2	95,8	+9,4	+7,4	88,7	92,5	+4,3	21
81,7	-6,7	87,1	89,4	93,9	+7,8	+5,0	86,9	85,9	91,7	+5,5	+6,8	88,3	88,9	+0,6	
90,7	+3,9	88,9	104,8	109,9	+23,6	+4,9	88,6	88,4	107,4	+19,9	+9,1	89,7	102,9	+14,7	
81,1	-1,5	81,6	94,8	101,5	+24,4	+7,1	81,1	86,4	98,2	+21,1	+13,7	82,5	92,3	+11,9	21.1
75,2	-8,3	77,6	87,1	92,4	+19,1	+8,1	77,6	79,8	89,8	+15,7	+12,5	80,1	84,8	+6,9	
91,0	+9,6	88,5	108,1	117,2	+32,4	+8,4	87,0	97,9	112,7	+29,5	+15,1	86,6	105,3	+21,6	
79,7	-0,7	80,4	94,8	102,4	+27,4	+8,0	79,3	85,4	98,6	+24,3	+15,5	80,6	92,0	+14,1	21.11
74,0	-7,0	75,5	86,3	92,7	+22,8	+7,4	75,1	78,3	89,5	+19,2	+14,3	77,5	83,9	+8,3	
69,1	+9,5	88,4	108,7	118,2	+33,7	+8,7	86,1	97,0	113,4	+31,7	+16,9	85,6	105,2	+22,9	
81,2	-1,6	81,7	94,8	101,5	+24,2	+7,1	81,2	86,5	98,2	+20,9	+13,5	82,6	92,3	+11,7	21.12
75,3	-8,4	77,7	87,1	92,4	+18,9	+6,1	77,8	79,9	89,8	+15,4	+12,4	80,3	84,8	+5,6	
91,2	+9,7	88,5	108,0	117,1	+32,3	+8,4	87,1	98,0	112,6	+29,3	+14,9	86,7	105,3	+21,5	
86,3	-5,6	91,9	92,4	95,6	+4,0	+3,5	92,4	91,2	94,0	+1,7	+3,1	93,2	92,6	-0,6	21.2
85,4	-5,9	92,5	90,7	94,8	+2,5	+4,5	92,2	89,4	92,7	+0,5	+3,7	93,0	91,1	-2,0	
90,2	-3,7	89,4	99,9	99,3	+11,1	-0,6	93,5	99,2	98,6	+6,5	+0,4	94,3	99,4	+5,4	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995			1995			JAN. 1995	VER- AEND. IN %	JAN. 1995	VER- AEND. IN %
			FEB.	FEB. 1994	JAN. 1995	JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	FEB. 1995	VORJAHR	FEB. 1995	VORJAHR
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SONIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	96,6	+12,2	-6,6	103,4	+16,2	+18,9	100,0	+14,2	100,0	+14,2
		INLAND	96,3	+14,1	-6,4	102,9	+18,5	+21,3	99,6	+16,4	99,6	+16,4
		AUSLAND	98,2	+1,3	-8,0	106,7	+4,8	+6,3	102,5	+3,1	102,5	+3,1
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	102,2	+16,5	-1,2	103,4	+5,4	+8,0	102,8	+10,7	102,8	+10,7
		INLAND	100,4	+12,8	-2,9	103,4	+6,8	+6,7	101,9	+9,7	101,9	+9,7
		AUSLAND	107,0	+26,8	+3,6	103,3	+1,8	+11,7	105,2	+13,1	105,2	+13,1
21.23	H.V. SCHREIBBAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	75,3	-7,6	-3,0	77,6	-10,1	-15,9	76,5	-8,8	76,5	-8,8
		INLAND	77,7	-2,1	-1,4	78,8	-9,0	-13,4	78,3	-5,7	78,3	-5,7
		AUSLAND	68,9	-20,7	-7,6	74,6	-12,9	-22,0	71,8	-16,8	71,8	-16,8
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	124,1	+36,4	+3,1	120,4	+28,6	+28,5	122,3	+32,5	122,3	+32,5
		INLAND	107,8	+19,4	+6,3	101,4	+9,9	+10,5	104,6	+14,6	104,6	+14,6
		AUSLAND	218,9	+126,7	-5,2	230,9	+126,8	+119,9	224,9	+128,8	224,9	+128,8
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	92,9	+7,4	+0,5	92,4	-0,8	-11,3	92,7	+3,2	92,7	+3,2
		INLAND	85,4	-1,0	-0,5	85,8	-6,3	-18,3	85,6	-3,8	85,6	-3,8
		AUSLAND	138,6	+58,4	+5,2	131,7	+29,1	+32,6	135,2	+42,6	135,2	+42,6
22	DRUCKGEREBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	78,0	-8,2	-	78,0	-13,0	-28,5	78,0	-10,8	78,0	-10,8
		INLAND	77,6	-8,5	+0,1	77,5	-13,2	-29,1	77,6	-10,9	77,6	-10,9
		AUSLAND	83,5	-4,1	+1,0	82,7	-12,0	-22,8	83,1	-8,3	83,1	-8,3
22.2	DRUCKGEREBE	INSGESAMT	78,4	-8,6	+0,3	78,2	-13,7	-29,3	78,3	-11,2	78,3	-11,2
		INLAND	78,1	-8,7	+0,1	78,0	-13,2	-29,5	78,1	-10,9	78,1	-10,9
		AUSLAND	82,1	-8,9	+3,8	79,1	-19,9	-28,4	80,6	-14,6	80,6	-14,6
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	48,2	-46,0	-8,4	52,6	-42,9	-53,9	50,4	-44,4	50,4	-44,4
		INLAND	51,1	-42,8	-7,9	55,5	-39,5	-51,5	53,3	-41,1	53,3	-41,1
		AUSLAND	7,1	-92,0	-40,8	12,0	-87,8	-88,9	9,6	-89,8	9,6	-89,8
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	85,1	+0,1	+0,9	84,3	-6,5	-23,2	84,7	-3,3	84,7	-3,3
		INLAND	84,0	-0,7	+0,7	83,4	-6,8	-24,0	83,7	-3,9	83,7	-3,9
		AUSLAND	100,8	+11,8	+5,2	95,8	-2,8	-13,6	98,3	+4,1	98,3	+4,1
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	74,4	-14,3	+4,5	71,2	-21,8	-36,4	72,8	-18,1	72,8	-18,1
		INLAND	75,9	-12,3	+4,7	72,5	-19,8	-35,2	74,2	-16,2	74,2	-16,2
		AUSLAND	53,3	-41,2	+0,8	52,9	-47,3	-52,6	53,1	-44,5	53,1	-44,5
22.25	SONSTIGES DRUCKGEREBE	INSGESAMT	127,3	+47,9	+41,1	90,2	-0,6	-19,0	108,8	+23,1	108,8	+23,1
		INLAND	134,4	+56,8	+42,1	94,6	+5,1	-14,9	114,5	+30,3	114,5	+30,3
		AUSLAND	26,4	-71,1	-7,7	28,6	-71,8	-74,8	27,5	-71,4	27,5	-71,4
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	69,5	+5,1	-5,3	73,4	+5,2	-0,9	71,5	+5,1	71,5	+5,1
		INLAND	58,0	-5,2	-1,5	58,9	-12,1	-7,1	58,5	-8,7	58,5	-8,7
		AUSLAND	89,0	+19,8	-9,3	98,1	+31,9	+6,1	93,6	+25,8	93,6	+25,8
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	105,1	+12,4	-3,4	108,8	+15,1	+11,1	107,0	+13,8	107,0	+13,8
		INLAND	97,3	+10,8	-4,2	101,6	+13,4	+10,0	99,5	+12,2	99,5	+12,2
		AUSLAND	116,3	+14,6	-2,3	119,0	+17,5	+12,7	117,7	+16,1	117,7	+16,1
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	104,6	+15,7	-2,3	107,1	+18,7	+8,5	105,9	+17,3	105,9	+17,3
		INLAND	100,1	+20,3	-2,0	102,1	+23,3	+10,5	101,1	+21,8	101,1	+21,8
		AUSLAND	109,3	+12,0	-2,6	112,2	+14,7	+6,8	110,8	+13,4	110,8	+13,4
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT	68,7	-31,2	-2,1	70,2	-27,1	-33,1	69,5	-29,2	69,5	-29,2
		INLAND	103,2	+7,2	-1,6	104,9	+14,6	+3,0	104,1	+10,9	104,1	+10,9
		AUSLAND	6,3	-94,1	-17,1	7,6	-92,8	-93,1	7,0	-93,4	7,0	-93,4
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT	136,7	+48,3	-5,3	144,3	+56,7	+46,3	140,5	+52,4	140,5	+52,4
		INLAND	85,0	-0,8	-9,3	93,7	+9,6	+2,1	89,4	+4,4	89,4	+4,4
		AUSLAND	186,1	+89,1	-3,5	192,8	+95,7	+83,3	189,5	+92,4	189,5	+92,4
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	85,2	-4,9	-6,6	91,2	+1,8	-7,3	88,2	-1,6	88,2	-1,6
		INLAND	85,8	+4,6	-11,9	97,4	+19,2	+6,0	91,6	+11,8	91,6	+11,8
		AUSLAND	84,7	-12,9	-0,2	84,9	-12,8	-19,1	84,8	-12,8	84,8	-12,8
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	89,1	-1,9	-1,1	90,1	-0,8	-8,7	89,6	-1,3	89,6	-1,3
		INLAND	86,6	+3,5	-0,1	86,7	+3,8	-6,0	86,7	+3,7	86,7	+3,7
		AUSLAND	91,7	-6,1	-1,8	93,4	-4,6	-11,0	92,6	-5,3	92,6	-5,3
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT	103,3	+26,9	-8,7	113,1	+39,8	+15,9	108,2	+33,3	108,2	+33,3
		INLAND	94,0	+29,7	-11,3	106,0	+48,9	+15,0	100,0	+39,1	100,0	+39,1
		AUSLAND	115,8	+24,1	-5,7	122,8	+30,9	+17,1	119,3	+27,5	119,3	+27,5
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	132,7	+47,4	-0,9	133,9	+48,8	+36,1	133,3	+48,1	133,3	+48,1
		INLAND	131,7	+59,6	+1,2	130,1	+58,1	+41,6	130,9	+58,9	130,9	+58,9
		AUSLAND	133,7	+37,4	-2,9	137,7	+41,2	+31,3	135,7	+39,3	135,7	+39,3
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETIS- CHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	101,3	+13,9	-1,3	102,6	+15,4	+4,4	102,0	+14,7	102,0	+14,7
		INLAND	73,0	-10,0	+8,6	67,2	-16,8	-26,9	70,1	-13,5	70,1	-13,5
		AUSLAND	130,0	+34,2	-6,2	138,6	+42,7	+32,1	134,3	+38,5	134,3	+38,5
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAE- DLINGSBEKAMPFUNGSMITTELN UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT	143,3	+43,2	+9,0	131,5	+35,1	+33,4	137,4	+39,2	137,4	+39,2
		INLAND	63,1	-33,9	+20,7	52,3	-43,2	-43,0	57,7	-38,5	57,7	-38,5
		AUSLAND	288,5	+164,5	+4,9	273,2	+156,5	+146,3	279,9	+160,6	279,9	+160,6

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

DAS VERARBEITENDE GERWERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1995 (WZ93)
WERT

INDEX

1994 FEB.	VER- ÄND. IN % GEGEN FEB. 1993	1993 4.VJ	1994 3.VJ	1994 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1994 GEGEN		1993 2.HJ	1994 1.HJ	1994 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- ÄND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					4.VJ	3.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1993	1994				1993	1994				
86,1	-5,5	86,9	92,5	93,9	+8,1	+1,5	88,4	91,0	93,2	+5,4	+2,4	90,9	92,1	+1,3	21.21
84,4	-5,7	86,3	89,9	91,6	+6,1	+1,9	87,1	88,1	90,8	+4,2	+3,1	89,4	89,4	-	
96,9	-4,1	90,5	108,9	107,5	+18,8	-1,3	96,4	108,4	108,2	+12,2	-0,2	100,8	108,3	+7,7	
87,7	-6,6	97,3	92,5	96,2	-2,2	+2,9	88,2	92,8	93,8	-4,5	+1,1	97,6	93,3	-4,4	21.22
89,0	-7,4	100,5	92,2	96,9	-3,6	+5,1	100,0	93,0	94,5	-5,5	+1,8	100,3	93,8	-6,5	
84,4	-4,2	88,9	93,3	90,7	-2,0	-2,8	93,7	92,3	92,0	-1,8	-0,3	90,6	92,2	+1,8	
81,5	-5,8	92,0	87,9	95,0	+3,3	+8,1	90,0	85,0	91,4	+1,6	+7,5	88,0	88,2	+0,2	21.23
79,4	-6,6	95,2	86,4	94,3	-0,9	+9,1	93,3	82,2	90,3	-3,2	+9,9	88,9	88,2	-3,0	
86,9	-3,9	84,0	91,6	96,7	+15,1	+5,6	81,5	92,3	94,2	+15,6	+2,1	86,7	93,2	+8,8	
91,0	-3,9	90,6	98,2	101,1	+11,6	+1,9	91,9	96,1	100,2	+9,0	+4,3	94,3	98,1	+4,0	21.24
90,3	-2,8	91,1	96,9	98,3	+9,0	+2,5	91,6	94,9	98,1	+7,1	+4,0	93,4	96,2	+3,0	
96,7	-8,0	87,6	112,6	111,7	+27,7	-0,8	93,4	106,8	112,1	+20,0	+5,2	99,0	109,4	+10,5	
86,5	-4,2	100,3	93,0	101,4	+1,1	+9,0	98,3	92,4	97,2	-1,1	+5,2	96,7	94,8	-2,0	21.25
86,3	-4,9	101,4	92,4	101,8	+0,4	+10,2	98,7	91,9	97,1	-1,6	+5,7	97,3	94,5	-2,9	
87,6	-0,7	93,4	96,8	98,5	+5,5	+1,8	96,1	96,2	97,6	+1,6	+2,5	93,0	96,4	+3,7	
85,0	-2,5	102,8	92,5	104,6	+1,8	+13,1	98,7	90,9	98,6	-0,1	+8,5	95,7	94,7	-1,0	22
84,8	-3,1	102,9	92,4	104,4	+1,5	+13,0	98,9	90,7	98,4	-0,5	+8,5	96,0	94,6	-1,5	
87,1	+3,4	101,5	94,2	106,9	+5,3	+13,5	98,6	92,5	100,6	+4,1	+8,8	92,0	96,5	+4,9	
88,8	-2,3	103,6	93,7	105,7	+2,0	+12,8	99,7	91,8	99,7	-	+8,6	96,6	96,7	-0,9	22.2
85,5	-2,8	103,7	93,5	105,5	+1,7	+12,8	99,7	91,5	99,5	-0,2	+8,7	96,7	95,5	-1,2	
90,1	+5,4	103,2	97,0	109,1	+5,7	+12,5	99,7	95,2	103,0	+3,3	+8,2	94,9	99,1	+4,4	
89,3	+0,8	105,0	96,5	109,2	+4,0	+13,2	101,0	95,3	102,9	+1,9	+8,0	98,1	99,1	+1,0	22.21
89,3	+0,7	105,1	96,8	109,3	+4,0	+12,9	101,1	95,5	103,0	+1,9	+7,9	98,2	99,2	+1,0	
89,3	+1,4	102,1	93,3	107,5	+5,3	+15,2	100,4	82,8	100,4	-	+8,2	98,6	96,6	-	
85,0	-3,0	103,3	93,0	104,9	+1,5	+12,8	99,4	90,9	99,0	-0,4	+8,9	96,2	94,9	-1,4	22.22
84,8	-3,6	103,3	92,7	104,8	+1,3	+12,8	99,4	90,5	98,6	-0,8	+9,0	96,4	94,6	-1,9	
90,2	+6,2	103,4	97,7	109,3	+5,7	+11,9	99,5	96,6	103,5	+4,0	+8,3	94,4	99,5	+5,4	
86,8	-1,6	104,0	94,3	106,7	+2,6	+13,1	99,9	93,1	100,5	+0,6	+7,9	97,2	98,8	-0,4	22.24
86,5	-2,1	104,0	94,0	106,4	+2,3	+13,2	99,9	92,9	100,2	+0,3	+7,9	97,3	98,5	-0,8	
90,7	+6,1	103,6	97,8	110,8	+6,9	+13,3	100,8	96,0	104,3	+3,5	+8,6	96,3	100,1	+3,9	
86,1	-2,3	103,8	93,6	106,0	+2,1	+13,2	99,7	92,5	99,8	+0,1	+7,9	97,0	96,1	-0,9	22.25
86,7	-3,1	103,8	93,2	105,6	+1,7	+13,3	99,6	92,2	99,4	-0,2	+7,8	97,0	96,8	-1,2	
91,2	+7,7	104,6	99,5	112,4	+7,5	+13,0	101,3	97,0	106,9	+4,5	+9,2	96,4	101,5	+5,3	
68,1	-10,1	83,3	68,8	79,1	-5,0	+18,4	76,7	69,7	73,0	-4,8	+4,7	73,8	71,3	-3,4	22.31
61,2	-12,9	77,0	57,6	68,2	-11,4	+18,4	73,0	63,0	62,9	-13,8	-0,2	70,2	62,9	-10,4	
74,3	-5,9	94,1	82,5	97,8	+3,9	+18,5	83,1	81,2	90,1	+8,4	+11,0	80,1	86,7	+7,0	
93,5	+3,2	91,7	99,0	103,0	+12,3	+4,0	91,6	89,3	101,0	+10,3	+1,7	93,3	100,2	+7,4	06
87,8	+1,6	90,4	96,4	98,7	+9,2	+2,4	90,9	94,8	97,6	+7,4	+3,0	91,9	96,2	+4,7	
101,5	+5,2	93,4	102,6	108,9	+16,6	+6,1	92,5	106,7	106,8	+14,4	+0,1	95,3	105,7	+10,8	
90,4	+3,0	84,8	94,8	102,3	+20,6	+7,9	84,7	94,6	98,6	+16,4	+4,2	87,2	96,6	+10,8	24.1
83,2	-1,1	79,9	90,6	97,3	+21,8	+7,4	81,1	88,1	93,9	+15,8	+6,6	83,4	91,0	+9,1	
97,6	+6,7	89,8	99,1	107,4	+19,6	+8,4	88,5	101,1	103,2	+16,6	+2,1	91,1	102,2	+12,2	
98,8	+2,9	95,6	108,5	111,1	+16,2	+2,4	98,6	107,3	109,8	+13,7	+2,3	98,7	108,6	+10,0	24.11
96,3	+3,9	95,2	112,0	111,3	+16,9	-0,6	98,1	105,3	111,7	+13,9	+6,1	98,6	108,5	+10,0	
106,0	+1,0	96,4	102,1	110,7	+14,8	+8,4	94,0	110,9	108,4	+13,2	-4,1	98,9	108,6	+9,8	
82,2	+3,5	86,5	96,6	102,7	+18,7	+6,3	86,5	96,5	99,6	+15,1	+3,2	88,9	98,0	+10,2	24.12
86,7	-	82,2	93,0	97,5	+18,6	+4,8	83,6	90,6	95,3	+14,0	+5,2	86,8	82,9	+8,3	
98,4	+6,5	90,5	100,0	107,6	+18,9	+7,6	89,2	102,1	103,8	+16,4	+1,7	91,9	102,9	+12,0	
89,6	+2,9	84,0	93,8	101,8	+21,2	+8,5	83,9	93,6	97,8	+16,6	+4,5	86,4	95,7	+10,8	24.13
82,0	-1,6	78,6	88,8	96,3	+22,5	+8,4	79,6	86,6	92,6	+16,3	+6,9	82,1	89,6	+9,1	
97,2	+6,9	89,4	98,8	107,3	+20,0	+8,6	88,1	100,6	103,1	+17,0	+2,5	90,7	101,8	+12,2	
90,8	+3,2	85,2	95,2	102,4	+20,2	+7,6	85,1	95,0	98,8	+16,1	+4,0	87,5	96,9	+10,7	24.14
83,7	-0,7	80,3	90,8	97,1	+20,9	+6,9	81,4	88,4	94,0	+15,5	+6,3	83,8	91,2	+8,8	
97,7	+6,8	90,0	99,4	107,4	+19,3	+8,0	86,7	101,2	103,4	+16,6	+2,2	91,2	102,3	+12,2	
81,4	-0,5	76,7	85,5	99,1	+29,2	+15,9	76,2	85,2	92,3	+21,1	+8,3	79,1	88,8	+12,3	24.15
72,5	-6,6	70,2	79,6	93,8	+33,6	+17,8	70,3	77,2	86,7	+23,3	+12,3	73,4	81,9	+11,6	
93,3	+6,8	86,5	93,6	108,3	+24,3	+13,6	84,1	96,8	100,0	+18,9	+4,4	86,7	97,9	+12,9	
90,0	+3,0	84,4	94,2	101,9	+20,7	+8,2	84,2	94,0	98,1	+16,5	+4,4	86,7	96,0	+10,7	24.16
82,5	-1,3	79,1	83,3	96,5	+22,0	+8,1	80,1	87,1	92,9	+16,0	+6,7	82,6	90,0	+9,0	
97,3	+6,8	89,6	99,0	107,3	+19,8	+8,4	88,3	100,8	103,1	+16,8	+2,3	90,8	101,9	+12,2	
88,9	+2,5	83,5	93,2	101,6	+21,7	+9,0	83,2	92,9	97,4	+17,1	+4,8	85,8	95,1	+10,8	24.17
81,1	-2,1	77,8	88,0	96,0	+23,4	+9,1	78,7	85,8	92,0	+16,9	+7,2	81,3	88,9	+9,3	
96,9	+6,8	89,2	98,4	107,2	+20,2	+8,9	87,9	100,3	102,8	+17,0	+2,5	90,4	101,5	+12,3	
100,1	+2,5	96,1	106,3	105,7	+10,0	-0,6	97,3	107,2	106,0	+8,9	-1,1	99,6	106,6	+7,0	24.2
95,5	+3,6	95,6	107,9	102,6	+7,3	-4,9	98,4	104,0	105,3	+7,0	+1,3	98,9	104,6	+5,8	
108,3	+0,7	97,0	103,3	111,2	+14,6	+7,6	95,4	112,9	107,3	+12,5	-5,0	100,8	110,1	+9,2	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

HERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995			1995			JAN. 1995 BIS FEB. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1995 UND FEB. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			FEB.	FEB. 1994	JAN. 1995	JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	FEB. 1995		FEB. 1995	
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELEN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	104,7	+4,7	-0,3	105,0	+8,6	+8,8	104,9	+6,6	104,9	+6,6
		INLAND	123,5	+28,3	+1,6	121,5	+32,8	+33,7	122,5	+30,9	122,5	+30,9
		AUSLAND	71,9	-33,2	-6,8	78,3	-27,8	-31,6	74,1	-30,6	74,1	-30,6
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	104,2	+6,4	-5,4	110,2	+7,8	+10,6	107,2	+7,1	107,2	+7,1
		INLAND	98,3	+7,0	-6,9	104,5	+8,2	+4,8	101,4	+7,5	101,4	+7,5
		AUSLAND	117,0	+5,2	-4,6	122,7	+7,3	+23,3	119,9	+6,3	119,9	+6,3
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	118,9	+26,1	-5,8	125,6	+29,8	+26,7	122,0	+28,0	122,0	+28,0
		INLAND	44,8	-49,1	+10,9	40,2	-56,9	-58,9	42,4	-52,6	42,4	-52,6
		AUSLAND	251,8	+140,3	-10,2	280,3	+181,7	+176,7	266,1	+151,0	266,1	+151,0
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	102,9	+4,7	-5,4	108,8	+5,9	+9,2	105,9	+5,4	105,9	+5,4
		INLAND	102,7	+11,4	-6,5	109,8	+13,1	+10,0	108,3	+12,2	108,3	+12,2
		AUSLAND	103,3	-7,7	-3,2	106,7	-7,3	+7,5	106,0	-7,5	106,0	-7,5
24.5	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGEMITTELEN	INSGESAMT	99,9	+5,5	-9,1	109,2	+6,3	+9,7	104,3	+6,0	104,3	+6,0
		INLAND	90,9	-0,7	-13,0	103,8	+2,0	+11,4	97,1	+0,7	97,1	+0,7
		AUSLAND	132,2	+25,1	+3,1	128,2	+20,8	+4,9	130,2	+22,9	130,2	+22,9
24.51	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELEN	INSGESAMT	101,7	+7,6	-13,4	117,4	+17,8	+19,2	109,6	+12,9	109,6	+12,9
		INLAND	93,8	+2,7	-19,0	115,8	+17,4	+25,2	104,8	+10,3	104,8	+10,3
		AUSLAND	123,0	+19,2	+1,9	121,4	+18,3	+5,8	122,2	+18,8	122,2	+18,8
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGEMITTELEN	INSGESAMT	98,9	+3,4	-3,9	100,8	-4,7	+0,3	98,9	-0,9	98,9	-0,9
		INLAND	87,2	-3,8	-6,5	93,3	-10,8	-0,8	90,3	-7,5	90,3	-7,5
		AUSLAND	148,1	+34,6	+5,7	140,1	+24,8	+3,6	144,1	+29,8	144,1	+29,8
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	115,1	+18,3	-2,6	118,2	+27,4	+23,5	116,7	+22,7	116,7	+22,7
		INLAND	94,3	+2,9	-3,2	97,4	+9,8	+11,6	95,9	+6,3	95,9	+6,3
		AUSLAND	144,3	+37,3	-2,0	147,3	+50,0	+37,3	146,8	+43,4	146,8	+43,4
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	141,8	+43,8	-4,0	147,7	+55,0	+41,5	144,8	+49,3	144,8	+49,3
		INLAND	149,5	+57,2	-10,6	167,2	+84,1	+65,9	159,4	+70,3	159,4	+70,3
		AUSLAND	127,7	+21,6	+14,5	111,5	+7,6	+0,5	119,6	+14,7	119,6	+14,7
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	114,7	+14,9	-0,5	115,3	+19,4	+17,8	115,0	+17,1	115,0	+17,1
		INLAND	118,3	+24,1	-3,1	122,1	+33,4	+36,5	120,2	+28,7	120,2	+28,7
		AUSLAND	108,6	+1,0	+4,8	103,6	-1,8	-6,8	106,1	-0,4	106,1	-0,4
24.63	HERSTELLUNG VON ETHE- RISCHEN OELEN	INSGESAMT	117,6	+17,5	+8,2	108,7	+12,3	+10,7	113,2	+14,9	113,2	+14,9
		INLAND	77,7	-18,7	+8,4	71,7	-21,7	-20,9	74,7	-20,2	74,7	-20,2
		AUSLAND	266,4	+148,0	+8,1	246,4	+131,9	+120,1	258,4	+138,9	258,4	+138,9
24.64	HERSTELLUNG VON FOTO- CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	96,1	-0,4	+3,1	93,2	+13,0	+2,9	94,7	+5,8	94,7	+5,8
		INLAND	77,2	-0,5	+4,3	74,0	+2,1	+12,1	75,6	+0,7	75,6	+0,7
		AUSLAND	106,6	-0,3	+2,8	103,7	+17,8	-0,4	106,2	+7,9	106,2	+7,9
24.65	HERSTELLUNG VON UNBE- SPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	63,9	-23,5	-16,6	75,9	-10,5	-12,8	69,6	-16,9	69,6	-16,9
		INLAND	25,0	-68,8	-27,1	34,3	-59,8	-57,8	29,7	-64,1	29,7	-64,1
		AUSLAND	119,2	+38,0	-12,7	136,6	+62,4	+43,9	127,9	+49,9	127,9	+49,9
24.66	HERSTELLUNG VON CHE- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	130,5	+31,0	-3,7	136,5	+40,1	+38,0	133,0	+35,4	133,0	+35,4
		INLAND	103,9	+9,3	-3,2	107,3	+17,1	+17,9	105,6	+13,1	105,6	+13,1
		AUSLAND	178,6	+84,4	-4,1	184,2	+74,6	+66,2	180,4	+69,4	180,4	+69,4
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	84,9	+4,0	-5,9	90,2	+8,2	+10,3	87,6	+8,2	87,6	+8,2
		INLAND	63,3	-3,4	-11,7	71,7	+6,4	+17,3	67,5	+1,5	67,5	+1,5
		AUSLAND	103,9	+10,1	-2,3	106,4	+10,7	+8,4	106,2	+10,4	106,2	+10,4
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	103,1	+11,3	+0,5	102,6	+14,8	+8,7	102,9	+13,1	102,9	+13,1
		INLAND	98,3	+10,2	-0,1	98,4	+13,3	+7,5	99,4	+11,9	99,4	+11,9
		AUSLAND	116,3	+14,8	+2,2	113,8	+19,5	+17,0	115,1	+17,1	115,1	+17,1
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAEREN	INSGESAMT	96,8	+10,8	+0,3	98,5	+15,8	+16,7	96,7	+13,2	96,7	+13,2
		INLAND	89,1	+8,2	-1,3	90,3	+12,9	+17,1	89,7	+11,0	89,7	+11,0
		AUSLAND	119,7	+14,1	+3,8	115,3	+24,1	+15,8	117,5	+18,8	117,5	+18,8
25.11	HERSTELLUNG VON BEREI- FUNGEN	INSGESAMT	92,6	+5,8	+0,8	91,9	+10,5	+11,3	92,3	+8,1	92,3	+8,1
		INLAND	74,3	-8,8	-2,2	76,0	-4,8	-1,2	75,2	-6,8	75,2	-6,8
		AUSLAND	148,6	+40,2	+5,7	140,6	+50,4	+40,6	144,6	+44,9	144,6	+44,9
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAEREN	INSGESAMT	99,2	+13,5	-	99,2	+19,1	+19,8	99,2	+16,2	99,2	+16,2
		INLAND	87,7	+19,7	-0,8	96,5	+23,0	+27,6	98,1	+21,3	98,1	+21,3
		AUSLAND	103,6	-0,7	+2,4	101,2	+9,3	+1,8	102,4	+4,0	102,4	+4,0
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	104,7	+11,5	+0,6	104,1	+14,4	+8,1	104,4	+12,9	104,4	+12,9
		INLAND	101,9	+10,4	+0,2	101,7	+13,4	+5,6	101,8	+11,9	101,8	+11,9
		AUSLAND	116,2	+15,1	+1,7	113,3	+18,1	+17,4	114,3	+16,6	114,3	+16,6
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	103,4	+9,8	-0,2	103,6	+13,6	+7,0	103,5	+11,7	103,5	+11,7
		INLAND	89,7	-3,0	-0,8	90,4	+0,7	-8,8	90,1	-1,2	90,1	-1,2
		AUSLAND	163,1	+62,6	+1,0	161,6	+57,6	+56,6	162,4	+55,0	162,4	+55,0
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELEN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	91,5	-1,4	+0,7	90,9	+1,1	-3,7	91,2	-0,2	91,2	-0,2
		INLAND	86,6	-4,7	+0,5	86,2	-2,5	-8,3	86,4	-3,7	86,4	-3,7
		AUSLAND	110,3	+10,2	+1,5	108,7	+13,5	+13,2	108,5	+11,7	108,5	+11,7

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

DAS VERARBEITENDE GERWERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1996 (M293)
WERT

INDEX

1994 FEB.	VER- ÄND. IN % GEGEN FEB. 1993	1993 4. VJ	1994 3. VJ	1994 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 1994 GEGEN		1993 2. HJ	1994 1. HJ	1994 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- ÄND. IN % GEGEN 1993	M293 SCHL.
					4. VJ 1993	3. VJ 1994				2. HJ 1993	1. HJ 1994				
100,0	+1,8	96,3	106,0	105,4	+10,6	-0,6	96,8	107,0	105,7	+9,2	-1,2	99,3	106,4	+7,2	24.3
95,5	+2,8	94,7	108,2	102,3	+8,0	-5,5	98,1	104,0	105,2	+7,2	+1,2	98,9	104,6	+5,8	
107,7	+0,3	96,4	102,3	110,9	+15,0	+8,4	94,8	112,3	106,6	+12,7	-5,1	100,2	109,4	+9,2	
97,9	+10,2	103,4	105,0	106,0	+2,5	+1,0	101,3	105,1	105,5	+4,1	+0,4	99,9	105,3	+5,4	24.4
91,9	+14,6	103,4	100,4	103,3	-0,1	+2,9	99,5	99,9	101,8	+2,3	+1,9	96,8	100,8	+4,1	
111,2	+3,6	103,4	115,0	112,1	+8,4	-2,5	105,2	116,6	113,5	+7,9	-2,7	106,7	115,0	+7,8	
93,8	+7,7	96,3	100,0	104,2	+8,2	+4,2	94,7	100,1	102,1	+7,8	+2,0	94,5	101,1	+7,0	24.41
87,7	+9,9	95,9	96,0	101,1	+5,4	+5,3	93,0	94,9	98,6	+5,9	+3,8	91,7	96,7	+5,5	
104,8	+4,4	97,1	107,4	109,8	+13,1	+2,2	97,7	109,4	108,6	+11,2	-0,7	98,7	109,0	+3,3	
98,3	+10,6	104,0	105,4	106,2	+2,1	+0,8	101,9	105,6	105,8	+3,8	+0,2	100,4	105,7	+5,3	24.42
92,2	+15,0	104,0	100,8	103,4	-0,6	+2,6	100,0	100,3	102,1	+2,1	+1,8	97,3	101,2	+4,0	
111,9	+3,6	104,0	115,7	112,3	+8,0	-2,9	106,0	117,3	114,0	+7,5	-2,8	107,5	115,7	+7,6	
94,1	-4,6	99,3	104,8	104,7	+5,4	-0,1	101,3	103,5	104,8	+3,5	+1,3	104,0	104,1	+0,1	24.5
90,9	-6,7	100,2	101,1	100,5	+0,3	-0,6	102,2	101,3	100,8	-1,4	-0,5	104,6	101,1	-3,3	
105,7	+2,6	96,4	118,1	120,3	+24,8	+1,9	98,1	111,5	119,2	+21,5	+8,9	101,7	116,3	+13,4	
94,5	-2,9	97,2	103,4	104,2	+7,2	+0,8	98,6	103,0	103,8	+5,3	+0,8	101,0	103,4	+2,4	24.51
91,3	-4,3	98,5	101,4	100,7	+2,2	-0,7	100,5	100,9	101,0	+0,5	+0,1	102,0	101,0	-1,0	
103,2	+1,1	93,9	108,9	113,7	+21,1	+4,4	93,8	106,6	111,3	+18,7	+2,5	98,4	110,0	+11,8	
93,7	-6,3	101,5	108,2	105,3	+3,7	-0,8	104,0	104,1	105,8	+1,7	+1,6	107,0	104,9	-2,0	24.52
90,6	-8,7	101,6	100,9	100,9	-1,3	-0,6	103,7	101,7	100,6	-3,0	-1,1	106,9	101,2	-5,3	
110,0	+5,3	100,6	133,9	131,7	+30,9	-1,8	105,4	116,4	132,8	+26,0	+14,1	107,4	124,6	+16,0	
97,3	+2,4	93,3	102,6	101,5	+8,8	-1,1	94,9	103,3	102,0	+7,5	-1,3	96,9	102,7	+6,0	24.6
91,6	+0,5	92,4	102,5	97,9	+6,0	-4,5	95,6	99,4	100,2	+4,8	+0,8	96,2	99,8	+3,7	
105,1	+4,9	94,4	102,8	106,4	+12,7	+3,5	94,0	108,6	104,6	+11,3	-3,7	97,9	106,6	+8,9	
98,6	+2,7	96,6	108,2	111,0	+14,9	+2,6	96,9	106,3	109,6	+13,1	+3,1	98,3	107,9	+9,8	24.61
95,1	+3,7	97,4	111,3	111,0	+14,0	-0,3	99,1	104,1	111,2	+12,2	+6,8	98,7	107,7	+9,1	
105,0	+1,3	95,3	102,5	111,0	+16,5	+8,3	92,8	110,1	106,7	+15,0	-3,1	97,8	108,4	+10,8	
99,8	+1,7	95,1	105,6	105,0	+10,4	-0,6	96,6	106,8	105,3	+9,0	-1,4	99,1	106,0	+7,0	24.62
95,9	+2,7	94,5	107,6	101,5	+7,4	-5,7	97,8	103,7	104,6	+7,0	+0,9	98,6	104,1	+5,6	
107,5	+0,5	96,2	102,2	110,8	+15,2	+8,4	94,4	112,0	106,5	+12,8	-4,9	100,0	103,3	+3,3	
100,1	+1,8	95,4	106,1	105,9	+10,4	-0,8	96,9	107,2	105,7	+9,1	-1,4	99,5	106,4	+6,9	24.63
95,6	+2,8	94,9	108,2	102,1	+7,6	-6,6	98,2	104,1	105,2	+7,1	+1,1	99,0	104,6	+5,7	
107,9	+0,2	96,5	102,3	111,0	+15,0	+8,5	94,7	112,5	106,7	+12,7	-5,2	100,3	109,6	+9,3	
96,5	+8,2	89,4	99,5	91,5	+2,3	-8,0	94,4	99,5	95,5	+1,2	-4,0	95,5	97,5	+2,1	24.64
77,6	-11,3	78,5	85,6	76,2	-4,2	-12,1	87,5	85,0	80,4	-8,1	-5,4	90,3	82,7	-8,4	
106,9	+18,5	95,5	107,1	100,4	+5,1	-6,3	98,1	107,4	103,8	+5,8	-3,4	98,3	105,6	+7,4	
82,7	-5,1	86,6	86,2	93,0	+7,4	+7,9	84,2	87,5	89,6	+6,4	+2,4	85,0	88,6	+4,2	24.65
80,2	-5,5	90,5	82,3	90,3	-0,2	+9,7	87,9	84,3	96,3	-1,8	+2,4	85,0	85,3	+0,4	
86,4	-4,2	80,9	92,0	97,1	+20,0	+5,5	78,9	92,3	94,5	+19,8	+2,4	85,0	93,4	+9,9	
99,6	+2,0	95,2	105,6	105,2	+10,5	-0,4	96,5	106,5	105,4	+9,2	-1,0	99,0	106,0	+7,1	24.66
95,1	+3,0	94,7	107,9	102,0	+7,7	-4,9	97,7	103,4	104,7	+7,2	+1,3	98,4	104,1	+5,8	
107,4	+0,7	96,2	102,5	110,8	+15,2	+8,1	94,5	111,9	106,6	+12,8	-4,7	99,9	109,3	+9,4	
81,6	-1,6	82,0	78,5	89,7	+9,4	+14,3	77,0	87,1	84,1	+9,2	-3,4	79,8	85,6	+7,3	24.7
65,5	-13,6	66,4	65,2	69,5	+4,7	+6,6	64,8	69,8	67,4	+4,0	-3,4	70,0	68,6	-2,0	
94,4	+6,5	94,4	89,0	105,8	+12,1	+18,9	86,7	100,9	97,4	+12,3	-3,5	87,5	99,2	+13,4	
92,6	+0,4	95,7	101,0	104,6	+9,3	+3,6	95,2	100,0	102,8	+8,0	+2,8	96,1	101,4	+5,5	DH
90,1	-1,0	96,1	100,2	103,5	+7,7	+3,3	95,6	98,0	101,9	+6,6	+4,0	95,9	99,9	+4,2	
101,3	+5,2	94,6	103,7	108,4	+14,6	+4,5	93,8	107,0	106,1	+13,1	-0,8	98,8	106,5	+10,0	
87,4	-0,8	91,1	92,4	95,5	+4,8	+3,4	90,1	94,4	94,0	+4,3	-0,4	91,2	94,2	+3,3	25.1
81,6	-3,8	88,8	87,1	89,9	+1,2	+3,2	87,2	89,5	88,5	+1,5	-1,1	87,9	89,0	+1,3	
104,9	+6,9	97,8	108,4	112,4	+14,9	+3,7	96,7	108,9	110,4	+11,9	+1,4	101,1	109,6	+8,4	
87,5	-0,7	91,3	92,6	95,6	+4,7	+3,2	90,3	94,6	94,1	+4,2	-0,5	91,4	94,3	+3,2	25.11
81,5	-3,9	88,8	87,1	89,7	+1,0	+3,0	87,2	89,6	88,4	+1,4	-1,3	88,0	89,0	+1,1	
106,0	+7,8	98,8	109,4	113,3	+14,7	+3,8	98,8	108,8	111,3	+11,5	+1,4	102,0	110,6	+8,4	
87,4	-0,8	91,0	92,3	95,4	+4,8	+3,4	90,0	94,3	93,9	+4,3	-0,4	91,1	94,1	+3,3	25.13
81,6	-3,8	88,9	87,0	89,9	+1,1	+3,3	87,2	89,5	88,5	+1,5	-1,1	87,9	89,0	+1,3	
104,3	+6,6	97,3	107,9	111,8	+14,9	+3,6	98,1	108,4	109,9	+12,0	+1,4	100,6	109,1	+8,4	
93,9	+0,8	96,9	103,3	107,0	+10,4	+3,6	96,5	101,4	105,1	+8,9	+3,6	97,4	103,3	+6,1	25.2
92,3	-0,2	97,8	103,5	106,9	+9,3	+3,3	97,7	100,1	105,2	+7,7	+5,1	97,9	102,7	+4,9	
100,1	+4,5	93,6	102,2	107,2	+14,5	+4,9	92,3	106,3	104,7	+13,4	-1,5	95,5	105,5	+10,5	
94,2	+1,0	97,1	103,6	107,4	+10,6	+3,7	96,7	101,7	105,5	+9,1	+3,7	97,5	103,6	+6,3	25.21
92,5	-0,1	98,0	104,0	107,4	+9,8	+3,3	97,9	100,4	105,7	+8,0	+5,3	98,0	103,0	+5,1	
100,3	+4,8	93,7	102,2	107,4	+14,6	+5,1	92,3	106,4	104,8	+13,5	-1,5	95,5	105,6	+10,6	
92,8	+0,1	95,8	101,6	105,0	+9,6	+3,3	95,5	100,0	103,3	+8,2	+3,3	96,6	101,7	+5,3	25.22
90,9	-1,1	96,4	101,4	104,5	+8,4	+3,1	96,4	98,4	102,9	+6,7	+4,6	96,9	100,7	+3,9	
100,1	+4,5	93,6	102,0	107,0	+14,3	+4,9	92,3	106,3	104,5	+13,2	-1,7	95,5	105,4	+10,4	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT UND VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			1995			1995			JAN. 1995 BIS FEB. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1995 UND FEB. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			FEB.	FEB. 1994	JAN. 1995	JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	FEB. 1996		FEB. 1996	
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	139,3	+41,4	+5,9	125,9	+38,0	+30,1	129,6	+39,7	129,6	+39,7
		INLAND	159,5	+65,8	+6,8	143,7	+59,8	+48,3	148,8	+62,8	148,6	+62,8
		AUSLAND	56,7	-43,6	-2,7	58,3	-39,3	-39,6	57,5	-41,5	57,5	-41,5
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	103,2	+9,7	-0,7	103,9	+13,9	+7,6	103,6	+11,8	103,6	+11,8
		INLAND	103,8	+12,1	-1,8	105,7	+17,4	+9,4	104,8	+14,8	104,8	+14,8
		AUSLAND	100,8	+0,9	+3,5	97,4	+1,8	+0,8	99,1	+1,3	99,1	+1,3
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	100,1	+12,3	+7,5	93,1	+4,0	-2,1	96,6	+8,2	96,6	+8,2
		INLAND	100,3	+12,2	+10,6	90,7	+1,2	-5,9	95,5	+6,7	95,5	+6,7
		AUSLAND	99,5	+12,9	-1,1	100,6	+12,5	+10,2	100,1	+12,7	100,1	+12,7
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	102,7	+10,7	-2,3	105,1	+13,6	+11,3	103,9	+12,1	103,9	+12,1
		INLAND	100,2	+7,2	-1,7	101,9	+10,4	+9,1	101,1	+8,8	101,1	+8,8
		AUSLAND	108,2	+20,1	-4,1	113,9	+22,3	+17,5	111,6	+21,3	111,6	+21,3
26.11	HERSTELLUNG VON FLACH- GLAS	INSGESAMT	89,0	-3,3	-7,5	96,2	+7,1	+5,1	92,6	+1,9	92,6	+1,9
		INLAND	92,4	-5,5	-3,1	95,4	-1,8	-3,1	93,9	-3,7	93,9	-3,7
		AUSLAND	84,3	+0,2	-13,3	97,2	+21,7	+18,7	90,8	+10,7	90,8	+10,7
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEI- TUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	131,3	+31,6	+4,1	126,1	+29,9	+26,9	128,7	+30,7	128,7	+30,7
		INLAND	138,7	+38,7	+3,9	133,5	+38,9	+32,2	136,1	+38,7	136,1	+38,7
		AUSLAND	103,0	+4,1	+5,0	98,1	-2,6	+5,3	100,6	+0,8	100,6	+0,8
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	81,0	-5,6	-5,9	86,1	-2,6	-3,9	83,6	-4,0	83,6	-4,0
		INLAND	83,7	-1,5	-5,6	88,7	+2,1	+6,4	86,2	+0,2	86,2	+0,2
		AUSLAND	74,7	-14,8	-6,4	79,8	-13,4	-23,2	77,3	-14,0	77,3	-14,0
26.14	HERSTELLUNG VON GLAS- FASER	INSGESAMT	97,6	-2,8	-7,0	104,9	+7,6	+4,5	101,3	+2,3	101,3	+2,3
		INLAND	93,8	-6,9	-7,6	101,5	+5,0	-0,8	97,7	-1,1	97,7	-1,1
		AUSLAND	111,7	+12,9	-5,4	118,1	+17,4	+26,4	114,9	+15,1	114,9	+15,1
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASH.	INSGESAMT	127,7	+34,7	-2,0	130,3	+38,5	+34,7	129,0	+36,5	129,0	+36,5
		INLAND	73,0	-23,4	-1,4	74,0	-20,8	-22,9	73,5	-22,1	73,5	-22,1
		AUSLAND	295,5	+216,7	-2,5	303,0	+215,0	+206,4	289,3	+215,7	289,3	+215,7
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	90,3	+0,9	-1,0	91,2	+0,3	+4,5	90,8	+0,7	90,8	+0,7
		INLAND	89,2	+0,7	-1,4	90,5	-0,4	+6,7	89,9	+0,1	89,9	+0,1
		AUSLAND	92,6	+1,3	-0,1	92,7	+1,9	+1,1	92,7	+1,6	92,7	+1,6
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSHAAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	79,5	-6,9	+10,0	72,3	-8,2	-15,5	75,9	-7,6	75,9	-7,6
		INLAND	81,2	-11,5	+10,6	73,4	-11,8	-24,3	77,3	-11,7	77,3	-11,7
		AUSLAND	76,4	+3,8	+8,8	70,2	-0,3	+9,5	73,3	+1,8	73,3	+1,8
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	122,5	+5,1	-13,4	141,5	+1,1	+71,9	132,0	+2,9	132,0	+2,9
		INLAND	126,9	+5,6	-14,3	148,1	+0,5	+71,8	137,5	+2,8	137,5	+2,8
		AUSLAND	98,3	+1,5	-6,5	105,1	+6,5	+73,4	101,7	+4,0	101,7	+4,0
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTHEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	133,8	+31,4	-1,5	135,9	+38,8	+41,9	134,9	+35,0	134,9	+35,0
		INLAND	121,2	+30,0	-8,3	132,2	+47,5	+62,4	125,7	+38,6	125,7	+38,6
		AUSLAND	154,4	+33,4	+8,9	141,8	+27,3	+18,9	148,1	+30,4	148,1	+30,4
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZIECKE	INSGESAMT	90,6	-10,4	-5,8	96,2	-2,0	-0,5	93,4	-6,3	93,4	-6,3
		INLAND	84,0	-9,5	-4,8	88,2	-1,1	+5,0	86,1	-5,4	86,1	-5,4
		AUSLAND	101,2	-11,5	-7,1	108,9	-3,1	-6,9	105,1	-7,3	105,1	-7,3
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	88,7	+9,1	+16,1	76,4	-5,7	+5,5	82,6	+1,7	82,6	+1,7
		INLAND	101,2	+13,7	+17,7	86,0	-1,3	+9,8	93,6	+6,2	93,6	+6,2
		AUSLAND	55,0	-11,4	+8,5	50,7	-22,9	-11,1	52,9	-17,3	52,9	-17,3
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	84,0	+1,8	-5,2	88,6	+2,3	-1,9	86,3	+2,0	86,3	+2,0
		INLAND	72,6	+6,0	-5,3	76,7	+3,1	+4,5	74,7	+4,5	74,7	+4,5
		AUSLAND	99,1	-1,9	-5,1	104,4	+1,8	-7,4	101,8	-	101,8	-
26.3	H.V. KERAMISCHEN WAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	88,5	+0,5	-4,0	92,2	+6,2	+11,2	90,4	+3,3	90,4	+3,3
		INLAND	85,6	-8,3	-7,3	92,3	-0,5	+1,9	89,0	-4,4	89,0	-4,4
		AUSLAND	99,9	+46,5	+9,1	91,6	+44,7	+71,9	95,8	+46,6	95,8	+46,6
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	118,9	+29,8	+61,3	73,7	-15,6	-33,2	96,3	+7,6	96,3	+7,6
		INLAND	129,1	+36,9	+62,4	79,5	-12,3	-31,9	104,3	+12,8	104,3	+12,8
		AUSLAND	31,6	-53,8	+30,0	24,3	-58,9	-57,1	28,0	-56,1	28,0	-56,1
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	96,8	+35,1	+54,3	62,1	-17,0	-39,2	79,0	+8,4	79,0	+8,4
		INLAND	95,2	+33,5	+57,4	60,5	-18,0	-41,0	77,9	+7,3	77,9	+7,3
		AUSLAND	105,5	+65,1	+19,2	88,5	-2,3	-7,7	97,0	+25,5	97,0	+25,5
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	151,8	+16,1	-5,6	160,8	+17,2	+23,3	156,3	+16,6	156,3	+16,6
		INLAND	161,4	+18,6	-6,0	171,7	+19,9	+25,8	166,6	+19,3	166,6	+19,3
		AUSLAND	46,6	-36,3	+13,1	41,2	-41,6	-43,8	43,9	-38,9	43,9	-38,9
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	92,2	+10,3	-1,9	94,0	+10,2	-2,0	93,1	+10,2	93,1	+10,2
		INLAND	90,0	+10,4	-3,5	93,9	+10,9	-2,0	91,7	+10,7	91,7	+10,7
		AUSLAND	99,4	+10,4	+3,4	96,1	+8,0	-1,8	97,8	+9,3	97,8	+9,3
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	96,5	+19,0	-1,9	98,4	+19,9	+17,1	97,5	+19,5	97,5	+19,5
		INLAND	92,3	+19,3	-3,8	95,9	+22,3	+21,9	94,1	+20,8	94,1	+20,8
		AUSLAND	106,5	+19,3	+2,1	104,3	+15,4	+9,2	105,4	+17,2	105,4	+17,2

LAND

DAS VERARBEITENDE GERWERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1996 (WZ93)
WERT

INDEX

1994 FEB.	VER- ÄEND. IN % GEGEN FEB. 1993	1993 4.VJ	1994 3.VJ	1994 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1994 GEGEN		1993 2.HJ	1994 1.HJ	1994 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- ÄEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					4.VJ 1993	3.VJ 1994				2.HJ 1993	1.HJ 1994				
94,3	+1,0	97,3	103,8	107,5	+10,5	+3,6	96,9	101,9	105,7	+9,1	+3,7	97,7	103,8	+6,2	25.23
92,6	-0,2	98,3	104,2	107,6	+9,5	+3,3	98,1	100,6	105,9	+8,0	+5,3	98,3	103,2	+5,0	
100,5	+4,7	93,9	102,5	107,4	+14,4	+4,8	92,6	106,7	104,9	+13,3	-1,7	95,7	105,8	+10,6	
94,1	+0,7	97,2	103,5	107,2	+10,3	+3,6	96,7	101,6	105,4	+9,0	+3,7	97,5	103,5	+6,2	25.24
92,6	-0,1	98,2	103,9	107,3	+9,3	+3,3	98,0	100,4	105,6	+7,8	+5,2	98,1	103,0	+5,0	
99,9	+4,2	93,5	102,2	107,2	+14,7	+4,9	92,2	106,2	104,7	+13,6	-1,4	95,5	105,5	+10,5	
89,1	+3,8	101,0	113,7	111,2	+10,1	-2,2	109,6	104,7	112,5	+8,6	+7,4	101,5	108,6	+7,0	DI
89,4	+5,7	104,2	120,1	114,6	+10,0	-4,6	108,1	108,9	117,4	+8,6	+9,8	104,5	112,1	+7,3	
88,1	-1,8	91,0	93,7	100,4	+10,3	+7,2	89,3	97,7	97,1	+8,7	-0,6	92,3	97,4	+5,5	
92,8	+3,9	100,4	103,7	106,8	+6,4	+3,0	98,2	99,8	105,3	+7,2	+5,5	97,4	102,5	+5,2	26.1
93,5	+5,9	103,4	104,6	106,5	+3,0	+1,8	101,5	98,7	105,6	+4,0	+7,0	99,1	102,1	+3,0	
90,9	-1,2	92,5	101,5	107,6	+16,3	+6,0	89,4	102,6	104,6	+17,0	+1,9	92,9	103,6	+11,5	
92,0	+2,0	90,0	102,3	106,9	+18,8	+4,5	86,5	95,8	104,6	+20,9	+9,2	89,1	100,2	+12,5	26.11
97,8	+15,5	100,6	111,5	116,4	+15,7	+4,4	97,1	103,6	114,0	+17,4	+10,0	95,1	108,8	+14,4	
84,1	-14,0	75,5	89,7	93,9	+24,4	+4,7	72,0	85,1	91,8	+27,5	+7,9	81,0	88,5	+9,3	
99,8	+2,9	108,7	106,4	113,8	+4,7	+7,0	107,5	104,0	110,1	+2,4	+5,9	105,3	107,0	+1,8	26.12
100,0	+3,8	112,3	109,3	115,2	+2,6	+5,4	111,3	103,4	112,3	+0,9	+8,8	107,1	107,8	+0,7	
98,9	-0,9	95,1	95,3	108,2	+13,8	+13,5	93,0	106,1	101,8	+9,5	-4,1	98,8	103,9	+5,2	
85,8	+5,1	94,4	100,7	99,4	+5,3	-1,3	91,4	96,1	100,1	+9,5	+4,2	91,3	96,1	+7,4	26.13
85,0	+6,1	93,7	97,1	94,2	+0,5	-3,0	90,9	92,0	95,7	+5,3	+4,0	80,8	83,8	+3,3	
87,7	+3,1	96,0	109,3	111,2	+15,8	+1,7	92,4	105,7	110,3	+19,4	+4,4	92,7	108,0	+16,5	
100,4	+3,3	109,4	107,7	115,0	+5,1	+6,8	108,2	104,8	111,4	+3,0	+6,3	105,9	108,1	+2,1	26.14
100,8	+4,3	113,2	110,8	116,8	+3,2	+5,4	112,2	104,4	113,8	+1,4	+9,0	107,7	109,1	+1,3	
98,9	-0,9	95,0	95,5	108,5	+14,2	+13,6	92,8	106,1	102,0	+9,8	-3,9	98,9	104,1	+5,3	
94,8	+4,4	103,7	105,8	109,5	+5,6	+3,5	101,6	101,8	107,6	+5,9	+5,7	100,1	104,7	+4,6	26.15
95,3	+5,4	106,3	106,8	109,3	+2,8	+2,3	104,6	100,4	108,1	+3,3	+7,7	101,6	104,2	+2,6	
93,3	+1,1	95,5	102,7	110,1	+15,3	+7,2	92,6	105,9	106,4	+14,9	+0,5	95,7	106,2	+11,0	
89,5	-1,6	91,7	87,9	95,3	+3,9	+8,4	90,9	92,9	91,6	+0,8	-1,4	82,5	82,2	-0,3	26.2
88,6	-3,5	90,9	89,2	94,4	+3,8	+5,8	90,6	91,9	91,8	+1,3	-0,1	82,2	91,8	-0,4	
91,4	+1,9	93,2	85,6	98,9	+4,0	+13,2	91,5	94,8	91,3	-0,2	-3,7	93,3	93,0	-0,3	
85,4	-10,3	95,8	78,8	94,4	-1,5	+19,8	90,6	87,2	86,6	-4,4	-0,7	82,6	86,9	-6,2	26.21
91,7	-7,9	104,5	83,8	106,3	+1,7	+26,8	88,8	91,4	95,1	-3,7	+4,0	86,0	93,2	-4,9	
73,6	-15,3	79,4	69,3	71,9	-9,4	+3,8	75,0	79,2	70,6	-5,9	-10,9	82,2	74,9	-6,9	
116,6	+4,0	105,1	109,5	103,8	-1,2	-5,2	107,5	118,1	106,7	-0,7	-9,7	112,4	112,4	-	26.22
120,2	+6,7	109,2	113,0	107,4	-1,8	-5,0	111,7	121,0	110,2	-1,3	-8,9	116,2	115,6	-0,5	
96,8	-10,8	82,6	90,3	83,4	+1,0	-7,6	84,0	101,5	86,9	+3,5	-14,4	91,5	94,2	+3,0	
101,8	-0,1	88,2	101,3	104,3	+18,3	+3,0	92,3	106,3	102,8	+11,4	-3,3	96,2	104,6	+8,7	26.23
93,2	+3,7	81,5	93,8	90,9	+11,5	-3,1	83,6	98,4	92,4	+10,5	-6,1	87,2	95,4	+9,4	
115,7	-4,8	99,3	113,5	128,2	+27,1	+11,2	106,7	119,2	119,9	+12,4	+0,6	111,1	118,5	+7,6	
101,1	+6,9	86,5	101,0	103,6	+19,8	+2,6	81,3	105,8	102,3	+12,0	-3,4	94,3	104,1	+10,4	26.24
92,8	+3,6	79,9	94,7	93,1	+16,5	-1,7	83,1	97,8	93,9	+13,0	-4,0	86,2	95,8	+11,1	
114,4	+11,7	97,0	111,1	120,4	+24,1	+8,4	104,3	118,9	115,8	+11,0	-2,6	107,1	117,3	+9,5	
81,3	-10,5	89,2	80,5	86,8	-2,7	+7,8	87,8	85,3	83,7	-4,7	-1,9	89,4	84,5	-5,5	26.25
89,0	-7,5	93,7	87,8	94,3	+0,6	+7,4	93,7	91,3	91,0	-2,9	-0,2	94,8	91,2	-3,8	
62,1	-19,8	78,2	62,5	68,2	-12,8	+9,1	73,0	70,5	66,4	-10,4	-7,3	76,1	67,9	-10,8	
82,5	+5,6	85,7	86,7	92,2	+7,6	+6,3	86,4	87,3	89,4	+3,5	+2,4	88,0	88,4	+2,8	26.26
68,5	-6,3	70,7	82,4	76,2	+7,8	-7,5	73,7	76,4	79,3	+7,6	+3,8	76,9	77,8	+2,5	
101,0	+19,1	105,5	92,3	113,3	+7,4	+22,8	103,2	101,7	102,8	-0,4	+1,1	98,4	102,3	+2,9	
88,1	-0,6	100,7	120,3	107,1	+6,4	-11,0	109,2	106,8	113,7	+4,1	+6,4	107,2	110,3	+2,9	26.3
93,3	+3,3	108,3	133,5	117,9	+8,9	-11,7	118,1	115,0	125,7	+6,4	+9,3	113,9	120,3	+5,6	
68,2	-16,9	71,4	69,3	65,6	-8,1	-5,3	74,8	75,9	67,4	-10,0	-11,2	81,1	71,6	-11,7	
91,6	+28,8	121,5	182,4	149,4	+23,0	-18,1	138,5	138,0	165,8	+19,8	+20,2	125,2	151,9	+21,3	26.4
94,3	+33,2	127,5	194,3	158,7	+24,5	-18,3	145,8	144,5	178,5	+21,1	+22,1	130,3	160,5	+23,2	
68,4	-7,1	71,1	82,1	71,7	+0,8	-12,7	77,4	83,5	76,9	-0,6	-7,9	82,6	80,2	-2,9	
70,9	+0,9	102,4	139,9	125,2	+22,3	-10,5	114,9	113,8	132,5	+15,3	+16,4	110,1	123,1	+11,8	26.51
71,3	+2,6	102,7	142,2	126,1	+22,8	-11,3	115,9	114,6	134,2	+15,8	+17,1	110,7	124,4	+12,4	
63,9	-22,1	98,7	104,2	110,3	+11,8	+5,9	99,5	100,4	107,2	+7,7	+6,8	100,9	103,8	+2,9	
130,8	+12,6	133,5	157,6	153,9	+15,3	-2,3	135,4	149,5	155,8	+15,1	+4,2	128,5	152,6	+18,8	26.62
136,1	+14,7	139,3	163,3	159,9	+14,8	-2,1	140,9	155,0	161,6	+14,7	+4,3	133,1	158,3	+18,9	
73,1	-17,3	69,5	95,2	86,9	+25,0	-8,7	74,8	89,3	91,0	+21,7	+1,9	77,4	90,2	+16,5	
83,6	+0,5	90,6	95,4	100,1	+10,5	+4,9	90,0	92,0	97,8	+8,7	+6,3	89,3	94,9	+6,3	DJ
81,5	-1,8	90,8	95,4	98,9	+8,9	+3,7	90,1	90,2	97,2	+7,9	+7,8	89,4	93,7	+4,8	
90,0	+7,5	89,8	95,3	103,6	+15,4	+8,7	89,5	97,4	99,5	+11,2	+2,2	88,6	96,5	+11,2	
81,1	+3,3	79,4	90,6	93,7	+18,0	+3,4	80,7	88,9	92,1	+14,1	+3,8	81,7	90,5	+10,8	27
77,4	+0,1	76,3	88,3	89,4	+17,2	+1,2	77,7	85,1	88,9	+14,4	+4,5	79,7	87,0	+9,2	
89,3	+9,7	86,7	95,3	103,1	+18,9	+8,2	87,7	97,1	99,2	+13,1	+2,2	86,2	98,2	+13,9	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
1991
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
2.1 ORIGINAL

WERT

WZ93-SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1995 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 1995 GEGEN		1995 JAN.	VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				FEB. 1994	JAN. 1995		JAN. 1994	DEZ. 1994	JAN. 1995 BIS FEB. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. UND FEB. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	97,8	+21,2	-4,4	102,3	+27,4	+20,1	100,1	+24,3	100,1	+24,3
		INLAND	98,2	+25,6	-7,3	103,8	+36,2	+29,1	100,0	+30,9	100,0	+30,9
		AUSLAND	101,2	+12,7	+2,0	99,2	+11,0	+3,4	100,2	+11,8	100,2	+11,8
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	61,1	-17,5	+3,4	59,1	-22,9	-24,3	60,1	-20,3	60,1	-20,3
		INLAND	61,6	-15,0	+3,2	59,7	-19,0	-19,8	60,7	-17,0	60,7	-17,0
		AUSLAND	60,0	-22,5	+3,6	57,9	-30,2	-32,6	59,0	-28,4	59,0	-28,4
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM- ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	31,5	-60,2	+1,0	31,2	-59,4	-60,3	31,4	-59,7	31,4	-59,7
		INLAND	28,2	-62,3	-8,4	30,8	-57,9	-57,2	29,5	-60,1	29,5	-60,1
		AUSLAND	44,4	-53,6	+36,6	32,5	-64,2	-68,8	38,5	-58,7	38,5	-58,7
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-,VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	78,4	+10,1	+4,0	75,4	-1,7	-3,2	76,9	+3,9	76,9	+3,9
		INLAND	87,5	+23,8	+6,7	82,0	+10,5	+7,5	84,8	+17,0	84,8	+17,0
		AUSLAND	64,7	-10,1	-1,2	65,5	-18,6	-18,5	65,1	-14,7	65,1	-14,7
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	97,0	+18,3	-3,2	100,2	+24,3	+19,0	98,6	+21,3	98,6	+21,3
		INLAND	93,1	+15,8	-3,7	96,7	+24,5	+18,4	94,9	+20,0	94,9	+20,0
		AUSLAND	108,3	+24,9	-2,3	110,8	+23,8	+20,6	109,6	+24,4	109,6	+24,4
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	80,1	+2,3	-4,4	83,8	+6,5	+5,3	82,0	+4,5	82,0	+4,5
		INLAND	85,9	+12,3	-5,7	91,1	+21,8	+18,8	88,5	+16,9	88,5	+16,9
		AUSLAND	65,2	-21,9	-0,2	65,3	-27,4	-25,7	65,3	-24,7	65,3	-24,7
27.32	HERSTELLUNG VON KALTBAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	96,0	+20,8	-5,1	101,2	+27,1	+24,8	98,6	+23,9	98,6	+23,9
		INLAND	86,5	+12,0	-5,0	91,1	+20,5	+17,1	88,8	+16,2	88,8	+16,2
		AUSLAND	121,4	+41,8	-5,6	128,6	+42,1	+42,7	125,0	+41,9	125,0	+41,9
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILLEN	INSGESAMT	132,0	+73,5	-10,4	147,4	+82,4	+88,3	139,7	+82,9	139,7	+82,9
		INLAND	158,6	+114,3	-9,4	175,1	+141,2	+132,5	166,9	+127,7	166,9	+127,7
		AUSLAND	51,4	-37,8	-18,8	63,3	-28,5	-27,4	57,4	-32,9	57,4	-32,9
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GEMEM DRAHT	INSGESAMT	93,6	+4,3	+0,3	93,3	+10,7	+0,2	93,5	+7,5	93,5	+7,5
		INLAND	89,9	+1,0	-0,6	90,4	+8,4	-1,2	90,2	+4,6	90,2	+4,6
		AUSLAND	107,0	+16,3	+2,7	104,2	+18,7	+5,0	105,6	+17,5	105,6	+17,5
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G. H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	157,4	+94,6	+1,4	155,2	+93,0	+82,4	156,3	+93,7	156,3	+93,7
		INLAND	134,7	+73,4	+1,3	133,0	+72,3	+64,2	133,9	+72,8	133,9	+72,8
		AUSLAND	208,8	+131,6	+1,7	203,3	+128,9	+112,7	205,1	+130,2	205,1	+130,2
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	106,8	+24,2	+0,6	108,2	+19,3	+21,9	106,5	+21,7	106,5	+21,7
		INLAND	95,0	+17,9	-1,6	96,5	+13,3	+21,1	95,8	+15,6	95,8	+15,6
		AUSLAND	134,3	+38,7	+4,2	128,9	+33,4	+28,6	131,6	+36,1	131,6	+36,1
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	75,7	-12,8	-17,3	91,5	+1,9	+5,1	83,6	-5,3	83,6	-5,3
		INLAND	70,5	-13,2	-3,8	73,3	-14,0	-6,5	71,9	-13,6	71,9	-13,6
		AUSLAND	92,1	-5,8	-37,8	148,1	+49,6	+42,0	120,1	+22,1	120,1	+22,1
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	118,8	+39,1	-0,3	119,1	+36,4	+40,4	119,0	+37,7	119,0	+37,7
		INLAND	116,5	+44,7	-2,8	119,8	+43,8	+53,6	118,2	+44,3	118,2	+44,3
		AUSLAND	123,5	+30,7	+5,1	117,5	+23,9	+20,1	120,5	+27,2	120,5	+27,2
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	129,7	+51,3	-6,2	138,3	+59,0	+63,5	134,0	+55,1	134,0	+55,1
		INLAND	133,9	+65,3	-2,2	136,9	+65,5	+76,4	135,4	+65,3	135,4	+65,3
		AUSLAND	117,1	+24,2	-17,9	142,6	+50,3	+46,0	129,9	+37,3	129,9	+37,3
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	115,2	+31,8	+10,1	104,6	+13,9	+16,2	109,9	+22,7	109,9	+22,7
		INLAND	89,6	+10,5	+5,3	85,1	-3,7	+4,2	87,4	+3,1	87,4	+3,1
		AUSLAND	179,5	+77,8	+16,9	153,7	+54,9	+42,7	166,7	+66,5	166,7	+66,5
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	51,3	-39,0	-11,6	58,0	-34,3	-35,1	54,7	-36,5	54,7	-36,5
		INLAND	35,1	-55,4	-20,8	44,3	-47,4	-46,4	39,7	-51,3	39,7	-51,3
		AUSLAND	93,0	-2,8	-0,2	93,2	-3,9	-10,1	93,1	-3,4	93,1	-3,4
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	146,4	+87,9	-2,9	149,7	+86,2	+101,5	147,6	+91,8	147,6	+91,8
		INLAND	136,2	+83,6	-1,8	138,7	+81,6	+102,2	137,5	+87,6	137,5	+87,6
		AUSLAND	182,8	+101,5	-5,8	194,1	+110,7	+98,3	188,5	+106,2	188,5	+106,2
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	194,7	+151,9	-3,5	201,8	+165,2	+174,2	196,3	+158,5	196,3	+158,5
		INLAND	182,5	+146,3	-2,0	186,2	+158,3	+174,6	184,4	+152,3	184,4	+152,3
		AUSLAND	243,8	+169,4	-7,8	264,3	+187,0	+172,2	254,1	+178,3	254,1	+178,3
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	70,2	-9,4	-	70,2	-6,2	-6,8	70,2	-6,8	70,2	-6,8
		INLAND	67,3	-9,5	-1,2	68,1	-6,6	-2,6	67,7	-8,1	67,7	-8,1
		AUSLAND	83,1	-8,7	+4,8	79,3	-13,9	-20,1	81,2	-11,4	81,2	-11,4
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	88,7	+3,6	-2,0	90,5	+3,0	-14,2	89,6	+3,2	89,6	+3,2
		INLAND	88,4	+4,9	-3,5	91,6	+4,1	-13,9	90,0	+4,4	90,0	+4,4
		AUSLAND	90,2	-0,7	+5,6	85,4	-2,0	-15,4	87,8	-1,3	87,8	-1,3
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	96,4	+14,8	-9,4	106,4	+4,6	-32,1	101,4	+9,1	101,4	+9,1
		INLAND	99,7	+15,7	-10,3	111,1	+5,0	-32,3	105,4	+9,8	105,4	+9,8
		AUSLAND	67,3	+5,2	+6,0	63,5	-1,2	-27,8	65,4	+1,9	65,4	+1,9
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	95,6	+12,5	-6,8	102,6	+0,2	-35,6	99,1	+5,8	99,1	+5,8
		INLAND	98,8	+12,8	-8,0	107,2	+0,6	-35,9	102,9	+6,1	102,9	+6,1
		AUSLAND	68,7	+9,2	+12,4	61,1	-3,3	-29,5	64,9	+2,9	64,9	+2,9

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

DAS VERARBEITENDE GERWERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1995 (M293)
MERT

INDEX

1994 FEB.	VER- ÄND. IN % GEGEN FEB. 1993	1993 4. VJ	1994 3. VJ	1994 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 1994 GEGEN		1993 2. HJ	1994 1. HJ	1994 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- ÄND. IN % GEGEN 1993	M293 SCHL.
					4. VJ 1993	3. VJ 1994				2. HJ 1993	1. HJ 1994				
80,7	+11,6	78,8	89,9	94,8	+20,3	+5,5	80,3	88,6	92,4	+15,1	+4,3	79,7	90,5	+13,6	27.1
76,6	+9,0	73,0	86,0	90,6	+24,1	+5,3	73,7	84,7	88,3	+19,8	+4,3	74,8	86,5	+15,6	
89,8	+17,1	91,8	98,4	104,3	+13,6	+6,0	95,0	97,1	101,4	+6,7	+4,4	90,6	98,3	+9,6	
74,1	-8,1	75,8	79,1	84,3	+11,2	+6,6	75,5	83,8	81,7	+8,2	-2,5	77,8	82,7	+6,3	27.2
72,5	-8,0	76,7	82,3	81,7	+6,5	-0,7	78,1	81,6	82,0	+5,0	+0,5	80,8	81,8	+1,2	
77,4	-8,1	74,1	72,5	90,0	+21,5	+24,1	70,3	88,1	81,3	+15,6	-7,7	71,6	84,7	+18,3	
79,1	-1,1	78,3	81,2	85,6	+9,3	+5,4	78,0	84,2	83,4	+6,9	-1,0	80,5	83,8	+4,1	27.21
74,8	-3,6	74,2	78,7	80,6	+8,6	+2,4	75,0	79,8	79,7	+6,3	-0,1	77,9	79,7	+2,3	
95,6	+7,1	94,2	90,8	105,1	+11,6	+15,7	89,3	101,0	98,0	+9,7	-3,0	90,6	99,5	+9,8	
71,2	-12,0	74,4	77,9	83,6	+12,4	+7,3	74,1	83,5	80,8	+9,0	-3,2	78,2	82,1	+7,7	27.22
70,7	-11,3	78,6	85,1	82,4	+4,8	-3,2	80,4	83,0	83,8	+4,2	+1,0	83,1	83,4	+0,4	
72,0	-12,9	68,1	67,0	85,4	+25,4	+27,5	64,6	84,3	78,2	+18,0	-9,6	65,9	80,3	+21,9	
82,0	+2,9	77,9	91,2	94,3	+21,1	+9,4	78,7	89,9	92,8	+17,9	+3,2	81,0	91,3	+12,7	27.3
80,4	+1,8	76,1	91,3	92,4	+21,4	+1,2	77,5	87,9	91,8	+18,5	+4,4	80,3	89,9	+12,0	
86,7	+6,0	83,4	91,3	100,2	+20,1	+9,7	82,6	96,1	95,8	+16,0	-0,3	83,6	96,9	+14,7	
78,3	+3,2	71,8	85,3	89,2	+24,2	+4,6	72,1	85,6	87,2	+20,9	+1,9	75,2	86,4	+14,9	27.31
76,5	+2,1	68,9	84,2	86,1	+25,0	+2,3	69,9	82,4	85,2	+21,9	+3,4	73,6	83,8	+13,9	
83,5	+6,1	80,1	88,4	98,1	+22,5	+11,0	78,4	94,9	93,2	+18,9	-1,8	79,9	94,1	+17,8	
79,5	+5,2	73,4	86,8	90,7	+23,6	+4,5	73,9	86,8	88,8	+20,2	+2,3	75,5	87,8	+14,8	27.32
77,2	+3,6	69,8	85,2	87,3	+25,1	+2,5	70,8	83,4	86,2	+21,8	+3,4	74,2	84,8	+14,3	
85,6	+8,8	83,3	91,2	100,1	+20,2	+9,8	82,5	96,2	95,7	+16,0	-0,5	82,8	95,9	+15,8	
76,1	+2,1	70,0	83,5	87,6	+25,1	+4,9	70,3	83,5	85,6	+21,8	+2,5	73,5	84,5	+15,0	27.33
74,0	+0,8	67,0	82,0	84,4	+26,0	+2,9	68,0	80,1	83,2	+22,4	+3,9	71,7	81,6	+13,8	
82,7	+6,4	79,1	88,0	97,5	+23,3	+10,8	77,3	93,8	92,8	+20,1	-1,1	78,8	93,3	+18,4	
89,7	-1,2	90,0	104,0	104,5	+16,1	+0,5	91,8	99,2	104,2	+13,5	+5,0	93,6	101,7	+8,7	27.34
89,0	-1,2	91,2	106,9	105,1	+15,2	-1,7	93,8	99,6	106,0	+13,0	+6,4	95,2	102,8	+8,0	
92,0	-1,5	85,7	93,2	102,2	+18,3	+9,7	84,5	97,7	97,7	+15,6	-	87,7	97,7	+11,4	
80,9	+8,8	79,4	89,6	94,5	+19,0	+5,5	80,7	88,3	92,0	+14,0	+4,2	80,5	90,1	+11,9	27.35
77,7	+5,7	75,3	86,6	91,0	+20,8	+5,1	75,8	86,2	88,8	+17,2	+4,2	77,0	87,0	+13,0	
89,3	+16,0	89,8	97,2	103,4	+15,1	+6,4	93,0	96,1	100,3	+7,8	+4,4	89,2	98,2	+10,1	
88,0	+0,7	83,4	99,5	98,7	+18,3	-0,8	85,7	92,8	99,1	+15,6	+6,8	87,2	95,9	+10,0	27.4
80,6	-5,6	81,2	96,8	92,9	+14,4	-3,0	83,6	87,7	94,3	+12,8	+7,5	86,0	91,0	+5,8	
96,8	+13,2	87,7	106,9	110,3	+25,8	+3,2	89,8	102,9	108,6	+20,9	+5,5	88,8	105,7	+17,7	
86,8	+2,2	82,2	101,9	100,5	+22,3	-1,4	85,1	93,9	101,2	+18,9	+7,8	87,0	97,6	+12,2	27.41
81,2	-4,6	78,7	97,7	93,8	+17,7	-4,0	83,0	88,7	96,8	+15,4	+8,0	85,8	92,2	+7,5	
97,8	+15,9	87,1	110,1	113,9	+30,8	+3,5	89,1	104,3	112,0	+25,7	+7,4	89,1	108,1	+21,3	
85,4	+0,5	82,0	96,5	96,3	+17,4	-0,2	84,3	91,4	96,4	+14,4	+5,5	86,3	93,9	+8,8	27.42
80,5	-5,0	79,7	82,7	90,9	+14,1	-1,9	82,2	86,4	91,8	+11,7	+6,3	84,9	89,1	+4,9	
94,5	+10,3	86,2	103,6	106,7	+23,8	+3,0	88,4	100,8	105,2	+19,0	+4,4	88,9	103,0	+15,9	
86,7	+1,2	81,7	97,4	96,7	+18,4	-0,7	84,5	91,8	97,1	+14,9	+5,8	86,4	94,5	+9,4	27.43
81,0	-4,6	79,7	93,9	91,3	+14,6	-2,8	82,7	87,0	92,6	+12,0	+6,4	85,5	89,8	+5,0	
94,3	+11,7	86,4	104,0	106,9	+25,2	+2,8	87,7	100,7	105,5	+20,3	+4,8	88,1	103,1	+17,0	
87,4	+0,7	84,9	102,7	101,4	+19,4	-1,3	86,7	94,7	102,1	+17,8	+7,8	88,1	98,4	+11,7	27.44
81,1	-6,7	82,4	96,5	96,0	+15,3	-3,6	84,3	89,4	96,7	+14,7	+8,2	86,6	93,1	+7,6	
101,0	+16,8	90,2	111,6	115,2	+27,7	+3,2	91,9	106,2	113,4	+23,4	+6,8	91,5	109,8	+20,0	
84,1	+0,4	86,9	101,9	99,9	+15,0	-2,0	89,2	92,2	100,9	+13,1	+9,4	89,2	96,6	+8,3	27.45
78,7	-6,5	85,7	98,9	94,5	+10,3	-4,4	88,1	87,3	96,7	+9,8	+10,8	88,8	92,0	+3,6	
95,7	+15,3	88,3	108,3	111,5	+24,9	+3,0	91,5	102,7	109,9	+20,1	+7,0	89,8	106,3	+18,4	
77,4	-2,0	76,2	79,8	83,6	+9,7	+5,0	76,0	83,2	81,6	+7,4	-1,9	79,0	82,4	+4,3	27.5
74,2	-3,6	72,3	77,4	78,9	+9,1	+1,9	73,4	79,2	78,2	+6,5	-1,3	76,7	78,7	+2,6	
90,7	+3,7	92,4	88,7	103,4	+11,9	+16,6	86,8	100,0	96,0	+10,6	-4,0	88,9	98,0	+10,2	
77,3	-2,4	76,0	79,0	82,9	+9,1	+4,9	75,9	82,9	81,0	+6,7	-2,3	79,1	81,9	+3,5	27.51
74,1	-4,1	72,6	76,8	78,1	+7,7	+1,7	73,6	78,7	77,4	+5,2	-1,7	77,0	78,1	+1,4	
90,5	+4,1	90,5	87,9	102,5	+13,3	+16,6	85,1	99,7	95,2	+11,9	-4,5	87,5	97,5	+11,4	
77,5	-1,5	76,3	80,4	84,7	+11,0	+5,3	76,1	83,7	82,6	+8,5	-1,3	79,0	83,1	+5,2	27.52
74,4	-2,7	72,0	78,3	80,1	+11,3	+2,3	73,0	79,8	79,2	+8,5	-0,8	76,2	79,6	+4,3	
91,0	+2,8	95,6	89,9	104,8	+9,8	+16,6	89,6	100,5	97,4	+8,7	-3,1	91,0	98,9	+8,7	
85,6	-1,5	99,5	99,3	105,3	+5,8	+8,0	97,4	94,5	102,3	+5,0	+8,3	95,3	98,4	+3,3	28
84,3	-3,0	100,7	100,1	105,3	+4,6	+5,2	98,6	93,7	102,7	+4,2	+9,6	96,0	98,2	+2,3	
90,8	+4,7	93,8	95,3	104,4	+11,3	+9,5	91,9	97,8	99,8	+8,6	+2,0	91,7	98,8	+7,7	
84,0	+1,4	126,7	112,5	131,2	+3,6	+16,6	118,1	103,5	121,9	+3,2	+17,8	108,1	112,7	+4,3	28.1
86,2	+1,5	131,5	116,5	135,8	+3,3	+16,6	122,4	106,1	126,1	+3,0	+18,9	111,6	116,1	+4,1	
64,0	+1,4	83,1	76,5	89,3	+7,5	+16,7	79,1	79,7	82,9	+4,8	+4,0	77,9	81,3	+4,4	
85,0	+2,3	127,7	114,5	133,4	+4,5	+16,5	119,2	104,7	124,0	+4,0	+18,4	108,9	114,3	+5,0	28.11
87,4	+2,3	132,8	118,8	138,4	+4,2	+16,5	123,8	107,6	128,6	+3,9	+19,5	112,5	118,1	+5,0	
62,9	+1,5	81,7	75,3	88,1	+7,8	+17,0	77,7	78,4	81,7	+5,1	+4,2	76,5	80,1	+4,7	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 1995 GEGEN			1995 JAN.	VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995 FEB.	FEB. 1994	JAN. 1995		1995 JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	JAN. 1995 BIS FEB. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1995 UND FEB. 1995
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	99,3	+23,7	-17,4	120,2	+21,2	-18,0	109,8	+22,3	109,8	+22,3
		INLAND	103,5	+26,7	-17,5	125,5	+22,2	-17,8	114,5	+24,2	114,5	+24,2
		AUSLAND	62,1	-8,5	-14,1	72,3	+6,0	-21,8	67,2	-1,3	67,2	-1,3
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT	81,1	+8,9	-9,1	88,2	+5,3	-19,5	85,2	+6,8	85,2	+6,8
		INLAND	84,3	+12,4	-10,2	93,9	+8,1	-17,3	89,1	+10,0	89,1	+10,0
		AUSLAND	63,4	-14,8	+0,8	62,9	-13,4	-34,1	63,2	-14,0	63,2	-14,0
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHAELTERN	INSGESAMT	67,7	-16,6	-6,4	72,3	-18,9	-38,6	70,0	-17,8	70,0	-17,8
		INLAND	67,2	-17,6	-8,7	73,6	-19,7	-39,4	70,4	-18,8	70,4	-18,8
		AUSLAND	70,9	-9,8	+10,8	64,0	-13,4	-32,3	67,5	-11,5	67,5	-11,5
28.22	H.V. HEIZKOEPPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	93,8	+36,1	-10,9	105,3	+30,8	+1,1	99,6	+33,3	99,6	+33,3
		INLAND	100,9	+47,3	-11,2	113,6	+38,2	+7,5	107,3	+42,3	107,3	+42,3
		AUSLAND	57,2	-19,4	-7,7	62,0	-13,4	-36,6	59,6	-16,4	59,6	-16,4
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSELN)	INSGESAMT	156,3	+141,6	+42,3	109,8	+38,8	-4,2	133,1	+85,1	133,1	+85,1
		INLAND	145,8	+129,2	+23,6	118,0	+45,3	+0,3	131,9	+82,2	131,9	+82,2
		AUSLAND	213,8	+202,0	+226,9	65,4	-2,5	-33,5	139,6	+102,3	139,6	+102,3
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEW. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	52,3	-41,5	-3,3	54,1	-37,0	-37,3	53,2	-39,3	53,2	-39,3
		INLAND	50,7	-41,2	-4,2	52,9	-36,0	-36,3	51,8	-38,6	51,8	-38,6
		AUSLAND	59,2	-42,0	+0,7	58,8	-40,7	-43,9	59,0	-41,4	59,0	-41,4
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, WAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	114,7	+35,6	+1,0	113,6	+38,0	+33,0	114,2	+36,8	114,2	+36,8
		INLAND	115,4	+41,6	+1,5	113,7	+43,0	+38,8	114,6	+42,4	114,6	+42,4
		AUSLAND	110,1	+8,5	-2,0	112,3	+15,2	+8,4	111,2	+11,8	111,2	+11,8
28.51	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	105,5	+24,6	+2,3	103,1	+25,1	+20,4	104,3	+24,8	104,3	+24,8
		INLAND	107,3	+31,5	+2,8	104,4	+31,2	+27,0	105,9	+31,4	105,9	+31,4
		AUSLAND	95,6	-5,8	-0,2	95,8	-1,7	-7,6	95,7	-3,8	95,7	-3,8
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	128,3	+52,0	-0,6	129,1	+57,2	+51,9	128,7	+54,5	128,7	+54,5
		INLAND	126,4	+55,5	-0,1	126,5	+59,5	+55,0	126,5	+57,5	126,5	+57,5
		AUSLAND	150,4	+48,3	-4,9	158,2	+62,3	+52,9	154,3	+55,1	154,3	+55,1
28.6	H.V. SCHNEIDMAREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSERN UND BESCHLAEGEN	INSGESAMT	100,8	+13,3	+0,6	100,2	+18,2	+3,0	100,5	+15,7	100,5	+15,7
		INLAND	98,2	+12,7	-1,3	99,5	+18,2	+11,3	98,9	+15,4	98,9	+15,4
		AUSLAND	107,3	+14,3	+5,4	101,8	+18,0	-13,0	104,6	+16,1	104,6	+16,1
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDMAREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	88,5	-14,8	-1,2	89,6	-2,8	-11,2	89,1	-9,2	89,1	-9,2
		INLAND	79,9	-18,7	-3,4	82,7	-7,5	-19,1	81,3	-13,4	81,3	-13,4
		AUSLAND	101,3	-9,7	+1,5	99,8	+3,5	+0,8	100,6	-3,5	100,6	-3,5
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	87,6	+22,2	+1,9	86,0	+33,1	-14,9	86,8	+27,3	86,8	+27,3
		INLAND	87,7	+29,9	-0,7	88,3	+42,9	-0,2	88,0	+36,0	88,0	+36,0
		AUSLAND	87,6	+8,8	+8,1	81,0	+14,8	-36,4	84,3	+11,5	84,3	+11,5
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSERN UND BESCHLAEGEN	INSGESAMT	117,6	+10,7	-0,3	117,9	+10,9	+27,3	117,8	+10,8	117,8	+10,8
		INLAND	110,9	+5,5	-1,6	112,7	+6,6	+27,1	111,8	+6,1	111,8	+6,1
		AUSLAND	140,4	+27,4	+3,5	135,7	+25,1	+28,3	138,1	+26,2	138,1	+26,2
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN	INSGESAMT	94,8	+10,1	-1,4	96,1	+14,3	+5,6	95,5	+12,2	95,5	+12,2
		INLAND	93,3	+10,2	-1,3	94,5	+13,9	+3,4	93,9	+11,9	93,9	+11,9
		AUSLAND	101,1	+10,5	-1,6	102,7	+15,7	+14,9	101,9	+13,0	101,9	+13,0
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	95,9	+13,1	+3,1	93,0	+10,6	-0,2	94,5	+11,8	94,5	+11,8
		INLAND	88,0	+3,5	+2,6	85,8	+1,4	-8,5	86,9	+2,5	86,9	+2,5
		AUSLAND	139,1	+66,0	+5,2	132,2	+61,6	+47,4	135,7	+63,9	135,7	+63,9
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	88,6	+2,5	-5,5	93,8	+11,3	+18,4	91,2	+6,8	91,2	+6,8
		INLAND	86,5	+1,3	-6,9	92,9	+12,5	+20,0	89,7	+6,8	89,7	+6,8
		AUSLAND	95,9	+6,4	-0,7	98,6	+7,5	+13,0	96,3	+7,0	96,3	+7,0
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAEREN	INSGESAMT	93,8	+5,5	+9,6	85,6	-0,3	-6,1	89,7	+2,6	89,7	+2,6
		INLAND	91,6	+4,8	+12,0	81,8	-2,7	-7,4	86,7	+1,0	86,7	+1,0
		AUSLAND	100,8	+7,5	+3,1	97,8	+6,4	-3,0	99,3	+6,9	99,3	+6,9
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	98,5	+16,0	-7,9	107,0	+29,7	+24,6	102,8	+22,8	102,8	+22,8
		INLAND	87,9	+7,5	-8,9	95,5	+20,9	+16,8	92,2	+14,1	92,2	+14,1
		AUSLAND	156,2	+63,7	-5,0	164,4	+68,6	+68,4	160,3	+60,9	160,3	+60,9
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN A.N.G.	INSGESAMT	95,2	+10,7	+0,7	94,5	+12,0	-3,0	94,9	+11,4	94,9	+11,4
		INLAND	99,5	+16,5	+1,3	98,2	+16,4	-3,3	98,9	+16,5	98,9	+16,5
		AUSLAND	78,8	-10,6	-1,9	80,3	-5,1	-1,8	79,6	-7,9	79,6	-7,9
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	81,5	+0,7	+7,4	75,9	+4,8	-38,1	78,7	+2,6	78,7	+2,6
		INLAND	76,6	+1,7	+5,2	72,8	-0,3	-36,4	74,7	+0,7	74,7	+0,7
		AUSLAND	89,1	-0,7	+10,5	80,6	+12,6	-40,6	84,9	+5,2	84,9	+5,2
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG.V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	90,1	-3,0	-4,3	94,1	+14,6	-19,9	92,1	+5,3	92,1	+5,3
		INLAND	80,8	-0,7	-3,1	83,4	+2,7	-23,5	82,1	+1,0	82,1	+1,0
		AUSLAND	107,4	-6,9	-5,9	114,1	+36,3	-14,8	110,8	+11,2	110,8	+11,2

LAND

DAS VERARBEITENDE GERWERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1995 (W293)
WERT

INDEX

1994 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1993	1993 4.VJ	1994 3.VJ	1994 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1994 GEGEN		1993 2.HJ	1994 1.HJ	1994 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	W293 SCHL.
					4.VJ 1993	3.VJ 1994				2.HJ 1993	1.HJ 1994				
80,3	-1,5	123,0	105,2	122,9	-0,1	+16,8	114,1	99,2	114,1	-	+15,0	105,3	106,6	+1,2	28.12
81,7	-1,7	126,8	107,9	126,1	-0,6	+16,9	117,4	100,9	117,0	-0,3	+16,0	107,7	108,9	+1,1	
67,9	+1,3	88,3	80,9	94,0	+6,5	+16,2	84,4	84,3	87,5	+3,7	+3,8	82,9	86,9	+3,6	
74,9	-11,7	120,9	106,9	105,2	-13,0	-1,6	118,1	88,9	106,0	-10,2	+19,2	107,1	97,5	-9,0	28.2
75,0	-13,8	121,6	110,4	108,6	-10,7	-1,6	118,1	89,3	109,5	-7,3	+22,6	108,3	99,4	-6,2	
74,4	+3,8	116,9	87,0	85,7	-26,7	-1,5	118,5	86,4	86,4	-27,1	-	100,4	86,4	-13,9	
81,2	-8,4	122,8	111,9	113,7	-7,4	+1,6	119,4	95,2	112,8	-5,5	+18,5	109,3	104,0	-4,8	28.21
81,6	-10,2	124,7	115,8	117,7	-5,8	+1,6	120,7	96,2	116,7	-3,9	+21,3	111,2	106,4	-4,3	
78,6	+5,5	110,8	88,4	89,1	-19,6	+0,8	111,3	88,9	88,8	-20,2	-0,1	97,8	88,8	-9,2	
68,9	-15,0	119,1	102,1	97,1	-18,5	-4,9	117,0	82,9	99,6	-14,9	+20,1	105,0	91,3	-13,0	28.22
68,5	-17,8	118,5	105,2	98,8	-15,8	-5,1	115,5	82,6	102,5	-11,3	+24,1	105,5	92,6	-12,2	
71,0	+2,3	122,0	85,9	82,8	-32,1	-3,6	124,5	84,4	84,4	-32,2	-	102,5	84,4	-17,7	
64,7	-18,4	131,2	108,5	102,4	-22,0	-5,6	127,1	82,0	105,4	-17,1	+28,5	110,2	93,7	-15,0	28.3
63,6	-22,8	130,6	113,0	107,1	-18,0	-5,2	125,1	81,7	110,1	-12,0	+34,8	110,9	95,9	-13,5	
70,8	+13,3	134,5	83,6	76,8	-42,9	-8,1	137,7	83,7	80,2	-41,8	-4,2	106,7	81,9	-23,2	
89,4	+0,3	85,0	93,1	96,2	+13,2	+3,3	85,4	93,9	94,7	+10,9	+0,9	88,2	94,3	+6,9	28.4
86,2	-0,9	82,6	91,2	92,3	+11,7	+1,2	83,6	90,7	91,8	+9,8	+1,2	86,3	91,2	+5,7	
102,1	+4,7	94,5	100,7	112,0	+18,5	+11,2	92,6	106,5	106,4	+14,9	-0,1	95,9	106,4	+10,9	
84,6	-1,5	81,5	90,9	93,7	+15,0	+3,1	82,1	89,5	92,3	+12,4	+3,1	84,8	90,9	+7,2	28.5
81,5	-4,6	80,0	88,4	90,1	+12,6	+1,9	80,9	86,6	89,2	+10,3	+3,0	83,6	87,9	+5,1	
101,5	+14,9	89,5	104,3	113,1	+26,4	+8,4	88,6	105,6	108,7	+22,7	+2,9	91,1	107,2	+17,7	
84,7	-1,4	81,6	91,1	93,9	+15,1	+3,1	82,2	89,7	92,5	+12,5	+3,1	84,8	91,1	+7,4	28.51
81,6	-4,4	80,1	88,6	90,4	+12,9	+2,0	81,1	88,7	89,5	+10,4	+3,2	83,7	88,1	+5,3	
101,5	+14,9	89,5	104,4	113,2	+26,5	+8,4	88,6	106,7	108,8	+22,8	+2,9	91,1	107,2	+17,7	
84,4	-1,6	81,3	90,6	93,3	+14,8	+3,0	82,0	89,3	92,0	+12,2	+3,0	84,7	90,6	+7,0	28.52
81,3	-4,7	79,8	88,0	89,7	+12,4	+1,9	80,7	86,3	88,9	+10,2	+3,0	83,5	87,6	+4,9	
101,4	+14,8	89,4	104,3	113,0	+26,4	+8,3	88,5	105,5	108,6	+22,7	+2,9	91,0	107,1	+17,7	
89,0	-0,8	93,7	92,1	100,7	+7,5	+9,3	90,6	92,6	96,4	+6,4	+4,1	90,9	94,5	+4,0	28.6
87,1	-2,4	91,5	89,6	96,6	+4,5	+6,7	89,2	90,0	92,6	+3,8	+2,9	89,8	91,3	+1,7	
93,9	+3,4	99,1	98,5	113,5	+14,5	+15,2	94,2	99,2	106,0	+12,5	+6,9	93,7	102,6	+9,5	
103,9	+16,7	107,6	99,2	111,8	+3,9	+12,7	101,9	100,6	106,5	+3,5	+4,9	97,2	103,1	+6,1	28.61
98,3	+11,7	112,3	93,0	107,5	-4,3	+15,6	103,3	92,5	100,3	-2,9	+8,4	97,8	96,4	-1,4	
112,2	+24,0	100,5	108,5	116,2	+17,6	+8,9	99,7	112,7	113,3	+13,6	+0,5	96,3	113,0	+17,3	
71,7	-7,7	83,5	78,3	90,7	+8,6	+15,8	79,6	75,9	84,5	+6,2	+11,3	78,5	80,2	+0,9	28.62
67,5	-10,9	77,1	73,8	82,4	+6,9	+11,7	74,7	71,4	78,1	+4,6	+5,4	75,7	74,8	-1,2	
80,5	-1,3	97,2	87,6	108,1	+11,2	+23,4	90,0	86,5	97,9	+8,8	+14,5	87,5	91,7	+4,8	
106,2	+2,7	103,0	106,6	110,4	+7,2	+3,6	101,2	110,1	108,5	+7,2	-1,5	102,7	109,3	+6,4	28.63
105,1	+2,3	103,3	104,7	107,2	+3,8	+2,4	101,8	108,0	106,0	+4,1	-1,9	102,6	107,0	+4,3	
110,2	+4,4	101,8	113,1	120,9	+18,8	+6,9	99,2	117,5	117,0	+17,9	-0,4	102,8	117,2	+14,0	
86,1	-2,2	91,7	98,6	99,2	+8,2	+0,6	92,7	93,2	98,9	+6,7	+6,1	92,9	96,0	+3,3	28.7
84,7	-4,0	93,0	99,2	99,1	+6,6	-0,1	94,1	92,0	99,1	+5,3	+7,7	93,8	95,6	+1,9	
91,5	+4,8	86,6	95,9	99,7	+15,1	+4,0	86,9	98,0	97,8	+12,5	-0,2	89,4	97,9	+9,5	
84,8	-6,8	101,4	100,0	101,6	+0,2	+1,6	101,5	92,2	100,8	-0,7	+9,3	98,9	96,5	-2,4	28.71
85,0	-7,4	102,9	101,7	102,4	-0,5	+0,7	103,0	92,2	102,1	-0,9	+10,7	100,0	97,1	-2,9	
83,8	-3,2	93,2	91,2	96,8	+3,9	+6,1	93,0	92,2	94,0	+1,1	+2,0	92,7	93,1	+0,4	
86,4	+2,6	86,0	100,2	89,4	+4,0	-10,8	89,9	92,4	94,8	+5,5	+2,6	91,0	93,6	+2,9	28.72
85,4	+1,5	87,1	98,0	88,1	+1,1	-10,1	90,1	89,1	93,1	+3,3	+4,5	90,6	91,1	+0,6	
90,1	+6,4	82,4	107,5	94,0	+14,1	-12,6	89,0	103,9	100,8	+13,3	-3,0	92,2	102,3	+11,0	
88,9	-1,0	88,6	102,5	102,8	+18,0	+0,3	90,3	97,7	102,6	+13,6	+5,0	92,0	100,1	+8,8	28.73
87,4	-2,1	89,0	103,7	101,8	+14,4	-1,8	91,3	96,9	102,7	+12,5	+6,0	92,9	99,8	+7,4	
93,8	+2,5	87,3	98,6	106,0	+21,4	+7,5	88,8	100,3	102,3	+17,9	+2,0	89,1	101,3	+13,7	
84,9	-1,2	81,8	91,4	94,3	+15,3	+3,2	82,4	89,9	92,9	+12,7	+3,3	85,0	91,4	+7,5	28.74
81,8	-4,3	80,3	89,0	90,8	+13,1	+2,0	81,2	87,0	89,9	+10,7	+3,3	83,8	88,5	+5,6	
101,6	+15,1	89,6	104,5	113,3	+26,5	+8,4	88,7	105,7	108,9	+22,8	+3,0	91,2	107,3	+17,7	
86,0	-4,0	98,6	100,4	103,9	+5,4	+3,5	98,6	94,0	102,2	+3,7	+8,7	97,1	98,1	+1,0	28.75
85,4	-5,5	101,8	103,7	106,3	+4,4	+2,5	102,2	94,4	105,0	+2,7	+11,2	99,7	99,7	-	
88,1	+1,6	86,4	87,7	94,9	+9,8	+8,2	85,0	92,5	91,3	+7,4	-1,3	87,4	91,9	+5,1	
80,9	-0,7	99,4	89,9	103,9	+4,5	+15,6	94,0	86,7	96,9	+3,1	+11,8	90,6	91,8	+1,3	DK
75,3	-6,7	97,1	87,4	100,1	+3,1	+14,5	92,3	82,6	93,7	+1,5	+13,4	89,7	88,1	-1,8	
89,7	+8,3	103,0	93,7	110,0	+6,8	+17,4	96,7	93,1	101,9	+5,4	+9,5	92,1	97,5	+6,9	
92,9	+3,8	97,1	96,9	105,2	+8,3	+8,6	95,5	93,4	101,0	+5,8	+8,1	93,4	97,2	+4,1	29.1
81,4	-4,6	94,2	94,2	101,3	+7,5	+7,5	92,5	87,5	97,8	+5,7	+11,8	90,7	92,6	+2,1	
115,4	+18,1	102,7	102,0	112,8	+9,8	+10,6	101,5	104,9	107,4	+5,8	+2,4	98,6	106,1	+7,6	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1995		VERAENDERUNG IN % FEB. 1995 GEGEN		1995		VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			FEB.	FEB.	JAN.	JAN.	JAN.	DEZ.	JAN. 1995 BIS FEB. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1995 UND FEB. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	125,0	+29,8	-28,4	174,5	+113,6	+37,5	149,8	+68,3	149,8	+68,3		
		INLAND	69,7	-15,6	-24,2	92,0	+12,8	-22,9	80,9	-1,5	80,9	-1,5		
		AUSLAND	243,3	+93,9	-30,6	350,6	+326,0	+144,8	297,0	+185,8	297,0	+185,9		
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	71,2	-26,7	+4,1	68,4	-17,8	-45,5	69,8	-22,6	69,8	-22,6		
		INLAND	63,9	-23,0	+2,7	62,2	-25,5	-46,5	63,1	-24,2	63,1	-24,2		
		AUSLAND	84,5	-32,3	+5,9	79,8	-3,5	-44,4	82,2	-20,8	82,2	-20,8		
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	95,7	-2,1	-1,5	97,2	+16,1	-22,9	96,5	+6,3	96,5	+6,3		
		INLAND	101,7	+22,8	-4,4	106,4	+27,1	-8,2	104,1	+25,0	104,1	+25,0		
		AUSLAND	83,6	-34,5	+6,1	78,8	-5,9	-46,1	81,2	-23,2	81,2	-23,2		
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	95,6	+18,8	+5,6	90,5	+14,6	-2,7	93,1	+16,7	93,1	+16,7		
		INLAND	90,6	+17,5	+3,5	87,5	+16,4	+1,6	89,1	+16,9	89,1	+16,9		
		AUSLAND	104,4	+20,6	+9,0	95,8	+11,7	-9,2	100,1	+16,1	100,1	+16,1		
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	79,8	+1,0	+6,3	75,1	+5,3	-45,3	77,5	+3,1	77,5	+3,1		
		INLAND	83,9	+12,9	+7,8	77,8	+7,8	-40,4	80,9	+10,4	80,9	+10,4		
		AUSLAND	72,9	-16,2	+3,4	70,5	+0,9	-52,7	71,7	-8,7	71,7	-8,7		
29.21	HERSTELLUNG VON OEFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	77,4	-15,8	-8,2	85,2	+1,8	-29,8	81,3	-7,4	81,3	-7,4		
		INLAND	62,0	-29,9	-0,2	62,1	-25,6	-45,7	62,1	-24,7	62,1	-24,7		
		AUSLAND	113,3	-2,3	-18,3	138,7	+65,1	+0,9	126,0	+26,0	126,0	+26,0		
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	75,5	+16,9	+11,9	67,5	+12,3	-53,4	71,5	+14,6	71,5	+14,6		
		INLAND	86,2	+26,0	+10,1	78,3	+22,2	-45,3	82,3	+24,1	82,3	+24,1		
		AUSLAND	56,6	-2,2	+17,2	48,3	-9,0	-67,4	52,5	-5,4	52,5	+5,4		
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMERBL. ZWECKE	INSGESAMT	75,6	-20,1	+3,3	73,2	-10,3	-41,8	74,4	-15,6	74,4	-15,6		
		INLAND	85,6	+5,0	+9,0	78,5	-3,6	-32,9	82,1	+0,7	82,1	+0,7		
		AUSLAND	56,8	-52,8	-10,2	63,0	-23,3	-56,0	59,8	-40,9	59,8	-40,9		
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	87,0	+6,9	+6,1	82,0	+10,8	-41,3	84,5	+6,8	84,5	+6,8		
		INLAND	84,6	+14,0	+5,9	79,9	+10,4	-38,3	82,3	+12,3	82,3	+12,3		
		AUSLAND	90,2	-1,2	+6,2	84,9	+11,3	-44,8	87,6	+4,5	87,6	+4,5		
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	82,9	+15,9	+29,9	63,8	+9,2	-16,9	73,4	+12,9	73,4	+12,9		
		INLAND	69,6	+1,9	+19,4	58,3	+9,0	-16,6	64,0	+5,1	64,0	+5,1		
		AUSLAND	99,9	+32,3	+41,1	70,8	+9,4	-17,2	85,4	+21,8	85,4	+21,8		
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	69,2	-13,5	+32,3	52,3	-19,9	-39,0	60,8	-16,4	60,8	-16,4		
		INLAND	40,6	-45,2	+16,3	34,9	-39,5	-53,8	37,8	-42,6	37,8	-42,6		
		AUSLAND	106,1	+21,1	+41,8	74,8	-0,3	-24,4	90,5	+11,3	90,5	+11,3		
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	91,9	+39,5	+28,9	71,3	+32,3	+0,6	81,6	+36,2	81,6	+36,2		
		INLAND	88,8	+37,7	+20,5	73,7	+45,4	+11,5	81,3	+41,1	81,3	+41,1		
		AUSLAND	95,8	+41,7	+40,5	68,2	+17,6	-11,2	82,0	+30,6	82,0	+30,6		
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	70,9	+7,4	+20,6	58,8	+1,2	-49,4	64,9	+4,5	64,9	+4,5		
		INLAND	62,2	-0,8	+23,2	50,5	-12,3	-50,9	56,4	-6,3	56,4	-6,3		
		AUSLAND	86,8	+19,7	+17,2	73,2	+24,3	-47,6	79,5	+21,7	79,5	+21,7		
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	79,8	+3,5	+20,2	66,4	-1,0	-50,2	73,1	+1,4	73,1	+1,4		
		INLAND	71,7	+2,7	+14,2	62,8	-3,7	-49,7	67,3	-0,3	67,3	-0,3		
		AUSLAND	88,9	+4,1	+26,1	70,5	+1,6	-50,7	79,7	+3,0	79,7	+3,0		
29.51	H.V. MASCHINEN F. D. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	65,5	+4,1	+52,7	42,9	-27,5	-70,8	54,2	-11,3	54,2	-11,3		
		INLAND	31,8	-63,0	-11,7	38,0	-43,4	-75,2	33,9	-48,3	33,9	-48,3		
		AUSLAND	126,7	+133,3	+129,1	55,3	+8,2	-63,1	91,0	+72,7	91,0	+72,7		
29.52	H.V. BERGMERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	70,6	-10,4	+13,9	62,0	-6,5	-50,2	66,3	-8,7	66,3	-8,7		
		INLAND	68,6	-2,8	+11,9	61,3	-2,1	-50,2	65,0	-2,4	65,0	-2,4		
		AUSLAND	74,0	-20,2	+17,5	63,0	-13,5	-50,2	68,5	-17,3	68,5	-17,3		
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAEHRUNGSGEMERBE U. D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	58,8	-23,8	+8,9	54,0	-26,5	-62,7	56,4	-25,2	56,4	-25,2		
		INLAND	54,8	-24,3	+7,7	50,9	-27,2	-62,2	52,9	-25,7	52,9	-25,7		
		AUSLAND	64,0	-23,3	+10,0	58,2	-25,6	-63,0	61,1	-24,4	61,1	-24,4		
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEMERBE	INSGESAMT	87,2	+1,9	+14,1	76,4	+0,5	-41,2	81,8	+1,2	81,8	+1,2		
		INLAND	61,5	-18,9	+10,4	55,7	-18,1	-46,7	58,6	-18,5	58,6	-18,5		
		AUSLAND	100,8	+11,0	+15,3	87,4	+8,8	-39,1	94,1	+9,9	94,1	+9,9		
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	59,7	-8,2	+47,4	40,5	-20,3	-69,3	50,1	-13,5	50,1	-13,5		
		INLAND	50,5	-11,6	-8,0	54,9	+5,4	-57,3	52,7	-3,5	52,7	-3,5		
		AUSLAND	66,4	-6,1	+120,6	30,1	-39,7	-77,6	48,3	-19,9	48,3	-19,9		
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	91,9	+19,8	+22,7	74,9	+13,7	-44,4	83,4	+17,0	83,4	+17,0		
		INLAND	89,0	+29,0	+20,9	73,6	+10,8	-40,8	81,3	+20,1	81,3	+20,1		
		AUSLAND	95,4	+10,8	+24,5	76,6	+17,5	-47,9	86,0	+13,6	86,0	+13,6		
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	85,0	-9,3	-8,4	92,8	-3,3	-0,3	88,9	-6,3	88,9	-6,3		
		INLAND	82,8	-15,0	-14,4	96,7	-7,6	+3,2	89,8	-11,1	89,8	-11,1		
		AUSLAND	89,4	+3,7	+4,8	85,3	+8,0	-7,1	87,4	+5,8	87,4	+5,8		

LAND

DAS VERARBEITENDE GERWERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1995 (WZ93)
WERT

INDEX

1994 FEB.	VER- ÄND. IN % GEGEN FEB. 1993	1993 4. VJ	1994 3. VJ	1994 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 1994 GEGEN		1993 2. HJ	1994 1. HJ	1994 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- ÄND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					4. VJ 1993	3. VJ 1994				2. HJ 1993	1. HJ 1994				
96,3	+8,7	101,8	99,0	109,0	+7,1	+10,1	98,8	93,9	104,0	+4,2	+10,8	95,8	98,9	+3,2	29.11
82,6	-0,8	99,6	96,5	105,7	+6,1	+9,5	96,9	87,8	101,1	+4,3	+15,1	93,0	94,5	+1,6	
125,5	+25,5	106,6	104,1	116,1	+8,9	+11,5	106,0	106,8	110,1	+3,9	+3,1	101,8	106,5	+6,6	
97,1	+6,7	102,9	99,4	108,1	+6,0	+9,8	100,7	95,1	104,2	+3,5	+9,6	97,2	99,7	+2,6	29.12
83,0	-3,9	100,8	97,0	106,2	+4,4	+8,5	98,0	89,3	101,1	+3,2	+13,2	94,8	95,2	+0,4	
124,9	+24,9	107,0	103,8	116,7	+9,1	+12,4	106,0	106,7	110,3	+4,1	+3,4	101,9	108,5	+6,5	
97,8	+6,7	102,8	100,6	109,3	+6,3	+8,6	101,2	95,6	104,9	+3,7	+9,7	97,7	100,2	+2,6	29.13
82,8	-4,1	100,3	97,7	104,8	+4,5	+7,3	98,0	89,1	101,3	+3,4	+13,7	94,7	95,2	+0,5	
127,7	+24,5	107,8	106,3	118,1	+9,6	+11,1	107,6	108,4	112,2	+4,3	+3,5	103,6	110,3	+6,5	
80,5	-6,0	81,1	88,8	93,7	+15,5	+5,5	80,5	88,6	91,3	+13,4	+3,0	82,7	89,9	+8,7	29.14
77,1	-7,9	75,7	85,5	89,6	+18,4	+4,8	76,5	83,1	87,6	+14,5	+5,4	79,7	85,3	+7,0	
86,6	-2,6	90,5	94,6	101,1	+11,7	+6,9	87,6	98,3	97,9	+11,8	-0,4	87,9	98,1	+11,6	
79,0	-3,2	107,0	91,5	109,9	+2,7	+20,1	98,9	87,8	100,7	+1,8	+14,7	93,4	94,2	+0,9	29.2
74,3	-8,3	106,1	89,0	107,3	+1,1	+20,6	98,3	83,0	98,1	-0,2	+18,2	93,0	90,6	-2,6	
87,0	+5,3	108,7	95,7	114,3	+5,2	+19,4	98,8	95,7	105,0	+5,2	+9,7	94,0	100,4	+6,8	
91,9	+0,9	104,9	104,7	109,0	+3,9	+4,1	104,4	96,3	106,9	+2,4	+12,2	99,7	101,1	+1,4	29.21
81,5	-6,2	103,7	102,5	106,4	+2,6	+3,8	102,5	90,1	104,5	+2,0	+16,0	97,8	97,3	-0,5	
116,0	+14,9	107,6	109,7	114,8	+6,7	+4,6	108,8	107,2	112,3	+3,2	+4,8	104,3	109,8	+5,3	
64,6	-13,2	106,2	81,1	107,4	+1,1	+32,4	93,6	81,0	94,2	+0,6	+16,3	87,6	87,6	-	29.22
68,4	-11,3	109,9	82,9	110,1	+0,2	+32,8	98,0	79,1	96,5	-1,5	+22,0	91,1	87,8	-3,6	
57,9	-16,7	99,6	77,7	102,6	+3,0	+32,0	85,9	84,5	90,2	+5,0	+6,7	81,6	87,3	+7,0	
94,6	+6,4	103,4	98,5	108,6	+5,0	+10,3	100,5	93,8	103,5	+3,0	+10,3	96,5	98,7	+2,3	29.23
81,5	-3,4	100,9	85,7	104,4	+3,5	+9,1	97,7	87,7	100,1	+2,5	+14,1	94,0	93,9	-0,1	
120,0	+22,8	108,2	103,9	116,8	+7,9	+12,4	106,0	105,7	110,3	+4,1	+4,4	101,3	108,0	+6,6	
81,4	-1,3	110,5	95,2	113,4	+2,6	+19,1	102,1	89,3	104,3	+2,2	+16,8	96,0	96,8	+0,8	29.24
74,2	-9,1	106,0	88,0	106,5	+0,5	+21,0	98,3	82,5	97,3	-1,0	+17,9	93,6	89,9	-4,0	
91,3	+9,1	116,7	106,0	122,9	+5,3	+17,0	107,4	98,7	113,9	+6,1	+15,4	99,5	106,3	+6,8	
71,5	+4,1	70,1	74,6	73,3	+4,6	-1,7	68,4	78,8	74,0	+8,2	-7,3	74,0	76,9	+3,9	29.3
68,3	+0,6	67,4	69,7	64,0	-5,0	-8,2	67,5	76,0	66,9	-0,9	-12,0	74,8	71,4	-4,5	
75,5	+8,2	73,4	80,8	85,0	+15,8	+5,2	69,3	84,6	82,9	+19,6	-2,0	73,0	83,7	+14,7	
80,0	+5,8	76,4	80,6	81,6	+6,8	+1,2	74,0	89,1	81,1	+9,6	-9,0	80,4	85,1	+5,8	29.31
74,1	+2,5	71,1	74,4	68,9	-3,1	-7,4	71,5	82,4	71,6	+0,1	-13,1	80,0	77,0	-3,7	
87,6	+9,8	83,1	88,5	97,9	+17,8	+10,6	77,1	97,7	93,2	+20,9	-4,6	80,8	96,4	+18,1	
65,9	+2,6	66,0	70,7	67,8	+2,7	-4,1	64,7	73,7	69,3	+7,1	-6,0	69,9	71,5	+2,3	29.32
64,5	-0,8	65,0	66,6	60,8	-6,5	-8,7	65,0	71,8	63,7	-2,0	-11,3	71,4	67,7	-5,2	
67,6	+6,8	67,1	75,8	76,6	+14,2	+1,1	64,3	76,0	76,2	+18,5	+0,3	68,0	76,1	+11,9	
66,0	-7,0	86,8	78,9	93,4	+7,6	+18,4	82,8	72,3	86,2	+4,4	+19,2	79,6	79,2	-0,5	29.4
82,7	-10,8	80,8	74,9	86,4	+6,9	+15,4	78,5	69,1	80,7	+2,8	+16,8	77,1	74,9	-2,9	
71,7	-0,7	97,2	85,9	106,7	+8,7	+23,1	89,6	77,8	95,8	+6,9	+23,1	84,0	86,8	+3,3	
77,1	-1,7	103,7	88,5	107,4	+3,6	+21,4	96,5	85,7	97,9	+1,5	+14,2	91,9	91,8	-0,1	29.5
69,8	-9,9	99,3	83,8	102,2	+2,9	+22,0	82,9	79,9	93,0	+0,1	+16,4	89,8	86,4	-3,8	
85,4	+7,6	108,7	93,8	113,2	+4,1	+20,7	100,7	92,5	103,5	+2,8	+11,9	94,2	98,0	+4,0	
62,9	-14,1	106,4	80,5	107,5	+1,0	+33,5	93,4	79,9	94,0	+0,6	+17,6	86,8	86,9	+0,1	29.51
67,6	-10,7	110,4	82,5	110,7	+0,3	+34,2	98,0	78,0	96,6	-1,4	+23,8	90,2	87,3	-3,2	
54,3	-21,1	99,3	76,8	101,8	+2,6	+32,6	86,0	83,2	89,3	+5,1	+7,3	80,7	86,2	+6,8	
78,8	-1,4	99,4	84,1	102,7	+3,3	+22,1	93,7	88,8	93,4	-0,3	+5,2	91,9	91,1	-0,9	29.52
70,6	-17,4	97,9	85,6	103,4	+5,6	+20,8	93,1	86,8	94,5	+1,5	+8,9	94,6	90,7	-4,1	
92,7	+31,5	102,0	81,5	101,7	-0,3	+24,8	94,8	92,2	91,6	-3,4	-0,7	87,4	91,9	+5,1	
77,2	-4,2	116,5	94,3	116,5	-	+23,5	104,8	88,6	105,4	+0,6	+19,0	97,2	97,0	-0,2	29.53
72,4	-10,3	111,0	84,6	108,4	-2,3	+28,1	100,2	80,9	96,5	-3,7	+19,3	94,3	88,7	-5,9	
83,4	+3,5	123,6	107,0	127,1	+2,8	+18,8	110,8	98,5	117,0	+5,6	+18,8	101,0	107,8	+6,7	
85,6	-2,2	114,8	94,6	111,1	-3,2	+17,4	107,1	94,2	102,9	-3,9	+9,2	101,7	98,5	-3,1	29.54
75,8	+0,9	93,8	84,5	93,6	-0,2	+10,8	86,2	80,8	89,1	+3,4	+10,3	83,2	84,9	+2,0	
90,8	-3,5	125,9	100,0	120,5	-4,3	+20,5	118,1	101,3	110,2	-6,7	+8,8	111,6	105,8	-5,2	
65,0	+2,5	87,0	81,0	88,8	+14,7	+23,2	83,0	72,1	90,4	+8,9	+25,4	79,0	81,2	+2,8	29.55
57,1	-4,0	89,9	75,4	97,3	+8,2	+29,0	87,7	66,8	86,4	-1,5	+31,3	82,7	76,1	-6,0	
70,7	+6,8	84,9	85,0	101,5	+19,6	+18,4	79,5	76,7	93,3	+17,4	+21,6	76,2	85,0	+11,5	
76,7	+0,4	100,2	88,8	106,8	+6,6	+20,3	94,1	83,0	97,8	+3,9	+17,8	89,2	90,4	+1,3	29.56
69,0	-8,1	97,6	83,5	101,2	+3,7	+21,2	92,3	77,4	92,3	-	+19,3	88,2	84,8	-3,8	
86,1	+10,2	103,3	95,4	113,7	+10,1	+19,2	96,2	90,0	104,6	+8,7	+16,2	90,3	97,3	+7,8	
93,7	+0,8	103,5	95,1	104,2	+0,7	+9,6	98,3	94,1	99,6	+1,3	+5,8	96,4	96,9	+0,5	29.7
97,4	-0,1	110,7	99,9	107,4	-3,0	+7,5	105,0	97,9	103,7	-1,2	+5,9	102,2	100,8	-1,4	
86,2	+2,1	89,2	85,6	97,6	+8,4	+14,0	85,2	86,5	91,6	+7,5	+5,9	85,0	89,0	+4,7	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
1991
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
2.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995 FEB.	FEB. 1994	JAN. 1995	1995 JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	JAN. 1995 BIS FEB. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1995 UND FEB. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT	88,3	-7,1	-7,0	94,9	-2,4	+0,5	91,6	-4,7	91,6	-4,7
		INLAND	88,0	-13,7	-12,7	98,5	-7,8	+3,1	92,3	-10,6	92,3	-10,6
		AUSLAND	92,8	+8,2	+5,3	88,1	+12,1	-4,6	90,5	+10,1	90,5	+10,1
29.72	H.V. NICHELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	66,9	-22,5	-17,6	81,2	-8,5	-5,3	74,1	-15,8	74,1	-15,8
		INLAND	66,1	-22,4	-24,1	87,1	-6,7	+3,2	76,6	-14,2	76,6	-14,2
		AUSLAND	68,7	-22,7	+1,0	68,0	-16,6	-23,4	68,4	-19,7	68,4	-19,7
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	94,4	+9,3	-3,5	97,8	+17,5	-16,3	96,1	+13,3	96,1	+13,3
		INLAND	86,5	+6,0	-7,0	93,0	+14,0	-17,6	89,8	+10,0	89,8	+10,0
		AUSLAND	112,1	+16,2	+3,2	108,6	+25,5	-13,3	110,4	+20,7	110,4	+20,7
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	74,5	-9,4	-4,9	78,3	+10,3	-32,8	76,4	-0,3	76,4	-0,3
		INLAND	76,9	-1,3	-8,2	83,8	+12,2	-31,3	80,4	+5,4	80,4	+5,4
		AUSLAND	70,8	-20,0	+0,7	70,3	+7,2	-36,2	70,6	-8,4	70,6	-8,4
30.01	HERSTELLUNG VON BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	96,1	+11,7	+1,4	94,8	+16,2	-23,3	95,5	+14,0	95,5	+14,0
		INLAND	89,6	+13,7	+1,4	88,4	+9,4	-17,6	89,0	+11,5	89,0	+11,5
		AUSLAND	103,8	+8,7	+1,3	102,5	+24,2	-28,3	103,2	+16,5	103,2	+16,5
30.02	HERSTELLUNG VON DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	71,9	-12,0	-5,9	76,4	+9,5	-34,0	74,2	-2,1	74,2	-2,1
		INLAND	76,5	-3,0	-9,4	83,3	+12,6	-32,6	79,4	+4,6	79,4	+4,6
		AUSLAND	66,3	-24,4	+0,6	65,9	+4,1	-36,5	68,1	-12,5	68,1	-12,5
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEUGUNG, -VERTEILUNG U. AE.	INSGESAMT	101,0	+15,2	-7,9	109,7	+27,7	-3,4	105,4	+21,4	105,4	+21,4
		INLAND	96,1	+13,6	-10,1	106,9	+26,5	-2,3	101,5	+20,0	101,5	+20,0
		AUSLAND	114,0	+19,7	-2,6	117,0	+31,2	-5,9	115,5	+25,3	115,5	+25,3
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	87,7	+0,6	-15,8	104,2	+22,3	-6,9	96,0	+11,4	96,0	+11,4
		INLAND	76,6	-11,7	-13,2	87,1	+3,2	-19,7	81,4	-4,2	81,4	-4,2
		AUSLAND	119,8	+31,4	-19,8	149,3	+71,0	+23,3	134,6	+50,7	134,6	+50,7
31.2	HERSTELLUNG VON ELEKTRIZITAETVERTEILUNGSGERAETEN U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	120,0	+37,1	-5,4	126,9	+48,2	+5,0	123,5	+42,6	123,5	+42,6
		INLAND	115,4	+39,5	-9,9	128,1	+65,1	+11,4	121,8	+47,3	121,8	+47,3
		AUSLAND	131,9	+32,8	+6,5	123,8	+33,4	-8,5	127,9	+33,1	127,9	+33,1
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U. DRAEHTEN	INSGESAMT	66,7	-36,6	-3,6	68,8	-31,3	-48,0	67,8	-33,4	67,8	-33,4
		INLAND	60,0	-31,0	-4,5	62,8	-26,2	-42,9	61,4	-28,6	61,4	-28,6
		AUSLAND	47,7	-47,6	-0,6	46,0	-44,8	-60,3	47,9	-46,2	47,9	-46,2
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMULATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	92,0	+13,9	-0,6	92,6	+12,4	+6,9	92,3	+13,1	92,3	+13,1
		INLAND	76,9	+2,8	-12,9	87,1	+11,5	+11,8	81,5	+7,2	81,5	+7,2
		AUSLAND	129,9	+33,8	+23,1	106,5	+14,1	-1,2	117,7	+24,0	117,7	+24,0
31.5	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	104,9	+10,0	+0,5	104,4	+11,3	+0,9	104,7	+10,7	104,7	+10,7
		INLAND	101,8	+9,7	+1,0	100,8	+3,5	-2,9	101,3	+6,5	101,3	+6,5
		AUSLAND	112,7	+10,4	-0,6	113,4	+34,4	+10,5	113,1	+21,2	113,1	+21,2
31.6	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	99,0	+14,8	-10,9	111,1	+31,2	+1,1	105,1	+22,9	105,1	+22,9
		INLAND	96,5	+14,3	-13,3	111,3	+33,0	+4,9	103,9	+23,5	103,9	+23,5
		AUSLAND	105,2	+15,9	-4,8	110,5	+26,9	-7,8	107,9	+21,2	107,9	+21,2
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	83,3	-3,5	-1,8	84,8	-	-23,3	84,1	-1,8	84,1	-1,8
		INLAND	79,8	-5,6	-3,3	82,5	-1,6	-22,7	81,2	-3,6	81,2	-3,6
		AUSLAND	92,3	+1,4	+1,9	90,6	+3,7	-24,9	91,5	+2,6	91,5	+2,6
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	151,0	+76,2	-24,0	198,6	+135,9	+84,4	174,8	+105,6	174,8	+105,6
		INLAND	152,2	+81,4	-26,6	207,4	+148,7	+99,4	179,8	+114,8	179,8	+114,8
		AUSLAND	148,0	+64,3	-18,1	176,3	+104,3	+50,7	162,2	+83,9	162,2	+83,9
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	94,4	+14,6	-4,8	99,2	+21,1	-15,0	96,8	+17,8	96,8	+17,8
		INLAND	76,1	+1,5	-7,2	82,0	+5,8	-25,0	79,1	+3,7	79,1	+3,7
		AUSLAND	134,2	+38,1	-1,8	136,6	+50,6	+3,6	135,4	+44,0	135,4	+44,0
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRONISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	145,1	+75,0	-2,8	149,3	+81,4	+27,2	147,2	+78,2	147,2	+78,2
		INLAND	92,2	+22,1	-5,8	97,9	+25,8	-10,7	95,1	+24,0	95,1	+24,0
		AUSLAND	255,1	+159,2	-0,5	256,5	+180,0	+81,8	255,8	+169,3	255,8	+169,3
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNISCHEN GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	90,4	+1,7	-4,0	94,2	+8,5	-29,9	92,3	+5,0	92,3	+5,0
		INLAND	78,8	-1,4	-6,6	84,4	+3,9	-33,2	81,6	+1,2	81,6	+1,2
		AUSLAND	119,5	+9,8	+0,8	118,6	+19,8	-22,0	119,1	+14,6	119,1	+14,6
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERNSEHGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT	65,2	-9,3	-9,6	72,1	-2,6	-18,8	68,7	-5,9	68,7	-5,9
		INLAND	59,7	-10,0	-10,1	66,4	-6,2	-16,6	63,1	-8,0	63,1	-8,0
		AUSLAND	76,3	-8,3	-8,7	82,5	+3,3	-21,9	78,9	-2,6	78,9	-2,6
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	92,7	+2,4	+11,2	83,4	-3,5	-32,4	88,1	-0,5	88,1	-0,5
		INLAND	81,6	-2,7	+3,4	78,9	-5,1	-33,6	80,3	-3,8	80,3	-3,8
		AUSLAND	118,0	+12,9	+25,8	93,8	+0,3	-29,7	105,9	+7,0	105,9	+7,0
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GERAETEN UND ORTHOPAEDISCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	91,1	-6,4	+25,7	72,5	-21,1	-45,9	81,8	-13,5	81,8	-13,5
		INLAND	71,7	-21,3	+6,1	67,6	-23,1	-48,4	69,7	-22,1	69,7	-22,1
		AUSLAND	148,5	+32,4	+70,3	87,2	-14,1	-38,2	117,9	+10,3	117,9	+10,3

LAND

DAS VERARBEITENDE GERWERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSSGABE 1995 (WZ93)
WERT

INDEX

1994 FEB.	VER- ÄEND. IN % GEGEN FEB. 1993	1993 4.VJ	1994 3.VJ	1994 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1994 GEGEN		1993 2.HJ	1994 1.HJ	1994 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- ÄEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					4.VJ	3.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1993	1994				1993	1994				
95,0	+1,1	103,6	97,3	105,7	+2,0	+8,6	98,7	95,6	101,5	+2,8	+6,2	97,1	98,6	+1,5	29.71
98,7	+0,8	111,0	102,7	108,5	-1,4	+6,6	105,4	100,1	106,1	+0,7	+6,0	102,9	103,1	+0,2	
85,8	+1,3	89,4	86,9	98,4	+10,1	+13,2	86,7	87,1	92,7	+8,2	+6,4	86,0	89,9	+4,5	
86,3	-1,7	102,7	82,9	95,6	-6,9	+15,3	96,3	85,4	89,2	-7,4	+4,4	92,6	87,3	-5,7	29.72
85,2	-5,4	108,4	85,3	96,7	-11,6	+13,4	102,7	86,7	91,0	-11,4	+6,0	98,7	88,8	-10,0	
88,9	+7,8	87,8	77,4	93,1	+6,0	+20,3	81,9	82,6	85,3	+4,2	+3,3	78,9	83,9	+6,3	
86,4	-3,5	98,8	104,7	104,4	+5,7	-0,3	98,9	93,6	104,6	+5,8	+11,8	95,5	99,1	+3,8	0L
81,6	-6,0	96,3	100,1	99,8	+3,6	-0,3	96,9	88,5	99,9	+3,1	+12,9	93,6	94,2	+0,6	
95,6	+1,3	104,2	114,3	114,2	+9,6	-0,1	103,0	104,5	114,3	+11,0	+9,4	99,7	109,4	+9,7	
82,2	-5,0	81,7	95,7	92,5	+13,2	-3,3	82,6	86,4	94,1	+13,9	+8,9	80,6	90,3	+12,0	30
77,9	-8,9	76,4	105,5	89,6	+17,3	-15,1	83,4	88,1	97,6	+17,0	+10,8	81,2	82,8	+14,3	
88,5	+0,6	89,5	81,4	96,7	+8,0	+18,8	81,5	83,9	89,0	+9,2	+6,1	79,8	86,5	+8,4	
86,0	-6,7	105,1	91,6	112,1	+6,7	+22,4	94,6	92,1	101,9	+7,7	+10,6	91,3	97,0	+6,2	30.01
78,8	-15,7	100,9	88,5	102,3	+1,4	+15,6	90,2	87,9	95,4	+6,8	+8,5	88,8	91,6	+3,2	
94,6	+4,4	110,1	95,4	123,8	+12,4	+29,8	98,7	97,0	109,8	+9,9	+13,0	94,2	103,3	+9,7	
81,7	-4,8	78,9	96,2	90,2	+14,3	-6,2	81,2	85,8	93,2	+14,8	+8,6	79,4	89,5	+12,7	30.02
77,8	-8,0	73,7	107,3	88,3	+19,8	-17,7	82,7	86,2	97,8	+18,3	+10,9	80,4	83,0	+15,7	
87,7	+0,1	86,6	79,5	93,0	+7,4	+17,0	79,0	82,2	86,3	+9,2	+5,0	77,8	84,2	+8,2	
87,7	-4,5	100,8	108,3	107,3	+6,4	-0,9	102,5	96,5	107,8	+5,2	+11,7	99,4	102,2	+2,8	31
84,6	-4,3	99,1	102,9	104,1	+5,0	+1,2	100,5	91,8	103,5	+3,0	+12,7	87,0	97,7	+0,7	
95,2	-5,3	105,1	122,0	115,3	+9,7	-5,5	107,5	108,3	118,7	+10,4	+9,6	105,3	113,5	+7,8	
87,2	-4,4	98,6	109,3	107,2	+8,7	-1,9	101,7	97,4	108,3	+6,5	+11,2	99,0	102,8	+3,8	31.1
85,6	-1,9	97,2	104,6	105,4	+8,4	+0,8	100,0	93,9	105,0	+5,0	+11,8	96,7	99,5	+2,9	
91,2	-10,1	102,3	121,5	112,2	+8,7	-7,7	106,3	106,7	116,9	+10,0	+9,8	104,9	111,8	+6,6	
87,5	-3,6	101,9	112,0	108,1	+6,1	-3,5	103,8	96,8	110,1	+6,1	+13,7	100,0	103,4	+3,4	31.2
82,7	-4,9	99,0	104,0	102,8	+3,8	-1,2	100,4	90,0	103,4	+3,0	+14,9	96,7	96,7	-	
99,3	-0,7	108,8	131,2	121,1	+11,3	-7,7	112,0	113,3	126,2	+12,7	+11,4	108,0	119,7	+10,8	
88,0	-3,3	99,2	109,8	108,1	+9,0	-1,4	102,0	98,1	108,9	+6,8	+11,0	99,1	103,5	+4,4	31.3
86,9	-0,6	98,0	105,6	106,7	+8,9	+1,0	100,5	95,0	106,1	+5,8	+11,7	97,1	100,6	+3,6	
91,0	-9,9	102,3	120,8	112,0	+9,5	-7,3	106,1	106,2	116,4	+9,7	+9,8	104,5	111,3	+6,5	
80,8	-17,6	111,6	86,1	93,9	-15,9	+9,1	106,7	82,6	90,0	-14,9	+9,0	99,3	86,3	-13,1	31.4
73,8	-23,4	110,5	83,2	87,1	-21,2	+4,7	104,3	76,2	85,2	-18,3	+11,8	97,5	80,7	-17,2	
97,2	-4,8	114,0	93,0	109,5	-3,9	+17,7	109,1	97,6	101,3	-7,1	+3,8	103,4	98,4	-3,9	
95,4	-3,7	108,0	96,1	110,6	+2,4	+15,1	102,4	96,2	103,3	+0,9	+7,4	100,8	99,8	-1,0	31.5
92,8	-7,0	109,7	96,1	110,0	+0,3	+14,5	104,5	94,3	103,1	-1,3	+9,3	101,7	98,7	-2,9	
102,1	+4,8	103,8	96,0	112,0	+7,9	+16,7	97,0	101,0	104,0	+7,2	+3,0	98,4	102,5	+4,2	
86,2	-5,3	97,8	107,8	105,9	+8,3	-1,8	100,9	96,4	106,8	+5,8	+10,8	98,3	101,6	+3,4	31.6
84,4	-3,2	96,3	103,0	103,7	+7,7	+0,7	99,1	92,6	103,3	+4,2	+11,6	96,0	99,0	+2,1	
90,8	-10,1	101,7	120,3	111,6	+9,7	-7,2	105,4	106,0	115,9	+10,0	+9,3	104,1	111,0	+6,6	
86,3	-5,6	98,0	108,8	106,4	+8,6	-2,2	101,4	96,9	107,6	+6,1	+11,0	98,9	102,2	+3,3	31.61
84,5	-3,2	96,4	103,7	104,2	+8,1	+0,5	99,5	93,0	103,9	+4,4	+11,7	96,4	99,5	+2,2	
91,0	-10,9	102,0	121,9	112,0	+9,8	-8,1	106,3	106,8	117,0	+10,1	+9,6	105,1	111,9	+6,6	
85,7	-4,5	97,4	104,6	104,3	+7,1	-0,3	98,0	94,7	104,5	+5,6	+10,3	96,4	99,6	+3,3	31.62
83,9	-3,2	96,0	100,5	102,0	+6,3	+1,5	97,7	91,3	101,3	+3,7	+11,0	94,7	96,3	+1,7	
90,1	-7,5	100,8	114,9	110,2	+9,3	-4,1	102,4	103,5	112,6	+10,0	+8,8	100,8	108,0	+7,1	
82,4	-3,5	100,0	101,8	101,6	+1,6	-0,2	98,1	89,1	101,7	+3,7	+14,1	93,4	95,4	+2,1	32
75,0	-9,1	95,8	92,0	92,5	-3,4	+0,5	94,1	80,0	92,3	-1,9	+15,4	90,0	86,2	-4,2	
97,2	+6,5	108,7	121,5	120,2	+10,6	-1,1	106,2	107,5	120,9	+13,8	+12,5	100,5	114,2	+13,6	
82,9	-3,3	100,2	102,8	102,4	+2,2	-0,4	98,5	89,9	102,6	+4,2	+14,1	93,9	98,2	+2,4	32.1
75,5	-8,7	96,0	93,0	93,3	-2,8	+0,3	94,4	80,7	93,2	-1,3	+15,5	90,3	86,9	-3,8	
98,4	+6,8	109,2	123,3	121,4	+11,2	-1,5	107,1	108,0	122,4	+14,3	+12,3	101,5	115,7	+14,0	
88,9	-1,4	106,8	116,2	110,5	+3,5	-4,9	107,0	96,8	113,4	+6,0	+17,1	101,6	105,1	+3,4	32.2
79,9	-8,1	102,6	104,8	101,1	-1,5	-3,3	101,8	86,1	102,9	+1,1	+19,5	97,2	94,5	-2,8	
108,8	+11,5	116,2	141,9	131,4	+13,1	-7,4	118,3	120,7	136,7	+15,6	+13,3	111,3	128,7	+15,6	
71,9	-7,3	89,3	78,7	87,2	-2,4	+10,8	84,0	76,6	82,9	-1,3	+8,2	80,5	79,8	-0,9	32.3
66,3	-11,4	84,0	69,8	77,1	-6,2	+10,5	80,5	69,2	73,5	-6,7	+6,2	77,3	71,3	-7,8	
82,1	-1,0	98,9	95,0	105,6	+6,8	+11,2	90,4	90,1	100,3	+11,0	+11,3	86,5	95,2	+10,1	
90,5	-0,4	104,0	105,4	108,5	+4,3	+2,9	102,2	96,6	107,0	+4,7	+10,8	98,8	101,8	+3,0	33
83,9	-5,3	101,3	99,5	103,3	+2,0	+3,8	99,2	90,0	101,4	+2,2	+12,7	86,3	96,7	+0,6	
104,5	+9,1	109,8	118,1	119,7	+9,2	+1,4	108,5	110,5	118,9	+9,6	+7,6	104,1	114,7	+10,2	
97,3	+3,3	111,9	110,7	116,8	+4,4	+5,5	108,6	103,8	113,8	+4,8	+9,6	104,6	108,8	+4,0	33.1
91,1	-0,4	109,0	105,3	113,1	+3,8	+7,4	106,8	97,8	109,2	+3,2	+11,7	102,1	103,5	+1,4	
112,2	+11,5	118,6	123,8	125,7	+6,0	+1,5	115,4	118,0	124,8	+8,1	+5,8	110,6	121,4	+9,8	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995			1995			JAN. 1995	VER- AEND. IN %	JAN. 1995	VER- AEND. IN %
			FEB.	FEB. 1994	JAN. 1995	JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	BIS FEB. 1995	IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 1995	IN % GEGEN VORJAHR
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U.AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	92,2	+6,7	+3,9	88,7	+5,7	-27,1	90,5	+6,2	90,5	+6,2
		INLAND	88,1	+13,1	+2,1	86,3	+8,4	-23,8	87,2	+10,7	87,2	+10,7
		AUSLAND	100,9	-3,4	+7,6	93,8	+0,9	-32,8	97,4	-1,4	97,4	-1,4
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAETEN	INSGESAMT	110,2	+16,5	+6,8	103,2	+16,6	-8,6	106,7	+16,5	106,7	+16,5
		INLAND	96,2	+8,3	+2,0	96,3	+10,2	-13,2	97,3	+9,2	97,3	+9,2
		AUSLAND	129,8	+28,4	+13,4	114,5	+26,9	-1,4	122,2	+27,7	122,2	+27,7
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	63,7	-4,6	-0,6	64,1	+2,1	-21,1	63,9	-1,4	63,9	-1,4
		INLAND	58,0	-10,6	-	58,0	-9,1	-29,1	58,0	-9,9	58,0	-9,9
		AUSLAND	73,0	+4,8	-1,7	74,3	+21,6	-7,4	73,7	+12,5	73,7	+12,5
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	96,2	+14,5	+8,1	89,0	+30,7	-17,3	92,6	+21,7	92,6	+21,7
		INLAND	84,8	+13,8	+10,3	76,9	+31,9	-24,6	80,9	+21,8	80,9	+21,8
		AUSLAND	111,2	+14,4	+6,1	104,8	+28,9	-9,6	108,0	+20,9	108,0	+20,9
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KFRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	103,1	+19,2	+11,1	92,8	+34,1	-8,1	98,0	+25,8	98,0	+25,8
		INLAND	89,6	+19,0	+13,1	79,2	+36,8	-14,5	84,4	+26,5	84,4	+26,5
		AUSLAND	121,5	+18,5	+9,5	111,0	+30,9	-1,9	116,3	+24,1	116,3	+24,1
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	100,0	+16,4	+15,9	88,3	+31,2	-13,4	93,2	+22,8	93,2	+22,8
		INLAND	82,6	+10,6	+20,8	68,4	+33,1	-26,6	75,5	+19,7	75,5	+19,7
		AUSLAND	120,8	+21,9	+12,4	107,5	+29,5	-1,2	114,2	+25,4	114,2	+25,4
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	79,9	-7,1	+11,1	71,9	-13,5	-29,4	75,9	-10,3	75,9	-10,3
		INLAND	77,2	+11,4	+13,4	68,1	-0,3	-18,1	72,7	+5,7	72,7	+5,7
		AUSLAND	88,8	-36,3	+6,0	83,8	-35,6	-48,1	86,3	-36,0	86,3	-36,0
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	119,1	+34,7	+0,8	118,2	+68,1	+12,8	118,7	+44,6	118,7	+44,6
		INLAND	112,5	+42,2	+0,5	111,9	+65,4	+14,7	112,2	+48,4	112,2	+48,4
		AUSLAND	129,7	+20,1	+1,2	128,2	+53,5	+6,9	129,0	+34,7	129,0	+34,7
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	55,4	-20,4	-17,2	66,9	+9,0	-54,6	61,2	-6,6	61,2	-6,6
		INLAND	53,1	-23,4	-13,4	61,3	+1,8	-62,4	57,2	-11,7	57,2	-11,7
		AUSLAND	58,0	-17,3	-20,2	72,7	+15,4	-44,3	65,4	-1,8	65,4	-1,8
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	27,2	-68,1	-71,2	94,6	+19,9	-9,2	60,9	-25,8	60,9	-25,8
		INLAND	42,2	-37,2	-49,5	83,6	+23,3	-64,8	62,9	-6,8	62,9	-6,8
		AUSLAND	15,1	-84,9	-85,4	103,4	+17,5	+164,5	59,3	-36,8	59,3	-36,8
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	52,1	-34,5	+1,8	51,2	-16,3	-55,2	51,7	-26,6	51,7	-26,6
		INLAND	54,4	-38,8	+3,0	52,8	-23,9	-56,6	53,6	-32,3	53,6	-32,3
		AUSLAND	46,9	-23,0	-1,3	47,5	+5,3	-62,2	47,2	-10,9	47,2	-10,9
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	65,4	+23,2	+6,0	61,7	+16,6	-68,9	63,6	+20,0	63,6	+20,0
		INLAND	46,7	+10,7	-12,5	53,4	+18,7	-76,4	50,1	+14,9	50,1	+14,9
		AUSLAND	77,3	+28,8	+15,4	67,0	+15,5	-62,9	72,2	+22,4	72,2	+22,4
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN UND FAHRRADERN	INSGESAMT	81,8	-14,4	+15,7	70,7	+13,7	+22,1	76,3	-3,3	76,3	-3,3
		INLAND	82,4	-16,2	+12,4	73,3	+13,3	+20,8	77,9	-4,4	77,9	-4,4
		AUSLAND	78,0	+7,1	+40,8	55,4	+32,9	+68,4	66,7	+16,4	66,7	+16,4
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT
		INLAND
		AUSLAND
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	85,9	+1,5	+19,3	72,0	+43,4	+40,6	79,0	+17,2	79,0	+17,2
		INLAND	84,9	+0,7	+15,4	73,6	+46,9	+40,5	79,3	+18,0	79,3	+18,0
		AUSLAND	91,7	+4,7	+46,3	63,1	+23,7	+65,8	77,4	+11,7	77,4	+11,7
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	102,4	+24,3	+31,3	78,0	-4,8	-13,6	90,2	+9,7	90,2	+9,7
		INLAND	86,1	+4,7	+21,6	70,8	-13,6	-21,8	78,5	-4,4	78,5	-4,4
		AUSLAND	191,5	+130,4	+62,8	117,6	+43,8	+31,8	154,6	+87,4	154,6	+87,4
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	103,1	+2,9	+5,3	97,9	+8,1	-7,9	100,5	+5,3	100,5	+5,3
		INLAND	105,0	+2,2	+4,4	100,6	+8,1	-8,6	102,8	+5,0	102,8	+5,0
		AUSLAND	91,5	+6,4	+11,2	82,3	+8,6	-2,7	86,9	+7,4	86,9	+7,4
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	103,6	+3,4	+2,8	100,8	+10,8	-0,3	102,2	+6,9	102,2	+6,9
		INLAND	105,7	+3,2	+2,8	102,8	+10,3	-1,4	104,3	+6,6	104,3	+6,6
		AUSLAND	91,9	+3,6	+2,6	89,6	+13,6	+7,2	90,8	+8,4	90,8	+8,4
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	88,1	-11,6	+10,8	79,5	-11,2	-26,8	83,8	-11,4	83,8	-11,4
		INLAND	91,0	-11,3	+7,8	84,4	-8,8	-25,2	87,7	-10,1	87,7	-10,1
		AUSLAND	70,1	-14,7	+40,2	50,0	-29,7	-39,4	60,1	-21,6	60,1	-21,6
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	131,8	+32,1	+6,5	123,8	+38,0	+13,9	127,8	+34,8	127,8	+34,8
		INLAND	130,9	+27,3	+5,8	123,7	+33,2	+9,6	127,3	+30,0	127,3	+30,0
		AUSLAND	137,9	+72,4	+10,6	124,7	+84,2	+54,3	131,3	+77,7	131,3	+77,7
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	98,6	-2,0	+5,0	93,9	+3,2	-13,2	96,3	+0,5	96,3	+0,5
		INLAND	100,9	-2,0	+3,9	97,1	+4,0	-13,4	99,0	+0,8	99,0	+0,8
		AUSLAND	85,3	-2,3	+11,8	76,3	-1,7	-12,3	80,8	-2,1	80,8	-2,1

LAND

DAS VERARBEITENDE GERNERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1996 (M293)
WERT

INDEX

1994 FEB.	VER- ÄND. IN % GEGEN FEB. 1993	1993 4. VJ	1994 3. VJ	1994 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 1994 GEGEN		1993 2. HJ	1994 1. HJ	1994 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- ÄND. IN % GEGEN 1993	M293 SCHL.	
					4. VJ 1993	3. VJ 1994				2. HJ 1993	1. HJ 1994					
86,4	-2,3	100,7	105,8	104,3	+3,6	-1,4	100,4	92,8	105,1	+4,7	+13,3	98,7	98,9	+2,3	33.2	
77,9	-8,5	96,5	96,4	96,8	-0,7	-0,6	95,7	83,5	96,1	+0,4	+15,1	92,7	89,8	-3,1		
104,6	+9,5	109,7	125,9	122,5	+11,7	-2,7	110,3	112,5	124,2	+12,6	+10,4	105,1	118,3	+12,6		
94,6	-3,8	97,7	97,0	107,8	+10,3	+11,1	95,6	97,7	102,4	+7,1	+4,8	95,7	100,0	+4,5	33.4	
90,7	-8,6	95,7	98,7	106,7	+10,4	+7,1	94,0	95,9	102,2	+8,7	+6,6	95,0	99,0	+4,2		
101,1	+4,9	101,0	94,0	111,4	+10,3	+18,5	98,2	100,6	102,7	+4,6	+2,1	96,9	101,6	+4,9		
66,8	-7,0	89,7	78,9	86,3	-3,8	+9,4	85,8	74,2	82,6	-3,7	+11,3	81,8	78,4	-4,2	33.5	
64,9	-10,5	95,0	79,5	89,3	-6,0	+12,3	89,8	73,2	84,4	-6,0	+15,3	84,6	78,8	-6,9		
69,8	-1,3	81,0	78,0	81,3	+0,4	+4,2	79,4	75,9	79,7	+0,4	+5,0	77,1	77,8	+0,9		
84,0	+2,2	97,8	85,4	103,9	+6,2	+21,7	89,5	91,7	94,7	+5,8	+3,3	88,9	93,2	+5,5	DM	
74,5	-3,0	90,5	78,1	94,3	+4,2	+20,7	83,6	83,4	86,2	+3,1	+3,4	82,9	84,8	+2,3		
97,2	+8,4	107,9	95,3	117,0	+8,4	+22,8	97,4	103,1	106,2	+9,0	+3,0	95,6	104,6	+9,4		
86,5	+3,6	95,4	86,0	102,2	+7,1	+18,8	88,0	93,7	94,1	+6,9	+0,4	88,1	93,9	+6,6	34	
75,3	-3,5	85,8	77,1	90,2	+5,1	+17,0	80,0	84,0	83,8	+4,5	-0,5	81,2	83,9	+3,2		
102,5	+12,3	108,9	98,5	119,0	+9,3	+20,8	98,3	107,5	108,8	+9,6	+1,2	97,8	108,1	+10,5		
85,9	+3,9	96,6	84,3	103,3	+6,8	+22,5	87,6	94,3	93,8	+7,1	-0,5	87,6	94,1	+7,4	34.1	
74,7	-3,1	85,9	74,0	90,6	+5,5	+22,4	78,5	84,5	82,3	+4,8	-2,6	79,9	83,4	+4,5		
89,1	+10,7	109,3	96,6	118,4	+8,3	+22,6	88,5	106,0	107,5	+9,1	+1,4	96,9	106,7	+10,1		
86,0	-2,1	95,4	88,4	98,6	+3,4	+11,5	88,5	94,5	93,5	+4,5	-1,1	90,6	94,0	+3,8	34.2	
69,3	-8,7	79,7	73,8	77,7	-2,5	+6,3	75,9	76,5	75,8	-0,1	-0,9	78,2	76,1	-2,7		
139,5	+10,9	145,5	135,1	165,3	+13,6	+22,4	132,9	152,0	150,2	+13,0	-1,2	130,2	151,1	+16,1		
88,4	+4,5	91,8	90,6	99,7	+8,6	+10,0	88,9	91,7	95,1	+7,0	+3,7	88,8	93,4	+5,2	34.3	
79,1	-2,6	87,4	86,6	93,1	+6,5	+7,5	85,4	85,2	89,9	+5,3	+5,5	85,9	87,5	+1,9		
108,0	+17,8	101,1	99,0	113,2	+12,0	+14,3	96,3	105,2	106,1	+10,2	+0,9	95,1	105,7	+11,1		
69,6	-6,8	112,6	81,9	114,2	+1,4	+39,4	86,1	79,7	88,1	-	+23,1	89,4	88,9	-0,6	35	
69,3	+1,0	121,6	84,4	121,8	+0,2	+44,3	107,7	78,4	103,1	-4,3	+29,8	94,0	91,2	-3,0		
70,1	-14,1	102,9	78,9	106,5	+3,5	+35,0	87,8	80,1	92,7	+5,6	+15,7	84,4	86,4	+2,4		
85,3	+8,1	100,2	97,3	110,5	+10,3	+13,6	95,8	88,9	103,9	+7,3	+16,9	91,7	96,4	+5,1	35.1	
67,2	-7,8	129,2	138,2	148,8	+15,2	+7,7	132,5	86,2	143,5	+8,3	+66,5	109,3	114,9	+5,1		
99,8	+19,4	78,7	64,3	79,5	+3,7	+29,6	68,0	91,0	71,9	+5,7	-21,0	77,4	81,5	+5,3		
79,5	+1,9	97,6	81,9	94,6	-3,1	+15,5	92,4	80,4	88,2	-4,5	+9,7	90,0	84,3	-6,3	35.2	
88,9	-1,4	101,7	80,0	102,9	+1,2	+28,6	96,3	84,9	91,5	-5,0	+7,8	82,2	88,2	+4,3		
60,9	+13,4	89,3	85,5	78,2	-12,4	-8,5	84,6	71,4	81,8	-3,3	+14,6	85,6	76,6	-10,5		
53,1	-21,9	134,2	75,9	134,1	-0,1	+76,7	105,2	69,2	105,0	-0,2	+51,7	86,8	87,1	+0,3	35.3	
42,2	+15,9	156,2	62,0	144,6	-7,4	+133,2	115,7	55,8	103,3	-10,7	+85,1	85,5	79,5	-7,0		
60,0	-32,0	120,2	84,8	127,5	+8,1	+50,4	98,5	77,8	106,1	+7,7	+36,4	87,7	91,9	+4,8		
95,6	+2,2	58,4	71,7	62,1	+6,3	-13,4	72,7	120,7	66,9	-8,0	-44,6	96,7	93,8	-3,0	35.4	
98,3	+3,7	62,0	75,8	64,2	+3,5	-15,3	75,1	125,0	70,0	-8,0	-44,0	100,4	97,5	-2,9		
72,8	-10,8	25,4	32,1	44,5	+75,2	+38,6	40,8	81,5	38,3	-6,1	-53,0	62,1	59,9	-3,5		
.	35.41	
84,6	-5,3	54,9	66,7	53,1	-3,3	-20,4	70,5	110,4	59,9	-15,0	-45,7	92,7	85,1	-8,2		35.42
84,3	-5,0	57,9	70,3	53,1	-8,3	-24,5	74,2	111,9	61,7	-16,8	-44,9	96,1	86,8	-9,7		
87,6	-7,0	27,1	32,5	53,2	+96,3	+63,7	36,2	96,2	42,9	+18,5	-55,4	61,0	69,5	+13,9		
82,4	-7,5	98,7	96,5	98,1	-0,6	+1,7	98,8	89,5	97,3	-1,5	+8,7	96,5	93,4	-3,2	35.5	
82,2	-8,3	99,8	97,6	98,4	-1,4	+0,8	99,9	89,0	98,0	-1,9	+10,1	97,3	93,5	-3,9		
83,1	-3,8	92,7	90,4	96,3	+3,9	+6,5	92,5	91,7	93,4	+1,0	+1,9	92,5	92,6	+0,1		
100,2	-2,7	108,7	92,6	109,4	+0,6	+18,1	101,7	102,8	101,0	-0,7	-1,8	102,5	101,9	-0,6	36.1	
102,7	-2,9	112,8	95,1	112,9	+0,1	+18,7	105,1	105,3	104,0	-1,0	-1,2	105,7	104,7	-0,9		
88,0	-0,9	85,8	78,6	89,4	+4,2	+13,7	82,1	88,5	84,0	+2,3	-5,1	84,3	86,2	+2,3		
100,2	-2,1	104,9	86,0	104,3	-0,6	+21,3	97,3	100,4	95,2	-2,2	-5,2	98,5	97,8	-1,7	36.11	
102,4	-2,7	108,5	88,0	107,4	-1,0	+22,0	100,4	102,6	97,7	-2,7	-4,8	102,4	100,2	-2,1		
88,7	+1,7	84,7	75,1	87,4	+3,2	+16,4	80,7	88,2	81,3	+0,7	-7,8	84,2	84,7	+0,6		
99,7	-3,7	111,0	84,4	111,1	+0,1	+17,7	109,8	103,3	102,8	-1,0	-0,5	104,0	103,0	-1,0	36.12	
102,6	-3,7	115,3	97,2	115,0	-0,3	+18,3	107,6	106,2	106,1	-1,4	-0,1	107,8	106,1	-1,4		
82,2	-3,5	84,6	77,5	87,6	+3,5	+13,0	81,1	85,9	82,6	+1,8	-3,8	82,6	84,3	+2,1		
99,8	-3,9	119,2	94,4	111,5	-1,5	+18,1	105,5	103,9	103,0	-2,4	-0,9	105,2	103,4	-1,7	36.13	
102,8	-3,7	117,5	97,0	115,2	-2,0	+18,8	109,2	106,7	106,1	-2,8	-0,6	108,7	106,4	-2,1		
80,0	-6,1	84,8	78,9	86,4	+1,9	+12,4	81,5	85,2	81,7	+0,2	-4,1	82,3	83,4	+1,3		
100,6	-2,2	109,1	95,8	111,4	+2,1	+16,3	102,5	103,9	103,6	+1,1	-0,3	103,1	103,8	+0,7	36.14	
103,0	-2,5	113,0	98,4	115,0	+1,8	+16,9	105,8	106,4	106,7	+0,8	+0,3	106,2	106,5	+0,3		
87,3	-0,8	87,3	81,7	92,2	+5,6	+12,9	83,5	90,5	86,9	+4,1	-4,0	85,6	88,7	+3,6		

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JAN. 1995 UND FEB. 1995	
			1995 FEB.	FEB. 1994	JAN. 1995	1995 JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	JAN. 1995 BIS FEB. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1995 UND FEB. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	91,1	+6,1	+0,9	90,3	+10,9	-11,9	90,7	+8,4	90,7	+8,4
		INLAND	85,9	+4,6	-0,5	86,3	+8,1	-12,2	86,1	+6,3	86,1	+6,3
		AUSLAND	102,2	+8,8	+3,5	98,7	+16,5	-11,2	100,5	+12,5	100,5	+12,5
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,7	+9,3	-1,8	100,5	+13,2	+4,9	99,6	+11,2	98,6	+11,2
		INLAND	99,0	+7,1	-2,4	95,3	+10,6	+3,3	94,2	+8,9	94,2	+8,9
		AUSLAND	112,6	+13,6	-0,4	113,1	+18,8	+8,3	112,9	+16,2	112,9	+16,2
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	81,5	+2,6	+4,8	77,8	+8,4	-34,7	79,7	+5,4	79,7	+5,4
		INLAND	75,9	+2,8	+2,7	73,9	+4,8	-36,8	74,9	+3,7	74,9	+3,7
		AUSLAND	91,1	+2,5	+7,9	84,4	+14,4	-33,0	87,8	+7,9	87,8	+7,9
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	87,5	+6,6	+7,4	81,5	+15,0	-10,0	84,5	+10,5	84,5	+10,5
		INLAND	79,6	+1,0	+5,7	75,2	+10,6	-14,3	77,4	+6,4	77,4	+6,4
		AUSLAND	101,4	+15,2	+8,6	92,5	+21,7	-3,4	97,0	+18,3	97,0	+18,3
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	95,5	+0,1	-4,9	100,4	+2,2	+21,4	98,0	+1,2	98,0	+1,2
		INLAND	91,7	-0,7	-5,9	97,4	+1,8	+20,8	94,6	+0,6	94,6	+0,6
		AUSLAND	106,8	+2,0	-2,4	109,4	+3,5	+23,3	108,1	+2,8	108,1	+2,8
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	83,1	-6,2	-3,1	85,8	-2,8	+36,0	84,5	-4,5	84,5	-4,5
		INLAND	80,4	-8,4	-3,0	82,9	-5,4	+33,1	81,7	-6,8	81,7	-6,8
		AUSLAND	91,9	+0,8	-3,6	95,3	+5,2	+46,3	93,6	+3,0	93,6	+3,0
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	78,1	-2,7	-4,5	79,7	+1,4	+13,5	77,9	-0,6	77,9	-0,6
		INLAND	73,9	-5,3	-5,1	77,9	-0,9	+13,1	75,9	-3,1	75,9	-3,1
		AUSLAND	82,7	+4,8	-2,7	86,0	+7,9	+15,2	83,9	+6,3	83,9	+6,3
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	84,7	+6,4	-4,2	88,4	+12,0	+49,8	86,6	+9,2	86,6	+9,2
		INLAND	75,8	+3,1	-6,5	81,1	+13,0	+63,2	78,5	+8,0	78,5	+8,0
		AUSLAND	111,2	+14,9	+0,5	110,7	+11,1	+28,7	111,0	+12,7	111,0	+12,7
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	113,3	+39,0	-4,3	118,4	+38,6	+91,0	115,9	+38,8	115,9	+38,8
		INLAND	102,6	+34,8	-6,4	109,6	+36,8	+105,2	106,1	+35,9	106,1	+35,9
		AUSLAND	144,1	+48,6	+0,3	143,7	+43,0	+68,7	143,9	+45,6	143,9	+45,6
17.12	WOLLAUFBEREITUNG UND STREICHGARNSPINNEREI	INSGESAMT	28,2	-62,8	-4,1	29,4	-55,5	-44,7	28,8	-59,4	28,8	-59,4
		INLAND	23,4	-65,8	-7,5	25,3	-54,3	-40,3	24,4	-60,6	24,4	-60,6
		AUSLAND	42,6	-56,5	+1,9	41,8	-57,3	-51,2	42,2	-56,9	42,2	-56,9
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	65,1	-4,3	-4,8	68,4	-0,4	+16,7	66,8	-2,3	66,8	-2,3
		INLAND	63,4	-8,1	-4,7	66,5	-5,0	+16,7	65,0	-5,5	65,0	-5,5
		AUSLAND	69,0	+4,5	-5,1	72,7	+10,2	+17,1	70,9	+7,4	70,9	+7,4
17.21	BAUMWOLLWEBEREI	INSGESAMT	74,1	+1,2	-6,2	79,0	+7,8	+31,2	76,6	+4,5	76,6	+4,5
		INLAND	70,8	-5,5	-5,7	75,1	-0,4	+25,0	73,0	-2,9	73,0	-2,9
		AUSLAND	81,1	+16,4	-7,2	87,4	+27,0	+44,5	84,3	+21,6	84,3	+21,6
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	53,0	-29,3	+23,5	42,9	-43,2	-34,6	48,0	-35,7	48,0	-35,7
		INLAND	65,5	-11,5	+20,6	54,3	-28,3	-13,8	59,9	-20,0	59,9	-20,0
		AUSLAND	26,4	-66,6	+41,9	17,9	-76,2	-74,9	21,7	-70,9	21,7	-70,9
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	49,0	-12,8	+2,1	48,0	-17,5	-11,8	48,5	-15,2	48,5	-15,2
		INLAND	53,1	-8,4	+5,6	50,3	-15,0	-5,6	51,7	-11,8	51,7	-11,8
		AUSLAND	37,0	-27,3	-10,6	41,4	-25,1	-28,0	39,2	-26,2	39,2	-26,2
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	69,2	-8,9	-6,3	63,2	-4,4	+9,7	61,2	-6,7	61,2	-6,7
		INLAND	55,4	-14,1	-10,4	61,8	-7,1	+17,9	58,6	-10,5	58,6	-10,5
		AUSLAND	65,7	-0,3	+0,5	65,4	-	-1,5	65,6	-0,2	65,6	-0,2
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	72,9	-10,0	-0,1	73,0	-10,4	-7,6	73,0	-10,2	73,0	-10,2
		INLAND	66,8	-12,3	-3,0	68,9	-10,6	-7,5	67,9	-11,5	67,9	-11,5
		AUSLAND	91,9	-4,1	+6,7	86,1	-9,3	-7,1	89,0	-6,7	89,0	-6,7
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTEN TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	82,5	+4,6	-5,0	86,8	+12,6	-12,8	84,7	+8,6	84,7	+8,6
		INLAND	84,8	+6,0	-4,8	89,1	+13,6	-3,1	87,0	+9,8	87,0	+9,8
		AUSLAND	69,8	-6,1	-6,7	74,8	+5,1	-28,6	72,3	-0,7	72,3	-0,7
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	84,7	-2,5	-4,5	88,7	+2,5	+15,2	86,7	-	86,7	-
		INLAND	81,5	-5,8	-4,5	85,3	-1,6	+14,0	83,4	-3,7	83,4	-3,7
		AUSLAND	92,7	+5,6	-4,8	97,4	+13,3	+17,9	95,1	+9,4	95,1	+9,4
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	78,0	-7,6	-4,6	81,8	-	+7,9	79,9	-3,9	79,9	-3,9
		INLAND	85,6	+1,2	-5,2	90,3	+9,3	+19,3	88,0	+5,3	88,0	+5,3
		AUSLAND	46,9	-43,8	-0,2	47,0	-40,2	-38,2	47,0	-42,0	47,0	-42,0
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	208,1	+123,1	+2,3	201,4	+114,5	+148,6	203,8	+118,7	203,8	+118,7
		INLAND	208,0	+132,1	+10,2	189,7	+106,5	+152,6	198,4	+118,2	198,4	+118,2
		AUSLAND	203,1	+106,8	-12,1	231,1	+133,7	+148,8	217,1	+120,2	217,1	+120,2
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DARAUSS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	105,0	+10,3	-5,5	111,1	+14,7	+32,7	108,1	+12,5	108,1	+12,5
		INLAND	82,1	-12,4	-4,3	85,8	-10,6	+8,9	84,0	-11,5	84,0	-11,5
		AUSLAND	146,7	+49,7	-6,7	157,3	+59,5	+69,9	152,0	+54,6	152,0	+54,6
17.54	TEXTILGEBERBE A.N.G.	INSGESAMT	79,7	-6,5	-4,3	83,3	-2,6	+10,9	81,5	-4,6	81,5	-4,6
		INLAND	76,3	-10,6	-4,4	79,8	-7,7	+10,1	78,1	-9,1	78,1	-9,1
		AUSLAND	87,2	+2,7	-4,1	90,9	+8,9	+12,5	89,1	+5,8	89,1	+5,8

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

DAS VERARBEITENDE GERWERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1995 (WZ93)
WERT

INDEX

1994 FEB.	VER- ÄND. IN % GEGEN FEB. 1993	1993 4.VJ	1994 3.VJ	1994 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1994 GEGEN		1993 2.HJ	1994 1.HJ	1994 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- ÄND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					4.VJ 1993	3.VJ 1994				2.HJ 1993	1.HJ 1994				
85,9	-0,1	94,8	93,6	99,9	+5,4	+6,7	92,3	91,9	96,7	+4,8	+5,2	91,0	94,3	+3,6	0
82,1	-2,7	93,1	91,6	96,5	+3,7	+5,3	91,4	88,6	94,1	+3,0	+6,2	90,1	91,3	+1,3	
93,9	+4,9	98,3	97,5	107,0	+8,9	+9,7	94,3	98,7	102,3	+8,5	+3,6	93,0	100,5	+8,1	
90,3	+1,3	93,8	98,3	101,0	+7,7	+2,7	93,3	96,9	99,6	+6,8	+2,8	93,4	96,2	+5,1	
88,8	-0,7	92,8	96,5	98,3	+5,9	+1,9	92,7	89,7	97,4	+5,1	+3,9	92,5	95,5	+3,2	
99,1	+8,1	96,2	102,7	107,6	+11,9	+4,8	95,0	104,7	105,2	+10,7	+0,5	95,6	104,9	+9,7	
79,4	-1,7	98,3	90,3	102,7	+4,5	+13,7	92,8	86,8	96,5	+4,0	+11,2	89,3	91,7	+2,7	
73,8	-6,0	95,8	88,1	98,6	+2,9	+11,9	91,3	82,4	93,4	+2,3	+13,3	87,8	87,9	+0,1	
86,9	+5,1	102,6	94,0	108,5	+6,7	+16,5	95,4	94,2	101,8	+6,7	+8,1	91,7	98,0	+6,9	
82,1	-0,8	91,9	80,3	94,2	+2,5	+17,3	85,4	87,4	87,2	+2,1	-0,2	85,4	87,3	+2,2	
78,7	-4,5	89,1	77,0	89,4	+0,3	+16,1	83,4	84,3	83,2	-0,2	-1,3	84,0	83,7	-0,4	
88,0	+5,4	96,7	86,0	102,6	+6,1	+19,3	88,7	92,6	94,3	+6,3	+1,6	87,8	93,6	+6,6	
95,4	-1,4	88,7	89,9	88,4	-0,3	-11,5	94,8	91,8	94,2	-0,6	+2,6	93,7	93,0	-0,7	
92,3	-0,8	89,5	96,3	86,4	-3,5	-10,3	94,8	88,9	91,4	-3,6	+2,8	93,1	90,1	-3,2	
104,7	-3,2	86,4	110,7	94,2	+9,0	-14,9	95,1	100,5	102,4	+7,7	+1,9	95,6	101,5	+6,2	
88,6	-6,4	75,9	86,8	70,5	-7,1	-18,8	84,7	78,3	78,7	-7,1	+0,5	83,9	78,5	-6,4	08
87,8	-4,9	77,8	84,7	70,6	-9,3	-16,6	85,8	77,4	77,7	-9,4	+0,4	84,7	77,5	-6,5	
91,2	-10,4	70,3	93,3	70,1	-0,3	-24,8	81,6	80,9	81,7	+0,1	+1,0	81,6	81,3	-0,4	
78,2	-5,2	84,0	75,4	80,1	-4,6	+6,2	82,1	80,4	77,8	-5,2	-3,2	83,2	79,1	-4,9	17
78,0	-5,3	85,4	74,3	79,5	-6,9	+7,0	83,4	78,9	76,9	-7,8	-2,5	84,0	77,9	-7,3	
78,9	-4,6	80,0	78,3	81,7	+2,1	+4,3	78,5	84,5	80,0	+1,9	-5,3	80,9	82,3	+1,7	
79,6	-3,5	72,8	84,8	71,0	-2,5	+9,6	70,6	84,8	87,9	-3,8	-19,9	77,7	76,3	-1,8	17.1
73,5	-5,8	67,9	67,9	61,4	-9,6	+6,0	66,7	77,7	59,7	-10,6	-23,2	74,1	68,7	-7,3	
97,3	+2,0	87,1	84,7	98,2	+13,9	+17,1	82,1	106,2	92,0	+12,1	-12,5	88,4	96,6	+11,5	
81,5	-2,7	76,8	66,5	75,3	-2,0	+13,2	72,3	85,8	70,9	-1,9	-17,4	78,7	78,3	-0,5	17.11
76,1	-5,5	72,6	61,0	66,5	-6,4	+9,0	69,0	80,4	63,8	-7,5	-20,6	75,5	72,1	-4,5	
97,0	+4,1	88,6	82,1	100,2	+13,1	+22,0	81,8	101,0	91,2	+11,5	-9,7	87,6	96,1	+9,7	
75,8	-5,0	65,0	61,4	62,6	-3,7	+2,0	67,2	82,7	62,0	-7,7	-25,0	75,9	72,4	-4,6	17.12
68,5	-6,4	58,6	52,0	51,2	-12,6	-1,5	62,1	72,4	51,6	-16,9	-28,7	71,3	62,0	-13,0	
97,9	-2,1	84,1	90,0	97,0	+15,3	+7,8	82,7	114,0	93,5	+13,1	-18,0	90,0	103,8	+15,3	
68,0	-7,1	77,5	62,8	68,6	-11,5	+9,2	73,2	75,2	65,7	-10,2	-12,6	77,0	70,4	-8,6	17.2
69,0	-7,5	78,6	61,5	68,4	-13,0	+11,2	74,4	75,1	64,9	-12,8	-13,8	78,5	70,0	-10,8	
68,0	-6,1	75,0	65,6	69,0	-8,0	+5,2	70,8	75,5	67,3	-4,9	-10,9	73,9	71,4	-3,4	
73,2	-5,7	78,2	61,7	69,2	-11,5	+12,2	72,5	76,2	65,5	-9,7	-14,0	76,7	70,8	-7,7	17.21
74,9	-7,2	80,0	61,5	70,0	-12,5	+13,8	74,2	76,4	65,7	-11,5	-14,0	78,9	71,1	-8,9	
68,7	-1,7	74,5	62,1	67,7	-6,1	+9,0	68,8	76,8	64,9	-5,7	-14,4	72,2	70,4	-2,5	
73,9	-4,5	82,4	73,8	77,3	-6,2	+4,7	80,7	84,0	75,6	-6,3	-10,0	84,4	78,8	-6,5	17.22
74,0	-4,0	82,9	71,5	75,8	-8,4	+6,2	81,4	83,0	73,7	-9,5	-11,2	85,2	78,3	-8,1	
73,8	-5,5	81,2	78,7	80,4	-1,0	+2,2	79,2	86,1	79,6	+0,5	-7,5	82,6	82,9	+0,4	
56,2	-8,5	76,2	59,2	64,6	-15,2	+9,1	73,3	73,8	61,9	-15,6	-16,1	77,0	67,8	-11,9	17.23
58,0	-7,6	78,3	58,6	65,8	-16,0	+12,3	75,4	74,4	62,2	-17,5	-16,4	78,3	68,3	-13,9	
50,9	-11,2	70,0	61,2	60,8	-13,1	-0,7	67,1	71,8	61,0	-9,1	-15,0	70,5	66,4	-5,8	
65,0	-9,7	76,4	66,5	69,2	-9,4	+4,1	74,1	73,4	67,8	-6,5	-7,6	77,1	70,6	-8,4	17.24
84,5	-6,4	75,5	62,8	66,2	-12,3	+5,4	73,3	71,9	54,5	-12,0	-10,3	76,5	68,2	-10,8	
65,9	-11,5	78,0	72,7	74,2	-4,9	+2,1	75,3	76,0	73,5	-2,4	-3,3	76,0	74,7	-4,2	
81,0	+1,3	89,1	70,7	86,7	-2,7	+22,6	82,0	86,0	78,7	-4,0	-8,5	84,4	82,4	-2,4	17.3
76,2	-1,3	88,3	66,9	83,9	-5,0	+25,4	80,3	80,8	75,4	-6,1	-6,7	82,3	78,1	-5,1	
95,8	+8,1	91,5	82,5	95,3	+4,2	+15,5	87,3	102,1	88,9	+1,8	-12,9	90,9	95,5	+6,1	
78,9	+1,9	101,6	86,7	104,4	+2,8	+20,4	94,1	78,5	95,6	+1,6	+21,8	87,4	87,0	-0,5	17.4
80,0	+3,2	102,1	87,2	103,6	+1,5	+18,8	95,0	77,9	95,4	+0,4	+22,5	88,0	86,7	-1,5	
74,3	-3,1	89,5	84,9	107,4	+7,9	+26,5	90,2	80,9	96,2	+6,7	+18,9	84,8	86,5	+4,4	
86,9	-3,2	88,0	85,9	87,7	-0,3	+2,1	87,3	91,0	86,8	-0,6	-4,6	90,1	88,9	-1,3	17.5
86,5	-3,5	88,5	84,4	85,5	-3,4	+1,3	88,1	89,3	85,0	-3,5	-4,8	90,4	87,1	-3,7	
87,8	-2,6	86,7	89,5	93,5	+7,8	+4,5	86,2	95,3	91,5	+7,4	-4,0	89,2	93,4	+4,7	
84,4	-5,9	87,8	82,3	83,5	-4,9	+1,5	86,9	87,0	82,9	-4,6	-4,7	89,1	84,9	-4,7	17.51
84,6	-6,1	88,4	82,8	83,4	-6,7	+0,7	88,6	86,1	83,1	-6,2	-3,5	90,0	84,5	-6,0	
83,5	-4,9	81,4	80,1	83,7	+2,8	+4,5	79,8	90,7	81,9	+2,6	-9,7	85,3	86,3	+1,2	
92,4	-	92,2	92,7	94,5	+2,5	+1,9	91,8	97,7	93,6	+2,0	-4,2	94,5	95,6	+1,2	17.52
89,6	-0,7	88,5	87,4	88,2	-0,3	+0,9	89,0	93,0	87,8	-1,3	-6,5	92,1	90,4	-1,8	
98,2	+1,3	99,4	102,8	106,4	+7,0	+3,5	97,6	106,6	104,6	+7,2	-1,9	99,4	105,6	+6,2	
95,2	+1,0	95,0	96,0	97,8	+2,9	+1,9	94,6	100,9	96,9	+2,4	-4,0	96,9	98,9	+2,1	17.53
93,7	+0,8	92,6	82,4	93,2	+0,6	+0,9	93,0	97,8	92,8	-0,2	-5,1	95,7	95,3	-0,4	
98,0	+1,3	99,3	102,7	106,0	+6,7	+3,2	97,5	106,5	104,4	+7,1	-2,0	99,1	105,4	+6,4	
85,2	-3,3	85,5	84,2	86,7	+1,4	+3,0	84,8	88,8	85,5	+0,8	-4,8	88,0	87,6	-0,5	17.54
85,3	-3,1	86,4	82,8	84,3	-2,4	+1,8	86,0	88,8	83,5	-2,9	-6,0	88,8	86,2	-2,9	
84,9	-4,0	83,3	87,5	92,0	+10,4	+5,1	82,0	92,1	89,8	+9,5	-2,5	86,3	91,0	+5,4	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	1995 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 1995 GEGEN		1995 JAN.	VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JAN. 1995 UND FEB. 1995		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
			FEB. 1994	JAN. 1995		JAN. 1994	JAN. 1994	DEZ. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1995	FEB. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEM STOFF	INSGESAMT	59,3	-27,2	-4,6	61,1	-26,3	+6,3	59,7	-26,7	59,7	-26,7		
		INLAND	53,3	-36,3	-7,8	57,8	-33,1	-4,5	55,6	-34,7	55,6	-34,7		
		AUSLAND	76,6	+14,2	+4,7	73,1	+4,1	+56,6	74,8	+9,0	74,8	+9,0		
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	84,0	+11,3	-7,6	90,9	+15,1	+66,8	87,6	+13,2	87,5	+13,2		
		INLAND	86,0	+11,3	-7,6	93,1	+15,2	+60,8	89,6	+13,9	89,6	+13,9		
		AUSLAND	76,5	+11,7	-6,6	81,9	+13,6	+86,5	79,2	+12,7	79,2	+12,7		
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT	81,4	+3,2	-10,9	91,4	+11,7	+49,6	86,4	+7,5	86,4	+7,5		
		INLAND	93,9	+18,0	-10,6	106,0	+27,0	+64,3	89,5	+22,5	89,5	+22,5		
		AUSLAND	34,0	-55,3	-14,6	39,8	-49,2	-21,8	36,9	-52,2	36,9	-52,2		
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.A.E.	INSGESAMT	86,2	+18,7	-4,6	90,4	+17,9	+84,5	88,3	+18,2	88,3	+18,2		
		INLAND	79,3	+5,2	-4,8	83,3	+5,2	+67,5	81,3	+5,2	81,3	+5,2		
		AUSLAND	112,6	+81,3	-4,3	117,7	+76,2	+244,2	116,2	+78,6	116,2	+78,6		
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	92,8	-9,8	-1,6	94,3	-7,3	+76,9	93,6	-8,5	93,6	-8,5		
		INLAND	88,9	-11,6	-0,6	89,4	-10,1	+66,5	89,2	-10,8	89,2	-10,8		
		AUSLAND	106,9	-4,0	-4,6	112,1	+2,1	+115,2	108,5	-1,0	109,5	-1,0		
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSKL.)	INSGESAMT	105,5	-2,6	-2,2	107,9	+1,2	+107,9	106,7	-0,7	106,7	-0,7		
		INLAND	99,6	-5,6	-0,9	100,5	-3,0	+94,0	100,1	-4,3	100,1	-4,3		
		AUSLAND	124,5	+6,0	-5,3	131,5	+13,2	+151,9	128,0	+9,5	128,0	+9,5		
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT	74,6	-23,6	-0,1	74,7	-23,0	+36,1	74,7	-23,2	74,7	-23,2		
		INLAND	78,8	-20,4	+0,9	75,9	-21,1	+35,5	78,3	-20,7	78,3	-20,7		
		AUSLAND	66,8	-36,4	-5,2	69,4	-30,9	+31,2	67,6	-33,7	67,6	-33,7		
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGZUBEHOER	INSGESAMT	58,1	-28,8	+0,8	57,6	-29,5	+0,5	57,9	-29,1	57,9	-29,1		
		INLAND	56,5	-31,2	-0,9	57,0	-30,7	-3,9	56,8	-30,9	56,8	-30,9		
		AUSLAND	66,1	-17,2	+9,6	60,3	-24,2	+22,6	63,2	-20,7	63,2	-20,7		
DC	LEDERGERWERBE	INSGESAMT	109,1	+1,2	-2,5	105,7	+3,1	+41,3	104,4	+2,2	104,4	+2,2		
		INLAND	101,2	-0,7	-2,0	103,3	-0,2	+65,9	102,3	-0,4	102,3	-0,4		
		AUSLAND	109,5	+7,4	-3,9	114,0	+15,0	+28,4	111,8	+11,1	111,8	+11,1		
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	67,1	-7,7	+4,2	64,4	-9,6	+9,7	65,8	-8,6	65,8	-8,6		
		INLAND	64,1	-10,2	+6,7	60,1	-12,1	+8,5	62,1	-11,2	62,1	-11,2		
		AUSLAND	77,4	+0,3	-2,5	79,4	-1,9	+10,9	78,4	-0,9	78,4	-0,9		
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE HERSTELLUNG VON SCHUHEN)	INSGESAMT	69,4	-12,4	+3,6	66,0	-6,8	-2,8	67,2	-9,8	67,2	-9,8		
		INLAND	68,8	-11,3	+3,3	66,6	-5,7	-1,5	67,7	-8,6	67,7	-8,6		
		AUSLAND	66,7	-16,9	+5,9	63,0	-12,0	-9,2	64,9	-14,6	64,9	-14,6		
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	126,0	+5,9	-4,5	132,0	+7,3	+61,0	129,0	+6,6	129,0	+6,6		
		INLAND	124,4	+3,6	-4,3	130,0	+3,0	+69,3	127,2	+3,2	127,2	+3,2		
		AUSLAND	131,3	+13,7	-6,5	138,9	+23,7	+39,6	135,1	+18,6	135,1	+18,6		
DD	HOLZGERWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	121,1	+23,3	+5,9	114,4	+24,3	+11,7	117,8	+23,9	117,8	+23,9		
		INLAND	123,0	+24,9	+6,2	115,8	+25,2	+11,7	119,4	+25,0	119,4	+25,0		
		AUSLAND	106,5	+4,7	+2,4	103,0	+10,5	+6,4	104,3	+7,5	104,3	+7,5		
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE	INSGESAMT	173,3	+100,6	+15,1	150,5	+85,8	+60,1	161,9	+83,4	161,9	+83,4		
		INLAND	175,1	+109,2	+13,9	153,7	+95,8	+65,3	164,4	+102,7	164,4	+102,7		
		AUSLAND	158,3	+40,5	+27,3	124,4	+18,0	+20,3	141,4	+29,6	141,4	+29,6		
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT	87,7	-19,3	-0,2	87,9	-15,9	-20,2	87,8	-17,6	87,8	-17,6		
		INLAND	84,6	-21,9	+1,0	83,8	-19,8	-24,4	84,2	-20,9	84,2	-20,9		
		AUSLAND	107,7	-2,8	-5,9	114,5	+9,5	+8,0	111,1	+3,2	111,1	+3,2		
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT	136,3	+47,5	+5,6	129,1	+54,7	+31,5	131,7	+50,9	131,7	+50,9		
		INLAND	140,9	+49,1	+5,9	133,1	+54,9	+31,8	137,0	+51,9	137,0	+51,9		
		AUSLAND	86,4	-8,9	+1,1	65,7	+5,8	-10,7	66,1	-2,1	68,1	-2,1		
DE	PAPIER- UND DRUCKGERWERBE	INSGESAMT	89,9	+0,4	-2,6	92,3	-1,0	-9,0	91,1	-0,3	91,1	-0,3		
		INLAND	83,8	-4,6	-3,5	86,8	-5,5	-12,9	85,3	-5,1	85,3	-5,1		
		AUSLAND	117,6	+20,9	+0,4	117,1	+18,2	+7,4	117,4	+19,6	117,4	+19,6		
21	PAPIERGERWERBE	INSGESAMT	102,3	+9,3	-4,0	106,6	+10,4	+9,8	104,5	+9,9	104,5	+9,9		
		INLAND	93,3	+2,8	-6,0	99,3	+4,9	+7,7	96,3	+3,8	96,3	+3,8		
		AUSLAND	127,4	+25,6	+0,3	127,0	+24,5	+14,4	127,2	+25,1	127,2	+25,1		
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	114,8	+16,2	-3,9	118,7	+19,9	+12,4	116,8	+18,1	116,8	+18,1		
		INLAND	98,2	+4,9	-7,4	106,0	+9,3	+8,9	102,1	+7,1	102,1	+7,1		
		AUSLAND	143,1	+32,9	+1,9	140,5	+37,2	+17,4	141,8	+34,9	141,8	+34,9		
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	26,6	-69,9	+14,2	23,3	-73,8	-75,7	25,0	-71,8	25,0	-71,8		
		INLAND	22,4	-72,0	+22,4	18,9	-78,0	-79,2	20,4	-75,0	20,4	-75,0		
		AUSLAND	39,6	-67,2	+6,7	31,4	-68,1	-71,1	32,5	-67,6	32,5	-67,6		
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	121,9	+22,3	-3,6	126,4	+26,7	+18,8	124,2	+24,4	124,2	+24,4		
		INLAND	104,2	+10,0	-7,7	112,9	+15,1	+15,2	108,6	+12,7	108,6	+12,7		
		AUSLAND	152,2	+40,7	+1,8	149,5	+45,6	+24,0	150,9	+43,0	150,9	+43,0		
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	93,1	+3,7	-4,6	97,6	+2,8	+7,4	95,4	+3,2	95,4	+3,2		
		INLAND	90,8	+1,6	-5,1	95,5	+2,2	+6,9	93,1	+1,9	93,1	+1,9		
		AUSLAND	104,3	+13,1	-2,7	107,2	+5,7	+9,2	106,8	+9,3	106,8	+9,3		

LAND

DAS VERARBEITENDE GERWERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1996 (WZ93)
WERT

INDEX

1994 FEB.	VER- ÄND. IN % GEGEN FEB. 1993	1993 4. VJ	1994 3. VJ	1994 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 1994 GEGEN		1993 2. HJ	1994 1. HJ	1994 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- ÄND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					4. VJ	3. VJ				2. HJ	1. HJ				
					1993	1994				1993	1994				
80,1	-14,1	82,5	79,1	70,2	-14,9	-11,3	88,2	71,3	74,7	-15,3	+4,8	85,1	73,0	-14,2	17.6
83,7	-12,1	89,4	80,7	74,2	-17,0	-8,1	93,9	74,3	77,4	-17,6	+4,2	90,0	75,9	-15,7	
67,0	-22,0	57,2	73,4	56,0	-2,1	-23,7	67,2	60,2	64,7	-3,7	+7,5	67,2	62,5	-7,0	
75,5	-15,5	73,5	79,3	67,2	-8,6	-15,3	82,8	64,8	73,2	-11,6	+13,0	78,5	69,0	-12,1	17.7
77,3	-13,9	79,2	80,2	71,6	-9,6	-10,7	87,1	86,8	75,9	-12,9	+13,6	82,3	71,4	-13,2	
68,5	-21,5	51,9	75,6	50,4	-2,9	-33,3	66,4	57,0	63,0	-5,1	+10,5	64,1	60,0	-6,4	
78,9	-12,5	77,2	82,3	72,5	-6,1	-11,9	85,3	69,2	77,4	-9,3	+11,8	81,0	73,3	-9,5	17.71
79,6	-11,0	81,8	82,9	75,3	-6,7	-7,9	88,6	70,4	79,6	-10,2	+13,1	83,8	75,0	-10,5	
76,0	-18,3	59,7	80,6	58,2	-2,5	-27,8	73,0	64,5	69,4	-4,9	+7,6	70,7	67,0	-5,2	
72,6	-18,0	70,5	76,7	62,8	-10,9	-18,1	80,7	61,1	69,7	-13,6	+14,1	76,4	65,4	-14,4	17.72
75,4	-16,3	77,1	78,1	67,8	-12,1	-13,2	85,9	83,8	72,9	-15,1	+14,3	81,1	68,4	-15,7	
62,1	-24,7	45,2	71,2	43,8	-3,1	-38,5	60,7	50,6	57,5	-6,3	+13,6	58,4	54,1	-7,4	
102,9	-7,7	64,7	102,6	57,2	-11,6	-44,2	88,4	75,3	79,9	-8,6	+6,1	84,8	77,6	-8,5	18.2
100,6	-4,6	67,8	98,2	59,0	-13,0	-39,9	88,9	75,5	78,6	-11,6	+4,1	85,5	77,0	-9,9	
111,4	-16,4	54,3	117,9	51,1	-5,9	-66,7	86,7	74,8	84,5	-2,5	+13,0	82,6	79,6	-3,6	
108,3	-5,7	80,5	108,1	53,9	-10,9	-50,1	88,4	76,7	81,0	-8,4	+5,6	84,4	78,8	-6,6	18.22
105,5	-1,6	62,9	103,1	54,9	-12,7	-46,8	88,1	76,7	79,0	-10,3	+3,0	84,4	77,8	-7,8	
117,5	-15,8	52,9	124,2	50,6	-4,3	-69,3	89,3	77,0	87,4	-2,1	+13,5	84,6	82,2	-2,8	
97,6	-11,1	70,6	96,7	61,4	-13,0	-36,5	89,5	73,7	79,0	-11,7	+7,2	88,7	76,4	-11,9	18.23
96,2	-9,0	74,0	93,2	63,9	-13,6	-31,4	91,2	74,3	76,6	-13,8	+5,8	89,3	76,4	-13,6	
103,4	-18,1	56,7	110,6	51,3	-9,5	-63,6	82,9	71,4	80,9	-2,4	+13,3	80,0	76,1	-4,9	
81,6	-13,1	76,6	82,0	68,3	-10,8	-16,7	85,4	69,9	75,2	-11,9	+7,6	82,2	72,5	-11,8	18.24
82,1	-12,0	80,9	81,9	71,4	-11,7	-12,8	88,2	71,1	76,6	-13,2	+7,7	84,6	73,9	-12,6	
79,8	-16,9	59,6	82,6	56,0	-6,0	-32,2	74,3	66,3	69,3	-6,7	+6,1	72,4	67,3	-7,0	
101,9	-2,1	82,4	99,0	83,0	+0,7	-16,2	90,4	96,3	91,0	+0,7	-6,5	93,6	93,7	+0,1	00
101,9	-2,7	82,4	98,7	80,4	-2,4	-18,5	90,7	94,9	89,6	-1,2	-5,8	93,8	92,2	-1,7	
102,0	-	82,7	100,0	92,3	+11,6	-7,7	89,1	101,3	96,2	+8,0	-6,0	93,0	98,7	+6,1	
72,7	-1,8	73,4	59,5	67,1	-8,6	+12,8	67,8	74,6	63,3	-6,6	-15,1	71,8	68,9	-4,0	19.1
71,4	-4,2	71,7	56,2	63,6	-11,3	+13,2	66,1	72,5	59,9	-9,4	-17,4	70,5	68,2	-2,3	
77,2	+6,5	79,1	70,6	78,9	-0,3	+11,8	73,7	81,9	74,8	+1,5	-6,7	76,2	76,3	+0,1	
78,1	-4,4	86,6	73,3	77,8	-10,2	+6,1	83,4	77,0	75,5	-9,5	-1,9	82,0	76,3	-7,0	19.2
77,6	-7,1	88,6	73,7	78,2	-11,7	+6,1	84,9	76,8	76,0	-10,5	-1,0	83,1	76,4	-8,1	
80,3	+9,1	78,0	71,2	76,1	-2,4	+6,9	77,0	78,0	73,6	-4,4	-6,6	77,0	75,8	-1,6	
119,0	-1,7	83,6	119,9	89,7	+7,3	-25,2	99,5	108,6	104,8	+6,3	-4,4	104,2	107,2	+2,9	19.3
120,1	-1,3	83,2	120,7	86,4	+3,8	-28,4	100,2	108,3	103,6	+4,7	-4,3	104,7	105,9	+1,1	
115,5	-2,9	86,1	117,0	100,9	+18,6	-13,8	97,2	113,7	108,9	+12,0	-4,2	102,6	111,3	+8,5	
98,2	+4,0	106,9	106,2	113,5	+6,2	+6,9	103,1	106,2	109,9	+6,6	+3,5	101,1	108,0	+6,8	00
98,5	+2,6	109,1	107,4	114,7	+5,1	+6,8	105,1	106,6	111,0	+5,6	+4,1	103,0	108,8	+5,6	
100,8	+18,2	94,4	100,6	109,1	+15,6	+8,4	91,1	107,1	104,8	+15,0	-2,1	90,2	106,0	+17,5	
86,4	+11,2	98,0	111,2	109,6	+11,8	-1,4	98,2	100,4	110,4	+11,3	+10,0	94,2	105,4	+11,9	20.1
83,7	+8,0	97,4	110,8	108,7	+11,6	-1,9	99,1	98,0	109,7	+10,7	+11,9	94,1	103,8	+10,3	
112,7	+40,9	103,0	115,3	118,4	+15,0	+2,7	100,7	124,2	116,9	+16,1	-5,9	95,0	120,5	+26,8	
108,7	+9,6	112,6	123,0	127,0	+12,8	+3,3	108,5	118,5	125,0	+14,2	+5,5	106,9	121,7	+13,8	20.2
108,3	+7,7	114,6	124,8	128,0	+11,7	+2,6	111,6	118,8	126,4	+13,3	+6,4	108,7	122,6	+12,8	
110,8	+22,6	99,4	110,9	121,1	+21,8	+9,2	95,8	116,3	116,0	+21,1	-0,3	96,6	116,2	+21,5	
91,7	-5,1	104,5	85,0	100,0	-4,3	+17,6	97,6	94,8	92,5	-5,2	-2,4	97,5	93,7	-3,9	20.3
94,5	-4,9	108,5	87,3	103,2	-4,9	+18,2	101,0	97,5	96,3	-6,6	-2,3	100,8	96,4	-4,4	
72,9	-7,1	78,4	69,8	78,5	+0,1	+12,5	75,2	77,3	74,2	-1,3	-4,0	76,0	75,7	-0,4	
89,5	-0,2	99,2	95,6	101,7	+2,5	+6,4	97,0	94,8	96,7	+1,8	+4,1	95,3	96,7	+1,5	0E
87,8	-1,9	98,4	92,9	99,3	-0,1	+6,9	96,9	92,6	95,1	-0,8	+3,8	95,2	94,3	-0,9	
87,3	+7,4	98,0	108,0	112,6	+14,9	+4,3	97,1	105,1	110,3	+13,6	+4,9	95,4	107,7	+12,9	
93,6	+0,9	96,7	99,4	101,2	+4,7	+1,8	96,2	98,7	100,3	+4,3	+1,6	95,9	99,5	+3,8	21
90,8	-1,9	95,0	94,6	96,1	+0,1	+1,6	95,2	94,8	95,4	+0,2	+0,6	95,2	95,1	-0,1	
101,4	+8,8	98,8	112,9	115,5	+16,9	+2,3	98,8	109,6	114,2	+15,6	+4,2	97,6	111,9	+14,7	
98,8	+5,1	99,7	107,6	110,0	+10,3	+2,2	98,2	104,5	108,8	+10,8	+4,1	97,5	106,7	+9,4	21.1
93,6	-0,8	97,1	100,3	100,9	+3,9	+0,6	96,1	98,4	100,6	+4,7	+2,2	96,2	99,5	+3,4	
107,7	+15,4	104,1	120,1	126,5	+20,6	+4,5	101,7	115,1	122,8	+20,7	+6,7	99,6	118,9	+19,4	
88,4	+3,5	90,0	96,7	99,7	+10,8	+3,1	87,5	93,1	98,2	+12,2	+5,5	87,4	95,6	+9,4	21.11
80,0	-5,0	82,9	87,6	90,9	+8,9	+3,1	81,6	83,5	88,0	+9,1	+6,6	83,1	86,2	+3,7	
102,0	+16,7	101,6	111,5	114,9	+13,1	+3,0	97,3	108,8	113,2	+16,3	+4,0	94,5	111,0	+17,5	
99,7	+5,3	100,4	108,4	110,8	+10,4	+2,2	99,0	105,5	109,6	+10,7	+3,9	98,3	107,5	+9,4	21.12
94,7	-0,5	98,2	101,3	101,7	+3,6	+0,4	97,2	99,5	101,5	+4,4	+2,0	97,3	100,5	+3,3	
108,2	+15,4	104,3	120,8	126,4	+21,2	+4,6	102,0	115,6	123,6	+21,2	+6,8	100,0	119,6	+19,6	
89,8	-2,3	94,6	93,4	94,8	+0,2	+1,5	94,8	94,5	94,1	-0,7	-0,4	94,7	94,3	-0,4	21.2
89,3	-2,5	95,4	91,4	93,4	-2,1	+2,2	94,8	92,8	92,4	-2,5	-0,4	94,6	92,6	-2,1	
92,2	-1,1	91,0	102,2	100,9	+10,9	-1,3	94,5	101,6	101,6	+7,5	-	94,7	101,6	+7,3	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JAN. 1996 UND FEB. 1996		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			1996			1996			JAN. 1996 BIS FEB. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1996 UND FEB. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
			FEB.	FEB. 1994	JAN. 1995	JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	FEB. 1996		1996	1996		
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,7 82,1 98,7	-1,4 -1,1 -2,8	-8,1 -7,8 -9,4	100,9 98,9 106,7	+4,5 +4,8 +2,1	+17,2 +19,5 +5,3	96,8 86,0 101,7	+1,6 +1,9 -0,3	96,8 96,0 101,7	+1,6 +1,9 -0,3		
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,4 99,4 110,3	+16,4 +11,3 +30,5	-1,6 -3,6 +3,2	104,1 103,1 106,9	+8,2 +6,5 +5,7	+7,7 +6,2 +11,6	103,3 101,3 108,6	+11,1 +8,8 +17,0	103,3 101,3 108,6	+11,1 +8,8 +17,0		
21.23	H.V. SCHREIBWAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,1 74,4 70,0	-14,3 -7,1 -28,9	-3,3 -1,6 -7,2	75,6 75,6 75,4	-16,1 -13,4 -22,6	-16,9 -14,2 -23,4	74,4 75,0 72,7	-15,2 -10,4 -26,8	74,4 75,0 72,7	-15,2 -10,4 -26,8		
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,1 107,5 213,7	+35,3 +18,8 +126,6	+2,8 +6,0 -5,8	119,8 101,4 226,8	+28,1 +9,1 +132,9	+25,2 +7,5 +118,1	121,5 104,5 220,3	+31,6 +14,0 +129,7	121,5 104,5 220,3	+31,6 +14,0 +129,7		
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,6 79,5 128,3	+6,5 -1,7 +54,9	+0,8 -0,3 +4,7	85,9 79,7 123,5	-1,8 -7,1 +26,9	-11,5 -18,4 +31,8	86,3 79,6 126,4	+2,3 -4,6 +39,8	86,3 79,6 126,4	+2,3 -4,6 +39,8		
22	DRUCKGEREBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,7 74,3 79,1	-11,6 -12,4 -2,8	-0,1 -0,3 +1,3	74,8 74,5 78,1	-16,0 -16,5 -11,0	-29,8 -30,4 -22,7	74,8 74,4 78,6	-13,8 -14,5 -7,1	74,8 74,4 78,6	-13,8 -14,5 -7,1		
22.2	DRUCKGEREBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	75,1 74,8 78,4	-12,1 -12,5 -7,2	+0,1 -0,3 +4,3	75,0 75,0 75,2	-16,7 -16,5 -18,7	-30,6 -30,7 -26,3	75,1 74,9 76,8	-14,4 -14,6 -13,2	75,1 74,9 76,8	-14,4 -14,6 -13,2		
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	45,9 48,7 6,2	-48,3 -45,5 -92,2	-8,7 -8,3 -40,4	50,3 53,1 10,4	-45,0 -42,0 -88,2	-54,6 -52,5 -89,4	48,1 50,9 8,3	-46,6 -43,8 -90,1	48,1 50,9 8,3	-46,6 -43,8 -90,1		
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,2 80,1 95,5	-4,0 -5,3 +12,4	+0,7 +0,4 +5,5	80,6 79,8 90,5	-10,1 -10,7 -2,5	-24,7 -25,8 -13,5	80,9 80,0 93,0	-7,2 -8,0 +4,6	80,9 80,0 93,0	-7,2 -8,0 +4,6		
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT INLAND AUSLAND	75,6 76,7 60,2	-12,7 -11,1 -33,8	+4,4 +4,5 +1,7	72,4 73,4 59,2	-20,3 -18,5 -40,6	-36,5 -36,2 -63,1	74,0 75,1 59,7	-16,6 -14,9 -37,1	74,0 75,1 59,7	-16,6 -14,9 -37,1		
22.25	SONSTIGES DRUCKGEREBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,0 135,9 29,8	+50,2 +58,9 -67,2	+40,8 +41,9 -6,9	91,6 96,8 32,0	+1,3 +6,8 -68,2	-19,3 -14,8 -76,0	110,3 115,9 30,9	+25,1 +32,3 -67,7	110,3 115,9 30,9	+25,1 +32,3 -67,7		
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,1 58,4 82,0	+5,3 -4,8 +20,6	-5,2 -1,5 -8,2	70,8 59,3 90,3	+5,0 -11,5 +32,6	-1,3 -7,1 +6,0	69,0 58,9 86,2	+5,2 -8,1 +26,6	69,0 58,9 86,2	+5,2 -8,1 +26,6		
08	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,4 95,2 114,9	+5,8 +4,0 +8,3	-4,3 -6,5 -3,0	108,0 100,7 118,4	+9,6 +7,9 +11,8	+10,3 +9,0 +12,1	105,7 98,0 116,7	+7,7 +6,1 +10,1	105,7 98,0 116,7	+7,7 +6,1 +10,1		
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,0 97,6 104,4	+1,9 +3,4 +0,6	-4,0 -4,3 -3,8	105,2 102,0 108,5	+6,4 +8,7 +4,2	+6,8 +8,9 +5,0	103,1 99,8 106,5	+4,1 +6,1 +2,4	103,1 99,8 106,5	+4,1 +6,1 +2,4		
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	64,1 96,5 5,4	-33,7 +5,6 -94,9	-2,1 -1,7 -18,2	66,5 98,2 6,8	-29,8 +13,3 -93,7	-31,6 +2,6 -93,1	64,8 97,4 6,0	-31,8 +9,3 -94,3	64,8 97,4 6,0	-31,8 +9,3 -94,3		
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,5 90,6 182,5	+48,6 +6,1 +83,8	-6,0 -10,1 -3,7	146,2 100,8 189,6	+58,4 +18,7 +90,6	+43,9 +2,4 +81,3	141,9 95,7 186,1	+53,6 +12,3 +87,2	141,9 95,7 186,1	+53,6 +12,3 +87,2		
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,3 93,6 87,1	-4,2 +9,1 -16,2	-6,1 -10,7 -0,8	96,2 104,8 87,8	+2,2 +23,1 -14,7	-7,1 +6,8 -19,3	93,3 99,2 87,5	-1,0 +16,0 -14,8	93,3 99,2 87,5	-1,0 +16,0 -14,8		
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,8 73,8 85,7	-20,8 -24,9 -17,0	-3,3 -2,6 -3,7	82,5 75,8 89,0	-18,2 -22,9 -14,0	-12,6 -11,9 -13,2	81,2 74,8 87,4	-19,5 -23,9 -15,5	81,2 74,8 87,4	-19,5 -23,9 -15,5		
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,7 101,2 102,4	+15,7 +25,9 +4,5	-10,9 -13,8 -6,8	114,2 117,4 109,9	+30,1 +47,3 +11,6	+15,4 +14,4 +16,7	108,0 109,3 106,2	+22,9 +36,5 +8,0	108,0 109,3 106,2	+22,9 +36,5 +8,0		
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,3 137,2 127,6	+29,8 +41,0 +19,9	-3,0 -2,0 -4,0	136,4 140,0 132,9	+34,4 +45,5 +24,7	+34,1 +39,7 +28,8	134,4 138,6 130,3	+32,2 +43,2 +22,3	134,4 138,6 130,3	+32,2 +43,2 +22,3		
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,4 82,0 137,3	+9,0 -8,3 +23,0	-1,4 +8,5 -6,5	110,9 75,8 146,9	+10,8 -14,7 +31,4	+1,9 -27,2 +29,1	110,2 78,8 142,1	+9,9 -11,5 +27,2	110,2 78,8 142,1	+9,9 -11,5 +27,2		
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAE- DLINGSBEKAEMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	151,6 62,1 311,4	+56,4 -30,8 +184,1	+9,5 +20,3 +6,1	138,4 51,6 293,5	+46,9 -40,4 +172,0	+39,7 -42,9 +166,3	145,0 56,9 302,5	+51,7 -35,5 +178,0	145,0 56,9 302,5	+51,7 -35,5 +178,0		

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

DAS VERARBEITENDE GERWERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1995 (WZ93)
WERT

INDEX

1994 FEB.	VER- ÄND. IN % GEGEN FEB. 1993	1993 4. V.J	1994 3. V.J	1994 4. V.J	VERÄNDERUNG IN % 4. V.J 1994 GEGEN		1993 2. HJ	1994 1. HJ	1994 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- ÄND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					4. V.J 1993	3. V.J 1994				2. HJ 1993	1. HJ 1994				
94,0	-	94,0	95,4	93,8	-0,2	-1,7	95,0	98,2	94,6	-0,4	-3,7	95,9	96,4	+0,5	21.21
93,1	+0,3	94,2	92,7	91,3	-3,1	-1,5	94,5	96,1	92,0	-2,5	-4,9	95,0	94,0	-1,1	
99,5	-1,8	92,6	111,7	109,1	+17,8	-2,3	98,3	111,3	110,4	+12,3	-0,8	101,6	110,8	+9,1	
88,0	-5,2	96,8	94,4	96,5	-0,3	+2,2	97,3	93,6	96,5	-1,8	+2,0	96,3	94,5	-1,9	21.22
89,3	-6,3	100,1	93,6	97,5	-2,6	+4,2	98,1	98,5	96,6	-3,5	+2,2	99,0	94,5	-4,5	
84,5	-1,9	88,0	96,6	93,9	+6,7	-2,8	92,5	94,0	96,3	+3,0	+1,4	89,1	94,6	+6,2	
85,3	-2,0	84,9	88,2	94,0	-0,9	+6,6	92,2	88,1	91,1	-1,2	+3,4	89,7	89,6	-0,1	21.23
80,1	-4,3	94,2	84,6	91,4	-3,0	+8,0	92,0	82,4	88,0	-4,3	+6,8	87,7	85,2	-2,9	
98,5	+3,4	96,9	97,5	100,6	+3,8	+3,2	92,7	103,0	98,0	+6,8	-3,9	96,0	101,0	+6,3	
91,0	-2,0	89,6	100,6	102,9	+14,8	+2,3	90,8	96,4	101,7	+12,0	+5,5	93,0	99,0	+6,5	21.24
90,5	-1,0	90,5	98,6	101,6	+12,3	+3,0	90,9	95,0	100,1	+10,1	+5,4	92,6	97,8	+5,4	
94,3	-7,1	84,4	112,2	110,6	+31,0	-1,4	90,2	104,3	111,4	+23,5	+6,8	95,6	107,8	+12,8	
81,3	-5,7	94,1	86,9	94,6	+0,5	+8,9	92,2	86,7	90,8	-1,5	+4,7	91,0	88,7	-2,5	21.25
80,9	-6,6	95,0	86,2	94,9	-0,1	+10,1	92,4	86,0	90,5	-1,9	+5,3	91,5	88,3	-3,5	
83,5	-	88,8	91,2	92,9	+4,6	+1,9	90,9	90,4	92,1	+1,3	+1,9	87,8	91,2	+3,9	
84,5	-1,6	102,2	91,0	102,4	+0,2	+12,5	97,9	90,0	96,7	-1,2	+7,4	94,5	93,3	-1,3	22
84,8	-1,9	102,8	91,2	102,5	-0,3	+12,4	98,5	90,3	96,8	-1,7	+7,2	96,2	93,6	-1,7	
81,4	+1,5	94,9	88,9	101,1	+6,5	+13,7	90,5	87,2	95,0	+5,0	+8,9	86,6	91,1	+6,2	
85,4	-1,3	103,1	92,2	103,5	+0,4	+12,3	98,9	91,0	97,8	-1,1	+7,5	95,5	94,4	-1,2	22.2
85,5	-1,6	103,6	92,2	103,5	-0,1	+12,3	98,3	91,1	97,8	-1,6	+7,4	96,0	94,5	-1,6	
84,5	+4,2	97,0	92,0	103,6	+6,8	+12,6	93,9	88,8	97,8	+4,2	+8,9	89,6	93,8	+4,7	
88,7	+2,0	104,2	94,5	106,3	+2,0	+12,5	100,0	94,2	100,4	+0,4	+6,6	96,7	97,3	+0,6	22.21
89,3	+1,9	105,0	95,3	107,0	+1,9	+12,3	100,7	95,0	101,1	+0,4	+6,4	97,5	98,0	+0,5	
80,0	+1,1	91,5	84,3	97,0	+6,0	+15,1	90,1	83,5	90,7	+0,7	+6,6	86,6	87,1	+0,5	
84,6	-2,0	102,8	91,3	102,4	-0,4	+12,2	98,7	90,1	96,9	-1,8	+7,5	95,2	93,5	-1,8	22.22
84,6	-2,4	103,2	91,3	102,4	-0,8	+12,2	99,0	90,0	96,8	-2,2	+7,6	95,6	93,4	-2,3	
85,0	+4,8	97,6	92,0	103,2	+5,7	+12,2	94,1	90,1	97,6	+3,7	+8,3	89,6	93,8	+4,7	
86,6	-0,9	103,1	96,1	108,8	+5,5	+13,2	98,1	94,0	102,5	+3,4	+8,0	96,3	98,2	+2,0	22.24
86,3	-1,3	103,1	95,0	107,6	+4,4	+13,3	99,0	93,4	101,3	+2,3	+8,5	96,3	97,3	+1,0	
90,2	+3,9	103,3	111,1	125,7	+21,7	+13,1	100,6	102,7	118,4	+17,7	+15,3	96,6	110,5	+14,4	
85,9	-1,7	102,9	95,5	108,2	+5,2	+13,3	98,9	93,4	101,8	+2,9	+9,0	95,1	97,6	+1,6	22.25
85,5	-2,2	102,8	94,2	106,8	+3,9	+13,4	96,7	92,6	100,5	+1,8	+8,5	98,0	98,8	+0,8	
90,8	+5,6	104,3	113,1	127,4	+22,1	+12,6	101,0	103,8	120,3	+19,1	+15,9	96,7	112,0	+15,8	
63,7	-12,1	80,4	64,4	76,5	-4,9	+18,8	74,1	67,9	70,5	-4,9	+3,8	71,6	69,2	-3,4	22.31
61,2	-12,9	77,0	57,6	68,6	-10,9	+18,1	73,0	63,0	63,1	-13,6	+0,2	70,2	63,0	-10,3	
68,0	-10,9	86,1	75,9	90,1	+4,6	+18,7	76,1	76,3	83,0	+9,1	+8,8	74,0	79,7	+7,7	
97,6	+3,7	95,8	102,1	103,7	+8,2	+1,6	95,5	103,3	102,9	+7,7	-0,4	97,1	103,1	+6,2	06
91,5	+2,0	94,1	98,4	98,3	+6,5	-0,1	94,5	98,5	99,4	+5,2	+0,9	95,4	98,9	+3,7	
106,1	+5,7	98,2	106,9	109,7	+11,7	+3,6	96,9	110,1	107,8	+11,2	-2,1	99,8	109,0	+9,4	
98,1	+3,1	93,6	100,9	103,4	+10,5	+2,5	93,5	103,1	102,2	+9,3	-0,9	95,9	102,6	+7,0	24.1
94,4	-0,4	91,0	99,4	100,0	+9,9	+0,6	92,1	99,5	99,7	+0,2	+8,3	94,4	99,6	+5,5	
103,8	+6,6	96,3	102,4	106,7	+10,8	+4,2	94,9	106,7	104,6	+10,2	-2,0	97,4	105,6	+8,4	
96,7	-3,7	92,0	100,6	101,4	+10,2	+0,8	92,8	101,0	101,0	+8,8	-	98,6	101,0	+4,6	24.11
91,4	-1,3	89,4	105,9	104,7	+17,1	-1,1	92,1	100,0	105,3	+14,3	+5,3	94,4	102,6	+8,7	
106,2	-7,3	96,6	91,1	95,5	-1,1	+4,8	94,2	102,8	93,3	-1,0	-5,2	100,7	98,1	-2,6	
92,5	+3,2	86,7	99,3	105,2	+21,3	+5,9	87,1	97,4	102,3	+17,5	+5,0	89,9	99,8	+11,0	24.12
85,4	+0,6	81,9	98,7	103,3	+26,1	+4,7	83,9	91,9	101,0	+20,4	+8,9	86,4	94,7	+11,7	
98,3	+6,5	91,2	99,8	107,0	+17,3	+7,2	90,1	102,7	103,4	+14,8	+0,7	93,2	103,0	+10,5	
94,3	+5,0	88,5	98,0	106,8	+20,7	+7,9	87,7	98,4	102,9	+17,3	+4,6	89,9	100,7	+12,0	24.13
85,8	+0,4	82,0	94,6	102,2	+24,6	+8,0	82,0	91,0	98,4	+20,0	+8,1	84,4	94,7	+12,2	
102,7	+9,1	94,9	103,3	111,4	+17,4	+7,8	93,3	106,8	107,4	+15,1	+1,5	95,3	106,6	+11,9	
100,8	+2,9	95,7	99,1	99,5	+4,0	+0,4	95,7	103,7	99,3	+3,8	-4,2	98,2	101,5	+3,4	24.14
98,3	-1,4	95,2	98,7	92,5	-2,8	-4,3	96,9	101,4	94,6	-2,4	-5,7	99,4	98,0	-1,4	
103,2	+6,9	96,2	101,4	106,2	+10,4	+4,7	94,8	106,0	103,8	+8,7	-2,1	97,0	104,9	+8,1	
87,9	+4,0	84,5	93,2	103,1	+22,0	+10,6	85,4	92,1	98,2	+15,0	+6,6	86,4	95,1	+10,1	24.15
80,4	-	79,0	93,7	106,7	+35,1	+13,9	80,1	87,8	100,2	+25,1	+14,4	80,5	93,9	+16,6	
96,0	+9,0	91,8	92,5	98,3	+7,1	+6,3	92,4	98,1	95,4	+3,2	-2,8	94,3	96,8	+2,7	
101,9	+3,2	95,6	105,9	107,3	+12,2	+1,3	95,2	107,0	106,6	+12,0	-0,4	97,7	106,8	+9,3	24.16
97,3	+0,7	92,7	105,8	107,5	+16,0	+1,6	93,2	103,9	106,7	+14,5	+2,7	95,4	105,3	+10,4	
106,4	+6,7	98,5	106,0	107,1	+8,7	+1,0	97,2	110,1	106,6	+9,7	-3,2	100,0	108,3	+8,3	
100,4	+10,3	92,5	103,6	111,9	+21,0	+8,0	91,1	105,1	107,8	+18,3	+2,6	92,1	106,4	+15,5	24.17
88,4	+4,6	85,1	97,6	107,9	+26,8	+10,6	85,6	94,8	102,7	+20,0	+8,3	88,7	98,8	+14,0	
111,6	+15,5	100,1	109,7	116,0	+15,9	+5,7	96,7	115,5	112,8	+16,6	-2,3	97,6	114,2	+17,0	
96,9	+1,8	92,9	106,8	106,3	+14,4	-0,5	94,0	105,0	106,5	+13,3	+1,4	96,4	105,8	+9,8	24.2
89,8	+2,9	89,7	106,4	101,2	+12,8	-4,9	92,2	99,3	103,8	+12,6	+4,5	92,8	101,6	+9,5	
108,8	+0,4	98,8	107,5	115,3	+16,7	+7,3	97,2	115,3	111,4	+14,6	-3,4	103,0	113,3	+10,0	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1995		VERAENDERUNG IN % FEB. 1995 GEGEN		1995		VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			FEB.	FEB.	JAN.	JAN.	JAN.	DEZ.	JAN. 1995 BIS FEB. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1995 UND FEB. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
													1994	1994
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELEN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	89,4	+2,7	-1,0	100,4	+6,6	+6,4	99,9	+4,6	99,9	+4,6		
		INLAND	117,0	+27,5	+0,9	116,0	+30,5	+32,7	116,5	+28,9	116,5	+28,9		
		AUSLAND	68,7	-34,9	-6,0	73,1	-29,4	-31,5	70,9	-32,2	70,9	-32,2		
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	103,4	+6,3	-5,8	108,8	+8,1	+10,9	106,6	+7,1	106,6	+7,1		
		INLAND	96,9	+7,0	-6,8	103,7	+8,7	+5,0	100,3	+7,8	100,3	+7,8		
		AUSLAND	117,6	+5,0	-4,5	123,2	+7,0	+23,8	120,4	+6,0	120,4	+6,0		
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	115,8	+28,5	-5,9	123,0	+32,1	+29,2	119,4	+30,3	119,4	+30,3		
		INLAND	42,0	-49,6	+10,5	38,0	-56,2	-59,1	40,0	-63,0	40,0	-63,0		
		AUSLAND	249,3	+144,2	-10,0	276,9	+166,0	+177,7	263,1	+154,7	263,1	+154,7		
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	102,3	+4,5	-5,8	108,6	+6,1	+9,3	105,5	+5,3	105,5	+5,3		
		INLAND	101,5	+11,3	-7,0	109,1	+13,5	+9,9	105,3	+12,4	105,3	+12,4		
		AUSLAND	104,2	-7,8	-3,1	107,5	-7,5	+8,0	105,9	-7,6	105,9	-7,6		
24.5	H.V. SEIFEN, WASCHE- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGE MITTELN	INSGESAMT	93,9	+4,9	-9,1	103,3	+5,7	+9,9	98,6	+5,3	98,6	+5,3		
		INLAND	84,5	-0,6	-13,3	97,5	+2,0	+11,9	91,0	+0,8	91,0	+0,8		
		AUSLAND	127,9	+20,9	+2,8	124,6	+18,1	+4,6	126,3	+19,5	126,3	+19,5		
24.51	H.V. SEIFEN, WASCHE- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT	97,2	+5,9	-13,7	112,6	+15,5	+19,7	104,9	+10,8	104,9	+10,8		
		INLAND	89,4	+3,0	-19,2	110,7	+16,8	+26,4	100,1	+10,2	100,1	+10,2		
		AUSLAND	118,2	+12,5	+0,8	117,5	+12,3	+5,3	117,9	+12,4	117,9	+12,4		
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGE MITTELN	INSGESAMT	90,6	+4,0	-3,6	94,0	-4,0	+0,2	92,3	-0,2	92,3	-0,2		
		INLAND	80,3	-3,7	-6,6	86,9	-10,7	-0,8	83,1	-7,5	83,1	-7,5		
		AUSLAND	144,8	+35,3	+5,8	136,9	+28,1	+3,7	140,9	+31,7	140,9	+31,7		
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	119,2	+16,9	-2,8	122,6	+25,7	+21,3	120,9	+21,1	120,9	+21,1		
		INLAND	98,5	+0,5	-3,3	101,9	+6,7	+8,3	100,2	+3,5	100,2	+3,5		
		AUSLAND	149,3	+37,4	-2,2	151,6	+51,1	+36,8	150,0	+44,1	150,0	+44,1		
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	134,1	+41,3	-4,8	140,8	+62,9	+41,5	137,5	+47,1	137,5	+47,1		
		INLAND	141,5	+53,3	-11,3	159,6	+80,3	+65,7	150,6	+66,6	150,6	+66,6		
		AUSLAND	120,4	+20,6	+13,7	105,9	+7,3	+0,5	113,2	+14,0	113,2	+14,0		
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	103,4	+13,0	-0,6	104,0	+15,3	+16,9	103,7	+14,1	103,7	+14,1		
		INLAND	104,0	+20,9	-3,5	107,8	+28,8	+34,8	105,9	+24,7	105,9	+24,7		
		AUSLAND	102,4	+1,5	+4,9	97,6	-3,7	-6,5	100,0	-1,1	100,0	-1,1		
24.63	HERSTELLUNG VON ETHE- RISCHEN OELN	INSGESAMT	117,8	+8,1	+8,3	108,8	+3,4	+9,8	113,3	+5,8	113,3	+5,8		
		INLAND	82,0	-27,4	+8,5	75,6	-30,2	-20,9	78,8	-28,8	78,8	-28,8		
		AUSLAND	250,8	+145,9	+8,2	231,7	+131,9	+120,0	241,2	+139,0	241,2	+139,0		
24.64	HERSTELLUNG VON FOTO- CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	104,1	+2,4	+4,0	100,1	+15,1	+3,6	102,1	+8,2	102,1	+8,2		
		INLAND	86,0	-0,2	+4,3	81,5	+2,8	+11,5	83,3	+1,2	83,3	+1,2		
		AUSLAND	114,5	+3,3	+3,7	110,4	+21,1	+0,8	112,5	+11,4	112,5	+11,4		
24.65	HERSTELLUNG VON UNBE- SPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	87,9	-19,0	-16,3	105,0	-3,2	-13,5	96,5	-11,1	96,5	-11,1		
		INLAND	35,8	-65,7	-28,9	49,0	-55,7	-57,9	42,4	-60,5	42,4	-60,5		
		AUSLAND	164,1	+43,1	-12,2	188,8	+77,1	+44,9	175,5	+59,4	175,5	+59,4		
24.66	HERSTELLUNG VON CHE- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	133,6	+29,7	-3,6	138,6	+38,0	+36,1	136,1	+33,8	136,1	+33,8		
		INLAND	111,0	+10,1	-2,7	114,1	+15,8	+17,4	112,6	+13,4	112,6	+13,4		
		AUSLAND	173,0	+62,1	-4,4	180,9	+72,3	+64,8	177,0	+67,1	177,0	+67,1		
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	94,2	+1,5	-7,2	101,5	+7,1	+8,6	97,9	+4,4	97,9	+4,4		
		INLAND	67,4	-4,0	-11,4	76,1	+5,4	+16,7	71,8	+0,8	71,8	+0,8		
		AUSLAND	117,8	+6,4	-4,8	123,7	+9,8	+6,6	120,8	+8,1	120,8	+8,1		
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	101,7	+8,3	+0,1	101,6	+12,0	+8,5	101,7	+10,2	101,7	+10,2		
		INLAND	97,6	+6,7	-0,4	98,0	+10,1	+6,1	97,8	+8,3	97,8	+8,3		
		AUSLAND	116,2	+13,4	+1,6	114,4	+18,5	+17,1	115,3	+15,9	115,3	+15,9		
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT	95,4	+11,2	+0,2	95,2	+18,1	+16,5	95,3	+13,6	95,3	+13,6		
		INLAND	88,4	+8,1	-1,4	89,7	+12,7	+18,5	89,1	+11,0	89,1	+11,0		
		AUSLAND	116,5	+16,3	+4,3	111,7	+25,4	+16,7	114,1	+20,5	114,1	+20,5		
25.11	HERSTELLUNG VON BEREI- FUNGEN	INSGESAMT	94,9	+8,1	+1,3	93,7	+11,7	+11,3	94,3	+9,8	94,3	+9,8		
		INLAND	77,3	-7,0	-1,7	78,6	-3,9	-0,8	78,0	-5,5	78,0	-5,5		
		AUSLAND	149,9	+45,4	+6,2	140,2	+54,9	+40,8	144,6	+49,8	144,6	+49,8		
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	95,7	+13,0	-0,4	96,1	+18,9	+19,7	95,9	+15,8	95,9	+15,8		
		INLAND	94,7	+18,7	-1,6	98,2	+22,9	+27,1	95,5	+20,7	95,5	+20,7		
		AUSLAND	98,5	-0,6	+2,8	95,8	+8,5	+2,4	97,2	+3,7	97,2	+3,7		
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	103,4	+7,7	+0,1	103,3	+11,2	+6,9	103,4	+9,4	103,4	+9,4		
		INLAND	99,9	+6,2	-0,1	100,0	+9,5	+4,0	100,0	+7,9	100,0	+7,9		
		AUSLAND	116,1	+12,6	+0,7	115,3	+16,8	+17,3	115,7	+14,7	115,7	+14,7		
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	105,2	+4,0	-0,8	106,1	+8,3	+5,7	105,7	+6,1	105,7	+6,1		
		INLAND	90,6	-8,6	-1,1	91,6	-4,9	-8,3	91,1	-6,8	91,1	-6,8		
		AUSLAND	158,2	+46,4	-0,5	159,0	+62,4	+55,3	158,6	+48,8	158,6	+48,8		
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	92,5	-6,6	+0,4	92,1	-3,8	-4,6	92,3	-5,2	92,3	-5,2		
		INLAND	86,9	-9,8	+0,3	86,6	-7,4	-9,1	86,8	-8,5	86,8	-8,5		
		AUSLAND	113,9	+4,3	+0,9	112,9	+8,1	+12,0	113,4	+6,2	113,4	+6,2		

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

DAS VERARBEITENDE GERNERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1995 (H293)
WERT

INDEX

1994 FEB.	VER- ÄND. IN % GEGEN FEB. 1993	1993 4.VJ	1994 3.VJ	1994 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1994 GEGEN		1993 2.HJ	1994 1.HJ	1994 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- ÄND. IN % GEGEN 1993	H293 SCHL.
					4.VJ 1993	3.VJ 1994				2.HJ 1993	1.HJ 1994				
96,8	+2,2	92,4	102,0	101,1	+9,4	-0,9	93,6	103,2	101,6	+8,6	-1,6	96,4	102,4	+6,2	24.3
91,8	+3,4	91,0	103,8	98,1	+7,8	-5,5	94,0	99,9	100,9	+7,3	+1,0	95,4	100,4	+5,2	
105,5	+0,8	95,0	99,0	106,5	+12,1	+7,6	93,0	109,1	102,8	+10,5	-5,8	98,2	105,9	+7,8	
97,3	+10,3	103,0	104,4	105,5	+2,4	+1,1	100,9	104,5	105,0	+4,1	+0,5	99,4	104,7	+5,3	24.4
90,6	+14,8	102,2	98,9	102,3	+0,1	+3,4	96,4	96,5	100,6	+2,2	+2,1	95,6	99,5	+4,1	
112,0	+3,2	104,7	116,4	112,5	+7,4	-3,4	106,3	117,8	114,5	+7,7	-2,8	107,9	116,1	+7,6	
90,1	+6,3	92,9	96,1	100,3	+8,0	+4,4	91,4	96,1	98,2	+7,4	+2,2	91,6	97,2	+6,1	24.41
83,4	+8,3	91,4	91,0	95,8	+4,8	+5,3	98,8	90,3	98,2	+5,2	+3,4	87,8	91,9	+4,7	
102,1	+3,2	95,5	105,3	108,5	+13,6	+3,0	96,3	106,6	106,9	+11,0	+0,3	96,4	106,8	+8,5	
97,9	+10,6	103,8	105,1	106,0	+2,1	+0,9	101,7	105,3	105,6	+3,8	+0,3	100,1	105,4	+5,3	24.42
91,2	+15,3	103,0	99,5	102,8	-0,2	+3,3	98,2	98,2	101,2	+2,0	+2,0	96,2	100,2	+4,2	
113,0	+3,2	105,6	117,5	112,9	+6,9	-3,9	107,3	118,9	115,2	+7,4	-3,1	106,8	117,1	+7,6	
89,5	-5,6	95,3	100,4	99,4	+4,3	-1,0	97,0	96,6	99,9	+3,0	+1,3	99,6	99,2	-0,4	24.5
85,0	-8,4	95,2	95,7	94,4	-0,8	-1,4	97,1	96,2	95,0	-2,2	-0,2	98,4	95,1	-4,3	
105,8	+3,7	95,2	117,2	118,0	+23,9	+0,7	96,5	110,8	117,6	+21,9	+6,1	100,2	114,2	+14,0	
91,8	-3,8	95,8	100,8	100,5	+4,9	-0,3	97,2	100,0	100,7	+3,6	+0,7	99,3	100,3	+1,0	24.51
86,8	-8,4	95,5	97,6	96,3	+0,8	-1,3	97,5	96,4	97,0	-0,5	+0,6	99,0	96,7	-2,3	
105,1	+2,4	96,7	109,3	111,8	+15,6	+2,3	96,4	109,6	110,5	+14,6	+0,8	100,2	110,1	+9,9	
87,1	-7,5	94,7	99,9	96,4	+3,9	-1,5	96,7	97,1	99,2	+2,6	+2,2	99,9	98,1	-1,8	24.52
83,4	-10,2	95,1	94,0	92,6	-2,6	-1,5	96,7	94,2	93,3	-3,5	-1,0	99,8	93,7	-6,1	
107,0	+6,0	92,5	131,1	128,6	+39,0	-1,9	96,8	112,8	129,9	+34,2	+15,2	100,4	121,3	+20,8	
102,0	+4,8	97,2	108,3	107,5	+10,6	-0,7	98,5	108,3	107,9	+9,5	-0,4	100,2	108,1	+7,9	24.6
98,0	+3,8	98,0	109,5	105,9	+8,1	-3,3	100,8	105,7	107,7	+6,8	+1,9	100,9	106,7	+5,7	
107,9	+6,5	98,2	106,7	109,9	+14,2	+3,0	95,5	112,2	108,3	+13,4	-3,5	99,3	110,3	+11,1	
94,9	+2,8	93,3	103,0	105,8	+13,4	+2,7	93,6	101,6	104,4	+11,5	+2,8	94,8	103,0	+8,6	24.61
92,3	+4,1	94,7	105,1	108,0	+11,9	-0,1	95,3	99,9	106,0	+10,1	+6,1	95,7	103,0	+7,6	
99,8	+1,0	90,8	97,3	105,4	+16,1	+8,3	88,4	104,7	101,4	+14,7	-3,2	93,2	103,0	+10,5	
91,5	-0,7	89,0	96,5	95,5	+7,3	-1,0	90,2	96,3	96,0	+6,4	-2,3	93,0	97,2	+4,5	24.62
86,0	+1,8	86,5	96,8	90,4	+4,5	-6,6	89,4	94,0	93,6	+4,7	-0,4	90,4	93,8	+3,8	
100,9	-4,0	93,2	98,1	104,2	+11,8	+8,4	91,5	105,6	100,2	+9,5	-5,3	97,5	103,0	+5,6	
109,0	+11,9	93,5	107,8	106,7	+14,1	-1,0	95,0	111,0	107,2	+12,8	-3,4	97,7	108,1	+11,7	24.63
113,0	+21,5	94,8	114,2	107,7	+13,5	-5,7	98,2	113,8	111,0	+13,0	-2,5	99,0	112,4	+13,5	
101,9	-3,0	91,0	96,6	104,8	+15,2	+8,5	89,3	106,2	100,7	+12,8	-5,2	95,4	103,5	+8,5	
101,7	+8,1	95,1	106,7	97,7	+2,7	-8,4	89,8	106,2	102,2	+2,4	-3,8	100,8	104,2	+3,4	24.64
86,2	-9,2	86,4	99,9	83,2	-3,7	-11,4	95,6	82,9	88,6	-7,3	-4,6	97,9	90,7	-7,4	
110,8	+17,5	99,9	113,8	105,8	+5,9	-7,0	102,2	113,5	109,8	+7,4	-3,3	102,5	111,6	+8,9	
106,5	+6,0	106,7	114,6	129,8	+21,6	+13,3	102,3	115,1	122,2	+19,5	+6,2	101,2	118,7	+17,3	24.65
104,3	+1,8	117,9	108,9	129,1	+9,5	+18,5	112,1	110,5	119,0	+6,2	+7,7	106,2	114,7	+8,0	
114,7	+17,6	90,4	122,9	131,1	+45,0	+6,7	87,9	121,8	127,0	+44,5	+4,3	93,9	124,4	+32,5	
103,0	+3,7	98,5	110,5	109,6	+11,3	-0,8	99,7	110,2	110,1	+10,4	-0,1	101,9	110,1	+8,0	24.66
100,8	+5,4	99,8	115,4	109,6	+9,8	-5,0	102,8	109,4	112,5	+9,4	+2,8	103,3	111,0	+7,5	
106,7	+0,9	96,3	102,0	109,8	+14,0	+7,6	94,4	111,6	105,9	+12,2	-5,0	99,5	108,7	+8,2	
92,8	+4,7	92,8	90,5	102,7	+10,7	+13,5	86,2	99,4	96,6	+12,1	-2,8	87,7	98,0	+11,7	24.7
70,2	-10,6	70,7	70,0	74,2	+5,0	+6,0	68,5	74,8	72,1	+5,3	-3,6	73,3	73,4	+0,1	
110,7	+14,7	110,4	108,7	125,3	+13,5	+17,4	100,3	119,0	118,0	+15,7	-2,5	98,1	117,5	+18,6	
93,9	+1,8	86,7	103,1	105,2	+8,8	+2,0	96,1	101,7	104,2	+8,4	+2,5	96,6	102,9	+6,5	DH
91,5	+0,5	86,9	102,4	104,0	+7,3	+1,6	96,4	99,8	103,2	+7,1	+3,4	96,4	101,5	+6,3	
102,5	+8,3	95,9	105,5	109,3	+14,0	+3,6	94,8	108,4	107,4	+13,2	-0,9	97,5	107,9	+10,7	
85,8	-0,9	89,3	91,2	94,3	+5,6	+3,4	88,7	92,8	92,8	+4,6	-	89,8	92,8	+3,3	25.1
81,0	-3,5	87,6	87,0	89,8	+2,5	+3,2	86,5	89,0	86,4	+2,2	-0,7	87,2	88,7	+1,7	
100,2	+5,9	94,4	104,0	107,9	+14,3	+3,8	95,3	104,1	105,9	+11,1	+1,7	97,4	106,0	+7,8	
87,8	-1,5	91,3	94,5	97,6	+6,9	+3,3	91,6	95,3	96,0	+4,8	+0,7	92,8	95,7	+3,1	25.11
83,1	-4,5	89,7	90,1	92,7	+3,3	+2,9	89,7	91,5	91,4	+1,9	-0,1	90,6	91,4	+0,9	
102,4	+7,2	86,3	108,0	112,6	+16,9	+4,3	97,4	106,9	110,3	+13,2	+3,2	98,4	108,6	+9,3	
84,7	-0,6	88,1	89,3	92,5	+5,0	+3,6	87,0	91,3	90,9	+4,5	-0,4	88,1	91,1	+3,4	25.13
79,8	-2,8	86,4	85,1	88,1	+2,0	+3,5	84,7	87,5	86,6	+2,2	-1,0	85,3	87,1	+2,1	
99,1	+5,4	93,4	101,8	105,2	+12,6	+3,3	94,1	102,6	103,5	+10,0	+0,9	96,4	103,1	+7,0	
96,0	+2,6	98,7	106,2	108,0	+9,4	+1,7	98,0	104,1	107,1	+9,3	+2,9	98,4	105,6	+7,3	25.2
94,1	+1,5	98,2	106,3	107,6	+8,5	+1,2	98,8	102,5	107,0	+8,3	+4,4	98,6	104,7	+6,2	
103,1	+6,4	98,4	105,9	109,7	+13,8	+3,6	94,8	109,7	107,8	+13,7	-1,7	97,5	106,8	+11,6	
101,2	+4,3	109,6	112,2	112,7	+8,8	+0,4	102,8	110,0	112,5	+9,4	+2,3	102,7	111,2	+8,9	25.21
99,1	+3,2	104,3	112,5	112,3	+7,7	-0,2	103,7	108,4	112,4	+8,4	+3,7	103,0	110,4	+7,2	
108,8	+8,2	101,3	111,2	114,2	+12,7	+2,7	99,5	115,6	112,7	+13,3	-2,5	101,8	114,2	+12,2	
99,0	+2,8	101,2	108,8	108,8	+7,5	-	100,6	107,1	108,8	+8,2	+1,6	101,1	107,9	+6,7	25.22
98,3	+1,4	101,1	108,0	107,4	+6,2	-0,6	100,8	104,7	107,7	+6,8	+2,9	100,9	106,2	+5,3	
109,2	+8,2	101,5	111,7	113,9	+12,2	+2,0	99,8	116,0	112,8	+13,0	-2,8	102,2	114,4	+11,9	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1996		VERAENDERUNG IN % FEB. 1996 GEGEN		1996		VERAENDERUNG IN % JAN. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			FEB.		FEB. 1994	JAN. 1996	JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	JAN. 1995 BIS FEB. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1995 UND FEB. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	125,3	+37,8	+5,7	118,5	+34,5	+27,6	121,9	+36,2	121,9	+36,2		
		INLAND	143,1	+63,0	+6,7	134,1	+56,8	+46,9	138,6	+59,9	138,6	+59,9		
		AUSLAND	57,8	-43,7	-2,5	59,3	-39,4	-40,0	58,6	-41,6	58,6	-41,6		
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	100,1	+9,0	-1,0	101,1	+14,0	+7,0	100,6	+11,4	100,6	+11,4		
		INLAND	101,0	+11,4	-2,0	103,1	+17,3	+8,8	102,1	+14,3	102,1	+14,3		
		AUSLAND	96,8	+1,1	+3,1	93,9	+2,4	+0,4	95,4	+1,8	95,4	+1,8		
01	GLASGEREBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	96,3	+11,6	+6,6	90,3	+4,2	-1,7	93,3	+7,9	93,3	+7,9		
		INLAND	96,5	+11,7	+9,4	88,2	+2,0	-5,3	92,4	+6,8	92,4	+6,8		
		AUSLAND	95,6	+11,2	-1,5	97,1	+11,1	+10,1	96,4	+11,2	96,4	+11,2		
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	103,0	+11,1	-2,6	106,7	+14,5	+11,0	104,4	+12,9	104,4	+12,9		
		INLAND	101,3	+8,9	-1,7	103,1	+12,4	+9,0	102,2	+10,6	102,2	+10,6		
		AUSLAND	107,6	+17,2	-4,4	112,6	+20,2	+16,7	110,1	+18,6	110,1	+18,6		
26.11	HERSTELLUNG VON FLACH- GLAS	INSGESAMT	97,2	-4,2	-8,0	105,6	+6,8	+5,5	101,4	+1,2	101,4	+1,2		
		INLAND	96,1	-8,1	-3,5	99,6	-4,1	-3,4	97,9	-6,1	97,9	-6,1		
		AUSLAND	98,7	+1,4	-13,3	113,9	+23,7	+18,5	106,3	+12,2	106,3	+12,2		
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEI- TUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	134,2	+33,4	+4,4	128,6	+32,4	+25,3	131,4	+32,9	131,4	+32,9		
		INLAND	141,8	+41,2	+4,2	136,1	+42,5	+30,1	139,0	+41,8	139,0	+41,8		
		AUSLAND	106,3	+3,9	+5,0	100,3	-2,6	+5,2	102,8	+0,6	102,8	+0,6		
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	80,2	-6,9	-6,5	85,8	-3,5	-3,7	83,0	-5,1	83,0	-5,1		
		INLAND	84,6	-2,3	-6,0	90,0	+1,5	+6,1	87,3	-0,5	87,3	-0,5		
		AUSLAND	70,0	-17,7	-7,7	75,8	-15,3	-23,6	72,9	-16,5	72,9	-16,5		
26.14	HERSTELLUNG VON GLAS- FASER	INSGESAMT	103,1	+2,6	-6,9	110,8	+13,5	+2,9	107,0	+8,0	107,0	+8,0		
		INLAND	101,7	+1,1	-7,8	110,3	+14,3	-1,7	106,0	+7,5	106,0	+7,5		
		AUSLAND	108,2	+8,0	-3,7	112,4	+10,3	+24,2	110,3	+9,1	110,3	+9,1		
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASH.	INSGESAMT	115,1	+38,0	-2,0	117,4	+42,0	+39,6	116,3	+40,0	116,3	+40,0		
		INLAND	62,0	-24,4	-1,4	62,9	-21,6	-22,4	62,5	-22,9	62,5	-22,9		
		AUSLAND	277,6	+217,3	-2,5	284,7	+215,6	+206,1	281,2	+216,3	281,2	+216,3		
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGEL- LEI UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	83,3	-0,5	-1,1	84,2	-1,2	+4,1	83,8	-0,8	83,8	-0,8		
		INLAND	82,1	-0,6	-1,6	83,4	-1,7	+6,4	82,8	-1,1	82,8	-1,1		
		AUSLAND	85,6	-0,2	-0,3	85,9	-	+0,4	85,8	-0,1	85,8	-0,1		
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSHAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	67,7	-9,5	+9,5	61,8	-11,2	-15,8	64,8	-10,2	64,8	-10,2		
		INLAND	69,9	-13,7	+10,4	63,3	-14,2	-24,5	66,6	-14,0	66,6	-14,0		
		AUSLAND	63,6	+0,8	+8,2	58,8	-4,5	+9,3	61,2	-1,9	61,2	-1,9		
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	103,2	+1,3	-13,6	119,4	-2,7	+71,1	111,3	-0,9	111,3	-0,9		
		INLAND	108,7	+3,2	-14,3	126,9	-2,1	+71,5	117,8	+0,3	117,8	+0,3		
		AUSLAND	72,8	-11,9	-6,4	77,8	-7,6	+67,3	75,3	-8,7	75,3	-8,7		
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	127,9	+31,3	-1,5	129,8	+38,4	+41,9	128,9	+34,8	128,9	+34,8		
		INLAND	115,5	+30,4	-8,3	126,0	+47,7	+62,8	120,8	+38,9	120,8	+38,9		
		AUSLAND	148,1	+32,5	+8,9	136,0	+26,4	+18,8	142,1	+29,5	142,1	+29,5		
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	83,3	-12,6	-5,8	88,4	-4,4	-0,8	85,9	-8,5	85,9	-8,5		
		INLAND	78,6	-10,6	-4,7	82,5	-2,4	+5,0	80,6	-6,5	80,6	-6,5		
		AUSLAND	91,0	-15,0	-7,0	97,9	-6,9	-7,6	94,5	-10,9	94,5	-10,9		
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	87,3	+6,3	+15,6	75,5	-8,0	+4,1	81,4	-0,9	81,4	-0,9		
		INLAND	94,7	+12,2	+17,6	80,5	-2,5	+9,7	87,6	+4,9	87,6	+4,9		
		AUSLAND	67,5	-11,5	+8,3	62,3	-22,9	-11,0	64,9	-17,4	64,9	-17,4		
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	84,1	+2,1	-5,0	88,5	+2,7	-1,8	86,3	+2,4	86,3	+2,4		
		INLAND	74,7	+5,4	-5,0	78,6	+2,9	+3,6	76,7	+4,1	76,7	+4,1		
		AUSLAND	96,6	-1,0	-4,8	101,5	+2,3	-6,8	99,1	+0,7	99,1	+0,7		
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	89,6	+0,4	-3,8	93,1	+5,9	+11,2	91,4	+3,2	91,4	+3,2		
		INLAND	87,5	-8,2	-7,0	94,1	-0,8	+2,3	90,8	-4,5	90,8	-4,5		
		AUSLAND	97,6	+48,8	+9,3	89,3	+46,6	+72,1	93,5	+47,7	93,5	+47,7		
26.4	ZIEGEL- HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	102,8	+23,6	+60,6	64,0	-19,7	-34,8	83,4	+2,3	83,4	+2,3		
		INLAND	111,9	+30,1	+61,7	69,2	-16,7	-33,7	90,6	+7,1	90,6	+7,1		
		AUSLAND	25,5	-57,1	+30,1	19,6	-61,8	-57,8	22,6	-59,2	22,6	-59,2		
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	87,7	+34,3	+53,9	57,0	-17,6	-39,2	72,4	+7,6	72,4	+7,6		
		INLAND	87,0	+32,4	+57,0	55,4	-18,9	-41,2	71,2	+6,3	71,2	+6,3		
		AUSLAND	97,5	+66,7	+19,2	81,8	-1,3	-6,5	89,7	+26,9	89,7	+26,9		
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	162,0	+20,3	-6,1	170,7	+20,9	+22,1	166,4	+20,6	166,4	+20,6		
		INLAND	171,9	+23,5	-5,5	181,9	+24,2	+25,3	176,9	+23,8	176,9	+23,8		
		AUSLAND	51,9	-39,2	+12,3	46,2	-44,3	-41,7	49,1	-41,7	49,1	-41,7		
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	91,1	+5,3	-2,1	93,1	+5,3	-3,1	92,1	+5,3	92,1	+5,3		
		INLAND	89,2	+5,9	-3,8	92,7	+6,7	-2,9	91,0	+6,3	91,0	+6,3		
		AUSLAND	97,1	+4,2	+2,9	94,4	+1,7	-3,4	95,8	+3,0	95,8	+3,0		
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	95,5	+9,8	-2,1	97,5	+10,2	+15,2	96,5	+9,9	96,5	+9,9		
		INLAND	91,4	+10,7	-3,7	94,9	+12,8	+20,3	93,2	+11,8	93,2	+11,8		
		AUSLAND	105,1	+8,8	+1,5	103,5	+5,1	+6,4	104,3	+6,9	104,3	+6,9		

LAND

DAS VERARBEITENDE GERNERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1996 (W293)
WERT

INDEX

1994 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1993	1993 4.VJ	1994 3.VJ	1994 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1994 GEGEN		1993 2.HJ	1994 1.HJ	1994 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	W293 SCHL.
					4.VJ 1993	3.VJ 1994				2.HJ 1993	1.HJ 1994				
90,9	+0,3	94,0	100,0	103,3	+9,9	+3,3	93,5	98,3	101,7	+8,8	+3,5	94,4	100,0	+5,9	25.23
87,8	-1,2	93,4	98,6	101,4	+8,6	+2,8	93,3	95,6	100,0	+7,2	+4,7	93,7	97,8	+4,4	
102,7	+6,0	98,0	105,1	110,5	+16,1	+5,1	94,2	108,7	107,8	+14,4	-0,8	96,9	108,3	+11,8	
91,8	+1,4	94,6	101,7	105,1	+11,1	+3,3	94,0	99,3	103,4	+10,0	+4,1	94,6	101,4	+7,2	25.24
90,7	+0,7	95,8	102,4	105,5	+10,1	+3,0	95,4	98,6	103,9	+8,9	+5,4	95,3	101,2	+6,2	
95,7	+3,9	90,1	99,2	103,8	+15,2	+4,6	88,8	102,1	101,5	+14,3	-0,6	91,9	101,8	+10,8	
86,3	+3,5	97,9	109,5	107,2	+9,5	-2,1	100,2	100,9	106,3	+8,1	+7,3	98,3	104,6	+6,4	01
88,4	+5,5	100,7	115,3	110,3	+9,5	-4,3	104,4	102,8	112,8	+8,0	+9,7	100,9	107,8	+6,8	
88,0	-2,4	88,9	91,0	97,3	+9,4	+6,9	87,1	85,1	94,1	+8,0	-1,1	90,1	94,6	+5,0	
92,7	+4,6	100,3	104,5	107,5	+7,2	+2,9	98,0	100,1	106,0	+8,2	+5,9	97,0	103,0	+6,2	26.1
93,0	+7,3	102,9	105,4	107,5	+4,5	+2,0	100,9	98,8	106,4	+5,5	+7,7	98,2	102,6	+4,5	
91,8	-2,0	93,1	102,0	107,7	+15,7	+5,6	89,9	103,4	104,8	+16,6	+1,4	93,7	104,1	+11,1	
101,5	+4,2	98,8	112,7	117,1	+18,5	+3,9	94,0	106,7	114,9	+22,2	+8,7	95,9	110,3	+15,0	26.11
104,6	+18,7	107,9	117,7	122,0	+13,1	+3,7	103,0	110,3	119,8	+16,3	+8,6	98,3	115,1	+15,9	
97,3	-12,5	86,4	106,0	110,4	+27,8	+4,2	81,9	99,5	108,2	+32,1	+8,7	91,2	103,8	+13,8	
100,6	+5,2	108,4	109,7	117,1	+8,0	+6,7	107,2	106,7	113,4	+5,8	+7,3	104,6	109,5	+4,7	26.12
100,4	+6,9	111,3	112,6	118,7	+6,6	+5,4	110,3	104,7	115,6	+4,8	+10,4	105,4	110,2	+4,8	
101,3	-0,9	97,7	98,6	111,1	+13,7	+12,7	95,5	109,4	104,9	+9,8	-4,1	101,3	107,1	+5,7	
86,1	+4,5	95,7	100,3	99,0	+3,4	-1,3	82,8	96,2	89,7	+7,4	+3,6	92,7	97,9	+5,6	26.13
86,6	+6,1	96,5	98,6	95,8	-0,7	-2,8	93,8	93,6	97,2	+3,6	+3,8	93,3	95,4	+2,3	
85,1	+1,2	93,8	104,5	106,3	+13,3	+1,7	90,5	102,3	105,4	+16,5	+3,0	91,1	103,9	+14,1	
100,5	+5,5	109,1	113,4	121,4	+11,3	+7,1	108,1	107,2	117,4	+8,6	+9,5	105,0	112,3	+7,0	26.14
100,6	+6,9	112,7	118,1	125,3	+11,2	+6,1	112,0	107,4	121,7	+8,7	+13,3	106,6	114,5	+7,4	
100,2	-	95,5	95,4	107,0	+12,0	+12,2	93,0	106,7	101,2	+8,8	-5,2	98,8	103,9	+6,2	
83,4	+2,7	90,9	92,2	95,2	+4,7	+3,3	89,3	89,4	93,7	+4,9	+4,8	88,6	91,6	+3,4	26.15
82,0	+3,5	91,4	90,8	92,5	+1,2	+1,9	90,2	86,1	91,6	+1,6	+6,4	88,1	88,9	+0,9	
87,5	-	89,5	96,6	103,4	+15,5	+7,0	86,7	99,6	100,0	+15,3	+0,4	89,9	98,8	+11,0	
83,7	-2,9	86,1	81,9	88,2	+2,4	+7,7	85,3	86,7	85,0	-0,4	-2,0	87,0	85,9	-1,3	26.2
82,6	-5,1	84,8	83,2	87,0	+2,6	+4,6	84,5	85,8	85,1	+0,7	-0,6	86,4	85,4	-1,2	
85,8	+1,1	88,4	79,7	90,3	+2,1	+13,3	86,7	88,7	85,0	-2,0	-4,2	88,1	86,9	-1,4	
74,8	-13,4	84,7	67,5	81,0	-4,4	+20,0	80,0	75,4	74,3	-7,1	-1,5	82,2	74,8	-8,0	26.21
81,0	-10,4	82,6	72,5	92,0	-0,6	+26,9	87,6	79,8	82,2	-6,2	+3,0	87,3	81,0	-7,2	
63,1	-20,0	69,6	58,2	60,3	-13,4	+3,6	65,7	67,2	58,3	-9,7	-11,8	72,6	63,2	-12,9	
101,9	+0,9	92,2	94,6	88,3	-4,2	-6,7	94,6	102,8	91,4	-3,4	-10,9	99,6	97,0	-2,6	26.22
105,3	+3,0	96,0	98,0	92,5	-3,6	-5,6	98,7	105,5	95,3	-3,4	-9,7	103,4	100,4	-2,9	
82,6	-12,4	70,9	75,4	64,8	-8,6	-14,1	72,1	86,5	70,1	-2,8	-19,0	78,7	78,3	-0,5	
97,4	-0,2	84,7	96,5	99,6	+17,6	+3,2	88,6	101,5	98,1	+10,7	-3,3	92,4	99,8	+8,0	26.23
88,6	+1,0	77,9	89,0	86,4	+10,9	-2,9	79,8	93,4	87,7	+8,9	-6,1	83,8	90,6	+8,1	
111,8	-1,7	95,9	108,9	121,1	+26,3	+11,2	103,0	114,8	115,0	+11,7	+0,2	106,4	114,9	+8,0	
95,3	+4,8	81,6	93,4	95,6	+17,2	+2,4	86,2	99,2	94,5	+9,6	-4,7	89,8	96,9	+7,9	26.24
87,9	+1,4	75,7	89,0	87,2	+15,2	-2,0	78,8	82,4	88,1	+11,8	-4,7	82,6	90,2	+9,2	
107,0	+9,6	91,0	100,5	109,0	+19,8	+8,5	98,1	110,0	104,8	+6,8	-4,7	101,1	107,4	+6,2	
82,1	-9,0	90,7	80,8	87,0	-4,1	+7,7	88,4	86,3	83,9	-5,1	-2,8	89,7	85,1	-5,1	26.25
84,4	-9,3	88,8	82,5	88,4	-0,5	+7,2	88,9	86,3	85,4	-3,9	-1,0	90,9	85,9	-5,5	
76,3	-7,9	95,4	76,8	83,7	-12,3	+9,0	87,4	86,3	80,3	-8,1	-7,0	86,7	83,3	-3,9	
82,4	+5,8	85,5	87,4	92,0	+7,6	+5,3	86,0	87,8	89,7	+4,3	+2,2	85,7	88,7	+3,5	26.26
70,9	-4,6	72,8	85,8	78,7	+8,1	-8,3	75,4	79,7	82,3	+9,2	+3,3	77,5	81,0	+4,5	
97,6	+18,3	102,3	89,5	109,5	+7,0	+22,3	100,1	98,5	98,5	-0,6	+1,0	96,5	99,0	+2,8	
89,2	-	102,1	121,9	108,4	+6,2	-11,1	110,3	108,3	115,2	+4,4	+6,4	108,1	111,7	+3,3	26.3
95,3	+3,8	110,7	136,1	120,0	+8,4	-11,8	120,2	117,3	128,0	+6,5	+9,1	115,8	122,7	+6,0	
65,6	-17,4	69,0	67,4	63,9	-7,4	-5,2	72,3	73,3	65,6	-8,3	-10,5	78,2	69,5	-11,1	
83,2	+26,8	111,3	162,3	133,1	+19,6	-18,0	127,3	123,6	147,7	+16,0	+19,5	115,4	135,7	+17,6	26.4
86,0	+30,9	117,2	173,7	142,1	+21,2	-18,2	134,5	130,0	157,9	+17,4	+21,5	120,6	144,0	+19,4	
59,4	-7,0	61,7	67,3	58,7	-4,9	-12,8	67,1	69,4	63,0	-6,1	-9,2	71,7	66,2	-7,7	
65,3	-0,8	95,8	128,5	114,9	+19,9	-10,6	107,5	104,7	121,7	+13,2	+16,2	103,1	113,2	+9,8	26.51
65,7	+0,8	96,2	130,6	115,8	+20,4	-11,3	108,6	105,5	123,2	+13,4	+16,8	103,7	114,3	+10,2	
58,5	-22,7	90,9	95,0	100,6	+10,7	+5,9	91,6	91,6	97,8	+6,8	+6,8	93,0	94,7	+1,8	
134,7	+9,9	137,8	164,2	164,1	+19,1	-0,1	139,5	154,3	164,2	+17,7	+6,4	133,5	159,2	+19,3	26.62
139,2	+11,3	142,8	169,4	170,4	+19,3	+0,6	144,2	159,0	169,9	+17,8	+6,9	137,7	164,5	+19,5	
85,3	-9,8	81,8	106,9	94,4	+15,4	-11,7	87,3	101,4	100,7	+15,3	-0,7	87,2	101,0	+15,8	
86,5	+1,3	93,6	97,4	101,0	+7,9	+3,7	92,8	94,9	99,2	+6,9	+4,5	91,9	97,0	+5,5	0J
84,2	-0,8	93,6	97,3	98,8	+6,6	+2,6	92,6	93,0	98,6	+6,5	+6,0	91,7	95,8	+4,5	
93,2	+7,0	93,8	97,3	104,3	+11,2	+7,2	93,2	100,7	100,8	+8,2	+0,1	92,3	100,7	+9,1	
87,0	+2,8	86,6	94,5	95,5	+10,3	+1,1	87,5	94,7	95,0	+8,6	+0,3	88,4	94,9	+7,4	27
82,6	+0,1	82,6	91,6	90,6	+9,7	-1,1	83,8	90,3	91,1	+9,0	+0,9	85,8	90,7	+6,0	
96,6	+8,1	95,6	100,7	106,4	+11,3	+5,7	96,2	104,5	103,6	+7,7	-0,9	94,8	104,1	+9,8	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	1995 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 1995 GEGEN		1995 JAN.	VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JAN. 1995 UND FEB. 1995		
			FEB. 1994	JAN. 1995		JAN. 1994	DEZ. 1994	JAN. 1995 BIS FEB. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	98,0	+12,8	-5,0	103,2	+18,8	+17,4	100,6	+15,8	100,6	+15,8
		INLAND	97,5	+17,0	-7,4	105,3	+26,7	+28,1	101,4	+21,9	101,4	+21,9
		AUSLAND	99,0	+4,2	+0,5	98,5	+3,2	+0,8	98,8	+3,8	98,8	+3,8
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	60,1	-20,5	+2,9	58,4	-25,4	-25,2	59,3	-23,0	59,3	-23,0
		INLAND	58,1	-17,9	+2,8	58,5	-21,7	-20,0	57,3	-19,9	57,3	-19,9
		AUSLAND	64,1	-24,9	+3,1	62,2	-31,4	-33,4	63,2	-28,3	63,2	-28,3
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	29,7	-61,0	+2,4	29,0	-60,8	-60,9	29,4	-60,9	29,4	-60,9
		INLAND	25,3	-63,6	-6,3	27,6	-69,4	-57,2	26,5	-61,4	26,5	-61,4
		AUSLAND	46,9	-64,1	+36,9	34,5	-64,3	-69,1	40,7	-69,1	40,7	-69,1
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	77,8	+3,5	+3,0	75,5	-6,7	-6,0	76,7	-1,8	76,7	-1,8
		INLAND	83,5	+16,3	+6,8	78,9	+4,4	+4,8	81,2	+10,2	81,2	+10,2
		AUSLAND	68,3	-13,8	-1,6	70,4	-20,9	-20,0	69,9	-17,5	69,9	-17,5
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	101,5	+15,5	-3,8	105,5	+21,5	+17,4	103,5	+18,4	103,5	+18,4
		INLAND	95,1	+11,6	-4,4	99,5	+20,8	+16,4	97,3	+16,1	97,3	+16,1
		AUSLAND	120,0	+25,1	-2,4	122,9	+22,9	+19,1	121,5	+24,0	121,5	+24,0
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	80,6	-2,9	-4,6	84,5	+1,2	+1,0	82,6	-0,8	82,6	-0,8
		INLAND	85,2	+6,1	-5,6	90,3	+14,9	+13,2	87,8	+10,4	87,8	+10,4
		AUSLAND	68,8	-24,0	-1,3	69,7	-28,4	-26,5	69,3	-26,3	69,3	-26,3
27.32	HERSTELLUNG VON KALT BAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	109,4	+20,4	-5,1	109,0	+26,6	+24,6	106,2	+23,5	106,2	+23,5
		INLAND	98,8	+10,4	-5,0	93,5	+18,8	+16,9	91,2	+14,6	91,2	+14,6
		AUSLAND	142,8	+41,9	-5,4	151,0	+42,5	+40,5	146,9	+42,2	146,9	+42,2
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILN	INSGESAMT	136,4	+72,2	-10,4	152,3	+91,3	+86,2	144,4	+81,9	144,4	+81,9
		INLAND	162,8	+111,4	-9,4	179,7	+137,7	+132,2	171,3	+124,5	171,3	+124,5
		AUSLAND	56,1	-34,5	-18,8	69,1	-24,6	-27,3	62,6	-29,4	62,6	-29,4
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GENEM DRAHT	INSGESAMT	95,4	-0,9	-0,1	95,5	+4,9	-2,7	95,5	+1,9	95,5	+1,9
		INLAND	91,7	-3,9	-0,7	92,3	+3,2	-4,1	92,0	-0,4	92,0	-0,4
		AUSLAND	109,4	+9,8	+1,7	107,6	+11,0	+2,6	108,5	+10,4	108,5	+10,4
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	168,6	+92,5	-2,4	173,8	+93,5	+78,4	171,7	+92,9	171,7	+92,9
		INLAND	144,6	+80,1	-6,4	154,5	+72,2	+64,2	149,6	+66,2	149,6	+66,2
		AUSLAND	224,1	+171,0	+3,9	215,6	+139,6	+103,6	219,9	+154,5	219,9	+154,5
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	102,4	+7,9	+1,4	101,0	+1,7	+20,4	101,7	+4,7	101,7	+4,7
		INLAND	91,0	+2,9	-0,4	91,4	-3,3	+19,6	91,2	-0,3	91,2	-0,3
		AUSLAND	129,0	+19,7	+4,5	123,4	+13,3	+24,9	126,2	+16,4	126,2	+16,4
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	78,2	+3,9	-13,4	90,3	+16,2	+6,6	84,3	+10,2	84,3	+10,2
		INLAND	72,8	+4,4	+2,1	71,3	-1,9	-5,8	72,1	+1,3	72,1	+1,3
		AUSLAND	94,8	+10,0	-36,3	148,9	+70,0	+46,7	121,9	+40,3	121,9	+40,3
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	111,5	+14,5	-2,1	113,9	+12,5	+36,6	112,7	+13,5	112,7	+13,5
		INLAND	109,6	+18,1	-4,7	115,0	+17,6	+49,4	112,3	+17,8	112,3	+17,8
		AUSLAND	115,4	+6,9	+3,2	111,8	+3,8	+17,2	113,6	+6,3	113,6	+6,3
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	142,6	+55,0	+3,5	137,8	+50,3	+57,8	140,2	+52,6	140,2	+52,6
		INLAND	146,9	+69,0	+2,6	134,0	+54,6	+70,5	140,5	+61,9	140,5	+61,9
		AUSLAND	129,8	+26,0	-19,9	149,1	+47,6	+43,9	139,5	+37,8	139,5	+37,8
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	110,0	+13,6	+13,6	96,8	-5,7	+16,3	103,4	+3,7	103,4	+3,7
		INLAND	84,1	-5,4	+8,7	77,4	-20,9	+4,3	80,8	-13,5	80,8	-13,5
		AUSLAND	175,1	+53,9	+20,2	145,7	+29,4	+42,0	160,4	+41,7	160,4	+41,7
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	48,2	-50,5	-11,2	54,9	-47,7	-36,7	51,3	-49,0	51,3	-49,0
		INLAND	33,4	-61,9	-19,9	41,7	-56,1	-47,4	37,6	-58,8	37,6	-58,8
		AUSLAND	86,4	-26,5	-0,3	86,7	-29,4	-12,9	86,6	-28,0	86,6	-28,0
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	143,1	+86,8	-2,9	147,4	+97,6	+101,6	145,3	+92,2	145,3	+92,2
		INLAND	138,5	+82,2	-2,0	141,3	+95,6	+100,1	139,9	+87,8	139,9	+87,8
		AUSLAND	161,0	+104,3	-6,2	171,6	+111,1	+105,8	166,3	+107,6	166,3	+107,6
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	192,6	+151,8	-3,5	199,5	+171,1	+172,9	198,1	+161,1	198,1	+161,1
		INLAND	186,0	+146,7	-2,1	188,9	+166,1	+172,6	187,0	+156,2	187,0	+156,2
		AUSLAND	223,3	+171,9	-7,8	242,1	+187,2	+173,9	232,7	+179,4	232,7	+179,4
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	67,6	-11,9	-0,4	67,9	-10,8	-7,0	67,8	-11,3	67,8	-11,3
		INLAND	69,5	-10,3	-1,4	70,5	-7,4	-2,8	70,0	-8,9	70,0	-8,9
		AUSLAND	58,1	-19,2	+4,8	56,4	-26,2	-25,1	57,8	-22,7	57,8	-22,7
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	87,5	+1,7	-2,2	89,5	+1,4	-15,0	88,5	+1,5	88,5	+1,5
		INLAND	87,7	+2,8	-3,7	91,1	+2,6	-14,7	89,4	+2,6	89,4	+2,6
		AUSLAND	86,6	-2,5	+5,1	82,4	-3,4	-16,1	84,5	-3,0	84,5	-3,0
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	95,9	+14,0	-8,3	105,7	+3,9	-32,5	100,8	+8,5	100,8	+8,5
		INLAND	99,3	+14,9	-10,3	110,7	+4,5	-32,7	105,0	+9,1	105,0	+9,1
		AUSLAND	66,6	+3,8	+5,8	82,0	-2,4	-28,2	69,8	+0,6	69,8	+0,6
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	97,2	+12,1	-7,0	104,5	+0,1	-35,7	100,9	+5,5	100,9	+5,5
		INLAND	100,5	+12,5	-8,1	109,4	+0,5	-36,0	105,0	+6,0	105,0	+6,0
		AUSLAND	68,2	+8,1	+12,2	60,8	-4,1	-29,5	64,5	+1,9	64,5	+1,9

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

DAS VERARBEITENDE GERWERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1996 (WZ93)
WERT

INDEX

1994 FEB.	VER- ÄND. IN % GEGEN FEB. 1993	1993 4. VJ	1994 3. VJ	1994 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 1994 GEGEN		1993 2. HJ	1994 1. HJ	1994 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- ÄND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					4. VJ 1993	3. VJ 1994				2. HJ 1993	1. HJ 1994				
86,9	+7,3	85,8	95,4	98,7	+15,0	+3,5	87,1	95,1	97,0	+11,4	+2,0	87,4	96,1	+10,0	27.1
83,3	+6,1	79,7	91,4	94,7	+18,8	+3,6	80,3	91,6	93,1	+15,9	+1,6	82,2	82,3	+12,3	
95,0	+10,0	99,2	104,3	107,4	+8,3	+3,0	102,4	103,0	106,9	+3,4	+2,8	98,9	104,4	+5,6	
75,6	-6,1	77,0	79,3	84,5	+9,7	+6,6	76,3	85,0	81,9	+7,3	-3,6	78,2	83,4	+6,6	27.2
70,8	-7,8	76,2	79,3	77,8	+3,5	-1,9	76,4	79,4	78,6	+2,9	-1,0	78,0	79,0	-	
85,4	-3,1	80,5	79,3	88,1	+21,9	+23,7	76,2	96,4	88,7	+16,4	-8,0	76,6	92,8	+20,9	
76,2	-0,9	75,4	77,7	81,2	+7,7	+4,5	74,8	80,8	79,4	+6,1	-1,7	77,3	80,1	+3,6	27.21
69,5	-4,7	68,9	72,6	73,0	+6,0	+0,6	69,6	73,8	72,8	+4,6	-1,4	72,6	73,3	+1,0	
102,2	+10,6	100,6	97,5	112,9	+12,2	+15,8	94,8	108,0	105,2	+11,0	-2,6	96,2	106,6	+12,0	
75,2	-9,0	77,9	80,2	86,4	+10,9	+7,7	77,3	87,4	83,3	+7,8	-4,7	78,8	85,4	+8,4	27.22
71,8	-10,1	80,1	84,5	81,5	+1,7	-3,6	81,7	83,7	83,0	+1,6	-0,8	83,9	83,4	-0,6	
80,4	-7,4	74,6	73,8	93,7	+25,6	+27,0	70,7	93,0	83,8	+18,5	-9,9	71,0	88,4	+24,5	
87,9	+4,5	83,7	97,2	100,6	+20,2	+3,5	84,5	96,6	98,9	+17,0	+2,4	86,5	97,8	+13,1	27.3
85,2	+3,4	80,6	95,6	96,6	+19,9	+1,0	82,0	92,8	96,1	+17,2	+3,6	84,5	94,5	+11,8	
95,9	+7,6	92,7	102,0	112,5	+21,4	+10,3	92,0	107,8	107,3	+16,6	-0,5	92,6	107,6	+16,1	
83,0	+4,4	76,0	89,6	89,8	+23,4	+4,7	75,9	90,8	91,7	+20,8	+1,0	79,1	91,2	+15,3	27.31
80,3	+3,3	72,4	87,6	89,5	+23,6	+2,2	73,0	86,2	88,6	+21,4	+2,8	76,6	87,4	+14,1	
90,5	+7,0	86,4	95,3	105,8	+22,5	+11,0	84,4	103,8	100,6	+19,2	-3,1	86,0	102,2	+18,8	
85,9	+6,3	79,2	93,2	97,8	+23,5	+4,9	79,7	93,9	95,5	+19,8	+1,7	82,2	94,7	+15,2	27.32
80,4	+3,7	72,7	87,6	89,7	+23,4	+2,4	73,7	86,5	88,7	+20,4	+2,5	77,2	87,6	+13,5	
100,6	+12,2	96,8	108,3	119,4	+23,3	+10,2	96,9	113,7	113,9	+18,8	+0,2	96,8	113,8	+18,8	
79,2	+2,6	73,1	87,1	91,6	+25,3	+5,2	73,4	87,0	89,4	+21,8	+2,8	76,4	88,2	+15,4	27.33
77,0	+0,9	69,8	84,3	86,8	+24,4	+3,0	70,8	83,1	85,6	+20,9	+3,0	74,7	84,3	+12,9	
85,7	+7,3	83,1	96,6	106,1	+27,7	+11,0	81,2	99,1	100,8	+24,1	+1,7	81,8	100,0	+22,2	
96,3	+1,9	96,8	109,9	110,1	+13,7	+0,2	98,7	106,8	110,0	+11,4	+3,0	99,3	108,4	+9,2	27.34
95,4	+1,0	97,4	112,8	110,5	+13,4	-2,0	100,1	106,3	111,7	+11,6	+6,1	100,9	109,0	+8,0	
99,6	+5,2	95,0	99,0	108,3	+14,0	+9,4	93,5	106,6	103,7	+10,9	-4,5	93,8	108,1	+13,1	
88,1	+9,6	88,1	101,0	107,9	+22,5	+6,8	90,5	97,1	104,5	+15,5	+7,6	90,3	100,8	+11,6	27.35
90,3	+17,3	87,5	100,6	106,7	+20,8	+5,1	88,3	99,0	103,1	+16,8	+4,1	87,4	101,1	+15,7	
82,7	-7,0	89,8	102,0	113,7	+26,8	+11,5	96,3	92,1	107,9	+12,0	+17,2	97,7	100,0	+2,4	
94,9	+2,0	96,2	103,6	97,9	+1,8	-5,5	97,6	101,1	100,8	+3,3	-0,3	98,1	100,9	+2,9	27.4
88,4	-4,0	93,0	99,7	91,7	-1,4	-8,0	94,7	95,3	96,7	+1,1	+0,4	96,0	95,5	-0,5	
107,8	+13,8	102,4	111,3	110,0	+7,4	-1,2	103,3	112,6	110,6	+7,1	-1,8	102,1	111,6	+9,3	
75,3	-19,7	78,0	96,4	96,8	+24,1	+0,4	80,3	83,1	95,6	+20,3	+16,2	87,5	89,8	+2,6	27.41
69,7	-26,2	75,0	91,6	89,2	+18,9	-2,6	78,0	77,5	80,4	+15,9	+16,6	85,3	83,9	-2,8	
86,2	-7,0	84,0	106,0	111,7	+33,0	+5,4	86,0	94,1	108,8	+26,0	+16,6	90,0	101,5	+12,8	
97,4	+3,6	94,7	102,8	97,5	+3,0	-5,2	96,7	102,7	100,2	+3,6	-2,4	97,5	101,4	+4,0	27.42
92,8	-0,7	92,5	100,1	92,8	+0,3	-7,3	94,8	96,4	96,4	+1,7	-2,0	96,3	97,4	+1,1	
106,0	+11,7	98,9	108,0	106,3	+7,5	-1,6	100,4	110,9	107,2	+6,8	-3,3	99,9	108,0	+9,1	
92,0	+0,2	95,1	110,1	100,8	+6,0	-8,4	100,1	101,7	105,5	+5,4	+3,7	100,4	103,6	+3,2	27.43
86,9	-7,1	93,9	105,5	93,2	-0,7	-11,7	98,8	97,0	99,3	-0,6	+2,4	101,2	98,2	-3,0	
101,4	+14,4	97,3	118,7	115,1	+18,3	-3,0	100,8	110,4	116,9	+16,2	+5,9	98,7	113,7	+15,2	
96,8	+7,2	100,2	104,2	97,6	-2,6	-6,3	99,9	102,8	100,9	+1,0	-1,8	98,8	101,9	+3,1	27.44
88,8	-1,1	97,1	98,3	90,1	-7,2	-8,3	96,8	96,1	94,7	-2,2	-1,5	96,6	95,4	-1,2	
113,8	+24,5	107,0	114,9	113,8	+6,4	-1,0	106,6	117,2	114,4	+7,3	-2,4	103,6	115,8	+11,8	
97,3	+1,5	106,3	108,3	98,8	-6,1	-7,8	107,8	104,2	104,1	-3,4	-0,1	105,8	104,1	-1,6	27.45
87,7	-3,4	99,2	103,7	93,6	-5,6	-9,7	100,9	96,1	98,7	-2,2	+2,7	99,9	97,4	-2,5	
117,6	+10,1	121,1	117,8	113,0	-6,7	-4,1	122,3	121,2	115,4	-5,6	-4,8	118,2	118,3	+0,1	
76,6	-2,2	74,2	78,4	82,7	+11,5	+5,5	74,0	81,9	80,6	+8,9	-1,6	77,6	81,2	+4,6	27.5
78,0	-0,1	72,6	79,1	81,1	+11,7	+2,5	73,4	80,9	80,1	+8,1	-1,0	78,2	80,5	+5,6	
78,8	-10,0	81,1	76,0	89,2	+10,0	+17,4	76,8	86,3	82,6	+7,8	-4,3	83,6	84,5	+1,1	
76,5	-1,5	73,7	77,9	82,3	+11,7	+5,6	73,4	81,5	80,1	+9,1	-1,7	76,8	80,8	+5,1	27.51
75,0	-0,8	71,3	77,8	79,5	+11,5	+2,4	72,2	79,4	78,6	+8,9	-1,0	75,4	79,0	+4,8	
82,3	-4,4	83,3	79,1	93,5	+12,2	+18,2	78,4	89,9	86,3	+10,1	-4,0	82,7	88,1	+6,5	
76,7	-3,2	75,1	79,3	83,2	+10,8	+4,9	74,9	82,6	81,3	+8,5	-1,6	78,8	81,9	+3,9	27.52
77,5	+0,9	74,5	81,2	83,4	+11,9	+2,7	76,2	83,1	82,3	+9,4	-1,0	77,4	82,7	+6,8	
73,1	-18,8	77,6	71,0	82,2	+5,9	+15,8	73,6	80,5	76,6	+4,1	-4,8	86,1	78,5	-7,8	
86,0	-0,1	99,3	98,7	105,3	+6,0	+5,6	97,0	95,0	102,5	+5,7	+7,9	94,6	98,8	+4,4	28
85,3	-1,5	101,0	101,2	106,0	+5,0	+4,7	96,7	94,8	103,6	+9,3	+9,3	95,8	99,2	+3,5	
88,8	+5,5	81,3	92,9	101,7	+11,4	+9,5	89,2	95,6	97,3	+9,1	+1,8	89,0	96,4	+8,3	
84,1	+3,1	128,5	113,1	131,3	+3,8	+16,1	117,5	103,9	122,2	+4,0	+17,6	107,2	113,1	+5,5	28.1
86,4	+3,1	131,4	117,3	136,2	+3,7	+16,1	121,9	106,7	126,7	+3,9	+18,7	110,6	118,7	+5,5	
63,2	+2,6	81,7	75,2	87,7	+7,3	+16,6	77,6	78,6	81,5	+5,0	+3,7	78,3	80,0	+4,8	
86,7	+4,5	129,8	117,4	136,3	+5,0	+16,1	120,7	107,2	126,9	+5,1	+18,4	108,7	117,0	+6,7	28.11
89,3	+4,6	135,2	122,1	141,6	+4,7	+16,0	125,5	110,3	131,9	+5,1	+19,6	113,5	121,1	+6,7	
63,1	+3,3	81,5	76,2	87,6	+7,5	+16,5	77,2	78,5	81,4	+5,4	+3,7	78,8	80,0	+5,5	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 1995 GEGEN			1995 JAN.	VERAENDERUNG IN % JAN. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995 FEB.	FEB. 1994	JAN. 1995		1995 JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	JAN. 1995 BIS FEB. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1995 UND FEB. 1995
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	91,1	+22,3	-17,5	110,4	+20,0	-18,9	100,8	+21,0	100,8	+21,0
		INLAND	95,0	+25,5	-17,6	115,3	+21,1	-17,9	105,2	+23,0	105,2	+23,0
		AUSLAND	55,8	-12,4	-16,1	66,5	+3,9	-23,1	61,2	-4,2	61,2	-4,2
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPFKESSELN)	INSGESAMT	76,8	+5,5	-8,5	84,9	+3,2	-21,0	80,9	+4,3	80,9	+4,3
		INLAND	80,2	+9,4	-10,8	89,7	+5,8	-19,2	85,0	+7,5	85,0	+7,5
		AUSLAND	58,2	-16,4	+0,5	57,9	-14,7	-34,0	58,1	-15,8	58,1	-15,6
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHAELTERN	INSGESAMT	68,3	-18,6	-7,7	74,0	-18,0	-38,6	71,2	-17,9	71,2	-17,3
		INLAND	88,7	-17,4	-10,2	76,5	-18,3	-39,3	72,6	-17,9	72,6	-17,9
		AUSLAND	65,3	-11,2	+10,3	59,2	-14,3	-32,1	62,3	-12,6	62,3	-12,6
28.22	H.V. HEIZKOEPPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	85,0	+32,6	-10,6	95,1	+27,1	-	90,1	+29,6	90,1	+29,6
		INLAND	91,3	+43,3	-10,9	102,5	+34,3	+6,3	96,9	+38,4	96,9	+38,4
		AUSLAND	52,3	-21,1	-7,9	56,8	-16,1	-36,5	54,6	-18,0	54,6	-18,0
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSELN)	INSGESAMT	141,4	+138,9	+42,5	99,2	+37,2	-4,3	120,3	+82,8	120,3	+82,8
		INLAND	131,5	+126,7	+23,6	106,4	+43,6	+0,2	119,0	+80,0	119,0	+80,0
		AUSLAND	195,8	+198,9	+226,9	58,9	-3,5	-33,5	127,9	+100,5	127,9	+100,5
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U. STANZTEILEN, GEM. RINGEN U. PULVERN. ERZ.	INSGESAMT	53,8	-42,0	-3,2	55,6	-37,7	-37,9	54,7	-39,9	54,7	-39,9
		INLAND	52,6	-41,9	-4,4	55,0	-36,8	-36,0	53,8	-39,3	53,8	-39,3
		AUSLAND	58,4	-42,6	+0,2	58,3	-41,3	-44,2	58,4	-41,9	58,4	-41,9
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, WAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	123,3	+33,9	+1,0	122,1	+37,3	+32,3	122,7	+35,6	122,7	+35,6
		INLAND	124,2	+40,0	+1,4	122,5	+42,8	+38,3	123,4	+41,4	123,4	+41,4
		AUSLAND	117,1	+5,7	-2,3	119,8	+13,2	+6,8	118,5	+9,4	118,5	+9,4
28.51	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	113,4	+23,0	+2,3	110,8	+24,4	+19,8	112,1	+23,6	112,1	+23,6
		INLAND	115,5	+30,1	+2,8	112,4	+30,7	+26,4	114,0	+30,4	114,0	+30,4
		AUSLAND	101,7	-8,2	-0,6	102,3	-3,3	-8,9	102,0	-5,8	102,0	-5,8
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	138,0	+50,0	-0,6	138,9	+56,4	+51,1	138,5	+53,2	138,5	+53,2
		INLAND	136,1	+53,8	-0,1	136,2	+59,1	+54,4	136,2	+56,4	136,2	+56,4
		AUSLAND	160,0	+44,5	-5,3	168,9	+59,6	+50,8	164,5	+51,9	164,5	+51,9
28.6	H.V. SCHNEIDWAEREN, WERK- ZEUGEN, SCHLIESSEERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT	93,3	+11,7	-	93,3	+17,2	+2,2	93,3	+14,3	93,3	+14,3
		INLAND	91,2	+11,6	-1,9	93,0	+17,7	+10,8	92,1	+14,6	92,1	+14,6
		AUSLAND	98,6	+12,0	+5,0	93,9	+16,1	-14,3	96,3	+14,0	96,3	+14,0
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAEREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	79,7	-15,6	-0,9	80,4	-4,2	-12,7	80,1	-10,2	80,1	-10,2
		INLAND	70,5	-20,2	-2,5	72,3	-10,2	-21,8	71,4	-15,4	71,4	-15,4
		AUSLAND	93,5	-8,7	+1,1	92,5	+4,0	+0,9	93,0	-3,3	93,0	-3,3
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	83,3	+20,9	+1,7	81,9	+31,9	-15,2	82,6	+26,1	82,6	+26,1
		INLAND	83,0	+28,9	-1,1	83,9	+42,4	-0,2	83,5	+35,3	83,5	+35,3
		AUSLAND	84,1	+7,4	+8,0	77,9	+13,1	-36,7	81,0	+10,1	81,0	+10,1
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLIESSEERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT	106,7	+8,7	-1,4	108,2	+9,7	+27,1	107,5	+9,2	107,5	+9,2
		INLAND	101,9	+4,0	-2,7	104,7	+5,9	+26,8	103,3	+4,9	103,3	+4,9
		AUSLAND	123,3	+24,7	+2,8	119,9	+22,7	+28,4	121,8	+23,7	121,8	+23,7
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN	INSGESAMT	94,2	+8,0	-1,7	95,8	+12,6	+5,0	95,0	+10,2	95,0	+10,2
		INLAND	93,2	+7,7	-1,6	94,7	+11,9	+2,8	94,0	+9,8	94,0	+9,8
		AUSLAND	98,6	+9,8	-1,4	100,0	+14,7	+14,2	99,3	+12,2	99,3	+12,2
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	98,0	+10,4	+3,3	94,9	+7,7	-3,3	96,5	+9,0	96,5	+9,0
		INLAND	87,7	-0,3	+2,6	86,5	-2,3	-12,2	86,6	-1,4	86,6	-1,4
		AUSLAND	154,4	+65,1	+5,2	146,7	+60,7	+44,1	150,6	+63,0	150,6	+63,0
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	94,6	+4,0	-4,9	99,5	+12,7	+18,2	97,1	+8,2	97,1	+8,2
		INLAND	94,4	+3,6	-6,1	100,5	+14,9	+19,9	97,5	+9,2	97,5	+9,2
		AUSLAND	95,4	+5,3	-0,8	96,0	+5,4	+12,1	95,7	+5,3	95,7	+5,3
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAEREN	INSGESAMT	94,5	-3,1	+8,9	86,8	-7,8	-6,8	90,7	-5,3	90,7	-5,3
		INLAND	92,5	-5,1	+11,2	83,2	-11,5	-7,5	87,9	-8,2	87,9	-8,2
		AUSLAND	100,9	+3,7	+2,4	98,5	+4,5	-4,7	99,7	+4,1	99,7	+4,1
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	95,8	+12,6	-8,4	104,6	+26,5	+22,6	100,2	+19,4	100,2	+19,4
		INLAND	86,4	+3,9	-8,5	94,4	+17,9	+15,0	89,9	+10,7	89,9	+10,7
		AUSLAND	152,4	+51,5	-4,5	159,6	+66,4	+66,9	158,0	+58,2	158,0	+58,2
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN A.N.G.	INSGESAMT	92,8	+10,5	+0,3	92,5	+12,0	-3,0	92,7	+11,3	92,7	+11,3
		INLAND	97,7	+15,9	+0,8	96,9	+16,2	-3,4	97,3	+16,0	97,3	+16,0
		AUSLAND	73,8	-10,9	-2,0	76,3	-5,5	-1,8	74,6	-8,2	74,6	-8,2
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	76,1	-0,1	+7,3	70,9	+3,8	-38,5	73,5	+1,7	73,5	+1,7
		INLAND	71,4	+0,8	+5,0	68,0	-1,0	-36,8	69,7	-0,1	69,7	-0,1
		AUSLAND	83,6	-1,3	+10,7	75,5	+11,5	-41,0	79,6	+4,5	79,6	+4,5
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U. NUTZG.V. MECHAN.ENERGIE (O. LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	82,4	-4,7	-4,4	86,2	+12,5	-20,6	84,3	+3,3	84,3	+3,3
		INLAND	74,1	-2,4	-3,3	76,6	+0,8	-24,0	75,4	-0,8	75,4	-0,8
		AUSLAND	98,2	-8,2	-5,8	104,3	+34,1	-15,8	101,3	+9,6	101,3	+9,6

LAND

DAS VERARBEITENDE GERWERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1995 (WZ93)
WERT

INDEX

1994 FEB.	VER- ÄND. IN % GEGEN FEB. 1993	1993 4.VJ	1994 3.VJ	1994 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1994 GEGEN		1993 2.HJ	1994 1.HJ	1994 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- ÄND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					4.VJ	3.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1993	1994				1993	1994				
74,5	-2,7	114,2	97,3	113,4	-0,7	+16,5	106,0	92,0	105,4	-0,6	+14,6	98,1	98,7	+0,6	28.12
75,7	-3,1	117,7	99,8	116,3	-1,2	+18,5	109,0	93,4	108,0	-0,9	+15,8	100,3	100,7	+0,4	
63,7	+0,2	82,9	75,6	87,9	+6,0	+18,3	79,2	79,0	81,8	+3,3	+3,5	78,1	80,4	+2,9	
72,8	-10,3	117,0	103,7	102,2	-12,6	-1,4	114,1	86,2	103,0	-9,7	+19,5	103,1	94,6	-8,2	28.2
73,3	-12,2	118,3	107,8	106,4	-10,1	-1,3	114,7	87,1	107,1	-6,6	+23,0	104,6	87,1	-7,2	
63,6	+2,2	108,3	80,5	78,8	-27,8	-2,1	110,8	80,5	79,7	-28,1	-1,0	94,2	80,1	-15,0	
81,9	-5,0	123,8	113,7	116,5	-5,9	+2,5	119,6	96,2	115,1	-3,8	+19,8	108,3	105,7	-2,4	28.21
83,2	-6,3	127,1	118,9	122,1	-3,9	+2,7	122,1	98,3	120,5	-1,3	+22,6	111,0	109,4	-1,4	
73,5	+4,7	103,7	82,0	82,2	-20,7	+0,2	104,2	83,0	82,1	-21,2	-1,1	91,7	82,6	-9,9	
64,1	-16,1	110,4	94,1	88,6	-19,7	-5,8	108,9	76,6	91,4	-16,1	+19,3	98,1	84,0	-14,4	28.22
63,7	-18,6	109,7	86,9	91,1	-17,0	-6,0	107,4	76,3	94,0	-12,5	+23,2	98,4	86,1	-13,5	
66,3	-0,2	113,9	79,4	78,0	-33,3	-4,3	118,3	78,5	77,7	-33,2	-1,0	96,2	78,1	-18,8	
59,2	-20,3	120,1	98,0	92,6	-22,9	-5,5	116,8	74,6	95,3	-18,4	+27,7	101,9	85,0	-16,6	28.3
58,0	-24,9	119,3	101,9	96,7	-18,9	-5,1	114,9	74,1	99,3	-13,6	+34,0	102,5	86,7	-15,4	
65,5	+11,6	124,5	76,7	70,3	-43,5	-8,3	127,5	77,1	73,5	-42,4	-4,7	99,0	75,3	-23,9	
92,8	+3,3	87,8	97,3	100,2	+14,1	+3,0	87,7	97,8	98,8	+12,7	+1,0	89,8	96,3	+6,5	28.4
90,5	+2,1	86,3	96,4	97,3	+12,7	+0,9	86,8	95,7	96,8	+11,5	+1,1	88,8	96,2	+8,3	
101,8	+7,7	93,9	100,8	111,8	+19,1	+10,8	91,4	106,5	106,3	+16,3	-0,2	93,9	106,4	+13,3	
82,1	+2,6	86,2	99,0	101,5	+17,7	+2,5	86,8	97,6	100,3	+15,6	+2,8	89,3	98,9	+10,8	28.5
88,7	-1,0	84,7	96,5	97,7	+15,3	+1,2	85,5	94,3	97,1	+13,6	+3,0	88,1	96,7	+8,6	
110,8	+21,9	94,5	113,0	122,3	+29,4	+8,2	93,6	115,4	117,6	+25,8	+1,9	96,7	116,5	+21,7	
92,2	+2,7	86,4	99,3	101,8	+17,8	+2,5	86,9	97,8	100,5	+15,7	+2,8	89,4	99,1	+10,9	28.51
88,8	-0,9	84,9	96,7	98,0	+15,4	+1,3	85,7	94,5	97,4	+13,7	+3,1	88,2	96,9	+8,7	
110,8	+21,9	94,6	113,0	122,3	+29,3	+8,2	93,6	115,4	117,7	+25,7	+2,0	96,8	116,5	+21,6	
92,0	+2,6	86,0	98,7	101,1	+17,6	+2,4	86,6	97,4	99,9	+15,4	+2,6	89,1	98,7	+10,8	28.52
88,5	-1,1	84,5	96,0	97,3	+15,1	+1,4	85,3	94,1	96,6	+13,2	+2,7	87,9	96,4	+8,5	
110,7	+21,8	94,4	112,8	122,1	+29,3	+8,1	93,5	115,3	117,5	+25,7	+1,9	96,7	116,4	+21,6	
83,5	-2,2	88,5	86,3	94,2	+6,4	+9,2	85,5	86,8	90,3	+5,6	+4,0	85,9	88,5	+3,0	28.6
81,7	-4,1	86,5	84,0	89,6	+3,6	+6,7	84,3	84,4	86,8	+3,0	+2,8	86,1	86,8	+0,6	
88,0	+2,7	93,3	91,8	106,7	+13,3	+15,1	88,4	82,6	98,8	+11,8	+6,7	88,0	96,7	+8,8	
94,4	+11,8	99,3	90,3	101,8	+2,5	+12,7	94,5	91,4	96,1	+1,7	+6,1	91,0	93,7	+3,0	28.61
88,3	+7,3	101,7	84,0	97,2	-4,4	+15,7	93,8	83,1	90,6	-3,4	+9,0	89,7	86,8	-3,2	
103,5	+18,2	96,9	99,7	108,8	+13,5	+9,1	95,5	103,7	104,2	+9,1	+0,5	92,9	104,0	+11,9	
68,9	-7,8	80,0	74,9	86,8	+8,5	+15,9	76,1	72,8	80,9	+6,3	+11,1	76,1	78,8	+0,9	28.62
64,4	-11,7	73,4	70,1	78,3	+6,7	+11,7	71,1	68,0	74,2	+4,4	+9,1	72,4	71,1	-1,8	
78,3	-0,3	83,7	85,1	104,6	+11,6	+22,9	86,4	83,0	94,9	+9,8	+14,3	83,8	88,9	+6,1	
98,2	+0,7	96,3	98,4	101,4	+5,3	+3,0	94,6	101,7	99,9	+5,6	-1,8	96,2	100,8	+4,8	28.63
98,0	+0,2	97,6	97,8	99,8	+2,3	+2,0	98,1	100,8	98,8	+2,8	-2,0	97,1	98,8	+2,8	
98,9	+2,3	91,8	100,1	106,7	+16,2	+6,6	89,4	104,8	103,4	+15,7	-1,3	93,2	104,1	+11,7	
87,2	-1,2	92,6	99,4	99,5	+7,5	+0,1	83,5	94,2	99,4	+6,3	+5,5	93,3	96,8	+3,8	28.7
86,5	-2,6	94,5	100,7	99,9	+5,7	-0,8	95,5	93,7	100,3	+5,0	+7,0	94,7	97,0	+2,4	
89,8	+4,1	85,3	94,2	97,7	+14,5	+3,7	86,5	96,3	95,9	+12,2	-0,4	87,9	96,1	+8,3	
88,8	-3,6	105,8	105,3	107,0	+1,0	+1,6	105,6	96,7	106,1	+0,5	+9,7	101,6	101,4	-0,2	28.71
88,0	-4,6	106,4	105,8	105,5	+0,1	+0,9	108,1	95,5	106,1	-	+11,1	101,8	100,8	-1,0	
93,5	+1,7	103,0	109,5	109,8	+6,7	+6,2	102,3	103,4	106,7	+4,3	+3,2	100,0	105,1	+5,1	
91,0	+3,6	90,3	105,2	84,8	+5,0	-9,9	94,3	97,0	100,0	+6,0	+3,1	95,2	98,5	+3,5	28.72
91,1	+2,9	92,2	104,4	95,0	+3,0	-9,0	95,4	94,9	99,7	+4,5	+5,1	96,7	97,9	+1,7	
90,6	+5,8	89,7	107,7	94,1	+12,4	-12,6	90,3	104,4	100,9	+11,7	-3,4	93,4	102,6	+9,9	
97,5	+1,1	96,7	108,2	105,5	+9,1	-2,5	88,4	105,9	106,9	+8,6	+0,9	98,1	106,4	+7,4	28.73
97,5	+0,1	98,7	110,3	104,4	+5,8	-5,3	101,3	106,5	107,4	+6,0	+0,8	101,6	105,9	+5,2	
87,3	+4,3	90,2	101,4	109,3	+21,2	+7,8	89,2	103,7	105,3	+18,0	+1,5	91,2	104,5	+14,6	
85,1	-	81,7	91,3	93,8	+14,8	+2,7	82,1	90,1	92,5	+12,7	+2,7	84,4	91,3	+8,2	28.74
82,2	-2,8	80,4	89,1	90,4	+12,4	+1,5	81,1	87,4	89,8	+10,7	+2,7	83,4	88,5	+6,2	
100,6	+14,2	88,6	103,2	111,7	+26,1	+8,2	87,7	104,6	107,5	+22,6	+2,8	90,2	106,0	+17,5	
84,0	-4,0	96,8	98,4	101,6	+5,2	+3,3	96,4	92,0	100,0	+3,7	+8,7	94,8	96,0	+1,3	28.75
84,3	-4,8	100,4	102,6	104,9	+4,5	+2,2	100,6	98,2	103,8	+3,2	+11,4	97,8	96,5	+0,7	
82,8	-0,6	81,7	82,6	89,2	+9,2	+8,0	80,4	87,1	85,9	+6,8	-1,4	83,0	86,5	+4,2	
76,2	-2,2	84,0	84,5	97,7	+3,9	+15,8	88,9	81,6	91,1	+2,5	+11,6	85,9	86,4	+0,6	OK
70,8	-7,8	91,5	82,0	93,9	+2,6	+14,5	87,0	77,6	87,9	+1,0	+13,3	84,7	82,8	-2,2	
84,7	+6,5	97,8	88,4	103,8	+6,1	+17,4	91,8	87,9	96,1	+4,7	+9,3	87,8	92,0	+4,8	
86,5	+2,2	90,7	89,9	97,4	+7,4	+8,3	89,2	86,9	93,7	+5,0	+7,8	87,6	90,3	+3,1	29.1
75,9	-6,2	88,2	87,5	93,8	+6,3	+7,2	86,8	81,6	90,7	+4,7	+11,2	85,3	86,1	+0,9	
107,0	+16,6	95,6	94,5	104,5	+9,3	+10,6	94,4	97,4	99,5	+5,4	+2,2	92,0	98,4	+7,0	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS-
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1995		VERAENDERUNG IN % FEB. 1995 GEGEN		1995		VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			FEB.		FEB. 1994	JAN. 1995	JAN.		JAN. 1994	DEZ. 1994	JAN. 1995 BIS FEB. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1995 UND FEB. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	112,8	+28,6	-27,8	156,3	+109,0	+35,9	134,6	+65,6	134,6	+65,6		
		INLAND	63,6	-16,2	-23,8	89,5	+11,2	-23,3	73,6	-2,5	73,6	-2,5		
		AUSLAND	218,0	+83,3	-30,1	311,8	+320,2	+143,6	264,9	+183,3	264,9	+183,3		
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	64,6	-27,8	+3,5	62,4	-19,2	-45,8	63,5	-23,9	63,5	-23,9		
		INLAND	58,1	-24,3	+2,3	56,8	-27,0	-46,9	57,5	-25,6	57,5	-25,6		
		AUSLAND	76,3	-33,4	+5,1	72,6	-4,5	-44,8	74,5	-21,8	74,5	-21,8		
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	65,7	-4,9	-2,1	87,5	+13,8	-23,8	86,6	+3,7	86,6	+3,7		
		INLAND	90,0	+19,7	-5,2	94,9	+24,7	-8,8	92,5	+22,2	92,5	+22,2		
		AUSLAND	77,1	-35,6	+5,6	73,0	-6,9	-46,4	75,1	-24,2	75,1	-24,2		
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	91,0	+16,7	+5,2	86,5	+13,2	-3,8	88,8	+15,0	88,8	+15,0		
		INLAND	86,8	+15,0	+3,1	84,2	+14,4	+0,2	85,5	+14,6	85,5	+14,6		
		AUSLAND	98,3	+19,3	+8,4	90,7	+11,4	-9,7	94,5	+15,4	94,5	+15,4		
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZIFI- SISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	74,3	+0,1	+6,1	70,0	+4,3	-45,6	72,2	+2,1	72,2	+2,1		
		INLAND	78,3	+12,2	+7,7	72,7	+7,1	-40,7	75,5	+9,6	75,5	+9,6		
		AUSLAND	67,6	-17,1	+3,4	65,4	-0,5	-52,9	66,5	-9,6	66,5	-9,6		
29.21	HERSTELLUNG VON OFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	69,4	-17,3	-9,5	76,7	+0,5	-29,9	73,1	-8,7	73,1	-8,7		
		INLAND	65,1	-25,7	-0,5	65,4	-27,2	-48,0	65,3	-26,5	65,3	-26,5		
		AUSLAND	102,6	-3,7	-18,6	128,0	+63,8	+0,6	114,3	+24,6	114,3	+24,6		
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	71,4	+17,2	+11,6	64,0	+13,1	-53,5	67,7	+15,1	67,7	+15,1		
		INLAND	81,9	+27,0	+9,8	74,6	+23,5	-45,6	78,3	+25,3	78,3	+25,3		
		AUSLAND	52,7	-3,3	+17,1	45,0	-9,8	-67,6	48,9	-6,3	48,9	-6,3		
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMEINBL. ZWECKE	INSGESAMT	70,5	-20,9	+3,2	68,3	-11,3	-42,2	69,4	-16,5	69,4	-16,5		
		INLAND	79,7	+3,4	+8,9	73,2	-4,9	-33,6	76,5	-0,8	76,5	-0,8		
		AUSLAND	52,9	-52,9	-10,2	58,9	-23,6	-55,9	55,9	-41,0	55,9	-41,0		
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPEZIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	80,2	+5,0	+5,9	75,7	+8,6	-41,6	78,0	+6,7	78,0	+6,7		
		INLAND	77,8	+11,6	+5,6	73,7	+8,2	-38,5	75,8	+10,0	75,8	+10,0		
		AUSLAND	83,4	-2,7	+6,1	78,6	+9,3	-45,0	81,0	+2,8	81,0	+2,8		
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	74,6	+12,5	+28,4	58,1	+6,8	-17,4	66,4	+9,9	66,4	+9,9		
		INLAND	61,2	-2,7	+16,3	62,6	+6,7	-17,3	55,9	+1,4	55,9	+1,4		
		AUSLAND	91,8	+29,8	+41,0	65,1	+7,1	-17,5	78,5	+19,3	78,5	+19,3		
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	64,4	-13,9	+32,5	48,6	-20,7	-39,0	56,5	-17,0	56,5	-17,0		
		INLAND	37,6	-45,3	+16,4	32,3	-40,0	-63,9	35,0	-42,9	35,0	-42,9		
		AUSLAND	98,8	+19,9	+41,8	69,7	-2,0	-24,3	84,3	+9,8	84,3	+9,8		
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	81,3	+33,7	+26,4	64,3	+29,1	+0,2	72,8	+31,6	72,8	+31,6		
		INLAND	76,8	+30,2	+16,2	66,1	+42,5	+11,3	71,5	+35,7	71,5	+35,7		
		AUSLAND	87,2	+38,4	+40,4	62,1	+14,8	-11,7	74,7	+27,5	74,7	+27,5		
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	68,7	+6,5	+20,2	55,5	+0,7	-49,6	61,1	+3,7	61,1	+3,7		
		INLAND	58,5	-1,8	+22,9	47,6	-13,1	-51,0	53,1	-7,2	53,1	-7,2		
		AUSLAND	80,9	+19,3	+18,9	69,2	+24,5	-47,7	75,1	+21,7	75,1	+21,7		
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	75,4	+3,0	+20,1	62,8	-1,6	-50,3	69,1	+0,9	69,1	+0,9		
		INLAND	67,3	+2,1	+14,1	59,0	-4,2	-49,7	63,2	-0,9	63,2	-0,9		
		AUSLAND	84,7	+3,9	+26,0	67,2	+1,4	-50,8	76,0	+2,8	76,0	+2,8		
29.51	H.V. MASCHINEN F. D. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	62,6	+4,9	+53,8	40,7	-27,5	-70,8	51,7	-10,7	51,7	-10,7		
		INLAND	29,7	-53,0	-11,6	33,6	-43,4	-75,2	31,7	-48,3	31,7	-48,3		
		AUSLAND	122,4	+129,2	+128,4	53,6	+7,0	-63,3	88,0	+69,9	88,0	+69,9		
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	66,6	-10,5	+13,8	58,5	-6,4	-50,3	62,6	-8,6	62,6	-8,6		
		INLAND	64,4	-3,6	+11,6	57,7	-2,4	-50,3	61,1	-3,0	61,1	-3,0		
		AUSLAND	70,4	-19,4	+17,5	59,9	-12,3	-50,1	65,2	-16,2	65,2	-16,2		
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAERUNGSGEWERBE U. D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	52,9	-25,2	+8,4	48,8	-27,5	-82,9	50,9	-26,2	50,9	-26,2		
		INLAND	49,8	-25,6	+7,6	46,3	-28,1	-82,5	48,1	-26,8	48,1	-26,8		
		AUSLAND	57,0	-24,6	+9,4	52,1	-26,6	-63,3	54,6	-25,5	54,6	-25,5		
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL- BEKLEIDUNGS- U. LEDERGERWERBE	INSGESAMT	82,3	+0,7	+13,7	72,4	-0,3	-41,5	77,4	+0,3	77,4	+0,3		
		INLAND	58,5	-19,0	+10,6	52,9	-18,4	-46,8	55,7	-18,7	55,7	-18,7		
		AUSLAND	95,0	+8,4	+14,7	82,6	+7,8	-39,4	88,9	+8,7	88,9	+8,7		
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGERWERBE	INSGESAMT	55,1	-9,4	+48,1	37,2	-21,7	-69,6	46,2	-14,8	46,2	-14,8		
		INLAND	45,6	-13,8	-7,9	49,5	+2,5	-57,7	47,6	-5,9	47,6	-5,9		
		AUSLAND	62,0	-6,6	+119,9	28,2	-39,9	-77,7	45,1	-20,5	45,1	-20,5		
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	87,9	+19,3	+22,6	71,7	+13,1	-44,5	79,8	+16,3	79,8	+16,3		
		INLAND	84,1	+28,2	+20,8	69,6	+10,1	-41,0	76,9	+19,4	76,9	+19,4		
		AUSLAND	92,5	+10,9	+24,3	74,4	+17,0	-48,0	83,5	+13,6	83,5	+13,6		
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	82,3	-8,5	-8,0	89,5	-2,8	-0,3	85,9	-5,6	85,9	-5,6		
		INLAND	79,2	-14,4	-14,1	92,2	-7,2	+3,1	85,7	-10,6	85,7	-10,6		
		AUSLAND	88,5	+4,1	+5,2	84,1	+8,0	-7,0	86,3	+5,9	86,3	+5,9		

LAND

DAS VERARBEITENDE GERWERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1996 (M293)
MERT

INDEX

1994 FEB.	VER- ÄND. IN % GEGEN FEB. 1993	1993 4. VJ	1994 3. VJ	1994 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 1994 GEGEN		1993 2. HJ	1994 1. HJ	1994 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- ÄND. IN % GEGEN 1993	M293 SCHL.		
					4. VJ 1993	3. VJ 1994				2. HJ 1993	1. HJ 1994					2. HJ 1993	1. HJ 1994
87,7	+6,0	89,3	89,7	98,8	+5,9	+10,1	91,6	85,6	94,3	+2,9	+10,2	88,4	89,9	+1,7	29.11		
75,9	-3,1	91,9	89,2	95,5	+5,0	+9,4	89,6	80,7	92,3	+3,0	+14,4	86,3	86,5	+0,2			
112,8	+22,6	96,3	93,1	103,8	+7,8	+11,5	95,9	96,0	98,4	+2,6	+2,5	92,7	97,2	+4,9			
89,5	+4,9	95,6	91,4	100,2	+4,8	+9,6	93,6	87,7	95,8	+2,4	+8,2	90,6	91,7	+1,2	29.12		
76,7	-5,8	94,2	89,4	96,8	+2,8	+8,3	91,8	82,4	93,1	+1,6	+13,0	88,8	87,8	-1,1			
114,6	+23,4	98,4	95,2	107,0	+8,7	+12,4	97,5	98,0	101,1	+3,7	+3,2	94,0	99,5	+5,9			
90,1	+5,3	94,6	91,6	99,5	+5,2	+8,6	93,1	87,6	95,6	+2,7	+9,1	90,3	91,6	+1,4	29.13		
75,2	-6,1	91,7	87,9	94,2	+2,7	+7,2	88,5	80,8	91,1	+1,8	+12,7	86,9	85,9	-1,2			
119,7	+23,9	100,5	99,0	110,1	+9,6	+11,2	100,3	101,2	104,5	+4,2	+3,3	97,0	102,9	+6,1			
78,0	-6,7	78,6	86,1	90,7	+15,4	+5,3	78,1	86,9	88,4	+13,2	+2,9	80,4	87,1	+8,3	29.14		
75,5	-6,9	74,0	83,9	87,5	+18,2	+4,3	74,8	81,5	86,7	+14,6	+5,2	78,1	83,6	+7,0			
82,4	-4,1	86,8	90,0	96,3	+10,9	+7,0	84,0	93,7	93,2	+11,0	-0,5	84,5	93,4	+10,5			
74,2	-4,4	100,8	85,8	103,0	+2,2	+20,0	93,2	82,4	94,4	+1,3	+14,6	88,2	88,4	+0,2	29.2		
99,8	-8,4	98,8	83,7	100,9	+1,1	+20,5	92,6	78,1	92,3	-0,3	+18,2	87,8	85,2	-3,0			
81,5	+3,7	102,5	88,2	106,5	+3,9	+19,4	94,2	89,5	97,9	+3,9	+9,4	88,8	93,7	+5,5			
83,9	-1,6	95,8	94,8	96,4	+2,7	+3,8	95,5	88,7	96,6	+1,2	+11,4	91,9	91,6	-0,3	29.21		
74,2	-8,7	94,5	92,6	96,6	+1,2	+3,2	93,5	81,8	94,1	+0,6	+15,0	89,9	87,9	-2,2			
106,5	+12,5	98,8	100,1	104,7	+6,0	+4,6	100,1	98,1	102,4	+2,3	+4,4	96,5	100,3	+3,9			
60,9	-14,0	100,0	77,0	102,0	+2,0	+32,5	88,2	76,5	89,5	+1,5	+17,0	82,7	89,0	+0,4	29.22		
64,5	-11,9	103,3	79,2	105,3	+1,9	+33,0	92,2	74,9	92,2	-	+23,1	85,9	83,6	-2,7			
54,8	-17,9	94,1	79,0	96,2	+2,2	+31,8	81,1	79,4	84,6	+4,3	+6,5	77,1	82,0	+6,4			
89,1	+5,4	97,8	92,7	102,0	+4,3	+10,0	95,1	88,4	97,4	+2,4	+10,2	91,4	92,9	+1,6	29.23		
77,1	-4,2	95,8	90,7	96,8	+2,9	+8,7	92,8	83,1	94,7	+2,0	+14,0	89,4	88,9	-0,6			
112,4	+21,6	101,8	96,5	108,7	+6,8	+12,6	99,7	98,5	102,6	+2,9	+4,2	95,4	100,6	+5,5			
78,4	-3,0	104,2	88,6	105,4	+1,2	+19,0	96,4	83,6	97,0	+0,6	+16,0	91,0	90,3	-0,8	29.24		
69,7	-10,5	99,7	82,0	98,8	-0,9	+20,5	92,6	77,4	90,4	-2,4	+16,8	88,5	83,9	-5,2			
85,7	+7,1	110,4	97,8	114,4	+3,6	+17,0	101,7	82,3	108,1	+4,3	+15,0	94,4	98,2	+5,1			
66,3	+2,3	85,4	68,9	67,3	+2,9	-2,3	63,8	73,9	68,1	+6,7	-7,8	69,4	71,0	+2,3	29.3		
62,9	-0,9	62,5	63,8	58,3	-6,7	-6,8	62,7	63,8	61,0	-2,7	-12,6	69,6	65,4	-6,0			
70,7	+6,3	69,0	75,5	78,7	+14,1	+4,2	66,3	79,1	77,1	+18,1	-2,5	69,0	78,1	+13,2			
74,8	+3,9	72,0	75,0	75,9	+5,4	+1,2	69,7	83,2	75,5	+8,3	-9,3	76,0	79,3	+4,3	29.31		
68,8	+0,7	66,6	68,8	63,8	-4,2	-7,3	66,9	76,5	66,3	-0,9	-13,3	75,2	71,4	-5,1			
82,4	+7,3	78,0	83,0	91,4	+15,7	+10,1	73,3	92,0	87,2	+19,0	-6,2	77,1	69,6	+16,2			
60,8	+1,2	61,0	64,9	61,6	+1,0	-5,1	60,0	67,8	63,2	+5,3	-6,8	66,0	65,5	+0,8	29.32		
59,0	-2,3	59,8	60,4	54,7	-8,5	-8,4	59,9	66,4	57,5	-4,0	-12,1	66,0	61,5	-8,8			
63,0	+5,5	62,5	70,5	70,3	+12,5	-0,3	60,1	70,8	70,4	+17,1	-0,6	63,7	70,6	+10,8			
62,6	-6,1	82,4	74,7	88,5	+7,4	+18,5	78,3	68,4	81,6	+4,2	+19,3	75,7	75,0	-0,9	29.4		
59,6	-11,3	76,8	70,9	81,7	+6,4	+15,2	74,4	65,6	76,3	+2,6	+16,3	73,3	70,9	-3,3			
67,8	-2,4	92,0	81,2	100,2	+8,9	+23,4	84,9	73,3	90,7	+6,8	+23,7	79,9	82,0	+2,6			
73,2	-3,2	96,8	83,9	101,7	+2,9	+21,2	92,0	81,4	92,8	+0,9	+14,0	87,9	87,1	-0,9	29.5		
65,9	-10,9	94,0	78,9	96,1	+2,2	+21,8	87,8	75,3	87,5	-0,3	+16,2	85,1	81,4	-4,3			
81,5	+5,3	104,4	89,5	108,0	+3,4	+20,7	96,8	86,3	98,8	+2,1	+11,9	91,0	93,5	+2,7			
59,7	-14,3	100,4	76,4	102,0	+1,6	+33,5	88,2	76,0	89,2	+1,1	+17,4	82,3	82,6	+0,4	29.51		
63,2	-10,7	103,2	77,1	103,4	+0,2	+34,1	91,6	72,9	90,3	-1,4	+23,9	84,3	81,6	-3,2			
53,4	-21,4	96,4	75,2	99,3	+4,1	+32,0	82,3	81,5	87,3	+6,1	+7,1	78,8	84,4	+7,1			
74,4	-2,5	98,7	79,6	97,0	+3,5	+21,9	88,4	84,0	88,3	-0,1	+5,1	87,0	86,1	-1,0	29.52		
66,8	-18,0	92,4	80,8	97,4	+5,4	+20,5	87,9	82,0	89,1	+1,4	+8,7	89,5	85,5	-4,5			
87,3	+29,5	96,1	77,5	96,5	+0,4	+24,5	89,3	87,4	87,0	-2,6	-0,5	82,7	87,2	+5,4			
70,7	-6,6	106,8	86,0	105,9	-0,9	+23,1	96,4	81,0	96,0	-0,4	+18,5	90,0	88,5	-1,7	29.53		
66,9	-11,6	102,8	77,9	98,3	-3,4	+27,5	92,9	74,7	88,6	-4,6	+18,6	87,8	81,7	-6,9			
75,6	-	112,4	96,6	114,5	+1,9	+18,5	100,9	89,2	105,5	+4,6	+18,3	93,0	97,4	+4,7			
81,7	-3,3	110,0	90,0	105,7	-3,8	+17,4	102,6	89,8	97,8	-4,7	+8,9	97,7	93,8	-4,0	29.54		
72,2	+0,1	88,8	80,2	89,0	-0,9	+11,0	82,4	78,8	84,6	+2,7	+10,2	79,6	80,7	+1,4			
86,8	-4,6	120,8	96,2	114,6	-5,1	+20,4	113,3	96,7	104,9	-7,4	+8,5	107,3	100,8	-6,1			
60,8	+0,8	81,6	75,7	92,8	+13,7	+22,6	77,6	67,3	84,2	+8,5	+25,1	74,2	75,8	+2,2	29.55		
52,9	-5,4	83,6	69,7	88,9	+6,3	+27,5	81,4	61,0	79,3	-2,6	+30,0	77,0	70,1	-9,0			
66,4	+4,4	80,1	80,0	95,5	+19,2	+19,4	74,8	71,9	87,8	+17,4	+22,1	72,1	79,8	+10,7			
73,7	-1,5	97,2	85,3	102,6	+5,6	+20,3	91,2	79,9	94,0	+3,1	+17,6	86,6	86,9	+0,3	29.56		
65,6	-9,3	93,3	79,2	96,1	+3,0	+21,3	87,9	73,5	87,6	-0,3	+19,2	84,3	80,6	-4,4			
83,4	+7,1	101,9	92,7	110,6	+8,5	+19,3	95,1	87,6	101,6	+6,8	+16,0	89,5	94,6	+5,7			
89,9	+0,2	99,2	91,5	100,4	+1,2	+9,7	94,3	90,4	96,0	+1,8	+6,2	92,6	93,2	+0,6	29.7		
92,5	-0,2	104,8	95,1	102,5	-2,2	+7,8	98,4	92,9	98,8	-0,6	+6,4	96,8	95,9	-0,9			
85,0	+1,3	88,1	84,4	96,2	+9,2	+14,0	84,3	85,3	90,3	+7,1	+5,9	84,3	87,8	+4,2			

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995 FEB.	FEB. 1994	JAN. 1995	1995 JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	JAN. 1995 BIS FEB. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1995 UND FEB. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT	86,1	-6,1	-6,7	92,3	-1,5	+0,5	89,2	-3,8	89,2	-3,8
		INLAND	82,9	-12,9	-12,6	94,9	-6,9	+3,2	88,9	-9,8	88,9	-9,8
		AUSLAND	92,2	+8,6	+5,6	87,3	+12,2	-4,5	89,8	+10,3	89,8	+10,3
29.72	H.V. NICHELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	61,3	-23,8	-17,4	74,2	-11,0	-5,6	67,8	-17,2	67,8	-17,2
		INLAND	59,5	-23,7	-24,1	78,4	-8,3	+3,2	69,0	-15,6	69,0	-15,6
		AUSLAND	65,5	-23,7	+1,1	64,8	-17,7	-23,3	65,2	-20,8	65,2	-20,8
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	93,5	+8,5	-3,6	97,0	+16,9	-17,2	95,3	+12,6	95,3	+12,6
		INLAND	85,5	+5,2	-7,0	91,9	+12,9	-18,7	88,7	+9,0	88,7	+9,0
		AUSLAND	111,6	+15,5	+3,0	108,4	+25,9	-14,0	110,0	+20,4	110,0	+20,4
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	84,0	-7,8	-4,8	88,2	+12,8	-32,9	86,1	+1,7	86,1	+1,7
		INLAND	81,8	+0,2	-8,8	89,7	+14,0	-31,0	85,8	+7,0	85,8	+7,0
		AUSLAND	87,1	-17,2	+1,2	86,1	+11,1	-36,7	86,6	-5,3	86,6	-5,3
30.01	HERSTELLUNG VON BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	95,5	+12,9	+1,4	94,2	+17,6	-23,1	94,9	+15,2	94,9	+15,2
		INLAND	91,2	+16,8	+1,4	89,9	+12,5	-17,1	90,6	+14,7	90,6	+14,7
		AUSLAND	100,8	+9,0	+1,6	99,2	+23,5	-28,8	100,0	+15,7	100,0	+15,7
30.02	HERSTELLUNG VON DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	82,6	-10,1	-5,6	87,5	+12,2	-34,0	85,1	+0,1	85,1	+0,1
		INLAND	80,8	-1,5	-9,8	89,6	+14,1	-32,3	85,2	+6,1	85,2	+6,1
		AUSLAND	85,3	-20,2	+1,1	84,4	+9,3	-36,5	84,9	-7,8	84,9	-7,8
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEUGUNG, -VERTEILUNG U. AE.	INSGESAMT	95,5	+13,3	-7,8	103,6	+25,3	-4,8	99,6	+19,3	99,6	+19,3
		INLAND	90,7	+11,0	-10,1	100,9	+23,7	-3,9	95,8	+17,3	95,8	+17,3
		AUSLAND	107,9	+19,1	-2,4	110,6	+23,8	-6,4	109,3	+24,3	109,3	+24,3
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	84,7	-	-15,9	100,7	+21,8	-7,6	92,7	+10,8	92,7	+10,8
		INLAND	74,5	-11,5	-13,5	86,1	+4,1	-19,8	80,3	-3,8	80,3	-3,8
		AUSLAND	111,5	+29,5	-19,9	139,2	+68,5	+22,8	125,4	+48,6	125,4	+48,6
31.2	HERSTELLUNG VON ELEKTRIZITAETSVERTEILUNGSGERAETEN U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	110,8	+36,6	-5,3	117,0	+47,2	+4,4	113,9	+41,8	113,9	+41,8
		INLAND	106,0	+38,4	-9,9	117,7	+53,5	+10,8	111,9	+46,8	111,9	+46,8
		AUSLAND	123,1	+33,9	+6,7	115,4	+33,9	-8,6	119,3	+33,9	119,3	+33,9
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U. DRAEHTEN	INSGESAMT	60,0	-37,2	-2,9	61,8	-33,4	-48,4	60,9	-35,4	60,9	-35,4
		INLAND	64,7	-32,5	-3,4	67,0	-28,6	-43,6	65,9	-30,6	65,9	-30,6
		AUSLAND	47,6	-49,5	-0,8	48,0	-46,7	-60,8	47,8	-48,2	47,8	-48,2
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMULATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	94,8	+15,3	+0,2	94,6	+12,6	+5,2	94,7	+14,0	94,7	+14,0
		INLAND	74,6	+2,6	-12,5	85,3	+10,6	+9,8	80,0	+6,8	80,0	+6,8
		AUSLAND	142,3	+36,3	+22,4	116,3	+16,1	-1,9	129,3	+26,4	129,3	+26,4
31.5	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	99,9	+8,6	+0,1	99,8	+10,5	+0,9	99,9	+9,5	99,9	+9,5
		INLAND	95,8	+8,2	+0,5	95,3	+2,5	-2,8	95,6	+5,3	95,6	+5,3
		AUSLAND	110,8	+9,5	-0,6	111,3	+33,3	+10,1	111,0	+20,3	111,0	+20,3
31.6	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	92,5	+12,8	-10,8	103,7	+28,3	-0,4	98,1	+20,5	98,1	+20,5
		INLAND	89,8	+11,4	-13,2	103,4	+29,1	+2,9	96,6	+20,1	96,6	+20,1
		AUSLAND	99,3	+16,4	-4,8	104,1	+26,0	-8,1	101,7	+21,1	101,7	+21,1
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	79,1	-4,6	-1,9	80,6	-1,3	-23,9	79,9	-2,9	79,9	-2,9
		INLAND	75,9	-7,3	-3,6	78,7	-3,1	-23,4	77,3	-5,3	77,3	-5,3
		AUSLAND	87,4	+2,2	+2,1	85,6	+3,4	-25,0	86,5	+2,7	86,5	+2,7
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	137,2	+74,1	-23,9	180,3	+131,2	+83,6	158,8	+102,6	158,8	+102,6
		INLAND	136,5	+78,4	-26,7	186,2	+143,7	+98,4	161,4	+111,0	161,4	+111,0
		AUSLAND	138,8	+64,1	-16,0	165,3	+101,8	+49,9	152,1	+82,6	152,1	+82,6
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	101,9	+15,3	-4,8	107,1	+21,3	-15,7	104,5	+18,2	104,5	+18,2
		INLAND	85,9	+3,1	-6,7	92,1	+6,7	-25,6	89,0	+5,0	89,0	+5,0
		AUSLAND	138,9	+38,4	-2,3	140,1	+51,6	+4,8	138,5	+44,7	138,5	+44,7
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRONISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	153,2	+78,3	-3,0	158,0	+82,0	+25,5	155,6	+79,1	155,6	+79,1
		INLAND	98,8	+25,2	-4,7	103,7	+26,2	-12,3	101,3	+25,7	101,3	+25,7
		AUSLAND	268,5	+157,0	-1,7	271,1	+180,9	+91,1	268,8	+168,5	268,8	+168,5
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNISCHEN GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	100,3	+2,8	-4,0	104,5	+8,9	-30,0	102,4	+5,8	102,4	+5,8
		INLAND	93,2	+0,2	-6,3	99,5	+4,8	-33,0	96,4	+2,6	96,4	+2,6
		AUSLAND	118,2	+9,4	+0,8	117,3	+19,1	-22,1	117,8	+14,0	117,8	+14,0
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERNSENGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT	68,8	-8,1	-9,2	75,8	-1,8	-18,8	72,3	-5,0	72,3	-5,0
		INLAND	64,1	-8,0	-9,6	70,9	-4,8	-16,6	67,5	-6,4	67,5	-6,4
		AUSLAND	77,5	-8,3	-9,6	84,8	+3,2	-21,7	81,2	-2,6	81,2	-2,6
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	86,6	+2,1	+11,0	78,0	-3,7	-32,4	82,3	-0,7	82,3	-0,7
		INLAND	75,7	-3,4	+3,1	73,4	-5,4	-33,6	74,6	-4,4	74,6	-4,4
		AUSLAND	111,5	+13,3	+26,0	88,5	+0,5	-29,7	100,0	+7,2	100,0	+7,2
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GERAETEN UND ORTHOPAEDISCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	84,9	-6,4	+25,4	67,7	-20,9	-45,8	76,3	-13,5	76,3	-13,5
		INLAND	65,9	-21,6	+5,4	62,5	-22,9	-48,3	64,2	-22,3	64,2	-22,3
		AUSLAND	141,2	+32,5	+70,3	82,9	-14,1	-38,3	112,1	+10,3	112,1	+10,3

LAND

DAS VERARBEITENDE GERNERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1995 (WZ93)
WERT

INDEX

1994 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1993	1993 4.VJ	1994 3.VJ	1994 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1994 GEGEN		1993 2.HJ	1994 1.HJ	1994 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					4.VJ 1993	3.VJ 1994				2.HJ 1993	1.HJ 1994				
91,7	+0,9	99,8	94,3	102,8	+3,0	+9,0	95,1	92,5	98,6	+3,7	+6,6	93,6	95,5	+2,0	29.71
95,2	+1,1	105,7	98,6	105,5	-0,2	+7,0	100,3	95,6	102,1	+1,8	+6,8	97,9	98,6	+0,9	
84,9	+0,5	88,7	88,1	97,5	+8,9	+13,2	88,2	86,3	91,8	+7,7	+6,4	86,6	89,1	+4,1	
80,4	-3,7	95,6	75,8	87,5	-8,5	+15,4	89,8	79,0	81,7	-9,0	+3,4	86,9	80,3	-7,6	29.72
78,0	-8,3	100,3	76,7	87,0	-13,3	+13,4	94,4	78,9	81,9	-13,2	+3,8	91,4	80,4	-12,0	
85,9	+7,5	85,0	73,6	88,6	+4,2	+20,4	79,4	79,4	81,1	+2,1	+2,1	76,6	80,2	+4,7	
86,2	-3,0	98,8	104,4	104,4	+5,7	-	98,7	93,2	104,4	+5,8	+12,0	95,1	98,8	+3,9	DL
81,3	-5,7	86,2	100,1	99,7	+3,6	-0,4	86,7	88,2	99,9	+3,3	+13,3	93,2	94,0	+0,9	
95,6	+1,9	104,4	113,5	114,7	+9,9	+1,1	102,8	104,0	114,1	+11,0	+9,7	99,3	109,1	+9,9	
91,1	+0,8	90,1	106,6	105,0	+16,5	-1,5	88,9	95,5	105,8	+17,7	+10,8	86,5	100,7	+16,4	30
81,6	-4,2	80,2	112,1	95,5	+19,1	-14,8	88,6	82,7	103,8	+19,9	+12,0	83,1	98,2	+18,2	
105,2	+7,3	104,9	98,7	119,1	+13,5	+20,7	94,7	99,7	108,9	+15,0	+9,2	91,6	104,3	+13,9	
84,6	-7,0	103,1	90,9	111,2	+7,9	+22,3	92,6	90,6	101,0	+9,1	+11,5	89,6	95,8	+6,9	30.01
78,1	-14,2	99,3	89,1	103,4	+4,1	+16,0	88,4	87,2	96,3	+8,9	+10,4	86,7	91,7	+5,8	
92,5	+1,8	107,7	92,9	120,6	+12,0	+29,8	97,6	94,6	106,7	+9,3	+12,8	92,9	100,7	+8,4	
91,8	+1,8	88,6	108,5	104,3	+17,7	-3,9	89,5	96,1	106,4	+18,9	+10,7	86,2	101,2	+17,4	30.02
82,0	-3,1	78,1	114,5	94,7	+21,3	-17,3	86,4	93,3	104,6	+21,1	+12,1	82,6	98,9	+18,4	
106,9	+8,1	104,5	99,4	118,8	+13,7	+19,5	94,3	100,4	109,1	+15,7	+8,7	91,4	104,8	+14,7	
84,3	-4,9	97,3	103,9	102,9	+5,8	-1,0	88,8	92,8	103,4	+4,7	+11,4	95,8	98,1	+2,4	31
81,7	-4,2	95,8	99,2	100,2	+4,6	+1,0	97,1	88,6	99,7	+2,7	+12,5	93,7	94,2	+0,5	
90,6	-6,3	100,8	115,7	109,7	+8,8	-5,2	103,2	102,9	112,7	+8,2	+9,5	101,1	107,8	+6,6	
84,7	-4,5	95,7	106,3	104,5	+9,2	-1,7	98,6	94,7	105,4	+6,9	+11,3	96,0	100,1	+4,3	31.1
84,2	-1,2	95,2	103,2	104,3	+9,6	+1,1	97,7	92,4	103,7	+6,1	+12,2	94,5	98,1	+3,8	
86,1	-12,0	97,1	114,5	105,1	+8,2	-8,2	101,0	100,9	109,8	+8,7	+8,8	100,1	105,4	+5,3	
81,1	-5,1	94,8	103,6	100,1	+5,6	-3,4	96,8	89,6	101,9	+5,3	+13,7	93,5	96,7	+2,4	31.2
76,6	-6,5	92,2	96,4	94,9	+2,9	-1,6	93,7	83,4	95,7	+2,1	+14,7	90,4	89,5	-1,0	
91,9	-2,5	101,0	121,1	112,5	+11,4	-7,1	104,3	104,5	116,8	+12,0	+11,8	101,0	110,7	+9,6	
95,5	+1,6	107,5	117,9	116,1	+8,0	-1,5	109,5	105,8	117,0	+6,8	+10,6	105,2	111,4	+6,9	31.3
95,9	+5,0	108,4	115,7	116,9	+7,8	+1,0	109,9	104,4	116,3	+5,8	+11,4	104,7	110,4	+5,4	
94,3	-7,0	105,0	123,8	113,9	+8,5	-8,0	108,4	108,7	118,9	+9,7	+8,4	106,4	114,3	+7,4	
82,2	-14,2	112,1	88,6	97,2	-13,3	+9,7	105,6	84,3	92,9	-12,0	+10,2	96,4	88,6	-10,0	31.4
72,7	-20,7	108,5	82,4	85,8	-20,0	+5,3	101,4	75,3	84,6	-16,6	+12,4	93,9	80,0	-14,8	
104,4	-1,1	120,8	103,3	121,5	+0,6	+17,6	115,6	105,3	112,4	-2,8	+6,7	108,8	108,8	-	
92,0	-4,6	104,3	92,1	105,7	+1,3	+14,8	98,8	92,8	98,9	+0,1	+6,8	97,4	95,8	-1,6	31.5
88,5	-8,3	105,1	91,1	103,9	+1,1	+14,1	100,3	90,1	97,5	+2,8	+8,2	97,8	93,8	-4,1	
101,0	+5,1	102,4	94,5	110,3	+7,7	+16,7	95,2	98,8	102,4	+7,6	+2,6	96,6	101,1	+4,7	
82,0	-6,6	94,2	102,6	100,5	+6,7	-2,0	97,2	91,8	101,6	+4,5	+10,7	94,6	96,7	+2,2	31.6
80,6	-4,2	92,4	98,3	98,6	+6,7	+0,3	95,1	88,5	98,5	+3,6	+11,3	92,3	93,5	+1,3	
85,3	-12,2	98,8	113,7	105,5	+6,8	-7,2	102,4	100,1	109,6	+7,0	+9,5	100,6	104,8	+4,2	
82,9	-6,3	95,3	104,7	102,2	+7,2	-2,4	98,7	93,2	103,5	+4,9	+11,1	96,0	98,3	+2,4	31.61
81,9	-3,4	93,7	100,6	100,7	+7,5	+0,1	96,7	90,2	100,7	+4,1	+11,6	93,7	95,4	+1,8	
85,5	-12,8	99,5	115,2	106,0	+6,5	-8,0	103,7	100,8	110,6	+6,7	+8,7	101,7	105,7	+3,9	
78,8	-7,7	90,4	95,7	95,1	+5,2	-0,6	82,0	87,1	95,4	+3,7	+9,5	90,1	91,2	+1,2	31.62
76,5	-6,7	88,0	90,7	91,6	+4,1	+1,0	89,7	83,0	91,1	+1,6	+9,8	87,5	87,0	-0,6	
84,6	-10,1	96,4	108,4	104,0	+7,9	-4,1	98,0	97,6	106,2	+8,4	+8,8	96,8	101,9	+5,3	
88,4	-3,0	108,0	109,7	110,1	+1,9	+0,4	105,9	95,6	109,9	+3,8	+15,0	100,5	102,7	+2,2	32
89,3	-8,3	106,6	103,2	104,4	-2,1	+1,2	104,8	89,0	103,8	-1,0	+16,6	99,7	96,4	-3,3	
98,9	+7,6	111,0	123,0	122,1	+10,0	-0,7	108,3	109,1	122,5	+13,1	+12,3	102,1	115,8	+13,4	
86,9	-3,4	105,6	109,5	109,8	+3,8	+0,1	104,5	94,7	109,6	+4,9	+15,7	98,5	102,1	+2,6	32.1
78,9	-10,9	101,2	99,5	100,5	-0,7	+1,0	100,7	85,0	100,0	-0,7	+17,8	96,7	92,5	-4,3	
103,7	+11,4	114,8	130,6	128,7	+12,1	-1,5	112,5	115,1	129,6	+15,2	+12,6	105,2	122,4	+16,3	
97,6	-1,4	118,2	127,4	122,3	+3,5	-4,0	118,3	106,1	124,9	+6,6	+17,7	112,0	115,5	+3,1	32.2
93,0	-7,1	119,6	121,9	118,9	-0,6	-2,5	118,8	100,1	120,4	+1,3	+20,3	112,7	110,3	-2,1	
108,0	+11,6	115,2	139,9	129,8	+12,7	-7,2	117,4	119,5	134,9	+14,9	+12,9	110,6	127,2	+15,0	
74,9	-5,9	93,5	82,2	91,4	-2,2	+11,2	87,5	79,8	86,8	-0,8	+8,8	83,2	83,9	+0,1	32.3
69,7	-9,0	88,2	74,0	82,2	-6,8	+11,1	83,8	72,8	78,1	-6,8	+7,9	78,9	75,5	-5,4	
84,5	-0,5	103,3	97,2	108,2	+4,7	+11,3	94,2	92,4	102,7	+9,0	+11,1	89,5	97,6	+9,1	
84,8	-1,7	97,7	98,7	101,4	+3,8	+2,7	96,1	90,4	100,1	+4,2	+10,7	93,2	95,2	+2,1	33
78,4	-6,4	94,8	92,8	96,1	+1,4	+3,6	92,9	83,9	94,5	+1,7	+12,6	90,5	89,2	-1,4	
98,4	+7,7	103,9	111,0	112,8	+8,6	+1,6	102,9	104,0	111,9	+8,7	+7,6	98,9	107,9	+9,1	
90,7	+1,7	104,7	103,2	108,8	+3,9	+5,4	101,8	96,5	106,0	+4,1	+9,8	98,5	101,3	+2,8	33.1
84,1	-2,1	100,9	97,3	104,4	+3,5	+7,3	97,9	90,0	100,9	+3,1	+12,1	95,1	96,4	+0,9	
106,6	+9,6	113,9	117,4	119,7	+5,1	+2,0	111,0	111,9	118,6	+6,8	+6,0	106,6	115,2	+8,1	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995			1995			JAN. 1995	VER- AEND. IN %	JAN. UND FEB. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			FEB.	FEB. 1994	JAN. 1995	JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	FEB. 1995	GEGEN VORJAHR	FEB. 1995	GEGEN VORJAHR
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U. AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,3 82,6 94,1	+6,4 +12,1 -3,0	+3,9 +2,0 +7,5	83,1 81,0 87,5	+5,5 +7,6 +1,4	-27,1 -24,0 -32,7	84,7 81,8 90,8	+5,9 +9,8 -1,0	84,7 81,8 90,8	+5,9 +9,8 -1,0
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERÄTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,1 98,8 124,0	+15,0 +6,1 +27,8	+6,9 +2,0 +13,6	95,5 87,1 109,2	+15,1 +7,8 +26,0	-8,6 -13,5 -1,4	98,8 88,0 116,6	+15,0 +6,9 +25,9	98,8 88,0 116,6	+15,0 +6,9 +25,9
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,7 55,5 72,1	-5,4 -11,5 +3,9	-1,1 -0,4 -1,9	82,4 55,7 73,5	+1,8 -8,6 +20,9	-21,0 -29,0 -7,9	82,1 55,6 72,8	-1,9 -10,8 +11,8	82,1 55,6 72,8	-1,9 -10,6 +11,8
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,9 80,0 105,2	+13,8 +13,0 +13,9	+8,0 +9,9 +6,3	84,2 72,8 99,0	+29,5 +30,9 +27,9	-17,3 -24,2 -9,7	87,6 76,4 102,1	+20,8 +20,9 +20,3	87,6 76,4 102,1	+20,8 +20,9 +20,3
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,9 84,3 114,9	+18,5 +18,1 +18,0	+11,1 +12,6 +9,7	87,6 74,9 104,7	+32,7 +36,7 +29,7	-8,0 -14,0 -1,9	92,5 79,6 109,8	+24,8 +25,8 +23,2	92,5 79,6 109,8	+24,8 +25,8 +23,2
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,2 75,6 114,4	+15,5 +8,9 +21,3	+15,9 +20,6 +12,6	80,4 82,6 101,6	+29,5 +31,0 +28,4	-13,4 -25,8 -1,1	86,8 68,1 108,0	+21,6 +17,9 +24,6	86,8 68,1 108,0	+21,6 +17,9 +24,6
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	75,3 72,8 82,7	-7,9 +10,8 -37,7	+10,9 +13,0 +5,1	67,9 64,5 78,7	-14,1 -0,6 -36,4	-29,6 -18,3 -48,2	71,6 68,7 80,7	-10,9 +5,0 -37,1	71,6 68,7 80,7	-10,9 +5,0 -37,1
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,8 111,8 122,3	+34,2 +41,9 +19,7	+0,8 +0,4 +1,4	114,9 111,4 120,6	+55,3 +56,6 +52,9	+12,3 +14,6 +6,7	115,4 111,6 121,5	+43,9 +48,4 +34,1	115,4 111,6 121,5	+43,9 +48,4 +34,1
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	53,1 51,2 55,1	-20,6 -23,8 -17,6	-17,0 -13,1 -20,4	64,0 58,9 69,2	+8,3 +1,2 +14,8	-54,5 -62,2 -44,4	58,6 55,1 62,2	-7,0 -12,1 -2,2	58,6 55,1 62,2	-7,0 -12,1 -2,2
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	25,7 39,8 14,4	-88,5 -38,0 -84,9	-71,4 -49,7 -85,4	90,0 79,2 98,6	+19,0 +22,2 +17,0	-9,3 -54,9 +184,3	57,9 58,5 56,5	-26,3 -7,8 -37,2	57,9 58,5 56,5	-26,3 -7,8 -37,2
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	49,6 62,3 43,5	-34,9 -39,1 -23,8	+1,8 +3,0 -1,4	48,7 50,8 44,1	-17,2 -24,2 +4,0	-55,2 -58,6 -52,3	49,2 51,6 43,8	-27,1 -32,5 -12,0	49,2 51,6 43,8	-27,1 -32,5 -12,0
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	62,1 44,2 73,6	+22,2 +9,4 +28,2	+5,8 -12,8 +15,2	58,7 50,7 63,9	+15,8 +17,6 +14,8	-69,0 -76,5 -63,0	60,4 47,5 68,8	+18,9 +13,6 +21,8	60,4 47,5 68,8	+18,9 +13,6 +21,8
35.4	H.V. KRAFTRADERN UND FAHRRADERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,8 83,8 76,2	-13,6 -15,2 +8,7	+15,8 +12,6 +41,1	71,5 74,4 54,0	+15,3 +15,3 +34,7	+22,2 +21,2 +65,6	77,2 79,1 65,1	-2,2 -3,2 +18,1	77,2 79,1 65,1	-2,2 -3,2 +18,1
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRADERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	· · ·	· · ·	· · ·	· · ·	· · ·	· · ·	· · ·	· · ·	· · ·	· · ·
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,6 87,2 89,8	+1,9 +1,2 +6,5	+19,2 +15,3 +46,3	73,5 75,6 61,8	+44,7 +48,2 +25,9	+40,3 +40,5 +55,7	80,6 81,4 75,8	+17,8 +18,7 +13,6	80,6 81,4 75,8	+17,8 +18,7 +13,6
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,4 83,0 200,4	+25,5 +4,1 +130,3	+32,0 +21,5 +62,8	76,8 68,3 123,1	-4,4 -14,0 +43,8	-13,0 -21,9 +31,8	89,1 75,7 161,8	+10,5 -4,9 +87,5	89,1 75,7 161,8	+10,5 -4,9 +87,5
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,2 95,1 82,4	+0,9 +0,4 +4,0	+5,1 +4,3 +10,8	88,7 91,2 74,4	+6,1 +6,0 +6,6	-8,5 -9,2 -3,3	91,0 93,2 78,4	+3,4 +3,1 +5,2	91,0 93,2 78,4	+3,4 +3,1 +5,2
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,3 95,2 82,7	+2,1 +1,9 +2,9	+2,3 +2,3 +2,2	91,2 93,1 80,9	+9,5 +9,0 +13,0	-0,2 -1,5 +7,9	92,3 94,2 81,6	+5,6 +5,4 +7,6	92,3 94,2 81,6	+5,6 +5,4 +7,6
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,0 83,7 64,7	-13,5 -13,2 -15,8	+10,5 +7,6 +39,4	73,3 77,8 48,4	-12,7 -10,5 -30,2	-26,9 -25,3 -38,6	77,2 80,8 55,6	-13,1 -11,8 -22,5	77,2 80,8 55,6	-13,1 -11,9 -22,5
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,2 114,6 118,6	+28,6 +24,0 +67,3	+5,9 +5,2 +9,7	108,8 108,9 108,1	+34,3 +29,3 +79,3	+13,5 +9,2 +63,1	112,0 111,8 113,4	+31,3 +26,6 +72,9	112,0 111,8 113,4	+31,3 +26,6 +72,9
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,3 92,6 77,9	-3,5 -3,3 -4,4	+5,1 +4,3 +11,4	85,9 88,8 69,9	+1,7 +2,4 -3,6	-13,8 -14,0 -12,6	88,1 90,7 73,9	-1,1 -0,7 -4,0	88,1 90,7 73,9	-1,1 -0,7 -4,0

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

DAS VERARBEITENDE GERWERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1996 (M293)
WERT

INDEX

1994 FEB.	VER- ÄND. IN % GEGEN FEB. 1993	1993 4. VJ	1994 3. VJ	1994 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 1994 GEGEN		1993 2. HJ	1994 1. HJ	1994 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- ÄND. IN % GEGEN 1993	M293 SCHL.
					4. VJ 1993	3. VJ 1994				2. HJ 1993	1. HJ 1994				
81,1	-3,3	94,8	99,1	97,7	+3,1	-1,4	94,6	87,0	96,4	+4,1	+13,1	91,2	92,7	+1,6	33.2
73,7	-9,1	91,4	91,0	90,1	-1,4	-1,0	90,6	78,9	90,6	-	+14,8	87,8	84,7	-3,5	
97,0	+7,8	102,3	116,7	113,9	+11,3	-2,4	103,0	104,4	115,3	+11,9	+10,4	98,4	109,8	+11,6	
88,8	-4,2	91,7	90,2	99,9	+8,9	+10,8	89,7	91,4	95,1	+8,0	+4,0	90,0	93,2	+3,6	33.4
89,7	-10,1	88,4	90,5	96,0	+8,6	+6,1	87,0	88,4	93,3	+7,2	+5,5	88,4	90,8	+2,7	
97,0	+5,5	97,0	89,9	106,4	+8,7	+18,4	94,2	96,3	98,1	+4,1	+1,9	92,6	97,2	+5,0	
65,2	-7,4	87,8	76,9	83,9	-4,4	+9,1	84,0	72,3	80,4	-4,3	+11,2	80,0	76,3	-4,6	33.5
62,7	-11,3	91,9	76,3	85,8	-6,6	+12,5	86,9	70,4	81,1	-6,7	+15,2	82,0	75,7	-7,7	
69,4	-0,9	81,0	77,7	80,9	-0,1	+4,1	79,4	76,4	79,3	-0,1	+5,2	76,8	77,4	+0,8	
79,9	+1,4	93,3	81,1	98,3	+5,4	+21,2	85,3	87,1	89,7	+5,2	+3,0	84,3	88,4	+4,9	DM
70,8	-3,0	85,8	74,0	89,1	+3,8	+20,4	79,3	79,1	81,6	+2,9	+3,2	78,7	80,3	+2,0	
92,4	+6,7	103,2	90,5	110,6	+7,2	+22,2	93,3	97,9	100,6	+7,8	+2,8	91,7	99,2	+8,2	
82,1	+2,8	90,7	81,6	96,4	+6,3	+18,1	83,8	88,9	89,0	+6,2	+0,1	84,0	88,9	+5,8	34
71,4	-3,5	81,1	72,9	84,9	+4,7	+16,5	76,7	79,5	78,9	+4,2	-0,8	76,9	79,2	+3,0	
97,4	+10,4	104,1	93,4	112,4	+8,0	+20,3	95,1	102,1	102,9	+8,2	+0,8	93,8	102,5	+9,3	
80,7	+2,5	91,2	79,0	96,4	+5,7	+22,0	82,8	88,6	87,7	+5,9	-1,0	82,9	88,1	+6,3	34.1
69,3	-3,9	78,8	68,4	83,4	+4,5	+21,9	72,9	78,4	75,9	+4,1	-3,2	74,3	77,1	+3,8	
94,3	+8,9	104,9	91,6	111,8	+6,6	+22,1	94,6	100,7	101,7	+7,5	+1,0	93,3	101,2	+8,5	
81,8	-2,4	91,1	83,6	93,3	+2,4	+11,6	85,5	89,8	88,5	+3,5	-1,4	86,6	89,1	+2,9	34.2
65,8	-9,1	76,2	68,8	73,8	-3,1	+5,7	72,5	72,8	71,8	-1,0	-1,1	74,8	72,2	-3,5	
132,7	+10,2	138,7	127,6	155,8	+12,2	+21,9	126,8	144,6	141,6	+11,7	-2,1	124,5	143,1	+14,9	
86,3	+4,7	88,1	88,8	97,3	+9,2	+9,6	86,3	89,6	93,0	+7,8	+3,8	86,4	91,3	+5,7	34.3
78,8	-1,1	86,1	86,3	92,7	+7,7	+7,4	84,0	84,8	89,5	+5,5	+5,5	84,4	87,2	+3,3	
102,2	+16,1	95,4	94,0	106,8	+11,9	+13,6	91,1	99,5	100,4	+10,2	+0,9	90,6	100,0	+10,4	
66,9	-7,5	108,1	78,5	109,2	+1,0	+39,1	94,2	76,7	93,9	-0,3	+22,4	86,1	85,3	-0,9	35
67,2	+1,1	117,2	81,4	116,7	-0,4	+43,4	103,8	78,9	99,1	-4,5	+28,9	90,8	88,0	-3,1	
66,8	-15,1	98,6	75,1	101,5	+2,9	+35,2	84,1	76,6	88,3	+5,0	+15,4	81,0	82,4	+1,7	
81,6	+7,2	96,9	92,9	106,4	+9,9	+13,5	92,7	86,0	99,1	+8,9	+16,6	87,9	92,1	+4,8	35.1
64,2	-8,2	123,6	131,8	141,7	+14,6	+7,5	128,6	82,3	138,7	+8,0	+66,1	104,6	109,5	+4,7	
95,5	+18,0	73,7	61,5	76,0	+3,1	+23,6	86,4	87,1	68,8	+5,2	-21,0	74,5	77,9	+4,6	
76,2	+0,9	93,9	78,1	90,2	-3,9	+15,5	88,8	78,9	84,2	-5,2	+9,5	86,5	80,6	-6,8	35.2
86,9	-2,1	96,8	77,5	99,1	+0,3	+27,9	89,3	82,1	88,3	-6,4	+7,6	89,3	85,2	-4,6	
57,1	+11,7	84,1	79,3	72,6	-13,7	-8,4	79,7	66,7	76,0	-4,6	+13,9	80,8	71,3	-11,8	
50,8	-22,7	128,7	72,6	128,0	-0,5	+76,3	100,9	66,2	100,3	-0,6	+51,5	89,4	83,3	-0,1	35.3
40,4	+15,4	149,6	59,2	137,7	-8,0	+132,6	110,8	53,4	96,5	-11,1	+84,5	81,9	75,9	-7,3	
57,4	-32,7	115,4	81,1	121,9	+5,6	+50,3	94,6	74,4	101,5	+7,3	+36,4	84,4	87,9	+4,1	
85,8	+4,0	58,3	72,4	62,6	+7,4	-13,5	72,2	121,5	67,5	-6,5	-44,4	85,8	94,5	-1,4	35.4
98,8	+5,8	61,9	76,8	64,8	+4,7	-15,6	75,6	126,1	70,8	-8,3	-43,9	99,6	98,5	-1,1	
70,1	-12,6	24,4	31,3	43,5	+78,3	+39,0	39,3	78,5	37,4	-4,8	-53,0	60,5	58,4	-3,5	
.	35.41
.	
86,0	-2,6	55,4	68,3	54,3	-2,0	-20,5	70,6	112,8	61,3	-13,2	-45,7	92,5	87,0	-5,9	35.42
86,2	-1,8	58,5	72,2	54,5	-6,8	-24,5	74,4	114,8	63,3	-14,9	-44,9	96,0	89,1	-7,2	
84,3	-9,0	26,1	31,9	52,1	+99,6	+63,3	34,8	93,8	42,0	+20,7	-55,2	59,4	67,9	+14,3	
80,8	-8,9	96,4	94,3	95,9	-0,5	+1,7	96,5	87,6	95,1	-1,5	+8,6	94,7	91,4	-3,5	35.5
79,7	-9,3	96,3	94,2	95,0	-1,3	+0,8	96,4	86,1	94,6	-1,9	+9,9	94,2	90,3	-4,1	
87,0	-6,0	97,0	94,6	100,8	+3,9	+6,6	96,8	96,0	97,7	+0,9	+1,8	97,3	96,9	-0,4	
92,4	-4,4	100,8	84,7	99,8	-1,0	+17,8	94,3	94,5	82,2	-2,2	-2,4	95,5	89,3	-2,3	36.1
94,7	-4,8	104,6	87,1	103,0	-1,5	+18,3	97,6	96,8	95,0	-2,7	-1,9	98,6	95,9	-2,7	
78,2	-2,5	78,3	71,5	81,4	+2,6	+13,8	75,8	81,0	78,5	+0,9	-5,6	78,2	78,7	+0,6	
91,4	-4,3	96,2	78,0	94,4	-1,9	+21,0	89,5	81,4	86,2	-3,7	-5,7	92,0	88,8	-3,5	36.11
93,4	-5,0	98,9	80,0	97,4	-2,4	+21,8	82,5	93,6	88,7	-4,1	-5,2	94,8	91,2	-3,8	
80,4	-	76,9	66,9	78,4	+2,0	+17,2	79,2	79,3	72,7	-0,7	-8,3	76,9	76,0	-1,2	
93,6	-5,6	104,3	88,3	103,0	-1,2	+16,6	97,6	96,7	95,6	-2,0	-1,1	98,4	96,1	-2,3	36.12
96,4	-5,6	108,5	90,9	106,5	-1,8	+17,2	101,2	99,4	98,7	-2,5	-0,7	101,8	99,1	-2,7	
76,8	-5,4	79,2	72,1	81,5	+2,9	+13,0	75,9	80,1	76,8	+1,2	-4,1	77,7	78,4	+0,9	
89,6	-5,9	103,8	83,4	98,5	-5,1	+19,1	96,5	82,7	91,0	-5,7	-1,8	96,3	91,8	-4,7	36.13
92,4	-5,6	107,9	86,8	101,8	-5,7	+18,6	100,0	95,3	93,8	-6,2	-1,6	99,6	94,6	-5,0	
70,9	-8,5	76,6	67,7	75,9	-0,9	+12,1	73,6	75,4	71,8	-2,4	-4,8	74,6	73,6	-1,3	
93,6	-3,7	101,7	86,4	102,6	+0,9	+16,1	95,6	96,3	95,5	-0,1	-0,8	96,5	95,9	-0,6	36.14
95,8	-4,0	105,3	90,7	105,9	+0,6	+16,8	98,8	98,6	98,3	-0,5	-0,3	99,5	98,4	-1,1	
81,5	-1,5	81,7	75,7	85,0	+4,0	+12,3	78,3	84,1	80,4	+2,7	-4,4	80,4	82,2	+2,2	

DEUTSCHLAND
 2 INDEX DES UMSATZES FÜR DAS VERARBEITENDE GEBERBE
 1991=100
 2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
 WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1995	VERÄND. GEGEN- UEBER- VORJAHRES- MONAT IN %	1995	VERÄND. GEGEN- UEBER- VOR- MONAT IN %	1995	VERÄND. GEGEN- UEBER- VOR- MONAT IN %
			FEB.		FEB.		FEB.	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGES.	94.3	8.9	100.2	1.5	100.0	0.6
		INLAND	88.9	7.6	96.1	2.4	96.5	0.5
		AUSLAND	105.6	11.2	109.0	-0.3	109.5	0.9
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGES.	94.9	12.7	100.5	2.3	100.1	1.0
		INLAND	115.0	18.7	115.3	0.3	115.3	1.5
		AUSLAND	115.0	18.7	115.3	0.3	115.3	1.5
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGES.	85.3	3.5	96.3	0.3	96.8	0.2
		INLAND	79.4	3.8	91.8	1.9	91.6	0.1
		AUSLAND	95.4	3.1	103.8	-2.2	105.5	0.4
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGES.	89.2	7.5	97.2	2.7	96.6	0.1
		INLAND	85.8	2.4	90.2	2.4	89.0	-0.3
		AUSLAND	106.3	15.9	109.6	3.0	107.1	0.8
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGES.	98.8	0.4	95.8	3.7	94.8	-0.1
		INLAND	95.6	-0.3	94.5	4.5	92.4	-0.0
		AUSLAND	108.0	2.1	99.5	1.1	102.0	-0.1
D8	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGES.	105.1	12.4	107.0	2.6	107.2	1.0
		INLAND	97.3	10.8	102.0	3.8	101.8	0.8
		AUSLAND	116.3	14.6	114.3	1.1	115.0	1.3
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG, H.V. METALLERZEUGNISSEN	INSGES.	82.2	10.3	98.9	2.6	99.2	0.6
		INLAND	90.0	10.4	87.6	2.6	87.8	0.6
		AUSLAND	98.4	10.4	103.0	3.0	103.5	0.7
DK	MASCHINENBAU	INSGES.	81.5	0.7	92.2	1.3	92.5	0.3
		INLAND	76.6	1.7	88.4	2.8	88.3	0.2
		AUSLAND	89.1	-0.7	97.9	-0.8	99.1	0.4
DL	H.V. BUEROMASCH., ADV GER.U.-EINR.; ELEKTROT. FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGES.	94.4	9.3	102.5	-1.9	103.9	0.6
		INLAND	86.5	6.0	96.2	-1.1	96.8	0.4
		AUSLAND	112.1	16.2	116.7	-3.0	119.4	1.1
DM	FAHRZEUGBAU	INSGES.	86.2	14.5	102.8	0.3	100.3	0.8
		INLAND	84.8	13.8	92.5	2.2	89.4	0.5
		AUSLAND	111.2	14.4	116.0	-1.9	114.8	1.0

1) OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG.

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DEUTSCHLAND
2 INDEX DES UMSATZES FÜR DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1991=100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)

VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1995 FEB.	VERÄND. GEGEN- UEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1995 FEB.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1995 FEB.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGES.	91.1	6.1	97.0	1.2	97.1	0.4
		INLAND	85.9	4.8	99.0	2.2	92.8	0.2
		AUSLAND	102.2	8.8	106.5	-0.5	106.2	0.7
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGES.	98.7	9.3	102.9	1.2	103.3	0.7
		INLAND	89.0	7.1	98.6	1.9	98.0	0.5
		AUSLAND	112.6	13.6	119.1	-0.2	113.6	1.1
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGES.	81.5	2.6	92.1	0.0	92.8	0.1
		INLAND	75.9	2.8	98.0	1.7	88.0	0.0
		AUSLAND	91.1	2.5	99.2	-2.3	100.9	0.3
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGES.	87.5	6.6	91.3	2.8	89.4	0.0
		INLAND	79.5	1.0	83.8	2.6	82.6	-0.5
		AUSLAND	101.4	15.2	104.3	3.2	101.2	0.8
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGES.	95.5	0.1	92.8	3.8	92.2	-0.1
		INLAND	91.7	-0.7	90.9	4.8	89.0	-0.1
		AUSLAND	106.8	2.0	98.6	1.0	101.5	-0.2
D8	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGES.	109.4	5.9	106.5	1.9	106.7	0.5
		INLAND	95.2	4.0	100.2	3.1	101.0	0.2
		AUSLAND	114.8	8.3	113.0	0.3	114.6	0.8
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG, H.V. METALLERZEUGNISSEN	INSGES.	91.1	5.3	97.8	2.4	98.8	0.2
		INLAND	89.2	5.9	96.8	2.4	97.7	0.3
		AUSLAND	97.1	4.2	100.9	2.5	102.3	0.2
DK	MASCHINENBAU	INSGES.	78.1	-0.1	86.3	1.2	86.7	0.2
		INLAND	71.4	0.8	82.7	2.7	82.6	0.1
		AUSLAND	83.6	-1.3	92.1	-0.7	93.1	0.3
DL	H.V. BUEROMASCH., ADV GER. U. -EINR.; ELEKTROT. FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGES.	93.5	8.5	101.8	-2.1	103.2	0.6
		INLAND	85.5	5.2	95.9	-1.1	98.2	0.3
		AUSLAND	111.6	15.5	116.1	-3.4	119.0	1.1
DM	FAHRZEUGBAU	INSGES.	90.9	13.8	97.2	0.3	94.8	0.7
		INLAND	80.0	13.0	87.4	2.2	84.4	0.4
		AUSLAND	105.2	13.9	109.8	-1.8	108.5	1.0

1) OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG.

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

3 INDEX DES AUFTRASSEINGANGS
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 3.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JAN. 1995 UND FEB. 1995	
			FEB.	FEB. 1994	JAN. 1995	JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	JAN. 1995 BIS FEB. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1995 UND FEB. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	100,6	+8,6	+0,6	100,0	+13,4	-2,5	100,3	+11,0	100,3	+11,0
		INLAND	93,2	+6,8	+0,6	92,6	+9,8	-2,6	92,9	+8,3	92,9	+8,3
		AUSLAND	115,7	+12,0	+0,7	114,9	+19,6	-2,4	115,3	+15,6	115,3	+15,6
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	104,3	+12,2	-1,6	106,0	+16,0	+4,8	105,2	+14,1	105,2	+14,1
		INLAND	97,1	+10,6	-0,8	97,9	+12,8	+2,7	97,5	+11,7	97,5	+11,7
		AUSLAND	121,3	+15,1	-3,1	125,2	+22,5	+8,8	123,3	+18,8	123,3	+18,8
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	96,8	+7,6	+0,7	96,1	+12,8	-16,1	96,5	+10,2	96,5	+10,2
		INLAND	86,9	+5,3	-	86,9	+8,9	-16,8	86,9	+7,0	86,9	+7,0
		AUSLAND	113,4	+10,9	+1,7	111,6	+18,5	-15,3	112,6	+14,6	112,6	+14,6
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	91,2	+4,3	-0,4	91,6	+11,0	+6,4	91,4	+7,5	91,4	+7,5
		INLAND	85,7	+0,2	-2,2	87,6	+6,8	+9,0	86,7	+3,5	86,7	+3,5
		AUSLAND	100,1	+10,7	+2,0	98,1	+17,9	+3,0	99,1	+14,2	99,1	+14,2
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	111,7	+0,4	+17,6	95,0	+3,0	+16,1	103,4	+1,7	103,4	+1,7
		INLAND	105,6	-0,4	+15,9	91,1	+0,9	+18,9	98,4	+0,2	98,4	+0,2
		AUSLAND	129,2	+2,6	+21,5	106,3	+8,8	+10,0	117,8	+5,4	117,8	+5,4
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	106,0	-6,5	+41,5	74,9	-4,6	+32,1	90,5	-5,7	90,5	-5,7
		INLAND	101,7	-7,9	+38,4	73,5	-6,0	+30,1	87,6	-7,1	87,6	-7,1
		AUSLAND	119,1	-2,9	+50,8	79,0	-0,8	+38,4	99,1	-2,1	99,1	-2,1
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	85,8	-7,4	+6,5	80,8	-0,4	+16,6	83,2	-4,1	83,2	-4,1
		INLAND	84,0	-8,3	+7,0	78,5	-3,0	+15,3	81,3	-5,8	81,3	-5,8
		AUSLAND	90,8	-5,4	+6,0	86,5	+6,7	+21,0	88,7	+0,1	88,7	+0,1
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	133,1	-5,8	+98,1	67,2	-10,6	+68,0	100,2	-7,5	100,2	-7,5
		INLAND	124,5	-7,6	+85,5	67,1	-10,3	+61,7	95,8	-8,6	95,8	-8,6
		AUSLAND	162,2	-0,8	+139,9	67,6	-12,3	+93,1	114,9	-4,5	114,9	-4,5
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	105,2	-7,4	+21,1	86,9	+3,5	+39,1	96,1	-2,7	96,1	-2,7
		INLAND	109,2	-7,0	+31,6	83,0	+2,1	+39,5	96,1	-3,3	96,1	-3,3
		AUSLAND	91,3	-9,2	-9,3	100,7	+7,8	+18,1	96,0	-1,0	96,0	-1,0
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	121,9	+27,2	-3,6	126,4	+37,4	+32,6	124,2	+32,3	124,2	+32,3
		INLAND	124,1	+29,8	-4,5	130,0	+41,3	+34,7	127,1	+35,5	127,1	+35,5
		AUSLAND	104,0	+2,5	+6,8	97,4	+1,7	+6,9	100,7	+2,0	100,7	+2,0
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	93,8	+8,8	-0,7	94,5	+5,7	-9,0	94,2	+7,3	94,2	+7,3
		INLAND	87,7	+5,3	-2,0	89,6	+2,2	-10,7	88,6	+3,6	88,6	+3,6
		AUSLAND	121,0	+22,1	+3,6	116,8	+20,0	-2,7	118,9	+21,1	118,9	+21,1
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	106,6	+20,9	+1,4	105,1	+19,3	+0,7	105,9	+20,1	105,9	+20,1
		INLAND	98,4	+17,0	-0,1	98,5	+16,2	+1,0	98,5	+16,6	98,5	+16,6
		AUSLAND	129,3	+29,6	+4,9	123,3	+26,6	-0,1	126,3	+28,1	126,3	+28,1
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	119,7	+35,9	+5,6	113,4	+33,6	-7,4	116,6	+34,8	116,6	+34,8
		INLAND	103,3	+30,8	+3,9	99,4	+27,1	-11,5	101,4	+29,0	101,4	+29,0
		AUSLAND	147,3	+42,7	+7,5	137,0	+42,7	-1,8	142,2	+42,8	142,2	+42,8
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	97,1	+10,0	-2,0	99,1	+9,6	+8,5	98,1	+9,7	98,1	+9,7
		INLAND	95,7	+10,3	-2,4	98,1	+11,0	+10,0	96,9	+10,6	96,9	+10,6
		AUSLAND	103,3	+8,7	-0,2	103,6	+3,9	+3,3	103,4	+6,3	103,4	+6,3
22	DRUCKGEBERBE, VIELFACH- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	77,6	-7,3	-4,3	81,1	-10,9	-21,4	79,4	-9,2	79,4	-9,2
		INLAND	76,7	-7,1	-4,4	80,2	-11,4	-22,1	78,5	-9,4	78,5	-9,4
		AUSLAND	86,8	-9,5	-3,7	90,1	-7,0	-14,9	88,5	-8,2	88,5	-8,2
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	106,6	+9,1	-4,8	112,0	+15,2	+8,7	109,3	+12,1	109,3	+12,1
		INLAND	96,5	+7,8	-4,5	101,0	+10,5	+9,2	98,8	+9,2	98,8	+9,2
		AUSLAND	120,4	+10,8	-5,4	127,3	+21,1	+8,6	123,9	+15,9	123,9	+15,9
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	104,7	+10,1	-4,1	109,2	+16,5	+2,7	107,0	+13,3	107,0	+13,3
		INLAND	98,1	+13,8	-2,3	100,4	+18,1	+5,4	99,3	+16,0	99,3	+16,0
		AUSLAND	111,0	+7,2	-5,5	117,6	+15,3	+0,7	114,3	+11,3	114,3	+11,3
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	114,9	+7,7	-6,6	122,9	+19,7	+10,1	118,9	+13,6	118,9	+13,6
		INLAND	100,4	+6,2	-6,5	107,4	+8,8	+5,7	103,9	+7,6	103,9	+7,6
		AUSLAND	145,1	+10,1	-6,4	155,1	+39,6	+17,2	150,1	+23,5	150,1	+23,5
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	102,1	+11,3	+0,6	101,5	+14,9	+11,8	101,8	+13,1	101,8	+13,1
		INLAND	97,0	+10,0	+0,9	96,1	+12,9	+10,0	96,6	+11,4	96,6	+11,4
		AUSLAND	120,2	+15,7	-0,1	120,3	+21,3	+16,8	120,3	+18,4	120,3	+18,4
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	103,8	+12,3	+0,8	103,2	+15,2	+12,1	103,5	+13,7	103,5	+13,7
		INLAND	99,7	+11,3	+1,1	98,6	+13,5	+10,3	99,2	+12,3	99,2	+12,3
		AUSLAND	118,9	+15,7	-1,0	120,1	+20,8	+17,5	119,5	+18,2	119,5	+18,2
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	100,1	+7,5	-2,6	102,8	+1,0	+5,2	101,5	+4,1	101,5	+4,1
		INLAND	98,0	+7,8	+2,6	95,5	-1,6	-2,3	96,8	+3,0	96,8	+3,0
		AUSLAND	106,4	+6,6	-15,2	125,4	+7,7	+28,0	115,9	+7,2	115,9	+7,2
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	103,1	+3,6	-14,4	120,6	+2,2	+13,5	111,8	+2,8	111,8	+2,8
		INLAND	98,7	+2,8	-10,8	110,7	+1,4	+5,1	104,7	+2,0	104,7	+2,0
		AUSLAND	114,7	+5,3	-21,5	146,1	+3,9	+34,4	130,4	+4,5	130,4	+4,5
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	99,1	+7,6	-1,8	100,9	+14,1	+3,1	100,0	+10,7	100,0	+10,7
		INLAND	95,6	+10,3	+0,1	95,4	+14,1	+2,0	95,6	+12,2	95,6	+12,2
		AUSLAND	110,7	+1,3	-6,8	118,8	+14,6	+6,8	114,8	+7,8	114,8	+7,8

1) AUSGEMAEHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

BUNDESGBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1996 (M293)
WERT

INDEX

1994 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1993	1993 4.VJ	1994 3.VJ	1994 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1994 GEGEN		1993 2.HJ	1994 1.HJ	1994 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	M293 SCHL.
					4.VJ 1993	3.VJ 1994				2.HJ 1993	1.HJ 1994				
82,6	+3,5	91,1	95,7	100,8	+10,6	+5,3	89,8	95,9	98,2	+9,4	+2,4	89,9	97,1	+8,0	0
87,3	+0,1	87,3	92,2	94,4	+8,1	+2,4	87,8	90,5	93,3	+6,3	+3,1	88,0	91,9	+4,4	
109,3	+9,8	98,9	102,7	113,4	+14,7	+10,4	94,1	108,9	108,1	+14,9	+1,1	94,0	107,5	+14,4	
93,0	+2,5	90,7	96,4	102,5	+13,0	+6,3	89,8	97,4	99,4	+10,7	+2,1	90,9	96,4	+8,3	
87,8	-0,8	87,9	94,3	97,7	+11,1	+3,6	88,2	92,7	96,0	+8,8	+3,6	89,2	94,3	+5,7	
105,4	+9,8	97,1	101,3	113,9	+17,3	+12,4	93,6	108,7	107,6	+15,0	-1,0	96,2	108,2	+13,7	
90,0	+3,7	94,4	97,0	104,6	+10,8	+7,8	91,1	95,3	100,8	+10,6	+5,8	89,7	98,0	+9,3	
82,5	-0,7	86,7	91,0	94,5	+9,0	+3,8	86,6	87,1	92,7	+7,0	+6,4	85,6	89,9	+5,0	
102,3	+10,0	107,0	106,8	121,2	+13,3	+13,5	98,5	108,6	114,0	+15,7	+5,0	96,3	111,3	+15,6	
87,4	+8,7	86,0	84,6	90,9	+5,7	+7,4	82,6	90,8	87,7	+6,2	-3,4	82,7	89,3	+8,0	
85,5	+6,1	84,8	80,4	86,4	+1,9	+7,5	82,3	87,3	83,4	+1,3	-4,5	82,6	86,3	+3,3	
90,4	+12,9	87,9	91,3	98,1	+11,6	+7,4	83,2	96,3	94,7	+13,8	-1,7	82,9	96,5	+15,2	
111,2	+1,9	87,0	103,7	88,1	+1,3	-15,0	95,8	98,1	95,9	+0,1	-2,2	96,7	97,0	+0,3	
106,0	+1,0	88,3	100,7	85,9	-2,7	-14,7	96,7	95,0	93,3	-3,5	-1,8	97,2	94,1	-3,2	
125,9	+4,0	83,2	112,1	94,5	+13,6	-15,7	93,3	107,0	103,3	+10,7	-3,5	96,7	105,1	+8,8	
113,4	+1,5	71,3	92,4	67,7	-5,0	-26,7	85,4	86,8	80,0	-6,3	-7,8	87,5	83,4	-4,7	08
110,4	-0,8	72,8	90,7	67,2	-7,7	-25,9	86,7	85,1	79,0	-8,9	-7,2	88,5	82,0	-7,3	
122,7	+8,8	66,8	97,3	69,2	+3,6	-28,9	81,5	92,1	83,3	+2,2	-9,6	84,7	87,7	+3,6	
92,7	+2,5	82,4	78,3	79,7	-3,3	+1,8	82,4	85,9	79,0	-4,1	-8,0	85,6	82,5	-3,6	17
91,6	-	82,7	78,0	78,2	-5,4	+0,3	83,5	84,0	78,1	-6,5	-7,0	86,3	81,0	-6,1	
96,0	+10,1	81,6	79,5	83,8	+2,7	+5,4	79,4	91,6	81,6	+2,8	-10,9	83,6	86,6	+3,6	
141,3	+0,8	56,4	111,2	51,6	-8,5	-53,6	89,3	88,0	81,4	-8,8	-7,5	90,2	84,7	-6,1	18.2
134,7	-1,5	60,0	107,2	53,1	-11,5	-50,5	90,7	86,6	80,2	-11,6	-7,4	91,3	83,4	-8,7	
163,5	+7,7	44,2	124,5	46,9	+6,1	-82,3	84,7	92,8	85,7	+1,2	-7,7	86,3	89,3	+3,6	
113,6	+13,1	97,5	109,0	100,0	+2,6	-8,3	102,5	102,6	104,5	+2,0	+1,9	102,4	103,6	+1,2	DC
117,4	+11,6	98,1	109,5	95,0	-1,1	-13,2	103,7	101,3	102,3	-1,4	+1,0	103,6	101,8	-1,7	
100,6	+20,5	102,6	107,4	117,7	+14,7	+9,6	98,0	107,3	112,6	+14,9	+4,9	98,4	109,9	+11,7	
95,8	+1,2	98,4	102,7	108,3	+10,1	+5,5	97,4	101,7	105,5	+8,3	+3,7	97,0	103,6	+6,8	DD
95,6	-0,5	99,7	103,9	109,2	+9,5	+5,1	98,9	101,5	106,8	+7,8	+5,0	98,3	104,0	+5,8	
101,5	+16,8	92,0	95,9	105,1	+14,2	+9,6	88,6	106,4	100,5	+13,4	-5,5	89,6	103,5	+15,5	
86,2	-2,8	92,5	91,9	101,6	+9,8	+10,6	90,3	91,8	96,8	+7,2	+5,4	91,3	94,3	+3,3	DE
83,3	-6,5	92,7	89,4	96,5	+6,3	+10,2	90,5	89,1	94,0	+3,9	+5,5	91,4	91,5	+0,1	
99,1	+14,2	91,7	103,2	115,1	+25,6	+11,5	89,7	103,6	109,2	+21,7	+5,4	90,9	106,4	+17,1	
88,2	-0,9	86,7	92,5	101,3	+16,8	+9,5	85,7	92,5	96,9	+13,1	+4,8	88,3	94,7	+7,2	21
84,1	-5,9	85,6	87,5	95,7	+11,8	+9,4	84,8	88,0	91,6	+8,0	+4,1	87,8	89,8	+2,5	
99,8	+13,4	89,7	106,2	116,7	+30,1	+9,9	88,3	105,1	111,5	+26,3	+6,1	90,5	108,3	+18,7	
88,1	+4,4	81,7	94,1	111,2	+36,1	+18,2	79,2	92,8	102,6	+29,5	+10,6	82,7	97,7	+18,1	21.1
79,0	-6,5	77,4	83,4	100,8	+30,2	+20,9	75,4	84,1	92,1	+22,1	+9,5	79,5	88,1	+10,8	
103,2	+22,9	88,9	111,9	128,6	+44,7	+14,9	85,6	107,2	120,2	+40,4	+12,1	87,9	113,7	+29,4	
88,3	-4,4	90,3	91,4	94,1	+4,2	+3,0	90,4	92,3	92,7	+2,5	+0,4	92,4	92,5	+0,1	21.2
86,8	-5,7	90,2	89,8	82,8	+2,9	+3,3	90,0	90,1	91,3	+1,4	+1,3	92,0	90,7	-1,4	
95,0	+1,3	90,8	98,1	99,5	+9,6	+1,4	92,3	102,2	98,8	+7,0	-3,3	94,2	100,5	+6,7	
83,7	-5,2	100,0	91,2	102,0	+2,0	+11,8	96,2	90,8	96,6	+0,4	+6,4	95,0	93,7	-1,4	22
82,6	-7,0	99,9	91,2	101,5	+1,6	+11,3	96,3	90,2	96,4	+0,1	+6,9	96,2	93,3	-2,0	
95,9	+17,4	100,3	91,0	108,3	+8,0	+19,0	95,2	97,4	89,7	+4,7	+2,4	92,7	98,6	+6,4	
97,7	+3,3	92,5	99,3	102,9	+11,2	+3,6	92,0	101,1	101,1	+9,9	-	93,8	101,1	+7,8	09
89,5	+1,7	91,2	96,4	97,5	+6,9	+1,1	81,7	95,5	87,0	+5,8	+1,6	92,8	96,2	+3,7	
108,7	+4,9	94,3	103,3	110,2	+16,9	+6,7	92,5	108,7	106,8	+15,5	-1,7	96,1	107,7	+13,2	
95,1	+3,4	87,2	96,6	104,2	+19,5	+7,9	86,5	97,3	100,4	+16,1	+3,2	86,6	98,8	+11,5	24.1
88,2	-0,2	82,6	91,9	97,2	+17,7	+5,8	83,3	89,8	94,6	+13,8	+5,6	85,5	92,1	+7,7	
103,6	+6,5	91,6	100,9	110,7	+20,9	+9,7	89,4	104,5	105,8	+18,3	+1,2	91,5	105,2	+15,0	
106,7	+10,9	102,6	106,3	107,3	+4,6	+0,9	100,5	107,9	106,8	+6,3	-1,0	99,6	107,4	+7,8	24.4
94,5	+15,4	104,2	101,2	104,1	-0,1	+2,9	100,3	101,1	102,6	+2,3	+1,5	97,9	101,9	+4,1	
131,8	+4,6	99,1	116,9	114,1	+15,1	-2,4	100,8	121,9	115,5	+14,6	-5,3	102,9	118,7	+15,4	
81,7	+1,1	91,1	96,9	101,2	+11,1	+4,4	91,5	97,6	98,0	+8,2	+1,4	92,8	98,3	+6,9	DH
88,2	-1,2	90,1	95,5	98,4	+8,2	+3,0	90,9	94,5	97,0	+6,7	+2,6	91,9	96,7	+4,1	
103,9	+8,8	94,6	101,9	111,1	+17,4	+9,0	93,3	108,3	106,5	+14,1	-1,7	96,2	107,4	+11,6	
82,4	+0,7	91,3	96,1	102,4	+12,2	+4,4	92,0	98,3	100,2	+8,9	+1,9	93,4	99,3	+6,3	25.2
88,6	-1,4	90,9	97,8	100,6	+10,7	+2,9	92,2	95,9	99,2	+7,6	+3,4	93,2	97,6	+4,7	
102,8	+8,1	92,7	99,2	109,0	+17,6	+9,9	91,1	106,9	104,1	+14,3	-2,6	94,0	105,5	+12,2	
93,1	+0,5	98,4	109,9	108,8	+10,4	-1,2	101,2	105,9	109,2	+7,9	+3,1	101,4	107,5	+6,0	DI
90,9	+1,3	100,3	114,6	109,6	+9,3	-4,4	105,0	106,3	112,1	+6,8	+5,5	103,5	109,2	+5,5	
99,8	-1,6	92,3	96,4	105,5	+13,6	+10,6	89,7	104,7	100,4	+11,9	-4,1	95,2	102,6	+7,8	
99,5	+0,5	101,3	101,5	109,1	+7,7	+7,5	97,5	108,3	105,9	+8,0	-0,9	99,4	105,8	+6,4	26.1
98,0	-0,3	102,7	102,2	106,6	+3,9	+4,3	99,9	103,4	104,4	+4,5	+1,0	100,0	103,9	+3,9	
108,9	+2,9	97,6	99,9	115,7	+18,5	+15,8	91,3	114,0	107,8	+18,1	-5,4	97,8	110,9	+13,4	
82,1	+6,5	86,8	98,0	100,6	+15,9	+2,7	86,5	98,2	99,3	+14,8	+1,1	88,4	99,7	+11,7	DJ
85,6	+2,7	84,4	97,4	96,4	+14,2	-1,0	85,1	94,0	96,9	+13,9	+3,1	86,5	95,5	+10,4	
108,3	+16,8	94,4	99,5	113,1	+19,8	+13,7	90,7	111,1	106,3	+17,2	-4,3	94,1	108,7	+15,5	

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 3.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995 FEB.	FEB. 1994	JAN. 1995	1995 JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	JAN. 1995 BIS FEB. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1995 UND FEB. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,0 109,7 124,2	+14,3 +16,8 +10,9	-2,2 -0,1 -5,9	112,5 103,8 132,0	+22,0 +21,8 +22,7	+10,9 +10,2 +13,1	111,3 103,8 128,1	+18,2 +19,3 +16,7	111,3 103,8 128,1	+18,2 +19,3 +16,7
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,8 118,7 126,4	+18,5 +28,2 +3,0	+4,8 +5,0 +4,3	115,3 113,0 120,2	+22,3 +32,2 +6,6	+9,2 +15,7 -1,9	118,1 115,9 122,8	+20,4 +30,1 +4,7	118,1 115,9 122,8	+20,4 +30,1 +4,7
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	176,2 165,9 215,4	+102,3 +98,2 +116,0	+6,9 +8,1 +3,7	164,8 153,5 207,7	+94,1 +91,9 +101,1	+75,5 +80,4 +63,5	170,5 159,7 211,6	+98,3 +95,0 +108,5	170,5 159,7 211,6	+98,3 +95,0 +108,5
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,0 90,4 94,1	+2,1 +6,1 -11,1	-1,6 +0,3 -8,3	92,4 90,1 102,6	+7,8 +9,1 +3,7	-3,0 -3,2 -1,7	91,7 90,3 98,4	+4,9 +7,6 -3,9	91,7 90,3 98,4	+4,9 +7,6 -3,9
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,9 99,7 74,7	+11,0 +12,4 -1,6	+5,4 +7,1 -11,4	87,2 87,5 84,3	+9,4 +7,8 +26,6	-14,9 -15,9 -3,0	89,6 90,6 79,5	+10,2 +10,1 +11,5	89,6 90,6 79,5	+10,2 +10,1 +11,5
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,7 88,5 117,2	+10,7 +7,0 +15,6	-0,1 +0,3 -0,6	99,8 88,2 117,9	+12,5 +7,4 +19,1	-12,8 -14,3 -10,7	99,8 88,4 117,6	+11,6 +7,3 +17,4	99,8 88,4 117,6	+11,6 +7,3 +17,4
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,4 95,8 139,4	+13,0 +2,7 +29,0	+5,4 +1,1 +11,3	105,7 94,8 125,3	+14,1 +7,1 +24,9	-6,0 -7,6 -3,9	108,6 95,3 132,4	+13,6 +4,8 +27,1	108,6 95,3 132,4	+13,6 +4,8 +27,1
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,6 87,8 125,9	+8,6 -1,6 +15,3	-13,6 -16,4 -11,1	121,0 105,0 141,6	+11,2 -1,0 +26,1	+16,5 +22,0 +12,1	112,8 96,4 133,8	+9,1 -1,3 +20,8	112,8 96,4 133,8	+9,1 -1,3 +20,8
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,6 73,6 134,1	+23,5 +4,1 +50,3	+3,6 +5,4 +1,7	92,3 69,8 131,9	+18,6 -0,1 +43,7	-22,5 -34,3 -6,8	94,0 71,7 133,0	+21,1 +2,0 +47,0	94,0 71,7 133,0	+21,1 +2,0 +47,0
DL	H.V.BUEROMASCH., DATENWERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,2 91,1 125,8	+11,6 +8,1 +18,5	-0,9 -0,7 -1,2	103,1 91,7 127,3	+14,3 +6,6 +29,4	-12,8 -17,6 -3,6	102,7 91,4 126,6	+13,0 +7,3 +23,8	102,7 91,4 126,6	+13,0 +7,3 +23,8
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,5 80,3 78,4	+0,5 +9,0 -9,9	-0,3 -5,6 +8,5	79,7 85,1 71,6	+18,6 +17,1 +21,6	-29,5 -27,7 -32,6	79,6 82,7 75,0	+8,7 +13,0 +2,7	79,6 82,7 75,0	+8,7 +13,0 +2,7
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,0 102,2 135,3	+16,7 +12,8 +24,8	-0,1 -2,7 +4,9	112,1 105,0 129,0	+18,8 +13,9 +29,9	-13,9 -16,8 -7,6	112,1 103,6 132,2	+17,8 +13,3 +27,2	112,1 103,6 132,2	+17,8 +13,3 +27,2
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,3 123,0 154,4	+38,5 +41,2 +35,0	+2,6 +0,4 +7,1	129,0 122,5 144,1	+35,1 +36,6 +32,9	-0,2 +1,6 -3,2	130,7 122,8 148,3	+36,9 +38,9 +34,0	130,7 122,8 148,3	+36,9 +38,9 +34,0
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSTRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,1 98,2 118,4	+8,6 +6,7 +12,5	-7,1 -8,1 -5,1	112,1 106,9 124,7	+20,5 +15,2 +33,5	-17,6 -20,8 -10,0	108,1 102,6 121,6	+14,4 +11,0 +22,5	108,1 102,6 121,6	+14,4 +11,0 +22,5
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,3 80,6 146,8	+16,8 +6,2 +33,3	-0,1 +5,2 -6,5	102,4 78,6 155,4	+12,8 -4,7 +40,6	-1,6 -12,7 +14,7	102,4 78,6 151,1	+14,8 +0,5 +37,0	102,4 78,6 151,1	+14,8 +0,5 +37,0
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,7 89,7 121,6	+1,6 -1,6 +8,1	-3,5 +2,3 -11,2	99,2 81,8 137,0	+4,5 -4,4 +20,1	-10,6 -18,1 +2,4	97,5 82,8 129,3	+3,1 -3,0 +14,1	97,5 82,8 129,3	+3,1 -3,0 +14,1
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,0 85,8 108,4	+8,8 +4,9 +12,6	+2,2 -2,3 +7,0	93,9 87,8 101,3	+18,4 +17,5 +18,9	-6,0 -0,5 -11,6	95,0 86,8 104,9	+13,4 +10,9 +15,5	95,0 86,8 104,9	+13,4 +10,9 +15,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,1 87,2 111,6	+11,0 +8,6 +13,0	+1,2 +0,6 +1,9	96,9 86,7 109,5	+19,2 +16,1 +21,8	+8,8 +13,8 +3,6	97,5 87,0 110,6	+14,8 +12,3 +17,2	97,5 87,0 110,6	+14,8 +12,3 +17,2
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,2 81,2 108,4	+7,9 +1,9 +13,4	+0,9 -0,2 +1,8	93,4 81,4 106,5	+19,1 +14,2 +23,7	+9,5 +13,7 +6,3	93,8 81,3 107,5	+13,1 +7,7 +18,3	93,8 81,3 107,5	+13,1 +7,7 +18,3
36	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,2 79,8 86,5	-7,5 -22,0 +9,1	+13,1 -24,1 +93,1	70,9 97,2 44,8	+11,3 +30,3 -15,5	-61,3 -49,3 -74,5	75,6 85,5 65,7	+0,5 +1,1 -0,8	75,6 85,5 65,7	+0,5 +1,1 -0,8
36.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	31,7 44,5 22,5	-20,2 +106,0 -57,1	-68,5 -78,9 +52,0	100,6 221,2 14,8	+250,5 +428,7 -22,9	-33,2 -13,5 -80,5	66,2 132,9 18,7	+93,6 +317,9 -47,9	66,2 132,9 18,7	+93,6 +317,9 -47,9
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,1 104,0 123,8	+23,6 +22,8 +24,2	+69,5 +19,0 +119,1	68,5 87,4 56,5	+13,4 +70,4 -14,5	-68,6 -47,3 -77,6	92,3 95,7 90,2	+19,6 +40,7 +8,8	92,3 95,7 90,2	+19,6 +40,7 +8,8
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,7 105,5 93,2	+3,0 +2,9 +3,3	-1,5 -1,6 -0,9	105,3 107,2 94,0	+7,9 +8,1 +5,9	+11,9 +11,7 +12,6	104,5 108,4 93,6	+5,3 +5,5 +4,6	104,5 108,4 93,6	+5,3 +5,5 +4,6

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

BUNDESGBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1995 (WZ93)
WERT

INDEX

1994 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1993	1993 4. VJ	1994 3. VJ	1994 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 1994 GEGEN		1993 2. HJ	1994 1. HJ	1994 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					4. VJ 1993	3. VJ 1994				2. HJ 1993	1. HJ 1994				
96,2	+13,2	83,3	96,8	102,7	+23,3	+6,1	82,2	101,9	99,8	+21,4	-2,1	85,0	100,8	+18,6	27
88,8	+8,7	78,7	96,2	96,4	+22,5	+0,2	78,7	95,4	96,3	+22,4	+0,9	81,0	95,8	+18,3	
112,0	+21,3	93,5	97,9	116,0	+24,1	+18,5	89,9	116,2	107,0	+19,0	-7,9	94,0	111,6	+18,7	
101,9	+18,6	82,8	99,5	103,8	+25,4	+4,3	81,4	109,3	101,7	+24,9	-7,0	83,8	106,5	+25,9	27.1
92,6	+18,4	76,4	98,1	98,1	+28,4	-1,0	75,3	101,1	98,6	+30,8	-2,5	76,8	98,9	+30,1	
121,7	+19,0	96,5	100,5	115,9	+20,1	+15,3	94,5	126,6	108,2	+14,5	-14,5	88,7	117,4	+18,9	
87,1	+9,4	80,6	92,9	96,3	+19,5	+3,7	80,8	92,2	94,6	+17,1	+2,6	82,6	93,4	+13,1	27.5
83,7	+3,5	77,3	90,0	91,0	+17,7	+1,1	78,3	87,2	90,5	+15,6	+3,8	80,7	88,9	+10,2	
99,7	+33,6	93,0	103,8	115,9	+24,6	+11,7	89,8	110,8	109,9	+22,4	-0,8	90,0	110,3	+22,6	
89,1	+1,6	89,4	98,8	99,0	+10,7	+0,2	89,7	95,4	98,9	+10,3	+3,7	90,9	97,2	+6,9	28
85,2	-0,8	88,0	98,2	96,4	+9,5	-1,8	89,2	93,2	97,3	+9,1	+4,4	90,0	95,2	+5,8	
105,9	+11,4	95,5	101,4	109,6	+14,8	+8,1	91,7	104,9	105,5	+15,0	+0,8	94,3	105,2	+11,6	
82,8	-2,2	96,7	107,1	98,9	+2,3	-7,7	97,3	96,2	103,0	+5,9	+7,1	96,6	99,6	+3,1	28.1
83,4	-2,7	98,9	110,1	100,6	+1,7	-8,6	89,6	97,4	105,3	+5,7	+8,1	98,1	101,3	+3,3	
75,9	+0,7	75,9	80,1	83,3	+9,7	+4,0	75,9	85,1	81,7	+7,6	-4,0	82,8	83,4	+0,7	
90,1	+1,0	96,4	98,3	108,6	+12,7	+10,5	92,3	97,2	103,5	+12,1	+6,5	91,5	100,3	+9,6	DK
82,7	-4,5	87,4	91,7	97,9	+12,0	+6,8	85,9	87,8	94,8	+10,4	+8,0	85,2	91,3	+5,9	
101,4	+8,8	110,4	108,5	125,3	+13,5	+15,5	102,2	111,7	116,9	+14,4	+4,7	89,6	114,3	+14,8	
98,6	+4,4	97,4	105,4	111,2	+14,2	+5,5	95,9	103,5	108,3	+12,9	+4,6	95,2	105,9	+11,2	29.1
93,3	+4,1	88,8	102,5	102,8	+15,8	+0,3	89,6	95,6	102,7	+14,6	+7,4	90,4	99,1	+9,6	
108,1	+4,7	113,3	110,5	126,6	+11,7	+14,6	107,5	118,0	118,5	+10,2	+0,4	104,0	118,3	+13,8	
98,0	+2,8	96,9	75,8	104,9	+8,3	+38,4	82,3	102,0	90,3	+9,7	-11,5	86,9	96,1	+10,6	29.3
89,2	-8,8	88,6	63,1	87,5	-1,2	+38,7	76,0	93,5	75,3	-0,9	-19,6	82,9	84,4	+1,8	
109,2	+15,3	107,4	91,6	127,0	+18,2	+38,6	90,3	112,7	109,3	+21,0	-3,0	92,0	111,0	+20,7	
77,4	+2,7	87,4	91,2	103,6	+18,5	+13,6	84,2	86,1	97,4	+15,7	+13,1	80,6	91,7	+13,8	29.4
70,7	-3,8	79,0	83,3	92,3	+16,8	+10,8	77,8	76,1	87,8	+12,8	+15,4	75,1	82,0	+9,2	
89,2	+13,2	102,1	104,9	123,5	+21,0	+17,7	95,4	103,7	114,2	+19,7	+10,1	90,3	108,9	+20,6	
91,6	-4,7	94,9	97,2	105,7	+11,4	+8,7	95,2	94,0	101,5	+6,6	+8,0	93,4	97,7	+4,6	DL
84,3	-9,9	88,7	92,8	96,4	+8,7	+3,9	91,4	86,6	94,6	+3,5	+9,2	89,8	90,6	+0,9	
106,2	+4,7	107,7	105,8	124,6	+15,7	+17,8	102,7	108,8	115,2	+12,2	+5,9	100,6	112,0	+11,3	
79,1	-6,3	79,2	95,8	90,7	+14,5	-5,3	82,4	86,2	93,2	+13,1	+8,1	81,1	89,7	+10,6	30
73,7	-2,6	70,5	108,2	84,4	+19,7	-22,0	83,1	85,5	96,3	+15,9	+11,3	80,6	91,4	+13,4	
87,0	-10,8	92,2	77,1	100,2	+8,7	+30,0	81,3	85,6	88,7	+9,1	+3,6	81,9	87,1	+6,3	
96,0	-4,7	100,1	100,0	112,2	+12,1	+12,2	99,4	96,2	106,1	+6,7	+10,3	97,9	101,1	+3,3	31
90,6	-7,4	93,9	96,5	105,7	+12,6	+9,5	94,3	90,3	101,1	+7,2	+12,0	94,0	95,7	+1,8	
108,4	+0,6	114,7	108,0	127,4	+11,1	+18,0	111,4	109,8	117,7	+5,7	+7,2	107,2	113,7	+6,1	
95,5	-5,4	98,3	100,6	112,3	+14,2	+11,6	99,2	96,9	106,5	+7,4	+9,9	87,2	101,7	+4,8	31.2
87,1	-11,4	90,9	93,4	101,5	+11,7	+8,7	93,4	87,8	97,5	+4,4	+11,0	82,1	82,6	+0,5	
114,4	+6,8	115,0	116,8	136,5	+18,7	+16,9	112,4	117,3	126,6	+12,6	+7,9	108,6	122,0	+12,3	
95,9	-4,5	99,9	99,8	112,5	+12,6	+12,7	98,7	95,5	106,2	+7,6	+11,2	87,5	100,8	+3,4	31.6
92,0	-4,8	93,4	98,3	108,5	+16,2	+10,4	93,0	91,4	103,4	+11,2	+13,1	93,5	97,4	+4,2	
105,2	-3,9	115,4	103,1	122,2	+5,9	+18,5	112,2	105,2	112,6	+0,4	+7,0	106,9	108,9	+1,9	
87,6	-5,9	91,8	90,8	100,6	+9,6	+10,8	92,6	91,1	95,7	+3,3	+6,0	89,9	93,4	+3,9	32
75,9	-17,3	84,5	78,4	84,5	-	+7,8	88,2	78,1	81,4	-7,7	+4,2	85,0	79,8	-6,1	
110,1	+15,4	105,7	114,5	131,4	+24,3	+14,8	101,1	116,1	123,0	+21,7	+5,9	99,3	119,5	+20,9	
94,2	-2,7	97,0	98,7	106,7	+10,0	+8,1	96,7	97,1	102,7	+6,2	+5,8	94,9	98,9	+5,3	33
85,1	-11,3	91,5	91,2	95,1	+3,9	+4,3	93,1	87,4	93,1	-	+6,5	90,8	90,2	-0,7	
112,5	+14,0	108,2	114,2	130,7	+20,8	+14,4	104,0	117,2	122,4	+17,7	+4,4	103,5	119,8	+15,7	
88,2	+17,4	86,9	87,8	94,1	+8,3	+7,2	81,7	92,1	90,9	+11,3	-1,3	80,5	91,5	+13,7	DM
81,8	+19,6	79,5	78,0	83,4	+4,9	+6,9	76,4	84,1	80,7	+5,6	-4,0	75,5	82,4	+8,1	
96,3	+15,3	96,4	98,8	107,5	+11,5	+7,7	88,4	102,3	103,7	+17,3	+1,4	86,8	103,0	+18,7	
88,4	+17,1	83,1	86,6	92,0	+10,7	+6,2	79,5	93,6	89,3	+12,3	-4,6	79,3	91,4	+15,9	34
80,3	+16,9	74,7	75,7	79,4	+6,3	+4,9	72,3	83,7	77,6	+7,3	-7,3	73,0	80,6	+10,4	
98,8	+17,2	94,0	100,2	108,3	+15,2	+8,1	88,7	106,4	104,2	+17,5	-2,1	87,5	106,3	+20,3	
87,3	+22,6	80,4	84,5	88,7	+10,3	+5,0	76,9	92,6	86,6	+12,8	-6,5	76,5	89,6	+17,1	34.1
79,7	+26,5	72,1	72,0	75,7	+5,0	+5,1	69,4	82,7	73,9	+6,5	-10,6	69,7	78,3	+12,3	
95,6	+19,2	88,6	98,0	102,9	+14,8	+5,0	85,0	103,3	100,5	+18,2	-2,7	83,9	101,9	+21,5	
86,7	+20,8	116,7	97,5	109,5	-6,2	+12,3	99,0	81,0	103,5	+4,5	+27,8	89,6	92,2	+2,9	35
94,6	+44,0	121,3	97,8	117,4	-3,2	+20,0	111,9	87,9	107,6	-3,8	+22,4	97,5	97,8	+0,3	
79,3	+1,5	112,4	97,0	102,0	-9,3	+5,2	86,5	73,9	99,5	+15,0	+34,6	81,9	86,7	+5,9	
39,7	+65,4	136,8	165,6	81,8	-39,8	-50,6	107,6	87,8	123,7	+15,0	+40,9	105,4	105,7	+0,9	35.1
21,6	-39,7	92,3	187,3	140,3	+52,0	-25,1	96,6	94,7	163,8	+69,6	+73,0	101,7	129,3	+27,1	
52,5	+236,5	166,6	150,1	40,2	-75,9	-73,2	115,3	82,9	95,2	-17,4	+14,8	108,0	89,0	-17,6	
93,9	-1,5	128,8	89,0	126,6	-1,7	+42,2	96,7	72,6	107,8	+12,6	+48,5	83,1	90,2	+8,5	35.3
84,7	+18,5	159,3	82,3	104,0	-34,7	+26,4	112,9	69,7	93,2	-17,4	+33,7	91,6	81,4	-11,1	
99,7	-9,7	109,4	93,3	141,0	+28,9	+51,1	84,8	74,4	117,1	+36,1	+57,4	77,8	95,8	+23,1	
100,7	-2,5	101,0	93,7	104,4	+3,4	+11,4	98,2	99,9	99,1	+0,9	-0,9	98,4	99,5	+0,1	36.1
102,5	-2,8	103,5	96,8	106,5	+2,9	+11,2	100,4	101,4	101,2	+0,8	-0,2	101,5	101,3	-0,2	
90,2	-0,3	86,5	81,5	92,4	+6,8	+13,4	85,1	91,4	87,0	+2,2	-4,8	86,8	89,2	+2,8	

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1991
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
3.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995	FEB. 1994	JAN. 1995	1995	JAN. 1994	DEZ. 1994	JAN. 1995 BIS FEB. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1995 UND FEB. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			FEB.			JAN.			FEB. 1995	VORJAHR	VORJAHR	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	97,2	+5,9	+0,3	96,9	+10,6	-3,2	97,1	+8,2	97,1	+8,2
		INLAND	90,0	+3,9	+0,3	89,7	+7,0	-3,4	89,9	+5,5	89,9	+5,5
		AUSLAND	111,8	+9,5	+0,4	111,4	+17,1	-2,7	111,6	+13,2	111,6	+13,2
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	102,3	+7,0	-2,1	104,5	+11,2	+3,8	103,4	+9,1	103,4	+9,1
		AUSLAND	118,8	+5,4	-1,2	123,3	+7,9	+8,3	121,1	+13,9	121,1	+13,9
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	92,4	+6,8	+0,7	91,8	+12,1	-16,7	92,1	+9,4	92,1	+9,4	
	AUSLAND	108,2	+4,4	-0,2	106,3	+8,1	-15,8	107,3	+6,1	107,3	+6,1	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	85,5	+3,4	-0,5	85,9	+9,8	+5,9	85,7	+6,5	85,7	+6,5	
	AUSLAND	96,4	-1,0	-2,3	93,4	+5,4	+2,8	94,4	+2,2	94,4	+2,2	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	107,8	+0,2	+16,5	92,5	+3,1	+15,5	100,2	+1,5	100,2	+1,5	
	AUSLAND	127,1	+2,3	+19,8	106,1	+9,4	+9,9	116,6	+5,4	116,6	+5,4	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	101,5	-7,3	+40,2	72,4	-5,2	+31,4	87,0	-6,5	87,0	-6,5
		INLAND	97,0	-8,7	+37,2	70,7	-6,7	+29,5	83,8	-7,9	83,8	-7,9
		AUSLAND	116,2	-3,3	+48,1	77,8	-0,8	+37,5	96,5	-2,3	96,5	-2,3
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	83,3	-9,0	+5,4	79,0	-1,5	+16,3	81,2	-5,5	81,2	-5,5
		INLAND	80,9	-10,0	+6,2	76,2	-4,4	+14,8	78,6	-7,3	78,6	-7,3
		AUSLAND	90,3	-6,0	+3,7	87,1	+6,3	+21,0	88,7	-0,3	88,7	-0,3
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	125,9	-5,8	+98,3	63,5	-10,8	+67,5	94,7	-7,6	94,7	-7,6
		INLAND	117,8	-7,5	+85,5	63,5	-10,3	+61,6	90,7	-8,5	90,7	-8,5
		AUSLAND	159,2	-0,7	+140,5	63,7	-12,6	+82,4	108,5	-4,5	108,5	-4,5
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	100,5	-8,3	+20,4	83,5	+2,8	+33,4	92,0	-3,6	92,0	-3,6
		INLAND	104,2	-8,0	+30,9	79,6	+1,5	+39,6	91,9	-4,1	91,9	-4,1
		AUSLAND	88,0	-9,4	-9,3	97,0	+6,9	+18,0	92,5	-1,5	92,5	-1,5
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	118,7	+18,1	-5,2	123,1	+29,9	+28,5	119,9	+23,9	119,9	+23,9
		INLAND	118,7	+20,1	-6,3	126,7	+33,4	+30,3	122,7	+26,6	122,7	+26,6
		AUSLAND	100,3	-1,8	+6,4	94,3	-2,2	+6,3	97,3	-2,0	97,3	-2,0
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	92,6	+1,0	-1,4	93,9	-0,7	-10,2	93,3	+0,1	93,3	+0,1
		INLAND	85,8	-2,6	-2,7	88,2	-4,4	-12,0	87,0	-3,6	87,0	-3,6
		AUSLAND	122,9	+14,2	+2,8	119,6	+13,8	-9,5	121,3	+14,0	121,3	+14,0
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	107,1	+8,8	+0,4	106,7	+8,9	-0,7	106,9	+8,9	106,9	+8,9
		INLAND	97,8	+4,6	-1,2	99,0	+5,1	-0,6	98,4	+4,8	98,4	+4,8
		AUSLAND	132,8	+18,7	+3,8	128,0	+17,8	-1,4	130,4	+18,2	130,4	+18,2
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	125,3	+16,8	+4,0	120,5	+15,8	-8,6	122,9	+16,3	122,9	+16,3
		INLAND	108,3	+10,1	+2,1	108,1	+7,9	-12,7	107,2	+8,9	107,2	+8,9
		AUSLAND	153,6	+25,7	+6,0	144,9	+27,4	-3,1	149,3	+26,5	149,3	+26,5
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	94,0	+2,2	-2,9	96,8	+3,3	+7,6	95,4	+2,7	95,4	+2,7
		INLAND	92,0	+1,3	-3,4	95,2	+3,6	+8,9	93,6	+2,4	93,6	+2,4
		AUSLAND	102,8	+5,8	-0,9	103,7	+2,3	+2,3	103,3	+4,0	103,3	+4,0
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	74,3	-10,7	-4,5	77,8	-13,9	-22,8	76,1	-12,3	76,1	-12,3
		INLAND	73,6	-10,9	-4,5	77,1	-14,7	-23,6	75,4	-12,8	75,4	-12,8
		AUSLAND	82,2	-8,3	-3,2	84,9	-6,1	-15,1	83,6	-7,1	83,6	-7,1
D8	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	104,8	+2,9	-5,8	111,2	+9,8	+8,2	108,0	+6,3	108,0	+6,3
		INLAND	94,5	+1,4	-5,4	99,9	+5,0	+8,1	97,2	+3,2	97,2	+3,2
		AUSLAND	118,9	+4,7	-6,2	126,7	+15,4	+8,3	122,8	+9,9	122,8	+9,9
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	101,0	-3,1	-5,7	107,1	+4,4	+1,2	104,1	+0,7	104,1	+0,7
		INLAND	95,5	-2,5	-4,6	100,1	+3,9	+3,8	97,8	+0,7	97,8	+0,7
		AUSLAND	106,1	-3,6	-6,7	113,7	+4,9	-0,9	109,9	+0,5	109,9	+0,5
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	114,3	+7,8	-6,7	122,5	+20,0	+10,4	118,4	+13,7	118,4	+13,7
		INLAND	99,1	+6,3	-7,0	106,6	+9,3	+5,8	102,9	+7,9	102,9	+7,9
		AUSLAND	145,8	+9,9	-6,2	155,5	+39,1	+17,4	150,7	+23,2	150,7	+23,2
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFFAREN	INSGESAMT	100,9	+8,5	+0,3	100,6	+12,4	+10,7	100,8	+10,4	100,8	+10,4
		INLAND	95,4	+6,8	+0,5	94,9	+9,8	+8,6	95,2	+8,2	95,2	+8,2
		AUSLAND	120,2	+14,4	-0,6	120,9	+20,3	+16,9	120,6	+17,3	120,6	+17,3
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFFAREN	INSGESAMT	102,6	+8,6	+0,1	102,5	+12,0	+10,8	102,6	+10,3	102,6	+10,3
		INLAND	97,9	+7,1	+0,7	97,2	+9,7	+8,8	97,6	+8,4	97,6	+8,4
		AUSLAND	119,9	+13,2	-1,9	122,2	+19,5	+17,4	121,1	+16,3	121,1	+16,3
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	98,3	+5,9	-3,4	99,7	+0,8	+5,3	98,0	+3,7	98,0	+3,7
		INLAND	94,5	+7,6	+1,6	93,0	-1,2	-1,9	93,8	+3,1	93,8	+3,1
		AUSLAND	101,7	+4,6	-15,5	120,3	+6,0	+27,0	111,0	+5,3	111,0	+5,3
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	103,4	+4,1	-14,5	120,9	+3,1	+13,0	112,2	+3,6	112,2	+3,6
		INLAND	100,0	+4,7	-10,9	112,2	+3,3	+5,4	106,1	+3,9	106,1	+3,9
		AUSLAND	112,4	+2,9	-21,7	143,6	+2,4	+32,6	128,0	+2,6	128,0	+2,6
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	98,0	+2,9	-1,9	99,9	+8,9	+1,7	99,0	+5,9	99,0	+5,9
		INLAND	94,7	+5,8	+0,1	94,6	+9,4	+0,6	94,7	+7,6	94,7	+7,6
		AUSLAND	108,3	-4,2	-7,3	116,8	+8,1	+5,1	112,6	+1,9	112,6	+1,9

1) AUSGEMAEHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

BUNDESGBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1995 (M293)
WERT

INDEX

1994 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1993	1993 4.VJ	1994 3.VJ	1994 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1994 GEGEN		1993 2.HJ	1994 1.HJ	1994 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	M293 SCHL.
					4.VJ 1993	3.VJ 1994				2.HJ 1993	1.HJ 1994				
91,8	+3,5	90,4	94,3	98,5	+9,0	+4,5	89,1	96,0	96,4	+8,2	+1,5	88,1	95,7	+7,4	D
86,6	+0,3	86,6	91,0	92,5	+6,8	+1,6	87,0	89,8	91,8	+5,5	+2,2	87,1	90,8	+4,2	
102,1	+9,3	98,0	100,8	110,6	+12,9	+9,7	93,2	106,4	106,7	+13,4	+0,3	93,1	106,6	+13,4	
95,6	+3,5	93,1	97,9	102,5	+10,1	+4,7	92,1	99,9	100,2	+8,8	+0,3	93,0	100,1	+7,6	
90,4	+0,4	90,3	96,0	97,9	+8,4	+2,0	90,4	95,2	96,9	+7,2	+1,8	91,1	96,1	+5,5	
107,8	+8,9	99,7	102,4	113,4	+13,7	+10,7	96,0	110,9	107,9	+12,4	-2,7	97,4	109,4	+12,3	
86,5	+2,9	91,0	93,3	100,4	+10,3	+7,6	87,8	91,5	96,9	+10,4	+5,9	86,5	94,2	+8,9	
79,4	-1,2	83,7	87,7	90,9	+8,6	+3,6	83,6	83,9	89,3	+6,8	+6,4	82,6	86,6	+4,8	
98,2	+8,7	103,1	102,3	116,2	+12,7	+13,6	94,9	104,1	109,3	+15,2	+5,0	93,0	106,7	+14,7	
82,7	+7,5	81,9	79,8	85,6	+4,5	+7,3	78,6	85,9	82,7	+5,2	-3,7	78,8	84,3	+7,0	
80,2	+5,0	79,9	75,1	80,7	+1,0	+7,5	77,4	81,9	77,9	+0,6	-4,9	77,9	79,9	+2,6	
86,7	+11,3	85,1	87,4	93,6	+10,0	+7,1	80,6	92,3	90,5	+12,3	-2,0	80,4	91,4	+13,7	
107,6	+1,5	84,8	100,8	96,1	+1,5	-14,6	93,1	96,4	93,4	+0,3	-2,1	94,0	94,4	+0,4	
101,8	+0,3	85,6	97,1	83,3	-2,7	-14,2	93,5	91,6	90,2	-3,5	-1,5	93,9	90,9	-3,2	
124,2	+4,4	82,6	111,3	94,2	+14,0	-15,4	92,0	106,4	102,8	+11,7	-3,4	94,4	104,6	+10,8	
109,5	+1,4	69,7	89,0	65,8	-5,6	-26,1	82,9	84,1	77,4	-6,6	-8,0	85,0	80,8	-4,9	
106,3	-1,2	70,7	87,2	64,9	-8,2	-25,6	83,9	82,1	76,0	-9,4	-7,4	85,8	79,1	-7,8	
118,1	+9,1	66,5	94,5	68,5	+3,0	-27,5	79,9	90,2	81,5	+2,0	-9,6	82,9	85,8	+3,5	
91,5	+2,9	81,9	77,0	78,4	-4,3	+1,8	81,6	84,8	77,7	-4,8	-8,4	84,6	81,2	-4,0	
89,9	+0,1	81,5	76,1	76,3	-6,4	+0,9	82,2	82,3	76,2	-7,3	-7,4	84,9	79,3	-6,6	
96,1	+11,0	82,8	79,6	84,3	+1,8	+5,9	80,0	91,8	81,9	+2,4	-10,8	83,7	86,9	+3,8	
133,7	+0,1	53,3	105,1	48,9	-8,3	-53,5	84,5	83,3	77,0	-8,9	-7,6	86,8	80,1	-8,4	
127,4	-2,6	56,8	101,4	50,2	-11,6	-50,5	86,0	81,9	75,8	-11,9	-7,4	86,9	78,9	-8,2	
154,3	+7,4	41,8	117,4	44,3	+6,0	-62,3	79,8	87,7	80,9	+1,4	-7,8	81,6	84,3	+3,3	
109,6	+12,1	94,5	104,6	95,9	+1,5	-8,3	99,2	98,8	100,3	+1,1	+1,5	99,4	99,5	+0,1	
113,2	+10,8	92,7	104,8	90,9	-1,9	-13,9	100,1	97,4	97,9	-2,2	+0,5	100,2	97,6	-2,6	
97,1	+17,8	100,7	103,9	113,5	+12,7	+9,2	96,2	103,7	108,7	+13,0	+4,8	96,5	106,2	+10,1	
98,8	+2,7	101,8	105,1	109,2	+7,3	+3,9	100,5	104,8	107,1	+6,6	+2,2	99,5	106,0	+6,5	
98,8	+1,1	103,2	106,7	110,5	+7,1	+3,6	102,1	105,0	108,6	+6,4	+3,4	100,9	106,8	+6,8	
102,1	+16,7	93,7	94,4	102,5	+8,4	+8,6	90,4	106,1	98,5	+9,0	-7,2	91,0	102,3	+12,4	
91,7	+0,8	97,3	94,5	102,5	+5,3	+8,5	94,5	97,0	98,5	+4,2	+1,5	94,7	97,7	+3,2	
88,1	-3,3	97,0	91,9	98,8	+1,9	+8,2	94,3	89,5	85,1	+0,8	+1,7	94,4	94,3	-0,1	
107,6	+18,5	98,5	106,9	118,8	+20,6	+9,1	95,7	112,3	113,9	+19,0	+1,4	96,3	113,1	+17,4	
98,4	+4,3	95,8	98,4	104,6	+9,2	+6,3	94,0	102,5	101,5	+8,0	-1,0	95,4	102,0	+6,9	
93,5	-1,0	94,4	92,5	98,1	+3,9	+6,1	92,7	97,2	96,3	+2,8	-2,0	94,3	96,2	+2,0	
111,9	+19,0	99,6	114,6	122,7	+23,2	+7,1	97,3	117,3	118,7	+22,0	+1,2	98,5	118,0	+19,8	
107,3	+11,4	99,8	106,7	120,4	+20,6	+12,8	95,8	112,1	113,5	+18,5	+1,2	97,6	112,8	+15,6	
98,4	+1,1	96,9	96,1	110,0	+13,5	+14,5	93,4	103,8	103,1	+10,4	-0,7	95,6	103,4	+8,2	
122,2	+29,3	104,7	124,4	137,8	+31,6	+10,8	100,1	126,0	131,1	+31,0	+4,0	101,1	128,6	+27,2	
92,0	-1,0	92,9	92,4	93,3	+0,4	+1,0	92,6	95,6	92,8	+0,2	-2,9	93,8	94,2	+0,4	
90,8	-2,2	93,0	90,5	91,5	-1,6	+1,1	92,4	93,5	91,0	-1,5	-2,7	93,6	92,3	-1,4	
97,2	+4,3	92,4	100,4	101,0	+9,3	+0,6	93,3	104,7	100,7	+7,9	-3,8	94,6	102,7	+8,6	
83,2	-4,3	99,3	89,7	98,8	+0,5	+11,3	95,3	90,0	94,7	-0,6	+5,2	93,9	92,4	-1,6	
82,6	-5,9	99,8	90,0	98,6	-0,2	+10,7	96,9	89,8	94,8	-1,1	+5,6	94,5	92,3	-2,3	
89,6	+15,0	93,8	85,8	102,4	+9,2	+19,3	89,2	91,9	94,1	+5,5	+2,4	87,2	93,0	+6,7	
101,8	+3,7	96,7	102,4	103,5	+7,0	+1,1	98,0	105,1	102,9	+7,2	-2,1	97,6	104,0	+6,6	
93,2	+2,2	94,9	99,2	98,0	+3,3	-1,2	96,2	99,1	98,6	+3,6	-0,5	98,2	98,9	+2,8	
113,6	+6,8	99,0	106,6	110,9	+12,0	+4,0	96,9	113,3	108,8	+12,3	-4,0	99,3	111,0	+11,8	
104,2	+3,6	95,1	102,6	105,0	+9,3	+2,3	95,3	106,9	103,8	+8,9	-2,0	97,4	104,9	+7,7	
97,9	+0,4	94,0	100,8	99,8	+6,2	-1,0	94,7	101,2	100,3	+5,9	-0,9	96,8	100,8	+4,1	
110,1	+6,4	98,2	104,3	110,0	+12,0	+5,5	95,9	110,4	107,1	+11,7	-3,0	97,8	108,8	+11,2	
106,0	+10,6	102,1	105,7	106,8	+4,6	+1,0	100,1	107,3	106,3	+6,2	-0,9	99,0	106,8	+7,9	
93,2	+15,6	103,0	99,7	103,2	+0,2	+3,5	99,2	98,8	101,4	+2,2	+1,6	96,6	100,6	+4,1	
132,7	+4,2	100,3	118,3	114,6	+14,3	-3,1	101,8	123,1	118,4	+14,3	-5,4	104,0	119,8	+15,2	
93,0	+2,5	92,0	98,9	101,9	+10,8	+3,0	92,3	99,3	100,4	+8,8	+1,1	93,3	99,8	+7,0	
89,5	+0,2	90,9	97,5	99,0	+8,9	+1,5	91,7	96,3	96,3	+7,2	+2,1	82,3	97,3	+5,4	
106,1	+9,9	96,9	103,8	111,9	+16,7	+8,0	94,4	108,8	107,8	+14,2	-1,8	96,8	108,8	+12,4	
94,5	+2,5	92,9	100,9	103,5	+11,4	+2,6	93,3	100,8	102,2	+9,5	+1,4	94,4	101,5	+7,5	
91,4	+0,3	92,3	100,4	101,3	+9,8	+0,9	93,3	98,3	100,9	+8,1	+2,6	93,9	99,6	+6,1	
106,9	+10,1	95,4	102,8	111,6	+17,0	+8,6	93,6	110,3	107,2	+14,5	-2,8	96,9	108,8	+13,5	
90,1	+0,1	95,5	105,9	104,9	+9,8	-0,9	97,9	102,3	105,4	+7,7	+3,0	98,2	103,8	+5,7	
87,8	+1,0	97,0	110,3	105,9	+9,2	-4,0	101,4	102,4	108,1	+6,6	+5,6	99,9	105,3	+5,4	
97,2	-2,3	90,8	92,4	101,9	+12,1	+10,3	87,5	101,8	97,2	+11,1	-4,5	82,9	99,5	+7,1	
99,3	+1,1	101,0	102,2	109,7	+8,6	+7,3	97,2	106,5	106,0	+9,1	-0,5	98,8	106,2	+7,5	
95,5	+0,8	102,0	103,0	107,5	+5,4	+4,4	98,3	103,4	106,3	+8,0	+1,8	99,0	104,3	+5,4	
109,2	+1,8	98,0	100,1	116,3	+17,7	+15,2	91,8	114,5	107,7	+17,3	-5,9	98,4	111,1	+12,9	
95,2	+7,1	89,9	100,0	101,4	+12,8	+1,4	89,2	101,3	100,7	+12,9	-0,6	91,0	101,0	+11,0	
89,6	+3,8	87,2	99,4	97,4	+11,7	-2,0	87,6	96,9	98,4	+12,3	+1,5	88,7	97,6	+10,0	
113,0	+15,9	98,6	101,4	113,8	+15,4	+12,2	94,4	114,9	107,6	+14,0	-6,4	98,0	111,2	+13,5	

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1991
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
3.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			1995			1995			JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			FEB.	FEB. 1994	JAN. 1995	JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	FEB. 1995	FEB. 1995	FEB. 1995	FEB. 1995
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,0 102,9 122,7	+5,6 +8,5 +1,4	-2,9 +0,1 -6,6	111,6 102,8 131,4	+12,2 +12,5 +12,2	+9,2 +8,8 +10,8	110,3 102,9 127,1	+8,8 +10,5 +6,7	110,3 102,9 127,1	+8,8 +10,5 +6,7
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,1 120,4 122,7	+10,4 +19,6 -4,7	+4,2 +5,0 +2,8	116,2 114,7 119,4	+13,9 +22,9 -0,8	+6,6 +13,0 -4,4	118,7 117,6 121,1	+12,1 +21,2 -2,8	118,7 117,6 121,1	+12,1 +21,2 -2,8
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	172,9 169,7 189,2	+101,3 +96,8 +118,2	+6,8 +7,8 +3,4	161,9 156,5 183,0	+96,5 +94,2 +100,7	+76,2 +78,9 +68,8	167,4 162,6 186,1	+98,3 +95,4 +109,1	167,4 162,6 186,1	+98,3 +95,4 +109,1
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,8 89,6 90,5	+0,6 +4,1 -12,3	-1,6 +0,1 -6,5	91,3 89,5 96,9	+6,2 +7,3 +2,2	-4,1 -4,4 -2,8	90,6 89,6 94,7	+3,3 +5,7 -5,3	90,6 89,6 94,7	+3,3 +5,7 -5,3
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,2 93,2 72,9	+10,4 +11,8 -2,7	+5,3 +7,0 -11,6	86,6 87,1 82,5	+8,7 +7,4 +25,4	-15,2 -16,2 -3,3	88,9 90,2 77,7	+9,5 +9,6 +10,4	88,9 90,2 77,7	+9,5 +9,6 +10,4
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,0 82,3 109,7	+9,7 +5,8 +14,5	-0,4 - - -1,0	93,4 82,3 110,8	+11,6 +6,6 +18,4	-13,1 -14,7 -11,0	93,2 82,3 110,3	+10,6 +6,2 +16,5	93,2 82,3 110,3	+10,6 +6,2 +16,5
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,9 87,7 127,3	+10,9 +0,6 +26,8	+4,9 +0,6 +10,7	97,1 87,2 115,0	+12,4 +5,4 +23,4	-6,9 -8,4 -5,0	99,5 87,5 121,2	+11,5 +2,9 +25,2	99,5 87,5 121,2	+11,5 +2,9 +25,2
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,4 77,8 115,7	+3,6 -5,4 +13,1	-14,6 -18,3 -11,1	110,5 96,2 130,1	+9,1 -2,9 +23,3	+15,9 +21,3 +11,7	102,5 86,5 122,9	+6,5 -4,0 +18,3	102,5 86,5 122,9	+6,5 -4,0 +18,3
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,0 68,2 126,4	+22,6 +3,1 +50,1	+3,9 +5,2 +1,4	87,1 65,8 124,6	+18,2 -0,9 +44,0	-22,7 -34,5 -7,0	88,6 67,5 125,5	+20,4 +1,0 +47,0	88,6 67,5 125,5	+20,4 +1,0 +47,0
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,2 90,0 125,0	+11,1 +7,3 +18,4	-0,6 -0,4 -0,8	101,8 90,4 126,0	+13,6 +5,4 +29,8	-13,7 -18,6 -4,8	101,5 90,2 125,5	+12,3 +6,2 +23,8	101,5 90,2 125,5	+12,3 +6,2 +23,8
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,2 86,6 97,1	+3,0 +10,7 -5,9	+1,2 -5,7 +12,4	89,1 90,8 86,4	+21,4 +18,7 +25,6	-30,2 -27,8 -33,9	89,7 88,2 91,8	+11,4 +14,7 +6,7	89,7 88,2 91,8	+11,4 +14,7 +6,7
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUEG- UNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,8 96,5 128,0	+14,9 +10,4 +24,3	-0,1 -2,7 +4,9	105,9 99,2 122,0	+16,8 +11,5 +28,8	-15,1 -18,2 -8,0	105,9 97,9 125,0	+15,9 +11,0 +28,4	105,9 97,9 125,0	+15,9 +11,0 +28,4
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,2 112,9 144,1	+38,2 +40,1 +36,1	+2,7 +0,4 +7,3	119,0 112,4 134,3	+34,3 +34,9 +33,5	-0,7 +1,0 -3,2	120,6 112,7 139,2	+36,3 +37,4 +34,8	120,6 112,7 139,2	+36,3 +37,4 +34,8
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSTRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,2 91,1 111,7	+6,6 +3,6 +12,9	-7,1 -6,2 -4,9	104,6 99,2 117,5	+17,8 +11,7 +32,8	-18,9 -22,6 -10,2	100,9 96,2 114,6	+12,1 +7,7 +22,3	100,9 96,2 114,6	+12,1 +7,7 +22,3
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,2 91,0 149,5	+17,6 +8,1 +33,6	+0,4 +5,9 -5,8	109,8 86,9 158,7	+12,6 -4,2 +41,1	-12,4 -3,4 +15,3	110,0 88,5 154,1	+15,1 +1,7 +37,3	110,0 88,5 154,1	+15,1 +1,7 +37,3
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,4 77,7 114,8	+1,2 -2,4 +8,4	-3,7 +2,1 -11,1	92,8 76,1 129,2	+4,3 -4,8 +20,3	-10,6 -18,1 +2,5	91,1 76,9 122,0	+2,7 -3,6 +14,3	91,1 76,9 122,0	+2,7 -3,6 +14,3
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,6 80,7 102,6	+8,1 +4,0 +12,1	+2,3 -2,4 +7,2	88,6 82,7 96,7	+17,5 +16,5 +18,0	-6,2 -0,8 -11,6	89,6 81,7 99,2	+12,6 +10,0 +14,9	89,6 81,7 99,2	+12,6 +10,0 +14,9
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,4 81,8 106,5	+10,3 +7,6 +12,4	+1,2 +0,4 +2,0	91,3 81,5 103,4	+18,1 +15,1 +20,9	+8,7 +13,7 +3,7	91,9 81,7 104,5	+14,0 +11,3 +16,5	91,9 81,7 104,5	+14,0 +11,3 +16,5
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,8 74,1 102,6	+6,9 +0,3 +12,7	+0,9 -0,4 +2,0	87,0 74,4 100,6	+17,9 +12,4 +22,5	+9,4 +13,2 +6,3	87,4 74,3 101,6	+12,1 +6,0 +17,3	87,4 74,3 101,6	+12,1 +6,0 +17,3
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,5 70,7 82,3	-8,3 -22,6 +8,7	+13,0 -23,9 +92,7	67,7 82,9 42,7	+10,6 +28,8 -15,8	-61,4 -49,5 -74,6	72,1 81,8 62,5	-0,3 - - -1,1	72,1 81,8 62,5	-0,3 - - -1,1
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	29,9 41,9 21,4	-21,1 +104,4 -57,4	-68,6 -80,0 +51,8	95,1 208,1 14,1	+247,1 +422,8 -23,4	-33,5 -13,7 -80,6	62,5 125,5 17,8	+91,1 +314,2 -48,1	62,5 125,5 17,8	+91,1 +314,2 -48,1
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,3 96,4 117,8	+22,8 +21,5 +23,5	+69,4 +18,7 +118,6	65,1 82,9 63,9	+12,6 +68,8 -14,8	-68,8 -47,5 -77,6	87,7 90,7 86,9	+18,8 +39,3 +8,2	87,7 90,7 86,9	+18,8 +39,3 +8,2
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,8 95,5 83,8	+1,2 +1,2 +1,1	-1,7 -1,7 -1,4	95,4 97,2 85,0	+5,9 +6,2 +3,9	+11,3 +11,2 +12,0	94,6 96,4 84,4	+3,5 +3,7 +2,4	94,6 96,4 84,4	+3,5 +3,7 +2,4

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

BUNDESGBEIT

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1986 (M293)
WERT

INDEX

1994 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1993	1993 4.VJ	1994 3.VJ	1994 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1994 GEGEN		1993 2.HJ	1994 1.HJ	1994 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	M293 SCHL.
					4.VJ 1993	3.VJ 1994				2.HJ 1993	1.HJ 1994				
103,2	+12,3	90,9	101,1	104,8	+15,3	+3,7	89,2	109,7	102,9	+15,4	-5,3	92,1	105,8	+14,9	27
94,8	+8,6	85,2	99,8	97,7	+14,7	-2,1	84,8	101,2	98,8	+16,5	-2,4	87,0	100,0	+14,9	
121,0	+18,7	103,2	103,4	119,5	+15,8	+15,6	98,7	124,9	111,5	+13,0	-10,7	103,4	118,2	+14,3	
109,7	+13,9	90,1	106,7	108,0	+19,9	+2,2	88,4	117,4	106,9	+20,9	-8,9	92,0	112,1	+21,8	27.1
100,7	+15,2	83,4	105,4	102,7	+23,1	-2,6	82,1	109,4	104,0	+26,7	-4,9	84,4	106,7	+26,4	
128,8	+11,7	104,4	106,6	119,3	+14,3	+11,9	101,8	134,4	112,9	+10,9	-16,0	108,1	123,7	+14,4	
85,9	+9,0	78,4	91,3	94,9	+21,0	+3,9	78,5	90,4	93,1	+18,6	+3,0	81,0	91,8	+13,3	27.5
86,7	+7,3	77,6	91,8	93,5	+20,5	+1,9	78,3	89,1	92,7	+18,4	+4,0	80,1	90,9	+13,5	
86,7	+16,2	81,8	89,1	100,1	+22,4	+12,3	79,3	96,7	94,6	+19,3	-1,1	84,6	95,1	+12,4	
89,3	+2,9	89,3	99,2	99,0	+10,9	-0,2	89,3	95,8	99,1	+11,0	+3,4	90,2	97,5	+8,1	28
86,1	+0,7	88,4	92,2	97,1	+9,8	-2,1	89,3	94,2	98,2	+10,0	+4,2	89,8	96,2	+7,1	
103,2	+12,1	92,9	98,9	106,8	+15,0	+8,0	89,1	102,5	102,9	+15,5	+0,4	91,4	102,7	+12,4	
82,6	-1,0	96,3	107,4	98,7	+2,5	-8,1	96,5	96,3	103,0	+6,7	+7,0	95,6	99,7	+4,3	28.1
83,4	-1,3	98,6	110,5	100,5	+1,9	-9,0	98,8	97,6	105,5	+6,8	+8,1	97,1	101,5	+4,5	
74,9	+1,6	74,7	78,8	81,7	+9,4	+3,7	74,5	84,0	80,3	+7,8	-4,4	81,2	82,1	+1,1	
84,8	-0,4	91,1	92,5	102,1	+12,1	+10,4	87,2	91,5	97,3	+11,6	+6,3	86,7	94,4	+8,9	DK
77,8	-5,5	82,3	86,1	91,9	+11,7	+8,7	80,9	82,5	89,0	+10,0	+7,9	81,4	85,8	+5,4	
96,8	+7,0	104,7	102,4	118,1	+12,8	+15,3	97,0	105,5	110,2	+13,6	+4,5	94,9	107,9	+13,7	
91,9	+3,1	91,0	97,9	103,2	+13,4	+5,4	89,6	96,3	100,5	+12,2	+4,4	89,3	98,4	+10,2	28.1
87,2	+2,8	83,2	95,3	95,5	+14,8	+0,2	84,0	89,1	95,4	+13,6	+7,1	85,0	92,3	+8,6	
100,4	+3,5	105,3	102,5	117,4	+11,5	+14,5	100,0	109,6	110,0	+10,0	+0,4	97,1	109,8	+13,1	
91,1	+1,3	90,5	70,1	96,5	+6,6	+37,7	77,0	94,8	83,3	+8,2	-11,9	81,6	89,0	+9,1	29.3
82,2	-8,5	82,3	57,9	79,8	-3,0	+37,8	70,7	85,0	68,9	-2,5	-19,9	77,4	77,4	-	
102,3	+13,5	100,9	86,5	117,5	+18,5	+37,4	85,0	105,5	101,5	+19,4	-3,8	86,9	103,5	+19,1	
73,4	+1,5	82,8	86,2	98,1	+18,5	+13,8	79,7	81,5	92,2	+15,7	+13,1	76,7	86,8	+13,2	29.4
67,1	-4,6	75,0	78,8	87,3	+16,4	+10,8	73,7	72,2	83,1	+12,8	+15,1	71,4	77,6	+8,7	
84,2	+11,1	96,6	99,1	117,0	+21,1	+18,1	90,3	97,7	108,0	+19,6	+10,5	85,9	102,8	+18,7	
91,1	-4,6	94,7	96,8	105,5	+11,4	+9,0	94,8	93,4	101,2	+6,8	+8,4	92,9	97,3	+4,7	DL
83,9	-9,8	88,4	92,7	96,2	+8,8	+3,8	91,2	86,3	94,5	+9,8	+9,5	89,4	80,4	+1,1	
105,6	+4,8	107,7	105,0	124,5	+15,8	+18,6	102,3	107,9	114,7	+12,1	+6,3	100,0	111,3	+11,3	
87,6	-1,4	87,8	106,3	103,2	+17,5	-2,9	89,6	94,9	104,7	+16,9	+10,3	87,1	98,8	+14,6	30
77,3	+2,2	74,1	115,0	90,1	+21,6	-21,7	86,3	91,0	102,5	+18,8	+12,6	82,5	96,8	+17,3	
103,2	-5,1	108,4	93,2	122,8	+13,3	+31,8	94,6	100,8	108,0	+14,2	+7,1	94,0	104,4	+11,1	
92,1	-5,1	96,5	95,9	107,5	+11,4	+12,1	95,8	92,2	101,7	+6,2	+10,3	94,4	97,0	+2,8	31
87,4	-7,4	90,7	93,1	101,7	+12,1	+9,2	91,0	87,1	97,4	+7,0	+11,8	90,7	82,2	+1,7	
103,0	-0,7	110,1	102,5	121,0	+9,9	+18,0	106,9	104,3	111,8	+4,6	+7,2	102,9	108,0	+5,0	
88,4	-7,0	91,4	93,0	103,9	+13,7	+11,7	92,5	89,6	98,5	+6,5	+9,9	90,9	94,0	+3,4	31.2
80,6	-12,8	84,6	86,5	93,6	+10,6	+8,2	87,1	81,3	90,1	+3,4	+10,8	86,1	85,7	-0,5	
106,9	+4,9	108,8	107,7	126,8	+18,7	+17,7	104,6	108,3	117,3	+12,1	+8,3	101,5	112,8	+11,1	
91,2	-5,8	96,2	95,0	106,8	+11,0	+12,4	85,1	90,9	100,8	+6,1	+11,0	93,8	95,9	+2,2	31.6
87,9	-5,7	89,5	93,9	103,2	+15,3	+9,9	89,3	87,4	98,6	+10,4	+12,8	89,9	93,0	+3,4	
98,9	-6,1	112,1	97,4	115,5	+3,0	+18,6	109,0	98,3	106,5	-2,3	+7,3	103,3	102,9	-0,4	
93,7	-5,8	98,6	97,4	108,3	+9,8	+11,2	99,8	97,4	102,8	+3,0	+5,5	96,4	100,1	+3,8	32
84,2	-17,0	93,9	87,8	95,3	+1,5	+8,5	98,2	86,9	91,6	-6,7	+5,4	94,2	89,2	-5,3	
111,9	+18,6	107,9	115,9	133,2	+23,4	+14,9	103,0	117,9	124,6	+21,0	+5,7	100,9	121,2	+20,1	
88,3	-3,9	91,2	92,3	99,8	+9,4	+8,1	90,9	90,9	96,1	+5,7	+5,7	89,5	93,5	+4,5	33
79,6	-12,2	85,6	85,0	88,5	+3,4	+4,1	87,1	81,4	86,7	-0,5	+6,5	85,2	84,1	-1,3	
106,9	+12,4	102,5	107,2	123,0	+20,0	+14,7	98,6	110,1	115,1	+16,7	+4,5	98,2	112,6	+14,7	
83,8	+16,4	82,8	83,3	89,0	+7,5	+6,8	77,9	87,5	86,2	+10,7	-1,5	76,9	86,8	+12,9	DM
77,6	+19,4	75,4	74,0	78,8	+4,5	+6,5	72,4	79,7	76,4	+5,5	-4,1	71,7	78,1	+8,9	
91,5	+13,5	82,1	94,8	101,6	+10,3	+7,2	84,7	97,1	98,2	+15,9	+1,1	83,3	97,7	+17,3	
83,8	+15,9	79,0	82,0	86,9	+10,0	+6,0	75,6	88,7	84,5	+11,8	-4,7	75,6	86,6	+14,6	34
76,0	+16,6	70,6	71,6	74,9	+6,1	+4,6	68,3	79,1	73,2	+7,2	-7,5	69,1	76,2	+10,3	
93,8	+15,4	89,8	95,1	102,3	+13,9	+7,6	84,9	101,0	98,7	+16,3	-2,3	84,0	99,8	+18,8	
82,1	+21,1	76,1	79,2	82,9	+8,9	+4,7	72,7	87,0	81,0	+11,4	-6,9	72,5	84,0	+15,9	34.1
73,9	+25,5	67,0	66,5	69,6	+3,9	+4,7	64,5	76,6	68,1	+5,6	-11,1	64,9	72,4	+11,6	
91,0	+17,3	86,0	92,9	97,2	+13,0	+4,6	81,6	98,2	95,1	+16,5	-3,2	80,7	96,7	+19,8	
83,4	+20,2	112,2	93,5	104,9	-6,5	+12,2	95,2	77,8	99,2	+4,2	+27,5	86,3	88,5	+2,5	35
91,4	+43,5	116,9	94,1	112,8	-3,5	+19,9	107,8	85,0	103,4	-4,1	+21,6	94,1	94,2	+0,1	
75,7	+0,4	107,8	92,6	97,3	-9,7	+5,1	82,9	70,6	96,0	+14,6	+34,6	78,7	82,8	+5,2	
37,9	+64,8	129,9	157,8	77,7	-40,2	-50,8	102,9	83,7	117,8	+14,5	+40,7	100,9	100,8	-0,1	35.1
20,5	-40,1	87,9	178,1	133,1	+51,4	-25,3	92,0	90,1	156,6	+69,1	+72,7	97,0	122,8	+26,6	
50,2	+232,5	159,7	143,3	38,4	-76,0	-73,2	110,6	79,3	90,9	-17,8	+14,6	103,7	85,1	-17,9	
89,8	-2,4	123,4	85,1	120,8	-2,0	+42,1	81,7	89,4	103,0	+12,3	+48,4	79,8	86,2	+8,0	35.3
81,0	+17,9	152,4	78,6	98,0	-36,0	+26,0	108,0	86,5	88,8	-17,8	+33,5	87,7	77,7	-11,4	
95,4	-10,7	105,0	89,2	134,7	+28,3	+51,0	81,4	71,2	112,0	+37,6	+57,3	74,8	91,6	+22,5	
92,7	-4,5	93,6	86,6	95,2	+1,7	+11,2	91,1	81,8	90,4	-0,8	-1,5	92,6	91,1	-1,6	36.1
94,4	-4,8	96,0	87,6	97,1	+1,1	+10,8	93,2	93,2	92,4	-0,9	-0,9	94,6	92,8	-1,9	
82,9	-2,0	79,9	74,3	84,2	+5,4	+13,3	78,6	83,7	79,2	+0,8	-5,4	80,6	81,5	+1,1	

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 1995 GEGEN			1995 JAN.	VERAENDERUNG IN % JAN. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JAN. 1996 UND FEB. 1996 GEGEN VORJAHR	
			1995 FEB.	FEB. 1994	JAN. 1995		1995 JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	JAN. 1996 BIS FEB. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1996 UND FEB. 1996
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	93,1	+8,3	+1,3	91,9	+12,8	-11,4	92,5	+10,4	92,5	+10,4
		INLAND	86,9	+6,8	-	86,9	+9,6	-11,7	86,9	+8,1	86,9	+8,1
		AUSLAND	106,0	+10,8	+3,8	102,1	+18,6	-10,9	104,1	+14,6	104,1	+14,6
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	99,5	+13,8	-0,9	100,4	+17,0	+5,9	100,0	+15,5	100,0	+15,5
		INLAND	93,1	+11,6	-1,5	94,5	+14,1	+4,4	93,8	+12,9	93,8	+12,9
		AUSLAND	114,7	+17,8	-	114,7	+23,3	+8,8	114,7	+20,5	114,7	+20,5
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	84,1	+2,7	+4,6	80,4	+7,9	-34,4	82,3	+5,2	82,3	+5,2
		INLAND	76,7	+2,4	+2,1	75,1	+4,0	-35,5	75,9	+3,1	75,9	+3,1
		AUSLAND	96,7	+3,2	+8,0	89,5	+14,6	-32,6	93,1	+8,4	93,1	+8,4
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	91,2	+7,9	+7,8	84,6	+16,4	-10,1	87,9	+11,8	87,9	+11,8
		INLAND	83,0	+3,2	+6,7	77,8	+12,6	-14,6	80,4	+7,5	80,4	+7,5
		AUSLAND	106,5	+16,2	+9,6	96,3	+21,9	-3,1	100,9	+18,3	100,9	+18,3
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	99,1	+0,1	-4,6	103,9	+2,0	+23,3	101,5	+1,0	101,5	+1,0
		INLAND	96,7	-0,5	-5,4	101,2	+1,3	+22,5	98,5	+0,4	98,5	+0,4
		AUSLAND	109,0	+1,7	-2,5	111,8	+3,9	+24,9	110,4	+2,8	110,4	+2,8
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	85,9	-6,0	-3,3	88,8	-2,5	+37,7	87,4	-4,3	87,4	-4,3
		INLAND	83,5	-7,9	-2,9	86,0	-5,0	+34,4	84,8	-6,4	84,8	-6,4
		AUSLAND	93,7	+0,1	-4,1	97,7	+5,1	+48,3	96,7	+2,6	96,7	+2,6
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	76,3	-2,8	-4,6	80,0	+1,7	+13,3	78,2	-0,5	78,2	-0,5
		INLAND	74,4	-5,1	-5,2	78,5	-0,3	+12,3	76,5	-2,7	76,5	-2,7
		AUSLAND	81,6	+3,7	-3,1	84,2	+7,1	+15,8	82,9	+5,3	82,9	+5,3
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	99,1	-9,2	-1,7	100,8	-6,7	+79,7	100,0	-7,9	100,0	-7,9
		INLAND	96,1	-10,8	-0,5	96,6	-9,5	+69,2	96,4	-10,1	96,4	-10,1
		AUSLAND	113,4	-3,7	-4,9	119,3	+2,8	+117,3	116,4	-0,4	116,4	-0,4
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	111,9	+2,1	-2,5	114,8	+4,0	+43,5	113,4	+3,1	113,4	+3,1
		INLAND	110,3	+0,6	-2,1	112,7	+0,7	+48,9	111,5	+0,5	111,5	+0,5
		AUSLAND	116,7	+7,2	-4,1	121,7	+16,0	+28,6	119,2	+11,5	119,2	+11,5
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	123,1	+31,5	+7,1	114,9	+32,1	+14,6	119,0	+31,8	119,0	+31,8
		INLAND	126,6	+33,8	+7,4	116,9	+33,4	+14,6	121,3	+33,6	121,3	+33,6
		AUSLAND	102,0	+6,6	+2,9	99,1	+13,3	+7,0	100,6	+9,8	100,6	+9,8
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	89,8	+7,3	-1,5	91,2	+4,1	-8,6	90,5	+5,6	90,5	+5,6
		INLAND	84,4	+2,8	-2,3	86,4	-0,1	-12,3	85,4	+1,3	85,4	+1,3
		AUSLAND	114,3	+26,2	+1,2	112,9	+21,9	+7,1	113,6	+24,0	113,6	+24,0
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	100,0	+19,5	-2,6	102,7	+18,7	+10,0	101,4	+19,2	101,4	+19,2
		INLAND	82,2	+13,8	-4,5	86,5	+14,1	+7,9	84,4	+14,0	84,4	+14,0
		AUSLAND	121,9	+33,4	+1,3	120,3	+30,8	+14,9	121,1	+32,1	121,1	+32,1
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	109,2	+33,7	-1,4	110,8	+37,3	+13,8	110,0	+35,5	110,0	+35,5
		INLAND	99,3	+24,1	-5,3	98,5	+27,6	+10,3	96,9	+25,9	96,9	+25,9
		AUSLAND	136,9	+47,1	+3,3	131,6	+51,4	+18,8	133,8	+49,2	133,8	+49,2
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	89,5	+9,7	-3,6	97,0	+6,9	+7,1	95,3	+8,3	95,3	+8,3
		INLAND	91,6	+8,8	-3,9	96,3	+7,4	+6,6	93,5	+8,1	93,5	+8,1
		AUSLAND	101,8	+13,1	-2,3	104,2	+4,8	+8,7	103,0	+8,8	103,0	+8,8
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	77,2	-7,5	+0,3	77,0	-13,4	-28,4	77,1	-10,6	77,1	-10,6
		INLAND	76,5	-8,1	-	76,5	-13,5	-28,8	76,5	-10,8	76,5	-10,8
		AUSLAND	84,2	-3,8	+1,3	83,1	-12,4	-23,3	83,7	-8,2	83,7	-8,2
0G	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	106,2	+10,7	-3,6	109,1	+13,8	+12,0	107,2	+12,3	107,2	+12,3
		INLAND	96,8	+8,4	-4,5	101,4	+10,8	+11,1	99,1	+9,6	99,1	+9,6
		AUSLAND	116,7	+13,6	-2,5	119,7	+17,4	+13,4	118,2	+15,4	118,2	+15,4
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	104,4	+12,7	-2,8	107,4	+16,0	+8,9	105,9	+14,4	105,9	+14,4
		INLAND	99,5	+15,3	-2,5	102,1	+18,4	+11,5	100,8	+16,8	100,8	+16,8
		AUSLAND	109,0	+10,7	-3,0	112,4	+14,0	+6,9	110,7	+12,3	110,7	+12,3
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	106,5	+6,1	-5,8	113,0	+8,4	+12,3	109,8	+7,3	109,8	+7,3
		INLAND	89,8	+6,6	-6,0	106,2	+7,8	+6,2	103,0	+7,2	103,0	+7,2
		AUSLAND	120,9	+4,9	-5,3	127,6	+9,6	+25,3	124,3	+7,2	124,3	+7,2
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	99,6	+10,2	+0,5	99,1	+13,3	+10,1	99,4	+11,7	99,4	+11,7
		INLAND	94,8	+8,6	-0,2	95,0	+11,4	+8,1	94,9	+10,0	94,9	+10,0
		AUSLAND	116,2	+14,8	+2,3	113,6	+19,3	+17,0	114,9	+17,0	114,9	+17,0
26.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	100,5	+10,2	+0,5	100,0	+12,7	+8,8	100,3	+11,4	100,3	+11,4
		INLAND	96,7	+8,8	+0,1	96,6	+11,3	+6,3	96,7	+10,0	96,7	+10,0
		AUSLAND	114,4	+15,0	+1,8	112,4	+17,8	+17,2	113,4	+16,3	113,4	+16,3
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	94,8	+9,7	+6,6	89,0	+2,7	-1,9	92,0	+6,2	92,0	+6,2
		INLAND	83,8	+8,8	+9,8	85,4	-0,8	-5,9	89,6	+3,9	89,6	+3,9
		AUSLAND	98,3	+12,0	-1,8	100,1	+12,9	+10,7	98,2	+12,3	98,2	+12,3
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	96,7	+8,8	-2,8	101,5	+11,7	+10,9	100,1	+10,2	100,1	+10,2
		INLAND	94,7	+4,2	-2,1	96,7	+7,3	+7,8	95,7	+5,7	95,7	+5,7
		AUSLAND	108,8	+20,6	-4,4	113,8	+22,2	+18,3	111,3	+21,4	111,3	+21,4
0J	METALLERZEUGUNG UND BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	90,5	+9,6	-2,2	92,5	+9,8	-1,3	91,5	+9,6	91,5	+9,6
		INLAND	87,8	+9,6	-3,9	91,4	+10,5	-0,9	89,6	+10,1	89,6	+10,1
		AUSLAND	99,4	+10,1	+3,4	96,1	+7,3	-1,7	97,8	+8,7	97,8	+8,7

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

BUNDESGBIET

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
-100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1996 (WZ93)
WERT

INDEX

1994 FEB.	VER- ÄND. IN % GEGEN FEB. 1993	1993 4. VJ	1994 3. VJ	1994 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 1994 GEGEN		1993 2. HJ	1994 1. HJ	1994 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- ÄND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					4. VJ 1993	3. VJ 1994				2. HJ 1993	1. HJ 1994				
86,0	-1,3	84,9	94,0	100,7	+6,1	+7,1	92,7	92,0	97,4	+5,1	+5,9	91,7	94,7	+3,9	0
81,4	-4,5	82,9	91,1	96,2	+3,6	+5,6	91,9	87,9	93,7	+2,6	+6,6	90,4	90,8	+0,4	
95,7	+5,2	98,3	99,7	110,0	+10,8	+10,3	95,6	100,5	104,9	+9,8	+4,4	94,3	102,7	+8,9	
87,4	-0,3	90,8	95,9	99,5	+9,6	+3,8	90,7	93,9	97,7	+7,7	+4,0	91,3	95,8	+4,9	
83,4	-2,9	89,6	93,5	96,0	+7,1	+2,7	89,8	90,2	94,7	+5,5	+5,0	90,2	92,5	+2,5	
97,4	+5,8	93,9	101,9	108,0	+15,0	+6,0	92,9	103,0	105,0	+13,0	+1,9	93,8	104,0	+10,9	
81,9	-2,4	101,2	93,1	105,6	+4,3	+13,4	95,7	89,7	99,3	+3,8	+10,7	92,2	94,5	+2,5	
74,9	-7,5	98,0	89,5	99,7	+1,7	+11,4	83,4	84,0	94,6	+1,3	+12,6	90,2	89,3	-1,0	
93,7	+5,6	106,5	99,0	115,4	+8,4	+16,6	99,4	99,0	107,2	+7,8	+8,3	95,6	103,1	+7,8	
84,5	-1,5	94,8	83,1	97,8	+3,0	+17,4	88,2	90,2	90,3	+2,4	+0,1	88,4	90,3	+2,1	
80,4	-6,4	92,2	79,4	92,4	+0,2	+18,4	86,5	86,5	85,9	-0,7	-0,7	87,3	86,2	-1,3	
91,6	+6,9	99,1	89,3	106,6	+7,6	+19,4	91,1	96,6	97,9	+7,6	+1,3	90,2	97,3	+7,9	
99,0	-1,6	90,9	103,2	90,2	-0,8	-12,6	97,8	94,4	96,7	-1,1	+2,4	96,8	95,6	-1,2	
96,2	-1,0	92,1	100,0	98,6	-3,8	-11,4	98,1	92,1	94,3	-3,9	+2,4	96,5	93,2	-3,4	
107,2	-3,0	87,7	112,6	95,0	+8,3	-15,6	97,3	101,4	103,8	+6,7	+2,4	97,8	102,6	+5,1	
91,4	-7,4	77,6	90,0	71,8	-7,5	-20,2	87,5	80,1	80,9	-7,5	+1,0	86,8	80,5	-7,0	08
90,7	-5,8	80,0	88,0	72,3	-9,6	-17,8	88,9	79,5	80,2	-9,8	+0,9	87,6	79,9	-8,9	
93,6	-11,5	70,8	96,0	70,2	-0,8	-26,9	83,5	82,1	83,1	-0,5	+1,2	83,6	82,6	-1,2	
78,5	-6,8	84,5	75,9	80,3	-6,0	+5,8	82,9	80,6	78,1	-5,8	-3,1	84,3	79,3	-5,9	17
78,4	-7,1	86,4	75,2	80,4	-6,9	+6,9	84,6	79,2	77,8	-8,0	-1,8	85,5	78,5	-8,2	
78,7	-6,0	79,1	78,1	80,4	+1,6	+2,9	78,3	84,1	79,3	+1,3	-6,7	81,1	81,7	+0,7	
109,1	-7,8	68,3	109,0	60,1	-12,0	-44,9	93,7	79,5	84,6	-8,7	+6,4	89,7	82,0	-8,6	18.2
106,6	-4,6	71,6	104,5	62,0	-13,4	-40,7	94,3	79,8	83,3	-11,7	+4,4	90,4	81,5	-9,8	
117,7	-16,8	57,5	124,8	53,7	-6,6	-67,0	92,0	78,9	89,3	-2,9	+13,2	87,7	84,1	-4,1	
109,6	-0,6	87,4	106,6	88,6	+1,4	-16,9	96,4	103,3	97,6	+1,2	-5,5	99,6	100,4	+0,8	DC
109,8	-1,5	87,8	106,6	85,9	-2,2	-19,4	97,2	101,9	96,3	-0,9	-5,6	100,2	98,1	-1,1	
108,9	+2,5	86,1	106,1	97,8	+13,6	-7,8	93,5	107,8	102,0	+9,1	-5,4	97,5	104,9	+7,6	
93,6	+1,1	102,3	101,6	110,3	+7,8	+8,6	96,9	101,4	105,9	+7,1	+4,4	97,8	103,8	+5,9	DO
93,8	-0,3	104,6	102,7	111,7	+6,8	+8,8	101,0	101,8	107,2	+6,1	+5,3	99,7	104,5	+4,8	
95,7	+13,7	90,1	96,5	104,5	+16,0	+8,3	87,0	102,5	100,5	+15,5	-2,0	87,1	101,5	+16,5	
83,7	-4,1	94,0	91,9	99,7	+6,1	+6,5	82,3	89,1	95,8	+3,8	+7,5	91,5	92,4	+1,0	0E
82,1	-6,1	94,5	89,6	97,6	+3,3	+8,9	82,5	87,2	93,6	+1,2	+7,3	91,8	90,4	-1,5	
90,6	+4,5	91,7	102,6	108,9	+18,8	+6,1	91,5	97,7	105,8	+15,6	+8,3	90,5	101,7	+12,4	
83,7	-4,5	87,3	92,6	96,9	+11,0	+4,6	87,6	88,7	94,7	+6,1	+6,8	88,7	91,7	+3,4	21
81,0	-7,5	86,7	88,4	92,6	+6,8	+4,8	86,7	85,2	90,5	+4,4	+6,2	88,1	87,9	-0,2	
91,4	+4,5	89,0	104,2	109,1	+22,6	+4,7	90,1	98,7	106,7	+18,4	+8,1	90,1	102,7	+14,0	
81,7	-1,9	81,9	94,9	101,2	+23,6	+6,6	81,7	86,8	98,0	+20,0	+12,9	83,2	92,4	+11,1	21.1
75,2	-8,5	78,0	87,2	91,9	+17,8	+5,4	78,3	79,9	89,6	+14,4	+12,1	81,0	84,7	+4,6	
92,4	+10,4	88,6	107,8	116,8	+31,8	+8,3	87,5	98,5	112,3	+28,3	+14,0	87,1	105,4	+21,0	
85,2	-6,0	91,1	90,9	93,9	+3,1	+3,3	91,7	90,1	92,4	+0,8	+2,6	82,5	91,9	+1,3	21.2
84,2	-6,5	91,5	89,1	93,0	+1,6	+4,4	91,3	88,1	91,1	-0,2	+3,4	82,1	88,6	-2,7	
90,0	-3,2	89,7	99,0	98,1	+9,4	-0,9	93,7	99,0	96,6	+5,2	-0,4	94,4	96,8	+4,7	
83,6	-3,9	102,2	91,2	103,0	+0,8	+12,9	96,1	89,5	97,1	-1,0	+8,5	95,1	93,3	-1,9	22
83,2	-4,6	102,2	90,7	102,5	+0,3	+13,0	96,2	89,1	96,6	-1,6	+8,4	95,3	92,9	-2,5	
87,5	+5,0	102,4	96,2	108,3	+5,8	+12,6	96,9	93,7	102,2	+5,5	+9,1	92,0	98,0	+6,5	
95,0	+3,5	92,8	100,2	103,0	+11,0	+2,8	92,7	100,7	101,6	+9,6	+0,9	94,5	101,1	+7,0	06
89,3	+1,6	91,6	97,7	98,3	+7,3	+0,6	92,3	96,3	98,0	+6,2	+1,8	83,4	97,1	+4,0	
102,7	+6,8	94,2	103,7	109,2	+15,9	+5,3	93,3	106,6	106,5	+14,1	-0,1	95,1	106,6	+10,9	
92,6	+3,7	86,8	96,9	102,7	+18,3	+6,0	86,8	96,8	99,8	+15,0	+3,1	89,2	96,3	+10,2	24.1
86,3	+0,3	82,6	93,4	97,5	+18,0	+4,4	84,1	91,1	95,4	+13,4	+4,7	85,3	93,2	+8,0	
98,5	+6,6	90,7	100,3	107,6	+18,6	+7,3	89,4	102,2	104,0	+16,3	+1,8	92,0	103,1	+12,1	
100,4	+11,3	104,3	107,1	107,6	+3,2	+0,5	102,4	107,0	107,4	+4,9	+0,4	101,3	107,2	+5,8	24.4
93,6	+14,0	103,8	101,7	104,1	+0,3	+2,4	100,1	101,4	102,9	+2,8	+1,5	87,9	102,1	+4,3	
115,3	+7,3	106,7	118,9	115,0	+8,8	-3,3	107,6	119,0	116,9	+8,6	-1,8	108,8	118,0	+8,5	
90,4	-1,0	93,5	97,5	100,8	+7,8	+3,4	93,1	87,3	99,2	+6,6	+2,0	94,5	98,2	+3,9	0H
87,3	-2,8	93,2	95,9	98,6	+6,8	+2,8	93,0	94,6	97,3	+4,6	+2,9	93,8	95,9	+2,2	
101,2	+4,9	94,6	103,4	108,3	+14,5	+4,7	93,8	106,7	105,8	+12,8	-0,8	96,9	106,3	+8,7	
91,2	-0,9	94,1	99,0	102,2	+8,6	+3,2	83,9	98,1	100,6	+7,1	+2,5	95,3	99,3	+4,2	25.2
88,9	-2,3	94,3	98,3	101,1	+7,2	+2,8	94,5	96,0	99,7	+5,5	+3,9	95,3	97,9	+2,7	
99,5	+4,1	93,2	101,5	106,5	+14,3	+4,9	91,9	105,5	104,0	+13,2	-1,4	95,1	104,8	+10,2	
86,5	+1,9	97,7	107,9	105,6	+8,1	-2,1	100,3	100,6	106,8	+6,5	+6,2	89,1	103,7	+4,6	DI
86,2	+3,2	100,1	112,7	107,7	+7,6	-4,4	104,0	101,7	110,2	+6,0	+8,4	101,5	105,9	+4,3	
87,8	-1,1	90,4	93,2	99,5	+10,1	+6,8	88,8	97,2	96,3	+8,4	-0,9	91,9	96,8	+5,3	
90,7	+1,3	86,5	100,5	103,4	+5,0	+2,9	96,6	97,3	101,9	+5,5	+4,7	86,6	98,6	+3,1	26.1
90,9	+2,9	100,7	100,1	102,0	+1,3	+1,9	99,2	95,4	101,1	+1,9	+6,0	87,8	86,2	+0,4	
90,2	-2,8	92,6	101,4	106,7	+15,2	+5,2	89,9	102,4	104,1	+15,8	+1,7	93,4	103,3	+10,6	
82,6	-0,1	89,3	93,4	97,8	+9,5	+4,7	88,8	90,8	95,6	+7,7	+5,3	88,4	93,2	+5,4	DJ
80,1	-2,6	89,0	92,7	95,8	+7,6	+3,3	88,4	88,5	94,3	+6,7	+6,6	88,2	91,4	+3,6	
90,3	+7,1	89,9	95,4	103,7	+15,4	+8,7	89,7	97,6	99,5	+10,9	+1,9	89,0	96,6	+10,8	

4 INDEX DES UMSATZES FUER
 1981
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS-
 4.1 ORIGINAL

WERT

W293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995 FEB.	FEB. 1994	JAN. 1995	1995 JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	JAN. 1995 BIS FEB. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1995 UND FEB. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	96,9	+18,9	-1,6	98,5	+20,4	+17,4	97,7	+19,6	97,7	+19,6
		INLAND	92,7	+19,6	-3,4	96,0	+23,9	+22,4	94,4	+21,8	94,4	+21,8
		AUSLAND	106,4	+18,4	+2,0	104,3	+14,5	+9,1	105,4	+16,5	106,4	+16,5
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	98,8	+20,6	-4,1	103,0	+27,2	+19,6	100,9	+23,8	100,9	+23,8
		INLAND	96,9	+25,7	-7,0	104,2	+36,7	+29,0	100,6	+31,2	100,6	+31,2
		AUSLAND	103,1	+11,5	+2,7	100,4	+9,6	+2,7	101,8	+10,5	101,8	+10,5
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	142,8	+84,7	-3,0	147,2	+93,7	+101,9	145,0	+89,0	145,0	+89,0
		INLAND	134,1	+81,5	-1,6	136,3	+89,8	+103,7	135,2	+85,5	135,2	+85,5
		AUSLAND	176,9	+96,7	-6,8	189,8	+106,1	+97,1	183,4	+100,9	183,4	+100,9
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	86,6	+2,5	-2,6	87,9	+1,7	-13,2	86,8	+2,1	86,8	+2,1
		INLAND	84,6	+3,3	-4,4	86,4	+2,8	-12,7	86,5	+3,1	86,5	+3,1
		AUSLAND	90,4	-0,4	+5,5	89,7	-2,3	-14,9	88,1	-1,3	88,1	-1,3
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	88,2	+11,1	-13,5	102,0	+3,0	-30,6	95,1	+6,6	95,1	+6,6
		INLAND	90,2	+11,6	-14,8	105,9	+3,3	-30,6	98,1	+7,0	98,1	+7,0
		AUSLAND	70,7	+4,4	+5,4	67,1	-1,2	-27,9	68,9	+1,6	68,9	+1,6
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	81,4	-0,5	+6,7	76,3	+4,1	-38,1	78,9	+1,7	78,9	+1,7
		INLAND	75,6	-0,3	+3,8	72,8	-1,6	-38,2	74,2	-0,9	74,2	-0,9
		AUSLAND	90,1	-1,1	+10,3	81,7	+12,8	-40,5	85,9	+5,0	85,9	+5,0
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	90,2	-4,0	-4,9	94,8	+13,9	-19,5	92,5	+4,4	92,5	+4,4
		INLAND	80,3	-1,8	-3,8	83,5	+1,1	-22,9	81,9	-0,4	81,9	-0,4
		AUSLAND	108,0	-7,4	-6,2	115,1	+36,5	-14,8	111,6	+11,0	111,6	+11,0
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	96,3	+15,2	+30,1	74,0	+8,3	-17,3	85,2	+12,1	85,2	+12,1
		INLAND	77,9	+1,8	+19,9	65,5	+10,1	-16,0	71,7	+5,4	71,7	+5,4
		AUSLAND	120,4	+29,7	+41,5	85,1	+7,0	-18,6	102,8	+19,3	102,8	+19,3
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	68,7	+3,9	+18,4	58,0	-0,3	-49,3	63,4	+1,9	63,4	+1,9
		INLAND	58,4	-6,4	+20,2	48,6	-15,0	-51,9	53,5	-10,5	53,5	-10,5
		AUSLAND	86,5	+19,1	+16,3	74,4	+24,2	-45,9	80,5	+21,4	80,5	+21,4
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	93,3	+9,0	-2,5	95,7	+15,9	-16,9	94,5	+12,4	94,5	+12,4
		INLAND	84,8	+6,8	-5,5	89,7	+11,2	-18,8	87,3	+8,4	87,3	+8,4
		AUSLAND	112,0	+16,2	+3,1	108,6	+25,7	-13,0	110,3	+20,7	110,3	+20,7
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	73,4	-10,7	-6,2	77,4	+8,9	-32,7	75,4	-1,7	75,4	-1,7
		INLAND	75,2	-3,0	-6,7	82,4	+10,3	-31,0	78,8	+3,5	78,8	+3,5
		AUSLAND	70,7	-20,6	+0,6	70,3	+6,7	-35,3	70,5	-3,0	70,5	-3,0
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U. A.E.	INSGESAMT	99,9	+15,4	-5,7	105,9	+24,2	-5,5	102,9	+19,7	102,9	+19,7
		INLAND	94,2	+13,4	-7,1	101,4	+21,1	-5,4	97,8	+17,3	97,8	+17,3
		AUSLAND	114,0	+19,6	-2,7	117,2	+30,9	-5,6	115,6	+25,1	115,6	+25,1
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILGUNG- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	119,0	+37,1	+0,1	118,9	+39,7	-0,8	119,0	+38,4	119,0	+38,4
		INLAND	113,5	+39,4	-2,7	116,7	+42,7	+3,0	115,1	+41,1	115,1	+41,1
		AUSLAND	132,5	+33,2	+6,5	124,4	+33,8	-8,1	128,5	+39,4	128,5	+39,4
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	96,7	+13,4	-10,3	107,8	+27,9	-0,9	102,3	+20,6	102,3	+20,6
		INLAND	93,2	+12,0	-12,5	106,5	+28,2	+1,9	99,9	+20,1	99,9	+20,1
		AUSLAND	105,5	+16,2	-4,9	110,9	+28,9	-7,4	108,2	+21,4	108,2	+21,4
32	RUNDUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	93,9	+14,8	-5,2	99,1	+22,0	-14,0	96,5	+18,4	96,5	+18,4
		INLAND	74,9	+1,2	-8,0	81,4	+6,5	-24,0	78,2	+4,0	78,2	+4,0
		AUSLAND	134,4	+38,3	-1,8	136,9	+60,9	+4,0	136,7	+44,4	136,7	+44,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	91,6	+2,6	+11,0	82,5	-3,4	-32,0	87,1	-0,3	87,1	-0,3
		INLAND	79,9	-3,0	+3,0	77,6	-5,3	-33,4	78,8	-4,1	78,8	-4,1
		AUSLAND	117,7	+13,5	+26,0	93,4	+0,9	-29,0	105,6	+7,5	105,6	+7,5
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	94,8	+15,0	+8,3	87,5	+29,4	-17,1	91,2	+21,6	91,2	+21,6
		INLAND	81,4	+15,1	+10,6	73,6	+31,2	-24,3	77,5	+22,2	77,5	+22,2
		AUSLAND	112,2	+14,3	+6,6	105,3	+27,2	-8,9	108,8	+20,2	108,8	+20,2
34	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTHAGENTEILEN	INSGESAMT	100,7	+18,8	+11,8	90,1	+32,7	-8,6	96,4	+24,9	96,4	+24,9
		INLAND	85,8	+19,3	+14,2	75,1	+35,8	-15,1	80,5	+26,6	80,5	+26,6
		AUSLAND	120,5	+17,2	+9,5	110,0	+29,4	-2,3	115,3	+22,8	115,3	+22,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTHAGENMOTOREN	INSGESAMT	97,4	+16,5	+16,6	83,5	+30,5	-14,2	90,5	+22,6	90,5	+22,6
		INLAND	78,7	+11,8	+22,8	64,1	+33,8	-27,4	71,4	+20,6	71,4	+20,6
		AUSLAND	119,5	+20,5	+12,4	106,3	+28,1	-1,4	112,9	+23,9	112,9	+23,9
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	55,3	-16,2	-20,7	69,7	+5,9	-54,5	62,5	-5,2	62,5	-5,2
		INLAND	47,5	-22,8	-23,5	62,1	+0,5	-62,0	54,8	-11,2	54,8	-11,2
		AUSLAND	63,3	-10,3	-18,4	77,6	+11,3	-46,4	70,5	+0,4	70,5	+0,4
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	20,6	-68,8	-80,1	109,6	+19,4	+10,7	62,1	-18,8	62,1	-18,8
		INLAND	28,6	-22,7	-71,2	92,5	+20,0	-44,2	59,6	+6,8	59,6	+6,8
		AUSLAND	15,5	-83,3	-86,3	113,0	+19,3	+237,3	64,3	-31,4	64,3	-31,4
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	65,3	+23,0	+6,0	61,6	+16,0	-69,0	63,5	+19,6	63,5	+19,6
		INLAND	46,4	+10,0	-12,5	53,0	+17,0	-76,7	49,7	+13,5	49,7	+13,5
		AUSLAND	77,3	+28,8	+15,4	67,0	+15,5	-63,0	72,2	+22,4	72,2	+22,4
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	100,7	+3,1	+5,7	95,3	+8,2	-7,6	98,0	+5,5	98,0	+5,5
		INLAND	102,5	+2,6	+5,0	97,6	+8,2	-8,5	100,1	+5,3	100,1	+5,3
		AUSLAND	90,6	+6,2	+10,9	81,7	+8,1	-2,0	86,2	+7,1	86,2	+7,1

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

BUNDESGBIET

DAS VERARBEITENDE GEWERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1985 (WZ93)
WERT

INDEX

1984 FEB.	VER- ÄND. IN % GEGEN FEB. 1993	1993 4.VJ	1994 3.VJ	1994 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1994 GEGEN		1993 2.HJ	1994 1.HJ	1994 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- ÄND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					4.VJ 1993	3.VJ 1994				2.HJ 1993	1.HJ 1994				
81,5	+3,7	79,1	90,5	93,5	+18,2	+3,3	80,6	89,0	92,0	+14,1	+3,4	81,8	90,5	+10,6	27
77,1	+0,4	75,6	88,2	88,9	+17,6	+0,8	77,3	85,0	88,5	+14,5	+4,1	79,7	86,8	+8,9	
89,9	+9,9	86,9	95,5	103,4	+19,0	+8,3	87,8	97,6	99,5	+13,3	+1,9	86,5	98,6	+14,0	
81,9	+12,7	78,8	91,3	95,9	+21,7	+5,0	80,3	89,9	93,6	+16,6	+4,1	80,1	91,7	+14,5	27.1
77,1	+9,5	71,7	86,8	90,6	+26,4	+4,4	72,8	85,3	88,7	+21,8	+4,0	74,5	87,0	+16,8	
92,5	+18,6	94,4	101,3	107,3	+13,7	+5,9	97,2	100,1	104,3	+7,3	+4,2	92,7	102,2	+10,2	
77,3	-2,6	75,9	78,5	82,2	+8,3	+4,7	75,8	82,6	80,4	+6,1	-2,7	79,1	81,5	+3,0	27.5
73,9	-4,8	72,7	76,2	77,2	+6,2	+1,3	73,8	78,3	76,7	+3,9	-2,0	77,3	77,5	+0,3	
90,4	+4,8	88,7	87,2	101,7	+14,7	+16,6	83,6	99,4	94,5	+13,0	-4,9	86,3	97,0	+12,4	
83,5	-2,8	97,1	95,6	101,2	+4,2	+5,9	95,1	92,1	98,4	+3,5	+6,8	93,5	95,3	+1,9	28
81,8	-4,4	97,9	95,7	100,4	+2,6	+4,9	95,8	90,8	98,0	+2,3	+7,9	93,8	94,4	+0,6	
90,8	+3,7	93,8	95,2	104,1	+11,0	+9,3	92,1	97,6	99,6	+8,1	+2,0	92,2	98,6	+6,9	
79,4	-1,9	122,7	103,6	121,9	-0,7	+17,7	113,4	98,6	112,8	-0,5	+14,4	104,8	105,7	+0,9	28.1
80,8	-2,1	126,5	106,1	124,9	-1,3	+17,7	116,7	100,2	115,6	-1,0	+15,3	107,3	107,9	+0,6	
67,7	+1,2	88,1	80,7	94,4	+7,2	+17,0	83,9	84,2	87,6	+4,4	+4,0	82,5	85,9	+4,1	
81,8	-1,2	99,6	90,7	104,6	+5,0	+15,3	94,4	87,5	97,7	+3,5	+11,7	91,3	92,6	+1,4	DK
75,8	-7,8	97,7	87,9	100,1	+2,5	+13,9	92,9	83,1	94,0	+1,2	+13,1	90,6	88,6	-2,2	
91,1	+8,7	102,6	95,0	111,4	+8,6	+17,3	96,5	94,1	103,2	+6,9	+9,7	92,5	98,7	+6,7	
94,0	+3,4	98,0	97,7	105,7	+7,9	+8,2	98,4	94,4	101,7	+5,5	+7,7	94,3	98,0	+3,9	29.1
81,8	-5,7	95,2	95,1	101,5	+6,6	+6,7	93,3	88,4	98,3	+5,4	+11,2	91,7	93,3	+1,7	
118,6	+18,3	103,3	102,4	113,5	+9,9	+10,8	102,2	105,6	108,0	+5,7	+2,4	99,3	106,7	+7,5	
83,6	+6,4	79,0	83,1	85,2	+7,8	+2,5	76,3	93,0	84,1	+10,2	-9,6	83,0	88,6	+6,7	29.3
76,5	+3,0	72,7	76,4	71,1	-2,2	-5,9	73,2	85,0	73,7	+0,7	-13,3	82,2	79,4	-3,4	
92,8	+10,3	87,2	91,9	103,5	+18,7	+12,6	80,4	103,2	97,7	+21,5	-5,3	84,1	100,4	+19,4	
66,1	-8,1	86,0	79,1	91,8	+6,7	+16,1	82,1	71,4	85,5	+4,1	+19,7	79,7	78,4	-1,6	29.4
62,4	-11,6	80,3	74,5	84,4	+5,1	+13,3	78,3	67,9	79,5	+1,5	+17,1	77,1	73,7	-4,4	
72,6	-1,9	95,7	87,1	104,6	+9,3	+20,1	88,7	77,6	95,8	+8,0	+23,5	84,3	86,7	+2,8	
85,6	-4,5	98,2	104,0	102,9	+4,8	-1,1	98,5	92,8	103,5	+5,1	+11,5	95,3	98,1	+2,9	DL
80,3	-7,3	85,4	98,8	97,7	+2,4	-1,1	96,2	87,1	98,3	+2,2	+12,9	93,1	92,7	-0,4	
96,4	+0,7	104,2	114,6	113,9	+9,3	-0,6	103,2	104,5	114,2	+10,7	+9,3	99,9	109,4	+9,5	
82,2	-4,9	81,5	95,9	91,2	+11,9	-4,9	82,7	86,3	93,5	+13,1	+8,3	80,6	89,9	+11,5	30
77,5	-9,3	76,0	105,5	87,3	+14,9	-17,3	83,5	87,7	96,4	+15,4	+9,9	81,3	92,0	+13,2	
89,0	+1,4	89,6	81,8	96,8	+8,0	+18,3	81,7	84,4	89,3	+9,3	+5,8	79,6	86,9	+9,2	
88,6	-6,0	100,3	107,7	106,1	+5,8	-1,5	102,2	95,7	106,9	+4,6	+11,7	99,3	101,3	+2,0	31
83,1	-8,0	98,3	101,5	102,3	+4,1	+0,8	99,9	90,4	101,9	+2,0	+12,7	95,7	95,2	-0,5	
95,3	+5,7	105,1	122,7	115,4	+9,8	-5,9	107,8	108,7	119,1	+10,5	+9,6	106,7	113,9	+7,8	
86,8	-4,5	101,4	111,5	107,2	+5,7	-3,9	103,5	96,2	109,4	+5,7	+13,7	99,9	102,8	+2,9	31.2
81,4	-6,2	98,3	102,9	101,3	+3,1	-1,6	99,8	88,8	102,1	+2,3	+15,0	96,2	95,4	-0,8	
99,5	-1,0	108,9	131,9	121,3	+11,4	-8,0	112,3	113,7	126,6	+12,7	+11,3	108,5	120,1	+10,7	
85,3	-6,5	97,3	107,4	105,1	+8,0	-2,1	100,6	95,8	106,2	+5,6	+10,9	98,2	101,0	+2,9	31.6
83,2	-4,5	95,6	102,1	102,5	+7,2	+0,4	98,6	91,6	102,3	+3,8	+11,7	95,7	96,9	+1,3	
90,8	-10,5	101,6	120,8	111,6	+9,8	-7,6	106,5	108,4	116,2	+10,1	+9,2	104,4	111,3	+6,6	
81,8	-4,1	99,6	101,1	100,2	+0,6	-0,9	97,8	88,3	100,7	+3,0	+14,0	99,3	94,5	+1,3	32
74,0	-9,8	95,0	90,5	90,5	-4,7	-	93,3	78,7	90,5	-3,0	+15,0	89,3	84,6	-5,3	
97,2	+5,9	109,0	122,1	120,0	+10,1	-1,7	108,6	107,5	121,1	+13,4	+12,7	101,2	114,3	+12,9	
89,3	-1,7	102,9	104,2	106,4	+3,4	+2,1	101,4	95,3	105,3	+3,8	+10,5	98,3	100,3	+2,0	33
82,4	-6,7	100,0	97,7	100,9	+0,9	+3,3	98,1	88,3	99,3	+1,2	+12,5	95,5	93,8	-1,8	
109,7	+8,1	109,2	117,6	118,2	+8,2	+0,5	108,2	109,8	117,9	+9,0	+7,4	103,9	113,8	+9,5	
82,4	+0,1	96,4	84,0	101,9	+5,7	+21,3	88,3	90,2	92,9	+5,2	+3,0	87,4	91,6	+4,8	DM
70,7	-6,5	87,7	75,2	90,1	+2,7	+19,8	81,2	80,3	82,7	+1,8	+3,0	80,8	81,5	+0,9	
98,2	+7,6	108,0	95,5	117,5	+8,8	+23,0	97,9	103,5	106,5	+8,8	+2,9	96,0	105,0	+9,4	
84,8	+2,3	93,8	84,3	99,8	+6,4	+18,4	86,7	92,0	92,0	+6,1	-	87,0	92,0	+5,7	34
71,9	-6,9	83,3	74,2	86,3	+3,6	+16,3	77,8	80,7	80,3	+3,2	-0,5	79,6	80,5	+1,1	
102,8	+13,0	108,2	98,0	118,5	+9,5	+20,9	98,7	107,5	108,3	+9,7	+0,7	97,3	107,9	+10,9	
83,6	+2,3	94,7	82,2	100,7	+6,3	+22,5	86,0	91,9	91,4	+6,3	-0,5	86,2	91,7	+6,4	34.1
70,4	-7,2	83,3	70,7	86,6	+4,0	+22,5	76,2	80,2	78,7	+3,3	-1,9	77,9	79,4	+1,9	
99,2	+11,8	108,2	95,7	117,3	+8,4	+22,6	97,5	106,7	106,5	+9,2	+0,8	96,0	106,1	+10,5	
66,0	-15,2	114,2	82,0	115,6	+1,2	+41,0	99,7	78,6	98,8	-0,9	+25,7	89,4	86,7	-0,8	35
61,5	-2,7	121,1	83,4	118,9	-1,8	+42,6	106,3	76,9	101,2	-4,8	+31,6	90,0	89,0	-1,1	
70,6	-24,0	106,6	80,2	111,9	+5,0	+39,5	92,6	79,9	96,1	+3,8	+20,3	88,6	88,0	-0,7	
66,1	-26,1	87,4	87,2	94,4	+8,0	+8,3	90,0	73,9	90,8	+0,9	+22,9	84,8	82,4	-2,8	35.1
34,4	-54,9	116,0	125,3	125,2	+7,9	-0,1	119,5	73,3	125,2	+4,8	+70,8	88,8	99,3	+10,6	
92,6	-7,9	63,5	55,5	68,9	+8,5	+24,1	65,4	74,4	82,2	-4,9	-16,4	80,5	68,3	-15,2	
53,1	-22,1	134,5	75,9	134,2	-0,2	+76,8	105,4	69,3	105,1	-0,3	+51,7	87,0	87,2	+0,2	35.3
42,2	+15,9	156,9	62,0	144,8	-7,7	+133,5	116,2	55,8	103,4	-11,0	+85,3	85,8	79,6	-7,2	
60,0	-32,0	120,3	84,8	127,5	+6,0	+50,4	98,5	77,8	106,1	+7,7	+36,4	87,7	91,9	+4,8	
97,7	-4,3	106,4	90,1	106,2	-0,2	+17,9	99,8	100,3	98,2	-1,6	-2,1	101,0	99,2	-1,8	36.1
99,9	-4,5	110,1	92,9	109,3	-0,7	+18,4	102,9	102,4	100,8	-2,0	-1,6	104,0	101,6	-2,3	
86,3	-2,6	85,7	78,1	88,6	+3,4	+13,4	82,1	88,1	83,4	+1,6	-5,3	84,5	85,7	+1,4	

4 INDEX DES UMSATZES FUER
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 4.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995 FEB.	FEB. 1994	JAN. 1995	1995 JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	JAN. 1995 BIS FEB. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1995 UND FEB. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	90,0	+5,5	+0,9	89,2	+10,0	-11,7	89,6	+7,7	89,6	+7,7
		INLAND	83,9	+3,7	-0,6	84,4	+6,8	-12,0	84,2	+5,3	84,2	+5,3
		AUSLAND	102,6	+8,6	+3,6	98,1	+15,9	-11,0	100,9	+12,0	100,9	+12,0
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	97,5	+8,5	-1,4	98,9	+11,9	+4,8	98,2	+10,1	98,2	+10,1
		INLAND	91,3	+6,3	-1,9	93,1	+9,0	+3,3	92,2	+7,6	92,2	+7,6
		AUSLAND	112,3	+12,9	-0,6	113,0	+18,3	+8,3	112,7	+15,6	112,7	+15,6
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	80,4	+1,9	+4,1	77,2	+7,5	-34,5	78,8	+4,5	78,8	+4,5
		INLAND	73,3	+1,5	+1,5	72,2	+3,3	-35,7	72,8	+2,4	72,8	+2,4
		AUSLAND	92,4	+2,6	+8,1	85,5	+13,8	-32,9	88,0	+7,7	88,0	+7,7
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	85,6	+6,9	+7,7	79,5	+15,1	-10,3	82,6	+10,7	82,6	+10,7
		INLAND	77,0	+2,0	+6,2	72,5	+11,2	-14,7	74,8	+6,3	74,8	+6,3
		AUSLAND	100,5	+14,5	+9,5	91,8	+20,8	-3,2	96,2	+17,5	96,2	+17,5
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	95,8	-0,2	-5,0	100,8	+2,0	+22,6	98,3	+0,9	98,3	+0,9
		INLAND	91,8	-0,9	-5,7	97,4	+1,1	+21,8	94,6	+0,1	94,6	+0,1
		AUSLAND	107,8	+1,6	-2,7	110,8	+4,2	+24,6	109,3	+2,9	109,3	+2,9
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	82,5	-6,6	-3,4	85,4	-3,1	+36,6	84,0	-4,8	84,0	-4,8
		INLAND	79,7	-8,8	-3,2	82,3	-5,7	+33,4	81,0	-7,3	81,0	-7,3
		AUSLAND	91,0	-0,1	-4,1	94,9	+4,6	+46,0	93,0	+2,3	93,0	+2,3
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	74,2	-4,1	-4,9	78,0	+0,3	+12,4	76,1	-1,9	76,1	-1,9
		INLAND	71,8	-6,8	-5,4	75,9	-1,9	+11,5	73,9	-4,3	73,9	-4,3
		AUSLAND	81,0	+2,9	-3,6	84,0	+6,5	+14,9	82,5	+4,7	82,5	+4,7
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	93,7	-9,2	-1,8	95,4	-6,7	+79,7	94,6	-7,8	94,6	-7,8
		INLAND	89,9	-10,9	-0,7	90,5	-9,5	+69,2	90,2	-10,2	90,2	-10,2
		AUSLAND	107,1	-3,6	-4,8	112,5	+2,6	+116,8	109,8	-0,5	109,8	-0,5
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	107,1	+1,4	-2,8	110,2	+3,3	+43,7	108,7	+2,4	108,7	+2,4
		INLAND	105,4	-0,2	-2,4	108,0	-	+49,2	106,7	-0,1	106,7	-0,1
		AUSLAND	112,7	+7,1	-4,1	117,5	+15,4	+28,8	115,1	+11,2	115,1	+11,2
D0	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	118,0	+21,8	+6,3	111,0	+22,9	+10,7	114,5	+22,3	114,5	+22,3
		INLAND	120,3	+23,4	+6,6	112,8	+23,7	+10,4	116,6	+22,5	116,6	+22,5
		AUSLAND	98,4	+2,0	+2,3	98,2	+8,7	+6,8	97,3	+5,2	97,3	+5,2
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	88,5	-0,1	-2,4	90,7	-2,1	-9,2	89,6	-1,1	89,6	-1,1
		INLAND	82,4	-4,7	-3,3	85,2	-6,5	-13,1	83,8	-5,6	83,8	-5,6
		AUSLAND	118,0	+18,2	+0,4	115,5	+16,1	+6,6	115,8	+17,2	115,8	+17,2
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	100,4	+7,7	-3,7	104,3	+8,5	+9,0	102,4	+8,1	102,4	+8,1
		INLAND	91,5	+1,7	-5,7	97,0	+3,3	+6,9	94,3	+2,5	94,3	+2,5
		AUSLAND	125,1	+22,4	+0,2	124,8	+22,2	+13,7	125,0	+22,3	125,0	+22,3
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	114,2	+14,8	-3,1	117,8	+18,8	+12,3	116,0	+16,7	116,0	+16,7
		INLAND	97,9	+4,5	-6,9	105,1	+8,4	+8,7	101,5	+6,4	101,5	+6,4
		AUSLAND	141,8	+29,7	+1,9	139,1	+36,3	+17,2	140,5	+32,4	140,5	+32,4
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	90,5	+2,0	-4,4	94,7	+0,9	+6,2	92,6	+1,4	92,6	+1,4
		INLAND	88,1	+0,2	-4,8	92,5	+0,2	+5,7	90,3	+0,2	90,3	+0,2
		AUSLAND	101,3	+10,1	-3,1	104,5	+3,3	+7,7	102,9	+6,5	102,9	+6,5
22	DRUCKGEMERBE, MERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	73,9	-11,1	-	73,9	-16,3	-29,7	73,9	-13,8	73,9	-13,8
		INLAND	73,4	-11,8	-0,1	73,5	-16,8	-30,2	73,5	-14,3	73,5	-14,3
		AUSLAND	79,8	-2,4	+1,7	78,5	-11,5	-23,3	79,2	-7,2	79,2	-7,2
D8	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	103,4	+4,3	-4,5	108,3	+8,2	+11,3	105,9	+6,3	105,9	+6,3
		INLAND	94,8	+1,9	-5,6	100,4	+5,5	+10,1	97,6	+3,7	97,6	+3,7
		AUSLAND	115,3	+7,5	-3,2	119,1	+11,6	+12,8	117,2	+9,5	117,2	+9,5
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	100,7	-0,8	-4,5	105,5	+3,9	+7,4	103,1	+1,6	103,1	+1,6
		INLAND	97,0	-0,9	-4,9	102,0	+4,3	+10,0	99,5	+1,6	99,5	+1,6
		AUSLAND	104,2	-0,8	-4,1	108,7	+3,5	+5,2	106,5	+1,5	106,5	+1,5
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	105,7	+5,9	-6,1	112,6	+8,8	+12,6	109,2	+7,4	109,2	+7,4
		INLAND	98,4	+6,6	-8,6	105,4	+8,3	+6,4	101,9	+7,5	101,9	+7,5
		AUSLAND	121,5	+4,7	-5,1	128,0	+9,3	+25,6	124,8	+7,0	124,8	+7,0
D8	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFAHREN	INSGESAMT	98,4	+7,3	+0,1	98,3	+10,7	+9,2	98,4	+9,0	98,4	+9,0
		INLAND	93,3	+5,2	-0,4	93,7	+8,2	+6,6	93,5	+6,6	93,5	+6,6
		AUSLAND	116,1	+13,4	+1,7	114,2	+18,3	+17,0	115,2	+15,8	115,2	+15,8
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFAHREN	INSGESAMT	99,4	+6,5	+0,1	99,3	+9,7	+7,6	99,4	+8,2	99,4	+8,2
		INLAND	95,0	+4,7	-0,1	95,1	+7,6	+4,7	95,1	+6,1	95,1	+6,1
		AUSLAND	115,3	+12,5	+0,8	114,4	+16,5	+17,2	114,9	+14,4	114,9	+14,4
D1	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	91,4	+8,9	+5,5	86,6	+3,0	-1,4	89,0	+6,0	89,0	+6,0
		INLAND	90,4	+8,5	+8,7	83,2	-	-5,5	85,8	+4,2	85,8	+4,2
		AUSLAND	94,6	+10,5	-2,1	95,6	+11,4	+10,4	95,6	+10,8	95,6	+10,8
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	99,0	+9,3	-2,9	102,0	+12,6	+10,8	100,5	+10,9	100,5	+10,9
		INLAND	95,8	+6,0	-2,1	97,9	+9,4	+7,7	96,9	+7,7	96,9	+7,7
		AUSLAND	107,2	+17,8	-4,8	112,6	+20,3	+17,5	109,9	+19,1	109,9	+19,1
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	89,4	+4,7	-2,4	91,6	+4,9	-2,3	90,5	+4,7	90,5	+4,7
		INLAND	87,0	+5,2	-4,2	90,8	+6,4	-1,7	88,8	+5,8	88,8	+5,8
		AUSLAND	97,0	+3,7	+2,8	94,4	+1,2	-3,4	95,7	+2,5	95,7	+2,5

1) AUSGEMAEHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

BUNDESGBIET

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1995 (WZ93)
WERT

INDEX

1994 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1993	1993 4.VJ	1994 3.VJ	1994 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1994 GEGEN		1993 2.HJ	1994 1.HJ	1994 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					4.VJ 1993	3.VJ 1994				2.HJ 1993	1.HJ 1994				
85,3	-1,2	94,1	92,7	98,5	+4,7	+6,3	91,8	91,2	95,6	+4,1	+4,8	90,8	93,4	+2,9	D
80,9	-4,0	92,0	90,1	94,2	+2,4	+4,6	90,5	87,3	92,2	+1,9	+5,6	89,5	89,7	+0,2	
94,6	+4,8	98,4	98,0	107,3	+9,0	+9,5	94,6	99,2	102,7	+8,6	+3,5	93,5	101,0	+8,0	
89,9	+0,7	93,3	97,4	99,5	+6,6	+2,2	93,0	96,3	98,5	+5,9	+2,3	93,3	97,4	+4,4	
85,9	-1,7	92,0	95,1	96,2	+4,6	+1,2	92,0	92,6	95,6	+3,9	+3,2	92,2	94,1	+2,1	
98,5	+6,0	96,5	103,0	107,6	+11,5	+4,5	95,3	105,1	105,3	+10,5	+0,2	96,1	105,2	+8,5	
78,9	-2,8	97,6	89,7	101,5	+4,0	+13,2	92,3	86,3	95,6	+3,6	+10,8	89,0	90,9	+2,1	
72,2	-7,8	94,5	86,4	95,0	+1,6	+11,1	90,1	81,0	91,2	+1,2	+12,6	87,0	86,1	-1,0	
90,1	+4,5	102,7	95,0	110,7	+7,8	+16,5	95,8	95,1	102,9	+7,4	+8,2	92,3	99,0	+7,3	
80,1	-2,3	90,2	78,5	91,9	+1,9	+17,1	83,9	85,4	85,2	+1,5	-0,2	84,2	85,3	+1,3	
75,5	-7,1	86,8	74,4	86,3	-0,6	+16,0	81,4	81,2	80,4	-1,2	-1,0	82,4	80,8	-1,9	
87,8	+5,4	95,9	85,5	101,7	+6,0	+18,9	88,2	92,5	93,6	+6,1	+1,2	87,4	93,1	+6,5	
96,0	-1,8	88,6	100,4	88,0	-0,7	-12,4	95,0	91,9	94,2	-0,8	+2,5	94,0	93,1	-1,0	
92,6	-1,5	89,2	96,4	85,8	-3,8	-11,0	94,8	88,8	91,1	-3,9	+2,6	93,3	90,0	-3,5	
106,1	-2,3	88,9	111,8	94,7	+8,0	-15,3	95,9	101,0	103,2	+7,6	+2,2	96,3	102,1	+6,0	
88,3	-7,6	75,7	86,7	69,6	-8,1	-19,7	84,9	77,7	78,1	-8,0	+0,5	84,1	77,9	-7,4	D8
87,4	-6,2	77,5	84,5	69,7	-10,1	-17,5	85,9	76,8	77,1	-10,2	+0,4	84,9	76,9	-9,4	
91,1	-11,2	70,2	93,3	68,4	-1,1	-25,6	81,8	80,6	81,3	-0,8	+0,9	81,8	81,0	-1,0	
77,4	-6,6	83,7	74,6	79,0	-5,6	+5,9	82,0	79,5	76,8	-6,3	-3,4	83,3	78,2	-6,1	17
77,0	-7,0	85,1	73,3	78,3	-8,0	+6,8	83,2	77,7	75,8	-8,9	-2,4	84,1	76,8	-8,7	
78,7	-5,4	80,1	78,1	80,9	+1,0	+3,6	78,8	84,3	79,5	+0,9	-5,7	81,2	81,9	+0,9	
103,2	-8,5	64,7	103,0	56,8	-12,2	-44,9	88,7	75,3	79,9	-9,9	+6,1	85,2	77,6	-8,9	18.2
100,9	-5,4	67,8	98,8	58,7	-13,4	-40,6	89,4	76,5	78,7	-12,0	+4,2	86,0	77,1	-10,3	
111,1	-17,0	54,3	117,7	50,8	-6,4	-66,8	86,7	74,5	84,2	-2,9	+13,0	82,8	79,4	-4,1	
105,6	-1,9	84,6	102,2	84,9	+0,4	-16,9	93,3	99,4	93,6	+0,3	-5,8	96,7	96,5	-0,2	DC
105,6	-2,5	84,8	102,1	82,1	-3,0	-19,6	93,7	98,0	92,1	-1,7	-6,0	96,9	95,1	-1,9	
105,2	+0,3	84,6	102,6	94,3	+11,5	-8,1	91,7	104,2	98,4	+7,3	-5,6	95,7	101,3	+5,9	
96,9	+2,8	105,8	104,4	111,3	+5,2	+6,6	102,2	104,7	107,8	+5,5	+3,0	100,5	106,3	+5,8	DO
97,5	+1,7	108,2	105,9	113,0	+4,4	+6,7	104,4	105,6	109,4	+4,8	+3,7	102,5	107,5	+4,9	
96,5	+13,8	91,7	95,1	102,0	+11,2	+7,3	88,8	102,3	98,6	+11,0	-3,6	88,5	100,4	+13,4	
88,6	-1,1	98,7	94,5	100,3	+1,6	+6,1	96,6	93,9	97,4	+0,8	+3,7	95,0	95,6	+0,6	DE
86,5	-3,1	98,8	91,5	97,7	-1,1	+6,8	96,4	91,3	94,6	-1,9	+3,8	94,9	93,0	-1,9	
98,1	+8,3	98,2	107,9	112,2	+14,3	+4,0	97,5	105,8	110,0	+12,8	+4,2	95,7	107,8	+12,6	
93,2	+0,4	96,4	98,5	99,9	+3,6	+1,4	96,1	98,2	99,2	+3,2	+1,0	95,8	98,7	+3,0	21
90,0	-2,8	95,5	93,6	94,7	-0,8	+1,2	94,9	94,0	94,1	-0,8	+0,1	95,0	94,0	-1,1	
102,2	+8,4	98,9	112,2	114,7	+16,0	+2,2	99,2	109,8	113,4	+14,3	+3,3	98,0	111,6	+13,9	
98,5	+4,8	100,1	107,6	109,6	+9,5	+1,9	99,0	105,0	108,6	+9,7	+3,4	98,4	106,8	+8,5	21.1
93,7	-2,2	97,7	100,4	100,4	+2,8	-	97,0	98,6	100,4	+3,5	+1,8	97,3	99,5	+2,3	
109,3	+16,2	104,2	119,8	125,2	+20,2	+4,5	102,3	115,7	122,5	+19,7	+5,9	100,2	119,1	+18,9	
88,7	-2,7	93,8	91,9	93,1	-0,7	+1,3	94,0	93,3	92,5	-1,6	-0,9	93,9	92,9	-1,1	21.2
87,9	-3,3	94,4	89,8	91,8	-3,0	+2,0	93,8	91,5	90,7	-3,3	-0,9	93,7	91,1	-2,8	
92,0	-0,5	91,2	101,3	99,6	+9,2	-1,7	94,8	101,5	100,5	+6,0	-1,0	94,8	101,0	+6,5	
83,1	-2,8	101,6	89,6	100,8	-0,8	+12,5	97,2	88,7	95,2	-2,1	+7,3	93,9	92,0	-2,0	22
83,2	-3,4	102,1	89,4	100,6	-1,5	+12,5	97,8	88,7	95,0	-2,9	+7,1	94,8	91,9	-2,9	
81,8	+3,0	95,8	90,7	102,4	+6,9	+12,9	90,8	88,5	96,8	+6,4	+9,2	86,6	92,5	+6,8	
99,1	+4,0	96,8	103,3	103,6	+7,0	+0,3	96,7	104,7	103,5	+7,0	-1,1	98,4	104,1	+5,8	D6
93,0	+2,1	95,2	100,5	98,9	+3,9	-1,6	95,9	99,9	99,7	+4,0	-0,2	96,9	99,8	+3,0	
107,3	+6,3	98,9	107,0	110,1	+11,3	+2,9	97,7	111,2	108,5	+11,1	-2,4	100,4	108,9	+8,5	
101,5	+3,9	95,7	103,0	103,7	+8,4	+0,7	95,7	105,5	103,4	+8,0	-2,0	98,0	104,4	+6,5	24.1
97,9	+0,9	94,1	102,4	100,1	+6,4	-2,2	95,6	102,9	101,2	+5,9	-1,7	97,7	102,1	+4,5	
104,8	+6,5	97,2	103,6	107,0	+10,1	+3,3	95,8	107,9	105,3	+9,9	-2,4	98,4	106,6	+8,3	
99,8	+11,3	103,9	106,5	107,1	+3,1	+0,6	102,0	106,4	106,8	+4,7	+0,4	100,8	106,6	+5,8	24.4
82,3	+14,1	102,6	100,2	103,1	+0,5	+2,9	99,0	100,0	101,7	+2,7	+1,7	95,8	100,8	+4,3	
116,0	+6,7	107,0	120,3	115,5	+7,9	-4,0	108,7	120,2	117,9	+8,5	-1,9	108,9	119,1	+8,4	
91,7	+0,4	94,4	99,6	101,4	+7,4	+1,8	94,0	89,0	100,5	+6,9	+1,5	95,0	99,8	+5,1	DH
88,7	-1,2	94,0	98,0	99,2	+5,5	+1,2	93,7	96,4	98,6	+5,2	+2,3	94,3	97,5	+3,4	
102,4	+6,0	96,0	105,2	108,2	+13,8	+3,8	94,9	108,2	107,2	+13,0	-0,9	97,8	107,7	+10,3	
93,3	+1,0	95,8	101,8	103,3	+7,8	+1,5	95,3	100,6	102,6	+7,7	+2,0	96,3	101,6	+5,5	25.2
90,7	-0,5	95,7	101,0	101,8	+6,4	+0,8	95,6	98,4	101,4	+6,1	+3,0	96,0	99,9	+4,1	
102,5	+6,0	96,0	105,2	106,9	+13,4	+3,5	94,4	108,9	107,1	+13,5	-1,7	97,1	108,0	+11,2	
83,9	+1,7	94,7	104,0	102,0	+7,7	-1,9	97,1	97,1	103,0	+6,1	+6,1	96,0	100,1	+4,3	DI
83,3	+3,0	95,8	106,5	103,9	+7,3	-4,2	100,5	98,0	106,2	+5,7	+8,4	98,1	102,1	+4,1	
85,8	-2,1	88,4	90,4	96,4	+9,0	+6,6	86,8	94,8	93,4	+7,6	-1,3	89,7	94,0	+4,8	
90,6	+2,0	98,2	101,1	104,0	+5,9	+2,9	96,3	97,5	102,6	+6,5	+5,2	96,1	100,0	+4,1	28.1
80,4	+4,4	100,1	100,8	102,8	+2,8	+2,1	98,8	95,4	101,9	+3,3	+6,8	96,8	98,7	+2,0	
91,0	-3,8	93,2	101,7	106,8	+14,6	+5,0	90,4	103,1	104,2	+15,3	+1,1	94,2	103,7	+10,1	
85,4	+0,6	92,3	95,3	98,7	+6,9	+3,6	91,5	93,6	97,0	+6,0	+3,6	91,0	95,3	+4,7	DJ
82,7	-1,7	91,6	94,6	98,7	+5,6	+2,2	90,8	91,1	95,7	+5,4	+5,0	90,4	89,4	-3,3	
93,5	+6,6	93,9	97,4	104,4	+11,2	+7,2	93,4	100,8	100,9	+8,0	+0,1	92,6	100,9	+8,0	

4 INDEX DES UMSATZES FUER
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 4.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996 FEB.	FEB. 1994	JAN. 1996	1996 JAN.	JAN. 1996 GEGEN		JAN. 1996 BIS FEB. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1996 UND FEB. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
							JAN. 1994	DEZ. 1994				
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	95,9	+9,9	-1,7	97,6	+10,7	+15,4	96,8	+10,3	96,8	+10,3
		INLAND	91,8	+11,0	-3,6	95,1	+14,3	+21,0	93,6	+12,7	93,6	+12,7
		AUSLAND	105,1	+8,1	+1,5	103,5	+4,3	+6,3	104,3	+6,2	104,3	+6,2
27.1	ERZEUGUNG VON RONEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	99,0	+12,2	-4,7	103,9	+18,5	+17,0	101,5	+15,3	101,5	+15,3
		INLAND	98,2	+17,0	-7,2	105,8	+27,2	+26,0	102,0	+22,0	102,0	+22,0
		AUSLAND	100,8	+3,1	+1,2	99,6	+1,9	-	100,2	+2,6	100,2	+2,6
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	140,3	+84,1	-3,1	144,8	+95,4	+102,6	142,6	+89,6	142,6	+89,6
		INLAND	136,4	+80,4	-1,8	138,9	+92,1	+101,9	137,7	+86,1	137,7	+86,1
		AUSLAND	155,7	+98,1	-7,2	167,8	+106,4	+104,1	161,8	+102,3	161,8	+102,3
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	84,4	+0,6	-3,0	87,0	+0,5	-13,9	85,7	+0,5	85,7	+0,5
		INLAND	83,8	+1,3	-4,8	88,0	+1,5	-13,4	85,9	+1,4	85,9	+1,4
		AUSLAND	86,8	-2,3	+5,1	82,6	-3,8	-15,7	84,7	-3,1	84,7	-3,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	87,5	+10,2	-13,6	101,2	+2,3	-30,8	94,4	+5,8	94,4	+5,8
		INLAND	89,6	+10,9	-14,9	105,3	+2,7	-31,0	97,5	+6,3	97,5	+6,3
		AUSLAND	69,0	+3,1	+6,3	65,5	-2,4	-28,3	67,3	+0,4	67,3	+0,4
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	76,0	-1,4	+6,4	71,4	+3,2	-38,3	73,7	+0,7	73,7	+0,7
		INLAND	70,4	-1,3	+3,5	68,0	-2,4	-36,4	69,2	-1,8	69,2	-1,8
		AUSLAND	84,5	-1,7	+10,5	76,5	+11,7	-40,8	80,5	+4,1	80,5	+4,1
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	82,6	-6,6	-4,8	86,8	+11,9	-20,2	84,7	+2,5	84,7	+2,5
		INLAND	73,6	-3,6	-4,0	76,7	-0,6	-23,4	75,2	-2,1	75,2	-2,1
		AUSLAND	98,8	-8,7	-6,1	105,2	+34,2	-15,8	102,0	+9,3	102,0	+9,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	86,7	+11,7	+28,4	67,5	+6,3	-17,8	77,1	+9,2	77,1	+9,2
		INLAND	88,5	-2,7	+15,7	59,2	+7,8	-16,6	63,9	+1,9	63,9	+1,9
		AUSLAND	110,7	+27,4	+41,4	78,3	+5,0	-18,9	94,5	+17,0	94,5	+17,0
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	64,7	+3,2	+18,1	54,8	-0,7	-49,4	69,8	+1,4	69,8	+1,4
		INLAND	55,0	-7,3	+20,1	45,8	-15,8	-52,1	50,4	-11,4	50,4	-11,4
		AUSLAND	81,6	+19,0	+16,1	70,3	+24,4	-46,1	76,0	+21,4	76,0	+21,4
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	92,5	+8,4	-2,6	95,0	+15,3	-17,7	93,8	+11,8	93,8	+11,8
		INLAND	83,8	+4,8	-6,6	88,8	+10,3	-19,9	86,3	+7,6	86,3	+7,6
		AUSLAND	111,6	+15,6	+3,0	108,4	+25,9	-13,6	110,0	+20,5	110,0	+20,5
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	82,9	-9,1	-5,1	87,4	+11,5	-32,8	85,2	+0,5	85,2	+0,5
		INLAND	80,1	-1,4	-9,2	88,2	+12,1	-30,7	84,2	+5,3	84,2	+5,3
		AUSLAND	87,1	-17,7	+0,9	86,3	+10,6	-35,6	86,7	-5,7	86,7	-5,7
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEUG- UNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	94,3	+13,3	-5,7	100,0	+21,8	-6,7	97,2	+17,5	97,2	+17,5
		INLAND	88,9	+11,0	-7,1	95,7	+18,6	-6,9	92,3	+14,8	92,3	+14,8
		AUSLAND	107,9	+19,1	-2,6	110,8	+29,6	-6,2	109,4	+24,2	109,4	+24,2
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNG- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	109,8	+36,6	+0,1	109,7	+38,9	-1,3	109,8	+37,8	109,8	+37,8
		INLAND	104,2	+38,2	-2,8	107,2	+41,1	+2,5	105,7	+39,6	105,7	+39,6
		AUSLAND	123,7	+34,3	+6,7	115,9	+34,1	-8,2	119,8	+34,2	119,8	+34,2
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	90,4	+11,3	-10,1	100,6	+25,0	-2,4	95,5	+18,0	95,5	+18,0
		INLAND	86,7	+9,1	-12,4	99,0	+24,4	-0,1	92,9	+16,7	92,9	+16,7
		AUSLAND	99,6	+16,8	-4,7	104,5	+26,2	-7,7	102,1	+21,4	102,1	+21,4
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	101,3	+15,6	-6,2	106,9	+22,3	-14,7	104,1	+19,0	104,1	+19,0
		INLAND	84,5	+2,9	-7,4	91,3	+7,4	-24,7	87,9	+5,1	87,9	+5,1
		AUSLAND	137,0	+38,7	-2,4	140,4	+61,9	+5,1	138,7	+45,1	138,7	+45,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGULIERUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	85,6	+2,1	+10,9	77,2	-3,6	-32,0	81,4	-0,7	81,4	-0,7
		INLAND	74,2	-3,6	+2,8	72,2	-5,6	-33,5	73,2	-4,7	73,2	-4,7
		AUSLAND	111,2	+13,8	+26,1	88,2	+1,1	-28,9	98,7	+7,8	98,7	+7,8
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	89,5	+14,3	+8,2	82,7	+28,2	-17,1	86,1	+20,6	86,1	+20,6
		INLAND	76,7	+14,1	+10,0	69,7	+30,3	-24,0	73,2	+21,2	73,2	+21,2
		AUSLAND	106,1	+13,7	+6,6	99,5	+26,3	-10,0	102,8	+19,4	102,8	+19,4
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	95,0	+18,0	+11,6	85,1	+31,5	-8,3	90,1	+24,1	90,1	+24,1
		INLAND	80,8	+18,6	+13,6	71,1	+34,9	-14,5	76,0	+25,8	76,0	+25,8
		AUSLAND	113,9	+16,6	+9,7	103,8	+28,5	-2,4	108,9	+21,9	108,9	+21,9
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	90,8	+15,5	+16,7	77,8	+28,8	-14,0	84,3	+21,3	84,3	+21,3
		INLAND	71,9	+10,1	+22,7	58,6	+31,7	-27,7	65,3	+18,9	65,3	+18,9
		AUSLAND	113,1	+19,8	+12,6	100,4	+26,9	-1,4	106,8	+23,0	106,8	+23,0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	52,9	-18,7	-20,6	66,6	+5,4	-64,4	59,8	-5,7	59,8	-5,7
		INLAND	45,8	-23,2	-23,2	59,6	-	-61,9	52,7	-11,6	52,7	-11,6
		AUSLAND	60,2	-10,8	-18,6	79,9	+11,0	-45,5	67,1	-	67,1	-
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	19,4	-69,4	-80,3	98,5	+18,7	+10,7	59,0	-19,4	59,0	-19,4
		INLAND	25,1	-23,7	-71,4	87,7	+18,8	-44,4	56,4	+5,6	56,4	+5,6
		AUSLAND	14,8	-83,3	-86,2	107,6	+18,6	+236,3	61,2	-31,7	61,2	-31,7
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	62,1	+22,2	+6,0	58,6	+15,4	-69,1	60,4	+18,9	60,4	+18,9
		INLAND	43,9	+8,7	-12,7	50,3	+15,9	-76,8	47,1	+12,4	47,1	+12,4
		AUSLAND	73,6	+28,2	+15,2	63,9	+14,9	-63,1	68,8	+21,8	68,8	+21,8
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	91,1	+1,2	+5,6	86,3	+6,2	-8,2	88,7	+3,5	88,7	+3,5
		INLAND	92,8	+0,8	+4,9	88,6	+6,2	-9,0	90,7	+3,4	90,7	+3,4
		AUSLAND	81,6	+3,9	+10,6	79,8	+5,9	-2,6	77,7	+4,9	77,7	+4,9

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

BUNDESGBIET

DAS VERARBEITENDE GEBIERE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1995 (M293)
WERT

INDEX

1994 FEB.	VER- ÄND. IN % GEGEN FEB. 1993	1993 4.VJ	1994 3.VJ	1994 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1994 GEGEN			1993 2.HJ	1994 1.HJ	1994 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- ÄND. IN % GEGEN 1993	M293 SCHL.	
					4.VJ 1993	3.VJ 1994	2.HJ 1994				2.HJ 1993	1.HJ 1994					
							2.HJ 1993										1.HJ 1994
87,3	+3,2	86,2	94,5	95,5	+10,8	+1,1	87,4	94,9	95,0	+8,7	+0,1	88,5	94,9	+7,2	27		
82,7	+0,4	81,8	91,5	90,2	+10,3	-1,4	83,3	90,2	90,9	+9,1	+0,8	85,6	90,5	+5,7			
97,2	+8,2	96,0	101,0	106,8	+11,3	+5,7	96,4	105,0	103,9	+7,8	-1,0	96,1	104,5	+8,9			
88,2	+8,2	85,7	96,9	99,7	+16,3	+2,9	87,2	96,5	98,3	+12,7	+1,9	87,9	97,4	+10,8	27.1		
83,9	+6,7	78,4	92,2	84,8	+20,9	+2,8	79,3	82,2	83,5	+17,9	+1,4	81,8	82,9	+13,6			
97,8	+11,3	102,1	107,3	110,5	+8,2	+3,0	104,7	106,1	108,9	+4,0	+2,6	101,3	107,5	+6,1			
76,2	-3,1	73,9	77,2	81,1	+9,7	+5,1	73,8	81,1	79,2	+7,3	-2,3	77,6	80,1	+3,2	27.5		
75,6	-1,3	72,9	77,6	79,3	+8,8	+1,9	73,8	79,9	78,6	+6,5	-1,6	76,7	78,2	+3,9			
78,6	-8,9	78,1	74,9	87,9	+12,5	+17,4	73,9	86,9	81,4	+10,1	-5,2	81,3	89,6	+2,8			
83,9	-1,5	96,9	95,9	101,1	+4,3	+5,4	94,7	92,5	98,5	+4,0	+6,5	92,9	95,5	+2,8	28		
82,7	-2,9	98,1	96,6	101,0	+3,0	+4,6	95,8	91,8	98,8	+3,1	+7,6	93,6	96,3	+1,8			
88,8	+4,6	91,3	92,8	101,3	+11,0	+9,2	89,5	96,4	97,1	+8,5	+1,8	89,5	96,2	+7,5			
79,4	-0,4	122,3	103,8	121,8	-0,4	+17,3	112,7	98,8	112,8	+0,1	+14,2	103,8	105,8	+1,9	28.1		
80,8	-0,6	128,2	106,5	125,0	-1,0	+17,4	116,0	100,5	115,8	-0,2	+15,2	106,3	108,1	+1,7			
86,9	+2,3	86,7	79,3	92,7	+6,9	+16,9	82,3	83,1	86,0	+4,5	+3,6	80,9	84,5	+4,4			
77,1	-2,5	94,2	85,3	98,4	+4,5	+15,4	89,2	82,4	91,9	+3,0	+11,5	86,6	87,1	+0,6	DK		
71,3	-8,8	92,0	82,5	94,0	+2,2	+13,9	87,6	78,2	86,3	+0,8	+12,9	85,6	83,2	-2,8			
86,0	+6,8	97,4	89,6	105,1	+7,9	+17,3	91,7	88,9	97,3	+6,1	+9,4	88,2	93,1	+5,6			
87,5	+1,9	91,5	90,6	97,9	+7,0	+8,1	90,0	87,9	94,3	+4,8	+7,3	88,5	91,1	+2,9	29.1		
76,3	-7,2	89,1	88,3	94,0	+5,5	+6,5	87,4	82,4	91,1	+4,2	+10,6	86,2	86,8	+0,7			
108,2	+16,7	96,1	95,0	106,2	+9,5	+10,7	95,0	98,0	100,1	+5,4	+2,1	92,7	99,0	+6,8			
77,6	+4,7	73,7	76,8	78,2	+6,1	+1,8	71,3	88,2	77,5	+8,7	-10,1	77,8	81,8	+5,1	29.3		
70,4	+1,3	67,4	69,9	64,8	-3,9	-7,3	67,9	78,1	67,3	-0,9	-13,8	76,5	72,7	-5,0			
86,9	+8,6	82,0	85,7	96,7	+16,7	+11,7	75,7	96,6	90,7	+19,8	-6,1	79,5	93,7	+17,9			
62,7	-9,0	81,5	74,8	87,0	+6,7	+16,3	77,8	67,6	80,9	+4,0	+19,7	75,8	74,3	-2,0	29.4		
59,3	-12,1	76,3	70,5	79,9	+4,7	+13,3	74,2	64,5	75,2	+1,3	+16,6	73,3	69,8	-4,8			
68,6	-3,7	90,6	82,3	98,1	+9,4	+20,4	84,0	73,1	90,7	+8,0	+24,1	80,2	81,9	+2,1			
85,3	-4,0	98,2	103,7	103,0	+4,9	-0,7	96,2	92,4	103,3	+5,2	+11,8	94,8	97,8	+3,2	DL		
80,0	-7,0	95,3	98,8	97,6	+2,4	-1,2	96,0	85,8	98,2	+2,3	+13,1	92,6	82,6	-0,1			
96,5	+1,5	104,4	113,8	114,4	+8,6	+0,5	103,0	104,1	114,1	+10,8	+9,6	99,5	108,1	+9,6			
91,2	+1,0	90,1	106,9	103,8	+15,2	-2,9	90,0	95,5	105,3	+17,0	+10,3	86,6	100,4	+15,9	30		
81,2	-4,7	79,7	112,1	93,1	+16,8	-16,9	86,7	92,2	102,6	+18,3	+11,3	83,3	97,4	+16,9			
105,8	+8,1	105,1	98,3	119,3	+13,5	+20,1	94,9	100,3	109,3	+15,2	+9,0	91,4	104,8	+14,7			
83,2	-6,3	96,7	103,3	101,7	+5,2	-1,5	98,5	91,9	102,5	+4,1	+11,5	95,7	97,2	+1,6	31		
80,1	-6,1	95,0	97,8	98,4	+3,6	+0,6	96,5	87,2	98,1	+1,7	+12,5	93,3	92,7	-0,6			
90,6	-6,9	100,8	116,4	109,7	+8,8	-5,8	103,4	103,3	113,1	+9,4	+9,5	101,4	108,2	+6,7			
80,4	-6,1	94,4	103,2	98,2	+5,1	-3,9	96,5	89,0	101,2	+4,9	+13,7	93,4	95,1	+1,8	31.2		
75,4	-7,7	91,5	95,3	93,4	+2,1	-2,0	93,1	82,3	94,4	+1,4	+14,7	90,0	88,3	-1,9			
92,1	-2,8	101,2	121,7	112,7	+11,4	-7,4	104,6	104,9	117,2	+12,0	+11,7	101,4	111,1	+9,6			
81,2	-7,7	93,7	102,3	99,8	+6,5	-2,4	96,9	91,3	101,0	+4,2	+10,6	94,5	96,2	+1,8	31.8		
79,5	-5,5	91,7	97,5	97,5	+6,3	-	84,7	87,6	97,5	+3,0	+11,3	82,0	82,6	+0,7			
86,3	-12,6	98,7	114,1	106,5	+6,9	-7,5	102,5	100,4	109,8	+7,1	+9,4	100,8	105,1	+4,3			
87,6	-3,6	107,4	108,7	108,4	+0,9	-0,3	105,4	94,6	108,6	+3,0	+14,8	100,1	101,6	+1,5	32		
82,1	-8,0	105,6	101,5	101,9	-3,5	+0,4	103,8	87,4	101,7	-2,0	+16,4	98,9	94,8	-4,3			
98,8	+6,9	111,3	123,6	121,8	+9,4	-1,5	108,9	109,1	122,7	+12,7	+12,5	102,8	115,9	+12,7			
83,8	-2,8	96,8	97,5	99,5	+2,8	+2,1	95,4	89,2	98,5	+3,2	+10,4	92,7	93,8	+1,2	33		
77,0	-7,9	93,6	91,2	93,9	+0,3	+3,0	91,9	82,4	92,5	+0,7	+12,3	89,8	87,5	-2,6			
97,7	+6,8	103,5	110,5	111,4	+7,6	+0,8	102,6	103,3	110,9	+8,1	+7,4	98,7	107,1	+8,5			
78,3	-0,8	91,8	79,7	96,3	+4,9	+20,8	84,2	85,7	88,0	+4,5	+2,7	83,4	86,8	+4,1	DM		
67,2	-6,4	83,1	71,4	85,1	+2,4	+19,2	77,0	76,2	78,2	+1,6	+2,6	76,6	77,2	+0,8			
93,3	+5,9	103,3	90,6	111,2	+7,6	+22,7	89,7	98,3	100,9	+7,7	+2,6	92,2	99,6	+8,0			
80,5	+1,4	89,2	79,8	94,2	+5,6	+18,0	82,5	87,2	87,0	+5,5	-0,2	83,0	87,1	+4,9	34		
88,1	-7,0	78,7	70,2	81,3	+3,3	+15,8	73,6	76,4	75,7	+2,9	-0,9	75,3	78,1	+1,1			
97,7	+11,1	103,5	93,0	111,9	+8,1	+20,3	94,5	102,0	102,4	+8,4	+0,4	93,4	102,2	+9,4			
78,6	+1,0	89,4	77,0	93,9	+5,0	+21,9	81,3	86,3	85,5	+5,2	-0,9	81,6	85,9	+5,3	34.1		
86,3	-7,9	77,3	65,4	79,6	+3,0	+21,7	70,8	74,3	72,5	+2,4	-2,4	72,5	73,4	+1,2			
94,4	+10,0	103,8	90,8	110,8	+6,7	+22,0	93,7	100,5	100,8	+7,6	+0,3	92,4	100,6	+8,9			
83,5	-15,7	109,7	78,6	110,5	+0,7	+40,6	95,8	75,6	94,6	-1,3	+25,1	86,1	85,1	-1,2	35		
59,6	-2,8	116,6	80,4	113,9	-2,3	+41,7	102,3	74,5	97,2	-5,0	+30,5	86,8	85,8	-1,2			
67,5	-24,7	102,1	76,4	106,8	+4,6	+39,8	88,8	76,3	91,6	+3,2	+20,1	86,1	84,0	-1,3			
83,3	-26,6	83,6	83,2	90,0	+7,7	+8,2	86,1	70,7	86,6	+0,6	+22,5	81,3	78,6	-3,3	35.1		
32,9	-65,0	110,9	119,5	119,1	+7,4	-0,3	114,1	70,0	119,3	+4,6	+70,4	85,8	94,7	+10,4			
88,5	-9,0	61,0	53,1	65,8	+7,9	+23,9	62,8	71,2	59,5	-5,3	-16,4	77,5	65,3	-15,7			
50,8	-22,9	128,9	72,6	128,1	-0,6	+76,4	101,1	68,2	100,3	-0,8	+51,5	83,5	83,3	-0,2	35.3		
40,4	+15,4	150,2	59,2	137,9	-8,2	+132,9	111,2	53,4	98,6	-11,3	+84,6	82,2	78,0	-7,5			
57,4	-32,8	115,5	81,0	121,9	+5,5	+50,5	94,6	74,4	101,5	+7,3	+36,4	84,4	87,9	+4,1			
90,0	-6,2	98,7	82,4	96,9	-1,8	+17,6	92,6	92,1	89,7	-3,1	-2,6	94,1	80,9	-3,4	36.1		
92,1	-6,4	102,2	84,5	99,7	-2,4	+18,0	96,6	94,2	92,1	-3,7	-2,2	98,9	93,1	-3,9			
78,5	-4,2	79,1	71,1	80,7	+2,0	+13,5	75,8	80,6	76,9	+0,1	-5,8	78,4	78,3	-0,1			

5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 5.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % FEB. 1995 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995 FEB.	FEB. 1994	JAN. 1995	1995 JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	JAN. 1995 BIS FEB. 1995	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1995 UND FEB. 1995	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	122,4	+3,6	-2,2	125,1	+12,0	-6,3	123,8	+7,7	123,8	+7,7
		INLAND	139,6	-6,5	-4,2	145,7	+11,0	-7,0	142,7	+0,6	142,7	+0,6
		AUSLAND	77,1	+81,3	+8,9	70,8	+7,1	-7,5	74,0	+29,8	74,0	+29,8
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	142,4	+33,6	+3,5	137,6	+21,2	-3,0	140,0	+27,2	140,0	+27,2
		AUSLAND	114,6	+67,1	+5,7	108,4	+44,9	+7,9	111,5	+55,5	111,5	+55,5
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	101,4	-20,3	-9,9	112,5	+7,4	-9,9	107,0	-7,8	107,0	-7,8	
	AUSLAND	52,6	+66,9	+13,4	46,4	-18,0	-21,5	49,5	+12,0	49,5	+12,0	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	163,1	-17,9	-4,1	170,0	-11,6	-14,3	166,6	-14,7	166,6	-14,7	
	AUSLAND	102,1	+42,2	+2,9	99,2	-5,0	-37,9	100,7	+14,3	100,7	+14,3	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	84,1	+3,1	-0,7	84,7	+2,9	+2,5	84,4	+2,9	84,4	+2,9	
	AUSLAND	53,7	+8,3	+19,6	44,9	-40,7	-1,5	49,3	-21,4	49,3	-21,4	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	106,5	-3,2	+2,1	104,3	+10,6	+26,3	106,4	+3,1	106,4	+3,1
		INLAND	108,8	-6,2	-0,6	109,5	+9,0	+31,5	108,2	+0,8	108,2	+0,8
		AUSLAND	96,3	+16,6	+18,9	81,0	+21,4	+0,1	88,7	+18,7	88,7	+18,7
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	117,2	+13,8	-0,5	117,8	+21,3	+33,7	117,5	+17,4	117,5	+17,4
		INLAND	123,9	+8,1	-3,7	128,7	+18,2	+42,5	126,3	+13,0	126,3	+13,0
		AUSLAND	94,7	+47,3	+16,9	81,0	+41,1	-1,1	87,9	+44,3	87,9	+44,3
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	76,7	-40,7	+14,8	66,8	-23,0	-0,9	71,8	-33,5	71,8	-33,5
		INLAND	74,4	-37,6	+12,7	66,0	-18,8	-2,1	70,2	-30,0	70,2	-30,0
		AUSLAND	114,1	-59,0	+40,3	81,3	-51,0	+14,8	97,7	-56,1	97,7	-56,1
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	45,5	+2,9	+9,4	41,6	+15,2	+4,8	43,6	+8,5	43,6	+8,5
		INLAND	55,2	+5,7	+17,4	47,0	+22,7	-1,1	51,1	+12,8	51,1	+12,8
		AUSLAND	12,9	-25,0	-46,0	23,9	-16,4	+78,4	18,4	-18,7	18,4	-19,7
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	213,4	+64,5	+7,3	196,8	+45,7	+23,6	206,1	+54,8	206,1	+54,8
		INLAND	197,9	+66,2	+8,1	183,1	+43,8	+27,3	190,5	+54,6	190,5	+54,6
		AUSLAND	932,1	+38,1	-0,4	936,9	+51,6	-18,3	934,0	+44,6	934,0	+44,6
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	157,1	+30,4	-4,4	164,3	+45,7	+0,9	160,7	+37,7	160,7	+37,7
		INLAND	149,7	+17,1	+3,1	145,2	+22,6	-6,8	147,5	+19,8	147,5	+19,8
		AUSLAND	192,6	+124,0	-24,6	256,6	+196,5	+41,8	224,1	+160,3	224,1	+160,3
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	185,2	+76,4	-8,0	201,3	+90,3	+24,5	193,3	+83,4	193,3	+83,4
		INLAND	171,6	+58,0	-12,1	195,3	+78,0	+30,7	183,5	+68,0	183,5	+68,0
		AUSLAND	223,1	+134,6	+2,5	217,7	+129,2	+11,1	220,4	+131,8	220,4	+131,8
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	136,2	+81,8	-8,0	148,1	+95,4	+6,7	142,2	+88,6	142,2	+88,6
		INLAND	113,3	+50,3	-15,6	134,3	+74,9	+17,5	123,8	+62,7	123,8	+62,7
		AUSLAND	185,9	+151,9	+4,6	177,8	+140,6	-7,3	181,9	+145,1	181,9	+145,1
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	296,1	+71,1	-7,9	321,6	+85,5	+50,6	308,9	+78,2	308,9	+78,2
		INLAND	277,5	+64,2	-9,3	305,1	+80,7	+43,8	291,8	+72,5	291,8	+72,5
		AUSLAND	400,8	+103,8	-1,8	408,2	+108,3	+89,3	404,5	+106,0	404,5	+106,0
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	127,0	-7,4	+1,8	124,7	+3,5	-24,0	125,9	-2,3	125,9	-2,3
		INLAND	131,0	-9,2	+27,9	102,4	-18,7	-38,9	116,7	-13,6	116,7	-13,6
		AUSLAND	76,6	+49,0	-80,8	399,4	+655,0	+229,8	238,0	+355,9	238,0	+355,9
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	100,6	+42,5	+2,5	98,1	+28,9	-6,0	98,4	+35,4	98,4	+35,4
		INLAND	114,2	+36,6	+1,3	112,7	+33,7	-9,1	113,5	+36,1	113,5	+36,1
		AUSLAND	76,3	+61,3	+5,8	72,1	+17,6	+3,9	74,2	+36,6	74,2	+36,6
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	110,8	+48,7	-	110,8	+49,1	-3,1	110,8	+48,9	110,8	+48,9
		INLAND	127,1	+48,3	+3,4	122,9	+45,1	-7,4	125,0	+46,7	125,0	+46,7
		AUSLAND	80,3	+50,1	-8,2	88,4	+61,0	+10,8	84,4	+55,7	84,4	+55,7
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	55,8	-3,6	+1,3	55,1	-26,0	-20,4	55,5	-16,2	55,5	-16,2
		INLAND	65,1	-3,4	-6,9	69,9	-0,7	-19,3	67,5	-2,0	67,5	-2,0
		AUSLAND	36,7	-5,2	+46,2	26,1	-69,8	-25,7	30,9	-49,1	30,9	-49,1
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	356,5	+47,3	+7,0	333,2	+35,3	+15,1	344,9	+41,2	344,9	+41,2
		INLAND	428,0	+47,5	+5,2	406,9	+40,6	+13,6	417,5	+44,1	417,5	+44,1
		AUSLAND	123,4	+43,8	+32,8	92,9	-12,9	+42,0	106,2	+12,5	106,2	+12,5
26.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	522,9	+38,6	-0,3	524,3	+47,0	+14,9	523,6	+42,7	523,6	+42,7
		INLAND	551,5	+41,3	-	551,5	+44,3	+12,5	551,5	+42,7	551,5	+42,7
		AUSLAND	293,4	+7,0	-4,0	305,7	+99,2	+63,7	299,6	+40,1	299,6	+40,1
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	200,4	+45,3	+18,2	169,6	+2,7	-2,3	185,0	+22,1	185,0	+22,1
		INLAND	212,2	+45,1	+20,0	178,9	-1,4	-3,8	194,6	+18,5	194,6	+18,5
		AUSLAND	141,8	+49,1	+6,3	133,4	+46,0	+11,1	137,6	+47,0	137,6	+47,0
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	182,3	+48,0	+1,2	180,1	+11,7	+19,7	181,2	+27,4	181,2	+27,4
		INLAND	192,6	+48,6	-0,7	194,0	+9,2	+30,7	183,3	+25,8	183,3	+25,8
		AUSLAND	142,6	+44,0	+12,2	127,1	+29,6	-19,6	134,9	+36,8	134,9	+36,8
DJ	METALLERZEUGUNG UND BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	138,4	+15,9	+3,0	134,4	+7,7	-14,9	136,4	+11,7	136,4	+11,7
		INLAND	141,8	+12,0	+1,1	140,2	+6,8	-15,5	141,0	+8,2	141,0	+8,2
		AUSLAND	120,1	+42,3	+17,2	102,5	+11,2	-10,3	111,3	+26,0	111,3	+26,0

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

UND BERLIN-OST

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1986 (M293)
WERT

INDEX

1994 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN	1993 4.VJ	1994 3.VJ	1994 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1994 GEGEN		1993 2.HJ	1994 1.HJ	1994 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.
	FEB. 1993				4.VJ 1993	3.VJ 1994				2.HJ 1993	1.HJ 1994			2.HJ 1993	
118,1	+25,0	116,1	121,7	136,4	+17,5	+12,1	109,5	116,2	129,1	+17,9	+11,1	104,9	122,6	+16,9	D
162,5	+45,0	134,7	145,6	160,9	+19,5	+10,5	126,9	141,5	153,3	+20,8	+8,3	120,0	147,4	+22,8	
47,8	-31,4	73,4	63,4	77,7	+5,9	+22,6	69,2	68,0	70,6	+2,0	+21,7	69,7	64,3	-7,7	
106,6	+8,4	108,6	129,5	146,1	+34,5	+12,8	105,4	118,1	137,8	+30,7	+16,7	102,4	128,0	+25,0	
118,3	+11,1	119,4	145,3	160,6	+34,5	+10,5	116,9	131,4	152,9	+30,8	+16,4	113,2	142,2	+25,6	
88,6	-3,7	73,6	77,4	98,8	+34,4	+27,6	68,2	74,7	88,1	+29,2	+17,9	67,6	81,4	+20,4	
127,3	+42,6	119,6	108,9	120,8	+1,0	+10,9	109,8	108,0	114,8	+4,6	+6,3	104,7	111,4	+6,4	
199,1	+91,6	153,1	144,5	159,6	+4,2	+10,4	137,6	150,4	152,1	+10,6	+1,1	126,8	151,2	+19,2	
31,7	-52,8	68,2	49,1	57,4	-15,8	+16,9	67,4	43,1	53,3	-20,9	+23,7	69,6	46,2	-30,7	
198,6	+44,4	193,7	200,7	236,6	+21,6	+17,4	175,5	206,7	218,2	+24,3	+5,6	162,3	212,4	+90,9	
226,4	+59,7	196,9	211,1	240,4	+22,1	+13,9	190,8	228,3	225,8	+24,9	-1,1	167,5	227,0	+95,5	
71,8	-42,6	179,4	165,6	224,5	+25,1	+36,5	153,9	114,8	196,0	+26,7	+69,9	144,3	154,9	+7,3	
81,6	+19,3	88,4	87,4	91,3	+3,3	+4,5	85,5	84,6	89,4	+4,6	+5,7	80,8	87,0	+7,7	
99,4	+28,5	97,0	100,2	104,2	+7,4	+4,0	98,1	94,6	102,2	+4,2	+8,0	92,3	98,4	+6,6	
49,6	-12,5	65,4	53,0	56,1	-14,2	+5,8	51,3	57,3	54,5	+6,2	-4,9	49,6	55,9	+12,7	
110,0	+43,0	82,8	93,9	94,2	+13,8	+0,3	84,5	99,1	94,1	+11,4	-5,0	79,9	86,6	+20,9	D8
116,0	+43,4	89,3	99,0	97,1	+8,7	-1,9	81,7	103,8	98,1	+7,0	-5,3	85,8	100,8	+17,5	
82,6	+40,2	63,9	71,3	81,9	+51,9	+14,9	62,6	79,0	76,8	+45,6	-3,0	53,4	77,8	+45,7	
103,0	+34,6	84,8	88,2	99,4	+17,2	+12,7	81,8	101,3	93,8	+14,7	-7,4	78,5	97,5	+24,2	17
114,6	+38,7	94,9	97,8	105,8	+11,5	+8,2	82,6	110,8	101,8	+9,9	-8,1	87,3	106,3	+21,8	
64,3	+15,6	51,0	56,2	78,4	+53,7	+39,5	45,4	69,4	67,3	+48,2	-3,0	49,5	69,3	+40,8	
129,3	+65,8	76,9	109,8	79,9	+9,9	-27,2	92,0	93,2	94,9	+3,2	+1,8	83,8	94,0	+12,2	18.2
119,2	+54,8	76,5	101,7	77,4	+1,2	-23,9	88,7	87,1	89,6	-0,1	+2,9	82,5	88,3	+7,0	
278,6	+196,4	84,8	232,3	120,2	+41,7	-48,3	130,2	182,0	176,3	+36,4	-3,1	105,3	179,1	+70,1	
44,2	+11,6	41,3	46,6	50,9	+23,2	+9,2	39,9	48,0	49,7	+22,1	+1,5	39,8	48,4	+21,6	DC
52,2	+13,2	43,5	54,0	56,5	+28,9	+4,6	44,9	55,3	55,2	+22,9	-0,2	45,1	55,3	+20,0	
17,2	-3,4	39,8	21,8	31,9	-5,6	+46,3	23,0	23,5	26,9	+17,0	+14,5	18,7	25,2	+34,8	
129,7	+23,4	139,5	162,6	181,6	+30,2	+11,7	134,2	146,7	172,1	+28,2	+18,1	123,9	158,9	+28,2	DD
119,1	+13,2	135,2	150,2	165,0	+22,0	+8,9	130,5	134,9	157,6	+20,8	+16,8	121,4	146,2	+20,4	
674,8	+258,2	448,9	849,2	1142,0	+154,4	+34,5	336,7	745,0	936,6	+151,0	+33,6	331,6	670,3	+162,5	
120,5	+15,1	118,4	139,7	158,5	+39,9	+13,5	110,8	123,8	149,1	+34,6	+20,4	107,2	136,4	+27,2	DE
127,8	+29,2	119,7	141,3	162,4	+36,7	+14,9	115,7	130,5	151,8	+31,2	+16,3	111,7	141,2	+26,4	
86,0	-21,5	111,8	132,5	139,8	+26,0	+5,5	87,8	91,6	136,2	+55,1	+49,7	86,1	113,9	+32,3	
105,0	+21,8	106,5	130,2	149,7	+40,6	+15,0	94,9	110,4	139,9	+47,4	+26,7	91,4	125,2	+37,0	21
108,6	+23,1	107,0	127,1	148,5	+39,7	+17,6	98,7	114,3	138,3	+40,1	+21,0	95,3	128,3	+32,5	
95,1	+17,8	105,2	138,9	150,3	+42,9	+8,2	84,5	99,8	144,6	+71,1	+44,9	80,9	122,2	+51,1	
74,9	+22,0	86,5	98,5	119,6	+38,3	+21,4	71,2	80,4	109,0	+53,1	+35,6	68,8	94,7	+41,8	21.1
75,4	+25,0	78,6	88,4	111,9	+42,4	+26,6	67,5	78,2	100,2	+48,4	+28,1	63,7	89,2	+40,0	
73,8	+15,9	103,5	120,4	136,3	+31,7	+13,2	79,3	85,2	128,3	+61,8	+50,6	73,8	106,7	+44,6	
173,1	+21,6	151,8	202,0	217,7	+43,4	+7,8	148,4	178,3	209,9	+61,4	+17,7	147,0	194,1	+32,0	21.2
169,0	+21,7	158,6	197,4	217,7	+37,3	+10,3	155,4	179,7	207,6	+33,6	+15,5	152,7	193,7	+26,9	
196,7	+21,5	113,1	227,5	217,2	+82,0	-4,5	108,7	169,8	222,4	+104,6	+31,1	114,5	196,0	+71,2	
137,2	+10,2	131,0	149,9	167,9	+28,2	+12,0	128,0	138,2	158,9	+24,1	+15,0	124,2	148,5	+19,6	22
144,2	+23,6	130,6	153,3	173,4	+32,9	+13,1	130,2	144,4	163,4	+25,5	+13,2	125,7	153,9	+22,4	
51,4	-76,6	136,8	108,0	100,2	-26,8	-7,2	100,7	60,6	104,1	+3,4	+71,8	106,1	82,4	-22,3	
70,6	+1,0	77,2	82,7	104,3	+36,1	+28,1	74,1	78,0	93,5	+26,2	+19,9	75,0	85,7	+14,3	DD
83,6	+6,6	88,2	96,6	124,4	+41,0	+24,9	87,2	92,0	112,0	+28,4	+21,7	87,7	102,0	+16,3	
47,3	-13,5	57,5	52,5	68,4	+19,0	+30,3	50,8	52,8	60,4	+18,9	+14,4	52,4	56,6	+8,0	
74,5	-2,4	70,0	81,2	112,1	+80,1	+38,1	69,0	77,0	96,7	+40,1	+25,6	72,9	86,8	+19,1	24.1
85,7	-1,7	78,5	95,8	130,0	+65,6	+35,7	78,2	90,3	112,9	+44,4	+25,0	83,0	101,6	+22,4	
53,5	-4,1	54,0	54,1	78,5	+45,4	+45,1	51,8	52,1	66,3	+28,0	+27,3	53,9	58,2	+9,8	
57,9	-1,9	89,7	67,9	76,1	-15,2	+12,1	79,2	68,3	72,0	-8,1	+5,4	73,6	70,2	-4,6	24.4
67,4	+21,0	98,1	81,5	90,7	-7,5	+11,9	91,5	76,6	86,1	-5,9	+12,4	83,5	81,4	-2,5	
38,7	-41,2	72,5	40,1	46,4	-36,0	+16,7	54,2	51,5	43,3	-20,1	-15,9	53,4	47,4	-11,2	
242,0	+51,5	222,9	330,2	328,8	+47,5	-0,4	223,2	285,8	329,5	+47,6	+15,9	204,5	307,7	+50,5	DD
290,1	+50,2	271,1	403,4	406,6	+50,0	+0,8	271,4	344,2	405,0	+49,2	+17,7	247,7	374,6	+51,2	
86,8	+88,6	86,2	92,6	76,2	+15,1	-17,7	86,7	96,0	84,4	+26,5	-12,1	64,3	80,2	+40,3	
377,4	+59,0	335,6	520,2	515,2	+53,5	-1,0	339,3	447,7	517,7	+52,6	+15,6	308,8	482,7	+66,3	25.2
390,4	+65,0	358,2	548,9	552,7	+55,2	+0,7	361,0	470,5	550,8	+52,6	+17,1	326,5	510,6	+66,4	
274,3	+125,8	172,5	293,5	219,5	+27,2	-25,2	168,0	267,8	256,5	+52,7	-4,2	169,2	282,1	+54,9	
137,9	+28,2	154,0	221,8	206,8	+34,3	-6,8	157,9	179,7	214,3	+35,7	+19,3	143,1	197,0	+37,7	DI
148,2	+37,5	162,8	244,5	223,7	+37,4	-6,5	170,6	193,9	234,1	+37,2	+20,7	152,6	214,0	+40,2	
95,1	-13,2	106,2	106,3	119,3	+12,3	+12,2	91,4	106,6	112,8	+23,4	+6,8	84,1	109,2	+16,0	
123,2	+40,2	122,9	173,0	167,4	+36,2	-3,2	116,2	142,6	170,2	+46,5	+19,4	108,4	156,4	+44,3	26.1
129,6	+47,1	129,3	189,1	175,4	+35,7	-7,2	125,9	151,3	182,3	+44,8	+20,5	116,1	168,8	+43,7	
98,0	+13,7	98,4	110,9	136,5	+38,7	+23,1	79,2	108,5	123,7	+56,2	+13,0	79,0	116,6	+47,6	
118,4	+1,5	134,1	155,6	184,4	+22,6	+5,7	128,9	132,6	180,0	+26,7	+20,7	119,3	146,3	+22,6	DJ
126,6	+2,5	141,7	166,7	170,4	+20,9	+2,2	133,3	140,1	168,6	+26,5	+20,3	126,9	154,3	+22,6	
84,4	-5,0	84,6	95,4	132,6	+40,2	+39,0	90,8	94,8	114,0	+26,6	+20,3	86,2	104,4	+21,1	

5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1991
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
5.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996			1996			JAN. 1995 BIS FEB. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1995 UND FEB. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			FEB.	FEB. 1994	JAN. 1996	JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	FEB. 1996		FEB. 1996	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,2 106,8 128,7	+36,4 +30,9 +57,3	+3,3 -0,8 +19,9	107,6 107,7 107,3	+18,0 +17,6 +18,8	-11,4 -19,5 -1,8	109,4 107,3 118,0	+28,6 +23,9 +37,0	109,4 107,3 118,0	+28,6 +23,9 +37,0
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EOKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,7 119,4 84,0	+82,4 +100,0 +41,9	+10,0 +15,5 -4,8	98,8 103,4 88,2	+26,5 +31,4 +15,0	-14,9 -17,9 -5,4	103,8 111,4 86,1	+60,7 +61,0 +26,8	103,8 111,4 86,1	+60,7 +61,0 +26,8
27.5	GLIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	192,3 186,4 269,9	+134,5 +124,0 +276,7	-2,3 -0,8 -12,6	196,9 187,9 237,2	+121,2 +106,3 +351,7	+36,7 +91,7 +141,6	194,6 187,2 276,6	+127,6 +114,7 +313,4	194,6 187,2 276,6	+127,6 +114,7 +313,4
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	178,8 184,8 91,6	+2,3 +1,5 -1,3	+2,7 +2,6 +5,8	172,2 180,1 86,6	- -0,3 -12,2	-17,8 -17,1 -33,7	174,5 182,5 89,1	+1,2 +0,6 -6,9	174,5 182,5 89,1	+1,2 +0,6 -6,9
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	192,5 199,7 28,8	+9,5 +10,5 -55,2	-0,4 -0,5 +65,5	193,2 200,7 19,8	+15,9 +15,5 -27,7	-1,8 -1,9 +2,1	192,9 200,2 24,3	+12,3 +13,0 -47,1	192,9 200,2 24,3	+12,3 +13,0 -47,1
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,2 105,4 79,5	+36,7 +24,4 +71,7	-1,3 -9,7 +26,9	94,4 116,7 58,4	+28,4 +41,5 -1,4	+3,1 +2,6 +4,8	93,8 111,1 66,0	+31,9 +32,9 +29,4	93,8 111,1 66,0	+31,9 +32,9 +29,4
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,2 86,4 76,9	+4,9 -1,3 +43,5	-25,9 -32,0 +22,2	113,6 127,1 62,1	+64,9 +66,3 +60,9	+15,9 +20,5 -10,8	98,9 106,8 69,0	+32,6 +29,9 +60,7	98,9 106,8 69,0	+32,6 +29,9 +60,7
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	23,2 37,6 9,7	+5,5 -4,3 +84,4	+7,4 +4,4 +18,3	21,6 36,0 8,2	-7,7 -18,6 +105,0	-52,9 -51,4 -68,6	22,4 36,8 9,0	-1,3 -12,0 +80,0	22,4 36,8 9,0	-1,3 -12,0 +80,0
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,8 163,1 91,4	+110,3 +114,9 +100,9	+5,2 -8,4 +55,4	124,3 178,1 58,8	+25,2 +119,6 -51,6	+11,2 +15,4 -2,2	127,6 170,6 75,1	+67,9 +117,3 -10,1	127,6 170,6 75,1	+67,9 +117,3 -10,1
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,1 142,8 110,4	+17,0 +7,7 +81,9	+3,0 +0,8 +18,2	133,1 141,6 93,4	-1,5 -4,8 -4,3	-9,2 -15,8 +13,8	135,1 142,2 101,9	+7,1 +1,1 +22,9	135,1 142,2 101,9	+7,1 +1,1 +22,9
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	181,7 184,9 184,7	+89,5 +83,3 +136,6	+4,7 +1,9 +26,2	173,6 181,5 131,6	+85,5 +98,9 +20,7	-24,8 -27,6 +4,9	177,7 183,2 148,2	+87,4 +91,0 +65,6	177,7 183,2 148,2	+87,4 +91,0 +65,6
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,2 166,0 96,3	+33,6 +28,5 +61,3	+3,0 +2,3 +9,1	141,9 162,5 88,3	+3,0 +0,9 +5,5	+3,7 +3,0 -4,1	144,1 154,3 92,3	+16,6 +13,2 +28,7	144,1 154,3 92,3	+16,6 +13,2 +28,7
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	160,5 173,9 70,0	+45,4 +40,6 +22,4	+0,2 +1,6 -18,5	160,1 171,1 95,9	+16,5 +11,6 +16,4	+13,5 +10,0 +4,0	160,3 172,5 78,0	+29,4 +24,5 +19,1	160,3 172,5 78,0	+29,4 +24,5 +19,1
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	248,5 281,9 100,4	+131,4 +134,7 +87,2	+20,3 +18,3 +51,4	206,6 238,2 66,3	+46,5 +55,4 -23,2	+55,7 +68,0 -27,9	227,6 260,1 83,4	+83,3 +90,3 +21,6	227,6 260,1 83,4	+83,3 +90,3 +21,6
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,0 109,8 118,6	-13,8 -26,5 +62,8	+4,7 -3,9 +42,0	102,2 107,3 83,5	-21,4 -22,1 -34,0	-23,0 -33,5 +32,5	104,6 105,6 101,1	-17,7 -24,3 -1,0	104,6 105,6 101,1	-17,7 -24,3 -1,0
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,4 130,1 132,0	-7,5 -23,4 +61,6	+0,7 -1,4 +13,0	129,5 132,0 116,8	-9,3 -21,6 +20,5	-25,6 -40,6 +74,9	130,0 131,1 124,4	-8,4 -22,5 +39,3	130,0 131,1 124,4	-8,4 -22,5 +39,3
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,1 141,9 14,7	-62,2 -69,5 +163,4	-32,8 -32,5 -36,6	132,5 210,1 23,2	-7,7 -7,8 -46,7	-19,4 -9,2 -68,4	110,8 176,0 19,0	-41,6 -49,3 -21,8	110,8 176,0 19,0	-41,6 -49,3 -21,8
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	243,4 265,8 110,9	-14,7 -19,6 +160,3	-17,1 -18,5 +10,5	293,6 326,3 100,4	+26,2 +19,8 +346,2	-11,9 -4,1 -68,9	268,5 296,1 105,7	+3,6 -1,8 +224,2	268,5 296,1 105,7	+3,6 -1,8 +224,2
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	693,5 724,0 296,7	-36,0 -37,7 +429,9	-12,0 -12,1 -8,7	787,8 823,4 323,9	-9,2 -11,7 +1679,7	-31,0 -16,8 -89,7	740,7 773,7 309,8	-24,1 -26,1 +737,3	740,7 773,7 309,8	-24,1 -26,1 +737,3
36	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	28,3 51,1 3,9	-87,8 -91,0 +143,8	-60,7 -59,1 -73,1	67,0 124,9 14,5	-37,6 -38,0 -67,8	-30,0 -17,8 -68,1	46,7 88,0 9,2	-71,1 -78,9 -60,5	46,7 88,0 9,2	-71,1 -78,9 -60,5
36.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	17,4 20,4 10,9	+40,3 +17,9 +288,3	+82,6 -83,9 -60,5	233,7 336,8 27,6	+15,4 +11,5 +557,1	-26,4 -25,2 -47,0	125,6 178,6 19,3	+18,8 +11,8 +451,4	125,6 178,6 19,3	+18,8 +11,8 +451,4
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	159,4 184,3 111,5	+2,8 +3,3 -4,9	+1,8 +2,4 -7,0	156,6 160,4 119,9	-2,9 -3,5 +4,0	-6,1 -7,4 +11,4	158,0 162,4 115,7	-0,1 -0,1 -0,5	158,0 162,4 115,7	-0,1 -0,1 -0,5

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

UND BERLIN-OST

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1996 (WZ99)
WERT

INDEX

1994 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1993	1993 4.VJ	1994 3.VJ	1994 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1994 GEGEN		1993 2.HJ	1994 1.HJ	1994 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					4.VJ 1993	3.VJ 1994				2.HJ 1993	1.HJ 1994				
81,5	-13,5	96,4	106,8	127,0	+31,7	+18,9	88,8	91,8	116,9	+31,6	+27,3	86,6	104,3	+20,6	27
81,6	-12,4	97,7	111,7	126,1	+29,1	+12,9	89,5	92,3	118,9	+32,8	+29,8	86,9	106,6	+21,5	
81,8	-17,0	91,6	87,7	131,0	+43,2	+49,4	86,5	90,7	108,4	+26,5	+20,8	85,2	100,0	+17,4	
59,6	-27,9	76,8	96,8	127,2	+56,6	+31,4	77,4	70,3	112,0	+44,7	+59,3	77,6	91,2	+17,5	27.1
59,7	-26,8	83,2	112,8	132,8	+59,6	+17,7	86,9	81,7	122,8	+49,8	+65,9	80,3	96,4	+22,6	
59,2	-30,6	62,1	59,8	114,1	+83,7	+80,8	86,9	61,7	87,0	+30,0	+41,0	71,3	74,3	+4,2	
82,0	-8,3	71,2	95,4	110,1	+64,6	+15,4	69,6	96,3	102,7	+47,6	+6,6	71,2	99,5	+39,7	27.5
83,2	+22,4	73,9	94,4	108,6	+48,3	+18,1	69,8	97,8	102,0	+48,1	+4,5	70,4	98,8	+41,8	
89,0	-78,7	41,4	106,4	116,2	+178,3	+8,3	67,5	81,6	110,8	+64,1	+36,8	80,4	96,2	+19,7	
172,8	+14,7	187,2	224,6	217,2	+16,0	-3,3	179,2	190,1	220,9	+23,3	+16,2	165,6	205,5	+24,1	28
182,0	+13,0	196,0	234,5	225,1	+14,8	-4,0	187,3	198,9	229,8	+22,7	+15,6	174,1	214,3	+23,1	
92,8	+63,4	104,7	120,9	137,9	+31,7	+14,1	106,3	108,3	129,4	+22,9	+19,5	89,7	118,8	+32,4	
175,8	+17,7	219,6	282,8	219,0	-0,3	-22,6	205,8	197,7	250,9	+21,8	+26,9	177,7	224,3	+28,2	28.1
180,7	+16,2	228,3	293,2	227,2	-0,5	-22,5	213,8	204,4	260,2	+21,7	+27,3	184,6	232,3	+25,8	
64,3	+630,7	20,2	43,6	31,8	+57,4	-27,1	29,3	43,4	37,7	+61,8	-13,1	19,3	40,6	+110,4	
68,7	-21,8	80,8	83,2	89,5	+10,8	+7,6	80,1	75,8	86,3	+7,7	+13,9	80,0	81,1	+1,4	OK
84,7	+2,5	96,3	101,7	111,3	+15,6	+9,4	94,7	91,7	106,6	+12,5	+16,1	91,3	99,1	+8,5	
42,8	-56,5	55,8	53,3	54,4	-2,5	+2,1	56,5	50,2	53,9	-4,6	+7,4	61,8	52,0	-15,6	
80,3	-17,8	84,9	90,3	104,5	+23,1	+15,7	84,9	82,9	97,4	+14,7	+17,5	88,3	90,2	+2,2	29.1
87,5	-2,5	89,3	100,6	116,6	+30,6	+15,9	82,9	88,4	108,6	+16,9	+22,9	94,1	98,5	+4,7	
52,9	-58,7	68,2	51,2	58,8	-13,8	+14,8	54,5	62,1	55,0	+0,8	-11,4	66,5	58,6	-11,9	
22,0	+6,3	20,6	33,8	35,5	+72,3	+5,0	31,4	31,9	34,7	+10,5	+8,8	32,8	33,3	+1,5	29.3
39,3	-2,0	37,3	39,0	58,8	+57,8	+50,8	46,0	43,5	48,9	+8,7	+12,4	44,6	46,2	+3,6	
5,9	+118,5	5,0	29,0	13,7	+174,0	-52,8	18,7	21,1	21,4	+14,4	+1,4	21,9	21,2	-3,2	
62,2	-30,3	77,1	81,6	99,6	+29,2	+22,1	72,1	82,3	90,6	+25,7	+10,1	75,6	86,5	+14,4	29.4
75,9	-35,7	98,2	114,3	129,2	+31,6	+13,0	91,9	98,1	121,8	+32,5	+24,2	87,7	109,9	+25,3	
45,5	-16,4	51,4	41,8	63,6	+23,7	+52,2	47,9	63,1	52,7	+10,0	-16,5	61,0	57,9	-6,1	
117,2	+8,9	120,5	128,3	141,9	+17,8	+10,6	114,3	125,7	135,1	+18,2	+7,5	111,7	130,4	+18,7	OL
132,8	+7,0	139,0	148,5	160,3	+15,3	+7,9	132,1	144,1	154,4	+16,9	+7,1	127,9	149,3	+16,7	
68,2	+26,5	64,5	65,5	86,4	+34,0	+31,9	60,0	69,6	75,9	+26,5	+9,1	61,7	72,8	+18,0	
95,9	-10,5	105,0	97,3	206,2	+96,4	+111,9	95,8	114,8	151,7	+58,4	+32,1	98,8	133,2	+34,8	30
100,9	+7,2	104,0	104,7	214,1	+105,9	+104,5	93,4	121,6	159,4	+70,7	+31,1	95,6	140,5	+64,1	
69,9	-60,8	111,2	57,9	164,3	+47,8	+183,8	108,4	78,9	111,1	+1,6	+40,8	171,4	95,0	-44,6	
109,4	-	109,6	119,5	130,1	+18,7	+8,9	109,5	122,9	124,8	+14,0	+1,5	108,8	129,9	+19,9	31
121,4	-3,3	122,4	134,3	143,5	+17,2	+6,9	121,9	138,0	138,9	+13,9	+0,7	121,8	138,4	+13,6	
59,7	+41,1	58,7	58,9	74,7	+27,3	+26,8	59,9	61,1	66,8	+11,5	+9,3	56,4	64,0	+13,5	
110,4	-0,4	116,7	122,7	132,9	+13,9	+8,3	115,2	123,3	127,8	+10,9	+3,6	113,8	125,5	+10,3	31.2
123,7	-3,5	133,6	140,2	148,4	+11,1	+5,8	131,3	140,8	144,3	+9,9	+2,5	129,8	142,6	+9,9	
57,2	+38,5	48,1	52,3	70,7	+44,0	+35,2	50,7	53,3	61,5	+21,3	+15,4	49,4	57,4	+16,2	
107,4	-0,5	107,1	116,3	127,1	+18,7	+9,3	108,5	123,1	121,7	+12,2	-1,1	108,6	122,4	+12,7	31.6
120,1	-3,3	118,7	129,7	139,3	+17,4	+7,4	120,0	137,4	134,5	+12,1	-2,1	121,0	136,0	+12,4	
50,9	+43,8	55,9	57,0	73,2	+30,9	+26,4	57,1	59,2	65,1	+14,0	+10,0	53,6	62,1	+15,9	
124,2	+21,6	128,6	121,1	126,2	-1,9	+4,2	115,1	114,2	123,6	+7,4	+6,2	107,9	118,9	+10,2	32
141,3	+17,3	158,0	145,4	148,5	-4,8	+2,1	141,5	130,9	148,9	+3,8	+12,2	132,5	138,9	+4,8	
77,6	+37,1	65,1	65,1	72,7	+11,7	+11,7	51,7	79,5	68,9	+33,3	-13,3	47,6	74,2	+66,2	
141,0	+30,3	152,5	175,7	184,7	+21,1	+5,1	134,8	152,0	180,2	+33,7	+18,6	130,0	186,1	+27,8	33
169,9	+30,3	186,6	213,3	217,2	+16,4	+1,8	167,0	185,3	215,3	+28,8	+15,6	165,3	200,8	+29,3	
81,7	+42,8	71,2	90,4	127,5	+79,1	+41,0	60,7	80,9	108,0	+79,6	+34,7	73,8	94,9	+28,6	
236,6	+219,2	172,0	122,1	161,9	-5,9	+32,6	146,2	154,1	142,0	-2,9	-7,9	194,4	148,1	+10,2	OM
465,9	+337,5	233,0	178,5	235,5	+1,1	+31,2	191,2	261,6	207,5	+8,5	-20,7	170,3	234,5	+37,7	
5,8	-83,2	105,2	51,5	74,7	-29,0	+46,0	98,7	32,1	63,1	-36,1	+96,6	94,0	47,6	-49,4	
285,5	+46,0	261,3	279,3	346,1	+32,5	+29,9	236,7	297,3	312,7	+32,1	+5,2	221,5	305,0	+37,7	34
390,6	+86,9	254,2	289,6	353,8	+39,2	+22,2	233,6	335,0	321,7	+37,7	-4,0	215,5	328,3	+52,3	
42,6	-65,7	323,7	253,9	343,4	+6,1	+35,3	281,0	96,5	298,7	+6,3	+209,5	279,3	187,6	-29,3	
1063,3	+100,5	941,8	1005,4	1278,3	+35,7	+27,1	814,9	1124,1	1141,9	+40,1	+1,6	711,7	1133,0	+59,2	34.1
1162,2	+194,9	765,2	898,0	1119,3	+46,3	+24,9	660,2	1168,3	1007,6	+62,6	-19,8	563,4	1068,0	+83,1	
55,8	-87,7	3242,3	2430,8	3351,0	+3,4	+37,9	2830,4	547,6	2890,9	+2,1	+427,9	2643,6	1719,2	-36,0	
215,3	+786,0	135,6	58,1	87,0	-36,8	+49,7	109,3	95,8	72,5	-33,7	-24,3	98,9	84,2	-14,8	35
566,1	+929,3	217,4	98,9	148,8	-31,6	+50,5	160,2	207,7	123,8	-22,7	-40,3	137,1	165,8	+20,9	
1,6	-68,0	80,7	28,8	44,5	-44,9	+54,5	78,2	24,8	36,7	-53,1	+48,0	73,2	30,7	-68,1	
12,4	-60,3	336,4	183,9	135,2	-59,8	-26,5	292,0	95,2	159,5	-45,4	+67,5	237,9	127,3	-46,6	35.1
17,3	-47,6	318,0	207,7	179,7	-43,1	-13,5	216,8	117,7	193,7	-10,7	+64,6	220,6	155,7	-29,4	
2,8	-89,8	377,2	136,3	46,3	-87,7	-68,0	442,2	50,1	91,3	-79,4	+82,2	272,5	70,7	-74,1	
155,0	+16,9	165,9	161,9	192,8	+16,2	+19,1	155,9	163,0	177,4	+13,8	+8,8	146,2	170,2	+16,4	35.1
159,0	+14,2	173,3	167,0	198,8	+15,3	+19,6	162,3	168,4	183,4	+13,0	+8,9	151,7	175,9	+16,0	
117,3	+64,5	98,0	114,5	128,0	+33,3	+11,8	96,4	112,5	121,3	+25,8	+7,8	94,6	116,8	+23,6	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 5.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JAN. 1995 UND FEB. 1995	
			1995 FEB.	FEB. 1994	JAN. 1995	1995 JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	JAN. 1995 BIS FEB. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1995 UND FEB. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
0	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	118,3	+1,0	-2,3	121,1	+8,9	-7,3	119,7	+4,8	119,7	+4,8
		INLAND	134,6	-10,8	-4,6	140,8	+7,8	-8,2	137,8	-2,1	137,8	-2,1
		AUSLAND	75,0	+68,3	+8,9	68,9	+4,7	-7,6	72,0	+26,6	72,0	+26,6
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	139,3	+26,3	+2,9	135,4	+15,5	-4,6	137,4	+20,7	137,4	+20,7
		INLAND	146,5	+20,0	+2,3	143,2	+10,8	-7,2	144,9	+15,3	144,9	+15,3
		AUSLAND	113,8	+58,2	+5,9	107,3	+37,0	+8,3	110,5	+47,1	110,5	+47,1
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	96,9	-21,2	-9,8	107,4	+6,2	-10,7	102,2	-8,7	102,2	-8,7
		INLAND	122,7	-36,3	-13,7	142,1	+8,6	-10,1	132,4	-18,1	132,4	-18,1
		AUSLAND	49,9	+65,2	+13,4	44,0	-18,1	-21,1	47,0	+11,9	47,0	+11,9
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	150,8	-19,0	-4,1	157,3	-12,9	-14,6	154,1	-16,1	154,1	-16,1
		INLAND	161,4	-24,0	-4,8	169,6	-15,8	-11,9	165,6	-20,0	165,6	-20,0
		AUSLAND	97,6	+41,7	+3,1	94,7	-7,3	-37,6	96,2	+12,4	96,2	+12,4
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	80,4	+2,7	-1,1	81,3	+2,0	+1,9	80,9	+2,4	80,9	+2,4
		INLAND	90,7	+1,6	-4,9	85,4	+17,3	+2,8	93,1	+9,1	93,1	+9,1
		AUSLAND	52,4	+8,3	+20,5	43,6	-42,0	-9,3	48,0	+22,2	48,0	+22,2
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	102,2	-4,7	+1,3	100,9	+9,1	+25,7	101,6	+1,7	101,6	+1,7
		INLAND	104,4	-7,6	-1,5	106,0	+7,7	+31,2	105,2	-0,6	105,2	-0,6
		AUSLAND	92,6	+14,6	+18,3	78,3	+18,6	-2,0	85,6	+16,5	85,6	+16,5
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	113,0	+11,0	-1,4	114,6	+19,0	+32,6	113,8	+14,8	113,8	+14,8
		INLAND	119,5	+5,6	-4,6	125,2	+16,0	+41,8	122,4	+10,7	122,4	+10,7
		AUSLAND	91,1	+42,8	+16,1	78,5	+36,5	-3,2	84,8	+39,7	84,8	+39,7
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	72,4	-40,6	+14,6	63,2	-22,8	-0,8	67,8	-33,6	67,8	-33,6
		INLAND	70,2	-37,6	+12,7	62,3	-18,9	-2,2	66,3	-30,0	66,3	-30,0
		AUSLAND	107,8	-59,0	+40,0	77,0	-61,0	+15,1	92,4	-56,0	92,4	-56,0
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	43,1	+1,9	+8,6	39,7	+13,8	+5,0	41,4	+7,3	41,4	+7,3
		INLAND	52,3	+4,6	+16,5	44,9	+21,4	-0,9	48,6	+11,7	48,6	+11,7
		AUSLAND	12,2	-26,1	-46,0	22,6	-19,0	+76,6	17,4	-21,6	17,4	-21,6
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	201,0	+51,6	+5,0	191,5	+38,3	+20,5	186,3	+44,8	186,3	+44,8
		INLAND	185,6	+52,3	+5,6	175,7	+36,0	+23,9	180,7	+43,9	180,7	+43,9
		AUSLAND	917,6	+32,4	-1,2	928,9	+46,7	-18,2	923,3	+39,2	923,3	+39,2
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	154,5	+21,3	-5,3	163,1	+36,0	-0,5	158,8	+28,4	158,8	+28,4
		INLAND	145,3	+6,9	+1,6	144,0	+15,0	-9,5	145,2	+11,9	145,2	+11,9
		AUSLAND	193,7	+106,2	-23,9	254,5	+169,3	+36,8	224,1	+137,1	224,1	+137,1
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	185,4	+56,5	-9,2	204,1	+70,5	+22,1	194,8	+63,6	194,8	+63,6
		INLAND	170,9	+39,2	-13,5	197,5	+68,6	+28,6	184,2	+46,9	184,2	+46,9
		AUSLAND	225,6	+111,6	+1,4	222,4	+108,8	+8,4	224,0	+110,1	224,0	+110,1
21.1	H.V. HOLZSTOFF ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	140,8	+55,1	-9,5	155,6	+68,0	+5,3	148,2	+61,6	148,2	+61,6
		INLAND	118,0	+27,4	-17,3	142,6	+49,8	+16,4	130,3	+38,8	130,3	+38,8
		AUSLAND	189,8	+118,4	+3,3	183,7	+111,1	-9,3	186,8	+114,7	186,8	+114,7
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	288,2	+58,2	-8,7	313,6	+73,5	+48,6	289,9	+65,8	289,9	+65,8
		INLAND	288,7	+50,3	-10,2	297,0	+67,3	+41,5	281,9	+58,8	281,9	+58,8
		AUSLAND	398,7	+97,4	-2,6	407,1	+104,1	+87,3	401,9	+100,6	401,9	+100,6
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	121,3	-11,5	+1,8	119,1	-0,8	-25,7	120,2	-6,5	120,2	-6,5
		INLAND	125,2	-13,2	+27,4	98,3	-21,9	-40,1	111,8	-17,2	111,8	-17,2
		AUSLAND	72,3	+51,6	-60,8	378,8	+670,6	+232,3	224,6	+365,0	224,6	+365,0
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	99,8	+33,1	+1,9	97,9	+21,6	-7,2	98,9	+27,1	98,9	+27,1
		INLAND	113,0	+26,8	+0,4	112,6	+26,7	-10,3	112,8	+26,2	112,8	+26,2
		AUSLAND	78,4	+63,4	+6,9	71,5	+11,4	+2,9	74,0	+29,8	74,0	+29,8
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	108,6	+31,5	-1,3	110,0	+33,7	-5,1	109,3	+32,5	109,3	+32,5
		INLAND	125,8	+30,6	+1,6	123,8	+30,3	-9,2	124,8	+30,4	124,8	+30,4
		AUSLAND	78,3	+33,9	-9,5	84,3	+44,1	+8,9	80,3	+38,9	80,3	+38,9
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	55,2	-3,5	+0,9	54,7	-25,9	-19,9	55,0	-16,0	55,0	-16,0
		INLAND	64,2	-3,0	-7,2	69,2	-	-18,9	66,7	-1,5	66,7	-1,5
		AUSLAND	97,0	-4,6	+46,2	25,3	-69,5	-24,7	31,2	-48,8	31,2	-48,8
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	346,4	+41,3	+6,7	324,7	+30,6	+12,4	335,6	+35,9	335,6	+35,9
		INLAND	415,4	+41,4	+5,0	385,7	+35,2	+10,7	405,6	+38,3	405,6	+38,3
		AUSLAND	121,0	+39,1	+30,4	92,8	-11,5	+41,7	106,9	+11,4	106,9	+11,4
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	507,5	+32,2	-0,5	509,9	+40,7	+11,9	508,7	+36,3	508,7	+36,3
		INLAND	534,4	+34,6	-0,1	535,2	+37,9	+9,4	534,8	+36,2	534,8	+36,2
		AUSLAND	291,6	+3,8	-4,9	308,6	+96,0	+61,6	299,1	+36,5	299,1	+36,5
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	189,9	+43,0	+16,6	182,0	+1,6	-2,1	175,5	+20,4	175,5	+20,4
		INLAND	200,2	+43,4	+18,3	189,3	-2,1	-3,0	184,8	+18,2	184,8	+18,2
		AUSLAND	139,5	+43,2	+5,5	128,5	+39,3	+7,5	130,0	+41,3	130,0	+41,3
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	182,1	+47,1	+0,6	181,1	+11,6	+19,6	181,6	+26,9	181,6	+26,9
		INLAND	192,6	+48,7	-1,3	195,1	+9,5	+30,6	193,9	+26,1	193,9	+26,1
		AUSLAND	142,0	+39,1	+11,5	127,4	+25,9	-20,2	134,7	+32,4	134,7	+32,4
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	137,1	+10,3	+3,2	132,9	+2,1	-16,8	135,0	+6,0	135,0	+6,0
		INLAND	140,3	+6,7	+1,3	139,5	+1,2	-17,5	139,4	+3,9	139,4	+3,9
		AUSLAND	118,9	+33,3	+16,9	101,7	+3,9	-11,8	110,3	+17,8	110,3	+17,8

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAERHUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

UND BERLIN-OST

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSSAGE 1996 (WZ93)
WERT

INDEX

1994 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1993	1993 4.VJ	1994 3.VJ	1994 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1994 GEGEN		1993 2.HJ	1994 1.HJ	1994 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1994 GEGEN		1993 3.VJ	1994 3.VJ	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					4.VJ 1993	3.VJ 1994				2.HJ 1993	1.HJ 1994				
117,1	+24,4	115,6	120,5	133,9	+15,8	+11,1	108,9	115,4	127,2	+16,8	+10,2	104,3	121,9	+16,9	D
150,9	+44,0	134,3	144,2	158,1	+17,7	+9,6	126,3	140,3	151,2	+19,7	+7,8	119,3	146,7	+22,1	
48,0	-30,8	73,1	62,6	76,1	+4,1	+21,6	68,7	57,8	69,4	+1,0	+20,1	69,2	63,6	-6,1	
110,3	+9,3	112,7	132,0	146,9	+30,3	+11,3	108,9	121,8	139,5	+28,1	+14,7	105,5	130,6	+23,8	
122,1	+12,0	123,5	147,7	161,3	+30,6	+9,2	120,4	134,9	154,5	+28,3	+14,5	116,2	144,7	+24,5	
71,8	-3,5	77,7	79,7	99,8	+28,4	+25,2	71,7	77,9	89,8	+25,2	+15,3	71,1	83,8	+17,9	
122,9	+41,9	115,8	105,3	116,4	+0,5	+10,5	106,3	104,3	110,9	+4,9	+6,3	101,2	107,6	+6,3	
192,6	+90,3	148,9	140,5	154,5	+3,8	+10,0	133,8	145,6	147,5	+10,4	+1,3	123,2	146,6	+19,0	
30,2	-53,3	65,1	46,5	54,3	-16,6	+16,8	64,4	40,9	50,4	-21,7	+23,2	66,6	46,8	-31,5	
186,4	+42,9	181,9	187,2	219,3	+20,6	+17,1	164,7	193,5	203,3	+23,4	+5,1	152,7	198,4	+29,9	
212,4	+58,5	184,1	196,4	223,0	+21,1	+13,5	169,0	213,2	209,7	+24,1	-1,6	157,0	211,5	+34,7	
68,9	-43,0	173,0	158,3	213,8	+23,6	+35,1	148,2	110,7	186,1	+25,6	+68,1	138,9	148,4	+6,8	
78,3	+18,1	86,1	84,5	88,3	+2,6	+4,5	83,0	81,5	86,4	+4,1	+6,0	78,3	83,9	+7,2	
89,3	+27,4	94,0	96,3	100,5	+6,9	+4,4	94,9	90,7	98,4	+3,7	+8,5	89,3	94,5	+5,8	
48,4	-13,7	64,8	52,6	55,3	-14,7	+5,1	50,6	56,4	53,9	+6,5	-4,4	48,8	56,1	+12,9	
107,2	+42,0	81,4	91,1	91,7	+12,7	+0,7	82,9	96,7	91,4	+10,9	-5,5	78,3	94,0	+20,1	DB
113,0	+43,4	87,5	95,8	94,3	+7,8	-1,6	89,7	100,9	95,1	+6,0	-6,7	83,9	96,0	+16,8	
80,8	+33,8	54,5	70,2	81,2	+49,0	+15,7	52,7	77,6	75,7	+43,6	-2,4	53,6	76,7	+43,1	
101,8	+34,1	84,5	86,6	97,7	+15,6	+12,8	81,4	89,8	92,1	+13,1	-7,7	77,9	96,0	+23,2	17
113,2	+39,4	94,2	95,8	103,8	+10,0	+8,1	91,8	108,1	89,7	+8,8	-8,8	86,3	104,4	+21,0	
63,8	+10,6	62,1	56,2	78,2	+50,1	+39,1	46,2	68,7	67,2	+45,5	-2,2	49,3	67,9	+37,7	
121,9	+64,1	72,8	103,6	75,4	+3,6	-27,2	87,2	87,9	89,5	+2,6	+1,8	79,6	88,7	+11,4	18.2
112,5	+53,1	72,4	96,0	79,0	+0,8	-24,0	64,9	82,1	84,5	-0,5	+2,9	78,4	83,3	+6,3	
262,9	+196,7	80,1	219,5	113,5	+41,7	-48,3	122,6	172,4	166,5	+35,8	-3,4	99,3	169,4	+70,6	
42,3	+9,3	39,9	44,5	48,5	+21,6	+9,0	38,6	46,1	46,5	+20,5	+0,9	36,6	46,3	+19,9	DC
50,0	+11,4	41,8	51,6	53,9	+28,9	+4,5	43,2	53,0	52,7	+22,0	-0,6	44,6	52,9	+18,6	
16,5	-7,3	33,4	21,0	30,7	-8,1	+46,2	22,8	22,7	25,8	+13,2	+13,7	18,5	24,3	+31,4	
132,6	+26,6	141,9	164,9	180,9	+27,5	+9,7	136,3	148,2	172,9	+26,9	+18,7	125,2	160,6	+28,3	DD
121,9	+16,4	137,1	152,4	164,2	+19,8	+7,7	132,2	137,3	158,3	+19,7	+15,3	122,4	147,8	+20,8	
632,8	+262,5	466,4	850,8	1134,9	+143,9	+33,4	411,8	756,8	932,9	+141,1	+31,2	342,6	874,8	+155,3	
127,4	+19,4	125,4	143,4	159,8	+27,4	+11,4	116,3	130,3	151,6	+30,4	+16,3	111,3	141,0	+26,7	DE
134,4	+27,2	126,2	144,2	163,0	+29,2	+13,0	120,8	136,8	153,6	+27,2	+12,4	115,4	145,1	+26,7	
94,4	-15,0	121,5	139,6	144,0	+18,5	+3,2	96,0	100,6	141,8	+49,3	+41,0	91,6	121,2	+32,3	
118,5	+28,4	120,9	139,5	155,3	+28,5	+11,3	106,4	123,9	147,4	+38,5	+19,0	100,6	135,6	+34,8	21
122,8	+30,2	121,2	136,9	154,6	+27,6	+13,8	110,4	128,1	145,3	+31,6	+13,4	104,5	136,7	+30,8	
106,6	+23,0	120,2	149,7	157,2	+30,8	+5,0	96,5	112,2	153,5	+60,7	+36,8	89,8	132,8	+47,9	
90,8	+30,5	104,8	110,7	128,3	+22,4	+15,9	85,8	96,6	119,5	+39,3	+23,7	78,7	108,0	+37,2	21.1
92,6	+34,2	97,3	100,6	121,0	+24,4	+20,3	82,7	95,2	110,8	+34,0	+16,4	76,0	103,0	+36,5	
86,9	+22,2	121,3	132,4	144,1	+18,8	+8,8	92,4	99,4	138,3	+49,7	+39,1	84,6	118,9	+40,5	
180,9	+28,1	157,3	204,7	216,4	+37,6	+6,7	153,0	186,4	210,5	+37,6	+13,5	150,0	198,0	+32,0	21.2
177,4	+26,4	164,7	199,8	215,7	+31,0	+8,0	160,5	187,6	207,7	+29,4	+10,7	158,1	187,6	+26,6	
201,0	+24,8	115,0	232,3	218,9	+91,2	-5,3	110,2	173,4	226,1	+105,2	+30,4	115,1	189,7	+73,5	
137,0	+12,2	130,1	147,6	164,5	+26,4	+11,4	126,9	137,3	156,0	+22,9	+13,6	122,8	146,7	+19,5	22
144,2	+25,0	130,4	151,3	170,2	+30,5	+12,5	129,6	149,9	160,8	+24,1	+11,7	124,7	152,3	+22,1	
47,7	-76,6	126,4	101,1	93,9	-25,7	-7,1	93,2	56,6	97,5	+4,6	+72,3	98,5	77,0	-21,8	
75,0	+1,5	81,7	86,6	106,1	+29,9	+22,5	78,5	82,5	96,4	+22,8	+16,8	79,3	89,4	+12,7	DB
89,1	+7,1	93,4	104,5	126,9	+36,9	+21,4	92,9	97,7	116,7	+25,4	+18,4	82,6	106,7	+15,2	
49,8	-12,8	60,6	54,6	68,8	+13,5	+26,0	53,8	56,3	61,7	+14,7	+11,6	55,3	58,5	+5,8	
82,6	-1,3	77,9	87,9	115,1	+47,8	+30,9	76,9	85,2	101,5	+32,0	+19,1	80,6	89,3	+15,8	24.1
96,3	-0,3	88,5	105,2	135,4	+53,0	+28,7	88,1	101,4	120,3	+36,5	+18,6	92,7	110,8	+19,5	
57,0	-4,0	58,0	55,5	77,1	+32,9	+38,9	55,8	64,7	86,3	+18,8	+21,2	57,9	80,5	+4,5	
57,2	-2,2	89,0	67,0	75,3	-15,4	+12,4	78,5	67,6	71,1	-9,4	+5,2	72,9	69,3	-4,9	24.4
66,2	+21,2	96,6	80,0	89,4	-7,5	+11,8	90,1	75,3	84,7	-6,0	+12,5	82,2	80,0	-2,7	
36,8	-41,5	73,3	40,4	46,5	-36,6	+15,1	54,7	51,8	43,5	-20,5	-16,0	53,9	47,8	-11,7	
246,1	+63,9	224,4	336,7	330,2	+47,1	-1,9	224,5	280,6	333,5	+48,6	+14,8	205,1	312,0	+52,1	DH
239,8	+52,5	272,9	411,2	408,2	+49,6	-0,7	272,9	350,2	409,7	+50,1	+17,0	249,3	379,9	+53,0	
87,0	+71,9	66,6	94,5	76,7	+15,2	-18,8	67,0	96,9	86,6	+27,8	-11,7	64,4	91,2	+41,6	
383,9	+61,8	339,7	532,5	518,1	+52,5	-2,7	342,5	457,5	525,3	+63,4	+14,8	310,6	491,4	+68,2	25.2
396,9	+57,6	360,3	561,6	555,4	+54,1	-1,1	364,1	480,6	568,5	+63,4	+16,2	329,2	519,5	+58,3	
281,0	+129,2	176,8	302,8	223,8	+26,6	-26,1	171,8	274,8	263,3	+63,3	-4,2	172,1	289,0	+66,3	
132,1	+28,8	147,7	210,2	196,4	+33,0	-6,6	151,2	170,8	203,3	+34,5	+19,0	137,0	187,1	+36,6	DI
139,6	+36,9	156,0	231,1	212,0	+36,9	-8,3	163,1	183,9	221,6	+36,9	+20,5	146,0	202,7	+38,6	
89,2	-11,6	102,7	103,7	116,0	+13,0	+11,9	86,5	102,9	109,8	+24,1	+6,7	90,6	106,3	+17,3	
123,8	+42,0	123,3	174,6	168,7	+36,8	-3,4	118,3	143,8	171,7	+47,6	+19,4	108,1	157,7	+45,9	26.1
129,5	+48,9	129,5	180,2	176,3	+36,1	-7,3	126,7	151,8	183,3	+46,8	+20,8	115,4	187,5	+46,1	
102,1	+15,5	99,8	114,5	139,8	+40,1	+22,1	80,6	112,8	127,2	+57,8	+12,8	80,0	120,0	+50,0	
124,3	+2,2	140,8	160,1	167,4	+19,1	+4,6	131,6	137,6	163,7	+24,4	+19,0	123,9	150,7	+21,6	DJ
131,5	+3,6	148,2	171,4	173,4	+17,0	+1,2	138,6	146,2	172,4	+24,4	+18,7	130,3	158,8	+21,9	
89,2	-7,7	101,7	88,9	136,5	+33,2	+37,0	96,7	98,8	117,2	+21,2	+17,4	82,5	106,5	+17,3	

5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 6.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995 FEB.	FEB. 1994	JAN. 1995	1995 JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	JAN. 1995 BIS FEB. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1995 UND FEB. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	110,2	+26,4	+3,9	106,1	+7,9	-12,5	108,2	+16,6	108,2	+16,6
		INLAND	106,7	+21,4	-0,1	106,8	+7,4	-14,7	106,8	+14,0	106,8	+14,0
		AUSLAND	128,2	+46,0	+19,5	107,3	+9,5	-3,5	117,8	+26,4	117,8	+26,4
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	109,7	+70,1	+9,7	100,0	+17,8	-17,0	104,9	+40,4	104,9	+40,4
		INLAND	121,2	+86,5	+15,4	106,0	+22,1	-19,9	113,1	+48,8	113,1	+48,8
		AUSLAND	82,9	+31,2	-8,1	88,3	+7,0	-7,8	86,6	+17,4	86,6	+17,4
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	192,9	+131,0	-2,3	197,4	+118,6	+96,6	195,2	+124,6	195,2	+124,6
		INLAND	189,5	+120,9	-1,0	191,5	+105,3	+89,6	190,5	+112,6	190,5	+112,6
		AUSLAND	239,0	+301,7	-12,1	265,2	+367,7	+166,3	249,1	+334,0	249,1	+334,0
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	175,0	-0,8	+2,6	170,6	-2,7	-20,2	172,8	-1,8	172,8	-1,8
		INLAND	183,1	-1,7	+2,5	178,7	-3,0	-19,5	180,9	-2,4	180,9	-2,4
		AUSLAND	88,1	-4,1	+5,5	83,5	-14,3	-35,1	86,8	-9,4	86,8	-9,4
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	199,7	+8,4	-0,2	194,1	+14,0	-2,9	199,9	+11,1	199,9	+11,1
		INLAND	201,0	+9,4	-0,4	201,8	+14,3	-2,9	201,4	+11,8	201,4	+11,8
		AUSLAND	28,5	-55,5	+46,4	19,8	-27,9	+2,1	24,1	+47,1	24,1	+47,1
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	87,2	+36,0	-1,4	88,4	+27,6	+2,9	87,8	+31,0	87,8	+31,0
		INLAND	98,2	+23,5	-9,7	108,8	+40,4	+2,2	103,5	+31,8	103,5	+31,8
		AUSLAND	69,5	+71,6	+25,5	65,4	-1,4	+5,3	62,5	+29,1	62,5	+29,1
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	77,4	+3,6	-25,8	104,3	+62,2	+15,0	90,9	+30,8	90,9	+30,8
		INLAND	79,2	-2,9	-32,1	116,6	+62,2	+19,3	97,9	+27,5	97,9	+27,5
		AUSLAND	70,3	+44,7	+22,7	57,3	+60,5	-10,6	63,8	+51,2	63,8	+51,2
29.9	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	20,5	+1,0	+4,6	19,6	-8,8	-52,9	20,1	-3,8	20,1	-3,8
		INLAND	33,0	-8,3	+1,5	32,5	-19,8	-61,3	32,8	-14,4	32,8	-14,4
		AUSLAND	8,9	+61,8	+18,7	7,5	+97,4	-68,6	8,2	+74,5	8,2	+74,5
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	123,3	+108,6	+5,0	117,4	+24,8	+10,9	120,4	+57,2	120,4	+57,2
		INLAND	153,4	+113,1	-8,6	167,8	+117,6	+15,1	160,6	+115,3	160,6	+115,3
		AUSLAND	88,5	+100,2	+65,0	56,8	-51,5	-2,4	71,2	-10,0	71,2	-10,0
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	134,1	+15,0	+2,8	130,4	-3,0	-10,7	132,3	+5,3	132,3	+5,3
		INLAND	139,6	+5,7	+0,6	138,8	-6,3	-17,3	139,2	-0,7	139,2	-0,7
		AUSLAND	106,8	+62,1	+18,9	91,3	-5,3	+13,8	100,0	+22,4	100,0	+22,4
90	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	199,3	+90,8	+4,8	184,4	+87,2	-24,7	188,9	+89,1	188,9	+89,1
		INLAND	195,3	+84,6	+1,5	192,4	+101,0	-27,5	193,9	+92,4	193,9	+92,4
		AUSLAND	182,7	+134,8	+28,4	142,3	+25,2	+3,6	162,5	+69,6	162,5	+69,6
91	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	138,4	+29,8	+2,7	134,7	+0,2	+1,7	136,6	+13,4	136,6	+13,4
		INLAND	147,6	+24,8	+1,9	144,8	-1,8	+1,0	146,2	+10,0	146,2	+10,0
		AUSLAND	91,4	+69,0	+9,3	83,6	+3,5	-5,3	87,5	+26,4	87,5	+26,4
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	147,6	+44,4	+0,3	147,2	+15,4	+13,0	147,4	+28,3	147,4	+28,3
		INLAND	159,6	+39,4	+1,6	157,1	+10,4	+9,5	158,4	+23,4	158,4	+23,4
		AUSLAND	66,4	+23,4	-18,4	80,1	+18,8	+3,9	72,8	+19,7	72,8	+19,7
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	230,4	+126,8	+18,9	199,8	+44,8	+55,5	212,1	+80,2	212,1	+80,2
		INLAND	260,9	+129,3	+16,8	223,3	+53,5	+67,8	242,1	+86,7	242,1	+86,7
		AUSLAND	94,9	+98,5	+61,8	62,5	-23,7	-28,2	78,7	+21,3	78,7	+21,3
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	119,5	-12,4	+4,5	114,3	-20,5	-24,2	116,9	-16,6	116,9	-16,6
		INLAND	118,5	-25,0	-2,6	121,7	-21,9	-34,7	120,1	-23,5	120,1	-23,5
		AUSLAND	123,1	+66,2	+40,8	87,4	-33,0	+36,9	106,3	+0,4	106,3	+0,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGULUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	121,3	-7,7	+0,5	120,7	-9,2	-25,2	121,0	-8,5	121,0	-8,5
		INLAND	120,6	-23,6	-1,8	122,8	-21,4	-40,3	121,7	-22,5	121,7	-22,5
		AUSLAND	125,1	+62,0	+13,2	110,5	+20,1	+74,8	117,8	+39,2	117,8	+39,2
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	84,5	-62,6	-32,8	125,8	-8,0	-19,0	105,2	-42,0	105,2	-42,0
		INLAND	134,8	-68,9	-32,5	199,4	-8,3	-9,0	167,0	-49,8	167,0	-49,8
		AUSLAND	13,8	+150,9	-36,7	21,8	-45,9	-68,4	17,8	-22,3	17,8	-22,3
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	229,1	-14,7	-17,4	277,4	+26,5	-11,3	253,3	+3,8	253,3	+3,8
		INLAND	250,1	-19,6	-18,9	308,2	+20,0	-3,5	279,2	-1,7	279,2	-1,7
		AUSLAND	104,3	+158,2	+10,4	94,5	+343,7	-69,0	99,4	+221,7	99,4	+221,7
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	630,0	-36,9	-12,0	716,3	-10,6	-31,6	673,2	-25,2	673,2	-25,2
		INLAND	657,1	-38,7	-12,2	748,0	-13,1	-16,9	702,6	-27,3	702,6	-27,3
		AUSLAND	278,4	+427,3	-8,5	904,3	+1669,2	-89,7	291,4	+732,6	291,4	+732,6
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	25,5	-87,8	-60,1	63,9	-38,0	-29,8	44,7	-71,3	44,7	-71,3
		INLAND	49,6	-90,9	-66,5	119,4	-36,7	-17,9	84,5	-77,0	84,5	-77,0
		AUSLAND	3,7	+146,7	-72,8	13,6	-67,9	-68,1	8,7	-60,5	8,7	-60,5
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	16,4	+37,8	-82,6	221,9	+14,2	-28,7	119,2	+15,6	119,2	+15,6
		INLAND	19,1	+15,1	-94,0	320,1	+10,4	-25,5	169,6	+10,6	169,6	+10,6
		AUSLAND	10,3	+281,5	-61,0	26,4	+560,0	-47,0	18,4	+441,2	18,4	+441,2
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	144,3	+1,1	+1,5	142,1	-4,5	-6,7	143,2	-1,8	143,2	-1,8
		INLAND	148,8	+1,6	+2,2	145,6	-5,0	-8,0	147,2	-1,8	147,2	-1,8
		AUSLAND	100,5	-6,9	-7,5	108,7	+2,5	+11,3	104,6	-2,2	104,6	-2,2

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

UND BERLIN-OST

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
-100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1995 (WZ93)
WERT

INDEX

1994 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1993	1993 4.VJ	1994 3.VJ	1994 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1994 GEGEN		1993 2.HJ	1994 1.HJ	1994 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					4.VJ 1993	3.VJ 1994				2.HJ 1993	1.HJ 1994				
87,2	-13,8	105,9	111,0	128,8	+21,6	+16,0	96,7	97,5	119,9	+24,0	+23,0	99,8	106,7	+15,9	27
87,1	-12,2	107,1	115,8	127,9	+18,9	+9,9	97,2	97,8	121,5	+25,0	+24,2	99,8	109,7	+17,0	
88,4	-18,0	101,6	92,7	135,3	+33,2	+46,0	95,0	97,5	114,0	+20,0	+16,9	94,2	106,8	+12,3	
64,5	-30,6	83,9	103,2	132,9	+58,4	+28,8	84,4	75,9	118,1	+39,9	+55,6	85,4	97,0	+13,6	27.1
66,0	+26,9	90,9	120,0	139,0	+52,9	+15,8	89,5	80,1	129,5	+44,7	+61,7	88,3	104,8	+18,7	
69,2	-34,8	67,7	84,0	118,6	+75,2	+85,3	72,6	66,1	91,3	+25,8	+38,1	78,7	78,7	-	
83,5	-6,6	71,9	86,2	111,7	+55,4	+16,1	69,8	97,8	104,0	+49,0	+6,3	71,2	100,9	+41,7	27.5
85,8	+26,9	75,2	96,9	113,2	+50,5	+16,8	70,8	100,5	105,1	+48,4	+4,6	70,6	102,8	+45,6	
68,0	-82,4	35,2	88,3	95,3	+170,7	+7,9	68,5	68,2	91,8	+56,9	+34,6	77,1	80,0	+3,8	
176,4	+17,3	189,5	229,3	221,7	+17,0	-3,3	180,9	194,1	225,5	+24,7	+16,2	166,4	209,8	+26,1	28
186,2	+15,7	198,9	240,1	230,4	+15,8	-4,0	189,5	203,6	235,2	+24,1	+15,5	175,3	219,4	+25,2	
91,9	+66,5	102,0	119,2	136,1	+33,4	+14,2	102,1	107,1	127,6	+25,0	+19,1	87,0	117,3	+34,8	
178,7	+20,1	222,4	289,0	222,9	+0,2	-22,9	207,5	201,6	255,9	+23,3	+26,9	178,5	228,7	+28,1	28.1
183,8	+18,6	231,2	299,7	231,2	-	-22,9	215,6	208,5	265,5	+23,1	+27,3	185,4	237,0	+27,8	
84,0	+644,2	19,9	43,2	31,4	+57,8	-27,3	22,9	43,2	37,3	+62,9	-13,7	19,0	40,2	+111,6	
64,6	-22,8	76,2	78,1	84,0	+10,2	+7,6	75,5	71,2	81,1	+7,4	+13,9	76,7	76,1	+0,5	DK
79,5	+1,3	90,5	95,2	104,0	+14,9	+9,2	89,0	85,9	99,6	+11,9	+15,9	86,1	92,8	+7,8	
40,5	-56,0	53,1	50,5	51,6	-2,8	+2,2	53,8	47,5	51,0	-5,2	+7,4	58,8	49,3	-16,2	
74,7	-19,0	79,1	83,6	96,7	+22,3	+15,7	79,3	77,0	90,2	+13,7	+17,1	82,8	83,6	+1,0	29.1
81,6	-4,2	83,4	93,2	107,9	+28,4	+15,8	87,0	82,3	100,6	+15,6	+22,2	88,4	91,4	+3,4	
48,6	-59,1	62,9	47,2	54,3	-13,7	+15,0	50,3	57,1	60,8	+1,0	-11,0	61,5	53,9	-12,4	
20,3	+4,6	19,1	31,1	32,2	+68,6	+3,5	29,2	29,3	31,6	+8,2	+7,8	30,6	30,5	-0,3	29.3
36,0	-3,5	34,4	35,5	53,0	+54,1	+49,3	41,6	39,7	44,3	+6,5	+11,6	41,3	42,0	+1,7	
5,5	+120,0	4,7	27,0	12,7	+170,2	-53,0	17,6	19,7	19,9	+13,1	+1,0	20,7	19,8	-4,9	
59,1	-31,0	73,2	77,3	94,4	+29,0	+22,1	68,4	78,1	85,9	+25,6	+10,0	72,0	82,0	+13,9	29.4
72,0	-36,2	93,1	108,1	122,2	+31,3	+13,0	87,1	93,1	115,2	+32,3	+23,7	83,3	104,1	+25,0	
43,2	-17,7	48,8	39,6	60,5	+24,0	+62,8	45,6	59,7	50,1	+8,9	-16,1	58,3	54,9	-5,8	
116,6	+8,9	120,8	127,7	141,3	+17,0	+10,6	114,3	124,9	134,5	+17,7	+7,7	111,5	129,7	+16,3	DL
132,1	+7,1	139,4	148,1	160,0	+14,8	+8,0	132,2	143,2	154,0	+16,5	+7,5	127,7	148,6	+16,4	
67,0	+25,2	64,3	64,1	84,3	+31,1	+31,5	59,6	68,6	74,2	+24,5	+8,2	61,3	71,4	+16,5	
101,3	-7,7	112,8	104,1	217,9	+89,2	+109,3	101,7	121,2	161,0	+58,3	+32,8	104,4	141,1	+35,2	30
105,8	+12,6	110,0	111,5	226,3	+105,7	+103,0	97,6	127,7	168,9	+73,1	+32,3	88,0	148,3	+68,5	
77,8	-60,3	129,1	64,9	173,4	+34,3	+167,2	125,2	87,0	118,2	-4,8	+37,0	194,1	103,1	-46,9	
106,6	+0,4	106,9	116,2	126,3	+18,1	+8,7	106,7	119,7	121,2	+13,8	+1,3	105,9	120,5	+13,8	31
118,3	-2,8	119,3	130,6	139,3	+16,8	+6,7	118,7	134,4	135,0	+13,7	+0,4	118,4	134,7	+13,8	
57,5	+40,2	56,9	56,5	71,6	+25,8	+26,7	58,0	58,9	84,1	+10,5	+8,8	54,8	61,5	+12,8	
102,2	-1,9	108,6	113,6	122,7	+13,0	+8,0	107,4	114,2	118,2	+10,1	+3,5	108,4	116,2	+9,2	31.2
114,5	-5,1	124,2	129,9	136,9	+10,2	+5,4	122,5	130,4	133,4	+8,9	+2,3	121,4	131,9	+8,6	
53,0	+37,0	45,6	48,3	65,7	+44,1	+36,0	47,2	48,2	57,0	+20,8	+15,9	46,2	53,1	+14,9	
101,6	-2,0	102,0	109,9	119,7	+17,4	+8,9	103,4	116,5	114,8	+11,0	-1,5	103,7	115,7	+11,6	31.6
113,8	-4,7	112,8	122,5	131,1	+16,2	+7,0	114,2	130,2	126,8	+11,0	-2,6	115,4	128,5	+11,4	
47,6	+40,2	54,1	53,9	68,2	+27,9	+28,4	55,3	55,9	61,5	+11,2	+10,0	51,7	58,7	+13,5	
136,4	+20,8	144,2	136,1	142,4	-1,2	+4,6	129,4	126,9	139,2	+7,6	+8,7	120,6	133,0	+10,3	32
157,9	+16,5	177,5	166,0	170,9	-3,7	+3,0	161,2	148,2	168,5	+4,5	+13,7	150,2	158,3	+5,4	
79,3	+39,1	67,3	66,5	74,1	+10,1	+11,4	53,2	81,7	70,3	+32,1	-14,0	48,5	76,0	+56,7	
131,4	+28,6	142,4	163,5	171,7	+20,6	+5,0	125,9	141,3	167,6	+33,1	+18,6	122,0	154,4	+26,6	33
157,8	+28,4	173,7	197,9	201,1	+15,8	+1,6	156,4	172,5	199,5	+28,4	+15,7	145,2	186,0	+28,1	
77,2	+41,4	68,1	85,6	120,7	+77,2	+41,0	58,0	76,6	103,1	+77,8	+34,6	70,4	89,9	+27,7	
225,9	+219,1	164,4	115,9	153,3	-6,8	+32,3	139,7	146,7	134,6	-3,7	-8,2	128,4	140,6	+8,5	DM
447,3	+337,7	223,1	170,7	223,7	+0,3	+31,0	183,0	249,6	197,2	+7,9	-21,0	163,0	223,4	+37,1	
5,5	-83,5	100,4	48,8	70,3	-30,0	+44,1	94,4	30,3	59,6	-36,9	+96,7	89,7	44,9	-49,9	
268,6	+43,9	247,4	263,2	325,2	+31,4	+23,6	224,4	279,6	294,2	+31,1	+5,2	210,8	286,9	+36,2	34
311,2	+84,7	240,4	273,0	332,6	+38,4	+21,8	221,2	315,2	302,8	+36,9	-3,9	204,5	308,0	+51,1	
40,4	-85,9	310,1	240,8	324,4	+4,6	+34,7	268,8	91,4	282,6	+4,8	+209,2	268,5	187,0	-30,4	
998,8	+96,9	875,7	927,1	1174,2	+34,1	+26,7	758,3	1036,3	1050,6	+38,5	+1,4	663,7	1043,5	+57,2	34.1
1071,4	+182,7	705,9	822,8	1023,0	+44,9	+24,4	609,3	1076,3	922,8	+51,5	-14,3	520,7	988,8	+32,0	
52,8	-37,8	3093,3	2291,5	3147,8	+1,8	+37,4	2704,2	516,1	2719,7	+0,6	+427,0	2530,4	1617,9	-36,1	
208,5	+783,5	130,5	55,7	83,1	-36,3	+49,2	105,1	92,4	69,4	-34,0	-24,9	94,9	80,9	-14,8	35
547,3	+924,9	210,4	95,4	143,6	-31,7	+50,5	154,9	201,2	118,5	-22,9	-40,6	132,5	180,4	+21,1	
1,5	-69,4	76,9	27,3	41,8	-45,6	+53,1	74,7	23,4	34,5	-53,8	+47,4	69,6	29,0	-58,3	
11,9	-60,3	322,9	175,9	128,9	-60,1	-26,7	280,5	91,1	152,4	-45,7	+67,3	228,6	121,8	-46,7	35.1
16,6	-47,8	303,2	198,8	171,5	-43,4	-13,7	206,0	112,8	185,2	-11,0	+64,2	211,9	149,0	-29,7	
2,7	-89,8	362,1	130,3	44,2	-67,8	-66,1	424,8	48,0	87,3	-79,4	+81,9	261,9	67,8	-74,2	
142,8	+14,6	153,5	148,3	176,1	+14,7	+18,7	144,5	149,9	162,2	+12,2	+8,2	136,0	158,1	+14,8	36.1
146,5	+12,0	160,5	153,1	182,6	+13,8	+19,3	150,5	154,9	167,8	+11,5	+8,3	141,3	161,4	+14,2	
107,9	+62,5	88,5	104,4	116,4	+31,5	+11,5	88,9	103,0	110,4	+24,2	+7,2	87,6	106,7	+21,8	

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996	FEB. 1994	JAN. 1996	1996	JAN. 1994	DEZ. 1994	JAN. 1996 BIS FEB. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. UND FEB. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			FEB.			JAN.			FEB. 1996		FEB. 1996	
D	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	121,4	+20,0	+0,8	120,4	+32,9	-14,7	120,9	+26,1	120,9	+26,1
		INLAND	129,9	+18,2	+0,2	129,7	+30,8	-14,4	129,8	+24,1	129,8	+24,1
		AUSLAND	90,6	+26,5	+6,2	86,1	+40,5	-18,6	88,4	+32,9	88,4	+32,9
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	129,2	+30,1	-6,4	138,0	+42,1	+5,9	133,6	+36,0	133,6	+36,0
		INLAND	129,8	+26,4	-8,7	142,1	+41,3	+5,6	136,0	+33,7	136,0	+33,7
		AUSLAND	126,2	+48,5	+6,7	118,3	+44,3	+2,1	122,3	+47,0	122,3	+47,0
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	108,1	+15,0	+14,3	94,6	+29,1	-37,1	101,4	+21,1	101,4	+21,1
		INLAND	127,2	+18,7	+17,2	108,5	+25,7	-37,8	117,9	+21,8	117,9	+21,8
		AUSLAND	58,0	-6,1	-0,2	58,1	+37,7	-37,3	58,1	+11,7	58,1	+11,7
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	197,2	-0,7	-	197,2	+13,9	-7,8	197,2	+6,1	197,2	+6,1
		INLAND	194,1	-11,2	-2,9	196,7	+3,7	-6,8	196,4	-4,2	196,4	-4,2
		AUSLAND	213,4	+113,2	+12,7	189,4	+133,5	-15,1	201,4	+122,3	201,4	+122,3
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	88,9	+8,2	-4,4	93,0	+9,3	-3,5	91,0	+8,7	91,0	+8,7
		INLAND	92,5	+5,5	-7,7	100,2	+18,4	+0,2	96,4	+11,8	96,4	+11,8
		AUSLAND	74,6	+26,2	+16,4	64,1	-26,9	-22,1	69,4	-5,1	69,4	-5,1
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGESAMT	104,7	+7,5	+3,5	101,2	+6,4	+24,6	103,0	+7,0	103,0	+7,0
		INLAND	98,4	+2,5	+0,6	98,8	+2,3	+26,3	99,1	+2,4	99,1	+2,4
		AUSLAND	139,7	+40,7	+19,6	116,8	+38,7	+15,9	128,3	+39,8	128,3	+39,8
17	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	123,4	+27,1	+2,2	120,8	+22,0	+36,4	122,1	+24,5	122,1	+24,5
		INLAND	118,5	+20,1	-1,0	119,7	+16,7	+36,5	119,1	+17,8	119,1	+17,8
		AUSLAND	148,1	+68,5	+18,1	126,2	+68,9	+21,0	137,7	+68,8	137,7	+68,8
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	63,0	-36,8	+10,1	57,2	-33,6	-9,5	60,1	-34,8	60,1	-34,8
		INLAND	60,8	-36,0	+7,8	56,4	-31,6	-8,6	58,6	-33,5	58,6	-33,5
		AUSLAND	91,7	-40,6	+32,9	69,0	-47,8	-17,2	80,4	-43,9	80,4	-43,9
DC	LEDERGEWERBE	INSGESAMT	50,6	-8,0	+8,1	46,8	-1,1	-9,3	48,7	-4,9	48,7	-4,9
		INLAND	51,9	-11,3	+8,1	48,0	-0,4	-10,4	50,0	-6,4	50,0	-6,4
		AUSLAND	42,7	+22,7	+8,4	39,4	-5,3	-0,5	41,1	+7,6	41,1	+7,6
DD	HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	215,7	+63,0	+1,5	212,6	+58,3	+31,0	214,2	+60,7	214,2	+60,7
		INLAND	197,3	+60,8	+1,2	194,9	+56,9	+33,1	196,1	+58,8	196,1	+58,8
		AUSLAND	986,4	+41,5	+3,3	956,0	+29,1	-4,6	970,7	+35,1	970,7	+35,1
DE	PAPIER- UND DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	134,9	+21,0	-5,1	142,2	+34,7	-2,5	138,6	+27,6	138,6	+27,6
		INLAND	127,8	+6,1	-6,8	137,1	+23,7	-6,2	132,5	+14,5	132,5	+14,5
		AUSLAND	189,5	+150,7	+1,5	167,0	+107,2	+30,0	168,3	+127,1	168,3	+127,1
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	189,7	+75,5	-7,4	183,2	+81,6	+29,2	176,5	+78,6	176,5	+78,6
		INLAND	157,0	+48,0	-11,3	177,1	+66,8	+27,0	167,1	+56,9	167,1	+56,9
		AUSLAND	207,1	+219,6	+2,9	201,3	+139,9	+36,4	204,2	+174,5	204,2	+174,5
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	123,2	+78,8	-7,6	133,4	+73,7	+17,5	128,3	+76,0	128,3	+76,0
		INLAND	100,2	+23,6	-13,5	115,9	+50,3	+13,7	108,1	+42,0	108,1	+42,0
		AUSLAND	177,4	+237,7	+1,7	174,5	+129,9	+24,0	176,0	+169,1	176,0	+169,1
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	284,0	+72,7	-7,1	284,3	+89,7	+42,9	274,2	+81,1	274,2	+81,1
		INLAND	253,5	+55,7	-9,8	281,0	+78,9	+38,4	267,3	+67,1	267,3	+67,1
		AUSLAND	317,4	+212,1	+5,8	300,6	+164,8	+68,7	309,0	+187,2	309,0	+187,2
22	DRUCKGEWERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	101,7	-19,0	-1,4	103,1	-6,4	-31,1	102,4	-13,1	102,4	-13,1
		INLAND	105,0	-19,6	-0,8	105,9	-7,0	-32,6	105,5	-13,7	105,5	-13,7
		AUSLAND	68,2	-9,2	-8,6	74,6	+4,0	+0,7	71,4	-2,7	71,4	-2,7
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	103,5	+56,1	+0,7	102,8	+52,1	-3,6	103,2	+54,0	103,2	+54,0
		INLAND	102,9	+55,0	-1,9	104,9	+62,9	-2,6	103,8	+58,9	103,8	+58,9
		AUSLAND	106,3	+80,3	+9,0	96,6	+24,6	-6,4	101,0	+41,1	101,0	+41,1
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	107,8	+76,6	+4,6	103,1	+74,2	+2,4	105,5	+75,0	105,5	+75,0
		INLAND	104,4	+77,6	+2,2	102,2	+85,1	+2,7	103,3	+81,2	103,3	+81,2
		AUSLAND	119,3	+69,9	+12,2	106,3	+46,0	+1,5	112,8	+57,1	112,8	+57,1
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	66,7	+13,1	+0,8	66,2	-7,7	-21,2	66,5	+1,7	66,5	+1,7
		INLAND	74,1	+11,1	-5,0	78,0	+12,7	-17,6	76,1	+11,9	76,1	+11,9
		AUSLAND	47,4	+22,2	+33,9	35,4	-54,8	-37,3	41,4	-29,4	41,4	-29,4
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	317,4	+40,4	+1,8	311,7	+53,5	-0,1	314,6	+46,6	314,6	+46,6
		INLAND	363,5	+42,5	+2,2	346,9	+55,3	-1,1	349,7	+48,6	349,7	+48,6
		AUSLAND	123,1	+14,5	-3,9	126,1	+33,6	+19,4	125,8	+23,5	125,8	+23,5
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	472,9	+40,9	+1,4	466,5	+57,1	-3,8	469,7	+48,5	469,7	+48,5
		INLAND	487,5	+43,0	+1,8	488,8	+58,4	-5,3	483,2	+50,3	483,2	+50,3
		AUSLAND	262,1	+14,6	-4,8	276,4	+41,9	+30,4	268,8	+27,1	268,8	+27,1
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	182,4	+41,4	+16,4	156,7	+18,8	-4,5	169,6	+29,9	169,6	+29,9
		INLAND	191,0	+42,8	+16,8	163,5	+18,6	-4,7	177,3	+30,5	177,3	+30,5
		AUSLAND	130,4	+33,5	+13,3	115,1	+4,8	-1,6	122,8	+18,3	122,8	+18,3
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	184,8	+31,8	+1,9	161,7	+38,1	+16,2	163,3	+34,8	163,3	+34,8
		INLAND	176,5	+36,5	+1,6	172,7	+41,3	+19,5	174,1	+38,8	174,1	+38,8
		AUSLAND	116,1	+7,0	+4,0	111,6	+19,0	-3,2	113,9	+12,5	113,9	+12,5
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	124,4	+17,5	+2,2	121,7	+13,0	-15,6	123,1	+15,3	123,1	+15,3
		INLAND	128,2	+16,7	+1,7	126,1	+10,9	-16,5	127,2	+13,8	127,2	+13,8
		AUSLAND	102,1	+19,8	+6,0	96,3	+28,4	-8,3	99,2	+23,7	99,2	+23,7

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

UND BERLIN-OST

DAS VERARBEITENDE GEBIETE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1986 (M293)
HERT

INDEX

1984 FEB.	VER- ÄND. IN % GEGEN FEB. 1983	1983 4. VJ	1984 3. VJ	1984 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 1984 GEGEN		1983 2. HJ	1984 1. HJ	1984 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1984 GEGEN		1983	1984	VER- ÄND. IN % GEGEN 1983	M293 SCHL.
					4. VJ 1983	3. VJ 1984				2. HJ 1983	1. HJ 1984				
101,2	+23,4	112,8	116,8	136,8	+21,3	+17,1	106,4	110,6	126,8	+19,2	+14,6	98,9	118,7	+20,0	D
108,9	+24,0	117,5	126,6	147,6	+25,6	+16,6	112,3	118,4	137,1	+22,1	+15,8	104,8	127,7	+22,1	
71,8	+16,4	96,4	83,4	100,3	+1,9	+20,3	87,3	84,8	91,9	+5,3	+8,4	80,8	88,3	+9,6	
99,3	+16,7	102,8	119,9	134,9	+31,2	+12,5	99,5	109,7	127,4	+28,0	+16,1	94,6	118,6	+25,4	
102,7	+17,2	106,7	125,6	139,3	+30,8	+10,9	103,4	113,8	132,4	+29,0	+16,3	98,2	123,1	+25,4	
84,4	+13,7	95,5	94,4	115,8	+35,4	+22,7	81,8	82,0	106,1	+28,5	+14,2	79,1	96,6	+24,7	
94,0	+28,1	117,1	108,6	133,0	+13,8	+22,5	109,3	102,6	120,8	+11,5	+17,7	98,3	111,7	+13,6	
107,2	+23,5	123,6	123,5	154,0	+24,6	+24,7	117,4	113,6	136,7	+18,1	+22,1	107,3	126,2	+17,6	
81,8	+40,8	103,6	71,0	82,2	-20,7	+15,8	87,7	76,2	76,8	-12,7	+0,5	77,6	76,4	-1,5	
198,6	+52,7	194,3	185,8	229,9	+17,8	+23,2	171,8	205,8	207,4	+20,7	+0,8	156,9	206,6	+31,7	
218,5	+65,0	195,1	193,2	231,4	+18,6	+19,8	176,0	222,1	212,3	+21,3	-4,4	180,2	217,2	+36,6	
100,1	-18,6	183,8	157,8	226,3	+16,8	+43,4	180,8	132,5	192,1	+19,5	+45,0	145,0	182,3	+11,8	
82,2	+9,7	93,3	91,9	100,1	+7,3	+8,9	82,3	91,0	96,0	+4,0	+5,5	87,1	93,5	+7,3	
87,7	+25,6	98,6	96,0	104,9	+6,4	+9,3	97,7	92,5	100,5	+2,8	+8,6	90,6	96,5	+6,5	
58,6	-37,5	71,9	75,3	81,0	+12,7	+7,8	70,8	84,8	78,2	+10,5	-7,8	73,2	81,5	+11,3	
97,4	+35,1	84,2	92,4	97,2	+15,4	+5,2	83,3	95,0	94,8	+13,8	-0,2	78,8	94,9	+20,4	D6
97,0	+32,5	85,8	91,5	94,8	+10,5	+3,6	85,0	94,7	93,2	+9,6	-1,6	80,1	89,9	+17,2	
98,3	+53,5	73,9	98,7	112,4	+52,1	+13,9	72,1	97,2	106,5	+46,3	+8,5	70,1	101,4	+44,7	
97,1	+30,7	90,5	94,5	106,7	+17,9	+12,9	85,2	102,1	100,6	+18,1	-1,5	82,0	101,4	+23,7	17
98,7	+30,2	93,2	96,7	105,3	+19,0	+10,0	88,6	103,9	100,5	+13,4	-3,3	84,0	102,2	+21,7	
88,5	+34,5	76,3	88,8	114,4	+49,9	+28,8	87,2	93,7	101,5	+51,2	+8,4	70,3	97,6	+36,8	
98,1	+46,2	70,1	87,8	75,8	+8,1	-13,7	79,1	79,0	81,8	+3,4	+3,5	71,8	80,4	+12,0	18.2
93,6	+38,1	70,8	83,0	73,8	+4,2	-11,1	77,7	76,1	78,4	+0,9	+3,0	72,1	77,2	+7,1	
154,3	+161,1	61,9	148,5	102,5	+66,6	-31,0	97,0	115,1	126,5	+29,4	+9,0	69,1	120,3	+74,1	
55,0	-6,9	53,7	57,3	60,8	+13,2	+6,1	51,9	56,5	59,0	+13,7	+4,4	53,7	57,8	+7,6	Dc
58,5	-6,1	65,7	59,2	62,4	+12,0	+5,4	64,8	59,1	60,8	+10,9	+2,9	56,8	59,9	+5,3	
34,8	-11,2	41,9	45,5	51,2	+22,2	+12,5	34,7	41,0	48,4	+39,5	+18,0	34,7	44,7	+28,8	
132,3	+34,6	137,2	156,0	176,6	+28,7	+13,2	127,5	143,8	168,3	+30,4	+15,6	118,9	155,0	+32,6	D0
122,7	+23,8	133,2	143,2	159,8	+20,0	+11,6	124,0	132,7	151,5	+22,2	+14,2	114,9	142,1	+23,7	
697,2	+333,0	442,9	846,6	1068,7	+141,3	+26,2	398,2	772,5	867,7	+141,7	+24,0	314,9	666,1	+174,7	
111,5	+22,1	107,6	127,7	144,5	+34,3	+19,2	103,5	117,0	136,1	+31,5	+16,3	100,8	126,5	+25,5	DE
120,5	+30,7	112,7	132,1	149,0	+32,2	+12,8	108,8	124,3	140,6	+29,2	+13,1	104,9	132,4	+28,2	
67,6	-22,3	82,6	106,7	122,1	+47,8	+15,5	77,8	81,4	113,9	+46,4	+39,9	80,7	97,6	+20,8	
96,7	+12,7	96,4	124,3	140,9	+46,2	+13,4	89,9	106,0	132,6	+47,5	+25,1	89,1	119,3	+33,9	21
107,5	+22,3	100,6	123,1	141,1	+40,3	+14,6	95,3	111,9	132,1	+36,6	+18,1	93,4	122,0	+30,6	
64,8	-18,5	84,1	127,8	140,5	+67,1	+9,9	73,9	86,9	134,2	+81,6	+51,0	76,5	111,6	+46,8	
88,9	+12,2	74,9	94,6	110,1	+47,0	+16,4	66,5	79,0	102,4	+54,0	+29,6	65,8	90,7	+37,8	21.1
75,0	+23,4	69,3	85,4	102,6	+48,1	+20,1	63,4	77,2	94,0	+48,3	+21,8	62,6	85,6	+36,7	
54,8	-12,6	87,8	116,3	127,7	+45,4	+9,8	73,8	83,3	122,0	+65,3	+46,5	73,3	102,8	+40,0	
152,9	+13,2	140,1	184,5	203,3	+45,1	+10,2	137,1	160,7	193,9	+41,4	+20,7	136,4	177,3	+30,0	21.2
162,8	+21,7	153,8	187,2	206,3	+34,1	+10,2	149,4	170,6	198,8	+31,7	+15,4	146,8	183,7	+29,0	
101,7	-28,4	70,2	170,6	187,8	+167,5	+10,1	74,3	109,8	179,2	+141,2	+63,2	88,2	144,5	+63,8	
125,6	+30,0	118,2	130,8	147,9	+25,1	+19,1	116,5	127,4	139,3	+19,6	+9,3	111,9	133,4	+19,2	22
130,6	+36,8	122,1	139,1	155,3	+27,2	+11,6	119,3	134,0	147,2	+23,4	+9,9	113,8	140,6	+23,6	
75,1	-29,9	78,6	46,0	72,6	-7,6	+57,8	88,3	60,9	59,3	-32,8	-2,6	92,3	60,1	-34,9	
66,3	-4,7	73,2	76,8	102,5	+40,0	+33,5	70,6	74,6	89,6	+26,9	+20,1	70,7	82,1	+16,1	D6
66,4	-0,3	74,1	79,4	104,1	+40,5	+31,1	71,6	74,5	91,8	+28,2	+23,2	71,0	83,1	+17,0	
65,7	-16,5	70,5	68,4	97,4	+38,2	+42,4	67,2	74,7	82,9	+23,4	+11,0	70,0	78,8	+12,8	
61,4	-10,1	59,5	67,5	97,0	+63,0	+43,7	57,8	66,2	82,2	+42,2	+26,1	61,3	73,7	+20,2	24.1
58,8	-14,9	58,3	68,5	85,8	+64,3	+39,9	56,9	64,3	82,2	+44,5	+27,8	60,6	73,3	+21,0	
70,2	+6,5	84,0	84,0	100,8	+57,5	+57,5	61,0	88,2	82,4	+36,1	+20,8	63,8	75,3	+18,0	
59,0	-10,6	88,0	71,2	81,7	-7,2	+14,7	83,2	78,2	76,5	-8,1	+0,4	77,9	76,3	-2,1	24.4
66,7	+30,0	97,7	81,0	90,6	-7,3	+11,9	90,7	77,7	85,8	-6,4	+10,4	80,6	81,8	+1,5	
38,8	-62,7	62,9	46,8	58,7	-6,7	+28,7	63,8	72,5	52,2	-18,2	-28,0	70,9	62,3	-12,1	
226,1	+53,1	232,5	312,7	337,6	+45,2	+8,0	220,6	262,4	325,2	+47,4	+23,9	194,6	293,8	+51,0	Dh
248,1	+56,3	257,9	346,7	377,9	+46,5	+9,3	244,0	287,0	361,8	+49,3	+26,1	214,0	324,4	+51,6	
107,5	+30,6	94,9	134,0	119,3	+25,7	-11,0	94,0	129,4	126,7	+34,8	-2,1	89,6	128,0	+42,9	
335,6	+64,2	345,7	477,0	522,0	+51,0	+9,4	327,2	396,6	489,5	+52,7	+25,9	282,8	448,1	+68,5	25.2
347,9	+63,7	364,6	504,2	553,8	+51,9	+9,8	344,8	416,6	529,0	+53,4	+28,2	296,0	470,8	+68,1	
228,8	+70,4	179,7	236,7	243,6	+35,6	+2,1	173,5	252,6	241,2	+39,0	-6,0	187,5	248,9	+68,6	
129,0	+27,3	153,0	208,6	198,0	+29,4	-4,2	155,2	169,7	202,3	+30,3	+19,9	139,6	185,5	+32,9	Dl
133,8	+34,8	160,0	221,4	208,8	+30,5	-5,7	163,5	177,3	215,1	+31,6	+21,3	146,0	198,2	+36,3	
97,7	-13,7	107,1	114,8	129,4	+20,8	+12,7	101,2	113,1	122,1	+20,7	+8,0	104,7	117,6	+12,3	
125,0	+44,5	131,3	155,1	160,9	+22,5	+9,7	122,7	137,2	159,0	+28,8	+15,2	110,3	147,6	+39,8	26.1
128,6	+44,5	140,5	168,1	168,0	+19,6	+1,1	132,4	143,5	167,1	+26,2	+16,4	116,6	155,3	+39,2	
108,5	+44,1	89,4	104,9	126,1	+43,3	+22,1	78,4	106,2	116,5	+46,6	+7,7	81,4	112,4	+38,1	
105,9	+12,4	119,6	139,1	148,9	+24,5	+7,0	117,0	120,4	144,0	+23,1	+19,6	106,0	132,2	+22,4	Dj
109,9	+10,8	125,3	148,0	155,9	+24,4	+8,8	122,5	124,5	151,0	+23,3	+21,3	113,3	137,8	+21,6	
95,4	+27,7	88,8	101,5	109,7	+23,5	+8,1	87,7	98,6	106,6	+20,4	+7,1	79,6	102,1	+28,3	

NEUE LAENDER
6 INDEX DES UMSATZES FUER
1991
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
6.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996			1996			JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			FEB.	FEB. 1994	JAN. 1996	JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	FEB. 1995	FEB. 1995	FEB. 1995	FEB. 1995
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	91,4	+19,2	-5,2	96,4	+10,7	+12,8	93,9	+14,7	93,9	+14,7
		INLAND	87,1	+14,2	-7,6	84,3	+5,5	+13,6	90,7	+8,4	90,7	+8,4
		AUSLAND	109,6	+34,5	+4,2	105,2	+32,2	+6,8	107,4	+33,3	107,4	+33,3
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	86,0	+27,6	-9,6	94,0	+90,9	+26,6	89,5	+29,3	89,5	+29,3
		INLAND	88,1	+24,1	-10,6	98,4	+29,5	+31,2	93,3	+26,9	93,3	+26,9
		AUSLAND	77,8	+37,5	-7,6	84,1	+36,2	+15,6	81,0	+36,4	81,0	+36,4
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	178,1	+125,4	-1,0	179,9	+124,0	+94,1	179,0	+124,6	179,0	+124,6
		INLAND	160,7	+107,6	-3,5	166,6	+109,0	+89,7	163,7	+106,3	163,7	+106,3
		AUSLAND	543,9	+393,6	+18,6	459,1	+387,9	+137,4	501,5	+390,7	501,5	+390,7
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	167,1	+16,0	+8,0	154,7	+15,1	-29,8	160,9	+15,6	160,9	+15,6
		INLAND	175,9	+18,1	+7,8	163,1	+14,9	-29,2	169,5	+16,5	169,5	+16,5
		AUSLAND	82,5	-13,8	+12,7	73,2	+16,6	-40,0	77,9	-1,8	77,9	-1,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	212,0	+45,4	+25,6	168,8	+22,4	-41,8	190,4	+34,2	190,4	+34,2
		INLAND	231,7	+45,3	+25,4	184,8	+22,7	-41,8	208,3	+34,3	208,3	+34,3
		AUSLAND	19,0	+64,6	+100,0	6,5	-36,9	-39,3	9,8	+7,7	9,8	+7,7
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	83,3	+29,5	+22,7	67,9	+20,0	-40,2	75,6	+25,0	75,6	+25,0
		INLAND	81,7	+34,9	+24,8	73,5	+26,9	-38,2	82,6	+30,7	82,6	+30,7
		AUSLAND	61,6	+11,8	+15,6	53,2	+2,3	-46,6	57,4	+7,3	57,4	+7,3
28.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	86,9	+18,1	+7,5	80,8	+30,7	-28,7	83,9	+23,9	83,9	+23,9
		INLAND	88,9	+17,7	+6,9	83,2	+33,5	-30,0	86,1	+25,0	86,1	+25,0
		AUSLAND	76,2	+19,4	+13,1	66,5	+12,1	-18,1	70,9	+15,8	70,9	+15,8
28.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	21,2	+30,9	+29,3	16,4	+19,7	-10,9	18,8	+25,3	18,8	+25,3
		INLAND	28,6	+0,4	+28,4	22,1	-7,5	-27,8	25,4	-3,1	25,4	-3,1
		AUSLAND	12,9	+437,5	+29,0	10,0	+354,5	+112,8	11,5	+400,0	11,5	+400,0
28.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	116,9	+83,2	+54,0	75,9	+35,8	-51,3	96,4	+60,9	96,4	+60,9
		INLAND	143,6	+104,0	+65,4	92,4	+40,2	-33,4	118,0	+73,0	118,0	+73,0
		AUSLAND	68,2	+32,2	+49,2	45,7	+21,5	-75,5	57,0	+27,8	57,0	+27,8
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	123,7	+6,1	-20,7	166,0	+47,0	-9,6	139,9	+25,6	139,9	+25,6
		INLAND	124,3	+9,6	-23,8	163,2	+48,5	-7,6	143,8	+26,0	143,8	+26,0
		AUSLAND	119,3	+17,4	+10,3	108,2	+21,4	-31,9	113,8	+19,3	113,8	+19,3
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	138,6	+75,2	+4,8	132,2	+100,6	-34,4	135,4	+86,8	135,4	+86,8
		INLAND	155,8	+71,4	+2,2	152,5	+106,1	-33,4	154,2	+86,9	154,2	+86,9
		AUSLAND	77,5	+109,5	+30,0	59,6	+61,5	-42,9	68,6	+86,4	68,6	+86,4
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	126,3	+11,5	-33,5	190,0	+90,4	+25,3	158,2	+48,4	158,2	+48,4
		INLAND	127,8	+9,7	-36,4	200,8	+83,4	+29,4	164,3	+49,1	164,3	+49,1
		AUSLAND	114,3	+22,8	+8,2	105,6	+42,9	-18,1	110,0	+31,7	110,0	+31,7
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNG- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	140,5	+24,0	-51,9	292,4	+186,9	+85,4	216,5	+101,2	216,5	+101,2
		INLAND	145,1	+23,7	-53,5	312,2	+193,7	+82,4	228,7	+104,6	228,7	+104,6
		AUSLAND	91,3	+5,7	+12,4	81,2	+12,5	-35,7	86,3	+8,8	86,3	+8,8
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	174,9	+53,6	-21,5	222,8	+129,0	+51,2	198,9	+88,4	198,9	+88,4
		INLAND	187,2	+60,1	-22,8	242,6	+140,4	+62,1	214,9	+97,3	214,9	+97,3
		AUSLAND	88,7	-4,7	+4,7	84,7	+18,0	-35,3	86,7	+5,1	86,7	+5,1
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	107,4	+4,4	+7,1	100,3	-5,2	-39,6	103,9	-0,5	103,9	-0,5
		INLAND	103,4	-1,4	+6,8	96,8	-12,1	-49,8	100,1	-6,9	100,1	-6,9
		AUSLAND	127,5	+27,9	+7,6	118,5	+30,7	-20,0	123,0	+29,2	123,0	+29,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	130,4	-17,8	+9,5	119,1	-16,3	-50,9	124,8	-17,1	124,8	-17,1
		INLAND	128,0	-19,8	+8,9	117,5	-17,3	-51,0	122,8	-18,6	122,8	-18,6
		AUSLAND	149,4	-16,5	+14,0	131,1	-24,9	-59,2	140,3	-20,6	140,3	-20,6
OM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	146,6	+1,2	+2,7	142,7	+61,2	-18,5	144,7	+24,0	144,7	+24,0
		INLAND	191,5	-0,7	+6,9	179,2	+38,7	-22,4	185,4	+15,2	185,4	+15,2
		AUSLAND	89,2	+2,8	-13,2	79,7	+226,8	-9,2	74,5	+62,3	74,5	+62,3
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT	362,1	+31,4	-1,6	357,7	+64,4	+8,1	354,9	+46,2	354,9	+46,2
		INLAND	336,4	+12,5	-3,9	350,2	+45,3	+6,8	343,3	+27,1	343,3	+27,1
		AUSLAND	466,2	+616,0	+11,9	407,6	+531,9	+15,4	431,9	+572,7	431,9	+572,7
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	979,1	+16,3	-4,5	1025,7	+52,6	+13,8	1002,4	+32,4	1002,4	+32,4
		INLAND	894,3	-9,4	-8,4	976,3	+24,0	+14,4	936,3	+5,4	936,3	+5,4
		AUSLAND	1488,1	+9999,9	+12,0	1310,7	+9999,9	+10,9	1389,4	+9999,9	1389,4	+9999,9
36	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	56,8	-37,7	+16,4	48,8	+52,0	-54,4	52,8	-14,3	52,8	-14,3
		INLAND	87,7	-24,9	+54,7	56,7	+15,5	-64,9	72,2	-13,0	72,2	-13,0
		AUSLAND	22,2	-67,2	-44,4	39,9	+103,6	-28,2	31,1	-28,8	31,1	-28,8
36.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	61,2	-66,6	+27,6	48,0	+22,4	-69,7	54,6	-50,8	54,6	-50,8
		INLAND	129,9	-48,6	+293,6	33,0	+117,1	-68,7	81,5	-39,2	81,5	-39,2
		AUSLAND	13,4	-80,0	-77,1	58,4	+4,5	-10,3	35,9	-62,2	35,9	-62,2
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	158,3	-3,0	-0,5	157,1	+3,8	-14,2	156,7	+0,3	156,7	+0,3
		INLAND	160,9	-4,3	-1,8	163,3	+2,1	-14,4	161,8	-1,2	161,8	-1,2
		AUSLAND	121,8	+11,2	+17,3	103,8	+26,0	-14,8	112,8	+17,5	112,8	+17,5

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

UND BERLIN-OST

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1986 (H293)
WERT

INDEX

1984 FEB.	VER- ÄND. IN % GEGEN FEB. 1993	1983 4. VJ	1984 3. VJ	1984 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 1984 GEGEN		1983 2. HJ	1984 1. HJ	1984 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1984 GEGEN		1983	1984	VER- ÄND. IN % GEGEN 1983	H293 SCHL.
					4. VJ 1983	3. VJ 1984				2. HJ 1983	1. HJ 1984				
76,7	-2,4	84,4	91,3	95,7	+13,4	+4,8	83,0	87,0	89,5	+12,7	+7,5	80,5	90,3	+12,2	27
76,3	-4,3	84,7	90,9	95,5	+12,8	+5,1	81,9	86,8	89,2	+13,8	+7,4	80,2	90,0	+12,2	
81,5	+8,4	86,6	97,3	99,7	+16,5	+2,5	90,2	91,6	98,5	+9,2	+7,5	84,1	96,1	+13,1	
68,6	-0,4	79,1	72,5	82,6	+4,4	+13,9	79,5	72,9	77,6	-2,4	+6,4	74,6	75,2	+0,8	27.1
71,0	+2,0	87,8	78,6	89,2	+1,6	+16,4	84,3	78,2	82,9	-1,7	+6,0	79,2	80,6	+1,8	
56,8	-6,8	59,1	62,9	67,8	+14,4	+7,5	68,6	60,8	65,3	-4,8	+7,4	63,9	63,0	-1,4	
79,0	+8,8	79,4	94,6	102,3	+28,8	+8,1	78,1	91,5	98,5	+26,1	+7,7	78,0	95,0	+21,8	27.5
77,4	+10,7	67,8	90,7	97,4	+43,7	+7,4	68,2	89,3	94,1	+38,0	+5,4	70,0	91,7	+31,0	
110,2	-31,5	319,9	176,7	202,8	-36,6	+15,4	283,8	137,9	189,3	-33,3	+37,3	244,8	163,6	-33,2	
144,0	+25,7	165,3	201,2	218,0	+31,9	+8,3	161,1	163,7	209,8	+30,1	+28,0	143,8	166,7	+29,8	28
149,0	+22,3	172,6	210,1	228,2	+31,1	+7,7	169,6	168,4	218,2	+28,7	+29,6	151,8	193,3	+27,3	
96,7	+111,7	97,2	112,7	136,9	+39,8	+20,6	80,9	117,2	124,3	+53,6	+8,1	67,8	120,7	+78,0	
146,8	+36,5	181,4	234,2	256,4	+41,3	+9,5	182,2	170,3	246,3	+34,6	+44,0	153,4	207,8	+36,5	28.1
159,5	+36,6	198,5	258,0	280,4	+41,3	+9,5	199,4	185,9	268,2	+34,5	+44,3	167,7	227,1	+35,4	
7,9	+29,5	8,8	15,3	14,0	+59,1	-8,5	8,0	12,4	14,6	+82,5	+17,7	9,0	13,5	+50,0	
84,3	+9,0	95,0	74,4	92,3	-2,8	+24,1	88,1	72,5	83,4	-5,3	+15,0	78,0	77,9	-0,1	DK
68,0	+13,9	88,0	79,3	98,3	+12,8	+25,2	83,3	74,5	89,3	+7,2	+19,9	76,1	81,9	+7,6	
56,0	-4,0	113,1	61,8	74,1	-34,5	+19,9	100,5	67,5	68,0	-32,3	+0,7	83,0	67,7	-18,4	
73,8	+14,1	80,9	82,5	95,9	+18,5	+16,2	79,9	75,1	89,2	+11,6	+18,8	76,4	82,2	+7,6	29.1
75,5	+14,6	81,6	82,7	98,1	+20,4	+18,6	81,2	74,7	90,4	+11,3	+21,0	77,9	82,5	+5,9	
63,0	+12,3	77,9	82,1	84,1	+8,0	+2,4	72,2	77,7	83,1	+15,1	+6,9	67,5	80,4	+19,1	
18,2	-32,8	29,1	35,8	19,0	-34,7	-46,9	31,8	19,6	27,4	-13,8	+39,8	32,9	23,5	-28,6	29.3
28,5	-22,8	41,9	37,3	29,7	-29,1	-20,4	40,2	32,1	33,5	-16,7	+4,4	39,1	32,8	-18,1	
2,4	-75,0	14,7	34,0	6,9	-63,1	-79,7	22,4	5,4	20,5	-8,5	+279,6	26,0	13,0	-50,0	
63,8	+23,9	105,1	76,1	128,2	+22,0	+68,5	92,6	89,9	102,2	+10,4	+13,7	76,9	96,0	+24,8	29.4
70,4	+12,3	91,1	85,4	127,2	+39,6	+48,9	82,8	94,3	106,3	+28,4	+12,7	76,9	100,3	+30,4	
51,6	+84,9	130,8	59,2	130,2	-0,5	+119,9	110,5	81,9	94,7	-14,3	+15,6	76,8	88,3	+15,0	
116,6	+29,0	120,3	132,1	155,9	+29,6	+18,0	114,9	124,9	144,0	+25,3	+15,3	105,7	134,4	+27,2	DL
120,0	+26,6	124,5	140,9	160,8	+29,2	+14,1	120,4	130,3	150,8	+25,2	+15,7	110,8	140,6	+28,9	
101,6	+42,3	103,4	89,8	137,4	+32,9	+53,0	91,2	100,6	113,6	+24,6	+12,9	83,6	107,1	+28,1	
79,1	-10,8	86,3	84,9	166,1	+82,5	+95,6	74,0	89,8	125,6	+69,6	+39,8	78,2	107,7	+37,7	30
90,9	+5,6	82,1	100,7	187,8	+103,9	+88,5	78,7	103,9	144,3	+83,4	+38,9	74,8	124,1	+65,9	
37,0	-63,2	65,3	28,4	69,3	+38,8	+214,4	67,2	39,7	58,9	+3,0	+48,4	90,4	49,3	-45,5	
113,3	+30,8	114,4	124,1	197,6	+20,3	+10,9	109,7	117,0	130,9	+19,3	+11,9	101,8	123,9	+21,7	31
116,5	+29,7	115,9	130,5	141,6	+22,2	+8,5	112,0	121,9	136,1	+21,5	+11,6	104,6	129,0	+23,3	
99,1	+39,6	108,1	81,7	112,4	+5,9	+37,6	96,4	85,2	97,0	+0,6	+13,8	84,3	91,1	+8,1	
113,3	+28,3	116,7	127,4	140,0	+20,0	+9,9	113,4	119,0	139,7	+17,9	+12,4	104,7	126,3	+20,6	31.2
117,3	+26,5	119,6	134,5	146,1	+21,3	+7,9	117,0	124,3	139,8	+19,5	+12,5	108,8	132,1	+21,4	
86,4	+48,9	97,0	78,7	104,9	+8,1	+33,3	88,4	83,1	91,8	+3,8	+10,5	76,6	87,5	+14,2	
113,9	+34,6	116,1	122,0	139,9	+15,3	+9,8	110,1	115,7	127,9	+16,2	+10,5	101,8	121,8	+19,6	31.6
118,9	+33,1	116,6	127,8	136,8	+17,3	+7,0	111,8	120,1	132,3	+18,3	+10,2	104,3	126,2	+21,0	
83,1	+49,0	111,7	80,8	113,3	+1,4	+40,2	88,2	84,4	97,1	-1,1	+15,0	84,7	90,7	+7,1	
102,9	+13,7	112,1	126,2	147,1	+31,2	+16,6	109,3	117,4	136,6	+26,0	+16,4	100,1	127,0	+26,9	32
104,9	+7,3	118,8	135,9	152,6	+28,4	+12,2	118,7	120,3	144,2	+21,5	+19,9	109,5	132,2	+20,7	
99,7	+61,1	88,0	88,5	131,7	+49,7	+48,6	72,2	110,2	110,1	+52,5	-0,1	82,6	110,2	+78,0	
168,7	+53,2	163,2	184,1	227,0	+39,1	+23,3	154,3	173,8	205,6	+33,2	+18,3	136,2	189,7	+39,3	33
169,7	+43,9	171,4	185,0	228,7	+33,4	+17,3	164,4	180,2	211,9	+28,9	+17,6	146,1	196,0	+35,1	
179,0	+106,4	148,9	162,0	268,3	+80,2	+66,6	131,8	177,4	215,1	+63,2	+21,3	116,4	196,3	+68,6	
144,8	+65,9	148,5	137,1	174,4	+17,4	+27,2	130,1	147,1	155,8	+18,8	+5,9	124,3	151,5	+21,9	DM
182,8	+55,4	174,5	161,8	219,9	+26,0	+35,9	159,2	181,8	190,9	+19,9	+5,0	150,4	186,4	+23,9	
67,3	+91,2	109,8	96,0	104,1	-5,2	+8,4	85,4	92,2	100,1	+17,2	+8,6	83,6	98,1	+15,0	
267,8	+64,0	257,5	269,3	336,8	+30,8	+25,5	229,9	287,3	302,6	+31,6	+5,3	205,7	294,9	+49,4	34
298,0	+100,8	242,3	264,8	331,4	+36,8	+25,2	217,1	305,5	298,1	+37,3	-2,4	182,7	301,8	+66,6	
63,8	-75,3	367,4	233,5	376,7	+5,1	+28,0	314,6	169,6	334,6	+6,4	+97,3	290,7	252,1	-13,3	
842,1	+100,7	731,8	777,2	995,9	+36,1	+28,1	639,4	910,4	896,6	+40,0	-2,6	552,2	896,5	+62,7	34.1
996,9	+195,7	847,8	753,4	952,6	+47,1	+26,4	559,4	1005,1	853,0	+52,5	-15,1	476,8	929,0	+94,9	
6,8	-99,3	1216,3	914,5	1246,7	+2,4	+36,2	1059,8	364,2	1080,1	+1,9	+136,8	998,5	722,2	-26,9	
91,1	+68,4	101,0	79,8	103,5	+2,5	+29,7	86,5	85,9	91,7	+6,0	+6,8	88,7	88,8	+0,1	35
116,8	+9,8	126,8	88,0	140,0	+11,3	+59,1	117,7	93,3	114,0	-3,1	+22,2	120,0	103,7	-13,6	
67,7	+726,6	79,7	72,0	71,1	-10,8	-1,2	57,6	82,8	71,6	+24,3	+13,5	58,5	77,2	+32,0	
182,7	+642,7	165,4	148,8	192,3	+16,3	+29,2	131,9	185,1	170,6	+29,3	+3,3	126,9	167,8	+32,2	35.1
252,7	+388,8	203,6	211,1	282,1	+38,6	+33,6	205,6	159,1	246,6	+19,9	+55,0	219,4	202,9	-7,6	
134,0	+3090,5	138,9	105,6	129,9	-6,5	+23,0	80,6	169,3	117,7	+46,0	-30,5	62,5	143,5	+129,6	
161,2	+29,6	164,3	152,7	186,1	+13,3	+21,9	147,2	164,1	169,4	+15,1	+3,2	138,1	166,7	+20,7	36.1
167,5	+26,8	173,2	169,9	194,8	+12,5	+21,8	155,1	171,8	177,4	+14,4	+3,3	145,5	174,6	+20,0	
109,5	+78,0	92,0	93,7	115,4	+25,4	+23,2	82,9	101,0	104,6	+26,2	+3,6	77,5	102,8	+32,6	

NEUE LÄNDER
6 INDEX DES UMSATZES FÜR
1991
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
6.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % FEB. 1995 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995 FEB.	FEB. 1994	JAN. 1995	1995 JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	JAN. 1995 BIS FEB. 1995	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1995 UND FEB. 1995	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	117,2	+16,6	+0,8	116,3	+28,4	-15,7	116,8	+22,2	116,8	+22,2
		INLAND	125,2	+14,8	-	126,2	+26,2	-15,6	125,2	+20,2	125,2	+20,2
		AUSLAND	87,6	+23,2	+4,7	89,7	+36,1	-18,7	86,7	+29,3	86,7	+29,3
	VORLEISTUNGSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	126,1	+23,0	-6,6	136,0	+34,1	+3,1	130,6	+28,5	130,6	+28,5
		AUSLAND	123,3	+40,6	+5,4	117,0	+36,5	+0,9	120,2	+38,6	120,2	+38,6
INVESTITIONSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	103,5	+14,2	+14,2	90,6	+27,4	-37,7	97,1	+20,0	97,1	+20,0	
	AUSLAND	55,1	+17,6	+17,1	104,1	+23,9	-38,4	113,0	+20,3	113,0	+20,3	
GEBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	183,4	-1,5	+0,2	183,1	+12,8	-8,0	183,3	+5,2	183,3	+5,2	
	AUSLAND	203,5	+110,7	+12,6	180,8	+130,6	-15,1	182,2	+119,7	182,2	+119,7	
VERBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	85,4	+8,1	-4,6	89,5	+8,7	-4,0	87,5	+8,4	87,5	+8,4	
	AUSLAND	73,8	+28,2	+17,1	89,0	+18,1	-22,0	68,4	-5,1	68,4	-5,1	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	100,8	+6,2	+3,1	97,8	+5,2	+24,1	98,3	+5,6	98,3	+5,6
		AUSLAND	134,1	+37,5	+18,4	113,3	+36,0	+13,8	123,7	+36,8	123,7	+36,8
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	119,3	+24,5	+1,7	117,3	+19,5	+34,2	118,3	+22,0	118,3	+22,0
		AUSLAND	143,5	+63,3	+16,8	122,9	+63,9	+18,5	133,2	+63,4	133,2	+63,4
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	59,6	-35,9	+10,0	54,1	-33,6	-9,5	56,8	+34,9	56,8	+34,9
		AUSLAND	86,6	-40,5	+33,0	65,1	-47,9	-17,3	76,9	-43,9	76,9	-43,9
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	48,1	-8,9	+7,8	44,6	-2,2	-9,5	48,4	-5,7	48,4	-5,7
		AUSLAND	40,7	+21,9	+8,0	37,7	-6,9	-0,5	38,2	+5,9	39,2	+5,9
D0	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOBELN)	INSGESAMT	203,3	+50,0	-0,1	203,6	+47,6	+28,9	203,5	+48,9	203,5	+48,9
		AUSLAND	964,6	+34,4	+2,1	944,5	+23,7	-4,6	954,6	+28,9	954,6	+28,9
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	132,4	+12,9	-6,0	140,9	+25,8	-3,6	136,7	+19,2	136,7	+19,2
		AUSLAND	169,4	+135,9	+0,7	168,3	+93,4	+27,8	168,9	+112,7	168,9	+112,7
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	169,4	+55,4	-8,4	185,0	+61,6	+26,9	177,2	+58,5	177,2	+58,5
		AUSLAND	208,2	+188,4	+1,8	204,5	+115,9	+32,3	206,4	+146,6	206,4	+146,6
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	127,0	+51,7	-8,8	139,3	+48,8	+15,3	133,2	+50,2	133,2	+50,2
		AUSLAND	179,7	+179,9	+0,6	178,6	+100,7	+20,8	179,2	+133,9	179,2	+133,9
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	256,5	+59,5	-7,9	277,5	+77,0	+41,1	266,5	+68,1	266,5	+68,1
		AUSLAND	315,0	+201,7	+4,5	301,3	+160,0	+67,4	308,2	+179,7	308,2	+179,7
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRÄGERN	INSGESAMT	97,2	-22,4	-1,6	98,8	-9,9	-32,5	98,0	-16,5	98,0	-16,5
		AUSLAND	84,3	-7,5	-8,4	70,2	+5,8	+1,0	67,3	-0,9	67,3	-0,9
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	101,7	+44,3	-0,5	102,2	+42,7	-5,2	102,0	+43,5	102,0	+43,5
		AUSLAND	103,0	+48,2	+7,3	98,0	+18,4	-7,3	99,5	+32,1	99,5	+32,1
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	104,6	+53,6	+2,9	101,7	+54,8	-0,4	103,2	+54,3	103,2	+54,3
		AUSLAND	112,2	+50,4	+10,8	101,3	+30,0	-	106,8	+40,0	106,8	+40,0
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	66,0	+13,4	+0,5	65,7	-7,6	-21,0	65,9	+1,9	65,9	+1,9
		AUSLAND	47,8	+22,9	+33,9	35,7	-54,7	-36,8	41,8	-29,0	41,8	-29,0
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFFAREN	INSGESAMT	308,6	+34,8	+1,6	303,6	+48,0	-2,5	306,1	+41,0	306,1	+41,0
		AUSLAND	122,4	+12,6	-4,4	128,1	+32,3	+19,1	125,3	+21,9	125,3	+21,9
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFFAREN	INSGESAMT	458,9	+34,5	+1,3	453,2	+50,3	-6,4	456,1	+41,9	456,1	+41,9
		AUSLAND	261,6	+11,7	-5,6	277,2	+38,5	+29,3	269,4	+24,4	269,4	+24,4
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	172,4	+38,8	+15,2	149,6	+18,0	-4,2	161,0	+27,2	161,0	+27,2
		AUSLAND	123,2	+27,4	+12,9	109,1	+0,8	-2,8	116,2	+13,3	116,2	+13,3
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	165,6	+31,6	+2,0	162,4	+37,7	+15,6	164,0	+34,5	164,0	+34,5
		AUSLAND	115,4	+3,6	+4,3	110,6	+14,4	-4,8	113,0	+8,5	113,0	+8,5
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	123,2	+12,0	+2,2	120,5	+6,9	-17,0	121,9	+9,4	121,9	+9,4
		AUSLAND	99,7	+12,1	+5,1	84,9	+19,8	-8,4	97,3	+15,7	97,3	+15,7

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

UND BERLIN-OST

DAS VERARBEITENDE GEBERGE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1985 (M293)
WERT

INDEX

1994 FEB.	VER- ÄND. IN % GEGEN FEB. 1993	1993 4.VJ	1994 3.VJ	1994 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1994 GEGEN		1993 2.HJ	1994 1.HJ	1994 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- ÄND. IN % GEGEN 1989	W293 SCHL.
					4.VJ 1993	3.VJ 1994				2.HJ 1993	1.HJ 1994				
100,5	+22,7	112,2	115,6	134,2	+19,6	+16,1	105,7	109,8	124,9	+18,2	+13,8	98,3	117,3	+19,3	D
109,1	+23,6	117,0	125,3	144,9	+23,8	+15,6	111,7	117,5	135,1	+20,9	+15,0	104,0	126,3	+21,4	
71,1	+14,9	97,2	82,0	97,9	+0,7	+19,4	86,4	83,9	90,0	+4,2	+7,3	80,0	86,9	+8,6	
102,5	+16,9	106,6	122,1	135,5	+27,1	+11,0	102,7	113,0	128,8	+25,4	+14,0	97,6	120,9	+23,9	
106,9	+17,7	110,4	127,7	139,8	+26,6	+9,5	106,6	117,0	133,7	+25,4	+14,3	100,9	125,3	+24,2	
87,7	+13,3	89,6	96,8	116,4	+29,9	+20,2	85,6	95,4	106,6	+24,5	+11,7	82,8	101,0	+22,0	
90,6	+26,9	113,0	105,0	128,5	+13,7	+22,4	104,6	99,0	116,8	+11,7	+18,0	95,1	107,9	+13,5	
103,7	+22,7	119,8	120,1	149,3	+24,6	+24,3	113,8	110,2	134,7	+18,4	+22,2	104,1	122,4	+17,6	
58,8	+38,0	99,0	67,2	78,0	-21,2	+16,1	83,8	72,4	72,6	-13,4	+0,3	74,4	72,5	-2,6	
186,2	+50,8	182,9	173,8	213,5	+16,7	+22,8	161,6	192,9	193,6	+19,8	+0,4	147,9	193,2	+30,6	
204,4	+63,3	182,7	180,2	215,0	+17,7	+19,3	163,9	207,6	197,6	+20,6	-4,8	150,5	202,6	+34,6	
96,6	-18,8	187,4	150,7	216,3	+15,4	+43,5	155,2	127,4	163,5	+18,2	+44,0	139,9	155,5	+11,2	
79,0	+8,7	90,7	88,6	96,7	+6,8	+9,1	89,6	87,7	92,7	+3,5	+5,7	84,5	90,2	+6,7	
84,0	+25,0	95,7	92,3	101,0	+5,5	+9,4	94,5	88,7	96,6	+2,2	+8,9	87,5	92,7	+5,9	
58,5	-38,2	71,1	74,4	79,8	+12,2	+7,3	69,9	83,9	77,1	+10,3	-8,1	72,3	80,5	+11,3	
94,9	+34,6	82,7	89,7	94,4	+14,1	+5,2	81,7	92,6	92,1	+12,7	-0,5	77,3	92,4	+19,5	D6
94,4	+32,2	84,0	88,7	91,9	+9,4	+3,6	89,0	92,2	90,3	+8,8	-2,1	78,3	91,2	+16,5	
97,5	+50,5	74,8	97,2	111,3	+48,8	+14,5	72,3	95,9	104,3	+44,3	+8,8	70,3	100,1	+42,4	
95,8	+30,5	90,1	92,7	104,7	+16,2	+12,9	84,7	100,7	98,7	+16,5	-2,0	81,3	99,7	+22,6	17
97,3	+30,4	92,4	93,8	103,0	+11,5	+9,8	87,7	102,3	98,4	+12,2	-3,8	83,1	100,3	+20,7	
87,9	+32,0	78,0	88,6	114,2	+46,4	+28,9	68,5	93,3	101,4	+48,0	+8,7	71,3	97,4	+36,6	
92,8	+44,8	66,3	82,9	71,6	+8,0	-13,6	74,9	74,6	77,3	+3,2	+3,6	68,3	75,9	+11,1	18.2
88,5	+36,6	67,0	78,3	69,6	+3,9	-11,1	73,6	71,8	74,0	+0,5	+2,9	68,6	72,9	+6,3	
146,5	+160,3	58,4	140,0	96,8	+65,8	-30,8	91,3	108,8	118,4	+29,7	+8,8	65,1	113,6	+74,5	
52,8	-8,3	51,9	54,8	58,0	+11,8	+5,8	50,1	54,1	56,4	+12,6	+4,3	52,1	55,3	+6,1	DC
56,0	-7,7	53,6	56,6	59,5	+11,0	+5,1	52,8	56,5	58,1	+10,0	+2,8	55,1	57,3	+4,0	
33,4	-14,6	41,5	43,9	49,1	+18,3	+11,8	34,4	39,5	46,5	+35,2	+17,7	34,3	43,0	+25,4	
135,5	+36,9	140,3	159,8	177,2	+26,3	+10,9	130,4	147,2	168,5	+29,2	+14,5	119,0	157,8	+32,6	DD
125,4	+25,8	135,8	146,8	160,3	+18,0	+9,2	126,5	135,8	153,6	+21,4	+13,1	116,6	144,7	+24,1	
717,7	+339,5	459,3	848,9	1061,3	+131,1	+25,0	411,9	786,3	955,1	+131,9	+21,5	325,7	870,7	+167,3	
117,3	+25,7	113,3	130,9	145,3	+28,2	+11,0	108,1	122,8	139,1	+27,8	+12,5	104,3	130,4	+25,0	DE
128,6	+34,4	118,1	134,8	149,4	+26,5	+10,8	113,3	129,8	142,1	+25,4	+9,5	108,3	136,0	+25,6	
71,8	-19,2	89,7	111,8	125,2	+39,6	+12,0	82,9	88,4	118,5	+42,9	+34,0	84,9	103,5	+21,9	
109,0	+19,0	108,8	132,9	145,7	+33,9	+9,6	100,3	118,8	139,3	+38,9	+17,3	97,7	129,1	+32,1	21
121,4	+29,3	113,2	131,4	145,6	+28,6	+10,8	106,2	125,3	138,5	+30,4	+10,5	102,2	131,9	+29,1	
72,7	-14,3	96,0	137,2	146,3	+52,4	+6,6	83,3	100,1	141,7	+70,1	+41,6	84,6	120,9	+42,9	
83,7	+20,3	90,7	106,2	117,9	+30,0	+11,0	80,0	94,8	112,1	+40,1	+18,2	77,2	103,4	+33,9	21.1
92,1	+32,5	85,7	97,2	110,8	+29,3	+14,0	77,6	94,0	104,0	+34,0	+10,6	74,5	99,0	+32,9	
64,2	-7,9	102,4	127,1	134,5	+31,3	+5,8	85,4	96,8	130,8	+53,2	+35,1	83,4	113,8	+36,5	
180,2	+17,6	145,4	187,0	202,1	+39,0	+8,1	141,6	167,5	194,6	+37,4	+16,2	139,3	181,0	+29,8	21.2
171,1	+26,6	159,7	189,4	204,5	+28,1	+8,0	154,4	178,2	197,0	+27,6	+10,5	149,1	187,6	+26,8	
104,4	-26,3	71,8	174,7	190,5	+165,3	+9,0	75,6	112,6	182,6	+141,5	+62,2	88,9	147,6	+66,0	
125,2	+32,1	117,6	128,9	144,8	+23,1	+12,3	115,5	126,5	136,9	+18,5	+8,2	110,5	131,7	+19,2	22
130,7	+38,5	122,0	137,3	152,4	+24,9	+11,0	118,8	133,4	144,9	+22,0	+8,6	113,0	139,2	+23,2	
69,5	-30,4	72,8	43,1	68,1	-6,5	+58,0	81,9	56,8	55,6	-32,1	-2,1	85,7	56,2	-34,4	
70,5	-4,6	77,7	80,6	104,5	+34,5	+29,7	74,9	79,0	92,5	+23,5	+17,1	74,9	85,8	+14,6	D6
70,9	-0,6	78,8	83,6	106,4	+35,0	+27,3	76,1	79,3	95,0	+24,8	+19,8	76,3	87,1	+15,7	
69,5	-15,2	74,5	71,1	98,4	+32,1	+38,4	71,2	78,2	84,7	+19,0	+8,3	73,7	81,5	+10,6	
68,1	-9,4	66,4	73,2	99,7	+50,2	+36,2	64,5	72,2	86,5	+34,1	+19,8	67,9	79,3	+16,8	24.1
66,2	-13,8	65,8	75,5	100,0	+52,0	+32,5	64,2	72,4	87,8	+36,8	+21,3	67,9	80,1	+18,0	
74,6	+6,7	68,5	65,4	98,7	+44,1	+50,9	65,6	71,6	82,1	+25,2	+14,7	68,3	76,8	+12,4	
58,2	-11,3	87,2	70,2	80,9	-7,2	+15,2	82,5	75,5	75,6	-8,4	+0,1	77,2	75,5	-2,2	24.4
65,6	+30,4	96,3	79,5	89,4	-7,2	+12,5	89,5	78,4	84,5	-5,6	+10,6	79,4	80,4	+1,3	
38,9	-63,1	63,6	46,1	59,0	-7,2	+28,0	64,5	73,2	52,6	-18,4	-28,1	71,6	62,9	-12,2	
228,9	+55,5	234,1	318,5	339,0	+44,8	+6,4	221,8	286,7	328,7	+48,2	+23,2	195,1	297,7	+52,6	DH
251,1	+57,6	259,6	352,3	379,3	+46,1	+7,7	245,3	291,8	365,8	+49,1	+25,4	214,5	328,8	+53,3	
108,7	+33,0	96,7	136,1	120,1	+25,5	-11,1	94,6	130,6	127,6	+34,9	-2,3	89,9	129,1	+43,6	
341,3	+87,0	349,9	498,1	524,8	+50,0	+7,5	330,3	405,3	506,5	+53,3	+25,0	284,6	465,9	+60,2	25.2
353,6	+66,6	368,8	515,8	556,4	+50,9	+7,9	347,9	421,5	536,1	+54,1	+27,2	297,7	478,8	+60,8	
234,3	+73,0	184,1	246,1	248,3	+34,9	+9,9	177,3	263,3	247,2	+38,4	-6,1	170,3	256,2	+49,9	
124,2	+27,4	147,4	195,5	188,2	+27,7	-3,7	149,0	180,6	191,9	+28,8	+19,5	133,8	176,2	+31,7	D1
128,4	+34,3	153,9	209,1	198,1	+28,7	-5,3	156,8	168,4	203,6	+29,8	+20,9	136,9	186,0	+33,9	
86,7	-11,3	104,2	110,5	124,8	+19,8	+12,9	88,1	110,2	117,7	+20,0	+6,8	100,9	113,9	+12,9	
125,8	+46,3	132,1	156,7	162,2	+22,8	+3,5	123,2	138,5	159,4	+29,4	+15,1	110,3	149,0	+35,1	26.1
129,0	+46,6	141,2	167,4	169,2	+19,8	+1,1	132,7	144,5	168,3	+26,8	+16,5	116,4	156,4	+34,4	
111,4	+45,1	90,7	107,6	130,0	+43,3	+20,8	79,5	111,4	118,8	+49,4	+6,6	82,4	115,1	+39,7	
110,0	+12,9	124,8	142,6	150,8	+20,8	+5,8	121,5	124,8	146,7	+20,7	+17,5	112,1	135,7	+21,1	DJ
114,2	+12,0	130,7	149,7	158,2	+21,0	+8,7	127,0	129,1	153,9	+21,2	+19,2	117,2	141,5	+20,7	
88,9	+23,0	93,7	104,4	110,5	+17,9	+5,8	92,5	102,4	107,4	+16,1	+4,9	84,7	104,9	+23,8	

NEUE LAENDER
6 INDEX DES UMSATZES FUER
1991
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
6.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 1995 GEGEN			1995 JAN.	VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995 FEB.	FEB. 1994	JAN. 1995		1995 JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	JAN. 1995 BIS FEB. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1995 UND FEB. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	89,9	+9,8	-5,3	94,9	+1,1	+11,8	92,4	+5,1	92,4	+5,1	
		INLAND	86,8	+5,3	-7,5	92,8	-3,6	+12,9	89,3	+0,4	89,3	+0,4	
		AUSLAND	107,4	+22,9	+3,3	104,0	+21,2	+4,7	106,7	+22,1	106,7	+22,1	
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	85,3	+18,8	-10,1	94,9	+21,8	+23,6	90,1	+20,3	90,1	+20,3	
		INLAND	89,3	+15,7	-10,5	99,8	+20,4	+28,1	94,6	+18,1	94,6	+18,1	
		AUSLAND	76,1	+27,0	-8,9	83,5	+25,9	+12,5	79,8	+26,5	79,8	+26,5	
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	178,0	+121,4	-1,4	180,5	+121,2	+93,0	179,3	+121,4	179,3	+121,4	
		INLAND	163,5	+104,6	-3,7	168,7	+107,7	+87,3	166,6	+108,2	166,6	+108,2	
		AUSLAND	483,1	+428,0	+18,4	408,1	+410,1	+164,1	446,6	+419,3	446,6	+419,3	
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	166,6	+13,6	+8,2	163,9	+12,2	-31,2	160,2	+12,9	160,2	+12,9	
		INLAND	175,4	+15,2	+8,0	162,4	+11,8	-30,7	168,9	+13,5	168,9	+13,5	
		AUSLAND	79,6	-14,3	+12,3	70,9	+14,5	-40,6	75,3	-2,7	75,3	-2,7	
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	213,9	+44,2	+25,7	170,1	+21,3	-42,3	192,0	+33,1	192,0	+33,1	
		INLAND	239,9	+44,1	+25,5	186,4	+21,8	-42,3	210,2	+33,3	210,2	+33,3	
		AUSLAND	12,9	+63,3	+101,8	6,4	-37,9	-38,6	9,7	+6,6	9,7	+6,6	
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	77,9	+28,8	+22,9	63,4	+18,9	-40,5	70,7	+24,3	70,7	+24,3	
		INLAND	86,3	+33,7	+24,7	68,4	+24,8	-38,4	76,9	+29,7	76,9	+29,7	
		AUSLAND	58,5	+12,3	+15,8	50,5	+2,6	-46,6	54,5	+7,5	54,5	+7,5	
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	79,4	+16,1	+7,4	73,9	+28,3	-29,2	76,7	+21,7	76,7	+21,7	
		INLAND	81,1	+15,6	+6,4	76,2	+31,2	-30,3	78,7	+22,6	78,7	+22,6	
		AUSLAND	68,1	+18,9	+12,9	61,2	+11,5	-19,4	66,2	+15,4	66,2	+15,4	
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	18,8	+26,2	+26,2	14,9	+18,3	-10,8	16,9	+22,5	16,9	+22,5	
		INLAND	25,1	-3,8	+25,5	20,0	-8,7	-27,5	22,6	-5,8	22,6	-5,8	
		AUSLAND	11,7	+431,8	+28,6	9,1	+333,3	+111,6	10,4	+372,7	10,4	+372,7	
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	110,1	+82,0	+63,8	71,6	+34,8	-51,5	90,9	+60,0	90,9	+60,0	
		INLAND	135,1	+101,9	+55,1	87,1	+39,1	-33,6	111,1	+71,5	111,1	+71,5	
		AUSLAND	64,5	+31,9	+48,0	43,3	+21,6	-75,6	53,9	+27,4	53,9	+27,4	
DL	H.V. BUERMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	121,9	+5,3	-19,3	151,1	+42,7	-12,2	136,5	+23,1	136,5	+23,1	
		INLAND	122,8	+2,7	-22,3	157,8	+43,6	-10,6	140,2	+22,2	140,2	+22,2	
		AUSLAND	117,6	+17,7	+10,3	106,6	+21,6	-31,5	112,1	+19,5	112,1	+19,5	
30	H.V. BUERMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	147,8	+76,8	+4,9	140,8	+101,9	-34,0	144,4	+88,3	144,4	+88,3	
		INLAND	164,4	+72,5	+1,7	161,7	+107,3	-33,2	163,1	+88,1	163,1	+88,1	
		AUSLAND	88,2	+111,5	+32,4	66,6	+66,3	-39,8	77,4	+88,8	77,4	+88,8	
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	120,1	+8,8	-32,6	178,3	+83,4	+21,5	149,2	+43,7	149,2	+43,7	
		INLAND	121,5	+7,0	-35,5	189,3	+86,3	+25,4	154,9	+44,2	154,9	+44,2	
		AUSLAND	108,7	+21,0	+8,3	100,4	+40,4	-18,9	104,6	+29,6	104,6	+29,6	
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	129,1	+23,1	-51,9	268,5	+183,8	+84,3	198,8	+89,2	198,8	+89,2	
		INLAND	133,2	+22,7	-53,5	288,5	+190,3	+91,3	208,9	+102,4	208,9	+102,4	
		AUSLAND	85,4	+6,8	+12,7	75,8	+12,8	-35,8	80,6	+9,4	80,6	+9,4	
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN -A.N.G.	INSGESAMT	163,8	+51,9	-20,9	207,2	+124,5	+49,7	185,5	+85,3	185,5	+85,3	
		INLAND	175,3	+58,2	-22,2	225,3	+135,4	+60,4	200,3	+83,9	200,3	+83,9	
		AUSLAND	83,9	-4,1	+4,9	80,0	+17,5	-35,4	82,0	+5,4	82,0	+5,4	
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	120,4	+5,4	+7,4	112,1	-5,1	-40,1	116,3	+0,1	116,3	+0,1	
		INLAND	118,2	-0,3	+7,5	110,0	-12,0	-44,4	114,1	-6,3	114,1	-6,3	
		AUSLAND	131,7	+28,6	+7,2	122,9	+32,2	-19,1	127,3	+30,3	127,3	+30,3	
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGULUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	121,2	-18,2	+9,2	111,0	-16,5	-50,8	116,1	-17,4	116,1	-17,4	
		INLAND	118,5	-20,1	+8,4	109,3	-17,2	-50,7	113,9	-18,8	113,9	-18,8	
		AUSLAND	141,9	-16,5	+13,9	124,6	-24,9	-59,1	139,3	-20,7	139,3	-20,7	
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	138,5	+0,7	+2,7	134,8	+60,5	-18,8	136,7	+23,4	136,7	+23,4	
		INLAND	181,0	-1,2	+6,9	169,3	+38,1	-22,8	175,2	+14,6	175,2	+14,6	
		AUSLAND	65,3	+2,0	-13,2	75,2	+222,7	-9,2	70,3	+60,9	70,3	+60,9	
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	330,8	+31,2	-1,5	336,0	+63,8	+7,8	333,4	+46,8	333,4	+46,8	
		INLAND	315,6	+12,2	-4,0	328,7	+44,7	+6,4	322,2	+26,7	322,2	+26,7	
		AUSLAND	431,4	+613,1	+12,1	385,0	+530,1	+15,4	408,2	+571,4	408,2	+571,4	
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	897,2	+15,4	-4,6	939,2	+51,0	+13,4	918,2	+31,2	918,2	+31,2	
		INLAND	813,2	-10,8	-8,5	868,6	+22,0	+14,0	860,9	+3,8	860,9	+3,8	
		AUSLAND	1381,1	+999,9	+12,2	1230,7	+999,9	+11,0	1306,9	+999,9	1306,9	+999,9	
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	54,5	-37,7	+16,7	46,7	+50,2	-54,3	50,6	-14,7	50,6	-14,7	
		INLAND	84,4	-25,1	+53,7	54,9	+15,3	-64,6	69,7	-13,1	69,7	-13,1	
		AUSLAND	20,8	-67,7	-44,5	37,5	+99,5	-28,4	29,2	-29,8	29,2	-29,8	
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	58,0	-68,9	+28,6	46,8	+21,8	-69,7	51,9	-51,2	51,9	-51,2	
		INLAND	123,0	-89,2	+294,2	31,2	+113,7	-88,8	77,1	-39,9	77,1	-39,9	
		AUSLAND	12,8	-90,0	-77,1	55,9	+4,1	-10,4	34,4	-82,3	34,4	-82,3	
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	141,6	-4,7	-0,8	142,7	+2,1	-14,7	142,2	-1,4	142,2	-1,4	
		INLAND	145,3	-6,0	-2,1	148,4	+0,5	-14,9	148,9	-2,8	148,9	-2,8	
		AUSLAND	109,8	+9,1	+16,7	89,9	+24,0	-14,9	101,8	+15,6	101,8	+15,6	

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

UND BERLIN-OST

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1995 (WZ93)
WERT

INDEX

1994 FEB.	VER- ÄND. IN % GEGEN FEB. 1993	1993 4. VJ	1994 3. VJ	1994 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 1994 GEGEN		1993 2. HJ	1994 1. HJ	1994 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- ÄND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					4. VJ 1993	3. VJ 1994				2. HJ 1993	1. HJ 1994				
81,9	-2,7	92,3	94,4	96,5	+4,6	+2,2	90,0	92,3	96,5	+6,1	+3,6	87,1	93,9	+7,8	27
81,5	-3,9	92,8	93,6	96,1	+3,6	+2,7	88,9	91,9	94,9	+6,7	+3,3	86,6	93,4	+7,9	
87,4	+5,3	93,5	102,0	101,9	+9,0	-0,1	97,8	97,8	102,0	+4,3	+4,3	91,9	98,9	+8,7	
71,9	-4,0	86,1	76,9	86,1	-	+12,0	86,4	78,4	81,5	-5,7	+4,0	81,7	80,0	-2,1	27.1
77,2	-0,6	95,9	81,4	93,3	-2,7	+14,6	91,8	84,5	87,4	-4,8	+3,4	86,9	86,9	-1,2	
59,9	-12,4	63,9	66,6	69,5	+8,8	+4,4	73,9	64,5	68,1	-7,8	+5,6	69,9	66,3	-6,2	
80,4	+8,8	78,3	96,5	103,7	+32,4	+8,6	77,1	92,9	99,6	+29,2	+7,2	77,3	96,3	+24,6	27.5
79,9	+15,0	69,1	93,3	100,7	+46,7	+7,9	69,2	91,9	97,0	+40,2	+5,5	70,2	94,5	+34,6	
91,5	-43,3	268,2	143,8	165,8	-38,2	+15,3	239,9	114,0	154,8	-35,5	+35,8	223,6	134,4	-39,9	
146,6	+27,9	167,2	205,3	221,5	+32,5	+7,9	162,5	167,0	213,4	+31,3	+27,8	144,5	190,2	+31,6	28
152,9	+24,8	174,9	214,8	230,3	+31,7	+7,2	171,4	172,4	222,6	+29,9	+29,1	152,8	197,5	+29,3	
92,9	+110,7	94,4	110,7	133,2	+41,1	+20,3	78,7	114,4	121,9	+54,9	+6,6	65,9	118,2	+79,4	
148,3	+39,4	183,8	239,4	261,0	+42,0	+9,0	183,7	173,7	250,2	+36,2	+44,0	154,2	211,9	+37,4	28.1
162,3	+39,4	201,2	261,8	285,6	+41,9	+9,1	201,2	189,8	273,7	+36,0	+44,2	168,7	231,7	+37,3	
7,9	+31,7	8,8	15,1	13,8	+66,8	-8,6	7,9	12,4	14,5	+83,5	+16,9	8,9	13,4	+50,6	
60,5	+7,5	89,6	69,8	88,6	-3,3	+24,1	83,2	68,2	78,2	-6,0	+14,7	73,8	73,2	-0,6	DK
83,8	+12,5	82,6	74,2	92,9	+12,5	+25,2	78,2	69,9	83,5	+6,8	+19,5	71,7	76,7	+7,0	
52,1	-6,0	107,8	58,4	70,2	-34,9	+20,2	95,9	64,0	64,3	-33,0	+0,5	79,4	64,1	-19,3	
68,4	+11,8	75,3	76,4	88,5	+17,5	+15,8	74,6	69,8	82,5	+10,6	+18,2	71,7	76,1	+6,1	29.1
70,2	+12,0	75,9	76,5	90,4	+19,1	+18,2	75,9	69,4	83,5	+10,0	+20,3	73,3	78,5	+4,4	
58,1	+10,2	71,9	75,9	77,7	+8,1	+2,4	66,7	71,6	76,8	+15,1	+7,3	62,8	74,2	+18,2	
14,9	-33,8	27,0	32,8	17,2	-36,3	-47,6	29,6	17,9	25,0	-15,5	+39,7	30,7	21,5	-30,0	29.3
26,1	-24,1	38,6	33,9	26,8	-30,6	-20,9	37,1	29,4	30,4	-18,1	+3,4	38,2	29,9	-17,4	
2,2	-75,8	13,8	31,7	6,4	-63,6	-78,8	21,0	5,1	19,0	-9,5	+272,5	24,5	12,0	-51,0	
60,5	+22,5	99,8	72,1	121,5	+21,7	+68,5	87,8	85,2	96,8	+10,3	+13,6	73,1	91,0	+24,5	29.4
66,9	+11,7	86,5	80,8	120,3	+39,1	+48,9	78,5	89,5	100,6	+28,2	+12,4	73,1	95,0	+30,0	
48,9	+61,9	124,1	56,1	123,7	-0,3	+120,5	104,9	77,4	89,9	-14,3	+16,1	73,1	83,6	+14,4	
115,8	+28,5	120,1	131,7	155,5	+29,5	+18,1	114,7	124,2	143,6	+25,2	+15,6	105,5	133,9	+26,9	DL
119,4	+26,2	124,4	140,6	160,7	+29,2	+14,3	120,3	129,8	150,7	+25,3	+16,1	110,6	140,2	+28,8	
99,9	+40,5	102,7	88,0	134,8	+31,3	+53,2	90,3	99,0	111,4	+23,4	+12,5	83,3	105,2	+26,3	
83,6	-6,0	92,5	90,7	175,9	+90,2	+99,9	78,7	95,3	133,3	+69,4	+39,9	82,6	114,3	+38,4	30
95,3	+11,9	97,2	106,9	188,4	+104,1	+85,6	82,2	109,4	152,6	+65,6	+39,5	76,8	131,0	+70,6	
41,7	-62,5	75,6	32,6	95,2	+25,9	+182,0	66,4	44,6	63,8	-3,8	+43,3	103,7	54,3	-47,6	
110,4	+31,3	111,7	120,7	133,5	+19,5	+10,6	106,9	113,9	127,1	+18,9	+11,6	99,0	120,5	+21,7	31
113,6	+30,4	113,2	127,0	137,5	+21,5	+8,3	109,2	118,7	132,3	+21,2	+11,5	101,8	125,5	+23,9	
89,8	+38,6	102,9	78,5	107,9	+4,9	+37,5	93,6	82,1	93,2	-0,3	+13,5	81,7	87,6	+7,2	
104,9	+26,2	108,5	118,0	129,2	+19,1	+9,5	105,7	110,2	123,6	+16,9	+12,2	97,8	116,9	+19,5	31.2
108,6	+24,5	111,2	124,6	139,9	+20,4	+7,5	109,1	115,1	129,2	+18,4	+12,3	101,7	122,2	+20,2	
80,1	+44,1	90,3	72,8	97,7	+8,2	+34,2	82,4	76,9	85,2	+3,4	+10,8	71,6	81,1	+13,3	
107,8	+32,4	110,6	115,2	126,0	+13,9	+9,4	105,0	109,5	120,6	+14,9	+10,1	97,2	115,1	+18,4	31.6
110,8	+31,3	111,0	120,8	128,8	+16,0	+6,6	106,4	113,8	124,8	+17,3	+9,7	99,4	119,3	+20,0	
87,5	+45,3	108,3	78,4	107,1	-1,1	+40,2	95,2	79,7	91,7	-3,7	+15,1	81,9	85,7	+4,6	
114,2	+14,1	124,9	141,4	165,4	+32,4	+17,0	122,4	130,5	153,4	+25,9	+17,5	111,7	141,8	+27,0	32
118,5	+8,0	134,3	154,6	174,6	+30,0	+12,9	134,6	138,1	164,6	+22,3	+20,9	123,7	150,4	+21,6	
102,4	+63,8	91,0	90,5	136,1	+48,5	+48,9	74,3	113,0	112,8	+51,8	-0,2	64,1	112,9	+76,1	
148,1	+61,1	152,7	171,5	211,5	+38,5	+23,3	144,3	161,8	191,5	+32,7	+18,4	127,8	176,6	+38,2	33
148,4	+41,9	159,6	181,2	212,1	+32,9	+17,1	153,0	167,0	196,6	+28,5	+17,7	135,6	181,8	+34,1	
170,0	+106,3	142,2	153,5	254,4	+78,9	+65,7	125,9	168,3	204,0	+62,0	+21,2	111,2	186,1	+67,4	
137,6	+83,8	141,8	130,0	165,2	+16,5	+27,1	124,2	139,6	147,6	+18,8	+5,7	118,8	143,6	+20,9	DM
183,2	+53,4	166,7	153,6	206,4	+25,0	+35,7	152,0	172,6	181,0	+19,1	+4,9	143,8	176,8	+22,9	
64,0	+88,2	104,8	90,8	98,6	-5,9	+8,6	81,6	87,7	94,7	+16,1	+8,0	79,9	91,2	+14,1	
252,1	+61,7	244,1	252,9	316,8	+29,8	+25,3	218,2	270,2	284,8	+30,5	+5,4	195,5	277,5	+41,9	34
281,3	+98,7	229,3	249,4	311,4	+35,8	+24,9	205,6	287,2	280,4	+36,4	-2,4	182,7	283,8	+55,3	
60,5	-75,7	342,2	278,3	354,9	+3,7	+27,5	301,6	160,8	316,6	+5,0	+96,9	279,4	238,7	-14,6	
777,7	+87,0	681,7	718,0	916,3	+34,4	+27,6	690,5	841,3	817,1	+38,4	-2,9	515,9	829,2	+60,7	34.1
911,6	+193,6	598,8	699,0	872,4	+45,7	+25,9	517,3	827,8	782,7	+51,3	-15,6	441,3	855,2	+83,8	
6,4	-99,3	1159,6	861,5	1169,3	+0,8	+35,7	1011,8	343,0	1015,4	+0,4	+196,0	945,5	879,2	-28,2	
87,5	+66,7	97,1	76,2	99,0	+2,0	+29,9	83,1	82,5	87,6	+5,4	+6,2	85,2	85,0	-0,2	35
112,7	+9,0	121,7	84,8	134,5	+10,5	+58,6	113,6	90,3	109,7	-3,4	+21,5	115,9	100,0	-13,7	
64,4	+715,2	76,0	68,0	67,4	-11,3	-0,9	54,8	78,8	67,7	+23,5	-14,1	56,7	79,3	+31,6	
175,1	+638,8	158,9	142,4	183,8	+15,7	+29,1	126,6	158,2	163,1	+28,8	+3,1	121,8	180,7	+31,9	35.1
241,9	+967,0	195,0	201,7	268,9	+37,9	+33,3	196,9	152,1	236,3	+19,5	+64,7	210,3	193,7	-7,9	
128,6	+3036,6	133,8	101,2	124,6	-8,8	+23,1	77,6	182,5	112,9	+45,5	-30,5	60,2	137,7	+128,7	
148,6	+27,1	152,2	139,8	170,1	+11,8	+21,6	136,5	150,9	155,0	+13,6	+2,7	128,6	153,0	+19,0	36.1
154,5	+24,4	160,6	146,7	178,2	+11,0	+21,5	144,0	158,2	162,5	+12,8	+2,7	135,6	160,3	+18,2	
100,5	+75,7	84,7	85,2	104,9	+23,8	+23,1	76,3	92,2	95,0	+24,5	+3,0	71,6	93,6	+30,7	

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1995 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 1995 GEGEN		1995 JAN.	VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			FEB. 1994	JAN. 1995		JAN. 1994	DEZ. 1994	JAN. 1995 BIS FEB. 1995	VER. AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1995 UND FEB. 1995	VER. AEND. IN % GEGEN VORJAHR
											WERT
1	BAUHAUPTGEBERBE	107.0	2.5	0.8	106.1	2.3	-21.8	106.6	2.4	106.6	2.4
2	HOCHBAU	118.5	2.8	-4.3	123.8	7.1	-18.3	121.2	4.9	121.2	4.9
3	WOHNUNGSBAU	164.3	6.0	19.3	137.7	-4.0	-28.2	151.0	1.2	151.0	1.2
4	SONSTIGER HOCHBAU	95.3	0.2	-18.3	116.7	15.0	-10.9	106.0	7.8	106.0	7.8
5	GEMEINBLICHER UND INDUSTRIELLER BAUFUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTL. BAUFUER BAUTEN F. UNTERNEHMEN D. BAHN U. POST	98.7	-0.3	-17.4	119.5	11.2	-13.0	109.1	5.6	109.1	5.6
6	GEMEINBLICHER UND INDUSTRIELLER BAUFUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTL. BAUFUER	99.7	-1.1	-16.9	120.0	9.6	-11.6	109.9	4.5	109.9	4.5
7	BAUTEN F. UNTERNEHMEN D. BAHN U. POST	67.6	43.8	-36.8	106.9	120.4	-42.7	87.3	82.6	87.3	82.6
8	BAUTEN FUR OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	82.7	2.7	-22.1	106.2	34.9	-0.7	94.5	18.7	94.5	18.7
9	TIEFBAU	88.9	1.9	13.4	78.4	-7.8	-29.2	83.7	-2.8	83.7	-2.8
10	STRASSENBAU	69.7	12.4	27.0	54.9	-3.0	-34.6	62.3	5.1	62.3	5.1
11	SONSTIGER TIEFBAU	98.3	-1.2	9.6	89.7	-9.2	-27.4	94.0	-5.2	94.0	-5.2
12	GEMEINBLICHER UND INDUSTRIELLER BAUFUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN F. UNTERNEHMEN DER BAHN UND POST	117.9	28.4	16.3	101.4	1.8	-30.3	109.7	14.6	109.7	14.6
13	GEMEINBLICHER UND INDUSTRIELLER BAUFUER UNTERNEHMEN	130.2	35.3	14.4	113.8	17.0	-31.2	122.0	26.0	122.0	26.0
14	BAUTEN F. UNTERNEHMEN D. BAHN U. POST	80.9	2.7	25.8	64.3	-39.6	-25.0	72.6	-21.6	72.6	-21.6
15	BAUTEN FUR OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	82.3	-22.1	2.7	80.1	-18.4	-24.3	81.2	-20.4	81.2	-20.4
											VOLUMEN
16	BAUHAUPTGEBERBE	95.9	0.5	0.7	95.2	0.4	-21.9	95.6	0.5	95.6	0.5
17	HOCHBAU	106.0	0.6	-4.6	110.1	5.1	-18.3	107.6	2.9	107.6	2.9
18	WOHNUNGSBAU	144.0	3.6	18.9	121.1	-5.9	-28.3	132.6	-1.0	132.6	-1.0
19	SONSTIGER HOCHBAU	85.2	-1.8	-18.5	104.6	12.8	-11.0	94.9	5.7	94.9	5.7
20	TIEFBAU	81.7	0.6	13.6	71.9	-9.1	-29.3	76.8	-4.2	76.8	-4.2
21	STRASSENBAU	64.8	11.3	27.3	50.9	-4.1	-34.7	57.9	3.9	57.9	3.9
22	SONSTIGER TIEFBAU	89.9	-2.6	9.6	82.0	-10.6	-27.5	86.0	-6.5	86.0	-6.5

LAND
 FUER DAS BAUHAUPTGEBERBE
 =100
 WERT

1994 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1993	1993 4.VJ	1994 3.VJ	1994 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1994 GEGEN		1993 2.HJ	1994 1.HJ	1994 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	LFD. NR.
					4.VJ 1993	3.VJ 1994				2.HJ 1993	1.HJ 1994				

INDEX

104.4	13.1	123.3	137.3	130.5	5.8	-5.0	126.4	129.8	133.9	5.9	3.2	120.6	131.8	9.3	1
115.3	18.3	131.7	139.8	140.6	6.8	0.6	131.4	140.2	140.2	6.7	-	124.2	140.2	12.9	2
155.0	43.8	165.7	181.3	183.4	10.7	1.2	162.1	186.6	182.4	12.5	-2.3	149.6	184.5	23.3	3
95.1	3.0	114.5	118.8	118.9	3.8	0.1	115.8	116.8	118.9	2.7	1.8	111.3	117.8	5.8	4
99.0	4.0	114.2	114.4	120.4	5.4	5.2	114.9	118.3	117.4	2.2	-0.8	111.6	117.9	5.6	5
100.8	4.9	115.6	115.9	120.9	4.6	4.3	116.1	120.1	118.4	2.0	-1.4	112.4	119.3	6.1	6
47.0	-32.3	73.9	71.3	105.5	42.8	48.0	80.3	64.7	88.4	10.1	36.6	86.5	76.5	-11.6	7
80.5	-1.2	115.4	135.4	113.4	-1.7	-16.2	119.1	110.9	124.4	4.5	12.2	110.0	117.6	6.9	8
87.2	3.7	110.1	133.1	114.6	4.1	-13.9	118.5	113.5	123.9	4.6	9.2	115.0	118.7	3.2	9
62.0	8.0	98.5	133.5	100.9	2.4	-24.4	111.0	96.3	117.2	5.6	21.7	100.9	106.7	5.7	10
99.5	2.6	115.7	133.0	121.3	4.8	-8.8	122.1	121.9	127.1	4.1	4.3	121.8	124.5	2.2	11
91.8	3.1	114.7	133.2	131.4	14.6	-1.4	122.0	123.4	132.3	8.4	7.2	122.3	127.8	4.5	12
96.2	3.7	122.9	145.0	144.9	17.9	-0.1	131.2	131.8	145.0	10.5	10.0	131.3	138.4	5.4	13
78.8	1.7	90.4	98.0	90.9	0.6	-7.2	94.5	98.0	94.4	-0.1	-3.7	95.2	96.2	1.1	14
105.7	2.2	116.5	132.7	113.0	-3.0	-14.8	122.2	120.6	122.9	0.6	1.9	121.5	121.7	0.2	15

INDEX

95.4	10.9	113.0	124.1	117.5	4.0	-5.3	115.9	118.1	120.8	4.2	2.3	111.1	119.5	7.6	16
104.4	15.6	119.6	124.9	125.2	4.7	0.2	119.4	126.3	125.1	4.8	-1.0	113.3	125.7	10.9	17
139.0	40.1	149.0	160.3	161.6	8.5	0.8	145.9	166.3	160.9	10.3	-3.2	135.4	163.6	20.8	18
86.8	1.2	104.7	107.0	106.8	2.0	-0.2	105.9	106.0	106.9	0.9	0.8	102.2	106.5	4.2	19
81.2	2.4	102.6	122.7	105.5	2.8	-14.0	110.4	105.2	114.1	3.4	8.5	107.4	109.7	2.1	20
58.2	8.0	92.5	124.2	93.8	1.4	-24.5	104.1	90.1	109.0	4.7	21.0	94.5	99.5	5.3	21
92.3	0.8	107.5	122.0	111.1	3.3	-8.9	113.4	112.6	116.5	2.7	3.5	113.6	114.5	0.8	22

DEUTSCHLAND
7 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FÜR DAS BAUHAUPTGEWERBE
1991=100

7.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)

ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
	1995	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1995	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1995	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %
	FEB.		FEB.		FEB.	

WERTINDEX

BAUHAUPTGEWERBE	107.0	2.5	130.3	0.4	131.2	-0.2
HOCHBAU	118.5	2.8	138.9	-2.8	139.6	-0.3
WOHNUNGSBAU	164.3	6.0	184.1	8.3	182.0	-0.3
SONSTIGER HOCHBAU	95.3	0.2	118.7	-7.8	120.4	0.3
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FÜR UNTERNEHMEN DER BAHN UND POST	98.7	-0.3	116.8	-10.2	121.0	0.6
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	99.7	-1.1	117.8	-7.7	121.6	0.5
BAUTEN FÜR UNTERNEHMEN DER BAHN UND POST	67.6	43.8	94.0	-11.9	99.3	6.2
BAUTEN FÜR ÖFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	82.7	2.7	115.0	-9.7	118.3	-0.8
TIEFBAU	88.9	1.9	116.9	6.8	117.9	-0.3
STRASSENBAU	69.7	12.4	111.2	7.6	109.5	0.2
SONSTIGER TIEFBAU	98.3	-1.2	119.7	6.5	122.0	-0.5
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FÜR UNTERNEHMEN DER BAHN UND POST	117.9	28.4	144.1	22.0	133.6	0.4
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN	130.2	35.3	160.0	27.3	150.6	1.3
BAUTEN FÜR UNTERNEHMEN DER BAHN UND POST	80.9	2.7	96.6	1.5	82.8	-4.3
BAUTEN FÜR ÖFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	82.3	-22.1	99.8	-7.3	112.4	-1.5

VOLUMENINDEX

BAUHAUPTGEWERBE	95.9	0.5	117.3	0.6	117.7	-0.4
HOCHBAU	105.0	0.6	123.4	-3.1	123.7	-0.4
WOHNUNGSBAU	144.0	3.6	161.6	7.7	159.3	-0.5
SONSTIGER HOCHBAU	85.2	-1.8	104.7	-7.9	107.6	0.2
TIEFBAU	81.7	0.6	107.7	6.6	108.2	-0.5
STRASSENBAU	64.8	11.3	103.9	7.8	101.7	0.1
SONSTIGER TIEFBAU	89.9	-2.6	109.6	6.3	111.4	-0.6

AUFTRAGSBESTAND IM BAUHAUPTGEWERBE

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1994 GEGEN			VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1994 GEGEN			KUMULIERT		VERAEN IN 2.VJ GE	
		1994 4.VJ	4.VJ 1993	3.VJ 1994	1994 3.VJ	3.VJ 1993	2.VJ 1994	1.VJ 1994 BIS 4.VJ 1994	VER. AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1994 2.VJ	1994 2.VJ 1993
											WERT
1	BAUHAUPTGEWERBE	129.7	5.1	-5.8	137.7	12.5	-0.6	135.1	10.0	138.5	12.0
2	HOCHBAU	144.3	8.3	-2.9	148.6	15.5	-0.8	146.8	13.7	149.8	16.0
3	WOHNUNGSBAU	189.9	13.2	-3.1	196.0	26.7	-1.0	193.7	26.6	198.0	32.4
4	SONSTIGER HOCHBAU	122.5	4.9	-2.8	126.0	8.4	-0.6	124.4	5.7	126.8	6.2
5	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTL. BAU SOWIE BAUTEN F. UNTERNEHMEN D. BAHN U. POST	123.5	5.6	-1.2	125.0	8.4	-2.6	125.2	5.6	128.4	5.4
6	GEWERBLICHER UND INDUSRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTL. BAU	124.4	5.2	-1.8	126.7	9.4	-2.8	126.8	6.7	130.3	7.3
7	BAUTEN F. UNTERNEHMEN D. BAHN U. POST	96.8	23.6	25.7	77.0	-22.8	8.1	77.5	-31.6	71.2	-46.9
8	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZHECK	119.1	2.4	-7.8	129.2	8.2	6.4	121.5	5.7	121.4	9.0
9	TIEFBAU	104.8	-1.7	-11.9	119.0	6.5	-0.2	115.2	2.8	119.2	4.2
10	STRASSENBAU	93.2	1.0	-18.9	114.9	12.1	6.1	104.8	4.1	108.3	4.7
11	SONSTIGER TIEFBAU	109.4	-2.6	-9.4	120.7	4.6	-2.3	119.4	2.3	123.6	4.0
12	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN F. UNTERNEHMEN DER BAHN UND POST	109.7	-2.4	-8.7	120.2	4.8	-1.7	118.9	-0.4	122.3	-1.3
13	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	125.5	0.1	-6.9	134.8	2.8	-2.1	132.9	-1.0	137.7	-2.6
14	BAUTEN F. UNTERNEHMEN D. BAHN U. POST	76.4	-10.0	-14.6	89.5	12.2	-0.1	89.5	1.8	89.6	3.2
15	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZHECK	109.3	-2.7	-9.7	121.0	4.5	-2.7	119.6	3.7	124.4	7.2
											VOLUMEN
16	BAUHAUPTGEWERBE	116.7	3.3	-6.2	124.4	10.8	-1.2	122.5	8.1	125.9	10.2
17	HOCHBAU	128.6	6.2	-3.3	133.0	13.5	-1.5	131.9	11.5	135.0	13.9
18	WOHNUNGSBAU	167.5	10.9	-3.5	173.6	24.3	-1.7	172.3	24.0	176.6	29.5
19	SONSTIGER HOCHBAU	110.1	3.1	-3.1	113.6	6.8	-1.4	112.6	3.9	115.2	4.7
20	TIEFBAU	96.3	-2.9	-12.2	109.7	5.5	-0.6	106.5	1.5	110.4	3.3
21	STRASSENBAU	86.6	-0.1	-19.1	107.0	11.6	5.7	97.8	3.6	101.2	4.8
22	SONSTIGER TIEFBAU	100.2	-3.9	-9.6	110.8	3.4	-2.9	110.0	0.8	114.1	2.7

LAND
 FUER DAS BAUHAUPTGEBERBE
 =100
 WERT

DERUNG % 1994 GEN	1994 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ. 1994 GEGEN		1993 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1993 GEGEN		1993 2.HJ	1994 1.HJ	1994 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	LFD. NR.
		1.VJ 1993	4.VJ 1993		4.VJ 1992	3.VJ 1993				2.HJ 1993	1.HJ 1994				

INDEX

3.1	134.4	10.3	8.9	123.4	10.7	0.8	122.9	136.5	133.7	8.8	-2.1	122.8	135.1	10.0	1
3.8	144.3	15.1	8.3	133.3	14.1	3.6	131.0	147.1	146.5	11.8	-0.4	129.1	146.8	13.7	2
3.7	191.0	36.6	13.8	167.8	36.1	8.5	161.3	194.5	193.0	19.7	-0.8	153.0	193.7	26.6	3
3.8	122.1	3.0	4.5	116.8	2.6	0.5	116.5	124.5	124.3	6.7	-0.2	117.7	124.4	5.7	4
3.7	123.8	2.9	5.8	117.0	0.9	1.5	116.2	126.1	124.3	7.0	-1.4	118.6	125.2	5.6	5
3.5	125.9	5.3	6.4	118.3	3.5	2.2	117.1	128.1	125.6	7.3	-2.0	118.8	126.8	6.7	6
9.5	65.0	-53.9	-17.0	78.3	-52.3	-21.5	89.1	68.1	86.9	-2.5	27.6	113.3	77.5	-31.6	7
4.5	116.2	3.5	-0.1	116.3	9.3	-2.6	117.9	118.8	124.2	5.3	4.5	114.8	121.5	5.8	8
1.4	117.6	1.6	10.3	106.6	4.1	-4.6	109.2	118.4	111.9	2.5	-5.5	112.1	115.2	2.8	9
5.6	102.6	-2.0	11.2	92.3	-1.2	-10.0	97.4	105.5	104.1	6.9	-1.3	100.7	104.8	4.1	10
-0.1	123.7	2.7	10.2	112.3	5.9	-2.7	113.9	123.7	115.1	1.1	-7.0	116.7	119.3	2.2	11
-1.0	123.5	-2.4	9.9	112.4	4.9	-2.0	113.6	122.9	115.0	1.2	-6.4	119.4	118.9	-0.4	12
3.1	133.5	-4.0	6.5	125.4	9.7	-4.3	128.3	136.6	130.2	1.5	-4.0	134.3	132.9	-1.0	13
-12.6	102.5	2.3	20.7	84.9	-7.6	6.4	82.4	96.1	83.0	0.7	-13.6	87.9	89.5	1.8	14
0.6	123.7	5.8	10.2	112.3	6.6	-3.0	114.1	124.1	115.2	1.0	-7.2	115.3	119.6	3.7	15

INDEX

-12.6	102.5	2.3	20.7	84.9	-7.6	6.4	82.4	96.1	83.0	0.7	-13.6	87.9	89.5	1.8	16
0.6	123.7	5.8	10.2	112.3	6.6	-3.0	114.1	124.1	115.2	1.0	-7.2	115.3	119.6	3.7	17
3.7	123.8	2.9	5.8	117.0	0.9	1.5	116.2	126.1	124.3	7.0	-1.4	118.6	125.2	5.6	18
-1.0	123.5	-2.4	9.9	112.4	4.9	-2.0	113.6	122.9	115.0	1.2	-6.4	119.4	118.9	-0.4	19
2.4	122.9	8.1	8.8	113.0	8.1	0.6	112.7	124.4	120.6	7.0	-3.1	113.3	122.5	8.1	20
3.1	130.9	12.6	8.1	121.1	11.1	3.3	119.2	133.0	130.8	9.7	-1.7	118.3	131.9	11.5	21
2.9	171.6	33.0	13.6	151.0	32.0	8.1	145.4	174.1	170.6	17.3	-2.0	139.0	172.3	24.0	22

DEUTSCHLAND
 8 INDEX DES AUFTRAGSBESTANDS FUER DAS BAUHAUPTGEBERBE
 1991=100
 8.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)

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

WERTINDEX

BAUHAUPTGEBERBE	129.7	5.1	135.6	-1.8	137.6	0.4
HOCHBAU	144.3	8.3	148.7	-0.9	150.8	1.0
WOHNUNGSBAU	189.9	13.2	196.6	-1.0	201.3	1.2
SONSTIGER HOCHBAU	122.5	4.9	125.8	-0.9	126.8	0.9
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER UNTERNEHMEN DER BAHN UND POST	123.5	5.6	127.0	-0.3	127.8	1.0
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	124.4	5.2	128.2	-0.6	129.2	0.7
BAUTEN FUER UNTERNEHMEN DER BAHN UND POST	96.8	23.6	94.9	18.3	86.8	15.6
BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	119.1	2.4	121.7	-2.6	123.2	0.3
TIEFBAU	104.8	-1.7	113.2	-4.0	115.0	-0.9
STRASSENBAU	93.2	1.0	103.6	-5.5	105.9	-0.5
SONSTIGER TIEFBAU	109.4	-2.6	117.0	-3.5	118.6	-1.1
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER UNTERNEHMEN DER BAHN UND POST	109.7	-2.4	118.5	-3.3	119.0	-0.3
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	125.5	0.1	135.4	-0.1	134.4	1.2
BAUTEN FUER UNTERNEHMEN DER BAHN UND POST	76.4	-10.0	82.7	-12.9	86.5	-4.7
BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	109.3	-2.7	116.3	-3.6	118.5	-1.5

VOLUMENINDEX

BAUHAUPTGEBERBE	116.7	3.3	122.2	-2.3	124.0	-0.1
HOCHBAU	128.6	6.2	132.7	-1.4	134.6	0.4
WOHNUNGSBAU	167.5	10.9	173.7	-1.5	177.9	0.7
SONSTIGER HOCHBAU	110.1	3.1	113.2	-1.3	114.1	0.4
TIEFBAU	96.3	-2.9	104.1	-4.4	105.8	-1.3
STRASSENBAU	86.6	-0.1	96.2	-5.9	98.5	-0.7
SONSTIGER TIEFBAU	100.2	-3.9	107.3	-3.9	108.8	-1.4

FRÜHERES BUNDESGBIET
NEUE LÄNDER UND BERLIN-OST

FRUEHERES
9 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1991
9.1 ORIGINAL

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	VERAENDERUNG IN % FEB. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
		1995 FEB.	FEB. 1994	JAN. 1995	1995 JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	JAN. 1995 BIS FEB. 1995	VER. AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1995 UND FEB. 1995	VER. AEND. IN % GEGEN VORJAHR
											WERT
1	BAUHAUPTGEBERBE	88.7	-2.8	-	88.7	-2.5	-22.7	88.7	-2.7	88.7	-2.7
2	HOCHBAU	95.5	-4.5	-6.9	102.6	-0.2	-19.0	99.1	-2.3	99.1	-2.3
3	WOHNUNGSBAU	126.6	-6.4	15.9	109.2	-13.1	-31.5	117.9	-9.7	117.9	-9.7
4	SONSTIGER HOCHBAU	79.0	-2.8	-20.4	99.2	9.4	-9.2	89.1	3.6	89.1	3.6
5	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTL. BAU SONIE BAUTEN F. UNTERNEHMEN D. BAHN U. POST	80.0	-2.9	-23.9	105.1	11.3	-8.0	92.6	4.8	92.6	4.8
6	GEWERBLICHER UND INDUSRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SONIE LANDWIRTSCHAFTL. BAU	80.4	-3.6	-23.2	104.7	8.4	-7.2	92.6	2.9	92.6	2.9
7	BAUTEN F. UNTERNEHMEN D. BAHN U. POST	67.1	41.9	-49.7	119.2	444.3	-24.8	93.2	169.4	93.2	169.4
8	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	74.8	-3.4	-1.6	76.0	-0.1	-15.8	75.4	-1.8	75.4	-1.8
9	TIEFBAU	77.8	0.8	17.3	66.3	-8.0	-30.8	72.1	-3.5	72.1	-3.5
10	STRASSENBAU	64.4	13.4	36.4	47.2	-4.3	-36.0	55.8	5.1	55.8	5.1
11	SONSTIGER TIEFBAU	84.0	-3.2	11.7	75.2	-9.2	-29.2	79.6	-6.1	79.6	-6.1
12	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SONIE BAUTEN F. UNTERNEHMEN DER BAHN UND POST	97.8	30.4	21.9	80.2	5.2	-34.3	89.0	17.7	89.0	17.7
13	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	107.3	37.4	16.4	92.2	22.1	-34.0	99.8	29.9	99.8	29.9
14	BAUTEN F. UNTERNEHMEN D. BAHN U. POST	68.6	4.6	57.0	43.7	-44.3	-36.0	56.2	-22.1	56.2	-22.1
15	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	72.9	-24.3	2.4	71.2	-19.3	-23.8	72.1	-21.9	72.1	-21.9
											VOLUMEN
16	BAUHAUPTGEBERBE	79.5	-4.6	-0.1	79.6	-4.3	-22.8	79.6	-4.4	79.6	-4.4
17	HOCHBAU	84.6	-6.5	-7.4	91.4	-1.9	-18.8	88.0	-4.2	88.0	-4.2
18	WOHNUNGSBAU	111.0	-8.5	15.6	96.0	-14.9	-31.5	103.5	-11.6	103.5	-11.6
19	SONSTIGER HOCHBAU	70.6	-4.9	-20.6	88.9	7.4	-9.3	79.8	1.7	79.8	1.7
20	TIEFBAU	71.4	-0.6	17.6	60.7	-9.5	-31.0	66.1	-4.9	66.1	-4.9
21	STRASSENBAU	59.9	12.4	36.8	43.8	-5.4	-36.1	51.9	4.2	51.9	4.2
22	SONSTIGER TIEFBAU	76.8	-4.6	11.8	68.7	-10.7	-29.3	72.8	-7.5	72.8	-7.5

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

BUNDESGBIET -

FUER DAS BAUHAUPTGEWERBE
=100

WERT

1994 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1993	1993 4.VJ	1994 3.VJ	1994 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1994 GEGEN		1993 2.HJ	1994 1.HJ	1994 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	LFD. NR.
					4.VJ 1993	3.VJ 1994				2.HJ 1993	1.HJ 1994				

INDEX

91.3	6.5	106.5	116.7	108.8	2.2	-6.8	110.9	114.0	112.7	1.6	-1.1	108.4	113.3	4.5	1
100.0	10.3	115.0	119.4	117.4	2.1	-1.7	116.3	123.4	118.4	1.8	-4.1	112.2	120.9	7.8	2
135.2	33.3	144.4	153.4	148.8	3.0	-3.0	144.8	162.8	151.1	4.4	-7.2	136.7	157.0	14.9	3
81.3	-4.4	99.3	101.3	100.8	1.5	-0.5	101.2	102.4	101.1	-0.1	-1.3	99.2	101.7	2.5	4
82.4	-3.9	98.0	96.7	101.5	3.6	5.0	99.3	101.7	99.1	-0.2	-2.6	98.0	100.4	2.4	5
83.4	-4.2	99.1	97.8	101.8	2.7	4.1	100.0	102.8	99.8	-0.2	-2.9	98.5	101.3	2.8	6
47.3	29.2	61.2	59.7	90.4	47.7	51.4	75.0	63.8	75.1	0.1	17.7	78.3	69.4	-11.4	7
77.4	-6.2	104.5	119.6	98.2	-6.0	-17.9	108.7	105.2	108.9	0.2	3.5	104.2	107.1	2.8	8
77.2	-0.6	92.9	112.3	94.8	2.0	-15.6	102.3	98.9	103.6	1.3	4.8	102.4	101.2	-1.2	9
56.8	5.4	83.4	115.4	87.1	4.4	-24.5	97.1	87.0	101.2	4.2	18.3	92.2	94.1	2.1	10
86.8	-2.3	97.4	110.9	98.5	1.1	-11.2	104.6	104.5	104.7	0.1	0.2	107.2	104.6	-2.4	11
75.0	2.6	94.9	106.9	100.6	6.0	-5.9	102.2	100.3	103.8	1.6	3.5	104.0	102.0	-1.9	12
78.1	-0.8	101.0	116.0	111.4	10.3	-4.0	109.6	106.9	113.7	3.7	6.4	112.5	110.3	-2.0	13
65.6	17.1	75.9	79.1	67.5	-11.1	-14.7	79.2	80.0	73.3	-7.4	-8.4	78.1	76.7	-1.8	14
96.3	-5.0	99.5	114.2	96.7	-2.8	-15.3	106.7	107.8	105.4	-1.2	-2.3	109.8	106.6	-2.9	15

INDEX

83.3	4.3	97.6	105.5	97.9	0.3	-7.2	101.6	103.6	101.7	0.1	-1.8	99.9	102.7	2.8	16
90.5	7.7	104.4	106.6	104.6	0.2	-1.9	105.6	111.1	105.6	-	-5.0	102.5	108.3	5.7	17
121.3	30.0	129.9	135.6	131.1	0.9	-3.3	130.4	145.2	133.4	2.3	-8.1	123.7	139.3	12.6	18
74.2	-6.1	90.8	91.2	90.5	-0.3	-0.8	92.5	93.0	90.9	-1.7	-2.3	91.2	91.9	0.8	19
71.8	-2.0	86.6	103.6	87.2	0.7	-15.8	95.2	91.7	95.4	0.2	4.0	95.7	93.5	-2.3	20
53.3	5.3	78.3	107.3	80.9	3.3	-24.6	91.1	81.4	94.1	3.3	15.6	86.4	87.8	1.6	21
80.5	-4.1	90.5	101.8	90.2	-0.3	-11.4	97.2	98.5	96.0	-1.2	-0.5	100.0	96.3	-3.7	22

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1994 GEGEN			VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1994 GEGEN			KUMULIERT		VERAEN IN 2.VJ GE	
		1994 4.VJ	4.VJ 1993	3.VJ 1994	1994 3.VJ	3.VJ 1993	2.VJ 1994	1.VJ 1994 BIS 4.VJ 1994	VER. AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1994 2.VJ	1993 2.VJ
											WERT
1	BAUHAUPTGEMERBE	108.8	-	-7.8	118.0	6.5	-2.2	116.7	4.9	120.6	7.1
2	HOCHBAU	120.1	2.0	-5.5	127.1	9.0	-2.4	126.4	8.0	130.2	10.7
3	WOHNUNGSBAU	161.0	5.9	-6.6	172.4	19.1	-1.7	170.2	18.9	175.4	24.4
4	SONSTIGER HOCHBAU	100.5	-0.8	-4.6	105.4	2.1	-2.9	105.4	1.0	108.6	2.1
5	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTL. BAU SONIE BAUTEN F. UNTERNEHMEN D. BAHN U. POST	100.3	-0.4	-2.6	103.0	2.2	-5.0	104.8	1.2	108.4	1.9
6	GEWERBLICHER UND INDUSRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SONIE LANDWIRTSCHAFTL. BAU	101.1	-0.3	-2.8	104.0	3.0	-5.0	105.8	2.3	109.5	3.7
7	BAUTEN F. UNTERNEHMEN D. BAHN U. POST	75.1	-0.5	4.2	72.1	-24.6	-0.3	71.3	-33.7	72.3	-45.7
8	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	101.1	-2.5	-10.8	113.3	2.0	3.8	107.2	-0.2	109.1	2.5
9	TIEFBAU	89.3	-4.1	-12.6	102.2	1.7	-1.6	100.0	-1.3	103.9	-
10	STRASSENBAU	79.6	0.1	-19.2	98.5	6.8	3.1	91.6	1.0	95.5	1.3
11	SONSTIGER TIEFBAU	93.2	-5.5	-10.1	103.7	-0.1	-3.3	103.4	-2.1	107.2	-0.6
12	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SONIE BAUTEN F. UNTERNEHMEN DER BAHN UND POST	86.3	-12.6	-11.5	97.5	-6.8	-3.7	98.1	-8.9	101.2	-8.3
13	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	97.6	-9.3	-10.9	109.6	-5.0	-3.6	108.6	-8.9	113.7	-9.2
14	BAUTEN F. UNTERNEHMEN D. BAHN U. POST	62.4	-21.7	-13.0	71.7	-8.4	-4.0	75.8	-9.0	74.7	-5.4
15	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	96.7	-1.8	-9.6	107.0	2.9	-3.1	106.1	1.5	110.4	3.8
											VOLUMEN
16	BAUHAUPTGEMERBE	98.0	-1.6	-8.1	106.6	4.9	-2.8	105.9	3.1	109.7	5.4
17	HOCHBAU	107.1	0.1	-5.8	113.7	7.1	-3.2	113.6	6.1	117.4	8.7
18	WOHNUNGSBAU	142.0	3.7	-7.0	152.7	16.8	-2.4	151.5	16.4	156.5	21.7
19	SONSTIGER HOCHBAU	90.3	-2.5	-4.9	95.0	0.5	-3.7	95.4	-0.7	98.6	0.5
20	TIEFBAU	82.1	-5.3	-12.8	94.2	0.6	-2.1	92.5	-2.4	96.2	-1.0
21	STRASSENBAU	74.0	-0.8	-19.3	91.7	6.4	2.7	85.5	0.7	89.3	1.4
22	SONSTIGER TIEFBAU	85.3	-6.9	-10.4	95.2	-1.3	-3.8	95.2	-3.5	99.0	-1.8

BUNDESGBIET
 FUER DAS BAUHAUPTGEBIET
 =100
 WERT

DERUNG % 1994 GEN	VERAENDERUNG IN % 1.VJ. 1994 GEGEN		1993 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1993 GEGEN		1993 2.HJ	1994		VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1994 GEGEN		1993	1994		VER- AEND. IN % GEGEN 1993	LFD. NR.
	1994	1.VJ		4.VJ	3.VJ		1994	2.HJ	1.HJ	1994		1994			
	1.VJ 1994	1.VJ 1993		4.VJ 1993	4.VJ 1992		3.VJ 1993	2.HJ 1993	1.HJ 1994	1993		1994			

INDEX

0.9	119.5	5.8	9.8	108.8	5.1	-1.8	109.8	120.1	113.4	3.3	-5.6	111.3	116.7	4.9	1
1.7	128.0	10.5	8.7	117.8	7.5	1.0	117.2	129.1	123.6	5.5	-4.3	117.0	126.4	8.0	2
1.9	172.1	28.0	13.1	152.1	26.3	5.1	148.4	173.8	166.7	12.3	-4.1	143.1	170.2	18.9	3
1.6	106.9	0.2	5.5	101.3	-3.0	-1.8	102.3	107.8	103.0	0.7	-4.5	104.4	105.3	0.9	4
0.9	107.4	1.0	6.7	100.7	-4.2	-0.1	100.8	107.9	101.7	0.9	-5.7	103.5	104.8	1.3	5
0.7	108.7	2.8	7.2	101.4	-1.8	0.4	101.2	109.1	102.6	1.4	-6.0	103.4	105.8	2.3	6
10.4	65.5	-47.8	-13.2	75.5	-54.5	-21.0	85.6	68.9	73.6	-14.0	6.8	107.5	71.3	-33.7	7
-3.8	105.1	-3.0	1.4	103.7	1.9	-6.7	107.4	107.1	107.2	-0.2	0.1	107.4	107.2	-0.2	8
-0.7	104.6	-3.0	12.4	93.1	0.3	-7.4	96.8	104.3	95.8	-1.0	-8.1	101.3	100.0	-1.3	9
3.0	92.7	-4.1	16.6	79.5	-7.0	-13.8	85.9	94.1	89.1	3.7	-5.3	90.7	91.6	1.0	10
-1.9	109.3	-2.7	10.9	98.6	2.9	-5.0	101.2	108.3	98.5	-2.7	-9.0	105.6	103.3	-2.2	11
-5.7	107.3	-9.2	8.7	98.7	1.3	-4.6	101.1	104.3	91.9	-9.1	-11.9	107.7	98.1	-8.9	12
0.4	113.3	-12.0	5.3	107.6	1.0	-6.8	111.5	113.5	103.6	-7.1	-8.7	119.2	108.6	-8.9	13
-21.0	94.5	-1.6	18.6	79.7	1.9	1.8	79.0	84.6	67.1	-15.1	-20.7	83.3	75.8	-9.0	14
-	110.4	1.1	12.1	98.5	3.8	-5.3	101.3	110.4	101.9	0.6	-7.7	104.5	106.1	1.5	15

INDEX

-21.0	94.5	-1.6	18.6	79.7	1.9	1.8	79.0	84.6	67.1	-15.1	-20.7	83.3	75.8	-9.0	16
-	110.4	1.1	12.1	98.5	3.8	-5.3	101.3	110.4	101.9	0.6	-7.7	104.5	106.1	1.5	17
0.9	107.4	1.0	6.7	100.7	-4.2	-0.1	100.8	107.9	101.7	0.9	-5.7	103.5	104.8	1.3	18
-5.7	107.3	-9.2	8.7	98.7	1.3	-4.6	101.1	104.3	91.9	-9.1	-11.9	107.7	98.1	-8.9	19
0.5	109.2	3.7	9.6	99.6	2.8	-2.0	100.6	109.5	102.3	1.7	-6.6	102.7	105.9	3.1	20
1.1	116.1	8.2	8.5	107.0	4.7	0.8	106.6	116.8	110.4	3.6	-5.5	107.1	113.6	6.1	21
1.2	154.6	24.6	12.9	136.9	22.6	4.7	133.8	155.6	147.4	10.2	-5.3	130.1	151.5	16.4	22

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	VERAENDERUNG IN % FEB. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
		1995 FEB.	FEB. 1994	JAN. 1995	1995 JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	JAN. 1995 BIS FEB. 1995	VER. AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1995 UND FEB. 1995	VER. AEND. IN % GEGEN VORJAHR
											HERT
1	BAUHAUPTGEBERBE	214.7	18.4	2.9	208.7	17.2	-19.0	211.7	17.7	211.7	17.7
2	HOCHBAU	260.5	24.4	2.4	254.3	31.1	-16.5	257.4	27.6	257.4	27.6
3	WOHNUNGSBAU	462.3	48.4	27.2	363.5	28.5	-19.0	412.9	38.9	412.9	38.9
4	SONSTIGER HOCHBAU	185.5	8.2	-13.2	213.7	32.7	-14.9	199.6	20.1	199.6	20.1
5	GEMEINBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTL. BAU SOWIE BAUTEN F. UNTERNEHMEN D. BAHN U. POST	207.0	5.5	1.8	203.4	10.7	-25.5	205.2	8.0	205.2	8.0
6	GEMEINBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTL. BAU	214.3	4.9	1.7	210.8	13.2	-22.6	212.6	8.9	212.6	8.9
7	BAUTEN F. UNTERNEHMEN D. BAHN U. POST	89.2	50.1	5.6	65.5	-52.4	-76.7	67.4	-26.7	67.4	-26.7
8	BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	119.0	25.7	-51.5	245.8	171.1	33.6	182.3	96.7	182.3	96.7
9	TIEFBAU	149.9	5.7	3.9	144.3	-7.2	-24.7	147.1	-1.1	147.1	-1.1
10	STRASSENBAU	95.2	9.3	3.1	92.3	0.1	-30.6	93.8	4.6	93.8	4.6
11	SONSTIGER TIEFBAU	180.8	4.7	4.1	173.6	-9.2	-22.7	177.2	-2.6	177.2	-2.6
12	GEMEINBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN F. UNTERNEHMEN DER BAHN UND POST	230.3	23.9	4.5	220.4	-4.3	-20.3	225.4	8.3	225.4	8.3
13	GEMEINBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	262.5	30.9	9.7	239.2	7.1	-23.9	250.9	18.4	250.9	18.4
14	BAUTEN F. UNTERNEHMEN D. BAHN U. POST	143.6	-1.9	-15.4	169.7	-32.0	-3.0	156.7	-20.9	156.7	-20.9
15	BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	138.3	-14.3	3.7	133.4	-15.4	-25.9	135.9	-14.8	135.9	-14.8
											VOLUMEN
16	BAUHAUPTGEBERBE	192.1	15.9	2.6	187.3	14.9	-19.2	189.7	15.4	189.7	15.4
17	HOCHBAU	230.7	21.6	2.0	226.2	28.5	-16.6	228.5	24.9	228.5	24.9
18	WOHNUNGSBAU	405.2	45.0	26.7	319.7	25.9	-19.0	362.5	35.9	362.5	35.9
19	SONSTIGER HOCHBAU	185.8	6.0	-13.4	191.5	30.3	-15.0	178.7	17.8	178.7	17.8
20	TIEFBAU	137.6	4.3	4.0	132.3	-8.6	-24.8	135.0	-2.4	135.0	-2.4
21	STRASSENBAU	88.5	8.2	3.4	85.6	-1.2	-30.7	87.1	3.4	87.1	3.4
22	SONSTIGER TIEFBAU	165.9	3.2	4.2	159.7	-10.6	-22.8	162.0	-4.1	162.0	-4.1

UND BERLIN-OST

FUER DAS BAUHAUPTGEBWERBE
=100

WERT

1994 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1993	1993 4.VJ	1994 3.VJ	1994 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1994 GEGEN		1993 2.HJ	1994 1.HJ	1994 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	LFD. NR.
					4.VJ 1993	3.VJ 1994				2.HJ 1993	1.HJ 1994				
181.4	38.4	222.1	258.1	258.3	16.3	0.1	217.1	223.1	258.2	18.9	15.7	191.9	240.6	25.4	1
209.4	49.9	235.1	266.3	283.5	20.6	6.5	224.3	244.3	274.9	22.6	12.5	187.7	259.6	31.3	2
311.6	97.1	333.8	402.1	456.4	36.7	13.5	298.8	374.2	429.3	43.7	14.7	251.4	401.7	59.8	3
171.4	29.1	198.3	215.8	219.3	10.6	1.6	198.6	196.0	217.5	10.6	11.0	177.8	206.8	16.3	4
196.2	30.0	208.9	218.0	230.9	10.5	5.9	206.1	215.1	224.5	8.9	4.4	191.0	219.8	15.1	5
204.2	36.7	213.8	223.7	234.9	9.9	5.0	211.9	223.0	229.3	8.2	2.8	195.1	228.1	15.9	6
46.1	-74.3	116.6	109.9	156.1	33.9	42.0	98.1	67.7	133.0	35.6	96.5	114.3	100.4	-12.2	7
84.7	23.1	165.7	208.9	183.3	10.6	-12.3	167.2	136.8	196.1	17.3	43.3	136.9	166.4	21.5	8
141.8	19.2	203.8	246.6	222.6	9.2	-9.7	207.0	199.1	234.6	13.3	21.5	183.7	213.8	16.4	9
87.1	17.4	171.9	221.5	167.6	-2.5	-24.3	178.1	140.9	194.5	9.2	38.0	142.8	167.7	17.4	10
172.7	19.7	221.9	260.8	253.6	14.3	-2.8	223.4	222.5	257.2	15.1	15.6	206.8	239.9	16.0	11
185.9	4.4	226.3	280.8	303.9	34.3	8.2	233.2	252.8	292.4	25.4	15.7	224.6	272.6	21.4	12
200.5	14.9	249.1	312.8	338.5	35.9	8.2	255.6	275.9	325.7	27.4	18.1	240.2	300.8	25.2	13
146.4	-22.0	164.9	194.6	210.7	27.8	8.3	172.7	190.6	202.7	17.4	6.3	182.7	196.6	7.6	14
161.4	40.0	218.1	243.7	210.4	-3.5	-13.7	214.9	196.5	227.1	5.7	15.6	191.4	211.8	10.7	15
INDEX															
165.8	35.6	203.8	233.6	232.7	14.2	-0.4	199.4	203.0	233.1	16.9	14.8	176.9	218.1	23.3	16
189.7	46.6	213.6	238.0	252.5	18.2	6.1	204.0	220.1	245.9	20.2	11.4	180.6	232.7	28.8	17
279.5	92.2	300.4	355.5	402.1	33.8	13.1	269.0	333.6	378.8	40.8	13.5	227.4	356.2	56.6	18
156.4	26.7	181.4	194.4	196.8	8.5	1.2	179.8	177.9	195.6	8.8	9.9	163.2	186.7	14.4	19
131.9	17.5	180.0	227.3	204.7	7.7	-9.9	182.9	178.9	216.0	12.0	20.7	171.5	197.4	15.1	20
81.8	17.4	161.3	206.1	155.7	-3.5	-24.5	166.9	131.8	180.9	8.4	37.3	133.8	156.3	16.8	21
160.2	17.5	206.2	239.3	232.3	12.7	-2.9	207.5	205.5	235.8	13.6	14.7	192.7	220.6	14.5	22

NEUE LAENDER
12 INDEX DES AUFTRAGSBESTANDS
1991
12.1 ORIGINAL

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 1994 GEGEN			VERAENDERUNG IN % 3. VJ 1994 GEGEN			KUMULIERT		VERAEN IN 2. VJ GE	
		1994	4. VJ	3. VJ	1994	3. VJ	2. VJ	1. VJ	VER.	1994	2. VJ
		4. VJ	1993	1994	3. VJ	1993	1994	1994	AEEND. IN % GEGEN VORJAHR	2. VJ	1993
											WERT
1	BAUHAUPTGEBERBE	307.8	23.9	0.6	305.9	37.9	5.0	292.0	31.6	291.4	33.4
2	HOCHBAU	366.2	32.9	5.8	346.0	44.7	5.1	333.9	38.7	329.2	40.1
3	WOHNUNGSBAU	464.3	46.9	10.8	419.2	67.8	1.7	416.5	69.0	412.1	79.1
4	SONSTIGER HOCHBAU	321.3	25.1	2.8	312.6	33.5	7.3	296.1	24.3	291.3	22.8
5	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTL. BAU SOWIE BAUTEN F. UNTERNEHMEN D. BAHN U. POST	336.8	26.0	2.8	327.5	31.9	5.0	312.7	21.6	311.9	18.4
6	GEWERBLICHER UND INDUSRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTL. BAU	348.4	24.1	1.0	344.8	33.6	4.4	328.5	23.4	330.2	21.0
7	BAUTEN F. UNTERNEHMEN D. BAHN U. POST	181.9	104.2	88.9	96.3	-17.2	43.3	102.1	-25.1	67.2	-51.5
8	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	272.8	21.7	2.6	265.9	39.9	17.1	244.2	36.5	227.0	46.5
9	TIEFBAU	223.4	6.7	-9.8	247.8	25.8	4.7	231.3	18.9	236.6	21.6
10	STRASSENBAU	181.3	4.0	-17.8	232.6	31.8	16.3	199.3	15.3	200.0	18.2
11	SONSTIGER TIEFBAU	237.4	7.8	-6.7	254.5	23.6	0.8	245.2	20.3	252.5	22.8
12	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN F. UNTERNEHMEN DER BAHN UND POST	241.6	27.2	-2.9	248.7	40.1	3.2	236.6	27.8	241.1	20.7
13	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	283.6	25.2	2.1	277.8	26.1	1.4	270.8	23.4	273.9	17.6
14	BAUTEN F. UNTERNEHMEN D. BAHN U. POST	154.0	35.1	-18.1	188.1	112.5	8.9	165.4	44.8	172.8	32.4
15	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	233.5	-6.0	-10.2	259.9	12.0	-1.2	253.2	14.5	263.1	24.5
											VOLUMEN
16	BAUHAUPTGEBERBE	277.1	21.7	0.1	276.7	35.7	4.4	264.8	29.3	265.1	31.2
17	HOCHBAU	326.6	30.4	5.4	310.0	42.2	4.4	300.1	36.0	296.9	37.5
18	WOHNUNGSBAU	409.4	43.9	10.3	371.3	64.5	1.0	370.2	65.4	367.6	75.1
19	SONSTIGER HOCHBAU	288.7	23.0	2.4	281.9	31.4	6.5	268.0	22.3	264.6	21.0
20	TIEFBAU	205.4	5.4	-10.1	228.5	24.6	4.3	213.8	17.6	219.1	20.4
21	STRASSENBAU	177.8	3.0	-17.9	216.6	31.2	15.9	186.0	14.8	186.9	18.2
22	SONSTIGER TIEFBAU	217.4	6.3	-7.0	233.7	22.1	0.3	225.9	18.6	233.1	21.2

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

UND BERLIN-OST

FUER DAS BAUHAUPTGEWERBE
=100

WERT

DERUNG % 1994 GEN	1994		VERAENDERUNG IN % 1.VJ. 1994 GEGEN		1993		VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1993 GEGEN		1993		1994		VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1994 GEGEN		1993		1994		VER- AEND. IN % GEGEN 1993	LFD. NR.
	1.VJ		1.VJ		4.VJ		4.VJ		2.HJ		1.HJ		2.HJ		1.HJ					
	1.VJ 1994	1.VJ 1993	1.VJ 1993	4.VJ 1993	4.VJ 1992	3.VJ 1993	2.HJ	1.HJ	2.HJ	2.HJ 1993	1.HJ 1994	1993	1994							

INDEX

10.9	262.7	32.2	5.8	248.4	37.8	11.9	235.2	277.1	306.9	30.5	10.8	221.9	291.9	31.5	1
11.9	294.1	37.8	6.8	275.5	50.1	15.2	257.3	311.7	356.1	38.4	14.2	240.8	333.9	38.7	2
11.3	370.2	95.0	17.1	316.1	110.6	26.5	283.0	391.2	441.8	56.1	12.9	246.5	416.5	69.0	3
12.3	259.3	15.6	0.9	256.9	29.2	9.7	245.6	275.3	317.0	29.1	15.1	238.2	296.1	24.3	4
13.5	274.7	10.2	2.7	267.4	23.9	7.7	257.9	293.3	332.2	28.8	13.3	257.1	312.7	21.6	5
13.6	290.6	15.0	3.5	280.7	27.4	8.8	269.4	310.4	346.6	28.7	11.7	266.1	328.5	23.4	6
6.8	62.9	-68.8	-29.4	89.1	-43.3	-23.4	102.7	65.1	139.1	35.4	113.7	136.3	102.1	-25.1	7
7.6	210.9	43.9	-5.9	224.1	54.0	17.9	207.1	219.0	269.4	30.1	23.0	178.9	244.1	36.4	8
8.9	217.2	22.6	3.8	209.3	19.5	6.2	203.2	226.9	235.6	15.9	3.8	194.5	231.3	18.9	9
15.5	173.2	6.8	-5.8	183.9	22.4	4.2	180.2	186.6	212.0	17.6	13.6	172.9	199.3	15.3	10
6.8	236.5	28.7	7.4	220.3	18.4	7.0	213.1	244.5	246.0	15.4	0.6	203.9	245.2	20.3	11
12.1	215.0	23.8	13.2	190.0	17.3	7.0	183.8	228.1	245.2	33.4	7.5	185.2	236.6	27.8	12
10.5	247.9	25.4	9.4	226.5	42.4	2.8	223.4	260.9	280.7	25.6	7.6	219.3	270.8	23.5	13
17.8	146.7	18.6	28.7	114.0	-32.2	28.8	101.3	159.8	171.1	68.9	7.1	114.2	165.4	44.8	14
2.7	256.2	32.7	3.2	248.3	19.1	7.0	240.2	259.7	246.7	2.7	-5.0	221.2	253.2	14.5	15

INDEX

17.8	146.7	18.6	28.7	114.0	-32.2	28.8	101.3	159.8	171.1	68.9	7.1	114.2	165.4	44.8	16
2.7	256.2	32.7	3.2	248.3	19.1	7.0	240.2	259.7	246.7	2.7	-5.0	221.2	253.2	14.5	17
13.5	274.7	10.2	2.7	267.4	23.9	7.7	257.9	293.3	332.2	28.8	13.3	257.1	312.7	21.6	18
12.1	215.0	23.8	13.2	190.0	17.3	7.0	183.8	228.1	245.2	33.4	7.5	185.2	236.6	27.8	19
10.3	240.4	29.6	5.6	227.7	34.8	11.7	215.8	252.8	276.9	28.3	9.5	204.8	264.8	29.3	20
11.2	266.9	34.7	6.6	250.4	46.3	14.9	234.2	281.9	318.3	35.9	12.9	220.6	300.1	36.0	21
10.5	332.6	89.9	16.9	284.5	104.4	26.1	255.1	350.1	390.4	53.0	11.5	223.8	370.2	65.4	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 Produktion für das Produzierende Gewerbe; 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: Auftragszugang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe, Auftragszugang 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 Beschäftigtengrößenklassen

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

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

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

Reihe 4.1.4: Beschäftigte 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 deren Beschäftigte, 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 Beschäftigten- und Umsatzgrößenklassen).

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

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

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

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

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

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

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

Reihe 4.3.2: Kostenstruktur der Unternehmen im Investitionsgüter produzierenden Gewerbe

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

Fortsetzung siehe folgende Seite

Reihe 4. S. 2: Schätzung des Nettoproduktionswertes im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe 1991 (Zensus) - Regionale und sektorale Verflechtung der Unternehmen und Betriebe -

Reihe 5: Baugewerbe

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

Jährliche Ergebnisse der zur Jahresmitte durchgeführten Erhebung nach Wirtschaftszweigen und Beschäftigtengrößeklassen z. T. in regionaler Gliederung bis zu Kreisen.

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

Jährlich: Beschäftigte, Bruttolohn- und -gehaltsumme, Jahresbauleistung, Umsatz und Investitionen nach Wirtschaftszweigen, Beschäftigten und Umsatzgrößeklassen (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 Bruttoproduktionswertgrößeklassen. 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 Umsatzgrößeklassen. 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 Gewerbezweigen. Saisonbereinigte Zahlen, Regionalangaben und weitere Strukturdaten wie Ausbildungsverhältnisse, Arbeiterverdienste und Insolvenzen im Handwerk.

Reihe 8: Fachstatistiken

Reihe 8.1: Eisen- und Stahl (Eisenerzbergbau, eisen-schaffende 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 Düngesorten sowie Nährstoffgehalten.

Reihe S: Sonderbeiträge

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

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

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

Reihe S. 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

Reihe S. 14: Neuberechnung der Auftragsingangs- und Umsatzindizes für das Verarbeitende Gewerbe sowie der Auftragsingangs- und Auftragsbestandsindizes für das Bauhauptgewerbe auf Basis 1991

Reihe S. 15: Neuberechnung der Produktionsindizes auf Basis 1991

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 Querschnittsveröffentlichungen 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) Entfällt bei: Statistisches Bundesamt, Außenstelle Düsseldorf, Hiltnerstraße 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.