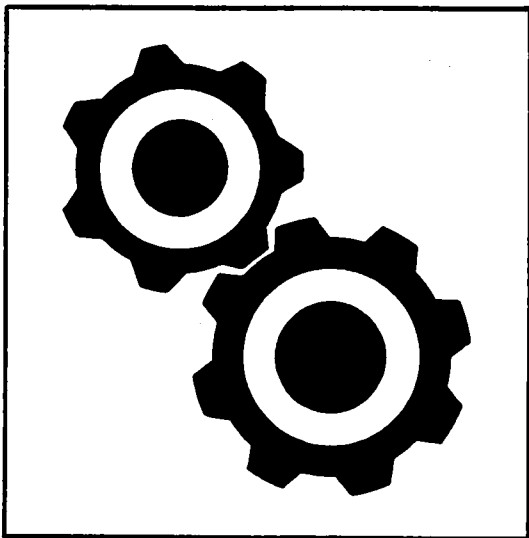


Statistisches Bundesamt

Produzierendes Gewerbe



Fachserie 4

Reihe 2.2

Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe
Auftragseingang und Auftragsbestand im Bauhauptgewerbe

– Indizes –

Januar 1995

Statistisches Bundesamt
Bibliothek - Dokumentation - Archiv

METZLER
POESCHEL



Ergebnisse für die in der vorliegenden Fachserie nicht publizierten Viersteller 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 Juni 1995

Preis: DM 22,30

Bestellnummer: 2040220 - 95101

© 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



13-05427

Inhalt

	Seite
Textteil	
1 Einführung	7
Schaubilder	
Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe	8
Auftragseingang und Auftragsbestand im Bauhauptgewerbe	10
Tabellenteil	
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 Veränderungsdaten 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

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

Auftragsingangsindizes für das Verarbeitende Gewerbe und Auftragsingangs- und Auftragsbestandsindizes für das Bauhauptgewerbe sind Frühindikatoren zur Analyse der Konjunkturerwicklung 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 Auftragsingangs und des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe

Auftragsingang 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. Auftragsingang und Umsatz

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

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

Umsatz ist der Wert (ohne Umsatzsteuer) aller im Berichtsmont 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-Auftragsingang und -Umsatz) sowie Preisindizes für die Ausfuhr (Auslands-Auftragsingang und -Umsatz) verwendet. Methodisch handelt es sich bei den Wertindizes um Maßzahlen, bei den Volumenindizes um Paasche-Indizes.

Indizes des Auftragsingangs und des Auftragsbestands für das Bauhauptgewerbe

Die Erhebung des Auftragsingangs 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.

Auftragsingang ist definiert als der Wert (ohne Umsatzsteuer) aller im Berichtsmont 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.

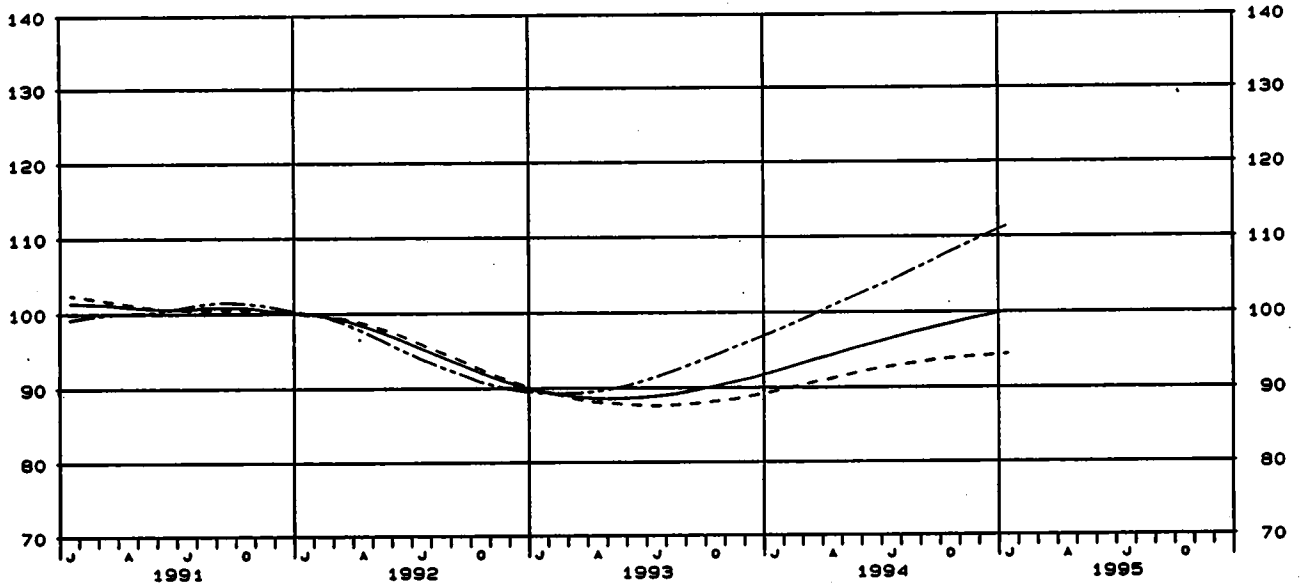
Die Indizes für das Bauhauptgewerbe werden als Wertindizes in jeweiligen Preisen und als Volumenindizes preisbereinigt dargestellt. Zur Deflationierung der Wertindizes werden Maßzahlen für Bauleistungspreise und Preisindizes für Bauwerke verwendet. Methodisch handelt es sich bei den Wertindizes um Maßzahlen,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

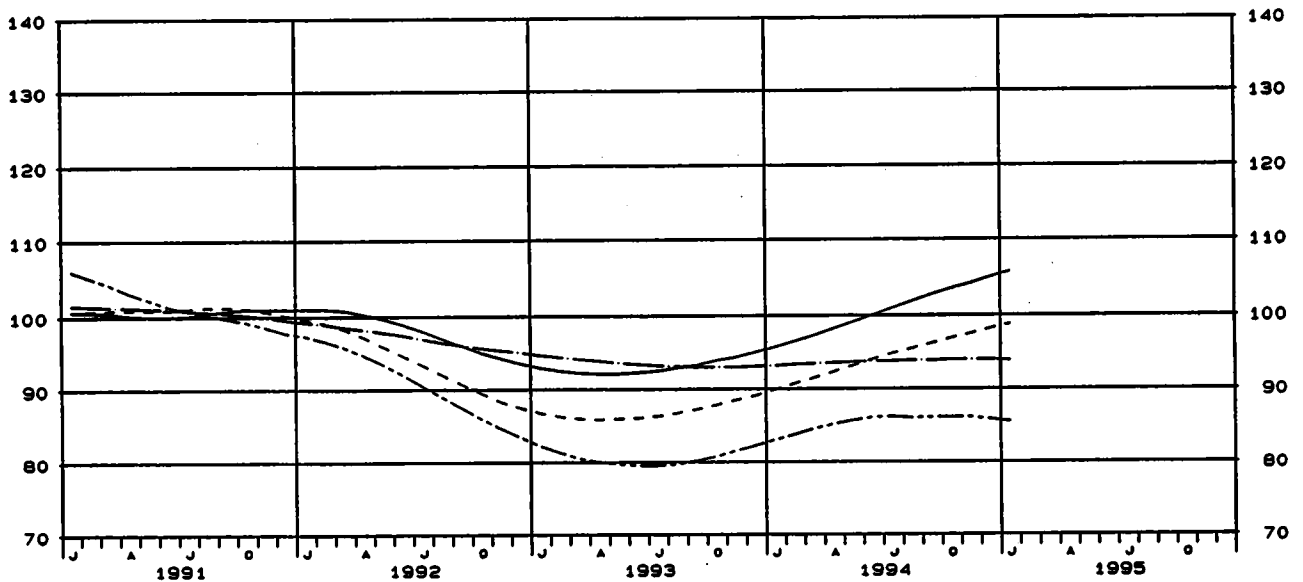
——— VERARBEITENDES GEWERBE, INSGESAMT - - - - VERARBEITENDES GEWERBE, INLAND
 - - - - VERARBEITENDES GEWERBE, AUSLAND



DEUTSCHLAND
AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE
VOLUMENINDEX 1991 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

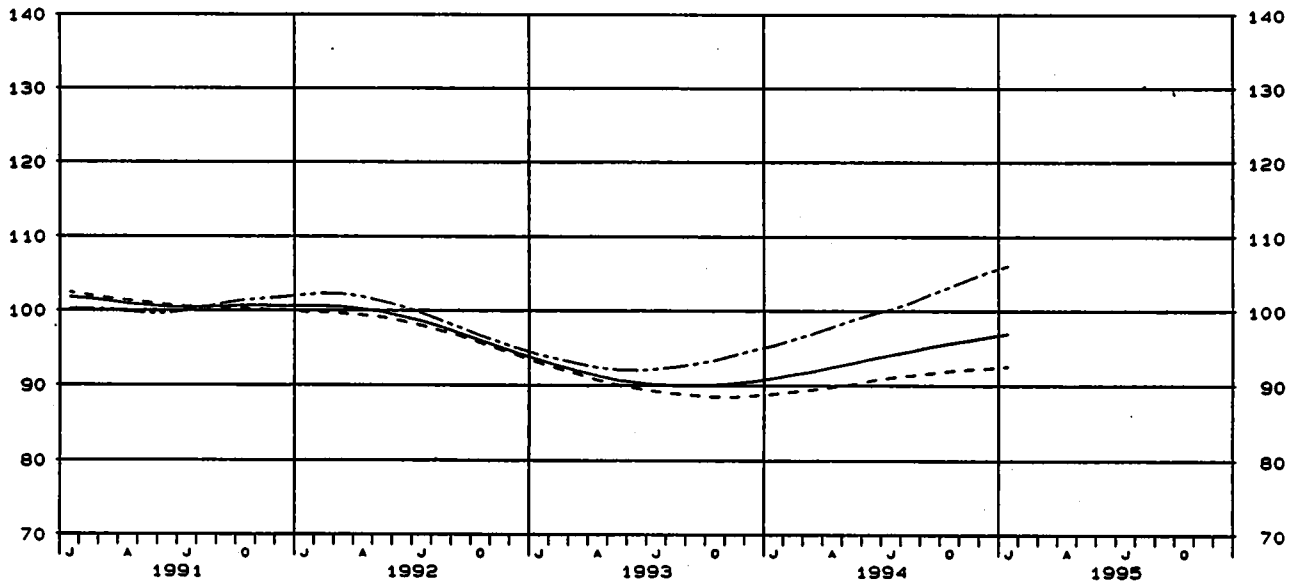
——— VORLEISTUNGSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT - - - - INVESTITIONSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT
 - - - - GEBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT ——— VERBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT



DEUTSCHLAND
 UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE
 VOLUMENINDEX 1991 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

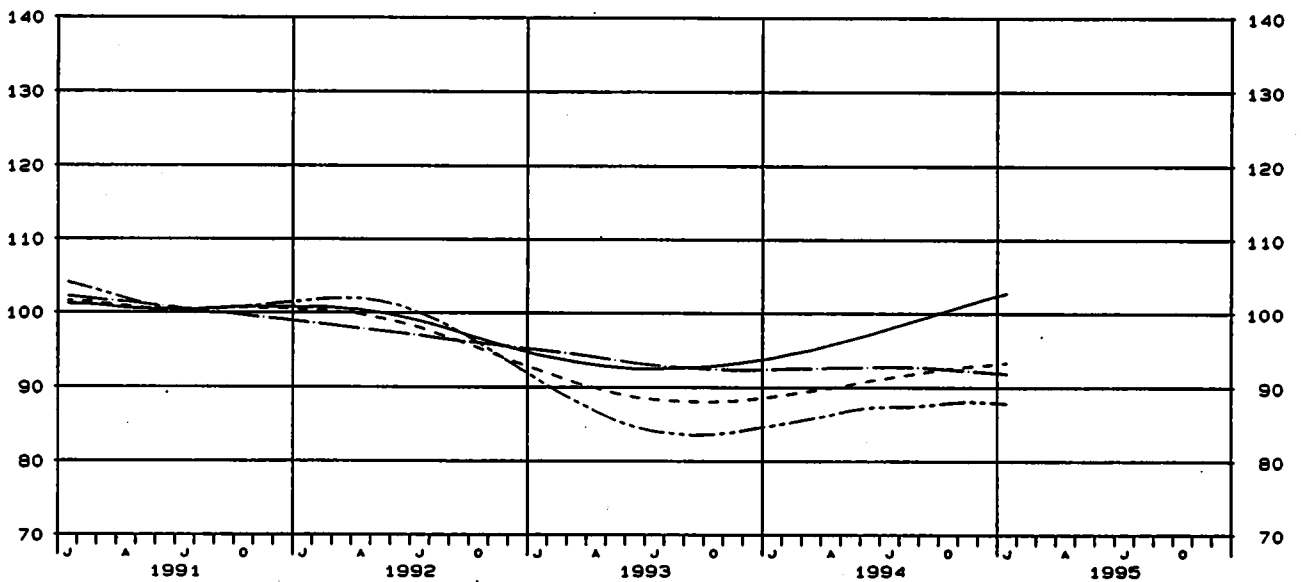
— VERARBEITENDES GEWERBE, INSGESAMT - - - VERARBEITENDES GEWERBE, INLAND
 - - - - VERARBEITENDES GEWERBE, AUSLAND



DEUTSCHLAND
 UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE
 VOLUMENINDEX 1991 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

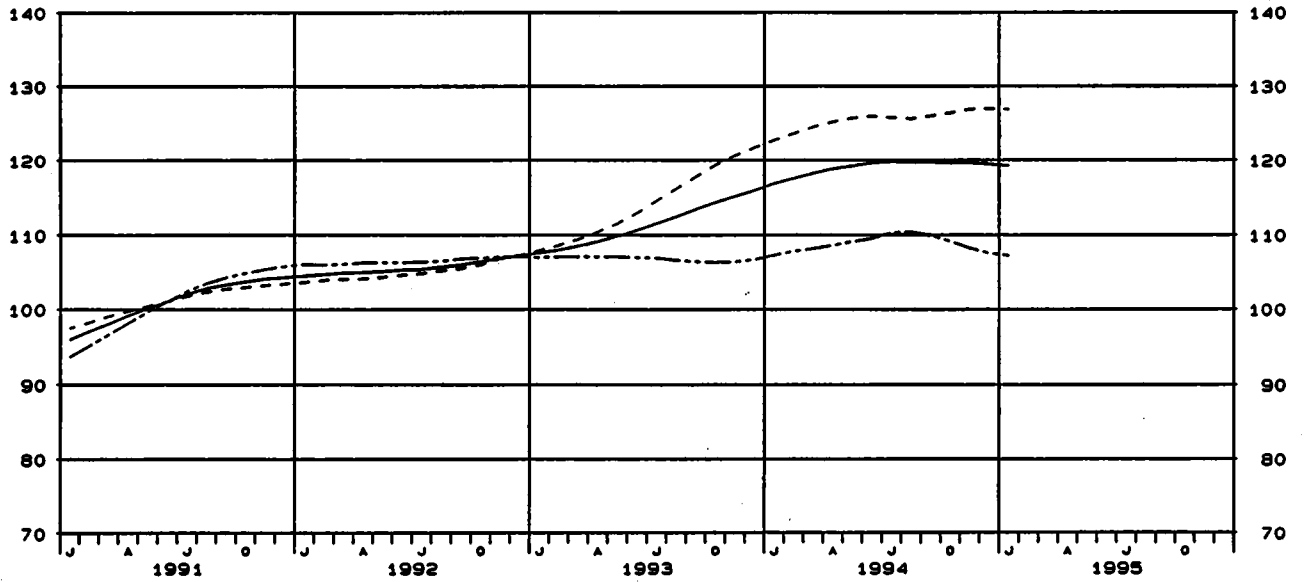
— VORLEISTUNGSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT - - - INVESTITIONSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT
 - - - - GEBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT — VERBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT



DEUTSCHLAND
AUFTRAGSEINGANG IM BAUHAUPTGEWERBE
VOLUMENINDEX 1991 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

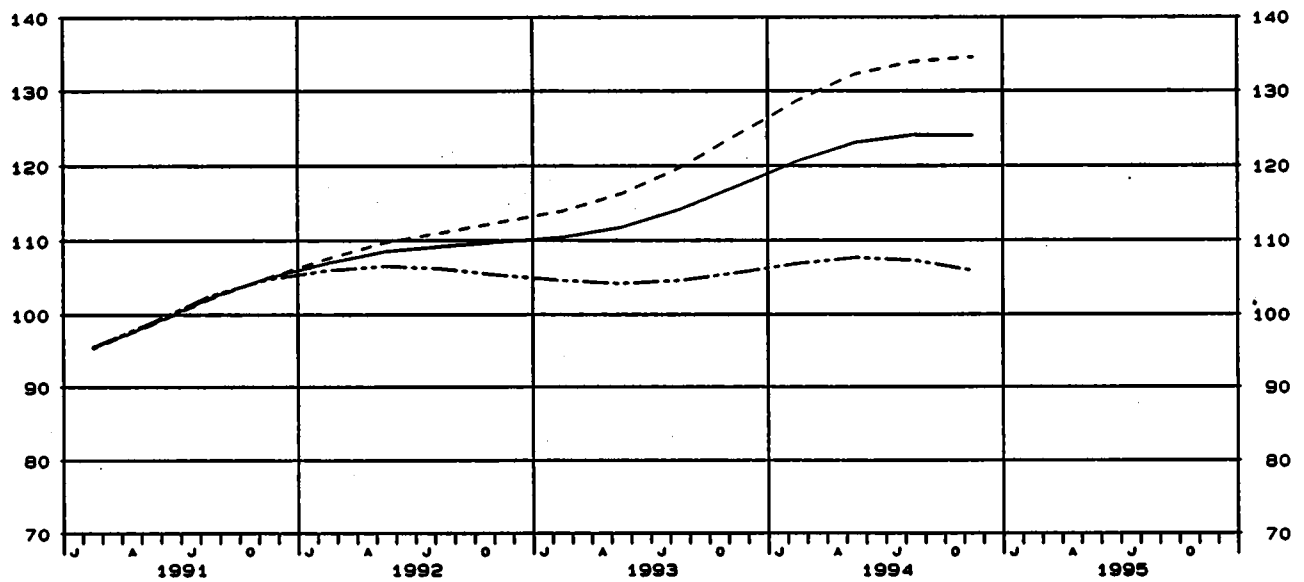
——— BAUHAUPTGEWERBE - - - - HOCHBAU
 - · - · - TIEFBAU



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 % JAN. 1995 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % DEZ. 1994 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1994 UND JAN. 1995	
			1995			1994			JAN. 1995 BIS JAN. 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1994 UND JAN. 1995	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
			JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	DEZ.	DEZ. 1993	NOV. 1994	JAN. 1995		JAN. 1995	
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	101,0	+13,5	-2,6	103,7	+12,5	+0,2	101,0	+13,5	102,4	+13,0
		INLAND	94,9	+10,2	-2,7	97,5	+11,0	-1,1	94,9	+10,2	96,2	+10,6
		AUSLAND	113,5	+19,5	-2,3	116,2	+14,6	+2,5	113,5	+19,5	114,9	+17,0
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	107,3	+16,5	+4,6	102,6	+16,6	-4,2	107,3	+16,5	105,0	+16,5
		INLAND	100,0	+13,3	+2,4	97,7	+16,0	-5,9	100,0	+13,3	98,9	+14,6
		AUSLAND	124,7	+23,5	+9,1	114,3	+17,6	-0,4	124,7	+23,5	119,5	+20,6
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	96,9	+12,7	-15,8	115,1	+10,9	+10,9	96,9	+12,7	106,0	+11,7
		INLAND	89,8	+9,4	-16,2	107,1	+10,6	+12,5	89,8	+9,4	98,5	+10,1
		AUSLAND	108,7	+17,6	-15,3	128,4	+11,0	+8,8	108,7	+17,6	118,6	+13,9
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	92,9	+10,1	+5,6	88,0	+6,3	-11,3	92,9	+10,1	90,5	+8,3
		INLAND	89,8	+5,8	+7,8	83,3	+2,0	-11,9	89,8	+5,8	86,6	+4,0
		AUSLAND	98,2	+17,7	+2,7	95,6	+12,6	-10,7	98,2	+17,7	96,9	+15,1
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	94,6	+3,1	+15,6	81,8	+4,6	-6,2	94,6	+3,1	88,2	+3,8
		INLAND	91,4	+1,4	+18,1	77,4	-3,9	-11,3	91,4	+1,4	84,4	-1,1
		AUSLAND	103,8	+7,2	+9,8	94,5	+32,2	+8,4	103,8	+7,2	99,2	+17,8
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	75,9	-3,9	+32,0	57,5	-3,0	-18,3	75,9	-3,9	66,7	-3,6
		INLAND	74,9	-5,2	+30,3	57,5	-4,8	-17,7	74,9	-5,2	66,2	-5,0
		AUSLAND	79,0	-0,3	+36,9	57,7	+3,2	-19,7	79,0	-0,3	68,4	+1,2
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	82,2	+0,7	+17,6	69,9	+1,2	-19,4	82,2	+0,7	76,1	+0,9
		INLAND	80,8	-1,7	+16,9	69,1	-0,3	-18,4	80,8	-1,7	75,0	-1,1
		AUSLAND	86,2	+7,3	+19,9	71,9	+4,7	-22,1	86,2	+7,3	79,1	+6,2
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	75,9	-9,3	+6,2	71,5	+11,2	-24,7	75,9	-9,3	73,7	-0,4
		INLAND	67,7	-10,1	+15,3	58,7	+2,1	-25,0	67,7	-10,1	63,2	-4,8
		AUSLAND	98,8	-7,7	-7,1	106,4	+28,7	-24,4	98,8	-7,7	102,6	+8,1
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	101,8	+7,2	+31,7	77,3	+6,6	-26,7	101,8	+7,2	89,6	+6,9
		INLAND	93,0	+6,9	+42,2	65,4	-1,2	-25,9	93,0	+6,9	79,2	+3,4
		AUSLAND	125,7	+7,5	+15,0	109,3	+22,1	-28,1	125,7	+7,5	117,5	+13,9
17.12	WOLLAUFBEREITUNG UND STREICHGARNSPINNEREI	INSGESAMT	26,5	-57,4	-56,1	60,4	+24,5	-19,7	26,5	-57,4	43,5	-21,5
		INLAND	19,1	-63,8	-58,3	46,8	+12,3	-22,8	19,1	-63,8	32,5	-30,6
		AUSLAND	46,9	-46,7	-53,4	100,7	+44,5	-15,4	46,9	-46,7	73,8	-6,6
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	77,9	+4,8	+27,9	60,9	-1,5	-17,9	77,9	+4,8	69,4	+1,9
		INLAND	77,7	+3,9	+25,5	61,9	-1,1	-17,0	77,7	+3,9	69,8	+1,6
		AUSLAND	78,6	+7,4	+33,9	58,7	-2,2	-19,9	78,6	+7,4	68,7	+3,2
17.21	BAUMWOLLWEBEREI	INSGESAMT	83,9	+12,6	+37,5	61,0	-5,7	-20,9	83,9	+12,6	72,5	+4,2
		INLAND	81,9	+9,3	+30,4	62,8	-5,8	-21,3	81,9	+9,3	72,4	+2,3
		AUSLAND	88,3	+20,1	+54,6	57,1	-5,6	-20,0	88,3	+20,1	72,7	+8,6
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	73,9	-10,5	+9,3	67,6	-3,0	-17,9	73,9	-10,5	70,8	-7,1
		INLAND	97,5	+17,8	+44,2	67,6	-4,2	-13,9	97,5	+17,8	82,6	+7,7
		AUSLAND	22,5	-72,6	-66,8	67,8	+0,1	-25,0	22,5	-72,6	45,2	-39,7
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	65,0	-9,0	+21,0	53,7	-7,6	-12,4	65,0	-9,0	59,4	-8,3
		INLAND	72,8	-2,9	+25,5	58,0	-6,8	-6,9	72,8	-2,9	65,4	-4,7
		AUSLAND	44,8	-27,7	+5,2	42,6	-10,3	-27,3	44,8	-27,7	43,7	-20,3
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	75,4	+0,4	+16,8	65,1	+12,8	-15,1	75,4	+0,4	70,3	+5,9
		INLAND	70,6	-3,9	+13,1	62,4	+16,9	-14,5	70,6	-3,9	66,5	+4,7
		AUSLAND	83,9	+7,6	+20,2	69,8	+6,9	-16,2	83,9	+7,6	76,9	+7,3
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	74,0	-5,0	+10,0	67,3	-8,2	-24,7	74,0	-5,0	70,7	-6,5
		INLAND	68,3	-10,6	+2,9	66,4	-6,2	-22,9	68,3	-10,6	67,4	-8,4
		AUSLAND	91,3	+10,9	+30,8	69,8	-13,6	-29,6	91,3	+10,9	80,6	-1,2
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	102,4	-0,1	+6,8	96,8	+15,5	-10,0	102,4	-0,1	99,6	+6,9
		INLAND	106,4	-0,8	+12,4	94,7	+12,6	-12,5	106,4	-0,8	100,6	+5,1
		AUSLAND	80,2	-1,6	-24,6	106,3	+28,4	+1,0	80,2	-1,6	93,3	+13,5
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	92,2	+4,3	+17,8	78,3	+3,4	-18,9	92,2	+4,3	85,3	+3,9
		INLAND	89,1	+0,3	+15,4	77,2	+1,8	-16,5	89,1	+0,3	83,2	+1,1
		AUSLAND	99,9	+14,2	+23,0	81,2	+7,5	-24,2	99,9	+14,2	90,6	+11,2
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	82,2	+1,5	+12,4	73,1	+5,6	-17,0	82,2	+1,5	77,7	+3,5
		INLAND	91,7	+11,2	+24,6	73,6	+4,2	-15,9	91,7	+11,2	82,7	+8,0
		AUSLAND	43,5	-42,2	-38,9	71,2	+11,8	-21,3	43,5	-42,2	57,4	-17,4
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	187,7	+100,3	+129,7	81,7	+1,4	-20,1	187,7	+100,3	134,7	+54,5
		INLAND	196,2	+106,3	+143,7	80,1	-0,7	-16,8	196,2	+106,3	137,7	+57,0
		AUSLAND	170,8	+85,7	+101,7	84,7	+5,3	-25,0	170,8	+85,7	127,8	+48,9
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U.ERZEUGN.DARAUS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	110,1	+17,4	+33,6	82,4	+1,6	-19,8	110,1	+17,4	96,3	+10,1
		INLAND	91,4	-3,8	+12,7	81,1	-0,5	-16,6	91,4	-3,8	86,3	-2,3
		AUSLAND	144,3	+57,5	+70,0	84,9	+5,6	-24,9	144,3	+57,5	114,6	+33,3
17.54	TEXTILGEBERBE A.N.G.	INSGESAMT	91,3	-0,3	+13,6	80,4	+2,7	-19,8	91,3	-0,3	85,9	+1,1
		INLAND	84,8	-7,5	+7,8	78,7	+0,8	-17,2	84,8	-7,5	81,8	-3,7
		AUSLAND	105,6	+15,7	+25,4	84,2	+7,0	-24,9	105,6	+15,7	94,9	+11,6

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSSAGE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

1994 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 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				
89,0	+1,8	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	0
86,1	-2,0	89,1	94,3	97,0	+8,9	+2,9	88,3	92,4	95,6	+7,1	+3,5	89,2	94,0	+5,4	
95,0	+10,1	98,0	101,3	112,1	+14,4	+10,7	89,2	105,1	106,7	+14,5	+1,5	93,1	106,9	+13,7	
92,1	+3,4	91,2	97,5	104,0	+14,0	+6,7	90,3	98,0	100,8	+11,6	+2,9	91,3	99,4	+8,9	
88,3	-0,1	89,2	96,4	100,2	+12,3	+3,9	89,4	94,2	96,3	+10,0	+4,4	90,1	96,2	+6,8	
101,0	+11,4	96,1	100,3	113,1	+17,7	+12,8	92,6	107,4	106,7	+15,2	-0,7	94,1	107,0	+13,7	
86,0	+1,5	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	
82,1	-3,5	89,6	93,3	97,4	+8,7	+4,4	88,8	89,8	95,3	+7,3	+8,1	87,4	92,6	+5,9	
92,5	+10,1	105,3	104,3	118,4	+12,4	+13,5	97,2	105,8	111,4	+14,6	+5,3	95,2	108,6	+14,1	
84,4	-1,4	87,8	86,5	93,3	+6,3	+7,9	84,2	92,7	89,9	+6,8	-3,0	84,1	91,3	+8,6	
84,9	-4,6	87,3	83,2	89,8	+2,9	+7,9	84,4	90,5	86,5	+2,5	-4,4	84,5	88,5	+4,7	
83,4	+4,4	88,7	91,9	98,0	+11,6	+7,7	83,8	96,5	95,5	+14,0	-1,0	83,4	96,0	+15,1	
91,8	-0,3	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	
90,1	-4,5	88,6	100,7	95,6	-2,3	-14,0	95,7	95,0	89,7	-3,1	-1,4	97,0	94,3	-2,8	
96,8	+12,8	82,5	109,8	92,9	+12,6	-15,4	91,7	105,0	101,4	+10,6	-3,4	93,9	103,2	+9,9	
79,0	-1,4	71,7	92,4	68,6	-4,3	-25,8	85,3	87,2	80,5	-5,6	-7,7	87,3	83,9	-3,9	08
79,0	-2,8	73,4	91,0	68,3	-6,9	-24,9	86,8	85,8	79,7	-8,2	-7,1	88,4	82,7	-6,4	
79,2	+3,1	66,5	96,6	69,5	+4,5	-28,1	80,7	91,8	83,0	+2,9	-9,6	83,9	87,4	+4,2	
81,6	-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	17
82,2	-5,1	83,2	78,9	79,4	-4,6	+0,6	84,0	86,2	79,1	-5,8	-7,2	86,4	82,2	-4,9	
80,3	+0,8	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	
83,7	+22,5	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	17.1
75,3	+14,6	80,0	64,1	65,6	-18,0	+2,3	71,2	74,6	64,8	-9,0	-13,1	73,1	69,7	-4,7	
107,0	+41,2	103,2	90,8	116,5	+12,9	+26,3	85,3	106,7	103,6	+21,5	-4,7	85,8	106,1	+23,7	
95,0	+26,7	86,6	69,9	86,6	-	+23,9	78,5	89,2	78,3	-0,3	-12,2	80,1	83,7	+4,5	17.11
87,0	+18,7	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	
118,9	+46,9	96,3	85,8	122,7	+24,8	+43,0	87,5	115,8	104,2	+19,1	-10,0	89,1	110,0	+23,5	
62,2	+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	17.12
52,8	+3,5	75,8	64,0	50,8	-33,0	-20,6	63,5	65,4	57,4	-9,6	-12,2	66,2	61,4	-7,3	
88,0	+28,5	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	
74,3	-5,4	74,0	63,5	69,2	-6,5	+9,0	73,6	79,8	66,4	-9,8	-16,8	77,7	73,1	-5,9	17.2
74,8	-5,9	74,8	64,8	69,9	-6,6	+7,9	75,7	78,7	67,4	-11,0	-14,4	79,4	73,0	-8,1	
73,2	-4,1	72,2	60,7	67,6	-6,4	+11,4	68,9	82,3	64,2	-6,8	-22,0	74,0	73,2	-1,1	
74,5	-8,4	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	17.21
74,9	-10,4	78,5	63,4	73,0	-7,0	+15,1	76,0	77,4	68,2	-10,3	-11,9	79,5	72,8	-8,4	
73,5	-3,7	74,4	58,9	64,5	-13,3	+9,5	68,6	79,1	61,7	-10,1	-22,0	72,2	70,4	-2,5	
82,6	-2,9	80,1	76,7	76,2	-4,9	-0,7	80,9	89,8	76,5	-5,4	-14,8	85,3	83,1	-2,6	17.22
82,8	-3,2	80,9	76,4	74,0	-8,5	-3,1	83,6	88,9	75,2	-10,0	-15,4	87,5	82,1	-6,2	
82,2	-2,5	78,2	77,3	81,2	+3,8	+5,0	75,0	91,6	79,3	+5,7	-13,4	80,7	85,4	+5,8	
71,4	-3,4	68,3	62,5	56,5	-17,3	-8,6	71,9	81,1	59,5	-17,2	-26,6	77,7	70,3	-9,5	17.23
75,0	-5,2	71,8	66,9	58,3	-18,9	-12,9	77,9	84,3	62,6	-19,6	-25,7	83,4	73,4	-12,0	
62,0	+2,6	59,2	51,3	51,9	-12,3	+1,2	56,2	73,0	51,6	-8,2	-29,3	62,9	62,3	-1,0	
75,1	-0,4	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	17.24
73,5	+4,6	68,7	65,4	72,0	+4,8	+10,1	72,7	75,9	68,7	-5,5	-9,5	75,4	72,3	-4,1	
78,0	-7,6	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	
77,9	+2,9	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	17.3
76,4	+1,9	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	
82,3	+5,9	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	
102,5	-18,9	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	17.4
107,3	-19,0	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	
81,5	-3,2	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	
88,4	+0,2	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	17.5
88,8	+1,8	88,9	84,5	86,3	-2,9	+2,1	88,8	90,9	85,4	-3,8	-6,1	90,4	88,1	-2,5	
87,5	-3,5	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	
81,0	-0,4	83,7	79,1	81,1	-3,1	+2,5	82,8	84,9	80,1	-3,3	-5,7	85,2	82,5	-3,2	17.51
82,5	+2,0	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	
75,2	-9,0	73,9	74,9	80,7	+9,2	+7,7	72,5	86,9	77,8	+7,3	-10,5	79,6	82,4	+3,5	
93,7	-1,2	89,4	91,9	94,9	+6,2	+3,3	89,6	98,4	93,4	+4,2	-5,1	93,3	96,9	+2,8	17.52
94,6	+0,7	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	
92,0	-4,5	85,9	95,1	101,7	+18,4	+6,9	84,3	99,2	96,4	+16,7	-0,8	90,2	98,8	+9,5	
93,8	-1,4	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	17.53
95,0	+0,5	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	
91,6	-4,8	85,9	94,9	101,7	+18,4	+7,2	84,2	99,0	98,3	+16,7	-0,7	90,1	98,6	+9,4	
91,6	+1,3	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	17.54
91,7	+2,2	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	
91,3	-0,7	84,3	90,1	99,6	+18,1	+10,5	82,1	98,1	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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 1994 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1994 UND JAN. 1995 GEGEN VORJAHR	
			1995			1994			JAN. 1995 BIS JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1994 UND JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	DEZ.	DEZ. 1993	NOV. 1994	JAN. 1995		JAN. 1995	
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM STOFF	INSGESAMT	75,7	+8,0	+42,6	53,1	-11,6	-25,0	75,7	+8,0	64,4	-1,1
		INLAND	65,8	-9,1	+20,1	54,8	-13,7	-24,7	65,8	-9,1	60,3	-11,3
		AUSLAND	114,2	+86,0	+146,1	46,4	-1,3	-26,7	114,2	+86,0	80,3	+48,2
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	63,8	-7,5	+21,5	52,5	-9,3	-23,4	63,8	-7,5	58,2	-8,3
		INLAND	71,3	+1,0	+31,1	54,4	-10,4	-22,5	71,3	+1,0	62,9	-4,3
		AUSLAND	31,0	-50,4	-30,3	44,5	-2,6	-27,2	31,0	-50,4	37,8	-30,1
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT	78,2	+8,0	+32,5	59,0	-6,2	-19,9	78,2	+8,0	68,6	+1,3
		INLAND	88,6	+20,9	+46,0	60,7	-6,8	-19,0	88,6	+20,9	74,7	+7,9
		AUSLAND	34,6	-49,7	-33,7	52,2	-3,3	-23,8	34,6	-49,7	43,4	-29,3
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.ÄE.	INSGESAMT	51,6	-22,1	+9,6	47,1	-12,1	-26,5	51,6	-22,1	49,4	-17,5
		INLAND	56,9	-16,7	+15,7	49,2	-13,8	-25,8	56,9	-16,7	53,1	-15,3
		AUSLAND	27,9	-51,0	-25,8	37,6	-1,8	-31,1	27,9	-51,0	32,8	-31,1
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	67,2	-11,0	+65,5	40,6	-11,2	-15,4	67,2	-11,0	63,9	-11,1
		INLAND	74,7	-10,4	+59,0	42,2	-13,2	-16,1	67,1	-10,4	64,7	-11,5
		AUSLAND	67,6	-12,9	+92,0	35,2	-1,9	-11,8	67,6	-12,9	61,4	-9,5
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSKL.)	INSGESAMT	75,3	-3,7	+98,7	37,9	-10,0	-11,9	75,3	-3,7	56,6	-6,0
		INLAND	74,7	-3,0	+89,1	39,5	-12,4	-12,6	74,7	-3,0	57,1	-6,5
		AUSLAND	77,2	-5,7	+133,9	33,0	-0,3	-9,1	77,2	-5,7	55,1	-4,2
18.23	HERSTELLUNG VON HAESCHE	INSGESAMT	54,1	-23,0	+24,7	43,4	-13,5	-18,0	54,1	-23,0	48,8	-19,1
		INLAND	57,4	-19,4	+28,7	44,6	-14,7	-18,8	57,4	-19,4	51,0	-17,5
		AUSLAND	39,0	-41,3	+1,8	38,3	-7,0	-13,3	39,0	-41,3	38,7	-28,1
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGZUBEHOER	INSGESAMT	49,9	-30,6	-0,8	50,3	-11,6	-24,5	49,9	-30,6	50,1	-22,2
		INLAND	48,4	-33,3	-5,1	51,0	-13,7	-24,7	48,4	-33,3	49,7	-24,6
		AUSLAND	57,8	-15,6	+21,7	47,5	+0,6	-23,4	57,8	-15,6	52,7	-9,0
DC	LEDERGERWERBE	INSGESAMT	83,6	+3,9	+31,9	63,4	+0,2	-31,2	83,6	+3,9	73,5	+2,2
		INLAND	80,3	+2,8	+37,0	58,6	-4,7	-32,4	80,3	+2,8	69,5	-0,4
		AUSLAND	94,9	+7,4	+18,9	79,8	+14,5	-28,2	94,9	+7,4	87,4	+10,5
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	84,6	+16,0	+53,5	55,1	-8,3	-37,8	84,6	+16,0	69,9	+5,1
		INLAND	83,9	+19,9	+63,5	51,3	-7,7	-39,1	83,9	+19,9	67,6	+7,6
		AUSLAND	87,2	+4,8	+27,7	68,3	-10,4	-34,5	87,2	+4,8	77,8	-2,4
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE HERSTELLUNG VON SCHUHEN)	INSGESAMT	75,1	-4,8	+24,3	60,4	-9,2	-25,2	75,1	-4,8	67,8	-6,7
		INLAND	74,8	-4,3	+27,4	58,7	-11,7	-26,6	74,8	-4,3	66,8	-7,0
		AUSLAND	76,4	-7,3	+12,5	67,9	+2,4	-19,0	76,4	-7,3	72,2	-3,7
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	86,3	+3,6	+29,0	66,9	+6,0	-31,3	86,3	+3,6	76,6	+4,6
		INLAND	81,4	+1,0	+33,9	60,8	-0,8	-32,5	81,4	+1,0	71,1	+0,1
		AUSLAND	101,9	+11,4	+18,4	86,1	+25,0	-28,5	101,9	+11,4	94,0	+17,2
DD	HOLZGERWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	129,0	+38,1	+32,4	97,4	+11,2	-18,4	129,0	+38,1	113,2	+25,1
		INLAND	132,1	+41,9	+34,8	98,0	+11,4	-18,1	132,1	+41,9	115,1	+27,0
		AUSLAND	103,4	+4,2	+5,6	97,9	+11,8	-20,0	103,4	+4,2	100,7	+7,8
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE	INSGESAMT	157,6	+98,0	+66,6	94,6	+15,6	-20,1	157,6	+98,0	126,1	+56,6
		INLAND	162,2	+110,9	+73,7	93,4	+15,5	-20,2	162,2	+110,9	127,8	+62,0
		AUSLAND	120,0	+19,6	+13,6	105,6	+17,2	-19,6	120,0	+19,6	112,8	+18,5
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT	98,8	+9,1	-	98,8	+16,9	-18,0	98,8	+9,1	98,8	+12,8
		INLAND	97,0	+9,6	-0,5	97,5	+17,2	-17,8	97,0	+9,6	97,3	+13,3
		AUSLAND	110,2	+6,1	+2,6	107,4	+15,5	-18,8	110,2	+6,1	108,8	+10,5
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT	149,8	+45,7	+54,1	97,2	+4,0	-18,0	149,8	+45,7	123,5	+25,8
		INLAND	155,4	+48,3	+54,6	100,5	+4,6	-17,5	155,4	+48,3	128,0	+27,4
		AUSLAND	78,7	-11,7	+6,9	73,6	-1,9	-23,6	78,7	-11,7	76,2	-7,2
DE	PAPIER- UND DRUCKGERWERBE	INSGESAMT	96,5	+7,1	-8,5	106,5	+13,1	-0,2	96,5	+7,1	101,0	+10,1
		INLAND	91,1	+2,9	-10,6	101,9	+9,7	-1,5	91,1	+2,9	96,5	+6,4
		AUSLAND	120,5	+24,2	-0,9	121,6	+28,0	+5,2	120,5	+24,2	121,1	+26,1
21	PAPIERGERWERBE	INSGESAMT	107,7	+21,6	+1,7	105,9	+22,6	+1,5	107,7	+21,6	106,8	+22,1
		INLAND	101,2	+18,4	+2,3	98,9	+17,5	-0,8	101,2	+18,4	100,1	+17,9
		AUSLAND	125,7	+29,1	+0,2	125,4	+35,1	+7,3	125,7	+29,1	125,6	+32,1
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	115,0	+36,1	-6,7	123,2	+47,2	+12,3	115,0	+36,1	119,1	+41,6
		INLAND	101,2	+29,4	-10,0	112,4	+45,2	+13,3	101,2	+29,4	106,8	+37,3
		AUSLAND	138,4	+45,4	-2,1	141,4	+50,1	+10,9	138,4	+45,4	139,9	+47,7
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	22,8	-72,7	-82,0	126,6	+48,9	+14,8	22,8	-72,7	74,7	-11,4
		INLAND	17,4	-77,4	-84,9	114,9	+47,9	+15,4	17,4	-77,4	66,2	-14,5
		AUSLAND	31,4	-66,6	-78,4	146,5	+50,3	+13,9	31,4	-66,6	88,5	-7,2
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	122,4	+44,7	-0,4	122,9	+47,0	+12,0	122,4	+44,7	122,7	+45,9
		INLAND	107,7	+37,5	-4,0	112,2	+45,0	+13,1	107,7	+37,5	110,0	+41,2
		AUSLAND	147,3	+54,6	+4,4	141,1	+50,1	+10,7	147,3	+54,6	144,2	+52,3
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	102,2	+11,5	+9,8	93,1	+5,2	-7,1	102,2	+11,5	97,7	+8,4
		INLAND	101,2	+12,9	+11,1	91,1	+3,5	-8,9	101,2	+12,9	96,2	+8,3
		AUSLAND	106,9	+6,3	+5,2	101,6	+12,0	+0,4	106,9	+6,3	104,3	+9,0

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

1994 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 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				
70,1	-12,2	78,2	78,1	66,6	-14,8	-14,7	85,2	80,5	72,4	-15,0	-10,1	87,8	76,5	-12,9	17.6
72,4	-12,1	82,4	78,6	68,8	-16,7	-12,7	88,6	81,3	73,6	-16,9	-9,5	90,2	77,5	-14,1	
61,4	-11,8	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	
69,0	-7,0	76,0	86,8	66,9	-12,0	-22,9	87,5	84,7	76,9	-12,1	-9,2	90,2	80,8	-10,4	17.7
70,6	-8,3	79,0	86,4	68,9	-12,8	-20,3	89,4	84,2	77,7	-13,1	-7,7	91,5	80,9	-11,6	
62,5	+0,5	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	
72,4	-5,9	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
73,3	-6,9	81,8	88,6	73,4	-10,3	-17,2	90,9	86,7	81,0	-10,9	-6,6	92,7	83,9	-8,5	
68,8	-0,9	68,9	90,6	65,0	-6,7	-28,3	83,0	91,4	77,8	-6,3	-14,9	87,4	84,6	-3,2	
66,2	-7,9	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
68,3	-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	
56,9	+1,8	57,2	87,1	52,9	-7,5	-38,3	76,7	83,6	70,0	-8,7	-16,3	81,9	76,8	-6,2	
75,5	+2,4	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
74,9	+0,9	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	
77,6	+7,5	44,5	129,1	47,3	+6,3	-62,2	84,9	93,3	86,2	+1,5	-7,6	86,4	89,8	+3,9	
78,2	+7,1	51,6	117,5	49,0	-5,0	-68,3	89,1	90,0	83,2	-6,6	-7,6	89,2	86,6	-2,9	18.22
77,0	+6,1	55,3	112,6	50,3	-9,0	-55,3	90,4	88,2	81,5	-9,8	-7,6	90,2	84,8	-6,0	
81,9	+10,5	40,4	132,0	44,8	+10,9	-66,1	85,3	96,2	88,4	+3,6	-7,1	86,4	91,8	+6,3	
70,3	-4,9	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
71,2	-5,7	65,4	102,6	56,3	-13,9	-45,1	91,9	84,5	79,4	-13,6	-6,0	93,4	82,0	-12,2	
66,4	-1,6	51,4	113,2	50,7	-1,4	-55,2	84,8	88,8	81,9	-3,4	-7,8	86,9	85,3	-1,8	
71,9	-7,9	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
72,6	-9,7	76,7	87,4	66,0	-14,0	-24,5	88,9	82,0	76,7	-13,7	-6,5	90,3	79,4	-12,1	
68,5	+1,0	64,5	92,6	61,8	-4,2	-33,3	81,7	87,9	77,2	-6,5	-12,2	86,4	82,6	-3,3	
80,5	+13,4	93,4	104,5	96,4	+3,2	-7,8	97,9	98,6	100,4	+2,6	+1,8	97,8	99,5	+1,7	DC
78,1	+7,4	92,2	105,4	92,1	-0,1	-12,6	99,4	97,9	98,8	-0,6	+0,9	99,4	98,3	-1,1	
88,4	+36,8	97,3	100,8	111,1	+14,2	+10,2	92,3	100,9	106,0	+14,8	+5,1	92,3	103,4	+12,0	
72,9	+9,3	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	19.1
70,0	+7,2	70,5	47,6	69,2	-1,8	+46,4	66,6	74,1	58,4	-12,3	-21,2	67,9	66,2	-1,5	
83,2	+16,0	77,8	69,5	86,9	+11,7	+25,0	74,4	83,1	78,2	+5,1	-5,9	76,6	80,7	+2,4	
78,9	-11,1	84,6	79,0	76,5	-9,6	-3,2	86,5	80,6	77,8	-9,0	-3,5	86,6	79,2	-7,5	19.2
82,4	-13,0	84,4	79,1	75,2	-10,9	-4,9	85,8	78,9	77,2	-10,0	-2,2	85,4	78,0	-6,7	
82,4	-1,8	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	
83,3	+26,6	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	19.3
80,6	+18,2	101,9	133,3	106,7	+3,7	-20,7	114,7	112,6	119,5	+4,2	+6,1	114,4	116,0	+1,4	
91,5	+57,2	105,9	115,3	126,5	+18,5	+8,8	99,3	109,0	120,4	+21,2	+10,5	98,0	114,7	+17,0	
93,4	+3,7	99,7	104,6	110,6	+10,9	+5,7	98,5	103,1	107,6	+9,2	+4,4	97,8	105,3	+7,7	DD
99,1	+1,9	100,8	105,5	111,0	+10,1	+5,2	99,9	102,5	108,3	+8,4	+5,7	99,0	105,4	+6,5	
99,2	+18,0	94,4	100,9	111,9	+18,5	+10,9	90,7	110,5	106,4	+17,3	-3,7	91,2	106,5	+19,0	
79,2	+10,3	93,4	113,3	110,7	+18,5	-2,3	96,2	99,1	112,0	+17,6	+13,0	91,7	105,5	+15,0	20.1
76,9	+7,4	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	
100,3	+36,9	96,7	111,9	119,8	+23,7	+6,9	92,5	119,7	115,8	+25,2	-3,3	91,4	117,7	+28,8	
90,6	+8,1	96,2	105,3	111,6	+16,0	+6,0	96,0	102,6	108,5	+14,2	+5,8	94,3	105,5	+11,9	20.2
88,5	+6,1	96,1	105,3	110,1	+14,6	+4,6	95,4	100,5	107,7	+12,9	+7,2	94,6	104,1	+10,0	
103,9	+19,6	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	
102,8	-2,3	106,3	100,0	109,5	+3,0	+9,5	103,9	105,3	104,7	+0,8	-0,6	104,3	105,0	+0,7	20.3
104,8	-3,0	109,1	102,2	112,5	+9,1	+10,1	106,4	107,1	107,3	+0,8	+0,2	106,7	107,2	+0,5	
89,1	+4,7	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	
90,1	-1,4	83,3	83,3	103,2	+10,6	+10,6	90,9	92,7	98,2	+8,0	+5,9	91,7	95,5	+4,1	DE
88,5	-3,9	93,5	90,9	100,4	+7,4	+10,5	91,2	90,3	95,6	+4,8	+5,9	92,0	93,0	+1,1	
97,0	+10,0	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	
88,6	-1,1	87,2	93,5	102,5	+17,5	+9,6	86,9	93,0	98,0	+14,1	+5,4	88,4	96,5	+8,0	21
85,5	-5,0	86,2	86,6	97,1	+12,6	+8,6	85,1	88,7	92,9	+9,2	+4,7	87,8	90,8	+3,4	
97,4	+10,3	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	
84,5	+3,9	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
78,2	-1,0	77,5	83,6	101,4	+30,8	+21,3	75,0	83,9	92,5	+23,9	+10,3	78,8	88,2	+11,9	
96,2	+11,6	89,4	112,2	128,8	+44,1	+14,8	85,4	106,4	120,5	+41,1	+13,3	87,4	113,4	+28,7	
83,5	+5,6	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
77,0	+1,3	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	
93,9	+11,8	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	
84,6	+3,8	81,9	94,2	111,4	+36,0	+18,3	79,0	92,3	102,8	+30,1	+11,4	82,1	97,6	+18,9	21.12
78,3	-1,1	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	
96,3	+11,6	89,4	112,1	128,7	+44,0	+14,8	86,4	106,5	120,4	+41,0	+13,1	87,5	113,4	+29,6	
91,7	-4,2	91,1	92,9	96,8	+5,2	+3,1	91,2	93,5	94,4	+3,5	+1,0	93,2	94,0	+0,9	21.2
89,6	-7,1	91,1	91,4	94,7	+4,0	+3,6	90,9	91,4	93,1	+2,4	+1,9	92,9	92,2	-0,8	
100,6	+8,6	91,1	99,6	100,9	+10,8	+1,3	92,6	102,9	100,2	+8,3	-2,6	94,4	101,6	+7,6	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN %				VERÄNDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995		1994		DEZ. 1994 GEGEN		JAN. 1995 BIS JAN. 1995	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1994 IN % GEGEN VORJAHR	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	
			JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	DEZ.	DEZ. 1993	NOV. 1994	JAN. 1995	JAN. 1995	JAN. 1995	JAN. 1995	
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	103,6	+18,7	+16,4	89,0	+10,0	-13,0	103,6	+18,7	96,3	+14,5	
		INLAND	103,8	+22,0	+21,1	85,7	+8,5	-14,3	103,8	+22,0	94,8	+15,5	
		AUSLAND	102,5	+2,0	-6,1	109,2	+18,2	-6,3	102,5	+2,0	105,9	+9,7	
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U.TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	107,3	+8,1	+11,5	96,2	-2,9	+0,8	107,3	+8,1	101,8	+2,6	
		INLAND	108,6	+10,6	+10,8	98,0	-4,0	-0,1	108,6	+10,6	103,3	+3,1	
		AUSLAND	103,9	+1,6	+13,4	91,6	-	+3,7	103,9	+1,6	97,8	+0,8	
21.23	H.V. SCHREIBWAREN UND BÜROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	80,7	-11,5	-11,8	91,5	+8,4	+0,5	80,7	-11,5	86,1	-1,9	
		INLAND	82,3	-8,7	-3,9	85,6	-2,2	-6,7	82,3	-6,7	84,0	-5,4	
		AUSLAND	76,7	-18,3	-28,1	106,7	+39,7	+19,8	76,7	-18,3	91,7	+7,6	
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	124,2	+32,8	+29,5	95,9	+12,6	-12,8	124,2	+32,8	110,1	+23,2	
		INLAND	102,1	+12,3	+10,1	92,7	+11,6	-14,2	102,1	+12,3	97,4	+12,0	
		AUSLAND	253,8	+133,9	+122,0	114,3	+17,4	-5,8	253,8	+133,9	184,1	+78,7	
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	98,7	+4,4	-3,4	102,2	+1,8	-1,8	98,7	+4,4	100,5	+3,1	
		INLAND	92,0	-1,3	-10,5	102,8	+1,7	-2,0	92,0	-1,3	97,4	+0,2	
		AUSLAND	138,4	+35,4	+40,4	98,6	+2,1	-0,7	138,4	+35,4	118,6	+19,2	
22	DRUCKGEREBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	82,4	-10,3	-21,6	105,1	+3,1	-2,3	82,4	-10,3	93,8	-3,2	
		INLAND	81,0	-11,6	-22,9	105,0	+3,1	-2,1	81,0	-11,6	93,0	-3,8	
		AUSLAND	99,0	+3,6	-6,9	106,3	+2,3	-3,5	99,0	+3,6	102,7	+2,9	
22.2	DRUCKGEREBE	INSGESAMT	82,8	-10,7	-23,3	106,7	+3,5	-2,1	82,9	-10,7	94,8	-3,3	
		INLAND	81,8	-11,4	-23,1	106,4	+3,5	-1,9	81,8	-11,4	94,1	-3,6	
		AUSLAND	98,4	-1,3	-11,4	111,1	+3,3	-4,1	98,4	-1,3	104,8	+1,2	
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	52,6	-44,4	-52,8	111,4	+5,4	-3,2	52,6	-44,4	82,0	-18,2	
		INLAND	55,4	-41,3	-50,2	111,2	+5,4	-3,2	55,4	-41,3	83,3	-16,7	
		AUSLAND	11,7	-88,0	-89,7	113,6	+5,1	-3,6	11,7	-88,0	62,6	-39,0	
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	90,3	-2,3	-14,4	105,5	+3,0	-1,9	90,3	-2,3	97,9	+0,5	
		INLAND	88,1	-4,0	-16,3	105,2	+3,0	-1,6	88,1	-4,0	96,7	-0,3	
		AUSLAND	119,9	+19,8	+8,5	110,6	+3,0	-4,0	119,9	+19,8	115,2	+11,1	
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	72,5	-22,1	-33,2	106,5	+4,0	-2,3	72,5	-22,1	90,5	-8,3	
		INLAND	74,0	-20,1	-31,6	108,2	+4,0	-2,0	74,0	-20,1	91,1	-7,3	
		AUSLAND	50,5	-49,7	-55,0	112,1	+2,7	-6,0	50,5	-49,7	81,3	-22,4	
22.25	SONSTIGES DRUCKGEREBE	INSGESAMT	94,4	+1,8	-12,3	107,7	+3,6	-1,9	94,4	+1,8	101,1	+2,7	
		INLAND	98,9	+7,4	-7,8	107,3	+3,6	-1,6	98,9	+7,4	103,1	+5,3	
		AUSLAND	29,4	-71,0	-73,8	112,2	+1,6	-6,7	29,4	-71,0	70,8	-33,2	
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	72,0	-1,0	+1,8	70,7	-8,1	-8,5	72,0	-1,0	71,4	-4,5	
		INLAND	54,2	-20,8	-10,1	60,3	-12,7	-14,7	54,2	-20,8	57,3	-16,7	
		AUSLAND	101,5	+27,0	+15,5	87,9	-2,2	-0,3	101,5	+27,0	94,7	+11,5	
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	111,4	+15,8	+8,1	103,1	+15,1	+0,2	111,4	+15,8	107,3	+15,5	
		INLAND	101,6	+11,6	+7,9	94,2	+8,3	-7,0	101,6	+11,6	97,9	+10,0	
		AUSLAND	125,0	+21,1	+8,4	115,3	+24,0	+9,8	125,0	+21,1	120,2	+22,5	
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	109,3	+18,0	+2,3	106,8	+24,3	+2,9	109,3	+18,0	108,1	+21,1	
		INLAND	102,1	+20,1	+4,0	98,2	+25,3	-2,4	102,1	+20,1	100,2	+22,6	
		AUSLAND	116,3	+16,4	+1,0	115,2	+23,3	+7,8	116,3	+16,4	115,8	+19,8	
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT	66,2	-33,9	-34,3	100,8	+14,5	-5,7	66,2	-33,9	83,5	-11,3	
		INLAND	101,2	+5,4	+5,3	96,1	+13,9	-13,0	101,2	+5,4	96,7	+9,4	
		AUSLAND	6,6	-93,8	-93,9	108,8	+15,7	+8,0	6,6	-93,8	57,7	-42,6	
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT	153,7	+64,2	+44,6	106,3	+23,2	+3,0	153,7	+64,2	130,0	+44,4	
		INLAND	99,1	+16,3	+3,4	95,8	+22,8	-2,5	99,1	+16,3	97,6	+19,5	
		AUSLAND	206,2	+103,0	+77,1	116,4	+23,3	+8,0	206,2	+103,0	161,3	+64,6	
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOFF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	89,8	-2,4	-16,2	107,2	+24,9	+3,3	89,8	-2,4	98,5	+10,8	
		INLAND	90,4	+7,2	-8,4	98,7	+26,5	-1,6	90,4	+7,2	94,6	+16,5	
		AUSLAND	89,2	-10,3	-22,6	115,3	+23,6	+7,8	89,2	-10,3	102,3	+6,1	
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	92,8	+0,1	-13,2	106,9	+24,3	+3,3	92,8	+0,1	99,9	+11,7	
		INLAND	86,2	+1,7	-11,8	97,7	+25,1	-1,9	86,2	+1,7	92,0	+12,9	
		AUSLAND	99,1	-1,1	-14,3	115,7	+23,6	+7,8	99,1	-1,1	107,4	+10,8	
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT	113,4	+29,3	+4,3	108,7	+29,1	+1,9	113,4	+29,3	111,1	+29,2	
		INLAND	98,5	+18,1	-8,3	107,4	+34,9	-2,2	98,5	+18,1	103,0	+26,4	
		AUSLAND	130,8	+41,6	+18,7	110,2	+23,3	+6,7	130,8	+41,6	120,5	+32,6	
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	136,1	+47,6	+27,1	107,1	+24,8	+3,9	136,1	+47,6	121,6	+36,6	
		INLAND	134,3	+59,3	+36,6	98,3	+26,2	-1,7	134,3	+59,3	116,3	+43,4	
		AUSLAND	137,8	+38,2	+19,4	115,4	+23,6	+7,6	137,8	+38,2	126,6	+31,1	
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETIS- CHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	106,5	+16,1	-0,7	107,3	+25,2	+3,2	106,5	+16,1	106,9	+20,5	
		INLAND	70,5	-16,3	-29,1	99,4	+27,3	-1,7	70,5	-16,3	85,0	+4,7	
		AUSLAND	141,5	+43,1	+23,2	114,9	+23,5	+7,6	141,5	+43,1	128,2	+33,5	
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAE- DLINGSBEKAMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT	148,9	+46,6	+49,2	99,8	+10,8	-4,7	148,9	+46,6	124,4	+29,7	
		INLAND	61,1	-35,1	-31,9	89,7	+5,9	-13,6	61,1	-35,1	75,4	+15,8	
		AUSLAND	306,6	+166,6	+160,1	117,9	+18,0	+11,0	306,6	+166,6	212,3	+97,5	

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERDE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (M293)
WERT

INDEX

1994 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 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				
87,3	-5,9	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
85,1	-6,5	84,4	90,6	91,7	+8,6	+1,2	84,9	89,7	91,1	+7,3	+1,6	88,1	90,4	+2,6	
100,5	-3,2	95,3	108,4	111,2	+16,7	+2,6	95,2	115,6	109,8	+15,3	-5,0	100,9	112,7	+11,7	
99,3	-2,4	98,3	93,6	96,3	-2,0	+2,9	88,2	94,6	95,0	-4,2	+0,4	99,3	94,8	-4,5	21.22
98,2	-10,2	102,1	99,8	98,5	-3,5	+5,0	101,7	95,5	95,1	-5,5	+0,6	102,8	95,8	-6,8	
102,3	+25,1	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	
91,2	-3,5	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
90,1	-5,9	89,1	84,8	88,1	-1,1	+3,9	89,9	87,0	86,4	-3,9	-0,7	89,5	86,7	-3,1	
93,9	+2,6	82,4	91,0	96,7	+17,4	+6,3	80,0	97,0	93,9	+17,4	-3,2	85,9	95,4	+11,1	
93,5	-3,0	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
90,9	-4,1	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	
108,5	+2,4	95,9	115,6	116,1	+21,1	+0,4	95,8	118,8	115,8	+20,9	-2,5	101,8	117,3	+15,2	
94,5	-2,3	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
93,2	-5,2	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	
102,2	+17,2	93,5	95,7	98,4	+6,3	+3,9	95,3	95,5	97,6	+2,4	+1,1	93,3	97,0	+4,0	
91,9	-1,9	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
91,6	-2,9	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	
95,6	+9,0	101,4	91,5	108,1	+6,6	+18,1	95,4	96,4	99,8	+4,6	+3,5	93,1	98,1	+5,4	
92,8	-1,8	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
92,3	-2,6	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	
99,7	+9,1	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	
94,6	-0,1	104,8	98,5	110,7	+5,6	+12,4	100,7	96,6	104,6	+3,9	+8,3	99,3	100,6	+1,3	22.21
94,4	-0,5	104,5	98,5	110,3	+5,6	+12,0	100,6	96,6	104,4	+3,8	+8,1	99,2	100,5	+1,3	
97,2	+6,2	109,7	98,2	115,2	+5,0	+17,3	102,6	97,2	106,7	+4,0	+9,8	100,5	102,0	+1,5	
92,4	-2,2	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
91,8	-3,2	101,0	93,3	103,5	+2,5	+10,9	97,5	91,8	98,4	+0,9	+7,2	96,4	95,1	-1,3	
100,1	+9,9	103,0	94,1	112,5	+9,2	+19,6	98,5	99,5	103,3	+4,9	+3,8	96,0	101,4	+5,6	
93,1	-1,3	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
92,6	-1,8	102,9	95,2	106,7	+3,7	+12,1	98,8	93,7	101,0	+2,2	+7,8	97,6	97,3	-0,3	
100,3	+5,9	106,1	97,0	115,6	+9,0	+19,2	101,4	99,8	106,3	+4,8	+6,5	98,9	103,1	+4,2	
92,7	-1,6	102,7	94,4	106,3	+3,5	+12,6	98,5	93,3	100,4	+1,9	+7,6	97,3	96,8	-0,5	22.25
92,1	-2,1	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	
101,5	+5,8	105,7	96,8	116,2	+9,9	+20,0	101,6	100,6	106,5	+4,8	+5,9	98,8	103,6	+4,9	
72,7	-4,5	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
68,4	-11,9	76,4	57,2	66,2	-13,4	+15,7	73,0	65,4	61,7	-15,5	-5,7	71,1	63,5	-10,7	
79,9	+8,4	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	
96,2	+5,1	91,8	98,5	103,0	+12,2	+4,6	91,2	100,0	100,7	+10,4	+0,7	92,9	100,3	+8,0	06
91,0	-2,4	91,0	96,6	98,9	+8,7	+2,4	91,4	95,3	97,8	+7,0	+2,6	92,5	95,5	+4,3	
103,2	+16,0	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	
92,6	+7,3	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
85,0	-2,9	82,3	92,3	99,8	+21,3	+8,1	82,9	89,7	96,0	+15,8	+7,0	85,3	92,9	+8,9	
99,9	+17,4	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	
100,1	+10,9	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	+8,1	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	
106,9	+15,1	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	
99,6	+7,5	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
85,2	-3,2	82,7	92,3	97,9	+18,4	+6,1	83,5	90,0	95,1	+13,9	+5,7	85,8	92,5	+7,8	
101,6	+17,7	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	
92,0	+7,1	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
84,3	-3,4	81,4	90,9	99,5	+22,2	+9,5	81,9	88,7	95,2	+16,2	+7,3	84,4	91,9	+8,9	
99,4	+17,5	89,8	99,0	109,5	+21,9	+10,6	87,7	102,0	104,3	+18,9	+2,3	89,7	103,1	+14,9	
92,7	+7,2	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
84,8	-3,4	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	
100,2	+17,6	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	
87,7	+6,7	82,0	91,1	105,9	+29,1	+16,2	81,1	91,0	98,5	+21,5	+8,2	83,7	94,7	+13,1	24.15
83,4	-1,2	80,0	90,4	106,7	+33,4	+18,0	80,1	88,2	96,6	+23,1	+11,8	83,3	93,4	+12,1	
92,4	+16,8	84,2	92,0	105,1	+24,8	+14,2	82,1	94,1	98,5	+20,0	+4,7	84,2	96,3	+14,4	
92,2	+7,1	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
84,3	-3,5	81,5	91,0	99,3	+21,8	+9,1	82,0	88,7	95,1	+16,0	+7,2	84,5	91,9	+8,8	
99,7	+17,6	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	
91,7	+7,1	85,4	94,7	104,7	+22,8	+10,6	84,5	95,1	99,7	+18,0	+4,8	86,8	97,4	+12,2	24.17
84,2	-3,3	81,3	90,9	100,1	+23,1	+10,1	81,7	88,6	95,5	+16,9	+7,8	84,3	92,1	+9,3	
98,9	+17,3	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	
101,6	+9,7	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
94,2	+6,6	94,2	106,6	100,4	+6,6	-5,8	97,5	103,2	103,5	+6,2	+0,3	98,1	103,4	+5,4	
115,0	+14,8	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		VERAENDERUNG IN %			VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			JAN. 1995 GEGEN		1994 DEZ.	DEZ. 1994 GEGEN		JAN. 1995 BIS JAN. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1994 UND JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			JAN.	DEZ. 1994		DEZ. 1993	NOV. 1994					
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELEN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	105,6	+4,0	+6,7	99,0	+10,6	-5,4	105,6	+4,0	102,3	+7,1
		INLAND	120,6	+28,7	+36,1	88,6	+6,8	-14,3	120,6	+28,7	104,6	+18,5
		AUSLAND	79,1	-31,3	-32,5	117,1	+15,9	+9,6	79,1	-31,3	98,1	-9,3
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	118,7	+17,5	+8,9	109,0	+10,8	+5,4	118,7	+17,5	113,9	+14,2
		INLAND	105,1	+8,5	+4,3	100,8	-4,2	-5,0	105,1	+8,5	103,0	+1,9
		AUSLAND	146,9	+34,4	+16,6	126,0	+49,8	+28,6	146,9	+34,4	136,5	+41,2
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	159,3	+63,2	+46,8	108,5	+14,8	+4,4	159,3	+63,2	133,9	+39,3
		INLAND	44,7	-52,3	-55,9	101,4	+2,2	-4,3	44,7	-52,3	73,1	-24,2
		AUSLAND	353,3	+239,4	+193,2	120,5	+39,1	+20,3	353,3	+239,4	236,9	+148,3
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	115,2	+13,7	+5,7	109,0	+10,4	+5,4	115,2	+13,7	112,1	+12,1
		INLAND	110,0	+13,2	+9,2	100,7	-4,7	-5,1	110,0	+13,2	105,4	+3,8
		AUSLAND	126,1	+14,8	-0,4	126,6	+50,9	+29,4	126,1	+14,8	126,4	+30,4
24.5	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGEMITTELEN	INSGESAMT	106,2	+3,1	+6,9	99,3	+6,5	-6,3	106,2	+3,1	102,8	+4,8
		INLAND	101,6	-0,1	+9,7	92,6	-1,3	-10,4	101,6	-0,1	97,1	-0,7
		AUSLAND	122,4	+14,0	-0,6	123,2	+35,1	+6,6	122,4	+14,0	122,8	+23,7
24.51	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELEN	INSGESAMT	117,5	+15,9	+18,9	98,8	+8,7	-5,4	117,5	+15,9	108,2	+12,5
		INLAND	115,3	+16,1	+26,1	91,4	+0,6	-11,3	115,3	+16,1	103,4	+8,7
		AUSLAND	123,1	+15,0	+4,0	118,4	+30,5	+9,7	123,1	+15,0	120,8	+22,1
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGEMITTELEN	INSGESAMT	94,7	-9,5	-5,1	99,8	+4,4	-7,2	94,7	-9,5	97,3	-2,8
		INLAND	89,5	-13,9	-4,4	93,6	-2,8	-9,6	89,5	-13,9	91,6	-8,5
		AUSLAND	121,3	+12,1	-7,6	131,3	+42,6	+2,0	121,3	+12,1	126,3	+26,0
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	120,1	+23,9	+22,9	97,7	+10,9	-2,4	120,1	+23,9	108,9	+17,7
		INLAND	99,5	+9,6	+15,6	86,1	+4,6	-13,4	99,5	+9,6	92,8	+7,2
		AUSLAND	149,2	+42,2	+31,6	113,4	+18,1	+12,3	149,2	+42,2	131,3	+30,6
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	151,1	+51,7	+49,9	100,8	+14,3	-6,4	151,1	+51,7	126,0	+34,2
		INLAND	185,3	+93,4	+92,8	96,1	+12,5	-13,5	185,3	+93,4	140,7	+55,3
		AUSLAND	91,7	-13,7	-15,9	109,0	+17,0	+7,0	91,7	-13,7	100,4	+0,6
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	115,8	+14,2	+17,0	99,0	+10,6	-5,2	115,8	+14,2	107,4	+12,5
		INLAND	120,2	+28,7	+36,3	88,2	+6,7	-14,1	120,2	+28,7	104,2	+18,3
		AUSLAND	108,2	-6,2	-8,1	117,7	+16,2	+9,7	108,2	-6,2	113,0	+4,3
24.63	HERSTELLUNG VON ETHE- RISCHEN OELN	INSGESAMT	98,3	-3,2	-0,5	98,8	+10,4	-5,5	98,3	-3,2	98,6	+3,1
		INLAND	59,0	-37,0	-33,3	88,4	+6,6	-14,4	59,0	-37,0	73,7	-16,5
		AUSLAND	243,4	+110,7	+107,5	117,3	+15,9	+9,7	243,4	+110,7	180,4	+66,4
24.64	HERSTELLUNG VON FOTO- CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	94,2	+12,3	-0,6	94,8	+8,5	+7,2	94,2	+12,3	94,5	+10,3
		INLAND	76,5	+4,8	+8,7	70,4	-3,2	-9,7	76,5	+4,8	73,5	+0,8
		AUSLAND	103,8	+15,7	-4,0	108,1	+13,4	+15,0	103,8	+15,7	106,0	+14,6
24.65	HERSTELLUNG VON UNBE- SPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	75,3	-16,6	-17,2	90,9	+15,1	+0,8	75,3	-16,6	83,1	-1,9
		INLAND	29,4	-66,9	-63,3	80,2	-4,0	-12,0	29,4	-66,9	54,8	-36,4
		AUSLAND	143,2	+54,6	+34,2	106,7	+47,6	+20,2	143,2	+54,6	125,0	+51,5
24.66	HERSTELLUNG VON CHE- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	139,2	+37,5	+40,0	99,4	+10,9	-4,8	139,2	+37,5	119,3	+25,1
		INLAND	111,8	+19,4	+25,5	89,1	+6,6	-13,7	111,8	+19,4	100,5	+13,4
		AUSLAND	186,9	+63,4	+59,2	117,4	+17,3	+10,3	186,9	+63,4	152,2	+41,8
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	82,6	-0,5	+19,7	69,0	-16,9	-20,1	82,6	-0,5	75,8	-8,7
		INLAND	65,0	-3,3	+20,6	53,9	-14,4	-22,3	65,0	-3,3	59,5	-8,6
		AUSLAND	97,3	+2,6	+21,2	80,3	-18,1	-19,1	97,3	+2,6	86,8	-8,0
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	105,0	+15,8	+11,8	93,9	+15,4	-16,1	105,0	+15,8	99,5	+15,6
		INLAND	100,8	+14,3	+10,2	91,5	+13,8	-17,3	100,8	+14,3	96,2	+14,1
		AUSLAND	119,9	+20,6	+17,1	102,4	+20,2	-11,8	119,9	+20,6	111,2	+20,5
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT	95,2	+13,1	+10,4	86,2	+12,5	-18,0	95,2	+13,1	90,7	+12,8
		INLAND	88,2	+11,1	+8,8	81,1	+9,9	-18,9	88,2	+11,1	84,7	+10,6
		AUSLAND	115,6	+17,6	+14,0	101,4	+19,2	-15,7	115,6	+17,6	108,5	+18,3
25.11	HERSTELLUNG VON BEREI- FUNGEN	INSGESAMT	90,9	+8,3	+5,6	86,1	+12,4	-18,4	90,9	+8,3	88,5	+10,2
		INLAND	75,2	-4,8	-7,2	81,0	+10,2	-19,0	75,2	-4,8	78,1	+2,4
		AUSLAND	138,2	+40,2	+36,2	101,5	+18,2	-16,9	138,2	+40,2	119,9	+29,9
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	97,6	+15,8	+13,1	86,3	+12,7	-17,7	97,6	+15,8	92,0	+14,9
		INLAND	95,7	+20,2	+18,0	81,1	+9,7	-18,9	95,7	+20,2	88,4	+15,1
		AUSLAND	103,0	+4,9	+1,6	101,4	+19,9	-14,9	103,0	+4,9	102,2	+11,8
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	107,6	+16,5	+12,2	95,9	+16,0	-15,7	107,6	+16,5	101,8	+16,2
		INLAND	104,0	+15,0	+10,5	94,1	+14,8	-17,0	104,0	+15,0	99,1	+15,0
		AUSLAND	121,2	+21,6	+18,0	102,7	+20,5	-10,5	121,2	+21,6	112,0	+21,1
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	108,5	+17,2	+12,7	96,3	+16,2	-15,6	108,5	+17,2	102,4	+16,6
		INLAND	94,3	+4,1	-0,2	94,5	+15,1	-17,0	94,3	+4,1	94,4	+9,3
		AUSLAND	160,2	+60,5	+55,5	103,0	+20,5	-10,4	160,2	+60,5	131,6	+42,0
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELEN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	92,7	+1,8	-1,5	94,1	+15,2	-15,9	92,7	+1,8	93,4	+8,1
		INLAND	86,4	-2,8	-6,1	92,0	+13,7	-17,1	86,4	-2,8	89,2	+5,1
		AUSLAND	116,3	+16,8	+14,0	102,0	+20,1	-11,3	116,3	+16,8	109,2	+18,3

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

1994 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 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				
101,5	+10,1	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
93,7	+7,2	93,3	106,8	99,9	+7,1	-6,5	97,1	103,2	103,3	+6,4	+0,1	98,0	103,3	+5,4	
115,1	+14,6	99,0	99,2	108,4	+9,5	+9,3	95,0	112,9	103,8	+9,3	-8,1	100,7	108,4	+7,6	
101,0	+4,8	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
96,9	-1,8	103,9	100,0	103,3	-0,6	+3,3	99,8	99,6	101,6	+1,8	+2,0	97,0	100,6	+3,7	
109,3	+19,7	97,4	112,0	109,8	+12,7	-2,0	97,9	117,5	110,9	+13,3	-5,6	99,8	114,2	+14,4	
97,6	+5,5	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
93,7	-1,8	98,5	97,7	103,3	+4,9	+5,7	95,4	96,8	100,5	+5,3	+3,8	93,9	98,7	+5,1	
104,1	+19,1	93,3	105,3	108,4	+16,2	+2,9	92,7	109,7	106,8	+15,2	-2,6	94,6	108,2	+14,4	
101,3	+4,8	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
97,2	-1,8	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	
109,8	+19,7	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	
103,0	-6,5	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
101,7	-9,5	98,6	99,2	99,6	+1,0	+0,4	100,8	100,6	99,4	-1,5	-1,2	103,7	100,0	-3,6	
107,4	+5,0	94,7	113,8	116,6	+23,1	+2,5	95,5	108,8	115,2	+20,6	+5,9	99,1	112,0	+13,0	
101,4	-2,3	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
99,3	-5,8	96,9	99,7	99,3	+2,5	-0,4	99,3	100,5	99,5	+0,2	-1,0	101,4	100,0	-1,4	
107,0	+7,2	93,2	105,3	110,4	+18,5	+4,8	92,0	107,5	107,9	+17,3	+0,4	96,7	107,7	+11,4	
104,6	-10,3	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
103,9	-12,4	100,1	98,8	99,8	-0,3	+1,0	102,3	100,7	99,3	-2,9	-1,4	105,7	100,0	-5,4	
108,2	+1,6	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	
96,9	+8,3	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
90,8	+4,8	91,2	101,6	96,3	+5,6	-5,2	94,9	99,5	98,9	+4,2	-0,6	95,8	99,2	+3,5	
104,9	+12,2	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	
99,6	+9,9	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
95,8	+7,8	95,0	112,1	108,1	+13,8	-3,6	98,5	104,9	110,1	+11,8	+5,0	99,4	107,5	+8,1	
106,3	+13,7	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	
101,4	+10,0	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
93,4	+7,0	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	
115,3	+14,6	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	
101,6	+10,1	95,5	104,1	102,9	+7,7	-1,2	95,5	106,9	103,5	+7,3	-3,2	99,1	105,2	+6,2	24,63
93,7	+7,2	93,3	106,8	99,7	+6,9	-6,6	97,2	103,3	103,3	+6,3	-	98,1	103,3	+5,3	
115,5	+14,5	99,2	99,3	108,5	+9,4	+9,3	95,3	113,2	103,9	+9,0	-8,2	101,0	108,6	+7,5	
83,9	+7,4	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
73,0	-2,9	78,4	85,9	77,6	-1,0	-9,7	87,4	86,2	81,8	-6,4	-5,1	90,2	84,0	-6,9	
89,7	+12,7	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	
90,3	-2,0	85,0	86,0	91,4	+7,5	+6,3	83,5	91,5	88,7	+6,2	-3,1	86,3	90,1	+4,4	24,65
88,7	-1,2	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	
92,6	-3,0	79,8	92,4	96,7	+21,2	+4,7	77,8	96,6	94,5	+21,5	-2,2	85,2	95,6	+12,2	
101,2	+9,8	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
93,6	+6,5	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	
114,4	+14,5	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	
83,0	+2,5	80,4	76,8	81,2	+1,0	+5,7	75,4	86,4	79,0	+4,8	-8,6	78,1	82,7	+5,9	24,7
67,2	-13,7	66,8	68,6	63,7	-4,6	-4,4	65,3	70,6	65,2	-0,2	-7,6	69,7	67,9	-2,6	
94,8	+13,7	90,7	84,4	94,4	+4,1	+11,8	83,0	98,3	89,4	+7,7	-9,1	84,4	93,8	+11,1	
90,7	+1,6	93,1	100,5	104,7	+12,5	+4,2	93,5	100,5	102,6	+9,7	+2,1	94,5	101,5	+7,4	DH
88,2	+0,5	92,8	100,1	103,1	+11,1	+3,0	93,7	98,3	101,6	+8,4	+3,4	94,2	99,9	+6,1	
99,4	+5,2	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	
84,2	+2,1	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
79,4	+1,8	88,0	88,0	91,8	+4,3	+4,3	87,0	90,1	89,9	+3,3	-0,2	87,3	90,0	+3,1	
98,3	+2,9	97,4	106,5	113,4	+16,4	+6,5	97,2	109,1	109,9	+13,1	+0,7	99,6	109,5	+9,9	
83,9	+2,1	90,6	92,9	97,4	+7,5	+4,8	89,8	95,0	95,2	+6,0	+0,2	90,6	95,1	+5,0	25,11
79,0	+1,7	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	
98,6	+2,9	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	
84,3	+2,1	90,3	82,6	97,2	+7,6	+5,0	89,5	94,8	94,9	+6,0	+0,1	90,3	94,9	+5,1	25,13
79,6	+1,8	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	
98,2	+3,0	96,8	106,9	112,7	+16,4	+6,4	96,6	108,6	109,3	+13,1	+0,6	99,1	108,9	+9,8	
92,4	+1,4	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
90,4	+0,1	94,0	103,1	105,9	+12,7	+2,7	95,3	100,3	104,5	+9,7	+4,2	95,9	102,4	+6,8	
99,7	+5,8	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	
92,6	+1,6	94,0	102,9	107,1	+13,9	+4,1	94,7	102,2	105,0	+10,8	+2,7	95,7	103,6	+8,3	25,21
90,6	+0,3	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	
99,8	+6,4	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	
91,1	+0,8	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
88,9	-0,7	82,7	101,0	103,7	+11,9	+2,7	84,0	88,5	102,3	+8,8	+3,9	94,8	100,4	+5,9	
99,6	+5,7	93,0	99,8	109,5	+17,7	+9,7	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		VERÄNDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % DEZ. 1994 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			1995 JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	1994 DEZ.	DEZ. 1993	NOV. 1994	JAN. 1995 BIS JAN. 1995	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1994 UND JAN. 1995	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	128,1	+38,3	+33,3	96,1	+16,1	-16,0	128,1	+38,3	112,1	+27,8
		INLAND	146,1	+61,1	+54,6	94,6	+15,0	-17,2	146,1	+61,1	120,3	+39,1
		AUSLAND	59,8	-40,1	-41,5	102,2	+20,1	-11,4	59,8	-40,1	81,0	-12,4
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	107,3	+15,7	+11,4	96,3	+16,0	-15,4	107,3	+15,7	101,8	+15,8
		INLAND	107,5	+18,3	+13,8	94,5	+14,7	-16,9	107,5	+18,3	101,0	+16,5
		AUSLAND	106,6	+7,0	+3,7	102,8	+20,8	-10,1	106,6	+7,0	104,7	+13,3
DI	GLASGEREBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	106,7	+1,2	+4,6	102,0	+16,2	-14,4	106,7	+1,2	104,4	+8,1
		INLAND	100,5	-1,8	-2,5	103,1	+16,1	-16,2	100,5	-1,8	101,8	+6,5
		AUSLAND	126,9	+9,1	+27,4	98,8	+16,5	-7,7	126,9	+8,1	112,4	+12,3
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	123,9	+2,9	+13,9	108,8	+13,8	-4,4	123,9	+2,9	116,4	+7,8
		INLAND	116,9	+2,1	+7,3	108,0	+9,9	-5,6	116,9	+2,1	112,0	+5,8
		AUSLAND	146,6	+4,9	+31,3	110,9	+26,0	-1,2	146,6	+4,9	128,3	+13,1
26.11	HERSTELLUNG VON FLACH- GLAS	INSGESAMT	97,3	-6,8	-4,6	102,0	+23,8	-3,7	97,3	-6,8	99,7	+6,7
		INLAND	94,6	-14,9	-14,3	110,4	+15,1	-6,4	94,6	-14,9	102,5	-1,0
		AUSLAND	101,0	+5,9	+11,2	90,8	+41,0	+1,1	101,0	+5,9	95,9	+20,0
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEI- TUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	139,4	+37,3	+28,1	108,8	+18,8	-13,0	139,4	+37,3	124,1	+28,5
		INLAND	142,8	+43,2	+35,5	106,4	+13,5	-18,0	142,8	+43,2	124,1	+28,9
		AUSLAND	126,7	+17,1	+4,4	121,4	+40,3	+8,8	126,7	+17,1	124,1	+27,4
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	111,1	-21,9	+1,4	109,6	+7,3	+5,8	111,1	-21,9	110,4	-9,7
		INLAND	115,3	-10,6	+5,2	109,6	+4,9	+13,2	115,3	-10,6	112,5	-3,7
		AUSLAND	101,2	-41,7	-7,8	109,8	+14,0	-8,0	101,2	-41,7	105,5	-21,8
26.14	HERSTELLUNG VON GLAS- FASER	INSGESAMT	116,4	+14,2	+6,0	109,8	+19,3	-13,2	116,4	+14,2	113,1	+16,6
		INLAND	109,2	+9,0	+2,3	106,7	+14,2	-18,2	109,2	+9,0	108,0	+11,6
		AUSLAND	143,6	+32,8	+18,3	121,4	+40,2	+8,3	143,6	+32,8	132,5	+36,0
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASH.	INSGESAMT	160,1	+34,5	+44,9	110,5	+14,5	-6,6	160,1	+34,5	135,3	+25,5
		INLAND	74,1	-33,8	-31,9	108,8	+10,9	-8,6	74,1	-33,8	91,5	-12,9
		AUSLAND	424,2	+201,5	+266,6	115,7	+26,2	-0,3	424,2	+201,5	270,0	+132,4
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	108,9	+8,3	+19,4	91,2	+12,2	-14,5	108,9	+8,3	100,1	+10,0
		INLAND	102,7	+0,1	+14,5	89,7	+14,9	-14,2	102,7	+0,1	96,2	+6,4
		AUSLAND	119,8	+23,6	+28,0	93,6	+7,7	-15,1	119,8	+23,6	106,7	+18,1
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSWAREN UND ZIERGE- GENSTÄNDEN	INSGESAMT	102,0	+4,7	+36,6	75,2	+11,4	-21,2	102,0	+4,7	88,6	+7,4
		INLAND	102,2	-4,8	+23,7	82,6	+7,4	-21,4	102,2	-4,8	92,4	+0,2
		AUSLAND	101,5	+28,2	+64,0	61,9	+22,3	-20,6	101,5	+28,2	81,7	+25,9
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TÄRKERAMIK	INSGESAMT	135,0	+13,4	+19,6	112,9	+15,6	-4,3	135,0	+13,4	124,0	+14,4
		INLAND	132,3	+10,2	+15,1	114,9	+14,4	-5,9	132,3	+10,2	123,6	+12,1
		AUSLAND	150,7	+33,0	+49,1	101,1	+22,8	+6,5	150,7	+33,0	125,9	+28,7
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	165,8	+64,4	+66,5	99,6	+33,3	-9,5	165,8	+64,4	132,7	+45,7
		INLAND	133,4	+36,0	+61,3	82,7	+38,8	-16,7	133,4	+36,0	108,1	+37,0
		AUSLAND	218,5	+78,4	+71,8	127,2	+28,2	-0,1	218,5	+78,4	172,9	+56,9
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZECHE	INSGESAMT	113,4	+5,0	+4,8	108,2	+40,3	-5,6	113,4	+5,0	110,8	+19,7
		INLAND	100,1	+5,0	+12,2	89,2	+38,7	-12,6	100,1	+5,0	94,7	+18,7
		AUSLAND	135,0	+4,8	-3,2	139,5	+42,2	+3,3	135,0	+4,8	137,3	+21,0
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	73,7	-19,1	+9,8	67,1	+0,3	-22,5	73,7	-19,1	70,4	-10,9
		INLAND	83,5	-18,3	+13,0	73,9	-0,1	-25,1	83,5	-18,3	78,7	-10,7
		AUSLAND	49,0	-26,1	-4,5	61,3	+1,8	-12,8	49,0	-25,1	50,2	-13,3
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	102,8	+7,1	+4,0	98,8	+5,7	-14,4	102,8	+7,1	100,8	+6,3
		INLAND	86,3	-3,7	-3,0	89,0	+19,8	-8,4	86,3	-3,7	87,7	+7,0
		AUSLAND	123,4	+18,5	+11,2	111,0	-5,5	-19,6	123,4	+18,5	117,2	+5,8
26.3	H.V. KERAMISCHEN WAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	95,4	+0,1	+18,5	80,5	+7,2	-28,2	95,4	+0,1	88,0	+3,3
		INLAND	98,0	-3,5	+10,5	88,7	+11,4	-29,4	98,0	-3,5	93,4	+3,1
		AUSLAND	85,7	+18,4	+68,7	50,8	-13,8	-19,1	85,7	+18,4	68,3	+4,0
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	84,5	-7,9	-21,0	107,0	+27,8	-31,5	84,5	-7,9	95,8	+9,2
		INLAND	92,5	-3,4	-18,7	113,8	+30,8	-32,1	92,5	-3,4	103,2	+12,8
		AUSLAND	20,5	-65,4	-61,9	53,8	-7,2	-19,5	20,5	-65,4	37,2	-36,5
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	60,4	-18,6	-40,8	102,0	+31,3	-23,4	60,4	-18,6	81,2	+6,8
		INLAND	58,6	-19,9	-42,7	102,3	+32,7	-24,1	58,6	-19,9	80,5	+7,0
		AUSLAND	88,9	-1,3	-8,1	96,7	+11,4	-12,3	88,9	-1,3	92,8	+4,9
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	153,7	+10,5	+31,9	116,5	-0,4	-27,3	153,7	+10,5	136,1	+6,6
		INLAND	167,7	+13,3	+36,6	122,8	-1,2	-27,3	167,7	+13,3	145,3	+6,7
		AUSLAND	31,1	-49,2	-49,3	61,4	+16,3	-27,5	31,1	-49,2	46,3	-18,8
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	102,5	+14,0	+2,2	100,3	+19,1	-7,0	102,5	+14,0	101,4	+16,4
		INLAND	97,7	+14,0	+0,9	96,8	+19,7	-6,7	97,7	+14,0	97,3	+16,8
		AUSLAND	118,3	+14,6	+6,4	111,2	+17,5	-7,5	118,3	+14,6	114,8	+16,1
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	112,1	+21,7	+9,2	102,7	+27,3	-6,8	112,1	+21,7	107,4	+24,3
		INLAND	104,1	+21,6	+8,0	96,4	+28,2	-6,8	104,1	+21,6	100,3	+24,8
		AUSLAND	130,9	+22,7	+12,6	116,3	+24,9	-6,6	130,9	+22,7	123,6	+23,7

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

1994 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 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				
92,6	+1,5	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	25.29
90,7	+0,3	94,4	103,8	106,5	+12,8	+2,6	95,7	100,9	105,2	+9,9	+4,3	96,3	103,0	+7,0	
99,8	+5,8	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	
92,7	+1,4	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
90,9	+0,4	94,3	103,4	106,2	+12,6	+2,7	95,6	100,7	104,8	+9,6	+4,1	96,2	102,7	+6,8	
99,6	+5,5	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	
105,4	+9,8	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
102,3	+9,6	104,2	122,8	116,8	+12,1	-4,9	108,1	111,8	119,8	+9,8	+7,2	106,5	115,8	+8,7	
115,4	+10,1	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	
120,4	+12,1	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
113,5	+7,8	104,3	107,7	110,9	+6,3	+3,0	101,6	106,4	109,3	+7,6	+2,7	101,0	107,8	+6,7	
138,8	+22,8	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	
104,4	+4,1	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
111,1	+8,4	101,8	116,1	116,5	+14,4	+0,3	95,1	106,3	116,3	+21,0	+9,4	96,2	111,3	+15,7	
95,4	-2,1	75,8	89,1	95,3	+25,7	+7,0	71,3	91,4	92,2	+29,3	+0,9	80,5	91,8	+14,0	
101,5	+0,2	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
99,7	+1,0	111,9	112,8	118,3	+5,7	+4,9	110,9	106,6	115,6	+4,2	+8,4	107,0	111,1	+3,8	
108,2	-2,7	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	
142,3	+23,8	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
129,0	+14,1	95,8	99,4	100,5	+4,9	+1,1	91,6	106,5	100,0	+9,2	-5,2	94,8	102,7	+8,3	
173,5	+45,6	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	
101,9	+0,4	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
100,2	+1,3	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	
108,1	-2,8	97,7	95,7	113,7	+16,4	+18,8	92,2	110,5	104,7	+13,6	-5,2	99,6	107,6	+8,0	
119,0	+11,0	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
111,9	+7,0	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	
140,7	+22,2	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	
100,6	-2,5	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
102,6	-0,6	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	
96,9	-6,1	93,4	94,1	101,2	+8,4	+7,5	91,0	98,3	97,6	+7,3	-1,7	95,6	98,5	+3,0	
97,4	-9,0	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
107,4	-8,4	95,6	92,3	95,8	+1,3	+4,9	98,8	101,1	94,5	-4,4	-6,5	101,1	97,8	-3,3	
79,2	-8,1	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	
119,0	+3,0	108,4	105,9	114,5	+5,6	+8,1	107,6	109,9	110,2	+2,4	+0,3	108,0	110,1	+1,9	26.22
120,1	+3,9	109,6	106,7	117,2	+6,9	+9,8	108,8	110,8	112,0	+2,9	+1,1	109,0	111,4	+2,2	
113,3	-1,2	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	
107,4	+0,6	86,2	104,3	107,4	+24,6	+3,0	88,5	111,5	106,8	+19,5	-5,1	96,5	108,7	+12,6	26.23
98,1	+6,3	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	
122,5	-6,1	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	
108,0	-2,5	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
95,3	+0,2	79,4	97,6	101,1	+27,3	+3,6	82,1	103,3	98,4	+21,1	-3,8	86,9	101,3	+16,6	
128,8	-5,6	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	
91,1	-4,6	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
102,2	-3,3	93,8	93,3	91,3	-2,7	-2,1	100,0	98,0	92,9	-7,7	-3,9	99,8	94,2	-5,6	
65,4	-9,0	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	
96,0	+1,7	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
89,6	+9,4	74,8	90,1	94,6	+26,5	+5,0	77,7	84,3	92,4	+18,9	+9,6	81,8	88,3	+7,9	
104,1	-6,4	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	
95,3	+2,5	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
101,6	+6,9	107,7	136,7	116,0	+7,7	-14,5	122,5	117,4	125,8	+2,7	+7,2	117,5	121,6	+3,5	
72,4	-15,3	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	
91,7	+32,9	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
95,8	+35,9	125,7	197,2	155,2	+23,5	-21,3	148,4	148,3	176,2	+18,7	+18,8	133,2	162,2	+21,8	
59,2	+3,3	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	
74,2	+16,7	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	26.61
73,2	+17,5	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	
90,1	+7,8	98,2	106,0	110,2	+12,2	+5,0	99,1	100,0	107,6	+8,6	+7,6	100,9	103,8	+2,9	
139,1	+25,7	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
148,0	+29,1	142,3	156,0	151,9	+6,7	-2,6	146,8	147,3	154,0	+5,6	+4,5	137,3	150,7	+9,8	
61,2	-20,3	62,0	69,1	74,6	+20,3	+8,0	71,7	66,8	71,9	+0,3	+7,6	70,7	69,3	-2,0	
89,9	+3,7	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
85,7	-0,1	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	
109,2	+15,2	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	
92,1	+6,4	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
85,6	+2,4	80,0	97,3	98,5	+23,1	+1,2	79,5	95,1	97,9	+23,1	+2,9	81,4	98,5	+18,6	
106,7	+14,5	93,2	97,3	116,6	+25,1	+19,8	88,6	114,9	108,9	+19,3	-7,0	93,5	110,9	+16,6	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JAN. 1996 GEGEN			1994 DEZ.	VERÄNDERUNG IN % DEZ. 1994 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996 JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994		DEZ. 1993	NOV. 1994	JAN. 1996 BIS JAN. 1995	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1994 UND JAN. 1995	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
27.1	ERZUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,0 112,2 117,8	+22,6 +32,0 +7,0	+7,0 +12,2 -2,1	106,5 100,0 120,3	+35,7 +40,1 +28,5	-4,0 -6,1 -	114,0 112,2 117,8	+22,6 +32,0 +7,0	110,9 106,1 119,1	+28,6 +35,7 +16,9
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,2 63,3 98,6	-10,6 -17,1 +0,6	-20,4 -31,8 +4,6	93,2 92,8 94,3	+17,8 +26,4 +2,4	-5,8 +1,3 -18,3	74,2 63,3 98,6	-10,6 -17,1 +0,6	83,7 78,1 96,5	+3,2 +4,3 +1,5
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	33,0 34,0 29,1	-61,4 -58,2 -71,1	-66,4 -61,0 -76,8	96,3 87,1 125,6	+25,7 +22,7 +34,6	-8,4 -14,9 +14,1	33,0 34,0 29,1	-61,4 -58,2 -71,1	64,2 60,6 77,4	-20,4 -20,5 -20,2
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,8 85,9 124,3	+22,5 +18,3 +28,0	+8,6 -11,5 +50,1	91,9 97,1 82,8	+13,2 +29,0 -9,6	-4,0 +16,4 -29,5	99,8 85,9 124,3	+22,5 +18,3 +28,0	95,9 91,6 103,6	+17,8 +23,6 +9,7
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,7 111,9 146,4	+38,7 +38,8 +37,4	+14,7 +10,8 +23,5	105,2 101,0 117,7	+43,5 +43,1 +45,1	-4,8 -4,9 -4,5	120,7 111,9 146,4	+38,7 +38,8 +37,4	113,0 106,5 131,6	+40,9 +40,9 +40,7
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,7 100,9 79,1	+11,4 +31,6 -26,8	-13,6 -5,1 -33,4	109,6 106,3 118,8	+53,1 +56,3 +46,4	-4,4 -2,3 -9,2	94,7 100,9 79,1	+11,4 +31,6 -26,8	102,2 103,6 99,0	+30,5 +43,1 +4,3
27.32	HERSTELLUNG VON KALT BAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,6 117,1 184,2	+55,9 +49,2 +68,1	+23,8 +11,0 +53,4	109,5 105,5 120,1	+49,4 +53,1 +41,3	-3,8 -2,4 -6,8	136,6 117,1 184,2	+55,9 +49,2 +68,1	122,6 111,3 152,2	+52,9 +51,0 +56,4
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	155,6 186,1 67,1	+87,2 +146,8 -36,3	+45,4 +79,5 -42,4	107,0 103,7 116,5	+52,2 +55,0 +45,6	-4,8 -3,0 -9,4	155,6 186,1 67,1	+87,2 +146,8 -36,3	131,3 144,9 91,8	+71,2 +103,5 -1,0
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GENEM DRAHT	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,6 100,5 129,2	+21,0 +17,0 +34,2	+11,2 +9,8 +14,9	96,9 91,5 112,4	+29,8 +22,3 +59,0	-6,2 -9,8 +6,8	106,6 100,5 129,2	+21,0 +17,0 +34,2	101,3 96,0 120,8	+25,1 +19,4 +44,7
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	168,8 133,2 244,7	+84,9 +58,0 +126,3	+69,7 +32,7 +105,8	105,7 100,4 118,9	+36,0 +39,1 +29,9	-6,5 -7,7 -3,6	168,8 133,2 244,7	+84,9 +58,0 +126,3	137,3 116,8 181,8	+62,5 +49,2 +81,6
27.4	ERZUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,0 102,7 153,4	+19,8 +9,4 +42,7	+14,6 +9,5 +26,8	103,0 93,8 121,0	+16,8 +12,3 +24,4	-11,2 -10,8 -11,5	118,0 102,7 153,4	+19,8 +9,4 +42,7	110,5 98,3 137,2	+18,3 +10,8 +34,0
27.41	ERZUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,9 72,8 169,4	-6,5 -23,7 +44,6	-10,7 -22,5 +25,1	105,2 93,9 127,4	+18,3 +11,1 +30,5	-12,3 -12,2 -12,4	93,9 72,8 169,4	-6,5 -23,7 +44,6	99,6 83,4 143,4	+5,2 -7,3 +38,0
27.42	ERZUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,0 126,9 148,2	+38,3 +37,3 +40,9	+33,1 +37,6 +27,2	100,7 92,2 116,5	+17,2 +12,4 +25,4	-10,8 -10,6 -11,1	134,0 126,9 148,2	+38,3 +37,3 +40,9	117,4 109,6 132,4	+28,4 +25,7 +33,6
27.43	ERZUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,1 115,8 140,9	+25,4 +24,5 +33,6	+21,0 +26,1 +19,7	100,9 91,8 117,7	+17,5 +11,1 +27,9	-11,6 -11,3 -12,0	122,1 115,8 140,9	+25,4 +24,5 +33,6	111,5 103,8 129,3	+21,6 +18,2 +30,9
27.44	ERZUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,8 98,4 172,7	+19,0 +2,2 +57,0	+13,1 +2,3 +36,6	105,9 96,2 126,4	+15,9 +12,4 +21,9	-11,4 -11,2 -11,6	119,8 98,4 172,7	+19,0 +2,2 +57,0	112,9 97,3 149,6	+17,5 +6,9 +39,9
27.45	ERZUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	67,7 46,3 123,4	-30,5 -49,4 +12,4	-34,4 -50,6 +0,1	103,2 93,8 123,3	+16,1 +13,4 +20,9	-10,8 -9,5 -12,8	67,7 46,3 123,4	-30,5 -49,4 +12,4	85,5 70,1 123,4	-8,3 -19,5 +16,5
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	167,0 156,4 210,2	+96,0 +93,3 +106,9	+77,1 +81,4 +65,6	94,3 86,2 126,9	+29,0 +24,0 +45,2	-9,5 -18,0 +15,4	167,0 156,4 210,2	+96,0 +93,3 +106,9	130,7 121,3 168,6	+65,0 +61,3 +77,8
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	223,3 207,6 283,5	+162,4 +157,9 +176,0	+137,3 +142,5 +123,2	94,1 85,6 127,0	+28,6 +23,5 +44,0	-9,0 -15,7 +15,5	223,3 207,6 283,5	+162,4 +157,9 +176,0	158,7 146,6 205,3	+100,4 +95,7 +115,0
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,4 80,0 92,2	-3,5 -2,0 -8,9	-13,0 -8,0 -27,3	94,7 87,0 126,8	+29,9 +24,8 +47,3	-10,1 -16,5 +15,3	82,4 80,0 92,2	-3,5 -2,0 -8,9	88,6 83,5 109,5	+11,9 +10,3 +16,9
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,1 93,5 102,4	+7,8 +9,1 +9,6	-3,5 -3,6 -2,2	98,5 97,0 104,7	+13,3 +14,5 +8,6	-7,0 -6,5 -8,9	95,1 93,5 102,4	+7,8 +9,1 +9,6	96,8 95,3 103,6	+10,5 +11,9 +6,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,0 94,0 82,8	+9,8 +8,4 +28,0	-13,6 -14,6 -2,8	107,7 110,1 85,2	+13,4 +12,2 +30,1	+4,4 +4,2 +7,4	93,0 94,0 82,8	+9,8 +8,4 +28,0	100,4 102,1 84,0	+11,7 +10,5 +28,0
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,0 92,8 84,1	+7,4 +6,7 +29,0	-15,6 -16,8 -0,9	109,0 111,5 84,9	+13,3 +12,2 +31,4	+3,8 +3,8 +7,6	92,0 92,8 84,1	+7,4 +6,7 +29,0	100,5 102,2 84,5	+10,4 +8,2 +30,2

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

1994 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 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				
93,0	+10,1	82,3	99,4	105,7	+28,4	+6,3	81,1	106,2	102,5	+26,4	-3,5	83,4	104,4	+26,2	27.1
85,0	+11,7	76,9	100,2	101,0	+31,3	+0,8	75,9	98,9	100,6	+32,5	+1,7	77,1	98,8	+29,4	
110,1	+7,5	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	
83,0	+1,2	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
76,4	-15,3	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	
98,0	+55,3	92,2	83,3	97,9	+6,2	+17,5	83,2	98,3	90,6	+8,9	-8,8	91,1	94,9	+4,2	
85,5	+7,3	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
81,4	+5,3	78,0	91,0	93,1	+19,4	+2,3	78,6	86,4	92,0	+17,0	+4,1	80,7	80,2	+11,8	
100,6	+13,8	94,5	103,3	115,8	+22,5	+12,1	91,3	110,1	109,6	+20,0	-0,5	91,4	109,8	+20,1	
81,5	-2,3	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
72,6	-27,5	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	
97,1	+80,5	91,4	75,9	91,3	-0,1	+20,3	80,3	95,3	83,6	+4,1	-12,3	91,0	89,4	-1,8	
87,0	+6,4	79,8	98,2	106,9	+34,0	+8,9	79,7	100,5	102,5	+28,6	+2,0	81,6	101,5	+24,4	27.3
80,6	+0,5	77,4	100,6	102,8	+32,8	+2,2	78,5	95,9	101,7	+29,6	+6,0	80,6	96,8	+22,6	
105,8	+22,0	86,9	91,3	119,0	+36,9	+30,3	83,2	114,1	105,1	+26,3	-7,9	84,5	109,6	+29,7	
85,0	+5,2	76,5	95,5	110,3	+44,2	+15,5	75,0	100,4	102,9	+37,2	+2,5	77,2	101,6	+31,6	27.31
76,7	-4,0	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	
108,0	+29,5	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	
87,0	+6,4	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
78,5	-1,4	73,7	97,7	104,2	+41,4	+6,7	73,5	96,1	101,0	+37,4	+5,1	76,2	96,5	+29,3	
109,6	+24,8	89,2	93,1	124,2	+39,2	+33,4	84,7	119,4	106,6	+28,2	-9,0	85,5	114,0	+33,3	
83,1	+5,3	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
75,4	-3,3	71,2	96,2	102,5	+44,0	+6,5	70,7	92,4	99,4	+40,6	+7,6	73,7	95,9	+30,1	
105,3	+29,5	85,1	89,6	123,5	+45,1	+37,8	79,9	114,2	106,5	+33,3	-6,7	79,8	110,4	+38,3	
88,1	+6,8	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
85,9	+4,9	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	
96,3	+13,7	81,4	86,9	102,9	+26,4	+18,4	80,3	100,6	94,9	+18,2	-5,7	83,0	97,8	+17,8	
91,3	+9,1	82,5	99,5	106,9	+29,6	+7,4	81,5	102,8	103,2	+26,6	+0,4	83,3	103,0	+23,6	27.35
84,3	+9,6	78,4	100,4	102,6	+30,9	+2,2	77,7	96,5	101,5	+30,6	+5,2	78,6	99,0	+26,0	
108,6	+8,0	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	
98,5	+4,2	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
93,9	+1,8	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	
107,5	+8,7	94,9	105,7	126,8	+33,6	+20,0	91,3	114,6	116,3	+27,4	+1,5	93,6	115,4	+23,3	
100,4	+5,7	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
95,4	+4,3	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	
110,2	+8,3	96,0	108,5	133,7	+39,3	+23,2	92,1	117,2	121,1	+31,5	+3,3	94,3	119,1	+26,3	
96,9	+4,0	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
92,4	+1,5	85,2	93,4	96,9	+13,7	+3,7	84,7	94,3	95,2	+12,4	+1,0	86,9	94,7	+9,0	
105,2	+8,2	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	
97,4	+3,9	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
93,0	+1,9	85,0	93,8	97,1	+14,2	+3,5	84,8	94,9	95,4	+12,5	+0,5	87,1	95,2	+8,3	
105,5	+7,5	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	
100,7	+5,2	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
96,3	+3,2	90,5	99,8	101,9	+12,6	+2,1	87,7	96,6	100,9	+15,1	+2,3	88,9	99,7	+12,1	
110,0	+9,2	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	
97,4	+1,0	89,5	98,2	108,6	+21,3	+9,5	88,2	102,1	103,9	+17,8	+1,8	91,3	103,0	+12,8	27.45
91,5	-3,5	85,7	95,7	98,3	+14,7	+2,7	86,0	95,6	97,0	+12,8	+1,5	89,2	96,3	+8,0	
109,8	+10,2	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	
85,2	+8,4	80,0	93,1	97,3	+21,8	+4,5	79,9	92,5	95,2	+19,1	+2,9	81,8	93,8	+14,7	27.5
80,9	+6,2	77,1	90,3	92,6	+20,1	+2,5	77,6	88,1	91,5	+17,9	+3,9	78,8	89,8	+12,5	
102,1	+15,5	91,4	103,8	115,9	+26,8	+11,7	89,1	109,9	109,9	+23,3	-	89,7	109,9	+22,5	
85,1	+7,7	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
80,5	+5,2	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	
102,7	+15,4	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	
85,4	+9,3	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
81,6	+7,7	76,9	90,6	93,8	+22,0	+3,5	77,1	88,8	92,2	+19,6	+3,8	79,1	90,5	+14,4	
101,2	+15,7	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	
88,2	+1,5	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
85,7	-1,8	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	
98,8	+16,1	95,7	101,6	109,9	+14,8	+8,2	91,9	104,9	106,8	+15,1	+0,9	94,2	105,3	+11,8	
84,7	-4,2	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
86,7	-2,5	106,7	121,0	108,1	+1,3	-10,7	106,4	103,7	114,6	+7,7	+10,5	103,3	108,1	+5,6	
65,7	-22,2	74,5	79,2	82,0	+10,1	+3,5	74,6	84,1	80,8	+8,0	-4,2	81,3	82,4	+1,4	
85,7	-3,5	105,1	119,2	107,2	+2,0	-10,1	104,7	103,1	113,2	+8,1	+9,8	102,2	106,2	+5,9	28.11
87,8	-1,8	108,3	123,4	109,8	+1,4	-11,0	107,8	105,1	116,6	+8,2	+10,9	104,4	110,9	+6,2	
65,2	-22,3	73,7	78,8	81,8	+10,7	+3,8	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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 1994 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1994 UND JAN. 1995	
			1985 JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	1994 DEZ.	DEZ. 1993	NOV. 1994	JAN. 1995 BIS JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1994 UND JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	96,4	+18,9	-6,6	103,2	+13,7	+6,5	96,4	+18,9	99,8	+16,0
		INLAND	98,4	+19,1	-6,4	106,1	+12,8	+6,5	98,4	+19,1	101,8	+15,8
		AUSLAND	78,4	+16,1	-9,2	86,3	+25,6	+6,8	78,4	+16,1	82,4	+21,0
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPFKESSELN)	INSGESAMT	90,9	+9,7	-2,8	93,5	+1,4	-3,7	90,9	+9,7	92,2	+5,3
		INLAND	92,7	+15,3	-5,2	97,8	+18,0	-1,0	92,7	+15,3	96,3	+16,6
		AUSLAND	80,5	-17,1	+17,5	68,5	-53,1	-21,6	80,5	-17,1	74,5	-38,7
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHALTERN	INSGESAMT	84,5	-4,3	-14,1	98,4	+3,0	-5,6	84,5	-4,3	91,5	-0,4
		INLAND	82,6	-6,7	-19,3	102,3	+13,4	-3,7	82,6	-5,7	92,5	+4,0
		AUSLAND	98,1	+3,6	+29,0	74,5	-41,8	-18,7	98,1	+3,6	85,3	-22,7
28.22	H.V. HEIZKOEPPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	96,9	+24,6	+9,0	88,9	-0,3	-1,8	96,9	+24,6	92,9	+11,3
		INLAND	102,3	+39,0	+9,4	93,5	+23,0	+2,0	102,3	+39,0	97,9	+30,9
		AUSLAND	67,3	-33,2	+6,0	63,5	-60,5	-24,2	67,3	-33,2	69,4	-50,0
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSELN)	INSGESAMT	210,0	+161,5	+125,6	93,1	-4,2	+4,7	210,0	+161,5	151,6	+70,7
		INLAND	196,0	+159,6	+96,2	99,9	+24,1	+9,3	196,0	+159,6	148,0	+89,7
		AUSLAND	290,4	+168,9	+438,8	63,9	-72,1	-28,1	290,4	+168,9	172,2	+14,3
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEM. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	59,2	-37,9	-40,4	99,4	+21,1	-10,8	59,2	-37,9	79,3	-10,6
		INLAND	58,1	-34,9	-38,3	94,1	+18,5	-11,7	58,1	-34,9	76,1	-9,8
		AUSLAND	63,8	-46,6	-47,1	120,6	+30,1	-7,7	63,8	-46,6	92,2	-13,1
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, WAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	122,1	+42,1	+26,7	96,4	+23,6	-11,2	122,1	+42,1	109,3	+33,3
		INLAND	119,3	+46,9	+29,4	92,2	+21,8	-9,8	119,3	+46,9	106,8	+34,8
		AUSLAND	140,4	+26,9	+18,5	118,5	+31,8	-16,1	140,4	+26,9	129,5	+29,1
28.51	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	105,8	+22,9	+9,4	96,7	+23,8	-11,0	105,8	+22,9	101,3	+23,4
		INLAND	103,2	+26,8	+11,6	92,5	+22,0	-9,8	103,2	+26,8	97,9	+24,6
		AUSLAND	119,3	+7,8	+0,6	118,6	+31,9	-16,1	119,3	+7,8	119,0	+18,6
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	145,9	+70,4	+62,0	96,0	+23,4	-11,2	145,9	+70,4	121,0	+48,1
		INLAND	141,0	+74,3	+53,8	91,7	+21,5	-9,9	141,0	+74,3	116,4	+48,8
		AUSLAND	199,3	+80,4	+68,3	118,4	+31,8	-16,0	199,3	+80,4	158,9	+58,6
28.6	H.V. SCHNEIDWAEREN, MERK- ZEUGEN, SCHLOSSEERN UND BESCHLAEGEN	INSGESAMT	107,3	+18,0	+11,0	96,7	+12,8	-11,5	107,3	+18,0	102,0	+15,5
		INLAND	106,5	+20,8	+16,2	90,8	+10,9	-12,1	106,5	+20,8	98,2	+16,1
		AUSLAND	111,7	+12,0	+0,4	111,3	+16,8	-10,3	111,7	+12,0	111,5	+14,4
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAEREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	100,8	+0,6	+9,6	92,0	+6,7	-28,2	100,8	+0,6	96,4	+3,4
		INLAND	94,8	+2,4	+0,9	94,0	+9,2	-22,8	94,8	+2,4	94,4	+5,6
		AUSLAND	109,8	-1,4	+23,2	89,1	+3,2	-35,2	109,8	-1,4	99,5	+0,6
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	100,8	+31,9	+0,1	100,7	+18,5	+1,4	100,8	+31,9	100,8	+24,9
		INLAND	102,6	+47,6	+13,5	90,4	+13,1	+0,1	102,6	+47,6	96,5	+29,2
		AUSLAND	97,2	+7,4	-20,3	121,9	+27,6	+3,4	97,2	+7,4	109,6	+17,8
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSEERN UND BESCHLAEGEN	INSGESAMT	115,1	+10,0	+23,5	93,2	+7,9	-20,1	115,1	+10,0	104,2	+9,1
		INLAND	109,5	+6,4	+20,7	90,7	+9,1	-19,7	109,5	+6,4	100,1	+7,6
		AUSLAND	139,9	+21,5	+31,7	101,7	+4,4	-21,5	139,9	+21,5	117,8	+13,5
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN	INSGESAMT	102,0	+18,7	+8,7	93,8	+9,8	-10,0	102,0	+18,7	97,9	+14,2
		INLAND	98,6	+16,5	+6,8	92,2	+12,2	-10,2	98,6	+16,5	95,4	+14,4
		AUSLAND	115,8	+27,1	+15,7	100,1	+2,2	-9,2	115,8	+27,1	108,0	+14,3
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	102,2	+20,4	+15,3	88,6	+3,6	-15,7	102,2	+20,4	95,4	+12,0
		INLAND	86,9	+2,0	-2,4	89,0	+4,5	-15,2	86,9	+2,0	88,0	+3,3
		AUSLAND	184,0	+119,8	+112,5	86,6	-0,6	-18,5	184,0	+119,8	135,3	+58,4
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	99,7	+9,7	+13,8	87,6	+9,2	-8,4	99,7	+9,7	93,7	+9,5
		INLAND	99,2	+10,8	+15,6	85,8	+6,5	-8,1	99,2	+10,8	92,5	+8,7
		AUSLAND	101,3	+6,0	+7,9	93,9	+19,2	-9,5	101,3	+6,0	97,6	+11,9
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAEREN	INSGESAMT	90,0	-0,7	-7,2	97,0	+25,2	-7,7	90,0	-0,7	93,5	+11,2
		INLAND	84,0	-3,9	-8,0	91,3	+18,7	-10,3	84,0	-3,9	87,7	+6,7
		AUSLAND	109,4	+8,6	-5,4	115,6	+46,6	+0,1	109,4	+8,6	112,5	+24,9
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	120,8	+40,0	+24,5	97,0	+24,0	-11,1	120,8	+40,0	108,9	+32,3
		INLAND	106,0	+29,7	+14,1	92,9	+22,2	-9,7	106,0	+29,7	99,5	+26,1
		AUSLAND	198,8	+79,4	+67,3	118,8	+32,0	-16,0	198,8	+79,4	158,8	+58,2
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN A.N.G.	INSGESAMT	96,6	+16,8	+2,8	94,0	+1,3	-10,0	96,6	+16,8	95,3	+8,5
		INLAND	99,5	+19,0	+5,1	94,7	+8,7	-10,4	99,5	+19,0	97,1	+13,7
		AUSLAND	85,0	+7,5	-6,9	91,3	-20,7	-7,8	85,0	+7,5	88,2	-9,3
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	99,5	+13,2	-12,1	113,2	+11,4	+7,7	99,5	+13,2	106,4	+12,2
		INLAND	89,7	+9,3	-13,3	103,5	+14,2	+7,1	89,7	+9,3	96,6	+11,8
		AUSLAND	114,9	+18,6	-10,4	128,2	+8,0	+8,4	114,9	+18,6	121,6	+12,8
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	106,1	+16,0	-5,0	111,7	+10,2	+1,5	106,1	+16,0	108,9	+12,8
		INLAND	96,5	+9,9	-6,1	102,8	+14,9	-2,1	96,5	+9,9	99,7	+12,4
		AUSLAND	123,7	+25,6	-3,8	128,6	+3,7	+7,5	123,7	+25,6	128,2	+13,4

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

1994 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 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				
81,1	-6,7	98,5	109,1	100,2	+1,7	-8,2	98,8	97,5	104,7	+6,0	+7,4	97,7	101,1	+3,5	28.12
82,6	-4,9	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	
67,5	-22,0	77,2	80,9	83,5	+8,2	+3,2	77,2	86,2	82,2	+6,5	-4,6	84,0	84,2	+0,2	
82,9	-18,3	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
80,4	-24,6	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	
97,1	+34,5	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	
88,3	-12,4	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
87,6	-16,4	102,5	108,8	104,5	+2,0	-4,0	106,0	102,3	106,6	+1,5	+4,2	107,5	104,5	-2,8	
92,8	+21,8	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	
77,8	-23,9	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
73,6	-32,0	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	
100,7	+46,2	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	
80,3	-27,6	96,6	91,7	90,5	-6,3	-1,3	98,3	95,3	91,1	-7,3	-4,4	109,8	93,2	-15,1	28.3
75,5	-36,7	90,3	92,6	92,4	+2,3	-0,2	96,1	93,4	92,5	-9,7	-1,0	107,0	93,0	-13,1	
108,0	+70,6	132,9	86,4	79,6	-40,1	-7,9	111,1	105,7	83,0	-25,3	-21,5	125,6	94,3	-24,9	
95,3	+14,3	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
89,3	+10,2	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	
119,5	+28,5	97,4	112,8	125,4	+28,7	+11,2	97,0	113,8	119,1	+22,8	+4,7	98,6	116,4	+18,1	
85,9	+8,9	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
81,2	+4,9	81,5	95,4	97,7	+19,9	+2,4	81,6	91,1	96,6	+18,4	+6,0	82,4	93,8	+13,8	
110,6	+27,7	96,8	113,6	132,2	+36,6	+16,4	92,6	118,3	122,9	+32,7	+3,9	92,3	120,6	+30,7	
86,1	+9,0	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
81,4	+5,0	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	
110,7	+27,8	96,9	113,7	132,3	+36,5	+16,4	92,7	118,3	123,0	+32,7	+4,0	92,4	120,7	+30,6	
85,6	+8,8	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
80,9	+4,7	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	
110,5	+27,7	96,7	113,5	132,0	+36,5	+16,3	92,5	118,1	122,7	+32,6	+3,9	92,2	120,4	+30,6	
90,9	+6,6	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
87,3	+2,6	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	
99,7	+16,2	97,8	101,4	116,7	+19,3	+15,1	92,4	105,8	109,1	+18,1	+3,1	92,8	107,4	+15,7	
100,2	-1,2	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
92,6	-11,0	106,3	95,7	104,8	-1,4	+9,5	101,5	92,9	100,3	-1,2	+8,0	97,5	95,6	-0,9	
111,4	+14,5	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	
76,4	+5,8	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
69,5	-0,9	77,6	81,3	88,7	+14,3	+9,1	76,1	77,7	85,0	+11,7	+9,4	75,5	81,4	+7,8	
90,5	+18,1	92,5	95,2	116,1	+25,5	+22,0	88,1	97,3	105,7	+22,8	+8,6	86,2	101,5	+17,7	
104,6	+8,6	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
102,9	+6,9	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	
110,2	+14,4	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	
85,9	-0,3	90,4	101,2	99,4	+10,0	-1,8	91,2	96,2	100,3	+10,0	+4,3	91,6	98,2	+7,2	28.7
84,6	-3,1	89,4	101,0	98,4	+10,1	-2,6	91,3	94,5	98,7	+9,2	+5,5	91,6	97,1	+6,0	
91,1	+11,8	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	
84,9	-2,3	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
85,2	-2,7	98,9	102,9	99,8	+0,9	-3,0	100,2	95,3	101,3	+1,1	+5,2	98,1	98,8	+0,7	
83,7	+0,8	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	
90,9	+0,7	84,6	97,4	90,9	+7,4	-6,7	88,1	96,8	94,2	+6,9	-2,7	91,0	95,5	+4,9	28.72
89,5	-1,8	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	
95,6	+9,5	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	
90,6	+6,0	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
87,4	+3,8	88,5	104,3	99,2	+14,7	-4,9	88,9	96,7	101,8	+14,5	+5,3	89,9	99,2	+10,3	
100,7	+12,3	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	
86,3	+9,1	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
81,7	+5,1	81,8	96,1	98,4	+20,3	+2,4	82,0	91,7	97,3	+18,7	+6,1	82,7	84,5	+14,3	
110,8	+27,8	96,9	113,8	132,4	+36,6	+16,3	92,7	118,4	123,1	+32,8	+4,0	92,4	120,8	+30,7	
82,7	-6,3	95,8	103,6	99,5	+3,9	-4,0	96,0	95,3	101,5	+5,7	+6,5	95,6	98,4	+2,3	28.75
83,6	-8,9	94,5	104,2	101,1	+7,0	-3,0	96,6	95,4	102,6	+6,2	+7,5	96,1	98,0	+3,0	
79,1	+6,0	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	
87,9	+2,4	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
82,1	-3,5	87,9	92,3	98,6	+12,2	+6,8	86,3	88,0	95,5	+10,7	+8,5	86,5	91,7	+6,0	
96,9	+11,6	107,5	105,7	121,6	+13,1	+15,0	89,8	108,6	113,6	+13,8	+4,7	97,6	111,1	+13,8	
91,5	+3,0	96,8	104,7	110,9	+14,6	+5,9	95,4	102,5	107,8	+13,0	+5,2	94,9	105,2	+10,8	29.1
87,8	-0,7	88,9	102,5	103,7	+16,6	+1,2	89,9	95,2	103,1	+14,7	+8,3	90,6	99,1	+9,4	
98,5	+9,9	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		VERÄNDERUNG IN %			VERÄNDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995	JAN. 1995 GEGEN		1994	DEZ. 1994 GEGEN		JAN. 1995 BIS JAN. 1995	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1994 UND JAN. 1995	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	DEZ.	DEZ. 1993	NOV. 1994	DEZ. 1993	NOV. 1994	DEZ. 1993	NOV. 1994
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	148,6	+67,9	+39,9	106,2	+2,1	+2,3	148,6	+67,9	127,4	+32,3
		INLAND	85,8	-1,3	-14,3	100,1	+9,9	+0,1	85,8	-1,3	93,0	+4,5
		AUSLAND	274,6	+189,5	+131,7	118,5	-8,6	+6,4	274,6	+189,5	196,6	+77,6
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	77,1	-14,4	-27,3	106,1	+0,8	+1,6	77,1	-14,4	91,6	-6,2
		INLAND	70,4	-19,8	-28,7	98,7	+8,5	-0,6	70,4	-19,8	84,6	-5,4
		AUSLAND	89,1	-5,7	-25,9	120,2	-8,2	+5,3	89,1	-5,7	104,7	-7,8
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	106,4	+18,4	-0,8	107,3	+2,2	+2,9	106,4	+18,4	106,9	+9,6
		INLAND	118,0	+34,2	+17,6	100,3	+9,6	+1,2	118,0	+34,2	109,2	+21,7
		AUSLAND	84,5	-9,6	-30,0	120,7	-7,6	+5,9	84,5	-9,6	102,6	-8,5
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	131,4	+35,0	+1,8	129,1	+44,6	-0,2	131,4	+35,0	130,3	+39,7
		INLAND	121,8	+38,1	+6,7	114,1	+36,5	-8,1	121,8	+38,1	118,0	+37,4
		AUSLAND	148,6	+30,2	-5,1	156,6	+57,1	+12,6	148,6	+30,2	152,6	+42,8
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	96,5	+14,2	-17,2	116,5	+13,5	+10,1	96,5	+14,2	106,5	+13,8
		INLAND	94,1	+20,5	-11,3	106,1	+17,6	+12,8	94,1	+20,5	100,1	+18,9
		AUSLAND	100,5	+5,2	-25,2	134,4	+8,3	+6,7	100,5	+5,2	117,5	+7,0
29.21	HERSTELLUNG VON DEFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	87,6	-4,4	-24,7	116,3	+8,3	+10,8	87,6	-4,4	102,0	+2,5
		INLAND	67,6	-25,0	-40,0	112,7	+17,2	+11,7	67,6	-25,0	90,2	-3,2
		AUSLAND	132,1	+39,3	+6,2	124,4	-6,1	+8,8	132,1	+39,3	128,3	+12,8
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	91,5	+22,7	-22,2	117,6	+17,0	+14,8	91,5	+22,7	104,6	+19,4
		INLAND	94,7	+38,5	-14,5	110,7	+26,2	+27,8	94,7	+38,5	102,7	+31,5
		AUSLAND	85,0	-2,1	-35,3	131,3	+3,9	-2,2	85,0	-2,1	108,2	+1,5
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMEINL. ZWECKE	INSGESAMT	89,7	-	-16,1	106,9	+3,0	+2,8	89,7	-	98,3	+1,5
		INLAND	94,9	+8,7	-4,2	99,1	+8,8	+0,1	94,9	+8,7	97,0	+8,7
		AUSLAND	80,2	-15,0	-34,0	121,5	-4,7	+7,2	80,2	-15,0	100,9	-9,0
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	106,9	+19,6	-12,1	121,6	+17,9	+10,2	106,9	+19,6	114,3	+18,7
		INLAND	98,1	+23,1	-6,2	104,6	+14,8	+7,4	98,1	+23,1	101,4	+18,7
		AUSLAND	118,8	+15,8	-17,9	144,7	+21,1	+13,0	118,8	+15,8	131,8	+18,6
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	104,5	+10,6	+10,9	94,2	+7,7	+9,5	104,5	+10,6	99,4	+9,2
		INLAND	94,8	-2,2	+12,5	84,3	-0,7	+2,1	94,8	-2,2	89,6	-1,4
		AUSLAND	116,2	+28,7	+9,5	106,1	+17,0	+17,6	116,2	+28,7	111,2	+21,9
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	86,3	-17,0	-14,0	100,3	+4,2	+7,5	86,3	-17,0	93,3	-6,9
		INLAND	70,0	-32,5	-18,2	85,6	-5,9	-0,5	70,0	-32,5	77,8	-20,1
		AUSLAND	106,2	+1,7	-10,2	118,3	+15,0	+15,6	106,2	+1,7	112,3	+8,3
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	116,8	+32,6	+29,8	90,0	+10,3	+11,0	116,8	+32,6	103,4	+21,8
		INLAND	111,7	+21,0	+33,9	83,4	+3,3	+3,9	111,7	+21,0	97,6	+12,8
		AUSLAND	123,0	+48,0	+26,8	97,8	+18,5	+19,1	123,0	+48,0	110,4	+33,3
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	93,9	+19,0	-21,0	118,8	+17,5	+19,9	93,9	+19,0	106,4	+18,2
		INLAND	74,5	+5,8	-31,3	108,4	+16,8	+20,7	74,5	+5,8	91,5	+12,1
		AUSLAND	127,4	+36,1	-6,7	136,5	+18,4	+18,7	127,4	+36,1	132,0	+26,3
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	100,7	+14,2	-15,1	118,6	+11,6	+12,8	100,7	+14,2	109,7	+12,7
		INLAND	83,4	+11,1	-22,0	106,9	+18,4	+17,0	83,4	+11,1	96,2	+15,1
		AUSLAND	120,6	+17,0	-8,6	131,9	+6,0	+9,3	120,6	+17,0	126,3	+11,0
29.51	H.V. MASCHINEN F. D. ME- TALLERZ. V. MALZWERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	87,5	+20,2	-26,0	118,3	+20,3	+15,2	87,5	+20,2	102,9	+20,2
		INLAND	56,8	-15,7	-49,1	111,6	+27,7	+28,6	56,8	-15,7	84,2	+8,8
		AUSLAND	150,9	+79,9	+14,1	132,2	+9,4	-3,5	150,9	+79,9	141,6	+38,3
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	82,1	-4,8	-23,4	107,2	-10,8	+12,7	82,1	-4,8	94,7	-8,2
		INLAND	72,1	-2,3	-29,0	101,6	+16,8	+14,8	72,1	-2,3	86,9	+8,1
		AUSLAND	98,6	-7,7	-14,9	117,0	-34,4	+9,8	98,6	-7,7	108,3	-24,3
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAERHUNGSGEBIETE U. D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	71,2	-20,8	-43,6	126,2	+22,9	+13,0	71,2	-20,8	96,7	+2,5
		INLAND	61,1	-22,6	-42,7	106,7	+15,1	+9,7	61,1	-22,6	83,9	-2,2
		AUSLAND	84,0	-19,2	-44,3	150,9	+30,9	+16,3	84,0	-19,2	117,5	+7,2
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWEBE	INSGESAMT	105,7	+4,7	-10,3	117,8	+10,9	+12,7	105,7	+4,7	111,8	+7,9
		INLAND	64,1	-18,0	-44,1	114,7	+10,8	+35,9	64,1	-18,0	89,4	-1,7
		AUSLAND	125,4	+12,2	+5,1	119,3	+10,9	+4,6	125,4	+12,2	122,4	+11,6
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWEBE	INSGESAMT	98,9	+19,3	-24,3	130,7	+28,3	+15,7	98,9	+19,3	114,8	+24,2
		INLAND	102,3	+57,6	-10,6	114,4	+31,0	+27,5	102,3	+57,6	108,4	+42,4
		AUSLAND	96,2	-1,2	-33,1	143,9	+26,4	+9,1	96,2	-1,2	120,1	+13,7
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	118,3	+37,2	-2,1	120,8	+18,5	+12,1	118,3	+37,2	119,6	+27,1
		INLAND	102,7	+34,4	-3,6	106,5	+19,3	+13,2	102,7	+34,4	104,6	+26,2
		AUSLAND	137,8	+40,3	-0,5	138,5	+18,1	+11,1	137,8	+40,3	138,2	+28,2
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	93,1	-4,0	+1,5	91,7	-0,2	-14,5	93,1	-4,0	92,4	-2,2
		INLAND	94,7	-10,6	+3,8	91,4	-3,5	-16,5	94,7	-10,6	93,1	-7,2
		AUSLAND	90,1	+13,8	-2,5	82,4	+6,9	-10,2	90,1	+13,8	91,3	+10,3

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

1994 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 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				
88,5	-1,6	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
86,9	-3,9	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	
91,7	+3,1	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	
90,1	-0,1	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
87,8	-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	
94,5	+4,4	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	
89,9	-0,4	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
87,9	-2,5	89,5	98,2	98,1	+10,7	-0,1	90,4	92,6	99,2	+9,7	+7,1	91,2	95,9	+5,2	
93,5	+3,2	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	
97,3	+15,7	92,1	119,2	127,6	+38,5	+7,0	93,4	112,1	123,4	+32,1	+10,1	92,8	117,8	+26,9	29.14
86,2	+7,0	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	
114,1	+30,5	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	
84,5	-1,1	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
78,1	-8,1	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	
95,5	+11,3	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	
91,6	-4,9	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
90,1	-8,2	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	
94,8	+2,9	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	
74,6	-1,1	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
68,4	-12,1	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	
86,8	+23,1	119,8	120,2	134,9	+12,6	+12,2	96,5	93,5	127,5	+32,1	+36,4	97,1	110,5	+13,8	
89,7	-1,4	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
87,3	-4,0	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	
94,3	+3,6	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	
89,4	+0,1	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
79,7	-7,4	86,9	92,9	98,6	+13,5	+6,1	86,1	88,0	95,8	+11,3	+8,9	87,2	91,9	+5,4	
102,6	+9,5	110,2	107,8	130,1	+18,1	+20,7	105,2	113,2	119,0	+13,1	+5,1	101,2	116,1	+14,7	
94,5	-12,3	84,1	68,6	93,2	+10,8	+35,9	73,8	90,2	80,9	+9,6	-10,3	77,9	85,6	+9,9	29.3
96,9	-2,3	81,0	59,5	83,2	+2,7	+39,8	71,4	86,0	71,4	-	-17,0	77,2	78,7	+1,9	
91,7	-22,1	87,9	79,7	105,4	+19,9	+32,2	76,7	95,3	92,6	+20,7	-2,8	78,6	93,9	+19,5	
104,0	-5,0	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
103,7	-1,4	85,5	62,0	85,2	-0,3	+39,0	74,7	91,4	74,1	-0,8	-18,9	81,3	82,7	+1,7	
104,4	-3,1	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	
88,1	-17,2	78,4	65,7	88,2	+12,5	+34,2	70,1	85,1	77,0	+9,8	-9,5	73,9	81,0	+9,6	29.32
92,3	-2,9	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	
83,1	-30,6	79,9	75,1	96,6	+20,9	+28,6	71,2	88,2	85,9	+20,6	-2,6	73,3	87,0	+18,7	
78,9	+13,2	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
70,4	+3,5	79,8	84,7	93,9	+17,7	+10,9	78,4	77,1	89,3	+13,9	+15,8	75,7	83,2	+9,9	
93,6	+28,9	90,0	101,0	119,8	+21,0	+18,6	92,4	101,1	110,4	+19,5	+9,2	88,4	105,8	+19,7	
88,2	+6,9	97,1	99,4	108,9	+12,2	+9,6	92,7	98,9	104,2	+12,4	+5,4	91,7	101,5	+10,7	29.5
75,1	-4,5	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	
103,1	+18,5	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	
72,8	-2,4	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
67,4	-12,9	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	
83,9	+21,9	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	
86,2	+11,8	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
73,8	-2,5	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	
107,9	+35,6	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	
89,9	-1,1	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
78,9	-9,8	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	
103,9	+9,1	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	
101,0	+10,1	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
78,2	-	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	
111,8	+13,8	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	
82,9	+17,4	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
64,9	-0,3	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	
97,4	+29,7	107,9	123,6	133,5	+23,7	+8,0	103,8	123,7	128,6	+23,9	+4,0	95,6	126,1	+31,9	
86,2	+5,4	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
76,4	-3,9	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	
98,2	+16,1	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	
97,0	-4,7	101,1	94,7	102,3	+1,2	+8,0	97,1	93,7	98,5	+1,4	+5,1	96,2	96,1	-0,1	29.7
106,9	-4,9	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	
79,2	-4,6	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		VERÄNDERUNG IN %			VERÄNDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			JAN. 1995 GEGEN			DEZ. 1994 GEGEN			JAN. 1995	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1994	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	DEZ.	DEZ. 1993	NOV. 1994	BIS JAN. 1995		UND JAN. 1995	UND JAN. 1995
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN HAUSHALTSGERÄTEN	INSGESAMT	96,5	-2,2	+3,7	93,1	+0,6	-16,0	96,5	-2,2	94,8	-0,8
		INLAND	97,9	-9,8	+4,8	93,4	-2,4	-17,6	97,9	-9,8	95,7	-6,3
		AUSLAND	93,9	+17,8	+1,6	92,5	+7,2	-12,6	93,9	+17,8	93,2	+12,3
29.72	H.V. NICHELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	74,7	-14,8	-11,3	84,2	-4,9	-4,2	74,7	-14,8	79,5	-9,8
		INLAND	78,2	-15,7	-3,3	80,8	-9,4	-9,1	78,2	-15,7	79,6	-12,6
		AUSLAND	66,8	-12,1	-27,2	91,8	+5,6	+7,4	66,8	-12,1	79,3	-2,7
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	104,1	+13,8	-12,5	119,0	+14,8	+13,9	104,1	+13,8	111,6	+14,3
		INLAND	93,7	+6,6	-17,0	112,9	+17,1	+18,6	93,7	+6,6	103,3	+12,0
		AUSLAND	126,7	+28,8	-3,4	131,2	+10,3	+6,2	126,7	+28,8	129,0	+18,7
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERÄTEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	80,8	+19,5	-29,6	114,7	+12,6	+33,2	80,8	+19,5	97,8	+15,3
		INLAND	86,8	+18,5	-28,0	120,3	+32,8	+51,5	86,8	+18,5	103,5	+28,4
		AUSLAND	71,9	+21,7	-32,4	106,3	-10,8	+10,3	71,9	+21,7	89,1	-0,1
30.01	HERSTELLUNG VON BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	151,6	+46,3	+23,0	123,3	+13,5	-5,9	151,6	+46,3	137,5	+29,6
		INLAND	156,7	+52,6	+55,5	100,8	+2,6	-8,5	156,7	+52,6	128,8	+28,2
		AUSLAND	145,9	+39,6	-1,5	148,1	+23,3	-3,8	145,9	+39,6	147,0	+30,9
30.02	HERSTELLUNG VON DATENVERARBEITUNGSGERÄTEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	73,0	+14,8	-35,9	113,8	+12,5	+40,1	73,0	+14,8	93,4	+13,3
		INLAND	80,0	+13,8	-34,5	122,1	+35,8	+59,6	80,0	+13,8	101,1	+26,2
		AUSLAND	62,0	+17,0	-38,4	100,7	-15,4	+13,5	62,0	+17,0	81,4	-5,5
31	HERSTELLUNG VON GERÄTEN DER ELEKTRIZITÄTSErzEUGUNG, -VERTEILUNG U. A.E.	INSGESAMT	113,4	+18,1	-13,0	130,4	+20,9	+19,1	113,4	+18,1	121,9	+19,5
		INLAND	107,5	+13,5	-15,4	127,0	+24,6	+22,6	107,5	+13,5	117,3	+19,3
		AUSLAND	128,0	+29,4	-7,5	138,4	+13,3	+12,1	128,0	+29,4	133,2	+20,5
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	101,1	+5,5	-26,8	138,1	+24,2	+26,6	101,1	+5,5	119,6	+15,6
		INLAND	86,7	-10,5	-37,1	137,9	+30,2	+29,7	86,7	-10,5	112,3	+10,7
		AUSLAND	136,6	+46,6	-1,4	138,6	+11,5	+19,4	136,6	+46,6	137,6	+26,5
31.2	HERSTELLUNG VON ELEKTRIZITÄTSVERTEILUNGSGERÄTEN U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	130,3	+34,9	+0,5	129,6	+19,8	+18,9	130,3	+34,9	130,0	+27,0
		INLAND	125,2	+36,5	+2,9	121,7	+21,3	+24,3	125,2	+36,5	123,5	+28,6
		AUSLAND	143,0	+32,7	-3,1	147,6	+16,9	+9,9	143,0	+32,7	145,3	+24,1
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U. DRAHTEN	INSGESAMT	72,1	-25,8	-47,8	138,1	+23,6	+25,5	72,1	-25,8	105,1	+0,6
		INLAND	75,6	-23,6	-45,4	138,4	+29,3	+28,0	75,6	-23,6	107,0	+3,9
		AUSLAND	63,1	-32,0	-54,1	137,5	+11,4	+19,7	63,1	-32,0	100,3	-7,2
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMULATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	108,6	+17,9	+14,6	94,8	+1,6	-7,6	108,6	+17,9	101,7	+9,7
		INLAND	97,1	+14,6	+11,5	87,1	-2,0	-9,6	97,1	+14,6	92,1	+6,1
		AUSLAND	137,2	+24,5	+20,6	113,8	+9,5	-3,7	137,2	+24,5	125,5	+17,2
31.5	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	110,2	+12,3	+9,7	100,5	+8,3	-15,8	110,2	+12,3	105,4	+10,4
		INLAND	104,7	+3,6	+5,3	99,4	+8,4	-15,8	104,7	+3,6	102,1	+5,9
		AUSLAND	124,0	+36,7	+20,2	103,2	+8,3	-16,0	124,0	+36,7	113,6	+22,2
31.6	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	114,8	+21,7	-15,5	135,9	+24,0	+25,8	114,8	+21,7	125,4	+22,9
		INLAND	111,1	+17,2	-17,8	135,2	+30,0	+29,3	111,1	+17,2	123,2	+23,9
		AUSLAND	123,7	+32,6	-10,1	137,6	+11,5	+18,2	123,7	+32,6	130,7	+20,6
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRÜSTUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	86,3	-8,6	-37,6	138,4	+24,8	+27,9	86,3	-8,6	112,4	+9,4
		INLAND	82,4	-13,3	-40,3	138,0	+31,3	+31,7	82,4	-13,3	110,2	+10,1
		AUSLAND	95,8	+3,0	-31,2	139,2	+11,3	+19,5	95,8	+3,0	117,5	+7,7
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	211,2	+124,7	+65,6	127,5	+21,0	+18,6	211,2	+124,7	169,4	+69,9
		INLAND	208,5	+121,8	+66,1	125,5	+25,0	+20,7	208,5	+121,8	167,0	+71,8
		AUSLAND	218,0	+131,7	+64,7	132,4	+12,7	+14,2	218,0	+131,7	175,2	+65,6
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	102,5	+11,5	-2,2	104,8	+7,7	+4,5	102,5	+11,5	103,7	+9,6
		INLAND	77,7	-5,2	-13,2	89,5	+1,7	+7,3	77,7	-5,2	83,6	-1,6
		AUSLAND	153,8	+38,7	+14,8	134,0	+16,1	+1,1	153,8	+38,7	143,9	+27,1
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRONISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	156,9	+69,1	+47,0	106,7	+8,5	+5,9	156,9	+69,1	131,8	+37,9
		INLAND	100,1	+20,9	+9,0	91,8	+3,4	+9,2	100,1	+20,9	96,0	+11,9
		AUSLAND	269,4	+139,5	+97,8	136,2	+16,2	+1,8	269,4	+139,5	202,8	+76,5
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNISCHEN GERÄTEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	100,9	+2,0	-14,9	118,5	+12,3	+7,9	100,9	+2,0	109,7	+7,3
		INLAND	77,4	-10,4	-22,5	99,9	+5,0	+13,5	77,4	-10,4	88,7	-2,3
		AUSLAND	156,5	+25,4	-0,4	157,2	+23,6	+1,3	156,5	+25,4	156,9	+24,5
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERNSEHGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERÄTEN	INSGESAMT	66,6	-17,0	-18,6	81,8	-2,3	-3,7	66,6	-17,0	74,2	-9,5
		INLAND	61,9	-16,0	-11,6	70,0	-6,9	-6,7	61,9	-16,0	66,0	-11,4
		AUSLAND	74,8	-18,4	-27,1	102,6	+3,8	+0,2	74,8	-18,4	88,7	-6,9
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	100,0	+4,5	-10,6	111,9	+9,3	+2,6	100,0	+4,5	106,0	+7,0
		INLAND	83,4	-4,0	-18,2	101,9	+6,5	+5,2	83,4	-4,0	92,7	+1,5
		AUSLAND	136,7	+20,0	+2,9	132,9	+14,6	-1,0	136,7	+20,0	134,8	+17,2
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GERÄTEN UND ORTHOPAEDISCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	94,0	-6,7	-22,8	121,7	+9,6	+4,6	94,0	-6,7	107,9	+1,9
		INLAND	71,4	-23,0	-37,6	114,4	+9,3	+8,0	71,4	-23,0	92,9	-5,9
		AUSLAND	157,4	+32,2	+13,8	138,3	+10,5	-1,4	157,4	+32,2	147,9	+21,0

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (W293)
WERT

INDEX

1994 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 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				
98,7	-4,3	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
108,5	-4,3	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	
79,7	-4,3	90,2	86,9	99,4	+10,2	+14,4	85,8	87,5	93,2	+8,6	+6,5	89,3	90,3	+1,1	
87,7	-7,5	94,5	84,4	91,8	-2,9	+8,8	92,0	83,8	88,1	-4,2	+5,1	89,5	85,9	-4,0	29.72
92,8	-8,0	100,6	86,0	91,2	-9,3	+6,0	98,2	85,6	88,6	-9,8	+3,5	95,2	87,1	-8,6	
76,0	-6,1	80,7	80,9	93,2	+15,5	+15,2	77,8	79,7	87,0	+11,8	+9,2	76,6	83,4	+8,9	
91,5	+1,1	95,6	97,9	106,7	+11,6	+9,0	95,6	94,8	102,3	+7,0	+7,9	93,8	98,6	+5,1	DL
87,9	-2,3	90,1	94,3	98,3	+9,1	+4,2	92,5	88,3	96,3	+4,1	+9,1	90,9	92,3	+1,5	
98,4	+7,8	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	
67,6	-8,9	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
73,1	-0,7	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	
59,1	-21,4	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	
103,6	+38,5	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
102,7	+32,9	98,0	110,7	100,7	+2,8	-9,0	91,9	93,6	105,7	+15,0	+12,9	96,8	99,6	+2,9	
104,5	+45,1	103,9	100,7	147,9	+42,3	+46,9	97,0	129,5	124,3	+28,1	-4,0	93,8	126,9	+35,3	
63,6	-14,2	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
70,3	-4,0	68,7	108,0	85,6	+24,6	-20,7	82,5	86,6	96,8	+17,3	+11,8	79,2	91,7	+15,8	
53,0	-29,9	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	
96,0	-4,3	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
94,7	-6,6	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	
98,9	+1,4	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	
95,8	-6,9	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
96,9	-8,2	95,1	100,7	111,1	+16,8	+10,3	94,8	94,3	105,9	+11,7	+12,3	95,4	100,1	+4,9	
93,2	-3,5	114,5	101,9	121,3	+5,9	+19,0	111,5	103,9	111,6	+0,1	+7,4	106,1	107,8	+1,6	
96,6	+1,6	98,8	101,2	112,9	+14,3	+11,6	99,6	97,6	107,0	+7,4	+9,6	97,6	102,3	+4,8	31.2
91,7	-3,1	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	
107,8	+12,1	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	-6,4	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
99,0	-7,5	96,0	101,9	112,3	+17,0	+10,2	95,7	95,9	107,1	+11,9	+11,7	96,4	101,5	+5,3	
92,8	-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	
92,1	-29,5	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
84,7	-28,8	102,5	93,9	94,7	-7,6	+0,9	99,3	84,9	94,3	-5,0	+11,1	96,7	89,6	-9,2	
110,2	-30,9	115,6	104,4	122,4	+5,9	+17,2	111,7	106,4	113,4	+1,5	+6,6	109,3	109,8	+0,6	
98,1	-4,2	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
101,1	-4,8	106,7	99,4	109,0	+2,2	+9,7	103,6	97,1	104,2	+0,6	+7,3	102,5	100,7	-1,8	
90,7	-2,3	104,7	97,3	115,4	+10,2	+18,6	96,7	103,3	106,3	+9,9	+2,9	98,0	104,8	+6,9	
94,3	-7,0	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
94,8	-8,5	94,2	99,4	109,4	+16,1	+10,1	93,8	92,9	104,4	+11,3	+12,4	94,4	98,6	+4,4	
93,3	-2,8	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	
94,4	-7,6	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
95,0	-9,0	94,3	99,8	110,2	+16,9	+10,4	93,9	92,9	105,0	+11,8	+13,0	94,5	98,9	+4,7	
93,0	-3,9	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	
94,0	-4,6	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
94,0	-6,7	93,9	98,0	106,7	+13,6	+8,9	93,8	92,8	102,4	+9,2	+10,3	93,8	97,6	+4,1	
94,1	+1,0	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	
91,9	+11,0	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
82,0	+2,2	86,3	80,1	86,1	-0,2	+7,5	89,5	79,6	83,1	-7,2	+4,4	86,1	81,3	-5,6	
110,9	+26,5	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	
92,8	+11,3	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
82,8	+2,3	86,6	81,1	87,2	+0,7	+7,5	89,6	80,2	84,1	-6,1	+4,9	86,4	82,2	-4,9	
112,5	+27,3	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	
98,9	+15,5	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
86,4	+6,5	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	
124,8	+31,5	111,6	131,0	151,1	+35,4	+15,3	109,6	129,8	141,1	+28,7	+8,7	108,0	135,4	+25,4	
80,2	+2,8	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
73,7	-5,6	79,7	65,2	73,1	-8,3	+12,1	76,6	70,6	69,1	-12,1	-2,1	76,2	69,9	-6,3	
91,7	+17,7	95,4	89,9	102,1	+7,0	+13,6	88,7	95,8	96,0	+10,7	+0,2	84,9	95,9	+13,0	
95,7	+9,5	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
86,9	+4,1	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	
113,9	+19,6	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	
100,8	+7,2	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
92,7	+4,4	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	
119,1	+12,6	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.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN			1994 DEZ.	VERAENDERUNG IN % DEZ. 1994 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. UND JAN. GEGEN VORJAHR	
			1995 JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994		DEZ. 1993	NOV. 1994	JAN. 1995 BIS JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1994 UND JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U. AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,7 90,5 131,2	+11,0 +9,8 +12,6	-3,7 -2,0 -6,2	107,7 92,3 139,8	+8,6 +2,9 +17,6	+2,8 +5,2 -0,4	103,7 90,5 131,2	+11,0 +9,8 +12,6	105,7 91,4 135,5	+9,8 +6,2 +15,1
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERÄTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,5 105,1 129,6	+16,4 +14,1 +19,8	-0,3 -6,9 +9,9	114,8 112,9 117,9	+13,0 +13,2 +12,7	+0,3 +0,3 +0,3	114,5 105,1 129,6	+16,4 +14,1 +19,8	114,7 109,0 123,8	+14,7 +13,7 +16,4
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	70,7 60,8 87,4	-1,8 -14,6 +19,2	+2,2 -7,6 +16,7	69,2 65,8 74,9	+0,9 -5,9 +12,6	-16,2 -18,0 -13,6	70,7 60,8 87,4	-1,8 -14,6 +19,2	70,0 63,3 81,2	-0,4 -10,3 +16,2
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,9 91,2 99,5	+17,5 +15,7 +19,0	-6,6 -1,7 -11,9	101,6 92,8 113,0	+7,4 -0,1 +16,0	+2,9 +4,6 +1,3	94,9 91,2 99,5	+17,5 +15,7 +19,0	98,3 92,0 106,3	+12,1 +7,1 +17,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KFRAHTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,6 89,9 109,5	+19,7 +16,3 +23,0	+8,1 +12,5 +3,6	91,2 79,9 105,7	+10,4 +4,7 +16,3	-7,6 -6,4 -8,7	98,6 89,9 109,5	+19,7 +16,3 +23,0	94,9 84,9 107,6	+15,0 +10,5 +19,6
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,9 84,2 106,6	+18,5 +12,9 +24,0	+8,3 +12,1 +5,3	87,6 75,1 101,2	+10,5 +0,7 +19,9	-10,0 -8,9 -11,0	94,9 84,2 106,6	+18,5 +12,9 +24,0	91,3 79,7 103,9	+14,6 +6,8 +21,9
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,8 84,4 89,9	-8,5 +5,8 -34,3	-22,6 -4,1 -50,2	110,8 88,0 180,5	+17,4 +24,5 +8,0	+2,0 +6,9 -4,7	85,8 84,4 89,9	-8,5 +5,8 -34,3	98,3 86,2 135,2	+4,5 +14,5 -11,1
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,1 107,5 124,7	+31,3 +28,3 +34,4	+17,0 +18,8 +12,5	97,5 90,5 110,8	+8,2 +9,2 +6,5	-3,1 -4,5 -0,8	114,1 107,5 124,7	+31,3 +28,3 +34,4	105,8 99,0 117,8	+19,5 +18,7 +19,7
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	70,3 101,0 40,3	+0,4 +12,1 -22,2	-59,0 -46,8 -74,2	171,4 189,7 156,3	-1,8 -13,0 +15,2	+73,5 +66,8 +80,3	70,3 101,0 40,3	+0,4 +12,1 -22,2	120,9 145,4 98,3	-1,1 -5,6 +4,8
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,1 243,7 15,8	+128,9 +162,6 -12,7	-31,5 -17,0 -78,6	172,5 293,7 74,0	-45,1 -7,3 -76,3	+271,8 +339,0 +149,2	118,1 243,7 15,8	+128,9 +162,6 -12,7	145,3 268,7 44,9	-20,6 +31,2 -72,8
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	39,7 49,6 26,4	-57,4 -61,3 -49,9	-70,0 -76,1 -51,9	132,3 199,0 54,9	+14,7 +7,6 +59,6	+12,6 +24,1 -18,9	39,7 49,6 26,4	-57,4 -61,3 -49,9	86,0 124,3 40,7	-17,5 -20,6 -6,7
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	68,9 88,5 56,5	+13,7 +70,2 -14,7	-68,5 -46,7 -77,6	218,5 166,0 251,9	+24,9 -38,3 +119,2	+98,1 +68,0 +142,0	68,9 88,5 56,5	+13,7 +70,2 -14,7	143,7 127,3 154,2	+22,0 -20,7 +70,2
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN UND FAHRRADERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	75,3 79,0 55,7	+6,2 +4,9 +46,6	-4,4 -8,1 +174,4	78,8 86,0 20,3	+31,6 +67,6 -83,0	-15,7 +2,9 -88,1	75,3 79,0 55,7	+6,2 +4,9 +46,6	77,1 82,5 38,0	+17,9 +30,3 -51,7
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,0 81,7 71,1	+38,4 +38,9 +42,8	-0,9 -6,1 +169,3	80,7 87,0 26,5	+58,4 +65,1 -36,6	+1,5 +18,5 -79,9	80,0 81,7 71,1	+38,4 +38,9 +42,8	80,4 84,4 48,8	+47,0 +51,3 +6,6
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,3 96,1 171,8	+30,5 +15,8 +107,0	+24,6 +10,5 +99,5	86,1 86,1 86,1	+3,0 +3,9 -0,8	-15,5 -14,9 -18,6	107,3 96,1 171,8	+30,5 +15,8 +107,0	96,7 90,6 129,0	+16,6 +9,8 +51,9
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,3 109,5 94,7	+7,3 +7,6 +5,8	+10,8 +10,6 +12,6	96,8 99,0 84,1	+6,0 +5,5 +10,1	-17,5 -17,6 -17,1	107,3 109,5 94,7	+7,3 +7,6 +5,8	102,1 104,3 89,4	+6,7 +6,6 +7,7
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,6 105,6 92,9	+4,8 +5,0 +4,4	+10,3 +11,0 +6,7	93,9 95,1 87,1	+4,7 +3,5 +12,8	-18,3 -18,9 -14,4	103,6 105,6 92,9	+4,8 +5,0 +4,4	98,8 100,4 90,0	+4,8 +4,3 +8,3
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,2 92,6 74,8	-10,0 -9,4 -14,6	-7,1 -7,4 -5,7	97,1 100,0 79,3	+5,8 +5,8 +6,9	-17,3 -16,9 -19,8	90,2 92,6 74,8	-10,0 -9,4 -14,6	93,7 96,3 77,1	-2,4 -2,1 -4,7
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,0 135,4 148,0	+34,4 +30,3 +68,6	+43,2 +36,8 +104,4	95,7 99,0 72,4	+3,5 +4,1 -1,9	-18,1 -17,4 -23,5	137,0 135,4 148,0	+34,4 +30,3 +68,6	116,4 117,2 110,2	+19,8 +17,8 +36,4
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,1 109,4 87,5	+6,0 +7,5 -3,7	+7,1 +8,1 +0,5	99,1 101,2 87,1	+8,0 +7,3 +12,5	-16,9 -17,0 -16,4	106,1 109,4 87,5	+6,0 +7,5 -3,7	102,6 105,3 87,3	+6,9 +7,3 +3,7

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

1994 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 1993	1893 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	+10,1	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
82,4	+3,0	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	
116,5	+22,6	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	
98,4	+15,0	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
92,1	+5,4	99,4	109,0	108,0	+8,7	-0,9	96,5	98,6	108,5	+13,6	+10,0	94,7	103,5	+9,3	
108,2	+31,2	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	
72,0	+8,8	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
71,2	+10,0	76,3	88,4	73,1	-4,2	+6,9	75,5	72,1	70,7	-6,4	-1,9	76,0	71,4	-6,1	
73,3	+6,7	74,6	79,4	80,4	+7,8	+1,3	74,6	78,3	79,9	+7,1	+2,0	78,0	79,1	+1,4	
80,8	-0,6	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
78,8	+5,1	83,8	81,1	87,9	+4,9	+8,4	79,7	88,8	84,5	+6,0	-4,8	78,3	86,6	+10,6	
83,6	+5,3	96,1	98,1	106,1	+10,4	+8,2	88,3	100,0	102,1	+15,6	+2,1	86,8	101,1	+16,7	
82,4	-0,1	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
77,3	-3,7	77,2	78,8	83,4	+8,0	+5,8	74,6	87,1	81,1	+8,7	-6,9	75,0	84,1	+12,1	
89,0	+4,2	94,1	100,0	108,3	+15,1	+8,3	88,8	105,7	104,2	+17,3	-1,4	87,6	104,9	+19,7	
80,1	-0,9	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
74,6	-5,4	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	
86,0	+3,6	90,5	98,7	104,0	+14,9	+5,4	85,9	103,4	101,4	+18,0	-1,9	84,7	102,4	+20,9	
93,8	+8,6	93,9	94,9	107,7	+14,7	+13,5	90,4	97,5	101,3	+12,1	+3,9	91,3	99,4	+8,9	34.2
79,8	+6,4	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	
136,8	+12,6	144,8	148,4	185,4	+28,0	+24,9	138,3	152,2	166,9	+20,7	+9,7	134,9	159,6	+18,3	
86,9	-	89,4	91,9	100,2	+12,1	+9,0	85,8	95,9	96,0	+11,9	+0,1	86,4	95,9	+11,0	34.3
89,8	-2,3	83,9	89,2	99,9	+11,9	+5,3	82,5	90,0	91,5	+10,9	+1,7	83,9	90,8	+8,2	
92,8	+4,4	100,1	97,0	112,2	+12,1	+15,7	92,1	107,1	104,6	+13,6	-2,3	91,3	105,8	+15,9	
70,0	-4,9	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
90,1	-12,9	133,2	98,3	121,8	-8,6	+23,9	118,3	101,7	110,1	-6,9	+8,3	102,7	105,9	+3,1	
51,8	+17,5	107,8	86,7	93,5	-13,3	+7,8	85,3	66,6	90,1	+5,6	+35,3	80,5	78,3	-2,7	
51,6	-60,4	162,2	168,0	88,8	-45,3	-47,1	131,9	88,8	128,4	-2,7	+44,6	122,9	108,6	-11,6	35.1
92,8	-65,6	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	
18,1	+4,6	183,4	149,0	40,7	-77,8	-72,7	141,4	80,3	94,9	-32,9	+18,2	121,1	87,6	-27,7	
93,2	+60,7	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
128,1	+139,4	131,5	74,4	138,9	+5,6	+86,7	137,5	125,3	106,7	-22,4	-14,8	103,0	115,0	+12,6	
52,7	-16,6	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	
60,6	+5,0	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
52,0	-33,2	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	
66,2	+47,8	109,4	93,4	141,0	+28,9	+51,0	84,8	74,4	117,2	+38,2	+57,5	77,8	95,8	+23,1	
70,9	-6,6	68,2	67,8	80,6	+18,2	+18,9	72,0	117,4	74,2	+3,1	-36,8	96,0	95,8	-0,2	35.4
75,3	-5,0	67,7	73,6	81,3	+20,1	+10,5	74,2	121,9	77,4	+4,3	-36,5	100,0	99,7	-0,3	
38,0	-26,2	68,9	22,3	74,5	+8,1	+234,1	52,8	81,6	48,4	-8,3	-40,7	63,0	65,0	+3,2	
.	35.41
.	
.	
57,8	-13,7	63,2	62,2	74,1	+17,2	+19,1	69,5	103,8	68,2	-1,9	-34,3	91,8	86,0	-6,3	35.42
58,8	-12,2	65,4	66,4	74,9	+14,5	+12,8	72,5	106,1	70,6	-2,6	-33,5	95,8	88,4	-7,7	
49,8	-26,2	44,1	26,8	67,5	+53,1	+151,9	43,4	83,9	47,2	+8,8	-43,7	57,0	65,5	+14,9	
82,2	-2,8	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
82,1	-3,3	96,2	99,1	96,4	+0,2	-2,7	97,4	93,4	97,7	+0,3	+4,6	95,6	95,6	-	
83,0	+0,4	90,9	89,8	96,3	+5,9	+7,2	90,7	94,6	93,1	+2,6	-1,6	93,8	93,8	-	
100,0	-1,3	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
101,8	-2,2	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	
89,5	+5,9	86,7	82,4	93,3	+7,6	+13,2	85,4	91,9	87,8	+2,8	-4,5	87,0	89,9	+3,3	
98,9	+0,1	101,9	88,8	104,6	+2,6	+17,8	97,2	96,1	96,7	-0,5	-1,4	97,9	97,4	-0,5	36.11
100,6	-0,8	104,7	90,8	106,6	+1,8	+17,4	99,6	99,7	98,7	-0,9	-1,0	100,1	99,2	-0,9	
89,0	+5,6	86,2	77,0	93,3	+8,2	+21,2	83,5	89,1	85,1	+1,9	-4,5	85,3	87,1	+2,1	
100,2	-2,6	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
102,2	-3,5	106,9	101,1	111,1	+3,9	+9,9	104,3	105,5	106,1	+1,7	+0,6	105,1	105,8	+0,7	
87,6	+4,8	86,5	82,8	90,7	+6,1	+9,5	85,2	91,2	86,7	+1,8	-4,9	86,6	89,0	+2,8	
101,9	-2,9	105,3	98,8	107,9	+2,5	+8,2	103,0	104,4	103,4	+0,4	-1,0	103,6	103,9	+0,3	36.13
103,9	-3,5	108,1	101,0	110,9	+2,6	+9,8	105,5	106,2	105,9	+0,4	-0,3	105,9	106,0	+0,1	
87,8	+3,2	86,0	83,2	87,0	+1,2	+4,6	86,9	91,5	85,1	-0,9	-7,0	87,2	88,3	+1,3	
100,1	-1,0	103,6	99,5	109,7	+5,9	+10,3	101,1	103,9	104,6	+3,5	+0,7	101,9	104,3	+2,4	36.14
101,8	-2,1	106,4	102,0	112,1	+5,4	+9,9	103,6	106,7	107,0	+3,3	+1,2	104,3	106,4	+2,0	
90,9	+7,2	87,7	85,8	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		VERÄNDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % DEZ. 1994 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1994 UND JAN. 1995	
			1995 JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	1994 DEZ.	DEZ. 1993	NOV. 1994	JAN. 1995 BIS VORJAHR	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1994 UND JAN. 1995	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	97,9	+10,7	-3,3	101,2	+10,7	-	97,9	+10,7	99,6	+10,8
		INLAND	91,9	+7,4	-3,6	96,3	+9,4	-1,3	91,9	+7,4	93,6	+8,3
		AUSLAND	110,1	+17,1	-2,7	113,1	+12,6	+2,4	110,1	+17,1	111,6	+14,8
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	105,7	+11,6	+3,5	102,1	+12,9	-4,7	105,7	+11,6	103,9	+12,2
		INLAND	98,6	+8,5	+1,2	97,4	+12,6	-6,3	98,6	+8,5	98,0	+10,6
		AUSLAND	122,8	+18,4	+8,6	113,1	+13,4	-1,0	122,8	+18,4	118,0	+16,0
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	92,5	+11,9	-16,4	110,6	+10,4	+11,0	92,5	+11,9	101,6	+11,0
		INLAND	85,8	+8,3	-16,9	103,2	+10,4	+12,8	85,8	+8,3	94,5	+9,4
		AUSLAND	103,6	+17,1	-15,9	123,2	+10,4	+9,0	103,6	+17,1	113,4	+13,3
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	87,1	+8,9	+5,1	82,9	+5,2	-11,2	87,1	+8,9	85,0	+7,1
		INLAND	83,3	+4,4	+7,2	77,7	+1,0	-11,9	83,3	+4,4	80,5	+2,7
		AUSLAND	93,5	+16,6	+2,5	91,2	+11,2	-10,6	93,5	+16,6	92,4	+13,9
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	92,1	+3,1	+15,0	80,1	+4,8	-6,0	92,1	+3,1	86,1	+3,9
		INLAND	88,0	+1,1	+17,2	75,1	-4,1	-11,2	88,0	+1,1	81,6	-1,3
		AUSLAND	103,6	+7,8	+9,7	94,4	+32,6	+8,8	103,6	+7,8	99,0	+18,3
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	73,4	-4,6	+31,3	55,9	-3,6	-18,4	73,4	-4,6	64,7	-4,1
		INLAND	72,0	-6,0	+29,7	55,5	-5,5	-17,8	72,0	-6,0	63,8	-5,8
		AUSLAND	77,8	-0,3	+36,0	57,2	+2,3	-20,0	77,8	-0,3	67,5	+0,7
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	80,5	-0,5	+17,2	68,7	-	-19,6	80,5	-0,5	74,6	-0,3
		INLAND	78,4	-3,1	+16,3	67,4	-1,3	-18,5	78,4	-3,1	72,9	-2,3
		AUSLAND	86,7	+7,0	+19,9	72,3	+3,7	-22,2	86,7	+7,0	79,5	+5,4
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	74,6	-15,1	+4,8	71,2	+4,1	-25,7	74,6	-15,1	72,9	-6,8
		INLAND	68,2	-13,6	+14,8	59,4	-2,0	-25,5	68,2	-13,6	63,8	-8,6
		AUSLAND	92,5	-17,8	-10,4	103,2	+15,1	-26,1	92,5	-17,8	97,9	-3,2
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	99,9	-	+30,2	76,7	-1,0	-27,8	99,9	-	88,3	-0,5
		INLAND	93,8	+2,9	+41,7	66,2	-5,2	-26,2	93,8	+2,9	80,0	-0,6
		AUSLAND	116,6	-5,7	+10,9	106,1	+6,7	-30,4	116,6	-5,7	110,9	-0,2
17.12	WOLLAUFBEREITUNG UND STREICHGARNSPINNEREI	INSGESAMT	26,4	-59,3	-56,4	60,5	+18,9	-20,1	26,4	-59,3	43,5	-24,9
		INLAND	19,3	-85,2	-58,4	46,4	+7,9	-23,1	19,3	-65,2	32,9	-33,1
		AUSLAND	46,0	-49,5	-53,8	99,6	+37,2	-15,6	46,0	-49,5	72,8	-11,0
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	78,5	+4,1	+28,1	61,3	-2,2	-17,9	78,5	+4,1	69,9	+1,2
		INLAND	77,2	+2,0	+25,1	61,7	-2,5	-17,1	77,2	+2,0	69,5	-
		AUSLAND	81,0	+8,3	+34,1	60,4	-1,8	-19,9	81,0	+8,3	70,7	+3,7
17.21	BAUMWOLLWEBEREI	INSGESAMT	84,6	+11,8	+37,8	61,4	-6,7	-20,9	84,6	+11,8	73,0	+3,1
		INLAND	81,4	+7,4	+30,0	62,6	-7,1	-21,4	81,4	+7,4	72,0	+0,6
		AUSLAND	91,2	+21,1	+55,1	58,8	-5,6	-19,9	91,2	+21,1	75,0	+9,0
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	73,8	-12,1	+6,4	68,1	-3,9	-17,9	73,8	-12,1	71,0	-8,4
		INLAND	96,9	+15,6	+49,8	67,4	-5,6	-13,9	96,9	+15,6	82,2	+5,9
		AUSLAND	23,2	-72,5	-66,7	69,6	-0,3	-25,2	23,2	-72,5	46,4	-39,9
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	65,0	-10,2	+20,6	53,9	-8,5	-12,4	65,0	-10,2	59,5	-9,4
		INLAND	72,4	-4,6	+25,3	57,8	-8,1	-6,9	72,4	-4,6	65,1	-6,2
		AUSLAND	45,9	-27,6	+5,3	43,6	-10,5	-27,2	45,9	-27,6	44,8	-20,1
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	76,1	-	+15,7	65,8	+12,5	-15,2	76,1	-	71,0	+5,5
		INLAND	70,2	-5,6	+12,9	62,2	+15,2	-14,6	70,2	-5,6	66,2	+3,1
		AUSLAND	86,4	+9,1	+20,0	72,0	+8,3	-16,3	86,4	+9,1	79,2	+8,6
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	72,1	-6,6	+9,4	65,9	-9,5	-24,9	72,1	-6,6	69,0	-8,0
		INLAND	66,7	-12,0	+2,5	65,1	-7,4	-23,0	66,7	-12,0	65,9	-9,8
		AUSLAND	89,1	+9,6	+30,3	68,4	-14,7	-29,7	89,1	+9,6	78,8	-2,5
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	98,5	-1,4	+4,1	94,6	+15,4	-9,9	98,5	-1,4	96,6	+6,2
		INLAND	101,3	-2,0	+11,6	90,8	+11,8	-12,5	101,3	-2,0	96,1	+4,1
		AUSLAND	83,4	-1,2	-24,9	111,1	+29,5	+1,0	83,4	-1,2	97,3	+14,3
17.5	SONSTIGES TEXTILGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	91,0	+4,4	+17,7	77,3	+3,3	-19,1	91,0	+4,4	84,2	+4,0
		INLAND	86,5	-0,2	+15,0	75,2	+1,5	-16,7	86,5	-0,2	80,9	+0,6
		AUSLAND	102,5	+15,6	+23,9	82,7	+7,8	-24,1	102,5	+15,6	92,6	+12,0
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	79,7	+0,4	+11,6	71,4	+5,2	-17,0	79,7	+0,4	75,6	+2,6
		INLAND	88,8	+10,2	+23,8	71,7	+3,8	-15,9	88,8	+10,2	80,3	+7,2
		AUSLAND	42,7	-42,6	-39,1	70,1	+10,7	-21,3	42,7	-42,6	56,4	-18,1
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	190,1	+96,6	+128,0	84,1	+1,0	-20,4	190,1	+96,6	137,1	+52,3
		INLAND	190,1	+104,8	+142,5	78,4	-1,0	-16,9	190,1	+104,8	134,3	+56,2
		AUSLAND	191,4	+89,3	+101,5	96,0	+4,2	-25,2	191,4	+89,3	143,2	+46,4
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DARAU (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	117,3	+18,0	+34,8	87,0	+1,6	-20,2	117,3	+18,0	102,2	+10,5
		INLAND	99,3	-3,9	+13,0	82,6	-0,1	-16,7	99,3	-3,9	88,0	-2,1
		AUSLAND	161,4	+55,5	+69,7	96,1	+4,4	-25,0	161,4	+55,5	128,3	+31,6
17.54	TEXTILGEMERBE A.N.G.	INSGESAMT	87,7	-0,3	+12,9	77,7	+2,8	-20,1	87,7	-0,3	82,7	+1,1
		INLAND	80,7	-8,2	+7,0	75,4	+0,3	-17,4	80,7	-8,2	78,1	-4,3
		AUSLAND	103,1	+16,6	+24,4	82,9	+8,5	-24,8	103,1	+16,6	93,0	+12,9

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (M293)
WERT

INDEX

1994 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 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				
88,4	+2,2	91,3	95,2	99,8	+9,3	+4,8	88,7	95,6	97,5	+8,7	+2,0	89,6	96,6	+7,8	0
85,6	-1,4	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	
94,0	+9,4	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	
94,7	+4,4	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	
90,9	+1,2	91,6	98,1	100,5	+9,7	+2,4	91,6	98,8	99,3	+8,4	+2,6	92,1	98,0	+6,4	
103,7	+11,7	98,7	101,4	112,6	+14,1	+11,0	95,0	109,6	107,0	+12,6	-2,4	96,4	108,3	+12,3	
82,7	+1,0	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	
79,2	-3,5	86,4	90,0	93,7	+8,4	+4,1	86,7	86,4	91,9	+7,2	+8,4	84,4	89,1	+5,6	
88,5	+8,5	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	
80,0	-2,4	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	
79,8	-5,5	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	
80,2	+3,0	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	
89,3	-0,4	84,9	100,2	88,2	+1,5	-14,0	92,7	94,9	93,2	+0,5	-1,8	93,5	94,0	+0,5	
87,0	-5,0	85,9	97,1	83,9	-2,3	-13,6	93,5	91,6	90,5	-3,2	-1,2	93,8	91,0	-3,0	
96,1	+13,5	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	
76,9	-1,4	70,1	89,1	68,6	-5,0	-25,3	82,9	84,5	77,9	-6,0	-7,8	84,8	81,2	-4,2	
75,6	-3,0	71,3	87,5	65,9	-7,6	-24,7	84,1	82,8	76,7	-8,8	-7,4	85,7	79,7	-7,0	
78,0	+3,6	66,2	93,9	68,8	+3,9	-26,7	79,2	69,9	81,4	+2,8	-9,5	82,2	85,6	+4,1	
80,9	-2,8	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	
80,9	-4,5	82,1	77,0	77,5	-5,6	+0,6	82,6	83,5	77,3	-6,4	-7,4	84,9	80,4	-5,3	
81,0	+1,8	81,6	78,7	84,1	+3,1	+6,9	78,7	90,9	81,4	+3,4	-10,5	82,5	86,1	+4,4	
87,9	+23,8	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	
78,9	+18,6	84,3	64,7	66,7	-20,9	+3,1	74,9	76,7	65,7	-12,3	-14,3	78,1	71,2	-6,4	
112,5	+35,1	111,6	89,3	114,8	+2,9	+28,6	92,1	108,1	102,0	+10,7	-5,6	93,0	105,0	+12,9	
99,9	+27,3	92,5	69,7	86,9	-6,1	+24,7	83,6	90,3	78,3	-6,3	-13,3	84,8	84,3	-0,6	
91,2	+22,9	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	
123,6	+37,3	108,3	83,2	120,6	+11,4	+45,0	95,8	113,7	101,9	+8,4	-10,4	98,2	107,8	+9,8	
64,8	+14,3	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	
55,4	+7,4	79,9	64,6	51,7	-35,3	-20,0	66,8	67,2	58,2	-12,9	-13,4	68,9	62,7	-9,0	
91,0	+29,1	118,1	101,0	103,5	-12,4	+2,5	88,1	97,2	102,3	+20,2	+5,2	83,0	99,7	+20,1	
75,4	-3,7	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	
75,7	-4,4	75,6	66,1	69,7	-7,8	+7,1	76,5	79,2	67,4	-11,9	-14,9	80,0	73,3	-8,4	
74,8	-2,2	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	
75,7	-6,7	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	
75,8	-9,1	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	
75,3	-1,4	78,5	60,6	66,3	-19,3	+9,4	70,3	81,2	63,5	-9,7	-21,8	73,2	72,4	-1,1	
84,0	-1,9	81,5	77,7	78,8	-5,8	-1,2	82,2	91,0	77,3	-6,0	-15,1	86,4	84,1	-2,7	
83,8	-1,6	81,8	76,7	73,7	-9,9	-3,9	84,4	89,5	75,2	-10,9	-16,0	88,0	82,4	-6,4	
84,5	-2,1	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	
72,4	-1,9	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	
75,9	-3,8	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	
69,4	+4,3	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	
76,1	+1,1	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	
74,4	+6,1	69,4	65,6	71,8	+3,5	+9,5	73,4	76,4	68,7	-6,4	-10,1	75,9	72,5	-6,4	
79,2	-6,2	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	
77,2	+3,6	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	
75,8	+2,8	83,8	77,8	79,4	-5,3	+2,1	83,2	82,9	78,6	-5,5	-6,2	83,5	80,7	-3,4	
81,3	+5,7	93,2	87,4	88,5	-5,0	+1,3	89,6	99,6	88,0	-1,8	-11,6	91,1	93,8	+3,0	
99,9	-16,8	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	
103,4	-19,5	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	
84,4	+0,1	96,4	84,4	106,9	+10,9	+26,7	86,5	86,5	95,7	+10,6	+10,6	85,0	91,1	+7,2	
87,2	+1,2	85,9	84,5	87,9	+2,3	+4,0	85,0	91,0	86,2	+1,4	-5,3	87,6	88,6	+1,1	
86,7	+2,4	86,9	82,7	84,3	-3,0	+1,9	86,6	88,6	83,5	-3,6	-5,8	89,0	85,0	-2,3	
88,7	-1,7	83,5	89,1	97,3	+16,5	+9,2	81,2	97,0	93,2	+14,8	-3,9	86,5	95,1	+9,9	
79,4	+0,3	82,1	77,2	79,2	-3,5	+2,6	81,0	83,0	78,2	-3,5	-5,8	83,2	80,6	-3,1	
80,6	+2,9	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	
74,4	-10,0	73,5	73,7	79,5	+8,2	+7,9	72,1	85,7	76,6	+8,2	-10,6	79,3	81,2	+2,4	
96,7	+2,4	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	
92,8	+1,4	89,6	88,5	89,5	-0,1	+1,1	90,6	95,9	89,0	-1,8	-7,2	92,8	82,5	-0,3	
104,4	+4,2	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	
99,4	+3,1	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	
97,1	+2,9	93,3	93,4	94,4	+1,2	+1,1	94,3	100,4	93,9	-0,4	-6,5	96,2	97,1	+0,9	
103,8	+3,9	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	
88,0	+0,8	85,2	84,4	89,9	+4,3	+5,3	84,3	91,5	86,7	+2,8	-5,2	87,2	89,1	+2,2	
87,9	+1,6	86,7	82,5	84,9	-2,1	+2,9	86,5	89,6	83,7	-3,2	-6,6	88,2	86,6	-1,8	
88,4	-0,9	81,8	88,4	97,9	+19,7	+10,7	79,5	95,6	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		VERÄNDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % DEZ. 1994 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1994 UND JAN. 1995	
			1995			1994			JAN. 1995 BIS JAN. 1995	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1994 UND JAN. 1995	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	DEZ.	DEZ. 1993	NOV. 1994	JAN. 1995		JAN. 1995	
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEM STOFF	INSGESAMT	74,5	+5,7	+41,4	52,7	-13,5	-24,9	74,5	+5,7	63,6	-3,2
		INLAND	66,8	-11,0	+19,7	54,8	-15,7	-24,6	66,8	-11,0	60,2	-13,3
		AUSLAND	109,3	+87,8	+146,1	44,6	-0,4	-26,5	109,3	+87,8	77,0	+49,6
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	57,8	-7,8	+21,2	47,7	-9,3	-23,1	57,8	-7,8	52,8	-8,5
		INLAND	64,8	+0,9	+30,9	49,5	-10,5	-22,2	64,8	+0,9	57,2	-4,3
		AUSLAND	27,8	-50,6	-30,7	40,1	-3,1	-27,0	27,8	-50,6	34,0	-30,6
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT	71,6	+6,7	+31,9	54,3	-6,2	-19,8	71,6	+6,7	63,0	+0,8
		INLAND	81,1	+20,0	+46,6	55,7	-6,5	-18,9	81,1	+20,0	68,4	+7,6
		AUSLAND	31,9	-50,6	-34,4	48,6	-4,1	-23,6	31,9	-50,6	40,3	-30,2
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U. ÄE.	INSGESAMT	46,1	-22,0	+9,2	42,2	-12,4	-26,2	46,1	-22,0	44,2	-17,7
		INLAND	51,1	-16,8	+15,1	44,4	-14,0	-25,3	51,1	-16,8	47,8	-15,4
		AUSLAND	24,2	-50,5	-25,8	32,6	-1,8	-30,9	24,2	-50,5	28,4	-30,9
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	63,5	-11,2	+65,4	38,4	-11,3	-15,2	63,5	-11,2	51,0	-11,1
		INLAND	63,5	-10,4	+59,1	39,9	-13,3	-16,2	63,5	-10,4	51,7	-11,6
		AUSLAND	63,7	-13,2	+91,3	33,3	-2,1	-11,7	63,7	-13,2	48,6	-9,7
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITTS- U. BERUFSKL.)	INSGESAMT	71,3	-3,9	+98,6	35,9	-10,0	-11,8	71,3	-3,9	53,6	-6,1
		INLAND	70,9	-3,1	+88,6	37,6	-12,1	-12,6	70,9	-3,1	54,3	-6,4
		AUSLAND	72,5	-6,3	+139,9	31,0	-1,0	-9,1	72,5	-6,3	51,8	-4,8
18.23	HERSTELLUNG VON HAESCHE	INSGESAMT	51,2	-22,9	+24,9	41,0	-13,9	-17,7	51,2	-22,9	46,1	-19,1
		INLAND	54,1	-19,5	+29,1	41,9	-15,4	-18,6	54,1	-19,5	48,0	-17,8
		AUSLAND	37,7	-40,3	+1,9	37,0	-6,3	-13,3	37,7	-40,3	37,4	-27,2
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGSZUBEHÖR	INSGESAMT	47,0	-29,9	-0,8	47,4	-11,1	-24,4	47,0	-29,9	47,2	-21,6
		INLAND	45,6	-32,5	-5,2	48,1	-13,0	-24,6	45,6	-32,5	46,9	-23,7
		AUSLAND	53,8	-16,5	+22,0	44,1	-0,7	-23,3	53,8	-16,5	49,0	-9,9
DC	LEDERGEWERBE	INSGESAMT	80,3	+3,3	+32,1	60,8	-1,0	-31,3	80,3	+3,3	70,6	+1,4
		INLAND	77,1	+2,3	+37,4	56,1	-5,6	-32,5	77,1	+2,3	66,6	-1,2
		AUSLAND	91,3	+6,3	+18,7	76,9	+12,6	-28,3	91,3	+6,3	84,1	+9,1
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	82,5	+14,1	+54,2	53,5	-11,3	-38,0	82,5	+14,1	68,0	+2,6
		INLAND	82,9	+18,9	+63,5	50,7	-8,5	-39,1	82,9	+18,9	68,8	+6,7
		AUSLAND	81,1	-0,6	+27,7	63,5	-18,1	-34,6	81,1	-0,6	72,3	-9,2
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE HERSTELLUNG VON SCHUHEN)	INSGESAMT	70,4	-5,5	+23,5	57,0	-9,2	-25,1	70,4	-5,5	63,7	-7,3
		INLAND	69,9	-4,8	+26,6	55,2	-12,0	-26,6	69,9	-4,8	62,6	-8,1
		AUSLAND	72,8	-8,5	+11,7	65,2	+2,7	-19,0	72,8	-8,5	69,0	-3,6
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	83,1	+3,2	+29,4	64,2	+5,1	-31,4	83,1	+3,2	73,7	+4,1
		INLAND	78,1	+0,3	+34,4	58,1	-2,0	-32,6	78,1	+0,3	68,1	-0,7
		AUSLAND	99,1	+11,7	+18,4	83,7	+24,7	-28,5	99,1	+11,7	91,4	+17,3
DD	HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOBELN)	INSGESAMT	125,6	+30,7	+28,4	97,8	+8,1	-18,6	125,6	+30,7	111,7	+19,7
		INLAND	128,6	+33,8	+30,4	98,6	+8,2	-18,3	128,6	+33,8	113,6	+21,4
		AUSLAND	100,3	+0,4	+5,0	95,5	+6,8	-20,2	100,3	+0,4	97,9	+3,4
20.1	SÄGE- HOBEL- UND HOLZIMPRÄGNIERWERKE	INSGESAMT	152,1	+85,0	+65,0	92,2	+8,9	-20,2	152,1	+85,0	122,2	+46,0
		INLAND	156,2	+96,0	+71,8	90,9	+8,3	-20,3	156,2	+96,0	123,6	+51,1
		AUSLAND	118,9	+12,1	+13,2	105,0	+8,1	-20,2	118,9	+12,1	112,0	+10,2
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT	109,3	+5,3	-1,4	110,8	+14,1	-18,2	109,3	+5,3	110,1	+9,6
		INLAND	109,2	+5,7	-2,0	111,4	+14,7	-18,0	109,2	+5,7	110,3	+10,1
		AUSLAND	109,7	+2,2	+2,5	107,0	+10,3	-19,1	109,7	+2,2	108,4	+6,1
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT	131,8	+40,7	+53,4	85,9	+0,4	-18,3	131,8	+40,7	108,9	+21,4
		INLAND	136,8	+43,1	+54,1	86,8	+0,9	-17,6	136,8	+43,1	112,8	+22,9
		AUSLAND	69,1	-14,3	+4,7	66,0	-4,1	-23,5	69,1	-14,3	67,6	-9,5
DE	PAPIER- UND DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	96,9	+0,5	-9,8	106,3	+8,2	-0,2	96,9	+0,5	101,1	+4,4
		INLAND	89,8	-3,6	-11,9	101,9	+4,6	-1,7	89,8	-3,6	95,8	+0,6
		AUSLAND	123,2	+17,6	-1,9	125,6	+23,0	+5,4	123,2	+17,6	124,4	+20,2
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	109,3	+10,9	+0,2	109,1	+13,9	+1,3	109,3	+10,9	109,2	+12,3
		INLAND	101,7	+7,1	+0,7	101,0	+8,5	-1,2	101,7	+7,1	101,4	+7,8
		AUSLAND	130,5	+20,2	-1,0	131,8	+27,6	+7,2	130,5	+20,2	131,2	+23,8
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	122,1	+17,9	-7,9	132,6	+29,6	+11,6	122,1	+17,9	127,4	+23,7
		INLAND	107,9	+9,9	-11,2	121,5	+25,1	+12,2	107,9	+9,9	114,7	+17,4
		AUSLAND	146,2	+29,7	-3,4	151,4	+36,5	+10,8	146,2	+29,7	148,8	+33,1
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	21,5	-77,0	-82,4	121,9	+27,8	+13,4	21,5	-77,0	71,7	-24,0
		INLAND	16,5	-80,4	-85,2	111,3	+30,3	+15,2	16,5	-80,4	63,8	-24,6
		AUSLAND	29,5	-72,7	-78,8	139,1	+24,8	+11,4	29,5	-72,7	84,3	-23,3
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	130,2	+24,7	-2,5	133,5	+29,9	+11,4	130,2	+24,7	131,9	+27,3
		INLAND	115,0	+15,8	-6,0	122,3	+24,7	+12,0	115,0	+15,8	118,7	+20,3
		AUSLAND	155,9	+37,8	+2,3	152,4	+37,4	+10,8	155,9	+37,8	154,2	+37,7
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	99,8	+5,2	+8,8	91,7	+0,8	-7,7	99,8	+5,2	95,8	+3,0
		INLAND	98,2	+5,5	+10,1	89,2	-1,8	-9,5	98,2	+5,5	93,7	+1,8
		AUSLAND	107,1	+4,5	+4,2	102,8	+11,6	+0,1	107,1	+4,5	106,0	+7,9

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (M293)
WERT

INDEX

1994 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 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				
70,5	-11,3	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
73,7	-11,1	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	
58,2	-12,5	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	
62,7	-9,0	69,1	78,4	60,6	-12,3	-22,7	79,9	76,6	69,5	-13,0	-9,3	89,0	73,0	-12,0	17.7
64,2	-10,3	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	
56,3	-2,1	56,6	79,4	52,6	-7,1	-33,8	72,1	78,1	66,0	-8,5	-15,6	76,8	72,1	-6,1	
67,1	-6,7	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
67,6	-7,5	75,0	81,0	67,5	-10,0	-16,7	83,5	79,3	74,2	-11,1	-6,4	85,6	78,8	-10,3	
64,6	-3,4	64,5	84,2	60,4	-6,4	-28,3	78,6	85,1	72,3	-8,0	-15,0	83,2	78,7	-5,4	
59,1	-11,0	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
61,4	-12,7	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	
48,9	-0,4	48,6	75,2	46,7	-7,9	-39,2	66,5	71,9	60,5	-9,0	-15,9	71,2	66,2	-7,0	
71,5	+1,0	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
70,9	-0,7	57,2	101,3	50,8	-11,2	-49,9	85,9	81,9	76,0	-11,5	-7,2	86,7	79,0	-8,9	
73,4	+6,8	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	
74,2	+5,8	48,8	111,3	46,4	-4,9	-58,3	84,5	85,4	78,9	-6,6	-7,6	84,9	82,1	-3,3	18.22
73,2	+4,4	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	
77,4	+10,1	38,1	123,7	42,1	+10,5	-66,0	80,4	89,7	82,9	+3,1	-7,6	81,6	86,3	+5,6	
66,4	-6,3	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
67,2	-7,3	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	
63,2	-1,9	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	
67,0	-10,1	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
67,6	-11,6	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	
64,4	-1,7	61,0	86,1	57,4	-5,9	-33,3	77,5	82,3	71,7	-7,5	-12,9	81,6	77,0	-5,6	
77,7	+12,4	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
75,4	+7,0	89,0	100,9	88,2	-0,9	-12,6	95,9	94,2	94,5	-1,5	+0,3	96,1	94,3	-1,8	
85,9	+33,4	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	
72,3	+8,7	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	18.1
69,7	+7,9	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	
81,6	+11,3	80,1	64,9	81,0	+1,1	+24,8	76,5	78,8	73,0	-4,6	-7,4	77,7	75,9	-2,3	
74,5	-11,9	80,0	74,8	72,2	-9,7	-3,5	81,0	75,9	73,5	-9,3	-3,2	81,3	74,7	-6,1	18.2
73,4	-14,1	79,6	74,5	70,7	-11,2	-6,1	81,1	73,8	72,6	-10,5	-1,6	80,9	73,2	-9,5	
79,6	-1,8	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	
80,6	+25,2	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	18.3
77,9	+17,3	98,4	127,6	101,0	+2,6	-20,8	110,7	108,3	114,3	+3,9	+5,5	110,8	111,3	+0,5	
88,7	+54,3	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	
96,1	+5,3	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	00
96,1	+3,8	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	
99,9	+18,1	96,2	99,3	109,2	+13,5	+10,0	92,5	110,2	104,3	+12,8	-5,4	92,6	107,3	+15,9	
82,2	+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	+11,6	20.1
79,7	+9,0	96,4	111,3	106,9	+10,9	-4,0	98,6	99,3	109,1	+10,6	+9,9	94,5	104,2	+10,9	
106,1	+39,4	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	
103,8	+12,3	110,5	121,6	125,9	+13,9	+3,5	108,2	117,8	123,8	+14,4	+5,1	106,1	120,8	+13,9	20.2
103,3	+11,3	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	
107,3	+19,4	101,7	106,3	120,8	+18,8	+13,6	98,3	118,7	113,5	+17,9	-4,4	96,9	116,1	+19,8	
93,7	-4,5	97,5	89,9	97,0	-0,5	+9,1	95,5	95,2	93,0	-2,6	-2,3	96,3	94,1	-2,3	20.3
95,6	-5,1	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	
80,6	+1,4	79,7	75,7	79,2	-0,6	+4,6	79,6	83,4	77,5	-2,6	-7,1	80,8	80,4	-0,5	
95,4	+2,5	98,1	95,9	104,1	+6,1	+8,6	95,2	97,9	100,0	+5,0	+2,1	95,2	99,0	+4,0	DE
93,2	-0,2	97,9	92,8	100,7	+2,9	+8,5	95,1	94,7	96,7	+1,7	+2,1	95,0	95,7	+0,7	
104,8	+14,2	99,1	109,7	119,4	+20,5	+8,8	95,7	112,0	114,6	+19,7	+2,3	98,1	113,3	+17,9	
98,6	+4,9	96,4	99,5	106,0	+10,0	+6,5	94,3	103,1	102,7	+8,9	-0,4	95,5	102,9	+7,7	21
95,0	+1,1	95,1	93,7	99,6	+4,7	+6,3	93,2	98,0	95,7	+3,8	-1,3	94,6	97,3	+2,9	
108,6	+15,8	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	
103,6	+13,2	100,0	106,9	120,7	+20,7	+12,9	95,4	111,4	113,8	+19,3	+2,2	96,8	112,6	+16,3	21.1
98,2	+9,8	96,9	96,4	110,6	+14,1	+14,7	82,9	103,4	103,5	+11,4	+0,1	94,7	103,4	+9,2	
112,7	+18,5	105,2	124,7	138,0	+31,2	+10,7	99,8	125,0	131,3	+31,6	+5,0	100,5	128,2	+27,6	
93,4	+12,4	81,3	96,3	110,0	+20,5	+14,2	85,6	99,5	103,2	+20,6	+3,7	87,1	101,3	+16,3	21.11
84,2	+5,9	89,7	84,1	99,9	+19,4	+18,8	79,2	87,8	92,0	+16,2	+4,8	81,9	89,9	+9,8	
108,2	+21,6	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	
104,4	+13,2	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	+10,1	98,0	97,3	111,4	+13,7	+14,5	93,9	104,6	104,4	+11,2	-0,2	95,7	104,5	+9,2	
113,1	+18,3	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	
94,9	-0,9	93,8	94,0	95,0	+1,3	+1,1	93,4	86,9	94,5	+1,2	-2,5	94,6	95,7	+1,2	21.2
93,1	-3,7	94,1	92,2	93,3	-0,9	+1,2	93,4	84,9	92,7	-0,7	-2,3	94,5	89,8	-0,7	
102,5	+11,5	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	VERÄNDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN		1994	VERÄNDERUNG IN % DEZ. 1994 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1994 UND JAN. 1995			
				JAN.	JAN. 1994		DEZ. 1994	DEZ.	DEZ. 1993	NOV. 1994	JAN. 1995 BIS JAN. 1995	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1995 UND JAN. 1995	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	101,0	+6,5	+14,6	88,1	+0,5	-14,0	101,0	+6,5	94,6	+3,6		
		INLAND	100,7	+7,8	+19,2	84,5	-2,3	-15,3	100,7	+7,8	92,6	+2,9		
		AUSLAND	102,4	-0,7	-7,0	110,1	+16,1	-6,9	102,4	-0,7	106,3	+7,4		
21.22	H.V. MAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	108,0	+8,9	+11,1	97,2	-1,3	+0,6	108,0	+8,9	102,6	+3,7		
		INLAND	108,3	+10,3	+10,3	98,2	-3,3	-0,5	108,3	+10,3	103,3	+3,4		
		AUSLAND	107,5	+5,5	+13,4	94,8	+4,6	+3,8	107,5	+5,5	101,2	+5,1		
21.23	H.V. SCHREIBWAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	78,6	-17,5	-13,1	90,4	+4,0	+0,6	78,6	-17,5	84,5	-7,2		
		INLAND	79,0	-13,0	-4,7	82,9	-4,4	-6,7	79,0	-13,0	81,0	-8,8		
		AUSLAND	77,5	-27,4	-29,4	109,8	+26,8	+18,8	77,5	-27,4	93,7	-3,5		
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	123,5	+32,2	+28,3	97,8	+16,6	-12,4	123,5	+32,2	110,7	+24,8		
		INLAND	102,1	+11,6	+7,2	95,2	+15,8	-13,7	102,1	+11,6	98,7	+13,6		
		AUSLAND	249,2	+138,0	+120,1	113,2	+20,4	-5,6	249,2	+138,0	181,2	+82,3		
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	91,8	+3,4	-3,6	95,2	+1,1	-1,8	91,8	+3,4	93,5	+2,2		
		INLAND	85,4	-2,2	-10,7	95,6	+1,1	-1,9	85,4	-2,2	90,5	-0,5		
		AUSLAND	129,8	+33,1	+39,6	93,0	+1,0	-0,6	129,8	+33,1	111,4	+17,5		
22	DRUCKGEWERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	79,1	-13,4	-22,9	102,6	+1,2	-2,4	79,1	-13,4	90,9	-5,7		
		INLAND	77,8	-15,0	-24,3	102,8	+1,1	-2,3	77,8	-15,0	90,3	-6,5		
		AUSLAND	93,4	+4,7	-7,0	100,4	+3,4	-3,6	93,4	+4,7	96,9	+4,0		
22.2	DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	79,5	-13,9	-23,7	104,2	+1,6	-2,2	79,5	-13,9	91,9	-5,7		
		INLAND	78,5	-14,9	-24,7	104,2	+1,5	-2,0	78,5	-14,9	91,4	-6,3		
		AUSLAND	93,4	-	-11,4	105,4	+4,5	-4,2	93,4	-	98,4	+2,3		
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	50,3	-46,4	-53,5	108,2	+3,1	-3,3	50,3	-46,4	79,3	-20,2		
		INLAND	53,0	-43,8	-51,2	108,6	+2,9	-3,3	53,0	-43,8	80,8	-19,1		
		AUSLAND	10,2	-88,3	-90,1	102,6	+6,2	-3,5	10,2	-88,3	56,4	-38,6		
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	86,3	-8,1	-16,1	102,8	+0,8	-1,9	86,3	-6,1	94,6	-2,5		
		INLAND	84,3	-8,1	-17,9	102,7	+0,6	-1,7	84,3	-8,1	93,5	-3,5		
		AUSLAND	113,3	+20,1	+8,7	104,2	+3,1	-4,2	113,3	+20,1	108,8	+11,4		
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	73,7	-20,6	-33,3	110,5	+6,8	-2,4	73,7	-20,6	92,1	-6,2		
		INLAND	74,9	-18,9	-31,5	108,4	+6,1	-2,0	74,9	-18,9	92,2	-5,6		
		AUSLAND	56,5	-43,2	-55,4	126,8	+16,7	-6,0	56,5	-43,2	91,7	-11,9		
22.25	SONSTIGES DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	95,8	+3,7	-12,7	109,7	+6,4	-2,0	95,8	+3,7	102,8	+5,1		
		INLAND	100,1	+9,0	-7,7	108,5	+5,6	-1,6	100,1	+9,0	104,3	+7,2		
		AUSLAND	32,9	-67,3	-74,1	126,9	+15,5	-6,7	32,9	-67,3	79,9	-24,1		
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	69,2	-1,4	+1,3	68,3	-7,8	-8,8	69,2	-1,4	68,8	-4,7		
		INLAND	54,5	-20,3	-10,2	60,7	-12,2	-14,6	54,5	-20,3	57,6	-16,3		
		AUSLAND	93,5	+27,9	+15,6	80,9	-1,7	-0,4	93,5	+27,9	87,2	+12,2		
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	110,5	+10,2	+7,3	103,0	+9,9	-0,4	110,5	+10,2	106,8	+10,1		
		INLAND	100,6	+6,1	+6,8	94,2	+3,9	-7,5	100,6	+6,1	97,4	+5,0		
		AUSLAND	124,4	+15,4	+8,1	115,1	+17,8	+9,0	124,4	+15,4	119,8	+16,5		
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	107,2	+5,8	+0,7	106,5	+12,6	+1,9	107,2	+5,8	106,9	+9,1		
		INLAND	101,9	+5,8	+2,3	99,6	+11,7	-3,4	101,9	+5,8	100,8	+8,6		
		AUSLAND	112,5	+5,8	-0,6	113,2	+13,3	+6,8	112,5	+5,8	112,9	+9,5		
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT	61,8	-36,2	-32,6	91,7	+8,1	-6,1	61,8	-36,2	76,8	-15,5		
		INLAND	94,8	+4,2	+4,9	90,4	+14,1	-13,1	94,8	+4,2	92,6	+8,8		
		AUSLAND	5,7	-94,7	-93,9	93,8	-0,4	+7,9	5,7	-94,7	49,8	-60,5		
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT	155,7	+66,0	+42,3	109,4	+26,6	+3,7	155,7	+66,0	132,6	+47,2		
		INLAND	106,6	+26,0	+3,8	102,7	+32,5	-0,9	106,6	+26,0	104,7	+29,1		
		AUSLAND	202,8	+97,5	+75,3	115,7	+21,8	+7,9	202,8	+97,5	159,3	+61,1		
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMICALIEN	INSGESAMT	94,6	-2,1	-16,0	112,6	+24,7	+3,5	94,6	-2,1	103,6	+10,8		
		INLAND	97,2	+10,7	-7,7	105,3	+29,5	-1,0	97,2	+10,7	101,3	+19,7		
		AUSLAND	92,2	-12,2	-22,8	119,5	+20,8	+7,7	92,2	-12,2	105,9	+3,8		
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMICALIEN	INSGESAMT	85,1	-17,3	-16,8	102,3	+6,5	+2,1	85,1	-17,3	93,7	-5,8		
		INLAND	75,3	-24,5	-17,3	91,1	-1,6	-3,3	75,3	-24,5	83,2	-13,5		
		AUSLAND	94,4	-10,9	-16,4	112,9	+13,5	+6,5	94,4	-10,9	109,7	+0,9		
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT	112,8	+18,5	+2,7	109,8	+19,3	-1,1	112,8	+18,5	111,3	+18,9		
		INLAND	109,1	+16,8	-8,7	119,5	+34,0	-4,7	109,1	+16,8	114,3	+25,2		
		AUSLAND	117,1	+20,6	+18,3	99,0	+4,0	+4,3	117,1	+20,6	108,1	+12,4		
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	138,6	+33,4	+25,5	110,4	+13,3	+1,7	138,6	+33,4	124,5	+23,6		
		INLAND	144,5	+46,7	+34,9	107,1	+18,8	-3,5	144,5	+46,7	125,8	+32,3		
		AUSLAND	139,0	+22,0	+17,2	113,5	+10,4	+6,9	139,0	+22,0	123,3	+16,4		
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETIS- CHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	115,2	+11,6	-2,9	118,6	+24,6	+3,3	115,2	+11,6	116,9	+17,8		
		INLAND	79,2	-14,2	-29,4	112,2	+31,1	-1,3	79,2	-14,2	95,7	+7,5		
		AUSLAND	150,0	+31,7	+20,3	124,7	+19,2	+7,6	150,0	+31,7	137,4	+26,7		
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAED- LINGSBEKÄMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT	156,5	+58,9	+56,0	100,3	+14,9	-4,7	156,5	+58,9	128,4	+38,2		
		INLAND	60,2	-32,0	-31,8	88,3	+11,2	-13,7	60,2	-32,0	74,3	-11,5		
		AUSLAND	329,3	+182,7	+170,6	121,7	+19,9	+10,2	329,3	+182,7	225,5	+106,9		

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

1994 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 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				
94,8	-0,3	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
93,4	-0,3	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	
103,1	-0,5	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	
99,2	-1,1	97,8	95,6	97,6	-0,2	+2,1	98,2	95,4	96,6	-1,6	+1,3	98,0	96,0	-2,0	21.22
98,2	-9,2	101,7	95,2	99,1	-2,6	+4,1	100,7	96,0	97,2	-3,5	+1,3	101,5	98,8	-4,8	
101,9	+27,4	87,8	96,7	93,9	+6,9	-2,9	91,7	93,9	95,3	+3,9	+1,5	88,9	94,6	+6,4	
95,3	+0,8	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
90,8	-3,4	88,1	83,0	85,4	-3,1	+2,9	88,6	87,2	84,2	-5,0	-3,4	88,2	85,7	-2,8	
106,8	+11,4	94,9	96,9	100,5	+5,9	+3,7	90,9	106,3	98,7	+8,6	-8,9	95,0	103,5	+8,9	
93,4	-2,2	89,3	101,7	103,5	+15,9	+1,8	89,4	99,5	102,6	+14,8	+3,1	92,6	101,0	+8,1	21.24
91,5	-2,9	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	
104,7	+1,7	92,6	115,2	114,9	+24,1	-0,3	92,4	116,3	115,1	+24,6	-1,0	98,3	115,7	+17,7	
88,8	-3,5	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
87,3	-6,7	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	
97,5	+18,0	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	
91,3	-0,8	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
91,5	-1,4	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	
89,2	+6,7	94,8	86,3	102,2	+7,8	+18,4	89,4	90,9	94,2	+5,4	+3,6	87,6	92,5	+5,6	
92,3	-0,5	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
92,2	-1,1	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	
93,4	+7,7	97,9	90,0	107,4	+9,7	+19,3	93,5	93,6	98,7	+5,6	+5,4	91,5	96,2	+5,1	
93,8	+1,3	104,0	96,4	107,7	+3,6	+11,7	99,7	95,5	102,1	+2,4	+6,9	97,9	98,8	+0,9	22.21
94,3	+1,1	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	
87,0	+6,0	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	
91,9	-1,0	100,6	91,6	101,6	+1,0	+10,9	96,9	91,5	96,6	-0,3	+5,6	95,4	94,1	-1,4	22.22
91,7	-1,6	100,9	91,9	101,3	+0,4	+10,2	97,1	91,4	96,8	-0,5	+5,7	95,7	94,0	-1,8	
94,3	+8,5	97,2	88,6	106,2	+9,3	+19,9	93,2	93,8	97,4	+4,5	+3,8	91,1	95,6	+4,9	
92,8	-0,6	102,2	97,2	109,4	+7,0	+12,6	98,1	95,0	103,3	+5,3	+8,7	96,8	99,1	+2,4	22.24
92,3	-1,1	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	
99,5	+4,3	105,8	110,3	131,1	+23,9	+18,9	101,1	106,8	120,7	+19,4	+13,0	98,2	113,7	+14,6	
92,4	-1,0	101,7	96,2	108,4	+6,6	+12,7	97,6	94,2	102,3	+4,8	+8,6	96,3	98,3	+2,1	22.25
91,8	-1,4	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	
100,6	+4,2	105,3	110,0	131,8	+25,2	+19,8	101,3	107,6	120,9	+19,3	+12,4	99,1	114,2	+15,2	
70,2	-6,8	78,8	62,7	72,3	-6,2	+15,3	73,1	71,0	67,5	-7,7	-4,9	71,7	69,3	-3,3	22.31
68,4	-11,9	76,4	57,2	66,6	-12,8	+16,4	73,0	65,4	61,9	-15,2	-5,4	71,1	63,6	-10,5	
73,1	+2,1	82,7	72,0	81,7	-1,2	+13,5	73,4	80,3	76,9	+4,8	-4,2	72,6	78,6	+6,3	
100,3	+5,9	95,9	101,6	103,6	+8,0	+2,0	95,1	104,0	102,6	+7,9	-1,3	96,7	103,3	+6,8	06
94,8	-1,8	94,8	99,5	99,5	+5,0	-	95,0	99,0	99,5	+4,7	+0,5	96,0	99,3	+3,4	
107,8	+16,9	97,4	104,4	109,2	+12,1	+4,6	95,1	110,9	106,8	+12,3	-3,7	97,5	108,8	+11,6	
101,3	+7,7	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
96,3	-1,7	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	
106,3	+17,8	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	
96,9	+3,7	89,5	97,4	96,2	+7,5	-1,2	90,3	99,0	96,8	+7,2	-2,2	94,7	97,9	+3,4	24.11
91,0	+2,6	87,8	106,0	101,3	+15,4	-4,4	91,5	99,8	103,6	+13,2	+3,8	94,7	101,7	+7,4	
107,1	+5,5	92,4	82,7	87,6	-5,2	+5,9	88,4	97,5	85,2	-3,6	-12,6	94,7	91,3	-3,6	
93,8	+7,7	87,3	99,2	106,8	+22,3	+7,7	87,0	98,2	103,0	+18,4	+4,9	89,5	100,6	+12,4	24.12
84,6	-2,1	82,4	98,0	103,7	+25,8	+5,8	83,8	91,2	100,9	+20,4	+10,6	86,3	96,1	+11,4	
102,7	+17,0	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	
96,6	+9,5	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
87,8	-1,6	85,0	96,8	106,7	+24,4	+9,2	84,4	93,1	101,3	+20,0	+8,8	86,8	97,2	+12,0	
105,0	+20,3	95,3	103,4	113,8	+19,2	+9,9	92,9	107,3	108,5	+16,8	+1,1	94,2	107,9	+14,5	
102,9	+7,2	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
89,7	-3,0	97,2	87,5	94,2	-3,1	-3,4	88,3	102,3	95,9	-2,4	-6,3	100,8	99,1	-1,7	
106,0	+18,4	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	
95,2	+13,2	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
93,4	+6,9	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	
97,1	+20,8	90,5	91,0	97,2	+7,4	+6,8	90,4	96,4	94,1	+4,1	-2,4	91,6	96,3	+4,0	
103,9	+7,4	97,3	106,9	110,0	+13,1	+2,9	95,1	108,9	108,5	+12,9	-0,4	98,3	108,7	+10,6	24.16
98,5	-2,0	96,5	107,7	110,5	+15,7	+2,6	95,4	105,8	109,1	+14,4	+3,1	97,6	107,4	+10,0	
109,0	+17,1	98,9	106,2	109,4	+10,6	+10,6	96,8	111,8	107,8	+11,4	-3,6	98,9	109,8	+11,0	
103,2	+15,2	94,7	106,4	115,4	+21,9	+9,5	92,5	107,5	110,4	+19,4	+2,7	93,2	108,0	+17,0	24.17
92,3	+3,0	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	
113,9	+27,1	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	
96,5	+9,2	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
88,5	+6,2	88,3	105,1	98,9	+12,0	-5,9	91,3	98,6	102,0	+11,7	+3,4	82,0	100,3	+8,0	
116,5	+13,5	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 JAN.	VERÄNDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN		1994 DEZ.	VERÄNDERUNG IN % DEZ. 1994 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1994 UND JAN. 1995	
				JAN. 1994	DEZ. 1994		DEZ. 1993	NOV. 1994	JAN. 1995 BIS JAN. 1995	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1994 UND JAN. 1995	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELEN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	100,9	+2,1	+6,3	94,9	+8,8	-5,3	100,9	+2,1	97,9	+5,3
		INLAND	115,2	+26,7	+35,2	85,2	+6,4	-13,9	115,2	+26,7	100,2	+17,2
		AUSLAND	75,8	-32,7	-32,4	112,2	+12,8	+9,7	75,8	-32,7	84,0	-11,4
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	118,3	+17,9	+9,1	108,4	+10,7	+5,2	118,3	+17,9	113,4	+14,4
		INLAND	104,3	+9,0	+4,4	99,9	-3,9	-5,0	104,3	+9,0	102,1	+2,2
		AUSLAND	147,3	+33,9	+16,8	126,1	+48,0	+26,2	147,3	+33,9	136,7	+40,1
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	156,1	+66,4	+49,5	104,4	+14,9	+4,5	156,1	+66,4	130,3	+41,0
		INLAND	42,2	-52,7	-56,1	96,1	+1,7	-4,3	42,2	-52,7	69,2	-24,7
		AUSLAND	348,9	+243,7	+194,4	118,5	+39,7	+19,6	348,9	+243,7	233,7	+150,8
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	115,0	+14,0	+5,8	108,7	+10,4	+5,3	115,0	+14,0	111,9	+12,2
		INLAND	109,3	+13,6	+9,1	100,2	-4,3	-5,1	109,3	+13,6	104,8	+4,3
		AUSLAND	127,0	+14,6	+0,1	126,9	+48,9	+29,1	127,0	+14,6	127,0	+29,6
24.5	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGEMITTELN	INSGESAMT	100,6	+2,7	+7,2	93,8	+4,8	-6,6	100,6	+2,7	97,2	+3,6
		INLAND	95,4	-0,1	+10,4	86,4	-3,1	-10,7	95,4	-0,1	90,9	-1,6
		AUSLAND	118,9	+11,3	-0,9	120,0	+32,3	+5,7	118,9	+11,3	119,5	+21,0
24.51	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT	112,7	+13,6	+19,4	94,4	+5,4	-6,0	112,7	+13,6	103,6	+9,7
		INLAND	110,3	+15,5	+27,4	86,6	-1,7	-11,7	110,3	+15,5	98,5	+7,3
		AUSLAND	119,1	+9,3	+3,4	115,2	+23,2	+8,3	119,1	+9,3	117,2	+15,7
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGEMITTELN	INSGESAMT	88,3	-8,8	-5,3	93,2	+4,1	-7,2	88,3	-8,8	90,8	-2,6
		INLAND	82,4	-13,7	-4,5	86,3	-4,3	-9,6	82,4	-13,7	84,4	-9,1
		AUSLAND	118,5	+15,0	-7,6	128,2	+49,2	+2,1	118,5	+15,0	123,4	+30,6
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	124,5	+22,4	+20,8	103,1	+12,4	-3,0	124,5	+22,4	113,8	+17,7
		INLAND	103,8	+6,1	+11,7	92,9	+6,1	-13,8	103,8	+6,1	98,4	+6,1
		AUSLAND	153,7	+43,4	+31,0	117,3	+20,6	+12,6	153,7	+43,4	135,5	+32,5
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	144,0	+49,7	+50,0	96,0	+12,8	-6,5	144,0	+49,7	120,0	+32,3
		INLAND	176,8	+89,5	+92,8	91,7	+10,5	-13,5	176,8	+89,5	134,3	+52,3
		AUSLAND	87,1	-14,0	-15,9	103,6	+16,7	+7,0	87,1	-14,0	96,4	+0,3
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	104,6	+10,6	+16,1	90,1	+7,3	-5,4	104,6	+10,6	97,4	+9,1
		INLAND	106,1	+24,2	+35,3	78,4	+3,4	-14,6	106,1	+24,2	92,3	+14,5
		AUSLAND	101,9	-7,9	-7,8	110,5	+12,6	+9,5	101,9	-7,9	106,2	+1,7
24.63	HERSTELLUNG VON ETHERISCHEN OLEEN	INSGESAMT	97,9	-11,1	-1,7	99,6	+14,0	-6,1	97,9	-11,1	98,8	-
		INLAND	62,2	-43,8	-33,3	93,2	+12,4	-14,4	62,2	-43,8	77,7	-19,7
		AUSLAND	229,8	+110,6	+107,4	110,8	+16,0	+9,8	229,8	+110,6	170,3	+66,5
24.64	HERSTELLUNG VON FOTO- CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	101,3	+14,6	+0,2	101,1	+9,5	+7,0	101,3	+14,6	101,2	+11,9
		INLAND	84,3	+5,6	+8,2	77,9	-2,5	-9,7	84,3	+5,6	81,1	+1,5
		AUSLAND	110,5	+18,8	-2,8	113,7	+14,8	+14,8	110,5	+18,8	112,1	+16,8
24.65	HERSTELLUNG VON UNBE- SPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	104,1	-9,8	-18,0	127,0	+30,1	+0,4	104,1	-9,8	115,6	+8,5
		INLAND	42,0	-63,5	-63,4	114,9	+5,3	-12,0	42,0	-63,5	78,5	-30,0
		AUSLAND	196,7	+68,6	+36,1	144,9	+79,8	+20,3	196,7	+68,6	170,3	+73,1
24.66	HERSTELLUNG VON CHE- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	142,4	+35,7	+38,4	102,9	+10,9	-5,9	142,4	+35,7	122,7	+24,1
		INLAND	118,9	+19,1	+25,0	95,1	+7,3	-14,7	118,9	+19,1	107,0	+13,6
		AUSLAND	183,6	+61,3	+57,7	116,4	+16,3	+10,4	183,6	+61,3	150,0	+40,2
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	93,0	-1,4	+18,0	78,8	-16,3	-20,2	93,0	-1,4	86,9	-8,8
		INLAND	68,9	-4,3	+19,8	57,5	-14,3	-22,1	68,9	-4,3	63,2	-9,2
		AUSLAND	113,2	+1,8	+19,4	94,8	-17,2	-19,3	113,2	+1,8	104,0	-7,9
DM	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	104,1	+13,2	+10,9	93,9	+14,1	-16,5	104,1	+13,2	99,0	+13,5
		INLAND	99,4	+11,1	+8,8	91,4	+12,7	-17,8	99,4	+11,1	95,4	+11,8
		AUSLAND	120,5	+19,8	+17,2	102,8	+19,0	-12,1	120,5	+19,8	111,7	+19,5
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT	93,9	+13,4	+10,2	85,2	+13,6	-18,0	93,9	+13,4	89,6	+13,6
		INLAND	87,7	+11,0	+8,3	81,0	+11,6	-18,9	87,7	+11,0	84,4	+11,3
		AUSLAND	111,9	+18,7	+14,8	97,5	+18,9	-15,5	111,9	+18,7	104,7	+18,7
25.11	HERSTELLUNG VON BEREI- FUNGEN	INSGESAMT	92,7	+9,6	+5,5	87,9	+15,8	-18,3	92,7	+9,6	90,3	+12,5
		INLAND	77,8	-4,0	-6,8	83,5	+13,8	-19,0	77,8	-4,0	80,7	+4,5
		AUSLAND	137,7	+44,3	+36,3	101,0	+21,0	-16,7	137,7	+44,3	119,4	+33,4
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	94,5	+15,4	+12,9	83,7	+12,5	-17,7	94,5	+15,4	89,1	+13,9
		INLAND	93,5	+20,2	+17,5	79,6	+10,4	-18,9	93,5	+20,2	86,6	+15,5
		AUSLAND	97,5	+4,2	+2,1	95,5	+17,6	-14,8	97,5	+4,2	98,5	+10,4
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	106,8	+13,1	+10,9	96,3	+14,4	-16,1	106,8	+13,1	101,6	+13,8
		INLAND	102,3	+11,1	+8,8	94,0	+13,0	-17,6	102,3	+11,1	98,2	+12,0
		AUSLAND	123,2	+20,1	+17,9	104,5	+19,0	-11,1	123,2	+20,1	113,9	+19,6
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	111,2	+11,8	+11,2	100,0	+12,9	-16,4	111,2	+11,8	105,6	+12,2
		INLAND	95,5	-1,6	-2,1	97,5	+11,3	-18,0	95,5	-1,6	98,5	+4,4
		AUSLAND	168,0	+55,3	+54,3	108,9	+17,9	-11,0	168,0	+55,3	136,5	+36,1
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	93,9	-3,2	-2,4	96,2	+11,2	-17,0	93,9	-3,2	95,1	+3,6
		INLAND	86,8	-7,7	-7,0	93,3	+9,9	-18,2	86,8	-7,7	90,1	+0,7
		AUSLAND	120,8	+11,3	+12,8	107,1	+15,9	-12,6	120,8	+11,3	114,0	+13,4

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (M293)
WERT

INDEX

1994 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 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				
98,8	+9,1	92,4	100,1	98,7	+6,8	-1,4	93,2	103,0	99,4	+6,7	-3,5	96,0	101,2	+5,4	24.3
90,9	+5,0	89,5	102,4	95,7	+6,9	-6,5	93,0	99,1	99,1	+6,6	-	94,5	99,1	+4,9	
112,7	+15,4	97,5	96,0	104,1	+6,8	+8,4	93,4	109,8	100,1	+7,2	-8,8	98,7	104,9	+6,3	
100,3	+5,1	101,3	103,3	104,9	+3,6	+1,5	98,8	104,9	104,1	+5,4	-0,8	97,4	104,5	+7,3	24.4
95,7	-1,4	102,7	98,5	102,3	-0,4	+3,9	98,7	98,2	100,4	+1,7	+2,2	95,7	99,3	+3,8	
110,0	+19,8	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	
93,8	+5,0	93,1	96,5	101,3	+8,8	+5,0	91,1	97,6	98,9	+8,6	+1,3	91,2	98,3	+7,8	24.41
89,3	-2,2	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	
101,5	+18,0	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	
100,9	+5,2	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
96,2	-1,4	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	
110,8	+19,9	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	
98,0	-7,5	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
95,5	-11,2	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	
106,8	+5,8	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	
99,2	-2,3	84,5	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
95,5	-6,6	93,9	95,1	94,9	+1,1	-1,2	96,3	96,0	95,5	-0,8	-0,5	98,3	95,8	-2,5	
109,0	+9,7	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	
96,8	-12,6	93,0	97,5	97,4	+4,7	-0,1	95,0	95,6	97,5	+2,6	+2,0	98,3	96,5	-1,8	24.52
95,5	-14,8	93,6	92,0	92,1	-1,6	+0,1	95,3	93,2	92,1	-3,4	-1,2	98,7	92,6	-6,2	
103,0	-0,4	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	
101,7	+10,5	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
97,8	+8,4	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	
107,2	+13,6	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	
96,2	+10,2	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
93,3	+8,5	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	
101,3	+13,2	87,2	89,1	97,2	+11,5	+9,1	83,3	99,5	93,1	+11,8	-6,4	88,1	96,3	+9,3	
94,6	+6,1	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
85,4	+2,3	85,2	95,5	88,4	+3,8	-7,4	88,6	93,2	92,0	+3,8	-1,3	89,6	92,6	+3,3	
110,7	+11,7	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	
110,1	+19,3	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
110,7	+26,7	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	
109,1	+8,1	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	
88,4	+8,1	94,5	105,9	99,0	+4,8	-6,5	99,4	106,4	102,4	+3,0	-3,8	99,3	104,4	+5,1	24.64
79,8	-	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	
93,0	+12,2	89,0	112,3	106,1	+7,2	-5,5	101,4	113,0	109,2	+7,7	-3,4	100,2	111,1	+10,9	
115,4	+9,2	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
115,0	+7,1	115,5	108,3	125,5	+8,7	+15,9	111,5	115,5	116,9	+4,8	+1,2	108,7	116,2	+6,9	
116,1	+12,5	89,2	123,4	130,6	+46,4	+5,8	86,8	127,5	127,0	+46,3	-0,4	94,1	127,2	+36,2	
104,9	+11,7	98,5	108,6	107,3	+8,8	-1,2	99,3	110,0	108,0	+8,8	-1,8	101,6	109,0	+7,3	24.66
99,8	+9,5	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	
113,8	+16,3	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	
94,3	+9,5	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
72,0	-10,3	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	
111,2	+23,0	106,0	101,2	111,9	+5,6	+10,6	96,0	115,9	106,5	+10,9	-8,1	95,5	111,2	+16,4	
92,0	+3,1	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
89,5	+2,2	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	
100,6	+6,3	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	
82,8	+2,3	88,6	91,5	96,1	+8,5	+5,0	88,3	93,3	93,8	+6,2	+0,5	89,0	93,5	+5,1	25.1
79,0	+2,3	86,8	87,9	81,8	+5,8	+4,4	86,4	89,5	89,9	+4,1	+0,4	86,6	89,7	+3,6	
94,3	+2,7	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	
84,6	+2,4	90,6	94,8	99,6	+9,8	+5,1	91,2	95,7	97,2	+6,6	+1,6	91,9	96,5	+5,0	25.11
81,0	+1,9	88,9	91,0	94,9	+6,7	+4,3	89,6	92,0	93,0	+3,8	+1,1	90,0	92,5	+2,8	
95,4	+3,9	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	
81,9	+2,5	87,5	89,6	94,1	+7,5	+5,0	86,6	91,9	91,9	+6,1	-	87,3	91,9	+5,3	25.13
77,8	+2,6	85,6	86,1	90,0	+5,1	+4,5	84,5	88,1	88,1	+4,3	-	84,7	88,1	+4,0	
93,6	+2,1	93,0	99,9	106,0	+14,0	+6,1	92,7	102,8	103,0	+11,1	+0,2	94,9	102,9	+8,4	
94,4	+3,4	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
82,1	+2,1	95,4	106,8	106,6	+11,7	+0,8	96,4	102,8	106,2	+10,2	+3,3	96,7	104,5	+8,1	
102,6	+7,4	95,8	103,9	112,1	+17,0	+7,9	94,0	111,2	108,0	+14,9	-2,9	96,4	109,6	+13,7	
99,5	+5,9	100,3	111,5	112,4	+12,1	+0,8	100,7	110,6	112,0	+11,2	+1,3	100,8	111,3	+10,3	25.21
97,1	+4,6	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	
108,2	+9,7	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	
97,0	+3,3	98,0	107,9	108,7	+10,9	+0,7	98,4	107,5	108,3	+10,1	+0,7	99,2	107,9	+8,8	25.22
94,0	+1,6	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	
108,5	+9,2	100,9	109,3	116,6	+16,6	+6,7	98,9	117,6	112,8	+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		VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 1994 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1994 UND JAN. 1995	
			1995			1994			JAN. 1995 BIS JAN. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1994 UND JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	DEZ.	DEZ. 1993	NOV. 1994	JAN. 1995		JAN. 1995	JAN. 1995
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	120,5	+34,8	+30,4	92,4	+15,4	-15,9	120,5	+34,8	106,5	+25,6
		INLAND	136,3	+58,1	+53,0	89,1	+14,1	-17,1	136,3	+58,1	112,7	+37,1
		AUSLAND	60,8	-40,2	-42,0	104,9	+20,0	-11,8	60,8	-40,2	82,9	-12,3
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	104,4	+15,7	+10,8	94,2	+16,9	-15,6	104,4	+15,7	99,3	+16,3
		INLAND	104,9	+18,1	+13,2	92,7	+15,6	-17,1	104,9	+18,1	98,8	+16,9
		AUSLAND	102,8	+7,6	+3,3	99,5	+21,3	-10,2	102,8	+7,6	101,2	+14,0
DI	GLASGERBERE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	103,3	+1,0	+4,6	98,8	+15,8	-13,9	103,3	+1,0	101,1	+7,8
		INLAND	97,7	-1,3	-2,1	95,8	+15,9	-15,6	97,7	-1,3	98,8	+6,7
		AUSLAND	120,7	+7,2	+26,3	95,6	+15,3	-7,8	120,7	+7,2	108,2	+10,6
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	124,4	+3,8	+13,5	109,6	+15,0	-4,0	124,4	+3,8	117,0	+8,7
		INLAND	117,4	+4,0	+7,5	109,2	+11,7	-5,0	117,4	+4,0	113,3	+7,5
		AUSLAND	143,2	+3,4	+23,5	110,6	+25,1	-1,3	143,2	+3,4	128,9	+11,8
26.11	HERSTELLUNG VON FLACH- GLAS	INSGESAMT	107,2	-6,9	-4,0	111,7	+23,4	-3,5	107,2	-6,9	109,5	+6,5
		INLAND	98,8	-16,9	-14,5	115,5	+12,6	-6,5	98,8	-16,9	107,2	-3,2
		AUSLAND	118,4	+7,6	+11,2	106,5	+43,5	+1,1	118,4	+7,6	112,5	+22,1
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEI- TUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	142,2	+40,1	+26,7	112,2	+23,4	-12,3	142,2	+40,1	127,2	+32,2
		INLAND	145,6	+46,9	+33,5	109,1	+19,4	-17,0	145,6	+46,9	127,4	+33,7
		AUSLAND	129,5	+17,0	+4,4	124,0	+39,8	+8,1	129,5	+17,0	126,8	+27,2
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	110,8	-22,3	+1,3	109,4	+5,8	+6,2	110,8	-22,3	110,1	-10,5
		INLAND	117,0	-11,1	+5,1	111,3	+3,5	+13,2	117,0	-11,1	114,2	-4,5
		AUSLAND	96,1	-43,0	-8,3	104,8	+11,5	-8,2	96,1	-43,0	100,5	-23,5
26.14	HERSTELLUNG VON GLAS- FASER	INSGESAMT	122,5	+20,1	+4,5	117,2	+27,7	-11,7	122,5	+20,1	119,9	+23,7
		INLAND	118,7	+18,7	+1,5	117,0	+25,7	-15,4	118,7	+18,7	117,9	+22,0
		AUSLAND	136,6	+24,7	+16,2	117,6	+35,0	+5,7	136,6	+24,7	127,1	+29,3
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASMA.	INSGESAMT	145,4	+38,6	+51,3	96,1	+13,5	-6,4	145,4	+38,6	120,8	+27,4
		INLAND	62,9	-34,5	-31,6	91,9	+9,0	-8,7	62,9	-34,5	77,4	-14,2
		AUSLAND	398,4	+202,0	+266,2	108,8	+26,5	-0,2	398,4	+202,0	253,6	+132,7
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	99,8	+6,1	+18,1	84,5	+10,3	-14,4	99,8	+6,1	92,2	+8,0
		INLAND	94,2	-1,6	+13,4	83,1	+13,5	-14,0	94,2	-1,6	88,7	+5,0
		AUSLAND	109,8	+20,4	+26,5	86,8	+5,0	-15,3	109,8	+20,4	98,3	+13,0
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSHAAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	86,9	+1,3	+35,1	64,3	+8,1	-21,2	86,9	+1,3	75,6	+4,0
		INLAND	88,0	-7,4	+23,4	71,3	+4,9	-21,4	88,0	-7,4	79,7	-2,2
		AUSLAND	84,9	+22,7	+63,9	51,8	+16,9	-20,7	84,9	+22,7	68,4	+20,4
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	113,0	+8,4	+18,4	95,4	+11,4	-4,6	113,0	+8,4	104,2	+9,8
		INLAND	113,3	+7,4	+15,0	98,5	+11,7	-6,0	113,3	+7,4	105,9	+9,3
		AUSLAND	111,6	+15,4	+44,0	77,5	+10,1	+6,6	111,6	+15,4	94,6	+13,2
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	158,2	+54,0	+66,5	95,0	+32,7	-9,2	158,2	+54,0	126,6	+45,2
		INLAND	127,1	+36,1	+61,7	78,6	+38,1	-16,5	127,1	+36,1	102,9	+36,8
		AUSLAND	208,7	+77,2	+71,8	121,5	+27,4	-0,1	208,7	+77,2	165,1	+54,9
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZUECKE	INSGESAMT	104,1	+2,4	+4,5	99,6	+37,0	-5,7	104,1	+2,4	101,9	+16,9
		INLAND	93,6	+3,7	+12,2	83,4	+36,9	-12,7	93,6	+3,7	88,5	+17,1
		AUSLAND	121,3	+0,8	-3,9	126,2	+37,2	+3,3	121,3	+0,8	123,8	+16,6
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	73,1	-20,5	+8,6	67,3	-1,0	-22,0	73,1	-20,5	70,2	-12,2
		INLAND	78,1	-19,4	+13,0	69,1	-1,4	-25,1	78,1	-19,4	73,6	-11,9
		AUSLAND	60,3	-25,1	-4,6	63,2	+0,5	-12,7	60,3	-25,1	61,8	-13,8
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	102,5	+6,9	+3,6	98,9	+6,0	-14,1	102,5	+6,9	100,7	+6,4
		INLAND	88,5	-3,9	-3,8	92,0	+19,8	-8,2	88,5	-3,9	90,3	+6,9
		AUSLAND	120,0	+19,2	+11,8	107,3	-5,7	-19,7	120,0	+19,2	113,7	+6,0
26.3	H.V. KERAMISCHEN WAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	96,3	-0,2	+18,6	81,2	+6,7	-28,5	96,3	-0,2	88,8	+2,9
		INLAND	99,9	-3,8	+11,0	90,0	+10,6	-29,6	99,9	-3,8	95,0	+2,6
		AUSLAND	83,5	+19,8	+68,7	49,5	-13,0	-19,1	83,5	+19,8	66,5	+5,1
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	73,5	-12,1	-22,9	95,3	+24,4	-31,6	73,5	-12,1	84,4	+5,4
		INLAND	80,5	-8,2	-20,9	101,8	+27,3	-32,1	80,5	-8,2	91,2	+8,7
		AUSLAND	16,5	-67,9	-62,6	44,1	-12,5	-19,5	16,5	-67,9	30,3	-40,5
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	55,4	-19,4	-40,8	93,6	+28,7	-23,5	55,4	-19,4	74,5	+5,4
		INLAND	53,7	-20,8	-42,8	93,9	+30,1	-24,1	53,7	-20,8	73,8	+5,4
		AUSLAND	82,1	-0,4	-6,9	88,2	+10,4	-12,2	82,1	-0,4	85,2	+4,8
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	163,1	+13,8	+30,6	124,9	+2,6	-27,2	163,1	+13,8	144,0	+8,7
		INLAND	177,7	+17,4	+35,1	131,5	+2,4	-27,2	177,7	+17,4	154,6	+10,5
		AUSLAND	34,8	-51,7	-47,6	66,4	+6,9	-27,5	34,8	-51,7	50,6	-24,6
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	101,4	+8,8	+0,7	100,7	+15,5	-7,3	101,4	+8,8	101,1	+12,1
		INLAND	96,9	+9,2	-0,3	97,2	+16,3	-7,0	96,9	+9,2	97,1	+12,6
		AUSLAND	116,4	+8,2	+4,8	111,1	+12,7	-8,3	116,4	+8,2	113,8	+10,4
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	111,3	+12,0	+7,6	103,4	+17,9	-7,7	111,3	+12,0	107,4	+14,7
		INLAND	103,0	+12,1	+6,6	96,6	+19,0	-7,6	103,0	+12,1	99,8	+15,2
		AUSLAND	130,4	+12,2	+10,3	118,2	+15,4	-7,9	130,4	+12,2	124,3	+13,7

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBIERE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (M293)
WERT

INDEX

1994 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 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				
89,4	+1,4	90,9	99,3	103,0	+13,3	+3,7	91,5	98,8	101,2	+10,6	+2,4	92,6	100,0	+8,0	25.23
86,2	-0,2	89,7	98,3	100,4	+11,9	+2,1	91,0	95,8	98,3	+9,1	+3,7	91,8	97,5	+6,2	
101,6	+6,9	95,4	103,0	113,0	+18,4	+9,7	83,4	110,1	108,0	+15,6	-1,9	95,8	109,1	+13,9	
90,2	+1,6	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
88,8	+0,8	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	
95,5	+4,7	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	
102,3	+9,5	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	01
99,0	+9,4	100,7	117,9	112,5	+11,7	-4,6	105,3	107,5	115,2	+9,4	+7,2	102,8	111,3	+8,3	
112,6	+10,0	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	
119,9	+13,0	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
112,9	+9,2	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	
138,5	+22,3	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	
115,1	+9,9	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
118,9	+12,5	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	
110,0	+6,5	86,6	105,2	111,9	+29,2	+6,4	81,1	105,8	108,6	+33,9	+1,7	90,6	107,7	+18,9	
101,5	+2,5	108,7	112,4	120,7	+11,0	+7,4	106,7	108,2	116,8	+9,3	+6,8	104,6	112,9	+7,9	26.12
99,1	+4,2	110,9	116,2	121,9	+9,9	+4,9	109,9	108,0	119,0	+8,3	+10,2	105,3	113,5	+7,8	
110,7	-2,6	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	
142,6	+22,9	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
131,6	+14,0	98,7	100,9	102,2	+3,5	+1,3	94,3	107,3	101,5	+7,6	-5,4	97,4	104,4	+7,2	
168,5	+43,3	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	
102,0	+2,5	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
100,0	+4,0	112,2	121,8	128,6	+14,6	+5,6	111,6	110,6	125,2	+12,2	+13,2	106,5	117,9	+10,7	
109,5	-2,0	98,3	95,6	112,0	+13,9	+17,2	92,4	111,1	103,8	+12,3	-6,6	98,6	107,4	+7,8	
104,9	+9,3	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
96,1	+4,9	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	
131,9	+20,6	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	
94,1	-3,9	85,2	87,9	92,7	+8,8	+5,5	85,9	91,6	90,3	+5,1	-1,4	89,3	90,9	+1,8	26.2
95,7	-2,2	83,5	88,0	92,1	+10,3	+4,7	85,9	90,9	90,0	+4,8	-1,0	88,8	90,5	+1,9	
91,2	-6,8	88,4	87,8	93,9	+6,2	+6,9	86,1	92,8	90,8	+5,5	-2,2	90,2	91,8	+1,8	
85,8	-12,2	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
95,0	-12,4	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	
69,2	-11,8	60,0	56,7	60,6	+1,0	+6,9	59,8	71,6	58,7	-1,8	-18,0	72,1	65,1	-9,7	
104,2	+0,1	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
105,5	+0,7	98,4	92,5	100,8	+4,6	+9,0	96,0	96,5	96,7	+0,7	+0,2	96,9	96,6	-0,3	
96,7	-3,1	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	
102,7	+0,6	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
93,4	+3,8	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	
117,8	-3,1	93,4	114,2	119,6	+20,3	+4,7	99,6	121,0	116,9	+17,4	-3,4	109,0	118,9	+9,1	
101,7	-4,4	85,7	99,0	105,5	+23,1	+6,6	87,3	105,5	102,2	+17,1	-4,0	93,8	104,4	+11,3	26.24
90,3	-1,8	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	
120,3	-7,5	102,9	111,0	123,1	+19,6	+10,9	102,8	121,1	117,1	+13,9	-3,3	111,0	119,1	+7,3	
91,9	-3,0	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
96,9	-5,3	88,9	87,6	85,6	-3,7	-2,3	94,9	90,8	86,6	-8,7	-4,6	95,6	88,7	-7,2	
80,5	+4,4	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	
95,9	+2,1	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
92,1	+10,4	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	
100,7	-8,0	108,6	106,4	116,9	+7,6	+8,9	103,2	101,4	111,7	+8,2	+10,2	99,0	106,5	+7,6	
96,5	+3,2	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
103,8	+7,6	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	
69,7	-15,7	68,2	63,2	58,8	-13,8	-7,0	73,6	72,6	61,0	-17,1	-16,0	80,2	66,8	-16,7	
83,6	+29,4	109,2	163,9	129,3	+18,4	-21,1	128,8	126,1	146,6	+13,8	+16,3	117,3	136,3	+18,2	26.4
87,7	+31,9	115,6	176,2	138,9	+20,2	-21,2	136,9	133,5	167,6	+15,1	+18,1	123,4	145,5	+17,9	
51,4	+3,4	59,6	66,3	53,7	-9,9	-19,0	65,0	67,6	60,0	-7,7	-11,2	70,0	63,8	-8,9	
68,7	+14,9	86,2	128,9	114,5	+19,0	-11,2	108,1	105,1	121,7	+12,6	+15,8	103,9	113,4	+9,1	26.51
67,8	+15,5	86,5	131,1	115,4	+19,6	-12,0	109,2	106,0	123,2	+12,8	+16,2	104,6	114,6	+9,6	
82,4	+6,9	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	
149,3	+22,0	138,5	153,3	153,6	+10,9	+0,2	142,6	149,5	153,4	+7,6	+6,9	135,7	148,4	+9,4	26.62
151,4	+24,5	146,8	161,9	161,8	+10,9	-0,1	148,3	151,1	161,9	+8,4	+7,1	142,0	156,5	+10,2	
72,0	-12,3	72,9	77,4	81,1	+11,2	+4,8	83,3	76,0	79,3	-4,8	+4,3	79,5	77,6	-2,4	
93,2	+4,5	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	0J
88,7	+1,4	90,0	102,8	100,7	+11,9	-2,0	89,9	98,0	101,8	+13,2	+2,8	90,6	100,4	+10,8	
107,6	+13,9	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	
99,4	+6,2	91,7	101,6	106,2	+15,8	+4,5	89,6	108,0	103,8	+16,0	-3,8	92,2	106,0	+15,0	27
91,9	+3,3	88,8	101,0	99,8	+15,0	-1,2	85,7	101,0	100,4	+17,2	-0,6	87,5	100,7	+15,1	
116,2	+11,9	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		1995 JAN.	VERÄNDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN		1994 DEZ.	VERÄNDERUNG IN % DEZ. 1994 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				JAN. 1994	DEZ. 1994		DEZ. 1993	NOV. 1994	JAN. 1995 BIS JAN. 1996	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1994 UND JAN. 1996	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	114,9	+14,1	+4,5	109,9	+28,8	-4,8	114,9	+14,1	112,4	+20,9
		INLAND	113,9	+22,7	+9,5	104,0	+33,3	-6,7	113,9	+22,7	109,0	+27,6
		AUSLAND	117,1	-0,4	-4,6	122,7	+21,7	-0,8	117,1	-0,4	119,9	+9,8
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	74,1	-12,4	-19,9	92,6	+14,5	-6,1	74,1	-12,4	83,3	+0,7
		INLAND	60,0	-19,7	-31,9	88,1	+22,0	+2,0	60,0	-19,7	74,1	+0,8
		AUSLAND	106,9	-1,2	+3,4	102,4	+2,4	-18,6	106,9	-1,2	104,2	+0,6
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	30,6	-62,9	-66,1	90,3	+23,4	-7,3	30,6	-62,9	60,5	-22,2
		INLAND	30,6	-59,7	-60,9	78,1	+18,3	-14,9	30,6	-59,7	54,3	-23,4
		AUSLAND	30,9	-71,1	-77,1	134,7	+35,4	+14,1	30,9	-71,1	82,8	-19,8
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	101,2	+17,7	+7,8	93,9	+10,0	-5,3	101,2	+17,7	97,6	+13,9
		INLAND	82,7	+11,9	-13,7	85,8	+24,4	+16,4	82,7	+11,9	89,3	+18,3
		AUSLAND	133,6	+24,6	+47,6	90,5	-9,7	-29,6	133,6	+24,6	112,1	+8,1
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	127,3	+35,6	+13,2	112,5	+42,6	-4,8	127,3	+35,6	119,9	+38,8
		INLAND	115,0	+34,3	+8,9	105,6	+40,8	-5,0	115,0	+34,3	110,3	+37,4
		AUSLAND	161,9	+37,0	+22,4	132,3	+45,7	-4,6	161,9	+37,0	147,1	+41,2
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	85,6	+5,9	-17,1	115,3	+51,1	-4,4	85,6	+5,9	105,5	+26,7
		INLAND	100,1	+24,2	-9,5	110,6	+53,6	-2,3	100,1	+24,2	105,4	+38,1
		AUSLAND	84,5	-27,8	-34,1	128,3	+44,8	-9,1	84,5	-27,8	106,4	+3,4
27.32	HERSTELLUNG VON KALT BAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	146,7	+55,1	+24,2	118,1	+49,1	-4,0	146,7	+55,1	132,4	+52,4
		INLAND	120,2	+46,9	+10,8	108,5	+51,1	-2,4	120,2	+46,9	114,4	+49,0
		AUSLAND	216,3	+68,5	+50,8	143,4	+45,3	-6,8	216,3	+68,5	179,9	+58,4
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILEN	INSGESAMT	160,9	+86,2	+43,8	111,9	+53,1	-4,9	160,9	+86,2	136,4	+70,9
		INLAND	191,1	+143,4	+79,1	106,7	+53,1	-3,0	191,1	+143,4	148,9	+100,9
		AUSLAND	73,2	-33,0	-42,4	127,1	+52,8	-9,2	73,2	-33,0	100,2	+4,2
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GENEM DRAHT	INSGESAMT	109,2	+14,8	+8,0	101,1	+26,7	-6,0	109,2	+14,8	105,2	+20,2
		INLAND	102,6	+11,4	+6,7	96,2	+20,4	-9,8	102,6	+11,4	99,4	+15,8
		AUSLAND	133,4	+25,5	+12,2	118,9	+49,2	+6,8	133,4	+25,5	126,2	+35,7
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	188,2	+85,4	+55,5	121,0	+42,7	-6,1	188,2	+85,4	154,6	+65,9
		INLAND	154,8	+58,0	+32,6	116,7	+39,1	-7,7	154,8	+58,0	135,8	+49,2
		AUSLAND	259,6	+136,8	+97,1	131,7	+51,0	-2,5	259,6	+136,8	195,7	+98,3
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	112,0	+2,0	+12,9	99,2	-1,0	-12,8	112,0	+2,0	105,6	+0,6
		INLAND	97,1	-6,6	+8,1	89,8	-4,6	-12,1	97,1	-6,6	93,5	-6,7
		AUSLAND	146,6	+21,1	+25,0	117,3	+4,5	-13,8	146,6	+21,1	132,0	+13,1
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	92,4	+6,7	-9,3	101,9	+28,0	-10,6	92,4	+6,7	97,2	+17,0
		INLAND	70,6	-12,9	-21,9	90,4	+21,0	-9,0	70,6	-12,9	80,5	+3,3
		AUSLAND	160,2	+64,3	+28,5	124,7	+39,6	-12,7	160,2	+64,3	142,5	+52,8
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	128,3	+14,1	+29,6	99,0	-0,8	-12,9	128,3	+14,1	113,7	+7,2
		INLAND	121,9	+12,2	+33,8	91,1	-5,1	-13,0	121,9	+12,2	105,5	+4,1
		AUSLAND	140,9	+18,0	+24,0	113,6	+6,4	-12,8	140,9	+18,0	127,3	+12,8
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	121,8	+18,6	+17,0	104,1	+10,2	-9,9	121,8	+18,6	113,0	+14,6
		INLAND	113,3	+16,3	+22,0	92,9	+1,6	-8,7	113,3	+16,3	103,1	+9,2
		AUSLAND	147,3	+31,2	+18,1	124,7	+24,5	-11,4	147,3	+31,2	136,0	+27,9
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	110,7	-1,5	+13,1	97,9	-6,9	-13,5	110,7	-1,5	104,9	-4,1
		INLAND	89,3	-16,2	+2,4	87,2	-10,9	-13,1	89,3	-16,2	88,3	-13,6
		AUSLAND	163,7	+31,2	+36,0	120,4	-0,2	-14,4	163,7	+31,2	142,1	+15,7
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	63,4	-44,6	-35,9	98,9	-7,8	-14,1	63,4	-44,6	81,2	-26,8
		INLAND	43,6	-57,7	-61,5	89,9	-6,0	-11,3	43,6	-57,7	66,8	-32,5
		AUSLAND	114,7	-17,4	-3,0	118,2	-12,1	-18,1	114,7	-17,4	116,5	-14,8
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	164,4	+97,4	+77,7	92,5	+30,1	-10,9	164,4	+97,4	128,5	+66,5
		INLAND	159,4	+95,3	+79,9	88,6	+26,9	-16,3	159,4	+95,3	124,0	+63,8
		AUSLAND	185,3	+106,7	+71,4	108,1	+41,1	+12,6	185,3	+106,7	146,7	+76,9
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	220,8	+168,3	+136,7	93,9	+31,6	-9,5	220,8	+168,3	157,1	+105,1
		INLAND	210,7	+165,7	+140,8	87,5	+28,3	-15,6	210,7	+165,7	149,1	+102,0
		AUSLAND	259,6	+176,2	+124,6	115,6	+42,4	+14,8	259,6	+176,2	187,6	+114,2
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	79,5	-6,4	-13,0	91,4	+27,7	-12,8	79,5	-6,4	85,5	+9,2
		INLAND	82,9	-2,7	-8,1	90,2	+25,1	-17,2	82,9	-2,7	86,6	+10,0
		AUSLAND	65,5	-21,9	-31,8	96,1	+38,9	+8,8	65,5	-21,9	80,8	+5,5
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	94,0	+6,1	-4,6	98,5	+13,5	-7,1	94,0	+6,1	96,3	+9,8
		INLAND	92,9	+7,3	-4,8	97,6	+14,6	-6,6	92,9	+7,3	95,3	+10,9
		AUSLAND	98,7	+2,0	-3,3	102,1	+9,0	-8,8	98,7	+2,0	100,4	+5,4
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	92,5	+9,2	-14,1	107,7	+13,6	+4,3	92,5	+9,2	100,1	+11,5
		INLAND	93,7	+8,1	-15,0	110,2	+12,6	+4,1	93,7	+8,1	102,0	+10,5
		AUSLAND	81,1	+25,0	-3,1	83,7	+30,0	+7,6	81,1	+25,0	82,4	+27,4
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	93,6	+7,2	-15,8	111,1	+13,7	+3,7	93,6	+7,2	102,4	+10,7
		INLAND	94,6	+5,6	-16,9	113,9	+12,7	+3,5	94,6	+5,6	104,3	+9,3
		AUSLAND	83,6	+27,8	-1,1	84,5	+31,2	+7,6	83,6	+27,8	84,1	+29,8

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSSABE 1993 (M293)
MERT

INDEX

1994 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 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				
100,7	+5,9	89,6	105,5	110,0	+22,8	+4,3	88,1	114,1	107,8	+22,4	-5,5	91,5	110,9	+21,2	27.1
92,8	+9,4	84,0	106,6	106,7	+25,8	-0,8	82,7	107,0	106,1	+28,3	-0,8	84,7	108,6	+25,9	
117,6	+0,3	101,6	103,4	119,2	+17,3	+15,3	99,6	129,3	111,3	+11,7	-13,9	105,9	120,3	+13,6	
84,6	+4,6	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
74,7	-14,7	75,3	88,9	86,2	+14,5	-3,0	75,3	83,1	87,5	+16,2	+5,3	78,6	85,3	+8,5	
107,2	+63,7	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	
82,4	+8,6	78,6	89,7	92,8	+18,1	+3,5	78,0	89,5	91,3	+17,1	+2,0	79,7	90,4	+13,4	27.21
75,7	+5,3	72,5	83,9	84,2	+16,1	+0,4	72,8	81,8	84,1	+15,4	+2,8	75,2	82,8	+10,2	
107,1	+18,3	100,9	111,0	124,3	+23,2	+12,0	96,8	117,7	117,7	+21,6	-	96,1	117,7	+22,6	
86,0	+2,5	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
73,9	-25,9	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	
107,2	+90,4	99,9	83,5	100,0	+0,1	+19,8	87,8	105,0	91,7	+4,4	-12,7	98,2	98,4	+0,2	
99,9	+8,8	85,8	104,6	114,3	+33,2	+9,3	85,6	108,2	109,4	+27,8	+1,1	87,1	108,8	+24,9	27.3
85,6	+2,6	82,1	106,4	107,6	+31,1	+2,1	83,1	101,3	106,5	+28,2	+5,1	84,9	103,9	+22,4	
118,2	+24,6	96,6	102,0	139,8	+38,5	+31,2	92,8	128,0	117,9	+27,0	-7,9	93,7	123,0	+31,3	
90,3	+6,5	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
80,6	-2,9	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	
117,1	+30,4	93,8	98,1	135,7	+44,7	+38,3	88,0	128,0	116,9	+32,6	-8,7	87,9	122,4	+39,2	
94,6	+8,1	84,2	103,3	118,4	+40,6	+14,6	82,6	111,2	110,8	+34,3	-0,3	84,8	111,0	+30,9	27.32
81,8	-1,2	78,8	100,6	107,1	+39,5	+6,5	76,5	99,8	103,9	+35,8	+4,1	79,3	101,8	+28,4	
128,4	+28,8	103,7	110,6	148,1	+42,8	+33,9	98,5	141,2	129,4	+31,4	-8,4	99,0	135,3	+36,7	
86,4	+5,6	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
78,5	-3,3	74,2	99,0	105,5	+42,2	+6,6	73,7	95,9	102,3	+38,8	+6,7	76,8	99,1	+29,0	
109,2	+30,8	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	
95,1	+11,4	91,4	108,6	105,9	+15,9	-2,5	94,4	105,2	107,2	+13,6	+1,9	94,6	106,2	+12,3	27.34
92,1	+8,0	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	
106,3	+24,5	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	
101,5	+10,3	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
98,0	+21,6	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	
110,1	-8,6	92,7	102,2	129,3	+39,5	+26,5	94,6	113,5	115,8	+22,4	+2,0	104,7	114,6	+9,5	
109,8	+6,7	103,3	103,4	107,3	+3,9	+3,8	99,8	111,5	105,4	+5,6	-5,5	100,8	108,4	+7,5	27.4
104,0	+4,3	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	
121,1	+11,0	110,6	110,0	126,3	+14,2	+14,8	106,0	125,4	118,2	+12,6	-5,7	106,3	121,8	+14,6	
86,6	-18,3	84,9	95,5	107,3	+26,4	+12,4	82,6	91,8	101,4	+22,8	+10,5	90,1	96,6	+7,2	27.41
81,1	-20,7	81,3	91,0	95,3	+17,2	+4,7	80,1	84,7	93,2	+16,4	+10,0	87,5	89,0	+1,7	
97,5	-13,9	92,2	104,3	130,9	+42,0	+25,5	87,7	105,6	117,6	+34,1	+11,4	95,4	111,6	+17,0	
112,4	+9,6	101,3	103,2	106,7	+5,3	+3,4	99,0	112,8	104,9	+8,0	-7,0	100,1	108,9	+8,8	27.42
108,6	+8,3	99,0	101,1	98,8	-0,2	-2,3	97,8	107,4	98,9	+2,1	-7,0	98,5	103,7	+5,3	
119,4	+11,8	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	
102,7	+0,5	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
97,4	-3,9	89,6	105,3	98,9	-0,7	-8,1	102,0	105,6	102,1	+0,1	-3,3	102,8	103,9	+1,1	
112,3	+8,3	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	
112,4	+13,0	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
106,5	+10,1	106,2	100,4	96,3	-9,3	-4,1	100,5	105,8	98,3	-2,2	-7,1	99,1	102,1	+3,0	
124,8	+18,4	117,2	112,9	130,9	+11,7	+15,9	109,4	131,2	121,9	+11,4	-7,1	108,3	126,6	+18,9	
114,5	+3,2	109,6	105,5	108,4	-1,1	+2,7	106,6	115,4	106,9	+0,3	-7,4	108,4	111,2	+2,6	27.45
103,1	+0,8	99,2	100,4	97,3	-1,9	-3,1	98,5	105,3	98,9	+0,4	-6,1	100,3	102,1	+1,8	
138,9	+7,2	132,0	116,3	132,0	-	+13,5	124,0	137,2	124,2	+0,2	-9,5	125,8	130,7	+3,9	
89,3	+4,8	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
81,6	+8,5	77,4	92,2	95,2	+23,0	+3,3	77,7	90,0	99,7	+20,6	+4,1	79,3	91,9	+15,9	
90,1	-6,4	80,4	89,1	99,9	+24,3	+12,1	78,7	94,9	94,5	+20,1	-0,4	84,3	94,7	+12,3	
82,3	+6,2	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
79,3	+6,2	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	
94,0	+6,7	84,9	93,5	105,7	+24,5	+13,0	82,4	99,5	99,6	+20,8	+0,1	84,8	99,5	+17,3	
84,9	+2,8	78,3	91,6	96,2	+22,9	+5,0	78,1	91,4	93,9	+20,2	+2,7	81,0	92,8	+14,3	27.52
85,2	+12,0	79,5	93,9	97,6	+22,8	+3,9	79,4	92,4	95,8	+20,7	+3,7	80,4	94,1	+17,0	
83,9	-23,3	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	
88,6	+3,1	82,4	103,2	102,5	+10,9	-0,7	92,1	96,7	102,9	+11,7	+4,3	92,4	100,8	+9,1	28
86,6	-	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	
96,8	+17,0	99,1	99,1	107,1	+15,0	+8,1	89,3	102,5	103,1	+15,5	+0,6	91,4	102,8	+12,5	
84,7	-2,8	109,4	117,6	105,7	+2,2	-10,1	102,7	102,2	111,7	+8,8	+9,3	100,2	106,9	+6,7	28.1
86,7	-1,0	106,5	121,7	108,3	+1,7	-11,0	105,8	104,2	115,0	+8,7	+10,4	102,4	108,6	+7,0	
64,9	-21,4	73,3	78,0	80,5	+9,8	+3,2	73,2	83,0	79,2	+8,2	-4,6	79,6	81,1	+1,9	
87,3	-1,5	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
89,6	+0,4	110,1	126,7	112,3	+2,0	-11,4	109,1	107,7	119,5	+9,5	+11,0	105,1	113,6	+8,1	
65,4	-20,9	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		VERÄNDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % DEZ. 1994 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1994 UND JAN. 1995	
			1995			1994			JAN. 1995 BIS JAN. 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1994 UND JAN. 1995	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
			JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	DEZ.	DEZ. 1993	NOV. 1994	JAN. 1995		JAN. 1995	
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	88,5	+17,8	-8,9	95,1	+12,9	+6,3	88,5	+17,8	91,8	+15,2
		INLAND	90,3	+18,2	-8,5	96,6	+11,8	+6,2	90,3	+18,2	93,5	+14,9
		AUSLAND	72,1	+13,9	-10,7	80,7	+25,1	+6,9	72,1	+13,9	76,4	+19,6
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT	86,9	+8,1	-4,1	90,6	+1,7	-3,7	86,9	+8,1	88,8	+4,7
		INLAND	89,1	+13,4	-8,6	95,4	+18,1	-1,1	89,1	+13,4	92,3	+15,8
		AUSLAND	74,1	-18,3	+17,8	62,9	-53,8	-21,6	74,1	-18,3	68,5	-39,6
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHAELTERN	INSGESAMT	86,2	-3,1	-14,6	100,9	+5,3	-5,3	86,2	-3,1	93,6	+1,3
		INLAND	86,8	-4,0	-19,1	106,1	+15,3	-3,6	85,8	-4,0	96,0	+5,8
		AUSLAND	88,9	+2,5	+29,6	68,6	-42,7	-18,7	88,9	+2,5	78,8	-29,6
28.22	H.V. HEIZKÖRPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	87,5	+21,0	+8,0	81,0	-2,1	-1,9	87,5	+21,0	84,3	+8,8
		INLAND	92,3	+35,1	+8,3	85,2	+21,2	+1,8	92,3	+35,1	88,8	+28,1
		AUSLAND	61,6	-34,5	+6,0	58,1	-61,3	-24,3	61,6	-34,5	69,9	-50,9
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSELN)	INSGESAMT	189,5	+158,5	+125,9	83,9	-5,6	+4,5	189,5	+158,5	136,7	+68,6
		INLAND	176,4	+156,8	+98,0	90,0	+22,6	+9,4	176,4	+156,8	133,2	+87,3
		AUSLAND	264,9	+166,2	+438,4	49,2	-72,4	-28,2	264,9	+166,2	157,1	+13,1
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U. STANZTEILEN, GEM. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	60,9	-38,4	-41,0	103,2	+21,6	-11,0	60,9	-38,4	82,1	-10,7
		INLAND	60,4	-35,5	-39,0	98,0	+19,3	-11,8	60,4	-35,5	79,7	-8,8
		AUSLAND	63,2	-47,2	-47,5	120,3	+30,1	-7,8	63,2	-47,2	91,8	-13,5
28.5	OBERFLÄCHENVEREDLUNG, WÄRMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	131,2	+41,4	+25,9	104,2	+25,8	-11,0	131,2	+41,4	117,7	+34,1
		INLAND	128,5	+46,5	+29,0	99,6	+23,7	-9,8	128,5	+46,5	114,1	+35,7
		AUSLAND	149,9	+24,9	+16,8	128,3	+35,2	-15,8	149,9	+24,9	139,1	+29,4
28.51	OBERFLÄCHENVEREDLUNG UND WÄRMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	113,7	+22,3	+8,8	104,5	+26,1	-11,0	113,7	+22,3	109,1	+24,0
		INLAND	111,1	+26,4	+11,1	100,0	+24,1	-9,7	111,1	+26,4	105,6	+25,3
		AUSLAND	127,3	+6,0	-0,9	128,4	+35,3	-15,8	127,3	+6,0	127,9	+19,0
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	156,9	+69,4	+51,2	103,8	+25,7	-11,1	156,9	+69,4	130,4	+48,9
		INLAND	151,8	+73,7	+53,2	99,1	+23,4	-9,8	151,8	+73,7	125,5	+49,6
		AUSLAND	212,8	+77,5	+66,0	128,2	+35,1	-15,7	212,8	+77,5	170,5	+68,8
28.6	H.V. SCHNEIDWAREN, MERK- ZEUGEN, SCHLOSSEERN UND BESCHLÄGEN	INSGESAMT	100,0	+17,1	+10,4	90,6	+11,9	-11,3	100,0	+17,1	95,3	+14,5
		INLAND	98,7	+20,4	+16,0	85,1	+9,9	-12,1	98,7	+20,4	91,9	+15,3
		AUSLAND	103,2	+10,3	-1,0	104,2	+16,0	-9,7	103,2	+10,3	103,7	+13,1
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	90,4	-0,9	+7,6	84,0	+6,1	-28,0	90,4	-0,9	87,2	+2,3
		INLAND	82,8	-0,7	-2,5	84,9	+9,0	-22,9	82,8	-0,7	83,9	+4,0
		AUSLAND	101,7	-1,0	+23,3	82,5	+1,6	-34,6	101,7	-1,0	92,1	+0,1
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	96,1	+30,9	-0,2	96,3	+18,0	+1,4	96,1	+30,9	96,2	+24,1
		INLAND	97,4	+47,1	+13,5	85,8	+12,7	+0,1	97,4	+47,1	91,6	+28,7
		AUSLAND	93,5	+6,0	-20,6	117,8	+27,1	+3,2	93,5	+6,0	105,7	+16,8
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSEERN UND BESCHLÄGEN	INSGESAMT	105,5	+8,9	+23,1	85,7	+6,3	-20,1	105,5	+8,9	95,6	+7,7
		INLAND	101,7	+5,7	+20,4	84,5	+7,6	-19,7	101,7	+5,7	93,1	+6,5
		AUSLAND	118,3	+19,3	+31,7	89,8	+2,3	-21,5	118,3	+19,3	104,1	+11,3
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	INSGESAMT	101,6	+16,8	+8,1	94,0	+9,3	-10,0	101,6	+16,8	97,8	+13,1
		INLAND	98,8	+14,5	+6,2	93,0	+11,2	-10,1	98,8	+14,5	95,9	+12,8
		AUSLAND	113,1	+26,1	+15,3	98,1	+2,4	-9,3	113,1	+26,1	105,6	+13,8
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	105,2	+18,2	+12,6	93,4	+4,2	-15,8	105,2	+18,2	99,3	+11,2
		INLAND	86,6	-1,7	-6,3	92,4	+4,6	-15,3	86,6	-1,7	89,5	+1,5
		AUSLAND	204,2	+118,6	+107,7	98,3	+2,2	-18,5	204,2	+118,6	151,3	+59,6
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUSSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	105,8	+11,1	+13,6	93,1	+10,7	-8,1	105,8	+11,1	99,5	+10,9
		INLAND	107,2	+13,1	+15,5	92,8	+8,8	-7,8	107,2	+13,1	100,0	+11,0
		AUSLAND	100,6	+3,9	+7,1	93,9	+17,4	-9,5	100,6	+3,9	97,3	+10,1
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAREN	INSGESAMT	91,2	-7,9	-7,9	99,0	+16,9	-7,9	91,2	-7,9	95,1	+3,5
		INLAND	85,4	-12,6	-8,1	92,9	+8,4	-10,7	85,4	-12,6	89,2	-2,7
		AUSLAND	110,1	+6,6	-7,2	118,6	+45,0	-0,3	110,1	+6,6	114,4	+23,5
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	118,0	+36,4	+22,5	96,3	+23,1	-11,2	118,0	+36,4	107,2	+30,1
		INLAND	103,8	+26,4	+12,3	92,4	+21,4	-9,9	103,8	+26,4	98,1	+24,0
		AUSLAND	193,0	+75,9	+64,7	117,2	+31,7	-16,0	193,0	+75,9	155,1	+56,0
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN A.N.G.	INSGESAMT	94,5	+16,8	+2,7	92,0	+1,5	-9,7	94,5	+16,8	93,3	+8,7
		INLAND	98,1	+18,9	+4,8	93,6	+9,0	-10,2	98,1	+18,9	95,9	+13,9
		AUSLAND	79,7	+7,0	-6,9	85,6	-21,5	-8,0	79,7	+7,0	82,7	-9,9
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	93,2	+12,4	-12,3	106,3	+10,8	+7,6	93,2	+12,4	99,8	+11,6
		INLAND	83,7	+8,4	-13,8	97,1	+13,7	+7,2	83,7	+8,4	90,4	+11,2
		AUSLAND	107,9	+17,7	-10,7	120,8	+7,5	+8,3	107,9	+17,7	114,4	+12,0
28.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG.V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	97,4	+14,1	-6,1	103,7	+9,6	+1,5	97,4	+14,1	100,6	+11,8
		INLAND	88,8	+8,2	-6,9	95,4	+14,0	-2,3	88,8	+8,2	92,1	+11,1
		AUSLAND	113,5	+23,8	-4,8	119,3	+3,6	+7,6	113,5	+23,8	116,4	+12,6

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (M293)
WERT

INDEX

1994 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 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				
75,1	-8,1	91,4	100,8	92,5	+1,2	-8,2	91,6	90,2	96,6	+5,5	+7,1	91,0	99,4	+2,6	28.12
76,4	-8,5	99,4	103,6	94,0	+0,6	-9,3	93,7	91,3	98,8	+5,4	+8,2	92,3	95,0	+2,9	
63,3	-22,9	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	
80,4	-17,1	93,7	95,0	92,9	-0,9	-2,2	95,4	93,1	93,9	-1,6	+0,9	100,4	93,5	-6,9	28.2
78,6	-22,9	91,4	97,3	95,2	+4,2	-2,2	95,5	92,9	96,2	+0,7	+3,6	99,7	94,5	-5,2	
90,7	+32,4	108,8	81,4	79,5	-25,6	-2,3	95,1	94,2	80,5	-15,4	-14,5	104,5	87,3	-16,5	
89,0	-8,7	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
89,4	-12,1	104,4	111,7	108,4	+3,8	-3,0	106,1	104,5	110,1	+3,8	+5,4	107,0	107,3	+0,3	
86,7	+20,9	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	
72,3	-25,1	84,2	83,1	81,8	-2,9	-1,6	87,3	83,8	82,5	-5,5	-1,6	95,2	89,1	-12,7	28.22
68,3	-33,2	79,1	83,6	82,6	+4,4	-1,2	85,3	81,8	83,1	-2,6	+1,6	92,7	82,4	-11,1	
94,0	+42,9	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	
73,3	-29,2	88,2	82,6	81,6	-7,5	-1,2	90,2	86,5	82,1	-9,0	-5,1	101,4	84,3	-16,9	28.3
68,7	-38,3	82,3	83,3	83,2	+1,1	-0,1	88,1	84,6	83,2	-5,6	-1,7	98,8	83,9	-15,1	
99,5	+68,1	122,6	79,0	72,6	-40,8	-8,1	102,5	97,2	75,8	-26,0	-22,0	118,3	86,5	-25,6	
98,9	+17,9	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
93,7	+13,9	87,0	102,8	105,4	+21,1	+2,5	87,1	102,3	104,1	+19,5	+1,8	87,8	103,2	+17,5	
119,7	+33,0	96,7	112,9	125,2	+29,5	+10,9	95,8	113,8	119,0	+24,2	+4,6	96,6	116,4	+20,6	
92,8	+12,6	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
87,7	+8,0	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	
120,0	+34,7	102,2	123,0	142,9	+39,8	+16,2	97,8	129,2	132,9	+35,9	+2,9	97,1	131,1	+35,0	
93,0	+12,7	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
87,9	+8,3	86,5	104,4	106,3	+22,9	+1,8	86,4	99,6	105,4	+22,0	+5,8	88,9	102,5	+18,0	
120,1	+34,8	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	
92,6	+12,5	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
87,4	+7,9	86,1	103,7	105,5	+22,5	+1,7	86,0	98,9	104,6	+21,6	+5,8	86,6	101,8	+17,6	
119,9	+34,7	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	
85,4	+5,3	86,6	89,2	95,4	+11,3	+8,1	84,0	90,0	92,8	+10,5	+3,1	84,5	91,4	+8,2	28.6
82,0	+1,1	84,4	87,1	91,4	+8,3	+4,9	83,0	86,4	89,2	+7,5	+3,2	83,4	87,8	+5,3	
93,6	+15,1	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	
91,2	-5,9	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
83,4	-15,0	96,2	86,4	94,7	-1,6	+9,6	92,1	83,3	90,6	-1,6	+8,8	89,5	86,9	-2,9	
102,7	+7,9	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	
73,4	+5,6	79,0	82,2	93,5	+18,4	+13,7	75,8	80,7	87,9	+16,0	+8,9	75,6	84,3	+11,5	28.62
66,2	-1,8	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	
88,2	+19,7	89,3	92,5	112,3	+25,8	+21,4	82,7	94,5	102,4	+23,8	+8,4	82,7	98,5	+19,1	
98,9	+6,7	93,1	96,1	99,1	+6,4	+3,1	91,2	99,3	97,6	+7,0	-1,7	92,7	98,4	+6,1	28.63
96,2	+5,3	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	
99,2	+11,8	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	
87,0	+0,8	91,2	102,0	99,7	+9,3	-2,3	91,9	97,2	100,8	+9,7	+3,7	92,1	99,0	+7,5	28.7
86,3	-1,6	90,9	102,4	99,2	+9,1	-3,1	92,6	96,2	100,8	+8,9	+4,8	92,5	98,5	+6,5	
89,7	+11,0	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	
89,0	+2,2	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
88,1	+0,6	102,3	106,9	103,7	+1,4	-3,0	103,2	99,8	105,3	+2,0	+5,5	99,9	102,5	+2,6	
93,4	+10,8	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	
95,2	+1,8	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
94,8	-0,3	90,4	102,0	98,1	+6,3	-5,8	94,1	99,9	99,1	+5,3	-0,8	95,9	99,5	+3,8	
96,8	+9,8	82,8	103,1	97,1	+17,3	-5,8	86,3	107,0	100,1	+16,0	-6,4	92,4	103,5	+12,0	
99,0	+6,8	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
97,7	+5,2	95,9	110,9	101,7	+6,0	-8,3	98,6	106,3	106,3	+7,8	-	98,2	106,3	+8,2	
103,3	+12,0	89,3	96,5	114,4	+28,1	+18,5	86,8	109,1	105,5	+21,5	-3,3	89,0	107,3	+20,6	
86,5	+10,5	84,2	98,8	103,2	+22,6	+4,5	83,4	96,1	101,0	+21,1	+5,1	83,7	98,6	+17,8	28.74
82,1	+6,9	82,0	96,2	98,0	+19,5	+1,9	81,9	92,1	97,1	+18,6	+5,4	82,3	94,6	+14,9	
109,7	+26,8	95,9	112,4	130,6	+36,2	+16,2	91,7	117,2	121,5	+32,5	+3,7	91,5	114,4	+30,5	
80,9	-5,8	93,6	101,4	97,2	+3,8	-4,1	93,8	93,2	99,3	+5,9	+6,5	93,2	96,3	+3,3	28.75
82,5	-7,8	93,2	103,0	99,8	+7,1	-3,1	95,0	94,2	101,4	+6,7	+7,6	94,3	97,8	+3,7	
74,5	+3,9	86,4	95,1	87,3	-8,5	-8,2	88,7	89,4	91,2	+2,8	+2,0	88,7	90,3	+1,8	
82,9	+1,1	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	DK
77,2	-4,7	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	
91,7	+9,8	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	
85,4	+1,7	90,4	87,2	102,9	+13,8	+5,9	89,2	95,4	100,1	+12,2	+4,9	89,0	97,8	+9,9	29.1
82,1	-1,9	83,2	85,2	96,2	+15,6	+1,1	84,2	88,7	95,7	+13,7	+7,9	85,2	92,2	+8,2	
91,6	+8,4	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 % JAN. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 1994 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. UND JAN.	
			1995			1994			JAN. 1995 BIS JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1994 UND JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	DEZ.	DEZ. 1993	NOV. 1994	1995		1995	
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	133,1	+64,5	+38,4	96,2	+1,3	+2,3	133,1	+64,5	114,7	+30,3
		INLAND	77,9	-2,6	-14,7	91,3	+8,8	+0,1	77,9	-2,6	84,6	+3,2
		AUSLAND	244,1	+195,5	+130,5	105,9	-9,6	+6,3	244,1	+195,5	176,0	+75,2
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	70,2	-15,9	-27,9	97,4	-0,3	+1,6	70,2	-15,9	83,8	-7,5
		INLAND	64,2	-21,4	-29,2	90,7	+6,7	-0,7	64,2	-21,4	77,5	-7,1
		AUSLAND	81,0	-6,8	-26,5	110,2	-9,5	+5,4	81,0	-6,8	95,6	-8,4
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	95,8	+16,1	-2,0	97,8	+1,1	+3,1	95,8	+16,1	96,8	+8,0
		INLAND	105,1	+31,5	+16,6	90,1	+7,9	+1,2	105,1	+31,5	97,6	+19,5
		AUSLAND	78,2	-10,7	-30,5	112,5	-7,6	+5,9	78,2	-10,7	95,4	-8,9
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	125,6	+33,6	+0,7	124,7	+43,8	-0,6	125,6	+33,6	125,2	+38,5
		INLAND	117,2	+35,8	+5,2	111,4	+36,2	-8,5	117,2	+35,8	114,3	+35,9
		AUSLAND	140,7	+30,0	-5,6	149,0	+55,9	+12,5	140,7	+30,0	144,9	+42,2
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZIFI- SISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	89,8	+13,1	-17,5	108,9	+12,7	+10,0	89,8	+13,1	99,4	+13,0
		INLAND	87,8	+19,6	-11,8	99,5	+17,3	+12,7	87,8	+19,6	93,7	+18,5
		AUSLAND	93,2	+4,0	-25,5	125,1	+7,1	+6,6	93,2	+4,0	108,2	+5,8
29.21	HERSTELLUNG VON OEFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	78,7	-5,6	-24,9	104,8	+6,9	+10,5	78,7	-5,6	91,8	+1,2
		INLAND	60,2	-26,5	-40,3	100,9	+15,3	+11,4	60,2	-26,5	80,6	-4,8
		AUSLAND	120,0	+38,4	+5,8	113,4	-6,4	+8,8	120,0	+38,4	116,7	+12,2
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	86,5	+23,4	-22,4	111,4	+17,8	+15,0	86,5	+23,4	99,0	+20,1
		INLAND	90,2	+40,1	-14,7	105,7	+28,1	+27,8	90,2	+40,1	98,0	+33,3
		AUSLAND	79,1	-2,9	-36,6	122,8	+3,2	-2,2	79,1	-2,9	101,0	+0,7
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMERBL. ZWECKE	INSGESAMT	83,7	-1,1	-16,6	100,3	+2,2	+2,9	83,7	-1,1	92,0	+0,7
		INLAND	88,4	+7,0	-5,4	93,4	+8,1	-	88,4	+7,0	90,9	+7,6
		AUSLAND	75,0	-15,3	-33,9	113,4	-5,4	+7,8	75,0	-15,3	94,2	-9,6
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPEZIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	98,6	+17,4	-12,6	112,8	+16,0	+9,9	98,6	+17,4	105,7	+16,7
		INLAND	90,3	+20,7	-6,7	96,8	+13,1	+7,1	90,3	+20,7	93,6	+16,7
		AUSLAND	109,9	+13,8	-18,3	134,5	+19,0	+12,8	109,9	+13,8	122,2	+16,6
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	95,4	+8,4	+10,5	86,3	+5,6	+9,2	95,4	+8,4	90,9	+7,1
		INLAND	86,9	-4,0	+11,8	76,8	-2,3	+2,0	86,9	-4,0	81,4	-3,2
		AUSLAND	106,8	+24,0	+9,1	97,9	+14,6	+17,4	106,8	+24,0	102,4	+19,3
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	80,2	-17,9	-13,9	93,2	+2,6	+7,5	80,2	-17,9	86,7	-8,1
		INLAND	64,8	-32,9	-18,3	79,3	-6,8	-0,4	64,8	-32,9	72,1	-20,7
		AUSLAND	98,9	-	-10,3	110,2	+12,8	+15,6	98,9	-	104,6	+6,4
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	105,7	+29,9	+29,4	81,7	+8,2	+10,7	105,7	+29,9	93,7	+19,4
		INLAND	100,3	+18,6	+33,6	75,1	+1,2	+3,7	100,3	+18,6	87,7	+10,5
		AUSLAND	112,1	+44,6	+25,1	89,6	+16,4	+19,0	112,1	+44,6	100,9	+30,5
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	88,6	+18,6	-21,1	112,3	+17,2	+19,7	88,6	+18,6	100,5	+17,8
		INLAND	70,2	+4,9	-31,4	102,4	+16,2	+20,6	70,2	+4,9	86,3	+11,4
		AUSLAND	120,3	+36,4	-7,0	129,3	+18,6	+18,7	120,3	+36,4	124,8	+26,6
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	95,4	+14,0	-15,0	112,3	+11,0	+12,8	95,4	+14,0	103,9	+12,3
		INLAND	78,3	+10,4	-22,0	100,4	+17,4	+16,9	78,3	+10,4	88,4	+14,3
		AUSLAND	116,1	+17,0	-8,4	125,7	+5,5	+9,2	116,1	+17,0	120,4	+10,7
29.51	H.V. MASCHINEN F.D. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	83,4	+20,5	-25,7	112,2	+20,9	+14,8	83,4	+20,5	97,8	+20,7
		INLAND	53,0	-15,7	-49,1	104,1	+27,6	+29,6	53,0	-15,7	78,6	+8,7
		AUSLAND	146,1	+78,0	+13,5	128,7	+11,1	-3,5	146,1	+78,0	137,4	+38,8
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	77,6	-4,3	-23,4	101,3	-10,5	+12,9	77,6	-4,3	89,5	-7,9
		INLAND	67,9	-2,6	-29,1	95,8	+16,7	+15,1	67,9	-2,6	81,9	+7,9
		AUSLAND	94,5	-6,4	-14,8	110,9	-33,8	+9,7	94,5	-6,4	102,7	-23,5
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAERUNGSGEMERBE U.D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	64,2	-21,9	-43,9	114,4	+21,6	+12,9	64,2	-21,9	89,3	+1,2
		INLAND	55,6	-23,5	-43,0	97,6	+13,8	+9,5	55,6	-23,5	76,6	-3,4
		AUSLAND	76,1	-20,4	-44,7	135,7	+29,7	+16,2	76,1	-20,4	105,4	+5,9
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEMERBE	INSGESAMT	100,2	+3,8	-10,5	112,0	+9,9	+12,7	100,2	+3,8	106,1	+7,0
		INLAND	60,9	-18,3	-44,1	109,0	+10,1	+35,9	60,9	-18,3	85,0	-2,1
		AUSLAND	118,8	+11,1	+4,7	113,5	+10,0	+4,6	118,8	+11,1	116,2	+10,6
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	91,1	+17,5	-25,0	121,4	+26,7	+15,5	91,1	+17,5	106,3	+22,8
		INLAND	92,2	+53,4	-11,3	104,0	+28,2	+27,5	92,2	+53,4	98,1	+39,0
		AUSLAND	90,2	-1,5	-33,3	135,3	+26,7	+9,1	90,2	-1,5	112,8	+13,3
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	113,4	+36,5	-2,3	116,1	+17,5	+12,1	113,4	+36,5	114,8	+26,2
		INLAND	97,1	+33,6	-3,8	100,9	+18,3	+13,0	97,1	+33,6	99,0	+25,3
		AUSLAND	133,8	+39,7	-0,7	134,7	+16,8	+11,1	133,8	+39,7	134,3	+27,2
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	89,9	-3,3	+1,7	88,4	+0,2	-14,6	89,9	-3,3	89,2	-1,5
		INLAND	90,4	-10,0	+3,7	87,2	-2,8	-16,6	90,4	-10,0	88,8	-6,6
		AUSLAND	88,9	+13,8	-2,3	91,0	+6,7	-10,3	88,9	+13,8	90,0	+10,2

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

1994 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 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				
80,9	-3,7	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
80,0	-5,8	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	
82,6	+0,4	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	
83,5	-1,5	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
81,7	-3,8	84,1	91,3	91,2	+8,4	-0,1	84,7	85,6	91,3	+7,8	+5,7	85,6	88,4	+3,3	
86,9	+2,7	105,4	94,1	108,5	+2,9	+15,3	97,9	104,2	101,3	+3,5	-2,8	95,5	102,8	+7,6	
82,5	-2,3	90,2	91,2	96,4	+6,9	+5,7	88,2	91,2	93,8	+6,3	+2,9	88,1	92,5	+5,0	29.13
79,9	-4,8	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	
87,6	+2,6	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	
94,0	+14,5	89,4	115,7	123,5	+38,1	+6,7	90,7	108,7	119,6	+31,9	+10,0	90,3	114,1	+26,4	29.14
86,3	+6,7	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	
108,2	+28,2	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	
79,4	-2,3	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
73,4	-9,3	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	
89,6	+9,4	107,4	102,4	119,5	+11,3	+16,7	96,6	99,5	111,0	+14,9	+11,6	94,8	105,2	+11,0	
83,4	-7,2	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
81,9	-10,6	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	
86,7	+0,5	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	
70,1	-2,4	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
64,4	-13,0	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	
81,5	+20,7	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	
84,6	-2,3	92,5	93,0	99,4	+7,5	+6,9	90,2	93,1	96,2	+6,7	+3,3	90,0	94,7	+5,2	29.23
82,6	-4,9	85,3	92,6	93,9	+10,1	+1,4	85,8	87,5	93,3	+8,7	+6,6	88,9	90,4	+4,0	
88,5	+2,9	105,7	93,8	109,9	+4,0	+17,2	98,2	103,7	101,9	+3,8	-1,7	95,9	102,8	+7,2	
84,0	-1,5	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
74,8	-8,9	81,6	86,4	91,5	+12,1	+5,9	81,0	82,4	88,9	+9,8	+7,9	82,4	85,7	+4,0	
96,6	+7,6	104,3	100,3	121,0	+16,0	+20,6	98,6	105,8	110,7	+11,1	+4,6	96,1	108,2	+12,6	
88,0	-13,6	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
89,5	-3,9	75,2	54,5	75,8	+0,8	+39,1	66,3	79,1	65,2	-1,7	-17,6	72,0	72,1	+0,1	
86,1	-23,3	82,7	74,4	97,6	+18,0	+31,2	72,2	89,2	86,0	+19,1	-3,6	74,4	87,6	+17,7	
97,7	-6,8	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
96,6	-2,8	80,9	57,4	79,8	-1,4	+39,0	69,9	84,8	68,6	-1,9	-19,1	76,4	76,7	+0,4	
98,9	-11,1	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	
81,4	-18,4	72,7	60,5	80,3	+10,5	+32,7	65,1	78,4	70,4	+8,1	-10,2	68,9	74,4	+8,0	29.32
84,6	-3,7	71,2	52,6	79,1	+2,7	+39,0	63,9	75,3	62,9	-1,6	-16,5	69,0	69,1	+0,1	
77,5	-41,4	74,4	62,9	88,8	+19,4	+27,0	66,5	82,2	79,4	+19,4	-3,4	68,8	80,8	+17,4	
74,7	+11,8	82,3	85,8	97,9	+19,0	+14,1	79,1	81,3	91,8	+16,1	+12,9	76,4	86,5	+13,2	29.4
66,9	+2,9	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	
88,2	+26,0	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	
83,7	+5,2	92,5	94,3	103,2	+11,6	+9,4	88,3	93,9	98,7	+11,8	+5,1	87,7	96,3	+9,8	29.5
70,9	-5,6	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	
98,4	+16,0	106,0	105,6	117,4	+10,8	+11,2	99,4	109,5	111,5	+12,2	+1,8	97,2	110,5	+13,7	
69,2	-2,3	90,3	91,1	104,6	+15,8	+14,8	80,8	77,9	97,9	+21,2	+25,7	81,8	87,8	+7,5	29.51
62,9	-12,9	78,7	77,7	90,9	+15,5	+17,0	75,6	73,0	84,3	+11,5	+15,5	76,0	78,7	+3,6	
82,1	+21,1	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	
81,1	+10,0	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
69,7	-3,7	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	
101,0	+33,2	112,8	99,2	108,6	-3,7	+9,5	105,3	115,4	103,9	-1,3	-10,0	98,6	109,6	+11,2	
82,2	-3,9	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
72,7	-11,6	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	
94,3	+5,2	98,0	96,2	118,8	+21,2	+23,5	94,7	99,8	107,5	+13,5	+7,7	91,9	103,7	+12,8	
96,5	+8,5	98,3	100,0	101,9	+3,7	+1,9	91,1	98,9	101,0	+10,9	+2,1	95,2	99,9	+4,9	29.54
74,5	-0,9	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	
106,9	+12,1	105,4	107,7	108,3	+2,8	+0,6	97,3	108,8	108,0	+11,0	-0,7	103,0	108,4	+5,2	
77,5	+15,2	89,0	97,5	109,5	+23,0	+12,3	86,0	96,5	103,6	+20,3	+7,3	81,6	100,0	+22,5	29.55
60,1	-1,8	73,2	74,0	89,5	+22,3	+20,9	71,5	72,8	81,8	+14,4	+12,7	70,6	77,2	+9,3	
91,6	+26,7	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	
83,1	+3,7	91,8	94,8	106,5	+16,0	+12,3	89,0	94,5	100,7	+13,1	+6,6	87,2	97,6	+11,9	29.56
72,7	-5,1	80,4	85,4	92,7	+15,3	+8,5	79,7	81,1	89,1	+11,8	+9,9	80,1	85,1	+6,2	
96,8	+13,5	106,8	106,4	123,4	+16,6	+16,0	100,6	110,9	114,9	+14,2	+3,6	96,9	112,9	+17,7	
93,0	-5,2	96,9	91,0	98,6	+1,8	+8,4	83,1	90,0	94,8	+1,8	+5,3	92,4	92,4	-	29.7
100,5	-5,2	101,5	94,2	99,5	-2,0	+5,6	97,8	92,4	96,8	-1,0	+4,8	95,3	84,6	-0,7	
78,1	-5,1	87,8	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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1995	VERÄNDERUNG IN % JAN. 1996 GEGEN		1994	VERÄNDERUNG IN % DEZ. 1994 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1994 UND JAN. 1995			
				JAN.	JAN. 1994		DEZ. 1994	DEZ.	DEZ. 1993	NOV. 1994	JAN. 1995 BIS JAN. 1995	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1994 UND JAN. 1995	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERÄTEN	INSGESAMT	93,9	-1,3	+3,8	90,5	+1,3	-16,0	93,9	-1,3	92,2	-		
		INLAND	94,3	-8,9	+4,8	90,0	-1,3	-17,7	94,3	-8,9	92,2	-5,3		
		AUSLAND	93,1	+18,0	+1,6	91,6	+7,1	-12,6	93,1	+18,0	92,4	+12,4		
29.72	H.V. NICHELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	68,3	-16,1	-11,5	77,2	-6,3	-4,0	68,3	-16,1	72,8	-11,1		
		INLAND	70,4	-17,1	-3,3	72,8	-10,9	-9,0	70,4	-17,1	71,6	-14,0		
		AUSLAND	63,6	-13,4	-27,1	87,3	+4,1	+7,4	63,6	-13,4	75,5	-4,1		
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	102,8	+13,1	-13,4	118,7	+14,5	+14,0	102,8	+13,1	110,8	+13,9		
		INLAND	92,4	+5,4	-17,9	112,6	+17,0	+18,7	92,4	+5,4	102,5	+11,4		
		AUSLAND	125,3	+29,0	-4,4	131,1	+9,7	+6,5	125,3	+29,0	128,2	+18,4		
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RÄTEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	90,1	+22,1	-30,3	129,3	+13,6	+32,1	90,1	+22,1	109,7	+17,0		
		INLAND	92,5	+20,1	-27,9	128,3	+34,2	+61,3	92,5	+20,1	110,4	+27,9		
		AUSLAND	88,6	+25,5	-33,8	130,8	-7,6	+10,9	88,6	+25,5	108,7	+3,2		
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT	150,7	+48,3	+23,6	121,9	+14,2	-5,9	150,7	+48,3	136,3	+30,8		
		INLAND	159,4	+56,9	+56,6	101,8	+4,8	-8,6	159,4	+56,9	130,6	+31,4		
		AUSLAND	141,1	+38,7	-2,1	144,2	+22,8	-3,7	141,1	+38,7	142,7	+30,2		
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERÄTEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	83,5	+18,1	-35,8	130,1	+13,5	+37,8	83,5	+18,1	106,8	+15,2		
		INLAND	88,1	+15,4	-34,2	130,9	+37,2	+59,1	88,1	+15,4	108,5	+27,6		
		AUSLAND	79,3	+22,8	-38,5	129,0	-10,9	+13,6	79,3	+22,8	104,2	-0,5		
31	HERSTELLUNG VON GERÄTEN DER ELEKTRIZITÄTSErZEUG- UNG, -VERTEILUNG U.ÄE.	INSGESAMT	107,2	+16,0	-14,2	125,0	+20,2	+18,9	107,2	+16,0	116,1	+18,2		
		INLAND	101,6	+11,0	-16,9	122,2	+23,9	+22,3	101,6	+11,0	111,9	+17,7		
		AUSLAND	121,1	+28,3	-7,9	131,5	+12,5	+12,1	121,1	+28,3	126,3	+19,5		
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	97,7	+5,1	-27,4	134,5	+24,9	+26,6	97,7	+5,1	116,1	+15,6		
		INLAND	85,6	-9,8	-37,2	136,4	+31,7	+29,8	85,6	-9,8	111,0	+11,8		
		AUSLAND	127,4	+44,4	-1,8	129,8	+10,0	+19,3	127,4	+44,4	128,6	+24,7		
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITÄTVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	120,3	+34,1	+0,2	120,1	+19,5	+19,1	120,3	+34,1	120,2	+26,4		
		INLAND	114,9	+35,0	+2,3	112,3	+20,5	+24,4	114,9	+35,0	113,6	+27,4		
		AUSLAND	133,2	+33,1	-3,2	137,6	+17,5	+10,3	133,2	+33,1	135,4	+24,7		
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROKABELN, -LEITUNGEN U. DRAEHTEN	INSGESAMT	75,6	-28,3	-48,4	146,5	+21,5	+23,6	75,6	-28,3	111,1	-1,7		
		INLAND	80,6	-26,1	-46,1	149,4	+26,3	+25,3	80,6	-26,1	115,0	+1,1		
		AUSLAND	63,1	-34,4	-54,6	139,0	+10,0	+18,9	63,1	-34,4	101,1	-9,2		
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	111,3	+18,5	+13,2	98,3	+4,4	-7,4	111,3	+18,5	104,8	+11,4		
		INLAND	95,0	+13,6	+9,3	86,9	-0,9	-9,5	95,0	+13,6	91,0	+6,2		
		AUSLAND	151,3	+26,7	+19,8	126,3	+14,7	-3,7	151,3	+26,7	138,8	+20,9		
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	105,4	+11,4	+9,7	96,1	+7,1	-15,8	105,4	+11,4	100,8	+9,3		
		INLAND	98,9	+2,5	+5,4	93,8	+6,8	-15,8	98,9	+2,5	96,4	+4,6		
		AUSLAND	121,7	+35,7	+19,7	101,7	+7,8	-16,0	121,7	+35,7	111,7	+21,4		
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	107,1	+19,0	-16,8	128,8	+22,0	+25,4	107,1	+19,0	118,0	+20,7		
		INLAND	103,2	+13,8	-19,5	128,2	+28,6	+28,6	103,2	+13,8	115,7	+21,5		
		AUSLAND	116,6	+31,9	-10,4	130,1	+8,7	+18,3	116,6	+31,9	123,4	+18,5		
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRÜST- UNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	82,0	-9,8	-38,1	132,5	+22,9	+27,3	82,0	-9,8	107,3	+7,9		
		INLAND	78,5	-14,7	-40,9	132,8	+30,2	+30,8	78,5	-14,7	105,7	+9,0		
		AUSLAND	90,5	+2,7	-31,3	131,7	+8,0	+19,5	90,5	+2,7	111,1	+5,8		
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	192,2	+120,9	+65,4	116,2	+18,6	+18,5	192,2	+120,9	154,2	+66,7		
		INLAND	187,1	+117,3	+66,2	112,6	+22,4	+20,6	187,1	+117,3	149,9	+68,2		
		AUSLAND	204,5	+128,7	+63,7	124,9	+11,2	+14,3	204,5	+128,7	164,7	+63,2		
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	110,0	+11,4	-2,7	113,1	+7,9	+5,0	110,0	+11,4	111,6	+9,6		
		INLAND	87,2	-4,7	-14,0	101,4	+3,4	+8,0	87,2	-4,7	94,3	-0,5		
		AUSLAND	157,2	+39,4	+15,6	136,0	+15,4	+1,3	157,2	+39,4	146,6	+27,1		
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	166,1	+69,7	+45,2	114,4	+10,2	+6,4	166,1	+69,7	140,3	+39,0		
		INLAND	106,2	+21,4	+7,2	89,1	+5,5	+10,0	106,2	+21,4	102,7	+13,2		
		AUSLAND	284,8	+140,3	+97,0	144,6	+17,1	+1,9	284,8	+140,3	214,7	+77,4		
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERÄTEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	110,3	+1,6	-15,2	130,0	+12,2	+8,6	110,3	+1,6	120,2	+7,0		
		INLAND	91,4	-9,7	-22,3	117,7	+6,0	+13,5	91,4	-9,7	104,6	-1,4		
		AUSLAND	154,8	+24,6	-0,5	155,6	+23,3	+1,6	154,8	+24,6	155,2	+24,0		
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERN- SEHGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERÄTEN	INSGESAMT	70,0	-16,3	-18,3	85,7	-2,4	-3,6	70,0	-16,3	77,9	-9,1		
		INLAND	66,1	-14,8	-11,6	74,8	-5,4	-6,4	66,1	-14,8	70,5	-10,1		
		AUSLAND	78,9	-18,5	-26,8	105,1	+1,6	+0,3	78,9	-18,5	91,0	-8,0		
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	93,6	+4,3	-10,5	104,6	+8,8	+2,5	93,6	+4,3	99,1	+6,7		
		INLAND	77,6	-4,4	-18,1	94,7	+5,8	+5,1	77,6	-4,4	86,2	+0,9		
		AUSLAND	129,0	+20,3	+3,0	126,3	+14,2	-0,9	129,0	+20,3	127,2	+17,2		
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RÄTEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	88,0	-6,4	-22,5	113,6	+9,5	+4,5	88,0	-6,4	100,8	+1,9		
		INLAND	66,0	-22,7	-37,5	105,6	+9,2	+8,1	66,0	-22,7	85,8	-5,8		
		AUSLAND	149,5	+32,1	+13,6	131,6	+10,2	-1,3	149,5	+32,1	140,6	+20,9		

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEMEINDE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

1994 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 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				
95,1	-4,4	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
103,5	-4,3	103,3	97,5	102,9	-0,4	+5,5	89,3	95,3	100,2	+0,9	+5,1	96,7	97,7	+1,0	
78,9	-4,7	89,5	86,1	98,4	+9,9	+14,3	85,3	86,7	92,3	+8,2	+6,5	88,9	89,5	+0,7	
81,4	-10,0	87,9	77,2	84,0	-4,4	+8,8	85,7	77,4	80,6	-6,0	+4,1	83,9	79,0	-5,8	29.72
84,9	-10,9	82,2	77,3	82,1	-11,0	+6,2	90,2	77,8	79,7	-11,6	+2,4	88,2	78,7	-10,8	
73,4	-7,4	78,0	76,9	88,6	+13,6	+15,2	75,3	76,6	82,8	+10,0	+8,1	74,3	79,7	+7,3	
90,9	+1,6	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
87,7	-1,3	89,9	94,2	98,1	+9,1	+4,1	82,3	88,0	96,1	+4,1	+9,2	90,4	92,0	+1,8	
97,1	+7,2	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	
73,8	-5,0	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
77,0	+4,8	74,9	115,0	92,7	+23,8	-19,4	86,6	91,8	103,9	+20,0	+13,2	82,6	97,8	+18,4	
69,0	-18,0	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	
101,6	+38,0	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
101,6	+34,9	96,4	111,6	101,7	+5,5	-8,9	90,1	92,8	106,6	+18,3	+14,9	94,5	99,7	+5,5	
101,7	+41,8	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	
70,7	-9,6	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
74,6	+1,8	72,8	115,4	91,8	+26,1	-20,5	85,3	91,7	103,6	+20,0	+13,0	81,5	97,6	+19,8	
64,6	-24,6	109,6	92,4	120,2	+3,7	+30,1	94,8	97,3	106,3	+12,1	+9,2	94,9	101,8	+7,3	
92,4	-4,7	96,9	96,7	108,2	+11,7	+11,9	96,1	93,3	102,6	+6,7	+9,9	94,8	97,9	+3,3	31
91,5	-5,6	91,9	94,6	103,3	+12,4	+9,2	92,1	89,1	98,9	+7,4	+11,0	91,9	94,0	+2,3	
94,4	+0,1	108,8	101,4	119,8	+10,1	+18,1	105,7	103,2	110,6	+4,6	+7,2	101,7	106,9	+5,1	
93,0	-7,0	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
94,9	-7,7	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	
88,2	-5,4	108,7	96,0	113,7	+4,6	+18,4	108,0	98,3	104,9	-1,0	+6,7	101,2	101,6	+0,4	
89,7	-	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
85,1	-4,5	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	
100,1	+9,8	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	
105,4	-2,0	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
109,1	-2,4	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	
96,2	-0,6	116,3	103,3	122,1	+5,0	+18,2	113,0	106,2	112,7	-0,3	+6,1	106,9	109,5	+2,4	
93,9	-28,2	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
83,6	-25,7	100,6	93,0	94,3	-8,3	+1,4	96,5	83,9	93,6	-3,0	+11,6	95,0	88,8	-6,5	
119,4	-26,9	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	
94,6	-4,5	102,5	94,7	106,0	+3,4	+11,9	98,1	95,4	100,3	+2,2	+5,1	97,9	97,9	-	31.5
96,5	-5,5	102,2	94,3	102,9	+0,7	+9,1	99,3	92,7	98,6	-0,7	+6,4	98,5	95,7	-2,8	
89,7	-2,2	103,4	95,8	113,6	+9,9	+18,8	95,0	102,1	104,7	+10,2	+2,5	96,1	103,4	+7,6	
90,0	-8,2	96,4	95,4	107,2	+11,2	+12,4	95,3	91,6	101,3	+6,3	+10,6	94,1	96,4	+2,4	31.6
90,7	-9,3	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	
88,4	-5,0	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	
90,9	-8,3	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
92,0	-3,3	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	
88,1	-5,8	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	
87,0	-7,5	91,6	90,6	100,7	+9,9	+11,1	90,7	88,4	95,7	+5,5	+8,3	90,1	92,0	+2,1	31.62
86,1	-9,5	86,0	88,4	95,8	+11,4	+8,4	86,1	84,3	92,1	+7,0	+9,3	86,7	88,2	+1,7	
89,4	-2,7	106,1	95,9	112,6	+7,1	+17,4	102,0	98,0	104,2	+2,2	+6,3	98,4	101,1	+2,7	
98,7	+13,1	99,8	98,3	109,0	+9,2	+10,9	100,5	98,2	103,7	+3,2	+5,6	97,0	100,9	+4,0	32
91,5	+5,4	96,1	89,8	97,2	+1,1	+8,2	99,8	88,5	93,5	-6,3	+5,6	95,6	91,0	-4,8	
112,8	+28,0	107,1	114,9	132,0	+23,2	+14,9	102,0	117,1	123,4	+21,0	+5,4	98,8	120,3	+20,5	
97,9	+11,8	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
87,5	+1,0	91,4	88,8	93,9	+2,7	+8,2	95,7	84,5	90,4	-5,5	+7,0	82,6	87,4	-5,6	
118,5	+39,0	111,5	121,5	139,6	+25,2	+14,9	106,4	123,1	130,6	+22,7	+6,1	103,0	126,8	+23,1	
108,6	+18,0	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
101,2	+11,3	105,2	103,1	109,8	+4,4	+6,5	112,0	98,4	106,4	-5,0	+8,1	108,6	102,4	-3,9	
124,2	+32,0	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	
83,6	+4,9	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
77,6	-2,6	83,7	69,1	77,9	-8,9	+12,7	81,7	74,4	73,5	-10,0	-1,2	78,7	73,9	-6,1	
94,3	+18,3	98,6	92,1	104,6	+5,0	+13,6	90,3	98,3	98,3	+8,9	-	87,8	98,3	+11,8	
89,7	+8,1	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
81,2	+2,8	87,2	87,0	90,3	+3,6	+3,8	88,2	82,9	88,7	+0,6	+7,0	86,2	86,8	-0,5	
107,2	+17,8	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	
94,0	+5,3	98,0	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
86,4	+2,3	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	
113,2	+10,5	110,5	112,2	128,2	+16,0	+14,3	105,6	115,7	120,2	+13,8	+3,9	105,2	117,9	+12,1	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1995	VERÄNDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN		1994	VERÄNDERUNG IN % DEZ. 1994 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT			
				JAN.	JAN. 1994		DEZ. 1994	DEZ.	DEZ. 1993	NOV. 1994	JAN. 1995 BIS JAN. 1995	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1994 UND JAN. 1995	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U.ÄE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	97,1	+10,7	-3,8	100,9	+8,1	+3,0	97,1	+10,7	99,0	+9,4		
		INLAND	84,9	+9,0	-2,2	86,8	+2,2	+5,2	84,9	+9,0	85,9	+5,6		
		AUSLAND	122,4	+13,3	-6,1	130,3	+17,6	-0,1	122,4	+13,3	126,4	+15,5		
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERÄTEN	INSGESAMT	106,1	+14,8	-0,2	106,3	+11,5	+0,3	106,1	+14,8	106,2	+13,1		
		INLAND	95,1	+11,8	-7,1	102,4	+11,2	+0,3	95,1	+11,8	98,8	+11,5		
		AUSLAND	123,6	+18,8	+9,9	112,5	+12,2	+0,3	123,6	+18,8	118,1	+15,6		
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	68,8	-2,1	+2,1	67,4	+0,4	-18,2	68,8	-2,1	68,1	-0,9		
		INLAND	58,3	-15,1	-7,6	63,1	-6,7	-18,1	58,3	-15,1	60,7	-11,0		
		AUSLAND	86,5	+18,5	+16,1	74,5	+12,2	-13,7	86,5	+18,5	80,5	+15,5		
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	89,6	+16,7	-6,8	96,1	+6,8	+3,0	89,6	+16,7	92,9	+11,4		
		INLAND	86,9	+14,7	-2,1	87,7	-0,6	+4,7	86,9	+14,7	86,8	+6,4		
		AUSLAND	93,9	+18,1	-12,2	106,9	+15,1	+1,3	93,9	+18,1	100,4	+16,5		
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KFRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	92,9	+18,6	+8,1	85,9	+9,6	-7,7	92,9	+18,6	89,4	+14,0		
		INLAND	84,5	+15,3	+12,4	75,2	+4,3	-6,5	84,5	+15,3	79,9	+9,9		
		AUSLAND	103,4	+22,2	+3,7	99,7	+15,1	-8,9	103,4	+22,2	101,6	+18,7		
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	88,3	+17,1	+8,2	81,6	+9,2	-10,1	88,3	+17,1	85,0	+13,2		
		INLAND	76,9	+11,0	+11,6	68,9	-0,4	-8,9	76,9	+11,0	72,9	+5,2		
		AUSLAND	100,7	+22,8	+5,4	95,5	+18,3	-11,1	100,7	+22,8	98,1	+20,5		
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	81,0	-9,2	-22,6	104,7	+16,2	+1,7	81,0	-9,2	92,9	+3,6		
		INLAND	79,9	+5,3	-4,3	83,5	+23,5	+6,8	79,9	+5,3	81,7	+13,8		
		AUSLAND	84,5	-35,0	-50,2	169,8	+6,6	-4,9	84,5	-35,0	127,2	-12,1		
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HÖRER FÜR KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	111,0	+30,9	+16,8	95,0	+8,8	-3,2	111,0	+30,9	103,0	+19,6		
		INLAND	107,0	+28,5	+18,8	90,1	+10,3	-4,6	107,0	+28,5	98,6	+19,5		
		AUSLAND	117,3	+33,9	+12,4	104,4	+6,4	-0,9	117,3	+33,9	110,9	+19,4		
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	67,2	-0,1	-59,0	164,0	-2,3	+73,4	67,2	-0,1	115,6	-1,7		
		INLAND	96,6	+10,9	-46,9	181,9	-13,3	+66,0	96,6	+10,9	139,3	-6,2		
		AUSLAND	38,4	-22,3	-74,2	149,1	+14,6	+80,7	38,4	-22,3	93,8	+4,5		
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	111,8	+126,8	-31,8	164,0	-45,4	+271,9	111,8	+126,8	137,9	-21,2		
		INLAND	230,5	+180,2	-17,3	278,8	-7,8	+338,1	230,5	+180,2	254,7	+30,3		
		AUSLAND	15,1	-12,7	-78,6	70,6	-76,4	+148,6	15,1	-12,7	42,9	-72,9		
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	37,8	-57,8	-70,2	126,7	+13,4	+12,8	37,8	-57,8	82,3	-18,2		
		INLAND	47,7	-61,5	-75,1	191,6	+6,5	+23,8	47,7	-61,5	119,7	-21,2		
		AUSLAND	24,5	-50,7	-52,1	51,1	+57,7	-18,9	24,5	-50,7	37,8	-8,0		
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	65,5	+12,7	-68,6	208,6	+24,5	+98,1	65,5	+12,7	137,1	+21,4		
		INLAND	83,9	+68,5	-46,9	158,0	-38,7	+68,1	83,9	+68,5	121,0	-21,3		
		AUSLAND	53,9	-15,0	-77,6	240,8	+118,3	+114,2	53,9	-15,0	147,4	+69,6		
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN UND FAHRRÄEDERN	INSGESAMT	76,1	+7,6	-4,8	79,9	+33,8	-14,6	76,1	+7,6	78,0	+19,6		
		INLAND	80,2	+6,6	-8,1	87,3	+69,2	+3,3	80,2	+6,6	83,8	+32,2		
		AUSLAND	54,5	+48,9	+173,9	19,9	-82,6	-87,9	54,5	+48,9	37,2	-50,8		
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT		
		INLAND		
		AUSLAND		
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRÄEDERN	INSGESAMT	81,6	+39,2	-1,4	82,8	+58,6	+2,2	81,6	+39,2	82,2	+48,4		
		INLAND	83,9	+40,3	-6,0	89,3	+66,6	+18,4	83,9	+40,3	86,6	+52,7		
		AUSLAND	69,7	+46,5	+168,1	26,0	-35,3	-79,9	69,7	+46,5	47,9	+8,6		
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	105,9	+31,2	+25,8	84,2	+2,9	-15,6	105,9	+31,2	95,1	+17,0		
		INLAND	91,7	+15,3	+10,3	83,1	+3,9	-14,9	91,7	+15,3	87,4	+9,5		
		AUSLAND	180,2	+106,9	+99,6	90,3	-0,8	-18,6	180,2	+106,9	135,3	+51,9		
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	97,3	+5,4	+10,3	88,2	+4,4	-17,5	97,3	+5,4	92,8	+5,0		
		INLAND	98,2	+5,5	+10,0	90,2	+3,8	-17,6	99,2	+5,5	94,7	+4,6		
		AUSLAND	86,6	+3,9	+11,9	76,5	+8,5	-17,2	86,6	+3,9	81,1	+6,0		
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	93,8	+3,8	+10,6	84,9	+3,3	-18,4	93,8	+3,8	89,4	+3,6		
		INLAND	96,6	+3,8	+11,0	86,1	+2,0	-19,0	95,6	+3,8	90,9	+2,9		
		AUSLAND	83,8	+3,7	+7,3	78,1	+11,6	-14,5	83,8	+3,7	81,0	+7,4		
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	83,2	-11,5	-7,2	89,7	+4,2	-17,2	83,2	-11,5	86,5	-4,0		
		INLAND	86,3	-11,1	-7,5	92,2	+3,8	-16,9	85,3	-11,1	88,8	-3,9		
		AUSLAND	69,4	-15,3	-6,8	73,7	+8,2	-19,8	69,4	-15,3	71,6	-6,4		
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	120,2	+30,5	+42,6	84,3	-0,5	-18,2	120,2	+30,5	102,3	+15,7		
		INLAND	119,1	+28,6	+36,4	87,3	-	-17,6	119,1	+28,6	103,2	+13,8		
		AUSLAND	128,1	+63,8	+102,7	63,2	-4,8	-24,1	128,1	+63,8	96,7	+32,4		
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	97,1	+4,3	+6,5	91,2	+6,7	-16,9	97,1	+4,3	94,2	+5,5		
		INLAND	100,0	+5,8	+7,3	93,2	+6,2	-18,9	100,0	+5,8	96,6	+5,9		
		AUSLAND	80,2	-6,5	+0,1	80,1	+10,6	-16,6	80,2	-6,5	80,2	+1,9		

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

1994 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 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				
87,7	+8,9	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
77,9	+2,5	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	
108,0	+20,1	100,5	110,7	126,9	+26,3	+14,6	97,5	112,0	118,8	+21,8	+6,1	97,1	115,4	+18,8	
92,4	+14,2	94,8	96,9	104,3	+10,0	+7,6	90,0	94,5	100,6	+11,8	+6,5	89,7	97,6	+8,8	33,4
85,1	+3,3	91,8	99,9	98,1	+6,9	-1,8	88,4	90,9	99,0	+12,0	+8,9	88,1	94,9	+7,7	
104,0	+32,3	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	
70,3	+8,3	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
68,7	+8,9	73,8	65,6	70,1	-5,0	+6,9	73,0	69,4	67,9	-7,0	-2,2	73,6	68,6	-6,8	
73,0	+7,4	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	
76,8	-1,7	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
74,9	-5,2	79,5	76,8	83,1	+4,5	+8,2	75,6	84,2	80,0	+5,8	-5,0	74,3	82,1	+10,5	
79,5	+3,4	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	
78,3	-1,0	80,5	83,5	88,9	+10,4	+6,5	76,9	90,2	86,2	+12,1	-4,4	76,8	88,2	+14,8	34
73,3	-3,9	73,0	74,5	78,6	+7,7	+5,5	70,5	82,3	76,6	+8,7	-6,9	71,0	79,4	+11,8	
84,6	+2,2	90,0	94,9	102,2	+13,6	+7,7	85,0	100,4	98,6	+16,0	-1,8	84,1	99,5	+18,3	
75,4	-2,2	77,8	81,0	85,2	+9,5	+5,2	74,2	89,0	83,1	+12,0	-6,6	73,7	86,1	+16,8	34,1
69,3	-6,2	69,4	69,4	73,3	+5,6	+5,6	66,6	80,5	71,4	+7,2	-11,3	66,6	75,9	+14,0	
82,0	+1,7	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	
89,2	+8,0	89,6	89,8	101,9	+13,7	+13,5	86,3	92,6	95,9	+11,1	+3,6	87,2	94,2	+8,0	34,2
75,9	+6,0	73,9	73,4	78,2	+5,8	+6,5	71,4	75,6	75,8	+6,2	+0,3	73,7	75,7	+2,7	
130,1	+11,7	138,1	140,2	174,7	+26,5	+24,6	132,0	144,8	157,4	+19,2	+8,7	129,0	151,1	+17,1	
84,8	-	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
83,3	-1,2	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	
87,6	+2,1	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	
67,3	-5,1	114,8	88,2	102,0	-11,1	+15,6	96,8	80,0	95,1	-1,8	+18,9	87,6	87,6	-	35
87,1	-12,6	128,5	94,6	117,1	-8,9	+23,8	114,1	98,5	105,9	-7,2	+7,5	99,2	102,2	+3,0	
49,4	+16,0	103,3	82,7	89,1	-13,7	+7,7	81,7	63,6	86,9	+5,1	+36,1	77,2	74,7	-3,2	
49,3	-60,5	155,3	160,2	84,5	-45,6	-47,3	126,2	84,7	122,3	-3,1	+44,4	117,6	103,5	-12,0	35,1
88,6	-65,6	129,8	182,1	140,6	+8,3	-22,8	114,5	94,5	161,3	+40,9	+70,7	119,3	127,9	+7,2	
17,3	+3,6	175,8	142,3	38,8	-77,9	-72,7	135,5	76,8	90,5	-33,2	+17,8	116,2	83,7	-28,0	
89,5	+59,8	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
123,8	+137,6	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	
49,7	-17,9	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	
58,1	+4,5	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
49,8	-33,4	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	
63,4	+46,1	105,0	89,3	134,8	+28,4	+51,0	81,4	71,2	112,0	+37,6	+57,3	74,8	91,6	+22,5	
70,7	-5,1	67,9	68,5	81,2	+19,6	+18,5	71,4	117,9	74,9	+4,9	-36,5	95,1	96,4	+1,4	35,4
75,2	-3,3	67,7	74,3	82,2	+21,4	+10,6	73,8	122,8	78,3	+6,1	-36,2	99,1	100,5	+1,4	
36,6	-27,8	66,3	21,8	72,2	+8,9	+231,2	50,9	79,4	47,0	-7,7	-40,8	61,2	63,2	+3,3	
.	35,41
58,6	-11,7	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
59,8	-9,9	66,1	68,2	76,9	+16,3	+12,8	72,8	108,8	72,5	-0,4	-33,4	95,8	90,7	-5,3	
47,9	-27,9	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	
80,7	-4,3	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
79,5	-4,8	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	
87,1	-1,8	95,4	94,2	101,0	+5,9	+7,2	95,2	99,3	97,6	+2,5	-1,7	98,9	98,4	-0,5	
92,3	-3,5	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
94,0	-4,4	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	
82,4	+4,0	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	
90,4	-2,3	93,5	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
92,1	-3,0	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	
80,8	+2,4	78,2	88,5	83,7	+7,0	+22,2	75,8	80,2	76,1	+0,4	-5,1	78,0	78,2	+0,3	
94,0	-4,6	97,7	92,1	100,3	+2,7	+8,8	95,6	96,9	96,2	+0,6	-0,7	97,0	96,5	-0,5	36,12
95,9	-5,5	100,5	94,5	102,8	+2,3	+8,8	98,1	98,8	98,7	+0,6	-0,1	99,4	98,7	-0,7	
81,9	+2,9	78,9	76,9	84,3	+5,5	+9,6	79,7	84,9	80,6	+1,1	-5,1	81,4	82,8	+1,7	
92,1	-5,7	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
94,1	-6,3	99,2	89,2	97,9	-1,3	+9,8	86,5	84,7	93,6	-3,0	-1,2	87,0	94,2	+7,2	
78,2	-0,5	77,6	73,2	76,4	-1,5	+4,4	77,6	81,1	74,8	-3,6	-7,8	79,1	77,9	-1,5	
93,1	-2,9	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
94,6	-4,3	89,1	94,0	103,2	+4,1	+9,8	86,6	97,9	98,6	+2,1	+0,7	97,7	98,2	+0,5	
84,9	+6,8	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 FÜR DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1991=100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)

WERTINDEX

WZ89- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1995 JAN.	VERÄND. GEGEN- UEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1995 JAN.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1995 JAN.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGES. INLAND AUSLAND	101.0 94.9 113.5	13.5 10.2 19.5	99.8 93.2 113.2	-3.1 -4.4 -0.7	102.6 96.7 114.6	0.7 0.4 1.2
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGES. INLAND AUSLAND	107.3 100.0 124.7	16.5 13.9 23.5	109.5 97.6 117.5	-3.2 -4.9 0.6	106.2 101.4 117.8	1.1 0.9 1.5
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGES. INLAND AUSLAND	96.9 89.8 108.7	12.7 9.4 17.5	100.0 91.1 114.7	-3.7 -4.8 -2.1	103.1 94.4 117.5	0.7 0.3 1.2
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGES. INLAND AUSLAND	92.9 89.8 98.2	10.1 5.8 17.7	88.2 82.4 97.9	-0.5 -2.0 2.0	91.2 86.3 99.3	-0.2 -0.8 0.7
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGES. INLAND AUSLAND	94.6 91.4 103.8	3.1 1.4 7.2	94.6 89.9 106.1	-4.0 -2.7 -6.8	96.3 82.2 106.3	-0.1 -0.4 0.6
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGES. INLAND AUSLAND	111.4 101.6 125.0	15.8 11.8 21.1	105.8 97.0 118.0	-2.3 -3.3 -0.9	107.3 100.6 116.7	1.1 0.7 1.6
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG, H.V. METALLERZEUGNISSEN	INSGES. INLAND AUSLAND	102.5 97.7 118.3	14.0 14.0 14.6	101.9 96.1 114.1	-5.7 -6.5 -3.1	107.0 103.7 117.3	0.9 0.8 1.4
DK	MASCHINENBAU	INSGES. INLAND AUSLAND	99.5 89.7 114.9	13.2 9.3 18.6	100.6 90.4 116.5	-3.7 -5.8 -0.9	104.7 95.3 119.5	0.8 0.6 1.1
DL	H.V. BUEROMASCH., ADV GER. U. -EINR.; ELEKTROT. FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGES. INLAND AUSLAND	104.1 93.7 126.7	13.8 6.6 26.8	102.1 91.4 125.2	-4.4 -6.1 2.6	103.7 93.5 124.9	1.0 0.5 1.8
DM	FAHRZEUGBAU	INSGES. INLAND AUSLAND	94.9 91.2 99.5	17.5 15.7 19.0	94.1 84.4 105.9	1.9 2.9 -0.9	95.6 86.1 107.2	0.1 -0.6 1.3

1) OHNE ERNÄHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG.

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DEUTSCHLAND
1 INDEX DES AUFTRAGSEINSAHNS FÜR DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1991=100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)

VOLUMENINDEX

MZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		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 %
			JAN.		JAN.		JAN.	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGES.	97.9	10.7	96.7	-3.6	100.0	0.6
		INLAND	91.9	7.4	90.4	-6.1	94.4	0.2
		AUSLAND	110.1	17.1	109.7	-0.9	111.4	1.0
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGES.	106.7	11.6	102.1	-4.0	105.7	0.7
		INLAND	98.6	8.5	96.4	-5.9	101.2	0.6
		AUSLAND	122.8	18.4	115.7	0.0	116.7	1.2
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGES.	92.5	11.8	85.5	-3.9	98.8	0.6
		INLAND	86.8	6.3	87.1	-6.1	90.6	0.2
		AUSLAND	103.6	17.1	109.4	-2.3	112.3	1.1
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGES.	87.1	8.9	82.4	-0.8	86.5	-0.4
		INLAND	83.3	4.4	76.1	-2.6	80.1	-1.0
		AUSLAND	93.5	16.6	92.9	1.9	94.9	0.6
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGES.	92.1	3.1	92.1	-4.2	89.8	-0.1
		INLAND	88.0	1.1	86.5	-3.1	88.8	-0.4
		AUSLAND	103.6	7.8	107.7	-6.6	108.0	0.6
09	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGES.	110.5	10.2	105.1	-2.9	107.6	0.6
		INLAND	100.6	6.1	96.1	-4.3	100.7	0.2
		AUSLAND	124.4	16.4	117.7	-1.2	117.1	1.1
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG, N.V. METALLERZEUGNISSEN	INSGES.	101.4	8.8	100.8	-6.8	107.2	0.6
		INLAND	96.9	9.2	97.4	-7.4	104.1	0.4
		AUSLAND	116.4	8.2	112.1	-4.3	116.8	0.8
OK	MASCHINENBAU	INSGES.	93.2	12.4	94.1	-3.9	98.2	0.7
		INLAND	83.7	8.4	84.3	-6.0	88.1	0.6
		AUSLAND	107.8	17.7	109.2	-1.2	112.3	1.0
DL	H.V. BUEROMASCH., ADV. GER. U. -EINR., ELEKTROT. FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGES.	102.8	19.1	101.1	-4.7	109.0	1.0
		INLAND	82.4	5.4	80.4	-6.5	82.9	0.6
		AUSLAND	125.3	29.0	124.1	2.5	124.0	1.8
DM	FAHRZEUGBAU	INSGES.	89.6	16.7	88.6	1.7	90.9	-0.0
		INLAND	86.9	14.7	79.4	2.7	81.4	-0.7
		AUSLAND	93.9	18.1	99.9	0.6	101.4	0.7

1) OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE 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 % JAN. 1985 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 1984 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1994 UND JAN. 1995 IN % GEGEN VORJAHR	
			1985			1984			JAN. 1995 BIS JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1994 UND JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	DEZ.	DEZ. 1993	NOV. 1994	JAN. 1995		JAN. 1995	
D	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	93,0	+13,7	-11,5	106,1	+7,0	+1,1	93,0	+13,7	99,1	+10,1
		INLAND	88,9	+11,0	-11,8	100,8	+5,4	+0,2	88,9	+11,0	94,9	+8,0
		AUSLAND	101,7	+19,1	-11,0	114,3	+10,1	+2,8	101,7	+19,1	108,0	+14,2
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	102,0	+18,3	+5,9	96,3	+13,0	-9,2	102,0	+18,3	99,2	+15,8
		INLAND	96,8	+15,9	+4,5	92,6	+11,4	-10,6	96,8	+15,9	94,7	+13,7
		AUSLAND	114,8	+24,0	+8,9	105,4	+16,7	-6,1	114,8	+24,0	110,1	+20,3
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	81,1	+9,2	-34,5	123,8	+4,6	+19,5	81,1	+9,2	102,5	+6,3
		INLAND	76,9	+5,5	-35,5	119,3	+3,0	+20,5	76,9	+5,5	98,1	+3,9
		AUSLAND	88,4	+15,1	-32,7	131,3	+8,7	+17,9	88,4	+15,1	109,9	+10,0
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	86,7	+16,2	-10,1	96,4	+0,1	-7,3	86,7	+16,2	91,6	+7,1
		INLAND	80,9	+12,2	-13,9	94,0	-2,5	-4,4	80,9	+12,2	87,5	+3,8
		AUSLAND	97,1	+22,8	-3,3	100,4	+4,5	-12,1	97,1	+22,9	96,8	+12,8
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	103,5	+2,3	+22,2	84,7	-1,3	-8,8	103,5	+2,3	94,1	+0,6
		INLAND	101,2	+1,9	+21,5	83,3	-3,5	-9,4	101,2	+1,9	82,3	-0,5
		AUSLAND	110,4	+3,2	+23,6	89,3	+5,9	-7,0	110,4	+3,2	99,9	+4,4
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGESAMT	89,2	-2,2	+37,0	65,1	-4,3	-13,9	89,2	-2,2	77,2	-3,0
		INLAND	86,5	-4,7	+33,7	64,7	-4,3	-16,0	86,5	-4,7	76,6	-4,5
		AUSLAND	98,1	+5,7	+47,3	66,6	-3,8	-6,9	98,1	+5,7	82,4	+1,7
17	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	81,7	+2,8	+14,4	71,4	+0,1	-18,7	81,7	+2,8	76,6	+1,6
		INLAND	80,6	+0,8	+13,9	70,7	-1,3	-19,7	80,5	+0,8	75,6	-0,3
		AUSLAND	85,3	+8,7	+16,1	73,5	+3,8	-15,4	85,3	+8,7	79,4	+6,3
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	89,9	+19,5	+51,8	59,2	+12,8	-22,5	89,9	+19,5	74,6	+16,7
		INLAND	80,5	+17,5	+64,0	49,1	+2,3	-25,5	80,5	+17,5	64,8	+11,1
		AUSLAND	118,5	+24,9	+33,6	88,7	+34,8	-16,9	118,5	+24,9	103,8	+28,9
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	120,6	+48,5	+93,3	62,4	+11,6	-23,2	120,6	+48,5	91,5	+33,4
		INLAND	108,7	+42,3	+105,9	52,8	-0,2	-26,6	108,7	+42,3	80,8	+24,9
		AUSLAND	155,0	+63,0	+72,8	89,7	+39,1	-16,8	155,0	+63,0	122,4	+53,4
17.12	WOLLAUFBEREITUNG UND STREICHGARNSPINNEREI	INSGESAMT	29,4	-53,6	-44,5	53,0	+15,5	-20,7	29,4	-53,6	41,2	-24,5
		INLAND	25,1	-52,6	-40,1	41,9	+9,1	-22,7	25,1	-52,6	39,5	-26,7
		AUSLAND	42,6	-55,0	-50,8	86,6	+26,4	-17,4	42,6	-55,0	64,6	-20,8
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	68,0	+0,4	+17,0	58,1	-5,5	-22,8	68,0	+0,4	63,1	-2,3
		INLAND	66,8	-3,5	+17,0	57,1	-4,7	-25,3	66,8	-3,5	62,0	-4,0
		AUSLAND	70,5	+9,1	+16,7	60,4	-7,1	-17,1	70,5	+9,1	65,5	+1,1
17.21	BAUMWOLLWEBEREI	INSGESAMT	78,5	+8,9	+31,3	59,8	-7,4	-21,6	78,5	+8,9	69,2	+1,2
		INLAND	75,5	+1,3	+25,2	60,3	-6,5	-22,6	75,5	+1,3	67,9	-2,3
		AUSLAND	84,7	+26,2	+44,0	58,8	-9,7	-19,3	84,7	+26,2	71,8	+8,6
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	43,0	-42,0	-34,0	65,2	+0,2	-22,4	43,0	-42,0	54,1	-22,4
		INLAND	54,6	-27,0	-13,6	63,2	-0,5	-24,6	54,6	-27,0	58,9	-14,9
		AUSLAND	17,4	-76,2	-75,0	69,6	+1,0	-17,5	17,4	-76,2	43,5	-36,7
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	48,0	-16,4	-11,4	54,2	-4,4	-24,4	48,0	-16,4	51,1	-10,5
		INLAND	50,6	-13,5	-5,4	53,5	-2,2	-27,7	50,6	-13,5	52,1	-8,0
		AUSLAND	40,4	-25,3	-28,1	56,2	-10,4	-13,7	40,4	-25,3	48,3	-17,3
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	62,7	-3,8	+10,2	56,9	-2,2	-24,1	62,7	-3,8	59,8	-3,1
		INLAND	62,2	-5,3	+18,3	52,6	-2,2	-29,4	62,2	-5,3	57,4	-4,0
		AUSLAND	63,5	-1,4	-1,4	64,4	-1,8	-15,0	63,5	-1,4	64,0	-1,5
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	74,8	-9,0	-7,2	80,6	+1,8	-14,7	74,8	-9,0	77,7	-3,7
		INLAND	70,5	-9,3	-7,2	76,0	+1,5	-18,3	70,5	-9,3	73,3	-3,9
		AUSLAND	88,3	-8,1	-6,8	94,7	+2,5	-4,3	88,3	-8,1	91,5	-3,0
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	90,1	+14,2	-11,5	101,8	+7,2	-2,6	90,1	+14,2	96,0	+10,3
		INLAND	93,5	+15,0	-8,5	102,2	+5,6	-1,5	93,5	+15,0	97,9	+9,9
		AUSLAND	71,9	+4,7	-28,2	100,2	+14,5	-6,7	71,9	+4,7	86,1	+10,2
17.5	SONSTIGES TEXTILGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	89,9	+2,5	+15,3	78,0	+3,4	-18,5	89,9	+2,5	84,0	+2,9
		INLAND	88,0	-0,9	+14,7	76,7	+0,5	-18,8	88,0	-0,9	82,4	-0,2
		AUSLAND	94,6	+11,6	+16,6	81,1	+10,9	-17,8	94,6	+11,6	87,9	+11,3
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	84,3	+1,0	+8,6	77,6	+1,6	-15,7	84,3	+1,0	81,0	+1,3
		INLAND	93,2	+10,3	+19,9	77,7	-0,1	-15,5	93,2	+10,3	85,6	+5,3
		AUSLAND	47,9	-39,7	-38,0	77,2	+9,3	-16,5	47,9	-39,7	62,6	-16,5
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	197,5	+117,0	+151,3	78,6	+4,7	-20,4	197,5	+117,0	138,1	+66,2
		INLAND	193,7	+107,8	+153,9	76,3	+1,3	-21,6	193,7	+107,8	135,0	+60,1
		AUSLAND	206,1	+136,6	+148,9	82,8	+10,7	-18,2	206,1	+136,6	144,5	+78,4
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DAR AUS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	104,0	+13,7	+31,1	78,3	+4,3	-20,2	104,0	+13,7	91,7	+9,4
		INLAND	84,1	-10,5	+8,7	77,4	+1,3	-21,4	84,1	-10,5	80,8	-5,2
		AUSLAND	140,6	+61,6	+70,0	82,7	+10,0	-18,2	140,6	+61,6	111,7	+37,7
17.54	TEXTILGEWERBE A.N.G.	INSGESAMT	86,8	-2,5	+11,7	77,7	+4,3	-19,6	86,8	-2,5	82,3	+0,6
		INLAND	83,9	-7,0	+10,8	75,7	+0,8	-20,3	83,9	-7,0	79,8	-3,5
		AUSLAND	93,1	+8,0	+13,4	82,1	+12,0	-18,1	93,1	+8,0	87,6	+9,8

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

DAS VERARBEITENDE GERWERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

1994 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 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				
81,8	+2,0	95,6	94,8	102,1	+6,8	+7,7	99,2	92,7	98,5	+5,7	+6,3	91,9	95,6	+4,0	0
80,1	-1,8	99,9	92,7	98,5	+4,9	+6,3	92,2	89,2	95,6	+3,7	+7,2	91,0	92,4	+1,5	
85,4	+10,6	99,2	99,2	109,7	+10,6	+10,6	95,2	100,0	104,4	+9,7	+4,4	93,9	102,2	+8,8	
86,2	+2,5	91,3	96,8	100,9	+10,5	+4,2	91,0	94,4	98,9	+8,7	+4,8	91,3	96,6	+5,8	
83,5	-0,9	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	
92,6	+10,9	93,6	101,6	108,0	+16,4	+6,3	92,5	102,6	104,8	+13,3	+2,1	93,4	103,7	+11,0	
74,3	+2,3	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	
72,9	-2,4	99,2	91,1	102,4	+3,2	+12,4	94,8	85,5	96,8	+2,3	+13,2	91,0	91,1	+0,1	
76,8	+11,3	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	
74,6	+1,1	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	
72,1	-4,1	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	
79,0	+10,6	100,0	89,9	107,5	+7,5	+19,6	91,7	98,9	98,7	+7,6	+1,9	90,6	97,8	+7,9	
101,2	-1,1	91,0	102,8	90,5	-0,5	-12,0	97,6	94,3	96,7	-0,9	+2,5	96,4	95,5	-0,9	
99,3	-3,0	92,4	99,8	89,2	-3,5	-10,6	98,1	92,1	94,5	-3,7	+2,6	95,3	93,3	-3,1	
107,0	+4,8	87,2	111,5	94,6	+8,5	-15,2	98,5	100,9	103,1	+6,8	+2,2	96,8	102,0	+5,4	
91,2	-2,1	77,9	90,0	72,7	-6,7	-19,2	87,3	80,7	81,4	-6,8	+0,9	86,3	81,0	-6,1	08
90,8	-1,8	80,2	88,1	73,3	-8,6	-16,8	88,7	80,1	80,7	-9,0	+0,7	87,3	80,4	-7,9	
92,8	-2,8	70,9	96,0	71,0	+0,1	-26,0	83,3	82,4	83,5	+0,2	+1,3	83,3	82,8	-0,5	
79,5	-3,9	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
79,9	-4,7	86,8	76,2	81,5	-6,1	+7,0	84,8	80,4	78,9	-7,0	-1,9	85,5	79,6	-6,9	
78,5	-1,5	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	
75,2	-4,2	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
68,5	-9,4	64,4	57,4	60,4	-6,2	+5,2	63,4	75,6	58,9	-7,1	-22,1	71,3	67,3	-5,6	
94,9	+9,6	80,4	86,3	100,7	+26,2	+16,7	76,1	106,9	93,5	+22,8	-11,7	81,7	99,7	+22,0	
81,2	-1,3	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
76,4	-5,1	68,9	60,4	65,5	-4,9	+8,4	65,6	78,3	63,0	-4,0	-19,5	72,6	70,6	-2,8	
95,1	+9,1	80,4	84,8	102,0	+26,8	+20,3	74,8	103,1	93,4	+24,9	-9,4	79,5	98,3	+23,6	
63,3	-10,7	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
52,9	-19,8	55,6	51,5	50,4	-9,4	-2,1	59,0	70,5	50,9	-13,7	-27,8	68,5	60,7	-11,4	
94,6	+10,6	80,3	89,4	97,8	+21,9	+9,5	78,9	111,5	93,7	+18,8	-16,0	86,3	102,6	+18,9	
67,7	-8,0	76,3	62,0	68,1	-10,7	+9,8	72,3	74,3	65,1	-10,0	-12,4	76,4	69,7	-6,8	17.2
69,2	-8,2	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	-7,6	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	
72,1	-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
74,5	-7,3	79,1	61,3	70,2	-11,3	+14,5	73,5	75,9	65,8	-10,5	-13,3	78,3	70,8	-9,6	
67,1	-5,5	72,5	60,3	65,9	-9,1	+9,3	67,2	73,8	63,1	-6,1	-14,5	71,3	68,4	-4,1	
74,2	-4,7	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
74,8	-5,3	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	
73,1	-3,2	78,7	76,2	78,1	-0,8	+2,5	76,9	83,6	77,2	+0,4	-7,7	80,4	80,4	-	
57,4	-9,3	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
58,5	-10,7	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	
54,1	-4,8	68,3	59,7	59,5	-12,9	-0,3	65,6	70,0	59,6	-9,1	-14,9	69,6	64,8	-6,9	
65,2	-10,2	75,4	65,5	68,5	-9,2	+4,6	73,3	72,4	67,0	-6,6	-7,5	76,6	69,7	-9,0	17.24
66,7	-8,9	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	
64,4	-12,4	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	
82,2	+1,2	89,7	72,0	88,3	-1,6	+22,6	82,6	87,3	80,2	-2,9	-8,1	85,2	83,7	-1,8	17.3
77,7	-2,9	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	
96,1	+13,1	92,2	84,1	97,2	+5,4	+15,6	88,0	103,8	90,7	+3,1	-12,6	91,8	97,2	+5,9	
78,9	-6,3	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
81,3	-5,2	105,8	90,6	108,0	+2,1	+19,2	98,4	81,1	99,3	+0,9	+22,4	90,9	90,2	-0,8	
68,7	-11,2	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	
87,7	-2,6	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
88,8	-2,7	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	
84,8	-2,3	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	
83,5	-5,4	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
84,5	-5,5	91,3	84,9	85,6	-6,2	+0,8	90,8	88,3	85,2	-6,2	-3,5	92,5	86,8	-6,2	
79,4	-5,4	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	
91,0	-1,5	89,2	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
93,2	-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	
87,1	-2,1	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	
91,5	-1,0	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
94,0	-0,4	91,4	90,0	91,0	-0,4	+1,1	92,0	95,0	90,5	-1,6	-5,7	95,0	93,3	-1,8	
87,0	-2,1	87,7	91,5	94,5	+7,8	+3,3	87,2	94,6	93,0	+6,7	-1,7	91,6	93,6	+2,4	
89,0	-1,4	88,5	87,1	89,6	+1,2	+2,9	87,8	93,2	88,3	+0,5	-5,3	91,2	90,8	-0,4	17.54
90,2	-1,6	89,8	86,1	87,8	-2,2	+2,0	89,4	92,6	87,0	-2,7	-6,0	92,2	89,8	-2,6	
86,2	-1,0	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

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1995			1994			KUMULIERT			2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			JAN.	VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN		DEZ.	VERAENDERUNG IN % DEZ. 1994 GEGEN		JAN. 1995 BIS JAN. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1994 UND JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
				JAN. 1994	DEZ. 1994		DEZ.	DEZ. 1993					NOV. 1994
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEM STOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	61,9 58,0 76,3	-25,0 -31,7 +3,2	+6,9 -4,1 +57,3	57,9 80,5 48,5	-12,8 -13,3 -9,7	-28,4 -29,1 -25,3	61,9 58,0 76,3	-25,0 -31,7 +3,2	59,9 59,3 62,4	-19,6 -23,4 -2,2	
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,7 102,6 93,1	+15,7 +15,5 +15,9	+67,8 +61,3 +100,6	60,0 63,6 46,4	-8,8 -7,7 -14,1	-29,0 -29,6 -25,3	100,7 102,6 93,1	+15,7 +15,5 +15,9	80,4 83,1 89,8	+5,2 +6,3 +3,9	
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,7 114,6 43,3	+12,9 +27,9 -48,1	+49,9 +84,7 -20,7	66,5 69,6 54,6	-5,5 -4,3 -11,2	-24,7 -25,6 -20,1	99,7 114,6 43,3	+12,9 +27,9 -48,1	83,1 92,1 49,0	+4,7 +13,4 -32,4	
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,6 92,7 136,6	+18,1 +5,2 +74,4	+86,1 +58,2 +243,9	54,6 58,6 39,4	-11,8 -10,8 -17,2	-32,8 -33,1 -30,8	101,6 92,7 136,6	+18,1 +5,2 +74,4	78,1 75,7 87,5	+5,5 -1,8 +39,6	
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,7 94,4 119,0	-7,2 -10,0 +2,5	+77,1 +68,6 +115,6	56,3 56,7 55,2	-11,1 -9,3 -17,1	-4,3 -9,3 +19,5	99,7 94,4 119,0	-7,2 -10,0 +2,5	78,0 75,6 87,1	-8,7 -9,7 -4,7	
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITTS- U. BERUFSKL.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,0 106,0 140,0	+1,5 -2,8 +13,6	+108,4 +94,6 +151,8	54,7 54,5 65,6	-11,5 -9,2 -17,9	+5,0 -0,5 +28,1	114,0 106,0 140,0	+1,5 -2,8 +13,6	84,4 80,3 97,8	-3,1 -5,0 +2,5	
18.23	HERSTELLUNG VON HAESCHE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,9 80,6 71,8	-23,1 -21,0 -32,0	+34,8 +35,3 +31,3	58,5 59,5 54,7	-11,0 -8,3 -17,2	-12,9 -17,1 +12,6	78,9 80,6 71,8	-23,1 -21,0 -32,0	68,7 70,0 63,3	-18,4 -16,5 -26,3	
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGSZUBEHOER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	61,2 60,5 64,7	-30,1 -31,5 -23,6	+0,7 -3,7 +22,1	60,8 62,8 53,0	-9,5 -9,8 -8,6	-24,5 -25,7 -17,7	61,2 60,5 64,7	-30,1 -31,5 -23,6	61,0 61,7 58,9	-21,2 -21,8 -17,6	
DC	LEDERGERBERE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,1 107,9 118,2	+3,8 +0,7 +15,9	+41,0 +45,6 +28,2	78,1 74,1 92,2	-0,4 -4,1 +12,0	-13,0 -16,4 -2,0	110,1 107,9 118,2	+3,8 +0,7 +15,9	94,1 91,0 105,2	+2,0 -1,4 +14,1	
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	66,3 60,8 85,4	-7,7 -11,5 +3,5	+9,8 +9,4 +10,9	60,4 55,6 77,0	-7,1 -12,3 +9,2	-19,4 -22,9 -8,9	66,3 60,8 85,4	-7,7 -11,5 +3,5	63,4 58,2 81,2	-7,3 -12,0 +6,1	
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE HERSTELLUNG VON SCHUHEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	70,4 71,3 66,1	-6,1 -5,2 -10,9	-2,2 -0,8 -8,4	72,0 71,8 72,2	-5,1 -7,7 +7,4	-19,9 -20,7 -16,7	70,4 71,3 66,1	-6,1 -5,2 -10,9	71,2 71,6 69,2	-5,7 -6,5 -2,1	
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,2 135,6 142,8	+7,8 +3,7 +23,3	+80,5 +68,7 +39,5	85,5 80,4 102,4	+2,6 -1,0 +13,7	-9,2 -13,3 +3,3	137,2 135,6 142,8	+7,8 +3,7 +23,3	111,4 108,0 122,6	+5,8 +1,9 +19,0	
DD	HOLZGERBERE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,5 120,0 106,0	+33,6 +35,0 +15,1	+15,6 +15,8 +6,6	102,5 103,6 99,4	+11,1 +9,7 +22,9	-15,2 -14,7 -18,3	118,5 120,0 106,0	+33,6 +35,0 +15,1	110,5 111,8 102,7	+22,1 +21,9 +18,7	
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	155,9 159,6 126,6	+99,9 +110,8 +26,1	+61,7 +66,9 +20,8	96,4 95,6 104,0	+18,4 +17,9 +24,0	-20,3 -20,4 -19,6	155,9 159,6 126,6	+99,9 +110,8 +26,1	126,2 127,6 114,8	+58,3 +82,8 +25,1	
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,8 74,4 115,0	-12,4 -16,9 +13,6	-18,7 -23,2 +8,1	98,2 96,9 106,4	+17,0 +15,1 +30,1	-20,0 -20,0 -20,1	79,8 74,4 115,0	-12,4 -16,9 +13,6	89,0 85,7 110,7	+1,7 -1,4 +21,0	
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,5 151,2 74,8	+80,2 +80,7 +9,0	+32,2 +32,3 -8,9	110,1 114,3 82,1	+3,1 +2,8 +6,3	-7,2 -6,6 -12,1	145,5 151,2 74,8	+80,2 +80,7 +9,0	127,8 132,8 78,5	+29,4 +29,3 +7,7	
DE	PAPIER- UND DRUCKGERBERE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,8 88,0 114,4	+5,2 +0,8 +23,9	-8,3 -12,1 +7,8	101,2 100,1 106,1	+9,5 +6,9 +22,0	-2,2 -1,1 -6,7	92,8 88,0 114,4	+5,2 +0,8 +23,9	97,0 94,1 110,3	+7,4 +4,0 +23,0	
21	PAPIERGERBERE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,9 98,7 122,5	+20,6 +15,8 +33,4	+10,8 +8,7 +15,8	94,7 90,8 105,8	+15,3 +11,4 +26,4	-6,9 -6,8 -7,2	104,9 98,7 122,5	+20,6 +15,8 +33,4	99,8 94,8 114,2	+18,0 +13,7 +30,1	
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,8 99,4 133,1	+38,7 +28,8 +59,9	+14,1 +10,4 +18,9	98,0 90,0 111,9	+29,8 +25,7 +36,3	-7,4 -6,0 -9,0	111,8 99,4 133,1	+38,7 +28,8 +59,9	104,9 94,7 122,5	+34,3 +27,3 +45,3	
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	24,7 19,3 33,4	-69,0 -74,6 -60,9	-75,2 -78,7 -70,7	99,6 90,8 113,8	+33,3 +29,3 +38,9	-6,5 -5,6 -7,7	24,7 19,3 33,4	-69,0 -74,6 -60,9	62,2 55,1 79,6	-19,4 -24,6 -12,1	
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,8 105,7 141,3	+47,2 +36,7 +63,2	+21,3 +17,6 +26,5	97,9 89,9 111,7	+29,5 +25,4 +36,1	-7,4 -6,1 -9,1	118,8 105,7 141,3	+47,2 +36,7 +63,2	108,4 97,8 126,5	+38,6 +31,3 +49,9	
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,9 98,4 107,0	+9,1 +9,6 +7,4	+8,2 +7,9 +10,3	92,3 91,2 97,0	+6,2 +4,7 +12,8	-6,6 -7,3 -3,9	99,9 98,4 107,0	+9,1 +9,6 +7,4	96,1 94,8 102,0	+7,6 +7,1 +9,9	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

DAS VERARBEITENDE GERWERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSSAGE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

1994 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 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				
82,5	-5,3	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
84,9	-4,4	87,1	79,6	74,1	-14,8	-6,8	91,6	73,0	76,9	-16,0	+5,3	88,3	74,9	-15,2	
73,9	-8,5	60,0	76,7	58,8	-2,8	-24,0	70,4	63,3	67,5	-4,1	+6,6	70,4	66,4	-7,1	
87,0	-0,8	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
88,8	-1,0	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	
80,3	-0,1	57,5	84,4	56,1	-2,4	-33,5	73,3	63,6	70,3	-4,1	+10,5	70,4	66,9	-5,0	
88,3	-0,1	83,9	89,8	78,8	-6,1	-12,2	92,4	76,4	84,3	-6,8	+11,8	87,3	79,8	-6,6	17.71
89,6	-0,6	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	
83,4	+1,6	63,7	86,8	62,6	-1,7	-27,9	77,2	69,3	74,7	-3,2	+7,6	74,3	72,0	-3,1	
86,0	-1,4	78,3	86,2	70,3	-10,2	-18,4	89,2	68,5	78,2	-12,3	+14,2	83,7	73,4	-12,3	17.72
88,1	-1,6	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	
77,7	-1,5	52,1	82,4	50,6	-3,1	-38,7	70,1	58,8	66,5	-5,1	+13,1	67,1	62,7	-6,6	
107,4	-0,3	88,4	108,5	60,5	-11,5	-44,2	83,3	79,5	84,5	-9,4	+6,3	89,2	82,0	-6,1	18.2
104,9	+1,1	71,6	103,8	62,4	-12,8	-38,9	93,8	79,7	83,1	-11,4	+4,3	89,8	81,4	-9,4	
116,1	-4,4	57,5	125,0	54,2	-5,7	-56,6	92,0	79,1	89,6	-2,6	+13,3	87,5	84,4	-3,5	
112,3	+0,9	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
109,0	+2,8	86,3	108,3	57,7	-13,0	-46,7	92,7	80,5	83,0	-10,5	+3,1	88,5	81,8	-7,6	
123,0	-4,1	56,1	132,5	53,8	-4,1	-69,4	94,8	81,7	83,2	-1,7	+14,1	89,6	87,4	-2,5	
102,6	-2,5	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
101,9	-1,5	78,1	99,5	68,1	-12,8	-31,6	96,2	79,0	83,8	-12,9	+6,1	92,9	81,4	-12,4	
105,6	-6,2	59,8	114,4	53,0	-11,4	-63,7	88,1	74,4	83,7	-5,0	+12,5	84,9	79,0	-6,9	
87,6	-3,2	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
88,3	-3,6	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	
84,7	-1,2	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	
106,1	-	85,2	103,2	86,7	+1,8	-16,0	93,4	100,1	95,0	+1,7	-5,1	86,5	97,5	+1,0	00
107,2	+1,8	85,4	103,1	84,1	-1,5	-18,4	94,1	96,7	83,6	-0,5	-5,2	97,0	86,2	-0,8	
102,0	-6,2	84,2	103,5	96,8	+13,8	-7,4	90,9	104,9	99,6	+9,6	-5,1	94,7	102,3	+8,0	
71,8	+4,4	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
68,7	-0,1	72,1	56,8	64,4	-10,7	+13,4	66,5	72,8	60,6	-8,9	-16,8	71,0	66,7	-6,1	
82,5	+19,7	76,8	75,6	84,6	+10,2	+11,9	71,7	86,5	90,1	+11,7	-7,4	76,2	83,3	+10,8	
75,0	-6,6	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
75,2	-8,8	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	
74,2	+4,8	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	
127,3	+0,8	86,5	124,8	83,5	+8,1	-25,1	102,9	113,7	109,2	+6,1	-4,0	107,4	111,4	+3,7	19.3
130,7	+4,7	86,2	126,2	80,4	+4,9	-28,4	103,9	112,7	108,3	+4,2	-3,9	108,2	110,5	+2,1	
115,8	-11,9	87,2	120,3	103,8	+19,0	-13,7	99,5	117,2	112,0	+12,6	-4,4	104,7	114,6	+9,5	
88,7	+5,7	103,5	103,5	112,6	+8,8	+8,8	99,9	102,8	108,0	+8,1	+5,1	86,5	105,4	+7,0	00
88,9	+4,2	106,6	104,1	113,4	+7,4	+8,9	101,8	102,9	108,8	+8,9	+5,7	100,2	105,8	+5,6	
92,1	+18,7	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	
78,0	+11,9	94,2	112,9	112,3	+19,2	-0,5	95,6	97,8	112,6	+17,8	+15,1	91,2	105,2	+15,4	20.1
75,7	+9,1	94,0	112,9	111,6	+18,7	-1,2	95,9	96,6	112,3	+17,1	+17,5	91,4	103,9	+13,7	
89,6	+36,6	85,7	113,4	118,7	+24,0	+4,7	92,7	119,1	116,1	+25,2	-2,5	89,0	117,6	+32,1	
91,1	+7,8	98,0	106,6	112,5	+14,8	+5,5	96,1	103,1	109,6	+14,0	+6,3	95,1	106,3	+11,8	20.2
89,5	+5,9	98,5	106,1	111,2	+12,9	+4,8	96,8	101,4	108,6	+12,2	+7,1	95,6	105,0	+9,8	
101,2	+20,0	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	
90,8	+1,2	114,0	95,5	112,8	-1,1	+18,1	106,1	104,8	104,2	-1,8	-0,6	106,6	104,5	-1,0	20.3
94,1	+1,0	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	
68,6	+2,2	85,4	77,9	87,6	+2,6	+12,5	81,9	85,8	82,7	+1,0	-3,6	82,5	84,3	+2,2	
88,2	+0,3	94,4	93,0	101,1	+7,1	+8,7	92,6	90,0	97,1	+4,9	+7,9	91,8	83,5	+1,9	0E
87,3	-1,7	95,0	90,9	99,2	+4,4	+9,1	93,0	88,4	95,1	+2,3	+7,6	92,2	81,7	-0,5	
92,3	+10,1	91,4	102,6	109,3	+19,6	+6,5	91,0	97,2	106,0	+16,5	+9,1	90,2	101,6	+12,6	
87,0	-1,8	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
85,2	-5,3	87,1	89,4	93,9	+7,8	+5,0	86,9	85,9	91,7	+5,5	+6,8	88,3	88,8	+0,6	
91,8	+8,6	88,9	104,8	109,9	+23,6	+4,9	89,6	98,4	107,4	+19,9	+9,1	89,7	102,9	+14,7	
80,6	-3,7	81,8	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
77,2	-8,5	77,6	87,1	92,4	+19,1	+6,1	77,6	78,8	89,8	+15,7	+12,5	80,1	84,8	+6,9	
86,5	+5,1	86,6	108,1	117,2	+32,4	+8,4	87,0	97,9	112,7	+29,5	+15,1	86,6	105,3	+21,6	
79,6	-2,8	80,4	94,8	102,4	+27,4	+8,0	79,3	86,4	98,6	+24,3	+15,5	80,6	92,0	+14,1	21.11
76,0	-7,5	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	
85,5	+5,3	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	
80,7	-3,7	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
77,3	-6,6	77,7	87,1	92,4	+18,9	+6,1	77,9	79,9	89,8	+15,4	+12,4	80,3	84,8	+5,8	
86,6	+5,1	88,5	108,0	117,1	+32,3	+8,4	87,1	96,0	112,6	+29,3	+14,9	86,7	106,3	+21,5	
91,6	-0,7	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
89,8	-3,6	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	
99,6	+13,6	89,4	89,9	99,3	+11,1	-0,6	93,5	88,2	99,6	+6,5	+0,4	94,3	89,4	+5,4	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %			VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996	JAN. 1996 GEGEN		1994	DEZ. 1994 GEGEN		JAN. 1996 BIS	VER- AEND. IN %	DEZ. 1994	VER- AEND. IN %
			JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	DEZ.	DEZ. 1993	NOV. 1994	JAN. 1996	IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1996	IN % GEGEN VORJAHR
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	103,4	+18,2	+18,9	87,0	+11,4	-12,7	103,4	+18,2	95,2	+13,9
		INLAND	102,9	+18,5	+21,3	84,8	+9,4	-13,1	102,9	+18,5	89,9	+14,2
		AUSLAND	106,7	+4,8	+6,3	100,4	+22,7	-10,5	106,7	+4,8	103,6	+12,9
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF-UND PAPIER	INSGESAMT	103,4	+5,4	+8,0	95,7	-0,9	+1,7	103,4	+5,4	99,6	+2,3
		INLAND	103,4	+6,8	+6,7	96,9	-1,8	+0,9	103,4	+6,8	100,2	+2,5
		AUSLAND	103,3	+1,8	+11,7	92,5	+1,5	+3,8	103,3	+1,8	97,9	+1,7
21.23	H.V. SCHREIBBAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	77,6	-10,1	-15,9	92,3	+4,4	-6,6	77,6	-10,1	85,0	-2,7
		INLAND	78,8	-9,0	-13,4	91,0	-1,4	-8,4	78,8	-9,0	84,9	-5,1
		AUSLAND	74,6	-12,9	-22,0	95,6	+21,9	-1,8	74,6	-12,9	85,1	+3,8
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	120,4	+28,6	+28,5	99,7	+15,1	-12,8	120,4	+28,6	107,1	+22,4
		INLAND	101,4	+9,9	+10,5	91,8	+11,8	-13,5	101,4	+9,9	96,6	+10,8
		AUSLAND	230,9	+128,8	+119,9	105,0	+35,0	-9,5	230,9	+128,8	168,0	+87,9
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	92,4	-0,8	-11,3	104,2	+3,1	+2,5	92,4	-0,8	98,3	+1,2
		INLAND	85,8	-6,3	-18,3	105,0	+2,7	+2,9	85,8	-6,3	95,4	-1,5
		AUSLAND	131,7	+29,1	+32,6	99,3	+5,3	-0,6	131,7	+29,1	115,6	+17,6
22	DRUCKGEREBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	78,0	-13,0	-28,5	109,1	+3,8	+3,3	78,0	-13,0	93,6	-3,9
		INLAND	77,5	-13,2	-29,1	109,3	+3,5	+4,2	77,5	-13,2	93,4	-4,2
		AUSLAND	82,7	-12,0	-22,8	107,1	+6,9	-4,8	82,7	-12,0	94,9	-2,3
22.2	DRUCKGEREBE	INSGESAMT	78,2	-13,7	-29,3	110,6	+3,9	+3,8	78,2	-13,7	94,4	-4,2
		INLAND	78,0	-13,2	-29,5	110,6	+3,8	+4,4	78,0	-13,2	94,3	-4,1
		AUSLAND	79,1	-19,9	-28,4	110,5	+7,2	-4,2	79,1	-19,9	94,8	-6,0
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	52,6	-42,9	-53,9	114,0	+5,9	+3,5	52,6	-42,9	83,3	-16,6
		INLAND	55,5	-39,5	-51,5	114,4	+5,9	+4,3	55,5	-39,5	85,0	-14,9
		AUSLAND	12,0	-87,8	-88,9	108,4	+7,0	-6,1	12,0	-87,8	60,2	-39,7
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	84,3	-6,5	-23,2	109,8	+3,5	+3,9	84,3	-6,5	97,1	-1,1
		INLAND	83,4	-6,8	-24,0	108,7	+3,2	+4,5	83,4	-6,8	96,6	-1,3
		AUSLAND	95,8	-2,8	-13,6	110,9	+7,1	-3,6	95,8	-2,8	103,4	+2,3
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	71,2	-21,8	-36,4	111,9	+4,8	+4,3	71,2	-21,8	91,6	-7,4
		INLAND	72,5	-19,8	-35,2	111,9	+4,5	+5,1	72,5	-19,8	92,2	-6,7
		AUSLAND	62,9	-47,3	-52,6	111,6	+7,9	-5,7	62,9	-47,3	82,3	-19,2
22.25	SONSTIGES DRUCKGEREBE	INSGESAMT	90,2	-0,6	-19,0	111,4	+4,4	+4,6	90,2	-0,6	100,8	+2,1
		INLAND	94,6	+5,1	-14,9	111,2	+4,0	+5,3	94,6	+5,1	102,9	+4,5
		AUSLAND	28,6	-71,8	-74,8	113,3	+8,1	-5,3	28,6	-71,8	71,0	-31,1
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	73,4	+5,2	-0,9	74,1	-3,1	-10,8	73,4	+5,2	73,8	+0,8
		INLAND	58,9	-12,1	-7,1	63,4	-9,4	-13,2	58,9	-12,1	61,2	-10,7
		AUSLAND	98,1	+31,9	+6,1	92,6	+5,6	-7,9	98,1	+31,9	95,3	+17,7
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	108,8	+15,1	+11,1	97,9	+13,7	-8,2	108,8	+15,1	103,4	+14,5
		INLAND	101,6	+13,4	+10,0	92,4	+9,9	-9,9	101,6	+13,4	97,0	+11,6
		AUSLAND	119,0	+17,5	+12,7	105,6	+19,1	-6,0	119,0	+17,5	112,3	+18,2
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	107,1	+18,7	+8,5	98,7	+26,7	-6,4	107,1	+18,7	102,9	+22,4
		INLAND	102,1	+23,3	+10,5	92,4	+28,9	-8,3	102,1	+23,3	97,3	+25,9
		AUSLAND	112,2	+14,7	+6,8	105,1	+24,7	-4,7	112,2	+14,7	108,7	+19,3
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT	70,2	-27,1	-33,1	105,0	+17,2	-8,5	70,2	-27,1	87,6	-6,8
		INLAND	104,9	+14,6	+3,0	101,8	+17,7	-11,4	104,9	+14,6	103,4	+16,2
		AUSLAND	7,6	-92,8	-83,1	110,8	+16,4	-3,2	7,6	-92,8	59,2	-40,9
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT	144,3	+56,7	+46,3	98,6	+24,8	-7,0	144,3	+56,7	121,5	+41,9
		INLAND	93,7	+9,6	+2,1	91,8	+25,9	-9,5	93,7	+9,6	92,8	+17,2
		AUSLAND	192,8	+95,7	+83,3	105,2	+23,9	-4,8	192,8	+95,7	149,0	+62,5
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	91,2	+1,8	-7,3	98,4	+27,5	-6,3	91,2	+1,8	94,8	+13,7
		INLAND	97,4	+19,2	+6,0	91,9	+30,4	-7,8	97,4	+19,2	94,7	+24,4
		AUSLAND	84,9	-12,8	-19,1	104,9	+25,2	-4,8	84,9	-12,8	94,9	+4,7
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	90,1	-0,8	-8,7	98,7	+26,4	-6,5	90,1	-0,8	94,4	+11,7
		INLAND	86,7	+3,8	-6,0	92,2	+28,6	-8,4	86,7	+3,8	89,5	+15,3
		AUSLAND	93,4	-4,6	-11,0	105,0	+24,6	-4,8	93,4	-4,6	98,2	+8,9
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT	113,1	+39,8	+15,9	97,6	+35,2	-4,2	113,1	+39,8	105,4	+37,6
		INLAND	106,0	+48,9	+15,0	92,2	+39,7	-4,1	106,0	+48,9	99,1	+44,5
		AUSLAND	122,8	+30,9	+17,1	104,9	+30,3	-4,3	122,8	+30,9	113,9	+30,6
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	133,9	+48,8	+36,1	98,4	+27,1	-6,4	133,9	+48,8	116,2	+38,8
		INLAND	130,1	+58,1	+41,6	91,9	+29,8	-8,1	130,1	+58,1	111,0	+44,9
		AUSLAND	137,7	+41,2	+31,3	104,9	+25,0	-4,8	137,7	+41,2	121,3	+33,7
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	102,6	+15,4	+4,4	98,3	+28,0	-6,1	102,6	+15,4	100,5	+21,2
		INLAND	67,2	-16,8	-26,9	91,9	+31,1	-7,5	67,2	-16,8	79,6	+5,4
		AUSLAND	139,6	+42,7	+32,1	104,9	+26,5	-4,7	139,6	+42,7	121,8	+34,7
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAED- LINGSBEKAEMPFUNGSMITTELN UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT	131,5	+35,1	+33,4	98,6	+10,3	-10,4	131,5	+35,1	115,1	+23,2
		INLAND	52,3	-43,2	-43,0	91,8	+6,7	-14,4	52,3	-43,2	72,1	-19,1
		AUSLAND	273,2	+156,5	+146,3	110,9	+16,4	-3,5	273,2	+156,5	192,1	+90,4

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

DAS VERARBEITENDE GERWERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (M293)
WERT

INDEX

1994 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 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				
89,0	-1,5	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
86,8	-2,7	86,3	89,9	91,6	+6,1	+1,9	87,1	88,1	90,8	+4,2	+3,1	89,4	89,4	-	
101,8	+4,2	90,5	106,9	107,5	+18,8	-1,3	96,4	106,4	106,2	+12,2	-0,2	100,6	106,3	+7,7	
98,1	+0,1	97,3	92,5	95,2	-2,2	+2,9	96,2	92,8	93,8	-4,5	+1,1	97,6	93,3	-4,4	21.22
96,8	-8,2	100,5	92,2	96,9	-3,6	+5,1	100,0	93,0	94,5	-5,5	+1,6	100,9	99,8	-6,5	
101,5	+29,1	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	
86,3	-2,7	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
86,6	-3,3	95,2	86,4	94,3	-0,9	+9,1	93,3	82,2	90,3	-3,2	+8,9	88,9	86,2	-3,0	
85,6	-0,9	84,0	91,6	86,7	+15,1	+5,6	81,5	92,3	94,2	+15,6	+2,1	86,7	93,2	+8,8	
93,6	+0,8	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
92,3	+0,1	91,1	96,9	99,3	+9,0	+2,5	91,6	94,3	96,1	+7,1	+4,0	93,4	96,2	+3,0	
100,9	+4,0	87,5	112,6	111,7	+27,7	-0,8	93,4	106,6	112,1	+20,0	+5,2	99,0	106,4	+10,6	
93,1	+2,1	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
91,8	-1,3	101,4	92,4	101,8	+0,4	+10,2	98,7	91,9	97,1	-1,8	+5,7	97,3	94,5	-2,9	
102,0	+25,2	93,4	86,8	98,5	+5,5	+1,8	96,1	95,2	97,6	+1,6	+2,5	93,0	96,4	+3,7	
89,7	+3,1	102,8	92,5	104,6	+1,8	+13,1	98,7	90,9	98,6	-0,1	+8,5	96,7	94,7	-1,0	22
89,3	+2,1	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	
94,0	+16,3	101,5	94,2	106,9	+6,3	+13,5	96,8	92,5	100,6	+4,1	+8,8	92,0	96,5	+4,9	
90,6	+3,4	103,6	93,7	105,7	+2,0	+12,8	99,7	91,8	98,7	-	+8,6	96,6	96,7	-0,9	22.2
89,9	+2,2	103,7	93,5	105,5	+1,7	+12,8	99,7	91,5	98,5	-0,2	+8,7	96,7	96,5	-1,2	
98,7	+19,6	103,2	97,0	109,1	+6,7	+12,5	98,7	96,2	103,0	+3,3	+8,2	94,9	99,1	+4,4	
92,1	+4,9	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
91,7	+4,3	106,1	96,8	109,3	+4,0	+12,9	101,1	95,5	103,0	+1,9	+7,9	98,2	99,2	+1,0	
98,4	+13,1	102,1	93,3	107,5	+6,3	+15,2	100,4	92,8	100,4	-	+8,2	96,6	96,6	-	
90,2	+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
89,5	+1,7	103,3	92,7	104,6	+1,3	+12,8	99,4	90,5	98,6	-0,8	+9,0	96,4	94,6	-1,9	
98,6	+21,3	103,4	97,7	109,3	+5,7	+11,9	99,5	95,6	103,5	+4,0	+8,3	94,4	99,5	+5,4	
91,0	+4,1	104,0	94,3	106,7	+2,6	+13,1	99,9	93,1	100,5	+0,6	+7,9	97,2	96,8	-0,4	22.24
90,4	+3,2	104,0	94,0	106,4	+2,3	+13,2	99,9	92,9	100,2	+0,3	+7,9	97,3	96,5	-0,8	
100,4	+18,4	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	
90,7	+3,9	103,8	93,6	106,0	+2,1	+13,2	99,7	92,5	98,8	+0,1	+7,9	97,0	96,1	-0,9	22.25
90,0	+2,9	103,8	93,2	106,6	+1,7	+13,3	99,6	92,2	98,4	-0,2	+7,8	97,0	96,8	-1,2	
101,3	+20,3	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	
69,8	-5,5	83,3	66,8	79,1	-5,0	+18,4	76,7	69,7	73,0	-4,8	+4,7	73,8	71,3	-3,4	22.31
67,0	-9,3	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	
74,4	+0,5	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	
94,5	+3,5	91,7	99,0	103,0	+12,3	+4,0	91,6	99,3	101,0	+10,3	+1,7	93,3	100,2	+7,4	06
89,6	-1,8	90,4	96,4	98,7	+8,2	+2,4	90,9	94,8	97,6	+7,4	+3,0	91,9	98,2	+4,7	
101,3	+11,0	93,4	102,6	108,9	+16,6	+6,1	92,5	106,7	106,8	+14,4	+0,1	95,3	106,7	+10,9	
90,2	+5,9	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
82,9	-0,1	79,9	90,6	97,3	+21,8	+7,4	81,1	88,1	93,9	+15,8	+6,6	83,4	91,0	+8,1	
97,8	+11,8	89,8	99,1	107,4	+19,6	+8,4	86,5	101,1	103,2	+16,6	+2,1	91,1	102,2	+12,2	
96,3	+7,2	96,6	108,5	111,1	+16,2	+2,4	96,6	107,3	109,8	+13,7	+2,3	98,7	106,6	+10,0	24.11
91,5	+6,0	96,2	112,0	111,3	+16,9	-0,6	96,1	105,3	111,7	+13,9	+6,1	98,6	108,5	+10,0	
105,1	+9,3	96,4	102,1	110,7	+14,8	+8,4	94,0	110,9	106,4	+13,2	-4,1	98,9	108,6	+9,8	
92,1	+6,4	86,5	96,6	102,7	+18,7	+6,3	86,5	96,5	98,6	+15,1	+3,2	88,9	98,0	+10,2	24.12
85,5	+0,7	82,2	93,0	97,5	+18,6	+4,8	83,6	90,6	96,3	+14,0	+5,2	85,8	92,9	+8,3	
98,5	+11,6	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	+5,8	84,0	93,8	101,8	+21,2	+8,5	83,9	93,6	97,8	+16,6	+4,5	86,4	96,7	+10,8	24.13
81,7	-0,8	78,6	88,8	96,3	+22,5	+8,4	79,6	86,6	92,6	+16,3	+6,9	82,1	89,6	+8,1	
97,4	+11,8	89,4	98,8	107,3	+20,0	+8,5	88,1	100,6	103,1	+17,0	+2,5	90,7	101,8	+12,2	
90,8	+6,1	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
83,5	-0,1	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	
97,9	+11,8	90,0	99,4	107,4	+18,3	+8,0	88,7	101,2	103,4	+16,6	+2,2	91,2	102,3	+12,2	
80,9	+3,1	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
71,2	-4,7	70,2	79,6	96,9	+33,6	+17,8	70,3	77,2	86,7	+23,3	+12,3	73,4	81,9	+11,6	
93,8	+12,2	86,5	93,6	103,8	+24,3	+13,6	84,1	96,8	100,0	+18,9	+4,4	86,7	97,9	+12,9	
90,0	+5,9	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
82,3	-0,5	79,1	89,3	96,5	+22,0	+8,1	80,1	87,1	92,9	+16,0	+6,7	82,6	90,0	+9,0	
97,5	+11,7	88,6	99,0	107,3	+18,8	+8,4	88,3	100,8	103,1	+16,8	+2,3	90,8	101,9	+12,2	
88,9	+5,6	83,5	93,2	101,6	+21,7	+9,0	83,2	92,9	97,4	+17,1	+4,8	85,8	96,1	+10,8	24.17
80,8	-1,1	77,8	88,0	96,0	+23,4	+8,1	78,7	85,8	92,0	+16,9	+7,2	81,3	88,9	+8,9	
97,1	+11,7	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	
97,3	+5,9	96,1	106,3	106,7	+10,0	-0,6	97,3	107,2	106,0	+8,9	-1,1	99,6	106,6	+7,0	24.2
92,1	+4,1	96,6	107,9	102,8	+7,3	-4,9	96,4	104,0	105,3	+7,0	+1,3	98,9	104,6	+5,8	
106,5	+8,7	97,0	103,3	111,2	+14,6	+7,6	96,4	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

WERT

M293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1995		VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN		1994		VERAENDERUNG IN % DEZ. 1994 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1994 UND JAN. 1995	
			JAN.	DEZ.	JAN. 1994	DEZ. 1994	DEZ. 1993	NOV. 1994	JAN. 1995 BIS JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1995 UND JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	105,0	+8,6	+6,8	98,3	+11,3	-10,4	105,0	+8,6	101,7	+9,9		
		INLAND	121,5	+32,6	+33,7	90,9	+7,7	-15,0	121,5	+32,6	106,2	+20,7		
		AUSLAND	76,3	-27,8	-31,5	111,4	+17,3	-2,6	76,3	-27,8	93,9	-6,5		
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	110,2	+7,8	+10,6	99,6	-1,1	-9,5	110,2	+7,8	104,9	+3,3		
		INLAND	104,5	+8,2	+4,8	99,7	-3,5	-6,4	104,5	+8,2	102,1	+2,1		
		AUSLAND	122,7	+7,3	+23,3	99,5	+4,6	-15,5	122,7	+7,3	111,1	+6,0		
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	125,6	+29,8	+26,7	99,1	+6,7	-8,1	125,6	+29,8	112,4	+18,4		
		INLAND	40,2	-55,9	-58,9	97,9	+3,6	-6,0	40,2	-55,9	69,1	-25,5		
		AUSLAND	280,3	+161,7	+176,7	101,3	+12,6	-11,5	280,3	+161,7	190,8	+93,5		
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	108,8	+5,9	+9,2	99,8	-1,8	-9,6	108,8	+5,9	104,2	+2,1		
		INLAND	108,8	+13,1	+10,0	99,8	-4,0	-6,5	108,8	+13,1	104,8	+4,2		
		AUSLAND	106,7	-7,3	+7,5	98,3	+3,9	-15,8	106,7	-7,3	103,0	-2,3		
24.5	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLLEGEMITTELN	INSGESAMT	109,2	+6,3	+9,7	99,5	+5,7	-8,2	109,2	+6,3	104,4	+6,1		
		INLAND	103,8	+2,0	+11,4	93,2	-1,6	-11,0	103,8	+2,0	98,5	+0,2		
		AUSLAND	128,2	+20,8	+4,9	122,2	+33,1	+0,1	128,2	+20,8	126,2	+26,5		
24.51	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT	117,4	+17,8	+19,2	98,5	+7,8	-8,9	117,4	+17,8	108,0	+13,0		
		INLAND	115,8	+17,4	+25,2	92,5	+0,7	-12,2	115,8	+17,4	104,2	+9,3		
		AUSLAND	121,4	+18,3	+5,8	114,7	+27,6	-0,9	121,4	+18,3	118,1	+22,6		
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLLEGEMITTELN	INSGESAMT	100,8	-4,7	+0,3	100,5	+3,7	-7,6	100,8	-4,7	100,7	-0,7		
		INLAND	93,3	-10,8	-0,6	93,9	-3,4	-9,9	93,3	-10,8	93,6	-7,2		
		AUSLAND	140,1	+24,8	+3,6	135,2	+42,0	+1,4	140,1	+24,8	137,7	+32,7		
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	118,2	+27,4	+23,5	96,7	+9,6	-8,4	118,2	+27,4	107,0	+18,8		
		INLAND	97,4	+9,8	+11,8	87,3	+5,1	-14,7	97,4	+9,8	92,4	+7,6		
		AUSLAND	147,3	+50,0	+37,3	107,3	+15,5	-0,2	147,3	+50,0	127,3	+33,2		
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	147,7	+55,0	+41,5	104,4	+13,2	-9,0	147,7	+55,0	126,1	+34,4		
		INLAND	167,2	+84,1	+65,9	100,8	+10,6	-12,2	167,2	+84,1	134,0	+47,3		
		AUSLAND	111,5	+7,6	+0,5	111,0	+17,7	-3,1	111,5	+7,6	111,3	+12,4		
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	115,3	+19,4	+17,8	97,9	+11,3	-10,3	115,3	+19,4	106,6	+15,5		
		INLAND	122,1	+33,4	+36,5	90,1	+7,3	-15,2	122,1	+33,4	106,1	+20,8		
		AUSLAND	103,6	-1,8	-6,8	111,2	+17,4	-2,7	103,6	-1,8	107,4	+7,3		
24.63	HERSTELLUNG VON ETHE- RISCHEN OELN	INSGESAMT	108,7	+12,3	+10,7	98,2	+11,1	-10,4	108,7	+12,3	103,5	+11,8		
		INLAND	71,7	-21,7	-20,9	90,6	+7,2	-15,2	71,7	-21,7	81,2	-7,8		
		AUSLAND	245,4	+131,9	+120,1	111,5	+17,1	-2,6	245,4	+131,9	178,5	+77,6		
24.64	HERSTELLUNG VON FOTO- CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	93,2	+13,0	+2,9	90,6	+4,6	+1,3	93,2	+13,0	91,9	+8,6		
		INLAND	74,0	+2,1	+12,1	66,0	-5,4	-13,5	74,0	+2,1	70,0	-1,7		
		AUSLAND	103,7	+17,8	-0,4	104,1	+8,6	+7,8	103,7	+17,8	103,9	+12,9		
24.65	HERSTELLUNG VON UNBE- SPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	75,9	-10,5	-12,6	86,8	+7,6	-10,4	75,9	-10,5	81,4	-1,7		
		INLAND	34,3	-59,8	-57,8	81,3	-4,5	-15,5	34,3	-59,8	57,9	-32,2		
		AUSLAND	136,6	+62,4	+43,9	94,9	+27,8	-3,2	136,6	+62,4	115,8	+46,2		
24.66	HERSTELLUNG VON CHE- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	135,5	+40,1	+38,0	98,2	+11,2	-10,2	135,5	+40,1	116,9	+26,4		
		INLAND	107,3	+17,1	+17,9	91,0	+7,4	-14,7	107,3	+17,1	99,2	+12,5		
		AUSLAND	184,2	+74,6	+66,2	110,8	+17,2	-3,1	184,2	+74,6	147,5	+47,5		
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	90,2	+8,2	+10,3	81,8	+3,2	-17,0	90,2	+8,2	86,0	+5,7		
		INLAND	71,7	+6,4	+17,3	61,1	+5,5	-19,9	71,7	+6,4	66,4	+5,9		
		AUSLAND	106,4	+10,7	+8,4	98,2	+2,0	-15,5	106,4	+10,7	102,3	+6,3		
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	102,6	+14,8	+9,7	93,5	+14,6	-16,4	102,6	+14,8	98,1	+14,7		
		INLAND	99,4	+13,3	+7,5	92,5	+13,9	-16,4	99,4	+13,3	96,0	+13,6		
		AUSLAND	113,8	+19,5	+17,0	97,3	+17,1	-16,0	113,8	+19,5	105,6	+18,4		
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT	96,5	+15,8	+16,7	82,7	+12,8	-20,6	96,5	+15,8	89,6	+14,4		
		INLAND	90,3	+12,9	+17,1	77,1	+10,3	-21,8	90,3	+12,9	83,7	+11,6		
		AUSLAND	115,3	+24,1	+15,8	99,6	+19,3	-17,7	115,3	+24,1	107,5	+21,9		
25.11	HERSTELLUNG VON BEREI- FUNGEN	INSGESAMT	91,9	+10,5	+11,3	82,6	+13,0	-20,9	91,9	+10,5	87,3	+11,6		
		INLAND	76,0	-4,8	-1,2	76,9	+10,5	-21,9	76,0	-4,8	76,5	+2,4		
		AUSLAND	140,6	+50,4	+40,6	100,0	+18,9	-18,2	140,6	+50,4	120,3	+35,5		
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	98,2	+19,1	+19,8	82,8	+12,8	-20,4	98,2	+19,1	91,0	+16,1		
		INLAND	96,5	+23,0	+27,6	77,2	+10,1	-21,7	96,5	+23,0	87,9	+17,0		
		AUSLAND	101,2	+9,3	+1,8	99,4	+19,5	-17,3	101,2	+9,3	100,3	+14,1		
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	104,1	+14,4	+8,1	96,3	+14,9	-15,5	104,1	+14,4	100,2	+14,6		
		INLAND	101,7	+13,4	+5,6	96,3	+14,6	-15,3	101,7	+13,4	99,0	+13,9		
		AUSLAND	113,3	+18,1	+17,4	96,5	+16,3	-15,6	113,3	+18,1	104,9	+17,2		
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILEN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	103,8	+13,6	+7,0	96,8	+15,4	-15,3	103,8	+13,6	100,2	+14,4		
		INLAND	90,4	+0,7	-6,6	96,8	+15,1	-15,2	90,4	+0,7	93,6	+7,6		
		AUSLAND	151,6	+57,6	+56,6	96,8	+16,6	-15,4	151,6	+57,6	124,2	+36,8		
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	90,9	+1,1	-3,7	94,4	+14,3	-15,6	90,9	+1,1	92,7	+7,4		
		INLAND	86,2	-2,5	-8,3	94,0	+13,8	-15,4	86,2	-2,5	90,1	+5,4		
		AUSLAND	108,7	+13,5	+13,2	96,0	+15,9	-15,9	108,7	+13,5	102,4	+14,7		

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

DAS VERARBEITENDE GERWERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

1994 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 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				
96,7	+6,1	95,3	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
91,6	+4,7	94,7	108,2	102,3	+8,0	-5,5	88,1	104,0	105,2	+7,2	+1,2	96,9	104,6	+6,8	
105,7	+8,4	96,4	102,3	110,9	+15,0	+8,4	94,6	112,3	106,6	+12,7	-5,1	100,2	109,4	+8,2	
102,2	+2,9	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
96,6	-2,5	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	
114,4	+14,7	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	
96,8	+3,3	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
91,1	-2,6	95,9	96,0	101,1	+5,4	+6,3	93,0	94,9	98,5	+5,9	+3,8	91,7	96,7	+5,5	
107,1	+13,9	97,1	107,4	109,8	+13,1	+2,2	97,7	108,4	108,6	+11,2	-0,7	98,7	109,0	+9,3	
102,7	+2,9	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
97,1	-2,5	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	
115,1	+14,8	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	
102,7	-6,1	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
101,8	-8,5	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	
106,1	+3,7	96,4	118,1	120,3	+24,8	+1,9	98,1	111,5	118,2	+21,5	+6,9	101,7	115,3	+13,4	
99,7	-2,8	97,2	103,4	104,2	+7,2	+0,8	96,6	103,0	103,8	+5,3	+0,8	101,0	103,4	+2,4	24.51
98,6	-5,4	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	
102,6	+4,3	93,9	106,9	113,7	+21,1	+4,4	93,8	108,6	111,3	+18,7	+2,5	98,4	110,0	+11,8	
105,8	-9,0	101,5	106,2	105,3	+3,7	-0,8	104,0	104,1	105,8	+1,7	+1,6	107,0	104,9	-2,0	24.52
104,6	-11,1	101,6	100,9	100,3	-1,3	-0,6	103,7	101,7	100,6	-3,0	-1,1	106,9	101,2	-5,3	
112,3	+3,0	100,6	133,9	131,7	+30,8	-1,6	105,4	116,4	132,8	+26,0	+14,1	107,4	124,6	+16,0	
92,8	+5,1	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
88,7	+3,3	92,4	102,5	97,9	+6,0	-4,5	95,6	98,4	100,2	+4,8	+0,8	96,2	99,8	+3,7	
98,2	+7,4	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	
95,3	+7,1	96,6	108,2	111,0	+14,9	+2,6	96,9	106,3	109,6	+13,1	+3,1	96,3	107,9	+9,8	24.61
90,8	+6,0	97,4	111,3	111,0	+14,0	-0,3	89,1	104,1	111,2	+12,2	+6,8	98,7	107,7	+8,1	
103,6	+9,1	95,3	102,5	111,0	+16,5	+8,3	82,8	110,1	106,7	+15,0	-3,1	97,8	108,4	+10,8	
96,6	+6,0	95,1	105,6	105,0	+10,4	-0,6	96,6	106,8	105,3	+9,0	-1,4	98,1	106,0	+7,0	24.62
91,5	+4,6	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	
105,5	+8,4	96,2	102,2	110,8	+15,2	+8,4	94,4	112,0	106,5	+12,8	-4,9	100,0	109,3	+9,3	
96,8	+6,1	96,4	106,1	105,3	+10,4	-0,8	96,9	107,2	106,7	+9,1	-1,4	99,5	106,4	+6,9	24.63
91,6	+4,7	94,9	108,2	102,1	+7,6	-5,6	98,2	104,1	105,2	+7,1	+1,1	98,0	104,6	+6,7	
105,6	+8,3	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	
82,5	+5,0	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
72,5	-4,2	78,5	85,6	75,2	-4,2	-12,1	87,5	85,0	80,4	-6,1	-5,4	90,3	82,7	-6,4	
86,0	+9,7	85,5	107,1	100,4	+5,1	-6,3	98,1	107,4	103,8	+5,8	-3,4	98,3	105,6	+7,4	
84,8	-1,7	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
85,3	+0,9	90,5	82,3	90,3	-0,2	+9,7	87,9	84,3	86,3	-1,8	+2,4	85,0	85,3	+0,4	
84,1	-5,6	80,9	92,0	87,1	+20,0	+5,5	78,9	82,3	94,5	+19,8	+2,4	86,0	93,4	+8,9	
96,7	+5,9	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
91,6	+4,3	94,7	107,3	102,0	+7,7	-4,9	97,7	103,4	104,7	+7,2	+1,3	98,4	104,1	+5,8	
105,5	+8,4	98,2	102,5	110,8	+15,2	+8,1	94,5	111,9	106,6	+12,8	-4,7	98,9	109,3	+9,4	
83,4	+1,5	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
67,4	-11,9	66,4	65,2	69,5	+4,7	+6,6	84,8	89,8	67,4	+4,0	-3,4	70,0	68,6	-2,0	
96,1	+10,8	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	
89,4	+0,8	95,7	101,0	104,8	+9,3	+3,8	95,2	100,0	102,8	+8,0	+2,8	96,1	101,4	+5,5	DM
87,7	-0,1	96,1	100,2	103,5	+7,7	+3,3	95,6	98,0	101,9	+6,6	+4,0	95,9	98,9	+4,2	
95,2	+3,6	94,6	103,7	108,4	+14,6	+4,5	93,8	107,0	106,1	+13,1	-0,8	96,8	106,5	+10,0	
83,3	-1,3	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
80,0	-1,4	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	
92,9	-1,2	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	
83,2	-1,3	91,3	92,6	96,6	+4,7	+3,2	90,3	94,6	94,1	+4,2	-0,5	91,4	94,3	+3,2	25.11
79,8	-1,5	88,9	87,1	89,7	+1,0	+3,0	87,2	89,6	88,4	+1,4	-1,3	88,0	89,0	+1,1	
93,5	-0,8	98,8	109,4	113,3	+14,7	+3,6	98,8	109,8	111,3	+11,5	+1,4	102,0	110,6	+8,4	
83,3	-1,3	91,0	92,3	96,4	+4,8	+3,4	90,0	94,3	93,9	+4,3	-0,4	91,1	94,1	+3,3	25.13
80,1	-1,4	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	
92,6	-1,3	97,3	107,9	111,8	+14,9	+3,6	98,1	108,4	108,9	+12,0	+1,4	100,6	108,1	+6,4	
91,0	+1,2	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
89,7	+0,3	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	
95,9	+5,2	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	
91,2	+1,4	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
89,9	+0,9	98,0	104,0	107,4	+9,6	+3,3	97,9	100,4	105,7	+8,0	+5,3	98,0	103,0	+5,1	
96,2	+5,6	93,7	102,2	107,4	+14,6	+5,1	92,3	106,4	104,8	+13,5	-1,5	95,5	105,8	+10,6	
89,9	+0,6	96,8	101,6	105,0	+9,6	+3,3	95,5	100,0	103,9	+8,2	+3,3	96,6	101,7	+5,3	25.22
88,4	-0,6	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	
95,8	+5,0	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 % JAN. 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 1994 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1994 UND JAN. 1995	
			1995			1994			JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1994 UND JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	DEZ.	DEZ. 1993	NOV. 1994	JAN. 1995		JAN. 1995	
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	125,9	+38,0	+30,1	96,8	+15,2	-15,5	125,9	+38,0	111,4	+27,2
		INLAND	143,7	+59,8	+48,3	96,9	+14,9	-15,4	143,7	+58,8	120,3	+38,1
		AUSLAND	58,3	-39,3	-39,5	96,3	+16,0	-16,0	58,3	-38,3	77,3	-13,7
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	103,9	+13,9	+7,6	96,6	+14,9	-15,4	103,9	+13,9	100,3	+14,4
		INLAND	105,7	+17,4	+9,4	96,6	+14,5	-15,4	105,7	+17,4	101,2	+16,1
		AUSLAND	97,4	+1,8	+0,8	96,6	+16,4	-15,4	97,4	+1,8	97,0	+8,5
01	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	93,1	+4,0	-2,1	95,1	+13,3	-20,2	93,1	+4,0	94,1	+8,5
		INLAND	90,7	+1,2	-5,9	96,4	+13,9	-21,8	90,7	+1,2	93,6	+7,5
		AUSLAND	100,6	+12,5	+10,2	91,3	+11,8	-13,8	100,6	+12,5	96,0	+12,1
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	105,1	+13,6	+11,3	94,4	+8,5	-17,7	105,1	+13,6	99,8	+11,1
		INLAND	101,9	+10,4	+9,1	93,4	+4,8	-18,8	101,9	+10,4	97,7	+7,7
		AUSLAND	113,9	+22,3	+17,5	96,9	+18,8	-15,1	113,9	+22,3	105,4	+20,8
26.11	HERSTELLUNG VON FLACH- GLAS	INSGESAMT	96,2	+7,1	+5,1	91,5	+24,3	-18,0	96,2	+7,1	93,9	+14,9
		INLAND	95,4	-1,8	-3,1	98,5	+21,3	-21,0	95,4	-1,8	97,0	+8,7
		AUSLAND	97,2	+21,7	+18,7	81,9	+29,4	-12,7	97,2	+21,7	89,6	+25,1
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEI- TUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	126,1	+29,9	+26,9	99,4	+11,7	-20,3	126,1	+29,9	112,8	+21,2
		INLAND	133,5	+38,9	+32,2	101,0	+9,8	-20,1	133,5	+38,9	117,3	+24,7
		AUSLAND	98,1	-2,6	+5,3	93,2	+20,3	-21,3	98,1	-2,6	95,7	+7,4
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	86,1	-2,6	-3,9	89,6	+2,1	-14,6	86,1	-2,6	87,9	-0,2
		INLAND	88,7	+2,1	+6,4	83,4	-4,0	-16,3	88,7	+2,1	86,1	-0,9
		AUSLAND	79,8	-13,4	-23,2	103,9	+15,4	-11,4	79,8	-13,4	91,9	+0,9
26.14	HERSTELLUNG VON GLAS- FASER	INSGESAMT	104,9	+7,6	+4,5	100,4	+12,2	-20,4	104,9	+7,6	102,7	+9,8
		INLAND	101,5	+5,0	-0,8	102,3	+10,4	-20,2	101,5	+5,0	101,9	+7,6
		AUSLAND	118,1	+17,4	+26,4	93,4	+20,8	-21,3	118,1	+17,4	105,8	+18,9
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASH.	INSGESAMT	130,3	+38,5	+34,7	96,7	+8,4	-18,4	130,3	+38,5	113,5	+23,8
		INLAND	74,0	-20,8	-22,9	96,0	+5,5	-19,1	74,0	-20,8	85,0	-7,8
		AUSLAND	303,0	+215,0	+206,4	98,9	+18,2	-16,3	303,0	+215,0	201,0	+123,3
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	91,2	+0,3	+4,5	87,3	+6,9	-12,5	91,2	+0,3	89,3	+3,5
		INLAND	90,5	-0,4	+6,7	84,8	+7,8	-14,3	90,5	-0,4	87,7	+3,4
		AUSLAND	92,7	+1,9	+1,1	91,7	+5,2	-9,7	92,7	+1,9	92,2	+3,5
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSWAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	72,3	-8,2	-15,5	85,6	+2,8	-15,2	72,3	-8,2	79,0	-2,6
		INLAND	73,4	-11,8	-24,3	96,9	+5,6	-14,6	73,4	-11,8	85,2	-2,6
		AUSLAND	70,2	-0,3	+9,5	64,1	-4,5	-17,4	70,2	-0,3	67,2	-2,3
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	141,5	+1,1	+71,9	82,3	+5,2	-27,0	141,5	+1,1	111,9	+2,6
		INLAND	148,1	+0,5	+71,8	86,2	+7,1	-26,4	148,1	+0,5	117,2	+2,8
		AUSLAND	105,1	+6,5	+73,4	60,6	-7,3	-31,4	105,1	+6,5	82,9	+1,0
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	135,9	+38,8	+41,9	95,8	+21,9	-11,6	135,9	+38,8	115,9	+31,3
		INLAND	132,2	+47,5	+62,4	81,4	+9,6	-13,5	132,2	+47,5	106,8	+30,2
		AUSLAND	141,8	+27,3	+18,9	119,3	+39,4	-9,5	141,8	+27,3	130,6	+32,6
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	96,2	-2,0	-0,5	96,7	+25,9	-9,7	96,2	-2,0	96,5	+10,3
		INLAND	88,2	-1,1	+5,0	84,0	+16,8	-12,8	88,2	-1,1	86,1	+6,8
		AUSLAND	108,9	-3,1	-6,9	117,0	+38,1	-5,9	108,9	-3,1	113,0	+14,6
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	76,4	-5,7	+5,5	72,4	+1,3	-23,5	76,4	-5,7	74,4	-2,5
		INLAND	86,0	-1,3	+9,6	78,5	+5,8	-22,1	86,0	-1,3	82,3	+2,0
		AUSLAND	50,7	-22,9	-11,1	57,0	-12,0	-28,2	50,7	-22,9	53,9	-17,5
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	88,6	+2,3	-1,9	90,3	+6,4	-2,9	88,6	+2,3	89,5	+4,3
		INLAND	76,7	+3,1	+4,5	73,4	+9,7	-2,8	76,7	+3,1	75,1	+6,2
		AUSLAND	104,4	+1,8	-7,4	112,7	+3,7	-2,9	104,4	+1,8	108,6	+2,7
26.3	H.V. KERAMISCHEN WAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	92,2	+6,2	+11,2	82,9	+9,7	-28,9	92,2	+6,2	87,6	+7,9
		INLAND	92,3	-0,5	+1,9	90,6	+13,3	-29,3	92,3	-0,5	91,5	+5,9
		AUSLAND	91,6	+44,7	+71,9	53,3	-9,4	-26,1	91,6	+44,7	72,5	+18,7
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	73,7	-15,6	-39,2	110,3	+32,6	-32,2	73,7	-15,6	92,0	+7,9
		INLAND	79,5	-12,3	-31,9	116,7	+35,7	-32,7	79,5	-12,3	98,1	+11,0
		AUSLAND	24,3	-68,9	-67,1	56,6	-5,2	-22,7	24,3	-68,9	40,5	-31,8
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	82,1	-17,0	-39,2	102,2	+31,7	-24,0	82,1	-17,0	82,2	+7,9
		INLAND	80,5	-18,0	-41,0	102,6	+33,2	-24,4	80,5	-18,0	81,6	+8,2
		AUSLAND	88,5	-2,3	-7,7	95,9	+9,7	-14,2	88,5	-2,3	82,2	+3,6
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	160,8	+17,2	+23,3	130,4	+16,0	-22,4	160,8	+17,2	146,6	+16,7
		INLAND	171,7	+19,9	+26,8	135,6	+15,4	-22,3	171,7	+19,9	153,7	+17,9
		AUSLAND	41,2	-41,6	-43,8	73,3	+30,8	-24,4	41,2	-41,6	57,3	-8,5
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	94,0	+10,2	-2,0	95,9	+12,7	-8,8	94,0	+10,2	95,0	+11,5
		INLAND	93,3	+10,9	-2,0	95,2	+12,3	-8,1	93,3	+10,9	94,3	+11,6
		AUSLAND	96,1	+8,0	-1,8	97,9	+14,6	-10,5	96,1	+8,0	97,0	+11,2
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	98,4	+19,9	+17,1	84,0	+22,3	-17,2	98,4	+19,9	91,2	+21,0
		INLAND	95,9	+22,3	+21,8	78,7	+23,2	-19,3	95,9	+22,3	87,3	+22,6
		AUSLAND	104,3	+15,4	+9,2	95,6	+20,3	-13,0	104,3	+15,4	99,9	+17,7

LAND

DAS VERARBEITENDE GERWERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

1994 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 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				
91,2	+1,3	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
89,9	+0,3	96,3	104,2	107,6	+9,5	+3,3	96,1	100,6	105,9	+8,0	+5,3	98,3	103,2	+5,0	
96,1	+5,3	93,9	102,5	107,4	+14,4	+4,8	82,6	106,7	104,9	+13,3	-1,7	95,7	105,8	+10,6	
91,2	+1,3	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
90,0	+0,4	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	
95,7	+4,8	93,5	102,2	107,2	+14,7	+4,9	82,2	106,2	104,7	+13,6	-1,4	95,5	105,5	+10,5	
89,5	+5,9	101,0	113,7	111,2	+10,1	-2,2	103,6	104,7	112,5	+8,6	+7,4	101,5	108,6	+7,0	DI
89,6	+6,9	104,2	120,1	114,6	+10,0	-4,6	108,1	106,9	117,4	+8,6	+9,8	104,5	112,1	+7,3	
89,4	+3,0	91,0	93,7	100,4	+10,3	+7,2	89,3	97,7	97,1	+8,7	-0,6	82,3	97,4	+5,5	
92,5	+1,9	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
92,3	+1,0	103,4	104,6	106,5	+3,0	+1,8	101,5	98,7	106,6	+4,0	+7,0	98,1	102,1	+3,0	
93,1	+4,4	92,5	101,5	107,6	+16,3	+6,0	89,4	102,6	104,6	+17,0	+1,9	82,9	103,6	+11,5	
89,8	+0,7	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
97,1	+8,7	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	
78,9	-11,2	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	
97,1	+1,4	106,7	106,4	113,8	+4,7	+7,0	107,5	104,0	110,1	+2,4	+5,9	105,3	107,0	+1,6	26.12
96,1	+1,1	112,3	109,3	115,2	+2,6	+5,4	111,3	103,4	112,3	+0,9	+8,6	107,1	107,8	+0,7	
100,7	+2,0	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	
88,4	+2,6	94,4	100,7	99,4	+5,3	-1,3	91,4	96,1	100,1	+9,5	+4,2	91,3	98,1	+7,4	26.13
86,9	-0,9	93,7	97,1	94,2	+0,5	-3,0	90,9	92,0	95,7	+5,3	+4,0	90,8	93,8	+3,3	
92,1	+11,5	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	
97,5	+1,6	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
96,7	+1,5	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	
100,6	+1,9	95,0	95,5	108,5	+14,2	+13,6	92,9	106,1	102,0	+9,8	-3,9	98,9	104,1	+5,3	
94,1	+2,3	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
93,4	+1,0	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	
96,2	+6,4	95,5	102,7	110,1	+15,3	+7,2	92,8	106,9	106,4	+14,9	+0,5	96,7	106,2	+11,0	
90,9	+0,3	91,7	87,9	95,3	+3,9	+8,4	90,9	92,9	91,6	+0,8	-1,4	92,5	92,2	-0,3	26.2
90,9	-0,9	90,9	88,2	94,4	+3,9	+5,8	90,6	91,9	91,8	+1,3	-0,1	92,2	91,8	-0,4	
91,0	+2,4	93,2	85,6	96,9	+4,0	+13,2	91,5	94,8	91,3	-0,2	-3,7	83,3	93,0	-0,3	
78,8	-10,5	95,8	78,8	94,4	-1,5	+19,8	90,6	87,2	86,6	-4,4	-0,7	92,6	86,9	-6,2	26.21
83,2	-8,1	104,5	83,8	106,3	+1,7	+26,8	98,8	91,4	95,1	-3,7	+4,0	98,0	93,2	-4,9	
70,4	-16,4	79,4	69,3	71,9	-8,4	+3,8	75,0	79,2	70,6	-5,9	-10,9	82,2	74,9	-8,9	
139,9	+9,1	105,1	109,5	103,8	-1,2	-5,2	107,5	118,1	106,7	-0,7	-8,7	112,4	112,4	-	26.22
147,4	+9,7	109,2	113,0	107,4	-1,6	-5,0	111,7	121,0	110,2	-1,3	-8,9	116,2	115,6	-0,5	
98,7	+4,9	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	
97,9	+1,2	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
89,6	-0,4	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	
111,4	+3,5	93,3	113,5	126,2	+27,1	+11,2	106,7	119,2	119,9	+12,4	+0,6	111,1	119,5	+7,6	
98,2	+1,6	86,5	101,0	103,6	+19,8	+2,6	91,3	105,9	102,3	+12,0	-3,4	94,3	104,1	+10,4	26.24
99,2	-1,3	79,9	94,7	95,1	+16,5	-1,7	83,1	97,8	93,9	+13,0	-4,0	88,2	95,8	+11,1	
112,4	+5,4	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	
81,0	-3,2	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
97,1	-5,5	93,7	87,8	94,3	+0,6	+7,4	93,7	91,3	91,0	-2,9	-0,3	94,8	91,2	-3,8	
65,8	+5,1	78,2	62,5	68,2	-12,8	+9,1	73,0	70,5	65,4	-10,4	-7,2	76,1	67,9	-10,8	
86,6	+7,3	85,7	86,7	92,2	+7,6	+6,3	86,4	87,3	89,4	+3,5	+2,4	86,0	88,4	+2,8	26.26
74,4	+1,5	70,7	82,4	76,2	+7,8	-7,5	73,7	76,4	79,3	+7,8	+3,8	75,9	77,8	+2,5	
102,6	+13,5	105,5	92,3	113,3	+7,4	+22,8	103,2	101,7	102,8	-0,4	+1,1	99,4	102,3	+2,9	
86,8	+3,2	100,7	120,3	107,1	+6,4	-11,0	109,2	106,9	113,7	+4,1	+8,4	107,2	110,3	+2,9	26.3
92,8	+6,3	108,3	133,5	117,9	+8,9	-11,7	118,1	115,0	126,7	+6,4	+9,3	113,9	120,3	+6,6	
63,3	-12,1	71,4	69,3	65,6	-6,1	-5,3	74,9	76,9	67,4	-10,0	-11,2	81,1	71,6	-11,7	
87,3	+33,9	121,5	182,4	149,4	+23,0	-18,1	138,5	138,0	165,9	+19,8	+20,2	125,2	151,9	+21,3	26.4
90,7	+38,1	127,5	194,3	158,7	+24,5	-18,3	145,8	144,5	176,5	+21,1	+22,1	130,3	160,5	+23,2	
59,1	-3,1	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	
74,8	+18,7	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
73,8	+19,0	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	
90,6	+14,5	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	
137,2	+21,8	133,5	157,6	153,9	+15,3	-2,3	136,4	149,5	155,8	+15,1	+4,2	128,5	152,6	+18,8	26.62
143,2	+24,4	138,3	163,3	159,9	+14,8	-2,1	140,9	155,0	161,6	+14,7	+4,3	133,1	158,3	+18,9	
70,5	-16,6	88,5	95,2	86,9	+25,0	-8,7	74,8	89,3	91,0	+21,7	+1,9	77,4	90,2	+16,5	
85,3	+4,4	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	DI
84,1	+1,1	90,8	95,4	98,9	+8,9	+3,7	90,1	90,2	97,2	+7,9	+7,8	88,4	93,7	+4,8	
89,0	+15,9	89,8	95,3	103,6	+15,4	+8,7	89,5	97,4	99,5	+11,2	+2,2	88,6	98,5	+11,2	
82,1	+7,9	79,4	90,6	93,7	+18,0	+3,4	80,7	88,9	92,1	+14,1	+3,6	81,7	90,5	+10,8	27
78,4	+1,3	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	
90,4	+23,3	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		VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 1994 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1994 UND JAN. 1995	
			1995			1994			JAN. 1995 BIS JAN. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1994 UND JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	DEZ.	DEZ. 1993	NOV. 1994	JAN. 1996		JAN. 1995	JAN. 1995
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	102,3	+27,4	+20,1	85,2	+24,7	-17,5	102,3	+27,4	93,8	+26,2
		INLAND	103,8	+36,2	+29,1	80,4	+30,1	-19,8	103,8	+36,2	92,1	+33,5
		AUSLAND	99,2	+11,0	+3,4	95,9	+16,2	-12,9	99,2	+11,0	97,6	+13,5
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	59,1	-22,9	-24,3	78,1	+10,6	-12,9	59,1	-22,9	68,6	-6,9
		INLAND	59,7	-19,0	-19,8	74,4	+8,6	-14,2	59,7	-19,0	67,1	-5,6
		AUSLAND	57,9	-30,2	-32,6	85,9	+14,8	-10,4	57,9	-30,2	71,9	-8,9
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	31,2	-59,4	-60,3	78,5	+15,6	-13,3	31,2	-59,4	54,9	-24,2
		INLAND	30,8	-57,9	-57,2	71,9	+17,3	-16,6	30,8	-57,9	51,4	-23,5
		AUSLAND	32,5	-64,2	-68,8	104,1	+11,6	-2,9	32,5	-64,2	68,3	-25,8
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	75,4	-1,7	-3,2	77,9	+8,0	-12,8	75,4	-1,7	76,7	+3,1
		INLAND	82,0	+10,5	+7,5	76,3	+3,1	-12,4	82,0	+10,5	79,2	+6,9
		AUSLAND	66,5	-18,6	-18,5	80,4	+16,2	-13,1	66,5	-18,6	73,0	-2,5
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	100,2	+24,3	+19,0	84,2	+28,0	-17,4	100,2	+24,3	92,2	+26,0
		INLAND	96,7	+24,5	+18,4	81,7	+28,9	-18,4	96,7	+24,5	89,2	+26,3
		AUSLAND	110,8	+23,8	+20,6	91,9	+25,7	-14,7	110,8	+23,8	101,4	+28,7
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	83,8	+6,5	+5,3	79,6	+32,4	-17,6	83,8	+6,5	81,7	+17,7
		INLAND	91,1	+21,8	+18,8	76,7	+34,8	-17,5	91,1	+21,8	83,9	+27,3
		AUSLAND	66,3	-27,4	-25,7	87,9	+27,0	-17,9	66,3	-27,4	76,6	-3,8
27.32	HERSTELLUNG VON KALTBAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	101,2	+27,1	+24,8	81,1	+31,2	-17,6	101,2	+27,1	91,2	+29,0
		INLAND	91,1	+20,5	+17,1	77,8	+34,6	-17,8	91,1	+20,5	84,5	+26,7
		AUSLAND	128,6	+42,1	+42,7	90,1	+24,1	-17,0	128,6	+42,1	109,4	+34,1
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILIEN	INSGESAMT	147,4	+92,4	+88,3	78,3	+32,9	-17,7	147,4	+92,4	112,9	+66,5
		INLAND	176,1	+141,2	+132,5	75,3	+35,4	-17,5	176,1	+141,2	125,2	+86,3
		AUSLAND	63,3	-28,5	-27,4	87,2	+26,7	-18,3	63,3	-28,5	75,3	-4,3
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GENEM DRAHT	INSGESAMT	93,3	+10,7	+0,2	93,1	+21,5	-17,1	93,3	+10,7	93,2	+15,8
		INLAND	90,4	+8,4	-1,2	91,5	+19,3	-19,5	90,4	+8,4	91,0	+13,6
		AUSLAND	104,2	+18,7	+5,0	99,2	+29,7	-7,4	104,2	+18,7	101,7	+23,7
27.36	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G. H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	155,2	+93,0	+82,4	85,1	+24,4	-17,0	155,2	+93,0	120,2	+61,6
		INLAND	133,0	+72,3	+64,2	81,0	+27,6	-18,9	133,0	+72,3	107,0	+52,0
		AUSLAND	203,3	+128,9	+112,7	96,6	+18,6	-12,3	203,3	+128,9	149,5	+76,5
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	106,2	+19,3	+21,9	87,1	+24,3	-18,7	106,2	+19,3	96,7	+21,5
		INLAND	96,5	+13,3	+21,1	79,7	+21,3	-21,2	96,5	+13,3	88,1	+16,7
		AUSLAND	129,8	+33,4	+26,6	101,8	+29,2	-14,4	129,8	+33,4	115,4	+31,6
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	91,5	+1,9	+5,1	87,1	+29,6	-20,5	91,5	+1,9	89,3	+13,8
		INLAND	73,3	-14,0	-6,5	78,4	+26,0	-23,7	73,3	-14,0	75,9	+3,0
		AUSLAND	148,1	+49,8	+42,0	104,3	+35,3	-15,3	148,1	+49,8	126,2	+43,2
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	119,1	+36,4	+40,4	84,8	+23,8	-19,0	119,1	+36,4	102,0	+30,9
		INLAND	119,8	+43,8	+53,6	78,0	+21,3	-21,4	119,8	+43,8	98,9	+34,0
		AUSLAND	117,5	+23,9	+20,1	97,8	+27,8	-15,2	117,5	+23,9	107,7	+25,7
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	138,3	+59,0	+63,5	84,6	+24,2	-19,7	138,3	+59,0	111,5	+43,7
		INLAND	136,9	+65,5	+76,4	77,6	+21,3	-22,1	136,9	+65,5	107,3	+48,2
		AUSLAND	142,6	+50,3	+46,0	97,7	+29,2	-15,6	142,6	+50,3	120,2	+40,9
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	104,6	+13,9	+16,2	90,0	+26,9	-18,3	104,6	+13,9	97,3	+19,5
		INLAND	85,1	-3,7	+4,2	81,7	+24,0	-21,3	85,1	-3,7	83,4	+8,0
		AUSLAND	153,7	+54,9	+42,7	107,7	+31,8	-12,9	153,7	+54,9	130,7	+44,4
27.46	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	58,0	-34,3	-35,1	89,4	+15,5	-16,4	58,0	-34,3	73,7	-11,1
		INLAND	44,3	-47,4	-46,4	82,7	+11,3	-18,0	44,3	-47,4	63,5	-19,9
		AUSLAND	83,2	-3,9	-10,1	103,7	+23,5	-13,7	83,2	-3,9	98,5	+8,8
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	149,7	+96,2	+101,5	74,3	+16,8	-16,5	149,7	+96,2	112,0	+60,0
		INLAND	138,7	+91,6	+102,2	68,6	+18,9	-19,1	138,7	+91,6	109,7	+59,3
		AUSLAND	194,1	+110,7	+88,3	97,9	+11,0	-8,2	194,1	+110,7	146,0	+61,9
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	201,8	+165,2	+174,2	73,6	+16,1	-16,5	201,8	+165,2	137,7	+97,3
		INLAND	186,2	+158,3	+174,6	67,8	+17,7	-19,0	186,2	+158,3	127,0	+96,7
		AUSLAND	264,3	+187,0	+172,2	97,1	+12,3	-8,0	264,3	+187,0	180,7	+102,4
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	70,2	-8,2	-6,8	75,3	+17,8	-16,7	70,2	-8,2	72,8	+3,7
		INLAND	68,1	-6,6	-2,6	69,9	+20,9	-19,1	68,1	-6,6	69,0	+5,6
		AUSLAND	79,3	-13,9	-20,1	99,3	+9,0	-8,3	79,3	-13,9	89,3	-2,5
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	90,5	+3,0	-14,2	106,5	+7,5	-2,3	90,5	+3,0	98,0	+5,4
		INLAND	91,6	+4,1	-13,9	106,4	+7,4	-1,2	91,6	+4,1	99,0	+5,8
		AUSLAND	85,4	-2,0	-15,4	100,9	+8,3	-7,4	85,4	-2,0	93,2	+3,3
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	106,4	+4,6	-32,1	156,6	+11,1	+27,4	106,4	+4,6	131,5	+8,4
		INLAND	111,1	+5,0	-32,3	164,1	+11,3	+28,9	111,1	+5,0	137,6	+8,6
		AUSLAND	63,5	-1,2	-27,8	87,9	+8,7	+6,4	63,5	-1,2	75,7	+4,3
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	102,6	+0,2	-36,6	159,3	+11,9	+27,2	102,6	+0,2	131,0	+7,0
		INLAND	107,2	+0,6	-36,9	167,2	+12,1	+28,6	107,2	+0,6	137,2	+7,3
		AUSLAND	61,1	-3,3	-29,5	86,7	+9,1	+6,4	61,1	-3,3	79,9	+3,6

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

DAS VERARBEITENDE GERNERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (H293)
WERT

INDEX

1994 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 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	H293 SCHL.
					4.VJ	3.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1993	1994				1993	1994				
80,3	+14,9	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
78,2	+7,2	73,0	88,0	90,6	+24,1	+5,3	73,7	84,7	88,3	+19,8	+4,3	74,8	86,5	+15,6	
89,4	+32,8	91,8	98,4	104,3	+13,6	+6,0	95,0	97,1	101,4	+6,7	+4,4	90,6	99,3	+9,6	
76,7	+3,5	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
73,7	-4,8	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	
82,9	+23,4	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	
76,8	-2,7	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
73,1	-4,1	74,2	78,7	80,6	+8,6	+2,4	75,0	79,8	79,7	+6,3	-0,1	77,9	78,7	+2,3	
90,9	+1,9	84,2	90,8	106,1	+11,6	+15,7	89,3	101,0	98,0	+9,7	-3,0	90,6	89,5	+9,8	
76,7	+7,6	74,4	77,9	83,6	+12,4	+7,3	74,1	83,5	80,8	+9,0	-3,2	76,2	82,1	+7,7	27.22
74,2	-5,4	78,8	85,1	82,4	+4,8	-3,2	80,4	83,0	83,8	+4,2	+1,0	83,1	83,4	+0,4	
80,5	+32,8	68,1	67,0	85,4	+25,4	+27,5	64,6	84,3	76,2	+18,0	-9,6	65,9	80,3	+21,9	
80,6	+4,4	77,9	91,2	94,3	+21,1	+3,4	78,7	89,8	92,8	+17,9	+3,2	81,0	91,3	+12,7	27.3
77,7	+1,3	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	
89,5	+13,6	83,4	91,3	100,2	+20,1	+9,7	82,6	96,1	95,8	+16,0	-0,3	83,6	85,9	+14,7	
78,7	+3,3	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
74,8	+0,4	69,9	84,2	86,1	+25,0	+2,3	69,9	82,4	85,2	+21,8	+3,4	73,6	83,8	+13,9	
89,9	+10,9	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	
79,6	+5,6	73,4	86,8	90,7	+23,6	+4,5	73,9	86,8	88,8	+20,2	+2,3	76,5	87,8	+14,8	27.32
75,6	+1,7	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	
90,5	+15,1	83,3	91,2	100,1	+20,2	+9,8	82,5	96,2	95,7	+18,0	-0,5	82,8	95,9	+15,8	
76,6	+3,4	70,0	83,5	87,6	+25,1	+4,9	70,3	83,5	86,6	+21,8	+2,5	73,5	84,5	+15,0	27.33
72,6	+0,4	67,0	82,0	84,4	+28,0	+2,9	68,0	80,1	83,2	+22,4	+3,9	71,7	81,6	+13,8	
88,5	+11,0	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	
84,3	+2,7	90,0	104,0	104,5	+18,1	+0,5	91,8	99,2	104,2	+13,5	+5,0	93,6	101,7	+8,7	27.34
83,4	+0,7	91,2	106,9	105,1	+15,2	-1,7	83,8	99,6	106,0	+13,0	+6,4	95,2	102,8	+8,0	
87,8	+10,2	86,7	93,2	102,2	+19,3	+9,7	84,5	97,7	97,7	+15,6	-	87,7	97,7	+11,4	
80,4	+10,7	79,4	89,6	94,5	+19,0	+5,5	80,7	89,3	92,0	+14,0	+4,2	80,5	90,1	+11,9	27.35
77,2	+4,6	75,3	86,6	91,0	+20,8	+5,1	75,8	85,2	88,8	+17,2	+4,2	77,0	87,0	+13,0	
88,8	+28,0	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	
89,0	+5,0	83,4	89,5	98,7	+18,3	-0,8	85,7	92,8	99,1	+15,6	+6,8	87,2	95,9	+10,0	27.4
85,2	-1,3	81,2	95,8	92,9	+14,4	-3,0	83,6	87,7	94,3	+12,8	+7,5	86,0	91,0	+5,8	
96,6	+17,9	87,7	106,9	110,3	+25,8	+3,2	89,8	102,9	108,6	+20,9	+5,5	89,8	105,7	+17,7	
89,8	+5,6	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
85,2	-1,6	79,7	97,7	93,8	+17,7	-4,0	83,0	88,7	95,8	+15,4	+8,0	85,8	92,2	+7,5	
99,0	+20,9	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	
87,3	+3,7	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
83,3	-2,6	79,7	92,7	90,9	+14,1	-1,9	82,2	86,4	91,8	+11,7	+6,3	84,9	89,1	+4,9	
94,8	+15,9	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	
87,0	+3,3	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
82,7	-3,8	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	
94,9	+17,5	85,4	104,0	106,9	+25,2	+2,8	87,7	100,7	105,5	+20,3	+4,8	88,1	103,1	+17,0	
91,8	+7,0	84,9	102,7	101,4	+19,4	-1,3	88,7	94,7	102,1	+17,8	+7,8	88,1	98,4	+11,7	27.44
88,4	+1,3	82,4	98,5	95,0	+15,3	-3,6	84,3	89,4	96,7	+14,7	+8,2	86,5	93,1	+7,6	
99,2	+20,1	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	
88,3	+4,1	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
84,2	-2,9	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	
97,0	+20,0	89,3	108,3	111,5	+24,9	+3,0	91,5	102,7	109,9	+20,1	+7,0	89,8	106,3	+18,4	
76,3	-3,0	76,2	78,6	83,6	+9,7	+5,0	76,0	83,2	81,6	+7,4	-1,9	79,0	82,4	+4,3	27.5
72,4	-4,5	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	
92,1	+1,2	92,4	88,7	103,4	+11,9	+18,6	86,8	100,0	96,0	+10,6	-4,0	88,9	98,0	+10,2	
78,1	-3,7	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
72,1	-5,4	72,5	76,8	78,1	+7,7	+1,7	73,6	78,7	77,4	+5,2	-1,7	77,0	78,1	+1,4	
92,1	+1,9	90,5	87,9	102,5	+13,3	+18,6	85,1	99,7	95,2	+11,9	-4,5	87,5	97,5	+11,4	
76,5	-2,2	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
72,9	-2,9	72,0	78,3	80,1	+11,3	+2,3	73,0	78,8	79,2	+8,5	-0,8	76,2	78,5	+4,3	
92,1	+0,1	95,6	89,9	104,8	+9,6	+15,6	88,6	100,5	97,4	+8,7	-3,1	81,0	89,8	+8,7	
87,8	+2,1	89,5	89,3	105,3	+5,8	+6,0	87,4	94,5	102,3	+5,0	+8,3	85,3	88,4	+3,3	28
88,0	+1,0	100,7	100,1	105,9	+4,6	+5,2	98,6	93,7	102,7	+4,2	+9,6	85,0	98,2	+2,3	
87,1	+6,9	93,8	95,3	104,4	+11,3	+9,5	91,9	97,8	99,8	+8,6	+2,0	91,7	98,6	+7,7	
101,7	+11,1	126,7	112,5	131,2	+3,6	+18,6	118,1	103,5	121,9	+3,2	+17,8	108,1	112,7	+4,3	28.1
105,8	+12,6	131,5	116,5	135,8	+3,9	+18,6	122,4	106,1	126,1	+3,0	+18,9	111,5	116,1	+4,1	
64,3	-6,5	83,1	76,5	89,3	+7,6	+18,7	79,1	79,7	82,9	+4,8	+4,0	77,9	81,3	+4,4	
102,4	+12,0	127,7	114,5	139,4	+4,5	+16,5	119,2	104,7	124,0	+4,0	+18,4	108,9	114,3	+5,0	28.11
106,6	+19,4	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	
63,2	-6,8	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 % JAN. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 1994 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1994 UND JAN. 1995	
			1995			1994			JAN. 1995 BIS JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1994 UND JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	DEZ.	DEZ. 1993	NOV. 1994	JAN. 1995	VORJAHR	JAN. 1995	VORJAHR
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	120,2	+21,2	-18,0	146,6	+8,0	+28,1	120,2	+21,2	133,4	+13,5
		INLAND	126,6	+22,2	-17,8	162,6	+7,9	+30,0	126,6	+22,2	139,1	+13,9
		AUSLAND	72,3	+6,0	-21,8	92,5	+7,8	+6,6	72,3	+6,0	82,4	+7,0
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT	89,2	+5,3	-19,5	110,8	-19,2	+6,5	89,2	+5,3	100,0	-9,8
		INLAND	93,9	+8,1	-17,3	113,5	-15,1	+6,2	93,9	+8,1	103,7	-6,0
		AUSLAND	62,9	-13,4	-34,1	95,4	-39,0	+9,3	62,9	-13,4	79,2	-30,9
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHAELTERN	INSGESAMT	72,3	-18,9	-38,6	117,7	-12,1	+1,8	72,3	-18,9	95,0	-14,9
		INLAND	73,6	-19,7	-39,4	121,5	-8,8	+1,5	73,6	-19,7	97,6	-13,2
		AUSLAND	64,0	-13,4	-32,3	94,5	-31,6	+4,4	64,0	-13,4	79,3	-25,3
28.22	H.V. HEIZKOEPPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	106,3	+30,8	+1,1	104,2	-25,6	+12,2	106,3	+30,8	104,8	-5,0
		INLAND	113,6	+38,2	+7,5	106,7	-21,2	+12,0	113,6	+38,2	109,7	+1,4
		AUSLAND	62,0	-13,4	-36,6	96,2	-44,0	+13,7	62,0	-13,4	79,1	-36,0
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSELN)	INSGESAMT	109,8	+38,8	-4,2	114,6	-31,3	+14,5	109,8	+38,8	112,2	-8,8
		INLAND	118,0	+45,3	+0,3	117,6	-26,0	+12,8	118,0	+45,3	117,8	-1,9
		AUSLAND	66,4	-2,5	-33,5	98,3	-63,3	+27,0	66,4	-2,5	81,9	-41,0
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEW. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	54,1	-37,0	-37,3	86,3	+17,9	-16,4	54,1	-37,0	70,2	-11,8
		INLAND	52,9	-36,0	-36,3	81,7	+16,5	-17,8	52,9	-36,0	67,3	-11,9
		AUSLAND	58,8	-40,7	-43,9	104,8	+22,7	-11,3	58,8	-40,7	81,8	-11,4
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, WAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	113,6	+38,0	+33,0	85,4	+22,2	-14,3	113,6	+38,0	99,5	+30,7
		INLAND	113,7	+43,0	+38,8	81,9	+20,3	-14,4	113,7	+43,0	97,8	+32,5
		AUSLAND	112,3	+15,2	+8,4	103,6	+29,7	-14,3	112,3	+15,2	108,0	+21,8
28.51	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	103,1	+25,1	+20,4	85,6	+22,3	-14,3	103,1	+25,1	94,4	+23,9
		INLAND	104,4	+31,2	+27,0	82,2	+20,5	-14,4	104,4	+31,2	93,3	+26,3
		AUSLAND	96,8	-1,7	-7,6	103,7	+29,8	-14,3	96,8	-1,7	99,8	+12,6
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	129,1	+57,2	+51,9	85,0	+21,8	-14,4	129,1	+57,2	107,1	+40,9
		INLAND	126,5	+59,5	+55,0	81,6	+20,2	-14,4	126,5	+59,5	104,1	+41,4
		AUSLAND	158,2	+62,3	+62,9	103,5	+29,7	-14,3	158,2	+62,3	130,9	+47,6
28.6	H.V. SCHNEIDWAEREN, MERK- ZEUGEN, SCHLOSSERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT	100,2	+18,2	+3,0	97,3	+6,5	-8,2	100,2	+18,2	98,8	+12,1
		INLAND	99,5	+18,2	+11,3	89,4	+3,4	-12,5	99,5	+18,2	94,5	+10,7
		AUSLAND	101,8	+18,0	-13,0	117,0	+13,0	+1,2	101,8	+18,0	109,4	+15,3
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAEREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	89,6	-2,8	-11,2	100,9	+5,1	-20,9	89,6	-2,8	95,3	+1,3
		INLAND	82,7	-7,5	-19,1	102,2	+3,5	-15,5	82,7	-7,5	92,5	-1,7
		AUSLAND	99,8	+3,5	+0,8	99,0	+7,6	-28,0	99,8	+3,5	99,4	+5,5
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	86,0	+33,1	-14,9	101,0	+6,9	+13,7	86,0	+33,1	93,5	+17,5
		INLAND	88,3	+42,9	-0,2	88,5	+3,6	+7,3	88,3	+42,9	88,4	+20,1
		AUSLAND	81,0	+14,6	-36,4	127,3	+12,0	+24,7	81,0	+14,6	104,2	+13,0
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT	117,9	+10,9	+27,3	92,6	+6,3	-24,1	117,9	+10,9	105,3	+8,9
		INLAND	112,7	+6,6	+27,1	88,7	+3,1	-25,6	112,7	+6,6	100,7	+5,0
		AUSLAND	135,7	+26,1	+28,3	105,8	+16,8	-19,2	135,7	+26,1	120,8	+21,3
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN	INSGESAMT	96,1	+14,3	+5,6	91,0	+9,6	-14,0	96,1	+14,3	93,6	+12,0
		INLAND	94,5	+13,9	+3,4	91,4	+8,6	-12,8	94,5	+13,9	93,0	+11,2
		AUSLAND	102,7	+15,7	+14,9	89,4	+14,0	-18,5	102,7	+15,7	96,1	+15,0
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	99,0	+10,6	-0,2	93,2	+2,8	-12,9	99,0	+10,6	93,1	+6,5
		INLAND	86,8	+1,4	-8,5	93,8	+2,2	-13,1	86,8	+1,4	89,8	+1,8
		AUSLAND	132,2	+61,6	+47,4	89,7	+6,2	-11,5	132,2	+61,6	111,0	+33,4
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLIESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	93,8	+11,3	+18,4	79,2	+6,3	-19,4	93,8	+11,3	86,5	+8,9
		INLAND	92,9	+12,5	+20,0	77,4	+3,2	-20,0	92,9	+12,5	85,2	+8,1
		AUSLAND	96,6	+7,5	+13,0	85,5	+17,4	-17,6	96,6	+7,5	91,1	+11,9
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAEREN	INSGESAMT	85,6	-0,3	-6,1	91,2	+21,8	-17,5	85,6	-0,3	88,4	+10,0
		INLAND	81,8	-2,7	-7,4	88,3	+19,3	-19,8	81,8	-2,7	85,1	+7,6
		AUSLAND	97,8	+6,4	-3,0	100,8	+29,6	-10,1	97,8	+6,4	99,3	+17,0
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	107,0	+29,7	+24,6	85,9	+22,4	-14,4	107,0	+29,7	96,5	+26,3
		INLAND	96,5	+20,9	+16,8	82,6	+20,8	-14,4	96,5	+20,9	89,6	+20,9
		AUSLAND	164,4	+68,6	+58,4	103,8	+29,8	-14,3	164,4	+68,6	134,1	+51,0
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN A.N.G.	INSGESAMT	94,5	+12,0	-3,0	97,4	+3,7	-11,3	94,5	+12,0	96,0	+7,6
		INLAND	98,2	+16,4	-3,3	101,5	+4,0	-8,1	98,2	+16,4	99,9	+9,8
		AUSLAND	80,3	-5,1	-1,8	81,8	+2,6	-23,9	80,3	-5,1	81,1	-1,3
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	75,9	+4,8	-38,1	122,7	+6,9	+23,3	75,9	+4,8	99,3	+6,1
		INLAND	72,8	-0,3	-36,4	114,4	+4,9	+17,6	72,8	-0,3	93,6	+2,7
		AUSLAND	80,6	+12,6	-40,6	136,7	+9,6	+31,9	80,6	+12,6	108,2	+10,7
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG.V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	94,1	+14,6	-19,9	117,5	+10,2	+11,5	94,1	+14,6	105,8	+12,1
		INLAND	83,4	+2,7	-23,5	109,0	+8,7	+5,2	83,4	+2,7	96,2	+5,9
		AUSLAND	114,1	+36,3	-14,8	133,9	+12,7	+22,7	114,1	+36,3	124,0	+22,4

LAND

DAS VERARBEITENDE GERWERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (M293)
WERT

INDEX

1994 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 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				
99,2	+8,1	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
102,7	+9,4	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	
68,2	-5,8	86,3	80,9	94,0	+6,5	+16,2	84,4	84,3	87,5	+3,7	+3,8	82,9	85,9	+3,6	
84,7	-3,0	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
86,9	-3,4	121,6	110,4	108,8	-10,7	-1,6	118,1	85,3	105,5	-7,3	+22,6	108,3	99,4	-6,2	
72,6	+0,7	116,9	87,0	85,7	-26,7	-1,5	118,5	86,4	86,4	-27,1	-	100,4	86,4	-13,9	
89,2	-0,1	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
91,7	-0,1	124,7	115,8	117,7	-5,6	+1,6	120,7	96,2	116,7	-3,3	+21,3	111,2	106,4	-4,3	
79,9	-0,4	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	
80,5	-5,7	119,1	102,1	97,1	-18,5	-4,9	117,0	82,9	99,6	-14,9	+20,1	106,0	91,3	-13,0	28.22
82,2	-6,9	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	
71,6	+1,8	122,0	85,9	82,8	-32,1	-3,6	124,5	84,4	84,4	-32,2	-	102,5	84,4	-17,7	
79,1	-5,6	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
81,2	-6,7	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	
67,1	+1,7	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	
85,9	-1,7	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
82,6	-4,4	82,6	91,2	82,3	+11,7	+1,2	83,6	90,7	91,8	+9,8	+1,2	86,3	91,2	+5,7	
99,2	+8,5	94,5	100,7	112,0	+16,5	+11,2	92,6	106,5	106,4	+14,9	-0,1	96,9	106,4	+10,9	
82,3	-1,3	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
79,5	-3,4	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	
97,5	+8,6	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	
82,4	-1,2	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
79,6	-3,3	80,1	88,6	90,4	+12,9	+2,0	81,1	86,7	89,5	+10,4	+3,2	83,7	88,1	+5,3	
97,5	+8,6	89,5	104,4	113,2	+26,5	+8,4	88,6	105,7	108,8	+22,8	+2,9	91,1	107,2	+17,7	
82,1	-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
79,3	-3,5	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	
97,5	+8,6	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	
84,8	+1,9	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
84,2	+0,6	91,5	89,6	95,6	+4,5	+6,7	89,2	90,0	92,6	+3,8	+2,9	89,8	91,3	+1,7	
86,3	+5,4	99,1	96,5	113,5	+14,5	+15,2	94,2	99,2	106,0	+12,5	+6,9	93,7	102,6	+9,5	
92,2	-0,3	107,6	99,2	111,8	+3,9	+12,7	101,9	100,6	105,5	+3,5	+4,9	97,2	103,1	+6,1	28.61
89,4	-6,3	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	
96,4	+9,3	100,5	108,5	118,2	+17,6	+8,9	99,7	112,7	113,3	+13,6	+0,5	96,3	113,0	+17,3	
64,6	-6,8	83,5	78,3	90,7	+8,6	+15,8	79,6	75,9	84,5	+6,2	+11,3	79,5	80,2	+0,9	28.62
61,8	-10,6	77,1	73,8	82,4	+6,9	+11,7	74,7	71,4	78,1	+4,6	+9,4	76,7	74,8	-1,2	
70,7	+1,4	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	
106,3	+9,1	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
105,7	+9,3	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	
108,5	+8,8	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	
84,1	+0,8	91,7	98,6	99,2	+8,2	+0,6	82,7	93,2	98,9	+6,7	+6,1	92,9	96,0	+3,3	28.7
83,0	-1,8	93,0	99,2	99,1	+6,6	-0,1	94,1	92,0	99,1	+6,3	+7,7	93,8	95,6	+1,9	
88,8	+12,3	86,6	95,9	99,7	+15,1	+4,0	86,9	96,0	97,8	+12,5	-0,2	89,4	97,9	+8,5	
84,1	-3,8	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
84,6	-4,5	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	
81,8	+0,7	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	
84,3	+0,6	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
82,6	-3,6	87,1	96,0	88,1	+1,1	-10,1	90,1	89,1	93,1	+3,3	+4,5	90,6	91,1	+0,6	
89,9	+16,6	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	
85,9	+3,2	88,6	102,5	102,8	+16,0	+0,3	90,3	97,7	102,6	+13,6	+5,0	92,0	100,1	+8,8	28.73
84,1	+0,4	88,0	103,7	101,8	+14,4	-1,8	91,3	96,9	102,7	+12,5	+6,0	92,9	99,8	+7,4	
91,9	+13,2	87,3	96,6	106,0	+21,4	+7,5	86,8	100,3	102,3	+17,9	+2,0	89,1	101,3	+13,7	
82,5	-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
79,8	-3,0	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	
97,5	+8,6	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	
84,4	+1,8	88,6	100,4	103,9	+5,4	+3,5	88,6	94,0	102,2	+3,7	+8,7	97,1	98,1	+1,0	28.75
84,4	-0,7	101,8	103,7	106,3	+4,4	+2,5	102,2	94,4	105,0	+2,7	+11,2	98,7	98,7	-	
84,6	+12,8	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	
72,4	+0,6	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
73,0	-4,1	97,1	87,4	100,1	+3,1	+14,5	92,3	82,6	93,7	+1,6	+13,4	89,7	88,1	-1,8	
71,6	+9,0	103,0	93,7	110,0	+6,8	+17,4	96,7	93,1	101,9	+5,4	+9,5	92,1	97,5	+5,9	
82,1	+3,3	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
81,2	+0,9	94,2	94,2	101,3	+7,5	+7,5	92,5	87,5	97,8	+5,7	+11,8	90,7	92,5	+2,1	
83,7	+8,0	102,7	102,0	112,8	+9,8	+10,6	101,5	104,9	107,4	+5,8	+2,4	96,6	106,1	+7,6	

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

MERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	1996	VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN		1994	VERAENDERUNG IN % DEZ. 1994 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1994 UND JAN. 1995		
			JAN.	JAN. 1994		DEZ. 1994	DEZ. 1993	NOV. 1994	JAN. 1995 BIS JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1994 UND JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	174,5	+113,6	+37,5	126,9	+10,3	+17,7	174,5	+113,6	150,7	+53,2
		INLAND	92,0	+12,9	-22,9	119,3	+8,5	+11,9	92,0	+12,9	105,7	+10,3
		AUSLAND	360,6	+326,0	+144,8	143,2	+13,7	+29,7	360,6	+326,0	246,9	+136,9
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	88,4	-17,8	-45,5	125,5	+8,1	+16,1	88,4	-17,8	97,0	-2,7
		INLAND	62,2	-25,5	-46,5	116,3	+5,4	+8,4	62,2	-25,5	89,3	-7,8
		AUSLAND	79,8	-3,5	-44,4	143,4	+12,6	+28,6	79,8	-3,5	111,6	+6,2
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	97,2	+16,1	-22,9	126,0	+8,4	+16,0	97,2	+16,1	111,6	+11,6
		INLAND	106,4	+27,1	-8,2	115,9	+5,3	+8,8	106,4	+27,1	111,2	+14,8
		AUSLAND	78,8	-5,9	-46,1	146,1	+13,9	+29,6	78,8	-5,9	112,6	+6,1
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	90,5	+14,6	-2,7	98,0	+17,0	-4,5	90,5	+14,6	91,8	+15,8
		INLAND	87,5	+16,4	+1,6	86,1	+21,6	-9,5	87,5	+16,4	86,8	+18,9
		AUSLAND	95,8	+11,7	-9,2	105,5	+11,1	+3,8	95,8	+11,7	100,7	+11,4
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZIFI- SISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	75,1	+5,3	-45,3	137,3	+7,4	+34,7	75,1	+5,3	106,2	+6,6
		INLAND	77,8	+7,8	-40,4	130,5	+5,8	+28,7	77,8	+7,8	104,2	+6,5
		AUSLAND	70,5	+0,9	-52,7	148,9	+10,1	+45,0	70,5	+0,9	109,7	+6,9
29.21	HERSTELLUNG VON OEFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	85,2	+1,8	-29,8	121,3	+2,4	+8,3	85,2	+1,8	103,3	+2,2
		INLAND	62,1	-25,6	-45,7	114,3	+0,1	+2,0	62,1	-25,6	88,2	-10,8
		AUSLAND	138,7	+65,1	+0,9	137,4	+7,0	+23,1	138,7	+65,1	138,1	+30,0
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	67,5	+12,3	-53,4	145,0	+12,3	+55,6	67,5	+12,3	106,3	+12,4
		INLAND	78,3	+22,2	-45,3	143,2	+7,8	+43,9	78,3	+22,2	110,8	+12,5
		AUSLAND	48,3	-9,0	-67,4	148,2	+20,9	+80,7	48,3	-9,0	98,3	+11,8
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMEINL. ZWECKE	INSGESAMT	73,2	-10,3	-41,8	125,8	+6,9	+17,8	73,2	-10,3	99,5	-0,2
		INLAND	78,5	-3,6	-32,9	117,0	+4,9	+12,0	78,5	-3,6	97,8	+1,3
		AUSLAND	63,0	-23,3	-66,0	143,1	+10,2	+28,7	63,0	-23,3	103,1	-2,7
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	82,0	+10,8	-41,3	139,6	+3,9	+32,1	82,0	+10,8	110,8	+6,3
		INLAND	79,9	+10,4	-38,3	129,4	+5,0	+30,4	79,9	+10,4	104,7	+7,1
		AUSLAND	84,9	+11,3	-44,6	153,7	+2,7	+34,0	84,9	+11,3	119,3	+5,6
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	63,8	+9,2	-16,9	76,8	+0,9	+9,1	63,8	+9,2	70,3	+4,5
		INLAND	58,3	+9,0	-16,6	69,9	-6,9	+14,6	58,3	+9,0	64,1	-0,3
		AUSLAND	70,8	+9,4	-17,2	85,6	+10,5	+3,6	70,8	+9,4	78,2	+10,0
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	52,3	-19,9	-39,0	85,8	+3,0	+9,9	52,3	-19,9	69,1	-7,0
		INLAND	34,9	-39,5	-53,8	75,6	-4,7	+15,8	34,9	-39,5	55,3	-19,3
		AUSLAND	74,8	-0,3	-24,4	98,9	+11,9	+4,4	74,8	-0,3	86,9	+6,4
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	71,3	+32,3	+0,6	70,9	-0,7	+8,4	71,3	+32,3	71,1	+13,4
		INLAND	73,7	+45,4	+11,5	66,1	-8,6	+13,6	73,7	+45,4	69,9	+13,7
		AUSLAND	68,2	+17,6	-11,2	76,8	+9,4	+3,1	68,2	+17,6	72,5	+13,1
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	58,8	+1,2	-89,4	116,3	+4,4	+33,7	58,8	+1,2	87,6	+3,3
		INLAND	50,5	-12,3	-50,9	102,8	+0,7	+23,9	50,5	-12,3	76,7	-4,0
		AUSLAND	73,2	+24,3	-47,6	139,7	+9,6	+48,6	73,2	+24,3	106,5	+14,3
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	66,4	-1,0	-50,2	139,4	+7,7	+34,1	66,4	-1,0	99,9	+4,6
		INLAND	62,8	-3,7	-49,7	124,8	+7,3	+32,5	62,8	-3,7	93,8	+3,3
		AUSLAND	70,5	+1,6	-50,7	143,1	+8,0	+35,8	70,5	+1,6	106,8	+5,7
29.51	H.V. MASCHINEN F. D. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	42,9	-27,5	-70,8	146,7	+13,1	+58,6	42,9	-27,5	94,8	+0,3
		INLAND	36,0	-43,4	-75,2	145,0	+8,3	+45,6	36,0	-43,4	90,5	-8,4
		AUSLAND	55,3	+8,2	-63,1	149,8	+22,7	+88,0	55,3	+8,2	102,6	+18,5
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	62,0	-6,5	-50,2	124,4	+3,9	+28,1	62,0	-6,5	93,2	+0,2
		INLAND	61,3	-2,1	-50,2	123,2	+9,1	+25,2	61,3	-2,1	92,3	+5,1
		AUSLAND	63,0	-13,5	-50,2	126,5	-3,6	+31,2	63,0	-13,5	94,8	-7,1
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAEHRUNGSGEMERBE U. D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	54,0	-26,5	-62,7	144,6	+0,6	+35,3	54,0	-26,5	99,3	-8,6
		INLAND	50,9	-27,2	-62,2	134,8	+3,9	+37,1	50,9	-27,2	92,9	-7,0
		AUSLAND	58,2	-25,6	-63,0	157,5	-2,6	+33,2	58,2	-25,6	107,9	-10,1
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEMERBE	INSGESAMT	76,4	+0,5	-41,2	130,0	+4,2	+20,7	76,4	+0,5	103,2	+2,8
		INLAND	55,7	-18,1	-46,7	104,6	+6,2	+13,7	55,7	-18,1	80,2	-3,7
		AUSLAND	87,4	+8,8	-39,1	143,6	+3,5	+23,7	87,4	+8,8	115,5	+5,5
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	40,5	-20,3	-69,3	131,9	+21,7	+49,4	40,5	-20,3	86,2	+8,3
		INLAND	54,9	+5,4	-57,3	128,6	+10,6	+62,4	54,9	+5,4	91,8	+9,0
		AUSLAND	30,1	-39,7	-77,6	134,2	+30,7	+41,4	30,1	-39,7	82,2	+7,7
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	74,9	+13,7	-44,4	134,6	+10,3	+37,3	74,9	+13,7	104,8	+11,5
		INLAND	73,6	+10,8	-40,8	124,4	+7,0	+34,2	73,6	+10,8	99,0	+8,3
		AUSLAND	76,6	+17,5	-47,9	147,0	+14,0	+40,8	76,6	+17,5	111,8	+15,1
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	92,8	-3,3	-0,3	93,1	-1,6	-16,4	92,8	-3,3	93,0	-2,4
		INLAND	96,7	-7,6	+3,2	93,7	-5,5	-18,9	96,7	-7,6	95,2	-6,6
		AUSLAND	85,3	+8,0	-7,1	91,8	+7,5	-10,8	85,3	+8,0	88,6	+7,8

LAND

DAS VERARBEITENDE GERWERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (M293)
WERT

INDEX

1994 JAN.	VER- ÄEND. IN % GEGEN JAN. 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	M293 SCHL.
					4.VJ 1993	3.VJ 1994				2.HJ 1993	1.HJ 1994				
81,7	+3,5	101,8	99,0	109,0	+7,1	+10,1	99,8	93,9	104,0	+4,2	+10,8	95,8	98,9	+3,2	29.11
81,5	+2,3	99,6	96,5	105,7	+6,1	+9,6	96,9	87,8	101,1	+4,3	+15,1	93,0	94,5	+1,6	
82,3	+6,6	106,6	104,1	116,1	+8,9	+11,5	106,0	106,8	110,1	+3,9	+3,1	101,8	108,6	+6,6	
89,2	+3,4	102,9	99,4	109,1	+6,0	+9,8	100,7	95,1	104,2	+3,5	+9,6	97,2	99,7	+2,6	29.12
83,5	+1,3	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	
82,7	+7,7	107,0	103,8	116,7	+9,1	+12,4	106,0	106,7	110,3	+4,1	+3,4	101,9	108,6	+6,5	
83,7	+3,6	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
83,7	+1,8	100,3	97,7	104,6	+4,6	+7,3	98,0	89,1	101,3	+3,4	+13,7	94,7	95,2	+0,5	
83,7	+7,3	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	
79,0	+2,5	81,1	88,8	93,7	+15,6	+5,5	80,5	88,6	91,3	+13,4	+3,0	82,7	89,9	+8,7	29.14
75,2	-1,7	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	
85,8	+9,9	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	
71,3	+2,9	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
72,2	-1,4	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	
68,9	+11,3	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	
83,7	+1,5	104,9	104,7	109,0	+3,9	+4,1	104,4	95,3	106,8	+2,4	+12,2	99,7	101,1	+1,4	29.21
83,5	-0,7	103,7	102,5	106,4	+2,6	+3,8	102,6	90,1	104,5	+2,0	+16,0	97,8	97,3	-0,5	
84,0	+6,6	107,6	108,7	114,8	+6,7	+4,6	108,8	107,2	112,3	+3,2	+4,8	104,3	108,8	+5,3	
80,1	+4,5	106,2	81,1	107,4	+1,1	+32,4	98,8	81,0	94,2	+0,6	+16,3	87,6	87,6	-	29.22
84,1	+0,2	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	
53,1	+15,2	98,6	77,7	102,6	+3,0	+32,0	85,9	84,5	90,2	+5,0	+6,7	81,6	87,3	+7,0	
81,6	+3,0	103,4	98,5	108,6	+5,0	+10,3	100,5	93,8	103,5	+3,0	+10,3	96,5	96,7	+2,3	29.23
81,4	+0,5	100,9	95,7	104,4	+3,5	+9,1	97,7	87,7	100,1	+2,5	+14,1	94,0	93,9	-0,1	
82,1	+8,6	108,2	103,9	118,8	+7,9	+12,4	106,0	105,7	110,3	+4,1	+4,4	101,3	108,0	+6,6	
74,0	+2,1	110,5	85,2	113,4	+2,6	+19,1	102,1	89,3	104,3	+2,2	+16,8	96,0	96,8	+0,8	29.24
72,4	-4,1	106,0	88,0	106,5	+0,6	+21,0	98,3	82,5	97,3	-1,0	+17,8	93,6	89,9	-4,0	
76,3	+11,5	116,7	105,0	122,9	+5,3	+17,0	107,4	98,7	113,9	+6,1	+15,4	99,5	106,3	+6,8	
58,4	-3,8	70,1	74,6	73,3	+4,6	-1,7	68,4	79,8	74,0	+8,2	-7,3	74,0	76,8	+3,9	29.3
53,5	-23,6	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	
64,7	+31,8	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	
65,3	-2,1	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
57,0	-24,1	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	
75,0	+36,9	83,1	88,5	97,9	+17,8	+10,6	77,1	97,7	93,2	+20,9	-4,6	80,8	95,4	+18,1	
53,9	-5,1	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
58,0	-23,2	65,0	66,6	60,8	-6,5	-6,7	65,0	71,8	63,7	-2,0	-11,3	71,4	67,7	-5,2	
58,0	+27,8	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	
58,1	-5,2	86,8	78,9	93,4	+7,6	+18,4	82,6	72,3	86,2	+4,4	+19,2	79,6	79,2	-0,5	29.4
57,6	-9,1	80,8	74,9	86,4	+8,9	+15,4	78,5	69,1	80,7	+2,8	+16,8	77,1	74,9	-2,9	
58,9	+1,7	97,2	85,9	105,7	+8,7	+23,1	89,6	77,8	95,8	+6,9	+23,1	84,0	86,8	+3,3	
67,1	+1,4	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
65,2	-5,8	99,3	83,8	102,2	+2,9	+22,0	92,9	79,9	93,0	+0,1	+16,4	89,8	86,4	-3,8	
69,4	+10,7	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	
68,2	+4,6	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
63,6	+1,3	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	
51,1	+12,8	99,3	76,8	101,8	+2,5	+32,6	85,0	83,2	89,3	+5,1	+7,3	80,7	86,2	+6,8	
66,3	+3,9	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
62,6	-8,5	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	
72,8	+29,8	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	
73,5	+1,7	116,5	94,3	116,5	-	+23,5	104,8	88,6	105,4	+0,6	+19,0	97,2	87,0	-0,2	29.53
69,9	-6,8	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	
78,2	+13,8	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	
76,0	+4,7	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
68,0	+0,6	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	
80,3	+6,8	125,9	100,0	120,5	-4,3	+20,5	118,1	101,3	110,2	-6,7	+8,8	111,6	106,8	-5,2	
50,8	-8,5	87,0	81,0	99,8	+14,7	+23,2	83,0	72,1	90,4	+8,9	+25,4	79,0	81,2	+2,8	29.55
52,1	-16,0	89,9	76,4	87,3	+8,2	+29,0	87,7	65,8	86,4	-1,5	+31,3	82,7	76,1	-8,0	
49,9	-1,6	84,9	86,0	101,5	+19,6	+19,4	79,5	76,7	83,3	+17,4	+21,6	76,2	86,0	+11,5	
65,9	-0,3	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
66,4	-5,6	97,6	83,5	101,2	+3,7	+21,2	92,3	77,4	92,3	-	+19,3	88,2	84,8	-3,9	
65,2	+7,1	103,3	95,4	113,7	+10,1	+19,2	86,2	90,0	104,6	+8,7	+16,2	90,3	97,3	+7,8	
86,0	-4,9	103,5	85,1	104,2	+0,7	+9,6	86,3	94,1	89,8	+1,3	+5,8	96,4	96,8	+0,5	29.7
104,6	-6,3	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	
79,0	-1,5	89,2	85,6	97,6	+9,4	+14,0	85,2	86,5	91,6	+7,5	+5,9	85,0	88,0	+4,7	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	1995	VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN		1994	VERAENDERUNG IN % DEZ. 1994 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1994 UND JAN. 1995		
			JAN.	JAN. 1994		DEZ. 1994	DEZ. 1993	NOV. 1994	JAN. 1995 BIS JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1994 UND JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT	94,9	-2,4	+0,5	94,4	-0,4	-16,8	94,9	-2,4	94,7	-1,4
		INLAND	98,5	-7,8	+3,1	95,5	-4,4	-19,2	98,5	-7,8	97,0	-6,2
		AUSLAND	88,1	+12,1	-4,6	92,3	+8,7	-11,6	88,1	+12,1	90,2	+10,3
29.72	H.V. NICHELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	81,2	-9,5	-5,3	85,7	-8,2	-13,4	81,2	-9,5	83,5	-8,8
		INLAND	87,1	-6,7	+3,2	84,4	-11,8	-16,6	87,1	-6,7	85,8	-9,3
		AUSLAND	68,0	-16,6	-23,4	88,8	+0,7	-5,5	68,0	-16,6	78,4	-7,7
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	97,8	+17,5	+16,3	116,8	+6,0	+11,6	97,8	+17,5	107,3	+11,0
		INLAND	93,0	+14,0	-17,6	112,8	+4,9	+11,4	93,0	+14,0	102,9	+8,8
		AUSLAND	108,6	+25,5	-13,3	125,3	+7,9	+12,1	108,6	+25,5	117,0	+15,5
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	78,3	+10,3	-32,8	116,5	+11,9	+33,1	78,3	+10,3	97,4	+11,2
		INLAND	83,8	+12,2	-31,3	121,9	+23,0	+41,9	83,8	+12,2	102,9	+18,4
		AUSLAND	70,3	+7,2	-35,2	108,5	-2,7	+21,0	70,3	+7,2	89,4	+0,9
30.01	HERSTELLUNG VON BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	94,8	+16,2	-23,3	123,6	+12,6	+12,5	94,8	+16,2	109,2	+14,1
		INLAND	88,4	+9,4	-17,6	107,3	+8,7	+3,5	88,4	+9,4	97,9	+9,0
		AUSLAND	102,5	+24,2	-28,3	143,0	+16,3	+22,0	102,5	+24,2	122,8	+19,5
30.02	HERSTELLUNG VON DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	78,4	+9,5	-34,0	115,7	+11,9	+36,4	78,4	+9,5	96,1	+11,0
		INLAND	83,3	+12,6	-32,6	123,5	+24,6	+47,0	83,3	+12,6	103,4	+19,4
		AUSLAND	65,9	+4,1	-36,5	103,8	-5,6	+20,7	65,9	+4,1	84,9	-2,0
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEUGUNG, -VERTEILUNG U. AE.	INSGESAMT	109,7	+27,7	-3,4	113,6	+5,5	+0,8	109,7	+27,7	111,7	+16,4
		INLAND	106,9	+26,5	-2,3	109,4	+4,2	-1,9	106,9	+26,5	108,2	+14,1
		AUSLAND	117,0	+31,2	-5,9	124,3	+8,4	+7,4	117,0	+31,2	120,7	+18,3
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	104,2	+22,3	-6,9	111,9	+6,5	-3,1	104,2	+22,3	108,1	+13,6
		INLAND	87,1	+3,2	-19,7	108,5	+6,3	-6,7	87,1	+3,2	97,8	+4,8
		AUSLAND	149,3	+71,0	+23,3	121,1	+7,0	+6,7	149,3	+71,0	135,2	+34,8
31.2	HERSTELLUNG VON ELEKTRIZITAETSVERTEILUNGS- U. -SCHALTZEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	128,9	+48,2	+5,0	120,9	+5,6	+10,2	128,9	+48,2	123,9	+23,8
		INLAND	128,1	+55,1	+11,4	115,0	+3,4	+8,5	128,1	+55,1	121,6	+25,5
		AUSLAND	123,8	+33,4	-8,5	135,3	+10,5	+13,9	123,8	+33,4	129,6	+20,4
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U. DRAEHTEN	INSGESAMT	58,8	-31,3	-48,0	113,0	+6,8	-2,8	58,8	-31,3	85,9	-10,2
		INLAND	62,8	-26,2	-42,9	110,0	+6,6	-6,4	62,8	-26,2	86,4	-9,3
		AUSLAND	48,0	-44,8	-60,3	121,0	+7,2	+6,9	48,0	-44,8	84,5	-15,4
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMULATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	82,6	+12,4	+6,9	86,6	-13,6	-12,9	82,6	+12,4	89,6	-1,9
		INLAND	87,1	+11,5	+11,8	77,9	-21,5	-15,1	87,1	+11,5	82,5	-7,0
		AUSLAND	105,5	+14,1	-1,2	106,8	+4,4	-8,8	105,5	+14,1	106,2	+9,0
31.5	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	104,4	+11,3	+0,9	103,5	+5,1	-11,1	104,4	+11,3	104,0	+8,1
		INLAND	100,8	+3,5	-2,9	103,8	+4,3	-11,0	100,8	+3,5	102,3	+3,9
		AUSLAND	113,4	+34,4	+10,5	102,6	+6,8	-11,7	113,4	+34,4	108,0	+19,6
31.6	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	111,1	+31,2	+1,1	109,9	+6,1	-3,6	111,1	+31,2	110,5	+17,3
		INLAND	111,3	+33,0	+4,9	106,1	+5,8	-7,3	111,3	+33,0	108,7	+18,2
		AUSLAND	110,5	+26,9	-7,8	119,8	+6,9	+5,9	110,5	+26,9	115,2	+15,7
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	84,8	-	-23,3	110,6	+6,1	-3,7	84,8	-	97,7	+3,4
		INLAND	82,5	-1,6	-22,7	106,7	+6,0	-7,5	82,5	-1,6	94,6	+2,5
		AUSLAND	90,6	+3,7	-24,9	120,7	+6,7	+6,3	90,6	+3,7	105,7	+5,4
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	198,6	+135,9	+84,4	107,7	+5,9	-3,1	198,6	+135,9	153,2	+64,7
		INLAND	207,4	+148,7	+99,4	104,0	+5,1	-6,2	207,4	+148,7	155,7	+70,7
		AUSLAND	176,3	+104,3	+50,7	117,0	+7,7	+4,9	176,3	+104,3	146,7	+50,5
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	99,2	+21,1	-15,0	116,7	+3,7	+19,3	99,2	+21,1	108,0	+11,1
		INLAND	82,0	+5,8	-25,0	109,3	-0,7	+23,5	82,0	+5,8	95,7	+2,0
		AUSLAND	136,6	+50,6	+3,6	131,9	+12,4	+12,8	136,6	+50,6	134,3	+29,0
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	149,3	+81,4	+27,2	117,4	+4,0	+18,5	149,3	+81,4	133,4	+36,7
		INLAND	97,9	+25,8	-10,7	108,6	-0,5	+21,8	97,9	+25,8	103,8	+10,4
		AUSLAND	256,5	+180,0	+91,8	133,7	+12,6	+13,2	256,5	+180,0	195,1	+86,5
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNISCHE GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	94,2	+8,5	-29,9	134,4	+5,4	+30,5	94,2	+8,5	114,3	+6,6
		INLAND	84,4	+3,9	-33,2	126,4	+1,0	+35,5	84,4	+3,9	105,4	+2,1
		AUSLAND	118,6	+19,8	-22,0	152,0	+14,5	+21,9	118,6	+19,8	135,3	+16,7
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERNSEHGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT	72,1	-2,6	-18,8	88,8	-0,2	+0,1	72,1	-2,6	80,5	-1,2
		INLAND	66,4	-6,2	-16,6	79,6	-5,7	+0,6	66,4	-6,2	73,0	-5,9
		AUSLAND	82,5	+3,3	-21,9	105,7	+8,5	-0,8	82,5	+3,3	94,1	+6,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	83,4	-3,5	-32,4	123,4	+5,8	+16,9	83,4	-3,5	103,4	+1,9
		INLAND	78,9	-5,1	-33,6	118,8	+3,8	+18,1	78,9	-5,1	98,9	+0,1
		AUSLAND	93,8	+0,3	-29,7	133,4	+10,1	+14,6	93,8	+0,3	113,6	+5,8
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GERAETEN UND ORTHOPAEDISCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	72,5	-21,1	-45,9	134,0	+6,9	+18,5	72,5	-21,1	103,3	-4,9
		INLAND	67,6	-23,1	-48,4	131,1	+7,2	+20,1	67,6	-23,1	98,4	-5,4
		AUSLAND	87,2	-14,1	-36,2	141,1	+6,3	+15,2	87,2	-14,1	114,2	-2,5

LAND

DAS VERARBEITENDE GERWERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

1994 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 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				
97,2	-5,0	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
106,8	-6,2	111,0	102,7	109,5	-1,4	+6,6	105,4	100,1	106,1	+0,7	+6,0	102,9	103,1	+0,2	
78,6	-2,0	89,4	86,9	98,4	+10,1	+13,2	85,7	87,1	92,7	+8,2	+6,4	86,0	89,9	+4,5	
89,7	-4,1	102,7	82,9	96,6	-6,9	+15,3	96,3	85,4	89,2	-7,4	+4,4	92,6	87,3	-5,7	29.72
93,4	-6,0	109,4	85,3	96,7	-11,6	+13,4	102,7	86,7	91,0	-11,4	+5,0	98,7	88,8	-10,0	
81,5	+1,6	87,8	77,4	93,1	+8,0	+20,3	81,9	82,6	85,3	+4,2	+3,3	78,9	83,9	+6,3	
83,2	-0,2	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	DL
81,6	-4,6	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	
86,5	+9,8	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	
71,0	+14,9	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
74,7	+17,5	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	
65,6	+10,8	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	
81,6	+18,1	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
80,8	+18,6	100,9	88,5	102,3	+1,4	+15,6	90,2	87,9	95,4	+5,8	+8,5	88,8	91,6	+3,2	
82,5	+17,4	110,1	96,4	123,8	+12,4	+29,8	99,7	97,0	109,6	+9,9	+13,0	94,2	103,3	+9,7	
69,8	+14,6	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
74,0	+17,3	73,7	107,3	88,3	+19,8	-17,7	82,7	86,2	97,8	+18,3	+10,9	80,4	93,0	+15,7	
63,3	+9,7	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	
85,9	-1,9	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
84,5	-4,9	99,1	102,9	104,1	+5,0	+1,2	100,5	91,8	103,5	+3,0	+12,7	97,0	97,7	+0,7	
89,2	+6,1	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	
85,2	-0,5	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
84,4	-2,9	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	
87,3	+6,1	102,3	121,5	112,2	+8,7	-7,7	106,3	106,7	116,9	+10,0	+9,6	104,9	111,8	+6,6	
85,6	-1,8	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
82,6	-7,0	99,0	104,0	102,8	+3,8	-1,2	100,4	90,0	103,4	+3,0	+14,9	96,7	96,7	-	
92,8	+11,4	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	
85,6	+0,2	99,2	109,6	108,1	+9,0	-1,4	102,0	98,1	108,9	+6,8	+11,0	99,1	103,5	+4,4	31.3
86,1	-1,8	98,0	105,6	106,7	+8,9	+1,0	100,5	95,0	106,1	+5,6	+11,7	97,1	100,6	+3,6	
86,9	+6,0	102,3	120,8	112,0	+9,5	-7,3	106,1	106,2	116,4	+9,7	+9,6	104,5	111,3	+6,5	
82,4	-17,0	111,6	86,1	93,9	-15,9	+9,1	105,7	82,6	90,0	-14,9	+9,0	98,3	86,3	-13,1	31.4
78,1	-23,2	111,5	83,2	87,1	-21,2	+4,7	104,3	76,2	85,2	-18,3	+11,8	97,5	80,7	-17,2	
92,5	-1,3	114,0	93,0	109,5	-3,9	+17,7	109,1	97,6	101,3	-7,1	+3,8	103,4	99,4	-3,9	
93,8	-4,3	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
97,4	-1,3	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	
84,4	-12,2	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	
84,7	-1,2	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
83,7	-3,7	96,3	103,0	103,7	+7,7	+0,7	99,1	92,6	103,3	+4,2	+11,6	96,0	98,0	+2,1	
87,1	+5,8	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	
84,8	-1,2	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
83,8	-3,7	96,4	103,7	104,2	+8,1	+0,5	99,5	93,0	103,9	+4,4	+11,7	96,4	96,5	+2,2	
87,4	+5,8	102,0	121,9	112,0	+9,8	-8,1	106,3	106,8	117,0	+10,1	+9,6	105,1	111,9	+6,5	
84,2	-1,2	97,4	104,6	104,3	+7,1	-0,3	99,0	94,7	104,5	+5,6	+10,3	96,4	99,6	+3,3	31.62
83,4	-3,8	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	
86,3	+6,0	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	
81,9	-3,0	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
77,5	-10,3	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	
90,7	+12,7	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	
82,3	-2,6	100,2	102,8	102,4	+2,2	-0,4	98,5	89,9	102,6	+4,2	+14,1	93,9	96,2	+2,4	32.1
77,8	-9,8	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	
91,6	+13,4	108,2	123,3	121,4	+11,2	-1,5	107,1	109,0	122,4	+14,3	+12,3	101,5	115,7	+14,0	
86,8	-2,5	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
81,2	-11,1	102,6	104,6	101,1	-1,5	-3,3	101,8	86,1	102,9	+1,1	+19,5	97,2	94,5	-2,8	
99,0	+17,9	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	
74,0	-4,3	89,3	78,7	87,2	-2,4	+10,8	84,0	76,8	82,9	-1,3	+8,2	80,5	79,8	-0,9	32.3
70,8	-8,2	84,0	89,8	77,1	-8,2	+10,5	80,5	69,2	73,5	-8,7	+6,2	77,3	71,3	-7,8	
79,9	+5,3	89,9	95,0	105,6	+8,8	+11,2	90,4	90,1	100,3	+11,0	+11,3	86,5	96,2	+10,1	
86,4	-0,1	104,0	105,4	108,5	+4,3	+2,9	102,2	86,6	107,0	+4,7	+10,8	98,8	101,8	+3,0	33
83,1	-6,0	101,3	99,5	103,3	+2,0	+3,8	99,2	90,0	101,4	+2,2	+12,7	96,3	96,7	-0,6	
93,5	+13,5	109,6	118,1	119,7	+9,2	+1,4	106,5	110,5	118,9	+9,6	+7,6	104,1	114,7	+10,2	
91,9	+0,2	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
87,9	-5,3	109,0	105,3	113,1	+3,8	+7,4	105,8	97,8	109,2	+3,2	+11,7	102,1	103,5	+1,4	
101,5	+13,9	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 % JAN. 1995 GEGEN			1994 DEZ.	VERAENDERUNG IN % DEZ. 1994 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1994 UND JAN. 1995		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			1995	JAN.	DEZ.		DEZ.	DEZ.	NOV.	JAN. 1995 BIS JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994		DEZ.	DEZ. 1993	NOV. 1994	JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U. AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	88,7	+5,7	-27,1	121,6	+3,9	+21,8	88,7	+5,7	105,2	+4,7		
		INLAND	86,3	+8,4	-23,8	113,2	-0,3	+23,7	86,3	+8,4	99,8	+3,3		
		AUSLAND	93,8	+0,9	-32,8	139,5	+12,2	+18,6	93,8	+0,9	116,7	+7,4		
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAETEN	INSGESAMT	103,2	+16,6	-8,6	112,9	+12,2	+2,3	103,2	+16,6	109,1	+14,3		
		INLAND	96,3	+10,2	-13,2	111,0	+12,3	+0,9	96,3	+10,2	103,7	+11,4		
		AUSLAND	114,5	+26,9	-1,4	116,1	+12,2	+4,5	114,5	+26,9	115,3	+19,0		
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	64,1	+2,1	-21,1	81,2	-1,3	-12,4	64,1	+2,1	72,7	+0,1		
		INLAND	58,0	-9,1	-29,1	81,8	-6,3	-16,4	58,0	-9,1	69,9	-7,5		
		AUSLAND	74,3	+21,6	-7,4	80,2	+8,1	-4,8	74,3	+21,6	77,3	+14,2		
0M	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	89,0	+30,7	-17,3	107,6	+0,1	+1,9	89,0	+30,7	98,3	+12,0		
		INLAND	76,9	+31,9	-24,5	101,8	-3,5	+10,3	76,9	+31,9	89,4	+9,2		
		AUSLAND	104,8	+28,9	-9,6	115,9	+4,7	-6,1	104,8	+28,9	110,4	+15,0		
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KFRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	92,8	+34,1	-8,1	101,0	+1,0	-3,2	92,8	+34,1	96,9	+14,5		
		INLAND	79,2	+36,6	-14,5	92,6	-2,2	+3,5	79,2	+36,6	85,9	+12,4		
		AUSLAND	111,0	+30,9	-1,9	113,1	+5,0	-9,4	111,0	+30,9	112,1	+16,4		
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	86,3	+31,2	-13,4	99,6	-1,1	-6,1	86,3	+31,2	93,0	+11,6		
		INLAND	68,4	+33,1	-25,6	91,9	-5,5	+3,1	68,4	+33,1	80,2	+7,8		
		AUSLAND	107,5	+29,5	-1,2	108,8	+3,8	-13,8	107,5	+29,5	108,2	+15,2		
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	71,9	-13,5	-29,4	101,9	-3,4	+3,1	71,9	-13,5	86,9	-7,8		
		INLAND	66,1	-0,3	-18,1	93,2	-2,1	+6,0	66,1	-0,3	75,7	-1,3		
		AUSLAND	83,8	-36,6	-48,1	161,6	-5,4	-1,1	83,8	-36,6	122,7	-18,5		
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	118,2	+56,1	+12,8	104,8	+8,9	+4,2	118,2	+56,1	111,5	+29,7		
		INLAND	111,9	+55,4	+14,7	97,6	+7,3	+3,5	111,9	+55,4	104,8	+28,6		
		AUSLAND	128,2	+53,5	+6,9	119,9	+12,0	+6,5	128,2	+53,5	124,1	+30,2		
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	66,9	+9,0	-54,6	147,2	-3,5	+30,4	66,9	+9,0	107,1	+0,1		
		INLAND	61,3	+1,8	-62,4	163,1	-6,1	+47,1	61,3	+1,8	112,2	-5,6		
		AUSLAND	72,7	+15,4	-44,3	130,6	+3,3	+13,3	72,7	+15,4	101,7	+7,4		
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	94,6	+19,9	-9,2	104,2	-33,4	-12,1	94,6	+19,9	99,4	-15,5		
		INLAND	83,6	+23,3	-54,8	184,9	-25,8	+54,0	83,6	+23,3	134,3	-15,3		
		AUSLAND	103,4	+17,5	+164,5	39,1	-52,0	-66,6	103,4	+17,5	71,3	-15,9		
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	51,2	-16,3	-55,2	114,2	+7,8	+32,3	51,2	-16,3	82,7	-1,1		
		INLAND	52,8	-23,9	-66,6	121,6	+7,2	+31,5	52,8	-23,9	87,2	-4,6		
		AUSLAND	47,5	+5,3	-52,2	99,4	+9,4	+34,0	47,5	+5,3	73,5	+8,1		
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	61,7	+16,6	-68,9	198,6	+3,4	+52,2	61,7	+16,6	130,2	+6,3		
		INLAND	53,4	+18,7	-75,4	226,6	-7,6	+65,1	53,4	+18,7	140,0	-3,6		
		AUSLAND	67,0	+15,5	-62,9	180,8	+14,3	+42,6	67,0	+15,5	123,9	+14,6		
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN UND FAHRRADERN	INSGESAMT	70,7	+13,7	+22,1	57,9	+26,7	-19,0	70,7	+13,7	64,3	+19,1		
		INLAND	73,3	+13,3	+20,8	60,7	+29,3	-14,3	73,3	+13,3	67,0	+19,6		
		AUSLAND	56,4	+32,9	+66,4	33,3	+12,5	-68,9	56,4	+32,9	44,4	+24,4		
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT		
		INLAND		
		AUSLAND		
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	72,0	+43,4	+40,6	51,2	+10,3	-19,0	72,0	+43,4	61,6	+27,5		
		INLAND	73,6	+46,9	+40,5	52,4	+9,9	-11,5	73,6	+46,9	63,0	+28,8		
		AUSLAND	63,1	+23,7	+55,8	40,5	+19,1	-59,8	63,1	+23,7	51,8	+21,9		
35.5	FAHRZEUGBAU A.M.G.	INSGESAMT	78,0	-4,8	-13,6	90,3	+2,3	-12,3	78,0	-4,8	84,2	-1,1		
		INLAND	70,8	-13,6	-21,8	90,5	+1,6	-12,4	70,8	-13,6	80,7	-5,6		
		AUSLAND	117,6	+49,8	+31,8	89,2	+5,9	-11,7	117,6	+49,8	103,4	+24,6		
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	97,9	+8,1	-7,9	106,3	+3,9	-8,0	97,9	+8,1	102,1	+5,8		
		INLAND	100,6	+8,1	-8,6	110,1	+3,5	-7,5	100,6	+8,1	105,4	+5,6		
		AUSLAND	82,3	+8,6	-2,7	84,6	+7,0	-11,8	82,3	+8,6	63,5	+7,7		
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	100,8	+10,8	-0,3	101,1	+2,4	-8,9	100,8	+10,8	101,0	+6,4		
		INLAND	102,8	+10,3	-1,4	104,3	+1,9	-8,6	102,8	+10,3	103,6	+5,9		
		AUSLAND	89,6	+13,6	+7,2	83,6	+6,2	-11,1	89,6	+13,6	86,6	+9,9		
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	79,5	-11,2	-26,8	108,6	+3,7	-7,1	79,5	-11,2	94,1	-3,1		
		INLAND	84,4	-8,8	-25,2	112,9	+3,4	-6,5	84,4	-8,8	98,7	-2,2		
		AUSLAND	50,0	-29,7	-39,4	82,5	+6,6	-12,3	50,0	-29,7	66,3	-10,8		
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	123,8	+38,0	+13,9	108,7	+2,5	-7,3	123,8	+38,0	116,3	+18,8		
		INLAND	123,7	+33,2	+9,6	112,9	+2,2	-6,6	123,7	+33,2	118,3	+16,3		
		AUSLAND	124,7	+84,2	+54,3	80,8	+5,5	-12,7	124,7	+84,2	102,8	+42,4		
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	93,9	+3,2	-13,2	108,2	+5,6	-8,0	93,9	+3,2	101,1	+4,4		
		INLAND	97,1	+4,0	-13,4	112,1	+5,2	-7,4	97,1	+4,0	104,6	+4,6		
		AUSLAND	76,3	-1,7	-12,3	87,0	+7,9	-11,9	76,3	-1,7	81,7	+3,3		

LAND

DAS VERARBEITENDE GERWERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

1994 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 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				
83,9	-1,3	100,7	105,8	104,3	+3,6	-1,4	100,4	92,8	105,1	+4,7	+13,3	96,7	98,9	+2,3	33.2
79,6	-8,3	96,5	96,4	95,8	-0,7	-0,6	96,7	83,5	96,1	+0,4	+15,1	92,7	89,8	-3,1	
93,0	+14,5	109,7	125,9	122,5	+11,7	-2,7	110,3	112,5	124,2	+12,6	+10,4	106,1	118,3	+12,6	
88,5	+4,4	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
87,4	+2,0	95,7	98,7	105,7	+10,4	+7,1	94,0	95,9	102,2	+8,7	+6,6	95,0	99,0	+4,2	
90,2	+8,3	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	
62,8	-2,2	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
63,8	-5,4	95,0	79,5	83,3	-6,0	+12,3	89,8	73,2	84,4	-6,0	+15,3	84,6	78,8	-6,9	
61,1	+13,4	81,0	76,0	81,3	+0,4	+4,2	79,4	75,9	79,7	+0,4	+5,0	77,1	77,8	+0,9	
68,1	+3,5	97,8	85,4	103,9	+6,2	+21,7	89,5	91,7	94,7	+5,8	+3,3	88,3	93,2	+5,5	DM
58,3	-5,4	90,5	79,1	94,3	+4,2	+20,7	83,6	83,4	86,2	+3,1	+3,4	82,9	84,8	+2,3	
81,3	+14,3	107,9	95,3	117,0	+8,4	+22,8	97,4	103,1	106,2	+9,0	+3,0	96,6	104,6	+9,4	
69,2	+4,1	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
58,0	-5,2	86,8	77,1	90,2	+5,1	+17,0	80,0	84,0	83,6	+4,6	-0,5	81,2	83,8	+3,2	
84,8	+15,4	108,9	98,5	119,0	+9,3	+20,8	99,3	107,5	108,8	+9,6	+1,2	97,8	108,1	+10,5	
65,8	+5,1	96,6	84,3	103,3	+8,9	+22,5	87,6	94,3	93,8	+7,1	-0,5	87,6	94,1	+7,4	34.1
51,4	-6,7	85,9	74,0	90,6	+5,5	+22,4	78,5	84,5	82,3	+4,8	-2,6	78,8	83,4	+4,6	
83,0	+16,1	103,3	96,6	118,4	+8,3	+22,6	96,5	106,0	107,5	+9,1	+1,4	96,9	106,7	+10,1	
83,1	+5,6	95,4	88,4	98,6	+3,4	+11,5	89,5	94,5	93,5	+4,5	-1,1	90,6	94,0	+3,8	34.2
68,3	+3,0	79,7	73,8	77,7	-2,5	+5,3	75,9	75,5	75,8	-0,1	-0,9	78,2	76,1	-2,7	
130,2	+10,2	146,5	136,1	166,3	+13,6	+22,4	132,9	162,0	150,2	+13,0	-1,2	130,2	161,1	+16,1	
75,7	+1,3	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
72,0	-4,6	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	
83,5	+14,5	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	
61,4	-0,3	112,6	81,9	114,2	+1,4	+36,4	98,1	79,7	98,1	-	+23,1	89,4	88,9	-0,6	35
60,2	-6,5	121,6	84,4	121,8	+0,2	+44,3	107,7	79,4	103,1	-4,3	+29,8	94,0	91,2	-3,0	
63,0	+7,1	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	
78,9	+63,5	100,2	97,3	110,5	+10,3	+13,8	96,8	88,9	103,9	+7,3	+16,9	91,7	96,4	+5,1	35.1
67,8	+19,2	129,2	136,2	148,8	+15,2	+7,7	132,5	85,2	143,5	+8,3	+8,5	103,3	114,9	+5,1	
88,0	+87,6	76,7	64,3	79,5	+3,7	+23,6	86,0	91,0	71,9	+5,7	-21,0	77,4	81,5	+5,3	
61,2	-22,1	97,6	81,9	94,6	-3,1	+15,5	82,4	80,4	88,2	-4,5	+9,7	90,0	84,3	-6,3	35.2
68,4	-15,7	101,7	80,0	102,9	+1,2	+26,6	96,3	94,9	91,5	-5,0	+7,8	82,2	88,2	-4,3	
46,1	-36,7	89,3	85,5	78,2	-12,4	-8,5	84,6	73,4	81,8	-3,3	+14,6	85,6	76,6	-10,5	
52,9	-4,3	134,2	75,9	134,1	-0,1	+76,7	105,2	89,2	105,0	-0,2	+51,7	86,8	87,1	+0,3	35.3
46,0	-5,3	156,2	62,0	144,6	-7,4	+133,2	115,7	85,8	103,3	-10,7	+85,1	85,5	79,5	-7,0	
59,0	-3,8	120,2	84,8	127,5	+6,1	+50,4	98,5	77,8	106,1	+7,7	+36,4	87,7	91,9	+4,8	
62,2	-12,8	59,4	71,7	62,1	+8,3	-13,4	72,7	120,7	66,9	-8,0	-44,6	98,7	93,8	-3,0	35.4
64,7	-11,5	62,0	75,8	64,2	+3,5	-15,3	76,1	125,0	70,0	-8,0	-44,0	100,4	97,5	-2,9	
41,7	-26,6	25,4	32,1	44,5	+75,2	+38,6	40,8	81,5	38,3	-6,1	-63,0	62,1	59,9	-3,5	
.	35.41
50,2	-16,3	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
50,1	-15,5	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	
51,0	-23,0	27,1	32,5	53,2	+96,3	+63,7	36,2	96,2	42,9	+18,5	-65,4	61,0	69,5	+13,9	
81,9	-4,8	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
81,9	-5,8	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	
81,8	+1,0	92,7	90,4	96,3	+3,9	+8,5	92,5	91,7	93,4	+1,0	+1,9	92,5	92,6	+0,1	
90,6	+1,2	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
93,1	+0,9	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	
75,8	+3,0	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	
91,0	+2,2	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
93,2	+2,0	106,5	88,0	107,4	-1,0	+22,0	100,4	102,6	97,7	-2,7	-4,8	102,4	100,2	-2,1	
78,9	+3,5	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	
89,5	-	111,0	94,4	111,1	+0,1	+17,7	103,8	103,3	102,8	-1,0	-0,5	104,0	103,0	-1,0	36.12
92,5	-0,2	115,3	97,2	115,0	-0,3	+18,3	107,6	106,2	106,1	-1,4	-0,1	107,6	106,1	-1,4	
71,1	+1,6	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	
89,7	+0,4	113,2	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
92,9	+0,2	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	
67,7	+1,0	84,8	76,9	86,4	+1,9	+12,4	81,5	85,2	81,7	+0,2	-4,1	82,3	83,4	+1,3	
91,0	+1,2	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
93,4	+0,8	113,0	98,4	115,0	+1,8	+16,9	105,9	106,4	106,7	+0,8	+0,3	106,2	106,5	+0,3	
77,6	+3,6	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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 1994 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1994 UND JAN. 1995	
			1995			1994			JAN. 1995 BIS JAN. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1994 UND JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
				JAN.	JAN. 1994		DEZ. 1994	DEZ.				
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	90,3	+10,9	-11,9	102,5	+5,7	+0,8	90,3	+10,9	96,4	+8,1
		INLAND	86,3	+8,1	-12,2	98,3	+4,1	-0,2	86,3	+8,1	92,3	+6,0
		AUSLAND	98,7	+16,6	-11,2	111,1	+8,4	+2,4	98,7	+16,6	104,9	+12,1
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	100,6	+13,2	+4,9	95,8	+9,7	-8,7	100,5	+13,2	98,2	+11,5
		AUSLAND	113,1	+18,8	+8,3	104,4	+12,9	-6,5	113,1	+18,8	108,8	+15,9
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	77,8	+8,4	-34,7	119,1	+4,2	+19,7	77,8	+8,4	98,5	+5,8	
	AUSLAND	84,4	+14,4	-33,0	126,0	+3,0	+20,9	84,4	+14,4	105,2	+9,4	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	81,5	+15,0	-10,0	90,6	-0,9	-7,5	81,5	+15,0	86,1	+6,0	
	AUSLAND	92,5	+21,7	-3,4	96,8	+3,3	-4,0	92,5	+21,7	94,2	+11,8	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	100,4	+2,2	+21,4	82,7	-1,2	-8,8	100,4	+2,2	91,6	+0,7	
	AUSLAND	109,4	+3,5	+23,3	88,7	+6,2	-7,3	109,4	+3,5	98,1	+4,8	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	85,8	-2,8	+36,0	63,1	-4,7	-14,0	85,8	-2,8	74,5	-3,6
		INLAND	82,9	-6,4	+33,1	62,3	-5,0	-16,0	82,9	-5,4	72,6	-5,2
		AUSLAND	95,3	+5,2	+45,3	66,6	-4,0	-7,3	95,3	+5,2	80,5	+1,3
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	79,7	+1,4	+13,5	70,2	-0,7	-18,7	79,7	+1,4	75,0	+0,4
		INLAND	77,9	-0,9	+13,1	68,9	-2,1	-19,7	77,9	-0,9	73,4	-1,5
		AUSLAND	86,0	+7,9	+15,2	73,8	+3,1	-15,6	86,0	+7,9	79,4	+5,6
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	88,4	+12,0	+49,8	58,0	+5,7	-23,4	88,4	+12,0	73,7	+9,3
		INLAND	81,1	+13,0	+63,2	49,7	-1,8	-26,9	81,1	+13,0	66,4	+6,9
		AUSLAND	110,7	+11,1	+28,7	86,0	+21,0	-18,8	110,7	+11,1	98,4	+15,2
17.11	BAUMHOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	118,4	+38,8	+91,0	62,0	+3,9	-24,3	118,4	+38,8	90,2	+24,2
		INLAND	109,6	+36,8	+105,2	53,4	-4,1	-26,9	109,6	+36,8	81,5	+20,0
		AUSLAND	143,7	+43,0	+66,7	86,2	+21,4	-19,4	143,7	+43,0	115,0	+34,0
17.12	HOLLAUFBEREITUNG UND STREICHGARNSPINNEREI	INSGESAMT	29,4	-55,5	-44,7	53,2	+10,4	-20,8	29,4	-55,5	41,3	-27,7
		INLAND	25,3	-54,3	-40,3	42,4	+4,7	-23,0	25,3	-54,3	33,9	-29,4
		AUSLAND	41,8	-57,3	-51,2	85,6	+19,9	-17,5	41,8	-57,3	63,7	-24,7
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	68,4	-0,4	+16,7	58,6	-6,2	-22,7	68,4	-0,4	63,5	-3,2
		INLAND	66,5	-5,0	+16,7	57,0	-6,9	-25,2	66,5	-5,0	61,8	-5,4
		AUSLAND	72,7	+10,2	+17,1	82,1	-6,8	-17,2	72,7	+10,2	67,4	+1,7
17.21	BAUMHOLLWEBEREI	INSGESAMT	79,0	+7,8	+31,2	60,2	-8,5	-21,6	79,0	+7,8	69,6	-
		INLAND	75,1	-0,4	+26,0	60,1	-7,8	-22,7	75,1	-0,4	67,6	-3,8
		AUSLAND	87,4	+27,0	+44,5	60,5	-9,7	-19,2	87,4	+27,0	74,0	+9,0
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	42,9	-43,2	-34,6	66,6	-1,1	-22,5	42,9	-43,2	54,3	-23,4
		INLAND	54,3	-28,3	-13,8	63,0	-1,9	-24,6	54,3	-28,3	58,7	-16,1
		AUSLAND	17,9	-76,2	-74,9	71,4	+0,6	-17,8	17,9	-76,2	44,7	-38,9
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	48,0	-17,5	-11,8	54,4	-5,6	-24,3	48,0	-17,5	51,2	-11,6
		INLAND	50,3	-15,0	-5,6	53,9	-3,6	-27,8	50,3	-15,0	51,8	-9,6
		AUSLAND	41,4	-26,1	-28,0	57,5	-10,6	-13,7	41,4	-26,1	49,5	-17,2
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	63,2	-4,4	+9,7	57,6	-2,4	-23,9	63,2	-4,4	60,4	-3,5
		INLAND	61,8	-7,1	+17,9	52,4	-3,7	-29,5	61,8	-7,1	57,1	-5,6
		AUSLAND	65,4	-	-1,5	68,4	-0,6	-15,1	65,4	-	66,9	-0,3
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	73,0	-10,4	-7,6	79,0	+0,4	-14,8	73,0	-10,4	76,0	-5,1
		INLAND	68,9	-10,6	-7,5	74,5	+0,1	-18,4	68,9	-10,6	71,7	-5,4
		AUSLAND	86,1	-9,3	-7,1	92,7	+1,2	-4,5	86,1	-9,3	89,4	-4,2
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	86,8	+12,6	-12,6	98,3	+6,9	-2,7	86,8	+12,6	93,1	+9,5
		INLAND	89,1	+13,6	-9,1	98,0	+4,8	-1,6	89,1	+13,6	93,6	+8,8
		AUSLAND	74,8	+5,1	-28,6	104,7	+15,4	-6,9	74,8	+5,1	89,8	+10,9
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	88,7	+2,5	+15,2	77,0	+3,4	-18,6	88,7	+2,5	82,9	+3,0
		INLAND	85,3	-1,6	+14,0	74,8	+0,3	-19,0	85,3	-1,6	80,1	-0,7
		AUSLAND	97,4	+13,3	+17,9	82,6	+11,2	-17,8	97,4	+13,3	90,0	+12,2
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	81,8	-	+7,9	75,8	+1,1	-15,7	81,8	-	78,8	+0,5
		INLAND	90,3	+9,3	+19,3	76,7	-0,5	-15,6	90,3	+9,3	83,0	+4,5
		AUSLAND	47,0	-40,2	-38,2	76,0	+8,3	-16,4	47,0	-40,2	61,6	+17,3
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	201,4	+114,5	+148,6	81,0	+4,2	-20,4	201,4	+114,5	141,2	+64,6
		INLAND	188,7	+106,5	+152,6	74,7	+1,1	-21,8	188,7	+106,5	131,7	+59,3
		AUSLAND	231,1	+133,7	+148,8	92,9	+9,4	-18,4	231,1	+133,7	162,0	+76,3
17.63	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DARAUS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	111,1	+14,7	+32,7	83,7	+4,4	-20,4	111,1	+14,7	97,4	+9,9
		INLAND	85,8	-10,6	+8,9	78,8	+1,7	-21,5	85,8	-10,6	82,3	-5,2
		AUSLAND	157,3	+59,5	+69,9	92,6	+8,7	-18,4	157,3	+59,5	125,0	+36,0
17.54	TEXTILGEBERBE A.N.G.	INSGESAMT	83,3	-2,6	+10,9	75,1	+4,3	-19,8	83,3	-2,6	79,2	+0,5
		INLAND	79,8	-7,7	+10,1	72,5	+0,1	-20,7	79,8	-7,7	76,2	-4,2
		AUSLAND	90,9	+8,9	+12,5	80,8	+13,5	-18,1	90,9	+8,9	86,9	+11,0

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

DAS VERARBEITENDE GERWERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (M293)
WERT

INDEX

1994 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 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				
81,4	+2,3	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
79,8	-1,4	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	
84,7	+10,1	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	
88,8	+3,7	93,8	98,3	101,0	+7,7	+2,7	93,3	96,9	99,6	+6,8	+2,8	93,4	98,2	+5,1	
86,2	+0,6	92,8	96,5	98,3	+5,9	+1,9	92,7	93,7	97,4	+5,1	+3,9	92,5	95,5	+3,2	
95,2	+11,3	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	
71,8	+2,1	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	
70,5	-2,5	95,8	88,1	96,6	+2,9	+11,9	91,3	82,4	93,4	+2,9	+13,3	87,8	87,9	+0,1	
73,8	+10,0	102,6	94,0	109,5	+6,7	+16,5	95,4	94,2	101,8	+6,7	+8,1	91,7	96,0	+6,9	
70,9	+0,1	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	
68,0	-4,9	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	
76,0	+9,2	96,7	86,0	102,6	+6,1	+19,3	88,7	92,8	94,3	+6,3	+1,6	87,8	93,6	+6,6	
98,2	-1,4	88,7	99,9	88,4	-0,3	-11,5	94,8	91,8	94,2	-0,6	+2,6	93,7	93,0	-0,7	
95,7	-3,7	89,5	95,3	85,4	-3,5	-10,3	94,8	89,9	91,4	-3,6	+2,8	93,1	90,1	-3,2	
105,7	+5,3	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	
88,3	-2,5	75,9	88,8	70,5	-7,1	-18,8	84,7	78,3	78,7	-7,1	+0,5	83,9	78,5	-6,4	08
87,6	-2,4	77,8	84,7	70,5	-9,3	-16,6	85,8	77,4	77,7	-8,4	+0,4	84,7	77,5	-8,5	
90,6	-2,7	70,3	93,3	70,1	-0,3	-24,9	81,6	80,9	81,7	+0,1	+1,0	81,6	81,3	-0,4	
78,6	-3,3	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
78,6	-4,1	86,4	74,3	79,5	-6,9	+7,0	83,4	78,9	76,9	-7,8	-2,5	84,0	77,9	-7,3	
78,8	-0,8	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	
78,9	-3,0	72,8	64,8	71,0	-2,5	+9,6	70,6	84,8	67,9	-3,8	-19,9	77,7	78,3	-1,8	17.1
71,8	-6,1	67,9	57,9	81,4	-9,6	+6,0	66,7	77,7	59,7	-10,5	-23,2	74,1	68,7	-7,3	
99,6	+4,7	87,1	84,7	98,2	+13,9	+17,1	82,1	106,2	92,0	+12,1	-12,5	88,4	98,6	+11,5	
85,4	-0,6	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
80,1	-1,7	72,6	61,0	66,5	-9,4	+9,0	69,0	80,4	63,8	-7,5	-20,6	75,5	72,1	-4,5	
100,5	+2,0	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	
66,0	-8,5	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
55,4	-17,1	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	
97,8	+11,1	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	
68,7	-6,5	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
70,0	-6,9	78,6	61,5	68,4	-13,0	+11,2	74,4	75,1	64,9	-12,8	-13,6	78,5	70,0	-10,8	
66,0	-5,7	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	
73,3	-5,1	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
75,4	-6,0	80,0	61,5	70,0	-12,5	+13,8	74,2	76,4	65,7	-11,5	-14,0	78,9	71,1	-9,9	
68,8	-3,2	74,5	62,1	67,7	-9,1	+9,0	68,8	75,8	64,9	-5,7	-14,4	72,2	70,4	-2,5	
75,5	-3,6	82,4	73,8	77,3	-6,2	+4,7	80,7	84,0	75,6	-6,3	-10,0	84,4	79,8	-5,5	17.22
75,7	-3,9	82,9	71,5	75,9	-8,4	+6,2	81,4	83,0	73,7	-8,5	-11,2	85,2	78,3	-8,1	
75,2	-2,7	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	
58,2	-7,9	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
59,2	-9,3	78,3	58,6	65,8	-16,0	+12,3	75,4	74,4	62,2	-17,5	-16,4	79,3	68,3	-13,9	
55,3	-3,3	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	
66,1	-8,8	76,4	66,5	69,2	-9,4	+4,1	74,1	73,4	67,8	-8,5	-7,6	77,1	70,6	-8,4	17.24
66,5	-7,5	75,5	62,8	66,2	-12,3	+6,4	73,3	71,9	64,5	-12,0	-10,3	76,5	68,2	-10,8	
65,4	-11,0	78,0	72,7	74,2	-4,9	+2,1	75,3	76,0	73,5	-2,4	-3,3	78,0	74,7	-4,2	
81,5	+1,9	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
77,1	-2,0	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	
94,9	+13,0	91,5	82,5	95,3	+4,2	+15,5	87,3	102,1	88,9	+1,8	-12,9	90,9	95,5	+5,1	
77,1	-6,2	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
78,4	-6,8	102,1	87,2	103,6	+1,5	+18,8	95,0	77,9	95,4	+0,4	+22,5	86,0	86,7	-1,5	
71,2	-8,1	99,5	84,9	107,4	+7,9	+26,5	90,2	80,9	96,2	+6,7	+18,9	84,8	88,5	+4,4	
86,5	-1,8	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
86,7	-2,3	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	
86,0	-0,3	86,7	89,5	93,5	+7,8	+4,5	85,2	95,3	91,5	+7,4	-4,0	89,2	93,4	+4,7	
81,8	-4,9	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
82,6	-4,5	89,4	82,8	83,4	-6,7	+0,7	86,6	86,1	83,1	-6,2	-3,5	90,0	84,6	-6,0	
78,6	-6,4	81,4	80,1	83,7	+2,8	+4,5	79,8	90,7	81,9	+2,6	-9,7	86,3	86,3	+1,2	
93,9	+2,2	82,2	92,7	94,5	+2,5	+1,9	91,8	97,7	93,6	+2,0	-4,2	94,6	95,6	+1,2	17.52
91,4	-0,5	88,5	87,4	88,2	-0,3	+0,9	89,0	93,0	87,8	-1,3	-5,6	92,1	90,4	-1,8	
98,9	+6,8	99,4	102,8	106,4	+7,0	+3,5	97,8	106,6	104,6	+7,2	-1,9	99,4	106,6	+6,2	
96,9	+3,5	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
96,0	+1,8	92,5	92,4	93,2	+0,6	+0,9	93,0	97,8	92,8	-0,2	-5,1	95,7	95,3	-0,4	
98,6	+6,7	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	
85,5	-1,9	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
86,5	-2,1	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	
83,5	-1,3	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		VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 1994 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995			1994			JAN. 1995 BIS JAN. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1994 UND JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	DEZ.	DEZ. 1993	NOV. 1994	JAN. 1995 BIS JAN. 1996		JAN. 1995 BIS JAN. 1996	
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEM STOFF	INSGESAMT	61,1	-26,3	+6,3	67,5	-14,3	-28,3	61,1	-26,3	59,3	-20,9
		INLAND	57,8	-33,1	-4,6	60,5	-15,4	-29,0	57,8	-33,1	59,2	-25,1
		AUSLAND	73,1	+4,1	+56,6	46,7	-9,0	-26,0	73,1	+4,1	59,9	-1,5
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	90,9	+15,1	+66,8	54,5	-8,9	-28,8	90,9	+15,1	72,7	+4,8
		INLAND	83,1	+15,2	+60,8	57,9	-7,7	-29,3	83,1	+15,2	75,5	+5,2
		AUSLAND	81,9	+13,6	+96,6	41,9	-14,3	-24,8	81,9	+13,6	61,9	+2,3
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT	91,4	+11,7	+49,6	61,1	-5,6	-24,8	91,4	+11,7	76,3	+4,1
		INLAND	105,0	+27,0	+84,3	63,9	-4,1	-26,6	105,0	+27,0	84,6	+13,1
		AUSLAND	39,8	-49,2	-21,8	50,9	-11,9	-19,7	39,8	-49,2	46,4	-33,3
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U. AE.	INSGESAMT	90,4	+17,9	+84,5	49,0	-12,0	-32,4	90,4	+17,9	69,7	+5,3
		INLAND	83,3	+5,2	+57,5	52,9	-11,1	-32,7	83,3	+5,2	68,1	-1,9
		AUSLAND	117,7	+76,2	+244,2	34,2	-17,2	-30,6	117,7	+76,2	76,0	+40,5
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	94,3	-7,3	+76,9	53,3	-11,2	-4,1	94,3	-7,3	73,8	-6,8
		INLAND	89,4	-10,1	+68,5	53,7	-9,3	-9,1	89,4	-10,1	71,6	-9,7
		AUSLAND	112,1	+2,1	+115,2	52,1	-17,3	+19,5	112,1	+2,1	82,1	-5,0
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITIS- U. BERUFSKL.)	INSGESAMT	107,9	+1,2	+107,9	51,9	-11,4	+5,1	107,9	+1,2	79,9	-3,3
		INLAND	100,6	-3,0	+94,0	51,8	-9,1	-0,6	100,6	-3,0	76,2	-5,1
		AUSLAND	131,5	+13,2	+151,9	52,2	-18,3	+27,9	131,5	+13,2	91,9	+2,0
18.23	HERSTELLUNG VON WAESOME	INSGESAMT	74,7	-23,0	+36,1	55,3	-11,4	-12,6	74,7	-23,0	65,0	-18,4
		INLAND	75,9	-21,1	+36,5	56,0	-10,0	-16,8	75,9	-21,1	66,0	-16,7
		AUSLAND	69,4	-30,9	+31,2	52,9	-16,4	+12,6	69,4	-30,9	61,2	-25,3
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGSZUBEHOER	INSGESAMT	57,6	-29,5	+0,5	57,3	-9,0	-24,3	57,6	-29,5	57,5	-20,6
		INLAND	57,0	-30,7	-3,9	59,3	-8,9	-25,6	57,0	-30,7	56,2	-21,0
		AUSLAND	60,3	-24,2	+22,6	49,2	-9,9	-17,7	60,3	-24,2	54,8	-18,3
DC	LEDERGEWERBE	INSGESAMT	105,7	+3,1	+41,3	74,8	-1,4	-13,0	105,7	+3,1	90,3	+1,2
		INLAND	103,3	-0,2	+45,9	70,8	-5,1	-16,4	103,3	-0,2	87,1	-2,2
		AUSLAND	114,0	+15,0	+28,4	88,8	+10,2	-2,1	114,0	+15,0	101,4	+12,8
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	64,4	-9,6	+9,7	58,7	-9,8	-19,6	64,4	-9,6	61,6	-9,7
		INLAND	60,1	-12,1	+9,5	54,9	-13,0	-22,9	60,1	-12,1	57,6	-12,6
		AUSLAND	79,4	-1,9	+10,9	71,6	-0,1	-9,1	79,4	-1,9	76,5	-1,0
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE HERSTELLUNG VON SCHUHEN)	INSGESAMT	66,0	-6,8	-2,8	67,9	-5,3	-20,0	66,0	-6,8	67,0	-6,0
		INLAND	66,6	-5,7	-1,5	67,6	-7,9	-20,7	66,6	-5,7	67,1	-6,8
		AUSLAND	63,0	-12,0	-9,2	69,4	+7,8	-16,7	63,0	-12,0	66,2	-2,6
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	132,0	+7,3	+61,0	82,0	+1,7	-9,3	132,0	+7,3	107,0	+5,1
		INLAND	130,0	+3,0	+69,3	76,8	-2,0	-13,3	130,0	+3,0	103,4	+1,1
		AUSLAND	138,9	+23,7	+99,6	99,5	+13,3	+3,3	138,9	+23,7	119,2	+19,1
DD	HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	114,4	+24,3	+11,7	102,4	+7,9	-16,0	114,4	+24,3	106,4	+15,9
		INLAND	115,8	+25,2	+11,7	103,7	+6,7	-15,6	115,8	+25,2	108,8	+15,7
		AUSLAND	103,0	+10,5	+6,4	96,8	+17,6	-18,8	103,0	+10,5	99,9	+19,8
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE	INSGESAMT	150,5	+85,8	+60,1	94,0	+11,0	-20,5	150,5	+85,8	122,3	+47,6
		INLAND	153,7	+96,8	+65,3	93,0	+10,6	-20,5	153,7	+96,8	123,4	+61,8
		AUSLAND	124,4	+18,0	+20,3	103,4	+14,4	-20,2	124,4	+18,0	113,9	+16,3
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT	87,9	-15,9	-20,2	110,1	+14,1	-20,3	87,9	-15,9	99,0	-1,5
		INLAND	83,8	-19,8	-24,4	110,8	+12,7	-20,2	83,8	-19,8	97,3	-4,0
		AUSLAND	114,5	+9,5	+8,0	106,0	+24,3	-20,5	114,5	+9,5	110,3	+16,1
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT	128,1	+54,7	+31,5	97,4	-0,4	-7,4	128,1	+54,7	112,8	+24,9
		INLAND	133,1	+54,9	+31,8	101,0	-0,9	-6,8	133,1	+54,9	117,1	+24,7
		AUSLAND	65,7	+5,8	-10,7	73,6	+3,8	-12,1	65,7	+5,8	69,7	+4,8
DE	PAPIER- UND DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	92,3	-1,0	-9,0	101,4	+4,6	-2,7	92,3	-1,0	96,9	+1,9
		INLAND	86,8	-5,5	-12,9	99,7	+2,0	-1,6	86,8	-5,5	93,3	-1,6
		AUSLAND	117,1	+18,2	+7,4	109,0	+17,2	-6,9	117,1	+18,2	113,1	+17,7
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	106,6	+10,4	+9,8	97,1	+7,2	-7,5	106,6	+10,4	101,9	+8,9
		INLAND	99,3	+4,9	+7,7	92,2	+2,7	-7,5	99,3	+4,9	96,8	+3,8
		AUSLAND	127,0	+24,6	+14,4	111,0	+19,5	-7,3	127,0	+24,6	119,0	+22,1
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	118,7	+19,9	+12,4	106,6	+14,3	-7,8	118,7	+19,9	112,2	+17,2
		INLAND	106,0	+9,3	+8,9	97,3	+8,4	-6,9	106,0	+9,3	101,7	+8,9
		AUSLAND	140,5	+37,2	+17,4	119,7	+23,9	-9,1	140,5	+37,2	130,1	+30,8
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	23,3	-73,8	-76,7	96,9	+14,6	-7,6	23,3	-73,8	69,6	-30,9
		INLAND	18,3	-78,0	-79,2	88,0	+14,0	-6,8	18,3	-78,0	53,2	-33,7
		AUSLAND	31,4	-68,1	-71,1	108,8	+15,4	-9,8	31,4	-68,1	70,1	-27,3
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	126,4	+26,7	+18,8	106,4	+14,4	-7,8	126,4	+26,7	116,4	+20,7
		INLAND	112,9	+15,1	+15,2	96,0	+7,8	-7,0	112,9	+15,1	106,5	+11,6
		AUSLAND	149,6	+46,6	+24,0	120,6	+24,6	-9,0	149,6	+46,6	136,1	+36,4
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	97,6	+2,8	+7,4	90,9	+1,8	-7,2	97,6	+2,8	94,9	+2,4
		INLAND	95,5	+2,2	+6,9	89,3	-0,6	-7,9	95,5	+2,2	92,4	+0,9
		AUSLAND	107,2	+5,7	+9,2	98,2	+12,5	-4,1	107,2	+5,7	102,7	+8,8

LAND

DAS VERARBEITENDE GERMERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

1994 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 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				
82,9	-4,4	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
86,4	-3,2	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	
70,2	-8,2	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	
79,0	-3,1	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
80,8	-3,2	79,2	80,2	71,6	-8,8	-10,7	87,1	66,8	75,9	-12,9	+13,8	82,9	71,4	-13,2	
72,1	-2,4	51,9	75,6	50,4	-2,9	-33,3	66,4	57,0	63,0	-6,1	+10,5	64,1	60,0	-6,4	
81,8	-1,2	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
82,7	-1,2	81,8	82,8	76,3	-6,7	-7,9	88,6	70,4	79,6	-10,2	+13,1	83,8	75,0	-10,5	
78,3	-1,0	59,7	80,6	58,2	-2,5	-27,8	73,0	64,5	69,4	-4,9	+7,6	70,7	67,0	-6,2	
78,7	-4,7	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
79,2	-4,9	77,1	78,1	67,8	-12,1	-13,2	85,9	63,8	72,9	-15,1	+14,3	81,1	68,4	-15,7	
66,8	-3,7	45,2	71,2	43,8	-3,1	-38,5	60,7	50,8	57,5	-5,3	+13,6	58,4	54,1	-7,4	
101,7	-1,5	64,7	102,6	57,2	-11,6	-44,2	88,4	75,3	79,9	-9,6	+6,1	84,8	77,6	-8,5	18.2
89,4	-0,5	87,8	98,2	59,0	-13,0	-39,9	88,9	75,5	78,6	-11,8	+4,1	86,5	77,0	-8,8	
109,8	-4,9	54,3	117,9	51,1	-5,9	-66,7	86,7	74,8	84,5	-2,5	+13,0	82,6	79,6	-3,8	
108,6	-0,3	60,5	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
103,6	+1,3	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	
116,2	-4,5	52,9	124,2	60,6	-4,3	-69,3	89,3	77,0	87,4	-2,1	+13,5	84,6	82,2	-2,8	
97,0	-3,9	70,6	96,7	61,4	-13,0	-38,5	89,5	73,7	79,0	-11,7	+7,2	86,7	76,4	-11,9	18.23
96,2	-3,1	74,0	93,2	63,9	-13,6	-31,4	91,2	74,3	78,6	-13,8	+6,8	88,3	76,4	-13,5	
100,5	-6,4	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	
81,7	-5,4	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
82,2	-5,7	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	
79,6	-4,0	59,6	82,6	56,0	-6,0	-32,2	74,3	65,3	69,3	-6,7	+8,1	72,4	67,3	-7,0	
102,5	-1,0	82,4	99,0	83,0	+0,7	-16,2	90,4	96,3	91,0	+0,7	-5,5	93,8	93,7	+0,1	DC
103,5	+1,2	82,4	98,7	86,4	-2,4	-18,5	90,7	94,9	89,6	-1,2	-5,6	93,8	92,2	-1,7	
98,1	-7,9	82,7	100,0	82,3	+11,6	-7,7	89,1	101,3	96,2	+8,0	-5,0	93,0	98,7	+6,1	
71,2	+3,8	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
68,4	+0,6	71,7	56,2	63,6	-11,3	+13,2	66,1	72,5	59,9	-9,4	-17,4	70,5	66,2	-6,1	
80,9	+14,9	79,1	70,6	78,9	-0,3	+11,8	73,7	81,9	74,8	+1,5	-8,7	76,2	78,3	+2,8	
70,8	-7,5	86,6	73,3	77,8	-10,2	+6,1	83,4	77,0	75,5	-9,5	-1,8	82,0	76,3	-7,0	19.2
70,6	-9,9	88,6	73,7	78,2	-11,7	+6,1	84,9	78,8	76,0	-10,5	-1,0	83,1	76,4	-8,1	
71,6	+4,7	78,0	71,2	76,1	-2,4	+6,9	77,0	78,0	73,6	-4,4	-5,6	77,0	75,8	-1,6	
123,0	-0,3	83,6	119,9	89,7	+7,3	-25,2	99,5	108,6	104,8	+5,3	-4,4	104,2	107,2	+2,9	19.3
126,2	+3,9	83,2	120,7	86,4	+3,8	-28,4	100,2	108,3	103,6	+3,4	-4,3	104,7	105,9	+1,1	
112,3	-13,5	85,1	117,0	100,9	+18,6	-13,8	97,2	113,7	108,9	+12,0	-4,2	102,6	111,3	+8,5	
92,0	+7,4	108,9	108,2	113,5	+6,2	+6,9	103,1	108,2	109,9	+6,6	+3,5	101,1	108,0	+6,8	DD
92,5	+6,2	109,1	107,4	114,7	+5,1	+6,8	105,1	106,6	111,0	+5,6	+4,1	103,0	108,8	+5,8	
93,2	+18,9	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	
81,0	+13,8	88,0	111,2	109,6	+11,8	-1,4	99,2	100,4	110,4	+11,3	+10,0	94,2	105,4	+11,9	20.1
78,5	+10,9	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	
105,4	+40,3	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	
104,5	+12,2	112,6	123,0	127,0	+12,8	+3,3	109,5	118,5	125,0	+14,2	+5,5	106,9	121,7	+13,8	20.2
104,5	+11,2	114,6	124,8	128,0	+11,7	+2,6	111,8	118,8	126,4	+13,3	+6,4	108,7	122,6	+12,8	
104,6	+20,0	99,4	110,9	121,1	+21,8	+9,2	95,8	116,3	118,0	+21,1	-0,3	95,6	116,2	+21,5	
82,8	-1,2	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
85,9	-1,3	108,5	87,3	103,2	-4,9	+18,2	101,0	97,5	95,3	-6,6	-2,3	100,8	98,4	-4,4	
62,1	-1,0	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	
93,2	+3,8	99,2	95,6	101,7	+2,5	+6,4	97,0	94,8	98,7	+1,8	+4,1	95,3	96,7	+1,5	DE
91,9	+1,9	99,4	92,9	99,3	-0,1	+6,9	96,9	92,6	96,1	-0,8	+3,8	95,2	94,3	-0,9	
99,1	+13,6	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	
96,6	+3,8	98,7	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
94,7	+0,4	98,0	94,6	96,1	+0,1	+1,6	95,2	94,8	95,4	+0,2	+0,6	95,2	95,1	-0,1	
102,0	+13,5	98,8	112,9	115,5	+16,9	+2,3	98,8	109,5	114,2	+15,6	+4,2	97,6	111,9	+14,7	
99,0	+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
97,0	+1,5	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	
102,4	+11,5	104,1	120,1	125,5	+20,6	+4,5	101,7	115,1	122,8	+20,7	+6,7	99,6	118,9	+19,4	
88,9	+3,4	90,0	86,7	98,7	+10,8	+3,1	87,5	93,1	98,2	+12,2	+5,5	87,4	95,6	+8,4	21.11
83,1	-3,4	82,9	87,6	90,3	+8,9	+3,1	81,6	83,5	89,0	+9,1	+6,6	83,1	86,2	+3,7	
98,5	+14,5	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	
98,8	+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
98,1	+1,9	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	
102,7	+11,3	104,3	120,8	126,4	+21,2	+4,6	102,0	115,6	123,6	+21,2	+6,9	100,0	119,6	+19,6	
94,9	+2,8	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
93,4	-0,1	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	
101,4	+16,6	91,0	102,2	100,9	+10,9	-1,3	94,5	101,6	101,6	+7,6	-	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 % JAN. 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 1994 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1994 UND JAN. 1995	
			1996			1994			JAN. 1996 BIS JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1994 UND JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	DEZ.	DEZ. 1993	NOV. 1994	JAN. 1995		JAN. 1995	
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOMIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,9 89,9 106,7	+4,5 +4,8 +2,1	+17,2 +19,5 +5,3	86,1 83,6 101,3	+1,5 -1,5 +20,7	-13,7 -14,2 -11,1	100,9 98,9 106,7	+4,5 +4,8 +2,1	93,5 91,8 104,0	+3,1 +1,9 +10,4
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,1 103,1 106,9	+6,2 +8,5 +5,7	+7,7 +6,2 +11,6	96,7 97,1 96,8	+0,7 -1,1 +6,3	+1,4 +0,5 +3,9	104,1 103,1 106,9	+6,2 +6,5 +5,7	100,4 100,1 101,4	+3,5 +2,7 +6,1
21.23	H.V. SCHREIBWAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,6 76,6 76,4	-16,1 -13,4 -22,6	-16,9 -14,2 -23,4	91,0 88,1 98,4	- -9,7 +9,8	-6,8 -8,5 -2,6	75,6 75,6 76,4	-16,1 -13,4 -22,6	83,3 81,9 86,9	-8,1 -8,4 -7,1
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,8 101,4 226,8	+28,1 +9,1 +132,9	+25,2 +7,5 +118,1	96,7 94,3 104,0	+19,2 +16,1 +36,5	-12,4 -13,0 -9,3	119,8 101,4 226,8	+28,1 +9,1 +132,9	107,8 97,9 165,4	+24,1 +12,4 +91,7
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. HAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,9 79,7 123,5	-1,8 -7,1 +26,9	-11,5 -18,4 +31,8	97,1 97,7 93,7	+2,4 +2,2 +4,1	+2,5 +3,1 -0,4	85,9 79,7 123,5	-1,8 -7,1 +26,9	91,5 88,7 108,6	+0,3 -2,2 +15,9
22	DRUCKGERBERE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,8 74,5 78,1	-16,0 -16,5 -11,0	-29,8 -30,4 -22,7	106,8 107,0 101,1	+1,9 +1,4 +8,0	+3,3 +4,0 -5,0	74,8 74,5 78,1	-16,0 -16,5 -11,0	90,7 90,8 89,6	-6,4 -6,8 -1,2
22.2	DRUCKGERBERE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,0 76,0 75,2	-16,7 -16,5 -18,7	-30,6 -30,7 -28,3	108,1 108,3 104,9	+2,1 +1,6 +8,4	+3,7 +4,3 -4,3	75,0 75,0 75,2	-16,7 -16,5 -18,7	91,6 91,7 90,1	-6,5 -6,6 -4,9
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	50,3 53,1 10,4	-45,0 -42,0 -88,2	-54,6 -52,5 -89,4	110,8 111,7 97,9	+3,6 +3,4 +8,1	+3,6 +4,2 -6,1	50,3 53,1 10,4	-45,0 -42,0 -88,2	80,6 82,4 54,2	-18,7 -17,4 -39,3
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,6 79,8 90,5	-10,1 -10,7 -2,5	-24,7 -25,6 -13,5	107,0 107,2 104,6	+1,2 +0,8 +7,3	+3,8 +4,4 -3,9	80,6 79,8 90,5	-10,1 -10,7 -2,5	93,8 93,5 97,6	-4,0 -4,5 +2,5
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT INLAND AUSLAND	72,4 73,4 59,2	-20,3 -18,5 -40,6	-36,5 -35,2 -53,1	114,0 113,2 126,2	+7,6 +6,6 +22,5	+4,2 +5,1 -5,7	72,4 73,4 59,2	-20,3 -18,5 -40,6	93,2 93,3 92,7	-5,3 -6,0 -8,5
22.25	SONSTIGES DRUCKGERBERE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,6 95,8 32,0	+1,3 +6,8 -68,2	-19,3 -14,8 -75,0	113,5 112,5 128,2	+7,2 +6,1 +22,8	+4,4 +5,3 -5,3	91,6 95,8 32,0	+1,3 +6,8 -68,2	102,6 104,2 80,1	+4,5 +6,4 -21,9
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	70,8 59,3 90,3	+5,0 -11,5 +32,6	-1,3 -7,1 +6,0	71,7 63,8 85,2	-2,8 -8,9 +6,2	-10,9 -13,1 -7,9	70,8 59,3 90,3	+5,0 -11,5 +32,6	71,3 61,6 87,8	+1,0 -10,1 +18,3
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,0 100,7 118,4	+9,6 +7,9 +11,8	+10,3 +9,0 +12,1	97,9 82,4 105,6	+9,0 +6,7 +13,4	-8,8 -10,4 -6,6	108,0 100,7 118,4	+9,6 +7,9 +11,8	103,0 96,6 112,0	+9,3 +6,9 +12,6
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,2 102,0 108,5	+6,4 +8,7 +4,2	+6,8 +8,9 +5,0	98,5 93,7 103,3	+14,8 +14,8 +14,7	-7,3 -9,2 -5,5	105,2 102,0 108,5	+6,4 +8,7 +4,2	101,9 97,9 105,9	+10,3 +11,6 +9,1
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	65,5 88,2 6,6	-29,8 +13,3 -83,7	-31,6 +2,6 -83,1	95,7 95,7 95,6	+10,9 +17,9 +0,2	-8,7 -11,6 -3,2	65,5 88,2 6,6	-29,8 +13,3 -83,7	80,6 97,0 51,1	-10,2 +15,5 -49,1
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,2 100,8 189,6	+58,4 +18,7 +90,6	+43,9 +2,4 +81,3	101,6 98,4 104,6	+28,4 +35,9 +22,5	-6,3 -8,0 -4,8	146,2 100,8 189,6	+58,4 +18,7 +90,6	123,9 99,8 147,1	+44,6 +26,6 +59,0
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,2 104,8 87,8	+2,2 +23,1 -14,7	-7,1 +6,8 -19,3	103,5 98,1 108,8	+27,5 +33,5 +22,5	-6,0 -7,3 -4,9	96,2 104,8 87,8	+2,2 +23,1 -14,7	99,9 101,5 98,3	+13,9 +28,0 +2,5
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,5 75,8 89,0	-18,2 -22,9 -14,0	-12,6 -11,9 -13,2	94,4 86,0 102,5	+8,0 +1,1 +14,4	-7,6 -9,8 -5,9	82,5 75,8 89,0	-18,2 -22,9 -14,0	88,5 80,9 95,8	-6,1 -11,8 -0,8
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,2 117,4 109,9	+30,1 +47,3 +11,6	+15,4 +14,4 +16,7	99,0 102,6 94,2	+25,5 +38,8 +10,0	-6,4 -6,5 -6,4	114,2 117,4 109,9	+30,1 +47,3 +11,6	106,6 110,0 102,1	+27,8 +43,2 +10,9
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,4 140,0 132,9	+34,4 +46,5 +24,7	+34,1 +39,7 +28,8	101,7 100,2 108,2	+15,7 +20,1 +11,7	-7,6 -9,8 -5,5	136,4 140,0 132,9	+34,4 +46,5 +24,7	119,1 120,1 118,1	+25,8 +33,7 +18,7
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETIS- CHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,9 75,6 146,9	+10,8 -14,7 +31,4	+1,9 -27,2 +29,1	108,8 103,8 113,8	+27,5 +35,2 +21,1	-5,9 -7,2 -4,8	110,9 75,6 146,9	+10,8 -14,7 +31,4	108,9 89,7 130,4	+18,6 +8,5 +26,7
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAED- LINGSBEKAMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,4 51,6 293,5	+46,9 -40,4 +172,0	+39,7 -42,9 +156,3	99,1 90,4 114,5	+14,6 +12,0 +18,2	-10,4 -14,5 -4,1	138,4 51,6 293,5	+46,9 -40,4 +172,0	118,8 71,0 204,0	+31,4 -15,2 +99,2

LAND

DAS VERARBEITENDE GEMERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSSABE 1993 (M293)
WERT

INDEX

1994 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 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				
96,6	+4,2	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
95,3	+3,7	94,2	92,7	91,3	-3,1	-1,5	94,5	95,1	92,0	-2,6	-4,3	95,0	94,0	-1,1	
104,5	+7,1	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	
98,0	+1,3	96,8	94,4	96,5	-0,3	+2,2	97,3	93,6	95,5	-1,8	+2,0	96,3	94,5	-1,9	21.22
96,8	-7,2	100,1	93,6	97,5	-2,6	+4,2	99,1	93,5	95,6	-3,5	+2,2	99,0	94,5	-4,5	
101,1	+31,6	88,0	96,6	93,9	+6,7	-2,8	92,5	94,0	95,3	+3,0	+1,4	89,1	94,6	+6,2	
90,1	+1,6	94,9	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
87,3	-0,8	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	
97,4	+7,5	96,9	97,5	100,6	+3,8	+3,2	92,7	103,0	99,0	+6,8	-3,9	95,0	101,0	+6,3	
93,5	+1,6	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
92,9	+1,3	90,5	98,6	101,6	+12,3	+3,0	90,9	95,0	100,1	+10,1	+5,4	92,6	97,6	+5,4	
97,4	+3,3	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	
87,5	+0,8	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
85,8	-2,9	95,0	86,2	94,9	-0,1	+10,1	92,4	86,0	90,6	-1,9	+5,3	91,5	88,3	-3,5	
97,3	+26,0	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	
89,1	+4,3	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
89,2	+3,5	102,8	91,2	102,5	-0,3	+12,4	98,5	90,3	96,8	-1,7	+7,2	95,2	93,6	-1,7	
87,8	+14,0	94,9	88,9	101,1	+6,5	+13,7	90,5	87,2	95,0	+5,0	+8,9	86,6	91,1	+5,2	
90,0	+4,7	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
89,8	+3,8	103,6	92,2	103,5	-0,1	+12,3	99,3	91,1	97,8	-1,5	+7,4	96,0	94,5	-1,6	
92,5	+18,3	97,0	92,0	103,6	+6,8	+12,6	93,9	89,8	97,8	+4,2	+8,9	89,6	93,8	+4,7	
91,4	+8,4	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
91,6	+6,0	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	
88,0	+12,7	91,5	84,3	97,0	+6,0	+15,1	90,1	83,5	90,7	+0,7	+8,6	86,6	87,1	+0,6	
89,7	+4,4	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
89,4	+3,4	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	
92,8	+19,6	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	
90,8	+4,8	103,1	96,1	108,8	+5,5	+13,2	99,1	94,0	102,5	+3,4	+9,0	96,3	98,2	+2,0	22.24
90,1	+3,9	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	
99,6	+18,6	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	
90,4	+4,6	102,9	95,5	108,2	+5,2	+13,3	98,9	93,4	101,8	+2,9	+9,0	96,1	97,6	+1,6	22.25
89,7	+3,6	102,8	94,2	106,8	+3,9	+13,4	98,7	92,6	100,5	+1,8	+8,5	96,0	96,6	+0,6	
100,5	+18,5	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	
67,4	-7,9	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
67,0	-9,3	77,0	67,6	68,6	-10,9	+19,1	73,0	63,0	63,1	-13,6	+0,2	70,2	63,0	-10,3	
68,1	-5,3	86,1	75,9	90,1	+4,6	+18,7	76,1	78,3	83,0	+9,1	+8,8	74,0	79,7	+7,7	
98,5	+4,2	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
93,3	-1,2	94,1	99,4	99,3	+5,6	-0,1	94,5	98,5	99,4	+5,2	+0,9	95,4	98,9	+3,7	
105,9	+11,9	98,2	105,9	109,7	+11,7	+3,6	96,9	110,1	107,8	+11,2	-2,1	99,6	109,0	+9,4	
98,9	+6,6	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
93,8	+1,0	91,0	99,4	100,0	+9,9	+0,6	92,1	99,5	99,7	+8,3	+0,2	94,4	99,6	+5,5	
104,1	+12,2	98,3	102,4	106,7	+10,8	+4,2	94,9	106,7	104,6	+10,2	-2,0	97,4	105,6	+8,4	
93,3	+0,4	92,0	100,6	101,4	+10,2	+0,8	92,8	101,0	101,0	+8,8	-	96,6	101,0	+4,6	24.11
88,7	+0,6	89,4	106,9	104,7	+17,1	-1,1	92,1	100,0	105,3	+14,3	+5,3	94,4	102,6	+8,7	
105,3	+0,2	96,6	91,1	95,5	-1,1	+4,8	94,2	102,8	93,3	-1,0	-9,2	100,7	98,1	-2,6	
92,3	+6,5	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
84,9	+1,8	81,9	98,7	103,3	+26,1	+4,7	83,9	91,9	101,0	+20,4	+9,9	86,4	96,5	+11,7	
99,5	+10,8	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	
94,1	+8,0	88,5	99,0	106,8	+20,7	+7,9	87,7	98,4	102,9	+17,3	+4,6	89,9	100,7	+12,0	24.13
85,1	+1,1	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	
102,9	+14,5	94,9	103,3	111,4	+17,4	+7,8	93,3	105,8	107,4	+15,1	+1,5	95,3	106,6	+11,9	
100,9	+6,2	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	+0,4	95,2	96,7	92,5	-2,8	-4,3	98,9	101,4	94,6	-2,4	-6,7	99,4	98,0	-1,4	
103,5	+12,4	98,2	101,4	106,2	+10,4	+4,7	94,6	106,0	103,8	+9,7	-2,1	97,0	104,9	+8,1	
87,8	+9,3	84,5	93,2	103,1	+22,0	+10,6	85,4	92,1	98,2	+15,0	+6,6	86,4	85,1	+10,1	24.15
79,7	+3,1	79,0	93,7	106,7	+35,1	+13,9	80,1	87,6	100,2	+25,1	+14,4	80,5	93,9	+16,6	
98,5	+17,0	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	
101,5	+6,3	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
96,2	+1,1	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	
106,6	+11,2	98,5	108,0	107,1	+8,7	+1,0	97,2	110,1	106,6	+9,7	-3,2	100,0	108,3	+8,3	
100,1	+13,6	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
88,6	+5,5	85,1	97,6	107,9	+26,8	+10,6	85,6	94,8	102,7	+20,0	+8,3	86,7	98,8	+14,0	
111,8	+21,1	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	
94,2	+5,3	82,9	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
88,6	+3,8	89,7	108,4	101,2	+12,8	-4,9	92,2	99,3	103,8	+12,6	+4,5	92,8	101,6	+9,5	
107,9	+7,5	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		VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 1994 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1994 UND JAN. 1995	
			1995			1994			JAN. 1995 BIS JAN. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1994 UND JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	DEZ.	DEZ. 1993	NOV. 1994	JAN. 1995		JAN. 1995	
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELEN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	100,4	+6,6	+6,4	94,4	+9,8	-10,1	100,4	+6,6	97,4	+8,1
		INLAND	116,0	+30,5	+32,7	87,4	+7,1	-14,6	116,0	+30,5	101,7	+19,2
		AUSLAND	73,1	-29,4	-31,5	106,7	+14,0	-2,6	73,1	-29,4	89,9	-8,8
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	109,8	+8,1	+10,9	99,0	-1,3	-9,6	109,8	+8,1	104,4	+3,4
		INLAND	103,7	+8,7	+5,0	98,8	-3,2	-6,4	103,7	+8,7	101,3	+2,5
		AUSLAND	123,2	+7,0	+23,8	99,5	+3,3	-15,7	123,2	+7,0	111,4	+5,4
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	123,0	+32,1	+29,2	95,2	+6,5	-8,4	123,0	+32,1	109,1	+19,5
		INLAND	39,0	-66,2	-69,1	92,8	+3,0	-8,0	39,0	-66,2	65,4	-26,1
		AUSLAND	278,9	+165,0	+177,7	99,7	+13,2	-11,8	278,9	+165,0	188,3	+55,5
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	108,8	+6,1	+9,3	99,4	-1,8	-9,6	108,8	+6,1	104,0	+2,2
		INLAND	109,1	+13,5	+9,9	99,3	-3,6	-6,4	109,1	+13,5	104,2	+4,6
		AUSLAND	107,5	-7,5	+8,0	99,5	+2,5	-16,1	107,5	-7,5	103,5	-3,0
24.5	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGMITTELEN	INSGESAMT	103,3	+5,7	+9,9	94,0	+4,0	-8,6	103,3	+5,7	98,7	+4,9
		INLAND	97,5	+2,0	+11,9	87,1	-3,3	-11,2	97,5	+2,0	92,3	-0,6
		AUSLAND	124,6	+18,1	+4,6	119,1	+30,4	-0,7	124,6	+18,1	121,9	+23,9
24.51	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELEN	INSGESAMT	112,6	+15,5	+19,7	94,1	+4,4	-9,5	112,6	+15,5	103,4	+10,2
		INLAND	110,7	+16,8	+26,4	87,6	-1,7	-12,6	110,7	+16,8	99,2	+7,8
		AUSLAND	117,5	+12,3	+6,3	111,6	+20,4	-2,2	117,5	+12,3	114,6	+16,1
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGMITTELEN	INSGESAMT	94,0	-4,0	+0,2	93,8	+3,4	-7,7	94,0	-4,0	83,9	-0,4
		INLAND	85,9	-10,7	-0,8	86,6	-4,8	-10,0	85,9	-10,7	86,3	-7,8
		AUSLAND	136,9	+28,1	+3,7	132,0	+48,6	+1,4	136,9	+28,1	134,5	+37,4
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	122,6	+25,7	+21,3	101,1	+11,1	-8,9	122,6	+25,7	111,9	+18,7
		INLAND	101,9	+6,7	+8,3	94,1	+6,3	-15,3	101,9	+6,7	98,0	+6,5
		AUSLAND	151,6	+51,1	+36,8	110,8	+17,5	-0,2	151,6	+51,1	131,2	+34,8
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	140,8	+52,8	+41,5	99,5	+11,8	-9,0	140,8	+52,9	120,2	+32,7
		INLAND	159,6	+80,3	+65,7	98,3	+8,7	-12,1	159,6	+80,3	128,0	+44,5
		AUSLAND	106,9	+7,3	+0,5	105,4	+17,4	-3,2	106,9	+7,3	105,7	+12,1
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	104,0	+15,3	+16,9	89,0	+8,0	-10,7	104,0	+15,3	96,5	+11,8
		INLAND	107,8	+28,8	+34,8	80,0	+3,9	-15,8	107,8	+28,8	93,9	+16,8
		AUSLAND	97,6	-3,7	-6,5	104,4	+13,8	-2,9	97,6	-3,7	101,0	+4,7
24.63	HERSTELLUNG VON ETHE- RISCHEN OELN	INSGESAMT	108,8	+3,4	+9,8	99,1	+14,7	-10,7	108,8	+3,4	104,0	+8,6
		INLAND	75,6	-30,2	-20,9	95,6	+13,1	-15,2	75,6	-30,2	85,6	-11,2
		AUSLAND	231,7	+131,9	+120,0	105,3	+17,3	-2,6	231,7	+131,9	168,5	+77,6
24.64	HERSTELLUNG VON FOTO- CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	100,1	+15,1	+3,8	96,6	+5,6	+1,0	100,1	+15,1	98,4	+10,2
		INLAND	81,5	+2,8	+11,5	73,1	-4,8	-13,5	81,5	+2,8	77,3	-1,0
		AUSLAND	110,4	+21,1	+0,8	109,5	+9,9	+7,7	110,4	+21,1	110,0	+15,3
24.65	HERSTELLUNG VON UNBE- SPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	105,0	-3,2	-13,5	121,4	+21,9	-10,6	105,0	-3,2	113,2	+8,7
		INLAND	49,0	-55,7	-57,9	116,4	+4,8	-15,6	49,0	-55,7	82,7	-25,4
		AUSLAND	188,8	+77,1	+44,9	128,9	+55,7	-3,0	188,8	+77,1	157,9	+67,6
24.66	HERSTELLUNG VON CHEM- ISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	138,6	+38,0	+36,1	101,8	+11,3	-11,0	138,6	+38,0	120,2	+25,2
		INLAND	114,1	+16,8	+17,4	97,2	+8,2	-15,6	114,1	+16,8	105,7	+12,7
		AUSLAND	180,9	+72,3	+64,8	109,8	+16,2	-3,0	180,9	+72,3	146,4	+45,7
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	101,5	+7,1	+8,6	93,5	+3,9	-17,0	101,5	+7,1	97,5	+5,5
		INLAND	78,1	+5,4	+18,7	65,2	+5,7	-19,7	78,1	+5,4	70,7	+6,5
		AUSLAND	123,7	+9,8	+6,6	116,0	+3,2	-15,6	123,7	+9,8	119,9	+6,5
OH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	101,6	+12,0	+8,5	93,6	+13,5	-16,8	101,6	+12,0	97,6	+12,7
		INLAND	98,0	+10,1	+6,1	92,4	+12,7	-16,9	98,0	+10,1	95,2	+11,3
		AUSLAND	114,4	+18,5	+17,1	97,7	+15,9	-16,4	114,4	+18,5	106,1	+17,4
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAEREN	INSGESAMT	95,2	+16,1	+16,5	81,7	+13,9	-20,6	95,2	+16,1	88,5	+15,1
		INLAND	89,7	+12,7	+16,5	77,0	+11,9	-21,8	89,7	+12,7	83,4	+12,4
		AUSLAND	111,7	+25,4	+16,7	95,7	+18,9	-17,6	111,7	+25,4	103,7	+22,3
25.11	HERSTELLUNG VON BEREI- FUNGEN	INSGESAMT	93,7	+11,7	+11,3	84,2	+16,1	-20,9	93,7	+11,7	89,0	+13,8
		INLAND	78,6	-3,9	-0,8	79,2	+14,0	-22,0	78,6	-3,9	78,9	+4,2
		AUSLAND	140,2	+54,9	+40,8	99,6	+21,8	-18,0	140,2	+54,9	119,9	+39,1
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAEREN	INSGESAMT	96,1	+18,9	+19,7	80,3	+12,6	-20,4	96,1	+18,9	88,2	+15,9
		INLAND	96,2	+22,9	+27,1	75,7	+10,7	-21,7	96,2	+22,9	86,0	+17,2
		AUSLAND	95,8	+8,5	+2,4	93,6	+17,1	-17,2	95,8	+8,5	94,7	+12,6
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	103,3	+11,2	+6,9	96,6	+13,2	-16,0	103,3	+11,2	100,0	+12,2
		INLAND	100,0	+9,5	+4,0	96,2	+12,9	-15,9	100,0	+9,5	98,1	+11,1
		AUSLAND	115,3	+16,8	+17,3	98,3	+15,0	-16,0	115,3	+16,8	106,8	+16,0
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	106,1	+8,3	+5,7	100,4	+11,9	-16,2	106,1	+8,3	103,3	+10,0
		INLAND	91,6	-4,9	-8,3	99,9	+11,2	-16,2	91,6	-4,9	95,8	+2,9
		AUSLAND	169,0	+52,4	+55,3	102,4	+14,2	-15,9	169,0	+52,4	130,7	+34,7
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELEN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	92,1	-3,8	-4,6	96,5	+10,4	-16,7	92,1	-3,8	94,3	+2,9
		INLAND	86,6	-7,4	-9,1	95,3	+9,8	-16,5	86,6	-7,4	91,0	+1,0
		AUSLAND	112,9	+8,1	+12,0	100,8	+11,9	-17,1	112,9	+8,1	106,9	+9,9

LAND

DAS VERARBEITENDE GERWERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (W293)
WERT

INDEX

1994 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 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	W293 SCHL.
					4. VJ 1993	3. VJ 1994				2. HJ 1993	1. HJ 1994				
94,2	+5,1	92,4	102,0	101,1	+9,4	-0,9	93,6	103,2	101,6	+8,5	-1,6	96,4	102,4	+6,2	24.3
88,9	+2,5	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	
103,5	+9,3	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	
101,6	+3,3	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
95,4	-2,2	102,2	98,9	102,3	+0,1	+3,4	98,4	98,5	100,6	+2,2	+2,1	95,6	99,5	+4,1	
115,1	+14,8	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	
93,1	+2,9	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
86,8	-2,9	91,4	91,0	95,8	+4,8	+5,3	88,8	90,3	93,4	+5,2	+3,4	87,8	91,9	+4,7	
104,5	+13,0	96,5	105,3	108,5	+13,6	+3,0	96,3	106,6	106,9	+11,0	+0,3	98,4	106,8	+8,5	
102,4	+3,3	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
96,1	-2,1	103,0	99,5	102,8	-0,2	+3,3	99,2	99,2	101,2	+2,0	+2,0	96,2	100,2	+4,2	
118,2	+15,0	105,6	117,5	112,9	+6,9	-3,9	107,3	118,9	115,2	+7,4	-3,1	108,8	117,1	+7,6	
97,7	-7,2	95,3	100,4	99,4	+4,3	-1,0	97,0	98,6	99,9	+3,0	+1,3	99,6	99,2	-0,4	24.5
85,6	-10,2	95,2	95,7	94,4	-0,8	-1,4	97,1	95,2	95,0	-2,2	-0,2	99,4	86,1	-4,3	
105,5	+4,6	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	
97,5	-2,8	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
94,8	-6,2	95,5	97,6	98,3	+0,8	-1,3	97,5	96,4	97,0	-0,5	+0,6	99,0	96,7	-2,3	
104,6	+6,7	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	
97,9	-11,2	94,7	99,9	98,4	+3,9	-1,5	96,7	97,1	99,2	+2,6	+2,2	99,9	98,1	-1,8	24.52
96,2	-13,5	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	
108,9	+1,0	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	
97,5	+7,5	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
95,5	+6,8	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	
100,3	+8,7	96,2	106,7	109,9	+14,2	+3,0	95,5	112,2	108,3	+13,4	-3,5	99,3	110,3	+11,1	
92,1	+7,3	93,3	103,0	105,8	+13,4	+2,7	99,6	101,6	104,4	+11,5	+2,8	94,8	103,0	+8,6	24.61
88,5	+6,8	94,7	106,1	106,0	+11,9	-0,1	96,3	99,9	106,0	+10,1	+6,1	95,7	103,0	+7,6	
98,7	+8,6	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	
90,2	+2,3	89,0	96,5	95,5	+7,3	-1,0	90,2	98,3	96,0	+6,4	-2,3	93,0	97,2	+4,5	24.62
83,7	-	88,5	95,8	90,4	+4,5	-5,6	89,4	94,0	93,6	+4,7	-0,4	90,4	93,8	+3,8	
101,3	+5,6	93,2	96,1	104,2	+11,8	+8,4	91,5	105,8	100,2	+9,5	-5,3	97,5	103,0	+5,6	
105,2	+15,4	93,5	107,8	106,7	+14,1	-1,0	95,0	111,0	107,2	+12,8	-3,4	97,7	109,1	+11,7	24.63
108,3	+23,8	94,9	114,2	107,7	+13,5	-5,7	98,2	113,8	111,0	+13,0	-2,5	99,0	112,4	+13,5	
99,9	+2,3	91,0	96,6	104,8	+15,2	+8,5	89,3	106,2	100,7	+12,8	-5,2	95,4	103,5	+8,6	
87,0	+5,6	95,1	106,7	97,7	+2,7	-8,4	99,8	106,2	102,2	+2,4	-3,8	100,8	104,2	+3,4	24.64
79,3	-1,2	86,4	93,9	83,2	-3,7	-11,4	95,6	92,9	88,6	-7,3	-4,6	97,9	90,7	-7,4	
91,2	+9,2	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	
108,5	+9,5	108,7	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
110,5	+9,4	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	
105,5	+9,6	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	
100,4	+8,1	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
97,7	+7,4	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	
105,0	+9,3	96,3	102,0	109,8	+14,0	+7,6	94,4	111,5	105,9	+12,2	-5,0	99,5	108,7	+9,2	
94,8	+8,6	92,8	90,5	102,7	+10,7	+13,5	86,2	99,4	96,6	+12,1	-2,8	87,7	96,0	+11,7	24.7
72,2	-8,5	70,7	70,0	74,2	+5,0	+6,0	88,5	74,8	72,1	+5,3	-3,6	73,3	73,4	+0,1	
112,7	+20,0	110,4	106,7	125,3	+13,5	+17,4	100,3	119,0	116,0	+15,7	-2,5	99,1	117,5	+18,6	
90,7	+2,4	96,7	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
89,0	+1,6	96,9	102,4	104,0	+7,3	+1,8	96,4	99,8	103,2	+7,1	+3,4	96,4	101,5	+5,3	
96,5	+4,9	95,9	105,5	109,3	+14,0	+3,6	94,9	108,4	107,4	+13,2	-0,9	97,5	107,9	+10,7	
82,0	-1,0	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
79,6	-0,7	87,6	87,0	89,8	+2,5	+3,2	86,5	89,0	88,4	+2,2	-0,7	87,2	88,7	+1,7	
89,1	-1,3	94,4	104,0	107,9	+14,3	+3,8	95,3	104,1	105,9	+11,1	+1,7	97,4	105,0	+7,8	
83,9	-0,9	91,3	94,5	97,6	+6,9	+3,3	91,6	95,3	95,0	+4,8	+0,7	92,8	95,7	+3,1	25.11
81,8	-1,2	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	
90,5	+0,1	96,3	108,0	112,6	+16,9	+4,3	97,4	106,9	110,3	+13,2	+3,2	99,4	108,6	+9,3	
80,8	-1,1	88,1	89,3	92,5	+5,0	+3,6	87,0	91,3	90,9	+4,6	-0,4	88,1	91,1	+3,4	25.13
78,3	-0,5	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	
88,3	-2,2	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	
92,9	+3,1	96,7	106,2	108,0	+9,4	+1,7	96,0	104,1	107,1	+9,3	+2,9	98,4	105,6	+7,3	25.2
91,3	+2,1	99,2	106,3	107,6	+8,5	+1,2	96,8	102,5	107,0	+8,3	+4,4	98,6	104,7	+6,2	
98,7	+6,7	96,4	105,8	108,7	+13,8	+3,6	94,8	109,7	107,8	+13,7	-1,7	97,5	108,8	+11,6	
98,0	+5,6	103,6	112,2	112,7	+8,8	+0,4	102,8	110,0	112,5	+9,4	+2,3	102,7	111,2	+8,3	25.21
95,3	+4,7	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	
104,3	+9,0	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	
95,7	+3,1	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
93,5	+1,9	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	
104,4	+8,5	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		VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 1994 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1994 UND JAN. 1995 IN % GEGEN VORJAHR	
			1995			1994			JAN. 1995 BIS JAN. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1994 UND JAN. 1995 IN % GEGEN VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	DEZ.	DEZ. 1993	NOV. 1994	JAN. 1995		JAN. 1995	
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	118,5	+34,5	+27,6	92,9	+14,4	-15,6	118,5	+34,5	105,7	+24,8
		INLAND	134,1	+56,8	+46,9	91,3	+14,0	-15,4	134,1	+56,8	112,7	+36,1
		AUSLAND	59,3	-39,4	-40,0	98,9	+16,1	-16,3	59,3	-39,4	79,1	-13,6
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	101,1	+14,0	+7,0	94,5	+15,7	-15,5	101,1	+14,0	97,8	+14,8
		INLAND	103,1	+17,3	+8,8	94,9	+15,3	-15,6	103,1	+17,3	98,0	+16,3
		AUSLAND	99,9	+2,4	+0,4	93,5	+17,0	-15,5	99,9	+2,4	93,7	+9,2
DI	GLASGERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	90,3	+4,2	-1,7	91,9	+12,9	-19,9	90,3	+4,2	91,1	+8,3
		INLAND	88,2	+2,0	-5,3	93,1	+13,7	-21,4	88,2	+2,0	90,7	+7,7
		AUSLAND	97,1	+11,1	+10,1	88,2	+10,5	-14,0	97,1	+11,1	92,7	+10,9
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	106,7	+14,5	+11,0	96,2	+9,8	-17,4	106,7	+14,5	100,5	+12,3
		INLAND	103,1	+12,4	+9,0	94,6	+6,9	-18,2	103,1	+12,4	98,9	+9,8
		AUSLAND	112,6	+20,2	+16,7	96,5	+17,7	-15,5	112,6	+20,2	104,6	+19,0
26.11	HERSTELLUNG VON FLACH- GLAS	INSGESAMT	106,6	+6,8	+5,5	100,1	+23,6	-17,8	106,6	+6,8	102,9	+14,3
		INLAND	98,6	-4,1	-3,4	103,1	+18,6	-21,0	98,6	-4,1	101,4	+6,3
		AUSLAND	113,9	+23,7	+18,5	96,1	+31,6	-12,6	113,9	+23,7	105,0	+27,1
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEI- TUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	128,6	+32,4	+25,3	102,6	+16,2	-19,7	128,6	+32,4	115,6	+24,7
		INLAND	138,1	+42,5	+30,1	104,6	+15,5	-19,2	138,1	+42,5	120,4	+29,3
		AUSLAND	100,3	-2,6	+5,2	96,3	+19,7	-21,8	100,3	-2,6	97,8	+7,1
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	85,8	-3,5	-3,7	89,1	+0,2	-14,7	85,8	-3,5	87,5	-1,6
		INLAND	90,0	+1,5	+6,1	84,8	-5,1	-16,2	90,0	+1,5	87,4	-1,9
		AUSLAND	75,8	-15,3	-23,6	98,2	+12,9	-11,6	75,8	-15,3	87,5	-1,4
26.14	HERSTELLUNG VON GLAS- FASER	INSGESAMT	110,8	+13,5	+2,9	107,7	+20,6	-18,5	110,8	+13,5	109,3	+16,9
		INLAND	110,3	+14,3	-1,7	112,2	+21,6	-17,5	110,3	+14,3	111,3	+17,9
		AUSLAND	112,4	+10,3	+24,2	90,5	+16,3	-23,2	112,4	+10,3	101,5	+12,9
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASH.	INSGESAMT	117,4	+42,0	+39,6	84,1	+7,4	-18,3	117,4	+42,0	100,8	+25,2
		INLAND	62,9	-21,8	-22,4	81,1	+3,7	-19,2	62,9	-21,8	72,0	-9,1
		AUSLAND	284,7	+215,8	+206,1	93,0	+18,5	-16,2	284,7	+215,8	188,9	+123,8
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	84,2	-1,2	+4,1	80,9	+5,1	-12,3	84,2	-1,2	82,6	+1,8
		INLAND	83,4	-1,7	+6,4	78,4	+6,4	-13,8	83,4	-1,7	80,9	+2,0
		AUSLAND	85,9	-	+0,4	85,6	+3,3	-9,5	85,9	-	85,8	+1,7
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSWAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	61,8	-11,2	-15,8	73,4	-0,3	-15,3	61,8	-11,2	67,6	-5,6
		INLAND	63,3	-14,2	-24,5	83,8	+2,9	-14,7	63,3	-14,2	73,6	-5,2
		AUSLAND	58,8	-4,5	+9,3	53,8	-8,5	-17,4	58,8	-4,5	56,3	-6,5
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	119,4	-2,7	+71,1	69,8	+1,9	-27,0	119,4	-2,7	94,6	-1,0
		INLAND	126,9	-2,1	+71,5	74,0	+4,5	-26,4	126,9	-2,1	100,5	+0,3
		AUSLAND	77,8	-7,6	+67,3	46,5	-16,8	-31,2	77,8	-7,6	62,2	-11,3
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	129,8	+38,4	+41,9	91,5	+21,4	-11,5	129,8	+38,4	110,7	+30,9
		INLAND	126,0	+47,7	+62,8	77,4	+9,0	-13,3	126,0	+47,7	101,7	+30,1
		AUSLAND	136,0	+26,4	+18,8	114,5	+38,5	-9,4	136,0	+26,4	126,3	+31,6
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	88,4	-4,4	-0,8	89,1	+22,9	-9,7	88,4	-4,4	88,8	+7,6
		INLAND	82,5	-2,4	+5,0	78,6	+15,4	-12,8	82,5	-2,4	80,6	+5,6
		AUSLAND	97,9	-6,9	-7,6	105,9	+33,2	-5,9	97,9	-6,9	101,9	+10,4
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	75,5	-8,0	+4,1	72,5	-1,1	-23,8	75,5	-8,0	74,0	-4,8
		INLAND	80,5	-2,5	+9,7	73,4	+4,4	-22,2	80,5	-2,5	77,0	+0,7
		AUSLAND	82,3	-22,9	-11,0	70,0	-13,3	-28,2	82,3	-22,9	86,2	-18,1
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	88,5	+2,7	-1,8	90,1	+6,4	-2,8	88,5	+2,7	89,3	+4,4
		INLAND	78,6	+2,9	+3,6	75,9	+9,7	-2,4	78,6	+2,9	77,3	+6,2
		AUSLAND	101,5	+2,3	-6,8	108,9	+3,4	-3,0	101,5	+2,3	105,2	+2,8
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	93,1	+5,9	+11,2	83,7	+9,3	-29,1	93,1	+5,9	88,4	+7,4
		INLAND	94,1	-0,8	+2,3	92,0	+12,5	-29,4	94,1	-0,8	93,1	+5,3
		AUSLAND	89,3	+6,6	+72,1	51,9	-8,6	-26,2	89,3	+6,6	70,6	+19,9
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	64,0	-19,7	-34,8	98,2	+29,0	-32,3	64,0	-19,7	81,1	+4,1
		INLAND	68,2	-16,7	-33,7	104,4	+32,0	-32,7	68,2	-16,7	96,8	+7,0
		AUSLAND	18,6	-61,8	-57,8	46,4	-10,4	-22,7	19,6	-61,8	33,0	-36,0
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	57,0	-17,6	-39,2	93,8	+29,2	-24,0	57,0	-17,6	75,4	+6,3
		INLAND	55,4	-18,9	-41,2	94,2	+30,7	-24,5	55,4	-18,9	74,8	+6,6
		AUSLAND	81,8	-1,3	-6,5	87,5	+8,7	-14,2	81,8	-1,3	84,7	+3,7
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	170,7	+20,8	+22,1	139,8	+19,7	-22,3	170,7	+20,8	155,3	+20,4
		INLAND	181,9	+24,2	+25,3	145,2	+19,6	-22,2	181,9	+24,2	163,6	+22,1
		AUSLAND	46,2	-44,3	-41,7	79,3	+20,3	-24,4	46,2	-44,3	62,8	-15,7
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	99,1	+5,3	-3,1	96,1	+10,0	-9,3	99,1	+5,3	94,6	+7,6
		INLAND	92,7	+6,7	-2,9	95,5	+9,9	-8,5	92,7	+6,7	94,1	+8,3
		AUSLAND	94,4	+1,7	-3,4	97,7	+10,3	-11,3	94,4	+1,7	96,1	+6,0
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	97,5	+10,2	+15,2	84,6	+13,6	-17,9	97,5	+10,2	91,1	+11,8
		INLAND	94,9	+12,8	+20,3	78,9	+14,5	-19,9	94,9	+12,8	88,9	+13,6
		AUSLAND	103,5	+5,1	+6,4	97,3	+11,8	-14,0	103,5	+5,1	100,4	+8,2

LAND

DAS VERARBEITENDE GERWERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSSAGE 1993 (W293)
WERT

INDEX

1994 JAN.	VER- ÄEND. IN % GEGEN JAN. 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	W293 SCHL.
					4. VJ 1993	3. VJ 1994				2. HJ 1993	1. HJ 1994				
88,1	+1,3	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
85,5	-0,2	93,4	98,6	101,4	+8,6	+2,8	93,3	95,5	100,0	+7,2	+4,7	93,7	97,8	+4,4	
97,9	+6,4	96,0	105,1	110,5	+15,1	+5,1	94,2	108,7	107,8	+14,4	-0,8	96,9	108,3	+11,8	
88,7	+1,5	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
87,9	+0,8	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	
91,7	+4,0	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	
86,7	+5,6	97,9	109,5	107,2	+9,5	-2,1	100,2	100,9	108,3	+8,1	+7,3	98,3	104,6	+6,4	01
86,5	+6,4	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	
87,4	+3,1	88,9	91,0	97,3	+9,4	+6,9	87,1	95,1	94,1	+8,0	-1,1	90,1	94,6	+5,0	
92,3	+3,0	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
91,7	+2,3	102,9	105,4	107,5	+4,5	+2,0	100,9	98,8	106,4	+6,5	+7,7	98,2	102,6	+4,5	
93,7	+4,6	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	
98,9	+6,2	98,8	112,7	117,1	+18,5	+3,9	94,0	105,7	114,9	+22,2	+8,7	95,9	110,3	+15,0	26.11
103,9	+13,8	107,9	117,7	122,0	+13,1	+3,7	103,0	110,3	119,8	+16,3	+8,6	99,3	115,1	+15,9	
92,1	-3,6	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	
97,1	+3,7	108,4	109,7	117,1	+8,0	+6,7	107,2	105,7	113,4	+5,8	+7,3	104,6	109,5	+4,7	26.12
95,5	+4,3	111,3	112,6	118,7	+6,6	+5,4	110,3	104,7	115,6	+4,8	+10,4	105,4	110,2	+4,6	
103,0	+2,0	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	
88,9	+2,1	95,7	100,3	99,0	+3,4	-1,3	92,8	96,2	99,7	+7,4	+3,6	92,7	97,9	+5,6	26.13
88,7	-0,9	96,5	98,6	96,8	-0,7	-2,8	93,8	83,6	97,2	+3,6	+3,8	93,3	95,4	+2,3	
89,5	+9,8	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	
97,6	+3,8	109,1	113,4	121,4	+11,3	+7,1	106,1	107,2	117,4	+8,6	+9,5	105,0	112,3	+7,0	26.14
96,5	+4,1	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	
101,9	+2,8	95,5	95,4	107,0	+12,0	+12,2	93,0	106,7	101,2	+8,8	-5,2	98,8	103,9	+5,2	
82,7	+0,6	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
80,2	-1,0	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	
90,2	+4,9	89,5	96,6	103,4	+15,5	+7,0	86,7	99,6	100,0	+15,3	+0,4	89,9	99,8	+11,0	
85,2	-1,0	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
84,8	-2,8	84,8	83,2	87,0	+2,6	+4,6	84,5	85,6	85,1	+0,7	-0,6	86,4	85,4	-1,2	
85,9	+1,9	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	
69,6	-13,6	84,7	67,5	81,0	-4,4	+20,0	80,0	75,4	74,3	-7,1	-1,5	82,2	74,8	-9,0	26.21
73,8	-11,1	92,6	72,5	92,0	-0,6	+26,9	87,6	79,8	82,2	-6,2	+3,0	87,3	81,0	-7,2	
61,6	-18,8	69,6	58,2	60,3	-13,4	+3,6	65,7	67,2	59,3	-9,7	-11,8	72,6	63,2	-12,9	
122,7	+6,0	92,2	94,6	88,3	-4,2	-6,7	94,6	102,6	91,4	-3,4	-10,9	99,6	97,0	-2,6	26.22
129,6	+6,3	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	
84,2	+2,8	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	
93,8	+1,2	84,7	86,5	99,6	+17,6	+3,2	88,6	101,5	98,1	+10,7	-3,3	92,4	99,8	+8,0	26.23
85,3	-2,8	77,9	89,0	86,4	+10,9	-2,9	79,8	93,4	87,7	+9,9	-6,1	83,8	90,6	+8,1	
107,6	+6,9	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	
92,5	-0,4	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
84,5	-3,4	75,7	89,0	87,2	+15,2	-2,0	78,8	92,4	88,1	+11,8	-4,7	82,6	90,2	+9,2	
105,1	+3,4	91,0	100,5	109,0	+19,8	+8,5	98,1	110,0	104,8	+8,8	-4,7	101,1	107,4	+6,2	
82,1	-1,0	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
82,6	-7,5	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	
80,8	+20,8	95,4	76,8	83,7	-12,3	+9,0	87,4	88,3	80,3	-8,1	-7,0	86,7	83,3	-3,9	
86,2	+7,2	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
76,4	+2,4	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	
99,2	+12,7	102,3	89,5	109,5	+12,7	+22,3	100,1	98,5	99,5	-0,6	+1,0	96,5	99,0	+2,6	
87,9	+3,7	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
94,9	+7,0	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	
60,9	-12,5	69,0	67,4	63,9	-7,4	-5,2	72,3	73,3	65,6	-9,3	-10,5	78,2	69,5	-11,1	
79,7	+30,7	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
83,1	+34,0	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	
51,3	-3,2	61,7	67,3	58,7	-4,9	-12,8	67,1	69,4	63,0	-6,1	-9,2	71,7	68,2	-7,7	
69,2	+16,7	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
68,3	+17,0	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	
82,9	+12,6	90,9	95,0	100,6	+10,7	+5,9	81,6	91,6	97,8	+6,8	+6,8	93,0	94,7	+1,8	
141,2	+18,2	137,8	184,2	164,1	+19,1	-0,1	139,5	154,3	164,2	+17,7	+6,4	139,5	159,2	+19,3	26.62
146,5	+20,0	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	
83,0	-8,2	81,8	106,9	94,4	+15,4	-11,7	87,3	101,4	100,7	+16,3	-0,7	87,2	101,0	+15,8	
88,4	+5,5	93,6	97,4	101,0	+7,9	+3,7	92,8	94,9	99,2	+6,9	+4,5	91,8	97,0	+5,5	0J
86,9	+2,4	93,6	97,3	99,8	+6,6	+2,6	82,6	83,0	98,6	+6,5	+6,0	91,7	95,8	+4,5	
92,8	+15,7	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	
88,5	+7,9	86,6	94,5	95,5	+10,3	+1,1	87,5	94,7	85,0	+8,6	+0,3	88,4	94,9	+7,4	27
84,1	+2,1	82,6	91,6	90,6	+9,7	-1,1	83,6	90,3	91,1	+9,0	+0,9	85,6	90,7	+6,0	
98,5	+21,5	95,6	100,7	106,4	+11,3	+5,7	86,2	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		VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 1994 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1994 UND JAN. 1995	
			1995			1994			JAN. 1995 BIS JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1994 UND JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	DEZ.	DEZ. 1993	NOV. 1994	JAN. 1995		JAN. 1995	
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	103,2	+18,8	+17,4	87,9	+18,6	-18,2	103,2	+18,8	95,6	+18,8
		INLAND	105,3	+26,7	+26,1	83,5	+23,7	-20,5	105,3	+26,7	94,4	+25,4
		AUSLAND	98,5	+3,2	+0,8	97,7	+10,0	-13,6	98,5	+3,2	98,1	+6,6
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	58,4	-25,4	-25,2	78,1	+8,5	-12,7	58,4	-25,4	68,3	-9,2
		INLAND	58,5	-21,7	-20,0	70,6	+4,6	-14,1	58,5	-21,7	63,6	-9,0
		AUSLAND	62,2	-31,4	-33,4	93,4	+15,0	-10,6	62,2	-31,4	77,8	-9,5
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM- ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	29,0	-60,8	-60,9	74,2	+12,9	-12,7	29,0	-60,8	51,6	-26,1
		INLAND	27,6	-59,4	-57,2	64,5	+13,2	-16,6	27,6	-59,4	46,1	-26,2
		AUSLAND	34,5	-64,3	-69,1	111,6	+12,2	-3,0	34,5	-64,3	73,1	-25,5
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	75,5	-6,7	-6,0	80,3	+6,1	-12,9	75,5	-6,7	77,9	-0,5
		INLAND	78,9	+4,4	+4,8	75,3	-0,5	-12,4	78,9	+4,4	77,1	+1,8
		AUSLAND	70,4	-20,9	-20,0	88,0	+16,1	-13,2	70,4	-20,9	79,2	-3,9
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	105,5	+21,5	+17,4	89,9	+27,0	-17,4	105,5	+21,5	97,7	+24,0
		INLAND	98,5	+20,8	+16,4	85,5	+27,0	-18,3	98,5	+20,8	92,5	+23,5
		AUSLAND	122,9	+22,9	+19,1	103,2	+26,9	-14,7	122,9	+22,9	113,1	+24,7
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	84,5	+1,2	+1,0	83,7	+30,8	-17,6	84,5	+1,2	84,1	+14,0
		INLAND	90,3	+14,9	+13,2	79,8	+32,6	-17,5	90,3	+14,9	85,1	+22,6
		AUSLAND	69,7	-28,4	-28,5	94,8	+26,4	-18,0	69,7	-28,4	82,3	-4,5
27.32	HERSTELLUNG VON KALT BAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	108,0	+26,6	+24,6	87,5	+31,2	-17,5	108,0	+26,6	98,3	+28,7
		INLAND	93,5	+18,8	+16,9	80,0	+32,9	-17,9	93,5	+18,8	86,8	+24,9
		AUSLAND	151,0	+42,5	+40,5	107,5	+27,7	-17,0	151,0	+42,5	129,3	+36,0
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILLEN	INSGESAMT	152,3	+91,3	+86,2	81,8	+33,4	-17,7	152,3	+91,3	117,1	+66,1
		INLAND	179,7	+137,7	+132,2	77,4	+33,7	-17,6	179,7	+137,7	128,6	+82,5
		AUSLAND	69,1	-24,6	-27,3	95,1	+33,0	-18,1	69,1	-24,6	82,1	+0,6
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GENEM DRAHT	INSGESAMT	95,5	+4,9	-2,7	98,1	+18,5	-17,0	95,5	+4,9	96,8	+11,4
		INLAND	92,3	+3,2	-4,1	96,2	+17,5	-19,6	92,3	+3,2	94,3	+10,0
		AUSLAND	107,6	+11,0	+2,6	104,9	+21,7	-7,3	107,6	+11,0	106,3	+16,0
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	173,8	+93,5	+78,4	97,4	+30,6	-16,8	173,8	+93,5	135,6	+65,0
		INLAND	154,5	+72,2	+64,2	94,1	+27,5	-18,9	154,5	+72,2	124,3	+52,0
		AUSLAND	215,6	+139,6	+103,6	105,9	+37,9	-11,3	215,6	+139,6	160,8	+92,8
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	101,0	+1,7	+20,4	83,9	+5,1	-20,2	101,0	+1,7	92,5	+3,2
		INLAND	91,4	-3,3	+19,6	76,4	+3,0	-22,4	91,4	-3,3	83,9	-0,6
		AUSLAND	123,4	+13,3	+24,9	98,8	+8,7	-16,5	123,4	+13,3	111,1	+11,2
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	90,3	+16,2	+6,6	84,7	+40,2	-18,8	90,3	+16,2	87,5	+26,6
		INLAND	71,3	-1,9	-5,8	75,7	+37,1	-21,0	71,3	-1,9	73,5	+14,8
		AUSLAND	148,9	+70,0	+45,7	102,2	+44,8	-15,6	148,9	+70,0	125,6	+58,8
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	113,9	+12,5	+36,6	83,4	+4,8	-20,9	113,9	+12,5	98,7	+9,2
		INLAND	115,0	+17,6	+49,4	77,0	+2,4	-23,5	115,0	+17,6	96,0	+11,0
		AUSLAND	111,8	+3,8	+17,2	95,4	+8,4	-16,8	111,8	+3,8	103,6	+5,8
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	137,8	+50,3	+57,8	87,3	+16,6	-18,0	137,8	+50,3	112,6	+36,2
		INLAND	134,0	+54,6	+70,5	78,6	+10,9	-19,9	134,0	+54,6	106,3	+34,9
		AUSLAND	149,1	+47,6	+43,9	103,6	+25,9	-15,1	149,1	+47,6	126,4	+37,8
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	96,8	-5,7	+16,3	83,2	+1,8	-20,3	96,8	-5,7	90,0	-2,4
		INLAND	77,4	-20,9	+4,3	74,2	-1,7	-22,9	77,4	-20,9	75,8	-12,6
		AUSLAND	145,7	+29,4	+42,0	102,6	+7,9	-15,7	145,7	+29,4	124,2	+19,5
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	54,3	-47,7	-36,7	85,8	-8,0	-19,3	54,3	-47,7	70,1	-28,9
		INLAND	41,7	-56,1	-47,4	79,3	-6,7	-19,5	41,7	-56,1	60,5	-32,8
		AUSLAND	86,7	-29,4	-12,9	99,5	-10,2	-19,0	86,7	-29,4	93,1	-20,3
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	147,4	+97,6	+101,6	73,1	+18,5	-17,4	147,4	+97,6	110,3	+61,7
		INLAND	141,3	+93,6	+100,1	70,6	+21,9	-19,2	141,3	+93,6	106,0	+61,8
		AUSLAND	171,6	+111,1	+105,8	83,4	+8,0	-10,3	171,6	+111,1	127,5	+60,8
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	188,5	+171,1	+172,9	73,1	+19,4	-16,6	188,5	+171,1	136,3	+102,2
		INLAND	188,9	+166,1	+172,6	69,3	+22,2	-18,9	188,9	+166,1	129,1	+102,0
		AUSLAND	242,1	+187,2	+173,9	88,4	+10,9	-8,6	242,1	+187,2	165,3	+101,6
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	67,9	-10,8	-7,0	73,0	+17,2	-18,6	67,9	-10,8	70,5	+1,9
		INLAND	70,5	-7,4	-2,8	72,5	+21,2	-19,7	70,5	-7,4	71,5	+5,1
		AUSLAND	56,4	-26,2	-25,1	75,3	+2,9	-13,4	56,4	-26,2	65,9	-11,9
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	89,5	+1,4	-15,0	105,3	+7,9	-2,6	89,5	+1,4	97,4	+4,7
		INLAND	91,1	+2,6	-14,7	105,8	+7,8	-1,5	91,1	+2,6	99,0	+5,3
		AUSLAND	82,4	-3,4	-16,1	98,2	+8,3	-7,4	82,4	-3,4	90,3	+2,6
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	105,7	+3,9	-32,5	156,6	+11,3	+27,2	105,7	+3,9	131,2	+8,3
		INLAND	110,7	+4,5	-32,7	164,4	+11,5	+28,7	110,7	+4,5	137,6	+8,6
		AUSLAND	62,0	-2,4	-28,2	86,3	+8,6	+6,4	62,0	-2,4	74,2	+3,8
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	104,5	+0,1	-35,7	162,5	+12,3	+27,1	104,5	+0,1	133,5	+7,1
		INLAND	109,4	+0,5	-35,0	170,9	+12,5	+28,5	109,4	+0,5	140,2	+7,6
		AUSLAND	60,8	-4,1	-29,5	86,3	+8,8	+6,5	60,8	-4,1	73,6	+3,1

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

DAS VERARBEITENDE GEMERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (M293)
WERT

INDEX

1994 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 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				
86,9	+10,8	85,8	95,4	98,7	+15,0	+3,5	87,1	86,1	97,0	+11,4	+2,0	87,4	96,1	+10,0	27.1
83,1	+5,1	79,7	91,4	94,7	+18,8	+3,6	80,3	91,6	93,1	+15,9	+1,6	82,2	92,3	+12,3	
95,4	+23,9	99,2	104,3	107,4	+8,3	+3,0	102,4	103,0	105,9	+3,4	+2,8	98,9	104,4	+5,6	
78,3	+6,8	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
72,2	-3,6	75,2	79,3	77,8	+3,5	-1,9	76,4	79,4	78,6	+2,9	-1,0	79,0	79,0	-	
90,7	+29,8	80,5	79,3	98,1	+21,9	+23,7	76,2	96,4	88,7	+16,4	-8,0	76,6	92,6	+20,9	
73,9	-1,6	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
67,9	-4,2	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	
96,7	+5,9	100,6	97,5	112,9	+12,2	+15,8	94,8	108,0	105,2	+11,0	-2,6	95,2	106,6	+12,0	
80,9	+12,0	77,9	80,2	86,4	+10,9	+7,7	77,3	87,4	83,3	+7,8	-4,7	78,8	85,4	+6,4	27.22
75,6	-3,1	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	
89,0	+40,2	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	
86,8	+6,6	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
82,4	+3,3	80,6	95,6	98,6	+19,9	+1,0	82,0	92,8	96,1	+17,2	+3,6	84,5	94,5	+11,8	
100,0	+16,3	92,7	102,0	112,5	+21,4	+10,3	92,0	107,8	107,3	+16,6	-0,5	92,6	107,5	+16,1	
83,5	+4,5	76,0	89,6	93,8	+23,4	+4,7	75,9	90,8	91,7	+20,8	+1,0	79,1	91,2	+15,3	27.31
78,6	+1,7	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	
97,4	+11,7	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	
86,1	+7,0	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
78,7	+1,8	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	
106,0	+18,8	96,8	108,3	119,4	+23,3	+10,2	85,9	113,7	113,9	+18,8	+0,2	95,8	113,8	+18,8	
79,6	+3,6	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
75,6	+0,5	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	
91,7	+12,0	83,1	95,6	106,1	+27,7	+11,0	81,2	99,1	100,8	+24,1	+1,7	81,8	100,0	+22,2	
91,0	+7,1	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
89,4	+3,6	97,4	112,8	110,5	+13,4	-2,0	100,1	106,3	111,7	+11,6	+5,1	100,9	109,0	+8,0	
96,9	+20,5	95,0	99,0	108,3	+14,0	+9,4	93,5	108,6	103,7	+10,9	-4,5	93,8	106,1	+13,1	
89,8	+13,8	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
89,7	+16,0	87,5	100,6	105,7	+20,8	+5,1	88,3	99,0	103,1	+16,8	+4,1	87,4	101,1	+15,7	
90,0	+8,4	89,8	102,0	113,7	+26,6	+11,5	96,3	92,1	107,9	+12,0	+17,2	97,7	100,0	+2,4	
99,3	+7,5	96,2	103,6	97,8	+1,8	-5,5	97,6	101,1	100,8	+3,3	-0,3	98,1	100,9	+2,9	27.4
94,5	+1,2	93,0	99,7	91,7	-1,4	-8,0	94,7	96,3	96,7	+1,1	+0,4	96,0	95,5	-0,5	
108,9	+20,5	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	
77,7	-18,4	78,0	96,4	96,8	+24,1	+0,4	80,3	83,1	96,6	+20,3	+16,2	87,5	89,8	+2,6	27.41
72,7	-25,2	75,0	91,6	89,2	+18,9	-2,6	78,0	77,5	90,4	+15,9	+16,6	86,3	83,9	-2,8	
87,6	-3,9	84,0	106,0	111,7	+33,0	+5,4	85,0	94,1	108,8	+28,0	+15,6	90,0	101,5	+12,8	
101,2	+9,2	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
97,8	+3,8	92,5	100,1	92,8	+0,3	-7,3	94,8	98,4	96,4	+1,7	-2,0	96,3	97,4	+1,1	
107,7	+19,7	98,9	108,0	106,3	+7,5	-1,6	100,4	110,9	107,2	+6,8	-3,3	99,9	109,0	+9,1	
91,7	-0,4	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
86,7	-9,3	93,9	105,5	93,2	-0,7	-11,7	99,8	97,0	99,3	-0,5	+2,4	101,2	98,2	-3,0	
101,0	+18,1	97,3	118,7	115,1	+18,3	-3,0	100,6	110,4	116,9	+16,2	+5,9	98,7	113,7	+15,2	
102,6	+14,9	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
97,9	+7,9	97,1	99,3	90,1	-7,2	-9,3	96,8	96,1	94,7	-2,2	-1,5	96,6	95,4	-1,2	
112,6	+30,2	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	
103,8	+6,7	106,3	108,3	89,8	-6,1	-7,8	107,8	104,2	104,1	-3,4	-0,1	105,8	104,1	-1,6	27.45
94,9	+1,4	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	
122,8	+16,7	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	
74,6	-6,2	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
73,0	-2,4	72,6	79,1	81,1	+11,7	+2,5	73,4	80,9	80,1	+9,1	-1,0	76,2	80,5	+5,6	
81,3	-18,0	81,1	76,0	89,2	+10,0	+17,4	76,6	86,3	82,6	+7,8	-4,3	83,6	84,5	+1,1	
73,6	-4,9	73,7	77,9	82,3	+11,7	+5,6	73,4	81,5	80,1	+9,1	-1,7	76,9	80,8	+5,1	27.51
71,0	-4,6	71,3	77,6	79,5	+11,5	+2,4	72,2	79,4	78,6	+8,9	-1,0	75,4	79,0	+4,8	
84,3	-5,8	83,3	79,1	93,5	+12,2	+18,2	78,4	89,9	86,3	+10,1	-4,0	82,7	88,1	+6,6	
76,1	-8,0	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
76,1	+0,9	74,5	81,2	83,4	+11,9	+2,7	75,2	83,1	82,3	+9,4	-1,0	77,4	82,7	+6,8	
78,4	-33,6	77,6	71,0	82,2	+5,9	+15,8	73,6	80,5	76,6	+4,1	-4,8	85,1	78,5	-7,8	
88,3	+3,5	99,3	99,7	105,3	+6,0	+5,6	97,0	95,0	102,5	+5,7	+7,9	94,6	98,8	+4,4	28
89,8	+2,5	101,0	101,2	106,0	+5,0	+4,7	98,7	94,8	103,6	+5,0	+9,3	95,8	99,2	+3,5	
85,3	+7,8	91,3	92,8	101,7	+11,4	+9,5	89,2	95,6	97,3	+9,1	+1,8	89,0	96,4	+8,3	
101,7	+12,7	126,6	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
105,9	+14,2	131,4	117,3	136,2	+3,7	+16,1	121,8	106,7	126,7	+3,8	+18,7	110,6	116,7	+5,5	
63,5	-6,5	81,7	75,2	87,7	+7,3	+16,6	77,6	78,6	81,5	+5,0	+3,7	76,3	80,0	+4,8	
104,4	+14,5	129,8	117,4	136,3	+5,0	+16,1	120,7	107,2	126,9	+5,1	+18,4	109,7	117,0	+6,7	28.11
108,9	+16,0	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	
63,4	-5,1	81,5	75,2	87,6	+7,5	+16,5	77,2	78,5	81,4	+5,4	+3,7	75,8	80,0	+5,6	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1995	VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN		1994	VERAENDERUNG IN % DEZ. 1994 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1994 UND JAN. 1995			
				JAN.	JAN. 1994		DEZ. 1994	DEZ.	DEZ. 1993	NOV. 1994	JAN. 1995 BIS JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1994 UND JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	110,4	+20,0	-18,3	135,1	+7,1	+27,9	110,4	+20,0	122,8	+12,6		
		INLAND	115,3	+21,1	-17,9	140,5	+7,0	+29,6	115,3	+21,1	127,9	+12,9		
		AUSLAND	66,5	+3,9	-23,1	86,5	+7,5	+6,7	66,5	+3,9	76,6	+5,8		
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPFKESSELN)	INSGESAMT	84,9	+3,2	-21,0	107,5	-18,8	+6,2	84,9	+3,2	96,2	-10,4		
		INLAND	89,7	+5,8	-19,2	111,0	-14,5	+5,8	89,7	+5,8	100,4	-6,6		
		AUSLAND	57,9	-14,7	-34,0	87,7	-40,1	+9,4	57,9	-14,7	72,8	-32,0		
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHALTERN	INSGESAMT	74,0	-18,0	-38,6	120,6	-10,6	+1,9	74,0	-18,0	97,3	-13,6		
		INLAND	76,5	-18,3	-39,3	126,1	-7,1	+1,6	76,5	-18,3	101,3	-11,7		
		AUSLAND	59,2	-14,3	-32,1	87,2	-32,6	+4,4	59,2	-14,3	73,2	-26,3		
28.22	H.V. HEIZKOERPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	95,1	+27,1	-	95,1	-26,8	+12,1	95,1	+27,1	95,1	-7,1		
		INLAND	102,5	+34,3	+6,3	96,4	-22,3	+11,8	102,5	+34,3	99,5	-0,7		
		AUSLAND	56,8	-15,1	-35,5	88,1	-45,1	+13,7	56,8	-15,1	72,5	-36,2		
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSELN)	INSGESAMT	99,2	+37,2	-4,3	103,7	-32,1	+14,5	99,2	+37,2	101,5	-9,9		
		INLAND	106,4	+43,6	+0,2	106,2	-26,9	+12,7	106,4	+43,6	106,3	-3,1		
		AUSLAND	59,9	-3,5	-33,5	90,1	-53,8	+27,1	59,9	-3,5	75,0	-41,7		
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEM. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	55,6	-37,7	-37,9	89,6	+18,5	-16,7	55,6	-37,7	72,6	-11,9		
		INLAND	55,0	-36,6	-36,0	85,9	+17,3	-18,0	55,0	-36,6	70,5	-11,9		
		AUSLAND	58,3	-41,3	-44,2	104,5	+22,7	-11,5	58,3	-41,3	81,4	-11,8		
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, WAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	122,1	+37,3	+32,3	92,3	+24,2	-14,2	122,1	+37,3	107,2	+31,4		
		INLAND	122,5	+42,8	+38,3	88,6	+22,4	-14,3	122,5	+42,8	105,6	+33,5		
		AUSLAND	119,8	+13,2	+6,8	112,2	+32,9	-14,0	119,8	+13,2	116,0	+22,0		
28.51	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	110,8	+24,4	+19,8	92,5	+24,3	-14,3	110,8	+24,4	101,7	+24,3		
		INLAND	112,4	+30,7	+26,4	88,9	+22,5	-14,3	112,4	+30,7	100,7	+27,0		
		AUSLAND	102,3	-3,3	-8,9	112,3	+33,1	-14,0	102,3	-3,3	107,3	+12,8		
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	138,9	+56,4	+51,1	91,9	+24,0	-14,3	138,9	+56,4	115,4	+41,6		
		INLAND	136,2	+59,1	+54,4	88,2	+22,2	-14,3	136,2	+59,1	112,2	+42,2		
		AUSLAND	168,9	+59,6	+50,8	112,0	+32,9	-14,0	168,9	+59,6	140,5	+47,7		
28.6	H.V. SCHNEIDWAEREN, MERK- ZEUGEN, SCHLOSSERN UND BESCHLAEGEN	INSGESAMT	93,3	+17,2	+2,2	91,3	+5,5	-7,8	93,3	+17,2	92,3	+11,1		
		INLAND	93,0	+17,7	+10,8	83,9	+2,6	-12,3	93,0	+17,7	88,5	+10,1		
		AUSLAND	93,9	+16,1	-14,3	109,6	+11,7	+2,0	93,9	+16,1	101,8	+13,7		
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAEREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	80,4	-4,2	-12,7	92,1	+4,4	-20,7	80,4	-4,2	86,3	+0,2		
		INLAND	72,3	-10,2	-21,8	92,4	+3,5	-15,5	72,3	-10,2	82,4	-2,9		
		AUSLAND	92,5	+4,0	+0,9	91,7	+5,9	-27,4	92,5	+4,0	92,1	+4,9		
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	81,9	+31,9	-15,2	96,6	+6,5	+13,6	81,9	+31,9	89,3	+16,9		
		INLAND	83,9	+42,4	-0,2	84,1	+3,3	+7,3	83,9	+42,4	84,0	+19,7		
		AUSLAND	77,9	+13,1	-36,7	123,0	+11,4	+24,5	77,9	+13,1	100,5	+12,0		
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSERN UND BESCHLAEGEN	INSGESAMT	108,2	+9,7	+27,1	85,1	+4,5	-24,2	108,2	+9,7	96,7	+7,4		
		INLAND	104,7	+5,9	+26,8	82,6	+1,6	-25,7	104,7	+5,9	93,7	+4,0		
		AUSLAND	119,9	+22,7	+28,4	93,4	+14,3	-19,2	119,9	+22,7	106,7	+19,0		
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN	INSGESAMT	95,8	+12,6	+5,0	91,2	+8,8	-14,0	95,8	+12,6	93,5	+10,7		
		INLAND	94,7	+11,9	+2,8	92,1	+7,8	-12,9	94,7	+11,9	93,4	+9,9		
		AUSLAND	100,0	+14,7	+14,2	87,6	+13,5	-18,4	100,0	+14,7	93,8	+14,1		
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	94,9	+7,7	-3,3	98,1	+3,4	-13,0	94,9	+7,7	96,5	+5,5		
		INLAND	85,5	-2,3	-12,2	97,4	+2,4	-13,3	85,5	-2,3	91,5	+0,2		
		AUSLAND	146,7	+60,7	+44,1	101,8	+9,0	-11,6	146,7	+60,7	124,3	+34,5		
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	99,5	+12,7	+18,2	84,2	+7,7	-19,2	99,5	+12,7	91,9	+10,3		
		INLAND	100,5	+14,9	+19,9	83,8	+5,5	-19,6	100,5	+14,9	92,2	+10,4		
		AUSLAND	96,0	+5,4	+12,1	85,6	+15,7	-17,6	96,0	+5,4	90,8	+9,9		
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAEREN	INSGESAMT	86,8	-7,8	-6,8	93,1	+13,7	-17,8	86,8	-7,8	90,0	+2,3		
		INLAND	83,2	-11,5	-7,5	89,9	+9,0	-20,2	83,2	-11,5	86,6	-1,9		
		AUSLAND	98,5	+4,5	-4,7	103,4	+28,9	-10,4	98,5	+4,5	101,0	+15,7		
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	104,6	+26,5	+22,6	85,3	+21,7	-14,4	104,6	+26,5	95,0	+24,3		
		INLAND	94,4	+17,9	+15,0	82,1	+19,9	-14,6	94,4	+17,9	88,3	+18,8		
		AUSLAND	159,6	+65,4	+55,9	102,4	+29,5	-14,2	159,6	+65,4	131,0	+48,2		
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN A.N.G.	INSGESAMT	92,5	+12,0	-3,0	95,4	+3,7	-11,0	92,5	+12,0	94,0	+7,7		
		INLAND	96,9	+16,2	-3,4	100,3	+4,2	-7,8	96,9	+16,2	98,6	+9,7		
		AUSLAND	75,3	-5,5	-1,8	76,7	+1,7	-24,1	75,3	-5,5	76,0	-2,1		
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	70,9	+3,8	-38,5	115,3	+6,3	+23,2	70,9	+3,8	93,1	+5,3		
		INLAND	68,0	-1,0	-36,6	107,2	+4,3	+17,3	68,0	-1,0	87,6	+2,1		
		AUSLAND	75,5	+11,5	-41,0	128,0	+9,0	+32,0	75,5	+11,5	101,8	+9,8		
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	86,2	+12,5	-20,8	108,6	+9,3	+11,0	86,2	+12,5	97,4	+10,7		
		INLAND	76,6	+0,8	-24,0	100,8	+7,6	+4,9	76,6	+0,8	88,7	+4,5		
		AUSLAND	104,3	+34,1	-15,8	123,9	+12,2	+22,6	104,3	+34,1	114,1	+21,3		

LAND

DAS VERARBEITENDE GERWERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (M293)
WERT

INDEX

1994 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 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				
92,0	+6,5	114,2	97,3	113,4	-0,7	+16,5	106,0	92,0	105,4	-0,6	+14,6	96,1	96,7	+0,6	28.12
95,2	+7,7	117,7	99,8	116,3	-1,2	+16,5	109,0	93,4	108,0	-0,9	+15,6	100,3	100,7	+0,4	
64,0	-7,0	82,9	75,6	87,9	+6,0	+16,3	78,2	79,0	81,8	+3,3	+3,5	78,1	80,4	+2,9	
82,3	-1,4	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
84,8	-1,6	118,3	107,8	106,4	-10,1	-1,3	114,7	87,1	107,1	-6,6	+23,0	104,6	97,1	-7,2	
67,9	-0,9	109,3	80,5	78,8	-27,9	-2,1	110,8	80,5	79,7	-28,1	-1,0	94,2	80,1	-15,0	
90,2	+4,4	123,8	113,7	116,5	-5,9	+2,5	119,6	96,2	115,1	-3,8	+19,6	108,3	105,7	-2,4	28.21
93,6	+5,1	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	
69,1	-1,1	103,7	82,0	82,2	-20,7	+0,2	104,2	83,0	82,1	-21,2	-1,1	91,7	82,6	-8,9	
74,8	-7,4	110,4	94,1	88,6	-19,7	-5,8	108,9	76,6	91,4	-16,1	+19,3	96,1	84,0	-14,4	28.22
76,3	-8,4	109,7	96,9	91,1	-17,0	-6,0	107,4	76,3	94,0	-12,5	+23,2	98,4	85,1	-13,5	
66,9	-0,4	113,9	79,4	76,0	-33,3	-4,3	116,3	78,5	77,7	-33,2	-1,0	96,2	78,1	-18,8	
72,3	-7,9	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
74,1	-9,1	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	
62,1	+0,2	124,5	76,7	70,3	-43,5	-8,3	127,5	77,1	73,5	-42,4	-4,7	98,0	75,3	-23,9	
89,2	+1,5	87,8	97,3	100,2	+14,1	+3,0	87,7	97,8	98,8	+12,7	+1,0	89,8	98,3	+8,5	28.4
86,7	-1,3	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	
99,4	+12,4	93,9	100,8	111,8	+19,1	+10,9	91,4	106,5	106,3	+16,3	-0,2	93,9	106,4	+13,3	
88,9	+1,9	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
85,8	-0,5	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	
105,8	+14,5	94,5	113,0	122,3	+29,4	+8,2	93,5	115,4	117,6	+25,8	+1,9	96,7	116,5	+21,7	
89,1	+2,2	86,4	98,3	101,8	+17,8	+2,5	86,9	97,8	100,5	+15,7	+2,8	89,4	99,1	+10,9	28.51
86,0	-0,3	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	
105,8	+14,5	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	
88,8	+2,0	86,0	98,7	101,1	+17,6	+2,4	86,6	97,4	99,9	+15,4	+2,8	89,1	98,7	+10,8	28.52
85,8	-0,7	84,5	96,0	97,3	+15,1	+1,4	85,3	94,1	96,6	+13,2	+2,7	87,9	95,4	+8,5	
105,8	+14,5	94,4	112,9	122,1	+29,3	+8,1	93,5	115,3	117,5	+25,7	+1,9	96,7	116,4	+21,6	
79,6	+0,5	88,5	86,3	94,2	+6,4	+9,2	85,5	86,8	90,3	+5,6	+4,0	86,9	88,5	+3,0	28.6
79,0	-1,1	86,5	84,0	85,6	+3,6	+6,7	84,3	84,4	86,9	+3,0	+2,8	85,1	85,6	+0,6	
80,9	+4,3	93,3	91,8	105,7	+13,3	+15,1	88,4	92,6	98,8	+11,8	+6,7	88,0	96,7	+8,8	
83,9	-5,2	99,3	90,3	101,8	+2,5	+12,7	94,5	91,4	96,1	+1,7	+5,1	91,0	93,7	+3,0	28.61
90,5	-10,5	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	
88,9	+3,0	96,9	99,7	106,8	+13,5	+9,1	96,5	103,7	104,2	+9,1	+0,5	92,9	104,0	+11,9	
62,1	-6,9	80,0	74,9	86,8	+8,5	+15,9	76,1	72,8	80,9	+6,3	+11,1	76,1	76,8	+0,9	28.62
58,9	-11,4	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	
68,9	+2,7	93,7	85,1	104,6	+11,6	+22,9	86,4	83,0	94,9	+9,8	+14,3	83,8	88,9	+6,1	
96,6	+7,4	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
96,9	+7,7	97,8	97,8	98,8	+2,3	+2,0	96,1	100,8	99,8	+2,8	-2,0	97,1	99,8	+2,8	
97,7	+6,4	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	
85,1	+1,8	92,6	99,4	98,5	+7,5	+0,1	93,5	94,2	99,4	+6,3	+5,5	93,3	96,8	+3,8	28.7
84,6	-0,4	94,5	100,7	99,9	+5,7	-0,8	96,5	93,7	100,3	+6,0	+7,0	94,7	97,0	+2,4	
87,2	+11,4	85,3	94,2	97,7	+14,5	+3,7	86,5	96,3	96,9	+12,2	-0,4	87,9	96,1	+8,3	
88,1	+0,5	105,9	105,3	107,0	+1,0	+1,6	106,6	96,7	106,1	+0,5	+9,7	101,8	101,4	-0,2	28.71
87,5	-1,2	106,4	105,6	106,5	+0,1	+0,9	106,1	96,5	106,1	-	+11,1	101,8	100,8	-1,0	
91,3	+10,7	103,0	103,5	109,9	+6,7	+6,2	102,3	103,4	106,7	+4,3	+3,2	100,0	105,1	+5,1	
88,3	+1,6	90,3	105,2	94,8	+5,0	-9,9	94,3	97,0	100,0	+6,0	+3,1	96,2	98,5	+3,5	28.72
87,5	-2,2	92,2	104,4	96,0	+3,0	-9,0	96,4	94,9	99,7	+4,5	+5,1	96,7	97,3	+1,7	
91,1	+16,8	83,7	107,7	94,1	+12,4	-12,6	90,3	104,4	100,9	+11,7	-3,4	93,4	102,6	+9,9	
94,1	+4,2	96,7	108,2	106,5	+9,1	-2,5	98,4	105,9	106,9	+8,6	+0,9	99,1	106,4	+7,4	28.73
94,0	+1,6	98,7	110,3	104,4	+5,8	-5,3	101,3	106,5	107,4	+6,0	+0,8	101,6	106,9	+5,2	
94,3	+12,9	90,2	101,4	108,3	+21,2	+7,8	89,2	103,7	105,3	+18,0	+1,5	91,2	104,5	+14,6	
82,7	+0,1	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
90,1	-1,5	80,4	89,1	90,4	+12,4	+1,5	81,1	87,4	89,8	+10,7	+2,7	83,4	88,6	+6,2	
96,5	+7,7	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	
82,6	+2,4	96,6	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
83,4	+0,6	100,4	102,6	104,9	+4,5	+2,2	100,6	93,2	103,8	+3,2	+11,4	97,8	98,5	+0,7	
79,7	+10,5	81,7	82,6	89,2	+8,2	+8,0	80,4	87,1	85,9	+6,8	-1,4	83,0	86,5	+4,2	
68,3	-0,9	94,0	84,5	97,7	+3,9	+15,6	88,9	81,6	91,1	+2,5	+11,6	85,9	86,4	+0,6	DK
68,7	-5,2	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	
67,7	+7,0	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	
76,6	+1,7	90,7	89,9	97,4	+7,4	+8,3	88,2	86,9	93,7	+5,0	+7,8	87,6	90,3	+3,1	29.1
76,0	-0,5	88,2	87,5	93,8	+6,3	+7,2	86,6	81,6	90,7	+4,7	+11,2	85,3	86,1	+0,9	
77,8	+6,3	96,6	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		VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 1994 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1994 UND JAN. 1995	
			1995			1994			JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1994	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	DEZ.	DEZ. 1993	NOV. 1994	JAN. 1995		JAN. 1995	
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	156,3	+109,0	+35,9	116,0	+9,2	+17,7	156,3	+109,0	135,7	+50,6
		INLAND	83,5	+11,2	-23,3	108,9	+7,5	+11,9	83,5	+11,2	86,2	+9,1
		AUSLAND	311,8	+320,2	+143,6	128,0	+12,4	+29,7	311,8	+320,2	219,9	+133,7
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	62,4	-19,2	-46,8	115,2	+6,9	+15,9	62,4	-19,2	88,8	-4,0
		INLAND	56,8	-27,0	-46,9	107,0	+3,8	+9,3	56,8	-27,0	81,9	-8,5
		AUSLAND	72,6	-4,6	-44,8	131,5	+12,2	+28,6	72,6	-4,6	102,1	+5,7
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	87,5	+13,8	-23,8	114,9	+7,4	+16,3	87,5	+13,8	101,2	+10,0
		INLAND	94,9	+24,7	-8,9	104,2	+3,6	+8,9	94,9	+24,7	99,6	+12,7
		AUSLAND	73,0	-6,9	-46,4	136,2	+13,8	+29,7	73,0	-6,9	104,6	+6,5
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	86,5	+13,2	-3,8	89,9	+16,6	-4,8	86,5	+13,2	88,2	+14,8
		INLAND	84,2	+14,4	+0,2	84,0	+21,2	-9,8	84,2	+14,4	84,1	+17,6
		AUSLAND	90,7	+11,4	-9,7	100,4	+10,2	+3,8	90,7	+11,4	96,6	+10,8
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	70,0	+4,3	-46,6	128,7	+6,9	+34,9	70,0	+4,3	99,4	+6,0
		INLAND	72,7	+7,1	-40,7	122,7	+5,7	+28,8	72,7	+7,1	97,7	+6,2
		AUSLAND	65,4	-0,5	-52,9	136,8	+8,8	+46,2	65,4	-0,5	102,1	+5,6
29.21	HERSTELLUNG VON OEFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	76,7	+0,5	-29,9	108,4	+1,2	+8,2	76,7	+0,5	93,1	+1,0
		INLAND	55,4	-27,2	-46,0	102,5	-1,4	+1,7	55,4	-27,2	79,0	-12,3
		AUSLAND	126,0	+63,8	+0,6	126,3	+6,6	+23,1	126,0	+63,8	126,7	+29,3
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	64,0	+13,1	-53,5	137,6	+13,1	+55,5	64,0	+13,1	100,8	+13,0
		INLAND	74,6	+23,5	-45,5	136,9	+9,5	+44,0	74,6	+23,5	105,8	+14,1
		AUSLAND	45,0	-9,8	-67,6	138,9	+20,2	+80,9	45,0	-9,8	92,0	+11,1
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMEINBL. ZECKE	INSGESAMT	68,3	-11,3	-42,2	118,2	+6,2	+18,0	68,3	-11,3	93,3	-1,0
		INLAND	73,2	-4,9	-33,6	110,3	+4,3	+11,9	73,2	-4,9	91,8	+0,4
		AUSLAND	58,9	-23,6	-55,9	133,6	+8,4	+29,3	58,9	-23,6	96,3	-3,3
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPEZIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	75,7	+8,6	-41,6	129,6	+2,3	+31,8	75,7	+8,6	102,7	+4,6
		INLAND	73,7	+8,2	-38,5	119,9	+3,5	+30,0	73,7	+8,2	96,8	+5,2
		AUSLAND	78,6	+9,3	-45,0	143,0	+1,1	+33,9	78,6	+9,3	110,8	+3,8
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	58,1	+6,8	-17,4	70,3	-0,8	+8,7	58,1	+6,8	64,2	+2,4
		INLAND	52,6	+6,7	-17,3	63,6	-8,4	+14,4	52,6	+6,7	58,1	-2,2
		AUSLAND	66,1	+7,1	-17,5	78,9	+8,4	+3,5	66,1	+7,1	72,0	+7,8
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	48,6	-20,7	-39,0	79,7	+1,5	+9,8	48,6	-20,7	64,2	-8,2
		INLAND	32,3	-40,0	-53,9	70,0	-5,7	+15,7	32,3	-40,0	51,2	-20,0
		AUSLAND	69,7	-2,0	-24,3	92,1	+9,6	+4,4	69,7	-2,0	80,9	+4,3
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	64,3	+29,1	+0,2	64,2	-2,7	+8,1	64,3	+29,1	64,3	+11,1
		INLAND	66,1	+42,5	+11,3	59,4	-10,4	+13,4	66,1	+42,5	62,8	+11,3
		AUSLAND	62,1	+14,8	-11,7	70,3	+7,3	+2,9	62,1	+14,8	66,2	+10,7
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	55,5	+0,7	-49,6	110,1	+4,2	+33,6	55,5	+0,7	82,8	+3,0
		INLAND	47,6	-13,1	-51,0	97,2	+0,2	+23,7	47,6	-13,1	72,4	-4,6
		AUSLAND	69,2	+24,5	-47,7	132,4	+9,8	+48,6	69,2	+24,5	100,8	+14,4
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	82,8	-1,6	-50,3	126,4	+7,1	+34,2	82,8	-1,6	94,6	+4,1
		INLAND	59,0	-4,2	-49,7	117,3	+6,5	+32,4	59,0	-4,2	86,2	+2,7
		AUSLAND	67,2	+1,4	-50,8	136,6	+7,6	+36,9	67,2	+1,4	101,9	+5,4
29.51	H.V. MASCHINEN F. D. ME- TALLERZ. V. HALZHERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	40,7	-27,5	-70,8	139,3	+13,9	+59,0	40,7	-27,5	90,0	+0,9
		INLAND	33,6	-43,4	-75,2	136,5	+8,3	+45,5	33,6	-43,4	84,6	-8,3
		AUSLAND	53,6	+7,0	-63,3	146,1	+24,7	+88,0	53,6	+7,0	99,9	+18,4
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	58,5	-6,4	-50,3	117,6	+4,3	+28,2	58,5	-6,4	88,1	+0,5
		INLAND	57,7	-2,4	-50,3	116,2	+9,0	+26,6	57,7	-2,4	87,0	+4,9
		AUSLAND	59,9	-12,3	-50,1	120,1	-2,7	+31,3	59,9	-12,3	90,0	-6,2
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAEHRUNGSGEMERBE U. D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	48,8	-27,5	-62,9	131,4	-0,3	+35,0	48,8	-27,5	90,1	-8,5
		INLAND	46,3	-28,1	-62,5	123,5	+2,7	+37,1	46,3	-28,1	84,9	-8,0
		AUSLAND	52,1	-26,6	-63,3	141,8	-3,5	+33,1	52,1	-26,6	97,0	-11,0
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEMERBE	INSGESAMT	72,4	-0,3	-41,5	123,7	+3,4	+20,8	72,4	-0,3	98,1	+2,1
		INLAND	52,9	-18,4	-46,8	99,4	+5,4	+13,6	52,9	-18,4	76,2	-4,3
		AUSLAND	82,8	+7,8	-39,4	136,6	+2,7	+23,7	82,8	+7,8	109,7	+4,6
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	37,2	-21,7	-69,6	122,4	+20,2	+49,1	37,2	-21,7	79,8	+6,8
		INLAND	48,5	+2,5	-57,7	117,1	+8,2	+62,4	48,5	+2,5	83,3	+6,4
		AUSLAND	28,2	-39,9	-77,7	126,2	+30,0	+41,3	28,2	-39,9	77,2	+7,2
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	71,7	+13,1	-44,5	129,3	+9,4	+37,4	71,7	+13,1	100,5	+10,7
		INLAND	68,6	+10,1	-41,0	118,0	+6,1	+34,1	68,6	+10,1	83,8	+7,6
		AUSLAND	74,4	+17,0	-48,0	143,0	+12,8	+40,9	74,4	+17,0	108,7	+14,2
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	89,5	-2,8	-0,3	89,8	-1,0	-16,3	89,5	-2,8	89,7	-1,9
		INLAND	92,2	-7,2	+3,1	89,4	-4,9	-18,9	92,2	-7,2	90,8	-6,1
		AUSLAND	84,1	+8,0	-7,0	90,4	+7,2	-10,9	84,1	+8,0	87,3	+7,6

LAND

DAS VERARBEITENDE GERWERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEITE, AUSGABE 1993 (M293)
WERT

INDEX

1994 JAN.	VER- ÄEND. IN % GEGEN JAN. 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	M293 SCHL.		
					4. VJ 1993	3. VJ 1994				2. HJ 1993	1. HJ 1994					2. HJ 1993	1. HJ 1994
74,8	+1,4	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		
75,1	+0,3	91,9	88,2	96,6	+5,0	+9,4	89,6	80,7	92,3	+3,0	+14,4	86,3	86,6	+0,2			
74,2	+3,8	96,3	93,1	103,8	+7,8	+11,5	96,9	96,0	98,4	+2,6	+2,5	92,7	97,2	+4,9			
77,2	+1,8	95,6	91,4	100,2	+4,8	+9,6	93,6	87,7	95,8	+2,4	+9,2	90,6	91,7	+1,2	29.12		
77,8	-	94,2	89,4	96,8	+2,8	+8,3	91,6	82,4	93,1	+1,6	+13,0	88,8	87,8	-1,1			
76,0	+5,8	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			
76,9	+1,9	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		
76,1	-0,7	91,7	87,9	94,2	+2,7	+7,2	89,5	80,8	91,1	+1,8	+12,7	86,9	86,9	-1,2			
78,4	+6,7	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			
76,4	+1,6	78,6	86,1	90,7	+15,4	+5,3	78,1	85,9	88,4	+13,2	+2,9	80,4	87,1	+8,3	29.14		
73,6	-1,9	74,0	83,9	87,5	+18,2	+4,3	74,8	81,5	85,7	+14,6	+5,2	78,1	83,6	+7,0			
81,4	+8,0	86,8	90,0	96,3	+10,9	+7,0	84,0	93,7	93,2	+11,0	-0,6	84,5	93,4	+10,5			
67,1	+1,7	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		
67,9	-2,6	99,8	83,7	100,9	+1,1	+20,5	92,6	78,1	92,3	-0,3	+18,2	87,8	85,2	-3,0			
66,7	+9,7	102,5	89,2	106,5	+3,9	+19,4	94,2	89,5	97,9	+3,9	+9,4	88,8	93,7	+5,5			
76,3	-1,2	95,8	94,8	98,4	+2,7	+3,8	95,5	88,7	96,6	+1,2	+11,4	91,8	91,6	-0,3	29.21		
76,1	-3,2	94,5	92,6	95,6	+1,2	+3,2	93,5	81,8	94,1	+0,6	+15,0	89,8	87,9	-2,2			
76,9	+4,1	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			
58,6	+3,1	100,0	77,0	102,0	+2,0	+32,5	88,2	76,5	89,5	+1,5	+17,0	82,7	83,0	+0,4	29.22		
60,4	-0,8	103,3	79,2	105,3	+1,9	+33,0	92,2	74,9	92,2	-	+23,1	85,9	83,6	-2,7			
49,9	+12,9	94,1	73,0	96,2	+2,2	+31,8	81,1	79,4	84,6	+4,3	+6,5	77,1	82,0	+6,4			
77,0	+2,0	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		
77,0	-0,6	95,8	90,7	98,6	+2,9	+8,7	92,8	83,1	94,7	+2,0	+14,0	89,4	88,9	-0,6			
77,1	+7,8	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			
69,7	+0,6	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		
68,1	-6,4	98,7	82,0	98,8	-0,9	+20,5	92,6	77,4	90,4	-2,4	+16,8	88,5	83,9	-5,2			
71,9	+9,6	110,4	97,8	114,4	+3,6	+17,0	101,7	92,3	106,1	+4,3	+15,0	94,4	99,2	+5,1			
54,4	-5,1	85,4	68,9	87,3	+2,9	-2,3	83,8	73,9	68,1	+6,7	-7,8	69,4	71,0	+2,3	29.3		
49,3	-24,8	82,5	63,8	58,3	-6,7	-8,6	62,7	69,8	61,0	-2,7	-12,6	69,6	65,4	-6,0			
60,8	+23,6	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			
61,3	-3,6	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		
53,8	-25,1	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			
71,1	+33,9	79,0	83,0	91,4	+15,7	+10,1	73,3	92,0	87,2	+19,0	-5,2	77,1	89,6	+16,2			
48,8	-6,4	61,0	64,9	61,6	+1,0	-5,1	60,0	67,8	63,2	+5,3	-6,8	65,0	66,5	+0,8	29.32		
46,4	-24,6	59,8	60,4	54,7	-8,5	-8,4	59,9	65,4	57,5	-4,0	-12,1	68,0	61,5	-6,8			
54,1	+26,4	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			
55,1	-6,5	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		
54,8	-9,6	72,8	70,9	81,7	+6,4	+15,2	74,4	66,6	76,3	+2,6	+16,3	73,3	70,9	-3,3			
55,8	-0,5	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			
63,8	-0,2	98,8	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		
61,6	-6,9	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			
66,3	+8,3	104,4	89,5	108,0	+3,4	+20,7	96,8	88,3	98,8	+2,1	+11,9	91,0	93,5	+2,7			
58,1	+4,5	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		
59,4	+1,2	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			
50,1	+12,1	95,4	75,2	99,3	+4,1	+32,0	82,3	81,5	87,3	+6,1	+7,1	78,8	84,4	+7,1			
62,5	+2,5	93,7	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		
69,1	-3,6	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			
68,3	+27,7	96,1	77,5	96,5	+0,4	+24,5	89,3	87,4	87,0	-2,6	-0,6	82,7	87,2	+5,4			
67,3	-1,2	106,9	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		
64,4	-8,8	102,8	77,9	99,3	-3,4	+27,5	82,9	74,7	88,6	-4,6	+18,6	87,8	81,7	-6,9			
71,0	+9,6	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			
72,6	+3,3	110,0	90,0	105,7	-3,9	+17,4	102,6	89,8	97,8	-4,7	+8,9	97,7	93,8	-4,0	29.54		
64,8	-0,3	89,8	80,2	89,0	-0,9	+11,0	82,4	76,8	84,6	+2,7	+10,2	79,6	80,7	+1,4			
76,8	+5,2	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			
47,5	-10,0	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		
48,3	-17,2	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			
46,9	-3,9	80,1	80,0	96,5	+19,2	+19,4	74,8	71,9	87,8	+17,4	+22,1	72,1	79,8	+10,7			
63,4	-1,9	87,2	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		
63,2	-6,8	83,3	79,2	96,1	+3,0	+21,3	87,9	73,5	87,6	-0,3	+19,2	84,3	80,6	-4,4			
63,6	+4,6	101,9	82,7	110,6	+8,5	+19,3	85,1	87,6	101,6	+6,8	+16,0	89,5	94,6	+5,7			
92,1	-5,3	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		
99,3	-6,5	104,8	95,1	102,5	-2,2	+7,8	99,4	82,9	98,8	-0,6	+6,4	96,8	95,9	-0,9			
77,9	-2,1	88,1	84,4	98,2	+8,2	+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 % JAN. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 1994 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995			1994			JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN	DEZ. 1994	VER- AEND. IN % GEGEN
			JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	DEZ.	DEZ. 1993	NOV. 1994	JAN. 1995	VORJAHR	JAN. 1995	VORJAHR
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT	92,9	-1,5	+0,5	91,8	+0,4	-16,8	92,3	-1,5	92,1	-0,5
		INLAND	94,9	-6,9	+3,2	92,0	-3,4	-19,2	94,9	-6,9	93,5	-6,2
		AUSLAND	87,3	+12,2	-4,5	91,4	+8,7	-11,6	87,3	+12,2	89,4	+10,4
29.72	H.V. NICHELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	74,2	-11,0	-5,6	78,6	-8,6	-13,1	74,2	-11,0	76,4	-10,3
		INLAND	78,4	-8,3	+3,2	76,0	-13,2	-16,5	78,4	-8,3	77,2	-10,9
		AUSLAND	64,8	-17,7	-23,3	84,5	-0,8	-5,5	64,8	-17,7	74,7	-8,9
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	87,0	+16,9	-17,2	117,1	+6,0	+12,1	97,0	+16,9	107,1	+10,6
		INLAND	81,9	+12,9	-18,7	113,0	+5,0	+11,8	91,9	+12,9	102,5	+8,5
		AUSLAND	108,4	+25,9	-14,0	126,0	+7,9	+12,5	108,4	+25,9	117,2	+15,5
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	88,2	+12,8	-32,9	131,5	+13,8	+32,4	88,2	+12,8	109,9	+13,4
		INLAND	89,7	+14,0	-31,0	130,0	+24,5	+41,8	89,7	+14,0	109,9	+20,0
		AUSLAND	86,1	+11,1	-35,7	133,8	+1,3	+20,9	86,1	+11,1	110,0	+5,0
30.01	HERSTELLUNG VON BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	94,2	+17,6	-23,1	122,5	+13,4	+12,3	94,2	+17,6	108,4	+15,2
		INLAND	89,9	+12,5	-17,1	108,4	+11,1	+3,9	89,9	+12,5	98,2	+11,7
		AUSLAND	98,2	+23,5	-28,8	139,4	+15,9	+22,2	98,2	+23,5	119,3	+18,9
30.02	HERSTELLUNG VON DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	87,5	+12,2	-34,0	132,6	+13,8	+35,0	87,5	+12,2	110,1	+13,2
		INLAND	89,6	+14,1	-32,3	132,3	+25,9	+45,5	89,6	+14,1	111,0	+20,9
		AUSLAND	84,4	+9,3	-36,5	139,0	-0,4	+20,7	84,4	+9,3	108,7	+3,1
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEUGUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	103,6	+25,3	-4,8	108,8	+4,9	+0,5	103,6	+25,3	106,2	+13,9
		INLAND	100,9	+23,7	-3,9	105,0	+3,7	-2,4	100,9	+23,7	103,0	+12,6
		AUSLAND	110,6	+29,8	-6,4	118,2	+7,7	+7,4	110,6	+29,8	114,4	+17,3
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	100,7	+21,8	-7,6	109,0	+6,9	-3,3	100,7	+21,8	104,9	+13,5
		INLAND	86,1	+4,1	-19,8	107,4	+7,5	-6,7	86,1	+4,1	96,8	+6,0
		AUSLAND	139,2	+68,5	+22,8	113,4	+5,6	+6,7	139,2	+68,5	126,3	+32,9
31.2	HERSTELLUNG VON ELEKTRIZITAETSVERTIEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	117,0	+47,2	+4,4	112,1	+5,5	+10,4	117,0	+47,2	114,6	+23,4
		INLAND	117,7	+53,5	+10,8	106,2	+2,7	+8,6	117,7	+53,5	112,0	+24,3
		AUSLAND	115,4	+33,9	-8,6	126,2	+11,2	+14,4	115,4	+33,9	120,8	+20,9
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U. DRAEHTEN	INSGESAMT	61,8	-33,4	-48,4	119,7	+4,5	-4,7	61,8	-33,4	90,8	-12,4
		INLAND	87,0	-28,6	-43,6	118,8	+4,0	-8,3	67,0	-28,6	92,9	-10,7
		AUSLAND	48,0	-46,7	-60,8	122,3	+5,7	+6,3	48,0	-46,7	85,2	-17,2
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMULATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	94,6	+12,6	+5,2	89,9	-11,0	-12,8	94,6	+12,6	92,3	-0,2
		INLAND	85,3	+10,6	+9,8	77,7	-20,6	-15,2	85,3	+10,6	81,5	-6,9
		AUSLAND	116,3	+16,1	-1,9	118,5	+9,3	-8,8	116,3	+16,1	117,4	+12,6
31.5	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	89,8	+10,5	+0,9	98,9	+3,9	-11,1	99,8	+10,5	99,4	+7,1
		INLAND	85,3	+2,5	-2,8	98,0	+2,8	-11,0	95,3	+2,5	96,7	+2,7
		AUSLAND	111,3	+33,3	+10,1	101,1	+6,4	-11,6	111,3	+33,3	106,2	+18,9
31.6	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	103,7	+28,3	-0,4	104,1	+4,4	-4,0	103,7	+28,3	103,9	+15,1
		INLAND	103,4	+29,1	+2,9	100,5	+4,5	-7,8	103,4	+29,1	102,0	+15,6
		AUSLAND	104,1	+26,0	-8,1	113,3	+4,2	+6,0	104,1	+26,0	108,7	+13,6
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	80,6	-1,3	-23,9	105,9	+4,5	-4,2	80,6	-1,3	93,3	+2,0
		INLAND	78,7	-3,1	-23,4	102,7	+5,0	-8,1	78,7	-3,1	90,7	+1,3
		AUSLAND	86,6	+3,4	-25,0	114,2	+3,6	+6,3	86,6	+3,4	99,9	+3,5
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	180,3	+131,2	+83,6	98,2	+4,0	-3,0	180,3	+131,2	139,3	+61,6
		INLAND	186,2	+143,7	+99,4	83,4	+3,0	-6,2	186,2	+143,7	139,8	+67,2
		AUSLAND	165,3	+101,8	+49,9	110,3	+6,3	+4,8	165,3	+101,8	137,8	+48,3
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	107,1	+21,3	-15,7	127,0	+4,2	+20,2	107,1	+21,3	117,1	+11,4
		INLAND	92,1	+6,7	-25,6	123,8	+0,7	+24,4	92,1	+6,7	108,0	+3,2
		AUSLAND	140,1	+51,6	+4,6	134,0	+11,8	+12,9	140,1	+51,6	137,1	+29,1
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRONISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	158,0	+82,0	+25,5	125,9	+5,6	+19,1	158,0	+82,0	142,0	+37,9
		INLAND	103,7	+26,2	-12,3	118,3	+1,6	+22,7	103,7	+26,2	111,0	+11,8
		AUSLAND	271,1	+180,9	+91,1	141,9	+13,4	+13,3	271,1	+180,9	206,5	+86,4
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNISCHEN GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	104,5	+8,9	-30,0	149,2	+5,5	+31,1	104,5	+8,9	126,9	+6,9
		INLAND	99,5	+4,8	-33,0	148,6	+2,0	+35,5	99,5	+4,8	124,1	+3,2
		AUSLAND	117,3	+19,1	-22,1	150,5	+14,3	+22,3	117,3	+19,1	133,9	+16,3
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERNSEHGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT	75,8	-1,8	-18,8	93,3	-0,1	+0,3	75,8	-1,8	84,6	-0,8
		INLAND	70,9	-4,8	-16,6	85,0	-4,3	+1,0	70,9	-4,8	78,0	-4,5
		AUSLAND	84,8	+3,2	-21,7	108,3	+6,3	-0,6	84,8	+3,2	96,6	+4,9
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	78,0	-3,7	-32,4	115,4	+5,4	+16,9	78,0	-3,7	98,7	+1,5
		INLAND	73,4	-5,4	-33,6	110,5	+3,3	+18,1	73,4	-5,4	82,0	-0,3
		AUSLAND	88,5	+0,5	-29,7	125,9	+10,0	+14,8	88,5	+0,5	107,2	+5,8
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GERAETEN UND ORTHOPAEDISCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	87,7	-20,9	-45,8	124,9	+6,8	+18,5	87,7	-20,9	96,3	-4,9
		INLAND	82,5	-22,9	-48,3	121,0	+7,1	+20,0	82,5	-22,9	91,8	-5,5
		AUSLAND	82,9	-14,1	-38,3	134,4	+6,2	+15,3	82,9	-14,1	108,7	-2,6

LAND

DAS VERARBEITENDE GERWERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

1994 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 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				
93,7	-5,1	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
101,9	-6,2	105,7	98,6	105,5	-0,2	+7,0	100,3	95,6	102,1	+1,8	+6,8	97,9	98,8	+0,9	
77,8	-2,4	88,7	86,1	97,5	+9,9	+13,2	85,2	86,3	91,8	+7,7	+6,4	85,6	89,1	+4,1	
83,4	-6,6	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
85,5	-8,9	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	
78,7	-0,1	86,0	73,6	88,6	+4,2	+20,4	79,4	79,4	81,1	+2,1	+2,1	76,6	80,2	+4,7	
83,0	+0,6	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
81,4	-3,8	96,2	100,1	99,7	+3,6	-0,4	96,7	88,2	99,9	+3,3	+13,3	93,2	94,0	+0,9	
86,1	+10,2	104,4	113,5	114,7	+9,9	+1,1	102,8	104,0	114,1	+11,0	+9,7	98,3	109,1	+9,9	
78,2	+21,2	90,1	106,6	105,0	+16,5	-1,5	89,9	95,5	105,8	+17,7	+10,8	86,5	100,7	+16,4	30
78,7	+23,9	80,2	112,1	95,5	+19,1	-14,8	86,6	92,7	103,8	+19,9	+12,0	83,1	98,2	+18,2	
77,5	+17,4	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	
80,1	+17,8	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
79,9	+20,5	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	
80,3	+14,6	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	
78,0	+21,7	88,6	108,5	104,9	+17,7	-3,9	89,5	96,1	106,4	+18,9	+10,7	86,2	101,2	+17,4	30.02
78,5	+24,2	78,1	114,5	94,7	+21,3	-17,3	86,4	93,3	104,6	+21,1	+12,1	82,8	98,9	+19,4	
77,2	+17,9	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	
82,7	-2,1	97,3	103,9	102,9	+5,8	-1,0	98,8	92,8	103,4	+4,7	+11,4	95,8	98,1	+2,4	31
81,6	-4,9	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	
85,2	+4,8	100,8	115,7	109,7	+8,8	-5,2	103,2	102,9	112,7	+9,2	+9,5	101,1	107,8	+6,6	
82,7	-0,7	95,7	106,3	104,5	+8,2	-1,7	98,6	94,7	105,4	+6,9	+11,3	96,0	100,1	+4,3	31.1
82,7	-2,4	95,2	103,2	104,3	+9,6	+1,1	97,7	92,4	103,7	+8,1	+12,2	94,5	98,1	+3,8	
82,6	+4,0	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	
79,5	-3,4	94,8	103,6	100,1	+5,8	-3,4	96,8	89,6	101,9	+5,3	+13,7	93,5	95,7	+2,4	31.2
78,7	-8,3	92,2	96,4	94,9	+2,9	-1,6	83,7	83,4	95,7	+2,1	+14,7	90,4	89,5	-1,0	
86,2	+9,1	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	
92,8	+5,0	107,5	117,9	116,1	+8,0	-1,5	109,5	105,8	117,0	+6,8	+10,6	105,2	111,4	+5,9	31.3
93,8	+3,5	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	
90,0	+9,4	105,0	123,8	113,9	+8,5	-8,0	108,4	109,7	118,9	+9,7	+8,4	106,4	114,3	+7,4	
84,0	-12,7	112,1	88,6	97,2	-13,3	+9,7	105,6	84,3	92,9	-12,0	+10,2	98,4	88,6	-10,0	31.4
77,1	-19,9	108,5	82,4	86,8	-20,0	+5,3	101,4	75,3	84,6	-16,6	+12,4	93,9	80,0	-14,8	
100,2	+4,4	120,8	103,3	121,5	+0,6	+17,6	115,6	105,3	112,4	-2,8	+6,7	108,8	108,8	-	
90,3	-4,8	104,3	92,1	105,7	+1,3	+14,8	98,8	82,8	98,9	+0,1	+6,6	97,4	95,8	-1,6	31.5
93,0	-2,0	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	
89,5	-12,1	102,4	94,5	110,3	+7,7	+16,7	95,2	93,8	102,4	+7,6	+2,6	96,6	101,1	+4,7	
80,8	-2,4	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
80,1	-4,5	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	
82,6	+3,4	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	
81,7	-1,8	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
81,2	-4,0	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	
82,8	+3,8	99,5	115,2	106,0	+6,5	-8,0	103,7	100,8	110,6	+6,7	+9,7	101,7	105,7	+3,9	
78,0	-4,2	90,4	95,7	95,1	+5,2	-0,6	92,0	87,1	95,4	+3,7	+9,5	90,1	91,2	+1,2	31.62
78,4	-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	
81,9	+2,0	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	
88,3	-1,1	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
86,3	-7,7	106,6	103,2	104,4	-2,1	+1,2	104,8	89,0	103,8	-1,0	+16,6	99,7	95,4	-3,3	
92,4	+14,2	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	
86,8	-2,3	105,6	109,5	109,6	+3,8	+0,1	104,5	94,7	109,6	+4,9	+15,7	99,5	102,1	+2,6	32.1
82,2	-10,9	101,2	99,5	100,5	-0,7	+1,0	100,7	85,0	100,0	-0,7	+17,6	96,7	92,5	-4,3	
96,5	+18,6	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	
96,0	-0,3	118,2	127,4	122,3	+3,5	-4,0	118,3	106,1	124,9	+5,6	+17,7	112,0	115,5	+3,1	32.2
94,9	-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	
98,5	+18,2	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	
77,2	-2,2	93,5	82,2	91,4	-2,2	+11,2	87,5	79,8	86,8	-0,8	+8,8	83,2	83,3	+0,1	32.3
74,5	-6,4	88,2	74,0	82,2	-6,8	+11,1	83,8	72,8	78,1	-6,8	+7,3	78,8	75,6	-5,4	
82,2	+5,9	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	
81,0	-1,5	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
77,6	-7,2	94,8	92,8	95,1	+1,4	+3,6	92,9	83,9	94,5	+1,7	+12,6	90,5	89,2	-1,4	
88,1	+11,8	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	
85,6	-1,6	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
81,1	-7,1	100,9	97,3	104,4	+3,5	+7,3	97,9	90,0	100,9	+3,1	+12,1	95,1	95,4	+0,3	
96,5	+11,8	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		1995			1994			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			JAN.	VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN		DEZ.	VERAENDERUNG IN % DEZ. 1994 GEGEN		JAN. 1995 BIS JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1994 UND JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
				JAN. 1994	DEZ. 1994		DEZ.	DEZ. 1993				
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U. AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	83,1	+5,6	-27,1	114,0	+3,6	+21,9	83,1	+5,5	98,6	+4,3
		INLAND	81,0	+7,6	-24,0	106,6	-0,7	+23,8	81,0	+7,6	93,8	+2,6
		AUSLAND	87,5	+1,4	-32,7	130,0	+12,2	+18,9	87,5	+1,4	108,8	+7,6
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERÄTEN	INSGESAMT	95,6	+15,1	-8,6	104,5	+10,8	+2,3	95,6	+15,1	100,0	+12,7
		INLAND	87,1	+7,8	-13,5	100,7	+10,3	+0,9	87,1	+7,8	93,9	+9,1
		AUSLAND	109,2	+26,0	-1,4	110,8	+11,6	+4,6	109,2	+26,0	110,0	+18,3
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	62,4	+1,8	-21,0	79,0	-1,9	-12,3	62,4	+1,8	70,7	-0,3
		INLAND	55,7	-9,6	-29,0	78,5	-7,1	-16,4	55,7	-9,6	67,1	-8,2
		AUSLAND	73,5	+20,9	-7,9	79,8	+7,7	-4,8	73,5	+20,9	76,7	+13,6
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	84,2	+29,5	-17,3	101,8	-0,5	+2,0	84,2	+29,5	93,0	+11,1
		INLAND	72,8	+30,9	-24,2	96,1	-3,9	+10,3	72,8	+30,9	84,5	+8,6
		AUSLAND	99,0	+27,9	-9,7	109,6	+3,8	-6,1	99,0	+27,9	104,3	+14,0
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KFRAHTWAGENTEILEN	INSGESAMT	87,6	+32,7	-8,0	95,2	+0,3	-3,3	87,6	+32,7	91,4	+13,5
		INLAND	74,9	+35,7	-14,0	87,1	-2,6	+3,4	74,9	+35,7	81,0	+12,0
		AUSLAND	104,7	+29,7	-1,9	106,7	+3,9	-9,6	104,7	+29,7	105,7	+15,3
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	80,4	+29,5	-13,4	92,8	-2,1	-6,2	80,4	+29,5	86,6	+10,3
		INLAND	62,6	+31,0	-25,8	84,4	-6,5	+3,2	62,6	+31,0	73,5	+6,4
		AUSLAND	101,6	+28,4	-1,1	102,7	+2,5	-13,9	101,6	+28,4	102,2	+13,9
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHÄNGERN	INSGESAMT	67,9	-14,1	-29,6	96,4	-4,3	+3,1	67,9	-14,1	82,2	-8,6
		INLAND	64,5	-0,6	-18,3	78,9	-3,0	+5,8	64,5	-0,6	71,7	-1,9
		AUSLAND	78,7	-36,4	-48,2	152,0	-6,6	-1,2	78,7	-36,4	115,4	-19,5
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HÖR FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	114,9	+55,3	+12,3	102,3	+9,5	+4,2	114,9	+55,3	108,6	+29,7
		INLAND	111,4	+55,6	+14,8	97,2	+8,4	+3,5	111,4	+55,6	104,3	+29,2
		AUSLAND	120,6	+52,9	+6,7	113,0	+11,8	+5,5	120,6	+52,9	116,8	+29,8
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	64,0	+8,3	-54,5	140,6	-3,9	+30,2	64,0	+8,3	102,3	-0,4
		INLAND	58,9	+1,2	-62,2	156,0	-8,5	+46,6	58,9	+1,2	107,5	-6,0
		AUSLAND	69,2	+14,8	-44,4	124,5	+2,9	+13,3	69,2	+14,8	96,9	+6,8
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	90,0	+19,0	-9,3	99,2	-33,7	-12,2	90,0	+19,0	94,6	-16,1
		INLAND	79,2	+22,2	-54,9	175,8	-26,2	+53,8	79,2	+22,2	127,5	-15,8
		AUSLAND	98,6	+17,0	+164,3	37,3	-52,4	-66,7	98,6	+17,0	68,0	-16,4
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	48,7	-17,2	-55,2	108,8	+6,7	+32,0	48,7	-17,2	78,8	-2,0
		INLAND	50,8	-24,2	-56,6	117,0	+6,2	+31,2	50,8	-24,2	83,9	-5,3
		AUSLAND	44,1	+4,0	-52,3	92,4	+7,9	+34,1	44,1	+4,0	68,3	+6,7
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	58,7	+15,8	-69,0	189,5	+2,9	+52,1	58,7	+15,8	124,1	+5,7
		INLAND	50,7	+17,6	-76,5	215,8	-8,1	+65,1	50,7	+17,6	133,3	-4,1
		AUSLAND	63,9	+14,9	-63,0	172,9	+13,9	+42,7	63,9	+14,9	118,4	+14,2
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN UND FAHRRADERN	INSGESAMT	71,5	+15,3	+22,2	58,5	+27,7	-18,7	71,5	+15,3	65,0	+20,6
		INLAND	74,4	+15,3	+21,2	61,4	+29,0	-14,1	74,4	+15,3	67,9	+21,0
		AUSLAND	54,0	+34,7	+65,6	32,6	+14,4	-68,8	54,0	+34,7	43,3	+26,2
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT
		INLAND
		AUSLAND
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	73,5	+44,7	+40,3	52,4	+11,5	-18,8	73,5	+44,7	63,0	+28,8
		INLAND	75,6	+48,2	+40,5	53,8	+10,9	-11,5	75,6	+48,2	64,7	+29,9
		AUSLAND	61,8	+25,9	+55,7	39,7	+21,4	-59,8	61,8	+25,9	50,8	+24,2
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	76,8	-4,4	-13,0	88,3	+2,3	-12,3	76,8	-4,4	82,6	-0,8
		INLAND	68,3	-14,0	-21,9	87,4	+1,6	-12,3	68,3	-14,0	77,9	-5,8
		AUSLAND	123,1	+43,8	+31,8	93,4	+6,0	-11,6	123,1	+43,8	108,3	+24,6
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	88,7	+6,1	-8,5	96,9	+2,2	-8,0	88,7	+6,1	92,8	+4,0
		INLAND	91,2	+6,0	-9,2	100,4	+1,7	-7,5	91,2	+6,0	95,8	+3,7
		AUSLAND	74,4	+8,6	-3,3	78,9	+5,3	-11,9	74,4	+8,6	75,7	+6,0
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	91,2	+9,5	-0,2	91,4	+0,9	-9,1	91,2	+9,5	91,3	+4,9
		INLAND	93,1	+9,0	-1,5	94,5	+0,4	-8,6	93,1	+9,0	93,8	+4,5
		AUSLAND	80,9	+13,0	+7,9	75,0	+5,0	-11,0	80,9	+13,0	78,0	+9,1
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	73,3	-12,7	-26,9	100,3	+2,0	-7,1	73,3	-12,7	86,8	-4,8
		INLAND	77,8	-10,5	-25,3	104,2	+1,5	-6,5	77,8	-10,5	81,0	-4,0
		AUSLAND	46,4	-30,2	-39,5	76,7	+5,9	-12,3	46,4	-30,2	61,6	-11,4
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	108,8	+34,3	+13,5	95,9	-1,3	-7,4	108,8	+34,3	102,4	+14,8
		INLAND	108,9	+29,3	+9,2	99,7	-1,8	-6,7	108,9	+29,3	104,3	+12,3
		AUSLAND	108,1	+79,3	+53,1	70,6	+2,3	-13,4	108,1	+79,3	89,4	+38,2
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	86,9	+1,7	-13,8	99,6	+4,2	-7,9	86,9	+1,7	92,8	+3,0
		INLAND	88,8	+2,4	-14,0	103,2	+3,9	-7,4	88,8	+2,4	96,0	+3,2
		AUSLAND	69,9	-3,6	-12,6	80,0	+6,1	-12,1	69,9	-3,6	75,0	+1,4

LAND

DAS VERARBEITENDE GERWERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

1994 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 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				
78,8	-2,4	94,8	99,1	97,7	+3,1	-1,4	84,5	87,0	98,4	+4,1	+13,1	91,2	92,7	+1,6	33,2
75,3	-8,7	91,4	91,0	90,1	-1,4	-1,0	90,6	78,9	90,6	-	-14,8	87,8	84,7	-3,5	
86,3	+12,2	102,3	116,7	113,8	+11,3	-2,4	103,0	104,4	115,3	+11,9	+10,4	98,4	109,8	+11,6	
83,0	+3,5	91,7	90,2	99,9	+8,9	+10,8	89,7	91,4	95,1	+6,0	+4,0	90,0	93,2	+3,6	33,4
80,8	-	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	
86,7	+9,2	97,0	89,9	106,4	+9,7	+18,4	94,2	96,3	98,1	+4,1	+1,9	92,6	97,2	+5,0	
61,3	-2,5	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
61,6	-10,3	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	
60,8	+14,1	81,0	77,7	80,9	-0,1	+4,1	79,4	75,4	79,3	-0,1	+5,2	76,8	77,4	+0,8	
65,0	+2,7	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
55,6	-5,4	85,8	74,0	89,1	+3,8	+20,4	79,3	79,1	81,6	+2,8	+3,2	78,7	80,3	+2,0	
77,4	+12,3	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	
68,0	+3,3	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
55,2	-5,3	81,1	72,9	84,9	+4,7	+16,5	75,7	79,5	78,9	+4,2	-0,8	76,9	79,2	+3,0	
80,7	+13,3	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	
62,1	+3,8	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
47,8	-7,5	79,8	68,4	83,4	+4,5	+21,9	72,9	78,4	75,9	+4,1	-3,2	74,3	77,1	+3,8	
79,1	+14,0	104,9	91,6	111,8	+6,6	+22,1	94,6	100,7	101,7	+7,5	+1,0	93,3	101,2	+8,6	
79,0	+5,1	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
64,9	+2,5	76,2	69,8	73,8	-3,1	+5,7	72,5	72,6	71,8	-1,0	-1,1	74,8	72,2	-3,5	
123,8	+9,3	138,7	127,6	155,6	+12,2	+21,9	126,8	144,6	141,6	+11,7	-2,1	124,5	143,1	+14,9	
74,0	+1,4	89,1	88,8	97,3	+9,2	+9,6	86,3	89,6	93,0	+7,8	+3,8	86,4	91,3	+6,7	34,3
71,6	-3,5	86,1	86,3	92,7	+7,7	+7,4	84,0	84,8	89,5	+6,5	+5,5	84,4	87,2	+3,3	
78,9	+12,1	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	
59,1	-1,0	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
58,2	-6,7	117,2	81,4	116,7	-0,4	+43,4	103,8	76,9	99,1	-4,5	+28,9	90,8	88,0	-3,1	
60,3	+6,0	98,6	75,1	101,5	+2,9	+36,2	84,1	76,5	88,3	+5,0	+15,4	81,0	82,4	+1,7	
75,6	+52,7	95,9	92,9	105,4	+9,9	+13,5	92,7	85,0	89,1	+6,9	+16,6	87,9	92,1	+4,8	35,1
64,8	+18,7	123,6	131,8	141,7	+14,6	+7,5	126,6	82,3	136,7	+8,0	+66,1	104,6	109,5	+4,7	
84,3	+85,3	73,7	61,5	76,0	+3,1	+23,6	66,4	87,1	68,8	+5,2	-21,0	74,5	77,9	+4,6	
58,8	-22,7	93,9	78,1	90,2	-3,9	+15,5	88,8	76,9	84,2	-5,2	+9,5	86,5	80,6	-6,8	35,2
87,0	-16,4	98,8	77,5	99,1	+0,3	+27,9	93,3	82,1	88,3	-5,4	+7,6	88,3	85,2	-4,6	
42,4	-37,8	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	
50,7	-5,2	128,7	72,6	128,0	-0,5	+76,3	100,9	66,2	100,3	-0,6	+51,5	83,4	83,3	-0,1	35,3
43,1	-5,7	149,6	59,2	137,7	-8,0	+132,6	110,8	53,4	86,5	-11,1	+84,5	81,9	75,9	-7,3	
55,6	-4,8	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	
62,0	-11,3	58,3	72,4	62,6	+7,4	-13,5	72,2	121,5	67,5	-6,5	-44,4	95,8	94,5	-1,4	35,4
64,5	-9,9	61,9	76,8	64,8	+4,7	-15,6	75,6	126,1	70,8	-6,3	-43,9	99,6	96,5	-1,1	
40,1	-28,3	24,4	31,3	43,5	+78,3	+39,0	39,3	79,5	37,4	-4,8	-53,0	60,5	58,4	-3,5	
.	35,41
.	
50,8	-14,3	55,4	68,3	54,3	-2,0	-20,5	70,8	112,8	61,3	-13,2	-45,7	92,5	87,0	-5,9	35,42
51,0	-13,1	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	
49,1	-24,6	26,1	31,9	52,1	+38,6	+63,3	34,8	83,8	42,0	+20,7	-56,2	59,4	67,9	+14,3	
80,3	-6,3	96,4	94,3	95,9	-0,5	+1,7	86,5	87,6	95,1	-1,5	+8,6	94,7	91,4	-3,5	35,5
79,4	-7,1	96,3	94,2	95,0	-1,3	+0,8	86,4	86,1	94,6	-1,9	+9,9	94,2	90,3	-4,1	
85,6	-1,4	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	
83,6	-1,1	100,8	84,7	99,8	-1,0	+17,8	94,3	94,5	92,2	-2,2	-2,4	95,5	93,3	-2,3	36,1
86,0	-1,5	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	
69,8	+1,2	79,3	71,5	81,4	+2,6	+13,8	76,8	81,0	76,5	+0,9	-5,6	78,2	78,7	+0,6	
83,3	-0,1	96,2	78,0	94,4	-1,9	+21,0	89,5	91,4	86,2	-3,7	-5,7	92,0	88,8	-3,5	36,11
85,4	-0,2	99,8	80,0	97,4	-2,4	+21,8	92,5	93,6	88,7	-4,1	-5,2	94,8	91,2	-3,8	
71,6	+0,4	76,9	66,9	78,4	+2,0	+17,2	73,2	79,3	72,7	-0,7	-8,3	76,9	76,0	-1,2	
84,0	-2,0	104,3	88,3	103,0	-1,2	+16,8	97,8	96,7	95,6	-2,0	-1,1	98,4	96,1	-2,3	36,12
86,9	-2,2	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	
66,5	-0,3	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	
81,0	-2,8	103,8	83,4	96,5	-5,1	+18,1	86,5	92,7	91,0	-5,7	-1,8	86,3	91,8	-4,7	36,13
84,2	-2,7	107,9	86,8	101,8	-5,7	+18,6	100,0	95,3	93,8	-6,2	-1,6	98,6	94,6	-5,0	
60,3	-2,6	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	
84,5	-0,9	101,7	88,4	102,6	+0,9	+16,1	95,6	96,3	95,5	-0,1	-0,8	86,5	95,9	-0,6	36,14
86,7	-1,5	105,3	90,7	105,9	+0,6	+16,8	98,8	98,5	96,3	-0,5	-0,3	99,5	98,4	-1,1	
72,5	+3,3	81,7	76,7	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 JAN.	VERÄND. GEGEN- UEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1995 JAN.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1995 JAN.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGES. INLAND AUSLAND	99.0 88.9 101.7	13.7 11.0 19.1	98.8 93.7 108.5	-0.6 -1.7 1.3	99.3 94.7 108.0	0.6 0.4 0.9
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGES. INLAND AUSLAND	98.8 114.8 114.8	15.9 24.0 24.0	98.2 115.1 115.1	-1.5 2.2 2.2	98.9 113.7 113.7	0.9 1.6 1.6
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGES. INLAND AUSLAND	81.1 78.9 88.4	9.2 5.5 15.1	96.2 90.1 106.6	-1.7 -2.4 -0.4	97.1 91.4 106.9	0.9 0.1 0.6
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGES. INLAND AUSLAND	86.7 80.9 87.1	16.2 12.2 22.8	93.9 87.5 105.1	3.0 0.7 7.0	93.7 88.3 103.2	-0.0 -0.4 0.6
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGES. INLAND AUSLAND	103.5 101.2 110.4	2.3 1.9 3.2	92.1 89.8 98.9	-3.1 -2.7 -4.3	94.3 91.4 103.1	-0.2 -0.3 0.2
D8	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGES. INLAND AUSLAND	108.8 101.6 119.0	15.1 13.4 17.5	104.4 98.1 113.4	-2.6 -3.6 -1.5	106.4 100.9 114.4	1.0 0.8 1.4
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG, H.V. METALLERZEUGNISSEN	INSGES. INLAND AUSLAND	94.0 93.3 98.1	10.2 10.9 8.0	96.4 95.2 100.1	-3.4 -3.8 -2.6	98.6 97.1 103.0	0.8 0.8 0.7
DK	MASCHINENBAU	INSGES. INLAND AUSLAND	75.9 72.8 80.6	4.8 -0.3 12.6	91.4 88.2 99.4	-5.7 -5.5 -6.1	93.4 88.5 101.1	0.4 0.2 0.6
DL	H.V. BUEROMASCH., ADV GER. U. -EINR., ELEKTROT. FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGES. INLAND AUSLAND	97.8 89.0 108.6	17.5 14.0 25.5	104.7 97.4 120.8	2.6 2.3 3.5	103.7 96.6 118.8	0.7 0.6 1.2
DM	FAHRZEUGBAU	INSGES. INLAND AUSLAND	89.0 78.9 104.8	30.7 31.9 28.9	101.6 89.5 117.7	9.9 8.2 11.4	98.0 86.8 113.0	0.5 0.1 0.9

1) OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG.

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DEUTSCHLAND
2 INDEX DES UMSATZES FUER 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	VERAEND. GEGEN- UEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1995	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1995	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %
			JAN.		JAN.		JAN.	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGES.	90.3	10.9	95.9	-1.1	98.9	0.4
		INLAND	88.3	8.1	91.0	-2.3	92.5	0.2
		AUSLAND	98.7	16.5	106.2	1.1	106.1	0.8
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGES.	100.5	13.2	101.7	-1.3	102.7	0.7
		INLAND	98.3	10.6	98.9	-2.8	98.6	0.5
		AUSLAND	113.1	18.8	113.4	1.6	112.6	1.1
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGES.	77.8	8.4	82.3	-1.5	93.3	0.2
		INLAND	73.9	4.8	86.6	-2.4	87.9	0.0
		AUSLAND	84.4	14.4	102.0	-0.2	102.3	0.6
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGES.	81.5	15.0	88.0	3.1	87.8	-0.2
		INLAND	75.2	10.6	81.1	0.4	82.0	-0.6
		AUSLAND	92.5	21.7	99.9	7.1	96.1	0.4
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGES.	100.4	2.2	89.2	-3.5	91.8	-0.2
		INLAND	97.4	1.8	86.2	-3.2	88.1	-0.4
		AUSLAND	109.4	3.5	98.2	-4.3	102.8	0.2
D8	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGES.	108.0	9.6	103.8	-3.5	108.9	0.6
		INLAND	100.7	7.9	97.3	-4.6	101.1	0.3
		AUSLAND	118.4	11.8	113.1	-2.1	114.9	0.9
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG, H.V. METALLERZEUGNISSEN	INSGES.	83.1	5.3	95.7	-4.6	98.9	0.3
		INLAND	92.7	6.7	94.7	-4.8	97.6	0.3
		AUSLAND	94.4	1.7	98.8	-3.8	102.7	0.2
DK	MASCHINENBAU	INSGES.	70.9	3.8	85.6	-5.6	87.6	0.3
		INLAND	68.0	-1.0	80.7	-6.2	82.8	0.1
		AUSLAND	76.5	11.5	93.3	-6.0	95.0	0.5
DL	H.V. BUEROMASCH., ADV GER. U. -EINR.; ELEKTROT. FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGES.	97.0	16.9	104.1	2.3	103.2	0.7
		INLAND	91.9	12.9	96.6	1.7	96.9	0.4
		AUSLAND	108.4	25.9	120.7	3.5	118.6	1.3
DM	FAHRZEUGBAU	INSGES.	84.2	29.5	96.0	10.9	92.5	0.4
		INLAND	72.8	30.9	84.5	8.6	82.0	0.0
		AUSLAND	99.0	27.9	111.2	11.9	106.6	0.8

1) OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG.

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1981
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS-
3.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JAN. 1986 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 1984 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1986 JAN.	JAN. 1984	DEZ. 1984	1984 DEZ.	DEZ. 1983	NOV. 1984	JAN. 1986 BIS JAN. 1985	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1984 UND JAN. 1985	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	100,0	+13,4	-2,5	102,6	+12,6	+0,7	100,0	+13,4	101,3	+12,9
		INLAND	92,6	+9,8	-2,6	95,1	+11,4	-0,5	92,6	+9,8	93,9	+10,6
		AUSLAND	114,9	+19,6	-2,4	117,7	+14,6	+2,8	114,9	+19,6	118,3	+17,0
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	106,0	+16,0	+4,8	101,1	+15,7	-4,0	106,0	+16,0	103,6	+15,9
		INLAND	97,9	+12,8	+2,7	95,3	+15,0	-5,6	97,9	+12,8	96,7	+13,6
AUSLAND		125,2	+22,5	+8,8	115,1	+17,4	-0,4	125,2	+22,5	120,2	+20,1	
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	96,1	+12,8	-16,1	114,6	+12,1	+11,7	96,1	+12,8	106,4	+12,6	
	INLAND	86,9	+8,9	-16,8	104,4	+13,2	+13,8	86,9	+8,9	96,7	+11,3	
	AUSLAND	111,5	+18,5	-15,3	131,6	+10,9	+9,4	111,5	+18,5	121,6	+14,3	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	91,6	+11,0	+8,4	86,1	+6,2	-10,7	91,6	+11,0	88,9	+8,7	
	INLAND	87,6	+6,8	+9,0	80,4	+1,1	-11,4	87,6	+6,8	84,0	+4,0	
	AUSLAND	96,1	+17,9	+3,0	96,2	+13,7	-9,8	96,1	+17,9	98,7	+15,8	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	95,0	+3,0	+16,1	81,8	+4,7	-5,7	95,0	+3,0	88,4	+3,8	
	INLAND	91,1	+0,9	+18,9	76,6	-4,6	-11,2	91,1	+0,9	83,9	-1,6	
	AUSLAND	106,3	+8,8	+10,0	96,6	+34,4	+9,5	106,3	+8,8	101,5	+19,7	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	74,9	-4,6	+32,1	56,7	-3,4	-17,9	74,9	-4,6	65,8	-4,1
		INLAND	73,5	-6,0	+30,1	56,5	-5,2	-17,4	73,5	-6,0	65,0	-5,7
		AUSLAND	78,0	-0,8	+38,4	57,1	+2,0	-20,0	78,0	-0,8	68,1	+0,4
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	80,6	-0,4	+16,6	69,1	+0,6	-19,2	80,6	-0,4	74,9	+0,1
		INLAND	78,5	-3,0	+15,3	69,1	-0,6	-18,1	78,5	-3,0	73,3	-1,9
		AUSLAND	86,5	+6,7	+21,0	71,5	+3,0	-22,5	86,5	+6,7	78,0	+4,9
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	67,2	-10,6	+68,0	40,0	-11,7	-15,1	67,2	-10,6	53,6	-11,1
		INLAND	67,1	-10,3	+61,7	41,5	-13,9	-16,2	67,1	-10,3	54,3	-11,7
		AUSLAND	67,6	-12,3	+93,1	36,0	-1,4	-11,2	67,6	-12,3	51,3	-8,9
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	86,9	+3,5	+33,1	65,3	+0,2	-31,6	86,9	+3,5	76,1	+2,0
		INLAND	83,0	+2,1	+39,5	59,5	-6,4	-33,3	83,0	+2,1	71,3	-1,7
		AUSLAND	100,7	+7,8	+18,1	85,3	+20,5	-27,6	100,7	+7,8	93,0	+13,3
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	126,4	+37,4	+32,6	95,3	+10,3	-18,3	126,4	+37,4	110,9	+24,3
		INLAND	130,0	+41,3	+34,7	95,5	+10,9	-17,8	130,0	+41,3	113,3	+26,6
		AUSLAND	97,4	+1,7	+6,9	91,1	+6,8	-20,6	97,4	+1,7	94,3	+4,1
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	94,5	+5,7	-9,0	103,9	+12,3	-0,1	94,5	+5,7	99,2	+9,0
		INLAND	88,5	+2,2	-10,7	100,2	+8,7	-1,2	88,5	+2,2	94,9	+6,6
		AUSLAND	116,8	+20,0	-2,7	120,0	+27,7	+4,1	116,8	+20,0	118,4	+23,7
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	105,1	+19,3	+0,7	104,4	+22,0	+1,4	105,1	+19,3	104,8	+20,6
		INLAND	98,5	+16,2	+1,0	97,5	+18,8	-0,7	98,5	+16,2	99,0	+16,4
		AUSLAND	123,3	+26,6	-0,1	123,4	+36,0	+6,0	123,3	+26,6	123,4	+30,7
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	113,4	+33,6	-7,4	122,5	+48,1	+11,8	113,4	+33,6	118,0	+40,8
		INLAND	99,4	+27,1	-11,5	112,3	+46,0	+13,8	99,4	+27,1	106,9	+36,5
		AUSLAND	137,0	+42,7	-1,8	139,5	+50,8	+9,0	137,0	+42,7	138,3	+46,7
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	99,1	+9,6	+8,5	91,3	+4,1	-7,1	99,1	+9,6	95,2	+6,8
		INLAND	98,1	+11,0	+10,0	89,2	+2,3	-8,0	98,1	+11,0	93,7	+6,7
		AUSLAND	103,5	+9,9	+3,3	100,2	+11,5	+0,5	103,5	+9,9	101,9	+7,5
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	81,1	-10,9	-21,4	103,2	+2,0	-1,8	81,1	-10,9	92,2	-4,1
		INLAND	80,2	-11,4	-22,1	103,0	+2,1	-1,5	80,2	-11,4	91,6	-4,3
		AUSLAND	90,1	-7,0	-14,9	106,9	+1,0	-4,2	90,1	-7,0	98,0	-2,9
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	112,0	+15,2	+8,7	103,0	+14,4	+0,4	112,0	+15,2	107,5	+14,9
		INLAND	101,0	+10,5	+9,2	92,5	+6,6	-7,1	101,0	+10,5	96,8	+6,6
		AUSLAND	127,3	+21,1	+8,5	117,3	+24,4	+10,0	127,3	+21,1	122,3	+22,7
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	109,2	+16,5	+2,7	106,9	+23,0	+3,3	109,2	+16,5	107,8	+19,6
		INLAND	100,4	+18,1	+5,4	95,3	+22,5	-2,3	100,4	+18,1	97,9	+20,3
		AUSLAND	117,5	+15,3	+0,7	116,7	+23,5	+8,0	117,5	+15,3	117,1	+19,2
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	122,9	+19,7	+10,1	111,6	+12,6	+6,5	122,9	+19,7	117,3	+16,3
		INLAND	107,4	+8,8	+5,7	101,8	-4,0	-4,8	107,4	+8,8	104,5	+2,2
		AUSLAND	155,1	+39,8	+17,2	132,3	+56,1	+31,1	155,1	+39,8	143,7	+46,3
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	101,5	+14,9	+11,8	90,8	+13,8	-15,8	101,5	+14,9	96,2	+14,4
		INLAND	96,1	+12,9	+10,0	87,4	+11,9	-17,2	96,1	+12,9	91,8	+12,5
		AUSLAND	120,3	+21,3	+16,8	103,0	+20,0	-11,7	120,3	+21,3	111,7	+20,8
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	103,2	+15,2	+12,1	92,1	+14,1	-15,5	103,2	+15,2	97,7	+14,7
		INLAND	98,6	+13,5	+10,3	89,4	+12,5	-16,9	98,6	+13,5	94,0	+13,0
		AUSLAND	120,1	+20,8	+17,5	102,2	+20,2	-10,5	120,1	+20,8	111,2	+20,6
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	102,8	+1,0	+5,2	97,7	+14,5	-13,2	102,8	+1,0	100,3	+7,2
		INLAND	95,5	-1,6	-2,3	97,7	+13,5	-14,8	95,5	-1,6	98,6	+5,5
		AUSLAND	125,4	+7,7	+28,0	98,0	+17,8	-7,5	125,4	+7,7	111,7	+11,9
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	120,5	+2,2	+13,5	106,2	+12,7	-3,1	120,5	+2,2	113,4	+6,9
		INLAND	110,7	+1,4	+5,1	105,3	+8,0	-3,5	110,7	+1,4	108,0	+4,4
		AUSLAND	145,1	+3,9	+34,4	108,7	+27,0	-2,0	145,1	+3,9	127,4	+12,6
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	100,9	+14,1	+3,1	97,9	+18,7	-6,5	100,9	+14,1	99,4	+16,3
		INLAND	95,4	+14,1	+2,0	93,5	+19,0	-6,4	95,4	+14,1	94,5	+16,5
		AUSLAND	118,8	+14,6	+6,8	111,2	+17,3	-6,9	118,8	+14,6	115,0	+15,8

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

BUNDESGBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

1994 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 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				
88,2	+1,0	91,1	85,7	100,8	+10,6	+5,3	88,8	86,9	98,2	+9,4	+2,4	89,9	97,1	+8,0	
84,3	-3,4	87,3	82,2	94,4	+8,1	+2,4	87,8	90,5	93,3	+6,3	+3,1	88,0	91,9	+4,4	D
96,1	+10,0	98,9	102,7	113,4	+14,7	+10,4	94,1	106,9	108,1	+14,9	+1,1	94,0	107,5	+14,4	
91,4	+2,8	90,7	96,4	102,5	+13,0	+8,3	89,8	97,4	99,4	+10,7	+2,1	90,9	98,4	+8,3	
86,8	-1,1	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	
102,2	+11,3	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	
85,2	+0,4	94,4	87,0	104,6	+10,8	+7,8	91,1	85,3	100,8	+10,6	+5,8	89,7	98,0	+9,3	
79,8	-5,6	86,7	91,0	94,5	+8,0	+3,8	86,6	87,1	92,7	+7,0	+6,4	86,8	89,9	+5,0	
94,1	+10,2	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	
82,5	-2,8	86,0	84,6	90,9	+6,7	+7,4	82,6	90,8	87,7	+6,2	-3,4	82,7	89,3	+8,0	
82,0	-6,9	84,8	80,4	86,4	+1,9	+7,5	82,3	87,3	83,4	+1,3	-4,5	82,6	85,3	+3,3	
83,2	+4,5	87,9	91,3	98,1	+11,6	+7,4	83,2	96,3	94,7	+13,8	-1,7	82,9	95,5	+15,2	
82,2	-0,8	87,0	103,7	88,1	+1,3	-15,0	95,8	98,1	95,9	+0,1	-2,2	86,7	97,0	+0,3	
90,3	-4,9	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	
97,7	+11,5	89,2	112,1	94,5	+13,6	-16,7	93,3	107,0	103,3	+10,7	-3,5	95,7	105,1	+9,8	
78,5	-2,2	71,3	82,4	67,7	-6,0	-26,7	86,4	86,8	80,0	-6,3	-7,8	87,5	83,4	-4,7	08
78,2	-3,9	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	
79,6	+2,6	66,8	87,3	69,2	+3,6	-28,9	81,5	92,1	83,3	+2,2	-9,6	84,7	87,7	+3,5	
80,8	-4,8	82,4	78,3	78,7	-3,3	+1,8	82,4	85,9	79,0	-4,1	-8,0	85,6	82,5	-3,6	17
80,9	-6,7	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	
81,1	-	81,6	79,5	83,8	+2,7	+5,4	78,4	81,6	81,6	+2,8	-10,9	83,6	86,6	+3,6	
75,2	+1,6	56,4	111,2	51,6	-6,5	-53,6	89,9	88,0	81,4	-8,8	-7,5	90,2	84,7	-6,1	18.2
74,8	+0,3	60,0	107,2	53,1	-11,5	-50,5	90,7	86,8	80,2	-11,8	-7,4	91,3	83,4	-6,7	
77,1	+6,8	44,2	124,5	46,9	+6,1	-82,3	84,7	82,8	86,7	+1,2	-7,7	86,3	89,3	+3,5	
84,0	+13,7	97,5	109,0	100,0	+2,8	-8,3	102,5	102,8	104,5	+2,0	+1,9	102,4	103,6	+1,2	DC
81,3	+8,0	96,1	108,5	95,0	-1,1	-13,2	103,7	101,3	102,3	-1,4	+1,0	103,6	101,8	-1,7	
83,4	+36,2	102,6	107,4	117,7	+14,7	+8,6	98,0	107,3	112,6	+14,9	+4,9	98,4	108,9	+11,7	
82,0	+2,8	88,4	102,7	108,3	+10,1	+5,5	97,4	101,7	105,5	+8,3	+3,7	97,0	103,6	+6,8	DO
82,0	+1,2	89,7	103,9	109,2	+9,5	+5,1	98,9	101,5	106,6	+7,8	+5,0	98,3	104,0	+5,8	
95,8	+14,6	82,0	86,9	105,1	+14,2	+8,6	88,6	106,4	100,5	+13,4	-5,5	89,6	103,5	+15,5	
89,4	-2,1	92,5	91,9	101,8	+9,8	+10,6	90,3	91,8	86,8	+7,2	+5,4	91,3	94,3	+3,3	DE
87,6	-4,7	92,7	88,4	98,5	+6,3	+10,2	90,5	88,1	94,0	+3,9	+5,6	91,4	91,5	+0,1	
97,3	+9,7	91,7	103,2	115,1	+25,5	+11,5	89,7	103,6	109,2	+21,7	+5,4	90,9	108,4	+17,1	
88,1	-1,8	86,7	92,5	101,9	+16,8	+8,5	85,7	82,5	86,9	+13,1	+4,8	88,3	94,7	+7,2	21
84,8	-5,9	86,6	87,5	85,7	+11,8	+8,4	84,8	88,0	91,8	+8,0	+4,1	87,6	89,8	+2,5	
97,4	+10,1	89,7	106,2	116,7	+30,1	+9,9	88,3	106,1	111,5	+26,3	+6,1	90,5	108,3	+18,7	
84,9	+3,9	81,7	94,1	111,2	+36,1	+18,2	79,2	82,8	102,6	+29,5	+10,8	82,7	97,7	+18,1	21.1
78,2	-2,4	77,4	83,4	100,8	+30,2	+20,9	75,4	84,1	82,1	+22,1	+9,5	79,5	88,1	+10,8	
98,0	+11,6	88,9	111,9	128,6	+44,7	+14,9	86,6	107,2	120,2	+40,4	+12,1	87,9	113,7	+29,4	
90,4	-4,8	90,3	91,4	94,1	+4,2	+3,0	90,4	92,3	82,7	+2,5	+0,4	82,4	92,5	+0,1	21.2
88,4	-7,6	90,2	88,8	92,8	+2,9	+3,3	90,0	90,1	91,3	+1,4	+1,3	92,0	90,7	-1,4	
98,6	+8,0	90,8	98,1	98,5	+8,8	+1,4	82,3	102,2	98,8	+7,0	-3,3	94,2	100,5	+6,7	
91,0	-2,6	100,0	91,2	102,0	+2,0	+11,8	86,2	90,8	86,6	+0,4	+8,4	95,0	93,7	-1,4	22
90,5	-3,5	89,9	91,2	101,5	+1,6	+11,3	98,3	90,2	95,4	+0,1	+6,9	95,2	93,3	-2,0	
96,9	+8,5	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	
97,2	+5,0	92,5	98,3	102,9	+11,2	+3,6	82,0	101,1	101,1	+9,9	-	83,8	101,1	+7,8	06
91,4	-2,9	91,2	96,4	97,5	+6,9	+1,1	91,7	86,5	87,0	+5,8	+1,6	82,8	98,2	+3,7	
106,1	+16,0	94,3	103,3	110,2	+16,9	+6,7	92,5	108,7	108,8	+15,5	-1,7	96,1	107,7	+13,2	
93,7	+7,3	87,2	96,8	104,2	+19,5	+7,9	86,5	87,3	100,4	+16,1	+3,2	88,6	98,8	+11,5	24.1
86,0	-3,6	82,6	91,9	97,2	+17,7	+5,8	83,3	89,8	84,6	+13,6	+5,6	85,5	92,1	+7,7	
101,9	+17,9	91,8	100,9	110,7	+20,9	+9,7	89,4	104,5	106,8	+18,3	+1,2	91,5	106,2	+15,0	
102,7	+3,8	102,6	108,3	107,3	+4,6	+0,9	100,5	107,9	106,8	+6,3	-1,0	99,6	107,4	+7,8	24.4
98,7	-2,2	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	
111,1	+17,4	98,1	118,9	114,1	+15,1	-2,4	100,8	121,9	115,5	+14,6	-5,3	102,9	118,7	+15,4	
88,3	-0,1	91,1	88,9	101,2	+11,1	+4,4	91,5	87,6	99,0	+8,2	+1,4	92,8	88,3	+5,9	0H
85,1	-1,5	90,1	85,5	88,4	+8,2	+3,0	90,9	84,5	87,0	+6,7	+2,6	91,9	86,7	+4,1	
99,2	+4,2	94,6	101,9	111,1	+17,4	+8,0	83,3	108,3	106,5	+14,1	-1,7	96,2	107,4	+11,6	
89,6	-0,1	91,3	98,1	102,4	+12,2	+4,4	82,0	88,3	100,2	+8,8	+1,9	83,4	89,3	+6,3	25.2
86,9	-1,9	90,9	97,8	100,6	+10,7	+2,9	82,2	86,9	89,2	+7,6	+3,4	83,2	87,6	+4,7	
99,4	+6,9	82,7	99,2	109,0	+17,6	+9,9	91,1	108,9	104,1	+14,3	-2,6	94,0	105,5	+12,2	
101,8	+7,3	98,4	109,9	108,6	+10,4	-1,2	101,2	105,9	109,2	+7,9	+3,1	101,4	107,5	+6,0	0I
97,1	+8,2	100,3	114,6	108,6	+8,3	-4,4	105,0	106,3	112,1	+6,8	+5,5	109,5	109,2	+5,5	
116,4	+10,1	92,9	95,4	105,5	+13,6	+10,6	89,7	104,7	100,4	+11,9	-4,1	95,2	102,6	+7,8	
117,9	+10,9	101,3	101,5	108,1	+7,7	+7,5	97,5	108,3	105,3	+8,0	-0,9	89,4	105,8	+6,4	26.1
109,2	+5,9	102,7	102,2	108,6	+3,8	+4,3	89,9	103,4	104,4	+4,5	+1,0	100,0	103,9	+3,9	
140,8	+22,8	97,6	98,9	115,7	+18,5	+15,8	91,3	114,0	107,8	+18,1	-5,4	97,8	110,9	+13,4	
88,4	+2,9	86,8	98,0	100,6	+15,9	+2,7	86,5	88,2	89,3	+14,8	+1,1	88,4	98,7	+11,7	0J
83,6	-1,2	84,4	97,4	96,4	+14,2	-1,0	85,1	94,0	86,9	+13,9	+3,1	86,5	95,5	+10,4	
103,7	+15,5	84,4	88,5	113,1	+18,8	+13,7	90,7	111,1	108,3	+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

MZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 1994 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995 JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	1994 DEZ.	DEZ. 1993	NOV. 1994	JAN. 1995 BIS JAN. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1994 JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	112,5	+22,0	+10,9	101,4	+26,1	-6,2	112,5	+22,0	107,0	+24,0
		INLAND	109,8	+21,8	+10,2	94,2	+26,4	-6,5	109,8	+21,8	99,0	+23,9
		AUSLAND	132,0	+22,7	+13,1	116,7	+24,9	-6,5	132,0	+22,7	124,4	+23,8
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	115,3	+22,9	+9,2	105,6	+32,2	-1,8	115,3	+22,9	110,5	+26,9
		INLAND	113,0	+32,2	+15,7	97,7	+35,3	-4,1	113,0	+32,2	106,4	+33,6
		AUSLAND	120,2	+6,6	-1,9	122,5	+27,2	+2,7	120,2	+6,6	121,4	+18,1
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	164,8	+94,1	+75,5	93,9	+28,1	-8,5	164,8	+94,1	129,4	+63,6
		INLAND	153,5	+91,9	+80,4	86,1	+23,2	-15,4	153,5	+91,9	119,3	+59,9
		AUSLAND	207,7	+101,1	+63,5	127,0	+42,7	+15,5	207,7	+101,1	187,4	+74,0
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	92,4	+7,8	-3,0	95,3	+13,3	-6,8	92,4	+7,8	93,9	+10,6
		INLAND	90,1	+9,1	-3,2	93,1	+14,7	-6,2	90,1	+9,1	91,6	+11,8
		AUSLAND	102,8	+3,7	-1,7	104,4	+8,1	-8,9	102,6	+3,7	103,5	+5,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	87,2	+9,4	-14,9	102,5	+14,8	+7,4	87,2	+9,4	94,9	+12,3
		INLAND	87,5	+7,8	-15,9	104,1	+13,5	+7,2	87,5	+7,8	95,8	+10,8
		AUSLAND	84,3	+26,8	-3,0	86,9	+30,1	+8,2	84,3	+26,8	86,8	+28,3
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	98,8	+12,5	-12,8	114,4	+11,5	+7,7	99,8	+12,5	107,1	+11,9
		INLAND	88,2	+7,4	-14,3	102,9	+14,2	+7,2	88,2	+7,4	95,6	+11,0
		AUSLAND	117,9	+19,1	-10,7	132,1	+8,3	+8,2	117,9	+19,1	125,0	+13,1
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U. NUTZG.V. MECHAN.ENERGIE (O. LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	105,7	+14,1	-6,0	112,4	+9,9	+1,4	105,7	+14,1	109,1	+11,9
		INLAND	94,8	+7,1	-7,6	102,6	+14,5	-2,4	94,8	+7,1	98,7	+10,8
		AUSLAND	125,3	+24,9	-3,9	130,4	+3,8	+7,3	125,3	+24,9	127,9	+13,2
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTMIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	121,0	+11,2	+16,5	103,9	+3,1	+6,7	121,0	+11,2	112,5	+7,3
		INLAND	105,0	-1,0	+22,0	86,1	-7,6	-1,6	105,0	-1,0	95,6	-4,1
		AUSLAND	141,6	+26,1	+12,1	126,3	+14,4	+14,7	141,6	+26,1	134,0	+20,3
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	92,3	+18,6	-22,5	119,1	+18,2	+19,3	92,3	+18,6	105,7	+18,4
		INLAND	69,8	-0,1	-34,3	106,3	+16,8	+20,5	69,8	-0,1	88,1	+9,4
		AUSLAND	131,9	+43,7	-6,8	141,6	+19,9	+17,7	131,9	+43,7	136,7	+30,3
DL	H.V. BUEROMASCH. DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	103,1	+14,3	-12,8	118,2	+15,2	+14,4	103,1	+14,3	110,7	+14,8
		INLAND	91,7	+6,6	-17,6	111,3	+18,0	+19,7	91,7	+6,6	101,5	+12,5
		AUSLAND	127,3	+29,4	-3,6	132,1	+10,5	+6,4	127,3	+29,4	129,7	+19,0
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	79,7	+18,6	-29,5	113,1	+11,3	+34,5	79,7	+18,6	96,4	+14,2
		INLAND	85,1	+17,1	-27,7	117,7	+30,9	+54,1	85,1	+17,1	101,4	+24,7
		AUSLAND	71,6	+21,8	-32,6	106,2	-10,9	+11,0	71,6	+21,8	88,9	-0,2
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	112,1	+18,8	-13,9	130,2	+21,5	+20,1	112,1	+18,8	121,2	+20,2
		INLAND	105,0	+13,9	-16,8	126,2	+25,8	+24,5	105,0	+13,9	115,6	+20,0
		AUSLAND	129,0	+29,9	-7,6	139,6	+13,3	+11,9	129,0	+29,9	134,3	+20,7
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	129,0	+36,1	-0,2	129,3	+20,6	+19,6	129,0	+36,1	129,2	+27,4
		INLAND	122,5	+36,6	+1,6	120,6	+22,7	+25,6	122,5	+36,6	121,6	+29,4
		AUSLAND	144,1	+32,9	-3,2	149,8	+16,8	+9,8	144,1	+32,9	146,5	+24,3
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	112,1	+20,5	-17,6	136,0	+24,4	+26,9	112,1	+20,5	124,1	+22,6
		INLAND	106,9	+15,2	-20,8	136,0	+30,9	+31,1	106,9	+15,2	121,0	+23,5
		AUSLAND	124,7	+33,5	-10,0	138,5	+11,5	+18,9	124,7	+33,5	131,6	+21,0
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	102,4	+12,8	-1,6	104,1	+9,1	+4,1	102,4	+12,8	103,3	+11,0
		INLAND	76,6	-4,7	-12,7	87,7	+3,8	+6,8	76,6	-4,7	82,2	-0,4
		AUSLAND	155,4	+40,6	+14,7	135,5	+16,8	+1,0	155,4	+40,6	145,5	+28,3
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	99,2	+4,5	-10,6	111,0	+9,8	+3,1	99,2	+4,5	105,1	+7,2
		INLAND	81,8	-4,4	-18,1	98,9	+6,8	+6,4	81,8	-4,4	90,9	+1,5
		AUSLAND	137,0	+20,1	+2,4	133,8	+14,8	-0,2	137,0	+20,1	136,4	+17,3
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	93,9	+18,4	-6,0	99,9	+9,8	+4,0	93,9	+18,4	96,9	+13,7
		INLAND	87,8	+17,5	-0,5	88,2	+3,8	+6,0	87,8	+17,5	88,0	+10,1
		AUSLAND	101,3	+18,9	-11,6	114,6	+15,8	+2,2	101,3	+18,9	108,0	+17,3
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	96,9	+19,2	+8,8	89,1	+9,7	-7,8	96,9	+19,2	93,0	+14,4
		INLAND	86,7	+16,1	+13,8	76,2	+2,8	-6,8	86,7	+16,1	81,5	+9,5
		AUSLAND	109,6	+21,8	+3,6	105,7	+16,5	-8,7	109,5	+21,8	107,6	+18,2
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	93,4	+19,1	+9,5	85,3	+10,1	-9,7	93,4	+19,1	89,4	+14,6
		INLAND	81,4	+14,2	+13,7	71,6	-0,8	-8,2	81,4	+14,2	76,5	+6,5
		AUSLAND	106,5	+23,7	+6,3	100,2	+20,1	-10,9	106,5	+23,7	103,4	+21,9
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	70,9	+11,3	-61,3	183,4	+9,6	+100,0	70,9	+11,3	127,2	+10,0
		INLAND	97,2	+30,3	-49,3	191,8	+7,0	+37,5	97,2	+30,3	144,5	+13,8
		AUSLAND	44,8	-15,5	-74,5	175,8	+12,9	+102,8	44,8	-15,5	110,3	+5,7
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	100,6	+250,5	-33,2	150,5	-44,9	+230,8	100,6	+250,5	125,6	-16,8
		INLAND	221,2	+426,7	-13,5	255,6	+38,0	+249,2	221,2	+426,7	238,4	+108,9
		AUSLAND	14,8	-22,9	-80,5	76,9	-77,4	+196,3	14,8	-22,9	45,4	-74,4
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	68,5	+13,4	-68,6	218,4	+24,9	+98,4	68,5	+13,4	143,5	+21,9
		INLAND	87,4	+70,4	-47,3	165,8	-38,4	+68,7	87,4	+70,4	126,8	-21,0
		AUSLAND	56,5	-14,5	-77,6	251,8	+118,1	+114,1	56,5	-14,5	154,2	+70,4
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	105,3	+7,9	+11,9	94,1	+5,5	-17,0	105,3	+7,9	99,7	+6,7
		INLAND	107,2	+8,1	+11,7	96,0	+4,9	-17,0	107,2	+8,1	101,6	+6,5
		AUSLAND	94,0	+5,9	+12,6	83,5	+9,7	-16,9	94,0	+5,9	88,8	+7,6

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

BUNDESGBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEMEISSE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEITE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

1994 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 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				
82,2	+6,8	83,3	86,8	102,7	+23,3	+6,1	82,2	101,9	98,8	+21,4	-2,1	85,0	100,8	+18,6	27
85,2	+2,5	79,7	86,2	98,4	+22,5	+0,2	78,7	95,4	98,3	+22,4	+0,9	81,0	95,8	+18,3	
107,6	+15,5	89,5	97,9	116,0	+24,1	+18,5	89,9	116,2	107,0	+19,0	-7,9	94,0	111,6	+18,7	
94,3	+11,9	82,8	99,5	109,8	+25,4	+4,3	81,4	109,3	101,7	+24,9	-7,0	83,8	105,5	+25,9	27.1
95,5	+13,2	76,4	99,1	98,1	+29,4	-1,0	75,3	101,1	98,6	+30,9	-2,5	76,8	99,9	+30,1	
112,8	+9,5	96,5	100,5	115,9	+20,1	+15,3	94,5	126,6	108,2	+14,5	-14,5	98,7	117,4	+18,9	
84,9	+6,9	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
80,0	+4,3	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	
103,3	+15,4	99,0	103,8	115,9	+24,6	+11,7	89,8	110,8	108,9	+22,4	-0,8	90,0	110,3	+22,6	
85,7	+0,1	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
82,6	-3,4	88,0	98,2	98,4	+8,5	-1,8	89,2	93,2	97,3	+9,1	+4,4	90,0	95,2	+5,8	
98,9	+15,4	95,5	101,4	108,8	+14,8	+8,1	91,7	104,9	106,5	+15,0	+0,6	94,3	106,2	+11,6	
79,7	-7,8	96,7	107,1	98,9	+2,3	-7,7	87,3	96,2	103,0	+5,9	+7,1	96,6	99,6	+3,1	28.1
81,2	-6,0	98,9	110,1	100,6	+1,7	-6,6	89,6	87,4	106,3	+5,7	+8,1	98,1	101,3	+3,3	
86,6	-22,8	78,9	80,1	89,3	+9,7	+4,0	78,9	85,1	81,7	+7,6	-4,0	82,8	83,4	+0,7	
88,7	+3,0	98,4	98,3	108,6	+12,7	+10,5	82,3	97,2	103,5	+12,1	+6,5	91,5	100,3	+9,6	OK
82,1	-3,6	87,4	91,7	87,9	+12,0	+6,8	86,8	87,8	94,8	+10,4	+8,0	86,2	91,3	+6,9	
98,0	+13,0	110,4	106,5	125,3	+13,5	+15,5	102,2	111,7	116,9	+14,4	+4,7	99,6	114,3	+14,8	
92,6	+4,3	97,4	106,4	111,2	+14,2	+5,5	95,9	103,5	108,3	+12,9	+4,6	95,2	105,9	+11,2	29.1
88,5	+1,0	86,8	102,5	102,8	+15,8	+0,3	89,6	95,6	102,7	+14,6	+7,4	90,4	98,1	+9,6	
100,3	+10,3	113,3	110,5	126,8	+11,7	+14,6	107,5	118,0	118,5	+10,2	+0,4	104,0	118,3	+13,8	
108,8	-2,2	96,9	75,8	104,9	+8,3	+38,4	82,3	102,0	90,3	+9,7	-11,5	88,9	96,1	+10,6	29.3
106,1	-1,1	88,6	63,1	87,5	-1,2	+38,7	75,0	93,5	75,3	-0,9	-19,5	82,9	84,4	+1,8	
112,3	-3,4	107,4	81,6	127,0	+18,2	+38,6	90,3	112,7	108,3	+21,0	-3,0	92,0	111,0	+20,7	
77,8	+10,4	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
69,9	+9,4	79,0	83,3	92,3	+16,8	+10,8	77,8	76,1	87,8	+12,9	+15,4	75,1	82,0	+9,2	
91,8	+21,8	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	
90,2	+0,7	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
86,0	-2,8	88,7	82,8	96,4	+8,7	+3,9	91,4	86,6	94,6	+3,5	+9,2	89,8	90,6	+0,9	
96,4	+7,4	107,7	106,8	124,6	+15,7	+17,8	102,7	108,8	115,2	+12,2	+5,9	100,6	112,0	+11,3	
87,2	-8,8	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
72,7	-1,2	70,5	108,2	84,4	+19,7	-22,0	83,1	88,5	96,3	+15,8	+11,3	80,6	91,4	+13,4	
58,9	-20,3	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	
94,4	-4,9	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
82,2	-7,6	93,9	96,5	105,7	+12,6	+8,5	94,3	90,3	101,1	+7,2	+12,0	94,0	96,7	+1,8	
99,3	+1,4	114,7	108,0	127,4	+11,1	+18,0	111,4	108,8	117,7	+6,7	+7,2	107,2	113,7	+6,1	
95,5	+1,6	98,3	100,6	112,3	+14,2	+11,6	99,2	98,9	106,5	+7,4	+9,9	97,2	101,7	+4,6	31.2
89,7	-3,3	90,9	93,4	101,5	+11,7	+8,7	93,4	87,8	97,5	+4,4	+11,0	92,1	92,6	+0,5	
108,4	+12,0	115,0	116,8	136,5	+18,7	+18,9	112,4	117,3	126,6	+12,6	+7,9	108,6	122,0	+12,3	
93,0	-7,5	98,9	99,8	112,5	+12,6	+12,7	98,7	95,5	106,2	+7,6	+11,2	97,5	100,8	+3,4	31.6
92,8	-8,3	93,4	96,3	106,5	+18,2	+10,4	93,0	91,4	103,4	+11,2	+13,1	93,5	97,4	+4,2	
93,4	-2,9	115,4	103,1	122,2	+5,9	+18,5	112,2	105,2	112,6	+0,4	+7,0	108,9	108,9	+1,9	
90,8	+10,5	81,8	90,8	100,6	+9,6	+10,8	82,6	91,1	95,7	+3,3	+5,0	89,9	93,4	+3,9	32
80,4	+2,3	84,5	78,4	84,5	-	+7,8	88,2	78,1	81,4	-7,7	+4,2	85,0	78,8	-6,1	
110,5	+24,0	106,7	114,5	131,4	+24,3	+14,8	101,1	116,1	123,0	+21,7	+5,9	98,3	118,5	+20,3	
94,9	+8,5	97,0	98,7	108,7	+10,0	+8,1	98,7	87,1	102,7	+6,2	+5,8	94,9	99,9	+5,3	33
95,8	+4,0	91,5	91,2	96,1	+3,9	+4,3	93,1	87,4	93,1	-	+6,5	90,8	90,2	-0,7	
114,1	+19,2	106,2	114,2	130,7	+20,8	+14,4	104,0	117,2	122,4	+17,7	+4,4	103,5	119,8	+15,7	
79,3	-3,3	88,9	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
74,7	-8,5	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	
85,2	+4,8	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	
81,3	-0,9	83,1	86,6	92,0	+10,7	+6,2	79,5	93,6	89,3	+12,3	-4,6	79,3	91,4	+15,3	34
74,7	-5,7	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	
89,9	+5,0	84,0	100,2	108,3	+15,2	+8,1	88,7	106,4	104,2	+17,5	-2,1	87,5	106,3	+20,3	
78,4	-2,1	80,4	84,5	88,7	+10,3	+5,0	78,9	92,6	86,6	+12,6	-6,5	78,5	89,6	+17,1	34.1
71,3	-8,6	72,1	72,0	75,7	+5,0	+5,1	63,4	82,7	73,8	+8,5	-10,8	63,7	78,3	+12,3	
86,1	+4,5	89,6	98,0	102,9	+14,8	+5,0	86,0	103,3	100,5	+18,2	-2,7	83,9	101,9	+21,5	
63,7	-22,2	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
74,6	-32,2	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	
53,0	+2,5	112,4	97,0	102,0	-9,3	+6,2	86,5	79,9	99,5	+15,0	+34,6	81,9	86,7	+6,9	
28,7	-80,0	136,8	165,6	81,8	-39,8	-50,6	107,6	87,8	123,7	+15,0	+40,9	105,4	105,7	+0,3	35.1
42,0	-86,9	82,3	187,3	140,3	+52,0	-25,1	96,6	94,7	163,8	+69,6	+73,0	101,7	129,3	+27,1	
19,2	+4,3	166,6	150,1	40,2	-76,9	-73,2	115,3	82,9	96,2	-17,4	+14,8	108,0	89,0	-17,6	
60,4	+4,9	128,8	89,0	126,6	-1,7	+42,2	95,7	72,6	107,8	+12,6	+48,5	83,1	90,2	+8,5	35.3
51,3	-34,2	159,3	82,3	104,0	-34,7	+26,4	112,9	89,7	93,2	-17,4	+33,7	91,6	81,4	-11,1	
66,1	+48,2	106,4	93,3	141,0	+28,9	+51,1	84,8	74,4	117,1	+38,1	+57,4	77,8	95,8	+23,1	
97,6	-2,7	101,0	93,7	104,4	+3,4	+11,4	98,2	99,9	99,1	+0,9	-0,8	99,4	98,5	+0,1	36.1
99,2	-3,6	103,5	95,8	106,5	+2,9	+11,2	100,4	101,4	101,2	+0,8	-0,2	101,5	101,3	-0,2	
88,8	+4,6	86,5	81,5	82,4	+6,8	+13,4	86,1	91,4	87,0	+2,2	-4,8	86,8	88,2	+2,8	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JAN. 1986 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % DEZ. 1994 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1994 UND JAN. 1995	
			1986 JAN.	1984		1994 DEZ.	1994		JAN. 1995 BIS JAN. 1995	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1994 UND JAN. 1995	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
				JAN. 1984	DEZ. 1984		DEZ. 1993	NOV. 1994				
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	96,9	+10,6	-3,2	100,1	+10,9	+0,5	96,9	+10,6	98,5	+10,7
		INLAND	89,7	+7,0	-3,4	92,9	+9,7	-0,7	89,7	+7,0	91,3	+8,3
		AUSLAND	111,4	+17,1	-2,7	114,6	+12,7	+2,6	111,4	+17,1	113,0	+14,8
	VORLEISTUNGSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	104,5	+11,2	+3,9	100,6	+12,2	-4,5	104,5	+11,2	102,6	+11,6
		INLAND	96,5	+7,9	+1,6	95,0	+11,5	-6,0	96,5	+7,9	95,8	+9,7
		AUSLAND	123,3	+17,7	+8,3	113,9	+13,4	-1,0	123,3	+17,7	118,6	+15,6
	INVESTITIONSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	91,8	+12,1	-16,7	110,2	+11,8	+12,0	91,8	+12,1	101,0	+11,8
		INLAND	83,1	+8,1	-17,4	100,6	+13,0	+14,2	83,1	+8,1	81,9	+10,7
		AUSLAND	106,3	+18,0	-15,8	128,2	+10,2	+9,5	106,3	+18,0	116,3	+13,7
	GEBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	86,9	+9,8	+5,9	81,1	+5,2	-10,6	86,9	+9,8	83,5	+7,5
		INLAND	81,3	+5,4	+8,3	75,1	+0,4	-11,2	81,3	+5,4	78,2	+2,9
		AUSLAND	93,4	+16,8	+2,9	90,8	+12,2	-9,8	93,4	+16,8	92,1	+14,4
	VERBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	92,5	+3,1	+15,5	80,1	+5,0	-5,4	92,5	+3,1	86,3	+4,0
		INLAND	87,8	+0,7	+18,0	74,4	-4,6	-11,1	87,8	+0,7	81,1	-1,8
		AUSLAND	106,1	+9,4	+9,9	96,5	+34,8	+9,8	106,1	+9,4	101,3	+20,2
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	72,4	-5,2	+31,4	55,1	-4,0	-18,1	72,4	-5,2	63,8	-4,6
		INLAND	70,7	-6,7	+29,5	54,6	-5,9	-17,4	70,7	-6,7	62,7	-6,3
		AUSLAND	77,8	-0,8	+37,5	56,6	+1,3	-20,2	77,8	-0,8	67,2	-
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	79,0	-1,5	+16,3	67,9	-0,6	-19,4	79,0	-1,5	73,5	-1,1
		INLAND	76,2	-4,4	+14,8	65,4	-1,6	-18,1	76,2	-4,4	71,3	-3,1
		AUSLAND	87,1	+6,3	+21,0	72,0	+2,1	-22,5	87,1	+6,3	79,6	+4,5
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	69,5	-10,8	+67,5	37,8	-11,4	+15,0	69,5	-10,8	50,7	-11,1
		INLAND	63,5	-10,3	+61,6	39,3	-14,9	-15,0	63,5	-10,3	51,4	-11,8
		AUSLAND	63,7	-12,6	+82,4	33,1	-1,5	-11,0	63,7	-12,6	48,4	-9,2
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	83,5	+2,8	+33,4	62,6	-0,9	-31,7	83,5	+2,8	79,1	+1,2
		INLAND	79,8	+1,5	+39,8	57,0	-7,2	-33,3	79,8	+1,5	68,3	-2,3
		AUSLAND	97,0	+6,9	+18,0	82,2	+18,4	-27,6	97,0	+6,9	89,6	+11,9
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOBELN)	INSGESAMT	123,1	+29,9	+28,5	95,8	+7,2	-18,4	123,1	+29,9	109,5	+18,9
		INLAND	126,7	+33,4	+30,3	97,2	+7,9	-18,0	126,7	+33,4	112,0	+21,0
		AUSLAND	94,3	-2,2	+6,3	88,7	+2,0	-21,0	94,3	-2,2	91,5	-0,2
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	89,9	-0,7	-10,2	104,6	+7,5	-0,2	89,9	-0,7	99,3	+3,4
		INLAND	88,2	-4,4	-12,0	100,2	+3,8	-1,4	88,2	-4,4	94,2	-0,2
		AUSLAND	119,6	+13,8	-3,5	124,0	+22,8	+4,3	119,6	+13,8	121,8	+18,1
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	106,7	+8,9	-0,7	107,5	+13,4	+1,0	106,7	+8,9	107,1	+11,1
		INLAND	99,0	+5,1	-0,5	99,5	+7,8	-1,1	99,0	+5,1	99,3	+6,4
		AUSLAND	128,0	+17,8	-1,4	129,8	+27,6	+6,0	128,0	+17,8	128,9	+22,5
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	120,5	+15,8	-8,6	131,9	+30,3	+11,0	120,5	+15,8	126,2	+22,9
		INLAND	106,1	+7,9	-12,7	121,5	+25,9	+12,7	106,1	+7,9	113,8	+16,8
		AUSLAND	144,9	+27,4	-9,1	149,5	+37,2	+9,0	144,9	+27,4	147,2	+32,1
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	96,8	+3,3	+7,6	90,0	-0,2	-7,7	96,8	+3,3	93,4	+1,5
		INLAND	95,2	+3,6	+8,8	87,4	-2,6	-9,5	95,2	+3,6	91,3	+0,4
		AUSLAND	103,7	+2,3	+2,3	101,4	+11,1	+0,2	103,7	+2,3	102,6	+6,4
22	DRUCKGEMERBE, VIEL- FÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRÄGERN	INSGESAMT	77,8	-13,9	-22,8	100,8	+0,2	-1,8	77,8	-13,9	89,3	-6,5
		INLAND	77,1	-14,7	-23,6	100,9	-	-1,7	77,1	-14,7	89,0	-7,0
		AUSLAND	84,9	-6,1	-15,1	100,0	+2,1	-4,4	84,9	-6,1	92,5	-1,8
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	111,2	+9,8	+8,2	102,8	+9,2	-0,2	111,2	+9,8	107,0	+9,5
		INLAND	99,9	+5,0	+8,1	92,4	+2,2	-7,5	99,9	+5,0	96,2	+3,7
		AUSLAND	128,7	+15,4	+8,3	117,0	+18,2	+9,1	128,7	+15,4	121,9	+16,8
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	107,1	+4,4	+1,2	105,8	+11,4	+2,2	107,1	+4,4	106,5	+7,8
		INLAND	100,1	+3,9	+3,8	96,4	+8,8	-3,2	100,1	+3,9	98,3	+6,3
		AUSLAND	113,7	+4,9	-0,8	114,7	+13,5	+7,1	113,7	+4,9	114,2	+9,0
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	122,5	+20,0	+10,4	111,0	+12,6	+6,4	122,5	+20,0	116,8	+16,3
		INLAND	106,6	+9,3	+5,8	100,8	-3,5	-4,7	106,6	+9,3	103,7	+2,7
		AUSLAND	155,5	+39,1	+17,4	132,4	+53,4	+30,7	155,5	+39,1	144,0	+45,3
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	100,6	+12,4	+10,7	90,9	+12,6	-16,3	100,6	+12,4	95,8	+12,6
		INLAND	94,9	+9,8	+8,6	87,4	+10,8	-17,5	94,9	+9,8	91,2	+10,3
		AUSLAND	120,9	+20,3	+16,9	103,4	+18,7	-12,1	120,9	+20,3	112,2	+18,6
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	102,5	+12,0	+10,8	92,5	+12,5	-16,0	102,5	+12,0	97,5	+12,2
		INLAND	97,2	+9,7	+8,8	89,3	+10,7	-17,5	97,2	+9,7	93,3	+10,2
		AUSLAND	122,2	+19,5	+17,4	104,1	+18,8	-10,8	122,2	+19,5	113,2	+19,2
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	99,7	+0,8	+5,3	94,7	+14,1	-12,7	99,7	+0,8	97,2	+6,8
		INLAND	93,0	-1,2	-1,9	94,8	+13,4	-14,2	93,0	-1,2	93,9	+5,6
		AUSLAND	120,3	+6,0	+27,0	94,7	+16,6	-7,5	120,3	+6,0	107,5	+10,4
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	120,9	+3,1	+13,0	107,0	+14,0	-2,8	120,9	+3,1	114,0	+8,0
		INLAND	112,2	+3,3	+5,4	106,5	+8,9	-2,8	112,2	+3,3	108,4	+6,4
		AUSLAND	143,6	+2,4	+32,6	108,3	+26,1	-2,1	143,6	+2,4	126,0	+11,4
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	99,9	+8,9	+1,7	98,2	+15,0	-6,9	99,9	+8,9	99,1	+11,9
		INLAND	94,6	+9,4	+0,6	94,0	+15,8	-6,7	94,6	+9,4	94,3	+12,4
		AUSLAND	116,8	+8,1	+5,1	111,1	+12,6	-7,6	116,8	+8,1	114,0	+10,3

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

BUNDESGBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEITE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

1984 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 1983	1983 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		1983	1984	VER- AEND. IN % GEGEN 1983	WZ93 SCHL.
					4.VJ 1983	3.VJ 1984				2.HJ 1983	1.HJ 1984				
87,6	+1,3	90,4	94,3	98,5	+9,0	+4,5	89,1	95,0	96,4	+8,2	+1,5	89,1	95,7	+7,4	D
83,8	-2,8	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	
96,1	+8,4	96,0	100,8	110,6	+12,9	+9,7	93,2	106,4	106,7	+13,4	+0,3	93,1	105,6	+13,4	
94,0	+3,9	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	
89,4	+0,3	90,3	96,0	97,9	+8,4	+2,0	90,4	96,2	96,9	+7,2	+1,8	91,1	96,1	+5,5	
104,8	+11,7	99,7	102,4	113,4	+13,7	+10,7	98,0	110,9	107,9	+12,4	-2,7	97,4	109,4	+12,3	
81,9	-0,2	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	
76,9	-6,5	83,7	87,7	90,9	+8,6	+3,8	83,6	83,9	88,3	+8,8	+6,4	82,6	86,6	+4,8	
90,1	+8,4	103,1	102,3	116,2	+12,7	+13,8	94,9	104,1	109,3	+15,2	+5,0	93,0	106,7	+14,7	
78,2	-3,8	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	
77,1	-7,8	78,9	76,1	80,7	+1,0	+7,5	77,4	81,9	77,9	+0,6	-4,9	77,9	79,9	+2,6	
80,0	+3,1	86,1	87,4	93,6	+10,0	+7,1	80,6	92,3	90,5	+12,3	-2,0	80,4	91,4	+13,7	
89,7	-1,1	84,8	100,8	86,1	+1,5	-14,6	93,1	95,4	93,4	+0,3	-2,1	94,0	94,4	+0,4	
87,2	-6,5	86,6	97,1	83,3	-2,7	-14,2	93,5	91,6	90,2	-3,5	-1,5	93,9	90,9	-3,2	
97,0	+12,1	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	
76,4	-2,4	89,7	89,0	85,8	-5,6	-26,1	82,9	84,1	77,4	-6,6	-8,0	85,0	80,8	-4,9	D8
76,8	-4,2	70,7	87,2	64,9	-8,2	-25,6	83,9	82,1	76,0	-8,4	-7,4	85,8	79,1	-7,8	
78,4	+3,0	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	
80,2	-4,1	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	17
79,7	-6,0	81,5	78,1	76,3	-6,4	+0,3	82,2	82,3	76,2	-7,3	-7,4	84,9	79,3	-6,6	
81,9	+1,2	82,8	79,6	84,3	+1,8	+6,9	80,0	91,8	81,9	+2,4	-10,8	83,7	86,9	+3,8	
71,2	+0,3	53,3	105,1	48,9	-8,3	-63,6	84,6	83,3	77,0	-8,9	-7,6	85,6	80,1	-6,4	18.2
70,8	-1,4	58,8	101,4	50,2	-11,6	-60,6	86,0	81,9	76,8	-11,9	-7,4	86,9	78,9	-9,2	
72,9	+6,1	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	
81,2	+12,9	94,5	104,6	96,9	+1,5	-8,3	99,2	98,8	100,3	+1,1	+1,5	99,4	99,5	+0,1	DC
78,4	+7,4	92,7	104,8	90,9	-1,9	-13,3	100,1	97,4	97,9	-2,2	+0,5	100,2	97,6	-2,6	
90,7	+32,6	100,7	109,9	113,5	+12,7	+9,2	96,2	109,7	106,7	+13,0	+4,8	96,5	106,2	+10,1	
94,8	+4,3	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	DD
95,0	+3,0	103,2	108,7	110,5	+7,1	+3,6	102,1	105,0	108,6	+6,4	+3,4	100,9	108,8	+5,8	
96,4	+14,6	93,7	94,4	102,5	+8,4	+8,6	90,4	108,1	98,5	+8,0	-7,2	91,0	102,3	+12,4	
94,6	+1,7	97,3	94,5	102,5	+5,3	+6,5	94,5	97,0	98,5	+4,2	+1,5	94,7	97,7	+3,2	DE
82,3	-1,0	97,0	91,3	96,8	+1,9	+8,2	94,3	95,5	95,1	+0,8	+1,7	94,4	94,3	-0,1	
106,1	+13,9	96,5	108,9	118,8	+20,6	+9,1	96,7	112,3	113,9	+19,0	+1,4	96,3	113,1	+17,4	
98,0	+4,1	95,8	98,4	104,6	+8,2	+6,3	94,0	102,5	101,5	+8,0	-1,0	95,4	102,0	+6,9	21
94,2	+0,1	94,4	92,5	98,1	+3,9	+6,1	92,7	97,2	95,3	+2,8	-2,0	94,3	95,2	+2,0	
108,7	+15,5	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	
104,1	+12,4	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	21.1
99,3	+8,4	96,9	96,1	110,0	+13,5	+14,5	93,4	103,8	109,1	+10,4	-0,7	96,6	103,4	+8,2	
113,7	+18,6	104,7	124,4	137,8	+31,6	+10,8	100,1	128,0	131,1	+31,0	+4,0	101,1	128,6	+27,2	
93,7	-1,5	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	21.2
91,9	-4,2	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	
101,4	+10,8	92,4	100,4	101,0	+8,3	+0,6	93,3	104,7	100,7	+7,9	-3,8	94,6	102,7	+8,6	
90,4	-1,4	89,3	89,7	98,8	+0,5	+11,3	85,3	90,0	94,7	-0,6	+5,2	93,9	92,4	-1,6	22
90,4	-2,1	89,8	90,0	98,6	-0,2	+10,7	85,9	89,8	94,8	-1,1	+5,6	94,5	92,3	-2,3	
90,4	+6,4	83,8	86,8	102,4	+8,2	+19,3	89,2	91,9	94,1	+5,6	+2,4	87,2	93,0	+6,7	
101,3	+5,6	96,7	102,4	103,5	+7,0	+1,1	96,0	105,1	102,9	+7,2	-2,1	97,6	104,0	+6,6	D6
95,1	-2,4	94,9	99,2	98,0	+3,3	-1,2	95,2	99,1	98,6	+3,6	-0,5	96,2	98,9	+2,8	
109,8	+17,2	98,0	106,6	110,9	+12,0	+4,0	96,9	113,3	108,8	+12,3	-4,0	99,3	111,0	+11,8	
102,6	+7,8	96,1	102,6	105,0	+8,3	+2,3	95,3	105,9	103,8	+8,9	-2,0	97,4	104,9	+7,7	24.1
98,3	-2,7	94,0	100,8	99,8	+8,2	-1,0	94,7	101,2	100,3	+6,9	-0,9	96,8	100,8	+4,1	
108,4	+18,3	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	
102,1	+4,3	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	24.4
97,5	-1,8	103,0	99,7	103,2	+0,2	+3,5	98,2	98,8	101,4	+2,2	+1,6	96,6	100,6	+4,1	
111,8	+17,6	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	
89,5	+1,5	92,0	98,9	101,9	+10,8	+3,0	82,3	89,3	100,4	+8,8	+1,1	93,3	99,8	+7,0	DH
86,4	+0,2	90,9	87,5	89,0	+8,9	+1,5	91,7	86,3	88,3	+7,2	+2,1	82,3	87,3	+5,4	
100,5	+5,3	96,9	103,6	111,9	+18,7	+8,0	94,4	109,8	107,8	+14,2	-1,8	96,8	106,8	+12,4	
91,5	+1,7	92,9	100,9	103,5	+11,4	+2,6	93,3	100,8	102,2	+8,5	+1,4	94,4	101,5	+7,5	25.2
88,6	-	82,3	100,4	101,3	+9,8	+0,9	93,3	98,3	100,9	+8,1	+2,6	93,8	99,6	+6,1	
102,3	+7,5	95,4	102,8	111,6	+17,0	+8,6	93,6	110,3	107,2	+14,6	-2,8	95,9	108,8	+13,5	
98,9	+7,2	85,5	105,9	104,9	+9,8	-0,9	97,8	102,3	105,4	+7,7	+3,0	98,2	103,8	+5,7	DI
94,1	+6,0	87,0	110,3	105,9	+8,2	-4,0	101,4	102,4	108,1	+6,6	+5,6	98,9	105,3	+6,4	
113,5	+9,8	90,8	92,4	101,9	+12,2	+10,3	87,5	101,8	97,2	+11,1	-4,5	92,9	99,5	+7,1	
117,3	+11,8	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	26.1
108,6	+7,3	102,0	103,0	107,5	+5,4	+4,4	98,3	103,4	105,3	+6,0	+1,8	99,0	104,3	+5,4	
140,2	+22,0	98,0	100,1	115,3	+17,7	+15,2	91,8	114,5	107,7	+17,3	-5,9	98,4	111,1	+12,9	
91,7	+3,9	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	DJ
86,6	+0,2	87,2	89,4	87,4	+11,7	-2,0	87,6	86,9	86,4	+12,3	+1,5	86,7	87,6	+10,0	
108,0	+14,2	98,6	101,4	113,6	+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 % JAN. 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 1994 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995 JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	1994 DEZ.	DEZ. 1993	NOV. 1994	JAN. 1995 BIS JAN. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1994 UND JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	111,6	+12,2	+9,2	102,2	+16,9	-7,1	111,6	+12,2	106,9	+14,9
		INLAND	102,8	+12,5	+8,8	94,5	+17,4	-7,1	102,8	+12,5	98,7	+14,8
		AUSLAND	131,4	+12,2	+10,8	118,6	+15,6	-6,8	131,4	+12,2	126,0	+13,7
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	116,2	+13,9	+8,6	109,0	+26,6	-2,5	116,2	+13,9	112,6	+19,9
		INLAND	114,7	+22,9	+13,0	101,5	+28,6	-4,9	114,7	+22,9	108,1	+26,6
		AUSLAND	119,4	-0,8	-4,4	124,9	+20,4	+1,9	119,4	-0,8	122,2	+9,0
27.6	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	161,9	+95,5	+76,2	91,9	+29,3	-8,9	161,9	+95,5	126,9	+64,8
		INLAND	156,5	+94,2	+78,9	87,5	+26,3	-15,5	156,5	+94,2	122,0	+62,7
		AUSLAND	183,0	+100,7	+68,8	108,4	+39,0	+12,8	183,0	+100,7	146,7	+72,2
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	91,3	+6,2	-4,1	95,2	+13,3	-6,9	91,3	+6,2	93,3	+9,8
		INLAND	89,5	+7,3	-4,4	93,6	+14,7	-6,4	89,5	+7,3	91,6	+11,0
		AUSLAND	98,9	+2,2	-2,8	101,8	+8,4	-8,8	98,9	+2,2	100,4	+5,2
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	86,6	+8,7	-15,2	102,1	+14,8	+7,1	86,6	+8,7	94,4	+12,0
		INLAND	87,1	+7,4	-16,2	109,9	+13,7	+7,0	87,1	+7,4	95,5	+10,7
		AUSLAND	82,5	+26,4	-3,3	85,3	+29,8	+8,4	82,5	+25,4	89,9	+27,5
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	93,4	+11,6	-13,1	107,5	+10,9	+7,6	93,4	+11,6	100,5	+11,9
		INLAND	82,3	+6,6	-14,7	96,5	+13,7	+7,1	82,3	+6,6	89,4	+10,2
		AUSLAND	110,8	+18,4	-11,0	124,5	+7,8	+8,2	110,8	+18,4	117,7	+12,5
28.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	97,1	+12,4	-6,9	104,3	+9,3	+1,3	97,1	+12,4	100,7	+10,8
		INLAND	87,2	+5,4	-8,4	95,2	+13,5	-2,7	87,2	+5,4	91,2	+9,5
		AUSLAND	115,0	+23,4	-5,0	121,0	+3,7	+7,4	115,0	+23,4	118,0	+12,4
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	110,5	+9,1	+15,9	95,3	+1,3	+6,5	110,5	+9,1	102,9	+5,9
		INLAND	95,2	-2,9	+21,3	76,6	-9,1	-1,8	95,2	-2,9	86,9	-6,7
		AUSLAND	130,1	+23,3	+11,7	116,5	+12,1	+14,7	130,1	+23,3	123,3	+17,8
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	87,1	+18,2	-22,7	112,7	+18,0	+19,3	87,1	+18,2	98,9	+18,1
		INLAND	65,8	-0,9	-34,5	100,5	+16,3	+20,5	65,8	-0,9	83,2	+8,9
		AUSLAND	124,6	+44,0	-7,0	134,0	+20,1	+17,8	124,6	+44,0	129,3	+30,6
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	101,8	+13,6	-13,7	118,0	+15,0	+14,7	101,8	+13,6	109,9	+14,4
		INLAND	90,4	+5,4	-18,6	111,0	+18,0	+19,7	90,4	+5,4	100,7	+11,9
		AUSLAND	126,0	+29,8	-4,6	132,1	+9,8	+6,7	126,0	+29,8	129,1	+18,8
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	89,1	+21,4	-30,2	127,7	+12,5	+33,2	89,1	+21,4	106,4	+15,9
		INLAND	90,8	+18,7	-27,8	125,7	+32,6	+54,0	90,8	+18,7	106,3	+26,4
		AUSLAND	86,4	+25,6	-33,9	130,7	-7,6	+11,4	86,4	+25,6	106,6	+3,2
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	105,9	+16,8	-15,1	124,8	+20,8	+20,1	105,9	+16,8	115,4	+19,0
		INLAND	99,2	+11,6	-18,2	121,3	+26,1	+24,2	99,2	+11,6	110,3	+18,6
		AUSLAND	122,0	+28,8	-8,0	132,6	+12,4	+12,0	122,0	+28,8	127,3	+19,6
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	119,0	+34,3	-0,7	119,8	+20,3	+19,8	119,0	+34,3	119,4	+26,9
		INLAND	112,4	+34,9	+1,0	111,3	+21,9	+26,8	112,4	+34,9	111,9	+28,2
		AUSLAND	134,3	+33,5	-3,2	138,3	+17,4	+10,3	134,3	+33,5	136,6	+24,9
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	104,6	+17,8	-18,9	128,9	+22,5	+26,5	104,6	+17,8	116,8	+20,4
		INLAND	99,2	+11,7	-22,6	128,1	+29,7	+30,4	99,2	+11,7	113,7	+21,2
		AUSLAND	117,5	+32,8	-10,2	130,9	+8,5	+18,2	117,5	+32,8	124,2	+18,7
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	109,8	+12,6	-2,2	112,3	+9,7	+4,7	109,8	+12,6	111,1	+11,1
		INLAND	85,9	-4,2	-13,4	99,2	+5,4	+7,4	85,9	-4,2	92,6	+0,8
		AUSLAND	158,7	+41,1	+15,3	137,6	+16,0	+1,3	158,7	+41,1	146,2	+28,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	92,8	+4,3	-10,6	103,8	+9,4	+3,1	92,8	+4,3	98,3	+6,8
		INLAND	76,1	-4,8	-18,1	92,9	+6,3	+6,3	76,1	-4,8	84,5	+1,0
		AUSLAND	129,2	+20,3	+2,5	126,1	+14,5	-0,1	129,2	+20,3	127,7	+17,4
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	88,6	+17,5	-6,2	94,5	+9,0	+4,1	88,6	+17,5	91,6	+12,9
		INLAND	82,7	+16,5	-0,8	83,4	+3,5	+6,2	82,7	+16,5	83,1	+9,6
		AUSLAND	95,7	+18,0	-11,6	108,3	+14,7	+2,2	95,7	+18,0	102,0	+16,2
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	91,3	+18,1	+8,7	84,0	+8,9	-7,9	91,3	+18,1	87,7	+13,6
		INLAND	81,5	+15,1	+13,7	71,7	+2,4	-6,6	81,5	+15,1	76,6	+8,8
		AUSLAND	103,4	+20,9	+3,7	99,7	+15,4	-8,9	103,4	+20,9	101,6	+18,1
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	87,0	+17,9	+9,4	79,5	+8,8	-9,9	87,0	+17,9	83,3	+13,3
		INLAND	74,4	+12,4	+13,2	65,7	-1,9	-9,1	74,4	+12,4	70,1	+5,3
		AUSLAND	100,6	+22,5	+6,3	94,6	+18,7	-11,0	100,6	+22,5	97,6	+20,6
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	67,7	+10,6	-61,4	175,5	+9,3	+99,7	67,7	+10,6	121,6	+9,6
		INLAND	92,9	+28,8	-49,5	163,8	+6,7	+96,8	92,9	+28,8	136,4	+13,3
		AUSLAND	42,7	-16,8	-74,6	167,8	+12,4	+102,9	42,7	-16,8	106,3	+5,3
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	95,1	+247,1	-33,5	143,1	-45,2	+231,3	95,1	+247,1	119,1	-17,5
		INLAND	209,1	+422,8	-13,7	242,4	+37,3	+249,3	209,1	+422,8	225,8	+108,5
		AUSLAND	14,1	-23,4	-80,6	72,5	-77,4	+194,7	14,1	-23,4	43,3	-74,5
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	65,1	+12,6	-68,8	208,5	+24,5	+98,4	65,1	+12,6	136,8	+21,4
		INLAND	82,9	+68,8	-47,5	157,8	-38,7	+68,8	82,9	+68,8	120,4	-21,5
		AUSLAND	53,9	-14,8	-77,6	240,7	+118,2	+114,1	53,9	-14,8	147,3	+69,7
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	95,4	+5,9	+11,3	85,7	+3,6	-17,0	95,4	+5,9	90,6	+4,9
		INLAND	97,2	+6,2	+11,2	87,4	+3,1	-17,0	97,2	+6,2	92,3	+4,6
		AUSLAND	85,0	+3,9	+12,0	75,9	+8,1	-17,0	85,0	+3,9	80,5	+5,9

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

BUNDESBEBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERGE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (M293)
WERT

INDEX

1994 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 1993	1993 4.VJ	1994 3.VJ	1994 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1994 GEGEN		1993 2.HJ	1994 1.MJ	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				
89,5	+6,6	90,9	101,1	104,8	+15,3	+3,7	89,2	106,7	102,9	+15,4	-6,3	92,1	105,8	+14,9	27
91,4	+3,3	85,2	89,8	97,7	+14,7	-2,1	84,8	101,2	98,8	+16,5	-2,4	87,0	100,0	+14,9	
117,1	+12,8	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	
102,0	+7,5	90,1	105,7	108,0	+19,9	+2,2	88,4	117,4	106,9	+20,9	-8,9	92,0	112,1	+21,8	27.1
93,3	+10,9	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	
120,4	+2,1	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	
82,8	+3,2	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
90,6	+6,5	77,6	91,8	93,5	+20,5	+1,9	78,3	91,1	92,7	+18,4	+4,0	80,1	90,9	+13,5	
91,2	-6,3	81,8	89,1	100,1	+22,4	+12,3	79,3	95,7	94,6	+19,3	-1,1	84,6	95,1	+12,4	
86,0	+1,7	89,3	98,2	98,0	+10,9	-0,2	88,3	95,8	99,1	+11,0	+3,4	90,2	97,5	+8,1	28
83,4	-1,8	88,4	98,2	97,1	+9,8	-2,1	88,3	94,2	96,2	+10,0	+4,2	89,8	96,2	+7,1	
96,8	+16,3	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	
79,7	-6,2	86,3	107,4	98,7	+2,5	-8,1	86,5	96,3	103,0	+6,7	+7,0	95,6	89,7	+4,3	28.1
81,1	-4,7	86,6	110,5	100,5	+1,9	-9,0	86,8	97,6	105,5	+6,8	+8,1	97,1	101,5	+4,5	
85,8	-22,0	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	
83,7	+1,7	91,1	92,5	102,1	+12,1	+10,4	87,2	91,5	97,3	+11,6	+8,3	88,7	94,4	+8,9	DK
77,2	-4,7	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	
93,6	+11,0	104,7	102,4	118,1	+12,8	+15,3	87,0	105,5	110,2	+13,6	+4,5	94,9	107,9	+13,7	
86,4	+2,9	91,0	97,9	103,2	+13,4	+5,4	88,6	96,3	100,5	+12,2	+4,4	89,3	98,4	+10,2	28.1
82,7	-0,4	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	
93,2	+8,8	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	
101,3	-3,8	90,5	70,1	96,5	+8,6	+37,7	77,0	94,6	83,3	+8,2	-11,9	81,6	89,0	+9,1	28.3
98,0	-2,8	82,3	57,9	79,8	-3,0	+37,8	70,7	88,0	68,9	-2,5	-19,9	77,4	77,4	-	
105,5	-5,0	100,9	85,5	117,5	+16,5	+37,4	85,0	105,5	101,5	+19,4	-3,8	86,9	103,5	+19,1	
73,7	+9,0	82,8	86,2	98,1	+18,5	+13,8	79,7	81,5	92,2	+15,7	+13,1	78,7	88,8	+13,2	29.4
86,4	+2,8	76,0	78,8	87,3	+16,4	+10,8	79,7	72,2	83,1	+12,8	+15,1	71,4	77,6	+8,7	
86,5	+19,0	96,6	99,1	117,0	+21,1	+18,1	90,3	97,7	108,0	+19,6	+10,5	86,9	102,8	+19,7	
89,6	+1,1	94,7	96,8	105,5	+11,4	+8,0	94,8	93,4	101,2	+6,8	+8,4	92,9	97,3	+4,7	DL
85,8	-1,8	88,4	92,7	96,2	+8,8	+3,8	91,2	86,3	94,5	+3,6	+8,5	89,4	90,4	+1,1	
97,1	+6,8	107,7	106,0	124,5	+15,6	+18,6	102,3	107,9	114,7	+12,1	+6,3	100,0	111,3	+11,3	
73,4	-4,9	87,8	106,3	103,2	+17,5	-2,9	89,6	94,9	104,7	+16,9	+10,3	87,1	99,8	+14,6	30
76,5	+3,9	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	
88,8	-16,7	108,4	83,2	122,8	+13,3	+31,8	94,6	100,8	108,0	+14,2	+7,1	94,0	104,4	+11,1	
90,7	-5,4	86,5	95,9	107,5	+11,4	+12,1	85,8	92,2	101,7	+8,2	+10,3	94,4	97,0	+2,8	31
89,0	-7,7	90,7	93,1	101,7	+12,1	+9,2	91,0	87,1	97,4	+7,0	+11,8	90,7	92,2	+1,7	
94,7	-	110,1	102,5	121,0	+9,9	+18,0	108,9	104,3	111,8	+4,6	+7,2	102,8	108,0	+5,0	
88,8	-0,1	91,4	99,0	103,9	+13,7	+11,7	92,5	89,8	98,5	+8,5	+9,9	90,9	94,0	+3,4	31.2
83,3	-4,6	84,6	86,5	99,5	+10,6	+8,2	87,1	81,3	90,1	+3,4	+10,8	86,1	85,7	-0,5	
100,8	+9,7	106,8	107,7	126,8	+18,7	+17,7	104,6	108,3	117,3	+12,1	+8,3	101,5	112,8	+11,1	
88,8	-8,6	96,2	95,0	108,8	+11,0	+12,4	95,1	90,9	100,9	+6,1	+11,0	89,8	95,9	+2,2	31.6
88,8	-10,1	89,5	83,9	103,2	+15,3	+9,9	89,3	87,4	98,8	+10,4	+12,8	89,9	93,0	+3,4	
86,5	-5,2	112,1	97,4	115,5	+3,0	+18,6	108,0	99,3	106,5	-2,3	+7,3	103,3	102,8	-0,4	
97,5	+12,7	88,6	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
89,7	+5,7	93,9	87,8	95,3	+1,5	+8,5	98,2	86,9	91,6	-8,7	+5,4	94,2	89,2	-5,3	
112,5	+25,7	107,9	115,9	133,2	+23,4	+14,9	103,0	117,8	124,8	+21,0	+5,7	100,8	121,2	+20,1	
89,0	+8,0	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
79,9	+2,7	85,6	85,0	89,5	+3,4	+4,1	87,1	81,4	86,7	-0,5	+6,5	85,2	84,1	-1,3	
107,4	+17,4	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	
75,4	-4,1	82,8	83,3	89,0	+7,5	+8,8	77,9	87,5	86,2	+10,7	-1,5	78,9	86,8	+12,9	DM
71,0	-9,7	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	
81,1	+3,0	92,1	94,8	101,8	+10,3	+7,2	84,7	97,1	98,2	+15,9	+1,1	83,3	97,7	+17,3	
77,3	-1,7	79,0	82,0	86,9	+10,0	+8,0	75,6	88,7	84,5	+11,8	-4,7	75,6	86,6	+14,6	34
70,8	-5,9	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	
85,5	+3,1	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	
73,8	-3,4	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
68,2	-9,4	87,0	68,5	69,6	+3,9	+4,7	64,5	78,6	68,1	+5,8	-11,1	64,9	72,4	+11,6	
82,1	+2,6	86,0	82,9	97,2	+13,0	+4,6	81,6	98,2	95,1	+16,5	-3,2	80,7	98,7	+19,8	
61,2	-22,5	112,2	93,5	104,9	-6,5	+12,2	85,2	77,8	99,2	+4,2	+27,5	88,3	88,5	+2,5	35
72,1	-32,9	118,9	94,1	112,8	-3,5	+19,9	107,8	85,0	103,4	-4,1	+21,6	94,1	94,2	+0,1	
50,7	+1,8	107,8	92,6	97,3	-9,7	+5,1	82,9	70,6	95,0	+14,6	+34,6	78,7	82,8	+5,2	
27,4	-80,1	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
40,0	-86,9	87,9	178,1	133,1	+51,4	-25,3	92,0	90,1	155,8	+69,1	+72,7	97,0	122,8	+26,6	
18,4	+2,8	159,7	143,3	38,4	-78,0	-73,2	110,6	79,3	90,9	-17,8	+14,6	103,7	85,1	-17,9	
57,8	+4,1	123,4	85,1	120,8	-2,0	+42,1	91,7	69,4	103,0	+12,3	+48,4	79,8	86,2	+8,0	35.3
49,1	-34,4	152,4	78,6	99,0	-35,0	+26,0	108,0	66,5	88,8	-17,8	+33,5	87,7	77,7	-11,4	
63,3	+46,5	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	
90,1	-4,8	93,6	85,6	95,2	+1,7	+11,2	91,1	91,8	90,4	-0,8	-1,5	92,6	91,1	-1,6	36.1
91,5	-5,9	98,0	87,8	97,1	+1,1	+10,8	93,2	93,2	92,4	-0,9	-0,9	94,6	92,8	-1,9	
81,8	+2,8	79,9	74,3	84,2	+5,4	+13,3	78,6	83,7	79,2	+0,8	-6,4	80,6	81,5	+1,1	

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 1994 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995 JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	1994 DEZ.	DEZ. 1993	NOV. 1994	JAN. 1995 BIS JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1994 UND JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	91,9	+12,8	-11,4	103,7	+6,4	+1,2	91,9	+12,8	97,8	+9,3
		INLAND	86,9	+9,6	-11,7	98,4	+4,1	+0,4	86,9	+9,6	92,7	+6,7
		AUSLAND	102,1	+18,6	-10,9	114,6	+10,3	+2,6	102,1	+18,6	108,4	+14,1
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	100,4	+17,0	+5,9	94,8	+11,9	-9,3	100,4	+17,0	97,6	+14,4
		INLAND	94,6	+14,1	+4,4	90,6	+10,0	-10,7	94,6	+14,1	92,6	+12,0
		AUSLAND	114,7	+23,3	+8,8	106,4	+16,2	-6,1	114,7	+23,3	110,1	+19,8
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	80,4	+7,9	-34,4	122,6	+4,0	+19,8	80,4	+7,9	101,5	+5,5
		INLAND	75,1	+4,0	-35,5	116,4	+1,5	+21,4	75,1	+4,0	96,8	+2,5
		AUSLAND	89,5	+14,6	-32,6	132,8	+7,8	+17,5	89,5	+14,6	111,2	+10,4
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	84,6	+16,4	-10,1	94,1	-0,3	-7,0	84,6	+16,4	89,4	+6,9
		INLAND	77,8	+12,6	-14,6	91,1	-3,1	-3,5	77,8	+12,6	84,5	+3,8
		AUSLAND	96,3	+21,9	-3,1	99,4	+4,7	-12,0	96,3	+21,9	97,9	+12,6
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	109,9	+2,0	+23,3	84,3	-1,5	-8,9	109,9	+2,0	94,1	+0,3
		INLAND	101,2	+1,3	+22,5	82,6	-3,8	-9,3	101,2	+1,3	91,9	-1,1
		AUSLAND	111,8	+3,9	+24,9	89,6	+5,4	-7,3	111,8	+3,9	100,7	+4,6
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	88,8	-2,5	+37,7	64,5	-4,6	-13,3	88,8	-2,5	76,7	-3,4
		INLAND	86,0	-5,0	+34,4	64,0	-4,8	-15,5	86,0	-5,0	75,0	-4,9
		AUSLAND	97,7	+5,1	+48,3	65,9	-4,6	-6,4	97,7	+5,1	81,8	+0,9
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	80,0	+1,7	+13,3	70,6	-0,4	-18,2	80,0	+1,7	75,3	+0,7
		INLAND	78,5	-0,3	+12,3	69,9	-1,5	-19,2	78,5	-0,3	74,2	-0,9
		AUSLAND	84,2	+7,1	+15,8	72,7	+2,8	-15,3	84,2	+7,1	78,5	+5,1
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	100,8	-6,7	+79,7	56,1	-11,2	-3,6	100,8	-6,7	78,5	-6,3
		INLAND	95,6	-9,5	+69,2	56,5	-9,3	-8,7	95,6	-9,5	76,1	-8,4
		AUSLAND	119,3	+2,8	+117,3	54,9	-17,6	+20,1	119,3	+2,8	87,1	-4,6
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	114,8	+4,0	+43,5	80,0	-0,5	-12,6	114,8	+4,0	97,4	+2,1
		INLAND	112,7	+0,7	+48,9	75,7	-4,8	-16,2	112,7	+0,7	94,2	-1,6
		AUSLAND	121,7	+16,0	+28,6	94,6	+12,8	-1,1	121,7	+16,0	108,2	+14,6
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	114,9	+32,1	+14,6	100,3	+10,1	-15,1	114,9	+32,1	107,6	+20,8
		INLAND	116,9	+33,4	+14,6	102,0	+9,2	-14,6	116,9	+33,4	109,5	+21,0
		AUSLAND	99,1	+13,3	+7,0	92,6	+17,4	-18,3	99,1	+13,3	95,9	+15,3
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	91,2	+4,1	-6,6	99,8	+8,5	-2,1	91,2	+4,1	85,5	+6,3
		INLAND	86,4	-0,1	-12,3	98,5	+5,8	-0,9	86,4	-0,1	82,5	+3,0
		AUSLAND	112,9	+21,9	+7,1	106,4	+20,5	-7,1	112,9	+21,9	108,2	+21,2
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	102,7	+18,7	+10,0	93,4	+14,2	-7,0	102,7	+18,7	98,1	+16,5
		INLAND	96,6	+14,1	+7,9	89,4	+10,2	-6,7	96,6	+14,1	93,0	+12,2
		AUSLAND	120,3	+30,8	+14,9	104,7	+24,6	-7,7	120,3	+30,8	112,6	+27,8
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	110,8	+37,3	+13,8	97,4	+28,7	-7,6	110,8	+37,3	104,1	+33,1
		INLAND	96,5	+27,6	+10,3	89,3	+24,4	-6,0	96,5	+27,6	93,9	+26,0
		AUSLAND	131,6	+51,4	+18,8	110,8	+34,6	-10,0	131,6	+51,4	121,2	+43,3
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	97,0	+6,9	+7,1	90,6	+5,1	-6,5	97,0	+6,9	93,8	+6,0
		INLAND	95,3	+7,4	+6,6	89,4	+3,7	-7,2	95,3	+7,4	92,4	+5,6
		AUSLAND	104,2	+4,8	+8,7	96,9	+11,0	-3,7	104,2	+4,8	100,1	+7,8
22	DRUCKGEMERBE, VIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	77,0	-13,4	-28,4	107,6	+2,8	+3,7	77,0	-13,4	82,3	-4,6
		INLAND	76,5	-13,6	-28,8	107,5	+2,5	+4,5	76,5	-13,6	82,0	-4,9
		AUSLAND	83,1	-12,4	-23,3	108,4	+6,8	-4,4	83,1	-12,4	95,8	-2,4
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	109,1	+13,8	+12,0	97,4	+12,3	-8,8	109,1	+13,8	103,3	+13,1
		INLAND	101,4	+10,8	+11,1	91,3	+7,9	-10,8	101,4	+10,8	96,4	+9,4
		AUSLAND	119,7	+17,4	+13,4	106,6	+18,1	-6,4	119,7	+17,4	112,7	+17,8
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	107,4	+16,0	+8,9	98,6	+24,5	-7,1	107,4	+16,0	103,0	+19,9
		INLAND	102,1	+18,4	+11,6	91,6	+25,5	-9,7	102,1	+18,4	96,9	+21,7
		AUSLAND	112,4	+14,0	+6,9	106,1	+23,6	-4,8	112,4	+14,0	108,8	+18,5
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	113,0	+8,4	+12,3	100,6	-0,8	-10,1	113,0	+8,4	106,8	+3,9
		INLAND	106,2	+7,8	+6,2	100,0	-3,3	-7,1	106,2	+7,8	103,1	+2,1
		AUSLAND	127,6	+9,6	+25,3	101,8	+4,6	-15,9	127,6	+9,6	114,7	+7,3
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	99,1	+13,3	+10,1	90,0	+13,2	-16,5	99,1	+13,3	94,6	+13,3
		INLAND	95,0	+11,4	+8,1	87,9	+12,0	-16,7	95,0	+11,4	91,5	+11,7
		AUSLAND	113,6	+19,3	+17,0	97,1	+16,7	-16,1	113,6	+19,3	106,4	+18,2
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	100,0	+12,7	+8,8	91,9	+13,2	-15,5	100,0	+12,7	96,0	+12,9
		INLAND	96,6	+11,3	+6,3	90,9	+12,5	-15,4	96,6	+11,3	93,8	+11,9
		AUSLAND	112,4	+17,8	+17,2	96,9	+16,1	-15,5	112,4	+17,8	104,2	+17,1
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND EROEN	INSGESAMT	89,0	+2,7	-1,9	90,7	+11,4	-19,4	89,0	+2,7	88,9	+6,9
		INLAND	85,4	-0,8	-5,9	90,8	+11,4	-21,2	85,4	-0,8	88,1	+5,1
		AUSLAND	100,1	+12,9	+10,7	90,4	+11,2	-13,7	100,1	+12,9	96,3	+12,1
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	101,5	+11,7	+10,9	91,5	+7,1	-17,3	101,5	+11,7	96,5	+9,4
		INLAND	96,7	+7,3	+7,8	89,7	+3,3	-18,2	96,7	+7,3	89,2	+6,3
		AUSLAND	113,8	+22,2	+18,3	96,2	+17,7	-14,9	113,8	+22,2	106,0	+20,1
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	92,5	+9,6	-1,3	93,7	+11,8	-8,5	92,5	+9,6	93,1	+10,7
		INLAND	81,4	+10,5	-0,8	82,2	+10,8	-7,7	81,4	+10,5	81,8	+10,6
		AUSLAND	98,1	+7,3	-1,7	97,8	+14,5	-10,8	98,1	+7,3	97,0	+10,9

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

BUNDESGBIET

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

1994 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 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	+1,4	94,9	94,0	100,7	+6,1	+7,1	92,7	92,0	97,4	+5,1	+5,9	91,7	94,7	+3,3	D
79,3	-2,8	92,9	91,1	96,2	+3,6	+5,6	91,3	87,9	93,7	+2,6	+6,8	90,4	90,8	+0,4	
86,1	+10,7	99,3	89,7	110,0	+10,8	+10,3	85,5	100,5	104,9	+9,8	+4,4	94,3	102,7	+8,9	
85,8	+1,8	90,8	95,9	99,5	+9,6	+3,8	90,7	93,9	97,7	+7,7	+4,0	91,3	96,8	+4,9	
82,8	-2,0	89,6	89,5	95,0	+7,1	+2,7	89,8	80,2	94,7	+5,5	+5,0	90,2	82,5	+2,5	
93,0	+10,8	93,9	101,9	108,0	+15,0	+6,0	92,9	103,0	106,0	+13,0	+1,9	93,8	104,0	+10,9	
74,5	+2,5	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	
72,2	-3,0	98,0	89,5	99,7	+1,7	+11,4	93,4	84,0	94,6	+1,3	+12,6	90,2	89,3	-1,0	
78,1	+11,7	106,5	98,0	115,4	+8,4	+16,6	98,4	99,0	107,2	+7,8	+8,3	96,6	103,1	+7,8	
72,7	-0,4	94,8	83,1	97,6	+9,0	+17,4	88,2	90,2	90,3	+2,4	+0,1	88,4	90,9	+2,1	
69,1	-6,9	92,2	79,4	92,4	+0,2	+16,4	86,5	86,5	85,9	-0,7	-0,7	87,3	86,2	-1,3	
79,0	+11,3	89,1	89,3	106,6	+7,6	+18,4	91,1	96,6	97,9	+7,5	+1,3	90,2	97,3	+7,9	
101,9	-1,6	80,9	103,2	80,2	-0,8	-12,6	97,8	94,4	96,7	-1,1	+2,4	96,8	96,6	-1,2	
99,9	-3,6	92,1	100,0	88,6	-3,8	-11,4	86,1	82,1	94,3	-3,9	+2,4	96,5	93,2	-3,4	
107,6	+4,0	87,7	112,6	95,0	+8,3	-15,6	97,9	101,4	103,8	+6,7	+2,4	97,6	102,6	+5,1	
91,1	-3,2	77,6	90,0	71,8	-7,5	-20,2	87,5	80,1	80,9	-7,5	+1,0	86,6	80,5	-7,0	D8
90,5	-3,1	80,0	88,0	72,3	-9,6	-17,8	88,9	78,5	80,2	-8,8	+0,9	87,8	79,8	-8,9	
99,9	-3,5	70,8	96,0	70,2	-0,8	-26,9	83,5	82,1	83,1	-0,5	+1,2	83,6	82,8	-1,2	
78,7	-5,4	84,5	75,9	80,3	-5,0	+5,8	82,9	80,6	78,1	-5,8	-3,1	84,3	79,3	-5,9	17
78,7	-6,5	85,4	75,2	80,4	-6,9	+6,9	84,6	79,2	77,8	-8,0	-1,8	85,5	78,5	-8,2	
78,8	-2,2	78,1	78,1	80,4	+1,6	+2,9	78,3	84,1	79,3	+1,3	-5,7	81,1	81,7	+0,7	
108,0	-1,0	98,3	108,0	80,1	-12,0	-44,9	93,7	79,5	84,6	-9,7	+6,4	89,7	82,0	-8,6	18.2
105,8	+0,4	71,8	104,5	82,0	-13,4	-40,7	94,3	78,8	83,3	-11,7	+4,4	90,4	81,5	-9,8	
116,0	-5,1	57,5	124,8	53,7	-6,6	-57,0	92,0	78,9	89,3	-2,9	+13,2	87,7	84,1	-4,1	
110,4	-0,1	87,4	106,8	88,6	+1,4	-18,9	96,4	103,9	97,6	+1,2	-5,5	98,6	100,4	+0,8	DC
111,8	+1,7	87,8	105,6	85,9	-2,2	-18,4	97,2	101,9	96,3	-0,9	-5,5	100,2	89,1	-1,1	
104,9	-6,6	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	
87,0	+3,9	102,3	101,6	110,3	+7,8	+8,6	98,9	101,4	105,9	+7,1	+4,4	97,8	103,6	+5,9	DD
87,8	+2,9	104,6	102,7	111,7	+6,8	+8,8	101,0	101,9	107,2	+6,1	+6,3	96,7	104,5	+4,8	
87,5	+13,2	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	
87,6	-0,2	94,0	91,9	99,7	+6,1	+8,5	92,3	89,1	96,8	+3,9	+7,5	91,5	92,4	+1,0	DE
86,5	-2,4	94,5	89,8	97,6	+3,3	+8,9	92,5	87,2	93,6	+1,2	+7,3	91,9	90,4	-1,5	
92,6	+10,4	91,7	102,6	108,9	+18,8	+6,1	91,5	97,7	106,8	+15,6	+8,9	90,5	101,7	+12,4	
86,5	-2,5	87,3	92,6	96,9	+11,0	+4,8	87,6	88,7	94,7	+8,1	+6,8	88,7	91,7	+3,4	21
84,6	-6,1	86,7	88,4	92,8	+6,8	+4,8	86,7	85,2	90,5	+4,4	+6,2	86,1	87,9	-0,2	
92,0	+8,4	89,0	104,2	108,1	+22,6	+4,7	90,1	98,7	106,7	+18,4	+8,1	90,1	102,7	+14,0	
80,7	-4,5	81,9	94,9	101,2	+23,6	+6,6	81,7	88,9	98,0	+20,0	+12,9	83,2	92,4	+11,1	21.1
77,2	-9,7	78,0	87,2	91,9	+17,8	+5,4	78,3	79,9	88,6	+14,4	+12,1	81,0	84,7	+4,6	
86,9	+4,7	88,6	107,8	116,8	+31,8	+8,3	87,5	96,5	112,3	+28,3	+14,0	87,1	105,4	+21,0	
90,7	-1,1	91,1	90,9	93,9	+3,1	+3,3	91,7	90,1	92,4	+0,8	+2,6	92,5	91,3	-1,3	21.2
88,7	-4,2	91,5	89,1	93,0	+1,6	+4,4	91,3	88,1	91,1	-0,2	+3,4	92,1	89,6	-2,7	
99,4	+13,3	89,7	98,0	96,1	+8,4	-0,9	93,7	99,0	98,6	+5,2	-0,4	94,4	98,8	+4,7	
88,9	+2,5	102,2	91,2	103,0	+0,8	+12,9	98,1	89,5	97,1	-1,0	+8,6	95,1	93,3	-1,9	22
88,4	+1,4	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	
94,9	+18,6	102,4	96,2	106,3	+5,8	+12,6	96,9	93,7	102,2	+5,5	+8,1	92,0	98,0	+6,5	
95,9	+3,9	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	D6
91,5	-1,8	91,6	97,7	96,3	+7,3	+0,6	92,3	96,3	98,0	+6,2	+1,8	93,4	97,1	+4,0	
102,0	+10,5	94,2	103,7	109,2	+15,9	+5,3	93,3	106,6	106,5	+14,1	-0,1	96,1	106,6	+10,9	
92,6	+8,4	86,8	96,9	102,7	+18,3	+6,0	86,8	96,8	99,8	+15,0	+3,1	89,2	98,3	+10,2	24.1
96,2	+0,8	82,9	93,4	97,5	+18,0	+4,4	84,1	81,1	86,4	+13,4	+4,7	85,3	93,2	+8,0	
98,6	+11,5	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	
104,2	+2,2	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
96,5	-3,1	103,8	101,7	104,1	+0,3	+2,4	100,1	101,4	102,9	+2,8	+1,5	97,9	102,1	+4,3	
116,4	+13,6	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	
87,5	-0,5	93,5	97,5	100,8	+7,8	+3,4	93,1	97,3	99,2	+6,6	+2,0	94,5	98,2	+3,9	DH
85,3	-1,7	93,2	85,9	96,6	+5,8	+2,8	93,0	94,6	97,3	+4,6	+2,9	89,8	95,9	+2,2	
95,2	+3,4	84,6	103,4	106,3	+14,5	+4,7	89,8	106,7	105,8	+12,8	-0,8	96,9	108,3	+9,7	
88,7	-	94,1	98,0	102,2	+8,6	+3,2	93,9	98,1	100,6	+7,1	+2,5	95,3	99,3	+4,2	25.2
85,8	-1,5	94,3	98,3	101,1	+7,2	+2,8	94,5	98,0	99,7	+5,5	+3,9	95,3	97,9	+2,7	
95,4	+4,8	83,2	101,5	106,5	+14,3	+4,9	91,8	105,5	104,0	+13,2	-1,4	95,1	104,8	+10,2	
86,7	+3,2	87,7	107,9	105,6	+8,1	-2,1	100,3	100,6	106,8	+6,5	+6,2	99,1	103,7	+4,6	DI
86,1	+3,5	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	
88,7	+2,5	90,4	89,2	99,5	+10,1	+6,8	88,8	87,2	96,3	+8,4	-0,9	91,9	96,8	+5,3	
90,9	-0,5	98,5	100,5	103,4	+5,0	+2,9	86,6	87,3	101,9	+5,5	+4,7	86,6	99,6	+3,1	26.1
90,1	-2,1	100,7	100,1	102,0	+1,3	+1,9	99,2	95,4	101,1	+1,9	+6,0	97,8	98,2	+0,4	
93,1	+3,3	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	
84,4	+3,7	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
82,7	-	89,0	92,7	96,8	+7,6	+3,3	88,4	88,5	94,3	+6,7	+6,6	88,2	91,4	+3,6	
89,6	+16,1	89,9	95,4	103,7	+15,4	+8,7	89,7	97,6	98,5	+10,9	+1,9	89,0	98,6	+10,8	

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

WERT

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 1994 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1994 VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			1995			1994			JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1994	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	DEZ.	DEZ. 1993	NOV. 1994	JAN. 1995	JAN. 1995	JAN. 1995	JAN. 1995
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,5 98,0 104,3	+20,4 +23,9 +14,5	+17,4 +22,4 +9,1	83,9 78,4 96,8	+21,9 +22,9 +18,9	-17,0 -19,0 -13,3	98,5 96,0 104,3	+20,4 +23,9 +14,5	91,2 87,2 100,0	+21,1 +23,3 +17,1
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,0 104,2 100,4	+27,2 +36,7 +9,8	+19,6 +29,0 +2,7	86,1 80,8 97,8	+25,9 +31,8 +15,1	-17,6 -19,4 -13,9	103,0 104,2 100,4	+27,2 +36,7 +9,8	94,8 82,5 99,1	+26,3 +34,4 +12,2
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,2 136,3 189,8	+93,7 +89,8 +106,1	+101,9 +103,7 +97,1	72,9 66,9 96,3	+15,5 +18,1 +13,4	-16,4 -19,1 -8,0	147,2 136,3 189,8	+93,7 +89,8 +106,1	110,1 101,6 143,1	+58,2 +57,0 +61,7
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,9 88,4 86,7	+1,7 +2,8 -2,3	-13,2 -12,7 -14,8	101,9 101,3 100,7	+6,2 +5,6 +8,6	-2,0 -0,7 -7,6	87,9 88,4 86,7	+1,7 +2,8 -2,3	94,6 94,9 93,2	+4,1 +4,3 +3,3
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,0 105,9 87,1	+3,0 +3,9 -1,2	-30,5 -30,6 -27,9	146,7 152,8 83,1	+7,5 +7,4 +8,4	+28,9 +31,9 +6,8	102,0 105,9 87,1	+3,0 +3,3 -1,2	124,4 129,3 80,1	+5,6 +5,7 +4,2
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,3 72,8 81,7	+4,1 -1,8 +12,8	-38,1 -36,2 -40,6	123,2 114,1 137,2	+7,2 +4,4 +11,2	+22,7 +17,0 +31,2	76,3 72,8 81,7	+4,1 -1,6 +12,8	88,8 89,5 109,5	+6,1 +2,0 +11,8
28.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (D. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,8 83,5 115,1	+13,9 +1,1 +36,5	-19,5 -22,9 -14,8	117,7 108,3 136,1	+8,5 +7,3 +12,8	+11,0 +4,1 +23,0	94,8 83,5 115,1	+13,9 +1,1 +36,5	106,3 96,9 125,1	+11,4 +4,5 +22,5
28.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,0 86,5 86,1	+8,3 +10,1 +7,0	-17,3 -18,0 -18,6	89,5 78,0 104,6	+3,8 -3,6 +12,5	+9,8 +15,9 +4,8	74,0 86,5 86,1	+8,3 +10,1 +7,0	81,8 71,8 94,9	+5,8 +2,3 +10,0
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	58,0 48,8 74,4	-0,3 -15,0 +24,2	-49,3 -51,9 -45,9	114,5 101,1 137,8	+4,2 -0,4 +10,6	+32,7 +24,0 +45,8	58,0 48,8 74,4	-0,3 -15,0 +24,2	86,3 74,9 106,0	+2,6 -5,7 +15,0
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,7 88,7 108,6	+15,9 +11,2 +26,7	-18,9 -18,9 -13,0	115,2 110,6 124,8	+5,2 +3,9 +7,4	+11,7 +11,6 +12,0	85,7 88,7 108,6	+15,9 +11,2 +26,7	105,5 100,2 116,7	+9,8 +7,1 +15,2
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,4 82,4 70,3	+8,9 +10,3 +6,7	-32,7 -31,0 -35,3	115,0 119,4 108,6	+10,6 +20,9 -2,8	+33,9 +43,5 +21,1	77,4 82,4 70,3	+8,9 +10,3 +6,7	96,2 100,9 89,5	+8,8 +18,2 +0,8
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,9 101,4 117,2	+24,2 +21,1 +30,9	-5,5 -5,4 -5,6	112,1 107,2 124,2	+4,9 +3,5 +8,0	+0,4 -2,4 +7,1	105,9 101,4 117,2	+24,2 +21,1 +30,9	108,0 104,3 120,7	+13,4 +11,3 +18,0
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,9 118,7 124,4	+39,7 +42,7 +33,8	-0,8 +3,0 -8,1	119,8 113,3 135,4	+5,1 +2,7 +10,3	+10,1 +8,5 +13,8	118,9 118,7 124,4	+39,7 +42,7 +33,8	119,4 115,0 129,9	+19,9 +18,7 +20,4
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,8 106,6 110,9	+27,8 +28,2 +26,9	-0,9 +1,9 -7,4	108,8 104,5 119,7	+5,8 +6,4 +6,7	-4,1 -7,8 +5,7	107,8 106,6 110,9	+27,8 +28,2 +26,9	108,3 105,5 115,3	+15,7 +15,8 +15,5
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,1 81,4 136,9	+22,0 +6,5 +50,9	-14,0 -24,0 +4,0	116,2 107,1 131,6	+2,8 -2,1 +11,7	+18,6 +24,1 +12,9	99,1 81,4 136,9	+22,0 +6,5 +50,9	107,2 94,3 134,3	+10,9 +1,5 +28,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,5 77,6 89,4	-3,4 -5,3 +0,9	-32,0 -33,4 -29,0	121,4 116,5 131,6	+5,1 +3,1 +8,0	+17,8 +19,1 +14,7	82,5 77,6 89,4	-3,4 -5,3 +0,9	102,0 97,1 112,5	+1,5 -0,4 +5,4
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,5 73,6 105,3	+29,4 +31,2 +27,2	-17,1 -24,3 -9,9	105,6 87,2 116,9	-0,7 -5,8 +5,5	+2,2 +11,1 -5,9	87,5 73,6 105,3	+29,4 +31,2 +27,2	98,6 86,4 111,1	+11,0 +7,2 +14,8
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,1 75,1 110,0	+32,7 +35,8 +29,4	-8,5 -15,1 -2,3	98,5 88,5 112,6	+0,1 -4,0 +5,1	-3,1 +3,8 -8,4	80,1 75,1 110,0	+32,7 +35,8 +29,4	94,3 81,8 111,3	+13,3 +10,8 +15,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,5 64,1 106,3	+30,5 +33,8 +28,1	-14,2 -27,4 -1,4	87,3 88,3 107,8	-1,6 -7,0 +4,0	-5,6 +4,3 -13,7	83,5 64,1 106,3	+30,5 +33,8 +28,1	90,4 76,2 107,1	+10,9 +6,7 +14,7
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	69,7 82,1 77,6	+5,9 +0,5 +11,3	-54,5 -62,0 -45,4	153,1 183,5 142,0	-4,3 -12,3 +7,3	+34,3 +56,3 +14,8	69,7 82,1 77,6	+5,9 +0,5 +11,3	111,4 112,8 108,8	-1,3 -9,2 +8,6
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,6 92,5 113,0	+19,4 +20,0 +19,3	+10,7 +44,2 +237,3	93,6 165,8 33,6	-37,4 -36,5 -44,4	-9,1 +121,4 -73,5	103,6 92,5 113,0	+19,4 +20,0 +19,3	98,6 129,2 73,9	-16,6 -22,6 -5,4
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	61,6 53,0 67,0	+16,0 +17,0 +15,5	-69,0 -76,7 -63,0	198,9 227,4 180,9	+3,3 -7,7 +14,3	+52,4 +66,7 +42,7	61,6 53,0 67,0	+16,0 +17,0 +15,5	130,3 140,2 124,0	+6,1 -3,9 +14,6
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,3 97,8 81,7	+8,2 +8,2 +8,1	-7,6 -8,5 -2,0	103,1 106,7 83,4	+3,1 +2,8 +5,8	-8,0 -7,3 -12,7	95,3 97,8 81,7	+8,2 +8,2 +8,1	99,2 102,2 82,6	+5,4 +5,4 +7,0

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

BUNDESGBIET

DAS VERARBEITENDE GEBIETE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSSAGE 1989 (WZ93)
WERT

INDEX

1984 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 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	WZ93 SCHL.
					4.VJ 1983	3.VJ 1984				2.HJ 1983	1.HJ 1984				
81,8	+7,8	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
77,5	+0,5	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	
91,1	+24,5	66,9	95,5	103,4	+19,0	+8,3	87,8	97,6	99,5	+13,3	+1,9	86,5	98,6	+14,0	
81,0	+16,5	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
78,2	+8,2	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	
91,6	+35,5	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	
76,0	-4,3	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
71,8	-6,4	72,7	78,2	77,2	+6,2	+1,3	73,8	78,3	76,7	+3,9	-2,0	77,3	77,5	+0,3	
92,1	+2,6	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	
86,4	+0,8	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
88,0	-0,5	97,9	95,7	100,4	+2,6	+4,9	96,8	90,8	98,0	+2,3	+7,9	93,8	94,4	+0,6	
87,7	+6,6	83,8	95,2	104,1	+11,0	+9,3	92,1	97,8	99,6	+8,1	+2,0	92,2	98,6	+6,9	
99,0	+8,0	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
102,5	+9,2	126,5	106,1	124,9	-1,3	+17,7	118,7	100,2	115,5	-1,0	+15,3	107,3	107,9	+0,6	
67,8	-6,0	88,1	80,7	94,4	+7,2	+17,0	89,9	84,2	87,6	+4,4	+4,0	82,5	85,9	+4,1	
73,3	+0,1	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	OK
74,0	-4,5	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	
72,4	+8,7	102,6	85,0	111,4	+8,6	+17,3	96,5	94,1	103,2	+6,9	+9,7	92,5	98,7	+6,7	
83,2	+3,6	88,0	87,7	105,7	+7,9	+8,2	86,4	94,4	101,7	+5,5	+7,7	94,3	98,0	+3,9	29.1
82,6	+1,2	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	
84,3	+8,4	103,3	102,4	113,5	+9,9	+10,8	102,2	105,5	108,0	+5,7	+2,4	99,3	106,7	+7,5	
68,3	-1,6	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
59,5	-24,3	72,7	76,4	71,1	-2,2	-6,9	73,2	85,0	73,7	+0,7	-13,3	82,2	78,4	-3,4	
79,5	+38,5	87,2	91,9	103,5	+18,7	+12,6	80,4	103,2	97,7	+21,5	-5,3	84,1	100,4	+18,4	
58,2	-6,3	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
57,2	-10,1	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	
59,9	+0,7	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	
82,6	-1,0	98,2	104,0	102,9	+4,8	-1,1	98,5	92,8	109,5	+5,1	+11,5	95,3	98,1	+2,9	DL
80,7	-5,7	95,4	98,8	97,7	+2,4	-1,1	96,2	87,1	96,3	+2,2	+12,9	93,1	92,7	-0,4	
86,4	+9,6	104,2	114,6	119,9	+9,3	-0,6	103,2	104,5	114,2	+10,7	+9,3	99,8	109,4	+9,5	
71,1	+15,6	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
74,7	+17,3	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	
65,9	+13,2	89,6	81,8	96,8	+8,0	+18,3	81,7	84,4	89,3	+8,3	+5,8	79,6	86,9	+9,2	
85,3	-3,0	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
83,7	-6,2	98,3	101,5	102,3	+4,1	+0,8	99,9	90,4	101,9	+2,0	+12,7	96,7	96,2	-0,5	
89,5	+5,9	105,1	122,7	115,4	+9,8	-5,9	107,8	108,7	119,1	+10,5	+9,6	105,7	113,9	+7,8	
85,1	-2,6	101,4	111,5	107,2	+5,7	-3,9	109,5	96,2	109,4	+5,7	+13,7	99,9	102,8	+2,8	31.2
81,8	-8,0	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	
83,0	+11,1	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	
84,3	-1,7	97,3	107,4	105,1	+8,0	-2,1	100,6	95,8	106,2	+5,6	+10,9	98,2	101,0	+2,8	31.6
83,1	-4,7	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	
87,4	+5,8	101,6	120,8	111,6	+9,8	-7,8	105,5	106,4	116,2	+10,1	+9,2	104,4	111,3	+6,6	
81,2	-4,2	99,6	101,1	100,2	+0,6	-0,9	97,8	88,3	100,7	+3,0	+14,0	93,3	94,5	+1,3	32
76,4	-11,8	86,0	90,5	90,5	-4,7	-	93,3	78,7	90,5	-3,0	+15,0	89,3	84,6	-5,3	
90,7	+11,8	109,0	122,1	120,0	+10,1	-1,7	106,8	107,5	121,1	+13,4	+12,7	101,2	114,3	+12,9	
85,4	-1,2	102,9	104,2	106,4	+3,4	+2,1	101,4	85,3	105,3	+3,8	+10,5	86,3	100,3	+2,0	33
81,9	-7,4	100,0	97,7	100,9	+0,9	+3,3	88,1	88,3	89,3	+1,2	+12,5	95,5	93,8	-1,8	
92,6	+12,8	108,2	117,8	118,2	+8,2	+0,5	108,2	109,8	117,9	+9,0	+7,4	103,9	113,8	+9,5	
67,6	+4,0	96,4	84,0	101,9	+5,7	+21,3	88,3	90,2	82,9	+5,2	+3,0	87,4	91,6	+4,8	OM
58,1	-6,0	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	
82,8	+16,8	108,0	95,5	117,5	+8,8	+23,0	97,9	103,5	106,5	+6,8	+2,9	96,0	105,0	+9,4	
67,9	+3,0	93,8	84,3	99,8	+6,4	+18,4	86,7	92,0	92,0	+6,1	-	87,0	82,0	+5,7	34
55,3	-8,4	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	
85,0	+16,3	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	
64,0	+3,6	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
47,9	-11,5	83,3	70,7	86,6	+4,0	+22,5	78,2	80,2	78,7	+3,3	-1,9	77,9	78,4	+1,9	
83,0	+17,2	108,2	95,7	117,3	+8,4	+22,6	97,5	105,7	106,5	+8,2	+0,8	96,0	106,1	+10,5	
65,8	+12,5	114,2	82,0	115,6	+1,2	+41,0	99,7	78,6	98,8	-0,8	+25,7	89,4	88,7	-0,8	35
61,8	+13,2	121,1	83,4	118,9	-1,8	+42,6	105,3	76,9	101,2	-4,8	+31,6	90,0	89,0	-1,1	
69,7	+11,7	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	
86,8	+89,9	87,4	87,2	94,4	+8,0	+8,3	90,0	73,9	90,8	+0,9	+22,8	84,8	82,4	-2,8	35.1
77,1	+138,0	118,0	125,3	125,2	+7,9	-0,1	119,5	73,3	125,2	+4,8	+70,8	89,8	99,3	+10,6	
94,7	+67,0	63,5	55,5	68,9	+8,5	+24,1	65,4	74,4	62,2	-4,9	-16,4	80,5	68,3	-15,2	
53,1	-4,2	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
45,3	-4,8	158,9	62,0	144,8	-7,7	+133,5	116,2	55,8	103,4	-11,0	+85,3	85,8	79,6	-7,2	
58,0	-3,8	120,3	84,8	127,5	+6,0	+50,4	96,5	77,8	106,1	+7,7	+36,4	87,7	91,9	+4,8	
88,1	-0,5	106,4	90,1	106,2	-0,2	+17,9	89,8	100,3	98,2	-1,6	-2,1	101,0	99,2	-1,8	36.1
90,2	-0,9	110,1	92,3	109,3	-0,7	+18,4	102,9	102,4	100,8	-2,0	-1,6	104,0	101,6	-2,3	
75,6	+1,9	86,7	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

WZSS- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %			VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1985	JAN. 1985 GEGEN		1984	DEZ. 1984 GEGEN		JAN. 1985 BIS	VER- AEND. IN %	DEZ. 1984 UND	VER- AEND. IN %
			JAN.	JAN. 1984	DEZ. 1984	DEZ.	DEZ. 1983	NOV. 1984	JAN. 1985	IN % VORJAHR	JAN. 1985	IN % GEGEN VORJAHR
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	89,2	+10,0	-11,7	101,0	+4,9	+0,8	89,2	+10,0	95,1	+7,2
		INLAND	84,4	+6,8	-12,0	95,9	+2,8	-	84,4	+6,8	90,2	+4,6
		AUSLAND	99,1	+15,9	-11,0	111,4	+8,7	+2,2	99,1	+15,9	105,3	+12,0
		INSGESAMT	98,9	+11,9	+4,9	94,3	+8,6	-9,8	98,9	+11,9	96,6	+10,3
		AUSLAND	113,0	+18,3	+8,3	104,3	+12,4	-6,6	113,0	+18,3	108,7	+15,4
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	77,2	+7,5	-34,5	117,9	+3,6	+20,1	77,2	+7,5	97,6	+5,2
		INLAND	72,2	+3,3	-35,7	112,2	+1,4	+21,7	72,2	+3,3	92,2	+2,1
		AUSLAND	95,5	+13,8	-32,9	127,4	+7,2	+17,5	95,5	+13,8	106,5	+8,8
		INSGESAMT	79,5	+15,1	-10,3	88,6	-1,1	-7,0	79,5	+15,1	84,1	+5,9
		AUSLAND	91,8	+20,8	-3,2	94,8	+3,5	-12,1	91,8	+20,8	93,3	+11,3
	GEBRAUCHSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	100,8	+2,0	+22,6	82,2	-1,6	-9,0	100,8	+2,0	91,5	+0,3
		INLAND	97,4	+1,1	+21,8	80,0	-4,0	-8,3	97,4	+1,1	88,7	-1,2
		AUSLAND	110,8	+4,2	+24,6	88,9	+5,7	-7,7	110,8	+4,2	99,9	+4,9
		INSGESAMT	85,4	-3,1	+36,6	62,5	-5,2	-13,4	85,4	-3,1	74,0	-3,9
		AUSLAND	94,9	+4,6	+46,0	65,0	-4,7	-8,9	94,9	+4,6	80,0	+0,6
17	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	82,3	-5,7	+33,4	61,7	-5,2	-15,5	82,3	-5,7	72,0	-5,6
		INLAND	84,9	+4,6	+46,0	65,0	-4,7	-8,9	84,9	+4,6	80,0	+0,6
		INSGESAMT	78,0	+0,3	+12,4	69,4	-1,1	-18,3	78,0	+0,3	73,7	-0,4
		INLAND	75,9	-1,9	+11,5	68,1	-2,4	-19,2	75,9	-1,9	72,0	-2,2
		AUSLAND	84,0	+6,5	+14,9	73,1	+2,2	-15,3	84,0	+6,5	78,6	+4,5
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	95,4	-6,7	+79,7	53,1	-11,4	-3,5	95,4	-6,7	74,3	-8,4
		INLAND	90,5	-9,5	+69,2	53,5	-9,3	-8,5	90,5	-9,5	72,0	-9,4
		AUSLAND	112,5	+2,6	+118,8	51,9	-17,8	+20,1	112,5	+2,6	82,2	-4,9
		INSGESAMT	110,2	+3,3	+49,7	76,7	-1,5	-12,5	110,2	+3,3	93,5	+1,3
		AUSLAND	117,5	+15,4	+28,8	91,2	+11,2	-1,1	117,5	+15,4	104,4	+13,6
DC	LEDERGERBERBE	INSGESAMT	111,0	+22,9	+10,7	100,3	+8,9	-15,9	111,0	+22,9	105,7	+14,8
		INLAND	112,8	+23,7	+10,4	102,2	+6,2	-15,4	112,8	+23,7	107,6	+14,7
		AUSLAND	96,2	+8,7	+6,8	90,1	+12,2	-18,7	96,2	+8,7	93,2	+10,4
		INSGESAMT	90,7	-2,1	-8,2	89,9	+3,5	-2,6	90,7	-2,1	95,3	+0,7
		AUSLAND	115,5	+16,1	+6,6	108,3	+15,8	-7,3	115,5	+16,1	111,9	+16,0
DE	PAPIER- UND DRUCKGERBERBE	INSGESAMT	85,2	-6,5	-13,1	98,0	+0,9	-1,5	85,2	-6,5	91,6	-2,7
		INLAND	115,5	+16,1	+6,6	108,3	+15,8	-7,3	115,5	+16,1	111,9	+16,0
		INSGESAMT	104,3	+8,5	+8,0	95,7	+6,0	-7,6	104,3	+8,5	100,0	+7,3
		INLAND	97,0	+3,3	+6,9	90,7	+1,6	-7,4	97,0	+3,3	93,9	+2,5
		AUSLAND	124,8	+22,2	+13,7	109,8	+17,9	-7,9	124,8	+22,2	117,3	+20,2
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	117,8	+18,8	+12,3	104,9	+13,2	-8,1	117,8	+18,8	111,4	+16,0
		INLAND	105,1	+8,4	+8,7	96,7	+7,2	-6,8	105,1	+8,4	100,9	+7,8
		AUSLAND	139,1	+36,3	+17,2	118,7	+22,5	-10,0	139,1	+36,3	129,9	+29,0
		INSGESAMT	94,7	+0,9	+6,2	89,2	+0,7	-7,2	94,7	+0,9	82,0	+0,8
		AUSLAND	104,5	+3,3	+7,7	97,0	+10,5	-4,0	104,5	+3,3	100,8	+6,7
22	DRUCKGERBERBE, VERVIEL- FAERTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	73,9	-16,3	-29,7	105,1	+1,0	+3,6	73,9	-16,3	89,5	-7,0
		INLAND	79,5	-16,8	-30,2	105,3	+0,4	+4,4	79,5	-16,8	89,4	-7,5
		AUSLAND	78,5	-11,6	-23,3	102,4	+8,0	-4,6	78,5	-11,6	90,5	-1,4
		INSGESAMT	108,3	+8,2	+11,3	97,3	+7,6	-9,4	108,3	+8,2	102,8	+7,8
		AUSLAND	119,1	+11,6	+12,8	105,8	+12,7	-7,0	119,1	+11,6	112,4	+12,2
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	105,5	+3,9	+7,4	98,2	+12,6	-8,0	105,5	+3,9	101,9	+7,9
		INLAND	102,0	+4,3	+10,0	92,7	+11,4	-10,6	102,0	+4,3	97,4	+7,6
		AUSLAND	108,7	+3,5	+6,2	103,3	+13,6	-6,7	108,7	+3,5	106,0	+6,2
		INSGESAMT	112,6	+8,8	+12,6	100,0	-1,0	-10,2	112,6	+8,8	106,3	+3,9
		AUSLAND	128,0	+9,3	+26,6	101,9	+3,6	-16,1	128,0	+9,3	115,0	+6,7
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	99,3	+10,7	+9,2	90,0	+11,9	-17,0	99,3	+10,7	94,2	+11,3
		INLAND	93,7	+8,2	+6,6	87,9	+10,8	-17,1	93,7	+8,2	90,8	+9,4
		AUSLAND	114,2	+18,3	+17,0	97,6	+15,5	-16,4	114,2	+18,3	105,9	+17,0
		INSGESAMT	99,3	+9,7	+7,6	92,3	+11,6	-16,0	99,3	+9,7	95,8	+10,6
		AUSLAND	114,4	+16,5	+17,2	97,6	+14,6	-16,0	114,4	+16,5	106,0	+15,6
DI	GLASGERBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	86,6	+3,0	-1,4	87,8	+11,1	-19,2	86,6	+3,0	87,2	+6,9
		INLAND	83,2	-	-5,5	88,0	+11,5	-20,6	83,2	-	85,6	+5,6
		AUSLAND	96,6	+11,4	+10,4	87,5	+10,2	-13,9	96,6	+11,4	92,1	+10,8
		INSGESAMT	102,0	+12,6	+10,6	92,2	+8,5	-16,9	102,0	+12,6	97,1	+10,6
		AUSLAND	112,8	+20,3	+17,5	95,8	+16,7	-15,3	112,8	+20,3	104,2	+18,5
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	91,6	+4,9	-2,3	93,8	+8,9	-9,1	91,6	+4,9	92,7	+6,9
		INLAND	90,8	+6,4	-1,7	92,4	+8,6	-8,2	90,8	+6,4	91,6	+7,5
		AUSLAND	94,4	+1,2	-3,4	97,7	+10,1	-11,4	94,4	+1,2	98,1	+5,6

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

BUNDESBEBIET

DAS VERARBEITENDE GEBIERE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1989 (M293)
WERT

INDEX

1984 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 1983	1983 4.VJ	1984 3.VJ	1984 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1994 GEGEN		1989 2.HJ	1984 1.HJ	1984 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1994 GEGEN		1983	1984	VER- ÄND. IN % GEGEN 1983	M293 SCHL.
					4.VJ 1993	3.VJ 1994				2.HJ 1993	1.HJ 1994				
81,1	+1,8	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
79,0	-2,2	92,0	90,1	94,2	+2,4	+4,8	90,5	87,9	92,2	+1,9	+5,6	89,5	89,7	+0,2	
85,5	+10,3	98,4	98,0	107,3	+9,0	+9,6	94,6	98,2	102,7	+8,6	+3,6	93,5	101,0	+8,0	
88,4	+3,0	89,3	97,4	99,5	+6,6	+2,2	89,0	86,3	98,5	+5,9	+2,3	93,9	97,4	+4,4	
85,4	-0,5	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	
96,5	+11,3	96,5	103,0	107,6	+11,5	+4,5	95,3	105,1	105,3	+10,5	+0,2	96,1	105,2	+9,5	
71,8	+1,8	97,6	89,7	101,5	+4,0	+13,2	92,3	88,3	95,6	+3,6	+10,8	89,0	90,9	+2,1	
69,9	-2,9	94,5	86,4	96,0	+1,6	+11,1	90,1	81,0	91,2	+1,2	+12,6	87,0	86,1	-1,0	
75,1	+10,4	102,7	96,0	110,7	+7,8	+16,5	95,8	95,1	102,9	+7,4	+8,2	92,3	99,0	+7,3	
69,1	-1,4	90,2	78,5	81,9	+1,9	+17,1	83,8	85,4	85,2	+1,5	-0,2	84,2	85,3	+1,3	
65,2	-7,5	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	
76,0	+9,8	95,9	85,5	101,7	+6,0	+18,9	88,2	82,5	93,8	+6,1	+1,2	87,4	93,1	+6,5	
98,8	-2,0	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	
98,3	-4,2	89,2	96,4	86,8	-3,8	-11,0	94,8	88,8	91,1	-3,9	+2,8	93,9	90,0	-3,5	
106,3	+4,5	86,9	111,8	94,7	+9,0	+15,3	95,9	101,0	103,2	+7,6	+2,2	96,3	102,1	+6,0	
88,1	-3,6	75,7	86,7	89,8	-8,1	-18,7	84,9	77,7	78,1	-8,0	+0,5	84,1	77,9	-7,4	
87,3	-3,6	77,5	84,5	89,7	-10,1	-17,5	85,9	76,8	77,1	-10,2	+0,4	84,9	76,9	-9,4	
90,7	-3,4	70,2	93,3	88,4	-1,1	-26,6	81,8	80,6	81,3	-0,6	+0,9	81,8	81,0	-1,0	
77,8	-4,8	83,7	74,6	79,0	-5,6	+5,9	82,0	79,5	78,8	-6,3	-3,4	83,9	78,2	-6,1	
77,4	-6,1	85,1	73,3	78,3	-8,0	+8,8	83,2	77,7	75,8	-8,9	-2,4	84,1	76,8	-8,7	
78,9	-1,5	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	
102,2	-2,3	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	
100,0	-1,3	67,8	98,8	58,7	-13,4	-40,8	89,4	75,5	78,7	-12,0	+4,2	85,0	77,1	-10,3	
108,7	-5,8	54,3	117,7	50,8	-6,4	-56,8	86,7	74,5	84,2	-2,9	+13,0	82,8	79,4	-4,1	
106,7	-1,0	84,6	102,2	84,9	+0,4	-16,9	93,3	89,4	89,6	+0,3	-5,8	96,7	96,5	-0,2	
108,0	+1,1	84,6	102,1	82,1	-9,0	-19,5	93,7	86,0	92,1	-1,7	-6,0	96,9	95,1	-1,9	
101,8	-8,4	84,6	102,6	94,3	+11,5	-8,1	91,7	104,2	98,4	+7,3	-6,6	95,7	101,3	+5,9	
90,3	+5,6	105,8	104,4	111,3	+5,2	+8,8	102,2	104,7	107,8	+5,5	+3,0	100,5	106,3	+5,8	
91,2	+4,9	108,2	105,9	113,0	+4,4	+6,7	104,4	105,5	109,4	+4,8	+3,7	102,5	107,5	+4,9	
88,5	+13,3	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	
92,8	+3,3	98,7	94,5	100,3	+1,6	+6,1	98,6	93,9	97,4	+0,8	+3,7	95,0	95,6	+0,6	
91,1	+1,2	98,8	91,5	97,7	-1,1	+6,8	96,4	91,3	94,6	-1,9	+3,6	94,8	93,0	-1,9	
98,5	+13,7	98,2	107,9	112,2	+14,9	+4,0	97,5	105,8	110,0	+12,8	+4,2	95,7	107,8	+12,6	
96,1	+3,1	96,4	96,5	99,9	+3,6	+1,4	96,1	96,2	99,2	+3,2	+1,0	95,8	98,7	+3,0	
93,9	-0,4	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	
102,1	+13,1	98,9	112,2	114,7	+16,0	+2,2	98,2	109,8	113,4	+14,3	+3,3	98,0	111,6	+13,9	
98,2	+4,2	100,1	107,6	108,6	+8,5	+1,9	98,0	105,0	108,6	+9,7	+3,4	98,4	108,8	+8,5	
97,0	+0,2	97,7	100,4	100,4	+2,8	-	97,0	98,5	100,4	+1,8	+1,8	97,9	99,5	+2,3	
102,8	+11,0	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	
93,9	+2,3	93,8	91,9	99,1	-0,7	+1,3	94,0	93,9	92,5	-1,6	-0,9	93,9	92,9	-1,1	
92,3	-0,6	94,4	89,8	91,6	-3,0	+2,0	93,8	91,5	90,7	-3,3	-0,9	93,7	91,1	-2,8	
101,2	+16,3	91,2	101,3	99,6	+8,2	-1,7	94,8	101,5	100,5	+6,0	-1,0	94,8	101,0	+6,5	
88,3	+3,8	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	
88,3	+2,9	102,1	88,4	100,8	-1,5	+12,5	97,8	88,7	95,0	-2,9	+7,1	94,6	91,9	-2,9	
88,7	+16,4	95,8	90,7	102,4	+6,9	+12,9	90,8	88,5	96,8	+6,4	+8,2	86,8	92,5	+6,8	
100,1	+4,3	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	
96,2	-1,1	96,2	100,5	98,9	+3,9	-1,6	95,9	99,9	89,7	+4,0	-0,2	98,9	99,8	+3,0	
106,7	+11,6	98,9	107,0	110,1	+11,3	+2,9	97,7	111,2	106,5	+11,1	-2,4	100,4	109,9	+9,5	
101,5	+7,1	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	
97,8	+2,0	94,1	102,4	100,1	+6,4	-2,2	95,6	102,9	101,2	+6,9	-1,7	97,7	102,1	+4,5	
106,0	+12,1	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	
103,5	+2,5	103,9	106,5	107,1	+3,1	+0,6	102,0	106,4	106,8	+4,7	+0,4	100,8	105,6	+5,8	
97,9	-2,7	102,6	100,2	103,1	+0,5	+2,9	99,0	100,0	101,7	+2,7	+1,7	96,6	100,8	+4,3	
117,1	+13,7	107,0	120,3	115,5	+7,9	-4,0	108,7	120,2	117,9	+8,5	-1,9	109,9	119,1	+8,4	
88,8	+1,1	94,4	98,6	101,4	+7,4	+1,8	94,0	89,0	100,5	+6,9	+1,5	95,0	99,8	+5,1	
86,6	-	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	
96,5	+4,6	98,0	105,2	109,2	+13,8	+3,8	94,9	108,2	107,2	+13,0	-0,9	97,8	107,7	+10,3	
90,5	+1,7	95,8	101,8	103,3	+7,8	+1,5	95,3	100,6	102,6	+7,7	+2,0	98,3	101,6	+5,5	
88,4	+0,3	95,7	101,0	101,8	+6,4	+0,8	86,6	88,4	101,4	+6,1	+3,0	95,0	89,9	+4,1	
98,2	+6,4	96,0	105,2	108,9	+13,4	+3,5	94,4	108,9	107,1	+13,5	-1,7	97,1	108,0	+11,2	
84,1	+2,9	94,7	104,0	102,0	+7,7	-1,9	97,1	97,1	103,0	+8,1	+6,1	98,0	100,1	+4,3	
83,2	+3,0	98,8	108,5	103,9	+7,3	-4,2	100,5	96,0	106,2	+5,7	+8,4	99,1	102,1	+4,1	
88,7	+2,5	88,4	90,4	96,4	+8,0	+6,6	88,8	94,8	93,4	+7,8	-1,3	89,7	94,0	+4,8	
90,8	+0,4	98,2	101,1	104,0	+5,9	+2,9	98,3	97,5	102,6	+6,5	+6,2	98,1	100,0	+4,1	
89,5	-0,7	100,1	100,8	102,9	+2,8	+2,1	98,6	95,4	101,9	+3,3	+6,8	96,8	99,7	+2,0	
93,6	+3,4	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	
87,3	+4,6	82,3	95,3	98,7	+6,9	+3,6	91,5	89,6	97,0	+6,0	+3,6	91,0	95,3	+4,7	
85,3	+1,1	91,6	94,6	98,7	+5,6	+2,2	90,8	81,1	95,7	+5,4	+5,0	90,4	93,4	+3,3	
93,3	+15,9	93,9	97,4	104,4	+11,2	+7,2	93,4	100,8	100,9	+8,0	+0,1	92,6	100,9	+9,0	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1995		VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN		1994		VERAENDERUNG IN % DEZ. 1994 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1994 UND JAN. 1995	
			JAN.	DEZ.	JAN. 1994	DEZ. 1994	DEZ. 1993	NOV. 1994	JAN. 1995 BIS JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	97,6	+10,7	+15,4	84,6	+13,4	-17,8	97,6	+10,7	91,1	+11,9		
		AUSLAND	103,5	+4,3	+6,3	97,4	+11,4	-14,3	103,5	+4,3	100,5	+7,7		
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	103,9	+18,5	+17,0	88,8	+19,0	-18,2	103,9	+18,5	96,4	+18,7		
		AUSLAND	89,6	+1,9	-	99,6	+9,0	-14,7	89,6	+1,9	99,6	+5,3		
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	144,8	+95,4	+102,5	71,5	+16,8	-17,3	144,8	+95,4	108,2	+59,8		
		AUSLAND	167,8	+106,4	+104,1	82,2	+10,3	-10,2	167,8	+106,4	125,0	+60,5		
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	87,0	+0,5	-13,9	101,0	+6,3	-2,2	87,0	+0,5	94,0	+3,5		
		AUSLAND	82,6	-3,8	-15,7	98,0	+8,6	-7,5	82,6	-3,8	90,3	+2,5		
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	101,2	+2,3	-30,9	146,5	+7,6	+29,9	101,2	+2,3	123,9	+5,4		
		AUSLAND	65,5	-2,4	-28,3	91,4	+8,0	+6,8	65,5	-2,4	78,5	+3,4		
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	71,4	+3,2	-38,3	115,8	+6,6	+22,7	71,4	+3,2	89,6	+5,3		
		AUSLAND	78,5	+11,7	-40,8	129,3	+10,5	+31,1	78,5	+11,7	102,9	+10,9		
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	86,8	+11,9	-20,2	108,8	+8,5	+10,7	86,8	+11,9	87,8	+9,9		
		AUSLAND	106,2	+34,2	-15,8	125,0	+12,2	+22,8	106,2	+34,2	115,1	+21,3		
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	67,5	+6,3	-17,8	82,1	+2,1	+9,8	67,5	+6,3	74,8	+3,9		
		AUSLAND	78,3	+5,0	-18,9	98,5	+10,3	+4,6	78,3	+5,0	87,4	+7,8		
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	54,8	-0,7	-49,4	108,4	+4,0	+32,7	54,8	-0,7	81,6	+2,4		
		AUSLAND	70,3	+24,4	-46,1	130,4	+10,8	+45,7	70,3	+24,4	100,4	+15,3		
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	95,0	+15,3	-17,7	115,5	+5,2	+12,2	95,0	+15,3	105,3	+9,8		
		AUSLAND	108,4	+25,9	-13,6	126,5	+7,4	+12,4	108,4	+25,9	117,0	+15,3		
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	87,4	+11,5	-32,8	130,1	+12,5	+33,0	87,4	+11,5	108,8	+12,2		
		AUSLAND	86,3	+10,6	-35,6	134,1	+1,4	+21,0	86,3	+10,6	110,2	+4,8		
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	100,0	+21,8	-6,7	107,2	+4,2	-	100,0	+21,8	103,6	+12,0		
		AUSLAND	110,8	+29,6	-6,2	118,1	+7,3	+7,1	110,8	+29,6	114,5	+17,1		
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNG- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	109,7	+38,9	-1,3	111,1	+4,9	+10,4	109,7	+38,9	110,4	+19,4		
		AUSLAND	115,9	+34,1	-8,2	128,3	+10,9	+14,1	115,9	+34,1	121,1	+20,9		
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	100,6	+25,0	-2,4	103,1	+4,1	-4,4	100,6	+25,0	101,9	+13,5		
		AUSLAND	104,5	+26,2	-7,7	113,2	+4,0	+5,8	104,5	+26,2	108,9	+13,7		
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	106,9	+22,3	-14,7	125,3	+3,2	+20,6	106,9	+22,3	116,1	+11,2		
		AUSLAND	140,4	+51,9	+5,1	139,6	+11,1	+12,9	140,4	+51,9	137,0	+28,8		
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	77,2	-3,6	-32,0	113,5	+4,6	+17,6	77,2	-3,6	95,4	+1,2		
		AUSLAND	88,2	+1,1	-28,9	124,1	+8,9	+14,8	88,2	+1,1	106,2	+5,6		
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	82,7	+28,2	-17,1	99,7	-1,3	+2,2	82,7	+28,2	91,2	+10,1		
		AUSLAND	89,5	+28,3	-10,0	110,5	+4,5	-6,0	89,5	+28,3	106,0	+13,8		
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	85,1	+31,5	-8,3	92,8	-0,5	-3,2	85,1	+31,5	89,0	+12,7		
		AUSLAND	103,8	+28,5	-2,4	106,3	+4,1	-9,5	103,8	+28,5	105,1	+14,9		
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	77,8	+28,8	-14,0	90,5	-2,8	-5,9	77,8	+28,8	84,2	+9,6		
		AUSLAND	100,4	+28,9	-1,4	101,8	+2,7	-13,7	100,4	+28,9	101,1	+13,5		
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	68,6	+5,4	-54,4	148,2	-4,8	+34,0	68,6	+5,4	106,4	-1,8		
		AUSLAND	73,9	+11,0	-45,5	135,5	+6,9	+14,7	73,9	+11,0	104,7	+8,3		
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	98,5	+18,7	+10,7	89,0	-37,7	-9,5	98,5	+18,7	93,8	-17,0		
		AUSLAND	107,6	+18,6	+238,3	32,0	-44,6	-73,5	107,6	+18,6	69,8	-6,1		
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	58,6	+15,4	-69,1	189,8	+2,9	+62,3	58,6	+15,4	124,2	+5,5		
		AUSLAND	63,9	+14,9	-63,1	173,0	+13,9	+42,7	63,9	+14,9	118,5	+14,2		
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	86,3	+6,2	-8,2	94,0	+1,4	-8,0	86,3	+6,2	90,2	+3,7		
		AUSLAND	73,8	+5,9	-2,6	75,8	+4,3	-12,8	73,8	+5,9	74,8	+5,1		

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

BUNDESGEBIET

DAS VERARBEITENDE GEBIETE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSSABE 1983 (W293)
WERT

INDEX

1994 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 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	W293 SCHL.
					4. VJ 1993	3. VJ 1994				2. HJ 1993	1. HJ 1994				
88,2	+8,0	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
89,2	+1,3	81,8	81,5	90,2	+10,3	-1,4	83,3	80,2	90,9	+9,1	+0,8	85,6	90,5	+5,7	
99,2	+22,5	96,0	101,0	106,8	+11,3	+5,7	96,4	105,0	103,9	+7,8	-1,0	95,1	104,5	+9,9	
87,7	+12,4	85,7	86,9	99,7	+16,3	+2,9	87,2	86,5	98,3	+12,7	+1,9	87,9	97,4	+10,8	27.1
89,2	+8,1	78,4	92,2	94,8	+20,9	+2,8	79,3	82,2	93,5	+17,9	+1,4	81,8	92,9	+13,6	
97,7	+26,4	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	
74,1	-7,6	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
72,3	-4,5	72,9	77,8	79,3	+8,8	+1,9	73,8	79,9	78,6	+6,5	-1,6	76,7	79,2	+3,3	
81,3	-16,8	78,1	74,9	87,9	+12,5	+17,4	73,9	85,9	81,4	+10,1	-5,2	81,3	83,6	+2,8	
86,6	+2,1	86,9	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
88,7	+0,9	88,1	98,6	101,0	+3,0	+4,6	95,8	91,8	98,8	+3,1	+7,6	93,6	95,3	+1,8	
85,9	+7,5	81,3	92,8	101,3	+11,0	+9,2	88,5	95,4	97,1	+8,5	+1,8	89,5	96,2	+7,5	
98,9	+9,5	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
102,5	+10,8	126,2	106,5	125,0	-1,0	+17,4	116,0	100,5	115,8	-0,2	+15,2	106,3	108,1	+1,7	
67,1	-5,0	66,7	79,3	92,7	+6,9	+16,9	82,3	83,1	86,0	+4,5	+3,5	80,9	84,5	+4,4	
69,2	-1,1	84,2	85,3	98,4	+4,5	+15,4	89,2	82,4	91,9	+9,0	+11,5	86,6	87,1	+0,6	DK
69,7	-5,6	92,0	82,5	94,0	+2,2	+13,9	87,6	78,2	88,3	+0,8	+12,9	85,6	83,2	-2,8	
68,6	+6,7	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	
77,6	+2,0	91,5	90,6	97,8	+7,0	+8,1	90,0	87,9	94,3	+4,8	+7,3	88,5	91,1	+2,9	29.1
77,2	-0,4	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	
78,4	+6,7	96,1	95,0	105,2	+9,5	+10,7	95,0	98,0	100,1	+5,4	+2,1	92,7	98,0	+6,8	
63,5	-3,1	73,7	76,8	78,2	+6,1	+1,8	71,3	86,2	77,5	+8,7	-10,1	77,8	81,8	+5,1	29.3
54,9	-25,4	67,4	69,9	64,8	-3,9	-7,3	67,9	78,1	67,3	-0,9	-13,8	78,5	72,7	-5,0	
74,6	+36,1	82,0	85,7	95,7	+16,7	+11,7	75,7	96,6	90,7	+19,8	-6,1	79,5	93,7	+17,9	
55,2	-7,4	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
54,4	-10,5	75,3	70,5	79,9	+4,7	+13,3	74,2	64,5	75,2	+1,3	+16,6	73,3	69,8	-4,8	
56,5	-1,6	90,6	82,3	99,1	+9,4	+20,4	84,0	73,1	90,7	+8,0	+24,1	80,2	81,9	+2,1	
82,4	-0,2	98,2	103,7	103,0	+4,9	-0,7	98,2	92,4	103,3	+5,2	+11,8	94,8	97,8	+3,2	DL
80,5	-5,0	95,3	98,8	97,6	+2,4	-1,2	96,0	86,8	98,2	+2,3	+13,1	92,6	92,5	-0,1	
86,1	+10,1	104,4	113,8	114,4	+9,6	+0,5	103,0	104,1	114,1	+10,8	+9,6	99,5	109,1	+9,6	
78,4	+22,3	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
78,7	+23,7	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	
78,0	+20,2	105,1	99,3	119,3	+13,5	+20,1	94,9	100,3	109,3	+15,2	+9,0	91,4	104,8	+14,7	
82,1	-3,2	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
80,7	-6,3	85,0	97,8	96,4	+3,6	+0,6	86,5	87,2	98,1	+1,7	+12,5	89,3	82,7	-6,6	
85,5	+4,7	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	
79,0	-4,1	94,4	103,2	99,2	+5,1	-3,9	96,5	89,0	101,2	+4,9	+13,7	93,4	95,1	+1,8	31.2
78,0	-9,2	91,5	95,3	99,4	+2,1	-2,0	93,1	82,3	94,4	+1,4	+14,7	90,0	88,3	-1,9	
86,4	+9,0	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	
80,5	-3,0	93,7	102,3	98,8	+6,5	-2,4	96,9	91,3	101,0	+4,2	+10,6	94,5	96,2	+1,8	31.6
79,6	-5,5	81,7	97,5	97,5	+6,3	-	94,7	87,6	97,5	+3,0	+11,3	92,0	92,6	+0,7	
82,8	+3,2	98,7	114,1	105,5	+6,8	-7,5	102,5	100,4	109,8	+7,1	+9,4	100,8	105,1	+4,3	
87,4	-2,5	107,4	106,7	106,4	+0,9	-0,3	105,4	94,6	106,6	+3,0	+14,8	100,1	101,6	+1,5	32
85,0	-9,3	105,6	101,5	101,8	-3,5	+0,4	103,8	87,4	101,7	-2,0	+16,4	96,9	94,6	-4,3	
92,4	+13,4	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	
80,1	-2,3	86,8	97,5	99,5	+2,8	+2,1	95,4	89,2	98,5	+3,2	+10,4	92,7	99,8	+1,2	33
76,5	-8,5	83,6	91,2	83,9	+0,3	+3,0	91,9	82,4	92,5	+0,7	+12,3	89,8	87,5	-2,6	
87,2	+11,1	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	
64,5	+3,4	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
53,5	-6,1	83,1	71,4	85,1	+2,4	+19,2	77,0	78,2	78,2	+1,6	+2,6	76,6	77,2	+0,8	
78,8	+13,7	103,3	90,6	111,2	+7,6	+22,7	93,7	98,3	100,9	+7,7	+2,6	92,2	99,6	+8,0	
64,7	+2,2	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
52,7	-8,5	78,7	70,2	81,3	+3,3	+15,8	73,6	76,4	75,7	+2,9	-0,8	75,3	76,1	+1,1	
80,8	+14,1	103,5	93,0	111,9	+8,1	+20,3	94,5	102,0	102,4	+8,4	+0,4	89,4	102,2	+8,4	
60,4	+2,4	89,4	77,0	93,9	+5,0	+21,9	81,3	86,3	85,5	+5,2	-0,9	81,6	85,8	+5,3	34.1
44,5	-12,2	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	
79,1	+15,1	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	
63,2	+11,7	109,7	78,6	110,5	+0,7	+40,6	85,8	75,6	94,6	-1,3	+25,1	86,1	85,1	-1,2	35
59,6	+12,7	116,8	80,4	113,9	-2,3	+41,7	102,3	74,5	97,2	-5,0	+30,5	86,8	85,8	-1,2	
66,6	+10,3	102,1	76,4	106,8	+4,6	+39,8	88,8	76,3	91,6	+3,2	+20,1	85,1	84,0	-1,3	
83,0	+88,2	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	36.1
73,8	+137,3	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	
90,7	+65,2	61,0	53,1	66,8	+7,9	+23,9	62,8	71,2	59,5	-5,3	-16,4	77,5	65,3	-15,7	
50,8	-5,0	128,9	72,6	128,1	-0,6	+76,4	101,1	66,2	100,3	-0,8	+51,5	83,5	83,3	-0,2	36.3
43,4	-5,2	150,2	59,2	137,9	-8,2	+132,9	111,2	53,4	98,6	-11,3	+84,6	82,2	76,0	-7,5	
55,6	-4,8	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	
81,3	-2,6	98,7	82,4	96,9	-1,8	+17,6	92,6	92,1	89,7	-3,1	-2,6	94,1	90,9	-3,4	36.1
83,3	-3,1	102,2	84,5	99,7	-2,4	+18,0	95,6	84,2	92,1	-3,7	-2,2	96,9	83,1	-3,9	
89,7	+0,1	79,1	71,1	80,7	+2,0	+13,5	75,8	80,6	75,9	+0,1	-5,8	78,4	78,3	-0,1	

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1995			1994			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			JAN.	VERAENDERUNG IN %		DEZ.	DEZ.	VERAENDERUNG IN %		JAN. 1995 BIS JAN. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1994 UND JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
				JAN. 1994	DEZ. 1994			DEZ. 1993	NOV. 1994				
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	125,1	+12,0	-6,3	133,5	+8,2	-9,9	125,1	+12,0	129,3	+9,9	
		INLAND	145,7	+11,0	-7,0	156,6	+4,7	-10,6	145,7	+11,0	151,2	+7,7	
		AUSLAND	70,8	+7,1	-7,5	78,5	+14,9	-11,4	70,8	+7,1	79,7	+11,0	
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	137,6	+21,2	-3,0	141,8	+32,3	-9,7	137,6	+21,2	139,7	+26,5	
		INLAND	145,7	+16,2	-5,6	154,4	+33,3	-10,9	145,7	+16,2	150,1	+24,5	
		AUSLAND	108,4	+44,9	+7,9	100,5	+25,2	-3,1	108,4	+44,9	104,5	+34,7	
	INVESTITIONSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	112,5	+7,4	-9,9	124,9	-11,7	-5,1	112,5	+7,4	118,7	-3,6	
		INLAND	148,6	+10,2	-9,1	163,4	-19,5	-6,6	148,6	+10,2	156,0	-7,7	
		AUSLAND	46,4	-18,0	-21,5	59,1	+19,9	-10,5	46,4	-18,0	52,8	-0,4	
	GEBRAUCHSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	170,0	-11,6	-14,3	198,4	+6,8	-25,2	170,0	-11,6	184,2	-2,5	
		INLAND	183,9	-14,4	-11,8	208,0	+16,0	-21,5	183,9	-14,4	196,0	-0,6	
		AUSLAND	99,2	-5,0	-37,9	159,8	-24,4	-43,5	99,2	-5,0	129,5	-18,0	
	VERBRAUCHSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	84,7	+2,9	+2,5	82,6	+2,6	-17,6	84,7	+2,9	83,7	+2,8	
		INLAND	99,5	+17,6	+3,3	96,3	+9,6	-15,8	99,5	+17,6	97,9	+13,4	
		AUSLAND	44,9	-40,7	-1,5	46,6	-24,8	-26,5	44,9	-40,7	45,3	-33,6	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	104,3	+10,6	+26,3	82,6	+9,7	-22,5	104,3	+10,6	93,5	+10,3	
		INLAND	109,5	+9,0	+31,5	83,3	+4,3	-23,8	109,5	+9,0	96,4	+6,9	
		AUSLAND	81,0	+21,4	+0,1	80,9	+46,3	-14,7	81,0	+21,4	81,0	+32,8	
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	117,8	+21,3	+33,7	88,1	+12,2	-23,0	117,8	+21,3	109,0	+17,3	
		INLAND	129,7	+18,2	+42,5	90,3	+4,2	-25,4	129,7	+18,2	109,5	+12,0	
		AUSLAND	81,0	+41,1	-1,1	81,9	+60,3	-10,9	81,0	+41,1	81,5	+50,1	
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	86,8	-23,0	-0,9	67,4	+1,2	-20,8	86,8	-23,0	67,1	-12,5	
		INLAND	88,0	-18,8	-2,1	67,4	+4,5	-18,3	88,0	-18,8	68,7	-8,5	
		AUSLAND	81,3	-51,0	+14,6	70,8	-28,9	-43,8	81,3	-51,0	76,1	-42,7	
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	41,6	+15,2	+4,8	99,7	+0,8	-22,0	41,6	+15,2	40,7	+7,7	
		INLAND	47,0	+22,7	-1,1	47,5	+39,7	-15,6	47,0	+22,7	47,3	+30,7	
		AUSLAND	23,9	-16,4	+78,4	13,4	-76,8	-58,6	23,9	-16,4	18,7	-56,7	
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	198,8	+46,7	+23,6	180,8	+29,7	-21,1	198,8	+46,7	179,8	+38,1	
		INLAND	183,1	+43,8	+27,3	143,8	+20,6	-22,4	183,1	+43,8	163,5	+32,6	
		AUSLAND	936,8	+51,6	-18,3	1146,0	+165,5	-8,8	936,8	+51,6	1040,4	+98,4	
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	164,3	+46,7	+0,9	162,9	+35,1	-2,2	164,3	+46,7	163,6	+40,2	
		INLAND	146,2	+22,6	-8,8	159,2	+33,8	-8,9	146,2	+22,6	152,2	+28,2	
		AUSLAND	255,6	+196,5	+41,8	180,3	+40,8	+41,6	255,6	+196,5	218,0	+103,4	
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	201,3	+90,3	+24,5	161,7	+36,4	+7,9	201,3	+90,3	181,5	+63,1	
		INLAND	195,3	+78,0	+30,7	149,4	+39,1	-3,3	195,3	+78,0	172,4	+58,7	
		AUSLAND	217,7	+129,2	+11,1	186,9	+37,1	+43,3	217,7	+129,2	206,8	+73,8	
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	148,1	+95,4	+6,7	138,8	+31,4	+23,6	148,1	+95,4	143,5	+58,2	
		INLAND	134,3	+74,9	+17,5	114,3	+27,7	+3,7	134,3	+74,9	124,3	+48,4	
		AUSLAND	177,8	+140,6	-7,3	181,8	+36,7	+63,8	177,8	+140,6	184,8	+72,5	
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	321,6	+85,5	+60,6	213,6	+50,1	-6,9	321,6	+85,5	267,6	+69,5	
		INLAND	306,1	+80,7	+43,6	213,2	+52,3	-9,3	306,1	+80,7	259,7	+67,9	
		AUSLAND	408,2	+108,3	+89,3	215,6	+38,9	-6,4	408,2	+108,3	311,9	+77,6	
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	124,7	+3,6	-24,0	164,1	+31,7	-11,0	124,7	+3,6	144,4	+17,9	
		INLAND	102,4	-18,7	-38,9	167,5	+30,0	-12,7	102,4	-18,7	135,0	+6,0	
		AUSLAND	399,4	+655,0	+229,8	121,1	+67,7	+31,9	399,4	+655,0	260,3	+315,8	
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	98,1	+28,9	-6,0	104,4	+29,5	-5,0	98,1	+28,9	101,3	+29,2	
		INLAND	112,7	+33,7	-9,1	124,0	+37,5	-6,5	112,7	+33,7	118,4	+35,6	
		AUSLAND	72,1	+17,6	+3,9	69,4	+9,8	+0,1	72,1	+17,6	70,8	+13,6	
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	110,8	+49,1	-3,1	114,3	+45,2	-3,1	110,8	+49,1	112,6	+47,2	
		INLAND	122,9	+65,1	-7,4	132,7	+65,9	-3,8	122,9	+65,1	127,8	+50,5	
		AUSLAND	88,4	+61,0	+10,8	78,8	+19,8	-0,6	88,4	+61,0	84,1	+38,3	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	55,1	-26,0	-20,4	69,2	-19,4	-17,3	55,1	-26,0	62,2	-22,4	
		INLAND	69,9	-0,7	-19,3	86,6	-9,3	-11,5	69,9	-0,7	78,3	-6,7	
		AUSLAND	25,1	-69,6	-25,7	33,8	-48,2	-38,1	25,1	-69,6	28,5	-60,5	
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFFAREN	INSGESAMT	333,2	+35,3	+15,1	289,4	+56,8	-20,5	333,2	+35,3	311,3	+44,5	
		INLAND	406,9	+40,6	+13,6	358,3	+57,5	-20,8	406,9	+40,6	382,6	+48,0	
		AUSLAND	92,9	-12,9	+42,0	65,4	+44,4	-16,4	92,9	-12,9	79,2	+4,2	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFFAREN	INSGESAMT	524,3	+47,0	+14,9	456,3	+65,3	-18,0	524,3	+47,0	490,3	+55,0	
		INLAND	551,5	+44,3	+12,5	490,4	+68,2	-17,9	551,5	+44,3	521,0	+63,8	
		AUSLAND	306,7	+99,2	+63,7	186,8	+48,6	-18,9	306,7	+99,2	248,3	+78,9	
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	169,6	+2,7	-2,3	173,6	+34,8	-24,8	169,6	+2,7	171,6	+16,7	
		INLAND	178,9	-1,4	-3,8	183,9	+42,7	-26,3	178,9	-1,4	180,4	+17,0	
		AUSLAND	133,4	+45,0	+11,1	120,1	-4,2	-11,0	133,4	+45,0	126,8	+16,7	
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	180,1	+11,7	+19,7	150,4	+28,3	-17,7	180,1	+11,7	165,3	+18,8	
		INLAND	194,0	+9,2	+30,7	148,4	+33,5	-23,4	194,0	+9,2	171,2	+18,6	
		AUSLAND	127,1	+29,6	-19,6	158,1	+12,6	+12,5	127,1	+29,6	142,6	+19,5	
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	134,4	+7,7	-14,9	157,9	+28,6	-11,8	134,4	+7,7	146,2	+18,1	
		INLAND	140,2	+6,6	-15,5	188,0	+28,9	-10,2	140,2	+6,6	153,1	+17,6	
		AUSLAND	102,5	+11,2	-10,3	114,3	+23,8	-22,7	102,5	+11,2	108,4	+17,4	

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 1993 (W293)
WERT

INDEX

1994 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 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				
111,7	+23,7	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
131,3	+25,9	134,7	146,6	160,9	+19,5	+10,5	126,9	141,5	153,3	+20,8	+8,3	120,0	147,4	+22,8	
66,1	+13,6	73,4	63,4	77,7	+6,9	+22,6	68,2	58,0	70,6	+2,0	+21,7	69,7	64,3	-7,7	
113,5	+17,0	108,6	129,5	146,1	+34,5	+12,8	106,4	118,1	137,8	+30,7	+16,7	102,4	128,0	+25,0	
125,4	+17,4	119,4	145,3	160,6	+34,5	+10,5	116,9	131,4	152,9	+30,8	+16,4	113,2	142,2	+26,6	
74,8	+13,3	73,5	77,4	88,8	+34,4	+27,6	68,2	74,7	88,1	+28,2	+17,9	67,6	81,4	+20,4	
104,7	+27,1	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	
134,9	+31,7	153,1	144,5	159,6	+4,2	-10,4	137,5	150,4	152,1	+10,6	+1,1	126,8	151,2	+19,2	
56,6	+9,7	68,2	49,1	57,4	-15,8	+16,9	67,4	43,1	53,3	-20,9	+23,7	69,6	48,2	-30,7	
182,2	+52,9	193,7	200,7	235,6	+21,8	+17,4	175,5	206,7	218,2	+24,3	+5,6	162,3	212,4	+30,9	
214,9	+67,5	196,9	211,1	240,5	+22,1	+13,9	180,8	228,3	225,8	+24,9	-1,1	167,5	227,0	+35,5	
104,4	-11,7	179,4	165,6	224,4	+25,1	+35,5	153,9	114,8	195,0	+26,7	+69,9	144,3	154,9	+7,3	
82,3	+23,8	88,4	87,4	91,3	+3,3	+4,5	85,6	84,6	89,4	+4,6	+5,7	80,8	87,0	+7,7	
84,6	+11,2	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	
75,7	+86,5	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	
94,3	+31,5	82,8	93,9	94,2	+13,8	+0,3	84,5	99,1	94,1	+11,4	-5,0	79,9	96,6	+20,9	DB
100,5	+29,8	89,3	99,0	97,1	+8,7	-1,8	91,7	103,6	96,1	+7,0	-5,3	85,8	100,8	+17,5	
66,7	+45,3	53,9	71,3	81,9	+51,9	+14,9	52,6	79,0	76,6	+45,6	-3,0	53,4	77,8	+45,7	
97,1	+28,3	84,8	88,2	98,4	+17,2	+12,7	81,8	101,3	93,8	+14,7	-7,4	78,5	97,5	+24,2	17
108,9	+28,3	94,9	97,8	105,8	+11,5	+8,2	92,6	110,8	101,8	+9,9	-8,1	87,3	106,3	+21,8	
57,4	+29,6	51,0	56,2	78,4	+53,7	+39,5	45,4	69,4	67,3	+48,2	-3,0	48,5	68,3	+40,8	
86,7	+43,3	76,9	109,8	79,9	+3,9	-27,2	92,0	93,2	94,9	+3,2	+1,8	83,8	94,0	+12,2	18.2
81,3	+34,8	76,5	101,7	77,4	+1,2	-23,9	89,7	87,1	89,6	-0,1	+2,9	82,5	88,3	+7,0	
165,9	+163,8	84,8	232,3	120,2	+41,7	-48,3	130,2	182,0	178,3	+35,4	-3,1	105,3	179,1	+70,1	
36,1	+3,4	41,3	46,6	50,9	+23,2	+9,2	39,9	48,0	46,7	+22,1	+1,5	39,8	48,4	+21,6	DC
38,3	-5,2	43,5	54,0	56,5	+29,9	+4,6	44,9	55,3	55,2	+22,9	-0,2	46,1	55,3	+20,0	
28,6	+73,3	33,8	21,8	31,9	-5,6	+45,3	23,0	23,5	26,9	+17,0	+14,5	18,7	25,2	+34,8	
136,4	+32,0	139,5	162,6	181,6	+30,2	+11,7	134,2	145,7	172,1	+28,2	+18,1	123,9	158,9	+28,2	DD
127,3	+22,1	135,2	150,2	165,0	+22,0	+9,9	130,5	134,9	157,6	+20,8	+16,8	121,4	146,2	+20,4	
617,4	+263,5	448,9	849,2	1142,0	+154,4	+34,5	396,7	745,0	996,6	+151,0	+33,6	331,6	870,3	+162,5	
112,8	+19,9	118,4	139,7	168,5	+33,9	+13,5	110,8	123,8	149,1	+34,6	+20,4	107,2	136,4	+27,2	DE
118,4	+19,1	119,7	141,3	162,4	+35,7	+14,9	115,7	130,5	151,8	+31,2	+16,3	111,7	141,2	+26,4	
86,2	+25,1	111,8	132,5	139,8	+25,0	+5,5	87,8	91,6	136,2	+55,1	+48,7	86,1	113,9	+32,3	
105,8	+23,9	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
109,7	+24,1	107,0	127,1	149,5	+39,7	+17,6	98,7	114,3	138,3	+40,1	+21,0	95,3	126,3	+32,5	
96,0	+23,1	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	
75,8	+25,7	86,5	98,5	119,6	+38,3	+21,4	71,2	80,4	109,0	+53,1	+36,6	66,8	94,7	+41,8	21.1
76,8	+34,3	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	
73,9	+10,3	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	
173,4	+21,8	151,8	202,0	217,7	+43,4	+7,8	148,4	178,3	209,9	+41,4	+17,7	147,0	194,1	+32,0	21.2
169,4	+16,7	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	
198,0	+55,7	113,1	227,5	217,2	+92,0	-4,5	108,7	169,6	222,4	+104,6	+31,1	114,5	196,0	+71,2	
120,4	+16,4	131,0	148,9	167,9	+28,2	+12,0	128,0	138,2	158,9	+24,1	+15,0	124,2	148,5	+19,6	22
125,9	+15,7	130,5	153,3	173,4	+32,9	+13,1	130,2	144,4	163,4	+25,5	+13,2	125,7	153,9	+22,4	
52,9	+41,8	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	
76,1	+10,8	77,2	82,7	104,3	+35,1	+26,1	74,1	78,0	93,5	+26,2	+19,9	75,0	85,7	+14,3	DB
84,3	+8,1	88,2	99,6	124,4	+41,0	+24,9	87,2	92,0	112,0	+28,4	+21,7	87,7	102,0	+16,3	
61,3	+18,1	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	
74,3	+6,3	70,0	81,2	112,1	+60,1	+38,1	69,0	77,0	96,7	+40,1	+25,6	72,9	86,8	+19,1	24.1
84,7	+7,2	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	
54,9	+3,6	54,0	54,1	78,5	+45,4	+45,1	51,6	52,1	66,3	+28,0	+27,3	53,9	58,2	+9,8	
74,5	+29,8	89,7	67,9	76,1	-15,2	+12,1	79,2	68,3	72,0	-9,1	+5,4	73,6	70,2	-4,6	24.4
70,4	+8,1	98,1	81,5	90,7	-7,5	+11,3	91,5	76,6	86,1	-5,9	+12,4	83,5	81,4	-2,5	
82,7	+97,8	72,5	40,1	46,4	-36,0	+15,7	54,2	51,5	43,3	-20,1	-16,9	53,4	47,4	-11,2	
246,3	+66,2	222,9	330,2	328,8	+47,5	-0,4	223,2	285,8	329,5	+47,6	+15,3	204,5	307,7	+50,5	DM
289,4	+81,4	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	
108,6	+126,3	66,2	92,6	76,2	+15,1	-17,7	68,7	96,0	84,4	+28,5	-12,1	64,3	90,2	+40,3	
368,6	+62,2	336,6	520,2	515,2	+53,5	-1,0	339,3	447,7	517,7	+52,6	+15,6	308,8	482,7	+56,3	25.2
382,3	+65,4	366,2	548,9	552,7	+55,2	+0,7	351,0	470,5	550,8	+52,6	+17,1	326,5	510,6	+56,4	
153,5	+17,6	172,5	293,5	219,5	+27,2	-25,2	168,0	267,8	256,5	+52,7	-4,2	189,2	262,1	+54,9	
165,1	+44,7	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
179,5	+49,0	162,8	244,5	223,7	+37,4	-8,5	170,6	193,9	234,1	+37,2	+20,7	152,6	214,0	+40,2	
92,0	+11,5	106,2	106,3	119,3	+12,3	+12,2	91,4	105,6	112,8	+23,4	+6,8	94,1	108,2	+16,0	
161,2	+28,1	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
177,6	+28,0	129,3	189,1	175,4	+35,7	-7,2	125,9	151,3	182,3	+44,8	+20,5	116,1	166,8	+43,7	
98,1	+28,4	98,4	110,9	136,5	+38,7	+23,1	79,2	109,5	123,7	+56,2	+13,0	79,0	116,6	+47,6	
124,8	+15,8	134,1	155,6	164,4	+22,6	+5,7	126,3	132,6	160,0	+26,7	+20,7	119,3	146,3	+22,6	OJ
131,5	+16,4	141,7	166,7	170,4	+20,3	+2,2	133,3	140,1	168,6	+26,5	+20,3	125,9	154,3	+22,6	
92,2	+11,5	94,6	95,4	132,6	+40,2	+39,0	90,8	94,8	114,0	+25,6	+20,9	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		1986		VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN		1994		VERAENDERUNG IN % DEZ. 1994 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1994 UND JAN. 1995		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			JAN.	DEZ.	JAN. 1994	DEZ. 1994	DEZ. 1993	NOV. 1994	JAN. 1995 BIS JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1994	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR				
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	107,6	+18,0	-11,4	121,4	+41,5	-14,0	107,6	+18,0	114,6	+29,4				
		INLAND	107,7	+17,6	-13,5	124,5	+48,2	-10,8	107,7	+17,6	116,1	+32,2				
		AUSLAND	107,3	+18,8	-1,8	109,3	+15,8	-26,1	107,3	+18,8	108,3	+17,2				
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	98,8	+26,5	-14,9	116,1	+87,3	-22,5	98,8	+26,5	107,5	+53,4				
		INLAND	103,4	+31,4	-17,9	126,0	+101,0	-20,0	103,4	+31,4	114,7	+62,2				
		AUSLAND	88,2	+15,0	-5,4	93,2	+54,3	-29,4	88,2	+15,0	90,7	+32,2				
27.5	GIESEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	196,9	+121,2	+96,7	100,1	+43,4	-19,2	196,9	+121,2	148,5	+87,0				
		INLAND	187,9	+106,3	+91,7	98,0	+34,6	-21,7	187,9	+106,3	143,0	+74,4				
		AUSLAND	297,2	+361,7	+141,6	123,0	+234,2	+11,4	297,2	+361,7	210,1	+309,6				
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	172,2	-	-17,8	209,6	+19,8	-9,8	172,2	-	190,9	+10,0				
		INLAND	180,1	-0,3	-17,1	217,2	+18,0	-9,7	180,1	-0,3	198,7	+8,9				
		AUSLAND	86,6	-12,2	-33,7	130,7	+53,2	-11,4	86,6	-12,2	108,7	+18,2				
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	193,2	+15,3	-1,8	196,7	+3,2	-15,8	193,2	+15,3	195,0	+8,8				
		INLAND	200,7	+15,5	-1,9	204,5	+3,2	-15,5	200,7	+15,5	202,6	+8,8				
		AUSLAND	19,8	-27,7	+2,1	19,4	+26,8	-62,0	19,8	-27,7	19,6	-8,4				
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	94,4	+29,4	+3,1	91,6	+9,3	+7,8	94,4	+29,4	93,0	+18,2				
		INLAND	118,7	+41,5	+2,5	113,9	+15,2	+6,2	118,7	+41,5	115,3	+27,1				
		AUSLAND	58,4	-1,4	+4,8	55,7	-6,2	+13,4	58,4	-1,4	57,1	-3,7				
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (D. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	113,6	+64,9	+15,9	98,0	+18,5	+5,5	113,6	+64,9	106,8	+39,6				
		INLAND	127,1	+65,3	+20,5	105,5	+22,1	+2,2	127,1	+65,3	116,3	+42,4				
		AUSLAND	62,1	+60,9	-10,6	69,5	+1,6	+28,7	62,1	+60,9	65,8	+23,0				
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	21,6	-7,7	-62,9	46,9	+113,5	+56,1	21,6	-7,7	33,8	+50,2				
		INLAND	36,0	-18,6	-51,4	74,0	+97,9	+34,3	36,0	-18,6	55,0	+34,8				
		AUSLAND	8,2	+105,0	-58,6	19,8	+191,2	+241,4	8,2	+105,0	14,0	+159,3				
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	124,3	+25,2	+11,2	111,8	+4,7	+30,0	124,3	+25,2	118,1	+14,5				
		INLAND	178,1	+119,8	+15,4	154,3	+15,8	+22,1	178,1	+119,8	166,2	+56,0				
		AUSLAND	58,8	-51,6	-2,2	60,1	-19,5	+63,3	58,8	-51,6	59,5	-39,3				
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG. ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	133,1	-1,5	-9,2	146,6	-0,2	-0,3	133,1	-1,5	139,9	-0,8				
		INLAND	141,6	-4,8	-15,8	168,1	-0,9	+1,7	141,6	-4,8	154,9	-2,7				
		AUSLAND	93,4	-4,3	+13,8	82,1	+4,2	-10,0	93,4	-4,3	87,8	-0,6				
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	173,6	+85,5	-24,8	230,7	+92,3	-2,5	173,6	+85,5	202,2	+89,3				
		INLAND	181,5	+89,8	-27,6	250,6	+107,5	+5,9	181,5	+89,8	216,1	+104,3				
		AUSLAND	131,6	+20,7	+4,9	125,5	+6,8	-46,9	131,6	+20,7	128,6	+13,5				
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U. AE.	INSGESAMT	141,9	+3,0	+3,7	136,9	+6,5	-1,7	141,9	+3,0	139,4	+4,7				
		INLAND	152,5	+0,9	+3,0	148,1	+4,0	-3,9	152,5	+0,9	150,3	+2,4				
		AUSLAND	88,3	+5,5	-4,1	92,1	+23,1	+18,8	88,3	+5,5	90,2	+13,7				
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	160,1	+16,5	+13,5	141,0	-0,7	+1,5	160,1	+16,5	150,6	+7,8				
		INLAND	171,1	+11,6	+10,0	155,5	-4,1	-0,4	171,1	+11,6	163,3	+3,6				
		AUSLAND	86,9	+16,4	+4,0	82,6	+33,9	+18,8	86,9	+16,4	84,3	+24,3				
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	206,8	+48,5	+55,7	132,7	+8,5	-4,0	206,8	+48,5	169,7	+28,9				
		INLAND	238,2	+55,4	+68,0	141,8	+7,0	-7,1	238,2	+55,4	190,0	+33,0				
		AUSLAND	66,3	-23,2	-27,9	92,0	+19,2	+23,8	66,3	-23,2	79,2	-3,2				
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	102,2	-21,4	-23,0	132,7	-23,8	+17,7	102,2	-21,4	117,5	-22,7				
		INLAND	107,3	-22,1	-35,5	161,4	-25,6	+20,2	107,3	-22,1	134,4	-24,2				
		AUSLAND	83,5	-34,0	+32,5	63,0	-17,9	+4,5	83,5	-34,0	73,3	-27,9				
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	129,5	-9,3	-25,6	174,0	-5,7	-9,1	129,5	-9,3	151,8	-7,2				
		INLAND	132,0	-21,6	-40,6	222,4	-0,4	+1,2	132,0	-21,6	177,2	-9,5				
		AUSLAND	116,8	+20,5	+74,9	66,8	-22,4	-65,1	116,8	+20,5	91,8	+0,3				
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	132,5	-7,7	-19,4	164,4	-27,9	-19,4	132,5	-7,7	148,5	-20,1				
		INLAND	210,1	-7,8	-9,2	231,5	-40,0	-20,6	210,1	-7,8	220,8	-28,0				
		AUSLAND	23,2	-46,7	-68,4	73,4	+47,7	-35,7	23,2	-46,7	48,3	+4,5				
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	293,6	+26,2	-11,9	333,1	+33,8	-6,3	293,6	+26,2	313,4	+30,1				
		INLAND	326,3	+19,8	-4,1	340,1	+43,3	-4,8	326,3	+19,8	333,2	+30,7				
		AUSLAND	100,4	+346,2	-68,9	322,4	-3,5	-15,3	100,4	+346,2	211,4	+18,6				
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	787,8	-9,2	-31,0	1141,7	+28,5	-19,3	787,8	-9,2	964,8	+9,9				
		INLAND	823,4	-11,7	-16,6	986,8	+40,6	-19,4	823,4	-11,7	905,2	+10,8				
		AUSLAND	323,9	+1679,7	-89,7	3158,0	-5,0	-19,3	323,9	+1679,7	1741,0	+4,2				
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	67,0	-37,6	-30,0	95,7	-56,4	-32,7	67,0	-37,6	81,4	-50,2				
		INLAND	124,9	-36,0	-17,8	151,9	-69,3	-37,6	124,9	-36,0	138,4	-59,8				
		AUSLAND	14,5	-67,8	-68,1	46,5	+155,6	-46,0	14,5	-67,8	30,0	-4,5				
36.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	233,7	+15,4	-26,4	317,6	-45,7	+509,6	233,7	+15,4	275,7	-30,0				
		INLAND	336,8	+11,5	-25,2	450,5	-47,5	+1012,3	336,8	+11,5	393,7	-32,2				
		AUSLAND	27,6	+557,1	-47,0	52,1	+35,7	-30,6	27,6	+557,1	39,9	+87,3				
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	156,6	-2,9	-6,1	166,8	+15,4	-24,0	156,6	-2,9	161,7	+5,8				
		INLAND	160,4	-3,5	-7,4	173,2	+15,2	-24,0	160,4	-3,5	166,8	+5,4				
		AUSLAND	119,9	+4,0	+11,4	107,6	+21,3	-23,5	119,9	+4,0	113,8	+11,6				

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

UND BERLIN-OST

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (M293)
WERT

INDEX

1994 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 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				
91,2	+0,7	96,4	106,8	127,0	+31,7	+18,9	88,8	91,8	116,9	+31,6	+27,3	86,5	104,3	+20,6	27
91,6	+1,8	97,7	111,7	126,1	+29,1	+12,9	88,5	92,3	118,9	+32,8	+28,8	86,9	105,6	+21,5	
90,3	-3,0	91,5	87,7	131,0	+43,2	+49,4	86,5	90,7	109,4	+26,5	+20,6	85,2	100,0	+17,4	
78,1	-9,6	76,8	96,8	127,2	+65,6	+31,4	77,4	70,3	112,0	+44,7	+59,3	77,6	91,2	+17,5	27.1
78,7	-4,4	83,2	112,8	132,8	+59,6	+17,7	82,0	74,0	122,8	+49,8	+65,9	80,3	98,4	+22,5	
76,7	-20,1	62,1	59,8	114,1	+83,7	+90,8	66,9	61,7	87,0	+30,0	+41,0	71,3	74,3	+4,2	
89,0	+28,4	71,2	95,4	110,1	+54,6	+15,4	69,6	96,3	102,7	+47,6	+6,6	71,2	99,5	+39,7	27.5
91,1	+28,5	73,9	94,4	109,6	+48,3	+16,1	69,8	97,6	102,0	+48,1	+4,5	70,4	99,8	+41,8	
85,8	+26,1	41,4	106,4	115,2	+178,3	+8,3	67,5	81,6	110,8	+64,1	+35,8	80,4	96,2	+19,7	
172,2	+30,4	187,2	224,5	217,2	+16,0	-3,3	179,2	190,1	220,9	+23,3	+16,2	165,6	206,5	+24,1	28
180,7	+27,7	196,0	234,5	225,1	+14,8	-4,0	187,3	198,9	229,8	+22,7	+15,5	174,1	214,3	+23,1	
98,6	+104,6	104,7	120,9	137,9	+31,7	+14,1	105,3	108,3	129,4	+22,9	+19,5	89,7	118,8	+32,4	
167,5	+36,0	219,6	282,8	219,0	-0,3	-22,6	205,8	197,7	250,9	+21,9	+26,9	177,7	224,3	+26,2	28.1
173,7	+36,6	228,3	293,2	227,2	-0,5	-22,5	213,8	204,4	280,2	+21,7	+27,3	184,6	232,3	+25,8	
27,4	+156,1	20,2	43,6	31,8	+57,4	-27,1	23,3	43,4	37,7	+61,8	-13,1	19,3	40,6	+110,4	
73,5	-7,9	80,8	83,2	89,5	+10,8	+7,6	80,1	75,8	88,3	+7,7	+13,9	80,0	81,1	+1,4	DK
82,5	-2,6	96,3	101,7	111,3	+15,6	+9,4	94,7	91,7	106,5	+12,5	+16,1	91,3	99,1	+8,5	
59,2	-17,7	55,8	53,3	54,4	-2,5	+2,1	56,5	60,2	53,9	-4,6	+7,4	61,6	52,0	-15,6	
88,9	-22,1	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
78,9	-23,2	89,3	100,6	116,8	+30,6	+15,9	92,9	88,4	108,6	+18,9	+22,9	94,1	98,5	+4,7	
38,6	-13,8	68,2	51,2	58,8	-13,8	+14,8	54,5	62,1	55,0	+0,9	-11,4	66,5	58,6	-11,9	
23,4	-73,9	20,6	33,8	36,5	+72,3	+5,0	31,4	31,9	34,7	+10,5	+8,8	32,8	33,3	+1,5	29.3
44,2	-15,6	37,3	39,0	59,8	+57,6	+50,8	45,0	43,5	49,9	+8,7	+12,4	44,6	45,2	+0,6	
4,0	-96,8	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	
99,3	+78,9	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
81,1	+6,0	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	
121,5	+306,0	51,4	41,8	63,6	+23,7	+52,2	47,9	63,1	52,7	+10,0	-16,5	61,0	57,9	-5,1	
136,1	+9,4	120,5	128,3	141,9	+17,8	+10,6	114,3	125,7	136,1	+18,2	+7,5	111,7	130,4	+16,7	DL
148,7	+5,1	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	
97,6	+37,3	64,5	65,6	86,4	+34,0	+31,9	60,0	69,6	75,9	+28,5	+9,1	61,7	72,8	+18,0	
93,8	-10,4	105,0	97,9	206,2	+86,4	+111,9	95,8	114,8	151,7	+58,4	+32,1	98,8	133,2	+34,8	30
90,8	+33,5	104,0	104,7	214,1	+105,9	+104,5	93,4	121,6	159,4	+31,1	+85,6	85,6	140,5	+64,1	
109,0	-64,1	111,2	57,9	164,3	+47,8	+183,8	109,4	78,9	111,1	+1,6	+40,8	171,4	95,0	-44,6	
137,8	+7,4	109,6	119,5	130,1	+18,7	+8,9	109,5	122,9	124,8	+14,0	+1,5	108,8	123,9	+13,9	31
151,1	+7,5	122,4	134,3	143,5	+17,2	+6,9	121,9	139,0	138,9	+13,9	+0,7	121,8	138,4	+13,6	
83,7	+4,8	58,7	58,9	74,7	+27,3	+26,8	59,8	61,1	66,8	+11,5	+9,3	56,4	64,0	+13,5	
137,4	+3,1	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
153,3	+2,0	133,6	140,2	148,4	+11,1	+6,8	131,3	140,8	144,3	+9,8	+2,5	129,8	142,6	+9,8	
73,8	+13,2	49,1	52,3	70,7	+44,0	+36,2	50,7	53,3	61,5	+21,3	+15,4	49,4	57,4	+18,2	
141,0	+7,9	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
153,3	+8,3	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	
86,3	+3,9	55,9	57,0	73,2	+30,9	+28,4	57,1	69,2	65,1	+14,0	+10,0	53,6	62,1	+15,9	
130,0	+17,8	128,6	121,1	126,2	-1,9	+4,2	115,1	114,2	123,6	+7,4	+8,2	107,9	118,9	+10,2	32
137,7	-5,4	156,0	146,4	146,5	-4,8	+2,1	141,5	130,9	148,9	+3,8	+12,2	132,5	138,9	+4,8	
126,5	+502,4	65,1	65,1	72,7	+11,7	+11,7	51,7	79,5	68,9	+33,3	-13,3	47,5	74,2	+66,2	
142,7	+11,7	152,5	175,7	184,7	+21,1	+5,1	134,8	162,0	180,2	+33,7	+18,6	130,0	166,1	+27,8	33
168,3	+6,3	186,6	213,3	217,2	+16,4	+1,8	167,0	188,3	215,3	+28,9	+15,6	155,3	200,8	+29,3	
96,9	+59,6	71,2	90,4	127,5	+79,1	+41,0	60,7	80,9	109,0	+79,6	+34,7	73,8	94,9	+28,6	
143,6	+137,0	172,0	122,1	161,9	-5,9	+32,6	146,2	154,1	142,0	-2,9	-7,9	134,4	148,1	+10,2	DM
227,9	+146,6	233,0	179,5	235,5	+1,1	+31,2	191,2	261,6	207,5	+8,5	-20,7	170,3	234,5	+37,7	
42,7	+80,2	105,2	51,5	74,7	-29,0	+46,0	98,7	32,1	63,1	-38,1	+98,6	94,0	47,6	-49,4	
232,7	+48,7	261,3	279,3	346,1	+32,5	+23,9	236,7	297,3	312,7	+32,1	+5,2	221,5	305,0	+37,7	34
272,3	+78,8	254,2	289,8	363,8	+39,2	+22,2	233,6	336,0	321,7	+37,7	-4,0	215,5	328,3	+62,3	
22,5	-89,3	323,7	263,9	343,4	+8,1	+35,3	281,0	96,5	298,7	+6,3	+209,5	279,3	197,6	-29,3	
867,3	+106,1	941,8	1005,4	1278,3	+35,7	+27,1	814,9	1124,1	1141,9	+40,1	+1,6	711,7	1133,0	+69,2	34.1
932,5	+213,2	765,2	896,0	1119,3	+46,3	+24,9	680,2	1188,3	1007,6	+52,6	-13,8	563,4	1088,0	+93,1	
18,2	-99,1	3242,3	2430,8	3351,0	+3,4	+37,9	2830,4	547,6	2890,9	+2,1	+427,9	2643,8	1719,2	-35,0	
107,4	+397,2	136,6	68,1	87,0	-35,8	+49,7	109,3	95,8	72,5	-33,7	-24,3	98,9	84,2	-14,9	35
195,3	+297,0	217,4	98,9	148,8	-31,6	+50,5	180,2	207,7	123,9	-22,7	-40,3	137,1	165,8	+20,9	
45,0	+1507,1	80,7	28,8	44,5	-44,9	+54,5	78,2	24,8	36,7	-53,1	+48,0	73,2	30,7	-58,1	
202,6	+375,6	336,4	183,9	135,2	-59,8	-26,5	292,0	95,2	159,5	-65,4	+67,5	237,9	127,3	-66,5	35.1
302,0	+387,9	316,0	207,7	179,7	-43,1	-13,5	218,8	117,7	193,7	-10,7	+64,6	220,6	155,7	-29,4	
4,2	+2,4	377,2	136,3	46,3	-87,7	-66,0	442,2	50,1	91,3	-79,4	+82,2	272,5	70,7	-74,1	
161,2	+28,5	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	36.1
166,2	+24,5	173,3	167,0	199,8	+15,3	+19,6	162,3	168,4	183,4	+13,0	+8,9	151,7	175,9	+16,0	
115,3	+62,6	96,0	114,5	128,0	+33,3	+11,8	96,4	112,5	121,3	+25,8	+7,8	94,6	116,9	+23,6	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZEIG		1995			1994			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			JAN.	VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN		DEZ.	DEZ.	VERAENDERUNG IN % DEZ. 1994 GEGEN		JAN. 1995 BIS JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1994 UND JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
				JAN. 1994	DEZ. 1994			DEZ. 1993	NOV. 1994				
D	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	121,1	+8,9	-7,3	130,7	+6,4	-10,0	121,1	+8,9	126,9	+7,6	
		INLAND	140,8	+7,8	-8,2	153,6	+3,4	-10,7	140,9	+7,8	147,2	+6,4	
		AUSLAND	68,9	+4,7	-7,6	74,6	+11,3	-11,4	68,9	+4,7	71,8	+8,1	
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	136,4	+15,5	-4,6	141,9	+27,6	-10,1	136,4	+15,5	138,7	+21,5	
		INLAND	143,2	+10,8	-7,2	154,3	+29,1	-11,2	143,2	+10,8	148,8	+18,8	
		AUSLAND	107,3	+37,0	+6,3	100,9	+18,3	-3,4	107,3	+37,0	104,1	+27,3	
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	107,4	+6,2	-10,7	120,3	-12,3	-5,1	107,4	+6,2	113,9	-4,4	
		INLAND	142,1	+8,6	-10,1	158,1	-20,0	-6,7	142,1	+8,6	150,1	-8,6	
		AUSLAND	44,0	-18,1	-21,1	55,8	+18,5	-10,4	44,0	-18,1	49,9	-1,0	
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	157,3	-12,9	-14,6	184,2	+5,4	-25,2	157,3	-12,9	170,8	-3,9	
		INLAND	169,6	-15,8	-11,9	192,6	+14,7	-21,4	169,6	-15,8	181,1	-1,9	
		AUSLAND	94,7	-7,3	-37,5	151,6	-25,7	-43,7	94,7	-7,3	123,1	-18,6	
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	81,3	+2,0	+1,9	79,8	+1,7	-17,6	81,3	+2,0	80,6	+1,9	
		INLAND	95,4	+17,3	+2,8	92,8	+8,8	-15,7	95,4	+17,3	94,1	+13,0	
		AUSLAND	43,6	-42,0	-3,3	45,0	-25,4	-26,2	43,6	-42,0	44,3	+34,6	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGESAMT	100,8	+9,1	+25,7	80,3	+8,4	-22,8	100,9	+9,1	90,6	+8,8	
		INLAND	106,0	+7,7	+31,2	80,8	+3,1	-23,9	106,0	+7,7	93,4	+6,7	
		AUSLAND	78,3	+18,6	-2,0	79,9	+43,7	-15,3	78,3	+18,6	79,1	+30,1	
17	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	114,6	+19,0	+32,6	86,4	+10,8	-23,3	114,6	+19,0	100,5	+15,3	
		INLAND	125,2	+16,0	+41,8	88,3	+2,7	-25,6	125,2	+16,0	106,8	+10,1	
		AUSLAND	78,5	+36,5	-3,2	81,1	+56,3	-11,8	78,5	+36,5	78,8	+45,9	
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	63,2	-22,8	-0,8	63,7	+1,1	-20,8	63,2	-22,8	63,6	-12,4	
		INLAND	62,3	-18,9	-2,2	63,7	+4,3	-18,1	62,3	-18,9	63,0	-8,7	
		AUSLAND	77,0	-51,0	+15,1	66,9	-29,1	-43,8	77,0	-51,0	72,0	-42,7	
DC	LEDERGEWERBE	INSGESAMT	39,7	+13,8	+5,0	37,8	-1,0	-22,1	39,7	+13,8	38,8	+6,0	
		INLAND	44,9	+21,4	-0,9	45,3	+38,5	-15,6	44,9	+21,4	45,1	+29,2	
		AUSLAND	22,6	-19,0	+76,6	12,8	-77,3	-58,8	22,6	-19,0	17,7	-58,1	
DD	HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	191,5	+38,3	+20,5	158,9	+26,4	-21,7	191,5	+38,3	176,2	+32,6	
		INLAND	175,7	+36,0	+23,9	141,8	+17,6	-23,1	175,7	+36,0	158,8	+27,1	
		AUSLAND	928,9	+46,7	-18,2	1136,0	+154,1	-9,1	928,9	+46,7	1032,5	+91,1	
DE	PAPIER- UND DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	163,1	+36,0	-0,5	163,9	+26,9	-2,1	163,1	+36,0	163,6	+31,2	
		INLAND	144,0	+15,0	-9,5	159,2	+26,1	-9,0	144,0	+15,0	151,6	+20,6	
		AUSLAND	254,5	+169,3	+36,8	186,0	+29,9	+42,0	254,5	+169,3	220,3	+85,3	
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	204,1	+70,5	+22,1	167,2	+24,9	+7,8	204,1	+70,5	186,7	+46,5	
		INLAND	197,6	+58,8	+28,6	153,6	+24,7	-3,7	197,6	+58,8	176,6	+41,7	
		AUSLAND	222,4	+108,8	+8,4	205,1	+25,6	+43,6	222,4	+108,8	213,8	+58,6	
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	155,6	+68,0	+5,3	147,8	+15,6	+22,6	155,6	+68,0	151,7	+37,5	
		INLAND	142,6	+49,8	+16,4	122,6	+10,4	+2,9	142,6	+49,8	132,6	+26,6	
		AUSLAND	183,7	+111,1	-9,3	202,6	+23,1	+63,3	183,7	+111,1	193,1	+53,6	
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	313,6	+73,5	+48,6	211,1	+43,3	-9,4	313,6	+73,5	282,4	+59,9	
		INLAND	297,0	+67,3	+41,5	209,9	+44,4	-8,9	297,0	+67,3	253,5	+57,0	
		AUSLAND	407,1	+104,1	+87,3	217,4	+37,8	-6,9	407,1	+104,1	312,3	+74,8	
22	DRUCKGEWERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	119,1	-0,8	-25,7	160,3	+29,2	-11,2	119,1	-0,8	139,7	+14,4	
		INLAND	98,3	-21,8	-40,1	164,1	+27,4	-12,8	98,3	-21,9	131,2	+3,1	
		AUSLAND	378,8	+670,6	+232,3	113,4	+70,3	+31,7	378,8	+670,6	246,1	+324,0	
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	97,8	+21,6	-7,2	105,6	+23,1	-5,5	97,8	+21,6	101,7	+22,4	
		INLAND	112,6	+25,7	-10,3	125,5	+30,7	-7,1	112,6	+25,7	119,1	+28,3	
		AUSLAND	71,5	+11,4	+2,9	69,5	+3,7	+0,1	71,5	+11,4	70,6	+7,6	
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	110,0	+33,7	-5,1	115,9	+32,5	-4,3	110,0	+33,7	113,0	+33,1	
		INLAND	123,8	+30,3	-9,2	138,4	+41,9	-5,1	123,8	+30,3	130,1	+36,1	
		AUSLAND	84,3	+44,1	+8,9	77,4	+8,4	-1,5	84,3	+44,1	80,9	+24,6	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	54,7	-25,9	-19,9	68,3	-19,8	-17,5	54,7	-25,9	61,5	-22,6	
		INLAND	69,2	-	-18,9	85,3	-9,3	-11,7	69,2	-	77,3	-5,3	
		AUSLAND	25,3	-69,5	-24,7	33,6	-50,0	-38,6	25,3	-69,5	29,5	-60,7	
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	324,7	+30,6	+12,4	288,9	+65,4	-21,0	324,7	+30,6	306,8	+41,2	
		INLAND	396,7	+35,2	+10,7	367,6	+56,1	-21,2	396,7	+35,2	376,8	+44,3	
		AUSLAND	92,8	-11,5	+41,7	65,5	+43,3	-16,9	92,8	-11,5	79,2	+5,2	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	509,9	+40,7	+11,9	455,7	+63,0	-18,5	509,9	+40,7	482,8	+60,5	
		INLAND	536,2	+37,9	+9,4	489,4	+63,8	-18,4	536,2	+37,9	512,3	+49,1	
		AUSLAND	306,6	+96,0	+61,6	189,7	+48,0	-19,3	306,6	+96,0	248,2	+73,9	
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	162,0	+1,6	-2,1	165,5	+33,3	-24,4	162,0	+1,6	163,8	+15,5	
		INLAND	169,3	-2,1	-3,0	174,6	+40,9	-26,0	169,3	-2,1	172,0	+15,9	
		AUSLAND	128,5	+39,3	+7,5	117,7	-4,4	-9,9	128,5	+39,3	122,1	+14,1	
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	181,1	+11,6	+19,6	151,4	+28,7	-17,7	181,1	+11,6	166,3	+18,8	
		INLAND	196,1	+9,5	+30,6	149,4	+34,2	-23,1	196,1	+9,5	172,3	+19,1	
		AUSLAND	127,4	+25,9	-20,2	159,7	+12,5	+10,3	127,4	+25,9	143,6	+18,1	
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	132,9	+2,1	-16,8	169,7	+24,8	-12,3	132,9	+2,1	146,3	+13,3	
		INLAND	138,5	+1,2	-17,5	167,9	+25,6	-10,6	138,5	+1,2	153,2	+13,2	
		AUSLAND	101,7	+3,9	-11,8	115,3	+15,3	-23,7	101,7	+3,9	108,6	+9,6	

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZEIGEN (OHNE ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

UND BERLIN-OST

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

1994 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 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				
111,2	+23,6	115,6	120,5	139,9	+15,8	+11,1	108,9	115,4	127,2	+16,8	+10,2	104,3	121,3	+16,3	D
130,7	+26,0	134,3	144,2	158,1	+17,7	+9,6	126,3	140,3	151,2	+19,7	+7,8	119,3	145,7	+22,1	
65,8	+12,3	73,1	62,6	76,1	+4,1	+21,6	68,7	57,8	68,4	+1,0	+20,1	69,2	63,6	-8,1	
117,2	+17,8	112,7	132,0	146,9	+30,3	+11,3	108,9	121,6	139,5	+28,1	+14,7	105,5	130,6	+23,8	
129,2	+18,6	123,5	147,7	161,3	+30,8	+9,2	120,4	134,9	154,5	+28,3	+14,5	116,2	144,7	+24,5	
78,3	+12,0	77,7	79,7	98,8	+28,8	+25,2	71,7	77,9	89,8	+26,2	+15,3	71,1	83,8	+17,9	
101,1	+26,2	115,8	105,3	116,4	+0,5	+10,5	106,3	104,3	110,9	+4,3	+6,3	101,2	107,6	+6,3	
130,8	+31,2	148,9	140,5	154,6	+3,8	+10,0	133,6	145,8	147,5	+10,4	+1,3	123,2	146,8	+19,0	
53,7	+7,4	65,1	46,5	54,3	-16,6	+16,8	64,4	40,9	50,4	-21,7	+23,2	66,6	46,6	-31,5	
180,7	+51,2	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	
201,4	+65,8	184,1	196,4	228,0	+21,1	+13,5	169,0	213,2	209,7	+24,1	-1,6	157,0	211,5	+34,7	
102,2	-10,8	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	
79,7	+23,4	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	
81,3	+10,3	94,0	96,3	100,5	+6,9	+4,4	94,9	90,7	98,4	+3,7	+8,5	88,3	94,5	+5,8	
75,0	+87,5	64,8	52,6	55,3	-14,7	+5,1	50,8	56,4	53,9	+6,5	-4,4	48,8	55,1	+12,9	
92,5	+31,8	81,4	91,1	91,7	+12,7	+0,7	82,9	96,7	91,4	+10,3	-5,5	78,3	94,0	+20,1	D8
98,4	+30,3	87,5	95,8	94,3	+7,8	-1,8	89,7	100,9	95,1	+6,0	-5,7	83,9	98,0	+16,8	
66,0	+42,9	54,5	70,2	81,2	+49,0	+15,7	52,7	77,6	75,7	+43,6	-2,4	53,6	76,7	+49,1	
96,3	+29,1	84,5	86,6	97,7	+15,6	+12,8	81,4	99,8	92,1	+13,1	-7,7	77,9	96,0	+23,2	17
107,9	+29,5	94,2	95,8	103,6	+10,0	+8,1	91,8	109,1	99,7	+8,6	-8,6	96,3	104,4	+21,0	
57,5	+27,8	52,1	56,2	78,2	+50,1	+39,1	46,2	68,7	67,2	+45,5	-2,2	49,3	67,9	+37,7	
81,9	+41,2	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
76,8	+32,6	72,4	96,0	73,0	+0,8	-24,0	84,9	82,1	84,5	-0,5	+2,9	78,4	83,3	+6,3	
157,0	+161,7	80,1	219,5	113,5	+41,7	-48,3	122,6	172,4	186,5	+95,8	-3,4	99,3	169,4	+70,6	
34,8	+2,6	39,9	44,5	48,5	+21,6	+9,0	38,6	46,1	46,5	+20,5	+0,9	38,6	46,3	+19,9	DC
37,0	-5,9	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	
27,9	+72,2	33,4	21,0	30,7	-8,1	+46,2	22,8	22,7	26,8	+13,2	+13,7	18,5	24,3	+31,4	
138,5	+33,8	141,9	164,9	180,9	+27,5	+9,7	136,3	148,2	172,9	+26,9	+16,7	125,2	160,6	+28,3	DD
129,2	+24,0	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	
633,3	+268,1	465,4	850,8	1134,9	+143,9	+33,4	411,8	756,8	932,9	+141,1	+31,2	342,6	874,8	+155,3	
119,9	+24,9	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
125,2	+24,2	126,2	144,2	163,0	+29,2	+13,0	120,8	136,6	153,6	+27,2	+12,4	115,4	145,1	+25,7	
94,5	+29,5	121,5	139,6	144,0	+18,5	+3,2	95,0	100,6	141,8	+48,3	+41,0	91,8	121,2	+32,3	
119,7	+32,1	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
124,5	+33,3	121,2	135,9	154,6	+27,6	+13,8	110,4	128,1	145,3	+31,6	+13,4	104,5	136,7	+30,8	
106,5	+28,3	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	
92,6	+37,2	104,8	110,7	128,3	+22,4	+15,9	85,8	96,6	119,5	+38,3	+23,7	78,7	108,0	+37,2	21.1
95,2	+47,8	97,3	100,6	121,0	+24,4	+20,3	82,7	95,2	110,8	+34,0	+16,4	76,0	103,0	+35,5	
87,0	+17,3	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	
180,8	+26,5	157,3	204,7	216,4	+37,6	+5,7	153,0	185,4	210,5	+37,6	+13,5	150,0	198,0	+32,0	21.2
177,5	+21,6	164,7	199,8	215,7	+31,0	+8,0	160,5	187,6	207,7	+29,4	+10,7	158,1	197,8	+26,6	
199,5	+59,2	115,0	232,3	219,9	+91,2	-5,3	110,2	173,4	226,1	+105,2	+30,4	115,1	199,7	+73,5	
120,1	+18,1	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
125,8	+17,5	130,4	151,3	170,2	+30,5	+12,5	129,6	143,9	180,8	+24,1	+11,7	124,7	152,3	+22,1	
48,9	+40,1	126,4	101,1	93,9	-26,7	-7,1	93,2	56,6	97,5	+4,6	+72,3	98,5	77,0	-21,8	
80,5	+11,5	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	DE
89,6	+9,1	93,4	104,5	126,9	+36,9	+21,4	92,3	97,7	115,7	+25,4	+18,4	92,6	106,7	+15,2	
64,2	+18,2	60,6	54,6	68,8	+13,5	+26,0	53,8	55,3	61,7	+14,7	+11,6	55,3	58,5	+5,8	
82,3	+7,9	77,9	87,9	115,1	+47,8	+30,9	76,9	85,2	101,5	+32,0	+19,1	80,6	93,3	+15,8	24.1
95,0	+9,2	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	
58,5	+4,5	58,0	55,5	77,1	+32,9	+38,9	55,8	54,7	66,3	+18,8	+21,2	57,9	60,5	+4,5	
73,8	+30,4	89,0	67,0	75,3	-15,4	+12,4	78,5	67,6	71,1	-8,4	+5,2	72,9	69,3	-4,8	24.4
69,2	+8,5	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	
83,0	+98,1	73,3	40,4	46,5	-36,6	+15,1	54,7	51,8	43,5	-20,5	-16,0	53,9	47,6	-11,7	
248,6	+68,5	224,4	396,7	330,2	+47,1	-1,9	224,5	290,6	333,5	+48,6	+14,8	205,1	312,0	+52,1	DM
292,7	+84,1	272,9	411,2	408,2	+49,6	-0,7	272,9	350,2	409,7	+50,1	+17,0	248,3	379,9	+53,0	
104,9	+122,7	66,6	94,5	76,7	+15,2	-18,8	67,0	96,9	85,6	+27,8	-11,7	64,4	91,2	+41,6	
352,3	+65,2	339,7	532,5	518,1	+52,5	-2,7	342,5	457,5	525,3	+53,4	+14,8	310,6	491,4	+58,2	25.2
398,2	+68,6	350,3	561,6	555,4	+54,1	-1,1	364,1	480,6	558,5	+53,4	+16,2	328,2	519,5	+58,3	
157,2	+19,2	176,8	302,8	223,8	+26,6	-26,1	171,8	274,8	263,3	+53,3	-4,2	172,1	269,0	+56,3	
159,4	+43,7	147,7	210,2	196,4	+33,0	-6,6	151,2	170,8	203,3	+34,5	+19,0	137,0	187,1	+38,6	DI
172,9	+47,5	156,0	231,1	212,0	+35,9	-8,3	163,1	183,9	221,6	+35,9	+20,5	146,0	202,7	+38,8	
90,8	+14,1	102,7	103,7	116,0	+13,0	+11,9	88,5	102,9	109,8	+24,1	+6,7	90,6	108,3	+17,3	
162,3	+29,7	123,3	174,6	168,7	+36,8	-3,4	116,3	143,8	171,7	+47,6	+19,4	108,1	157,7	+45,9	26.1
178,1	+29,4	129,5	190,2	176,3	+36,1	-7,3	125,7	151,8	183,3	+45,8	+20,8	115,4	167,5	+45,1	
101,2	+31,9	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	
130,2	+16,3	140,6	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
136,8	+17,8	148,2	171,4	173,4	+17,0	+1,2	138,6	145,2	172,4	+24,4	+18,7	130,3	158,8	+21,9	
97,9	+6,4	101,7	98,9	135,5	+33,2	+37,0	96,7	99,8	117,2	+21,2	+17,4	92,5	108,5	+17,3	

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

VOLUMEN

MZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JAN. 1986 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 1994 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1994 UND JAN. 1995	
			1986			1994			JAN. 1995 BIS	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1994 UND JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	DEZ.	DEZ. 1993	NOV. 1994	JAN. 1995		1995	1995
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	106,1	+7,9	-12,5	121,3	+30,2	-15,1	106,1	+7,9	113,7	+18,7
		INLAND	106,8	+7,4	-14,7	124,0	+38,7	-11,8	105,8	+7,4	114,9	+21,5
		AUSLAND	107,3	+9,5	-3,5	111,2	+6,1	-27,2	107,3	+9,5	109,3	+7,8
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	100,0	+17,8	-17,0	120,5	+78,0	-23,1	100,0	+17,8	110,3	+44,6
		INLAND	105,0	+22,1	-19,9	131,1	+91,1	-20,5	105,0	+22,1	118,1	+52,8
		AUSLAND	88,3	+7,0	-7,8	85,8	+46,3	-30,0	88,3	+7,0	82,1	+24,5
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	197,4	+118,6	+86,6	100,9	+43,1	-20,3	197,4	+118,6	149,2	+86,6
		INLAND	191,5	+106,3	+89,6	101,0	+36,3	-22,1	191,5	+106,3	146,3	+74,8
		AUSLAND	265,2	+367,7	+168,3	99,6	+220,3	+7,1	265,2	+367,7	182,4	+315,5
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	170,6	-2,7	-20,2	213,7	+20,7	-9,8	170,6	-2,7	192,2	+9,1
		INLAND	178,7	-3,0	-19,5	222,1	+19,0	-9,9	178,7	-3,0	200,4	+8,0
		AUSLAND	83,5	-14,3	-36,1	128,7	+53,0	-11,7	83,5	-14,3	106,1	+18,9
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	194,1	+14,0	-2,9	200,0	+3,6	-15,8	194,1	+14,0	197,1	+8,5
		INLAND	201,8	+14,3	-2,9	207,9	+3,6	-15,6	201,8	+14,3	204,9	+8,6
		AUSLAND	19,6	-27,9	+2,1	19,2	+27,2	-51,8	19,6	-27,9	19,4	-8,5
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	88,4	+27,6	+2,9	85,9	+8,7	+7,6	88,4	+27,6	87,2	+17,5
		INLAND	108,8	+40,4	+2,2	106,5	+14,5	+6,2	108,8	+40,4	107,7	+26,3
		AUSLAND	55,4	-1,4	+5,3	52,8	-6,7	+12,9	55,4	-1,4	54,0	-4,1
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U. NUTZG.-V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	104,3	+82,2	+15,0	90,7	+17,6	+5,2	104,3	+82,2	97,5	+37,9
		INLAND	116,6	+82,2	+19,3	97,7	+20,9	+2,1	116,6	+82,2	107,2	+40,3
		AUSLAND	67,3	+60,5	-10,6	64,1	+1,7	+28,2	57,3	+60,5	60,7	+22,9
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	19,6	-8,8	-62,9	41,6	+109,0	+55,2	19,6	-8,8	30,6	+47,8
		INLAND	32,5	-19,8	-51,3	66,7	+93,9	+34,2	32,5	-19,8	49,6	+32,3
		AUSLAND	7,5	+97,4	-58,6	18,1	+182,8	+235,2	7,5	+97,4	12,8	+151,0
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	117,4	+24,8	+10,9	105,9	+4,3	+29,9	117,4	+24,8	111,7	+14,2
		INLAND	167,8	+117,6	+15,1	145,8	+15,3	+22,0	167,8	+117,6	156,8	+54,0
		AUSLAND	55,8	-51,5	-2,4	57,2	-19,3	+63,4	55,8	-51,5	56,5	-39,2
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	130,4	-3,0	-10,7	146,1	-1,2	-	130,4	-3,0	136,3	-2,1
		INLAND	138,8	-6,3	-17,3	167,9	-1,8	+1,9	138,8	-6,3	153,4	-3,9
		AUSLAND	91,3	-6,3	+13,8	80,2	+2,0	-9,8	91,3	-6,3	86,8	-1,9
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	184,4	+87,2	-24,7	246,0	+88,9	-1,7	184,4	+87,2	214,7	+88,2
		INLAND	192,4	+101,0	-27,5	265,4	+107,3	+6,3	192,4	+101,0	228,9	+104,6
		AUSLAND	142,3	+26,2	+3,8	137,3	-2,7	-44,5	142,3	+26,2	139,8	+9,7
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U. AE.	INSGESAMT	134,7	+0,2	+1,7	132,5	+5,9	-2,1	134,7	+0,2	133,6	+2,9
		INLAND	144,8	-1,8	+1,0	143,3	+3,4	-4,5	144,8	-1,8	144,1	+0,8
		AUSLAND	83,6	+3,5	-6,3	88,3	+22,0	+18,7	83,6	+3,5	86,0	+12,3
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNG- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	147,2	+15,4	+13,0	130,3	-1,3	+1,8	147,2	+15,4	138,8	+6,9
		INLAND	157,1	+10,4	+9,5	143,5	-4,7	-0,4	157,1	+10,4	150,3	+2,6
		AUSLAND	80,1	+16,8	+3,9	77,1	+34,6	+19,3	80,1	+16,8	78,6	+24,8
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	193,8	+44,8	+55,5	124,6	+7,0	-4,4	193,8	+44,8	159,2	+27,2
		INLAND	223,3	+53,5	+67,8	133,1	+5,7	-7,5	223,3	+53,5	178,2	+31,3
		AUSLAND	62,5	-23,7	-28,2	87,0	+16,6	+23,9	62,5	-23,7	74,8	-4,5
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	114,3	-20,5	-24,2	150,7	-23,2	+18,4	114,3	-20,5	132,5	-22,1
		INLAND	121,7	-21,9	-34,7	186,4	-24,7	+20,6	121,7	-21,9	154,1	-23,6
		AUSLAND	87,4	-33,0	+36,9	64,3	-19,4	+4,9	87,4	-33,0	76,9	-27,9
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	120,7	-9,2	-26,2	161,4	-6,2	-9,3	120,7	-9,2	141,1	-7,5
		INLAND	122,8	-21,4	-40,3	205,8	-0,9	+1,1	122,8	-21,4	184,3	-9,7
		AUSLAND	110,5	+20,1	+74,8	63,2	-22,9	-55,1	110,5	+20,1	86,9	-0,1
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	125,8	-8,0	-19,0	155,3	-29,0	-19,5	125,8	-8,0	140,6	-20,9
		INLAND	199,4	-8,3	-9,0	219,2	-40,8	-21,0	199,4	-8,3	209,3	-28,8
		AUSLAND	21,8	-46,9	-68,4	69,0	+46,3	-35,7	21,8	-46,9	45,4	+3,4
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	277,4	+26,5	-11,3	312,8	+32,8	-6,0	277,4	+26,5	295,1	+29,7
		INLAND	308,2	+20,0	-3,5	319,5	+42,3	-4,5	308,2	+20,0	313,9	+30,4
		AUSLAND	94,5	+343,7	-69,0	304,4	-4,5	-15,4	94,5	+343,7	199,5	+17,3
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	716,3	-10,6	-31,6	1046,7	+26,8	-19,4	716,3	-10,6	881,5	+8,4
		INLAND	748,0	-13,1	-16,9	899,8	+39,1	-19,4	748,0	-13,1	823,9	+9,2
		AUSLAND	304,3	+1669,2	-89,7	2964,8	-6,1	-19,4	304,3	+1669,2	1634,5	+3,0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	63,9	-38,0	-29,8	91,0	-57,0	-33,1	63,9	-38,0	77,5	-50,8
		INLAND	119,4	-36,7	-17,9	146,5	-69,5	-38,2	119,4	-36,7	132,5	-60,2
		AUSLAND	13,6	-67,9	-68,1	42,6	+149,1	-48,1	13,6	-67,9	28,1	-5,7
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	221,9	+14,2	-26,7	302,8	-46,0	+509,3	221,9	+14,2	262,4	-30,5
		INLAND	320,1	+10,4	-25,5	429,9	-47,8	+1010,9	320,1	+10,4	375,0	-32,7
		AUSLAND	26,4	+560,0	-47,0	49,8	+36,0	-30,6	26,4	+560,0	38,1	+85,9
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	142,1	-4,5	-6,7	152,3	+13,9	-23,9	142,1	-4,5	147,2	+4,2
		INLAND	145,6	-5,0	-8,0	158,2	+13,6	-23,9	145,6	-5,0	151,9	+3,8
		AUSLAND	108,7	+2,5	+11,3	97,7	+19,4	-23,6	108,7	+2,5	109,2	+9,8

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

UND BERLIN-OST

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

1994 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 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				
98,9	+0,5	105,9	111,0	128,8	+21,6	+16,0	96,7	97,5	119,9	+24,0	+23,0	93,8	108,7	+15,9	27
98,5	+2,8	107,1	115,8	127,3	+18,9	+9,9	97,2	97,8	121,5	+25,0	+24,2	93,8	109,7	+17,0	
96,0	-7,3	101,6	92,7	136,3	+33,2	+46,0	96,0	97,5	114,0	+20,0	+16,9	94,2	105,8	+12,3	
84,9	-12,8	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
86,0	-6,2	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	
82,5	-25,5	67,7	64,0	118,6	+75,2	+85,3	72,6	66,1	91,3	+25,8	+38,1	78,7	78,7	-	
90,3	+29,6	71,9	96,2	111,7	+55,4	+16,1	69,8	97,8	104,0	+49,0	+6,3	71,2	100,9	+41,7	27.5
93,3	+32,3	75,2	96,9	113,2	+50,5	+15,8	70,8	100,5	105,1	+48,4	+4,6	70,6	102,8	+45,6	
56,7	-8,1	36,2	88,3	96,3	+170,7	+7,9	58,5	68,2	91,8	+56,9	+34,6	77,1	80,0	+3,8	
175,9	+32,9	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
184,3	+30,3	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	
97,4	+106,4	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	
170,2	+36,8	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
176,5	+36,4	231,2	299,7	231,2	-	-22,9	215,6	208,5	265,5	+23,1	+27,3	185,4	237,0	+27,8	
27,2	+159,0	19,9	43,2	31,4	+57,8	-27,3	22,9	49,2	37,3	+62,9	-13,7	19,0	40,2	+111,6	
89,3	-9,2	76,2	78,1	84,0	+10,2	+7,6	75,5	71,2	81,1	+7,4	+13,9	75,7	76,1	+0,5	OK
77,5	-3,8	90,5	95,2	104,0	+14,9	+9,2	89,0	85,9	98,6	+11,9	+15,9	86,1	92,8	+7,8	
56,2	-18,8	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	
64,3	-23,5	79,1	83,6	98,7	+22,3	+15,7	79,3	77,0	90,2	+13,7	+17,1	82,8	83,6	+1,0	29.1
71,9	-24,5	83,4	93,2	107,9	+23,4	+15,8	87,0	82,3	100,6	+15,6	+22,2	88,4	91,4	+3,4	
36,7	-15,4	62,9	47,2	54,3	-13,7	+15,0	50,3	57,1	50,8	+1,0	-11,0	61,5	53,9	-12,4	
21,5	-74,5	19,1	31,1	32,2	+68,6	+3,6	29,2	29,3	31,6	+8,2	+7,8	30,6	30,5	-0,3	29.3
40,5	-17,2	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	
3,8	-96,8	4,7	27,0	12,7	+170,2	-53,0	17,6	19,7	19,9	+13,1	+1,0	20,7	19,8	-4,3	
94,1	+76,5	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
77,1	+5,5	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	
115,0	+295,2	46,8	39,6	60,5	+24,0	+52,8	46,6	59,7	50,1	+9,9	-16,1	58,3	54,9	-5,8	
134,5	+9,7	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	OL
146,2	+5,6	139,4	148,1	160,0	+14,8	+8,0	132,2	143,2	154,0	+18,5	+7,5	127,7	148,6	+16,4	
96,4	+35,8	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	
98,5	-10,2	112,8	104,1	217,9	+93,2	+108,3	101,7	121,2	161,0	+58,3	+32,8	104,4	141,1	+35,2	30
96,7	+40,7	110,0	111,5	226,3	+106,7	+103,0	97,6	127,7	168,9	+73,1	+32,3	88,0	148,3	+68,5	
113,7	-66,2	129,1	64,9	173,4	+34,3	+167,2	125,2	87,0	119,2	-4,8	+37,0	194,1	103,1	-46,9	
134,4	+7,9	106,9	116,2	126,3	+18,1	+8,7	106,7	119,7	121,2	+13,6	+1,3	106,9	120,5	+13,8	31
147,4	+8,1	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	
80,8	+3,9	56,9	56,5	71,6	+25,8	+26,7	58,0	58,9	64,1	+10,5	+8,8	54,6	61,5	+12,6	
127,6	+1,6	108,6	113,6	122,7	+13,0	+8,0	107,4	114,2	118,2	+10,1	+3,5	106,4	116,2	+9,2	31.2
142,3	+0,6	124,2	129,9	138,9	+10,2	+5,4	122,5	130,4	133,4	+8,9	+2,3	121,4	131,9	+8,6	
68,6	+11,0	46,6	48,3	65,7	+44,1	+38,0	47,2	49,2	57,0	+20,8	+15,9	46,2	53,1	+14,9	
133,8	+6,3	102,0	108,9	119,7	+17,4	+8,9	103,4	116,5	114,8	+11,0	-1,5	103,7	115,7	+11,6	31.6
145,5	+7,0	112,8	122,5	131,1	+18,2	+7,0	114,2	130,2	126,8	+11,0	-2,6	115,4	128,5	+11,4	
81,9	+1,4	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	
143,8	+18,6	144,2	136,1	142,4	-1,2	+4,6	129,4	126,9	139,2	+7,6	+9,7	120,6	139,0	+10,3	32
155,9	-3,0	177,5	166,0	170,9	-3,7	+3,0	161,2	148,2	168,5	+4,5	+13,7	150,2	168,3	+5,4	
130,5	+518,5	67,3	66,5	74,1	+10,1	+11,4	53,2	81,7	70,3	+32,1	-14,0	48,5	76,0	+66,7	
133,0	+10,1	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
156,2	+3,6	173,7	197,9	201,1	+15,8	+1,6	155,4	172,5	199,5	+28,4	+15,7	146,2	186,0	+28,1	
92,0	+57,8	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	
136,7	+134,1	164,4	115,9	153,3	-6,8	+32,3	139,7	146,7	134,6	-3,7	-8,2	128,4	140,6	+9,5	DM
217,4	+143,4	223,1	170,7	223,7	+0,3	+31,0	183,0	249,6	197,2	+7,8	-21,0	163,0	223,4	+37,1	
40,3	+75,2	100,4	48,8	70,3	-30,0	+44,1	94,4	30,3	59,6	-36,9	+86,7	89,7	44,9	-49,9	
219,3	+46,0	247,4	263,2	325,2	+31,4	+23,6	224,4	279,6	294,2	+31,1	+5,2	210,6	286,9	+36,2	34
256,8	+76,0	240,4	273,0	332,6	+36,4	+21,8	221,2	315,2	302,8	+36,9	-3,9	204,5	309,0	+51,1	
21,3	-89,5	310,1	240,8	324,4	+4,6	+34,7	269,6	91,4	282,6	+4,8	+209,2	268,5	187,0	-30,4	
801,1	+100,9	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
861,2	+210,6	706,9	822,6	1023,0	+44,9	+24,4	609,3	1076,3	922,8	+61,5	-14,3	520,7	999,6	+92,0	
17,2	-99,1	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	
103,0	+390,5	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	36
188,5	+294,4	210,4	96,4	143,6	-31,7	+50,5	154,9	201,2	119,5	-22,9	-40,6	132,5	160,4	+21,1	
42,4	+1470,4	76,9	27,3	41,8	-45,6	+63,1	74,7	23,4	34,5	-53,8	+47,4	69,6	29,0	-58,3	
194,3	+373,9	322,9	175,9	128,9	-60,1	-26,7	280,5	91,1	152,4	-46,7	+67,3	228,6	121,8	-46,7	35.1
289,9	+386,4	303,2	198,8	171,5	-43,4	-13,7	208,0	112,8	185,2	-11,0	+64,2	211,9	149,0	-29,7	
4,0	-	362,1	130,3	44,2	-87,8	-66,1	424,8	48,0	87,3	-79,4	+81,9	261,9	67,6	-74,2	
148,8	+23,9	153,5	148,3	176,1	+14,7	+18,7	144,5	149,9	162,2	+12,2	+8,2	136,0	156,1	+14,8	36.1
153,3	+21,8	180,5	153,1	182,6	+13,8	+19,3	150,5	154,9	167,8	+11,5	+8,3	141,3	161,4	+14,2	
106,1	+60,3	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	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1995		VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN		1994		VERAENDERUNG IN % DEZ. 1994 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			JAN.	DEZ.	JAN. 1994	DEZ. 1994	DEZ. 1993	NOV. 1994	JAN. 1995 BIS JAN. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 1995 UND JAN. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1994 UND JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	120,4	+32,9	-14,7	141,1	+22,3	-0,9	120,4	+32,9	130,8	+27,0		
		INLAND	129,7	+30,6	-14,4	151,6	+27,2	-2,8	129,7	+30,6	140,7	+28,7		
		AUSLAND	86,1	+40,5	-18,6	105,8	+1,4	+10,1	86,1	+40,5	96,0	+15,9		
		VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	136,0	+42,1	+5,3	131,1	+35,3	-9,1	136,0	+42,1	134,6	+38,8	
		INLAND	142,1	+41,3	+5,6	134,6	+33,7	-10,0	142,1	+41,3	138,4	+37,4		
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	101,2	+6,4	+24,6	81,2	+5,6	-25,3	101,2	+6,4	91,2	+6,0		
		INLAND	98,8	+2,3	+26,3	78,2	+0,8	-25,2	98,8	+2,3	88,5	+1,6		
		AUSLAND	116,8	+38,7	+15,9	100,8	+39,2	-20,0	116,8	+38,7	108,8	+39,0		
		17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	120,8	+22,0	+35,4	89,2	+10,1	-26,0	120,8	+22,0	105,0	+16,7
		INLAND	119,7	+15,7	+38,5	86,4	+4,7	-27,2	119,7	+15,7	103,1	+10,9		
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	57,2	-33,6	-9,5	63,2	-6,8	-22,8	57,2	-33,6	60,2	-21,8		
		INLAND	56,4	-31,6	-8,6	61,7	-8,7	-23,3	56,4	-31,6	59,1	-21,3		
		AUSLAND	69,0	-47,8	-17,2	83,3	+18,5	-17,7	69,0	-47,8	78,2	-24,7		
		DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	46,8	-1,1	-9,3	51,6	+3,0	-21,9	46,8	-1,1	49,2	+1,0
		INLAND	48,0	-0,4	-10,4	53,6	+7,0	-20,1	48,0	-0,4	50,8	+3,3		
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	212,6	+58,3	+31,0	162,3	+28,6	-17,3	212,6	+58,3	187,5	+43,9		
		INLAND	194,9	+56,9	+33,1	146,4	+18,0	-17,0	194,9	+56,9	170,7	+37,4		
		AUSLAND	966,0	+29,1	-4,6	1000,8	+193,3	-21,3	966,0	+29,1	977,8	+80,9		
		DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	142,2	+34,7	-2,5	145,8	+40,1	-4,1	142,2	+34,7	144,0	+37,3
		INLAND	137,1	+23,7	-8,2	149,3	+35,0	-5,4	137,1	+23,7	143,2	+29,4		
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	183,2	+81,6	+29,2	141,8	+57,4	-4,7	183,2	+81,6	162,5	+70,2		
		INLAND	177,1	+65,8	+27,0	139,4	+45,4	-9,0	177,1	+65,8	158,3	+56,1		
		AUSLAND	201,3	+139,9	+35,4	148,7	+103,4	+9,3	201,3	+139,9	175,0	+122,9		
		21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	139,4	+73,7	+17,5	113,5	+60,1	-0,1	139,4	+73,7	123,5	+67,1
		INLAND	115,9	+50,3	+13,7	101,9	+50,7	-8,5	115,9	+50,3	108,9	+50,4		
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	284,3	+89,7	+42,9	199,0	+54,3	-9,6	284,3	+89,7	241,7	+73,3		
		INLAND	281,0	+78,9	+38,4	203,1	+41,0	-9,4	281,0	+78,9	242,1	+60,8		
		AUSLAND	300,6	+184,8	+68,7	178,2	+239,4	-10,5	300,6	+184,8	239,4	+188,4		
		22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	103,1	-6,4	-31,1	149,7	+27,5	-3,4	103,1	-6,4	126,4	+11,1
		INLAND	106,9	-7,0	-32,6	157,1	+28,7	-2,7	106,9	-7,0	131,5	+11,4		
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	102,8	+52,1	-3,6	106,6	+41,6	+2,0	102,8	+52,1	104,7	+46,4		
		INLAND	104,9	+62,9	-2,6	107,7	+39,5	+1,9	104,9	+62,9	106,3	+50,1		
		AUSLAND	96,8	+24,6	-6,4	109,2	+49,1	+2,5	96,8	+24,6	99,9	+36,1		
		24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	103,1	+74,2	+2,4	100,7	+63,5	+2,4	103,1	+74,2	101,9	+68,7
		INLAND	102,2	+65,1	+2,7	99,5	+62,6	+3,9	102,2	+65,1	100,9	+73,4		
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	66,2	-7,7	-21,2	84,0	-5,2	+3,1	66,2	-7,7	75,1	-6,4		
		INLAND	78,0	+12,7	-17,6	94,7	-5,8	+4,6	78,0	+12,7	86,4	+1,8		
		AUSLAND	36,4	-54,8	-37,3	56,5	-2,2	-2,9	36,4	-54,8	46,0	-32,5		
		DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	311,7	+53,5	-0,1	311,9	+50,6	-14,0	311,7	+53,5	311,8	+52,0
		INLAND	345,9	+55,3	-1,1	349,6	+50,7	-13,9	345,9	+55,3	347,8	+52,9		
26.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	466,5	+57,1	-3,8	484,9	+56,2	-13,3	466,5	+57,1	476,7	+56,6		
		INLAND	488,8	+58,4	-5,3	516,2	+56,9	-12,9	488,8	+58,4	502,5	+57,6		
		AUSLAND	275,4	+41,9	+30,4	211,2	+41,7	-21,0	275,4	+41,9	243,3	+41,8		
		DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	156,7	+16,8	-4,5	164,1	+34,1	-25,9	156,7	+16,8	160,4	+25,0
		INLAND	163,5	+18,6	-4,7	171,5	+35,1	-26,8	163,5	+18,6	167,5	+26,5		
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	161,7	+38,1	+18,2	139,2	+23,5	-22,5	161,7	+38,1	150,5	+31,0		
		INLAND	172,7	+41,3	+19,5	144,5	+20,3	-23,5	172,7	+41,3	158,6	+30,9		
		AUSLAND	111,6	+19,0	-3,2	115,3	+45,8	-16,2	111,6	+19,0	113,5	+31,2		
		DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	121,7	+13,0	-15,5	144,1	+28,9	-11,6	121,7	+13,0	132,9	+21,0
		INLAND	126,1	+10,9	-16,5	151,1	+29,7	-12,3	126,1	+10,9	138,6	+20,4		
AUSLAND	96,3	+28,4	-8,3	105,0	+20,8	-5,4	96,3	+28,4	100,7	+24,3				

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

UND BERLIN-OST

DAS VERARBEITENDE GEBIETE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (M293)
WERT

INDEX

1994 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 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				
90,6	+16,8	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
99,3	+18,6	117,5	126,6	147,6	+25,6	+16,6	112,3	118,4	137,1	+22,1	+15,8	104,6	127,7	+22,1	
61,3	+6,4	98,4	83,4	100,3	+1,9	+20,3	87,3	84,8	91,9	+5,3	+8,4	80,6	88,3	+9,6	
97,1	+20,0	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	
100,6	+20,5	106,7	125,6	139,3	+30,6	+10,9	103,4	113,8	132,4	+28,0	+16,3	98,2	123,1	+25,4	
82,0	+18,0	96,5	94,4	115,8	+35,4	+22,7	81,8	92,0	105,1	+28,5	+14,2	79,1	98,6	+24,7	
73,3	+4,4	117,1	108,6	133,0	+13,6	+22,5	108,3	102,6	120,8	+11,5	+17,7	98,3	111,7	+13,6	
96,3	+6,4	123,6	123,5	154,0	+24,6	+24,7	117,4	113,6	138,7	+22,1	+18,1	107,3	126,2	+17,6	
42,2	-6,6	103,8	71,0	82,2	-20,7	+15,8	87,7	76,2	76,6	-12,7	+0,5	77,6	76,4	-1,5	
173,2	+49,7	194,3	185,8	228,9	+17,8	+23,2	171,8	205,8	207,4	+20,7	+0,8	156,9	206,6	+31,7	
191,7	+64,1	195,1	193,2	231,4	+18,6	+19,8	175,0	222,1	212,3	+21,3	-4,4	160,2	217,2	+35,6	
81,1	-28,2	193,8	157,8	226,3	+16,8	+43,4	160,8	132,5	192,1	+19,5	+45,0	145,0	162,3	+11,9	
86,1	+22,8	93,3	91,9	100,1	+7,3	+8,9	92,3	91,0	96,0	+4,0	+5,5	87,1	93,5	+7,3	
84,6	+16,4	98,6	96,0	104,9	+6,4	+8,3	97,7	92,5	100,5	+2,9	+8,6	90,6	98,5	+8,5	
86,5	+55,6	71,9	75,3	81,0	+12,7	+7,6	70,8	84,8	78,2	+10,5	-7,8	73,2	81,5	+11,3	
96,1	+40,9	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
96,6	+37,8	85,8	91,5	94,8	+10,5	+3,6	85,0	84,7	93,2	+9,8	-1,6	80,1	93,9	+17,2	
84,2	+70,1	73,9	98,7	112,4	+52,1	+13,9	72,1	97,2	105,5	+46,3	+8,5	70,1	101,4	+44,7	
99,0	+35,4	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
103,5	+34,9	93,2	96,7	106,3	+13,0	+10,0	88,6	103,9	100,5	+13,4	-3,3	84,0	102,2	+21,7	
74,7	+40,2	76,3	88,8	114,4	+48,9	+28,8	67,2	93,7	101,6	+51,2	+8,4	70,3	97,6	+38,8	
86,2	+57,3	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
82,5	+45,2	70,8	83,0	73,8	+4,2	-11,1	77,7	76,1	78,4	+0,8	+3,0	72,1	77,2	+7,1	
132,1	+333,1	61,9	148,5	102,5	+65,6	-31,0	97,0	115,1	125,5	+29,4	+9,0	69,1	120,3	+74,1	
47,3	+3,3	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
48,2	+0,4	55,7	59,2	62,4	+12,0	+5,4	54,8	59,1	60,8	+10,9	+2,9	56,9	59,9	+5,3	
41,6	+27,2	41,9	45,5	51,2	+22,2	+12,5	34,7	41,0	48,4	+35,5	+18,0	34,7	44,7	+28,8	
134,3	+47,9	137,2	156,0	176,6	+28,7	+13,2	127,5	143,8	166,3	+30,4	+15,6	116,9	155,0	+32,6	DD
124,2	+34,6	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	
738,5	+493,0	442,9	846,6	1068,7	+141,3	+26,2	396,2	772,5	957,7	+141,7	+24,0	314,9	865,1	+174,7	
106,6	+16,2	107,6	127,7	144,5	+34,9	+13,2	103,5	117,0	136,1	+31,5	+16,3	100,8	126,5	+25,5	DE
110,8	+18,9	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	
80,6	+1,5	82,6	106,7	122,1	+47,8	+15,5	77,8	81,4	113,9	+46,4	+38,9	80,7	97,6	+20,9	
100,9	+19,7	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
106,8	+20,4	100,6	123,1	141,1	+40,3	+14,6	95,3	111,9	132,1	+38,6	+18,1	93,4	122,0	+30,6	
83,9	+17,3	84,1	127,8	140,5	+67,1	+9,9	73,9	88,9	134,2	+61,6	+51,0	76,5	111,6	+45,9	
76,8	+18,5	74,9	94,6	110,1	+47,0	+16,4	68,5	79,0	102,4	+54,0	+29,6	66,8	90,7	+37,8	21.1
77,1	+20,1	89,3	85,4	102,6	+48,1	+20,1	63,4	77,2	94,0	+48,3	+21,8	62,6	85,6	+36,7	
76,9	+14,1	87,8	116,3	127,7	+45,4	+9,8	73,8	83,3	122,0	+65,3	+46,5	73,3	102,6	+40,0	
149,9	+21,2	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
157,1	+20,5	153,8	187,2	206,3	+34,1	+10,2	149,4	170,6	196,8	+31,7	+15,4	145,8	183,7	+26,0	
113,5	+26,5	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	
110,1	+13,3	118,2	130,8	147,9	+25,1	+13,1	116,5	127,4	139,3	+19,6	+9,3	111,9	133,4	+19,2	22
113,9	+17,7	122,1	139,1	156,3	+27,2	+11,6	119,3	134,0	147,2	+23,4	+9,9	113,8	140,6	+23,6	
71,7	-28,9	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	
67,6	+6,5	73,2	76,8	102,5	+40,0	+33,5	70,6	74,6	89,6	+28,9	+20,1	70,7	82,1	+16,1	D6
64,4	-0,3	74,1	79,4	104,1	+40,5	+31,1	71,8	74,5	91,8	+28,2	+23,2	71,0	83,1	+17,0	
77,5	+24,4	70,5	68,4	97,4	+38,2	+42,4	67,2	74,7	82,9	+23,4	+11,0	70,0	78,8	+12,6	
59,2	-5,1	59,5	67,5	97,0	+63,0	+43,7	57,8	65,2	82,2	+42,2	+26,1	61,3	73,7	+20,2	24.1
56,2	-11,1	58,3	68,5	86,8	+64,3	+39,9	58,9	64,3	82,2	+44,5	+27,8	60,6	73,3	+21,0	
73,3	+16,2	64,0	64,0	100,8	+57,5	+57,5	61,0	68,2	82,4	+35,1	+20,8	63,8	75,3	+18,0	
71,7	+23,0	88,0	71,2	81,7	-7,2	+14,7	83,2	76,2	76,5	-8,1	+0,4	77,9	76,3	-2,1	24.4
89,2	+12,5	97,7	81,0	90,6	-7,3	+11,9	90,7	77,7	85,8	-5,4	+10,4	80,6	81,8	+1,5	
78,4	+57,4	62,9	45,6	58,7	-6,7	+28,7	63,8	72,5	52,2	-18,2	-28,0	70,9	62,3	-12,1	
203,0	+49,7	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
222,7	+50,8	257,9	345,7	377,9	+46,5	+8,3	244,0	287,0	361,8	+48,3	+26,1	214,0	324,4	+51,6	
96,9	+38,6	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	
296,9	+59,5	345,7	477,0	522,0	+51,0	+9,4	327,2	396,6	499,5	+52,7	+25,9	282,8	448,1	+58,5	25.2
306,6	+60,2	364,6	504,2	563,8	+51,9	+9,8	344,8	412,6	529,0	+53,4	+28,2	296,0	470,8	+59,1	
194,1	+50,2	179,7	238,7	243,6	+35,8	+2,1	173,5	256,6	241,2	+38,0	-6,0	167,5	248,9	+48,6	
134,2	+45,2	153,0	206,6	198,0	+29,4	-4,2	155,2	168,7	202,3	+30,3	+19,9	139,6	185,5	+32,9	DI
137,9	+50,2	160,0	221,4	208,8	+30,5	-5,7	163,5	177,3	215,1	+31,6	+21,3	145,0	196,2	+35,3	
109,8	+15,0	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	
117,1	+44,9	131,3	155,1	160,9	+22,5	+3,7	122,7	137,2	158,0	+28,8	+15,2	110,3	147,6	+33,8	26.1
122,2	+46,7	140,5	168,1	168,0	+19,6	+1,1	132,4	143,5	167,1	+26,2	+16,4	116,6	155,3	+33,2	
93,8	+35,5	89,4	104,9	128,1	+43,3	+22,1	78,4	108,2	116,5	+48,6	+7,7	81,4	112,4	+38,1	
107,7	+21,0	119,6	139,1	148,9	+24,5	+7,0	117,0	120,4	144,0	+23,1	+19,6	108,0	132,2	+22,4	DJ
113,7	+22,3	125,3	146,0	155,9	+24,4	+8,8	122,5	124,5	161,0	+23,3	+21,3	113,3	137,8	+21,6	
75,0	+11,9	88,8	101,5	109,7	+23,5	+8,1	87,7	98,6	105,6	+20,4	+7,1	79,6	102,1	+28,3	

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1995 JAN.	VERAENDERUNG IN % JAN. 1996 GEGEN		1994 DEZ.	VERAENDERUNG IN % DEZ. 1994 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				JAN. 1994	DEZ. 1994		DEZ. 1993	NOV. 1994	JAN. 1995 BIS JAN. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1994 UND JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,4 94,3 105,2	+10,7 +5,5 +32,2	+12,9 +13,6 +6,8	86,4 83,0 86,5	+26,9 +26,8 +31,3	-19,2 -22,6 -4,4	96,4 94,3 105,2	+10,7 +5,5 +32,2	90,9 88,7 101,9	+17,7 +14,2 +31,8
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,0 96,4 84,1	+30,9 +29,5 +35,2	+26,5 +31,2 +15,5	74,9 75,0 72,8	+18,3 +10,9 +40,5	-16,9 -24,4 +8,8	94,0 98,4 84,1	+30,9 +29,5 +35,2	84,2 86,7 78,5	+25,1 +20,8 +37,7
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	179,9 166,6 459,1	+124,0 +109,0 +387,9	+84,1 +89,7 +137,4	92,7 87,8 193,4	+32,6 +48,6 -34,0	-18,6 -19,1 -14,6	179,9 166,6 459,1	+124,0 +109,0 +387,9	136,3 127,2 326,3	+81,5 +83,3 +68,5
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	154,7 163,1 73,2	+15,1 +14,9 +16,6	-29,8 -29,2 -40,0	220,3 230,3 122,0	+29,8 +31,4 +3,3	-7,2 -7,2 -7,6	154,7 163,1 73,2	+15,1 +14,9 +16,6	187,5 196,7 97,6	+23,3 +24,0 +7,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	168,8 184,8 6,5	+22,4 +22,7 -36,9	-41,8 -41,8 -39,3	289,8 317,5 10,7	+44,3 +44,1 +167,5	+12,2 +12,5 -27,7	168,8 184,8 6,5	+22,4 +22,7 -36,9	229,3 251,2 8,6	+35,4 +35,4 +19,4
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	67,9 73,6 53,2	+20,0 +25,9 +2,3	-40,2 -38,2 -46,5	113,5 118,9 98,5	+0,5 +12,7 -24,7	+33,1 +24,5 +69,2	67,9 73,6 53,2	+20,0 +25,9 +2,3	90,7 96,2 76,4	+7,0 +17,3 -17,0
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,8 83,2 66,5	+30,7 +33,5 +12,1	-28,7 -30,0 -19,1	113,4 118,9 82,2	+27,1 +29,4 +11,1	+19,4 +21,3 +4,8	80,8 83,2 66,5	+30,7 +33,5 +12,1	87,1 101,1 74,4	+28,6 +31,1 +11,5
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	16,4 22,1 10,0	+19,7 -7,5 +354,5	-10,9 -27,8 +112,8	18,4 30,6 4,7	-38,5 -34,3 -57,3	-8,8 -0,3 -96,0	16,4 22,1 10,0	+19,7 -7,5 +354,5	17,4 26,4 7,4	-20,2 -25,2 +12,1
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	75,9 92,4 45,7	+35,8 +40,2 +21,5	-51,3 -33,4 -75,5	155,8 138,7 186,7	+8,4 +20,9 -5,0	+50,8 +22,0 +120,9	75,9 92,4 45,7	+35,8 +40,2 +21,5	115,9 115,6 116,2	+18,1 +28,0 -0,8
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	156,0 163,2 108,2	+47,0 +48,5 +21,4	-9,6 -7,6 -31,9	172,5 176,6 159,0	+28,4 +25,6 +50,0	+8,2 +6,8 +17,9	156,0 163,2 108,2	+47,0 +48,5 +21,4	164,3 169,9 133,6	+38,7 +35,6 +36,9
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,2 152,5 59,6	+100,6 +106,1 +61,5	-34,4 -33,4 -42,9	201,6 229,0 104,3	+92,7 +107,4 +24,2	+16,3 +17,9 +5,1	132,2 152,5 59,6	+100,6 +106,1 +61,5	166,9 190,8 82,0	+95,7 +106,9 +36,5
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	190,0 200,8 105,6	+90,4 +93,4 +42,9	+25,3 +29,4 -18,1	151,6 155,2 129,0	+19,0 +17,7 +30,7	+7,8 +6,0 +25,4	190,0 200,8 105,6	+90,4 +93,4 +42,9	170,8 178,0 117,3	+50,4 +51,0 +35,9
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNG U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	292,4 312,2 81,2	+186,9 +193,7 +12,5	+85,4 +82,4 -35,7	157,7 162,3 126,3	+20,8 +18,8 +39,1	+12,3 +10,0 +37,0	292,4 312,2 81,2	+186,9 +193,7 +12,5	225,1 237,3 109,8	+93,4 +85,3 +27,4
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	222,8 242,6 84,7	+129,0 +140,4 +18,0	+51,2 +62,1 -36,3	147,4 149,7 130,9	+13,3 +12,1 +24,4	+7,5 +5,3 +28,8	222,8 242,6 84,7	+129,0 +140,4 +18,0	185,1 196,2 107,8	+62,8 +67,3 +21,8
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,3 96,8 118,5	-5,2 -12,1 +30,7	-38,6 -43,8 -20,0	166,1 172,1 148,1	+33,8 +28,9 +57,2	+13,4 +13,0 +13,7	100,3 96,8 118,5	-5,2 -12,1 +30,7	133,2 134,5 133,3	+15,8 +10,9 +44,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,1 117,5 131,1	-16,3 -17,3 -24,9	-50,9 -51,0 -59,2	242,4 239,7 321,2	+33,7 +26,4 +90,5	+2,3 +0,6 +14,8	119,1 117,5 131,1	-16,3 -17,3 -24,9	180,8 178,6 226,2	+11,7 +7,7 +31,8
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,7 179,2 79,7	+61,2 +38,7 +226,6	-18,5 -22,4 -9,2	175,1 230,9 87,8	+17,1 +35,1 -26,8	-4,7 -2,8 -10,7	142,7 179,2 79,7	+61,2 +38,7 +226,6	158,9 205,1 89,8	+33,5 +36,6 +17,4
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	357,7 350,2 407,6	+64,4 +45,3 +531,9	+8,1 +6,8 +15,4	330,8 327,8 353,2	+27,3 +34,5 -3,7	-9,7 -8,7 -15,4	357,7 350,2 407,6	+64,4 +45,3 +531,9	344,3 339,0 380,4	+44,2 +39,8 +76,4
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	1025,7 976,3 1310,7	+52,6 +24,0 +999,9	+13,8 +14,4 +10,9	901,7 853,1 1181,6	+29,6 +42,3 -5,8	-17,7 -17,5 -18,4	1025,7 976,3 1310,7	+52,6 +24,0 +999,9	963,7 914,7 1246,2	+40,9 +31,9 +97,7
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	48,8 56,7 39,9	+52,0 +15,5 +103,6	-54,4 -64,9 -28,2	107,1 161,4 55,6	+5,6 +36,1 -37,0	+3,1 +7,2 -6,6	48,8 56,7 39,9	+52,0 +15,5 +103,6	78,0 109,1 47,8	+16,8 +30,0 -11,5
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	48,0 33,0 58,4	+22,4 +117,1 +4,5	-69,7 -88,7 -10,3	158,3 232,4 65,1	-17,5 +42,3 -64,3	-19,7 -22,1 -11,4	48,0 33,0 58,4	+22,4 +117,1 +4,5	103,2 162,7 61,8	-10,7 +47,4 -48,2
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	157,1 163,3 103,8	+3,8 +2,1 +26,0	-14,2 -14,4 -14,8	183,2 190,7 121,8	+16,9 +15,5 +37,8	-7,9 -9,1 +10,1	157,1 163,3 103,8	+3,8 +2,1 +26,0	170,2 177,0 112,8	+10,4 +8,9 +32,1

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

UND BERLIN-OST

DAS VERARBEITENDE GEBIERE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (M293)
WERT

INDEX

1994 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 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				
87,1	+9,9	84,4	91,3	95,7	+13,4	+4,8	89,0	87,0	99,5	+12,7	+7,6	80,6	90,3	+12,2	27
89,4	+10,8	84,7	90,9	95,5	+12,8	+5,1	81,9	86,8	93,2	+13,8	+7,4	80,2	90,0	+12,2	
79,6	+3,6	85,6	97,3	98,7	+16,5	+2,5	90,2	91,6	98,5	+9,2	+7,5	84,1	95,1	+13,1	
71,8	-3,1	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
76,0	-3,3	87,8	76,6	89,2	+1,6	+16,4	84,3	78,2	82,9	-1,7	+6,0	79,2	80,6	+1,8	
62,2	-2,2	59,1	62,9	67,6	+14,4	+7,5	68,6	60,8	65,3	-4,8	+7,4	63,9	63,0	-1,4	
80,3	+14,4	79,4	94,6	102,3	+28,8	+8,1	78,1	91,6	98,5	+28,1	+7,7	78,0	95,0	+21,8	27.5
79,7	+21,5	67,8	90,7	97,4	+43,7	+7,4	82,2	89,3	94,1	+38,0	+5,4	70,0	91,7	+31,0	
94,1	-43,2	319,9	175,7	202,8	-36,6	+15,4	263,8	137,9	189,3	-33,3	+37,3	244,8	163,6	-33,2	
134,4	+32,9	165,3	201,2	218,0	+31,9	+8,3	161,1	163,7	209,6	+30,1	+28,0	149,8	186,7	+29,8	28
141,9	+32,1	172,6	210,1	226,2	+31,1	+7,7	169,6	168,4	218,2	+28,7	+29,6	151,8	193,3	+27,3	
62,8	+51,3	97,2	112,7	136,9	+39,8	+20,6	80,9	117,2	124,3	+53,6	+6,1	67,8	120,7	+78,0	
137,9	+54,9	181,4	234,2	256,4	+41,3	+9,5	182,2	170,3	246,3	+34,6	+44,0	153,4	207,8	+35,5	28.1
150,6	+58,7	198,5	258,0	280,4	+41,3	+9,5	199,4	186,9	268,2	+34,5	+44,3	167,7	227,1	+35,4	
10,3	-40,1	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	
58,6	+8,4	95,0	74,4	82,3	-2,8	+24,1	88,1	72,5	83,4	-5,3	+15,0	78,0	77,9	-0,1	DK
58,4	+4,1	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	
52,0	+24,1	113,1	61,8	74,1	-34,6	+19,9	100,5	67,5	68,0	-32,3	+0,7	63,0	67,7	-18,4	
61,8	-4,9	80,9	82,5	95,9	+18,5	+18,2	79,9	76,1	89,2	+11,6	+18,8	76,4	82,2	+7,6	29.1
62,3	-4,9	81,5	82,7	98,1	+20,4	+18,6	81,2	74,7	90,4	+11,3	+21,0	77,9	82,5	+5,9	
59,3	-4,2	77,9	82,1	84,1	+8,0	+2,4	72,2	77,7	83,1	+15,1	+6,9	67,6	80,4	+19,1	
13,7	-36,6	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
23,9	-15,2	41,9	37,3	29,7	-29,1	-20,4	40,2	32,1	39,5	-16,7	+4,4	39,1	32,8	-16,1	
2,2	-84,4	14,7	34,0	6,9	-53,1	-79,7	22,4	5,4	20,5	-8,5	+279,6	26,0	19,0	-50,0	
55,9	+22,6	105,1	76,1	128,2	+22,0	+68,5	92,6	88,9	102,2	+10,4	+13,7	76,9	96,0	+24,8	29.4
65,9	+11,5	91,1	85,4	127,2	+39,8	+48,9	82,8	94,3	106,3	+28,4	+12,7	76,8	100,3	+30,4	
37,8	+79,0	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	
108,1	+30,2	120,3	132,1	155,8	+29,6	+18,0	114,9	124,9	144,0	+25,3	+15,3	105,7	134,4	+27,2	DL
109,9	+31,3	124,5	140,9	180,8	+29,2	+14,1	120,4	130,3	150,8	+25,2	+15,7	110,8	140,6	+26,9	
89,1	+18,3	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	
65,9	-15,1	86,3	84,9	166,1	+92,5	+95,6	74,0	89,8	125,5	+69,6	+39,8	78,2	107,7	+37,7	30
74,0	+29,7	82,1	100,7	187,8	+103,9	+86,5	78,7	103,9	144,3	+63,4	+38,9	74,8	124,1	+65,9	
36,9	-75,2	65,3	28,4	89,3	+36,8	+214,4	57,2	39,7	58,9	+3,0	+48,4	90,4	49,3	-45,5	
99,8	+24,8	114,4	124,1	137,6	+20,3	+10,9	109,7	117,0	130,9	+19,3	+11,9	101,8	123,9	+21,7	31
103,8	+26,0	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	
73,8	+14,0	106,1	81,7	112,4	+5,9	+37,6	98,4	86,2	97,0	+0,6	+13,8	84,3	91,1	+8,1	
101,9	+26,4	116,7	127,4	140,0	+20,0	+8,9	113,4	119,0	139,7	+17,9	+12,4	104,7	126,3	+20,6	31.2
106,3	+28,1	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	
72,2	+31,3	97,0	78,7	104,9	+8,1	+33,3	88,4	83,1	91,8	+3,8	+10,6	76,6	87,5	+14,2	
97,3	+22,7	116,1	122,0	133,9	+15,3	+9,8	110,1	115,7	127,9	+16,2	+10,5	101,8	121,8	+19,6	31.6
100,9	+23,2	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	
71,8	+16,7	111,7	80,8	113,3	+1,4	+40,2	98,2	84,4	97,1	-1,1	+15,0	84,7	90,7	+7,1	
105,8	+42,2	112,1	126,2	147,1	+31,2	+16,6	109,3	117,4	136,6	+25,0	+16,4	100,1	127,0	+26,9	32
110,1	+35,4	118,8	135,9	152,5	+28,4	+12,2	118,7	120,3	144,2	+21,5	+19,9	109,5	132,2	+20,7	
90,7	+90,9	88,0	88,5	131,7	+49,7	+48,8	72,2	110,2	110,1	+62,5	-0,1	62,6	110,2	+76,0	
142,3	+46,4	163,2	184,1	227,0	+39,1	+23,3	164,3	173,8	206,6	+33,2	+18,3	136,2	189,7	+39,3	33
142,1	+43,7	171,4	196,0	228,7	+33,4	+17,3	164,4	180,2	211,9	+28,9	+17,6	145,1	196,0	+35,1	
174,5	+52,9	148,9	162,0	268,3	+80,2	+66,6	131,8	177,4	215,1	+63,2	+21,3	118,4	196,3	+68,6	
88,5	-9,5	148,5	137,1	174,4	+17,4	+27,2	130,1	147,1	165,8	+19,8	+5,9	124,3	151,5	+21,9	DM
129,2	+2,9	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	
24,4	-56,9	109,8	96,0	104,1	-5,2	+8,4	85,4	82,2	100,1	+17,2	+8,6	83,6	96,1	+15,0	
217,6	+62,3	257,5	268,3	336,8	+30,8	+25,5	229,9	287,3	302,6	+31,6	+5,3	205,7	294,9	+43,4	34
241,1	+102,1	242,3	264,8	331,4	+36,8	+25,2	217,1	306,5	298,1	+37,3	-2,4	182,7	301,8	+56,6	
64,5	-72,0	367,4	293,5	376,7	+5,1	+28,0	314,6	169,6	334,6	+6,4	+97,3	290,7	252,1	-13,3	
672,0	+104,9	731,8	777,2	995,9	+36,1	+28,1	699,4	910,4	986,6	+40,0	-2,6	562,2	896,5	+62,7	34.1
787,3	+212,9	647,8	753,4	952,6	+47,1	+26,4	559,4	1005,1	853,0	+52,5	-15,1	476,6	929,0	+94,9	
6,8	-99,1	1216,3	914,5	1246,7	+2,4	+36,2	1069,8	364,2	1080,1	+1,9	+196,6	998,5	722,2	-26,9	
32,1	-60,9	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
49,1	-62,2	125,8	88,0	140,0	+11,3	+59,1	117,7	99,3	114,0	-3,1	+22,2	120,0	103,7	-13,6	
19,6	-44,6	78,7	72,0	71,1	-10,8	-1,2	57,6	82,8	71,6	+24,3	-13,5	58,5	77,2	+32,0	
39,2	-51,4	166,4	148,8	192,3	+16,3	+29,2	131,9	165,1	170,6	+29,3	+3,3	126,8	167,8	+32,2	35.1
19,2	-92,2	203,6	211,1	282,1	+38,6	+33,6	205,6	169,1	246,6	+19,9	+55,0	219,4	202,8	-7,6	
56,9	+611,1	139,9	106,6	129,9	-6,5	+23,0	80,6	169,3	117,7	+46,0	-30,5	62,5	143,5	+129,6	
151,4	+33,5	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
159,9	+32,4	173,2	159,9	194,8	+12,5	+21,8	165,1	171,8	177,4	+14,4	+3,3	145,5	174,6	+20,0	
82,4	+56,7	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	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

MZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 1994 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1994 UND JAN. 1995	
			1995	JAN. 1995 GEGEN		1994	DEZ. 1994 GEGEN		JAN. 1995 BIS JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1994 UND JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	DEZ.	DEZ. 1993	NOV. 1994	DEZ. 1995	NOV. 1995	DEZ. 1995	NOV. 1995
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	116,3	+28,4	-15,7	137,9	+20,6	-1,2	116,3	+28,4	127,1	+24,0
		INLAND	125,2	+26,2	-15,6	148,3	+25,4	-3,0	125,2	+26,2	136,8	+25,7
		AUSLAND	83,7	+36,1	-18,7	102,9	+0,3	+9,5	83,7	+36,1	93,3	+13,6
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	135,0	+34,1	+3,1	130,9	+30,8	-9,5	135,0	+34,1	133,0	+32,5
		INLAND	138,6	+33,0	+3,2	134,3	+29,3	-10,4	138,6	+33,0	136,5	+31,1
		AUSLAND	117,0	+36,5	+0,9	116,0	+38,8	-4,3	117,0	+36,5	116,5	+37,5
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	90,6	+27,4	-37,7	145,4	+15,4	+13,9	90,6	+27,4	118,0	+19,7
		INLAND	104,1	+23,9	-38,4	169,0	+27,2	+10,8	104,1	+23,9	136,6	+25,9
		AUSLAND	56,0	+37,2	-37,5	88,0	-21,2	+35,2	56,0	+37,2	71,5	-5,8
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	183,1	+12,8	-8,0	199,1	+7,3	-15,5	183,1	+12,8	191,1	+9,9
		INLAND	183,5	+2,4	-7,2	197,8	+10,4	-16,5	183,5	+2,4	190,7	+6,4
		AUSLAND	180,8	+130,6	-15,1	212,9	-3,7	-13,7	180,8	+130,6	186,9	+31,4
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	89,5	+8,7	-4,0	93,2	+6,4	-8,1	89,5	+8,7	91,4	+7,5
		INLAND	98,1	+18,1	-0,3	96,4	+3,3	-10,4	98,1	+18,1	96,3	+10,2
		AUSLAND	63,0	-26,5	-22,0	80,8	+24,7	+5,2	63,0	-26,5	71,9	-4,5
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	97,8	+5,2	+24,1	78,8	+4,2	-25,4	97,8	+5,2	88,3	+4,7
		INLAND	96,4	+1,1	+25,0	75,7	-0,4	-25,4	95,4	+1,1	85,6	+0,5
		AUSLAND	113,3	+36,0	+13,8	99,6	+36,8	-20,4	113,3	+36,0	108,5	+36,4
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	117,3	+19,5	+34,2	87,4	+8,4	-26,2	117,3	+19,5	102,4	+14,5
		INLAND	116,3	+13,5	+37,8	84,4	+3,1	-27,4	116,3	+13,5	100,4	+8,9
		AUSLAND	122,9	+63,9	+18,5	103,7	+40,1	-20,8	122,9	+63,9	113,3	+62,1
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	54,1	-33,6	-9,5	59,8	-8,9	-22,6	54,1	-33,6	57,0	-21,8
		INLAND	53,3	-31,7	-8,6	58,3	-9,0	-23,2	53,3	-31,7	56,8	-21,5
		AUSLAND	65,1	-47,9	-17,3	78,7	+18,2	-17,7	65,1	-47,9	71,9	-24,9
DC	LEDERGERBERE	INSGESAMT	44,6	-2,2	-9,5	49,3	+1,6	-21,9	44,6	-2,2	47,0	-0,2
		INLAND	45,8	-1,3	-10,5	51,2	+6,0	-20,0	45,8	-1,3	48,5	+2,3
		AUSLAND	37,7	-6,9	-0,5	37,9	-23,9	-34,3	37,7	-6,9	37,8	-16,4
DD	HOLZGERBERE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	203,6	+47,6	+26,9	160,4	+24,9	-18,8	203,6	+47,6	182,0	+36,6
		INLAND	186,0	+46,1	+28,8	144,4	+14,6	-18,7	186,0	+46,1	165,2	+30,4
		AUSLAND	944,5	+23,7	-4,6	990,3	+181,1	-21,9	944,5	+23,7	967,4	+73,4
DE	PAPIER- UND DRUCKGERBERE	INSGESAMT	140,9	+25,8	-3,6	146,1	+33,3	-4,3	140,9	+25,8	143,5	+29,5
		INLAND	135,2	+15,5	-9,3	149,0	+28,4	-5,9	135,2	+15,5	142,1	+21,9
		AUSLAND	168,3	+93,4	+27,8	131,7	+68,2	+4,7	168,3	+93,4	150,0	+81,4
21	PAPIERGERBERE	INSGESAMT	185,0	+61,6	+26,9	146,8	+43,1	-5,3	185,0	+61,6	165,4	+52,9
		INLAND	178,3	+47,0	+24,9	142,8	+32,0	-9,7	178,3	+47,0	160,6	+39,8
		AUSLAND	204,5	+115,9	+32,3	154,6	+84,7	+9,2	204,5	+115,9	179,6	+101,3
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	139,3	+48,8	+15,3	120,8	+40,1	-0,8	139,3	+48,8	130,1	+44,7
		INLAND	122,5	+28,1	+12,3	109,1	+30,2	-9,2	122,5	+28,1	115,8	+29,1
		AUSLAND	178,6	+100,7	+20,8	147,9	+61,3	+17,8	178,6	+100,7	163,3	+80,6
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	277,5	+77,0	+41,1	196,6	+46,8	-10,2	277,5	+77,0	237,1	+63,1
		INLAND	272,8	+65,5	+36,5	199,9	+33,7	-10,1	272,8	+65,5	236,4	+50,4
		AUSLAND	301,3	+160,0	+67,4	180,0	+235,2	-10,9	301,3	+160,0	240,7	+183,8
22	DRUCKGERBERE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	98,8	-9,9	-32,5	148,3	+25,1	-3,5	98,8	-9,9	122,6	+8,2
		INLAND	101,8	-10,6	-33,9	153,9	+26,0	-2,8	101,8	-10,6	127,9	+8,4
		AUSLAND	70,2	+5,9	+1,0	69,5	+8,8	-16,4	70,2	+5,9	69,9	+7,4
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	102,2	+42,7	-5,2	107,8	+34,6	+1,4	102,2	+42,7	106,0	+38,3
		INLAND	104,2	+51,9	-4,5	109,1	+32,6	+1,2	104,2	+51,9	108,7	+41,3
		AUSLAND	96,0	+18,4	-7,3	103,6	+41,5	+2,1	96,0	+18,4	99,8	+29,3
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	101,7	+54,8	-0,4	102,1	+48,6	+1,3	101,7	+54,8	101,9	+51,6
		INLAND	101,8	+63,9	-0,5	102,3	+48,0	+2,5	101,8	+63,9	102,1	+55,6
		AUSLAND	101,3	+30,0	-	101,3	+50,3	-2,9	101,3	+30,0	101,3	+39,3
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	65,7	-7,6	-21,0	83,2	-5,2	+3,1	65,7	-7,6	74,5	-6,3
		INLAND	77,3	+13,5	-17,2	93,4	-5,7	+4,6	77,3	+13,5	85,4	+2,2
		AUSLAND	35,7	-54,7	-36,8	58,5	-3,4	-3,3	35,7	-54,7	46,1	-32,9
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	303,6	+48,0	-2,5	311,3	+49,2	-14,4	303,6	+48,0	307,5	+48,6
		INLAND	336,2	+49,3	-3,6	348,8	+49,4	-14,3	336,2	+49,3	342,5	+49,3
		AUSLAND	128,1	+32,3	+19,1	107,6	+46,4	-16,3	128,1	+32,3	117,9	+38,4
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	453,2	+50,3	-6,4	484,3	+54,1	-13,9	453,2	+50,3	468,8	+52,2
		INLAND	473,8	+51,2	-8,0	515,1	+54,8	-13,5	473,8	+51,2	494,5	+53,0
		AUSLAND	277,2	+39,5	+29,3	214,4	+40,4	-21,3	277,2	+39,5	246,8	+39,9
DI	GLASGERBERE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	149,6	+16,0	-4,2	156,2	+32,1	-25,7	149,6	+16,0	152,9	+23,7
		INLAND	156,2	+18,2	-4,2	163,0	+33,3	-26,5	156,2	+18,2	159,6	+25,5
		AUSLAND	109,1	+0,6	-2,8	112,2	+23,8	-17,1	109,1	+0,6	110,7	+11,3
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	162,4	+37,7	+15,6	140,5	+24,0	-22,3	162,4	+37,7	151,5	+31,1
		INLAND	173,8	+41,8	+19,2	145,8	+21,0	-23,1	173,8	+41,8	159,8	+31,4
		AUSLAND	110,6	+14,4	-4,8	116,2	+44,0	-17,1	110,6	+14,4	113,4	+27,8
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	120,5	+6,9	-17,0	145,2	+25,6	-11,9	120,5	+6,9	132,9	+16,4
		INLAND	125,0	+5,1	-18,0	152,5	+26,7	-12,5	125,0	+5,1	138,8	+16,0
		AUSLAND	94,9	+19,8	-9,4	104,8	+16,1	-8,3	94,9	+19,8	99,9	+17,8

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAERHUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

UND BERLIN-OST

DAS VERARBEITENDE GEBIETE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

1994 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 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				
90,6	+17,1	112,2	115,6	134,2	+19,6	+16,1	106,7	109,8	124,9	+18,2	+13,8	96,3	117,3	+19,3	0
89,2	+18,9	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	
61,5	+6,2	97,2	82,0	97,9	+0,7	+19,4	86,4	89,9	90,0	+4,2	+7,3	80,0	86,9	+8,6	
100,7	+20,9	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	
104,2	+21,6	110,4	127,7	138,8	+26,6	+9,5	106,6	117,0	133,7	+25,4	+14,3	100,9	125,3	+24,2	
85,7	+17,8	89,6	98,8	118,4	+29,9	+20,2	85,6	95,4	106,6	+24,5	+11,7	82,8	101,0	+22,0	
71,1	+4,4	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	
84,0	+6,7	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	
40,1	-8,4	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	
162,3	+47,5	182,9	173,8	213,5	+16,7	+22,8	161,6	192,9	193,6	+19,8	+0,4	147,9	199,2	+30,6	
179,2	+61,9	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	
78,4	-28,3	187,4	150,7	216,3	+15,4	+43,5	155,2	127,4	183,5	+18,2	+44,0	139,9	155,5	+11,2	
82,3	+22,5	90,7	88,6	96,7	+6,6	+9,1	89,6	87,7	92,7	+3,5	+5,7	84,5	90,2	+6,7	
81,4	+15,6	95,7	92,3	101,0	+5,5	+8,4	94,5	88,7	96,6	+2,2	+8,8	87,5	92,7	+5,9	
85,7	+57,2	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	
93,0	+40,7	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	06
94,4	+38,0	84,0	88,7	91,9	+9,4	+3,6	83,0	92,2	90,3	+8,8	-2,1	78,3	91,2	+16,5	
83,3	+68,3	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	
98,2	+36,2	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
102,5	+35,1	82,4	93,8	103,0	+11,5	+9,8	87,7	102,3	98,4	+12,2	-3,8	83,1	100,3	+20,7	
75,0	+38,1	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	
81,5	+54,9	65,3	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
78,0	+42,9	67,0	78,3	69,6	+3,9	-11,1	73,6	71,9	74,0	+0,5	+2,9	68,6	72,9	+6,3	
124,9	+330,7	58,4	140,0	98,8	+65,8	-30,8	91,3	108,8	118,4	+29,7	+8,8	65,1	113,6	+74,5	
45,6	+2,0	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	0C
48,4	-0,6	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	
40,5	+24,2	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	
137,9	+50,5	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	00
127,3	+36,9	135,8	146,8	160,3	+18,0	+8,2	126,5	135,6	153,6	+21,4	+13,1	116,6	144,7	+24,1	
763,5	+506,0	469,3	848,9	1061,3	+131,1	+25,0	411,9	786,3	955,1	+131,9	+21,5	325,7	870,7	+167,3	
112,0	+21,1	113,3	130,9	145,3	+28,2	+11,0	108,1	122,8	138,1	+27,8	+12,5	104,3	130,4	+25,0	0E
117,1	+23,7	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	
87,0	+6,9	89,7	111,8	125,2	+39,8	+12,0	82,9	88,4	118,5	+42,9	+34,0	84,9	103,5	+21,9	
114,5	+27,8	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
121,3	+28,9	113,2	131,4	146,6	+28,6	+10,8	106,2	125,3	138,5	+30,4	+10,5	102,2	131,9	+29,1	
94,7	+23,5	98,0	137,2	148,3	+52,4	+6,6	83,3	100,1	141,7	+70,1	+41,6	84,6	120,9	+42,9	
93,6	+29,1	90,7	108,2	117,9	+30,0	+11,0	80,0	94,8	112,1	+40,1	+18,2	77,2	103,4	+33,9	21.1
95,6	+32,6	85,7	97,2	110,8	+29,3	+14,0	77,6	94,0	104,0	+34,0	+10,6	74,5	98,0	+32,9	
89,0	+21,4	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	
156,8	+26,1	145,4	187,0	202,1	+39,0	+8,1	141,6	167,5	194,6	+37,4	+16,2	139,3	181,0	+29,9	21.2
164,8	+25,7	159,7	189,4	204,5	+28,1	+8,0	154,4	178,2	197,0	+27,6	+10,5	149,1	187,6	+25,8	
115,9	+29,8	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	
109,6	+15,1	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
113,9	+19,5	122,0	137,3	162,4	+24,9	+11,0	118,8	139,4	144,9	+22,0	+8,6	113,0	139,2	+23,2	
66,3	-29,5	72,8	43,1	68,1	-6,5	+68,0	81,8	56,8	55,6	-32,1	-2,1	86,7	56,2	-34,4	
71,6	+5,8	77,7	80,6	104,5	+34,5	+29,7	74,9	79,0	92,5	+23,5	+17,1	74,9	86,8	+14,6	0G
68,6	+0,1	78,8	83,6	106,4	+35,0	+27,3	76,1	79,3	95,0	+24,8	+19,8	75,3	87,1	+15,7	
81,1	+25,0	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	
65,7	-3,7	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
62,1	-9,6	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	
77,9	+17,1	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	
71,1	+23,7	87,2	70,2	80,8	-7,2	+15,2	82,5	75,5	75,8	-8,4	+0,1	77,2	75,5	-2,2	24.4
68,1	+12,9	96,3	79,5	89,4	-7,2	+12,5	89,5	76,4	84,5	-5,6	+10,6	79,4	80,4	+1,3	
78,8	+57,3	63,6	46,1	59,0	-7,2	+28,0	64,5	73,2	52,6	-18,4	-28,1	71,8	62,9	-12,2	
205,2	+62,1	234,1	318,5	339,0	+44,8	+6,4	221,8	266,7	328,7	+48,2	+23,2	195,1	297,7	+52,6	DH
225,2	+63,1	259,6	362,3	379,3	+45,1	+7,7	245,3	291,8	365,8	+49,1	+25,4	214,5	328,9	+63,3	
96,8	+40,3	95,7	135,1	120,1	+25,5	-11,1	94,6	130,6	127,6	+34,9	-2,3	89,9	129,1	+43,6	
301,6	+62,4	349,9	498,1	524,8	+50,0	+7,5	330,3	405,3	506,5	+53,3	+25,0	284,6	455,9	+60,2	25.2
313,4	+63,2	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	
198,7	+62,3	184,1	246,1	248,3	+34,9	+0,8	177,3	283,3	247,2	+39,4	-6,1	170,3	255,2	+49,9	
129,0	+44,8	147,4	195,6	188,2	+27,7	-3,7	149,0	160,6	191,9	+28,8	+19,5	133,8	176,2	+31,7	0I
132,1	+48,9	153,9	209,1	198,1	+28,7	-5,3	156,8	168,4	203,6	+29,8	+20,9	138,9	186,0	+33,9	
108,4	+18,5	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	
117,9	+47,4	132,1	156,7	162,2	+22,8	+3,5	123,2	136,5	159,4	+29,4	+15,1	110,3	149,0	+35,1	26.1
122,6	+49,0	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	
96,7	+39,3	90,7	107,6	130,0	+43,3	+20,8	78,5	111,4	118,8	+49,4	+6,8	82,4	115,1	+39,7	
112,7	+22,0	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	0J
118,9	+23,9	130,7	149,7	158,2	+21,0	+6,7	127,0	129,1	153,9	+21,2	+19,2	117,2	141,5	+20,7	
78,2	+7,9	83,7	104,4	110,5	+17,9	+5,8	92,5	102,4	107,4	+16,1	+4,9	84,7	104,9	+23,8	

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1996			1994			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			JAN.	VERAENDERUNG IN % JAN. 1996 GEGEN		DEZ.	VERAENDERUNG IN % DEZ. 1994 GEGEN		JAN. 1995 BIS JAN. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1994 UND JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
				JAN. 1994	DEZ. 1994		DEZ. 1993	NOV. 1994				
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	94,8	+1,1	+11,8	84,8	+16,5	-20,0	94,9	+1,1	89,9	+7,8
		INLAND	92,8	-3,6	+12,9	82,2	+14,8	-23,3	92,8	-3,6	87,5	+4,2
		AUSLAND	104,0	+21,2	+4,7	99,3	+22,4	-5,4	104,0	+21,2	101,7	+21,8
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	94,9	+21,8	+23,6	76,8	+12,4	-17,5	94,9	+21,8	85,9	+17,5
		INLAND	99,8	+20,4	+28,1	77,9	+5,6	-25,0	99,8	+20,4	88,9	+13,4
		AUSLAND	83,5	+25,9	+12,5	74,2	+33,2	+8,0	83,5	+25,9	78,9	+29,3
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	180,5	+121,2	+83,0	93,5	+36,1	-19,4	180,5	+121,2	137,0	+82,2
		INLAND	169,7	+107,7	+87,3	90,6	+50,5	-19,5	169,7	+107,7	130,2	+83,4
		AUSLAND	408,1	+410,1	+184,1	154,5	-36,8	-18,0	408,1	+410,1	281,3	+73,3
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	153,9	+12,2	-31,2	223,7	+30,7	-7,2	153,9	+12,2	188,8	+22,4
		INLAND	162,4	+11,8	-30,7	234,3	+32,2	-7,1	162,4	+11,8	198,4	+23,1
		AUSLAND	70,9	+14,5	-40,6	119,4	+4,3	-8,2	70,9	+14,5	96,2	+7,9
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	170,1	+21,3	-42,3	294,8	+44,8	+12,2	170,1	+21,3	232,5	+36,3
		INLAND	186,4	+21,8	-42,3	323,1	+44,6	+12,3	186,4	+21,8	254,8	+36,3
		AUSLAND	6,4	-37,9	-39,6	10,6	+165,0	-27,4	6,4	-37,9	8,5	+18,1
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	63,4	+18,9	-40,5	106,5	-	+33,3	63,4	+18,9	85,0	+6,4
		INLAND	68,4	+24,8	-38,4	111,1	+12,1	+24,4	68,4	+24,8	89,8	+16,6
		AUSLAND	50,5	+2,6	-46,6	94,5	-24,9	+70,3	50,5	+2,6	72,5	-17,1
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	73,9	+28,3	-29,2	104,4	+25,8	+18,9	73,9	+28,3	89,2	+26,9
		INLAND	76,2	+31,2	-30,3	109,4	+27,8	+21,0	76,2	+31,2	92,8	+29,1
		AUSLAND	61,2	+11,5	-19,4	75,9	+10,8	+4,7	61,2	+11,5	68,6	+11,2
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	14,8	+18,3	-10,8	16,7	-39,5	-9,2	14,9	+18,3	15,8	-21,4
		INLAND	20,0	-8,7	-27,5	27,6	-36,7	-0,4	20,0	-8,7	23,8	-26,5
		AUSLAND	9,1	+333,3	+111,6	4,3	-58,3	-46,2	9,1	+333,3	6,7	+8,1
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	71,6	+34,8	-51,5	147,5	+8,2	+50,7	71,6	+34,8	109,6	+15,7
		INLAND	87,1	+39,1	-39,6	131,1	+20,4	+21,8	87,1	+39,1	109,1	+27,2
		AUSLAND	49,3	+21,6	-75,6	177,4	-4,8	+120,9	49,3	+21,6	110,4	-0,6
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	151,1	+42,7	-12,2	172,0	+28,4	+8,1	151,1	+42,7	161,6	+34,7
		INLAND	157,8	+43,6	-10,6	178,6	+25,8	+6,9	157,8	+43,6	167,2	+33,5
		AUSLAND	106,8	+21,6	-31,5	155,7	+47,6	+17,2	106,8	+21,6	131,2	+35,8
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	140,9	+101,9	-34,0	213,4	+89,7	+15,9	140,9	+101,9	177,2	+94,3
		INLAND	161,7	+107,3	-33,2	242,0	+107,4	+17,8	161,7	+107,3	201,9	+107,3
		AUSLAND	66,6	+65,3	-39,8	110,7	+13,9	+3,4	66,6	+65,3	88,7	+28,9
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	178,3	+83,4	+21,5	146,7	+18,0	+7,4	178,3	+83,4	162,5	+46,7
		INLAND	188,3	+86,3	+25,4	150,2	+16,6	+5,6	188,3	+86,3	169,3	+47,2
		AUSLAND	100,4	+40,4	-18,9	123,8	+29,5	+25,2	100,4	+40,4	112,1	+34,1
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTZEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	268,5	+183,8	+84,3	146,7	+20,0	+12,4	268,5	+183,8	207,1	+91,8
		INLAND	286,5	+190,3	+91,3	149,8	+18,0	+10,1	286,5	+190,3	218,2	+93,4
		AUSLAND	76,8	+12,8	-36,8	118,0	+39,8	+37,5	76,8	+12,8	96,9	+27,8
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	207,2	+124,5	+49,7	138,4	+11,7	+7,1	207,2	+124,5	172,8	+59,9
		INLAND	225,3	+136,4	+60,4	140,5	+10,6	+4,9	225,3	+136,4	182,9	+64,2
		AUSLAND	80,0	+17,5	-35,4	123,8	+21,5	+29,0	80,0	+17,5	101,9	+19,9
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	112,1	-5,1	-40,1	187,3	+35,2	+14,0	112,1	-5,1	149,7	+16,7
		INLAND	110,0	-12,0	-44,4	197,7	+32,0	+13,8	110,0	-12,0	153,9	+12,0
		AUSLAND	122,9	+32,2	-19,1	151,9	+55,6	+13,6	122,9	+32,2	137,4	+44,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	111,0	-16,5	-50,8	225,5	+33,2	+2,0	111,0	-16,5	168,3	+11,4
		INLAND	109,3	-17,2	-50,7	221,9	+25,9	+0,4	109,3	-17,2	165,6	+7,4
		AUSLAND	124,6	-24,9	-59,1	304,3	+89,5	+14,6	124,6	-24,9	214,5	+31,4
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	134,8	+60,5	-18,8	166,0	+16,2	-4,4	134,8	+60,5	150,4	+32,6
		INLAND	169,3	+38,1	-22,8	219,3	+34,2	-2,4	169,3	+38,1	194,3	+36,9
		AUSLAND	76,2	+222,7	-9,2	82,8	-26,8	-10,9	76,2	+222,7	79,0	+15,8
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	336,0	+63,8	+7,8	311,7	+26,5	-9,4	336,0	+63,8	323,9	+43,4
		INLAND	328,7	+44,7	+6,4	308,8	+33,6	-8,3	328,7	+44,7	318,8	+39,1
		AUSLAND	385,0	+530,1	+15,4	333,5	-4,7	-15,5	385,0	+530,1	359,3	+74,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	939,2	+51,0	+13,4	828,0	+27,8	-17,7	939,2	+51,0	883,6	+39,2
		INLAND	888,8	+22,0	+14,0	779,3	+40,8	-17,5	888,8	+22,0	834,0	+30,1
		AUSLAND	1230,7	+999,9	+11,0	1108,5	-6,9	-18,5	1230,7	+999,9	1169,6	+95,4
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	46,7	+50,2	-54,3	102,3	+4,9	+3,1	46,7	+50,2	74,5	+15,9
		INLAND	54,9	+15,3	-64,6	155,0	+35,1	+7,3	54,9	+15,3	105,0	+29,3
		AUSLAND	37,5	+99,5	-28,4	52,4	-37,8	-6,9	37,5	+99,5	45,0	-12,8
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	45,8	+21,8	-69,7	151,1	-18,0	-19,7	45,8	+21,8	98,5	-11,3
		INLAND	31,2	+113,7	-88,8	278,6	+41,5	-22,0	31,2	+113,7	154,9	+46,4
		AUSLAND	55,9	+4,1	-10,4	62,4	-64,5	-11,5	55,9	+4,1	59,2	-48,4
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	142,7	+2,1	-14,7	167,3	+15,3	-7,9	142,7	+2,1	155,0	+8,8
		INLAND	148,4	+0,5	-14,9	174,3	+13,9	-9,1	148,4	+0,5	161,4	+7,3
		AUSLAND	93,9	+24,0	-14,9	110,4	+36,0	+10,0	93,9	+24,0	102,2	+30,2

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

UND BERLIN-OST

DAS VERARBEITENDE GEBIETE
=100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (W293)
WERT

INDEX

1994 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 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				
93,9	+9,6	92,3	94,4	96,5	+4,6	+2,2	90,0	92,3	95,5	+6,1	+3,6	87,1	93,9	+7,8	27
96,3	+12,0	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	
86,8	-0,1	93,5	102,0	101,9	+9,0	-0,1	87,8	97,8	102,0	+4,3	+4,3	91,9	99,9	+8,7	
77,9	-5,1	88,1	78,9	88,1	-	+12,0	86,4	78,4	81,5	-5,7	+4,0	81,7	80,0	-2,1	27.1
82,9	-5,3	95,9	81,4	93,3	-2,7	+14,6	91,8	84,5	87,4	-4,8	+3,4	86,9	85,9	-1,2	
66,3	-8,8	63,9	66,6	69,5	+8,8	+4,4	73,9	64,5	68,1	-7,8	+5,6	69,9	66,3	-5,2	
81,6	+14,8	78,3	95,5	103,7	+32,4	+8,6	77,1	92,9	99,6	+29,2	+7,2	77,3	96,3	+24,6	27.5
81,7	+25,3	63,1	93,3	100,7	+45,7	+7,9	69,2	91,9	97,0	+40,2	+5,5	70,2	84,5	+34,8	
80,0	-58,6	268,2	143,8	165,8	-38,2	+15,3	239,9	114,0	164,8	-35,5	+36,8	229,6	134,4	-38,9	
137,2	+35,7	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
145,2	+35,1	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	
61,9	+52,5	94,4	110,7	133,2	+41,1	+20,3	78,7	114,4	121,8	+54,9	+6,6	65,9	118,2	+78,4	
140,2	+58,2	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
153,1	+60,0	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	
10,3	-38,7	8,8	15,1	13,8	+58,8	-8,6	7,9	12,4	14,5	+83,5	+16,9	8,9	13,4	+50,6	
53,3	+7,0	89,6	69,8	86,6	-3,3	+24,1	83,2	68,2	78,2	-6,0	+14,7	73,8	73,2	-0,8	OK
54,8	+2,6	82,6	74,2	92,9	+12,5	+25,2	78,2	69,8	83,6	+6,8	+19,5	71,7	76,7	+7,0	
49,2	+22,1	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	
57,6	-6,5	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
58,1	-6,6	75,9	76,6	90,4	+19,1	+18,2	75,9	69,4	83,6	+10,0	+20,3	73,3	76,5	+4,4	
54,9	-5,7	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	
12,6	-37,6	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
21,9	-16,7	38,6	33,9	26,8	-30,6	-20,9	37,1	29,4	30,4	-18,1	+3,4	36,2	29,9	-17,4	
2,1	-84,2	13,8	31,7	6,4	-63,6	-79,8	21,0	5,1	19,0	-9,5	+272,5	24,5	12,0	-51,0	
53,1	+21,5	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
62,6	+10,8	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	
35,6	+75,4	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	
105,9	+30,9	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
109,9	+32,4	124,4	140,6	160,7	+29,2	+14,3	120,3	129,8	150,7	+25,3	+16,1	110,6	140,2	+26,8	
87,7	+15,7	102,7	88,0	134,8	+31,3	+53,2	90,3	98,0	111,4	+23,4	+12,5	83,3	105,2	+26,3	
69,8	-14,6	92,5	90,7	175,9	+90,2	+93,9	78,7	95,3	133,3	+69,4	+39,9	82,6	114,3	+38,4	30
78,0	+35,7	97,2	106,9	198,4	+104,1	+85,6	82,2	109,4	152,6	+85,6	+39,5	76,8	131,0	+70,8	
40,3	-76,1	75,6	32,6	95,2	+25,9	+192,0	66,4	44,6	63,9	-3,8	+43,3	109,7	54,3	-47,6	
97,2	+25,3	111,7	120,7	133,5	+19,5	+10,6	106,9	113,8	127,1	+18,9	+11,6	99,0	120,5	+21,7	31
101,1	+26,4	113,2	127,0	137,5	+21,5	+8,3	109,2	118,7	132,3	+21,2	+11,5	101,8	126,5	+23,3	
71,5	+13,1	102,9	78,5	107,9	+4,9	+37,5	93,5	82,1	93,2	-0,3	+13,6	81,7	87,6	+7,2	
94,6	+24,6	108,5	118,0	129,2	+19,1	+9,5	106,7	110,2	123,6	+16,9	+12,2	97,8	116,9	+19,5	31.2
98,7	+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	
67,2	+28,7	90,3	72,8	97,7	+8,2	+34,2	82,4	78,9	85,2	+3,4	+10,8	71,6	81,1	+13,3	
92,3	+21,0	110,6	115,2	126,0	+13,9	+9,4	105,0	109,6	120,6	+14,9	+10,1	97,2	115,1	+18,4	31.6
95,7	+21,6	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	
69,1	+13,7	108,3	76,4	107,1	-1,1	+40,2	95,2	79,7	91,7	-3,7	+15,1	81,9	85,7	+4,6	
118,1	+45,8	124,9	141,4	165,4	+32,4	+17,0	122,4	130,5	153,4	+25,3	+17,5	111,7	141,9	+27,0	32
125,0	+39,7	134,3	154,6	174,6	+30,0	+12,9	134,6	136,1	164,6	+22,3	+20,9	123,7	150,4	+21,6	
93,0	+94,2	91,0	90,5	135,1	+48,5	+49,3	74,3	113,0	112,8	+51,8	-0,2	64,1	112,9	+76,1	
132,9	+44,5	152,7	171,5	211,5	+98,5	+23,3	144,3	161,8	191,5	+32,7	+18,4	127,8	176,6	+38,2	33
132,0	+41,5	159,6	181,2	212,1	+32,9	+17,1	153,0	167,0	196,6	+28,5	+17,7	136,6	181,8	+34,1	
165,9	+51,6	142,2	153,5	254,4	+78,9	+65,7	125,9	168,3	204,0	+62,0	+21,2	111,2	186,1	+87,4	
84,0	-10,8	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
122,6	+1,3	168,7	153,6	208,4	+25,0	+35,7	152,0	172,6	181,0	+19,1	+4,9	143,8	176,8	+22,9	
23,3	-57,2	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	
205,1	+59,7	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
227,2	+95,5	228,3	249,4	311,4	+35,8	+24,9	205,6	287,2	290,4	+36,4	-2,4	182,7	283,8	+55,3	
61,1	-72,7	342,2	278,3	364,9	+3,7	+27,5	301,6	160,8	316,6	+5,0	+96,9	278,4	236,7	-14,8	
621,8	+100,8	681,7	718,0	916,3	+34,4	+27,6	590,5	841,3	817,1	+38,4	-2,9	515,9	829,2	+60,7	34.1
728,6	+210,3	588,8	683,0	872,4	+45,7	+25,9	517,3	827,8	782,7	+51,3	-15,6	441,3	856,2	+93,8	
6,4	-99,1	1159,6	861,5	1169,3	+0,8	+35,7	1011,8	343,0	1015,4	+0,4	+198,0	945,5	679,2	-28,2	
31,1	-60,8	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
47,6	-62,2	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	
18,8	-44,5	78,0	68,0	67,4	-11,3	-0,9	54,8	78,8	67,7	+23,5	-14,1	55,7	73,3	+31,6	
37,6	-51,5	158,9	142,4	183,8	+15,7	+29,1	126,6	158,2	163,1	+28,8	+3,1	121,8	160,7	+31,9	35.1
14,6	-82,2	196,0	201,7	268,9	+37,9	+33,3	196,9	152,1	235,3	+19,5	+54,7	210,3	193,7	-7,9	
53,7	+5866,7	133,8	101,2	124,6	-6,9	+23,1	77,6	162,5	112,9	+45,5	-30,5	60,2	137,7	+128,7	
139,8	+30,8	152,2	139,9	170,1	+11,8	+21,6	136,5	150,9	155,0	+13,6	+2,7	128,6	153,0	+19,0	36.1
147,7	+29,4	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	
75,7	+54,5	84,7	85,2	104,9	+23,8	+23,1	76,3	92,2	95,0	+24,5	+3,0	71,8	93,6	+30,7	

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	VERÄNDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % DEZ. 1994 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1994 UND JAN. 1995		WERT
		1995 JAN.	JAN. 1994	DEZ. 1994	1994 DEZ.	DEZ. 1993	NOV. 1994	JAN. 1995 BIS JAN. 1995	VER. ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1994 UND JAN. 1995	VER. ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	
1	BAUHAUPTGEWERBE	106.1	2.3	-21.8	136.6	9.6	7.7	106.1	2.3	120.9	6.3	
2	HOCHBAU	123.8	7.1	-18.3	151.6	11.7	10.7	123.8	7.1	137.7	9.6	
3	WOHNUNGSBAU	137.7	-4.0	-28.2	191.8	12.4	6.1	137.7	-4.0	164.8	5.0	
4	SONSTIGER HOCHBAU	116.7	15.0	-10.9	131.0	11.2	14.3	116.7	15.0	123.9	12.9	
5	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTL. BAU SOWIE BAUTEN F. UNTERNEHMEN D. BAHN U. POST	119.5	11.2	-13.0	137.4	19.1	18.7	119.5	11.2	128.5	15.2	
6	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTL. BAU	120.0	9.6	-11.6	135.8	16.8	15.5	120.0	9.6	127.9	13.3	
7	BAUTEN F. UNTERNEHMEN D. BAHN U. POST	106.9	120.4	-42.7	186.7	109.1	201.6	106.9	120.4	146.8	113.1	
8	BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	106.2	34.9	-0.7	107.0	-15.6	-2.7	106.2	34.9	106.6	3.7	
9	TIEFBAU	78.4	-7.8	-29.2	110.7	5.3	1.7	78.4	-7.8	94.6	-0.5	
10	STRASSENBAU	54.9	-3.0	-34.6	84.0	1.2	-11.9	54.9	-3.0	69.5	-0.4	
11	SONSTIGER TIEFBAU	89.7	-9.2	-27.4	123.6	6.7	7.1	89.7	-9.2	106.7	-0.6	
12	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN F. UNTERNEHMEN DER BAHN UND POST	101.4	1.8	-30.3	145.4	18.4	15.9	101.4	1.8	123.4	11.0	
13	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	113.8	17.0	-31.2	165.3	30.2	23.3	113.8	17.0	139.6	24.4	
14	BAUTEN F. UNTERNEHMEN D. BAHN U. POST	64.3	-39.6	-25.0	85.7	-22.2	-13.6	64.3	-39.6	75.0	-30.7	
15	BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	80.1	-18.4	-24.3	105.8	-4.0	-1.3	80.1	-18.4	93.0	-10.7	
												VOLUMEN
16	BAUHAUPTGEWERBE	95.2	0.4	-21.9	121.9	7.6	7.5	95.2	0.4	108.6	4.3	
17	HOCHBAU	110.1	5.1	-18.3	134.7	9.4	10.6	110.1	5.1	122.4	7.4	
18	WOHNUNGSBAU	121.1	-5.9	-28.3	168.8	10.0	6.0	121.1	-5.9	145.0	2.8	
19	SONSTIGER HOCHBAU	104.6	12.8	-11.0	117.5	9.1	14.2	104.6	12.8	111.1	10.9	
20	TIEFBAU	71.9	-9.1	-29.3	101.7	3.9	1.5	71.9	-9.1	86.8	-1.9	
21	STRASSENBAU	50.9	-4.1	-34.7	78.0	0.1	-12.1	50.9	-4.1	64.5	-1.5	
22	SONSTIGER TIEFBAU	82.0	-10.6	-27.5	113.1	5.2	7.0	82.0	-10.6	97.6	-2.0	

LAND

FUER DAS BAUHAUPTGEWERBE
=100

WERT

1994 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 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

103.7	21.1	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
115.6	32.9	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
143.4	44.1	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
101.5	25.8	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
107.5	28.9	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
109.5	32.6	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
48.5	-54.5	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
78.7	11.2	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
85.0	2.2	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
56.6	18.4	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
98.8	-1.6	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
99.6	-10.4	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
97.3	-23.7	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
106.4	72.4	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
98.2	7.2	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

94.8	18.6	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
104.8	29.9	119.6	124.9	125.2	4.7	0.2	119.4	126.3	125.1	4.8	-1.0	113.9	125.7	10.9	17
128.7	40.2	149.0	180.3	181.6	8.5	0.8	145.9	186.3	180.9	10.3	-3.2	135.4	163.6	20.8	18
92.7	23.4	104.7	107.0	108.8	2.0	-0.2	105.9	106.0	106.9	0.9	0.8	102.2	106.5	4.2	19
79.1	0.6	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
53.1	18.3	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
91.7	-3.4	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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DEUTSCHLAND
7 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS BAUHAUPTGEBERBE
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 JAN.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1995 JAN.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1995 JAN.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %

WERTINDEX

BAUHAUPTGEBERBE	106.1	2.3	130.4	-3.4	132.8	0.0
HOCHBAU	123.8	7.1	143.9	-0.6	143.0	0.1
WOHNUNGSBAU	137.7	-4.0	169.3	-8.0	181.3	-0.5
SONSTIGER HOCHBAU	116.7	15.0	127.6	2.6	121.9	0.4
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER UNTERNEHMEN DER BAHN UND POST	119.5	11.2	128.2	-1.2	122.4	0.7
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	120.0	9.6	129.0	-0.8	123.3	0.6
BAUTEN FUER UNTERNEHMEN DER BAHN UND POST	106.9	120.4	100.5	-36.1	80.7	1.3
BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	106.2	34.9	127.5	21.9	121.2	0.0
TIEFBAU	78.4	-7.8	109.5	-8.6	116.8	-0.2
STRASSENBAU	54.9	-3.0	102.0	-2.8	107.3	-0.1
SONSTIGER TIEFBAU	89.7	-9.2	113.1	-10.9	121.4	-0.2
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER UNTERNEHMEN DER BAHN UND POST	101.4	1.8	119.9	-15.4	131.0	0.7
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	113.8	17.0	125.2	-18.7	142.4	0.7
BAUTEN FUER UNTERNEHMEN DER BAHN UND POST	64.3	-39.6	104.1	-0.4	96.5	0.3
BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	80.1	-18.4	107.4	-6.6	113.6	-1.0

VOLUMENINDEX

BAUHAUPTGEBERBE	95.2	0.4	117.6	-3.3	119.2	-0.2
HOCHBAU	110.1	5.1	126.3	-0.3	126.9	-0.1
WOHNUNGSBAU	121.1	-5.9	149.5	-7.7	159.2	-0.7
SONSTIGER HOCHBAU	104.6	12.8	114.6	2.7	109.1	0.3
TIEFBAU	71.9	-9.1	101.0	-8.5	107.2	-0.3
STRASSENBAU	50.9	-4.1	95.1	-2.7	99.5	-0.2
SONSTIGER TIEFBAU	82.0	-10.6	103.8	-10.9	110.9	-0.4

AUFTRAGSBESTAND IM BAUHAUPTGEWERBE

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 1994 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % 3. VJ 1994 GEGEN			KUMULIERT		VERÄN 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. ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	1994 2. VJ	2. VJ 1993
											WERT
1	BAUHAUPTGEBERBE	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 FÜR 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 INDUSTRIELLER BAU FÜR 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 FÜR ÖFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	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 FÜR UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN F. UNTERNEHMEN DER BAHN UND POST	109.7	-2.4	-6.7	120.2	4.8	-1.7	118.9	-0.4	122.3	-1.3
13	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR 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 FÜR ÖFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	109.3	-2.7	-9.7	121.0	4.5	-2.7	119.6	3.7	124.4	7.2
											VOLUMEN
16	BAUHAUPTGEBERBE	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 BAUHAUPTGEBIETE
=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				4.VJ	3.VJ		1994	1994						
	1.VJ	1.VJ	4.VJ							4.VJ	1.HJ				

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	-6.5	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	5.8	-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	135.6	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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DEUTSCHLAND
8 INDEX DES AUFTRAGSBESTANDS FÜR DAS BAUHAUPTGEBIETE

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	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- QUARTAL IN %	1994 4. VJ	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- QUARTAL IN %	1994 4. VJ	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- QUARTAL IN %

WERTINDEX

BAUHAUPTGEBIETE	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 FÜR UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FÜR UNTERNEHMEN DER BAHN UND POST	123.5	5.6	127.0	-0.3	127.8	1.0
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	124.4	5.2	128.2	-0.6	129.2	0.7
BAUTEN FÜR UNTERNEHMEN DER BAHN UND POST	96.8	23.6	94.9	18.3	86.8	15.6
BAUTEN FÜR ÖFFENTLICHE 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 FÜR UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FÜR UNTERNEHMEN DER BAHN UND POST	109.7	-2.4	118.5	-3.3	119.0	-0.3
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN	125.5	0.1	135.4	-0.1	134.4	1.2
BAUTEN FÜR UNTERNEHMEN DER BAHN UND POST	76.4	-10.0	82.7	-12.9	86.5	-4.7
BAUTEN FÜR ÖFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	109.3	-2.7	116.3	-3.6	118.5	-1.5

VOLUMENINDEX

BAUHAUPTGEBIETE	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	96.6	-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

BUNDESGBIET -

FUER DAS BAUHAUPTGEBIET

=100

WERT

1994 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 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

91.0	14.2	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
102.8	28.0	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
125.7	34.2	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
90.7	24.1	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
94.4	27.2	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
96.6	31.4	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
21.9	-77.5	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
76.1	10.1	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
72.1	-8.5	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
49.3	5.1	83.4	115.4	87.1	4.4	-24.5	97.1	87.0	101.2	4.2	16.3	92.2	94.1	2.1	10
82.8	-11.6	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
76.2	-26.6	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
75.5	-37.2	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
78.5	46.2	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
88.2	3.0	99.5	114.2	96.7	-2.8	-15.3	106.7	107.9	105.4	-1.2	-2.3	108.8	106.6	-2.9	15

INDEX

83.2	11.8	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
99.2	25.3	104.4	106.6	104.6	0.2	-1.9	106.6	111.1	106.6	-	-5.0	102.5	108.3	6.7	17
112.8	30.6	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
82.8	21.6	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
67.1	-9.8	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
46.3	5.0	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
76.9	-13.2	90.5	101.8	90.2	-0.3	-11.4	97.2	96.5	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
											HERT
1	BAUHAUPTGEBERBE	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	108.5	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 ERWERBSZHECK	101.1	-2.5	-10.8	113.3	2.0	3.8	107.2	-0.2	109.1	2.5
9	TIEFBAU	88.3	-4.1	-12.6	102.2	1.7	-1.6	100.0	-1.3	103.9	-
10	STRASSENBAU	79.6	0.1	-19.2	98.6	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	-5.8	-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	-6.4
15	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZHECK	96.7	-1.8	-9.6	107.0	2.9	-3.1	106.1	1.5	110.4	3.8
											VOLUMEN
16	BAUHAUPTGEBERBE	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		VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1993 GEGEN		VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1994 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	LFD. NR.
	1994	1993	1993	1994	1994	1993				
	1.VJ 1994	4.VJ 1993	4.VJ 1992	3.VJ 1993	2.HJ 1994	1.HJ 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	85.5	-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	96.6	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	107.8	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
0.6	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	139.8	155.6	147.4	10.2	-5.3	130.1	151.5	16.4	22

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1986			VERAENDERUNG IN % JAN. 1995 GEGEN		1994		VERAENDERUNG IN % DEZ. 1994 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1994 UND JAN. 1995		
		JAN.		DEZ.		DEZ.		NOV.		JAN. 1995 BIS JAN. 1996	VER. AEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1994 UND JAN. 1995	VER. AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
		JAN.	DEZ.	JAN. 1994	DEZ. 1994	DEZ. 1993	NOV. 1994								
		WERT													
1	BAUHAUPTGEMERBE	208.7	17.2	-19.0	257.8	17.3	-1.8	208.7	17.2	233.3	17.3				
2	HOCHBAU	254.3	31.1	-16.5	304.7	26.8	8.9	254.3	31.1	279.5	28.7				
3	WOHNUNGSBAU	363.5	28.5	-19.0	448.5	31.8	-3.6	363.5	28.5	406.0	30.3				
4	SONSTIGER HOCHBAU	213.7	32.7	-14.9	251.2	23.7	19.1	213.7	32.7	232.5	27.7				
5	GEMEINLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTL. BAU SONIE BAUTEN F. UNTERNEHMEN D. BAHN U. POST	209.4	10.7	-25.5	273.0	29.8	23.3	209.4	10.7	238.2	20.8				
6	GEMEINLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SONIE LANDWIRTSCHAFTL. BAU	210.8	13.2	-22.6	272.5	26.3	19.3	210.8	13.2	241.7	20.2				
7	BAUTEN F. UNTERNEHMEN D. BAHN U. POST	65.5	-52.4	-76.7	280.9	144.7	209.7	65.5	-52.4	173.2	37.2				
8	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	245.8	171.1	39.6	189.9	2.1	3.0	245.8	171.1	214.8	58.6				
9	TIEFBAU	144.3	-7.2	-24.7	191.6	0.6	-19.1	144.3	-7.2	168.0	-2.9				
10	STRASSENBAU	92.3	0.1	-30.6	139.0	-10.9	-20.5	92.3	0.1	112.7	-6.7				
11	SONSTIGER TIEFBAU	173.6	-9.2	-22.7	224.6	5.1	-18.6	173.6	-9.2	199.1	-1.7				
12	GEMEINLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SONIE BAUTEN F. UNTERNEHMEN DER BAHN UND POST	220.4	-4.3	-20.3	276.6	17.4	-20.4	220.4	-4.3	248.5	6.7				
13	GEMEINLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	239.2	7.1	-23.9	314.3	23.7	-16.2	239.2	7.1	276.8	16.0				
14	BAUTEN F. UNTERNEHMEN D. BAHN U. POST	169.7	-32.0	-3.0	174.9	-6.0	-35.9	169.7	-32.0	172.3	-20.9				
15	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	133.4	-15.4	-25.9	180.0	-7.7	-16.1	133.4	-15.4	156.7	-11.1				
		VOLUMEN													
16	BAUHAUPTGEMERBE	187.3	14.9	-19.2	231.7	15.1	-1.9	187.3	14.9	209.5	15.0				
17	HOCHBAU	226.2	28.5	-16.6	271.2	24.3	8.8	226.2	28.5	248.7	26.2				
18	WOHNUNGSBAU	319.7	25.9	-19.0	394.8	29.0	-3.7	319.7	25.9	357.3	27.6				
19	SONSTIGER HOCHBAU	191.5	30.3	-15.0	225.3	21.4	19.0	191.5	30.3	208.4	25.3				
20	TIEFBAU	132.3	-8.6	-24.8	175.9	-0.9	-19.2	132.3	-8.6	154.1	-4.3				
21	STRASSENBAU	85.6	-1.2	-30.7	123.5	-11.9	-20.6	85.6	-1.2	104.8	-7.8				
22	SONSTIGER TIEFBAU	158.7	-10.6	-22.8	206.5	3.5	-18.7	158.7	-10.6	182.1	-3.1				

UND BERLIN-OST

FUER DAS BAUHAUPTGEBIETE
=100

WERT

1994 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 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

178.1	48.3	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
194.0	50.5	235.1	286.3	283.5	20.6	6.5	224.3	244.3	274.9	22.6	12.5	197.7	259.6	31.3	2
282.8	94.6	333.8	402.1	456.4	36.7	13.5	296.8	374.2	429.9	43.7	14.7	251.4	401.7	59.8	3
161.0	31.1	198.3	215.8	219.3	10.6	1.6	196.6	196.0	217.5	10.6	11.0	177.8	206.8	16.3	4
183.7	34.0	208.9	218.0	230.9	10.5	6.9	206.1	215.1	224.5	8.9	4.4	191.0	219.8	15.1	5
186.2	35.9	213.8	223.7	234.9	9.9	5.0	211.9	223.0	229.3	8.2	2.8	195.1	226.1	15.9	6
137.6	-0.4	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
90.8	15.1	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
165.5	44.7	203.8	246.6	222.6	9.2	-9.7	207.0	189.1	234.6	13.3	21.5	183.7	213.8	16.4	9
82.2	77.3	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
191.2	37.8	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
230.4	51.4	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
223.3	31.1	249.1	312.8	336.5	35.9	8.2	255.6	275.9	325.7	27.4	18.1	240.2	300.8	25.2	13
249.5	142.0	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
157.6	23.7	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

163.0	45.4	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
176.0	47.2	213.6	236.0	252.5	18.2	6.1	204.0	220.1	245.3	20.2	11.4	180.6	232.7	28.8	17
253.9	89.5	300.4	355.5	402.1	33.9	13.1	269.0	333.6	378.8	40.8	13.5	227.4	356.2	56.6	18
147.0	28.6	161.4	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
144.7	42.6	190.0	227.3	204.7	7.7	-9.9	192.9	178.9	216.0	12.0	20.7	171.5	197.4	15.1	20
86.6	77.1	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
177.5	35.3	206.2	239.3	232.3	12.7	-2.9	207.5	206.5	236.8	13.6	14.7	182.7	220.6	14.5	22

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

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 94	
		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	2. VJ 1993
											WERT
1	BAUHAUPTGEBERBE	307.8	23.9	0.6	306.9	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 INDUSTRIELLER 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 OEFFENTLICHE 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	191.3	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	289.6	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 OEFFENTLICHE 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 BALHAUPTGEBERBE
=100

WERT

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

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	246.6	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	268.1	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	138.3	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	238.5	28.7	7.4	220.3	18.4	7.0	213.1	244.5	246.0	15.4	0.6	203.9	246.2	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	280.9	280.7	25.6	7.8	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	38.0	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



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: Konzentrationstatistische 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 Investitionsgüterproduzierenden Gewerbe

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

Reihe 4. S. 2: Schätzung des Nettoproduktionwertes 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 Beschäftigtengrößenklassen z. T. in regionaler Gliederung bis zu Kreisen.

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

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

Reihe 5.3: Kostenstruktur der Unternehmen im Baugewerbe

Jährlich: Kosten- und Leistungsgrößen im Bauhaupt- und Ausbaugewerbe nach Wirtschaftszweigen, Beschäftigten- und Bruttoproduktionswertgrößenklassen. Unternehmen (mit 20 Beschäftigten und mehr).

Reihe 6: Energie- und Wasserversorgung

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

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

Reihe 6.2 und 6.3 unbesetzt

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

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

Reihe 7: Handwerk

Reihe 7.1: Beschäftigte und Umsatz im Handwerk

Vierteljährlich: Beschäftigte und Umsatz in ausgewählten Wirtschafts- und 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 Inlandsbeatz nach Ländern und Düngesorten sowie Nährstoffgehalten.

Reihe S: Sonderbeiträge

Reihe S. 6: Material- und Wareneingang im Baugewerbe 1992

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

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

Reihe S. 15: Neuberechnung der Produktionsindizes auf Basis 1991

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

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 1969 und 1982

Einzelveröffentlichungen

Zensus im Produzierenden Gewerbe 1979 (7 Hefte)

„Ausgewählte Zahlen für die Bauwirtschaft“

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

„Ausgewählte Zahlen zur Energiewirtschaft“

Monatliche und jährliche 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

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



**STATISTISCHES BUNDESAMT
GUSTAV-STRESEMANN-RING 11
65189 WIESBADEN**

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