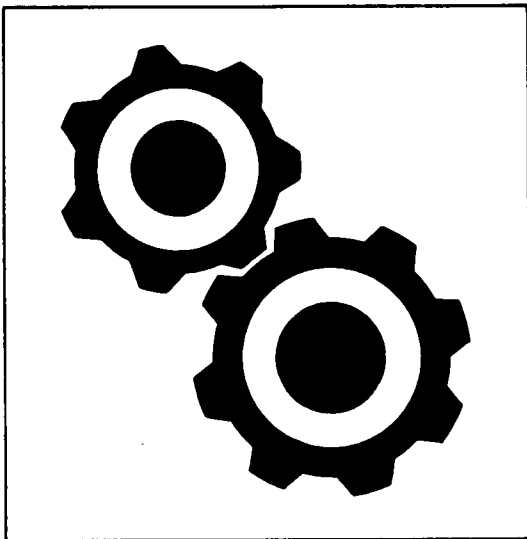


Statistisches Bundesamt

Produzierendes Gewerbe



Fachserie 4

Reihe 2.2

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

September 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.



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 Dezember 1995

Preis: DM 22,30

Bestellnummer: 2040220 - 95109

© 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.

Recyclingpapier aus 100 % Altpapier.

Statist. Bundesamt - Bibliothek



13-05466

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

Die Angaben für **Deutschland** beziehen sich auf 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.	= Verschuß

HINWEIS

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

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

Einführung

Auftragseingangsindizes für das Verarbeitende Gewerbe und Auftragseingangs- und Auftragsbestandsindizes für das Bauhauptgewerbe sind Frühindikatoren zur Analyse der 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 Auftragseingangs und des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe

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

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

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

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

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

Indizes des Auftragseingangs und des Auftragsbestands für das Bauhauptgewerbe

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

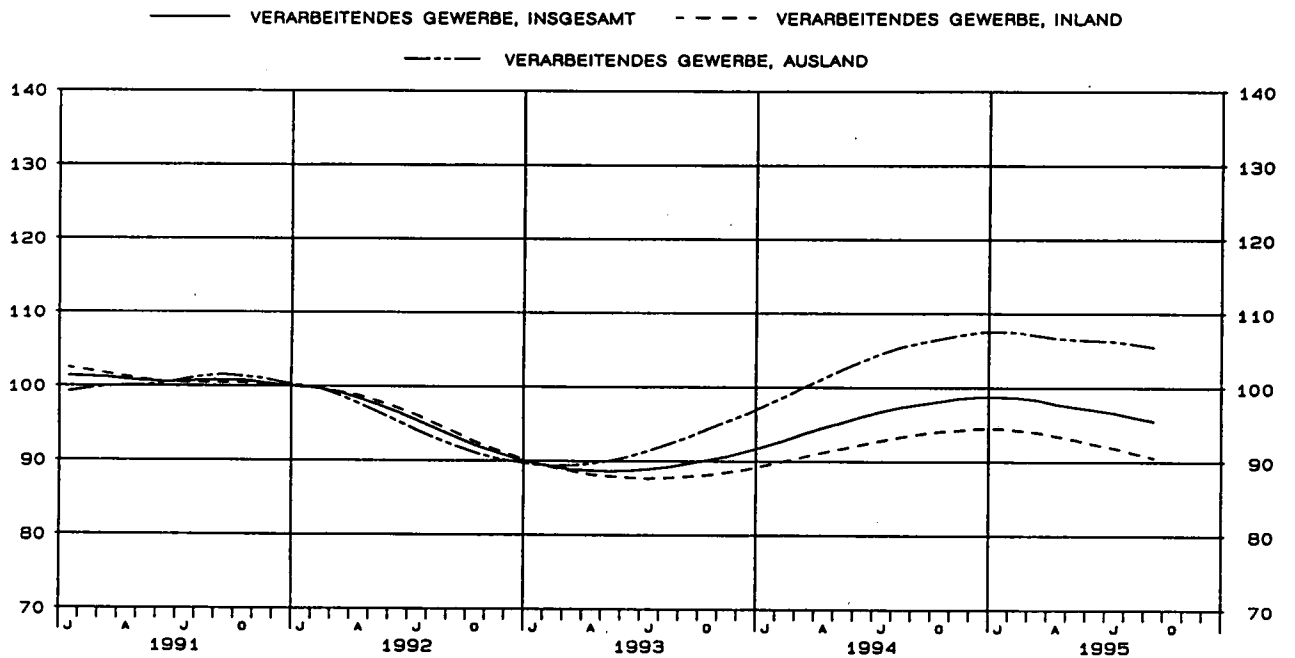
Auftragseingang ist definiert als der Wert (ohne Umsatzsteuer) aller im Berichtsmonat vom Betrieb fest akzeptierten Aufträge für Bauleistungen. Auftragsbestand ist der Wert (ohne Umsatzsteuer) aller akzeptierten, noch nicht ausgeführten Aufträge für Bauleistungen am Ende des Berichtsvierteljahres.

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

"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."

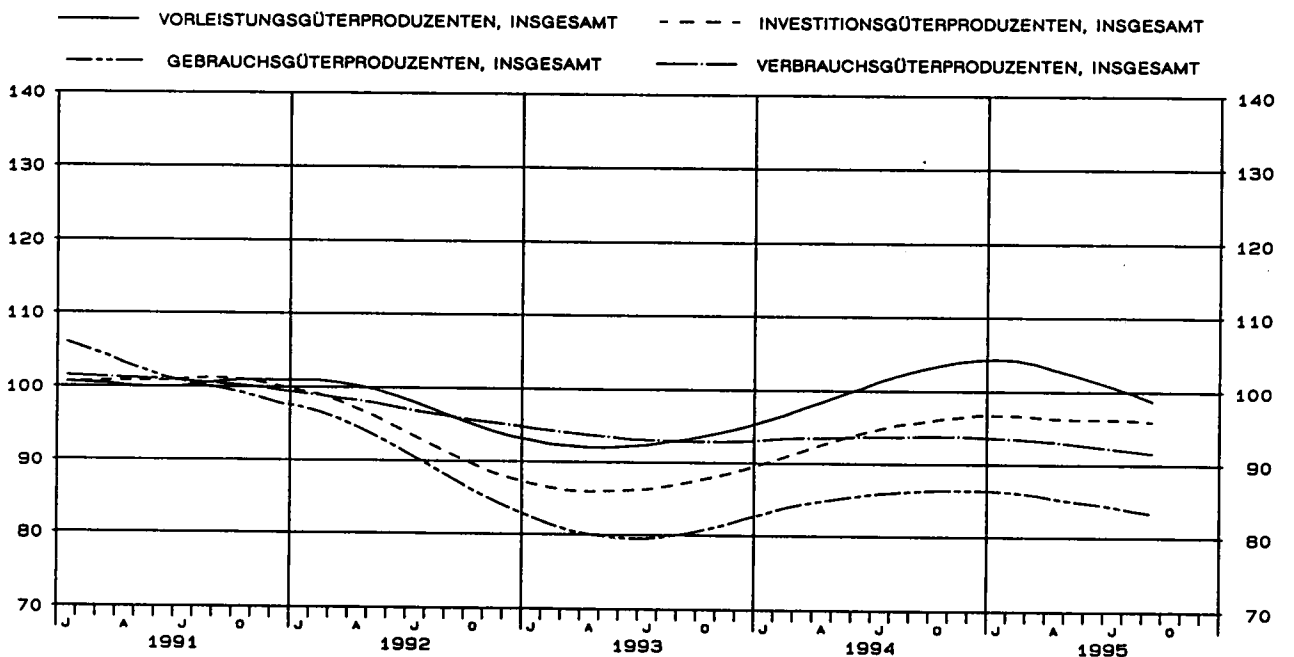
DEUTSCHLAND
AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE
VOLUMENINDEX 1991 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)



DEUTSCHLAND
AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE
VOLUMENINDEX 1991 = 100

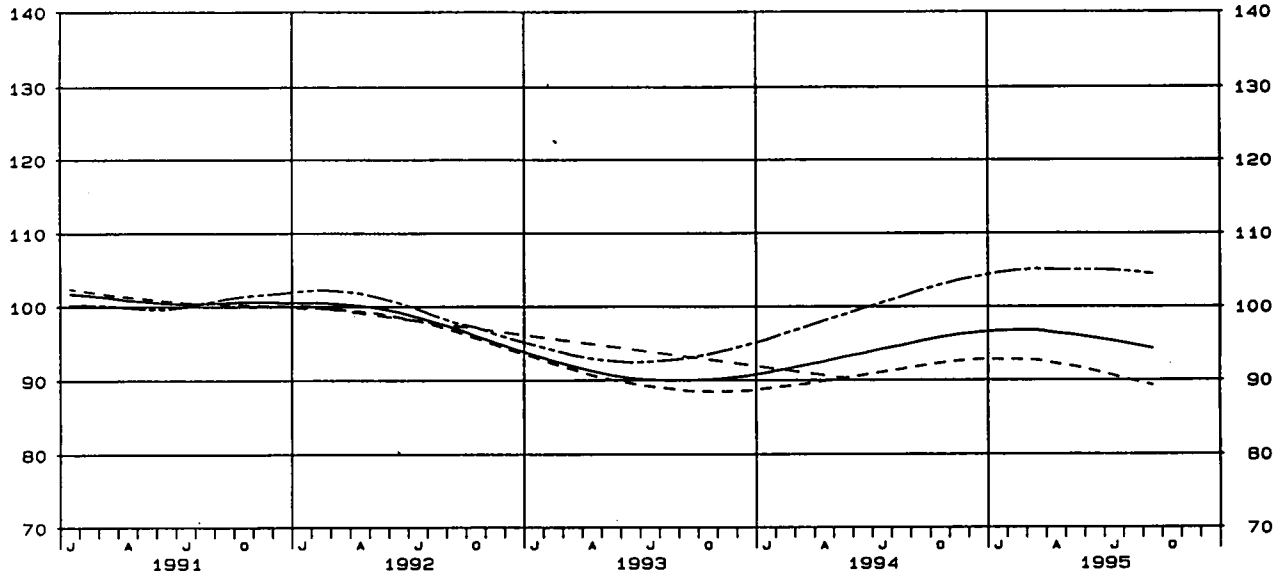
GLATTE KOMPONENTE (BV 4)



DEUTSCHLAND
 UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE
 VOLUMENINDEX 1991 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

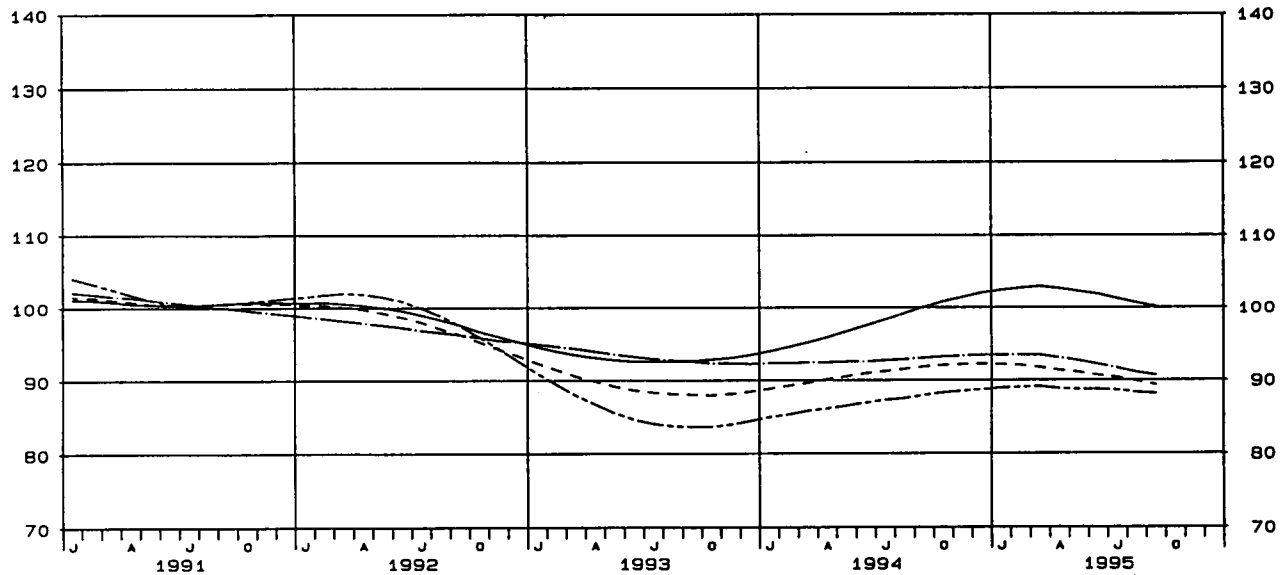
— VERARBEITENDES GEWERBE, INSGESAMT - - - - VERARBEITENDES GEWERBE, INLAND
 - · - · - VERARBEITENDES GEWERBE, AUSLAND



DEUTSCHLAND
 UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE
 VOLUMENINDEX 1991 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

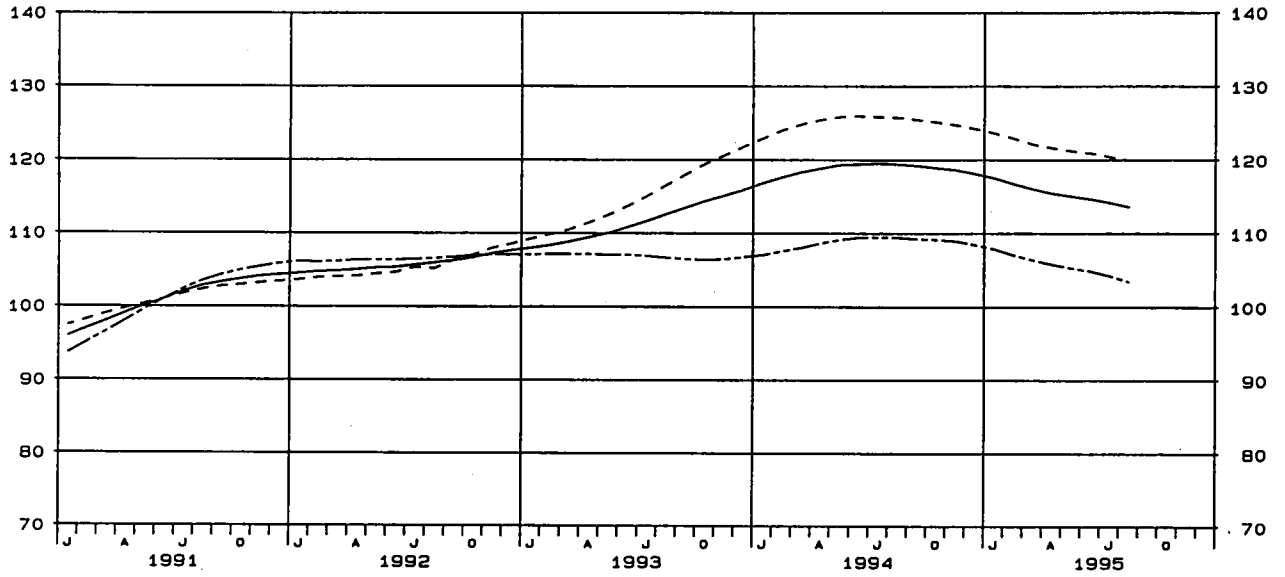
— VORLEISTUNGSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT - - - - INVESTITIONSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT
 - · - · - GEBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT — VERBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT



DEUTSCHLAND
 AUFTRAGSEINGANG IM BAUHAUPTGEWERBE
 VOLUMENINDEX 1991 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

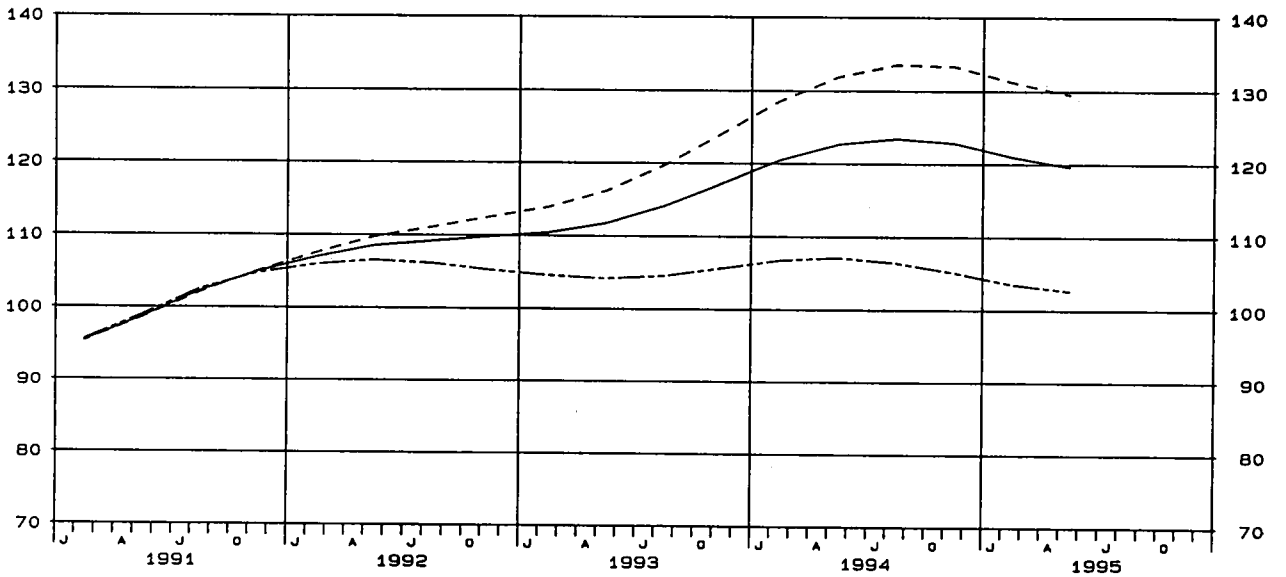
— BAUHAUPTGEWERBE - - - HOCHBAU
 - · - · - TIEFBAU



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 % SEP. 1995 GEGEN			1995 AUG.	VERÄNDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995 SEP.	SEP. 1994	AUG. 1995		AUG. 1994	JULI 1995	JAN. 1995 BIS SEP. 1995	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1995 UND SEP. 1995	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	103,2	-3,5	+11,7	92,4	+1,2	-4,0	100,4	+4,0	97,8	-1,3
		INLAND	98,9	-3,4	+9,2	90,6	-0,9	-2,2	96,1	+3,3	94,8	-2,2
		AUSLAND	112,0	-3,4	+16,5	96,1	+5,7	-7,3	109,4	+5,3	104,1	+0,6
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	102,2	-4,2	+7,5	95,1	+1,9	-1,8	104,2	+6,4	98,7	-1,3
		INLAND	97,7	-6,1	+5,1	93,0	-1,0	-	99,5	+4,8	95,4	-3,6
		AUSLAND	113,0	-0,4	+12,8	100,2	+9,0	-5,3	115,6	+10,1	106,6	+3,8
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	106,5	-1,9	+16,8	91,2	+2,2	-11,0	99,4	+3,2	98,9	-
		INLAND	102,8	+1,6	+16,0	88,6	+0,5	-11,6	94,3	+3,7	95,7	+1,1
		AUSLAND	112,9	-6,5	+18,1	95,6	+5,4	-10,2	107,9	+2,5	104,3	-1,4
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	91,5	-5,1	+19,1	76,8	-3,6	-7,1	89,9	-0,9	84,2	-4,4
		INLAND	85,0	-7,0	+12,1	75,8	-3,6	-1,3	86,0	-2,3	80,4	-5,4
		AUSLAND	102,2	-2,4	+30,5	78,3	-3,7	-15,3	96,5	+1,7	90,3	-2,9
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	112,2	-3,9	+5,4	106,5	-0,7	+24,4	98,8	-0,6	109,4	-2,3
		INLAND	108,5	-3,7	+3,7	104,6	-1,9	+27,7	96,4	-0,5	106,6	-2,8
		AUSLAND	122,5	-4,7	+9,2	112,2	+3,0	+16,9	105,6	-0,9	117,4	-1,2
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGESAMT	99,6	-7,9	+5,7	94,2	-7,5	+45,4	84,9	-4,6	96,9	-7,7
		INLAND	98,0	-7,5	+6,1	92,4	-8,3	+44,8	83,1	-5,0	95,2	-7,9
		AUSLAND	104,4	-9,0	+4,7	99,7	-4,8	+47,1	90,5	-3,1	102,1	-6,9
17	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	85,2	-9,0	+18,3	72,0	-5,8	+9,3	80,8	-3,8	78,6	-7,5
		INLAND	84,1	-9,2	+14,1	73,7	-6,0	+11,5	79,7	-4,1	78,9	-7,7
		AUSLAND	88,1	-8,8	+31,5	67,0	-5,4	+2,6	83,7	-3,5	77,6	-7,3
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	93,8	-5,7	+45,9	64,3	+22,0	+1,7	78,8	-0,9	79,1	+3,9
		INLAND	76,1	-12,8	+38,9	54,8	+3,6	+0,4	66,7	-6,2	65,5	-6,6
		AUSLAND	141,4	+6,4	+57,5	89,8	+71,4	+4,2	111,4	+8,5	115,6	+24,7
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	96,9	-0,7	+53,1	63,3	+28,1	-0,2	81,1	-1,9	80,1	+9,0
		INLAND	83,4	-4,7	+56,2	53,4	+10,8	-5,3	71,3	-4,0	68,4	+0,7
		AUSLAND	133,7	+6,9	+48,2	90,2	+71,2	+9,7	107,5	+1,6	112,0	+26,0
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	87,8	-14,8	+32,8	66,1	+11,8	+5,1	74,5	+1,5	77,0	-5,1
		INLAND	62,0	-28,6	+8,0	57,4	-7,1	+12,1	57,7	-11,1	59,7	-19,7
		AUSLAND	156,3	+5,8	+75,6	89,0	+71,5	-5,3	119,1	+23,0	122,7	+22,8
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	73,5	-2,9	+19,3	61,6	+1,7	+5,7	73,3	-1,5	67,6	-0,9
		INLAND	76,1	-0,9	+13,1	67,3	+5,8	+11,6	74,5	+0,7	71,7	+2,1
		AUSLAND	68,3	-6,9	+37,1	49,8	-8,1	-8,1	70,9	-5,6	59,1	-7,4
17.21	BAUMWOLLWEBEREI	INSGESAMT	72,7	-2,8	+27,1	57,2	-0,3	-0,2	74,3	+2,3	65,0	-1,7
		INLAND	71,3	-5,9	+17,7	60,6	-	+4,8	72,3	-0,6	66,0	-3,2
		AUSLAND	75,6	+4,1	+51,2	50,0	-1,4	-11,3	78,7	+8,7	62,8	+1,8
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	44,6	-48,9	-10,4	49,8	-35,1	+8,0	78,5	-8,1	47,2	-42,4
		INLAND	47,7	-45,2	-10,7	53,4	-31,1	-11,0	91,3	+7,7	50,6	-38,5
		AUSLAND	37,7	-57,0	-10,0	41,9	-44,1	+166,9	50,7	-41,6	39,8	-51,1
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	93,7	+23,6	+15,1	81,4	+25,8	+21,9	81,3	+8,5	87,6	+24,6
		INLAND	105,1	+30,6	+11,2	94,5	+33,3	+27,2	89,3	+13,8	99,8	+31,8
		AUSLAND	64,8	+1,3	+35,0	48,0	-1,4	+0,2	60,9	-7,3	56,4	-
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	63,5	-17,0	+10,4	57,5	-8,1	+4,0	65,1	-15,0	60,5	-13,1
		INLAND	65,9	-12,4	+7,7	61,2	-2,7	+12,3	65,8	-9,1	63,6	-8,0
		AUSLAND	59,3	-24,7	+16,0	51,1	-17,6	-9,7	63,9	-24,0	55,2	-21,6
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	88,9	-13,2	+39,6	63,7	-19,0	+4,9	76,9	-10,7	76,3	-15,7
		INLAND	89,2	-8,7	+33,1	67,0	-14,6	+11,7	75,2	-8,7	78,1	-11,4
		AUSLAND	88,1	-24,4	+65,0	53,4	-32,3	-15,0	82,1	-15,4	70,8	-27,6
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTEL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	90,7	-12,6	+9,9	82,5	-5,6	+5,8	86,5	-7,0	86,6	-9,4
		INLAND	93,6	-10,9	+7,5	87,1	-4,2	+6,9	90,1	-5,5	90,4	-7,8
		AUSLAND	74,6	-24,3	+30,2	57,3	-20,4	-2,6	66,4	-19,5	66,0	-22,6
17.5	SONSTIGES TEXTILGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	83,7	-10,4	+7,6	77,8	-5,5	-0,9	87,2	-3,0	80,8	-8,1
		INLAND	80,6	-12,7	+5,5	76,4	-6,6	-2,1	84,5	-4,8	78,5	-9,9
		AUSLAND	91,4	-4,9	+12,4	81,3	-2,5	+2,0	93,7	+0,9	86,4	-3,8
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	75,7	-12,7	+3,6	73,1	-2,7	+2,2	77,1	-7,1	74,4	-8,0
		INLAND	84,7	-2,8	+3,2	82,1	+6,1	+1,5	86,2	+3,9	83,4	+1,3
		AUSLAND	39,0	-54,1	+7,1	36,4	-44,5	+9,0	40,2	-51,5	37,7	-49,9
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	101,0	+2,5	+5,2	96,0	+5,4	+3,3	90,1	-6,3	98,5	+3,9
		INLAND	117,0	+20,6	+10,7	105,7	+18,9	+8,5	97,9	+2,7	111,4	+19,8
		AUSLAND	66,9	-33,9	-11,0	75,2	-20,9	-9,6	73,5	-24,8	71,1	-27,6
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DAR AUS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	89,7	-9,3	-0,1	89,8	-2,0	-6,1	107,3	+11,1	89,8	-5,8
		INLAND	69,2	-29,3	-7,6	74,9	-16,5	-5,2	86,3	-10,1	72,1	-23,1
		AUSLAND	127,3	+26,3	+8,7	117,1	+23,4	-7,1	145,8	+49,4	122,2	+24,8
17.54	TEXTILGEWERBE A.N.G.	INSGESAMT	86,9	-9,6	+13,9	76,3	-8,9	-0,5	86,6	-6,2	81,6	-9,3
		INLAND	80,9	-14,5	+12,8	71,7	-13,2	-4,3	82,3	-9,5	76,3	-13,9
		AUSLAND	100,3	+1,1	+16,0	86,5	+0,1	+7,2	95,9	+0,5	93,4	+0,6

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

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

INDEX

1994 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 1993	1994 3.VJ	1995 2.VJ	1995 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1995 GEGEN		1994 1.HJ	1994 2.HJ	1995 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					3.VJ 1994	2.VJ 1995				1.HJ 1994	2.HJ 1994				
106,9	+10,3	96,6	98,2	97,3	+0,7	-0,9	96,6	99,3	102,0	+5,6	+2,7	90,5	98,0	+8,3	D
102,4	+5,3	94,3	94,1	94,0	-0,3	-0,1	92,4	95,6	97,1	+5,1	+1,5	89,2	94,0	+5,4	
116,0	+20,5	101,3	106,5	103,9	+2,6	-2,4	105,1	106,7	112,1	+6,6	+5,0	93,1	105,9	+13,7	
106,7	+11,5	97,5	103,8	98,0	+0,5	-5,6	98,0	100,8	107,4	+9,6	+6,5	91,3	99,4	+8,9	
104,0	+8,7	96,4	99,2	94,6	-1,9	-4,6	94,2	98,3	102,0	+8,3	+3,8	90,1	96,2	+6,8	
113,4	+18,5	100,3	114,9	106,3	+6,0	-7,5	107,4	106,7	120,3	+12,0	+12,7	94,1	107,0	+13,7	
108,6	+12,3	97,5	96,4	100,1	+2,7	+3,8	95,8	101,4	99,0	+3,3	-2,4	90,3	98,6	+9,2	
101,2	+5,4	93,3	91,8	97,2	+4,2	+5,9	89,8	95,3	92,9	+3,5	-2,5	87,4	92,6	+5,9	
120,8	+23,1	104,3	104,2	105,0	+0,7	+0,8	105,8	111,4	109,3	+3,3	-1,9	95,2	108,6	+14,1	
96,4	+7,1	86,5	89,1	83,7	-3,2	-6,1	92,7	89,9	93,1	+0,4	+3,6	84,1	91,3	+8,6	
91,4	+0,4	83,2	85,3	79,2	-4,8	-7,2	90,5	86,5	89,3	-1,3	+3,2	84,5	88,5	+4,7	
104,7	+18,4	91,9	95,4	91,0	-1,0	-4,6	96,5	95,5	99,3	+2,9	+4,0	83,4	96,0	+15,1	
116,8	+0,8	103,1	85,9	101,4	-1,6	+18,0	97,6	95,6	97,4	-0,2	+1,9	96,2	96,6	+0,4	
112,7	-5,3	100,7	84,5	98,3	+16,3	+9,3	95,0	93,7	95,4	+0,4	+1,8	97,0	94,3	-2,8	
128,6	+20,2	109,8	90,0	110,2	+0,4	+22,4	105,0	101,4	103,2	-1,7	+1,8	93,9	103,2	+9,9	
108,2	-8,5	92,4	65,8	86,2	-6,7	+31,0	87,2	80,5	84,3	-3,3	+4,7	87,3	83,9	-3,9	DB
106,0	-11,1	91,0	65,6	84,7	-6,9	+29,1	85,8	79,7	82,3	-4,1	+3,3	88,4	82,7	-6,4	
114,7	-0,3	96,6	66,1	90,6	-6,2	+37,1	91,8	83,0	90,5	-1,4	+9,0	83,9	87,4	+4,2	
93,6	-4,4	78,7	76,0	74,4	-5,5	-2,1	86,6	79,6	84,0	-3,0	+5,5	85,3	83,1	-2,6	17
92,6	-7,7	78,9	74,9	74,6	-5,4	-0,4	85,2	79,1	82,2	-3,5	+3,9	86,4	82,2	-4,9	
96,6	+5,8	78,5	79,2	73,5	-6,4	-7,2	90,8	81,1	88,8	-2,2	+9,5	82,3	85,9	+4,4	
99,5	+25,6	71,2	76,7	73,8	+3,7	-3,8	83,7	75,2	81,4	-2,7	+8,2	76,5	79,5	+3,9	17.1
87,3	+15,3	64,1	64,9	61,8	-3,6	-4,8	74,6	64,8	69,1	-7,4	+6,6	73,1	69,7	-4,7	
132,9	+49,7	90,8	108,4	105,8	+16,5	-2,4	108,7	103,6	114,2	+5,1	+10,2	85,8	106,1	+23,7	
97,6	+10,8	69,9	82,3	74,5	+6,6	-9,5	89,2	78,3	84,4	-5,4	+7,8	80,1	83,7	+4,5	17.11
87,5	+5,5	64,0	71,2	64,4	+0,6	-9,6	79,4	68,7	74,8	-5,8	+8,9	76,8	74,0	-3,6	
125,1	+22,6	85,8	112,2	102,0	+18,9	-9,1	115,8	104,2	110,2	-4,8	+5,8	89,1	110,0	+23,5	
103,0	+65,6	73,7	66,0	72,3	-1,9	+9,5	73,3	69,4	75,6	+3,1	+8,9	69,7	71,3	+2,3	17.12,13
86,8	+40,5	64,0	52,8	56,9	-11,1	+7,8	65,4	57,4	58,1	-11,2	+1,2	66,2	61,4	-7,3	
147,8	+133,5	100,3	101,0	113,1	+12,8	+12,0	95,0	102,4	122,1	+28,5	+19,2	79,5	98,7	+24,2	
75,7	-12,3	63,5	67,7	64,5	+1,6	-4,7	79,8	66,4	77,7	-2,6	+17,0	77,7	73,1	-5,9	17.2
76,8	-15,8	64,8	67,6	67,9	+4,8	+0,4	78,7	67,4	77,8	-1,1	+15,4	79,4	73,0	-8,1	
73,4	-3,5	60,7	67,8	57,4	-5,4	-15,3	82,3	64,2	77,6	-5,7	+20,9	74,0	73,2	-1,1	
74,8	-8,4	61,9	71,1	62,4	+0,8	-12,2	78,0	66,1	80,3	+2,9	+21,5	77,1	72,0	-6,6	17.21
75,8	-12,7	63,4	68,4	63,2	-0,3	-7,6	77,4	68,2	76,8	-0,8	+12,6	79,5	72,8	-8,4	
72,6	+2,4	58,9	76,8	60,7	+3,1	-21,0	79,1	61,7	87,7	+10,9	+42,1	72,2	70,4	-2,5	
87,3	-6,3	76,7	69,8	46,8	-39,0	-33,0	89,8	76,5	94,4	+5,1	+23,4	85,9	83,1	-2,6	17.22
87,1	-11,1	76,4	85,4	53,7	-29,7	-37,1	88,9	75,2	110,0	+23,7	+46,3	87,5	82,1	-6,2	
87,7	+6,2	77,3	35,6	31,8	-58,9	-10,7	91,6	79,3	60,1	-34,4	-24,2	80,7	85,4	+5,8	
75,8	-16,1	62,5	62,5	80,6	+29,0	+29,0	81,1	59,5	81,7	+0,7	+37,3	77,7	70,3	-9,5	17.23
80,5	-19,0	66,9	66,8	91,3	+36,5	+36,7	84,3	62,6	88,4	+4,9	+41,2	83,4	73,4	-12,0	
64,0	-4,3	51,3	51,8	53,6	+4,5	+3,5	73,0	51,6	64,6	-11,5	+25,2	62,9	62,3	-1,0	
76,5	-17,0	66,3	64,2	58,8	-11,3	-8,4	81,8	70,7	68,3	-16,5	-3,4	78,0	76,3	-2,2	17.24
75,2	-19,7	65,4	65,0	60,5	-7,5	-6,9	75,9	68,7	68,5	-9,7	-0,3	75,4	72,3	-4,1	
78,8	-12,2	67,8	62,8	55,7	-17,8	-11,3	92,3	74,3	68,0	-26,3	-8,5	82,6	83,3	+0,8	
102,4	-3,4	81,6	73,8	71,1	-12,9	-3,7	88,3	82,4	79,8	-9,6	-3,2	86,2	85,4	-0,9	17.3
97,7	-8,3	79,1	71,9	72,1	-8,8	+0,3	84,0	80,0	76,8	-8,6	-4,0	84,3	82,0	-2,7	
116,6	+11,8	89,0	79,7	68,1	-23,5	-14,6	101,2	89,6	89,2	-11,9	-0,4	91,9	95,4	+3,8	
103,8	+7,1	91,7	84,1	83,7	-8,7	-0,5	93,6	97,6	87,8	-6,2	-10,0	92,1	95,6	+3,8	17.4
105,0	+6,5	94,3	87,5	87,4	-7,3	-0,1	95,9	99,0	91,5	-4,6	-7,6	94,1	97,4	+3,5	
98,6	+9,7	80,7	65,2	63,6	-21,2	-2,5	83,4	91,5	67,9	-18,6	-25,8	83,4	87,4	+4,8	
93,4	-	85,4	87,1	80,0	-6,3	-8,2	92,2	87,1	90,7	-1,6	+4,1	89,2	89,7	+0,6	17.5
92,3	-2,8	84,5	84,3	78,3	-7,3	-7,1	90,9	85,4	87,7	-3,5	+2,7	90,4	88,1	-2,5	
96,1	+7,9	87,6	94,5	84,1	-4,0	-11,0	95,6	91,6	98,5	+3,0	+7,5	86,3	93,6	+8,5	
86,7	-0,2	79,1	76,4	73,4	-7,2	-3,9	84,9	80,1	79,0	-6,9	-1,4	85,2	82,5	-3,2	17.51
87,1	-1,8	80,1	85,3	82,6	+3,1	-3,2	84,5	80,7	88,0	+4,1	+9,0	86,5	82,6	-4,5	
84,9	+7,2	74,9	40,6	36,3	-51,5	-10,6	86,9	77,8	42,2	-51,4	-45,8	79,6	82,4	+3,5	
98,5	-0,4	91,9	88,5	96,6	+5,1	+9,2	98,4	93,4	86,8	-11,8	-7,1	93,3	95,9	+2,8	17.52
97,0	-4,6	90,1	93,8	106,7	+18,4	+13,8	97,9	90,7	93,5	-4,5	+3,1	94,9	94,3	-0,6	
101,2	+7,8	95,1	77,2	76,1	-21,0	-2,7	99,2	98,4	72,7	-26,7	-26,1	90,2	98,8	+9,5	
98,9	-0,4	92,3	109,8	91,7	-0,7	-16,5	98,7	93,9	115,1	+16,6	+22,6	93,6	96,3	+2,9	17.53
97,9	-4,4	90,9	87,6	74,4	-18,2	-15,1	98,5	91,6	92,3	-6,3	+0,8	95,6	95,0	-0,6	
100,8	+7,7	94,9	150,5	123,5	+30,1	-17,9	99,0	98,3	156,9	+58,5	+59,6	90,1	98,6	+9,4	
96,1	+0,4	87,2	86,1	80,0	-8,3	-7,1	94,9	89,6	89,9	-5,3	+0,3	90,4	92,2	+2,0	17.54
94,6	-3,1	85,9	82,1	75,8	-11,8	-7,7	93,4	87,2	85,6	-8,4	-1,8	91,7	90,3	-1,5	
99,2	+8,3	90,1	95,0	89,2	-1,0	-6,1	98,1	94,9	99,3	+1,2	+4,6	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	1995 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 1995 GEGEN		1995 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			SEP. 1994	AUG. 1995		AUG. 1994	JULI 1995	JAN. 1995 BIS SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1995 UND SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
												SEP. 1995
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEM STOFF	INSGESAMT 70,1 INLAND 61,8 AUSLAND 102,3	-28,0 -35,9 +1,0	+48,2 +47,5 +50,4	47,3 41,9 68,0	-43,8 -51,3 -11,2	-12,7 -10,1 -18,8	68,8 60,9 93,4	-13,7 -24,3 +28,8	58,7 51,9 85,2	-35,4 -43,1 -4,3	
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT 109,4 INLAND 110,1 AUSLAND 106,1	+0,6 +3,9 -11,8	+6,6 +4,9 +15,5	102,6 105,0 91,9	+5,1 +6,6 -2,3	+85,5 +74,1 +175,1	90,0 92,9 77,7	+5,4 +9,4 -11,5	106,0 107,6 99,0	+2,7 +5,2 -7,6	
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT 95,9 INLAND 108,0 AUSLAND 45,1	-12,6 +0,7 -62,3	+18,1 +18,6 +13,6	81,2 91,1 39,7	-17,6 -8,4 -58,0	+21,9 +22,9 +12,1	87,5 97,9 44,0	-0,7 +12,0 -51,7	88,6 99,6 42,4	-14,9 -3,7 -60,4	
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.Ä.	INSGESAMT 120,8 INLAND 111,8 AUSLAND 160,1	+12,0 +6,5 +32,3	+0,2 -4,2 +15,9	120,6 116,7 138,1	+24,5 +19,4 +47,4	+163,9 +139,1 +337,0	92,2 88,6 107,6	+10,8 +6,9 +26,9	120,7 114,3 149,1	+17,9 +12,7 +38,8	
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT 119,4 INLAND 116,3 AUSLAND 130,0	-6,9 -6,0 -9,2	-4,3 -0,6 -14,2	124,7 117,0 151,5	-8,8 -10,2 -4,2	+97,3 +92,8 +111,3	90,6 87,5 101,4	-5,4 -6,3 -2,4	122,1 116,7 140,8	-7,8 -8,1 -6,6	
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSKL.)	INSGESAMT 130,4 INLAND 127,2 AUSLAND 140,0	-3,0 -2,2 -5,1	-10,5 -5,2 -22,2	145,7 134,2 179,9	-	+101,0 +95,6 +114,2	101,2 96,2 115,8	+2,0 -0,1 +7,7	138,1 130,7 160,0	-1,4 -2,2 +0,6	
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT 102,4 INLAND 101,8 AUSLAND 105,0	-15,2 -12,9 -23,7	+12,8 +9,8 +27,9	90,8 82,7 82,1	-29,7 -27,2 -39,6	+97,0 +93,5 +117,8	72,6 75,4 60,2	-20,9 -16,7 -37,9	96,6 97,3 93,6	-22,7 -20,4 -31,6	
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGSZUBEHOER	INSGESAMT 94,2 INLAND 92,0 AUSLAND 105,2	-12,0 -12,0 -10,7	+16,4 +12,5 +37,9	80,9 81,8 76,3	-18,1 -16,6 -24,9	+64,4 +68,0 +48,2	71,1 69,0 81,5	-16,3 -17,7 -8,9	87,6 86,9 90,8	-14,9 -14,3 -17,2	
DC	LEDERGEWERBE	INSGESAMT 132,6 INLAND 139,1 AUSLAND 109,7	-3,5 +0,9 -18,8	+25,1 +22,2 +39,4	106,0 113,8 78,7	-	+42,5 +58,7 -6,2	99,3 93,9 97,0	-1,3 -0,5 -3,9	119,3 126,5 94,2	-2,0 +0,9 -13,2	
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT 64,9 INLAND 63,5 AUSLAND 69,6	+11,7 +22,8 -13,5	+53,8 +61,6 +32,6	42,2 39,3 52,5	-1,2 +5,6 -15,6	-19,9 -8,4 -39,7	62,7 57,3 81,8	-8,1 -12,1 +4,1	53,6 51,4 61,1	+6,3 +15,5 -14,4	
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE HERSTELLUNG VON SCHUHEN)	INSGESAMT 90,2 INLAND 91,4 AUSLAND 84,3	-3,1 -2,2 -7,7	+5,6 +18,1 -31,2	85,4 77,4 122,5	+13,7 +4,0 +56,9	+11,3 +2,1 +50,5	81,5 79,8 89,5	+1,7 +1,0 +4,9	87,8 84,4 103,4	+4,4 +0,5 +22,1	
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT 167,8 INLAND 180,7 AUSLAND 127,4	-5,0 -0,4 -21,3	+26,8 +19,8 +72,2	132,3 150,8 74,0	-2,6 -0,2 -16,0	+65,4 +91,1 -11,6	116,4 120,7 103,2	-0,9 +1,0 -7,1	150,1 165,8 100,7	-4,0 -0,3 -19,4	
DD	HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT 101,8 INLAND 102,7 AUSLAND 94,6	-13,7 -13,3 -19,0	+8,3 +8,0 +10,8	94,0 95,1 85,4	-9,4 -9,5 -11,2	+2,4 +2,0 +6,9	100,5 100,9 97,7	-3,0 -2,5 -8,9	97,9 98,9 90,0	-11,6 -11,5 -15,5	
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAEAGNIERWERKE	INSGESAMT 129,6 INLAND 134,2 AUSLAND 92,3	+5,0 +8,6 -23,7	+5,0 +4,4 +14,8	123,4 128,6 80,4	+11,8 +15,9 -23,4	-1,4 -0,8 -9,0	124,4 128,2 92,8	+19,8 +25,2 -20,8	126,5 131,4 86,4	+8,2 +12,0 -23,5	
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT 92,6 INLAND 88,8 AUSLAND 117,3	-23,2 -25,8 -6,8	+11,7 +12,0 +10,3	82,9 79,3 106,3	-20,2 -24,2 +6,6	+17,4 +19,1 +10,3	91,8 86,8 123,7	-11,3 -15,0 +9,7	87,8 84,1 111,8	-21,7 -25,0 -0,9	
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT 99,6 INLAND 103,6 AUSLAND 50,0	-11,5 -9,9 -47,8	+6,9 +6,8 +7,8	93,2 97,0 46,4	-7,4 -5,8 -44,4	-7,1 -7,6 +13,7	99,6 103,7 48,1	-3,8 -1,7 -46,5	96,4 100,3 48,2	-9,6 -8,0 -46,3	
DE	PAPIER- UND DRUCKGEWERBE	INSGESAMT 98,4 INLAND 95,2 AUSLAND 112,7	-1,1 -0,5 -3,3	+4,9 +3,1 +12,0	93,8 92,3 100,6	+2,7 +3,4 -	-	100,0 95,3 121,2	+7,6 +5,3 +17,1	96,1 93,8 106,7	+0,7 +1,4 -1,7	
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT 103,7 INLAND 98,2 AUSLAND 119,3	+3,5 +5,4 -0,3	+4,4 +0,9 +13,7	99,3 97,3 104,9	+8,2 +10,8 +2,0	-0,8 +3,6 -10,6	108,9 101,3 130,2	+17,0 +14,3 +23,2	101,5 97,8 112,1	+5,7 +8,1 +0,7	
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT 108,0 INLAND 96,6 AUSLAND 127,7	+5,6 +11,0 -0,4	+9,8 +3,1 +20,2	98,4 93,7 106,2	+7,7 +13,4 -	-4,3 +6,4 -16,9	118,5 102,1 146,6	+27,6 +21,8 +35,4	103,2 95,2 117,0	+6,5 +12,3 -0,2	
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT 95,8 INLAND 71,1 AUSLAND 139,5	-6,5 -17,7 +8,6	+25,1 +3,6 +53,6	76,6 68,6 90,8	-16,7 -16,2 -16,1	+4,2 +7,4 +0,3	110,1 88,3 148,6	+19,3 +6,9 +37,8	86,2 69,9 115,2	-11,4 -17,0 -2,7	
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT 109,0 INLAND 98,6 AUSLAND 126,7	+6,5 +13,3 -1,2	+8,9 +3,0 +17,9	100,1 95,7 107,5	+9,6 +15,7 +1,4	-4,8 +6,3 -17,9	119,2 103,1 146,5	+28,2 +22,9 +35,3	104,6 97,2 117,1	+8,1 +14,5 -	
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT 100,6 INLAND 99,1 AUSLAND 107,0	+1,9 +2,4 -0,1	+0,6 -0,2 +4,0	100,0 99,3 102,9	+8,6 +9,4 +5,1	+1,9 +2,2 +1,0	101,8 100,8 105,9	+9,1 +10,3 +4,0	100,3 99,2 105,0	+5,1 +5,8 +2,4	

LAND

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

INDEX

1994 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 1993	1994 3. VJ	1995 2. VJ	1995 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 1995 GEGEN		1994 1. HJ	1994 2. HJ	1995 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					3. VJ	2. VJ				1. HJ	2. HJ				
					1994	1995				1994	1994				
97,4	-18,2	78,1	69,5	57,2	-26,8	-17,7	80,5	72,4	74,7	-7,2	+3,2	87,8	76,5	-12,9	17.6
96,4	-20,5	78,6	61,6	50,1	-36,3	-18,7	81,3	73,6	66,3	-18,5	-9,9	90,2	77,5	-14,1	
101,3	-8,4	76,3	99,8	84,7	+11,0	-15,1	77,7	67,7	106,8	+37,5	+57,8	78,2	72,7	-7,0	
108,7	-16,3	86,8	65,4	89,1	+2,6	+36,2	84,7	76,9	90,5	+6,8	+17,7	90,2	80,8	-10,4	17.7
106,0	-17,8	86,4	72,4	91,8	+6,3	+26,8	84,2	77,7	93,4	+10,9	+20,2	91,5	80,9	-11,6	
120,3	-10,2	88,7	35,7	77,1	-13,1	+116,0	87,3	73,7	78,0	-10,7	+5,8	84,5	80,5	-4,7	
109,7	-14,4	89,0	90,7	81,2	-8,8	-10,5	87,6	80,4	90,7	+3,5	+12,8	91,7	84,0	-8,4	17.71
107,3	-15,9	88,6	101,3	91,1	+2,8	-10,1	86,7	81,0	101,4	+17,0	+25,2	92,7	83,9	-9,5	
119,5	-8,5	90,6	46,5	40,1	-55,7	-13,8	91,4	77,8	46,0	-49,7	-40,9	87,4	84,6	-3,2	
107,9	-17,8	85,0	44,1	95,7	+12,6	+117,0	82,4	73,9	90,4	+9,7	+22,3	88,9	78,1	-12,1	17.72
105,0	-19,2	84,6	48,2	92,4	+9,2	+91,7	82,1	74,9	86,7	+5,6	+15,8	90,5	78,5	-13,3	
121,0	-11,7	87,1	26,1	109,9	+26,2	+321,1	83,6	70,0	106,4	+27,3	+52,0	81,9	76,8	-6,2	
128,2	-12,4	111,2	51,7	102,4	-7,9	+98,1	88,1	81,7	84,7	-3,9	+3,7	90,0	84,9	-5,7	18.2
123,7	-14,3	107,1	53,4	98,0	-8,5	+83,5	86,5	80,4	82,2	-5,0	+2,2	91,1	83,5	-8,3	
143,2	-6,1	125,1	45,6	117,7	-5,9	+158,1	93,3	86,2	93,3	-	+8,2	86,4	89,8	+3,9	
134,5	-10,7	117,5	51,0	116,2	-1,1	+127,8	90,0	83,2	93,6	+4,0	+12,5	89,2	86,6	-2,9	18.22
130,1	-12,9	112,6	52,3	110,0	-2,3	+110,3	88,2	81,5	89,4	+1,4	+9,7	90,2	84,8	-6,0	
147,5	-4,3	132,0	47,2	134,6	+2,0	+185,2	95,2	88,4	106,3	+11,7	+20,2	86,4	91,8	+6,3	
120,8	-15,5	104,6	50,4	79,8	-23,7	+58,3	85,3	79,9	69,1	-19,0	-13,5	92,2	82,6	-10,4	18.23
116,9	-16,8	102,6	54,6	80,8	-21,2	+48,0	84,5	79,4	72,6	-14,1	-8,6	93,4	82,0	-12,2	
137,7	-10,5	113,2	30,9	74,9	-33,8	+142,4	88,8	81,9	52,8	-40,5	-35,5	86,9	85,3	-1,8	
107,0	-15,7	88,4	59,2	74,8	-15,4	+26,4	83,1	76,8	69,3	-16,6	-9,8	89,3	79,9	-10,5	18.24
104,6	-16,7	87,4	56,6	74,2	-15,1	+31,1	82,0	76,7	66,5	-18,9	-13,3	90,3	79,4	-12,1	
117,8	-11,7	92,6	72,1	77,7	-16,1	+7,8	87,9	77,2	83,5	-5,0	+8,2	85,4	82,6	-3,3	
137,4	-1,5	104,5	84,1	104,3	-0,2	+24,0	98,6	100,4	96,7	-1,9	-3,7	97,8	99,5	+1,7	DC
137,8	-3,9	105,4	80,1	108,2	+2,7	+35,1	97,9	98,8	95,7	-2,2	-3,1	99,4	98,3	-1,1	
135,1	+7,5	100,8	98,0	90,8	-9,9	-7,3	100,9	106,0	100,2	-0,7	-5,5	92,3	103,4	+12,0	
58,1	-21,8	52,4	62,4	53,3	+1,7	-14,6	76,1	62,8	67,5	-11,3	+7,5	69,8	69,4	-0,6	19.1
51,7	-25,0	47,6	54,4	48,6	+2,1	-10,7	74,1	58,4	61,7	-16,7	+5,7	67,9	66,2	-2,5	
80,5	-13,5	69,5	90,6	69,7	+0,3	-23,1	83,1	78,2	87,8	+5,7	+12,3	76,6	80,7	+5,4	
93,1	-10,4	79,0	78,0	84,1	+6,5	+7,8	80,6	77,8	80,2	-0,5	+3,1	85,6	79,2	-7,5	19.2
93,5	-9,3	79,1	76,2	81,5	+3,0	+7,0	78,9	77,2	78,9	-	+2,2	85,4	78,0	-8,7	
91,3	-15,1	78,7	86,0	96,1	+22,1	+11,7	88,6	80,4	86,2	-2,7	+7,2	86,9	84,5	-2,8	
176,7	+3,0	129,0	92,7	126,7	-1,8	+36,7	111,8	119,7	111,3	-0,4	-7,0	110,5	115,7	+4,7	19.3
181,4	-0,2	133,3	89,4	136,8	+2,6	+53,0	112,6	119,5	112,6	-	-5,8	114,4	116,0	+1,4	
161,8	+16,0	115,3	103,2	95,0	-17,6	-7,9	109,0	120,4	107,3	-1,6	-10,9	98,0	114,7	+17,0	
117,9	+8,6	104,6	99,5	95,9	-8,3	-3,6	103,1	107,6	102,8	-0,3	-4,5	97,8	105,3	+7,7	DD
118,5	+7,7	105,5	99,6	97,0	-8,1	-2,6	102,5	108,3	102,8	+0,3	-5,1	99,0	105,4	+6,5	
116,8	+16,1	100,9	100,0	86,6	-14,2	-13,4	110,5	106,4	103,2	-6,6	-3,0	91,2	108,5	+19,0	
123,4	+18,2	113,3	128,8	126,1	+11,3	-2,1	99,1	112,0	123,5	+24,6	+10,3	91,7	105,5	+15,0	20.1
123,6	+18,1	113,4	132,3	130,8	+15,3	-1,1	96,9	111,6	126,9	+31,0	+13,7	91,8	104,2	+13,5	
121,0	+19,9	111,9	100,6	87,0	-22,3	-13,5	119,7	115,8	95,8	-20,0	-17,3	91,4	117,7	+28,8	
120,5	+14,3	105,3	85,6	82,0	-22,1	-4,2	102,6	108,5	95,6	-5,8	-11,0	94,3	105,5	+11,9	20.2
119,7	+13,0	105,3	79,4	78,2	-25,7	-1,5	100,5	107,7	91,1	-9,4	-15,4	94,6	104,1	+10,0	
125,8	+23,5	105,5	125,4	106,7	+1,1	-14,9	116,4	113,2	132,3	+13,7	+16,9	92,9	114,8	+23,6	
112,6	-1,3	100,0	102,0	97,7	-2,3	-4,2	105,3	104,7	100,5	-4,6	-4,0	104,3	105,0	+0,7	20.3
115,0	-1,2	102,2	106,3	101,9	-0,3	-4,1	107,1	107,3	104,6	-2,3	-2,5	106,7	107,2	+0,5	
95,8	-2,1	84,5	48,4	45,7	-45,9	-5,6	92,6	86,4	49,3	-46,8	-42,9	87,7	89,5	+2,1	
99,5	+8,6	93,3	99,5	95,3	+2,1	-4,2	92,7	98,2	102,3	+10,4	+4,2	91,7	95,5	+4,1	DE
95,7	+3,5	90,9	93,6	92,6	+1,9	-1,1	90,3	95,6	96,6	+7,0	+1,0	92,0	93,0	+1,1	
116,6	+33,0	104,1	126,3	107,6	+3,4	-14,8	103,3	109,9	128,0	+23,9	+16,5	90,8	106,6	+17,4	
100,2	+16,0	93,5	110,3	101,0	+8,0	-8,4	93,0	98,0	112,9	+21,4	+15,2	88,4	95,5	+8,0	21
93,2	+7,0	88,6	100,5	96,5	+8,9	-4,0	88,7	92,9	103,7	+16,9	+11,6	87,8	90,8	+3,4	
119,7	+41,5	107,1	137,7	113,8	+6,3	-17,4	105,0	112,3	138,4	+31,8	+23,2	90,2	108,7	+20,5	
102,3	+32,2	94,3	122,9	103,1	+9,3	-16,1	92,2	102,9	126,3	+37,0	+22,7	82,0	97,6	+19,0	21.1
87,0	+14,9	83,6	101,5	92,8	+11,0	-8,6	83,9	92,5	106,7	+27,2	+15,4	78,8	88,2	+11,9	
128,2	+59,9	112,2	159,6	120,6	+7,5	-24,4	106,4	120,5	159,6	+50,0	+32,4	87,4	113,4	+29,7	
102,5	+36,7	94,4	122,5	82,0	-13,1	-33,1	91,2	103,8	124,1	+36,1	+19,6	80,2	97,5	+21,6	21.11
86,4	+18,7	82,9	95,6	67,9	-18,1	-29,7	82,5	92,7	98,6	+19,5	+6,4	76,3	87,6	+14,8	
128,5	+63,5	113,0	168,5	106,9	-5,4	-36,6	105,3	121,5	169,5	+61,0	+39,5	86,4	113,4	+31,3	
102,3	+31,8	94,2	123,0	104,8	+11,3	-14,8	92,3	102,8	126,4	+36,9	+23,0	82,1	97,6	+18,9	21.12
87,0	+14,6	83,7	101,8	94,8	+13,3	-6,9	84,0	92,5	107,3	+27,7	+16,0	79,0	88,2	+11,6	
128,2	+59,7	112,1	158,8	121,7	+8,6	-23,4	106,5	120,4	158,8	+49,1	+31,9	87,5	113,4	+29,6	
98,7	+6,0	92,9	101,0	99,6	+7,2	-1,4	93,5	94,4	102,9	+10,1	+9,0	93,2	94,0	+0,9	21.2
96,8	+3,4	91,4	100,0	98,5	+7,8	-1,5	91,4	93,1	102,0	+11,6	+9,6	92,9	92,2	-0,8	
107,1	+17,4	99,6	105,3	103,9	+4,3	-1,3	102,9	100,2	106,8	+3,8	+6,6	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		VERAENDERUNG IN % SEP. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995	SEP. 1994	AUG. 1995	1995	AUG. 1994	JULI 1995	JAN. 1995	VER- AEND. IN %	AUG. 1995	VER- AEND. IN %
			SEP.			SEP. 1995			SEP. 1995	VER- AEND. GEGEN VORJAHR	SEP. 1995	GEGEN VORJAHR
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,1 95,8 98,0	-1,0 +1,2 -12,6	+0,2 -0,6 +5,0	95,9 96,4 93,3	+2,9 +6,3 -13,8	-1,6 -1,7 -0,5	101,6 101,3 103,2	+8,9 +12,6 -8,8	96,0 96,1 95,7	+0,8 +3,7 -13,2
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,4 116,4 109,6	+11,0 +13,5 +4,9	+1,3 +2,0 -0,3	112,9 114,1 109,9	+23,3 +24,0 +21,0	+5,3 +6,2 +3,0	108,9 110,6 104,6	+15,5 +16,5 +13,0	113,7 115,3 109,8	+16,7 +18,5 +12,4
21.23	H.V. SCHREIBWAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,0 98,9 66,9	-0,9 +12,4 -31,9	-12,9 -14,5 -6,0	103,3 115,7 71,2	+22,2 +38,1 -17,6	+5,2 +3,5 +13,0	92,9 101,9 69,6	+4,7 +18,1 -26,7	96,7 107,3 69,1	+10,3 +24,9 -25,1
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,7 79,0 256,4	-0,6 -23,2 +114,2	+17,9 +22,5 +10,3	88,8 64,5 232,5	-11,1 -33,8 +102,5	+28,5 +36,7 +17,2	91,8 72,0 209,0	-7,7 -25,3 +77,4	96,8 71,8 244,5	-5,7 -28,3 +108,4
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,9 91,9 147,1	-0,9 -7,9 +38,6	+6,2 +3,8 +16,2	94,1 88,5 126,6	+2,3 -3,4 +33,7	+3,5 +7,1 -9,4	98,4 91,3 140,0	+5,0 -2,0 +45,5	97,0 90,2 136,9	+0,6 -5,7 +36,4
22	DRUCKGEWERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,7 92,2 85,2	-7,1 -6,1 -17,8	+5,5 +5,7 +2,7	86,9 87,2 83,0	-4,3 -3,9 -9,1	+1,2 +0,7 +7,4	88,7 89,1 84,0	-4,1 -3,5 -11,3	89,3 89,7 84,1	-5,8 -5,1 -13,7
22.2	DRUCKGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,8 93,2 87,4	-6,8 -6,0 -17,1	+5,3 +5,5 +1,5	88,1 88,3 86,1	-4,7 -4,0 -10,4	+0,6 +0,3 +4,9	90,0 90,3 86,4	-3,8 -3,2 -11,7	90,5 90,8 86,8	-5,7 -5,0 -13,9
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,2 95,7 9,4	-13,8 -8,0 -91,8	+4,0 +3,8 +64,9	86,7 92,2 5,7	-9,7 -3,9 -94,1	+2,5 +2,6 -10,9	95,8 102,0 5,7	-1,4 +4,9 -94,2	88,5 94,0 7,6	-11,9 -6,0 -92,8
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,0 93,1 106,3	-4,4 -4,9 +2,8	+5,9 +6,3 +1,1	88,8 87,6 105,1	-3,0 -3,8 +9,8	-0,1 -0,6 +5,5	89,4 88,2 105,8	-3,6 -4,4 +8,3	91,4 90,4 105,7	-3,7 -4,3 +6,1
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,3 87,7 49,6	-15,7 -12,9 -54,5	+3,4 +3,7 -5,3	82,5 84,6 52,4	-11,5 -8,8 -46,6	+4,7 +5,1 -4,6	80,6 82,7 50,3	-14,7 -12,2 -49,1	83,9 86,2 51,0	-13,7 -11,0 -50,8
22.25	SONSTIGES DRUCKGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,5 88,8 51,9	-13,7 -10,8 -51,8	-17,7 -17,5 -24,0	105,1 107,6 68,3	+13,9 +17,1 -30,9	+1,0 +0,9 +1,3	99,0 103,6 30,5	+5,8 +11,0 -69,3	95,8 98,2 60,1	-0,5 +2,5 -41,8
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN, TONTRAEGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	67,4 61,8 76,6	-15,3 -11,0 -20,6	+13,5 +17,9 +8,2	59,4 52,4 70,8	+2,8 +7,6 -2,9	+24,8 +28,1 +20,6	61,0 52,5 75,0	-13,4 -16,3 -9,7	63,4 57,1 73,7	-7,7 -3,4 -13,0
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,2 98,5 112,0	-2,6 -3,7 -1,4	+4,7 +2,3 +7,7	99,5 96,3 104,0	+5,2 +1,6 +10,3	-1,0 +0,2 -2,5	106,7 100,6 115,2	+7,2 +5,1 +10,0	101,9 97,4 108,0	+1,1 -1,2 +3,8
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,5 95,2 101,7	-5,9 -3,4 -8,2	+2,9 +1,3 +4,5	95,7 94,0 97,3	+4,2 +4,0 +4,4	-2,2 -2,6 -2,1	105,5 101,1 103,9	+9,9 +11,6 +8,5	97,1 94,6 99,5	-1,2 +0,1 -2,5
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	68,4 105,5 5,3	-38,9 -11,4 -94,7	+1,5 +0,3 +76,7	67,4 105,2 3,0	-34,9 -6,1 -96,6	-1,5 -0,3 -42,3	67,7 104,2 5,4	-35,6 -3,1 -94,6	67,9 105,4 4,2	-37,0 -8,8 -95,6
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,8 99,9 166,3	+27,4 +2,4 +48,3	+0,5 +12,0 -5,1	133,1 89,2 175,3	+43,0 -2,2 +84,5	+2,6 -1,7 +4,8	145,2 93,6 194,8	+49,8 +3,2 +89,3	133,5 94,6 170,8	+34,7 +0,2 +64,9
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,5 97,5 89,6	-10,4 +0,1 -19,2	-	93,5 96,3 90,7	+2,7 +8,4 -2,6	+4,7 -0,3 +10,2	96,4 99,4 93,6	+1,2 +11,2 -7,3	93,5 96,9 90,2	-4,3 +4,1 -11,6
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,3 72,2 84,1	-25,2 -26,1 -24,6	-	78,3 73,3 83,2	-14,9 -18,6 -11,4	-4,6 -3,9 -5,1	87,2 81,6 92,5	-9,3 -9,3 -9,1	78,3 72,8 83,7	-20,4 -22,5 -18,5
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,5 106,9 97,4	-	+10,6 -0,2 +28,2	92,7 107,1 76,0	+9,3 +26,0 -10,3	-1,7 +0,1 -4,5	100,0 97,6 102,9	+9,9 +9,8 +10,2	97,6 107,0 86,7	+4,2 +14,9 -8,2
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,6 125,9 125,4	+20,3 +29,4 +12,9	+6,1 +1,9 +10,6	118,4 123,6 113,4	+29,7 +38,9 +21,4	-3,0 -2,5 -3,5	132,7 134,4 131,2	+39,0 +50,2 +29,5	122,0 124,8 119,4	+24,6 +33,9 +16,7
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETIS- CHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,3 81,8 128,1	+1,1 -16,3 +16,0	+23,3 +16,7 +27,8	85,4 70,1 100,2	-5,6 -20,8 +8,3	-12,4 -13,1 -11,9	109,1 83,3 134,0	+14,8 -6,8 +33,5	95,4 76,0 114,2	-2,1 -18,4 +12,5
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAE- LINGSBEKAEMPFUNGSM- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	75,6 41,8 136,3	-31,3 -62,4 +26,1	-19,0 -32,6 -8,8	93,3 62,0 149,4	-9,1 -41,7 +55,8	+3,4 +33,3 -11,4	122,7 73,5 211,1	+15,8 -29,6 +93,7	84,5 51,9 142,9	-20,5 -52,3 +40,1

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

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

INDEX

1994 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 1993	1994 3. VJ	1995 2. VJ	1995 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 1995 GEGEN		1994 1. HJ	1994 2. HJ	1995 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					3. VJ 1994	2. VJ 1995				1. HJ 1994	2. HJ 1994				
97,1	+9,5	93,1	102,0	96,5	+3,7	-5,4	93,4	93,7	104,1	+11,5	+11,1	89,9	93,6	+4,1	21.21
94,7	+8,1	90,6	101,0	96,8	+6,8	-4,2	89,7	91,1	103,6	+15,5	+13,7	88,1	90,4	+2,6	
112,1	+17,4	108,4	108,1	95,0	-12,4	-12,1	115,6	109,8	107,3	-7,2	-2,3	100,9	112,7	+11,7	
103,1	+2,4	93,6	105,8	111,5	+19,1	+5,4	94,6	95,0	107,6	+13,7	+13,3	99,3	94,8	-4,5	21.22
102,6	-2,6	93,8	108,3	112,6	+20,0	+4,0	95,5	96,1	109,6	+14,8	+14,0	102,8	95,8	-6,8	
104,5	+17,5	93,4	98,5	108,7	+16,4	+9,2	92,3	92,1	102,6	+11,2	+11,4	90,3	92,2	+2,1	
90,8	+2,4	86,5	93,5	97,2	+12,4	+4,0	89,8	88,5	90,8	+1,1	+2,6	88,5	89,2	+0,8	21.23
88,0	-3,9	84,8	102,4	108,8	+28,3	+6,3	87,0	86,4	98,5	+13,2	+14,0	89,5	86,7	-3,1	
98,2	+20,8	91,0	70,4	67,0	-26,4	-4,8	97,0	93,9	70,9	-26,9	-24,5	85,9	95,4	+11,1	
105,3	+13,1	100,2	82,2	87,5	-12,7	+6,4	99,2	101,0	94,0	-5,2	-6,9	93,8	100,1	+6,7	21.24
102,8	+10,8	97,6	65,4	63,6	-34,8	-2,8	95,9	98,4	76,3	-20,4	-22,5	92,5	97,1	+5,0	
119,7	+26,7	115,6	181,7	229,1	+98,2	+26,1	118,8	115,8	199,0	+67,5	+71,8	101,8	117,3	+15,2	
100,8	+1,9	93,8	97,8	95,0	+1,3	-2,9	93,6	97,8	100,1	+6,9	+2,4	97,3	95,7	-1,6	21.25
99,8	+0,1	93,5	91,1	87,7	-6,2	-3,7	93,1	97,9	93,2	+0,1	-4,8	98,0	95,5	-2,6	
106,1	+12,9	95,7	137,8	137,8	+44,0	-	96,5	97,6	141,2	+46,3	+44,7	93,3	97,0	+4,0	
98,7	+0,6	93,0	85,9	88,2	-5,2	+2,7	92,3	98,6	89,0	-3,6	-9,7	95,9	95,4	-0,5	22
98,2	+0,3	93,2	86,6	88,7	-4,8	+2,4	91,9	98,4	89,4	-2,7	-9,1	96,2	95,2	-1,0	
103,6	+3,2	91,5	79,4	81,8	-10,6	+3,0	96,4	99,8	85,1	-11,7	-14,7	93,1	98,1	+5,4	
99,6	+1,0	94,4	87,4	89,5	-5,2	+2,4	93,2	99,9	90,3	-3,1	-9,6	97,0	96,5	-0,5	22.2
99,1	+0,8	94,3	87,7	89,8	-4,8	+2,4	92,8	99,6	90,5	-2,5	-9,1	97,0	96,2	-0,8	
105,4	+2,7	95,0	82,8	85,2	-10,3	+2,9	99,2	104,1	87,0	-12,3	-16,4	96,9	101,6	+4,9	
104,7	+3,2	98,5	94,2	87,2	-11,5	-7,4	96,6	104,6	100,1	+3,6	-4,3	99,3	100,6	+1,3	22.21
104,0	+2,8	98,5	100,4	92,6	-6,0	-7,8	96,6	104,4	106,7	+10,5	+2,2	99,2	100,5	+1,3	
114,0	+7,4	98,2	2,7	7,2	-92,7	+166,7	97,2	106,7	4,9	-95,0	-95,4	100,5	102,0	+1,5	
98,3	+0,4	93,4	86,5	90,6	-3,0	+4,7	92,4	98,7	88,9	-3,8	-9,9	96,4	95,5	-0,9	22.22
97,9	+0,3	93,3	85,3	89,6	-4,0	+5,0	91,8	98,4	87,6	-4,6	-11,0	96,4	95,1	-1,3	
103,4	+1,7	94,1	101,8	103,7	+10,2	+1,9	99,5	103,3	106,8	+7,3	+3,4	96,0	101,4	+5,6	
101,2	+1,4	95,3	79,1	82,2	-13,7	+3,9	94,1	101,3	79,8	-15,2	-21,2	97,7	97,7	-	22.24
100,7	+1,3	95,2	81,1	84,3	-11,4	+3,9	93,7	101,0	81,9	-12,6	-18,9	97,6	97,3	-0,3	
108,9	+3,0	97,0	50,8	52,3	-46,1	+3,0	99,8	106,3	49,4	-50,5	-53,5	98,9	103,1	+4,2	
100,2	+0,9	94,4	101,6	98,6	+4,4	-3,0	93,3	100,4	99,2	+6,3	-1,2	97,3	96,8	-0,5	22.25
99,6	+0,8	94,2	107,5	101,0	+7,2	-6,0	92,8	99,9	105,0	+13,1	+5,1	97,2	96,4	-0,8	
107,7	+1,4	96,8	15,1	62,5	-35,4	+313,9	100,6	106,5	14,5	-85,6	-86,4	98,8	103,6	+4,9	
79,6	-8,3	65,1	54,8	58,1	-10,8	+6,0	73,0	69,9	62,4	-14,5	-10,7	73,9	71,4	-3,4	22.31
69,4	-17,2	57,2	47,7	51,7	-9,6	+8,4	65,4	61,7	52,9	-19,1	-14,3	71,1	63,5	-10,7	
96,5	+5,2	78,2	66,5	68,7	-12,1	+3,3	85,5	83,5	78,1	-8,7	-6,5	78,6	84,5	+7,5	
107,0	+13,3	98,5	107,6	101,4	+2,9	-5,8	100,0	100,7	109,3	+9,3	+8,5	92,9	100,3	+8,0	D6
102,3	+6,5	96,6	101,8	97,0	+0,4	-4,7	95,3	97,8	102,5	+7,6	+4,8	92,5	96,5	+4,3	
113,6	+23,6	101,2	115,9	107,6	+6,3	-7,2	106,4	104,9	119,0	+11,8	+13,4	93,3	105,6	+13,2	
104,7	+19,2	95,6	107,5	97,4	+1,9	-9,4	96,1	100,1	109,6	+14,0	+9,5	87,7	98,1	+11,9	24.1
98,6	+16,3	92,3	103,1	95,2	+3,1	-7,7	89,7	96,0	104,0	+15,9	+8,3	85,3	92,9	+8,9	
110,8	+22,0	99,0	111,8	99,5	+0,5	-11,0	102,4	104,2	115,1	+12,4	+10,5	90,0	103,3	+14,8	
111,9	+11,6	104,9	67,7	68,1	-35,1	+0,6	105,1	105,2	67,5	-35,8	-35,8	96,8	105,1	+8,6	24.11
119,1	+11,5	112,1	103,9	105,4	-6,0	+1,4	105,2	109,9	103,6	-1,5	-5,7	98,9	107,5	+8,7	
99,8	+11,9	92,7	6,2	4,5	-95,1	-27,4	105,0	97,1	5,9	-94,4	-93,9	93,1	101,0	+8,5	
105,0	+18,1	96,5	149,8	132,2	+37,0	-11,7	97,2	100,4	151,7	+56,1	+51,1	88,6	98,8	+11,5	24.12
97,6	+14,0	92,3	94,4	93,3	+1,1	-1,2	90,0	95,1	93,8	+4,2	-1,4	85,8	92,5	+7,8	
112,1	+21,8	100,5	203,1	169,6	+68,8	-16,5	104,1	105,4	207,4	+93,2	+96,8	91,3	104,8	+14,8	
104,3	+19,7	95,0	97,4	92,1	-3,1	-5,4	95,5	99,9	98,6	+3,2	-1,3	87,1	97,7	+12,2	24.13
97,4	+16,9	90,9	103,1	96,8	+6,5	-6,1	88,7	95,2	100,7	+13,5	+5,8	84,4	91,9	+8,9	
110,9	+22,3	99,0	91,9	87,5	-11,6	-4,8	102,0	104,3	96,7	-5,2	-7,3	89,7	103,1	+14,9	
104,7	+19,2	95,7	88,8	79,6	-16,8	-10,4	96,2	100,1	91,0	-5,4	-9,1	87,7	98,2	+12,0	24.14
97,7	+16,0	91,7	83,5	73,9	-19,4	-11,5	89,2	95,3	85,5	-4,1	-10,3	85,0	92,3	+8,6	
111,5	+22,3	99,6	93,8	85,0	-14,7	-9,4	102,9	104,7	96,2	-6,5	-8,1	90,3	103,8	+15,0	
102,5	+22,8	91,1	95,0	96,5	+5,9	+1,6	91,0	98,5	101,8	+11,9	+3,4	83,7	94,7	+13,1	24.15
101,1	+23,7	90,4	87,5	107,0	+18,4	+22,3	88,2	98,6	92,9	+5,3	-5,8	83,3	93,4	+12,1	
104,0	+21,6	92,0	103,5	84,3	-8,4	-18,6	94,1	98,5	112,1	+19,1	+13,8	84,2	96,3	+14,4	
104,4	+19,7	95,2	135,9	122,0	+28,2	-10,2	95,7	99,9	138,1	+44,3	+38,2	87,2	97,8	+12,2	24.16
97,3	+16,7	91,0	138,2	125,4	+37,8	-9,3	88,7	95,1	138,8	+56,5	+46,0	84,5	91,9	+8,8	
111,1	+22,2	99,2	133,7	118,8	+19,8	-11,1	102,3	104,5	137,5	+34,4	+31,6	89,9	103,4	+15,0	
104,2	+20,0	94,7	118,1	96,1	+1,5	-18,6	95,1	99,7	115,6	+21,6	+15,9	86,8	97,4	+12,2	24.17
97,7	+17,6	90,9	90,4	77,5	-14,7	-14,3	88,6	95,5	86,2	-2,7	-9,7	84,3	92,1	+9,3	
110,4	+22,1	98,5	144,9	114,0	+15,7	-21,3	101,4	103,8	144,1	+42,1	+38,8	89,3	102,6	+14,9	
110,0	+6,7	104,3	133,9	86,4	-17,2	-35,5	106,9	103,8	140,9	+31,8	+35,7	99,1	105,3	+6,3	24.2
111,1	+3,7	106,6	88,2	50,1	-53,0	-43,2	103,2	103,5	85,2	-17,4	-17,7	98,1	103,4	+5,4	
108,1	+12,7	100,2	216,1	151,4	+51,1	-29,9	113,4	104,4	241,0	+112,5	+130,8	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	1995 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 1995 GEGEN		1995 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			SEP. 1994	AUG. 1995		AUG. 1994	JULI 1995	JAN. 1995 BIS SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1995 UND SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	122,6	+12,2	+0,2	122,3	+19,1	+1,6	118,6	+12,1	122,5	+15,6
		INLAND	146,2	+31,6	-0,4	146,8	+37,7	+1,7	140,2	+34,3	146,5	+34,5
	AUSLAND	81,1	-23,6	+2,5	79,1	-17,3	+1,4	80,6	-25,6	80,1	-20,6	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	112,0	-3,4	+12,9	99,2	+2,4	-3,2	105,0	+0,1	105,6	-0,8
		INLAND	100,9	-5,1	+2,9	98,1	+1,2	+2,3	101,2	+1,5	99,5	-2,1
	AUSLAND	134,9	-0,7	+32,5	101,8	+5,1	-12,1	112,9	-2,3	118,4	+1,7	
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	80,9	-27,8	+18,1	68,5	-27,1	-25,5	86,0	-15,0	74,7	-27,5
		INLAND	27,4	-73,8	+2,2	26,8	-71,6	-31,6	30,5	-68,6	27,1	-72,8
	AUSLAND	171,1	+37,3	+23,4	138,7	+48,7	-23,3	179,6	+66,0	154,9	+42,1	
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	114,7	-1,3	+12,6	101,9	+4,8	-1,5	106,7	+1,4	108,3	+1,5
		INLAND	100,8	+0,4	+2,9	103,8	+6,9	+3,3	106,9	+7,0	105,3	+3,4
	AUSLAND	131,3	-4,1	+33,8	98,1	+0,8	-10,2	106,2	-8,8	114,7	-2,0	
24.5	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGE MITTELN	INSGESAMT	103,1	-3,6	+3,3	99,8	-1,2	+2,8	102,1	-0,3	101,5	-2,4
		INLAND	96,1	-7,5	+4,8	91,7	-6,0	+2,5	94,6	-5,5	93,9	-6,8
	AUSLAND	128,0	+8,5	-0,5	128,6	+13,8	+4,0	128,4	+16,3	128,3	+11,1	
24.51	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT	103,9	-2,4	+6,2	97,8	-1,9	+3,8	102,8	+0,7	100,9	-2,1
		INLAND	99,5	-5,1	+7,3	92,7	-5,9	+6,1	96,8	-3,4	96,1	-5,5
	AUSLAND	115,5	+4,1	+3,8	111,3	+8,1	-0,6	118,8	+11,2	113,4	+6,0	
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGE MITTELN	INSGESAMT	102,3	-4,9	+0,4	101,9	-0,4	+1,9	101,2	-1,6	102,1	-2,8
		INLAND	93,1	-9,8	+2,4	90,9	-6,2	-0,5	92,7	-7,3	92,0	-8,1
	AUSLAND	149,1	+14,7	-5,6	158,0	+21,6	+10,0	144,5	+23,8	153,6	+18,2	
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	118,6	+11,7	+0,5	118,0	+18,4	+3,0	119,8	+16,5	118,3	+14,9
		INLAND	99,1	-6,7	+5,2	94,2	-7,1	+0,4	96,8	-3,4	96,7	-6,8
	AUSLAND	146,1	+37,6	-3,7	151,7	+55,6	+5,3	152,2	+43,0	148,9	+46,1	
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	167,9	+48,7	+40,5	119,5	+15,1	-20,8	125,9	+19,9	143,7	+32,6
		INLAND	203,4	+69,8	+33,5	105,1	-5,9	-48,1	145,0	+35,1	154,3	+33,2
	AUSLAND	105,9	+5,0	-26,7	144,4	+60,3	+136,3	92,7	-8,2	125,2	+31,1	
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	101,3	-7,1	-0,7	102,0	-0,4	+2,2	109,9	+4,0	101,7	-3,8
		INLAND	110,8	+0,5	+4,8	105,7	-0,3	+0,6	113,9	+9,6	108,3	+0,1
	AUSLAND	84,9	-20,5	-11,4	95,8	-0,4	+5,7	103,1	-5,2	90,4	-10,9	
24.63	HERSTELLUNG VON ETHE- RISCHEN OELN	INSGESAMT	95,7	-12,4	+3,6	92,4	-10,1	-8,1	96,4	-9,1	94,1	-11,3
		INLAND	60,9	-45,2	-0,7	61,3	-42,5	-0,8	59,2	-43,3	61,1	-43,9
	AUSLAND	224,6	+111,7	+8,0	207,9	+116,8	-14,7	234,3	+115,7	216,3	+114,2	
24.64	HERSTELLUNG VON FOTO- CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	97,9	-2,3	-8,9	107,5	+8,8	+8,5	102,4	+3,0	102,7	+3,2
		INLAND	87,3	-0,1	-10,3	97,3	+11,5	+12,9	87,9	+2,1	92,3	+5,6
	AUSLAND	103,6	-3,4	-8,3	113,0	+7,6	+6,5	110,2	+3,4	108,3	+2,1	
24.65	HERSTELLUNG VON UNBE- SPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	84,2	-11,1	+10,6	76,1	-8,4	+13,9	79,1	-11,8	80,2	-9,8
		INLAND	38,3	-57,9	+55,1	24,7	-69,3	+12,8	30,5	-64,5	31,5	-63,2
	AUSLAND	152,3	+52,0	+0,1	152,2	+74,9	+14,3	151,1	+58,7	152,3	+82,7	
24.66	HERSTELLUNG VON CHE- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	135,7	+24,2	+0,1	135,6	+32,8	+2,8	137,8	+30,6	135,7	+28,4
		INLAND	108,3	-2,0	+1,6	106,6	+0,8	+3,2	108,3	+4,2	107,5	-0,6
	AUSLAND	183,7	+71,5	-1,3	186,2	+94,6	+2,4	189,3	+74,8	185,0	+82,4	
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	79,6	-10,7	+30,1	61,2	-9,7	-7,1	78,0	-6,2	70,4	-10,3
		INLAND	61,4	-17,0	+23,8	49,6	-23,7	-8,7	60,4	-12,7	55,5	-20,1
	AUSLAND	94,8	-5,6	+33,9	70,8	+1,1	-6,3	92,8	-0,9	82,8	-2,8	
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	105,4	-2,4	+4,2	101,2	+4,8	+0,9	105,9	+5,4	103,3	+1,0
		INLAND	102,3	-4,7	+2,3	100,0	+3,0	+1,6	102,8	+3,9	101,2	-1,0
	AUSLAND	116,3	+5,2	+10,6	105,2	+11,2	-1,7	116,7	+10,1	110,8	+8,0	
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT	107,7	+7,1	+7,2	100,5	+11,2	+2,9	102,9	+9,2	104,1	+9,0
		INLAND	97,5	+1,9	+3,8	93,9	+8,2	+1,6	96,0	+7,4	95,7	+4,8
	AUSLAND	137,8	+20,0	+15,0	119,8	+18,8	+5,9	123,3	+14,0	128,8	+19,5	
25.11	HERSTELLUNG VON BEREI- FUNGEN	INSGESAMT	121,9	+21,1	+17,1	104,1	+14,9	+9,2	102,2	+8,4	113,0	+18,1
		INLAND	99,1	+3,7	+12,6	88,0	+1,4	+11,5	85,8	-3,9	93,6	+2,6
	AUSLAND	190,8	+64,5	+25,1	152,5	+49,8	+5,5	151,6	+38,8	171,7	+57,7	
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	99,6	-0,9	+1,2	98,4	+9,0	-0,6	103,3	+9,8	99,0	+3,8
		INLAND	96,6	+0,9	-0,7	97,3	+12,1	-2,9	101,8	+13,9	97,0	+6,2
	AUSLAND	108,3	-5,2	+6,6	101,6	+1,3	+6,3	107,6	-0,1	105,0	-2,1	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	104,8	-4,7	+3,5	101,3	+3,2	+0,3	106,7	+4,5	103,1	-1,0
		INLAND	103,5	-6,1	+2,0	101,5	+1,8	+1,5	104,5	+3,2	102,5	-2,4
	AUSLAND	109,6	+0,3	+8,9	100,6	+8,6	-4,2	114,6	+8,8	105,1	+4,1	
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	111,7	+1,2	+8,4	103,0	+4,5	+0,1	109,1	+6,4	107,4	+2,8
		INLAND	100,5	-9,2	+6,5	94,4	-5,8	+2,8	96,2	-5,3	97,5	-7,6
	AUSLAND	152,5	+39,3	+13,6	134,2	+44,6	-6,4	156,1	+48,1	143,4	+41,7	
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	86,3	-20,1	-1,5	87,6	-9,1	+1,7	91,7	-8,8	87,0	-14,9
		INLAND	81,5	-24,4	-1,9	83,1	-14,9	-0,1	87,3	-12,1	82,3	-19,9
	AUSLAND	104,7	-3,8	+0,3	104,4	+13,5	+7,6	108,0	+2,9	104,6	+4,2	

LAND

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

INDEX

1994 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 1993	1994 3.VJ	1995 2.VJ	1995 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1995 GEGEN		1994 1.HJ	1994 2.HJ	1995 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					3.VJ 1994	2.VJ 1995				1.HJ 1994	2.HJ 1994				
109,3	+5,8	104,1	121,1	121,8	+17,0	+0,6	106,7	103,5	117,0	+9,7	+13,0	99,0	105,1	+6,2	24.3
111,1	+3,5	106,8	143,2	145,8	+36,5	+1,8	103,2	103,3	137,4	+33,1	+33,0	98,0	103,3	+5,4	
106,1	+10,2	99,2	82,3	79,4	-20,0	-3,5	112,9	103,8	81,2	-28,1	-21,8	100,7	108,4	+7,6	
115,9	+19,1	103,9	103,5	104,6	+0,7	+1,1	105,4	104,6	105,3	-0,1	+0,7	98,0	105,0	+7,1	24.4
106,3	+4,8	100,0	101,4	98,3	-1,7	-3,1	99,6	101,6	102,7	+3,1	+1,1	97,0	100,6	+3,7	
136,8	+53,4	112,0	107,8	117,5	+4,9	+3,0	117,5	110,9	110,7	-5,8	-0,2	99,8	114,2	+14,4	
112,0	+19,7	100,5	86,0	80,5	-19,9	-6,4	101,6	102,9	88,8	-12,6	-13,7	94,2	102,2	+8,5	24.41
104,6	+7,8	97,7	29,7	31,1	-68,2	+4,7	96,8	100,5	30,2	-68,8	-70,0	93,9	98,7	+5,1	
124,6	+41,8	105,3	181,0	163,5	+55,3	-9,7	109,7	106,8	187,6	+71,0	+75,7	94,6	108,2	+14,4	
116,2	+19,1	104,2	105,0	106,7	+2,4	+1,6	105,7	104,8	106,7	+0,9	+1,8	98,3	105,3	+7,1	24.42
108,4	+4,5	100,1	107,2	103,7	+3,6	-3,3	99,8	101,7	108,5	+8,7	+6,7	97,3	100,8	+3,6	
136,9	+54,5	112,7	100,4	112,9	+0,2	+12,5	118,2	111,3	102,9	-12,9	-7,5	100,3	114,8	+14,5	
107,0	-0,1	102,4	101,6	100,0	-2,3	-1,6	102,4	102,9	103,1	+0,7	+0,2	102,7	102,6	-0,1	24.5
103,9	-5,0	99,2	93,7	92,4	-6,9	-1,4	100,6	99,4	95,7	-4,9	-3,7	103,7	100,0	-3,6	
118,0	+19,1	113,8	129,9	126,8	+11,4	-2,4	108,8	115,2	123,2	+18,8	+12,2	99,1	112,0	+13,0	
106,5	+2,1	101,3	101,9	98,6	-2,7	-3,2	102,5	101,8	105,0	+2,4	+3,1	100,1	102,1	+2,0	24.51
104,8	-3,0	99,7	94,8	93,2	-6,5	-1,7	100,5	99,5	98,6	-1,9	-0,9	101,4	100,0	-1,4	
111,0	+17,5	105,3	120,5	112,9	+7,2	-6,3	107,5	107,9	121,8	+13,3	+12,9	96,7	107,7	+11,4	
107,6	-2,2	103,6	101,3	101,4	-2,1	+0,1	102,3	104,0	101,2	-1,1	-2,7	105,3	103,2	-2,0	24.52
103,2	-6,7	98,8	92,6	91,8	-7,1	-0,9	100,7	99,3	93,2	-7,4	-6,1	105,7	100,0	-5,4	
130,0	+21,6	128,1	145,8	150,2	+17,3	+3,0	110,9	127,7	141,7	+27,8	+11,0	103,1	119,3	+15,7	
106,2	+6,4	101,1	119,5	117,1	+15,8	-2,0	103,7	100,5	121,2	+16,9	+20,6	96,5	102,1	+5,8	24.6
106,2	+2,2	101,6	95,6	95,7	-5,8	+0,1	99,5	98,9	97,4	-2,1	-1,5	95,8	99,2	+3,5	
106,2	+12,6	100,5	153,3	147,3	+46,6	-3,9	109,3	102,7	154,7	+41,5	+50,6	97,5	106,0	+8,7	
112,9	+12,1	105,4	120,2	146,1	+38,6	+21,5	104,8	105,7	115,9	+10,6	+9,6	96,9	105,2	+8,6	24.61
119,8	+10,9	112,1	138,3	170,3	+51,9	+23,1	104,9	110,1	132,3	+26,1	+20,2	99,4	107,5	+8,1	
100,9	+14,5	93,8	88,7	103,8	+10,7	+17,0	104,7	98,0	87,2	-16,7	-11,0	92,5	101,3	+9,5	
109,0	+5,6	103,8	109,7	101,0	-2,7	-7,9	106,6	103,3	114,4	+7,3	+10,7	98,9	105,0	+6,2	24.62
110,3	+3,2	106,2	111,7	107,2	+0,9	-4,0	102,8	102,7	117,2	+14,0	+14,1	97,7	102,8	+5,2	
106,8	+10,6	99,8	106,2	90,4	-9,4	-14,9	113,2	104,4	109,5	-3,3	+4,9	100,9	108,8	+7,8	
109,3	+5,6	104,1	96,0	96,2	-7,6	+0,2	106,9	103,5	96,5	-9,7	-6,8	99,1	105,2	+6,2	24.63
111,1	+3,3	106,8	58,0	61,3	-42,6	+5,7	103,3	103,3	58,1	-43,8	-43,8	98,1	103,3	+5,3	
106,1	+9,9	99,3	236,8	225,4	+127,0	-4,8	113,2	103,9	238,7	+110,9	+129,7	101,0	108,6	+7,5	
100,2	+5,6	98,7	104,2	101,5	+2,8	-2,6	99,7	95,7	102,8	+3,1	+7,4	94,0	97,7	+3,9	24.64
87,4	-5,5	85,9	89,1	90,3	+5,1	+1,3	86,2	81,8	86,7	+0,6	+6,0	90,2	84,0	-6,9	
107,2	+11,4	105,7	112,3	107,6	+1,8	-4,2	107,0	103,3	111,5	+4,2	+7,9	96,1	105,1	+9,4	
94,7	+7,2	86,0	77,2	75,7	-12,0	-1,9	91,5	88,7	80,9	-11,6	-8,8	86,3	90,1	+4,4	24.65
91,0	-3,3	81,8	27,5	28,3	-65,4	+2,9	88,1	84,8	31,6	-64,1	-62,7	87,0	86,4	-0,7	
100,2	+25,6	92,4	150,8	145,9	+57,9	-3,2	96,6	94,5	153,7	+59,1	+62,6	85,2	95,6	+12,2	
109,3	+6,4	103,7	137,4	134,4	+29,6	-2,2	106,4	103,4	139,5	+31,1	+34,9	98,6	104,9	+6,4	24.66
110,5	+3,7	106,1	107,4	106,1	-	-1,2	102,8	103,0	109,4	+6,4	+6,2	97,7	102,9	+5,3	
107,1	+11,8	99,6	189,7	183,9	+84,6	-3,1	112,7	104,1	192,0	+70,4	+84,4	100,3	108,4	+8,1	
89,1	+2,6	76,8	78,7	68,9	-10,3	-12,5	86,4	79,0	82,6	-4,4	+4,6	78,1	82,7	+5,9	24.7
74,0	-3,6	66,6	60,0	55,1	-17,3	-8,2	70,6	65,2	63,0	-10,8	-3,4	69,7	67,9	-2,6	
100,4	+6,5	84,4	94,3	80,4	-4,7	-14,7	98,3	89,4	99,0	+0,7	+10,7	84,4	93,8	+11,1	
108,0	+7,9	100,5	106,2	102,3	+1,8	-3,7	100,5	102,6	107,7	+7,2	+5,0	94,5	101,5	+7,4	DH
107,3	+6,7	100,1	103,2	100,2	+0,1	-2,9	98,3	101,6	104,1	+5,9	+2,5	94,2	99,9	+6,1	
110,6	+12,3	101,7	116,8	109,5	+7,7	-6,2	108,1	106,1	120,3	+11,3	+13,4	95,6	107,1	+12,0	
100,6	+4,5	92,7	102,4	102,0	+10,0	-0,4	94,9	95,0	103,4	+9,0	+8,8	90,4	94,9	+5,0	25.1
95,7	+0,9	88,0	96,0	94,6	+7,5	-1,5	90,1	89,9	96,6	+7,2	+7,5	87,3	90,0	+3,1	
114,8	+13,4	106,5	121,3	123,6	+16,1	+1,9	109,1	109,9	123,2	+12,9	+12,1	99,6	109,5	+9,9	
100,7	+4,2	92,9	98,3	107,1	+15,3	+9,0	95,0	95,2	99,7	+4,9	+4,7	90,6	95,1	+5,0	25.11
95,6	+1,0	88,0	83,5	88,7	+0,8	+6,2	90,0	89,9	84,3	-6,3	-6,2	87,3	90,0	+3,1	
116,0	+13,3	107,6	142,9	162,6	+51,1	+13,8	110,0	111,1	146,0	+32,7	+31,4	100,5	110,5	+10,0	
100,5	+4,5	92,6	104,8	99,0	+6,9	-5,5	94,8	94,9	105,5	+11,3	+11,2	90,3	94,9	+5,1	25.13
95,7	+0,9	88,0	103,2	98,0	+11,4	-5,0	90,1	89,9	103,7	+15,1	+15,4	87,3	90,0	+3,1	
114,2	+13,6	105,9	109,4	101,8	-3,9	-6,9	108,6	109,3	110,5	+1,7	+1,1	99,1	108,9	+9,9	
110,0	+8,8	102,5	107,1	102,4	-0,1	-4,4	101,9	104,6	108,8	+6,8	+4,0	95,6	103,3	+8,1	25.2
110,2	+8,0	103,1	104,9	101,7	-1,4	-3,1	100,3	104,5	106,0	+5,7	+1,4	95,9	102,4	+6,8	
109,3	+11,9	100,2	115,3	105,1	+4,9	-8,8	107,8	104,9	119,3	+10,7	+13,7	94,4	106,4	+12,7	
110,4	+9,1	102,9	109,4	105,9	+2,9	-3,2	102,2	105,0	110,8	+8,4	+5,5	95,7	103,6	+8,3	25.21
110,7	+8,3	103,6	96,2	95,6	-7,7	-0,6	100,7	105,0	96,5	-4,2	-8,1	96,1	102,8	+7,0	
109,5	+12,1	100,4	157,4	143,4	+42,8	-8,9	107,9	105,1	162,5	+50,6	+54,6	94,4	106,5	+12,8	
108,0	+8,0	100,7	91,4	86,7	-13,9	-5,1	100,4	102,8	94,2	-6,2	-8,4	94,7	101,6	+7,3	25.22
107,8	+7,3	101,0	87,8	82,6	-18,2	-5,9	98,5	102,3	89,7	-8,9	-12,3	94,8	100,4	+5,9	
108,8	+11,2	99,8	105,2	102,0	+2,2	-3,0	107,7	104,7	111,0	+3,1	+6,0	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		VERAENDERUNG IN % SEP. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995	SEP. 1994	AUG. 1995	1995	AUG. 1994	JULI 1995	JAN. 1995	VER- AEND. IN %	AUG. 1995	VER- AEND. IN %
			SEP.			AUG.			SEP. 1995	VER- AEND. GEGEN VORJAHR	SEP. 1995	VER- AEND. GEGEN VORJAHR
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,9 162,4 50,1	+25,6 +46,4 -54,2	+1,2 +0,6 +10,6	137,2 161,4 45,3	+38,9 +60,9 -51,2	+9,6 +10,5 -2,4	126,9 147,8 47,9	+23,7 +45,2 -54,6	138,1 161,9 47,7	+31,9 +53,3 -52,8
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,7 98,2 91,0	-12,4 -11,3 -16,7	+1,5 +0,2 +6,6	95,3 98,0 85,4	-3,2 -1,9 -7,8	-3,4 -2,7 -6,7	105,0 106,4 99,9	+2,5 +4,7 -5,0	96,0 98,1 88,2	-8,0 -6,8 -12,7
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,8 114,1 96,3	-11,9 -12,8 -8,4	+2,7 +0,8 +10,6	106,9 113,2 87,1	-4,8 -5,6 -1,6	-1,7 +1,3 -12,1	109,4 111,4 103,2	-2,4 -3,5 +1,5	108,4 113,7 91,7	-8,5 -9,3 -5,3
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,4 100,4 100,3	-11,9 -13,6 -7,4	+5,5 +3,4 +11,6	95,2 97,1 89,9	-4,7 -5,8 -1,5	-4,2 +1,6 -17,9	102,7 100,4 108,7	-4,5 -6,0 -0,5	97,8 98,8 95,1	-8,6 -9,9 -4,7
26.11	HERSTELLUNG VON FLACH- GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,8 105,2 78,6	-23,9 -22,4 -26,4	+5,3 +8,0 +0,8	89,1 97,4 78,0	-6,0 -9,4 +0,3	+0,6 +3,0 -3,1	90,9 96,7 83,2	-10,4 -11,8 -8,3	91,5 101,3 78,3	-16,1 -16,6 -15,2
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEI- TUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,5 118,4 66,6	-10,6 -5,1 -36,0	+3,9 +4,1 +2,1	103,5 113,7 65,2	-0,2 +5,0 -24,4	+0,8 +2,7 -10,2	104,6 112,4 75,3	-3,1 +3,4 -28,5	105,5 116,1 65,9	-5,8 -0,3 -30,8
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,8 99,5 90,5	-7,8 -2,7 -18,8	+4,6 +1,3 +14,1	92,5 98,2 79,3	-4,0 +2,9 -19,7	-2,8 -2,5 -3,9	101,3 105,3 91,7	-5,9 +1,8 -22,2	94,7 98,9 84,9	-6,0 - -19,3
26.14	HERSTELLUNG VON GLAS- FASER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,4 88,9 86,5	-27,4 -29,5 -17,4	-4,9 -3,3 -10,9	93,0 91,9 97,1	-11,4 -16,3 +12,0	+12,7 +20,8 -9,2	97,0 91,2 119,2	-10,9 -16,9 +13,0	90,7 90,4 91,8	-20,0 -23,4 -4,1
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASW.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,9 68,5 244,6	-3,5 -42,1 +125,0	+21,4 +14,4 +28,1	92,2 59,9 191,0	-10,0 -49,2 +105,6	-28,5 -5,4 -42,2	117,2 67,9 268,2	+7,4 -37,3 +139,9	102,1 64,2 217,8	-6,5 -42,7 +116,1
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,2 94,3 96,5	-8,5 -9,0 -8,1	+1,8 -0,5 +5,8	93,5 94,8 91,2	+0,4 +1,0 -0,4	+3,4 +7,1 -2,5	99,0 95,8 104,7	+2,1 -0,8 +7,3	94,4 94,6 93,9	-4,3 -4,3 -4,5
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTWAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,4 99,2 66,2	-15,6 -11,0 -26,0	+13,2 +11,7 +17,4	77,2 88,8 56,4	-0,4 -2,0 +4,4	+12,9 +21,5 -6,0	86,6 90,6 79,6	-5,0 -7,6 +1,0	82,3 94,0 61,3	-9,2 -6,9 -14,6
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,2 100,0 101,3	-8,1 -9,4 +0,5	+3,1 -0,8 +31,0	97,2 100,8 77,3	-5,3 -2,3 -22,2	-10,4 -6,8 -30,2	109,9 110,3 107,4	+1,2 +0,8 +3,5	98,7 100,4 89,3	-6,7 -6,0 -10,8
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,6 106,2 125,8	+8,3 +11,1 +4,9	-3,7 +5,8 -14,2	118,0 100,4 146,7	+6,8 +6,1 +7,6	+24,6 +5,8 +55,6	124,0 115,4 137,9	+13,7 +15,4 +11,2	115,8 103,3 136,3	+7,5 +8,6 +6,3
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,7 78,3 111,0	-17,2 -20,5 -13,0	-21,5 -37,1 +10,1	115,5 124,5 100,8	+4,0 +26,3 -23,3	-2,6 +3,7 -13,3	115,3 103,8 134,0	+3,3 +2,4 +4,4	103,1 101,4 105,9	-6,6 +2,8 -18,2
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,7 83,5 42,1	-27,8 -22,0 -48,2	+10,1 +9,6 +13,5	65,1 76,2 37,1	-17,3 -17,1 -22,9	+12,6 +14,9 +1,9	74,0 84,5 47,6	-15,6 -11,1 -32,4	68,4 79,9 39,6	-23,1 -19,7 -38,8
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,5 89,9 120,5	+0,9 -2,9 +4,7	-2,0 -5,8 +1,9	105,6 95,4 118,3	+4,2 +4,0 +4,5	+0,2 +3,2 -2,7	104,9 90,9 122,4	+10,2 +5,5 +15,0	104,6 92,7 113,4	+2,5 +0,5 +4,6
26.3	H.V. KERAMISCHEN WAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,3 93,8 91,2	-26,5 -33,9 +25,4	+3,0 -2,1 +26,8	90,6 95,8 71,9	-21,7 -28,0 +34,9	-0,8 +4,7 -20,6	95,9 95,5 97,1	-14,6 -22,7 +35,4	92,0 94,8 81,6	-24,2 -31,1 +29,5
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	169,5 186,4 32,8	-9,1 -6,4 -62,5	-3,9 -3,8 -4,1	176,3 193,8 34,2	-3,3 -1,7 -48,4	+0,4 +0,5 -2,0	158,7 174,2 33,0	+2,3 +5,8 -59,4	172,9 190,1 33,5	-6,3 -4,0 -56,4
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,2 131,7 123,3	-12,8 -13,4 -3,1	+1,0 -0,4 +30,9	129,9 132,2 94,2	-5,3 -5,5 -0,1	-3,5 -3,4 -5,0	120,9 121,8 106,3	-1,7 -2,0 +4,5	130,6 132,0 108,8	-9,2 -9,6 -1,8
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,0 157,3 27,3	-10,9 -8,2 -63,7	+17,3 +17,7 -1,4	122,8 133,6 27,7	-16,3 -14,7 -54,1	-2,6 -2,6 -4,8	139,6 151,9 31,8	-1,6 +1,1 -52,9	133,4 145,5 27,5	-13,5 -11,3 -53,4
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,4 101,7 104,9	-4,2 -4,0 -4,3	+5,9 +4,5 +10,7	96,7 97,3 94,8	-0,4 -2,3 +6,6	-2,0 +0,4 -9,2	105,5 103,1 113,3	+5,7 +5,7 +6,2	99,6 99,5 99,9	-2,4 -3,2 +0,6
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,2 87,1 104,1	-10,3 -13,8 -2,3	+3,6 +0,3 +10,5	89,0 86,8 94,2	-5,1 -10,2 +8,4	-4,3 +0,5 -13,0	104,3 98,4 118,1	+4,3 +2,7 +8,3	90,6 87,0 99,2	-7,8 -12,0 +2,5

LAND

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

INDEX

1994 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 1993	1994 3.VJ	1995 2.VJ	1995 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1995 GEGEN		1994 1.HJ	1994 2.HJ	1995 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					3.VJ	2.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1994	1995				1994	1994				
110,6	+9,0	103,1	130,9	133,8	+29,8	+2,2	102,4	105,2	123,5	+20,6	+17,4	95,9	103,8	+8,2	25.23
110,9	+8,2	103,8	152,7	156,6	+50,9	+2,6	100,9	105,2	143,4	+42,1	+36,3	96,3	103,0	+7,0	
109,3	+11,4	100,4	48,7	47,3	-52,9	-2,9	108,2	105,1	48,2	-55,5	-54,1	94,6	106,6	+12,7	
110,4	+8,9	102,7	105,0	96,9	-5,6	-7,7	102,2	104,8	109,1	+6,8	+4,1	95,8	103,5	+8,0	25.24
110,7	+8,1	103,4	105,9	99,0	-4,3	-6,5	100,7	104,8	110,2	+9,4	+5,2	96,2	102,7	+6,8	
109,3	+12,0	100,2	101,7	89,3	-10,9	-12,2	107,8	104,8	105,3	-2,3	+0,5	94,4	106,3	+12,6	
124,6	+10,4	116,2	112,0	108,5	-6,6	-3,1	110,1	115,2	109,9	-0,2	-4,6	103,8	112,6	+8,5	DI
130,9	+8,7	122,8	115,1	113,0	-8,0	-1,8	111,8	119,8	110,6	-1,1	-7,7	106,5	115,8	+8,7	
105,1	+17,7	95,6	102,3	94,2	-1,5	-7,9	104,7	100,8	107,7	+2,9	+6,8	95,2	102,8	+8,0	
114,0	+11,3	105,7	102,0	98,3	-7,0	-3,6	108,4	109,1	104,8	-3,3	-3,9	99,9	108,7	+8,8	26.1
116,2	+7,9	107,7	100,5	97,7	-9,3	-2,8	106,4	109,3	101,8	-4,3	-6,9	101,0	107,8	+8,7	
108,3	+23,1	100,4	105,9	99,9	-0,5	-5,7	113,8	108,5	113,1	-0,6	+4,2	97,0	111,1	+14,5	
123,2	+41,1	104,6	89,2	90,5	-13,5	+1,5	99,9	106,0	91,2	-8,7	-14,0	89,5	103,0	+15,1	26.11
135,5	+32,8	116,1	95,2	99,1	-14,6	+4,1	106,3	116,3	95,6	-10,1	-17,8	96,2	111,3	+15,7	
106,8	+58,0	89,1	81,1	79,0	-11,3	-2,6	91,4	92,2	85,3	-6,7	-7,5	80,5	91,8	+14,0	
120,3	+5,0	109,1	102,0	104,6	-4,1	+2,5	107,4	113,2	104,7	-2,5	-7,5	105,4	110,3	+4,6	26.12
124,7	+3,7	112,8	110,2	114,3	+1,3	+3,7	106,6	115,6	111,5	+4,6	-3,5	107,0	111,1	+3,8	
104,0	+11,8	95,2	71,1	68,1	-28,5	-4,2	110,4	104,3	78,9	-28,5	-24,4	99,5	107,4	+7,9	
105,0	+12,8	101,7	102,7	94,8	-6,8	-7,7	110,7	104,9	104,5	-5,6	-0,4	96,5	107,8	+11,7	26.13
102,3	+8,8	99,4	108,0	99,5	+0,1	-7,9	105,5	100,0	108,3	+2,7	+8,3	94,8	102,7	+8,3	
111,5	+22,7	107,3	90,4	84,1	-21,6	-7,0	123,0	116,3	95,5	-22,4	-17,9	100,3	119,7	+19,3	
121,7	+5,5	110,4	94,0	88,0	-20,3	-6,4	108,2	114,5	101,5	-6,2	-11,4	105,9	111,3	+5,1	26.14
126,1	+4,0	114,2	84,1	85,6	-25,0	+1,8	107,5	117,1	94,0	-12,6	-19,7	107,6	112,3	+4,4	
104,7	+12,6	95,7	131,3	96,8	+1,1	-26,3	110,5	104,7	130,3	+17,9	+24,5	99,6	107,6	+8,0	
116,0	+8,6	107,8	116,6	111,0	+3,0	-4,8	109,8	111,6	120,3	+9,6	+7,8	102,3	110,7	+8,2	26.15
118,4	+6,1	109,8	72,8	63,9	-41,8	-12,2	107,5	111,8	69,9	-35,0	-37,5	103,1	109,7	+6,4	
108,7	+18,3	101,8	250,5	255,3	+150,8	+1,9	116,8	110,8	274,6	+135,1	+147,8	99,9	113,8	+13,9	
104,1	+7,8	94,5	96,0	93,0	-1,6	-3,1	98,2	97,3	102,0	+3,9	+4,8	95,1	97,8	+2,8	26.2
103,6	+3,1	94,6	91,5	92,5	-2,2	+1,1	97,6	97,0	97,4	-0,2	+0,4	94,9	97,3	+2,5	
105,0	+17,2	94,1	104,0	93,7	-0,4	-9,9	99,3	97,6	110,2	+11,0	+12,9	95,6	98,5	+3,0	
103,6	+5,5	83,5	79,2	77,7	-6,9	-1,9	95,1	85,8	91,1	-4,2	+6,2	94,1	90,5	-3,8	26.21
111,4	-1,2	92,3	80,4	87,0	-5,7	+8,2	101,1	94,5	92,4	-8,6	-2,2	101,1	97,8	-3,3	
89,5	+24,0	67,7	77,1	60,9	-10,0	-21,0	84,4	70,1	88,9	+5,3	+26,8	81,7	77,2	-5,5	
109,0	-4,2	105,9	105,5	102,0	-3,7	-3,3	109,9	110,2	113,8	+3,5	+3,3	108,0	110,1	+1,9	26.22
110,4	-4,9	106,7	106,5	103,0	-3,5	-3,3	110,8	112,0	114,0	+2,9	+1,8	109,0	111,4	+2,2	
100,8	-0,2	100,9	99,6	96,5	-4,4	-3,1	105,3	100,1	112,8	+7,1	+12,7	102,6	102,7	+0,1	
104,9	+13,7	104,3	116,6	108,8	+4,3	-6,7	111,5	105,8	131,6	+18,0	+24,4	96,5	108,7	+12,6	26.23
95,6	+11,3	94,9	113,2	100,5	+5,9	-11,2	102,5	95,7	122,9	+19,9	+28,4	85,5	99,1	+15,9	
119,9	+16,7	119,5	122,3	122,3	+2,3	-	126,3	122,4	145,8	+15,4	+19,1	114,4	124,3	+8,7	
109,6	+14,4	107,2	114,1	108,3	+1,0	-5,1	113,8	110,8	118,8	+4,4	+7,2	98,5	112,3	+14,0	26.24
98,5	+10,8	97,6	94,1	107,6	+10,2	+14,3	103,3	99,4	101,9	-1,4	+2,5	86,9	101,3	+16,6	
127,6	+19,1	122,7	146,7	109,3	-10,9	-25,5	131,1	129,4	146,3	+11,6	+13,1	117,6	130,2	+10,7	
99,3	-0,1	84,4	74,7	64,9	-23,1	-13,1	89,3	82,7	78,6	-12,0	-5,0	92,7	86,0	-7,2	26.25
107,1	-3,5	93,3	83,7	75,3	-19,3	-10,0	96,0	92,3	89,1	-7,2	-3,5	99,8	94,2	-5,6	
81,3	+12,3	63,9	52,0	38,5	-39,7	-26,0	79,7	60,4	52,2	-29,2	-13,6	75,3	67,1	-12,1	
102,6	+15,7	98,8	106,4	104,8	+6,1	-1,5	93,4	102,6	104,9	+12,3	+2,2	90,8	98,0	+7,9	26.26
92,6	+15,8	90,1	93,0	92,6	+2,8	-0,4	84,3	92,4	90,1	+6,9	-2,5	81,8	88,3	+7,9	
115,1	+15,8	109,7	123,1	120,1	+9,5	-2,4	104,7	115,3	123,5	+18,0	+7,1	102,0	110,0	+7,8	
127,0	+0,8	120,3	96,8	91,7	-23,8	-5,3	108,3	112,2	97,9	-9,6	-12,7	110,0	110,2	+0,2	26.3
142,0	+3,8	135,7	94,8	93,7	-31,0	-1,2	117,4	125,8	96,4	-17,9	-23,4	117,5	121,6	+3,5	
72,7	-16,2	64,9	104,0	84,5	+30,2	-18,7	75,1	62,7	103,5	+37,8	+65,1	83,1	68,9	-17,1	
186,5	+16,7	184,1	176,9	173,8	-5,6	-1,8	140,7	164,6	151,2	+7,5	-8,1	127,3	152,7	+20,0	26.4
199,1	+17,2	197,2	194,2	191,0	-3,1	-1,6	148,3	176,2	165,8	+11,8	-5,9	133,2	162,2	+21,8	
87,4	+9,9	80,9	36,7	34,0	-58,0	-7,4	81,3	73,2	32,5	-60,0	-55,6	80,7	77,2	-4,3	
150,5	+10,5	140,5	134,8	131,9	-6,1	-2,2	114,3	132,6	115,4	+1,0	-13,0	111,0	123,4	+11,2	26.51
152,0	+10,6	142,7	136,1	133,6	-6,4	-1,8	115,2	134,2	115,9	+0,6	-13,6	111,6	124,7	+11,7	
127,2	+8,2	105,0	114,1	105,6	+0,6	-7,4	100,0	107,6	106,7	+6,7	-0,8	100,9	103,8	+2,9	
161,6	+9,0	147,2	142,7	131,0	-11,0	-8,2	139,1	145,6	143,9	+3,5	-1,2	130,5	142,3	+9,0	26.62
171,4	+10,9	156,0	155,2	142,7	-8,5	-8,1	147,3	154,0	156,5	+6,2	+1,6	137,3	150,7	+9,8	
75,2	-19,2	69,1	32,7	28,0	-59,5	-14,1	66,8	71,9	33,7	-49,6	-53,1	70,7	69,3	-2,0	
106,9	+15,2	100,4	103,8	99,3	-1,1	-4,3	99,5	101,8	108,6	+9,1	+6,7	89,6	100,6	+12,3	DJ
105,9	+14,6	100,6	101,7	98,6	-2,0	-3,0	96,0	100,2	105,4	+9,8	+5,2	88,3	98,1	+11,1	
109,6	+16,8	99,2	110,9	101,4	+2,2	-8,6	110,5	106,4	119,3	+8,0	+12,1	93,8	108,4	+15,6	
102,8	+20,4	97,4	100,9	91,4	-6,2	-9,4	101,2	100,8	110,8	+9,5	+9,9	85,1	101,0	+18,7	27
101,0	+20,8	97,3	96,3	86,8	-10,8	-9,9	95,1	97,9	104,3	+9,7	+6,5	81,4	96,5	+18,6	
106,6	+19,4	97,3	111,8	102,2	+5,0	-8,6	114,9	106,9	126,1	+9,7	+18,0	93,5	110,9	+18,6	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % SEP. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995			1995			JAN. 1995 BIS SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1995 UND SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			SEP.	SEP. 1994	AUG. 1995	AUG.	AUG. 1994	JULI 1995	1995	1995	1995	1995
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	82,1	-22,3	+5,5	77,8	-16,0	-6,9	97,6	-6,1	80,0	-19,3
		INLAND	79,5	-25,1	+1,1	78,6	-17,4	-3,3	96,3	-3,1	79,1	-21,4
		AUSLAND	87,9	-16,0	+15,5	76,1	-12,5	-13,9	100,5	-11,5	82,0	-14,4
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	78,7	-16,9	-3,0	81,1	-14,5	+2,4	91,6	+2,1	79,9	-15,7
		INLAND	76,0	-16,5	-4,4	79,5	-25,0	+12,8	84,4	+3,9	77,8	-21,0
		AUSLAND	85,2	-17,4	+1,4	84,0	+20,9	-15,2	108,5	+15,5	84,6	-2,1
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	82,3	-22,9	+2,6	80,2	-10,7	+24,5	90,7	-2,7	81,3	-17,3
		INLAND	81,1	-17,7	-3,3	83,9	-7,6	+30,5	87,5	-2,0	82,5	-12,9
		AUSLAND	87,5	-36,0	+34,2	65,2	-24,4	+0,8	103,9	-3,6	76,4	-31,5
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	76,5	-12,3	-6,2	81,6	-16,6	-7,7	92,2	+5,5	79,1	-14,6
		INLAND	72,0	-15,5	-5,5	76,2	-35,2	+1,2	82,0	-5,3	74,1	-26,9
		AUSLAND	84,3	-7,2	-7,3	90,9	+43,6	-18,5	110,2	+24,1	87,6	+13,6
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	79,1	-23,7	+2,7	77,0	-17,6	-8,0	92,1	-7,6	78,1	-20,8
		INLAND	76,5	-27,2	-2,4	78,4	-19,4	-6,3	90,3	-7,4	77,5	-23,4
		AUSLAND	86,7	-13,1	+18,6	73,1	-11,2	-12,7	97,3	-8,6	79,9	-12,3
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	79,2	-20,0	+14,5	69,2	-22,4	-6,9	84,7	-14,3	74,2	-21,1
		INLAND	79,9	-19,5	+6,1	75,3	-18,5	-9,1	91,5	-7,1	77,6	-19,1
		AUSLAND	77,4	-21,2	+43,6	53,9	-32,7	+1,7	67,7	-37,4	65,7	-26,3
27.32	HERSTELLUNG VON KALT BAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	74,2	-26,0	-2,6	76,2	-15,3	-10,8	94,1	-6,4	75,2	-21,0
		INLAND	66,6	-33,4	-10,6	74,5	-20,0	-6,6	86,1	-11,0	70,6	-26,9
		AUSLAND	94,2	-6,8	+16,7	80,7	-1,6	-19,2	114,8	+3,8	87,5	-4,5
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILIEN	INSGESAMT	140,3	+42,7	+1,7	138,0	+55,1	-5,2	141,7	+46,4	139,2	+48,6
		INLAND	171,4	+73,7	+2,6	167,1	+81,2	-5,3	171,4	+83,1	169,3	+77,3
		AUSLAND	49,8	-48,6	-6,7	53,4	-32,8	-4,3	55,3	-47,8	51,6	-41,5
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GENEM DRAHT	INSGESAMT	74,9	-33,2	+1,1	74,1	-27,2	-7,7	89,1	-10,4	74,5	-30,4
		INLAND	74,2	-35,9	-	74,2	-30,5	-4,5	86,6	-13,7	74,2	-33,3
		AUSLAND	77,6	-21,4	+5,1	73,8	-11,6	-18,1	98,5	+2,6	75,7	-16,9
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	91,6	-13,8	+3,9	88,2	-5,4	+1,7	92,3	-9,2	89,9	-9,9
		INLAND	77,1	-28,4	-4,8	81,0	-14,8	-3,5	80,1	-18,1	79,1	-22,0
		AUSLAND	122,4	+19,2	+18,5	103,3	+16,9	+11,4	118,0	+6,0	112,9	+18,1
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	107,3	+4,7	+6,3	100,9	+5,7	-4,0	113,7	+12,1	104,1	+5,2
		INLAND	96,3	-2,4	+4,8	91,9	-2,9	+0,2	100,6	+4,7	94,1	-2,7
		AUSLAND	132,9	+20,8	+8,8	122,2	+25,5	-10,3	144,2	+29,2	127,6	+23,0
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	106,4	+2,6	+26,2	84,3	-13,1	+0,8	83,5	-19,0	95,4	-5,0
		INLAND	78,4	-21,3	+18,4	66,2	-31,0	+5,8	64,2	-34,1	72,3	-26,1
		AUSLAND	193,5	+73,1	+37,5	140,7	+42,0	-5,3	143,3	+25,4	167,1	+58,4
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	101,6	+1,6	+1,9	99,7	+7,4	-5,0	116,9	+18,0	100,7	+4,5
		INLAND	104,6	+8,6	+2,6	101,9	+11,4	+0,4	115,3	+22,7	103,3	+10,0
		AUSLAND	95,6	-10,6	+0,3	95,3	-	-14,8	120,2	+10,7	95,5	-5,5
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	101,3	+1,4	-2,1	103,5	+11,2	+2,0	96,5	-3,1	102,4	+6,1
		INLAND	106,1	+10,4	-2,7	109,1	+18,6	+6,6	96,3	+1,9	107,6	+14,3
		AUSLAND	87,1	-18,5	-	87,1	-8,3	-11,9	97,3	-10,7	87,1	-13,8
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	111,1	+4,7	+4,1	106,7	+7,3	-5,6	117,8	+12,8	108,9	+5,9
		INLAND	93,4	-8,6	-1,4	94,7	-4,1	-2,1	101,1	+2,1	94,1	-6,4
		AUSLAND	155,1	+35,6	+13,5	136,6	+35,4	-11,0	159,1	+37,4	145,9	+35,5
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	122,2	+19,6	+19,2	102,5	+7,4	-0,1	121,3	+19,9	112,4	+13,8
		INLAND	85,2	-12,9	+36,8	62,3	-34,2	-0,6	78,6	-17,8	73,8	-23,4
		AUSLAND	220,4	+97,3	+5,3	209,3	+116,0	+0,4	234,7	+107,5	214,9	+106,0
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	153,9	+45,1	-3,3	159,1	+77,8	-1,1	169,6	+83,0	156,5	+60,0
		INLAND	145,1	+48,1	-6,1	154,6	+71,2	+6,1	159,8	+79,8	149,9	+59,1
		AUSLAND	189,9	+37,6	+6,7	178,0	+106,5	-19,9	209,5	+94,2	184,0	+64,1
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	200,8	+88,9	-5,5	212,5	+138,5	+3,4	224,5	+142,4	206,7	+111,6
		INLAND	188,8	+92,8	-9,3	208,2	+131,6	+17,0	210,8	+138,2	198,5	+111,4
		AUSLAND	247,2	+78,9	+8,0	228,8	+167,0	-26,8	277,6	+156,6	238,0	+112,5
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	83,4	-21,2	+5,8	78,8	-12,5	-15,9	86,8	-6,6	81,1	-17,2
		INLAND	79,9	-18,6	+7,2	74,5	-18,0	-23,7	83,7	-6,4	77,2	-18,3
		AUSLAND	97,8	-28,9	+1,5	96,4	+10,7	+24,7	99,9	-7,1	97,1	-13,6
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	110,2	+0,2	+7,4	102,6	+2,9	-0,4	106,3	+6,6	106,4	+1,4
		INLAND	111,1	+1,8	+6,6	104,2	+2,7	+0,4	106,1	+7,5	107,7	+2,3
		AUSLAND	106,0	-6,4	+10,9	95,6	+4,5	-3,9	107,3	+3,4	100,8	-1,6
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	117,1	-4,0	-3,5	121,3	+4,5	+5,9	113,8	+6,4	119,2	+0,1
		INLAND	120,0	-4,5	-2,8	123,4	+2,6	+4,5	115,4	+5,4	121,7	-1,1
		AUSLAND	88,9	+3,4	-11,0	99,9	+31,4	+24,6	98,4	+19,3	94,4	+16,5
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	118,4	-5,0	-3,4	122,6	+3,8	+7,4	114,7	+5,7	120,5	-0,7
		INLAND	120,7	-6,1	-2,3	123,6	+0,9	+5,6	116,4	+4,7	122,2	-2,7
		AUSLAND	96,1	+12,4	-14,3	112,1	+48,5	+28,1	98,1	+19,8	104,1	+29,3

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

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

INDEX

1994 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 1993	1994 3.VJ	1995 2.VJ	1995 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1995 GEGEN		1994 1.HJ	1994 2.HJ	1995 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					3.VJ	2.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1994	1995				1994	1994				
105,6	+27,8	99,4	92,2	81,2	-18,3	-11,9	106,2	102,5	105,9	-0,3	+3,3	83,4	104,4	+25,2	27.1
106,1	+31,1	100,2	91,8	79,8	-20,4	-13,1	98,9	100,6	104,6	+5,8	+4,0	77,1	99,8	+29,4	
104,6	+21,3	97,4	93,0	84,1	-13,7	-9,6	121,7	106,6	108,7	-10,7	+2,0	96,7	114,2	+18,1	
94,7	+12,3	89,5	88,5	79,7	-10,9	-9,9	89,7	91,2	97,6	+8,8	+7,0	83,8	90,5	+8,0	27.2
91,0	+9,8	92,3	83,1	75,3	-18,4	-9,4	85,6	91,4	88,9	+3,9	-2,7	80,6	88,5	+9,8	
103,2	+17,9	83,3	101,2	89,4	+7,3	-11,7	99,3	90,6	118,1	+18,9	+30,4	91,1	94,9	+4,2	
106,7	+16,2	93,6	90,0	75,6	-19,2	-16,0	93,1	95,8	98,3	+5,6	+2,6	83,0	94,4	+13,7	27.21
98,5	+13,3	91,0	87,1	76,4	-16,0	-12,3	88,4	92,0	93,0	+5,2	+1,1	80,7	90,2	+11,8	
136,7	+24,7	103,3	101,8	72,5	-29,8	-28,8	110,1	109,6	119,6	+8,6	+9,1	91,4	109,8	+20,1	
87,2	+9,6	86,9	87,6	82,2	-5,4	-6,2	87,7	88,3	97,2	+10,8	+10,1	84,3	88,0	+4,4	27.22
85,2	+6,8	93,2	80,0	74,5	-20,1	-6,9	83,4	91,0	85,7	+2,8	-5,8	80,4	87,2	+8,5	
90,8	+14,4	75,9	100,9	95,6	+26,0	-5,3	95,3	83,6	117,5	+23,3	+40,6	91,0	89,4	-1,8	
103,7	+22,4	98,2	87,3	79,9	-18,6	-8,5	100,5	102,5	98,2	-2,3	-4,2	81,6	101,5	+24,4	27.3
105,1	+23,8	100,6	86,4	79,5	-21,0	-8,0	95,9	101,7	95,7	-0,2	-5,9	80,6	98,8	+22,6	
99,8	+18,5	91,3	89,8	81,2	-11,1	-9,6	114,1	105,1	105,3	-7,7	+0,2	84,5	109,6	+29,7	
99,0	+24,4	95,5	83,2	74,2	-22,3	-10,8	100,4	102,9	89,9	-10,5	-12,6	77,2	101,6	+31,6	27.31
99,3	+26,3	97,2	90,2	79,3	-18,4	-12,1	94,5	101,0	97,6	+3,3	-3,4	75,6	97,7	+29,2	
98,2	+19,2	90,8	65,8	61,4	-32,4	-6,7	116,8	108,3	70,9	-39,3	-34,5	81,7	112,5	+37,7	
100,3	+24,6	96,4	87,4	78,6	-18,5	-10,1	102,6	103,1	101,8	-0,8	-1,3	78,8	102,8	+30,5	27.32
100,0	+26,1	97,7	80,6	73,6	-24,7	-8,7	96,1	101,0	92,4	-3,9	-8,5	76,2	98,5	+29,3	
101,1	+20,6	93,1	105,2	91,6	-1,6	-12,9	119,4	108,6	126,5	+5,9	+16,5	85,5	114,0	+33,3	
98,3	+26,8	94,6	132,3	141,3	+49,4	+6,8	98,0	101,2	141,9	+44,8	+40,2	75,3	99,6	+32,3	27.33
98,7	+29,0	96,2	158,1	171,6	+78,4	+8,5	92,4	99,4	171,2	+85,3	+72,2	73,7	95,9	+30,1	
96,9	+20,8	89,6	57,0	53,0	-40,8	-7,0	114,2	106,5	56,5	-50,5	-46,9	79,8	110,4	+38,3	
112,1	+17,8	102,8	85,3	76,4	-25,7	-10,4	97,7	101,6	95,5	-2,3	-6,0	89,0	99,7	+12,0	27.34
115,7	+18,5	107,0	84,7	75,4	-29,5	-11,0	96,9	103,5	92,2	-4,9	-10,9	90,7	100,2	+10,5	
98,7	+14,5	86,9	87,4	80,5	-7,4	-7,9	100,6	94,9	107,5	+6,9	+13,3	83,0	97,8	+17,8	
106,3	+27,0	99,5	84,5	88,8	-10,8	+5,1	102,8	103,2	94,0	-8,6	-8,9	83,3	103,0	+23,6	27.35
107,7	+30,9	100,4	72,3	80,7	-19,6	+11,6	96,5	101,5	79,9	-17,2	-21,3	78,6	99,0	+26,0	
102,7	+17,8	97,3	110,3	106,1	+9,0	-3,8	118,4	107,4	124,0	+4,7	+15,5	94,9	112,9	+19,0	
102,5	+15,2	99,3	112,5	104,4	+5,1	-7,2	102,4	103,9	118,3	+15,5	+13,9	89,8	103,1	+14,8	27.4
98,7	+14,2	96,1	100,8	93,3	-2,9	-7,4	96,1	97,6	104,2	+8,4	+6,8	87,8	96,9	+10,4	
110,0	+17,0	105,7	133,6	130,5	+23,5	-6,5	114,6	116,3	151,1	+31,8	+29,9	93,6	115,4	+23,3	
103,7	+15,9	101,2	82,4	91,4	-9,7	+10,9	104,1	106,5	79,5	-23,6	-25,4	89,9	105,3	+17,1	27.41
99,6	+15,4	97,6	60,5	69,1	-29,2	+14,2	97,4	99,0	61,8	-36,6	-37,6	87,6	98,2	+12,1	
111,8	+16,7	108,5	150,3	160,9	+48,3	+7,1	117,2	121,1	134,4	+14,7	+11,0	94,3	119,1	+26,3	
100,0	+13,6	96,7	115,6	102,1	+5,6	-11,7	100,3	101,2	124,4	+24,0	+22,9	88,6	100,7	+13,7	27.42
96,3	+11,3	93,4	115,7	102,7	+10,0	-11,2	94,3	95,2	121,6	+29,0	+27,7	86,9	94,7	+9,0	
106,9	+17,7	102,8	115,3	100,9	-1,8	-12,5	111,5	112,3	129,8	+16,4	+15,6	91,7	111,9	+22,0	
99,9	+12,1	97,1	98,7	102,1	+5,1	+3,4	100,9	101,7	93,8	-7,0	-7,8	88,7	101,3	+14,2	27.43
96,1	+9,3	93,8	96,1	105,8	+12,8	+10,1	94,9	95,4	91,5	-3,6	-4,1	87,1	95,2	+9,3	
106,9	+17,2	103,1	106,5	91,0	-11,7	-14,6	111,9	113,2	100,4	-10,3	-11,3	91,5	112,6	+23,1	
106,1	+18,9	102,9	118,0	110,3	+7,2	-6,5	105,1	107,4	121,5	+15,6	+13,1	91,1	106,2	+16,6	27.44
102,2	+20,0	99,8	103,4	94,9	-4,9	-8,2	98,6	100,9	104,3	+5,8	+3,4	88,9	99,7	+12,1	
114,4	+17,2	109,7	154,4	148,4	+35,3	-3,9	118,9	121,2	164,4	+38,3	+35,6	95,9	120,0	+25,1	
102,2	+11,3	99,2	115,3	109,1	+10,0	-5,4	102,1	103,9	127,4	+24,8	+22,6	91,3	103,0	+12,8	27.45
97,8	+10,4	95,7	76,7	70,1	-26,8	-8,6	95,6	97,0	82,9	-13,3	-14,5	89,2	96,3	+8,0	
111,7	+13,2	106,9	218,0	212,7	+99,0	-2,4	116,1	118,7	245,7	+111,6	+107,0	95,8	117,4	+22,5	
106,1	+17,2	93,1	171,7	158,0	+69,7	-8,0	92,5	95,2	175,4	+89,6	+84,2	81,8	93,8	+14,7	27.5
98,0	+14,0	90,3	162,0	148,5	+64,5	-8,3	88,1	91,5	165,5	+87,9	+80,9	79,8	89,8	+12,5	
138,0	+27,9	103,8	211,6	196,7	+89,5	-7,0	109,9	109,9	215,9	+96,5	+96,5	89,7	109,9	+22,5	
106,3	+17,1	93,0	227,5	206,3	+121,8	-9,3	92,4	94,9	233,7	+152,9	+146,3	82,2	93,6	+13,9	27.51
97,9	+12,8	90,1	215,0	191,6	+112,7	-10,9	87,7	91,0	220,3	+151,2	+142,1	80,2	89,3	+11,3	
138,2	+30,3	103,8	275,6	262,8	+153,2	-4,6	110,4	109,9	285,1	+158,2	+159,4	89,9	110,1	+22,5	
105,8	+17,6	93,2	87,9	85,3	-8,5	-3,0	92,7	95,6	87,6	-5,5	-8,4	81,2	94,2	+16,0	27.52
98,1	+15,5	90,6	82,9	84,0	-7,3	+1,3	88,8	92,2	83,6	-5,9	-9,3	79,1	90,5	+14,4	
137,6	+24,1	103,9	108,5	90,5	-12,9	-16,6	109,2	109,9	104,6	-4,2	-4,8	89,5	109,6	+22,5	
110,0	+11,7	102,7	106,0	105,3	+2,5	-0,7	98,2	102,5	106,9	+8,9	+4,3	93,1	100,3	+7,7	28
109,1	+11,1	102,8	105,2	106,4	+3,5	+1,1	96,6	101,7	106,0	+9,7	+4,2	92,8	99,1	+6,8	
113,3	+13,9	101,6	109,8	100,4	-1,2	-8,6	104,9	105,8	110,8	+5,6	+4,7	94,2	105,3	+11,8	
122,0	+14,2	117,0	119,1	117,6	+0,5	-1,3	101,9	111,3	111,9	+9,8	+0,5	101,2	106,6	+5,3	28.1
125,7	+15,3	121,0	119,4	120,5	-0,4	+0,9	103,7	114,6	112,8	+8,8	-1,6	103,3	109,1	+5,6	
86,0	-0,5	79,2	116,2	89,7	+13,3	-22,8	84,1	80,6	102,8	+22,2	+27,5	81,3	82,4	+1,4	
124,6	+15,5	119,2	119,4	118,4	-0,7	-0,8	103,1	113,2	112,9	+9,5	-0,3	102,2	108,2	+5,9	28.11
128,6	+16,6	123,4	121,5	120,4	-2,4	-0,9	105,1	116,6	114,4	+8,8	-1,9	104,4	110,9	+6,2	
85,5	+0,2	78,8	99,5	98,6	+25,1	-0,9	83,5	80,2	97,9	+17,2	+22,1	80,5	81,8	+1,6	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1995 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 1995 GEGEN		1995 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				SEP. 1994	AUG. 1995		AUG. 1994	JULI 1995	JAN. 1995 BIS SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1995 UND SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	112,4	-0,2	-3,4	116,4	+6,7	+0,9	110,3	+8,8	114,4	+3,2
		INLAND	117,6	+2,0	-4,2	122,8	+9,2	+0,7	111,5	+8,0	120,2	+5,5
		AUSLAND	63,6	-27,6	+11,0	57,3	-26,3	+4,6	99,6	+18,0	60,5	-27,0
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPFKESSELN)	INSGESAMT	104,5	-0,2	+3,7	100,8	+3,7	+1,1	95,6	-1,1	102,7	+1,7
		INLAND	107,0	+2,9	+1,8	105,1	+4,1	+3,1	98,8	+2,2	106,1	+3,5
		AUSLAND	90,4	-16,8	+18,9	76,0	+0,9	-13,3	76,9	-20,5	83,2	-9,6
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHAELTERN	INSGESAMT	90,6	-19,8	+11,4	81,3	-22,6	-15,0	87,2	-15,5	86,0	-21,1
		INLAND	90,3	-20,9	+11,8	80,8	-26,1	-14,2	86,5	-17,1	85,6	-23,4
		AUSLAND	92,5	-13,1	+9,7	84,3	+7,7	-18,9	91,0	-5,2	88,4	-4,3
28.22	H.V. HEIZKOEPPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	117,5	+21,1	-1,3	119,0	+32,2	+14,9	103,4	+14,1	148,3	+26,5
		INLAND	122,9	+30,1	-4,1	128,2	+37,6	+17,5	110,5	+23,7	125,6	+33,8
		AUSLAND	88,7	-19,7	+28,4	69,1	-5,0	-6,7	65,1	-33,1	78,9	-13,9
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSELN)	INSGESAMT	326,5	+230,5	+203,2	107,7	+18,7	-4,2	128,1	+36,1	217,1	+129,0
		INLAND	350,6	+265,2	+211,9	112,4	+18,6	-5,3	131,8	+41,4	231,5	+142,7
		AUSLAND	191,4	+66,6	+134,6	81,6	+20,9	+5,8	107,0	+7,8	136,5	+49,7
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEW. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	95,1	-12,6	-0,8	95,9	-0,7	-3,3	105,1	+4,8	95,5	-7,0
		INLAND	93,6	-10,6	-1,2	94,7	-0,9	-2,8	102,9	+6,1	94,2	-6,0
		AUSLAND	101,3	-19,0	+0,4	100,9	+0,1	-5,3	113,9	+0,4	101,1	-10,5
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, WAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	108,2	+2,9	+1,6	106,5	+9,8	-0,2	110,4	+14,5	107,4	+6,2
		INLAND	109,7	+8,2	+1,1	108,5	+14,7	-0,8	111,6	+20,6	109,1	+11,3
		AUSLAND	98,2	-21,6	+5,8	92,8	-15,1	+4,7	101,9	-12,7	95,5	-18,6
28.51	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	109,1	+3,5	-1,2	110,4	+13,6	+7,0	108,5	+12,3	109,8	+8,4
		INLAND	112,7	+10,8	-1,4	114,3	+20,4	+5,2	111,9	+20,6	113,5	+15,5
		AUSLAND	90,2	-28,0	+0,2	90,0	-17,7	+21,3	90,7	-22,3	90,1	-23,3
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	106,9	+2,0	+6,2	100,7	+4,1	-10,0	113,0	+17,6	103,8	+3,0
		INLAND	105,7	+4,7	+5,0	100,7	+6,8	-8,8	111,2	+20,6	103,2	+5,6
		AUSLAND	120,4	-3,7	+19,7	100,6	-7,9	-21,9	133,0	+14,1	110,5	-5,6
28.6	H.V. SCHNEIDWAREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT	107,0	+2,1	+11,9	95,6	+5,6	-2,6	106,1	+10,8	101,3	+3,7
		INLAND	104,1	+1,9	+6,7	97,6	+8,7	-1,0	104,8	+13,5	100,9	+5,1
		AUSLAND	114,4	+3,0	+26,5	90,4	-1,8	-6,9	109,3	+4,8	102,4	+0,8
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	96,1	-12,9	-12,9	110,3	+8,9	+27,7	103,7	+2,1	103,2	-2,5
		INLAND	85,4	-15,5	-22,8	111,9	+9,9	+53,7	94,6	+0,9	99,2	-2,7
		AUSLAND	110,6	-9,5	+2,5	107,9	+7,4	+1,3	117,1	+3,5	109,3	-1,9
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN.	INSGESAMT	103,3	+14,7	+8,7	95,0	+17,0	-6,2	103,5	+22,2	99,2	+15,8
		INLAND	102,9	+20,4	+0,1	102,8	+28,5	-5,8	106,7	+35,2	102,9	+24,3
		AUSLAND	104,3	+4,7	+31,9	79,1	-5,4	-7,2	97,0	+0,4	91,7	+0,1
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT	112,6	-5,5	+20,0	93,8	-4,8	-3,1	108,1	+2,5	103,2	-5,2
		INLAND	107,3	-8,6	+17,7	91,2	-6,3	-1,1	104,3	-	99,3	-7,5
		AUSLAND	130,6	+4,3	+27,3	102,6	-	-8,7	125,6	+10,8	116,6	+2,4
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	INSGESAMT	98,5	-9,0	+1,4	97,1	-0,2	-1,9	100,8	+3,1	97,8	-4,9
		INLAND	96,7	-9,5	-	96,7	-2,2	-0,1	98,8	+2,2	96,7	-6,0
		AUSLAND	105,7	-7,8	+7,1	98,7	+9,1	-8,8	108,9	+6,1	102,2	-0,4
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	103,3	-4,4	+8,9	94,9	-4,5	-2,6	100,5	+2,8	99,1	-4,4
		INLAND	90,7	-17,0	+2,7	88,3	-13,5	-0,7	90,3	-8,3	89,5	-15,3
		AUSLAND	170,8	+69,6	+31,1	130,3	+52,6	-8,7	155,2	+65,8	150,6	+61,8
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	83,8	-12,8	-14,5	98,0	+1,2	+0,1	93,8	-3,3	90,9	-5,8
		INLAND	82,2	-13,3	-14,5	96,1	-0,3	+0,5	91,6	-3,2	89,2	-6,7
		AUSLAND	89,6	-11,1	-14,4	104,7	+6,4	-1,5	101,6	-3,5	97,2	-2,4
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAREN	INSGESAMT	105,6	-3,5	+5,8	99,8	-0,5	-7,5	104,0	+4,2	102,7	-2,1
		INLAND	106,5	-4,3	+7,0	99,5	-4,1	-7,6	103,3	+4,1	103,0	-4,3
		AUSLAND	102,8	-0,5	+2,3	100,5	+12,8	-7,3	106,3	+4,6	101,7	+5,7
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	104,9	-0,9	+2,8	102,0	+4,5	-6,8	111,1	+14,7	103,5	+1,8
		INLAND	91,9	-10,0	-1,1	92,9	-2,5	-2,9	98,7	+6,0	92,4	-6,4
		AUSLAND	173,2	+38,1	+15,5	150,0	+37,0	-17,5	176,7	+51,2	161,6	+37,5
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN A.N.G.	INSGESAMT	98,0	-13,7	+4,4	93,9	-2,5	+2,0	97,3	-0,8	96,0	-8,5
		INLAND	102,3	-8,5	+3,2	99,1	-1,0	+3,3	101,1	+2,8	100,7	-5,0
		AUSLAND	80,8	-32,8	+10,8	72,9	-9,9	-5,2	81,9	-15,6	76,9	-23,6
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	98,9	-8,1	+8,4	91,2	+0,1	-2,7	96,7	+0,2	95,1	-4,3
		INLAND	89,4	-8,7	+7,2	83,4	-7,1	-0,1	87,3	-2,9	86,4	-8,0
		AUSLAND	113,6	-7,3	+10,1	103,2	+11,0	-5,8	111,2	+3,3	108,4	+0,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ.-BAU)	INSGESAMT	108,3	-6,9	+21,3	89,3	-9,8	-7,3	101,5	-1,6	98,8	-8,3
		INLAND	100,3	-6,7	+14,1	87,9	-13,1	-0,7	93,1	-4,6	94,1	-9,8
		AUSLAND	122,8	-7,6	+33,9	91,7	-3,6	-17,0	116,8	+2,5	107,3	-5,9

LAND

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

INDEX

1994 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 1993	1994 3.VJ	1995 2.VJ	1995 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1995 GEGEN		1994 1.HJ	1994 2.HJ	1995 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					3.VJ	2.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1994	1995				1994	1994				
112,6	+9,4	109,1	117,9	114,7	+5,1	-2,7	97,5	104,7	108,2	+11,0	+3,3	97,7	101,1	+3,5	28.12
115,3	+10,7	112,2	111,7	120,8	+7,7	+8,1	98,7	107,1	106,8	+8,2	-0,3	99,2	102,9	+3,7	
87,9	-2,7	80,9	174,9	58,6	-27,6	-66,5	86,2	82,2	120,1	+39,3	+46,1	84,0	84,2	+0,2	
104,7	-6,1	97,8	94,4	101,7	+4,0	+7,7	96,1	96,8	92,5	-3,7	-4,4	104,5	96,5	-7,7	28.2
104,0	-4,1	99,5	98,1	104,7	+5,2	+6,7	95,3	98,5	95,9	+0,6	-2,6	103,3	96,9	-6,2	
108,7	-16,1	88,1	73,9	84,7	-3,9	+14,6	101,1	87,3	73,1	-27,7	-16,3	111,2	94,2	-15,3	
113,0	-2,0	106,0	81,8	89,2	-15,8	+9,0	101,9	104,2	86,2	-15,4	-17,3	107,3	103,0	-4,0	28.21
114,1	-0,2	108,8	81,1	88,4	-18,7	+9,0	102,3	106,6	85,6	-16,3	-19,7	107,5	104,5	-2,8	
106,5	-12,5	89,0	86,4	93,6	+5,2	+8,3	99,5	89,2	89,8	-9,7	+0,7	106,1	94,4	-11,0	
97,0	-10,2	90,2	106,3	113,4	+25,7	+6,7	90,8	89,9	98,5	+8,5	+9,6	101,9	90,3	-11,4	28.22
94,5	-8,1	90,8	114,2	120,1	+32,3	+5,2	88,6	90,7	105,8	+19,4	+16,6	99,4	89,7	-9,8	
110,5	-18,8	87,3	63,3	77,3	-11,5	+22,1	102,4	85,7	59,0	-42,4	-31,2	115,5	94,0	-18,6	
98,8	-13,0	91,7	100,6	182,2	+98,7	+81,1	95,3	91,1	101,0	+6,0	+10,9	109,8	93,2	-15,1	28.3
96,0	-10,4	92,6	96,6	193,9	+109,4	+100,7	93,4	92,5	100,8	+7,9	+9,0	107,0	93,0	-13,1	
114,9	-23,6	86,4	122,9	116,7	+35,1	-5,0	105,7	83,0	102,1	-3,4	+23,0	125,5	94,3	-24,9	
108,8	+15,7	100,3	105,4	96,7	-3,6	-8,3	100,3	102,7	109,3	+9,0	+6,4	87,9	101,5	+15,5	28.4
104,7	+16,3	97,2	102,6	95,2	-2,1	-7,2	97,0	98,6	106,8	+10,1	+8,3	85,2	97,8	+14,8	
125,0	+13,6	112,8	116,6	102,9	-8,8	-11,7	113,8	119,1	119,3	+4,8	+0,2	98,6	116,4	+18,1	
105,2	+19,7	98,3	110,3	107,1	+9,0	-2,9	95,5	100,8	112,0	+17,3	+11,1	84,0	98,1	+16,8	28.5
101,4	+19,0	95,4	112,1	109,2	+14,5	-2,6	91,1	96,6	112,8	+23,8	+16,8	82,4	93,8	+13,8	
125,2	+22,9	113,6	98,5	93,2	-18,0	-5,4	118,3	122,9	106,2	-10,2	-13,6	92,3	120,6	+30,7	
105,4	+19,8	98,5	107,4	107,6	+9,2	+0,2	95,7	101,0	109,0	+13,9	+7,9	84,1	98,3	+16,9	28.51
101,7	+19,1	95,7	111,0	111,9	+16,9	+0,8	91,3	96,9	112,0	+22,7	+15,6	82,5	94,1	+14,1	
125,3	+22,8	113,7	88,1	84,8	-25,4	-3,7	118,3	123,0	93,6	-20,9	-23,9	92,4	120,7	+30,6	
104,8	+19,5	98,0	114,7	106,5	+8,7	-7,1	95,2	100,4	116,3	+22,2	+15,8	83,8	97,8	+16,7	28.52
101,0	+18,8	95,1	113,5	105,6	+11,0	-7,0	90,8	96,2	114,0	+25,6	+18,5	82,2	93,5	+13,7	
125,0	+22,8	113,5	127,3	116,6	+2,7	-8,4	118,1	122,7	141,3	+19,6	+15,2	92,2	120,4	+30,6	
104,8	+10,3	95,3	104,5	100,3	+5,2	-4,0	96,0	99,2	109,0	+13,5	+9,9	89,4	97,6	+9,2	28.6
102,2	+6,8	92,8	102,4	100,1	+7,9	-2,2	92,1	95,1	107,1	+16,3	+12,6	88,1	93,6	+6,2	
111,1	+19,3	101,4	109,8	100,6	-0,8	-8,4	105,8	109,1	113,7	+7,5	+4,2	92,8	107,4	+15,7	
110,3	+5,6	100,7	104,7	97,6	-3,1	-6,8	102,0	104,6	106,7	+4,6	+2,0	97,2	103,3	+6,3	28.61
102,2	-3,7	95,7	96,9	90,4	-5,5	-6,7	92,9	100,3	96,7	+4,1	-3,6	97,5	96,6	-0,9	
122,2	+19,7	108,1	116,3	108,3	+0,2	-6,9	115,6	111,0	121,5	+5,1	+9,5	96,6	113,3	+17,3	
90,1	+11,0	85,9	101,3	99,9	+16,3	-1,4	84,2	91,8	105,3	+25,1	+14,7	79,0	88,0	+11,4	28.62
85,5	+6,1	81,3	102,5	104,9	+29,0	+2,3	77,7	85,0	107,6	+38,5	+26,6	75,5	81,4	+7,8	
99,6	+21,0	95,2	99,0	89,5	-6,0	-9,6	97,3	105,7	100,7	+3,5	-4,7	86,2	101,5	+17,7	
119,2	+10,6	104,2	107,8	101,1	-3,0	-6,2	107,5	106,0	113,2	+5,3	+6,8	99,1	106,7	+7,7	28.63
117,4	+8,6	102,8	103,0	96,9	-5,7	-5,9	105,0	103,7	108,0	+2,9	+4,1	98,3	104,4	+6,2	
125,2	+17,3	108,8	124,2	115,2	+5,9	-7,2	115,8	113,7	130,9	+13,0	+15,1	101,7	114,7	+12,8	
108,3	+12,5	101,2	99,3	98,2	-3,0	-1,1	96,2	100,3	102,1	+6,1	+1,8	91,6	98,2	+7,2	28.7
106,8	+9,8	101,0	97,2	96,7	-4,3	-0,5	94,5	99,7	99,8	+5,6	+0,1	91,6	97,1	+6,0	
114,6	+24,0	102,3	107,9	104,2	+1,9	-3,4	102,8	103,0	111,2	+8,2	+8,0	92,0	102,9	+11,8	
108,0	-0,6	100,9	97,2	98,5	-2,4	+1,3	96,2	100,1	101,5	+5,5	+1,4	97,5	98,1	+0,6	28.71
109,3	-0,2	102,9	90,3	89,3	-13,2	-1,1	96,3	101,3	90,8	-5,7	-10,4	98,1	98,8	+0,7	
100,7	-3,5	90,4	134,1	147,9	+63,6	+10,3	95,2	93,6	158,8	+66,8	+69,7	94,1	94,4	+0,3	
96,1	+7,6	97,4	94,1	93,2	-4,3	-1,0	96,8	94,2	94,1	-2,8	-0,1	91,0	95,5	+4,9	28.72
94,8	+3,9	95,9	90,6	91,3	-4,8	+0,8	94,0	92,5	91,7	-2,4	-0,9	91,0	93,2	+2,4	
100,8	+21,7	102,9	106,7	100,2	-2,6	-6,1	106,5	100,0	102,4	-3,8	+2,4	91,2	103,3	+13,3	
109,4	+17,0	101,8	102,1	104,4	+2,6	+2,3	98,8	101,9	103,8	+5,1	+1,9	89,2	100,3	+12,4	28.73
111,3	+17,7	104,3	103,5	104,6	+0,3	+1,1	96,7	101,8	102,6	+6,1	+0,8	89,3	99,2	+10,3	
103,3	+14,9	93,9	97,4	103,9	+10,6	+6,7	105,5	102,5	107,5	+1,9	+4,9	87,0	104,0	+19,5	
105,8	+20,0	98,9	109,5	105,4	+6,6	-3,7	95,9	101,4	114,0	+18,9	+12,4	84,2	98,6	+17,1	28.74
102,1	+19,3	96,1	97,3	93,5	-2,7	-3,9	91,7	97,3	101,3	+10,5	+4,1	82,7	94,5	+14,3	
125,4	+22,8	113,8	173,7	168,4	+48,0	-3,1	118,4	123,1	180,9	+52,8	+47,0	92,4	120,8	+30,7	
113,5	+11,1	103,6	95,5	94,7	-8,6	-0,8	95,3	101,5	98,6	+3,5	-2,9	95,6	98,4	+2,9	28.75
111,8	+6,7	104,2	98,5	99,1	-4,9	+0,6	95,4	102,6	102,1	+7,0	-0,5	96,1	99,0	+3,0	
120,3	+30,8	101,2	83,5	76,9	-24,0	-7,9	95,0	97,1	84,4	-11,2	-13,1	93,5	96,0	+2,7	
107,6	+13,5	97,5	94,9	94,6	-3,0	-0,3	96,0	102,6	97,8	+1,9	-4,7	90,9	99,3	+9,2	DK
97,9	+9,1	92,3	85,2	85,4	-7,5	+0,2	88,0	95,5	88,3	+0,3	-7,5	86,5	91,7	+6,0	
122,6	+19,4	105,7	110,0	108,8	+2,9	+1,1	108,5	113,6	112,5	+3,7	-1,0	97,6	111,1	+13,8	
116,3	+12,8	104,7	99,7	98,0	-6,4	-1,7	102,5	107,8	103,3	+0,8	-4,2	94,9	105,2	+10,9	29.1
107,5	+15,0	102,5	90,0	92,2	-10,0	+2,4	95,2	103,1	93,5	-1,8	-9,3	90,6	99,1	+9,4	
132,9	+9,7	108,8	117,4	108,3	-0,5	-7,8	116,4	116,7	121,1	+4,0	+3,8	103,0	116,6	+13,2	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	1995 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 1995 GEGEN		1995 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			SEP. 1994	AUG. 1995		AUG. 1994	JULI 1995	JAN. 1995 BIS SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1995 UND SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (D. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	235,7 186,1 333,1	+108,8 +77,4 +158,2	+191,3 +181,1 +202,8	80,9 66,2 110,0	-15,1 -33,6 +27,2	-4,9 +40,3 -31,0	124,3 80,7 209,8	+24,8 -15,3 +94,1	158,3 126,2 221,6	+52,1 +23,4 +105,6
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,2 66,0 88,7	-34,9 -37,1 -32,3	+3,9 +1,7 +7,1	71,4 64,9 82,8	-24,4 -33,4 -6,5	-7,2 -1,8 -13,8	77,9 67,7 96,1	-22,1 -28,7 -12,6	72,8 65,5 85,8	-30,1 -35,3 -21,9
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,6 107,8 78,3	-14,7 +2,5 -40,5	+2,8 +1,2 +7,6	94,9 106,5 72,8	+0,7 +9,5 -17,5	-5,2 -2,4 -12,5	101,8 111,8 82,8	+2,1 +17,9 -24,1	96,3 107,2 75,6	-7,7 +5,8 -31,2
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,8 101,1 122,7	-12,4 -12,8 -12,0	-7,4 -13,7 +3,8	117,5 117,1 118,2	+2,8 +4,4 +0,2	-10,0 -6,8 -15,4	128,4 120,9 142,0	+12,1 +13,3 +10,3	113,2 109,1 120,5	-5,1 -4,4 -6,4
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZIFI- SISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,7 93,4 102,3	-10,2 -1,2 -21,6	+4,1 -1,3 +13,7	92,9 94,6 90,0	+2,8 +6,2 -2,8	-5,5 -3,0 -9,8	98,2 96,8 100,5	+3,2 +10,1 -6,7	94,8 94,0 96,2	-4,3 +2,4 -13,8
29.21	HERSTELLUNG VON OEFEN UND BRENNERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,5 102,4 196,3	+13,0 -6,9 +50,2	+20,2 +1,4 +53,2	109,4 101,0 128,1	+16,8 +5,0 +45,6	-9,0 -1,7 -19,7	125,2 97,0 188,1	+25,3 +0,8 +74,0	120,5 101,7 162,2	+14,7 -1,4 +48,3
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,8 85,8 76,7	-23,5 +0,6 -50,2	+0,4 +3,0 -5,0	82,5 83,3 80,7	+4,8 +4,3 +5,6	-14,4 -11,5 -20,1	88,7 89,9 86,3	+0,9 +11,4 -15,7	82,7 84,6 78,7	-11,6 +2,4 -31,7
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEWERBL. ZWECKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,7 108,2 89,9	-8,2 +5,2 -28,5	+0,7 -2,1 +7,8	101,0 110,5 83,4	+7,3 +14,3 -6,6	+2,2 +0,2 +7,3	100,0 108,7 84,0	+1,1 +15,5 -22,2	101,4 109,4 86,7	-1,1 +9,6 -19,3
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,6 89,4 116,0	-3,2 -6,2 +0,3	+6,0 -5,4 +21,5	94,9 94,5 95,5	-3,7 +2,3 -10,6	-1,1 +3,8 -7,3	101,3 95,9 108,7	+2,5 +7,0 -2,4	97,8 92,0 105,8	-3,4 -2,0 -4,9
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	69,3 57,2 83,6	+0,1 -9,5 +9,1	+16,9 -1,2 +36,8	59,3 57,9 61,1	-11,8 -0,3 -22,0	-11,1 -2,9 -18,9	80,0 71,8 89,8	-3,6 -7,0 -0,3	64,3 57,6 72,4	-5,7 -5,1 -6,6
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,5 44,1 142,3	+17,5 -33,4 +64,5	+33,1 -12,2 +64,9	66,5 50,2 86,3	-6,3 -16,5 +2,3	-10,9 -6,3 -13,7	88,2 64,6 116,9	-1,6 -20,8 +17,7	77,5 47,2 114,3	+5,9 -25,3 +33,7
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	56,2 66,1 44,1	-13,7 +8,0 -36,9	+3,1 +4,8 -	54,5 63,1 44,1	-15,8 +11,1 -40,6	-11,2 -0,8 -24,7	74,4 76,7 71,6	-5,3 +3,4 -14,7	55,4 64,6 44,1	-14,6 +9,5 -38,8
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,8 86,6 120,0	-0,3 -5,8 +7,6	+15,7 +20,9 +9,9	85,4 71,6 109,2	+3,5 -12,0 +29,2	-11,9 -3,0 -20,1	93,6 75,8 124,3	+7,0 -4,8 +22,9	92,1 79,1 114,6	+1,4 -8,8 +16,9
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,7 76,1 122,5	-9,2 -17,5 -2,1	-5,3 -3,2 -6,8	103,2 78,6 131,4	+10,6 -8,6 +29,5	+6,8 +0,8 +11,4	99,4 81,3 120,2	+0,3 -6,0 +6,1	100,5 77,4 127,0	- -13,1 +12,1
29.51	H.V. MASCHINEN F. D. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	153,6 35,8 396,4	+42,0 -57,7 +152,5	-23,3 -71,3 +11,4	200,2 124,8 355,7	+156,0 +57,0 +371,8	+164,8 +325,9 +108,0	112,2 49,5 241,4	+29,6 -38,0 +140,7	176,9 80,3 376,1	+89,8 -2,2 +223,7
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,1 68,9 94,1	-23,6 -27,5 -18,0	-40,1 +5,4 -61,4	130,3 65,4 243,7	+45,9 -26,1 +169,0	+65,1 -8,0 +163,2	89,4 74,2 115,9	-9,6 -16,7 -0,1	104,2 67,2 168,9	+8,8 -26,8 +64,5
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAHRUNGSGEWERBE U. D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,4 60,3 119,5	-12,6 -35,1 +12,4	+6,4 -2,9 +13,3	81,2 62,1 105,5	-18,7 -31,7 -5,1	-11,6 -1,4 -17,8	87,9 73,5 106,2	-9,8 -16,7 -2,7	83,8 61,2 112,5	-15,7 -33,4 +3,4
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,4 60,0 97,4	-22,9 -28,4 -21,1	+11,6 -2,1 +16,4	76,5 61,3 83,7	-23,2 -15,9 -25,4	-12,7 +9,1 -18,4	92,3 61,1 107,0	-11,4 -27,3 -5,9	81,0 60,7 90,6	-23,0 -22,6 -23,1
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,8 91,9 99,0	-22,6 +6,1 -35,6	+10,0 +24,0 +1,5	87,1 74,1 97,5	-3,5 -0,9 -5,1	-35,3 -5,0 -45,9	110,5 91,0 126,2	+6,5 +15,2 +2,0	91,5 83,0 98,3	-14,6 +2,9 -23,3
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,0 92,9 129,2	-0,1 -1,3 +1,3	+13,0 +5,2 +21,0	96,5 88,3 106,8	+3,5 -0,2 +7,9	-10,5 -10,5 -10,4	107,5 96,2 121,6	+9,2 +10,7 +8,1	102,8 90,6 118,0	+1,6 -0,8 +4,1
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,9 101,1 94,3	-13,8 -15,0 -11,3	+27,8 +26,1 +31,9	77,4 80,2 71,5	-12,5 -16,4 -3,1	+5,2 +15,6 -12,8	84,1 84,0 84,2	-10,5 -14,2 -2,4	88,2 90,7 82,9	-13,2 -15,6 -8,0

LAND

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

INDEX

1994 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 1993	1994 3.VJ	1995 2.VJ	1995 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1995 GEGEN		1994 1.HJ	1994 2.HJ	1995 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					3.VJ 1994	2.VJ 1995				1.HJ 1994	2.HJ 1994				
112,9	+7,0	100,4	112,3	133,9	+33,4	+19,2	99,2	103,4	119,4	+20,4	+15,5	95,8	101,3	+5,7	29.11
104,9	+7,5	100,3	68,7	98,8	-0,5	+45,3	92,8	101,0	71,2	-23,3	-29,5	92,2	96,9	+5,1	
129,0	+6,3	100,4	198,2	200,9	+100,1	+1,4	111,9	108,2	214,2	+91,4	+98,0	103,0	110,1	+6,9	
113,9	+8,0	100,3	78,1	74,2	-26,0	-5,0	99,9	103,1	79,8	-20,1	-22,6	95,6	101,5	+6,2	29.12
104,9	+8,5	99,1	65,9	65,7	-33,7	-0,3	92,7	99,2	68,8	-25,8	-30,6	91,4	96,0	+5,0	
131,0	+7,3	102,6	100,0	89,2	-13,1	-10,8	113,5	110,5	99,5	-12,3	-10,0	103,5	112,0	+8,2	
114,4	+8,0	100,3	99,4	97,5	-2,8	-1,9	99,5	103,0	103,9	+4,4	+0,9	95,4	101,3	+6,2	29.13
105,2	+9,1	99,2	108,3	107,8	+8,7	-0,5	92,6	99,2	113,8	+22,9	+14,7	91,2	95,9	+5,2	
131,6	+6,3	102,2	82,3	78,1	-23,6	-5,1	112,6	110,3	85,2	-24,3	-22,8	103,2	111,4	+7,9	
124,2	+31,3	119,2	129,7	119,0	-0,2	-8,2	112,1	123,4	133,2	+18,8	+7,9	92,8	117,8	+26,9	29.14
115,9	+40,3	112,9	121,5	114,6	+1,5	-5,7	103,6	115,2	124,1	+19,8	+7,7	87,8	109,4	+24,6	
139,5	+13,6	130,7	144,4	126,9	-2,9	-12,1	127,7	138,5	149,5	+17,1	+7,9	101,9	133,1	+30,6	
107,7	+17,7	98,0	96,9	96,0	-2,0	-0,9	93,7	103,8	99,3	+6,0	-4,3	91,8	98,8	+7,6	29.2
94,5	+9,4	91,2	94,9	95,2	+4,4	+0,3	86,2	94,9	97,7	+13,3	+3,0	86,8	90,6	+4,4	
130,5	+30,2	109,9	100,5	97,4	-11,4	-3,1	106,6	119,1	102,1	-4,2	-14,3	100,3	112,9	+12,6	
116,4	+8,2	100,7	122,5	120,4	+19,6	-1,7	99,5	104,2	127,6	+28,2	+22,5	98,6	101,9	+3,3	29.21
110,0	+8,8	99,9	87,8	102,0	+2,1	+16,2	94,3	101,3	94,5	+0,2	-6,7	95,4	97,8	+2,5	
130,7	+7,3	102,6	200,0	161,3	+57,2	-19,3	110,9	110,8	201,5	+81,7	+81,9	105,9	110,8	+4,6	
108,2	+42,6	95,8	87,3	87,2	-9,0	-0,1	83,9	102,8	89,5	+6,7	-12,9	86,9	93,4	+7,5	29.22
85,3	+7,6	83,7	88,8	87,7	+4,8	-1,2	79,2	90,5	91,0	+14,9	+0,6	81,8	84,9	+3,8	
154,0	+122,5	120,2	84,4	86,1	-28,4	+2,0	93,5	127,5	86,5	-7,5	-32,2	97,1	110,5	+13,8	
110,8	+6,5	98,9	103,6	100,5	+1,6	-3,0	98,9	102,4	99,8	+0,9	-2,5	95,1	100,7	+5,9	29.23
102,9	+7,6	97,8	110,4	109,7	+12,2	-0,6	92,3	98,6	108,3	+17,3	+9,8	91,4	95,5	+4,5	
125,7	+5,2	101,1	91,2	83,7	-17,2	-8,2	111,4	109,6	84,2	-24,4	-23,2	101,9	110,5	+8,4	
103,9	+8,8	99,2	97,5	97,2	-2,0	-0,3	98,6	105,6	103,4	+4,9	-2,1	93,1	102,1	+9,7	29.24
95,3	+12,5	92,9	92,1	91,6	-1,4	-0,5	88,0	95,8	98,1	+11,5	+2,4	87,2	91,9	+5,4	
115,6	+4,9	107,8	104,8	104,8	-2,8	-	113,2	119,0	110,6	-2,3	-7,1	101,2	116,1	+14,7	
69,2	-0,1	68,6	74,7	65,1	-5,1	-12,9	90,2	80,9	87,4	-3,1	+8,0	77,9	85,6	+9,9	29.3
63,2	-6,2	59,5	68,2	58,2	-2,2	-14,7	86,0	71,4	78,6	-8,6	+10,1	77,2	78,7	+1,9	
76,6	+6,8	79,7	82,5	73,3	-8,0	-11,2	95,3	92,6	98,0	+2,8	+5,8	78,6	93,9	+19,5	
75,3	+6,5	73,0	80,4	76,5	+4,8	-4,9	97,8	86,9	94,1	-3,8	+8,3	83,7	92,4	+10,4	29.31
66,2	-3,4	62,0	57,8	49,3	-20,5	-14,7	91,4	74,1	72,3	-20,9	-2,4	81,3	82,7	+1,7	
86,5	+17,8	86,5	107,9	109,5	+26,6	+1,5	105,7	102,5	120,5	+14,0	+17,6	86,5	104,1	+20,3	
65,1	-4,8	65,7	70,9	57,4	-12,6	-19,0	85,1	77,0	82,9	-2,6	+7,7	73,9	81,0	+9,6	29.32
61,2	-8,1	57,9	75,3	64,3	+11,1	-14,6	82,4	69,5	82,9	+0,6	+19,3	74,5	75,9	+1,9	
69,9	-1,0	75,1	65,4	48,9	-34,9	-25,2	88,2	85,9	82,9	-6,0	-3,5	73,3	87,0	+18,7	
99,1	+15,0	90,7	90,2	93,7	+3,3	+3,9	85,9	97,1	93,6	+9,0	-3,6	80,4	91,5	+13,8	29.4
91,9	+9,7	84,7	73,7	77,3	-8,7	+4,9	77,1	89,3	75,1	-2,6	-15,9	75,7	83,2	+9,9	
111,5	+23,8	101,0	118,7	121,9	+20,7	+2,7	101,1	110,4	125,5	+24,1	+13,7	88,4	105,8	+19,7	
107,6	+16,1	99,4	99,2	99,2	-0,2	-	98,9	104,2	99,6	+0,7	-4,4	91,7	101,5	+10,7	29.5
92,2	+10,3	89,6	81,5	77,6	-13,4	-4,8	85,0	93,0	83,2	-2,1	-10,5	83,7	89,0	+6,3	
125,1	+21,5	110,6	119,6	124,0	+12,1	+3,7	114,7	116,9	118,3	+3,1	+1,2	100,7	115,8	+15,0	
108,2	+43,9	95,7	107,1	143,1	+49,5	+33,6	82,0	103,0	96,7	+17,9	-6,1	86,2	92,5	+7,3	29.51
84,6	+7,1	83,3	46,7	63,3	-24,0	+35,5	78,3	90,4	42,6	-45,6	-52,9	81,4	84,3	+3,6	
157,0	+132,9	121,4	231,8	307,7	+153,5	+32,7	89,8	128,9	208,3	+132,0	+61,6	96,2	109,3	+13,6	
102,2	+26,5	96,5	83,4	95,8	-0,7	+14,9	100,1	98,7	86,2	-13,9	-12,7	91,7	99,4	+8,4	29.52
95,1	+15,8	92,0	75,6	68,5	-25,5	-9,4	87,6	92,5	77,1	-12,0	-16,6	84,4	90,1	+6,8	
114,7	+46,1	104,4	97,1	143,5	+37,5	+47,8	121,9	109,5	102,1	-16,2	-6,8	104,4	115,7	+10,8	
98,8	+6,8	97,8	82,2	86,5	-11,6	+5,2	97,3	105,9	88,7	-8,8	-16,2	92,8	101,6	+9,5	29.53
92,9	+12,6	90,7	72,2	61,8	-31,9	-14,4	87,0	95,2	79,3	-8,9	-16,7	87,2	91,1	+4,5	
106,3	+1,2	106,7	94,9	117,8	+10,4	+24,1	110,3	119,4	100,5	-8,9	-15,8	99,9	114,9	+15,0	
110,7	+14,0	105,2	93,9	83,2	-20,9	-10,8	103,7	106,2	96,8	-6,7	-8,9	99,0	104,9	+6,0	29.54
83,8	-0,7	88,4	58,4	59,2	-33,0	+1,4	82,0	90,7	62,1	-24,3	-31,5	82,2	86,4	+5,1	
123,4	+19,7	113,1	109,8	94,6	-16,4	-13,8	114,0	113,5	113,3	-0,6	-0,2	107,0	113,7	+6,3	
123,8	+16,2	104,2	107,8	105,8	+1,5	-1,9	103,5	111,0	112,9	+9,1	+1,7	86,8	107,2	+23,5	29.55
86,6	+3,7	80,2	82,4	81,3	+1,4	-1,3	78,4	89,1	95,9	+22,3	+7,6	75,9	83,8	+10,4	
153,7	+23,1	123,6	128,3	125,5	+1,5	-2,2	123,7	128,6	126,6	+2,3	-1,6	95,6	126,1	+31,9	
109,1	+12,1	98,8	112,1	104,4	+5,7	-6,9	98,2	104,8	109,0	+11,0	+4,0	89,7	101,5	+13,2	29.56
94,1	+10,2	80,1	98,1	93,3	+3,6	-4,9	85,4	93,9	97,7	+14,4	+4,0	83,8	89,7	+7,0	
127,6	+14,0	109,5	129,6	118,4	+8,1	-8,6	114,0	118,2	123,2	+8,1	+4,2	96,8	116,1	+19,9	
114,7	+1,2	94,7	79,3	83,3	-12,0	+5,0	93,7	98,5	84,5	-9,8	-14,2	96,2	96,1	-0,1	29.7
119,0	-1,2	99,0	77,8	83,6	-15,6	+7,5	97,4	101,6	84,2	-13,6	-17,1	100,6	99,5	-1,1	
106,3	+7,5	86,1	82,3	82,6	-4,1	+0,4	86,4	92,3	85,1	-1,5	-7,8	87,5	89,3	+2,1	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	1995 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 1995 GEGEN		1995 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			SEP. 1994	AUG. 1995		AUG. 1994	JULI 1995	JAN. 1995 BIS SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1995 UND SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,2 105,6 101,3	-10,9 -13,2 -6,0	+30,6 +27,5 +37,3	79,8 82,8 73,8	-11,0 -15,8 +1,0	+4,2 +15,5 -14,3	87,4 86,8 88,4	-8,9 -13,5 +1,3	92,0 94,2 87,6	-10,9 -14,4 -3,2
29.72	H.V. NICHELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	70,1 78,1 51,9	-31,8 -25,9 -46,4	+9,2 +16,2 -9,4	64,2 67,2 57,3	-21,7 -19,7 -26,7	+11,7 +16,9 -0,3	66,4 69,5 59,3	-21,0 -18,9 -26,0	67,2 72,7 54,6	-27,3 -23,2 -37,7
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,7 100,0 137,1	-2,5 -8,8 +10,7	+26,6 +17,2 +45,5	88,2 85,3 94,2	-1,0 -1,5 +0,2	-7,3 -2,3 -16,0	98,7 91,6 113,9	+2,9 +1,4 +6,3	100,0 92,7 115,7	-1,9 -5,6 +6,1
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,0 102,5 78,7	-22,8 -29,8 -3,6	+11,6 +7,1 +22,2	83,3 95,7 64,4	-2,6 +1,6 -10,9	+8,7 +18,3 -8,1	86,5 93,1 76,4	-3,6 -1,2 -7,6	88,2 99,1 71,6	-14,4 -17,6 -7,0
30.01	HERSTELLUNG VON BUEROMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	189,1 179,3 199,9	+70,5 +62,7 +79,1	+141,5 +136,9 +146,5	78,3 75,7 81,1	-28,6 -43,6 -1,6	-4,0 -10,9 +4,2	113,1 111,5 114,8	+3,8 +12,3 -4,3	133,7 127,5 140,5	+21,2 +4,3 +44,8
30.02	HERSTELLUNG VON DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,4 95,2 62,4	-32,2 -36,3 -19,6	-1,8 -2,5 +0,3	83,9 97,6 62,2	+1,3 +8,0 -12,4	+10,2 +21,2 -10,0	83,6 91,4 71,3	-4,5 -2,5 -8,2	83,2 96,4 62,3	-18,6 -19,7 -16,2
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEUGUNG, -VERTEILUNG U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,1 109,0 137,0	-1,8 -5,0 +5,6	+35,4 +24,1 +64,7	86,5 87,8 83,2	-5,5 -3,4 -10,2	-7,0 -2,8 -16,7	101,9 99,6 107,3	+3,7 +5,7 -0,6	101,8 98,4 110,1	-3,4 -4,3 -1,0
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	152,1 134,1 196,5	+25,1 +11,8 +56,3	+76,2 +48,5 +156,9	86,3 90,3 76,5	-5,7 -3,2 -12,2	-10,8 -3,6 -26,8	109,1 102,0 126,5	+10,9 +5,8 +22,6	119,2 112,2 136,5	+11,8 +5,3 +28,3
31.2	HERSTELLUNG VON ELEKTRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,8 90,7 115,1	-17,7 -17,2 -17,7	+17,0 +7,2 +41,6	83,6 84,6 81,3	-8,2 -2,2 -19,9	-7,8 -3,9 -16,4	95,0 92,0 102,1	-3,8 +0,8 -12,0	90,7 87,7 98,2	-13,6 -10,5 -18,6
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U. DRAEHTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,1 92,3 120,3	-17,9 -23,7 -3,1	+17,8 +9,6 +38,6	85,0 84,2 86,8	-7,8 -11,1 +0,7	-14,1 -2,4 -33,8	101,6 107,0 87,5	+2,5 +9,3 -14,3	92,6 88,3 103,6	-13,5 -18,2 -1,5
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMULATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,6 92,0 146,1	-8,3 -17,8 +11,9	+4,5 -4,7 +22,8	103,0 96,5 119,0	+11,0 +2,1 +34,0	+2,1 -1,5 +10,2	99,8 88,6 127,3	+7,2 +0,8 +20,3	105,3 94,3 132,6	+0,2 -8,6 +20,9
31.5	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,3 104,6 110,7	-2,7 -5,2 +3,8	+13,1 +8,2 +27,1	94,0 96,7 87,1	-0,7 -0,8 -0,9	+4,6 +7,8 -3,5	100,3 98,5 104,5	+1,4 +0,6 +3,2	100,2 100,7 98,9	-1,8 -3,1 +1,6
31.6	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,7 128,8 138,9	+9,4 +9,1 +10,3	+50,0 +45,0 +62,6	87,8 88,8 85,4	-3,2 -3,5 -2,5	-4,0 -3,7 -4,8	108,1 108,6 107,0	+10,9 +14,3 +3,2	109,8 108,8 112,2	+4,0 +3,5 +5,1
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,0 87,8 123,0	-19,2 -26,3 -2,8	+30,1 +18,6 +57,1	75,3 74,0 78,3	-17,1 -19,7 -10,4	-4,0 -5,6 -0,1	92,0 89,4 98,5	-5,8 -6,1 -5,1	86,7 80,9 100,7	-18,3 -23,5 -5,9
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	245,8 268,0 192,7	+109,5 +133,7 +55,9	+88,6 +92,7 +76,1	130,3 139,1 109,4	+44,0 +52,2 +23,9	-4,1 - -14,3	162,5 173,7 136,8	+67,4 +83,6 +31,7	188,1 203,6 151,1	+81,0 +97,5 +42,5
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,8 90,1 172,2	+10,6 +0,3 +26,4	+19,5 +8,0 +35,3	97,7 83,4 127,3	+19,6 +18,0 +23,8	-13,6 -10,7 -17,2	102,5 82,4 144,2	+11,8 +3,4 +25,7	107,3 86,8 149,8	+14,5 +8,1 +25,4
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRONISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,6 59,2 215,2	+4,5 -35,1 +56,2	-10,3 -25,3 +0,8	124,4 79,3 213,5	+51,0 +10,6 +106,3	+11,0 +17,1 +6,8	118,3 72,8 208,2	+28,0 -9,6 +79,5	118,0 69,3 214,4	+24,7 -15,0 +77,6
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNISCHEN GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,8 103,5 158,3	+3,2 +6,7 +1,7	+26,9 +10,0 +66,1	94,4 94,1 95,3	+3,4 +19,9 -19,2	-25,6 -17,6 -39,2	103,9 91,0 134,6	+3,8 +6,2 +3,4	107,1 98,8 126,8	+3,3 +12,5 -7,3
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERNSEHGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,6 89,4 162,1	+30,8 +17,0 +47,6	+37,6 +31,7 +44,1	84,0 67,9 112,5	+27,3 +20,2 +36,0	-8,9 -11,1 -6,2	89,2 74,7 114,9	+14,7 +8,6 +22,4	99,8 78,7 137,3	+29,3 +18,3 +42,6
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,2 89,2 144,0	-3,7 -10,9 +9,6	+25,2 +16,6 +39,7	84,8 76,5 103,1	-9,8 -14,3 -0,4	-7,7 -1,7 -16,3	95,2 82,7 122,7	-3,5 -8,5 +6,1	95,5 82,9 123,6	-6,6 -12,5 +5,2
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GERAETEN UND ORTHOPAEDISCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,2 79,6 203,6	-1,8 -24,5 +51,4	+36,2 +23,0 +54,1	82,4 64,7 132,1	-17,9 -33,1 +21,6	-6,7 -1,7 -12,8	93,3 72,3 152,1	-11,4 -26,5 +25,9	97,3 72,2 167,9	-9,4 -28,6 +38,1

LAND

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

INDEX

1994 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 1993	1994 3.VJ	1995 2.VJ	1995 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1995 GEGEN		1994 1.HJ	1994 2.HJ	1995 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					3.VJ 1994	2.VJ 1995				1.HJ 1994	2.HJ 1994				
116,9	+2,0	96,6	82,0	86,9	-10,0	+6,0	95,5	100,4	87,6	-8,3	-12,7	97,4	98,0	+0,6	29.71
121,7	-0,2	101,6	79,7	86,7	-14,7	+8,8	99,7	104,2	86,9	-12,8	-16,6	101,6	101,9	+0,3	
107,8	+7,4	86,9	86,5	87,1	+0,2	+0,7	87,5	93,2	89,0	+1,7	-4,5	83,3	90,3	+1,1	
102,8	-3,3	84,4	64,9	63,9	-24,3	-1,5	83,8	88,1	67,7	-19,2	-23,2	89,5	85,9	-4,0	29.72
106,4	-7,2	86,0	68,3	67,6	-21,4	-1,0	85,6	88,6	70,5	-17,6	-20,4	95,2	87,1	-8,5	
96,9	+8,3	80,9	56,9	55,6	-31,3	-2,3	79,7	87,0	61,1	-23,3	-29,8	76,6	83,4	+8,9	
114,6	+7,7	97,9	93,8	98,3	+0,4	+4,8	94,8	102,3	98,8	+4,2	-3,4	93,8	98,6	+5,1	DL
109,7	+2,0	94,3	88,2	90,9	-3,6	+3,1	88,3	96,3	92,0	+4,2	-4,5	90,9	92,3	+1,5	
123,9	+19,6	105,1	105,8	114,5	+8,9	+8,2	108,1	114,5	113,6	+5,1	-0,8	99,9	111,3	+11,4	
120,5	+17,1	95,8	78,1	84,3	-12,0	+7,9	86,6	94,0	87,6	+1,2	-6,8	81,4	90,3	+10,9	30
146,1	+18,1	108,2	81,7	93,0	-14,0	+13,8	87,2	97,6	93,2	+6,9	-4,5	80,7	92,4	+14,5	
81,6	+15,1	77,0	72,7	71,1	-7,7	-2,2	85,5	88,8	79,1	-7,5	-10,9	82,4	87,1	+5,7	
110,9	+19,4	106,0	106,1	116,3	+9,7	+9,6	110,6	114,5	111,4	+0,7	-2,7	95,4	112,6	+18,0	30.01
110,2	+29,6	110,7	104,3	113,3	+2,3	+8,6	93,6	105,7	110,6	+18,2	+4,6	96,8	99,6	+2,9	
111,6	+9,8	100,7	108,2	119,6	+18,8	+10,5	129,5	124,3	112,4	-13,2	-9,6	93,8	126,9	+35,3	
121,6	+16,9	94,7	75,0	80,8	-14,7	+7,7	83,9	91,8	85,0	+1,3	-7,4	79,9	87,9	+10,0	30.02
149,5	+17,3	108,0	79,5	91,1	-15,6	+14,6	86,6	96,8	91,5	+5,7	-5,5	79,2	91,7	+15,8	
77,6	+16,2	73,9	67,9	64,6	-12,6	-4,9	79,6	84,0	74,7	-6,2	-11,1	80,9	81,8	+1,1	
119,2	+11,2	100,7	98,8	98,9	-1,8	+0,1	97,2	106,8	103,4	+6,4	-3,2	98,3	102,0	+3,8	31
114,7	+8,1	98,0	98,6	95,7	-2,3	-2,9	92,3	102,6	101,6	+10,1	-1,0	95,1	97,5	+2,5	
129,7	+18,1	106,8	99,3	106,7	-0,1	+7,5	108,6	116,5	107,6	-0,9	-7,6	106,0	112,5	+6,1	
121,6	+14,9	101,1	103,9	111,7	+10,5	+7,5	97,1	107,6	107,8	+11,0	+0,2	98,5	102,3	+3,9	31.1
119,9	+14,2	100,7	101,6	106,0	+5,3	+4,3	94,3	105,9	100,0	+6,0	-5,6	95,4	100,1	+4,9	
125,7	+16,6	101,9	109,6	125,8	+23,5	+14,8	103,9	111,6	126,9	+22,1	+13,7	106,1	107,8	+1,6	
118,8	+8,0	101,2	90,6	90,7	-10,4	+0,1	97,6	107,0	97,1	-0,5	-9,3	97,6	102,3	+4,8	31.2
109,5	+1,3	94,9	87,3	87,8	-7,5	+0,6	89,5	98,9	94,1	+5,1	-4,9	93,3	94,2	+1,0	
139,9	+22,1	115,6	98,2	97,9	-15,3	-0,3	116,2	125,5	104,3	-10,2	-16,9	107,5	120,8	+12,4	
121,9	+14,8	101,5	99,9	94,7	-6,7	-5,2	97,9	108,0	105,0	+7,3	-2,8	98,8	102,9	+4,1	31.3
121,0	+14,0	101,9	111,1	87,6	-14,0	-21,2	95,9	107,1	116,7	+21,7	+9,0	96,4	101,5	+5,3	
124,2	+16,9	100,7	71,2	112,8	+12,0	+58,4	102,8	110,4	74,9	-27,1	-32,2	105,0	106,6	+1,5	
117,3	+7,9	96,9	90,0	103,8	+7,1	+15,3	91,1	99,8	97,7	+7,2	-2,1	101,8	95,5	-6,2	31.4
111,9	+12,6	93,9	80,5	95,5	+1,7	+18,6	84,9	94,3	85,2	+0,4	-9,7	98,7	89,6	-9,2	
130,6	-0,7	104,4	113,5	124,4	+19,2	+9,6	106,4	113,4	128,7	+21,0	+13,5	109,3	109,9	+0,5	
109,3	+5,9	98,8	94,8	96,7	-2,1	+2,0	98,9	104,8	102,0	+3,1	-2,7	101,2	101,9	+0,7	31.5
110,3	+2,4	99,4	93,0	97,0	-2,4	+4,3	97,1	104,2	99,3	+2,3	-4,7	102,5	100,7	-1,8	
106,6	+15,9	97,3	99,2	96,0	-1,3	-3,2	103,3	106,3	108,7	+5,2	+2,3	98,0	104,8	+6,9	
120,4	+14,4	100,2	109,9	103,7	+3,5	-5,6	96,2	106,6	110,3	+14,7	+3,5	97,8	101,4	+3,7	31.6
118,1	+13,8	99,4	112,8	103,3	+3,9	-8,4	92,9	104,4	111,2	+19,7	+6,5	94,4	98,6	+4,4	
125,9	+15,9	102,3	102,8	104,7	+2,3	+1,8	104,4	111,8	108,2	+3,6	-3,2	106,0	108,1	+2,0	
121,3	+15,2	100,6	91,7	83,9	-16,6	-8,5	96,2	107,1	96,1	-0,1	-10,3	98,2	101,7	+3,6	31.61
119,1	+14,9	99,8	89,9	80,1	-19,7	-10,9	92,9	105,0	94,1	+1,3	-10,4	94,5	98,9	+4,7	
126,6	+16,0	102,5	96,1	93,2	-9,1	-3,0	104,5	112,2	101,1	-3,3	-9,9	107,0	108,4	+1,3	
117,3	+11,8	99,1	171,7	170,6	+72,1	-0,6	96,1	104,8	158,5	+64,9	+51,2	96,4	100,4	+4,1	31.62
114,7	+10,2	98,0	190,9	182,1	+85,8	-4,6	92,8	102,4	169,5	+82,7	+65,5	93,8	97,6	+4,1	
123,6	+15,7	101,6	125,4	143,3	+41,0	+14,3	103,9	110,5	132,1	+27,1	+19,5	102,4	107,2	+4,7	
105,6	-1,9	91,5	93,8	109,2	+19,3	+16,4	91,7	96,4	99,2	+8,2	+2,9	90,3	94,1	+4,2	32
89,8	-15,0	80,1	76,6	89,0	+11,1	+16,2	79,6	83,1	79,2	-0,5	-4,7	86,1	81,3	-5,6	
136,2	+22,4	113,5	129,7	151,1	+33,1	+16,5	115,3	121,9	140,8	+22,1	+15,5	98,3	118,6	+20,7	
106,8	-0,7	92,4	117,0	116,0	+25,5	-0,9	92,4	97,3	119,4	+29,2	+22,7	90,7	94,8	+4,5	32.1
91,2	-13,5	81,1	73,8	68,7	-15,3	-6,9	80,2	84,1	74,8	-6,7	-11,1	86,4	82,2	-4,9	
137,8	+23,0	114,8	202,6	209,5	+82,5	+3,4	116,6	123,2	207,6	+78,0	+68,5	99,3	119,9	+20,7	
116,1	-0,3	102,2	84,5	113,7	+11,3	+34,6	99,1	107,1	98,1	-	-7,5	97,1	103,1	+6,2	32.2
97,0	-15,0	88,3	80,4	103,9	+17,7	+29,2	84,4	90,8	84,5	+0,1	-6,9	91,8	87,6	-4,6	
155,7	+28,6	131,0	94,3	136,8	+4,4	+45,1	129,8	141,1	133,5	+2,9	-5,4	108,0	135,4	+25,4	
88,4	-5,7	74,1	92,2	97,3	+31,3	+5,5	79,7	78,8	85,2	+6,9	+8,1	79,4	79,3	-0,1	32.3
76,4	-16,2	65,2	72,0	77,9	+19,5	+8,2	70,6	69,1	73,2	+3,7	+5,9	76,2	69,9	-8,3	
109,8	+11,9	89,9	127,9	131,5	+46,3	+2,8	95,8	96,0	106,6	+11,3	+11,0	84,9	95,9	+13,0	
110,3	+4,4	100,0	92,3	94,3	-5,7	+2,2	98,0	104,0	95,6	-2,4	-8,1	95,4	101,0	+5,9	33
100,1	-4,3	93,3	80,7	81,2	-13,0	+0,6	89,0	95,2	83,5	-6,2	-12,3	91,8	92,1	+0,3	
131,4	+21,8	113,8	118,0	123,4	+8,4	+4,6	116,7	122,3	122,3	+4,8	-	103,0	119,5	+16,0	
114,3	+2,5	105,8	90,1	94,3	-10,9	+4,7	105,0	110,8	92,8	-11,6	-16,2	102,0	107,9	+5,8	33.1
105,4	-5,4	100,2	72,2	70,0	-30,1	-3,0	97,5	103,8	73,5	-24,6	-29,2	98,8	100,7	+1,9	
134,5	+20,2	118,4	140,2	162,4	+37,2	+15,8	122,0	126,6	147,0	+20,5	+16,1	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		1995 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 1995 GEGEN		1995 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				SEP. 1994	AUG. 1995		AUG. 1994	JULI 1995	JAN. 1995 BIS SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1995 UND SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U.AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	104,9	-3,6	+20,3	87,2	-3,1	-10,1	97,5	+2,5	96,1	-3,3
		INLAND	98,7	+4,6	+15,7	85,3	+5,6	-2,6	91,3	+10,0	92,0	+5,0
		AUSLAND	117,7	-15,1	+29,2	91,1	-16,5	-21,8	110,5	-8,1	104,4	-15,7
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAETEN	INSGESAMT	107,6	-4,4	+14,1	94,3	-4,0	-1,2	101,8	-0,2	101,0	-4,2
		INLAND	90,6	-20,2	+1,9	88,9	-18,2	+1,1	90,6	-11,2	89,8	-19,2
		AUSLAND	134,8	+21,6	+31,1	102,8	+26,3	-4,1	119,6	+17,3	118,8	+23,5
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	68,2	-22,1	+30,4	52,3	-28,7	-8,6	67,3	-8,7	60,3	+25,1
		INLAND	65,1	-20,0	+21,0	53,8	-22,9	+1,7	62,4	-12,0	59,5	-21,3
		AUSLAND	73,4	-25,0	+48,0	49,6	-37,6	-23,1	75,6	-3,8	61,5	-30,7
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	100,5	+2,9	+19,8	83,9	+6,9	-18,6	98,6	+7,2	92,2	+4,7
		INLAND	99,4	+15,9	+22,4	81,2	+9,4	-24,3	95,9	+11,2	90,3	+12,9
		AUSLAND	101,9	-9,7	+17,0	87,1	+3,9	-11,0	101,9	+2,6	94,5	-3,9
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	93,6	-1,5	+15,6	81,0	+1,0	-10,6	96,8	+4,3	87,3	-0,3
		INLAND	83,7	+2,7	+8,7	77,0	+4,9	-7,1	89,9	+6,6	80,4	+3,7
		AUSLAND	106,1	-5,6	+23,4	86,0	-3,0	-14,1	105,5	+1,7	96,1	-4,5
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	87,5	-5,1	+17,0	74,8	-4,1	-14,2	92,6	+0,6	81,2	-4,6
		INLAND	74,7	-2,2	+5,7	70,7	+2,0	-8,4	84,2	+1,5	72,7	-0,3
		AUSLAND	101,5	-7,4	+28,2	79,2	-9,5	-19,2	101,8	-0,1	90,4	-8,3
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	68,7	-38,0	-	68,7	-12,6	-9,2	78,2	-19,0	68,7	-27,5
		INLAND	65,0	-26,9	+1,9	63,8	-0,3	-8,5	75,5	-4,4	64,4	-15,8
		AUSLAND	80,1	-55,1	-4,4	83,8	-32,2	-10,9	86,6	-42,6	82,0	-45,7
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	120,3	+20,5	+15,1	104,5	+19,3	-0,9	115,6	+22,3	112,4	+20,0
		INLAND	114,7	+23,2	+16,1	98,8	+12,7	-4,1	110,4	+23,1	106,8	+18,1
		AUSLAND	129,1	+14,8	+13,5	113,7	+30,2	+3,6	124,0	+19,6	121,4	+21,5
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	146,4	+26,8	+42,0	103,1	+52,3	-44,8	110,6	+28,5	124,8	+36,2
		INLAND	217,3	+84,5	+93,5	112,3	+39,2	-61,4	140,9	+40,1	164,8	+66,0
		AUSLAND	77,0	-32,9	-18,1	94,0	+70,0	+10,7	80,8	+10,2	85,5	+0,6
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	138,9	-40,6	+40,0	99,2	+30,2	-82,5	158,5	+37,6	119,1	-23,2
		INLAND	197,2	-20,0	-3,0	203,3	+80,9	-82,8	266,8	+105,4	200,3	+11,6
		AUSLAND	91,4	-59,1	+539,2	14,3	-69,4	-77,9	70,2	-32,0	52,9	-60,9
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	166,1	+147,5	+43,1	116,1	+124,6	+99,8	86,3	+15,5	141,1	+137,5
		INLAND	278,7	+172,4	+180,1	99,5	+57,2	+42,1	120,2	+11,0	189,1	+128,4
		AUSLAND	14,9	-43,1	-89,2	138,3	+261,1	+229,3	40,7	+14,0	76,6	+137,2
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	150,3	+43,8	+53,2	98,1	+28,7	-20,4	109,2	+39,6	124,2	+37,4
		INLAND	222,5	+173,0	+158,7	86,0	-1,5	-34,8	112,7	+51,5	154,3	+82,8
		AUSLAND	104,3	-12,5	-1,4	105,8	+53,1	-10,0	107,0	+32,6	105,1	+11,6
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN UND FAHRRRAEDERN	INSGESAMT	58,3	-12,5	-28,7	81,8	+35,9	-6,2	92,6	-8,1	70,1	+10,6
		INLAND	61,1	-15,8	-32,0	89,8	+38,6	-5,9	99,8	-5,7	75,5	+9,9
		AUSLAND	43,0	+119,4	+12,6	38,2	+62,6	-10,7	53,6	-13,3	40,6	+88,0
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT
		INLAND
		AUSLAND
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRRAEDERN	INSGESAMT	57,0	-2,1	-8,1	62,0	-7,3	-10,7	80,9	-10,0	59,5	-5,0
		INLAND	58,2	-6,7	-11,6	65,8	-7,6	-10,1	83,9	-9,7	62,0	-7,2
		AUSLAND	50,7	+126,3	+20,1	42,2	+42,1	-15,1	65,3	+0,6	46,5	+78,2
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	122,5	+17,3	+2,5	119,5	+24,5	+22,1	110,4	+16,3	121,0	+20,8
		INLAND	108,9	+3,5	+17,0	93,1	-5,1	+7,9	95,5	+0,2	101,0	-0,7
		AUSLAND	194,0	+94,0	-25,1	259,0	+204,7	+63,0	189,1	+103,3	226,5	+144,9
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	101,3	-7,1	+10,2	91,9	-2,4	+6,2	100,6	+0,4	96,6	-4,9
		INLAND	103,1	-7,6	+9,3	94,3	-2,8	+6,6	102,7	+0,5	98,7	-5,4
		AUSLAND	90,5	-3,4	+16,9	77,4	-0,8	+3,3	88,3	-0,5	84,0	-2,2
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	99,2	-3,4	+20,8	82,1	-2,6	+0,2	98,2	+3,4	90,7	-3,0
		INLAND	101,0	-4,0	+20,5	83,8	-3,5	-1,1	100,3	+3,7	92,4	-3,7
		AUSLAND	88,8	+0,2	+22,3	72,6	+3,4	+9,8	86,7	+1,9	80,7	+1,6
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	112,3	+1,2	-3,3	116,1	+18,0	+8,4	114,4	+12,3	114,2	+9,1
		INLAND	116,2	+2,3	-5,1	122,4	+20,9	+8,6	119,4	+14,8	119,3	+11,1
		AUSLAND	87,4	-6,9	+15,0	76,0	-5,5	+6,1	82,9	-6,2	81,7	-6,3
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	107,8	-3,1	+14,7	94,0	-5,5	+11,9	106,4	+3,8	100,9	-4,3
		INLAND	105,6	-7,0	+13,5	93,0	-8,7	+14,7	104,0	-0,4	99,3	-7,9
		AUSLAND	123,9	+31,1	+22,7	101,0	+22,6	-2,8	123,3	+38,9	112,5	+27,1
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	96,4	-13,9	+8,6	88,8	-9,1	+7,1	95,1	-7,2	92,6	-11,6
		INLAND	98,7	-13,8	+8,1	91,3	-9,2	+8,0	97,5	-6,6	95,0	-11,7
		AUSLAND	83,3	-14,1	+11,8	74,5	-8,4	+0,9	81,3	-11,1	78,9	-11,5

LAND

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

INDEX

1994 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 1993	1994 3. VJ	1995 2. VJ	1995 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 1995 GEGEN		1994 1. HJ	1994 2. HJ	1995 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					3. VJ 1994	2. VJ 1995				1. HJ 1994	2. HJ 1994				
108,8	+3,4	97,1	94,5	96,4	-0,7	+2,0	94,1	100,6	98,1	+4,3	-2,5	92,2	97,4	+5,6	33.2
94,4	-7,5	86,4	87,8	90,5	+4,7	+3,1	81,3	87,5	91,6	+12,7	+4,7	88,7	84,4	-2,7	
138,7	+24,3	119,4	108,4	108,4	-3,2	-	120,7	128,0	111,6	-7,5	-12,8	103,6	124,3	+20,0	
112,6	+17,8	104,2	100,2	99,1	-4,9	-1,1	101,0	108,4	103,1	+2,1	-4,9	95,5	104,7	+9,6	33.4
113,6	+17,1	109,0	87,5	89,1	-18,3	+1,8	98,6	108,5	91,4	-7,3	-15,8	94,7	103,5	+9,3	
110,9	+18,6	96,6	120,5	114,9	+18,9	-4,6	104,8	108,1	121,9	+16,3	+12,8	96,7	106,4	+10,0	
87,5	-0,9	72,5	65,6	59,2	-18,3	-9,8	74,4	74,1	71,4	-4,0	-3,6	76,7	74,3	-3,1	33.5
81,4	-8,0	68,4	61,1	57,3	-16,2	-6,2	72,1	70,7	65,0	-9,8	-8,1	76,0	71,4	-6,1	
97,9	+11,4	79,4	73,1	62,5	-21,3	-14,5	78,3	79,9	82,2	+5,0	+2,9	78,0	79,1	+1,4	
97,7	+13,7	88,7	98,0	95,8	+8,0	-2,2	93,6	92,3	100,0	+6,8	+8,4	81,9	92,9	+13,4	DM
85,8	+2,6	81,1	96,7	96,0	+18,4	-0,7	88,8	84,5	95,9	+8,0	+13,5	78,3	86,6	+10,6	
112,8	+26,3	98,1	99,5	95,6	-2,5	-3,9	100,0	102,1	105,1	+5,0	+2,9	86,6	101,1	+16,7	
95,0	+13,4	88,2	97,0	88,4	+0,2	-8,9	95,2	91,2	101,1	+6,1	+10,8	80,6	93,2	+15,6	34
81,5	+6,0	78,8	92,2	81,2	+3,0	-11,9	87,1	81,1	94,2	+8,2	+16,2	75,0	84,1	+12,1	
112,4	+21,5	100,0	103,0	97,4	-2,6	-5,4	106,7	104,2	109,6	+3,7	+5,2	87,6	104,9	+19,7	
92,2	+13,7	86,4	92,5	83,2	-3,7	-10,1	94,8	88,9	97,3	+2,7	+9,5	77,9	91,8	+17,8	34.1
76,4	+3,7	75,2	86,8	74,2	-1,3	-14,5	86,9	77,5	89,2	+2,7	+15,2	71,6	82,2	+14,8	
109,6	+23,0	98,7	98,8	92,9	-5,9	-6,0	103,4	101,4	106,2	+2,7	+4,8	84,7	102,4	+20,9	
110,8	+19,1	94,9	77,7	71,0	-25,2	-8,6	97,5	101,3	81,8	-16,1	-19,2	91,3	99,4	+8,9	34.2
88,9	+14,7	77,6	76,7	66,2	-14,7	-13,7	79,7	80,0	80,2	+0,6	+0,3	77,1	79,8	+3,5	
178,2	+26,9	148,4	81,0	86,0	-42,0	+6,2	152,2	166,9	86,9	-42,9	-47,9	134,9	159,6	+18,3	
99,8	+11,0	91,9	116,7	110,1	+19,8	-5,7	95,9	96,0	118,4	+23,5	+23,3	86,4	95,9	+11,0	34.3
93,1	+8,6	89,2	112,4	105,5	+18,3	-6,1	90,0	91,5	112,8	+25,3	+23,3	83,9	90,8	+8,2	
112,5	+14,9	97,0	123,7	117,5	+21,1	-5,0	107,1	104,6	127,3	+18,9	+21,7	91,3	105,8	+15,9	
115,5	+15,6	92,1	104,5	145,5	+58,0	+39,2	83,1	99,3	93,2	+12,2	-6,1	91,0	91,2	+0,2	35
117,8	-11,7	98,3	130,1	206,8	+110,4	+59,0	101,7	110,1	108,0	+6,2	-1,9	102,7	105,9	+3,1	
114,7	+61,8	86,7	79,3	85,3	-1,6	+7,6	66,6	90,1	78,6	+18,0	-12,8	80,5	78,3	-2,7	
233,9	+89,7	168,0	91,8	268,4	+59,8	+192,4	88,8	128,4	103,6	+16,7	-19,3	122,9	108,6	-11,6	35.1
246,6	+61,4	191,3	166,6	527,8	+175,9	+216,8	99,2	169,7	136,3	+37,4	-19,7	125,0	134,4	+7,5	
223,5	+125,1	149,0	30,8	56,8	-61,9	+84,4	80,3	94,9	76,9	-4,2	-19,0	121,1	87,6	-27,7	
67,1	-46,7	53,3	101,8	113,4	+112,8	+11,4	85,4	75,2	72,7	-14,9	-3,3	80,2	80,3	+0,1	35.2
102,3	+51,4	74,4	156,0	149,4	+100,8	-4,2	125,3	106,7	105,6	-15,7	-1,0	103,0	116,0	+12,6	
26,2	-5,4	28,9	29,0	65,1	+125,3	+124,5	39,1	38,6	28,6	-26,9	-25,9	53,7	38,9	-27,6	
104,5	+41,0	89,3	112,6	123,9	+38,7	+10,0	72,7	108,0	101,9	+40,2	-5,6	83,2	90,4	+8,7	35.3
81,5	+35,8	82,9	90,1	146,8	+77,1	+62,9	70,1	93,7	95,6	+36,4	+2,0	91,7	81,9	-10,7	
119,2	+43,4	93,4	126,9	109,2	+16,9	-13,9	74,4	117,2	105,9	+42,3	-9,6	77,8	95,8	+23,1	
66,6	-0,7	67,8	102,3	75,8	+11,8	-25,9	117,4	74,2	101,1	-13,9	+36,3	96,0	95,8	-0,2	35.4
72,6	+0,8	73,6	110,1	82,1	+11,5	-25,4	121,9	77,4	108,7	-10,8	+40,4	100,0	99,7	-0,3	
19,6	-31,7	22,3	60,0	41,3	+85,2	-31,2	81,6	48,4	59,7	-26,8	+23,3	63,0	65,0	+3,2	
.	35.41
.	
58,2	-1,5	62,2	92,3	62,8	+1,0	-32,0	103,8	68,2	90,0	-13,3	+32,0	91,8	86,0	-6,3	35.42
62,4	+0,5	66,4	95,9	65,7	-1,1	-31,5	106,1	70,6	93,0	-12,3	+31,7	95,8	88,4	-7,7	
22,4	-33,1	26,8	73,3	47,6	+77,2	-35,2	83,9	47,2	74,2	-11,6	+57,2	57,0	85,5	+14,9	
104,4	-1,5	97,6	110,7	113,3	+16,1	+2,3	93,6	97,0	109,0	+16,5	+12,4	95,3	95,3	-	35.5
105,2	-1,1	99,1	98,5	96,1	-3,0	-2,4	93,4	97,7	95,2	+1,9	-2,6	96,6	96,6	-	
100,0	-3,8	89,8	174,9	204,0	+127,2	+16,6	94,6	93,1	181,6	+92,0	+95,1	93,8	93,8	-	
109,0	+0,7	96,2	98,1	93,2	-3,1	-5,0	102,3	102,0	104,3	+2,0	+2,3	101,1	102,1	+1,0	36.1
111,6	+0,6	98,5	100,0	95,3	-3,2	-4,7	104,0	104,4	106,3	+2,2	+1,8	103,5	104,2	+0,7	
93,7	+1,7	82,4	87,0	80,9	-1,8	-7,0	91,9	87,8	92,0	+0,1	+4,8	87,0	89,9	+3,3	
102,7	-0,8	88,8	96,2	87,7	-1,2	-8,8	98,1	96,7	103,5	+5,5	+7,0	97,9	97,4	-0,5	36.11
105,2	-1,1	90,8	98,1	89,8	-1,1	-8,5	99,7	98,7	105,5	+5,8	+6,9	100,1	99,2	-0,9	
88,6	+2,0	77,0	85,7	75,8	-1,6	-11,6	89,1	85,1	92,2	+3,5	+8,3	85,3	87,1	+2,1	
111,0	+0,5	98,7	113,0	111,8	+13,3	-1,1	103,6	103,5	115,7	+11,7	+11,8	102,6	103,5	+0,9	36.12
113,6	+0,4	101,1	117,9	117,1	+15,8	-0,7	105,5	106,1	120,5	+14,2	+13,6	105,1	105,8	+0,7	
93,9	-	82,8	81,4	78,3	-5,4	-3,8	91,2	86,7	85,2	-6,6	-1,7	86,6	89,0	+2,8	
111,2	-1,8	98,8	108,2	95,3	-3,5	-11,9	104,4	103,4	111,9	+7,2	+8,2	103,6	103,9	+0,3	36.13
113,6	-1,6	101,0	104,9	93,2	-7,7	-11,2	106,2	105,9	109,4	+3,0	+3,3	105,9	106,0	+0,1	
94,5	-3,0	83,2	131,8	109,6	+31,7	-16,8	91,5	85,1	130,1	+42,2	+52,9	87,2	88,3	+1,3	
111,9	+2,8	99,5	90,4	89,4	-10,2	-1,1	103,9	104,6	97,9	-5,8	-6,4	101,9	104,3	+2,4	36.14
114,5	+2,7	102,0	92,7	91,5	-10,3	-1,9	105,7	107,0	100,5	-4,9	-6,1	104,3	106,4	+2,0	
97,0	+3,5	85,8	77,1	77,2	-10,0	+0,1	94,3	90,9	83,3	-11,7	-8,4	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		VERAENDERUNG IN % SEP. 1995 GEGEN			1995 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995 SEP.	SEP. 1994	AUG. 1995		1995 AUG.	AUG. 1994	JULI 1995	JAN. 1995 BIS SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	98,9	-6,0	+11,6	88,6	-1,6	-4,1	96,7	+1,3	93,8	-3,9	
		INLAND	94,7	-6,2	+9,1	86,8	-3,8	-2,4	92,5	+0,3	90,8	-5,0	
		AUSLAND	107,4	-5,4	+16,4	92,3	+3,2	-7,4	105,5	+3,2	99,9	-1,6	
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,9	-8,4	+7,4	92,1	-2,8	-1,8	101,7	+1,6	95,5	-5,8	
		INLAND	94,7	-10,2	+5,0	90,2	-5,6	-0,1	97,1	-0,1	92,5	-8,0	
		AUSLAND	108,9	-4,6	+12,6	96,7	+4,0	-5,5	112,6	+5,3	102,8	-0,8	
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	101,3	-3,1	+16,7	86,8	+1,3	-11,2	94,8	+2,4	94,1	-1,1	
		INLAND	97,9	-	+16,0	84,4	-0,7	-11,6	89,9	+2,6	91,2	-0,3	
		AUSLAND	107,1	-7,3	+18,0	90,8	+4,5	-10,4	102,8	+1,9	99,0	-2,2	
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	86,1	-5,4	+19,6	72,0	-4,1	-7,5	84,5	-1,4	79,1	-4,8	
		INLAND	78,7	-8,0	+12,3	70,1	-4,6	-1,4	79,6	-3,5	74,4	-6,4	
		AUSLAND	98,5	-1,5	+31,0	75,2	-3,3	-15,5	92,6	+1,9	86,9	-2,2	
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	107,6	-5,2	+5,3	102,2	-1,6	+23,9	95,2	-1,4	104,9	-3,5	
		INLAND	103,3	-4,9	+3,6	99,7	-2,8	+27,5	92,1	-1,4	101,5	-3,9	
		AUSLAND	120,0	-5,8	+9,4	109,7	+2,0	+16,0	104,1	-1,7	114,9	-2,2	
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGESAMT	95,3	-8,6	+5,9	90,0	-8,0	+44,5	81,6	-5,2	92,7	-8,3	
		INLAND	93,5	-8,2	+6,3	88,0	-8,9	+44,3	79,4	-5,8	90,8	-8,5	
		AUSLAND	101,0	-9,5	+5,2	96,0	-5,1	+45,0	88,1	-3,4	98,5	-7,4	
17	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	82,5	-10,3	+18,7	69,5	-7,2	+8,4	78,5	-5,1	76,0	-9,0	
		INLAND	80,9	-10,5	+14,6	70,6	-7,6	+10,8	76,8	-5,5	75,8	-9,1	
		AUSLAND	87,2	-9,7	+31,5	66,3	-6,5	+1,8	83,3	-4,0	76,8	-8,4	
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	93,9	-5,8	+46,3	64,2	+21,4	+1,7	77,9	-3,2	79,1	+3,7	
		INLAND	78,2	-11,2	+39,1	56,2	+5,2	+0,5	67,6	-7,0	67,2	-5,1	
		AUSLAND	136,0	+3,3	+58,5	85,8	+66,9	+4,3	105,7	+3,8	110,9	+21,2	
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	96,6	-1,1	+53,8	62,8	+27,4	+0,2	79,6	-4,6	79,7	+8,4	
		INLAND	85,7	-2,9	+56,4	54,8	+12,5	-5,0	72,3	-4,9	70,3	+2,6	
		AUSLAND	125,9	+2,3	+48,8	84,6	+66,5	+11,0	99,4	-4,0	105,3	+21,0	
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	88,8	-14,4	+32,7	66,9	+11,9	+4,9	74,7	-0,3	77,9	-4,8	
		INLAND	63,7	-27,3	+8,1	58,9	-5,6	+12,4	58,5	-11,8	61,3	-18,3	
		AUSLAND	155,3	+4,9	+76,5	88,0	+67,6	-6,4	117,7	+19,6	121,7	+21,3	
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	73,0	-4,7	+19,5	61,1	-0,2	+5,3	73,2	-2,8	67,1	-2,6	
		INLAND	74,7	-3,2	+13,2	66,0	+3,6	+11,5	73,4	-1,5	70,4	-0,1	
		AUSLAND	69,4	-8,2	+36,9	50,7	-9,3	-8,3	72,7	-5,7	60,1	-8,7	
17.21	BAUMWOLLWEBEREI	INSGESAMT	72,3	-4,5	+27,5	56,7	-2,2	-0,5	74,3	+1,0	64,5	-3,6	
		INLAND	70,0	-8,0	+17,6	59,5	-2,0	+4,8	71,2	-2,7	64,8	-5,3	
		AUSLAND	76,9	+2,9	+50,8	51,0	-2,3	-11,5	80,8	+8,6	64,0	+0,8	
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	44,5	-49,7	-10,1	49,5	-36,2	+8,8	78,2	-9,7	47,0	-43,4	
		INLAND	46,9	-46,4	-10,5	52,4	-32,6	-11,0	90,0	+5,5	49,7	-39,8	
		AUSLAND	39,2	-56,7	-9,3	43,2	-44,3	+166,7	52,3	-41,6	41,2	-51,0	
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	92,5	+20,9	+15,3	80,2	+23,2	+21,5	80,7	+6,6	86,4	+22,0	
		INLAND	103,3	+27,8	+11,3	92,8	+30,5	+27,1	88,0	+11,5	98,1	+29,1	
		AUSLAND	65,2	-0,5	+34,7	48,4	-3,0	-	62,0	-8,0	56,8	-1,6	
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	63,2	-18,6	+10,5	57,2	-9,8	+3,6	65,1	-16,2	60,2	-14,6	
		INLAND	64,7	-14,3	+7,7	60,1	-4,6	+12,3	64,9	-10,9	62,4	-10,0	
		AUSLAND	60,4	-25,8	+15,9	52,1	-18,7	-10,3	65,6	-24,1	56,3	-22,7	
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	86,3	-14,3	+39,6	61,8	-20,1	+4,9	74,8	-11,8	74,1	-16,7	
		INLAND	86,6	-9,9	+33,2	65,0	-15,8	+11,7	73,1	-10,0	75,8	-12,6	
		AUSLAND	85,5	-25,3	+65,1	51,8	-33,2	-15,1	79,9	-16,3	68,7	-28,4	
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	87,1	-14,0	+10,1	79,1	-6,9	+5,9	82,9	-8,4	83,1	-10,8	
		INLAND	88,8	-12,0	+7,5	82,6	-5,4	+7,0	85,5	-6,7	85,7	-8,9	
		AUSLAND	77,9	-24,4	+30,3	59,8	-20,6	-1,6	68,8	-19,8	68,9	-22,8	
17.5	SONSTIGES TEXTILGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	81,7	-11,6	+7,6	75,9	-6,8	-0,8	85,4	-3,8	78,8	-9,3	
		INLAND	77,3	-14,3	+5,5	73,3	-8,4	-2,0	81,4	-6,0	75,3	-11,5	
		AUSLAND	93,1	-4,8	+12,3	82,9	-2,5	+2,6	95,7	+1,4	88,0	-3,7	
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	72,5	-14,2	+3,6	70,0	-4,5	+2,2	74,1	-8,5	71,3	-9,6	
		INLAND	81,0	-4,5	+3,2	78,5	+4,1	+1,4	82,7	+2,2	79,8	-0,4	
		AUSLAND	37,8	-54,7	+7,1	35,3	-45,4	+9,0	39,1	-52,1	36,6	-50,6	
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	100,6	-1,0	+4,8	96,0	+2,1	+3,7	90,1	-9,2	98,3	+0,5	
		INLAND	112,9	+18,5	+10,8	101,9	+16,7	+8,5	94,6	+1,3	107,4	+17,6	
		AUSLAND	75,1	-34,0	-10,7	84,1	-21,3	-7,3	81,1	-26,4	79,6	-27,9	
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DARAUSS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	95,6	-9,2	+0,6	95,0	-2,2	-4,8	113,1	+10,7	95,3	-5,8	
		INLAND	69,9	-30,9	-7,5	75,6	-17,8	-4,9	87,2	-11,0	72,8	-24,6	
		AUSLAND	142,6	+26,0	+9,1	130,7	+22,7	-4,7	160,8	+46,4	136,7	+24,4	
17.54	TEXTILGEWERBE A.N.G.	INSGESAMT	82,8	-10,9	+14,0	72,6	-10,4	-0,7	82,8	-7,1	77,7	-10,7	
		INLAND	76,3	-16,0	+12,9	67,6	-14,8	-4,4	78,0	-10,6	72,0	-15,4	
		AUSLAND	97,2	-0,2	+16,0	83,8	-1,1	+7,0	93,5	+0,3	90,5	-0,7	

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAERHUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

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

INDEX

1994 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 1993	1994 3. VJ	1995 2. VJ	1995 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 1995 GEGEN		1994 1. HJ	1994 2. HJ	1995 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					3. VJ 1994	2. VJ 1995				1. HJ 1994	2. HJ 1994				
105,2	+9,6	95,2	94,4	93,3	-2,0	-1,2	95,6	97,5	98,4	+3,0	+1,0	89,6	96,6	+7,8	D
101,0	+4,8	93,1	90,4	90,1	-3,2	-0,3	91,7	94,1	93,6	+2,1	-0,5	88,3	92,9	+5,2	
113,5	+19,0	99,4	102,8	99,8	+0,4	-2,9	103,7	104,4	108,4	+4,5	+3,8	92,3	104,0	+12,7	
108,0	+10,1	99,1	101,0	94,9	-4,2	-6,0	100,6	101,6	105,0	+4,4	+3,3	99,4	101,1	+8,2	
105,4	+7,6	98,1	96,6	91,7	-6,5	-5,1	96,8	99,3	99,9	+3,2	+0,6	92,1	98,0	+6,4	
114,1	+16,1	101,4	111,7	102,6	+1,2	-8,1	109,6	107,0	117,6	+7,3	+9,9	96,4	108,3	+12,3	
104,5	+11,9	93,7	91,8	95,3	+1,7	+3,8	92,0	97,4	94,5	+2,7	-3,0	87,2	94,7	+8,6	
97,9	+5,3	90,0	87,3	92,6	+2,9	+6,1	86,4	91,9	88,6	+2,5	-3,6	84,4	89,1	+5,6	
115,5	+22,4	99,9	99,3	99,7	-0,2	+0,4	101,4	106,7	104,4	+3,0	-2,2	91,9	104,0	+13,2	
91,0	+6,1	81,6	83,8	78,6	-3,7	-6,2	87,7	84,8	87,5	-0,2	+3,2	80,1	86,2	+7,6	
85,5	-0,1	77,8	78,9	73,3	-5,8	-7,1	84,8	80,9	82,8	-2,4	+2,3	79,6	82,8	+4,0	
100,0	+16,4	87,9	92,0	87,6	-0,3	-4,8	92,4	91,2	95,2	+3,0	+4,4	80,8	91,8	+13,6	
113,5	+1,2	100,2	83,0	97,4	-2,8	+17,3	94,9	93,2	94,1	-0,8	+1,0	93,5	94,0	+0,5	
108,6	-5,4	97,1	80,8	93,7	-3,5	+16,0	91,6	90,5	91,3	-0,3	+0,9	93,8	91,0	-3,0	
127,4	+21,7	109,0	89,1	108,1	-0,8	+21,3	104,4	100,8	102,1	-2,2	+1,3	92,6	102,6	+10,8	
104,3	-8,8	89,1	63,5	82,5	-7,4	+29,9	84,5	77,9	81,1	-4,0	+4,1	84,8	81,2	-4,2	DB
101,8	-11,6	87,5	62,9	80,8	-7,7	+28,5	82,8	76,7	78,7	-5,0	+2,6	85,7	79,7	-7,0	
111,6	-0,3	93,9	65,1	87,7	-6,6	+34,7	89,9	81,4	88,3	-1,8	+8,5	82,2	85,6	+4,1	
92,0	-5,0	77,4	74,0	72,0	-7,0	-2,7	85,4	78,3	81,7	-4,3	+4,3	84,3	81,8	-3,0	17
90,4	-8,2	77,0	72,3	71,7	-6,9	-0,8	83,5	77,3	79,4	-4,9	+2,7	84,9	80,4	-5,3	
96,6	+5,2	78,7	79,1	72,9	-7,4	-7,8	90,9	81,4	88,5	-2,6	+8,7	82,5	86,1	+4,4	
99,7	+18,7	71,3	75,7	73,7	+3,4	-2,6	85,1	75,4	80,1	-5,9	+6,2	80,7	80,3	-0,5	17.1
88,1	+10,5	64,7	65,8	63,4	-2,0	-3,6	76,7	65,7	69,7	-9,1	+6,1	76,1	71,2	-6,4	
131,6	+37,2	89,3	102,2	101,4	+13,5	-0,8	108,1	102,0	107,8	-0,3	+5,7	93,0	105,0	+12,9	
97,7	+4,3	69,7	80,5	74,0	+6,2	-8,1	90,3	78,3	82,4	-8,7	+5,2	84,8	84,3	-0,6	17.11
88,3	+1,1	64,7	72,2	66,1	+2,2	-8,4	81,6	69,6	75,5	-7,5	+8,5	79,9	75,6	-5,4	
123,1	+10,9	83,2	103,1	95,6	+14,9	-7,3	113,7	101,9	101,3	-10,9	-0,6	98,2	107,8	+9,8	
103,7	+58,3	74,4	66,4	73,2	-1,6	+10,2	75,2	69,9	75,5	+0,4	+8,0	72,7	72,5	-0,3	17.12,13
87,6	+34,6	64,6	53,5	58,3	-9,8	+9,0	67,2	58,2	58,6	-12,8	+0,7	68,9	62,7	-9,0	
148,0	+121,6	101,0	100,4	112,4	+11,3	+12,0	97,2	102,3	120,4	+23,9	+17,7	83,0	99,7	+20,1	
76,6	-12,5	64,3	67,6	64,0	-0,5	-5,3	80,9	67,0	77,8	-3,8	+16,1	78,3	73,9	-5,6	17.2
77,2	-16,2	65,1	66,6	66,6	+2,3	-	79,2	67,4	76,8	-3,0	+13,9	80,0	73,3	-8,4	
75,6	-3,1	62,6	69,7	58,5	-6,5	-16,1	84,4	66,1	79,9	-5,3	+20,9	74,8	75,2	+0,5	
75,7	-8,7	62,7	71,1	62,0	-1,1	-12,8	79,0	66,7	80,5	+1,9	+20,7	77,8	72,9	-6,3	17.21
76,1	-13,1	63,6	67,3	62,1	-2,4	-7,7	78,0	68,2	75,8	-2,8	+11,1	80,0	73,1	-8,6	
74,7	+2,5	60,6	78,9	61,8	+2,0	-21,7	81,2	63,5	90,3	+11,2	+42,2	73,2	72,4	-1,1	
88,4	-6,6	77,7	69,2	46,5	-40,2	-32,8	91,0	77,3	94,0	+3,3	+21,6	86,4	84,1	-2,7	17.22
87,5	-11,5	76,7	84,1	52,7	-31,3	-37,3	89,5	75,2	108,6	+21,3	+44,4	88,0	82,4	-6,4	
90,6	+6,2	79,9	36,7	32,9	-58,8	-10,4	94,4	81,8	62,1	-34,2	-24,1	82,9	88,1	+6,3	
76,5	-16,4	63,0	62,0	79,6	+26,3	+28,4	82,0	59,9	81,2	-1,0	+35,6	78,3	70,9	-9,5	17.23
80,8	-19,4	67,1	65,7	89,7	+33,7	+36,5	84,9	62,6	87,2	+2,7	+39,3	83,9	73,7	-12,2	
65,5	-4,8	52,6	52,7	54,0	+2,7	+2,5	74,8	52,8	66,0	-11,8	+25,0	63,7	63,8	+0,2	
77,6	-16,9	67,2	64,3	58,5	-12,9	-9,0	83,0	71,6	68,5	-17,5	-4,3	78,5	77,3	-1,5	17.24
75,5	-20,1	65,6	64,0	59,4	-9,5	-7,2	76,4	68,7	67,6	-11,5	-1,6	75,9	72,5	-4,5	
81,4	-11,0	70,1	64,8	56,9	-18,8	-12,2	94,6	76,7	70,0	-26,0	-8,7	83,1	85,6	+3,0	
100,7	-4,3	80,2	71,7	69,0	-14,0	-3,8	87,1	80,9	77,6	-10,9	-4,1	85,4	84,0	-1,6	17.3
96,1	-9,0	77,8	69,8	69,9	-10,2	+0,1	82,9	78,6	74,7	-9,9	-5,0	83,5	80,7	-3,4	
114,5	+10,2	87,4	77,6	66,1	-24,4	-14,8	99,6	88,0	86,8	-12,9	-1,4	91,1	93,8	+3,0	
101,3	+7,0	89,4	80,5	80,3	-10,2	-0,2	91,1	95,2	84,2	-7,6	-11,6	89,9	93,1	+3,6	17.4
100,9	+6,1	90,6	83,0	82,9	-8,5	-0,1	92,1	95,0	86,8	-5,8	-8,6	91,1	93,6	+2,7	
103,1	+11,2	84,4	67,1	66,2	-21,6	-1,3	86,5	95,7	70,1	-19,0	-26,8	85,0	91,1	+7,2	
92,4	+0,5	84,5	85,2	78,0	-7,7	-8,5	91,0	86,2	89,1	-2,1	+3,4	87,6	88,6	+1,1	17.5
90,2	-2,7	82,7	81,0	75,1	-9,2	-7,3	88,6	83,5	84,5	-4,6	+1,2	88,0	86,0	-2,3	
97,8	+8,5	89,1	96,3	85,6	-3,9	-11,1	97,0	93,2	100,8	+3,9	+8,2	86,5	95,1	+9,9	
84,5	-0,7	77,2	73,3	70,3	-8,9	-4,1	83,0	78,2	76,0	-8,4	-2,8	83,2	80,6	-3,1	17.51
84,8	-2,2	78,1	81,6	79,0	+1,2	-3,2	82,3	78,6	84,6	+2,8	+7,6	84,2	80,5	-4,4	
83,5	+6,0	73,7	39,5	35,2	-52,2	-10,9	85,7	76,6	41,1	-52,0	-46,3	79,3	81,2	+2,4	
101,6	+0,3	94,8	88,3	96,4	+1,7	+9,2	101,3	96,4	87,0	-14,1	-9,8	94,3	98,9	+4,9	17.52
95,3	-4,2	88,5	90,5	102,9	+16,3	+13,7	95,9	89,0	90,5	-5,6	+1,7	92,8	92,5	-0,3	
113,8	+8,3	106,9	84,3	83,3	-22,1	-1,2	111,9	110,6	80,0	-28,5	-27,7	97,7	111,2	+13,8	
105,3	+1,3	98,0	114,9	96,8	-1,2	-15,8	104,3	99,7	121,3	+16,3	+21,7	96,6	102,0	+5,6	17.53
101,1	-2,3	93,4	88,1	75,0	-19,7	-14,9	100,4	93,9	93,3	-7,1	-0,6	96,2	97,1	+0,9	
113,2	+8,2	106,5	164,1	136,8	+28,5	-16,6	111,4	110,3	172,8	+55,1	+56,7	97,4	110,9	+13,9	
92,9	+0,8	84,4	82,4	76,2	-9,7	-7,5	91,5	86,7	86,2	-5,8	-0,6	87,2	89,1	+2,2	17.54
90,8	-3,1	82,5	77,7	71,5	-13,3	-8,0	89,6	83,7	81,2	-9,4	-3,0	86,2	86,6	-1,8	
97,4	+9,8	88,4	92,8	86,4	-2,3	-6,9	95,6	93,2	97,0	+1,5	+4,1	84,9	94,4	+11,2	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % SEP. 1995 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995 SEP.	SEP. 1994	AUG. 1995	1995 AUG.	AUG. 1994	JULI 1995	JAN. 1995 BIS SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1995 UND SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM STOFF	INSGESAMT	68,6	-29,4	+48,8	46,1	-45,4	-12,9	67,4	-15,9	57,4	-36,9
		INLAND	60,9	-37,3	+47,8	41,2	-52,9	-10,0	60,1	-26,5	51,1	-44,6
		AUSLAND	98,5	+1,3	+51,1	65,2	-11,1	-18,8	95,3	+29,5	81,9	-4,0
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	98,1	-	+6,7	91,9	+4,2	+84,5	81,1	+5,1	95,0	+1,9
		INLAND	99,3	+3,5	+5,1	94,5	+5,9	+73,4	84,0	+9,2	96,9	+4,6
		AUSLAND	92,7	-13,8	+15,4	80,3	-4,6	+172,2	68,2	-13,1	86,5	-9,8
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT	87,7	-12,7	+18,4	74,1	-18,2	+21,9	80,0	-1,0	80,9	-15,4
		INLAND	99,0	+1,1	+19,0	83,2	-8,8	+22,9	89,6	+12,3	91,1	-3,7
		AUSLAND	40,4	-63,6	+13,5	35,6	-59,5	+12,3	39,7	-53,2	38,0	-61,8
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.ÄE.	INSGESAMT	106,9	+11,4	-	106,9	+24,0	+164,0	82,0	+10,7	106,9	+17,3
		INLAND	99,6	+5,8	-4,2	104,0	+19,0	+139,1	79,4	+6,9	101,8	+12,1
		AUSLAND	138,8	+32,8	+15,8	119,9	+48,0	+336,0	93,4	+27,9	129,4	+39,4
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	112,9	-6,8	-4,4	118,1	-8,5	+97,5	85,7	-5,4	115,5	-7,7
		INLAND	110,1	-5,8	-0,7	110,9	-10,0	+92,9	82,8	-6,3	110,5	-8,0
		AUSLAND	122,7	-9,2	-14,1	142,8	-4,2	+110,6	95,7	-2,4	132,8	-6,5
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSKL.)	INSGESAMT	123,5	-3,1	-10,6	138,1	+0,1	+100,7	95,8	+1,8	130,8	-1,5
		INLAND	120,8	-2,4	-5,4	127,7	-2,1	+95,6	91,4	-0,3	124,3	-2,3
		AUSLAND	131,7	-4,8	-22,2	169,2	+5,8	+113,6	109,0	+7,9	150,5	+0,9
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT	96,7	-15,1	+12,8	85,7	-29,5	+97,0	68,6	-20,8	91,2	-22,6
		INLAND	95,6	-12,6	+9,8	87,1	-27,0	+93,6	70,9	-16,6	91,4	-20,1
		AUSLAND	101,6	-23,7	+27,8	79,5	-39,5	+117,8	58,2	-37,7	90,6	-31,5
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGZUBEHOER	INSGESAMT	88,3	-11,5	+16,0	76,1	-17,4	+64,7	66,8	-15,5	82,2	-14,4
		INLAND	86,6	-11,2	+12,2	77,2	-15,7	+68,2	65,0	-16,7	81,9	-13,4
		AUSLAND	96,6	-11,8	+37,6	70,2	-25,7	+48,1	75,5	-9,6	83,4	-18,2
DC	LEDERGEWERBE	INSGESAMT	125,7	-4,5	+24,8	100,7	-1,0	+42,0	94,7	-2,1	113,2	-3,0
		INLAND	131,2	-0,5	+21,6	107,9	-0,2	+58,7	94,9	-1,6	119,6	-0,3
		AUSLAND	105,9	-19,0	+40,6	75,3	-4,7	-6,6	93,4	-4,2	90,6	-13,6
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	63,4	+12,2	+54,3	41,1	-1,0	-19,4	61,0	-8,8	52,3	+6,7
		INLAND	62,6	+22,5	+61,3	38,8	+5,4	-8,5	56,6	-12,8	50,7	+15,2
		AUSLAND	66,0	-12,4	+33,9	49,3	-15,0	-39,3	76,3	+3,0	57,7	-13,5
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE HERSTELLUNG VON SCHUHEN)	INSGESAMT	83,2	-5,6	+5,3	79,0	+11,3	+11,1	75,7	+0,3	81,1	+1,9
		INLAND	84,2	-4,3	+17,9	71,4	+1,9	+1,9	73,8	-0,4	77,8	-1,6
		AUSLAND	78,1	-11,4	-31,5	114,0	+51,0	+49,6	84,4	+2,6	96,1	+17,5
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	159,4	-6,0	+26,4	126,1	-3,3	+64,6	111,4	-1,5	142,8	-4,8
		INLAND	170,5	-1,7	+19,0	143,3	-0,9	+91,1	114,9	+0,2	156,9	-1,4
		AUSLAND	124,3	-20,9	+72,6	72,0	-16,0	-11,8	100,5	-6,9	98,2	-19,2
DD	HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	97,6	-19,0	+8,6	89,9	-15,2	+3,0	97,1	-8,7	93,8	-17,2
		INLAND	98,5	-19,0	+8,4	90,9	-15,6	+2,5	97,5	-8,7	94,7	-17,4
		AUSLAND	90,9	-20,7	+11,4	81,6	-13,8	+6,8	94,2	-11,6	86,3	-17,6
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRÆGNIERWERKE	INSGESAMT	131,7	+9,1	+5,5	124,8	+15,3	-1,0	123,1	+17,2	128,3	+12,1
		INLAND	137,0	+13,7	+4,9	130,6	+20,5	-0,3	127,0	+22,9	133,8	+16,9
		AUSLAND	88,6	-27,5	+14,2	77,6	-27,1	-9,1	90,3	-25,5	83,1	-27,3
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT	93,9	-32,4	+11,9	83,9	-30,1	+17,0	95,9	-19,5	88,9	-31,4
		INLAND	90,6	-35,7	+12,1	80,8	-34,4	+18,3	91,9	-23,3	85,7	-35,1
		AUSLAND	115,6	-8,5	+11,4	103,8	+3,1	+10,4	121,5	+6,1	109,7	-3,4
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT	86,6	-13,5	+6,9	81,0	-9,5	-7,2	86,9	-6,7	83,8	-11,6
		INLAND	90,1	-11,8	+6,9	84,3	-7,9	-7,9	90,6	-4,5	87,2	-9,9
		AUSLAND	42,4	-50,6	+7,6	39,4	-47,4	+12,3	41,5	-48,6	40,9	-49,1
DE	PAPIER- UND DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	91,8	-9,6	+4,9	87,5	-6,7	-0,2	95,8	-1,4	89,7	-8,2
		INLAND	88,7	-8,7	+3,1	86,0	-5,6	+2,0	90,8	-3,5	87,4	-7,1
		AUSLAND	105,5	-13,3	+12,0	94,2	-11,0	-8,2	118,0	+6,1	99,9	-12,2
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	97,5	-7,5	+4,5	93,3	-4,3	-1,0	105,7	+3,7	95,4	-6,0
		INLAND	92,4	-5,1	+1,0	91,5	-1,3	+3,3	97,8	+1,3	92,0	-3,3
		AUSLAND	111,9	-12,3	+13,8	98,3	-11,3	-10,6	127,5	+9,3	105,1	-11,8
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	101,6	-10,6	+10,2	92,2	-11,1	-4,9	117,4	+6,8	96,9	-10,9
		INLAND	92,8	-5,5	+3,2	89,9	-5,6	+5,6	102,3	+1,3	91,4	-5,5
		AUSLAND	116,7	-16,6	+21,2	96,3	-18,4	-17,6	143,2	+14,7	106,5	-17,4
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	84,2	-19,1	+23,8	68,0	-27,4	+4,3	100,8	+2,4	76,1	-23,1
		INLAND	64,5	-26,2	+3,7	62,2	-25,2	+7,2	81,9	-5,4	63,4	-25,7
		AUSLAND	119,0	-9,0	+52,0	78,3	-29,2	+0,4	134,3	+14,4	98,7	-18,2
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	103,0	-10,0	+9,3	94,2	-9,9	-5,2	118,8	+7,1	98,6	-10,0
		INLAND	95,0	-4,1	+3,3	92,0	-4,3	+5,5	103,9	+1,7	93,5	-4,2
		AUSLAND	116,5	-17,1	+19,1	97,8	-17,5	-18,6	143,9	+14,7	107,2	-17,3
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	94,5	-4,7	+0,4	94,1	+1,2	+2,1	97,0	+1,1	94,3	-1,9
		INLAND	92,2	-4,9	-0,2	92,4	+1,2	+2,1	95,2	+1,3	92,3	-1,9
		AUSLAND	104,9	-4,1	+3,7	101,2	+1,2	+1,6	104,3	-	103,1	-1,5

LAND

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

INDEX

1994 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 1993	1994 3. VJ	1995 2. VJ	1995 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 1995 GEGEN		1994 1. HJ	1994 2. HJ	1995 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					3. VJ 1994	2. VJ 1995				1. HJ 1994	2. HJ 1994				
97,2	-19,2	78,3	67,8	55,9	-28,6	-17,6	81,0	72,2	73,1	-9,8	+1,2	88,4	76,6	-13,3	17.6
97,2	-21,7	79,6	60,6	49,3	-38,1	-18,6	82,8	74,1	65,5	-20,9	-11,6	92,0	78,5	-14,7	
97,2	-7,9	73,0	95,7	81,3	+11,4	-15,0	73,9	64,9	102,4	+38,6	+57,8	74,6	69,4	-7,0	
98,1	-17,0	78,4	59,5	79,9	+1,9	+34,3	76,6	69,5	81,6	+6,5	+17,4	83,0	73,0	-12,0	17.7
95,9	-18,3	78,2	65,9	82,8	+5,9	+25,6	76,2	70,3	84,7	+11,2	+20,5	84,4	73,3	-13,2	
107,6	-11,4	79,4	31,7	67,5	-15,0	+112,9	78,1	66,0	68,5	-12,3	+3,8	76,8	72,1	-6,1	
100,5	-15,2	81,6	82,9	74,2	-9,1	-10,5	80,4	73,9	82,9	+3,1	+12,2	85,1	77,2	-8,3	17.71
97,9	-16,4	81,0	92,7	83,3	+2,8	-10,1	79,3	74,2	92,8	+17,0	+25,1	85,6	76,8	-10,3	
111,0	-10,9	84,2	41,7	35,9	-57,4	-13,9	85,1	72,3	41,6	-51,1	-42,5	83,2	78,7	-5,4	
96,0	-18,5	75,6	39,7	84,8	+12,2	+113,6	73,3	65,9	80,6	+10,0	+22,3	81,1	69,6	-14,2	17.72
94,1	-20,0	75,8	43,6	82,4	+8,7	+89,0	73,6	67,1	77,9	+5,8	+16,1	83,4	70,4	-15,6	
104,5	-12,0	75,2	22,8	95,4	+26,9	+318,4	71,9	60,5	92,4	+28,5	+52,7	71,2	66,2	-7,0	
121,1	-12,6	105,1	48,9	96,9	-7,8	+98,2	83,4	77,2	80,2	-3,8	+3,9	85,5	80,3	-6,1	18.2
116,9	-14,7	101,3	50,6	92,8	-8,4	+83,4	81,9	76,0	77,9	-4,9	+2,5	86,7	79,0	-8,9	
135,1	-5,9	117,9	43,1	111,1	-5,8	+157,8	88,2	81,3	88,1	-0,1	+8,4	81,7	84,8	+3,8	
127,5	-10,8	111,3	48,5	110,1	-1,1	+127,0	85,4	78,9	88,7	+3,9	+12,4	84,9	82,1	-3,3	18.22
123,8	-12,9	107,1	49,8	104,6	-2,3	+110,0	84,0	77,5	84,9	+1,1	+9,5	86,0	80,8	-6,0	
138,3	-4,8	123,7	44,5	126,7	+2,4	+184,7	89,7	82,9	100,2	+11,7	+20,9	81,6	86,3	+5,8	
113,9	-15,9	98,6	47,6	75,3	-23,6	+58,2	80,6	75,4	65,3	-19,0	-13,4	87,5	78,0	-10,9	18.23
109,4	-17,9	96,1	51,5	75,9	-21,0	+47,4	79,4	74,4	68,4	-13,9	-8,1	88,8	76,9	-13,4	
133,2	-7,6	109,5	29,9	72,5	-33,8	+142,5	85,3	79,2	51,1	-40,1	-35,5	81,9	82,3	+0,5	
99,8	-16,5	82,4	55,5	70,2	-14,8	+26,5	77,4	71,8	65,0	-16,0	-9,5	84,5	74,6	-11,7	18.24
97,5	-17,3	81,5	53,3	69,9	-14,2	+31,1	76,3	71,7	62,6	-18,0	-12,7	85,2	74,0	-13,1	
109,5	-13,4	86,1	66,8	71,4	-17,1	+6,9	82,3	71,7	77,5	-5,8	+8,1	81,6	77,0	-5,6	
131,6	-2,6	100,2	80,2	99,1	-1,1	+23,6	94,9	96,3	92,5	-2,5	-3,9	94,9	95,6	+0,7	DC
131,8	-4,6	100,9	76,1	102,4	+1,5	+34,6	94,2	94,5	91,2	-3,2	-3,5	96,1	94,3	-1,9	
130,7	+5,7	97,5	94,3	87,3	-10,5	-7,4	97,5	102,3	96,5	-1,0	-5,7	90,6	99,9	+10,3	
56,5	-24,6	51,0	60,6	51,8	+1,6	-14,5	74,9	61,1	65,6	-12,4	+7,4	69,7	68,0	-2,4	19.1
51,1	-25,3	47,1	53,8	47,9	+1,7	-11,0	73,8	57,8	61,0	-17,3	+5,5	67,4	65,8	-2,4	
75,3	-22,8	64,9	84,4	65,5	+0,9	-22,4	78,8	73,0	81,7	+3,7	+11,9	77,7	75,9	-2,3	
88,1	-10,7	74,8	72,5	77,8	+4,0	+7,3	75,9	73,5	74,7	-1,6	+1,6	81,3	74,7	-8,1	19.2
88,0	-9,9	74,5	70,5	75,2	+0,9	+6,7	73,8	72,6	73,1	-0,9	+0,7	80,9	73,2	-9,5	
88,1	-14,7	76,0	81,6	89,4	+17,6	+9,6	85,5	77,4	81,9	-4,2	+5,8	83,5	81,5	-2,4	
169,6	+2,2	123,9	88,8	120,7	-2,6	+35,9	107,7	114,9	106,8	-0,8	-7,0	107,2	111,3	+3,8	19.3
173,5	-1,1	127,6	85,1	129,6	+1,6	+52,3	108,3	114,3	107,6	-0,6	-5,9	110,8	111,3	+0,5	
157,2	+15,3	112,2	100,5	92,6	-17,5	-7,9	105,9	117,1	104,5	-1,3	-10,8	96,0	111,5	+16,1	
120,5	+7,6	107,0	95,2	91,6	-14,4	-3,8	106,2	109,3	99,8	-6,0	-8,7	100,3	107,7	+7,4	00
121,6	+7,1	108,3	95,2	92,7	-14,4	-2,6	106,1	110,3	99,9	-5,8	-9,4	101,6	108,2	+6,5	
114,7	+11,8	99,3	96,0	83,0	-16,4	-13,5	110,2	104,3	99,8	-9,4	-4,3	92,6	107,3	+15,9	
120,7	+11,4	111,5	127,1	127,5	+14,3	+0,3	101,7	109,8	120,8	+18,8	+10,0	94,8	105,8	+11,6	20.1
120,5	+11,5	111,3	130,8	132,9	+19,4	+1,6	99,3	109,1	124,1	+25,0	+13,7	94,5	104,2	+10,3	
122,2	+10,9	113,7	97,4	83,9	-26,2	-13,9	124,9	116,6	93,5	-25,1	-19,8	97,6	120,7	+23,7	
138,9	+16,0	121,6	88,1	83,2	-31,6	-5,6	117,8	123,8	102,2	-13,2	-17,4	106,1	120,8	+13,9	20.2
140,8	+15,7	123,9	82,8	79,9	-35,5	-3,5	117,7	125,3	97,9	-16,8	-21,9	107,5	121,5	+13,0	
126,4	+18,7	106,3	122,4	104,5	-1,7	-14,6	118,7	113,5	130,0	+9,5	+14,5	96,9	116,1	+19,8	
100,1	-4,8	88,9	88,9	85,0	-4,4	-4,4	95,2	93,0	87,9	-7,7	-5,5	96,3	94,1	-2,3	20.3
102,1	-4,8	90,8	92,7	88,6	-2,4	-4,4	96,9	95,2	91,5	-5,6	-3,9	98,5	96,1	-2,4	
85,9	-4,4	75,7	41,7	39,0	-48,5	-6,5	83,4	77,5	42,8	-48,7	-44,8	80,8	80,4	-0,5	
101,6	+6,1	95,9	94,9	89,0	-7,2	-6,2	97,9	100,0	99,2	+1,3	-0,8	95,2	99,0	+4,0	DE
97,1	+0,7	92,8	88,7	86,3	-7,0	-2,7	94,7	96,7	93,0	-1,8	-3,8	95,0	95,7	+0,7	
121,7	+30,4	109,7	122,2	100,8	-8,1	-17,5	112,0	114,6	126,6	+13,0	+10,5	96,1	113,3	+17,9	
105,4	+11,2	99,5	106,3	95,0	-4,5	-10,6	103,1	102,7	111,0	+7,7	+8,1	96,5	102,9	+7,7	21
97,4	+2,0	93,7	96,4	90,8	-3,1	-5,8	98,0	96,7	101,3	+3,4	+4,8	94,6	97,3	+2,9	
127,6	+36,9	115,5	133,8	106,7	-7,6	-20,3	117,2	119,6	137,9	+17,7	+15,3	98,2	118,4	+20,6	
113,7	+21,2	106,9	120,6	96,9	-9,4	-19,7	111,4	113,8	127,7	+14,6	+12,2	96,8	112,6	+16,3	21.1
98,2	+4,7	96,4	100,7	89,3	-7,4	-11,3	103,4	103,5	108,8	+5,2	+5,1	94,7	103,4	+9,2	
139,9	+49,1	124,7	154,4	110,0	-11,8	-28,8	125,0	131,3	159,8	+27,8	+21,7	100,5	126,2	+27,6	
104,1	+26,2	96,3	111,8	72,5	-24,7	-35,2	99,5	103,2	115,0	+15,6	+11,4	87,1	101,3	+16,3	21.11
87,4	+11,1	84,1	89,4	61,6	-26,8	-31,1	87,8	92,0	92,1	+4,9	+0,1	81,9	89,9	+9,8	
130,8	+47,8	115,9	151,6	91,8	-20,8	-39,4	118,1	121,1	155,6	+31,8	+28,5	95,4	119,6	+25,4	
114,5	+20,9	107,7	121,3	98,9	-8,2	-18,5	112,4	114,7	128,7	+14,5	+12,2	97,6	113,6	+16,4	21.12
99,1	+4,3	97,3	101,6	91,4	-6,1	-10,0	104,6	104,4	110,2	+5,4	+5,6	95,7	104,5	+9,2	
140,6	+49,1	125,3	154,6	111,5	-11,0	-27,9	125,8	132,2	160,1	+27,5	+21,1	100,9	128,9	+27,8	
99,2	+3,8	94,0	95,7	93,6	-0,4	-2,2	96,9	94,5	98,6	+1,8	+4,3	94,6	95,7	+1,2	21.2
96,9	+0,5	92,2	93,9	91,7	-0,5	-2,3	94,9	92,7	97,0	+2,2	+4,6	94,5	93,8	-0,7	
109,4	+18,7	101,9	103,2	101,9	-	-1,3	105,5	102,2	105,6	+0,1	+3,3	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		VERAENDERUNG IN % SEP. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995 SEP.	SEP. 1994	AUG. 1995	1995 AUG.	AUG. 1994	JULI 1995	JAN. 1995 BIS SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1995 UND SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	88,9	-10,1	+0,1	88,8	-7,3	-1,8	95,7	-3,4	88,9	-8,7
		INLAND	88,2	-8,4	-0,6	88,7	-4,9	-2,0	95,0	-1,3	88,5	-6,6
		AUSLAND	93,6	-18,5	+4,9	89,2	-19,6	-0,6	100,0	-13,9	91,4	-19,1
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	112,9	+7,2	+1,3	111,5	+19,1	+5,4	108,0	+13,1	112,2	+12,8
		INLAND	112,7	+8,2	+1,9	110,6	+18,3	+5,9	108,2	+13,1	111,7	+12,9
		AUSLAND	113,4	+4,9	-0,2	113,6	+21,0	+4,0	107,7	+13,5	113,5	+12,4
21.23	H.V. SCHREIBWAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	83,6	-8,0	-13,2	96,3	+13,4	+5,2	88,3	-3,0	90,0	+2,4
		INLAND	90,8	+5,6	-14,7	106,4	+29,4	+3,4	95,6	+11,4	98,6	+17,2
		AUSLAND	65,0	-37,3	-7,0	69,9	-23,8	+13,1	69,3	-33,7	67,5	-30,9
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	101,6	-4,6	+17,5	86,5	-14,5	+29,1	90,0	-10,2	94,1	-9,4
		INLAND	77,1	-26,1	+21,8	63,3	-36,1	+37,0	71,0	-27,2	70,2	-31,0
		AUSLAND	246,4	+107,6	+10,2	223,5	+96,7	+17,6	202,1	+74,4	235,0	+102,2
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	90,5	-3,9	+5,8	85,5	-0,3	+3,4	90,4	+3,0	88,0	-2,2
		INLAND	82,8	-11,3	+3,5	80,0	-6,1	+7,0	83,7	-4,0	81,4	-8,8
		AUSLAND	136,4	+36,4	+16,0	117,6	+31,7	-8,8	130,0	+42,7	127,0	+34,1
22	DRUCKGERWERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	84,6	-12,7	+5,6	80,1	-10,1	+0,8	83,3	-8,9	82,4	-11,4
		INLAND	85,0	-12,3	+5,7	80,4	-10,1	+0,4	83,7	-8,6	82,7	-11,3
		AUSLAND	79,3	-18,7	+2,5	77,4	-10,1	+6,9	78,9	-11,6	78,4	-14,7
22.2	DRUCKGERWERBE	INSGESAMT	85,4	-12,8	+5,2	81,2	-10,5	+0,2	84,4	-8,9	83,3	-11,7
		INLAND	85,7	-12,3	+5,5	81,2	-10,5	-0,1	84,7	-8,5	83,5	-11,4
		AUSLAND	82,1	-17,8	+1,4	81,0	-11,1	+4,7	81,5	-11,8	81,6	-14,6
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	82,3	-19,6	+4,0	79,1	-15,8	+1,9	89,5	-6,6	80,7	-17,8
		INLAND	87,4	-14,6	+3,8	84,2	-10,7	+2,1	95,2	-1,1	85,8	-12,8
		AUSLAND	8,1	-82,1	+65,3	4,9	-94,4	-10,9	4,9	-94,4	6,5	-93,2
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	86,0	-10,8	+5,9	81,2	-9,4	-0,6	83,5	-8,8	83,6	-10,1
		INLAND	85,0	-11,8	+6,3	80,0	-10,7	-1,0	82,3	-10,1	82,5	-11,3
		AUSLAND	99,1	+1,7	+1,2	97,9	+8,7	+5,3	99,1	+7,6	98,5	+5,0
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	86,6	-16,2	+3,2	83,9	-11,7	+4,6	81,9	-14,4	85,3	-14,0
		INLAND	88,7	-12,9	+3,7	85,5	-8,8	+5,0	83,6	-11,8	87,1	-10,9
		AUSLAND	57,3	-53,7	-5,1	60,4	-45,9	-4,9	57,2	-47,0	58,9	-50,0
22.25	SONSTIGES DRUCKGERWERBE	INSGESAMT	87,9	-13,9	-17,8	106,9	+13,5	+0,9	100,3	+5,7	97,4	-0,8
		INLAND	89,8	-10,8	-17,5	108,8	+17,1	+0,9	104,8	+11,6	99,3	+2,6
		AUSLAND	60,0	-50,9	-23,8	78,7	-29,9	+0,9	34,9	-67,8	69,4	-40,8
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	66,0	-14,0	+14,0	57,9	+4,1	+24,2	59,3	-13,2	62,0	-6,3
		INLAND	64,4	-7,2	+17,9	54,6	+12,1	+28,2	53,8	-14,2	59,5	+0,7
		AUSLAND	68,7	-22,7	+8,2	63,5	-5,4	+19,4	68,5	-11,6	66,1	-15,3
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	101,6	-7,6	+4,7	97,0	-0,5	-0,8	104,4	+1,2	99,3	-4,2
		INLAND	96,2	-8,4	+2,3	94,0	-3,8	+0,8	98,3	-0,9	95,1	-6,2
		AUSLAND	109,2	-6,3	+8,0	101,1	+3,9	-2,7	112,9	+3,9	105,2	-1,6
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	95,3	-13,4	+3,6	92,0	-6,0	-1,9	101,6	-2,0	93,7	-9,9
		INLAND	93,9	-12,2	+2,2	91,9	-7,4	-1,9	98,7	-2,5	92,9	-9,9
		AUSLAND	96,7	-14,6	+5,1	92,0	-4,8	-1,9	104,5	-1,6	94,4	-10,0
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT	63,8	-38,4	+1,4	62,9	-34,7	-1,4	63,1	-35,9	63,4	-36,5
		INLAND	98,7	-11,8	+0,3	98,4	-7,3	-0,3	97,5	-4,3	98,6	-9,6
		AUSLAND	4,5	-94,9	+73,1	2,6	-96,7	-42,2	4,7	-94,9	3,6	-95,7
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT	134,3	+24,8	+0,7	133,4	+39,0	+2,4	146,1	+48,3	133,9	+31,5
		INLAND	105,3	+1,8	+12,0	94,0	-3,3	-1,7	99,2	+6,1	99,7	-0,6
		AUSLAND	162,1	+45,3	-5,3	171,2	+80,4	+4,6	191,2	+85,1	166,7	+61,4
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	95,6	-12,5	-0,4	96,0	-0,2	+4,3	100,4	+0,1	95,8	-6,7
		INLAND	100,5	-2,3	+0,8	99,7	+5,3	-0,5	105,1	+11,3	100,1	+1,3
		AUSLAND	90,9	-21,1	-1,6	92,4	-5,3	+9,7	95,9	-9,5	91,7	-13,8
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	71,3	-33,9	+0,4	71,0	-26,0	-3,9	78,4	-24,0	71,2	-30,1
		INLAND	64,5	-37,1	-0,9	65,1	-32,1	-2,5	70,9	-29,6	64,8	-34,7
		AUSLAND	77,9	-31,0	+1,6	76,7	-20,0	-5,0	85,7	-18,9	77,3	-26,0
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT	99,5	-9,9	+10,3	90,2	-2,6	-2,0	97,0	-1,6	94,9	-6,5
		INLAND	111,4	-5,9	+1,0	110,3	+10,1	+0,5	102,1	-	110,9	+1,5
		AUSLAND	85,7	-15,6	+28,3	66,8	-20,8	-6,4	91,0	-3,8	76,3	-17,9
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	125,0	+8,8	+7,4	116,4	+13,1	-2,6	131,3	+21,3	120,7	+10,8
		INLAND	130,7	+15,4	+3,2	126,6	+20,1	-1,9	138,6	+30,3	128,7	+17,6
		AUSLAND	119,5	+2,7	+12,0	106,7	+6,2	-3,3	124,3	+13,1	113,1	+4,2
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETIS- CHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	109,7	-5,3	+22,6	89,5	-11,1	-12,2	116,0	+8,6	99,6	-8,0
		INLAND	88,6	-18,3	+15,7	76,6	-22,0	-13,3	92,5	-6,5	82,6	-20,0
		AUSLAND	130,3	+5,9	+27,9	101,9	-1,2	-11,3	138,9	+21,3	116,1	+2,7
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAED- LINGSBEKAEMPFUNGSM- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT	78,8	-28,8	-18,3	96,5	-6,3	+1,6	128,4	+22,5	87,7	-17,9
		INLAND	40,7	-62,8	-32,6	60,4	-42,3	+33,3	71,9	-28,6	50,6	-52,8
		AUSLAND	147,0	+30,7	-8,9	161,3	+61,5	-12,4	229,9	+105,3	154,2	+45,2

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

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

INDEX

1994 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 1993	1994 3.VJ	1995 2.VJ	1995 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1995 GEGEN		1994 1.HJ	1994 2.HJ	1995 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					3.VJ 1994	2.VJ 1995				1.HJ 1994	2.HJ 1994				
98,9	+3,6	95,9	95,4	89,4	-6,8	-6,3	100,7	95,1	98,9	-1,8	+4,0	94,8	97,9	+3,3	21.21
96,3	+1,2	93,4	93,9	89,1	-4,6	-5,1	97,8	92,4	97,9	+0,1	+6,0	93,6	95,1	+1,6	
114,9	+18,1	111,1	104,3	90,8	-18,3	-12,9	118,7	112,0	104,6	-11,9	-6,6	102,0	115,3	+13,0	
105,3	+5,3	95,6	104,5	110,1	+15,2	+5,4	95,4	96,6	107,0	+12,2	+10,8	98,0	96,0	-2,0	21.22
104,2	-0,7	95,2	105,5	109,2	+14,7	+3,5	96,0	97,2	107,6	+12,1	+10,7	101,5	96,6	-4,8	
108,1	+23,4	96,7	102,0	112,1	+15,9	+9,9	93,9	96,3	105,5	+12,4	+10,7	88,9	94,6	+6,4	
90,9	-0,1	86,9	88,8	90,5	+4,1	+1,9	93,1	88,3	87,2	-6,3	-1,2	90,1	90,7	+0,7	21.23
86,0	-4,7	83,0	96,0	100,0	+20,5	+4,2	87,2	84,2	93,3	+7,0	+10,8	88,2	85,7	-2,8	
103,7	+11,5	96,9	70,1	65,6	-32,3	-6,4	108,3	98,7	71,2	-34,3	-27,9	95,0	103,5	+8,9	
106,5	+15,6	101,7	80,0	85,0	-16,4	+6,3	99,5	102,6	92,5	-7,0	-9,8	92,6	101,0	+9,1	21.24
104,4	+13,1	99,4	64,0	62,2	-37,4	-2,8	96,6	100,5	75,4	-21,9	-25,0	91,7	98,6	+7,5	
118,7	+30,2	115,2	174,6	220,0	+91,0	+26,0	116,3	115,1	193,2	+66,1	+67,9	98,3	115,7	+17,7	
94,2	+1,6	87,7	89,8	86,2	-1,7	-4,0	87,8	91,3	92,5	+5,4	+1,3	91,6	89,6	-2,2	21.25
93,3	-0,1	87,3	83,4	79,2	-9,3	-5,0	87,2	91,3	86,0	-1,4	-5,8	92,1	89,2	-3,1	
100,0	+13,0	90,3	127,4	127,7	+41,4	+0,2	91,6	92,0	131,2	+43,2	+42,6	88,1	91,8	+4,2	
96,9	-0,2	91,4	80,5	81,4	-10,9	+1,1	91,5	96,6	84,3	-7,9	-12,7	94,8	94,0	-0,8	22
96,9	-0,4	91,9	81,0	81,8	-11,0	+1,0	91,5	96,8	84,7	-7,4	-12,5	95,5	94,2	-1,4	
97,6	+3,8	86,3	74,5	76,4	-11,5	+2,6	90,9	94,2	80,1	-11,9	-15,0	87,6	92,5	+5,6	
97,9	+0,2	92,8	81,7	82,5	-11,1	+1,0	92,4	98,0	85,4	-7,6	-12,9	95,9	95,2	-0,7	22.2
97,7	-	93,0	82,0	82,7	-11,1	+0,9	92,3	97,9	85,7	-7,2	-12,5	96,2	95,1	-1,1	
99,9	+3,4	90,0	77,9	80,2	-10,9	+3,0	93,6	98,7	82,2	-12,2	-16,7	91,5	96,2	+5,1	
102,4	+2,1	96,4	87,6	79,7	-17,3	-9,0	95,5	102,1	94,4	-1,2	-7,5	97,9	98,8	+0,9	22.21
102,4	+1,8	97,0	93,4	84,7	-12,7	-9,3	96,0	102,5	100,5	+4,7	-2,0	98,4	99,3	+0,9	
103,0	+8,1	88,7	2,4	6,2	-93,0	+158,3	87,4	96,4	4,3	-95,1	-95,5	90,2	91,9	+1,9	
96,4	-0,6	91,6	80,4	83,0	-9,4	+3,2	91,5	96,6	83,7	-8,5	-13,4	95,4	94,1	-1,4	22.22
96,4	-0,6	91,9	79,3	81,9	-10,9	+3,3	91,4	96,6	82,5	-9,7	-14,6	95,7	94,0	-1,8	
97,4	+1,2	88,6	95,1	96,7	+9,1	+1,7	93,8	97,4	100,4	+7,0	+3,1	91,1	95,6	+4,9	
103,3	+4,1	97,2	80,4	83,6	-14,0	+4,0	95,0	103,3	81,0	-14,7	-21,6	96,8	99,1	+2,4	22.24
101,8	+7,3	96,3	82,0	85,2	-11,5	+3,9	94,1	102,1	82,8	-12,0	-18,9	96,6	98,1	+1,6	
123,7	+13,1	110,3	57,4	60,4	-45,2	+5,2	106,8	120,7	55,6	-47,9	-53,9	99,2	113,7	+14,6	
102,1	+3,5	96,2	102,8	100,2	+4,2	-2,5	94,2	102,3	100,4	+6,6	-1,9	96,3	98,3	+2,1	22.25
100,7	+2,7	95,3	108,7	102,1	+7,1	-6,1	93,3	101,0	106,2	+13,8	+5,1	96,2	97,2	+1,0	
122,3	+15,5	110,0	17,1	72,2	-34,4	+322,2	107,6	120,9	16,3	-84,9	-86,5	99,1	114,2	+15,2	
76,7	-8,5	62,7	53,6	56,8	-9,4	+6,0	71,0	67,5	60,6	-14,6	-10,2	71,7	69,3	-3,3	22.31
69,4	-17,2	57,2	49,0	53,9	-5,8	+10,0	65,4	61,9	53,7	-17,9	-13,2	71,1	63,6	-10,5	
88,9	+6,0	72,0	61,1	61,8	-14,2	+1,1	80,3	76,9	71,9	-10,5	-6,5	72,6	78,6	+8,3	
109,9	+11,6	101,6	104,9	98,8	-2,8	-5,8	104,0	102,6	107,2	+3,1	+4,5	96,7	103,3	+6,8	06
105,0	+5,2	99,5	98,9	94,5	-5,0	-4,4	99,0	99,5	100,1	+1,1	+0,6	96,0	99,3	+3,4	
116,5	+20,6	104,4	113,1	104,7	+0,3	-7,4	110,9	106,8	117,0	+5,5	+9,6	97,5	108,8	+11,6	
110,1	+13,7	101,7	102,7	93,7	-7,9	-8,8	104,7	103,7	105,6	+0,9	+1,8	96,3	104,2	+8,2	24.1
106,9	+11,0	101,2	99,9	93,2	-7,9	-6,7	101,2	101,9	101,4	+0,2	-0,5	96,5	101,6	+5,3	
113,2	+16,2	102,3	105,6	94,2	-7,9	-10,8	108,1	105,5	109,7	+1,5	+4,0	96,2	106,8	+11,0	
103,5	+7,6	97,4	63,2	63,5	-34,8	+0,5	99,0	96,8	63,0	-36,4	-34,9	94,7	97,9	+3,4	24.11
111,9	+11,6	106,0	97,2	98,6	-7,0	+1,4	99,9	103,6	96,9	-2,9	-6,5	94,7	101,7	+7,4	
89,1	-0,3	82,7	5,4	3,9	-95,3	-27,8	97,5	85,2	5,1	-94,8	-94,0	94,7	91,3	-3,6	
107,6	+20,1	99,2	150,9	132,7	+33,8	-12,1	98,2	103,0	152,9	+55,7	+48,4	89,5	100,6	+12,4	24.12
103,4	+20,5	98,0	99,9	98,3	+0,3	-1,6	91,2	100,9	99,7	+9,3	-1,2	86,3	96,1	+11,4	
111,6	+19,9	100,3	199,9	165,6	+65,1	-17,2	104,8	105,0	203,9	+94,6	+94,2	92,6	104,9	+13,3	
109,2	+19,5	100,2	101,3	94,5	-5,7	-6,7	100,3	105,0	103,4	+3,1	-1,5	90,6	102,7	+13,4	24.13
102,9	+19,9	96,8	108,8	100,1	+3,4	-8,0	93,1	101,3	107,6	+15,6	+6,2	86,8	97,2	+12,0	
115,2	+19,1	103,4	94,0	89,2	-13,7	-5,1	107,3	108,5	99,3	-7,5	-8,5	94,2	107,9	+14,5	
107,8	+9,2	99,6	79,3	72,1	-27,6	-9,1	105,1	100,6	81,6	-22,4	-18,9	98,3	102,8	+4,6	24.14
102,5	+2,3	97,5	72,1	65,5	-32,8	-9,2	102,3	95,9	73,6	-28,1	-23,3	100,8	99,1	-1,7	
112,9	+16,0	101,6	86,2	78,4	-22,8	-9,0	107,7	105,0	89,4	-17,0	-14,9	96,0	106,4	+10,8	
110,4	+17,2	99,1	90,4	93,9	-5,2	+3,9	98,3	104,6	98,5	+0,2	-5,8	91,5	101,4	+10,8	24.15
118,4	+24,6	106,5	90,0	110,5	+3,8	+22,8	100,0	114,0	97,9	-2,1	-14,1	91,4	107,0	+17,1	
101,5	+8,9	91,0	90,8	74,6	-18,0	-17,8	96,4	94,1	99,2	+2,9	+5,4	91,6	95,3	+4,0	
114,9	+16,6	106,9	132,9	120,3	+12,5	-9,5	108,9	108,5	136,8	+25,6	+26,1	98,3	108,7	+10,6	24.16
113,3	+17,0	107,7	140,8	128,8	+19,6	-8,5	105,8	109,1	143,5	+35,6	+31,5	97,6	107,4	+10,0	
116,4	+16,2	106,2	125,4	112,2	+5,6	-10,5	111,8	107,8	130,3	+16,5	+20,9	98,9	109,8	+11,0	
115,8	+23,1	105,4	125,5	100,4	-4,7	-20,0	107,5	110,4	123,9	+15,3	+12,2	93,2	109,0	+17,0	24.17
108,4	+20,6	100,8	100,8	84,5	-16,2	-16,2	97,9	106,6	96,5	-1,4	-9,5	89,9	102,3	+13,8	
123,0	+25,4	109,7	149,5	115,7	+5,5	-22,6	116,9	114,0	150,5	+28,7	+32,0	96,5	115,4	+19,6	
110,6	+11,5	104,8	140,2	90,1	-14,0	-35,7	104,8	104,3	147,6	+40,8	+41,5	95,9	104,5	+9,0	24.2
109,5	+9,3	105,1	86,2	48,8	-53,6	-49,4	98,6	102,0	83,4	-15,4	-18,2	82,0	100,3	+9,0	
112,5	+15,5	104,3	237,1	164,2	+57,4	-30,7	115,8	108,4	262,7	+126,9	+142,3	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 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 1995 GEGEN		1995 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT AUG. 1995 UND SEP. 1995		
			SEP. 1994	AUG. 1995		AUG. 1994	JULI 1995	JAN. 1995 BIS SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,5 137,9 76,2	+9,7 +29,0 -25,7	-0,4 -1,1 +1,6	116,0 139,4 75,0	+17,5 +36,5 -19,0	+1,6 +1,7 +1,4	112,5 132,9 76,6	+10,3 +32,6 -27,2	115,8 138,7 75,6	+13,5 +32,7 -22,5
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,9 99,4 134,7	-3,8 -5,1 -1,8	+12,8 +2,8 +32,3	98,9 96,7 101,8	+2,0 +1,9 +3,7	-3,0 +2,7 -12,2	104,1 99,7 113,2	-0,2 +1,4 -3,2	104,6 98,1 118,3	-1,2 -2,0 +0,5
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,5 25,4 168,0	-27,2 -74,4 +37,3	+18,4 +2,0 +23,5	66,3 24,9 136,0	-26,5 -72,2 +49,0	-25,8 -31,4 -23,8	83,9 28,6 177,1	-13,7 -69,0 +67,7	72,4 25,2 152,0	-26,9 -73,3 +42,2
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,7 105,3 131,3	-1,9 +0,2 -5,3	+12,5 +2,7 +33,6	101,1 102,5 98,3	+4,3 +6,9 -0,6	-1,3 +3,6 -10,5	105,9 105,5 106,8	+0,9 +6,8 -9,5	107,4 103,9 114,8	+0,9 +3,4 -3,4
24.5	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGEMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,9 88,2 118,7	-7,3 -10,4 +1,7	+2,7 +4,1 -0,6	92,4 84,7 119,4	-4,4 -8,3 +6,5	+3,2 +2,7 +4,2	95,1 87,8 120,9	-2,7 -6,9 +10,2	93,7 86,5 119,1	-5,9 -9,3 +4,1
24.51	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,0 91,6 103,7	-8,2 -9,2 -6,2	+5,3 +5,9 +3,7	90,2 86,5 100,0	-7,1 -8,8 -3,2	+4,5 +6,8 -0,4	96,2 91,1 109,7	-3,0 -5,1 +2,0	92,6 89,1 101,9	-7,7 -9,0 -4,7
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGEMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,9 85,2 144,0	-6,3 -11,4 +13,3	+0,3 +2,4 -5,5	94,6 83,2 152,4	-1,8 -7,8 +20,0	+1,9 -0,7 +10,0	93,9 84,9 139,9	-2,4 -8,5 +23,4	94,8 84,2 148,2	-4,0 -9,7 +16,6
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,0 101,4 148,7	+7,8 -11,0 +34,9	- +4,6 -4,1	121,0 96,9 155,0	+15,2 -10,4 +53,6	+2,9 +0,7 +5,0	123,7 100,4 156,5	+14,4 -5,9 +42,1	121,0 99,2 151,9	+11,4 -10,6 +43,8
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	158,7 192,4 99,9	+47,8 +68,6 +4,2	+40,7 +93,6 -26,7	112,8 99,4 136,2	+14,2 -6,6 +59,1	-21,0 -48,1 +136,5	119,2 137,3 87,5	+19,0 +33,7 -8,9	135,8 145,9 118,1	+31,7 +32,3 +30,1
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,4 94,6 80,4	-10,0 -4,2 -20,0	-3,7 +0,6 -11,5	92,8 94,0 90,8	-1,2 -2,0 +0,4	+4,4 +3,8 +5,5	98,3 98,8 97,6	+1,2 +5,1 -4,8	91,1 94,3 85,6	-5,7 -3,1 -10,4
24.63	HERSTELLUNG VON ETHE- RISCHEN OELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,7 84,2 212,1	-13,9 -45,2 +111,7	+3,2 -0,6 +8,0	92,7 64,6 196,3	-11,4 -42,6 +116,7	-7,6 -0,9 -14,7	96,2 62,4 221,2	-11,8 -44,7 +115,6	94,2 84,4 204,2	-12,7 -44,0 +114,0
24.64	HERSTELLUNG VON FOTO- CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,7 96,5 107,6	-3,4 - -5,1	-8,9 -10,0 -8,3	113,8 107,2 117,4	+8,2 +12,1 +6,2	+7,9 +12,7 +5,7	109,3 96,9 116,1	+2,9 +2,9 +2,9	108,8 101,9 112,5	+2,4 +6,0 +0,4
24.65	HERSTELLUNG VON UNBE- SPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,7 55,6 199,7	-9,9 -54,0 +49,1	+10,1 +55,7 -1,8	103,3 35,7 203,3	-6,2 -66,3 +75,0	+12,3 +13,0 +12,1	109,3 44,0 206,1	-7,7 -61,1 +63,4	108,5 45,7 201,5	-8,2 -59,7 +61,1
24.66	HERSTELLUNG VON CHE- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,8 111,2 178,7	+18,6 -6,6 +67,6	-0,2 +1,2 -1,7	136,1 109,9 181,8	+27,4 -3,0 +90,8	+2,1 +2,2 +2,0	139,9 113,8 185,3	+27,8 +3,1 +71,7	136,0 110,6 180,3	+22,9 -4,8 +78,5
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,2 63,3 99,8	-19,1 -20,5 -17,1	+29,8 +23,2 +33,4	64,1 51,4 74,8	-17,5 -26,1 -10,7	-7,9 -8,5 -7,4	84,4 63,2 102,2	-11,3 -14,8 -7,9	73,7 57,4 87,3	-18,4 -23,1 -14,5
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,0 99,5 115,4	-6,4 -9,0 +2,8	+4,4 +2,5 +10,5	98,7 97,1 104,4	+0,2 -2,1 +8,5	+0,8 +1,7 -1,7	103,8 100,3 116,2	+1,5 -0,5 +8,1	100,9 98,3 109,9	-3,3 -5,8 +5,4
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,0 96,7 133,6	+6,6 +1,0 +21,1	+7,2 +4,0 +15,1	98,9 93,0 116,1	+10,8 +7,1 +20,1	+3,0 +2,0 +5,4	101,4 95,1 120,0	+9,4 +6,9 +15,8	102,5 94,9 124,9	+8,6 +3,9 +20,7
25.11	HERSTELLUNG VON BEREI- FUNGUN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,4 101,5 189,3	+19,7 +2,2 +64,8	+16,9 +12,4 +24,7	105,6 90,3 151,8	+14,0 +0,3 +51,0	+9,0 +11,6 +4,5	104,4 88,5 152,3	+9,4 -3,5 +42,7	114,5 95,9 170,6	+17,0 +1,3 +58,4
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,1 93,9 102,6	-1,2 +0,3 -4,7	+1,2 -0,7 +6,7	95,0 94,6 96,2	+8,7 +11,4 +1,8	-0,5 -2,7 +6,3	99,7 98,9 102,0	+9,4 +13,2 +0,2	95,6 94,3 99,4	+3,5 +5,6 -1,7
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,2 100,2 109,6	-9,4 -11,2 -2,9	+3,5 +2,1 +8,8	98,7 98,1 100,7	-2,3 -4,1 +4,8	+0,4 +1,6 -4,0	104,5 101,6 115,0	-0,4 -2,1 +5,7	100,5 99,2 105,2	-6,0 -7,8 +0,7
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,0 99,2 154,0	-6,7 -16,6 +29,6	+8,7 +6,8 +13,7	102,1 92,9 135,5	-4,5 -14,3 +34,0	+0,4 +3,3 -6,4	109,1 95,3 159,1	-1,6 -13,2 +39,0	106,6 96,1 144,8	-5,7 -15,5 +31,6
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,6 81,3 111,6	-23,7 -28,7 -5,1	-0,9 -1,3 +0,5	88,4 82,4 111,1	-14,5 -20,8 +10,1	+2,0 - +8,0	92,5 86,9 113,8	-14,0 -17,8 -0,9	88,0 81,9 111,4	-19,3 -24,9 +1,9

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

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

INDEX

1994 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 1993	1994 3. VJ	1995 2. VJ	1995 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 1995 GEGEN		1994 1. HJ	1994 2. HJ	1995 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					3. VJ 1994	2. VJ 1995				1. HJ 1994	2. HJ 1994				
105,3	+4,8	100,1	114,9	115,2	+15,1	+0,3	103,0	99,4	111,2	+8,0	+11,9	96,0	101,2	+5,4	24.3
106,9	+3,2	102,4	135,7	138,1	+34,9	+1,8	99,1	99,1	130,3	+31,5	+31,5	94,5	99,1	+4,9	
102,6	+8,1	96,0	78,3	75,1	-21,8	-4,1	109,8	100,1	77,4	-29,5	-22,7	98,7	104,9	+6,3	
115,3	+19,1	103,3	102,3	103,5	+0,2	+1,2	104,9	104,1	104,4	-0,5	+0,3	97,4	104,5	+7,3	24.4
104,7	+4,4	98,5	99,6	96,8	-1,7	-2,8	98,2	100,4	101,2	+3,1	+0,8	95,7	99,3	+3,8	
137,2	+53,1	113,4	107,8	117,5	+3,6	+3,0	118,6	111,8	111,1	-6,3	-0,6	100,9	115,2	+14,2	
107,8	+19,2	96,5	83,9	78,0	-19,2	-7,0	97,6	98,9	86,8	-11,1	-12,2	91,2	98,3	+7,8	24.41
99,2	+7,4	92,6	27,9	28,9	-68,8	+3,6	92,1	95,3	28,4	-69,2	-70,2	89,9	93,7	+4,2	
122,4	+40,9	103,1	178,3	160,8	+56,0	-9,8	106,9	105,1	185,2	+73,2	+76,2	93,3	106,0	+13,6	
115,9	+19,0	103,9	103,9	105,7	+1,7	+1,7	105,5	104,5	105,9	+0,4	+1,3	97,9	105,0	+7,3	24.42
105,1	+4,1	98,9	105,4	102,2	+3,3	-3,0	98,7	100,8	107,1	+8,5	+6,3	96,2	99,8	+3,7	
138,7	+54,3	114,4	100,7	113,1	-1,1	+12,3	119,8	112,5	103,6	-13,5	-7,9	101,6	116,2	+14,4	
102,4	-0,2	98,1	94,4	92,3	-5,9	-2,2	97,5	98,1	96,5	-1,0	-1,6	98,3	97,8	-0,5	24.5
98,4	-5,4	93,9	86,8	85,1	-9,4	-2,0	94,5	93,7	89,1	-5,7	-4,9	98,5	94,1	-4,5	
116,7	+19,6	112,9	121,5	117,6	+4,2	-3,2	108,1	113,6	122,6	+13,4	+7,9	97,7	110,9	+13,5	
103,5	+0,5	98,7	95,1	90,5	-8,3	-4,8	99,5	98,7	99,0	-0,5	+0,3	98,4	99,1	+0,7	24.51
100,9	-4,0	96,1	89,4	86,4	-10,1	-3,4	96,0	95,5	93,4	-2,7	-2,2	98,3	95,8	-2,5	
110,5	+13,3	105,6	110,0	101,4	-4,0	-7,8	108,5	107,1	113,9	+5,0	+6,3	98,5	107,8	+9,4	
101,3	-0,8	97,5	93,7	94,1	-3,5	+0,4	95,6	97,5	93,8	-1,9	-3,8	98,3	96,5	-1,8	24.52
96,2	-6,6	92,0	84,5	84,1	-8,6	-0,5	93,2	92,1	85,3	-8,5	-7,4	98,7	92,6	-6,2	
127,1	+30,1	125,3	140,9	145,0	+15,7	+2,9	107,4	124,8	137,4	+27,9	+10,1	96,3	116,1	+20,6	
112,2	+8,2	106,7	123,6	119,9	+12,4	-3,0	108,7	106,3	125,6	+15,5	+18,2	99,8	107,5	+7,7	24.6
113,9	+4,2	108,6	99,3	98,2	-9,6	-1,1	105,8	106,3	101,5	-4,1	-4,5	100,6	106,1	+5,5	
110,2	+14,8	104,4	157,8	150,4	+44,1	-4,7	113,0	106,5	159,5	+41,2	+49,8	98,8	109,7	+11,0	
107,4	+10,4	100,3	113,6	138,1	+37,7	+21,6	100,2	100,6	109,7	+9,5	+9,0	93,4	100,4	+7,5	24.61
114,1	+8,7	106,7	130,8	161,1	+51,0	+23,2	100,6	104,9	125,4	+24,7	+19,5	96,4	102,8	+6,6	
95,9	+14,2	89,1	83,7	97,9	+9,9	+17,0	99,5	93,1	82,3	-17,3	-11,6	88,1	96,3	+9,3	
99,3	+2,9	94,9	97,5	90,4	-4,7	-7,3	98,2	94,2	102,3	+4,2	+8,6	92,8	96,2	+3,7	24.62
98,7	+0,8	95,5	95,7	93,1	-2,5	-2,7	93,2	92,0	101,7	+9,1	+10,5	89,6	92,6	+3,3	
100,5	+7,0	93,8	100,6	85,8	-8,5	-14,7	106,9	98,1	103,5	-3,2	+5,5	98,4	102,5	+4,2	
111,1	+9,4	105,9	95,8	96,2	-9,2	+0,4	110,8	105,1	96,2	-13,2	-8,5	97,4	107,9	+10,8	24.63
117,2	+9,0	112,7	61,2	64,7	-42,6	+5,7	112,9	108,9	61,3	-45,7	-43,7	98,1	110,9	+13,0	
100,2	+10,1	93,8	223,6	212,9	+127,0	-4,8	106,9	98,2	225,4	+110,9	+129,5	96,1	102,5	+6,7	
107,4	+6,5	105,9	111,0	107,7	+1,7	-3,0	106,4	102,4	110,2	+3,6	+7,6	99,3	104,4	+5,1	24.64
96,5	-4,1	94,2	98,1	99,6	+5,7	+1,5	94,2	90,0	95,5	+1,4	+6,1	97,7	92,1	-5,7	
113,4	+12,4	112,3	118,1	112,0	-0,3	-5,2	113,0	109,2	118,1	+4,5	+8,2	100,2	111,1	+10,9	
126,2	+19,1	114,4	107,5	103,0	-10,0	-4,2	120,4	121,0	112,5	-6,6	-7,0	102,8	120,7	+17,4	24.65
121,0	+2,9	108,3	39,6	41,0	-62,1	+3,5	115,5	116,9	45,5	-60,6	-61,1	108,7	116,2	+6,9	
133,9	+50,4	123,4	208,0	194,8	+57,9	-6,3	127,5	127,0	211,8	+66,1	+66,8	94,1	127,2	+35,2	
114,5	+7,6	108,6	140,0	135,1	+24,4	-3,5	110,0	108,0	142,3	+29,4	+31,8	101,6	109,0	+7,3	24.66
119,0	+5,8	114,0	113,6	109,5	-3,9	-3,6	108,7	110,6	116,0	+6,7	+4,9	102,6	109,6	+6,8	
106,6	+11,4	99,2	185,9	179,6	+81,0	-3,4	112,3	103,4	188,2	+67,6	+82,0	99,8	107,8	+8,0	
102,9	+6,2	88,4	84,8	72,3	-18,2	-14,7	98,6	90,8	90,5	-8,2	-0,3	85,8	94,7	+10,4	24.7
79,6	-1,2	71,5	62,6	57,0	-20,3	-8,9	75,6	89,8	66,3	-12,3	-5,0	72,9	72,7	-0,3	
120,4	+10,3	101,2	103,3	85,1	-15,9	-17,6	115,9	106,5	110,8	-4,4	+4,0	95,5	111,2	+16,4	
110,0	+8,8	102,5	103,8	99,9	-2,5	-3,8	102,2	103,9	105,8	+3,5	+1,8	95,0	103,1	+8,5	DH
109,4	+7,9	102,3	100,3	97,4	-4,8	-2,9	100,1	103,0	101,8	+1,7	-1,2	94,7	101,5	+7,2	
112,3	+12,5	103,5	116,1	108,7	+5,0	-6,4	109,6	107,4	120,0	+9,5	+11,7	96,3	108,5	+12,7	
99,4	+4,1	91,5	100,8	100,3	+9,6	-0,5	93,3	93,8	101,9	+9,2	+8,6	89,0	93,5	+5,1	25.1
95,7	+0,9	87,9	94,8	93,6	+6,5	-1,3	89,5	89,9	95,8	+7,0	+6,6	86,6	89,7	+3,6	
110,3	+12,9	102,2	118,6	119,9	+17,3	+1,1	104,3	105,5	120,0	+15,1	+13,7	96,0	104,9	+9,3	
103,1	+3,3	94,8	100,5	108,6	+14,6	+8,1	95,7	97,2	102,3	+6,9	+5,2	91,9	96,5	+5,0	25.11
99,3	-0,4	91,0	85,7	90,9	-0,1	+6,1	92,0	93,0	87,3	-5,1	-6,1	90,0	92,5	+2,8	
114,9	+14,9	106,2	145,1	162,1	+52,6	+11,7	107,0	110,0	147,4	+37,8	+34,0	98,0	108,5	+10,7	
97,3	+4,5	89,6	101,0	95,5	+6,6	-5,4	91,9	91,9	101,7	+10,7	+10,7	87,3	91,9	+5,3	25.13
93,6	+1,8	86,1	100,1	95,2	+10,6	-4,9	88,1	88,1	100,7	+14,3	+14,3	84,7	88,1	+4,0	
107,7	+11,6	99,9	103,7	96,4	-3,5	-7,0	102,8	103,0	104,7	+1,8	+1,7	94,9	102,9	+8,4	
112,8	+9,9	105,4	104,6	99,7	-5,4	-4,7	104,6	106,6	106,8	+2,1	+0,2	96,6	105,6	+9,3	25.2
112,8	+9,4	105,8	101,6	98,3	-7,1	-3,2	102,8	106,2	103,3	+0,5	-2,7	96,7	104,5	+8,1	
112,9	+12,3	103,9	115,4	105,1	+1,2	-8,9	111,2	108,0	120,0	+7,9	+11,1	96,4	109,6	+13,7	
119,0	+10,6	111,5	108,6	104,9	-5,9	-3,4	110,6	112,0	111,1	+0,5	-0,8	100,9	111,3	+10,3	25.21
119,0	+9,9	112,1	94,7	94,0	-16,1	-0,7	108,7	111,7	96,0	-11,7	-14,1	101,0	110,2	+9,1	
118,8	+12,8	109,2	158,9	144,8	+32,6	-8,9	117,2	113,0	166,3	+41,9	+47,2	100,6	115,1	+14,4	
114,8	+9,4	107,9	92,2	87,6	-18,8	-5,0	107,5	108,3	95,0	-11,6	-12,3	99,2	107,9	+8,8	25.22
114,1	+8,9	107,6	87,0	82,0	-23,8	-5,7	104,8	107,1	89,3	-14,8	-16,6	98,7	106,0	+7,4	
117,6	+11,6	109,3	111,4	108,5	-0,7	-2,6	117,6	112,9	116,5	-0,9	+3,2	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		1995			1995			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			SEP.	VERÄNDERUNG IN % SEP. 1995 GEGEN	AUG. 1995	SEP.	VERÄNDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN	JULI 1995	JAN. 1995 BIS SEP. 1995	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1995 UND SEP. 1995	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	128,4	+20,8	+1,3	126,8	+33,6	+9,4	118,0	+19,3	127,6	+26,8
		INLAND	149,0	+42,2	+0,5	148,2	+56,3	+10,4	136,4	+41,2	148,6	+48,9
		AUSLAND	50,3	-55,2	+10,3	45,6	-52,2	-2,1	48,4	-55,1	48,0	-53,8
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	93,2	-14,1	+1,4	91,9	-4,9	-3,6	101,6	+1,4	92,6	-9,7
		INLAND	94,9	-13,1	+0,2	94,7	-3,8	-2,8	103,2	+3,4	94,8	-8,7
		AUSLAND	86,9	-18,0	+6,6	81,5	-9,2	-6,9	95,9	-5,6	84,2	-14,0
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	104,7	-12,7	+2,7	101,9	-5,6	-1,5	104,5	-3,2	103,3	-9,3
		INLAND	109,0	-13,2	+0,9	108,0	-6,1	+1,4	106,5	-4,1	108,5	-9,8
		AUSLAND	91,0	-10,5	+9,9	82,8	-3,4	-12,0	98,0	-0,8	86,9	-7,3
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	100,7	-12,4	+5,3	95,6	-4,9	-3,7	102,8	-4,7	98,2	-8,8
		INLAND	102,2	-12,7	+3,4	98,8	-4,8	-2,0	101,9	-4,9	100,5	-9,0
		AUSLAND	96,5	-11,5	+10,7	87,2	-4,7	+17,4	105,3	-4,2	91,9	-8,4
26.11	HERSTELLUNG VON FLACH- GLAS	INSGESAMT	100,8	-25,6	+5,2	95,8	-8,0	+0,4	98,1	-12,4	98,3	-17,9
		INLAND	109,7	-23,0	+8,0	101,6	-10,2	+2,9	100,5	-13,5	105,7	-17,3
		AUSLAND	88,9	-29,4	+0,9	88,1	-4,1	-3,2	94,9	-10,7	88,5	-18,8
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEI- TUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	111,9	-9,7	+4,8	106,8	-0,2	+1,2	107,6	-2,4	109,4	-5,3
		INLAND	124,0	-3,4	+5,3	117,8	+5,4	+3,1	116,1	+4,9	120,9	+0,7
		AUSLAND	66,6	-38,0	+2,1	65,2	-26,9	-10,1	75,8	-30,2	65,9	-33,0
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	95,0	-9,3	+4,3	91,1	-5,1	-2,9	99,9	-7,2	93,1	-7,3
		INLAND	100,6	-3,2	+1,3	99,3	+2,7	-2,5	106,6	+1,4	100,0	-0,3
		AUSLAND	82,0	-22,9	+14,0	71,9	-23,8	-4,1	84,2	-25,9	77,0	-23,3
26.14	HERSTELLUNG VON GLAS- FASER	INSGESAMT	93,9	-26,6	-5,7	99,6	-10,0	+13,4	103,2	-8,3	96,8	-18,9
		INLAND	95,4	-29,0	-3,5	98,9	-15,5	+20,3	99,1	-13,3	97,2	-22,7
		AUSLAND	88,1	-15,3	-13,5	101,9	+17,3	-6,5	118,7	+12,1	95,0	-0,5
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASW.	INSGESAMT	99,9	-0,8	+21,7	82,1	-7,5	-29,6	105,3	+10,1	91,0	-4,0
		INLAND	58,1	-42,0	+14,4	50,8	-43,1	-5,4	57,6	-37,8	54,5	-42,5
		AUSLAND	228,0	+123,3	+28,0	178,1	+104,0	-42,4	251,2	+139,0	203,1	+114,5
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	87,1	-9,6	+0,9	86,3	-0,5	+3,6	91,1	+0,9	86,7	-5,3
		INLAND	86,0	-10,1	-1,3	87,1	-0,2	+6,9	88,0	-2,1	86,6	-5,4
		AUSLAND	89,0	-8,7	+5,2	84,6	-1,4	-2,2	96,5	+5,9	86,8	-5,3
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSHAREN UND ZIERGE- GENSTÄNDEN	INSGESAMT	73,1	-17,4	+12,8	64,8	-2,4	+12,9	72,9	-7,3	69,0	-11,0
		INLAND	83,7	-12,9	+11,3	75,2	-3,7	+21,5	77,0	-9,6	79,5	-8,7
		AUSLAND	54,2	-27,7	+17,3	46,2	+2,2	-6,1	65,5	-1,7	50,2	-16,5
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TÄRKERAMIK	INSGESAMT	83,1	-11,2	+1,8	81,6	-7,8	-10,0	91,9	-2,3	82,4	-9,5
		INLAND	84,6	-11,5	-1,5	85,9	-3,9	-6,8	94,0	-1,3	85,3	-7,8
		AUSLAND	74,9	-9,2	+31,2	57,1	-31,9	-30,5	79,7	-9,3	66,0	-20,7
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	107,4	+7,7	-3,7	111,5	+6,1	+24,2	117,9	+13,5	109,5	+6,9
		INLAND	100,7	+11,1	+5,7	95,3	+6,4	+5,8	109,8	+15,8	98,0	+8,8
		AUSLAND	118,2	+3,2	-14,3	137,9	+5,8	+54,1	131,1	+10,4	128,1	+4,7
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	82,9	-18,1	-21,9	106,2	+3,5	-2,5	105,6	+1,5	94,6	-7,2
		INLAND	73,0	-21,1	-37,1	118,1	+25,4	+3,7	96,9	+1,4	94,6	+2,2
		AUSLAND	99,2	-14,0	+10,1	90,1	-24,2	-13,2	119,9	+1,9	94,7	-19,2
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	70,4	-30,0	+10,3	63,8	-18,4	+12,1	73,1	-17,7	67,1	-24,9
		INLAND	77,9	-22,6	+9,6	71,1	-17,7	+15,0	78,9	-12,0	74,5	-20,3
		AUSLAND	51,5	-48,6	+13,4	45,4	-23,3	+2,0	58,4	-32,5	48,5	-39,1
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	103,3	+0,5	-2,2	105,6	+3,9	+0,3	105,0	+9,6	104,5	+2,3
		INLAND	91,9	-4,1	-6,0	97,8	+2,9	+3,4	93,4	+3,8	94,9	-0,5
		AUSLAND	117,5	+5,4	+1,8	115,4	+5,1	-2,8	119,4	+15,8	116,5	+5,2
26.3	H.V. KERAMISCHEN WAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	95,4	-25,9	+3,1	92,5	-21,3	-0,6	97,3	-14,4	94,0	-23,6
		INLAND	96,3	-33,4	-1,8	98,1	-27,6	+4,7	97,6	-22,5	97,2	-30,6
		AUSLAND	92,2	+30,2	+27,7	72,2	+38,3	-20,7	96,1	+38,5	82,2	+33,7
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	147,0	-11,5	-3,7	152,7	-5,9	+0,5	137,5	-0,9	149,9	-8,7
		INLAND	162,0	-9,0	-3,7	168,2	-4,3	+0,5	151,3	+2,4	165,1	-6,7
		AUSLAND	26,0	-63,7	-4,1	27,1	-50,1	-1,8	26,2	-61,0	26,6	-57,8
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	119,5	-13,4	+1,0	118,3	-6,0	-3,4	110,2	-2,6	118,9	-9,9
		INLAND	120,0	-14,0	-0,3	120,4	-6,2	-3,4	111,0	-3,0	120,2	-10,3
		AUSLAND	112,7	-2,8	+30,9	86,1	+0,1	-5,1	97,8	+5,4	99,4	-1,6
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FÜR DEN BAU	INSGESAMT	154,9	-8,2	+18,2	131,0	-14,2	-1,9	148,3	+1,1	143,0	-11,1
		INLAND	169,0	-5,3	+18,8	142,3	-12,5	-1,9	161,1	+4,1	155,7	-8,7
		AUSLAND	31,2	-62,9	-0,6	31,4	-51,8	-2,5	35,6	-53,5	31,3	-58,1
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	99,9	-8,2	+5,6	94,6	-4,7	-2,5	103,9	+1,3	97,3	-6,5
		INLAND	99,4	-7,9	+4,2	95,4	-6,3	-0,1	101,8	+1,6	97,4	-7,1
		AUSLAND	101,6	-8,6	+10,4	92,0	+1,3	-9,6	110,9	+0,9	96,8	-4,2
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	90,6	-15,1	+4,0	87,1	-11,0	-5,1	103,0	-2,7	88,9	-13,1
		INLAND	85,2	-18,3	+0,8	84,5	-15,8	-0,6	96,8	-4,2	84,9	-17,1
		AUSLAND	103,2	-7,7	+10,7	93,2	+1,3	-13,5	117,8	+1,0	98,2	-3,6

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

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

INDEX

1994 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 1993	1994 3.VJ	1995 2.VJ	1995 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1995 GEGEN		1994 1.HJ	1994 2.HJ	1995 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					3.VJ 1994	2.VJ 1995				1.HJ 1994	2.HJ 1994				
106,3	+8,5	99,3	121,4	123,7	+24,6	+1,9	98,8	101,2	115,1	+16,5	+13,7	92,6	100,0	+8,0	25.23
104,8	+7,4	98,3	140,5	143,8	+46,3	+2,3	95,8	99,3	132,6	+38,4	+33,5	91,8	97,5	+6,2	
112,2	+12,5	103,0	49,1	47,5	-53,9	-3,3	110,1	108,0	48,8	-55,7	-54,8	95,8	109,1	+13,9	
108,5	+10,3	100,9	101,5	93,5	-7,3	-7,9	98,8	102,9	105,7	+5,9	+2,7	92,9	101,3	+9,0	25.24
109,2	+9,7	101,9	102,5	95,7	-6,1	-6,6	98,8	103,2	106,9	+8,2	+3,6	93,5	101,0	+8,0	
106,0	+12,3	97,2	97,7	85,3	-12,2	-12,7	103,6	101,6	101,2	-2,3	-0,4	90,9	102,6	+12,9	
119,9	+10,1	111,8	106,6	103,4	-7,5	-3,0	106,1	110,9	105,0	-1,0	-5,3	100,4	108,5	+8,1	DI
125,6	+8,5	117,9	109,8	107,8	-8,6	-1,8	107,5	115,2	105,9	-1,5	-8,1	102,8	111,3	+8,3	
101,7	+16,8	92,7	98,8	89,3	-3,7	-7,7	101,8	97,6	102,3	+0,5	+4,8	92,8	99,7	+7,4	
114,9	+12,6	106,4	101,8	98,5	-7,4	-3,2	108,6	109,7	104,9	-3,4	-4,4	99,4	109,2	+9,9	26.1
117,1	+9,4	108,5	101,7	99,3	-8,5	-2,4	106,4	110,2	103,1	-3,1	-6,4	100,0	108,3	+8,3	
109,0	+23,0	100,8	102,1	96,4	-4,4	-5,6	114,4	108,6	109,8	-4,0	+1,1	97,6	111,5	+14,2	
135,4	+43,0	115,1	95,4	97,3	-15,5	+2,0	110,5	116,5	98,5	-10,9	-15,5	96,2	113,5	+18,0	26.11
142,4	+31,4	122,5	98,4	103,3	-15,7	+5,0	113,1	122,3	99,1	-12,4	-19,0	100,4	117,7	+17,2	
126,0	+64,9	105,2	91,3	89,3	-15,1	-2,2	106,8	108,6	97,6	-8,6	-10,1	90,6	107,7	+18,9	
123,9	+8,2	112,4	104,9	108,1	-3,8	+3,1	109,2	116,6	107,4	-1,6	-7,9	104,6	112,9	+7,9	26.12
128,3	+7,3	116,2	113,9	118,7	+2,2	+4,2	108,0	119,0	114,7	+6,2	-3,6	105,3	113,5	+7,8	
107,5	+12,7	98,4	71,4	68,1	-30,8	-4,6	113,7	107,4	79,7	-29,9	-25,8	102,0	110,5	+8,3	
104,7	+10,8	101,4	101,0	93,3	-8,0	-7,6	110,8	104,4	103,1	-6,9	-1,2	97,8	107,6	+10,0	26.13
103,9	+7,3	100,9	109,0	100,6	-0,3	-7,7	107,3	101,5	109,6	+2,1	+8,0	97,4	104,4	+7,2	
106,4	+19,1	102,6	82,1	76,3	-25,6	-7,1	119,1	111,2	88,1	-26,0	-20,8	98,6	115,1	+16,7	
128,0	+11,6	116,3	100,0	93,8	-19,3	-6,2	110,7	120,7	107,9	-2,5	-10,6	105,1	115,7	+10,1	26.14
134,3	+11,6	121,8	91,8	92,2	-24,3	+0,4	110,6	125,2	102,5	-7,3	-18,1	106,5	117,9	+10,7	
104,0	+11,1	95,6	131,0	99,7	+4,3	-23,9	111,1	103,8	128,2	+15,4	+23,5	99,6	107,4	+7,8	
100,7	+7,7	93,9	104,4	99,5	+6,0	-4,7	96,5	97,1	108,2	+12,1	+11,4	90,5	96,8	+7,0	26.15
100,2	+4,4	93,3	61,8	54,2	-41,9	-12,3	92,2	94,8	59,4	-35,6	-37,3	89,5	93,5	+4,5	
102,1	+18,7	95,7	234,8	238,5	+149,2	+1,6	109,8	104,1	257,5	+134,5	+147,4	93,9	107,0	+14,0	
96,4	+6,9	87,9	88,6	85,6	-2,6	-3,4	91,6	90,3	93,9	+2,5	+4,0	89,3	90,9	+1,8	26.2
95,7	+2,7	88,0	84,4	84,9	-3,5	+0,6	90,9	90,0	89,6	-1,4	-0,4	88,8	90,5	+1,9	
97,5	+15,1	87,8	96,0	86,7	-1,3	-9,7	92,8	90,8	101,4	+9,3	+11,7	90,2	91,8	+1,8	
88,5	+2,2	71,4	66,3	65,1	-8,8	-1,8	82,2	73,4	76,8	-6,6	+4,6	83,5	77,8	-6,8	26.21
96,1	-3,5	79,6	68,0	73,6	-7,5	+8,2	88,1	81,6	78,7	-10,7	-3,6	89,9	84,8	-5,7	
75,0	+18,7	56,7	63,2	49,9	-12,0	-21,0	71,6	58,7	73,4	+2,5	+25,0	72,1	65,1	-9,7	
93,6	-6,9	91,3	88,0	85,1	-6,8	-3,3	95,5	94,3	95,3	-0,2	+1,1	95,6	94,9	-0,7	26.22
95,6	-7,0	92,5	90,5	87,6	-5,3	-3,2	96,5	96,7	97,3	+0,8	+0,6	96,9	96,6	-0,3	
82,5	-5,2	84,3	74,1	71,4	-15,3	-3,6	89,7	80,6	83,8	-6,6	+4,0	88,2	85,2	-3,4	
99,7	+12,9	99,2	111,1	102,9	+3,7	-7,4	106,3	100,8	125,5	+18,1	+24,5	92,4	103,5	+12,0	26.23
90,6	+10,6	90,0	107,7	95,4	+6,0	-11,4	97,3	90,8	117,0	+20,2	+28,9	82,2	94,0	+14,4	
114,5	+15,9	114,2	116,5	115,2	+0,9	-1,1	121,0	116,9	139,1	+15,0	+19,0	109,0	118,9	+9,1	
101,2	+11,9	99,0	104,2	99,3	+0,3	-4,7	106,5	102,2	108,8	+2,2	+6,5	93,8	104,4	+11,3	26.24
92,5	+9,9	91,7	87,8	100,4	+9,5	+14,4	97,6	93,2	95,1	-2,6	+2,0	83,3	95,4	+14,5	
115,4	+14,9	111,0	131,0	97,7	-12,0	-25,4	121,1	117,1	131,0	+8,2	+11,9	111,0	119,1	+7,3	
100,5	+0,9	84,9	74,0	63,7	-25,0	-13,9	90,7	82,9	77,7	-14,3	-6,3	92,9	86,8	-6,6	26.25
100,6	-4,4	87,6	78,1	70,3	-19,7	-10,0	90,8	86,6	83,2	-8,4	-3,9	95,6	88,7	-7,2	
100,1	+15,7	78,6	63,7	47,1	-40,1	-26,1	90,5	74,4	64,0	-29,3	-14,0	86,6	82,4	-4,8	
102,8	+16,8	99,4	106,7	104,7	+5,3	-1,9	94,0	102,9	105,1	+11,8	+2,1	90,4	98,4	+8,8	26.26
95,8	+17,8	93,8	95,8	94,8	+1,1	-1,0	88,0	95,8	92,8	+5,5	-3,1	83,5	91,9	+10,1	
111,5	+15,7	106,4	120,2	117,2	+10,2	-2,5	101,4	111,7	120,4	+18,7	+7,8	99,0	106,5	+7,6	
128,7	+1,5	122,0	98,0	93,7	-23,2	-4,4	109,6	113,6	99,1	-9,6	-12,8	110,9	111,6	+0,6	26.3
144,7	+4,3	138,2	96,8	96,0	-30,5	-0,8	119,8	128,1	98,4	-17,9	-23,2	119,4	123,9	+3,8	
70,8	-15,6	63,2	102,4	85,1	+34,7	-16,9	72,6	61,0	101,6	+39,9	+66,6	80,2	66,8	-16,7	
166,1	+13,2	163,9	153,1	150,5	-8,2	-1,7	126,1	146,6	131,0	+3,9	-10,6	117,3	136,3	+16,2	26.4
178,1	+13,7	176,2	168,5	165,8	-5,9	-1,6	133,5	157,6	144,0	+7,9	-8,6	123,4	145,5	+17,9	
71,6	+3,8	66,3	29,0	26,9	-69,4	-7,2	67,6	60,0	25,9	-61,7	-56,8	70,0	63,8	-8,9	
138,0	+8,3	128,9	122,7	120,1	-6,8	-2,1	105,1	121,7	105,2	+0,1	-13,6	103,9	113,4	+9,1	26.51
139,5	+8,4	131,1	123,8	121,7	-7,2	-1,7	106,0	123,2	105,6	-0,4	-14,3	104,6	114,6	+9,6	
116,0	+7,1	95,8	105,0	96,5	+0,7	-8,1	91,3	98,2	98,4	+7,8	+0,2	93,0	94,7	+1,8	
168,8	+10,3	153,3	151,1	139,8	-8,8	-7,5	143,5	153,4	152,6	+6,3	-0,5	135,7	148,4	+9,4	26.62
178,4	+12,9	161,9	164,1	152,1	-6,1	-7,3	151,1	161,9	156,6	+9,6	+2,3	142,0	156,5	+10,2	
84,2	-23,1	77,4	36,8	31,6	-59,2	-14,1	76,0	79,3	37,7	-50,4	-52,5	79,5	77,6	-2,4	
108,8	+13,6	102,5	102,3	97,2	-5,2	5,0	102,7	103,3	107,3	+4,5	+3,9	92,3	103,0	+11,6	DJ
107,9	+13,5	102,8	100,4	96,8	-5,8	-3,6	99,0	101,8	104,3	+5,4	+2,5	90,6	100,4	+10,8	
111,2	+13,7	101,2	108,7	98,5	-2,7	-9,4	114,3	107,8	117,1	+2,4	+8,6	97,8	111,0	+13,5	
106,7	+14,7	101,6	99,9	89,8	-11,6	-10,1	108,0	103,9	109,6	+1,5	+5,5	92,2	106,0	+15,0	27
104,3	+15,5	101,0	94,7	84,9	-15,9	-10,3	101,0	100,4	102,7	+1,7	+2,3	87,5	100,7	+15,1	
111,8	+13,0	102,8	112,3	101,4	-1,4	-9,7	123,6	111,4	126,0	+1,9	+13,1	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 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 1995 GEGEN		1995 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			SEP. 1994	AUG. 1995		AUG. 1994	JULI 1995	JAN. 1995 BIS SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1995 UND SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
												SEP. 1995
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	81,4	-27,3	+5,4	77,2	-21,2	-6,8	97,6	-12,2	79,3	-24,5
		INLAND	79,5	-29,5	+0,8	78,9	-21,5	-3,1	96,9	-9,4	79,2	-25,8
		AUSLAND	85,6	-22,3	+16,3	73,6	-20,5	-14,3	99,1	-17,8	79,6	-21,5
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	74,1	-21,8	-2,8	76,2	-19,4	+1,2	88,1	-2,5	75,2	-20,6
		INLAND	68,6	-21,2	-4,7	72,0	-29,9	+12,7	77,3	-9,1	70,3	-25,9
		AUSLAND	86,9	-22,7	+1,4	85,7	+12,8	-15,4	113,2	+10,3	86,3	-8,4
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	76,2	-25,8	+3,5	73,6	-14,2	+24,3	84,5	-5,6	74,9	-20,6
		INLAND	72,1	-20,4	-3,5	74,7	-11,0	+31,3	78,3	-5,1	73,4	-15,9
		AUSLAND	92,7	-36,9	+34,2	69,1	-25,5	+0,7	109,7	-5,0	80,9	-32,5
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	72,8	-19,0	-6,4	77,8	-22,1	-8,8	90,3	-0,7	75,3	-20,7
		INLAND	66,0	-21,8	-5,4	69,8	-40,4	+0,7	76,6	-11,9	67,9	-32,6
		AUSLAND	84,8	-14,9	-7,6	91,8	+31,5	-19,0	114,5	+17,1	88,3	+4,1
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	81,9	-25,9	+2,6	79,8	-19,6	-8,0	96,0	-10,3	80,9	-22,9
		INLAND	76,7	-30,3	-2,8	78,9	-22,5	-6,3	91,6	-10,8	77,8	-26,5
		AUSLAND	96,5	-13,6	+17,1	82,4	-10,2	-12,2	108,6	-9,0	89,5	-12,1
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	77,0	-26,0	+15,1	66,9	-28,4	-7,0	84,3	-19,3	72,0	-27,1
		INLAND	75,7	-26,6	+6,0	71,4	-25,6	-9,0	89,6	-10,0	73,6	-26,1
		AUSLAND	80,0	-24,5	+43,1	55,9	-35,4	+0,7	71,0	-39,8	68,0	-29,4
27.32	HERSTELLUNG VON KALT BAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	79,6	-26,1	-2,0	81,2	-15,7	-11,0	101,0	-6,9	80,4	-21,2
		INLAND	68,4	-33,5	-10,6	76,5	-20,1	-6,6	88,4	-11,6	72,5	-27,1
		AUSLAND	109,2	-9,5	+16,9	93,4	-4,5	-19,1	134,0	+2,3	101,3	-7,2
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILIEN	INSGESAMT	144,6	+41,1	+1,6	142,3	+53,5	-5,3	146,2	+44,8	143,5	+47,0
		INLAND	176,0	+73,4	+2,6	171,6	+80,8	-5,2	175,9	+81,5	173,8	+77,0
		AUSLAND	53,1	-49,6	-7,0	57,1	-34,0	-4,8	59,7	-47,1	55,1	-42,5
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GENEM DRAHT	INSGESAMT	75,6	-35,9	+0,7	75,1	-30,0	-8,1	90,7	-14,7	75,4	-33,1
		INLAND	74,3	-38,9	-0,5	74,7	-33,5	-4,7	87,7	-17,7	74,5	-36,3
		AUSLAND	80,5	-23,0	+5,4	76,4	-13,8	-18,4	102,1	-3,0	78,5	-18,7
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	104,8	-13,2	+1,0	103,8	-0,8	+3,6	104,2	-7,4	104,3	-7,5
		INLAND	82,0	-34,5	-4,8	86,1	-22,1	-3,5	86,4	-23,9	84,1	-28,7
		AUSLAND	153,1	+39,8	+8,4	141,2	+56,9	+14,3	141,8	+29,3	147,2	+47,5
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	104,8	-0,4	+7,6	97,4	-3,2	-6,0	110,4	+1,5	101,1	-1,7
		INLAND	93,5	-7,4	+6,7	87,6	-12,4	-2,6	97,2	-5,5	90,6	-9,9
		AUSLAND	131,1	+15,6	+8,9	120,4	+18,6	-11,2	141,4	+17,5	125,8	+17,0
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	107,5	+11,5	+28,6	83,6	-10,8	-5,7	86,0	-7,5	95,6	+0,5
		INLAND	78,8	-13,6	+23,9	63,6	-31,1	-3,9	65,6	-24,4	71,2	-22,4
		AUSLAND	196,8	+84,3	+35,2	145,6	+50,7	-8,2	149,7	+42,3	171,2	+68,3
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	98,1	-6,2	+2,2	96,0	-3,6	-5,2	111,6	+1,8	97,1	-4,9
		INLAND	101,0	-0,6	+2,9	98,2	-1,8	+0,4	110,3	+4,7	99,6	-1,2
		AUSLAND	92,5	-15,9	+0,9	91,7	-7,3	-15,2	114,3	-2,7	92,1	-11,9
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	115,7	+4,1	+1,3	114,2	+7,1	-2,2	108,7	-2,1	115,0	+5,6
		INLAND	121,2	+14,6	+1,6	119,3	+13,7	+1,5	108,1	+2,5	120,3	+14,1
		AUSLAND	99,4	-17,8	+0,5	98,9	-10,0	-13,8	110,5	-8,7	99,2	-14,0
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	106,2	-0,9	+6,2	100,0	-2,3	-8,6	113,3	+2,3	103,1	-1,6
		INLAND	89,0	-14,1	+1,6	86,6	-14,7	-6,8	95,9	-7,8	87,3	-14,4
		AUSLAND	151,4	+29,2	+13,7	133,1	+27,7	-11,4	156,5	+25,1	142,3	+28,5
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	120,4	+12,2	+19,4	100,8	-1,9	-2,5	119,0	+6,2	110,6	+5,2
		INLAND	82,4	-18,5	+39,0	59,3	-41,3	-2,9	75,7	-26,9	70,9	-29,9
		AUSLAND	221,1	+83,2	+4,9	210,8	+97,9	-2,1	233,6	+79,4	216,0	+90,1
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	149,8	+44,3	-3,5	155,2	+75,6	-1,1	165,9	+81,9	152,5	+58,7
		INLAND	144,8	+44,5	-6,2	154,4	+67,8	+5,9	161,0	+77,5	149,6	+55,7
		AUSLAND	170,6	+44,2	+7,0	159,4	+115,4	-21,3	186,8	+101,1	165,0	+71,5
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	197,4	+89,1	-5,5	208,9	+137,9	+3,5	221,4	+143,3	203,2	+111,4
		INLAND	189,1	+91,0	-9,3	208,5	+129,9	+16,7	212,5	+138,0	198,8	+109,5
		AUSLAND	229,3	+83,4	+9,0	210,3	+173,5	-27,7	255,6	+162,2	219,8	+117,6
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	78,1	-24,1	+5,0	74,4	-16,6	-17,0	82,4	-9,8	76,3	-20,6
		INLAND	78,6	-22,8	+6,6	73,7	-21,7	-23,8	84,0	-9,6	76,2	-22,2
		AUSLAND	76,0	-29,2	-1,8	77,4	+11,8	+28,4	75,8	-11,3	76,7	-13,1
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	107,1	-3,0	+6,8	100,3	-	-0,6	104,5	+4,3	103,7	-1,6
		INLAND	108,7	-1,4	+6,0	102,5	-0,2	+0,1	105,1	+5,3	105,6	-0,8
		AUSLAND	99,6	-9,7	+10,1	90,5	+1,2	-3,8	102,2	+0,8	95,1	-4,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	114,2	-6,8	-3,4	118,2	+1,4	+5,6	111,9	+4,3	116,2	-2,8
		INLAND	117,9	-7,3	-2,7	120,6	-0,2	+4,3	113,8	+3,5	119,0	-3,8
		AUSLAND	85,2	+0,9	-11,3	96,1	+28,3	+24,5	94,8	+16,6	90,7	+13,8
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	118,0	-7,5	-3,3	122,0	+0,8	+6,8	115,3	+3,9	120,0	-3,5
		INLAND	120,6	-8,6	-2,3	123,4	-1,8	+5,3	117,3	+2,9	122,0	-5,3
		AUSLAND	93,6	+10,1	-14,3	109,2	+44,6	+27,9	96,6	+17,8	101,4	+26,3

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

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

INDEX

1994 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 1993	1994 3.VJ	1995 2.VJ	1995 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1995 GEGEN		1994 1.HJ	1994 2.HJ	1995 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					3.VJ	2.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1994	1995				1994	1994				
111,9	+23,9	105,5	92,2	80,5	-23,7	-12,7	114,1	107,8	106,2	-6,9	-1,5	91,5	110,9	+21,2	27.1
112,8	+27,9	106,6	92,0	79,9	-25,0	-13,2	107,0	106,1	105,4	-1,5	-0,7	84,7	106,6	+25,9	
110,1	+16,4	103,4	92,4	81,7	-21,0	-11,6	129,3	111,3	107,8	-16,6	-3,1	105,9	120,3	+13,6	
94,8	+11,7	89,5	84,7	75,2	-16,0	-11,2	90,8	91,0	94,6	+4,2	+4,0	84,4	90,9	+7,7	27.2
87,1	+8,2	88,9	75,9	68,2	-23,3	-10,1	83,1	87,5	81,9	-1,4	-6,4	78,6	85,3	+8,5	
112,4	+18,3	90,9	105,0	91,3	+0,4	+10,0	108,4	98,7	124,1	+14,5	+25,7	97,7	103,6	+6,0	
102,7	+16,8	89,7	84,1	69,7	-22,3	-17,1	89,5	91,3	92,0	+2,8	+0,8	79,7	90,4	+13,4	27.21
90,6	+13,0	83,9	78,3	67,9	-19,1	-13,3	81,8	84,1	83,5	+2,1	-0,7	75,2	82,9	+10,2	
146,9	+26,3	111,0	107,3	76,8	-30,8	-28,4	117,7	117,7	126,2	+7,2	+7,2	96,1	117,7	+22,5	
89,9	+8,2	89,3	85,0	78,6	-12,0	-7,5	91,7	90,7	96,2	+4,9	+6,1	87,4	91,2	+4,3	27.22
84,4	+4,5	92,6	74,1	68,4	-26,1	-7,7	84,1	90,2	80,7	-4,0	-10,5	81,2	87,1	+7,3	
95,7	+14,5	83,5	104,2	96,7	+15,8	+7,2	105,0	91,7	123,4	+17,5	+34,6	98,2	98,4	+0,2	
110,5	+21,8	104,6	91,1	82,8	-20,8	-9,1	108,2	109,4	102,6	-5,2	-6,2	87,1	108,8	+24,9	27.3
110,0	+22,6	105,4	87,8	79,9	-24,2	-9,0	101,3	106,5	97,4	-3,8	-8,5	84,9	103,9	+22,4	
111,7	+19,3	102,0	100,5	90,9	-10,9	-9,6	128,0	117,9	117,4	-8,3	-0,4	93,7	123,0	+31,3	
104,0	+24,7	100,3	83,5	71,9	-28,3	-13,9	106,6	108,2	90,4	-15,2	-16,5	81,2	107,4	+32,3	27.31
103,2	+26,6	101,0	89,5	75,2	-25,5	-16,0	99,0	105,0	96,8	-2,2	-7,8	78,7	102,0	+29,6	
106,0	+19,5	98,1	68,9	63,8	-35,0	-7,4	128,0	116,9	74,7	-41,6	-36,1	87,9	122,4	+39,2	
107,7	+24,2	103,3	93,8	84,0	-18,7	-10,4	111,2	110,9	109,5	-1,5	-1,3	84,8	111,0	+30,9	27.32
102,9	+24,7	100,6	82,8	75,6	-24,9	-8,7	99,8	103,9	94,8	-5,0	-8,8	79,3	101,8	+28,4	
120,6	+23,6	110,6	122,8	106,0	-4,2	-13,7	141,2	129,4	148,0	+4,8	+14,4	99,0	135,3	+36,7	
102,5	+26,7	98,6	136,6	145,7	+47,8	+6,7	102,2	105,7	146,5	+43,3	+38,6	78,3	104,0	+32,8	27.33
101,5	+27,5	99,0	162,3	176,2	+78,0	+8,6	95,9	102,3	175,8	+83,3	+71,8	76,8	99,1	+29,0	
105,3	+24,3	97,4	61,5	56,7	-41,8	-7,8	120,7	115,9	61,2	-49,3	-47,2	82,9	118,3	+42,7	
118,0	+15,5	108,6	86,7	77,5	-28,6	-10,6	105,2	107,2	97,4	-7,4	-9,1	94,6	106,2	+12,3	27.34
121,7	+16,8	112,9	85,5	75,8	-32,9	-11,3	103,5	109,0	93,6	-9,6	-14,1	96,1	106,2	+10,5	
104,5	+10,0	92,3	91,0	83,5	-9,5	-8,2	111,7	100,7	111,4	-0,3	+10,6	88,8	106,2	+19,6	
120,7	+28,8	112,5	96,0	102,9	-8,5	+7,2	112,5	117,3	104,8	-6,8	-10,7	93,7	114,9	+22,6	27.35
125,2	+31,0	116,7	77,6	85,8	-26,5	+10,6	112,1	117,9	86,7	-22,7	-26,5	89,2	115,0	+28,9	
109,5	+23,3	102,2	134,9	139,3	+36,3	+3,3	113,5	115,8	143,1	+26,1	+23,6	104,7	114,6	+9,5	
105,2	+2,7	103,4	110,5	101,9	-1,5	-7,8	111,5	105,4	114,7	+2,9	+8,8	100,8	108,4	+7,5	27.4
101,0	+1,9	100,0	98,4	90,3	-9,7	-8,2	104,3	98,7	100,6	-3,5	+1,9	98,0	101,5	+3,6	
113,4	+4,2	110,0	138,9	129,0	+17,3	-7,1	125,4	118,2	147,7	+17,8	+25,0	106,3	121,8	+14,6	
96,4	+5,7	95,5	85,4	93,3	-2,3	+9,3	91,8	101,4	82,4	-10,2	-18,7	90,1	96,6	+7,2	27.41
91,2	+2,9	91,0	62,0	69,5	-23,6	+12,1	84,7	93,2	63,6	-24,9	-31,8	87,5	89,0	+1,7	
106,8	+10,8	104,3	158,1	167,0	+60,1	+5,6	105,6	117,6	141,1	+33,6	+20,0	95,4	111,6	+17,0	
104,6	+3,9	103,2	110,5	98,5	-4,6	-10,9	112,8	104,9	118,2	+4,8	+12,7	100,1	108,9	+8,8	27.42
101,6	+2,2	101,1	110,9	99,0	-2,1	-10,7	107,4	99,9	116,0	+8,0	+16,1	98,5	103,7	+5,3	
110,0	+6,8	107,1	109,7	97,5	-9,0	-11,1	122,7	114,2	122,8	+0,1	+7,5	103,0	118,5	+15,0	
111,1	-0,4	109,6	113,7	115,6	+5,5	+1,7	111,6	110,2	105,2	-5,7	-4,5	102,6	110,9	+8,1	27.43
105,8	-6,7	105,3	110,7	119,3	+13,3	+7,8	105,6	102,1	102,4	-3,0	+0,3	102,8	103,9	+1,1	
120,9	+11,9	117,6	122,8	104,3	-11,3	-15,1	122,7	125,1	113,6	-7,4	-9,2	102,3	123,9	+21,1	
107,2	+3,9	104,4	115,7	105,2	+0,8	-9,1	114,0	105,9	117,4	+3,0	+10,9	102,0	110,0	+7,8	27.44
102,4	+4,1	100,4	100,0	89,2	-11,2	-10,8	105,8	98,3	99,3	-6,1	+1,0	99,1	102,1	+3,0	
117,2	+3,5	112,9	154,7	144,9	+28,3	-6,3	131,2	121,9	162,2	+23,6	+33,1	108,3	126,6	+16,9	
107,3	-4,5	105,5	115,9	108,2	+2,6	-6,6	115,4	106,9	124,3	+7,7	+16,3	108,4	111,2	+2,6	27.45
101,1	-1,3	100,4	74,6	67,6	-32,7	-9,4	105,3	98,9	79,8	-24,2	-19,3	100,3	102,1	+1,8	
120,7	-9,7	116,3	225,2	215,8	+85,6	-4,2	137,2	124,2	242,5	+76,7	+95,2	125,8	130,7	+3,9	
103,8	+17,6	91,6	167,9	154,0	+68,1	-8,3	91,0	93,8	171,9	+88,9	+83,3	80,3	92,4	+15,1	27.5
100,2	+16,2	92,2	162,8	148,3	+60,8	-8,9	90,0	93,7	167,3	+85,9	+78,5	79,3	91,9	+15,9	
118,3	+22,6	89,1	189,5	177,5	+99,2	-6,3	94,9	94,5	191,4	+101,7	+102,5	84,3	94,7	+12,3	
104,4	+19,0	91,5	224,5	202,7	+121,5	-9,7	90,7	93,8	230,8	+154,5	+146,1	79,9	92,3	+15,5	27.51
99,0	+16,3	91,1	216,7	192,1	+110,9	-11,4	88,5	92,3	222,7	+151,6	+141,3	78,6	90,4	+15,0	
125,0	+27,9	93,5	254,5	243,5	+160,4	-4,3	99,5	99,6	261,7	+163,0	+162,8	84,8	99,5	+17,3	
102,9	+15,5	91,6	82,7	80,7	-11,9	-2,4	91,4	93,9	83,3	-8,9	-11,3	81,0	92,6	+14,3	27.52
101,8	+15,9	93,9	82,2	83,0	-11,6	+1,0	92,4	95,8	84,5	-8,5	-11,8	80,4	94,1	+17,0	
107,4	+13,5	81,9	84,8	71,2	-13,1	-16,0	87,4	86,3	78,2	-10,5	-9,4	83,5	86,8	+4,0	
110,4	+12,8	103,2	104,1	102,8	-0,4	-1,2	98,7	102,9	105,4	+6,8	+2,4	92,4	100,8	+9,1	28
110,2	+12,2	104,0	104,1	104,5	+0,5	+0,4	97,7	102,7	105,3	+7,8	+2,5	92,6	100,2	+8,2	
110,3	+14,3	99,1	104,1	94,7	-4,4	-9,0	102,5	103,1	106,0	+3,4	+2,8	91,4	102,8	+12,5	
122,5	+15,8	117,6	117,0	114,8	-2,4	-1,9	102,2	111,7	110,5	+8,1	-1,1	100,2	106,9	+6,7	28.1
126,5	+17,1	121,7	117,6	117,8	-3,2	+0,2	104,2	115,0	111,8	+7,3	-2,8	102,4	109,6	+7,0	
84,4	-0,6	78,0	110,6	86,2	+10,5	-22,1	83,0	79,2	99,1	+19,4	+25,1	78,6	81,1	+1,9	
127,6	+17,5	122,2	119,9	118,1	-3,4	-1,5	105,5	115,8	114,0	+8,1	-1,6	102,8	110,6	+7,6	28.11
132,0	+18,8	126,7	122,2	120,4	-5,0	-1,5	107,7	119,5	115,8	+7,5	-3,1	105,1	113,6	+8,1	
85,0	+0,1	78,6	98,1	96,1	+22,3	-2,0	83,6	79,9	96,9	+15,9	+21,3	79,7	81,8	+2,6	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % SEP. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995			1995			JAN. 1995 BIS SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1995 UND SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			SEP.	SEP. 1994	AUG. 1995	AUG.	AUG. 1994	JULI 1995	SEP. 1995	SEP. 1995	SEP. 1995	SEP. 1995
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	100,5	-3,4	-3,9	104,6	+3,8	+1,0	99,7	+6,4	102,6	+0,2
		INLAND	106,4	-0,9	-4,5	110,4	+6,3	+0,7	101,0	+5,9	107,9	+2,6
		AUSLAND	55,7	-32,2	+11,0	50,2	-30,9	+4,1	88,4	+11,9	53,0	-31,6
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPFKESSELN)	INSGESAMT	98,1	-3,3	+4,1	94,2	-0,2	+0,2	90,2	-3,7	96,2	-1,8
		INLAND	100,9	-0,8	+2,3	96,6	-0,1	+2,2	93,7	-0,6	99,8	-0,4
		AUSLAND	81,9	-18,3	+18,7	69,0	-1,0	-13,3	70,1	-22,0	75,6	-11,2
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHAELTERN	INSGESAMT	92,0	-19,7	+11,8	82,3	-22,9	-14,8	88,4	-15,4	87,2	-21,2
		INLAND	93,2	-20,5	+12,2	83,1	-25,9	-14,2	89,1	-16,7	88,2	-23,2
		AUSLAND	84,9	-13,5	+9,7	77,4	+6,5	-18,9	83,7	-6,3	81,2	-5,0
28.22	H.V. HEIZKOERPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	103,7	+16,1	-1,5	105,3	+27,0	+15,0	91,9	+9,9	104,5	+21,4
		INLAND	108,2	+24,5	-4,5	113,3	+32,1	+17,8	98,0	+18,9	110,8	+28,2
		AUSLAND	79,4	-22,2	+28,3	61,9	-7,7	-6,8	58,6	-35,2	70,7	-16,4
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSELN)	INSGESAMT	293,6	+229,5	+203,0	96,9	+18,6	-4,2	115,2	+35,2	195,3	+128,7
		INLAND	315,2	+265,2	+211,8	101,1	+18,7	-5,2	118,6	+40,9	208,2	+142,7
		AUSLAND	172,7	+64,5	+134,6	73,6	+19,3	+5,7	96,7	+6,1	123,2	+47,7
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEW. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	96,5	-15,0	-0,7	97,2	-3,9	-3,5	107,1	+2,4	96,9	-9,7
		INLAND	96,3	-12,9	-0,8	97,1	-4,1	-3,1	106,2	+3,6	96,7	-8,7
		AUSLAND	97,3	-22,2	-0,1	97,4	-3,5	-5,3	111,0	-2,2	97,4	-13,8
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, WAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	110,4	-3,7	+1,7	108,6	+2,7	-1,6	115,2	+9,6	109,5	-0,6
		INLAND	112,2	+1,4	+1,2	110,9	+7,4	-2,5	116,9	+15,9	111,6	+4,3
		AUSLAND	98,1	-27,6	+6,2	92,4	-21,8	+5,5	104,0	-18,2	95,3	-24,9
28.51	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	111,2	-3,2	-1,2	112,5	+6,1	+5,4	113,2	+7,5	111,9	+1,3
		INLAND	115,3	+4,0	-1,4	116,9	+12,8	+3,5	117,2	+15,8	116,1	+8,2
		AUSLAND	90,1	-33,6	+0,4	89,7	-24,2	+22,4	92,5	-27,3	89,9	-29,2
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	109,1	-4,5	+6,2	102,7	-2,6	-11,3	118,1	+12,7	105,9	-3,6
		INLAND	108,1	-1,8	+5,0	103,0	+0,1	-10,2	116,5	+15,9	105,6	-0,8
		AUSLAND	120,3	-11,1	+20,1	100,2	-15,2	-21,3	135,9	+7,0	110,3	-12,9
28.6	H.V. SCHNEIDWAREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT	97,8	-0,2	+12,2	87,2	+2,8	-2,8	97,6	+8,8	92,5	+1,2
		INLAND	95,5	-0,4	+6,9	89,3	+5,9	-1,2	96,7	+11,7	92,4	+2,6
		AUSLAND	103,7	+0,5	+26,6	81,9	-4,5	-6,9	99,8	+2,5	92,8	-1,8
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	84,6	-15,7	-12,8	97,0	+5,1	+27,3	92,1	-0,2	90,8	-5,7
		INLAND	75,1	-18,7	-22,8	97,3	+5,5	+53,7	82,6	-2,1	86,2	-6,6
		AUSLAND	98,8	-11,9	+2,4	96,5	+4,4	+1,3	106,1	+2,0	97,7	-4,5
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	96,3	+11,7	+9,4	88,0	+13,3	-6,4	97,2	+19,7	92,2	+12,4
		INLAND	95,1	+17,3	+0,6	94,5	+24,5	-6,0	99,6	+32,8	94,8	+20,8
		AUSLAND	98,7	+2,2	+32,0	74,8	-7,9	-7,4	92,4	-1,5	86,8	-2,4
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT	101,5	-7,6	+19,8	84,7	-6,8	-3,0	98,8	+0,6	93,1	-7,3
		INLAND	98,2	-10,5	+17,5	83,6	-8,1	-1,1	95,8	-1,6	90,9	-9,5
		AUSLAND	112,6	+1,8	+27,2	88,5	-2,5	-8,6	109,1	+8,0	100,6	-0,1
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	INSGESAMT	97,5	-10,3	+1,1	96,4	-1,7	-2,0	99,9	+1,1	97,0	-6,2
		INLAND	96,7	-10,4	-0,2	96,9	-3,4	-0,1	98,7	+0,4	96,8	-7,0
		AUSLAND	100,6	-10,2	+6,7	94,3	+6,1	-9,2	104,9	+4,1	97,5	-3,0
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	102,5	-9,9	+9,2	93,9	-10,3	-3,1	101,1	-1,6	98,2	-10,1
		INLAND	88,8	-21,8	+2,7	86,5	-18,5	-0,7	89,1	-12,8	87,7	-20,2
		AUSLAND	175,2	+53,3	+31,1	133,6	+37,9	-10,5	165,5	+57,0	154,4	+46,2
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	89,2	-11,6	-14,8	104,7	+2,9	+0,2	99,9	-1,8	97,0	-4,2
		INLAND	89,1	-11,7	-15,0	104,8	+2,1	+0,7	99,5	-1,1	97,0	-4,7
		AUSLAND	89,3	-11,4	-14,4	104,3	+5,8	-1,5	101,2	-4,3	96,8	-2,9
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAREN	INSGESAMT	114,3	-	+5,5	108,3	+2,6	-7,1	109,2	+2,0	111,3	+1,2
		INLAND	117,5	+0,6	+6,5	110,3	+0,3	-6,8	109,8	+1,9	113,9	+0,4
		AUSLAND	104,1	-1,9	+2,3	101,8	+11,3	-8,2	107,5	+2,5	103,0	+4,3
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	98,4	-6,6	+2,5	96,0	-1,4	-7,2	106,2	+9,5	97,2	-4,1
		INLAND	86,6	-15,0	-1,3	87,7	-8,0	-3,3	94,5	+1,1	87,2	-11,6
		AUSLAND	160,7	+29,7	+14,9	139,8	+29,2	-18,2	168,1	+45,4	150,3	+29,5
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN A.N.G.	INSGESAMT	94,8	-14,6	+4,4	90,8	-3,8	+2,0	94,2	-1,8	92,8	-9,6
		INLAND	100,0	-9,4	+3,3	96,8	-2,2	+3,4	98,9	+1,9	98,4	-6,0
		AUSLAND	74,0	-34,6	+10,6	66,9	-12,1	-5,2	75,7	-17,1	70,5	-25,5
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	91,5	-9,6	+8,5	84,3	-1,5	-2,9	89,8	-1,2	87,9	-5,9
		INLAND	82,4	-10,3	+7,3	76,8	-8,9	-0,3	80,8	-3,8	79,6	-9,6
		AUSLAND	105,5	-8,8	+9,9	96,0	+9,5	-5,8	103,8	+2,3	100,8	-0,9
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	98,4	-8,8	+21,0	81,3	-11,6	-7,4	92,7	-3,4	89,9	-10,1
		INLAND	91,0	-8,8	+13,9	79,9	-15,0	-0,7	84,9	-6,6	85,5	-11,8
		AUSLAND	112,0	-9,1	+33,7	83,8	-5,0	-17,0	106,9	+1,1	97,9	-7,4

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

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

INDEX

1994 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 1993	1994 3.VJ	1995 2.VJ	1995 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1995 GEGEN		1994 1.HJ	1994 2.HJ	1995 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					3.VJ	2.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1994	1995				1994	1994				
104,0	+8,9	100,8	106,3	102,9	+2,1	-3,2	90,2	96,6	98,2	+8,9	+1,7	91,0	93,4	+2,6	28.12
106,4	+10,0	103,6	101,1	108,5	+4,7	+7,3	91,3	98,8	97,3	+6,6	-1,5	92,3	95,0	+2,9	
82,2	-3,0	75,6	154,6	51,4	-32,0	-66,8	80,7	76,8	106,9	+32,5	+39,2	79,2	78,8	-0,5	
101,5	-5,8	95,0	88,7	95,4	+0,4	+7,6	93,1	93,9	87,6	-5,9	-6,7	100,4	93,5	-6,9	28.2
101,7	-3,5	97,3	92,4	98,7	+1,4	+6,8	92,9	96,2	91,2	-1,8	-5,2	98,7	94,5	-5,2	
100,3	-17,1	81,4	67,1	76,8	-5,7	+14,5	94,2	80,5	86,7	-29,2	-17,1	104,5	87,3	-16,5	
114,6	-0,6	107,6	82,9	90,3	-16,1	+8,9	102,9	106,2	87,4	-15,1	-17,7	105,9	104,6	-1,2	28.21
117,3	+1,5	111,7	83,4	91,0	-18,5	+9,1	104,5	110,1	88,2	-15,6	-19,9	107,0	107,3	+0,3	
98,2	+13,7	82,5	79,4	85,9	+4,1	+8,2	92,8	82,4	82,7	-10,9	+0,4	99,4	87,6	-11,9	
89,3	-11,2	83,1	94,1	100,2	+20,6	+6,5	83,8	82,5	87,7	+4,7	+6,3	95,2	83,1	-12,7	28.22
86,9	-9,2	83,6	101,0	105,9	+26,7	+4,9	81,8	83,1	94,1	+15,0	+13,2	92,7	82,4	-11,1	
102,0	-19,7	80,5	56,8	69,2	-14,0	+21,8	95,3	78,8	53,3	-44,1	-32,4	108,8	87,1	-19,9	
89,1	-14,8	82,6	90,5	163,9	+98,4	+81,1	86,5	82,1	90,9	+5,1	+10,7	101,4	84,3	-16,8	28.3
86,3	-12,6	83,3	86,8	174,3	+109,2	+100,8	84,6	83,2	90,7	+7,2	+9,0	98,8	83,9	-15,1	
105,0	-24,3	79,0	110,9	105,3	+33,3	-5,0	97,2	75,8	92,5	-4,8	+22,0	116,3	86,5	-25,6	
113,5	+18,1	104,8	107,2	98,1	-6,4	-8,5	104,6	107,1	111,6	+6,7	+4,2	89,5	105,8	+18,2	28.4
110,6	+18,8	102,8	105,7	97,9	-4,8	-7,4	102,3	104,1	110,4	+7,9	+6,1	87,8	103,2	+17,5	
125,1	+15,8	112,9	113,3	99,2	-12,1	-12,4	113,8	119,0	116,9	+2,7	-1,8	96,5	116,4	+20,6	
114,6	+23,6	107,2	114,7	109,8	+2,4	-4,3	104,0	109,5	117,9	+13,4	+7,7	88,4	106,8	+20,8	28.5
110,6	+23,0	104,1	117,2	112,3	+7,9	-4,2	99,3	105,0	119,2	+20,0	+13,5	86,8	102,2	+17,7	
135,5	+25,8	123,0	98,1	92,7	-24,6	-5,5	129,2	132,9	109,6	-15,2	-17,5	97,1	131,1	+35,0	
114,9	+23,7	107,4	111,6	110,1	+2,5	-1,3	104,3	109,8	114,8	+10,1	+4,6	88,5	107,0	+20,9	28.51
110,9	+23,1	104,4	116,1	115,1	+10,2	-0,9	99,6	105,4	118,2	+18,7	+12,1	86,9	102,5	+18,0	
135,6	+25,9	123,1	87,8	84,4	-31,4	-3,9	129,2	133,0	96,6	-25,2	-27,4	97,1	131,1	+35,0	
114,2	+23,5	106,8	119,4	109,2	+2,2	-8,5	103,8	109,2	122,5	+18,0	+12,2	88,2	106,5	+20,7	28.52
110,1	+22,7	103,7	118,7	108,6	+4,7	-8,5	98,9	104,6	120,4	+21,7	+15,1	86,6	101,8	+17,6	
135,3	+25,9	122,8	126,8	115,9	-5,6	-8,6	129,0	132,8	145,9	+13,1	+9,9	97,0	130,9	+34,9	
98,0	+9,7	89,2	95,9	91,6	+2,7	-4,5	90,0	92,8	100,6	+11,8	+8,4	84,5	91,4	+8,2	28.6
95,9	+6,2	87,1	94,3	91,7	+5,3	-2,8	86,4	89,2	99,1	+14,7	+11,1	83,4	87,8	+5,3	
103,2	+18,9	94,5	99,9	91,2	-3,5	-8,7	98,9	101,7	104,1	+5,3	+2,4	87,1	100,3	+15,2	
100,3	+3,5	91,6	92,7	85,9	-6,2	-7,3	92,6	95,2	95,2	+2,8	-	91,0	93,9	+3,2	28.61
92,4	-3,9	86,4	84,6	78,6	-9,0	-7,1	83,3	90,6	84,7	+1,7	-6,5	89,5	86,9	-2,9	
112,2	+14,5	99,3	104,7	96,9	-2,4	-7,4	106,4	102,0	110,8	+4,1	+8,6	93,2	104,2	+11,8	
86,2	+11,5	82,2	95,1	92,8	+12,9	-2,4	80,7	87,9	99,5	+23,3	+13,2	75,6	84,3	+11,5	28.62
81,1	+5,7	77,2	95,5	96,7	+25,3	+1,3	73,9	80,7	101,0	+36,7	+25,2	72,1	77,3	+7,2	
96,6	+23,1	92,5	94,2	84,8	-8,3	-10,0	94,5	102,4	96,2	+1,8	-6,1	82,7	96,5	+19,1	
109,9	+9,2	96,1	97,3	91,2	-5,1	-6,3	99,3	97,6	102,6	+3,3	+5,1	92,7	98,4	+6,1	28.63
109,7	+7,7	96,1	94,3	88,8	-7,6	-5,8	98,0	96,3	99,3	+1,3	+2,7	92,9	97,4	+4,8	
110,6	+15,0	96,2	107,4	99,3	+3,2	-7,5	103,3	100,5	113,9	+10,3	+13,3	92,1	101,9	+10,6	
108,7	+11,8	102,0	98,3	97,4	-4,5	-0,9	97,2	100,8	101,2	+4,1	+0,4	92,1	99,0	+7,5	28.7
107,9	+9,2	102,4	97,0	96,9	-5,4	-0,1	96,2	100,8	99,6	+3,5	-1,2	92,5	98,5	+6,5	
112,0	+23,2	100,2	103,6	99,6	-0,6	-3,9	101,1	100,9	107,6	+6,4	+6,6	90,4	101,0	+11,7	
113,7	+0,8	106,3	97,2	97,8	-8,0	+0,6	100,9	105,5	102,8	+1,9	-2,6	100,1	103,2	+3,1	28.71
113,5	+1,1	106,9	88,9	87,5	-18,1	-1,6	99,8	105,3	89,9	-9,9	-14,6	99,9	102,5	+2,6	
114,3	-0,6	102,6	141,3	152,7	+48,8	+8,1	106,8	106,3	171,9	+61,0	+61,7	101,3	106,5	+5,1	
100,9	+7,6	102,3	100,3	99,5	-2,7	-0,8	101,5	99,3	100,2	-1,3	+0,9	95,2	100,4	+5,5	28.72
100,9	+4,5	102,0	98,5	99,3	-2,6	+0,8	99,9	99,1	99,6	-0,3	+0,5	95,9	99,5	+3,8	
100,8	+20,1	103,1	106,4	99,8	-3,2	-6,2	107,0	100,1	101,9	-4,8	+1,8	92,4	103,5	+12,0	
114,3	+10,1	107,5	107,8	113,1	+5,2	+4,9	107,0	106,1	107,3	+0,3	+1,1	96,0	106,5	+10,9	28.73
116,8	+8,9	110,9	110,6	115,4	+4,1	+4,3	106,3	106,3	107,0	+0,7	+0,7	98,2	106,3	+8,2	
106,1	+14,6	96,5	98,8	105,6	+9,4	+6,9	109,1	105,5	108,4	-0,6	+2,7	89,0	107,3	+20,6	
105,4	+20,0	98,8	104,2	99,3	+0,5	-4,7	96,1	101,0	109,6	+14,0	+8,5	83,7	98,6	+17,8	28.74
101,9	+19,3	96,2	92,8	88,3	-8,2	-4,8	92,1	97,1	97,6	+6,0	+0,5	82,3	94,6	+14,9	
123,9	+22,7	112,4	164,6	157,2	+39,9	-4,5	117,2	121,5	173,5	+48,0	+42,8	91,5	119,4	+30,5	
111,0	+11,4	101,4	92,2	91,5	-9,8	-0,8	93,2	99,3	95,6	+2,6	-3,7	93,2	96,3	+3,3	28.75
110,4	+7,4	103,0	98,0	96,8	-6,0	+0,8	94,2	101,4	99,9	+5,1	-1,5	94,3	97,8	+3,7	
113,1	+30,1	95,1	76,9	70,5	-25,9	-8,3	89,4	91,2	78,2	-12,5	-14,3	88,7	90,3	+1,8	
101,2	+12,9	91,7	88,0	87,5	-4,6	-0,6	90,4	96,5	91,0	+0,7	-5,7	86,1	93,4	+8,5	DK
91,9	+8,9	86,6	78,6	78,7	-9,1	+0,1	82,7	89,6	81,9	-1,0	-8,6	81,7	86,1	+5,4	
115,7	+18,5	99,7	102,6	101,1	+1,4	-1,5	102,5	107,1	105,2	+2,6	-1,8	93,0	104,8	+12,7	
107,9	+12,2	97,2	91,0	89,2	-8,2	-2,0	95,4	100,1	94,5	-0,9	-5,6	89,0	97,8	+9,9	29.1
99,8	+13,9	95,2	81,9	83,8	-12,0	+2,3	88,7	95,7	85,4	-3,7	-10,8	85,2	92,2	+8,2	
123,2	+9,5	101,0	107,5	98,9	-2,1	-8,0	108,1	108,3	111,0	+2,7	+2,5	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		VERÄNDERUNG IN % SEP. 1995 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995			1995			JAN. 1995	VER- ÄEND. IN %	AUG. 1995	VER- ÄEND. IN %
			SEP.	SEP. 1994	AUG. 1995	AUG.	AUG. 1994	JULI 1995	BIS SEP. 1995	GEGEN VORJAHR	SEP. 1995	GEGEN VORJAHR
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	214,8	+110,0	+191,1	73,8	-14,7	-4,9	112,9	+24,6	144,3	+52,9
		INLAND	169,5	+76,9	+181,1	60,3	-33,8	+40,2	73,6	-15,8	114,9	+22,9
		AUSLAND	303,7	+163,4	+202,5	100,4	+29,9	-31,0	190,4	+96,5	202,1	+109,9
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	66,5	-36,5	+3,9	64,0	-26,3	-7,1	70,2	-23,8	65,3	-31,8
		INLAND	59,4	-38,5	+1,5	58,5	-34,9	-1,8	61,3	-29,9	59,0	-36,7
		AUSLAND	79,1	-34,1	+7,0	73,9	-9,1	-13,8	86,1	-14,6	76,5	-24,0
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	86,4	-17,1	+2,9	84,0	-1,9	-5,4	90,5	-0,8	85,2	-10,2
		INLAND	94,3	-0,2	+1,1	93,3	+6,6	-2,4	98,2	+14,7	93,8	+3,1
		AUSLAND	71,4	-41,8	+7,5	66,4	-19,0	-12,5	75,9	-25,4	68,9	-32,6
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	102,7	-14,8	-7,6	111,2	+0,3	-10,2	121,9	+9,8	107,0	-7,5
		INLAND	95,9	-15,6	-13,8	111,3	+1,1	-6,9	115,4	+10,2	103,6	-7,4
		AUSLAND	115,0	-13,5	+3,6	111,0	-1,1	-15,6	133,7	+9,1	113,0	-7,8
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	88,7	-12,0	+4,0	85,3	+0,7	-5,5	90,6	+1,6	87,0	-6,2
		INLAND	89,9	-3,3	-1,4	87,1	+3,9	-2,9	89,5	+8,4	86,5	+0,2
		AUSLAND	93,5	-23,1	+13,6	82,3	-4,4	-10,1	92,5	-8,0	87,9	-15,4
29.21	HERSTELLUNG VON OFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	116,2	+10,2	+20,3	96,6	+14,0	-9,1	111,4	+23,0	106,4	+11,9
		INLAND	89,6	-9,7	+1,2	88,5	+2,1	-1,7	85,5	-1,7	89,1	-4,2
		AUSLAND	175,6	+47,4	+53,2	114,6	+42,9	-19,7	169,2	+71,3	145,1	+45,5
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	77,3	-24,4	+0,4	77,0	+3,1	-14,4	83,2	+0,2	77,2	-12,8
		INLAND	80,5	-1,1	+2,9	78,2	+2,6	-11,4	84,8	+10,7	79,4	+0,8
		AUSLAND	70,8	-50,9	-4,8	74,4	+3,9	-20,3	80,0	-16,7	72,6	-32,8
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMERBL. ZWECKE	INSGESAMT	93,9	-9,9	+0,8	93,2	+5,2	+2,1	92,7	-0,4	93,6	-2,9
		INLAND	100,0	+2,6	-2,1	102,1	+11,5	+0,2	100,7	+12,9	101,1	+6,9
		AUSLAND	82,9	-29,0	+7,8	76,9	-7,2	+7,3	78,0	-22,3	79,9	-19,9
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPEZIFISCHE VERMEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	91,4	-5,4	+5,9	86,3	-5,8	-1,3	92,7	+0,4	88,9	-5,5
		INLAND	81,1	-8,5	-5,4	85,7	-0,2	+3,9	87,5	+4,5	83,4	-4,5
		AUSLAND	105,6	-1,8	+21,4	87,0	-12,5	-7,6	99,7	-4,1	96,3	-7,0
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	62,4	-2,7	+17,1	53,3	-14,4	-11,2	72,3	-6,1	57,9	-8,4
		INLAND	50,3	-13,0	-1,4	51,0	-4,3	-3,0	63,7	-10,2	50,7	-8,8
		AUSLAND	76,9	+7,6	+37,3	56,0	-23,4	-18,7	82,5	-2,1	66,5	-8,0
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	82,0	+16,8	+33,1	61,6	-6,9	-10,7	81,8	-2,2	71,8	+5,3
		INLAND	40,7	-33,6	-12,1	46,3	-16,7	-6,3	59,7	-21,1	43,5	-25,6
		AUSLAND	132,0	+62,8	+64,8	80,1	+1,3	-13,7	108,5	+16,2	106,1	+32,5
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	49,2	-17,9	+3,1	47,7	-20,0	-11,5	65,8	-9,2	48,5	-18,9
		INLAND	56,9	+2,5	+4,8	54,3	+5,0	-0,7	66,5	-1,8	55,6	+3,7
		AUSLAND	39,7	-39,0	-0,3	39,8	-42,4	-24,8	65,0	-16,8	39,8	-40,7
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	91,5	-2,5	+15,7	79,1	+1,3	-11,9	87,3	+5,4	85,3	-0,8
		INLAND	80,5	-7,4	+21,1	66,5	-13,6	-3,1	70,8	-6,2	73,5	-10,4
		AUSLAND	110,6	+4,7	+9,7	100,8	+26,2	-20,2	115,7	+21,4	105,7	+13,9
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	91,5	-10,4	-5,0	96,3	+8,9	+6,5	93,4	-0,6	93,9	-1,5
		INLAND	70,5	-18,8	-2,8	72,5	-10,4	+0,1	75,6	-7,2	71,5	-14,8
		AUSLAND	115,4	-3,4	-6,7	123,7	+27,8	+11,4	113,6	+5,0	119,6	+10,5
29.51	H.V. MASCHINEN F. D. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	144,2	+39,7	-21,3	183,2	+147,2	+161,0	105,0	+27,6	163,7	+84,6
		INLAND	30,9	-60,9	-71,3	107,7	+45,1	+325,7	43,9	-41,2	69,3	-9,5
		AUSLAND	378,0	+146,7	+11,5	339,1	+359,5	+108,0	231,2	+135,7	358,6	+215,9
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	72,8	-24,7	-40,3	121,9	+44,4	+65,4	83,8	-10,4	97,4	+7,5
		INLAND	64,1	-28,5	+5,3	60,9	-27,1	-7,9	69,3	-17,6	62,5	-27,8
		AUSLAND	88,1	-19,2	-61,4	228,5	+165,4	+162,6	109,2	-0,7	158,3	+62,2
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAERHUNGSGEWERBE U.D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	76,8	-14,7	+6,2	72,3	-20,5	-11,4	78,5	-11,7	74,6	-17,6
		INLAND	54,1	-36,7	-2,9	55,7	-33,5	-1,6	66,3	-18,5	54,9	-35,1
		AUSLAND	105,6	+10,2	+13,3	93,2	-7,1	-17,7	94,1	-4,6	99,4	+1,3
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWERBE	INSGESAMT	80,1	-23,9	+11,6	71,8	-24,2	-12,9	86,9	-12,5	76,0	-24,0
		INLAND	56,5	-29,0	-2,4	57,9	-16,3	+9,0	57,9	-27,5	57,2	-23,1
		AUSLAND	91,3	-22,3	+16,5	78,4	-26,6	-18,5	100,6	-7,2	84,9	-24,3
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	87,1	-24,8	+9,8	79,3	-6,0	-35,6	101,3	+4,6	83,2	-16,9
		INLAND	81,8	+2,4	+23,9	66,0	-4,5	-4,9	81,5	+11,6	73,9	-0,8
		AUSLAND	91,4	-36,8	+1,6	90,0	-6,9	-45,9	117,2	+1,0	90,7	-24,9
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	103,5	-1,2	+13,0	91,6	+2,5	-10,5	102,3	+8,1	97,6	+0,5
		INLAND	87,0	-2,5	+5,2	82,7	-1,4	-10,6	90,4	+9,6	84,9	-2,0
		AUSLAND	124,2	+0,2	+20,8	102,8	+6,9	-10,5	117,4	+7,3	113,5	+3,1
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	95,4	-13,6	+28,4	74,3	-12,6	+4,8	81,1	-10,2	84,9	-13,1
		INLAND	96,7	-14,6	+26,6	76,4	-16,2	+15,8	80,1	-13,9	86,6	-15,3
		AUSLAND	92,8	-11,4	+32,4	70,1	-3,6	-13,0	83,0	-2,5	81,5	-8,1

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

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

INDEX

1994 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 1993	1994 3. VJ	1995 2. VJ	1995 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 1995 GEGEN		1994 1. HJ	1994 2. HJ	1995 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					3. VJ 1994	2. VJ 1995				1. HJ 1994	2. HJ 1994				
102,3	+5,8	91,0	102,5	122,1	+34,2	+19,1	90,4	93,7	108,4	+19,9	+15,7	88,3	92,0	+4,2	29.11
95,8	+6,1	91,6	62,5	90,9	-0,8	+45,4	85,2	92,2	64,9	-23,8	-29,6	85,6	88,7	+3,6	
115,3	+5,1	89,8	181,2	183,2	+104,0	+1,1	100,5	96,7	194,0	+93,0	+100,6	93,8	98,6	+5,1	
104,7	+6,9	92,2	70,2	66,5	-27,9	-5,3	92,0	94,7	72,1	-21,6	-23,9	89,0	93,4	+4,9	29.12
96,6	+6,9	91,3	59,5	59,2	-35,2	-0,5	85,6	91,3	62,3	-27,2	-31,8	85,6	88,4	+3,3	
120,1	+7,1	94,1	89,4	79,6	-15,4	-11,0	104,2	101,3	89,4	-14,2	-11,7	95,5	102,8	+7,6	
104,2	+7,2	91,2	88,0	86,4	-5,3	-1,8	91,2	93,8	92,6	+1,5	-1,3	88,1	92,5	+5,0	29.13
94,5	+7,5	89,2	94,8	94,4	+5,8	-0,4	83,8	89,1	100,2	+19,6	+12,5	83,6	88,5	+3,5	
122,6	+6,7	95,1	75,1	71,2	-25,1	-5,2	105,1	102,7	78,2	-25,6	-23,9	96,6	103,9	+7,6	
120,5	+31,3	115,7	123,0	112,6	-2,7	-8,5	108,7	119,6	126,6	+16,5	+5,9	90,3	114,1	+26,4	29.14
113,6	+40,4	110,8	115,8	108,9	-1,7	-6,0	101,6	112,8	118,7	+16,8	+5,2	86,1	107,2	+24,5	
133,0	+18,9	124,5	136,1	119,2	-4,3	-12,4	121,7	131,9	141,0	+15,9	+6,9	97,8	126,8	+29,7	
100,8	+17,1	91,9	89,4	88,1	-4,1	-1,5	87,9	97,2	91,8	+4,4	-5,6	86,6	92,5	+6,8	29.2
89,8	+9,2	86,7	87,6	87,6	+2,2	-	81,1	89,2	90,5	+11,6	+1,5	81,9	85,1	+3,9	
121,6	+29,0	102,4	92,4	89,1	-13,0	-3,6	99,5	111,0	94,2	-5,3	-15,1	94,8	105,2	+11,0	
105,4	+7,0	91,1	108,8	106,4	+16,8	-2,2	90,4	94,2	113,9	+26,0	+20,9	90,8	92,3	+1,7	29.21
99,2	+7,5	90,1	77,2	89,4	-0,8	+15,8	85,5	91,1	83,5	-2,3	-8,3	87,6	88,3	+0,8	
119,1	+6,1	93,5	179,6	144,3	+54,3	-19,7	101,4	101,0	181,7	+79,2	+79,9	97,9	101,2	+3,4	
102,3	+43,1	90,8	81,8	81,4	-10,4	-0,5	79,2	97,4	84,1	+6,2	-13,7	82,0	88,3	+7,7	29.22
81,4	+9,1	79,9	83,6	82,3	+3,0	-1,6	74,9	86,4	86,1	+15,0	-0,3	77,1	80,7	+4,7	
144,3	+121,0	112,7	78,2	79,5	-29,5	+1,7	87,7	119,5	80,3	-8,4	-32,8	91,7	103,6	+13,0	
104,2	+6,0	93,0	95,9	92,8	-0,2	-3,2	93,1	96,2	92,6	-0,5	-3,7	90,0	94,7	+5,2	29.23
97,5	+7,4	92,6	102,0	101,3	+9,4	-0,7	87,5	93,3	100,3	+14,6	+7,5	86,9	90,4	+4,0	
116,7	+3,9	93,8	84,7	77,2	-17,7	-8,9	103,7	101,9	78,4	-24,4	-23,1	95,9	102,8	+7,2	
96,6	+7,2	92,3	89,1	88,4	-4,2	-0,8	92,3	98,1	94,9	+2,8	-3,3	88,2	95,2	+7,9	29.24
88,6	+11,0	86,4	83,9	83,1	-3,8	-1,0	82,4	88,9	89,7	+8,9	+0,9	82,4	85,7	+4,0	
107,5	+3,2	100,3	96,1	95,6	-4,7	-0,5	105,8	110,7	101,8	-3,8	-8,0	95,1	108,2	+12,6	
64,1	-1,2	63,6	67,3	58,6	-7,9	-12,9	83,7	74,7	79,1	-5,5	+5,9	73,1	79,2	+8,3	29.3
57,8	-7,7	54,5	60,2	51,3	-5,9	-14,8	79,1	65,2	70,0	-11,5	+7,4	72,0	72,1	+0,1	
71,5	+5,8	74,4	75,8	67,3	-9,5	-11,2	89,2	86,0	90,2	+1,1	+4,9	74,4	87,6	+17,7	
70,2	+5,2	68,1	74,4	70,9	+4,1	-4,7	91,4	80,9	87,3	-4,5	+7,9	79,2	86,2	+8,8	29.31
61,3	-4,4	57,4	53,3	45,5	-20,7	-14,6	84,8	68,6	66,9	-21,1	-2,5	76,4	76,7	+0,4	
81,1	+16,0	81,1	100,1	101,6	+25,3	+1,5	99,5	95,9	112,0	+12,6	+16,8	82,6	97,7	+18,3	
59,9	-6,0	60,5	62,4	50,3	-16,9	-19,4	78,4	70,4	73,6	-6,1	+4,5	68,9	74,4	+8,0	29.32
55,5	-9,9	52,6	64,8	55,3	+5,1	-14,7	75,3	62,9	72,1	-4,2	+14,6	69,0	69,1	+0,1	
65,1	-1,5	69,9	59,4	44,1	-36,9	-25,8	82,2	79,4	75,4	-8,3	-5,0	68,8	80,8	+17,4	
93,8	+15,1	85,8	83,9	86,8	+1,2	+3,5	81,3	91,8	87,6	+7,7	-4,6	76,4	86,5	+13,2	29.4
86,9	+9,6	80,1	68,7	71,9	-10,2	+4,7	73,1	84,4	70,3	-3,8	-16,7	71,9	78,8	+9,6	
105,6	+23,8	95,4	110,1	112,6	+18,0	+2,3	95,3	104,4	117,3	+23,1	+12,4	84,1	99,8	+18,7	
102,1	+15,4	94,3	93,1	92,7	-1,7	-0,4	93,9	98,7	93,7	-0,2	-5,1	87,7	96,3	+9,8	29.5
86,8	+9,9	84,3	75,7	71,8	-14,8	-5,2	80,1	87,4	77,6	-3,1	-11,2	79,3	83,8	+5,7	
119,5	+20,5	105,6	113,0	116,7	+10,5	+3,3	109,5	111,5	112,1	+2,4	+0,5	97,2	110,5	+13,7	
103,2	+45,1	91,1	100,1	132,5	+45,4	+32,4	77,9	97,9	91,2	+17,1	-6,8	81,8	87,9	+7,5	29.51
79,0	+7,2	77,7	41,0	54,6	-29,7	+33,2	73,0	84,3	38,5	-47,3	-54,3	76,0	78,7	+3,6	
153,2	+133,2	118,6	222,2	293,4	+147,4	+32,0	87,9	125,7	200,2	+127,8	+59,3	93,7	106,8	+14,0	
96,7	+26,9	91,3	78,1	89,5	-2,0	+14,6	94,6	93,3	81,0	-14,4	-13,2	86,8	93,9	+8,2	29.52
89,7	+15,7	86,8	70,4	63,7	-26,6	-9,5	82,8	87,2	72,1	-12,9	-17,3	80,0	85,0	+6,3	
109,0	+47,3	99,2	91,5	134,5	+35,6	+47,0	115,4	103,9	96,5	-16,4	-7,1	98,6	109,6	+11,2	
90,0	+5,9	89,1	73,3	76,9	-13,7	+4,9	88,8	96,3	79,4	-10,6	-17,5	85,9	92,6	+7,8	29.53
85,4	+11,3	83,5	64,9	55,5	-33,5	-14,5	80,2	87,4	71,7	-10,6	-18,0	81,2	83,8	+3,2	
95,8	+0,3	96,2	83,9	104,0	+8,1	+24,0	99,8	107,5	89,1	-10,7	-17,1	91,9	103,7	+12,8	
105,3	+13,0	100,0	87,7	78,1	-21,9	-10,9	98,9	101,0	91,3	-7,7	-9,6	95,2	99,9	+4,9	29.54
79,6	-1,5	83,9	55,3	55,8	-33,5	+0,9	78,0	86,2	58,9	-24,5	-31,7	78,6	82,1	+4,5	
117,5	+18,7	107,7	103,0	88,6	-17,7	-14,0	108,8	108,0	106,6	-2,0	-1,3	103,0	108,4	+5,2	
115,8	+16,5	97,5	98,7	96,5	-1,0	-2,2	96,5	103,5	103,6	+7,4	+0,1	81,6	100,0	+22,5	29.55
79,9	+3,2	74,0	73,5	72,4	-2,2	-1,5	72,6	81,8	86,0	+18,5	+5,1	70,6	77,2	+9,3	
144,7	+23,6	116,3	119,1	115,9	-0,3	-2,7	115,9	121,0	117,9	+1,7	-2,6	90,4	118,4	+31,0	
104,8	+11,0	94,8	106,7	99,2	+4,6	-7,0	94,5	100,7	103,9	+9,9	+3,2	87,2	97,6	+11,9	29.56
89,2	+10,0	85,4	92,1	87,4	+2,3	-5,1	81,1	89,1	91,9	+13,3	+3,1	80,1	85,1	+6,2	
124,0	+11,9	106,4	125,0	113,9	+7,0	-8,9	110,9	114,9	119,1	+7,4	+3,7	95,9	112,9	+17,7	
110,4	+1,6	91,0	76,4	80,2	-11,9	+5,0	90,0	94,8	81,5	-9,4	-14,0	92,4	92,4	-	29.7
113,2	-0,7	94,2	74,0	79,7	-15,4	+7,7	92,4	96,8	80,3	-13,1	-17,0	95,3	94,6	-0,7	
104,7	+6,6	84,8	81,0	81,2	-4,2	+0,2	85,3	90,9	83,9	-1,6	-7,7	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		VERAENDERUNG IN % SEP. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995			1995			JAN. 1995	VER- AEND.	AUG. 1995	VER- AEND.
			SEP.	SEP. 1994	AUG. 1995	AUG.	AUG. 1994	JULI 1995	SEP. 1995	IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 1995	IN % GEGEN VORJAHR
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT	101,4	-10,6	+31,0	77,4	-10,9	+3,9	85,0	-8,4	89,4	-10,8
		INLAND	102,0	-12,7	+28,0	79,7	-15,5	+15,7	83,7	-12,8	90,9	-13,9
		AUSLAND	100,3	-6,1	+37,4	73,0	+0,8	-14,2	87,5	+1,2	86,7	-3,2
29.72	H.V. NICHELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	62,6	-33,4	+8,9	57,5	-23,3	+11,2	60,0	-22,4	60,1	-28,9
		INLAND	69,1	-27,1	+16,1	59,5	-21,0	+16,9	62,0	-20,1	64,3	-24,4
		AUSLAND	47,6	-48,3	-10,0	52,9	-28,8	-0,9	55,5	-27,6	50,3	-39,5
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	110,8	-3,1	+25,8	88,1	-0,7	-7,5	98,4	+3,1	99,5	-2,0
		INLAND	99,4	-9,6	+16,7	85,2	-1,3	-2,6	91,3	+1,4	92,3	-5,9
		AUSLAND	135,4	+10,4	+43,3	94,5	+1,2	-15,7	113,7	+7,1	115,0	+6,5
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	104,3	-21,7	+10,5	94,4	-0,6	+7,0	98,1	-0,9	99,4	-12,9
		INLAND	109,1	-29,9	+7,0	102,0	+2,1	+17,9	99,4	-0,1	105,6	-17,4
		AUSLAND	96,9	-2,2	+16,9	82,9	-5,5	-8,7	96,1	-2,1	89,9	-3,7
30.01	HERSTELLUNG VON BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	188,7	+71,4	+141,3	78,2	-28,5	-4,3	112,7	+4,8	133,5	+21,7
		INLAND	181,9	+63,4	+136,5	76,9	-43,2	-11,0	113,3	+14,3	129,4	+4,9
		AUSLAND	196,4	+80,5	+146,4	79,7	-0,6	+4,3	112,1	-4,1	138,1	+46,1
30.02	HERSTELLUNG VON DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	95,0	-30,0	-1,2	96,2	+2,9	+8,2	96,5	-1,5	95,6	-16,7
		INLAND	102,2	-36,1	-2,1	104,4	+8,2	+20,6	98,1	-1,5	103,3	-19,4
		AUSLAND	83,6	-14,5	+0,4	83,3	-6,1	-10,1	94,0	-1,8	83,5	-10,5
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEUGUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	110,6	-3,5	+34,9	82,0	-6,7	-7,1	96,8	+2,5	96,3	-4,9
		INLAND	103,2	-6,9	+23,7	83,4	-4,9	-2,8	94,9	+4,4	93,3	-6,0
		AUSLAND	128,8	+4,6	+63,9	78,6	-10,7	-16,7	101,4	-1,2	103,7	-1,8
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	146,0	+23,3	+75,1	83,4	-6,3	-10,5	105,1	+9,9	114,7	+10,6
		INLAND	131,4	+11,0	+48,6	88,4	-3,8	-3,6	100,1	+5,5	109,9	+4,5
		AUSLAND	182,0	+53,8	+156,7	70,9	-13,5	-26,8	117,4	+20,4	126,5	+26,2
31.2	HERSTELLUNG VON ELEKTRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	89,8	-18,3	+17,2	76,6	-9,0	-8,0	87,3	-4,5	83,2	-14,3
		INLAND	82,6	-18,5	+7,3	77,0	-3,9	-3,9	84,0	-0,6	79,8	-12,1
		AUSLAND	107,2	-17,0	+41,6	75,7	-19,1	-16,7	95,3	-10,9	91,5	-17,9
31.3	H.V. ISOLIIERTEN ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U. DRAEHTEN	INSGESAMT	106,8	-18,8	+16,2	91,9	-7,5	-12,8	109,1	+2,2	99,4	-13,9
		INLAND	102,5	-23,2	+8,7	94,3	-9,1	-1,9	117,8	+9,7	98,4	-17,0
		AUSLAND	117,7	-7,5	+37,5	85,6	-3,3	-33,9	86,7	-17,6	101,7	-5,7
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMULATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	109,5	-9,4	+5,2	104,1	+9,5	+2,9	101,4	+6,6	106,8	-1,1
		INLAND	89,2	-19,8	-4,6	93,5	-0,2	-1,1	86,1	-0,9	91,4	-10,8
		AUSLAND	159,5	+10,0	+22,8	129,9	+31,7	+10,6	139,1	+20,7	144,7	+18,8
31.5	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	101,0	-3,3	+13,2	89,2	-1,5	+4,2	95,6	+0,4	95,1	-2,6
		INLAND	98,4	-5,7	+8,1	91,0	-1,3	+7,6	93,1	-0,1	94,7	-3,7
		AUSLAND	107,5	+2,5	+26,9	84,7	-2,3	-3,7	102,0	+2,0	96,1	+0,3
31.6	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	120,5	+5,1	+48,9	80,9	-6,3	-4,5	100,3	+8,0	100,7	+0,2
		INLAND	117,1	+3,8	+43,7	81,5	-7,2	-4,3	100,4	+10,6	99,3	-1,0
		AUSLAND	129,0	+8,4	+62,3	79,5	-4,0	-4,7	100,0	+2,1	104,3	+3,4
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	92,4	-20,9	+30,3	70,9	-18,9	-3,9	86,9	-7,6	81,7	-20,0
		INLAND	83,1	-28,1	+18,9	69,9	-21,8	-5,7	84,7	-8,2	76,5	-25,4
		AUSLAND	114,9	-4,0	+57,0	73,2	-11,4	-0,1	92,3	-5,8	94,1	-7,0
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	216,1	+101,6	+87,9	115,0	+39,1	-5,3	145,5	+63,3	165,6	+74,3
		INLAND	232,6	+125,2	+92,5	120,8	+46,6	-1,8	153,5	+79,1	176,7	+90,2
		AUSLAND	176,5	+51,4	+74,9	100,9	+21,1	-14,3	126,2	+29,7	138,7	+39,7
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	126,8	+11,8	+19,2	106,4	+21,6	-13,6	111,1	+13,1	116,6	+16,0
		INLAND	103,5	+2,7	+8,7	95,2	+20,4	-11,4	93,9	+5,6	99,4	+10,4
		AUSLAND	175,1	+27,1	+35,0	129,7	+24,7	-16,9	146,9	+26,3	152,4	+26,1
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	115,5	+1,9	-10,5	129,0	+47,3	+10,9	124,0	+26,8	122,3	+21,7
		INLAND	61,5	-36,7	-25,7	82,8	+8,2	+17,3	76,9	-9,8	72,2	-16,8
		AUSLAND	222,1	+52,4	+0,8	220,3	+101,4	+6,6	216,9	+76,9	221,2	+73,4
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNISCHE GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	134,8	+6,4	+25,3	107,6	+8,2	-24,6	116,2	+6,3	121,2	+7,2
		INLAND	125,6	+10,3	+10,8	113,4	+24,2	-17,6	109,0	+9,1	119,5	+16,5
		AUSLAND	156,3	+1,8	+66,1	94,1	-18,9	-39,2	133,2	+3,5	125,2	-7,1
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERNSEHGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT	122,1	+32,3	+37,7	88,7	+28,9	-8,9	94,2	+16,2	105,4	+30,8
		INLAND	95,8	+18,3	+31,4	72,9	+21,7	-11,1	80,2	+10,5	84,4	+19,7
		AUSLAND	168,7	+50,1	+44,6	116,7	+37,8	-6,3	119,0	+23,7	142,7	+44,7
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	98,6	-4,5	+25,4	78,6	-10,5	-8,0	88,6	-4,0	88,6	-7,2
		INLAND	82,1	-12,0	+16,6	70,4	-15,5	-1,8	76,4	-9,4	76,3	-13,6
		AUSLAND	135,1	+9,5	+39,7	96,7	-0,6	-16,4	115,6	+6,3	115,9	+5,0
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GERAETEN UND ORTHOPAEDISCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	103,5	-3,0	+36,2	76,0	-18,7	-6,9	86,5	-11,7	89,8	-10,3
		INLAND	72,2	-25,8	+22,8	58,8	-34,2	-1,7	66,0	-27,2	65,5	-29,9
		AUSLAND	191,4	+49,9	+54,1	124,2	+20,8	-13,0	144,0	+25,8	157,8	+36,9

LAND

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

INDEX

1994 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 1993	1994 3. VJ	1995 2. VJ	1995 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 1995 GEGEN		1994 1. HJ	1994 2. HJ	1995 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					3. VJ 1994	2. VJ 1995				1. HJ 1994	2. HJ 1994				
113,4	+2,6	93,6	79,7	84,4	-3,8	+5,9	92,3	97,5	85,3	-7,6	-12,5	94,0	94,9	+1,0	29.71
116,8	+0,8	97,5	78,7	83,5	-14,4	+8,9	95,3	100,2	83,7	-12,2	-16,5	96,7	97,7	+1,0	
106,8	+6,7	86,1	86,6	86,1	-	+0,6	86,7	92,3	88,2	+1,7	-4,4	88,9	89,5	+0,7	
94,0	-5,1	77,2	58,3	57,3	-25,8	-1,7	77,4	80,6	61,4	-20,7	-23,8	83,9	79,0	-5,8	29.72
94,8	-9,3	77,3	60,7	59,8	-22,6	-1,5	77,8	79,7	63,1	-18,9	-20,8	88,2	78,7	-10,8	
92,1	+6,2	76,9	52,9	51,3	-33,3	-3,0	76,6	82,8	57,5	-24,9	-30,6	74,3	79,7	+7,3	
114,3	+7,6	97,6	93,4	98,0	+0,4	+4,9	94,3	102,0	98,5	+4,5	-3,4	93,3	98,1	+5,1	DL
109,9	+2,0	94,2	87,6	90,7	-3,7	+3,5	88,0	96,1	91,6	+4,1	-4,7	90,4	92,0	+1,8	
122,6	+19,1	104,2	105,8	114,0	+9,4	+7,8	107,3	114,0	113,5	+5,8	-0,4	99,3	110,6	+11,4	
133,2	+20,9	106,3	89,2	95,6	-10,1	+7,2	95,3	105,5	99,3	+4,2	-5,9	87,4	100,4	+14,9	30
155,7	+20,8	115,0	87,2	98,2	-13,7	+13,8	91,8	103,9	99,5	+8,4	-4,2	82,6	97,8	+18,4	
99,1	+21,1	93,1	92,3	90,2	-3,1	-2,3	100,7	108,1	99,1	-1,6	-8,3	94,6	104,4	+10,4	
110,1	+21,5	105,1	105,9	116,2	+10,6	+9,7	108,7	113,4	111,0	+2,1	-2,1	93,5	111,1	+18,8	30.01
111,3	+34,6	111,6	105,9	115,1	+3,1	+8,7	92,8	106,6	112,4	+21,1	+5,4	94,5	99,7	+5,5	
108,8	+9,5	98,0	105,9	117,5	+19,9	+11,0	126,3	121,0	109,5	-13,3	-9,5	92,4	123,7	+33,9	
135,8	+20,8	106,5	87,4	93,4	-12,3	+6,9	93,8	104,7	98,1	+4,6	-6,3	86,7	99,2	+14,4	30.02
159,9	+20,0	115,4	85,4	97,7	-15,3	+14,4	91,7	103,6	98,3	+7,2	-5,1	81,5	97,6	+19,8	
97,8	+23,0	92,4	90,5	86,5	-6,4	-4,4	97,3	106,3	97,7	+0,4	-8,1	94,9	101,8	+7,3	
114,6	+10,8	96,7	94,0	93,6	-3,2	-0,4	93,3	102,5	98,4	+5,5	-4,0	94,8	97,9	+3,3	31
110,9	+8,2	94,6	94,0	90,8	-4,0	-3,4	89,1	98,9	97,0	+8,9	-1,9	91,9	94,0	+2,3	
123,1	+16,7	101,4	93,7	100,6	-0,8	+7,4	103,2	110,6	101,7	-1,5	-8,0	101,7	106,9	+5,1	
118,4	+15,5	98,3	100,0	107,5	+9,4	+7,5	94,3	104,7	103,9	+10,2	-0,8	95,5	99,5	+4,2	31.1
118,4	+15,6	99,3	99,6	103,8	+4,5	+4,2	92,7	104,6	98,3	+6,0	-6,0	93,1	98,6	+5,9	
118,3	+15,2	96,0	101,3	116,6	+21,5	+15,1	98,3	104,9	117,8	+19,8	+12,3	101,2	101,6	+0,4	
109,9	+6,9	93,6	83,2	83,2	-11,1	-	90,3	99,0	89,4	-1,0	-9,7	91,3	94,6	+3,6	31.2
101,4	+0,4	87,8	79,6	79,9	-9,0	+0,4	82,8	91,4	86,0	+3,9	-5,9	87,3	87,1	-0,2	
129,1	+20,7	106,6	91,8	91,3	-14,4	-0,5	107,2	116,2	97,3	-9,2	-16,3	100,5	111,7	+11,1	
131,6	+15,6	109,2	108,7	101,4	-7,1	-6,7	105,6	115,9	113,0	+7,0	-2,5	104,7	110,8	+5,8	31.3
133,4	+15,1	111,6	123,5	97,6	-12,5	-21,0	105,4	117,2	127,9	+21,3	+9,1	103,8	111,3	+7,2	
127,2	+17,5	103,3	70,6	110,9	+7,4	+57,1	106,2	112,7	74,5	-29,8	-33,9	106,9	109,5	+2,4	
120,9	+11,5	99,6	91,2	104,9	+5,3	+15,0	92,8	103,0	99,6	+7,3	-3,3	100,7	97,9	-2,8	31.4
111,2	+16,1	93,0	78,1	92,4	-0,6	+18,3	83,9	93,6	82,9	-1,2	-11,4	95,0	88,8	-6,5	
145,0	+4,1	115,9	123,7	135,6	+17,0	+9,6	114,8	125,9	140,8	+22,6	+11,8	114,9	120,4	+4,8	
104,5	+4,9	94,7	90,6	91,9	-3,0	+1,4	95,4	100,3	97,5	+2,2	-2,8	97,9	97,9	-	31.5
104,3	+0,9	94,3	88,1	91,3	-3,2	+3,6	92,7	98,6	94,0	+1,4	-4,7	98,5	95,7	-2,8	
104,9	+16,8	95,8	96,8	93,4	-2,5	-3,5	102,1	104,7	106,3	+4,1	+1,5	96,1	103,4	+7,6	
114,6	+13,1	95,4	101,7	95,4	-	-6,2	91,6	101,3	102,7	+12,1	+1,4	94,1	96,4	+2,4	31.6
112,8	+13,3	94,9	104,1	94,6	-0,3	-9,1	88,8	99,5	103,2	+16,2	+3,7	90,7	94,1	+3,7	
119,0	+12,7	96,6	95,9	97,3	+0,7	+1,5	98,5	105,7	101,4	+2,9	-4,1	102,4	102,1	-0,3	
116,8	+14,0	96,8	86,5	79,0	-18,4	-8,7	92,6	103,0	90,9	-1,8	-11,7	95,3	97,8	+2,6	31.61
115,6	+14,7	96,8	85,1	75,7	-21,8	-11,0	90,1	101,7	89,3	-0,9	-12,2	91,9	95,9	+4,4	
119,7	+12,3	96,9	89,8	87,1	-10,1	-3,0	98,6	106,1	94,9	-3,8	-10,6	103,6	102,4	-1,2	
107,2	+9,9	90,6	153,7	150,8	+66,4	-1,9	88,4	95,7	142,8	+61,5	+49,2	90,1	92,0	+2,1	31.62
103,3	+8,1	88,4	169,0	159,8	+79,6	-6,0	84,3	92,1	150,9	+79,0	+63,8	86,7	88,2	+1,7	
116,6	+14,1	95,9	116,8	131,7	+37,3	+12,8	98,0	104,2	123,5	+26,0	+18,5	98,4	101,1	+2,7	
113,4	-2,5	98,3	101,9	118,8	+20,9	+16,6	98,2	103,7	107,3	+9,3	+3,5	97,0	100,9	+4,0	32
100,8	-14,5	89,8	87,1	102,0	+13,6	+17,1	88,5	93,5	89,8	+1,5	-4,0	95,6	91,0	-4,8	
137,8	+21,5	114,9	132,7	153,6	+33,7	+15,7	117,1	123,4	143,6	+22,6	+16,4	99,8	120,3	+20,5	
113,4	-1,2	98,5	122,7	120,3	+22,1	-2,0	97,5	103,9	125,8	+29,0	+21,1	96,1	100,7	+4,8	32.1
97,1	-14,4	86,8	77,9	71,6	-17,5	-8,1	84,5	90,4	79,6	-5,8	-11,9	92,6	87,4	-5,6	
145,7	+24,0	121,5	211,2	216,4	+78,1	+2,5	123,1	130,6	217,2	+76,4	+66,3	103,0	126,8	+23,1	
126,7	-1,9	111,5	95,6	128,4	+15,2	+34,3	108,1	117,1	110,1	+1,9	-6,0	106,8	112,6	+5,4	32.2
113,9	-14,7	103,1	96,5	125,5	+21,7	+30,1	98,4	106,4	100,7	+2,3	-5,4	106,6	102,4	-3,9	
153,5	+27,8	129,1	93,3	136,1	+4,6	+44,8	128,5	139,2	132,3	+3,0	-5,0	107,4	133,9	+24,7	
92,3	-4,8	77,4	97,3	102,7	+32,7	+5,5	83,0	82,4	89,9	+8,3	+9,1	82,0	82,7	+0,9	32.3
81,0	-13,9	69,1	77,4	83,6	+21,0	+8,0	74,4	73,5	78,5	+5,5	+6,8	78,7	73,9	-6,1	
112,4	+10,2	92,1	132,4	136,7	+48,4	+3,2	98,3	98,3	110,2	+12,1	+12,1	87,9	98,3	+11,8	
103,2	+3,7	93,5	85,9	87,5	-6,4	+1,9	91,6	97,2	89,2	-2,6	-8,2	90,0	94,4	+4,9	33
93,3	-4,8	87,0	74,4	74,7	-14,1	+0,4	82,9	88,7	77,3	-6,8	-12,9	86,2	85,8	-0,5	
123,4	+20,3	106,9	111,2	115,8	+8,3	+4,1	109,7	115,0	115,4	+5,2	+0,3	97,9	112,3	+14,7	
106,7	+1,9	98,6	83,5	87,0	-11,8	+4,2	97,7	103,3	86,3	-11,7	-16,5	96,0	100,5	+4,7	33.1
97,3	-5,8	92,6	85,8	83,6	-31,3	-3,3	89,8	95,8	67,2	-25,2	-29,9	92,0	92,8	+0,9	
127,7	+18,1	112,2	133,1	152,8	+36,2	+14,8	115,7	120,2	139,7	+20,7	+16,2	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		VERAENDERUNG IN % SEP. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995	SEP. 1994	AUG. 1995	1995	AUG. 1994	JULI 1995	JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			SEP.			AUG.			SEP.		AUG.	
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U. AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,7 92,0 109,7	-4,0 +3,4 -14,6	+20,3 +15,7 +29,2	81,2 79,5 84,9	-3,7 +4,5 -16,1	-10,3 -2,7 -21,8	91,0 85,3 103,0	+2,1 +8,9 -7,6	89,5 85,8 97,3	-3,9 +3,9 -15,2
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERÄTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,7 81,1 126,8	-5,8 -22,1 +19,6	+14,4 +1,9 +30,7	86,3 79,6 97,0	-5,4 -20,1 +24,5	-1,4 +1,1 -4,5	99,9 81,5 113,6	-1,5 -13,2 +16,4	92,5 80,4 111,9	-5,6 -21,1 +21,6
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	66,0 62,4 72,3	-22,6 -20,1 -25,8	+30,7 +21,2 +48,2	50,5 51,5 48,8	-29,4 -23,1 -38,4	-8,8 +1,6 -23,1	65,3 59,8 74,5	-9,2 -12,2 -4,7	58,3 57,0 60,6	-25,6 -21,5 -31,4
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,0 93,7 96,6	+2,5 +15,3 -9,6	+20,1 +22,8 +17,1	79,1 76,3 82,5	+6,0 +8,4 +3,6	-18,7 -24,2 -11,5	93,1 90,1 96,8	+6,7 +10,3 +2,5	87,1 85,0 89,6	+4,1 +12,0 -4,0
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,4 78,6 100,7	-1,8 +1,9 -5,4	+15,7 +8,9 +23,4	76,4 72,2 81,6	+0,5 +4,0 -3,1	-10,6 -7,1 -14,5	91,3 84,2 100,2	+3,8 +5,7 +1,7	82,4 75,4 91,2	-0,7 +2,9 -4,3
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,6 67,8 96,7	-5,6 -3,8 -6,8	+17,2 +5,6 +28,1	69,6 64,2 75,5	-4,8 +0,3 -9,1	-14,5 -8,5 -19,5	86,3 76,6 96,9	-0,0 -0,2 +0,2	75,6 66,0 86,1	-5,3 -1,9 -7,8
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	64,2 60,9 74,6	-38,7 -27,6 -55,6	- +2,0 -4,4	64,2 59,7 78,0	-13,6 -1,3 -33,1	-9,3 -8,6 -11,2	73,4 71,0 80,7	-20,0 -5,2 -43,6	64,2 60,3 76,3	-28,3 -16,6 -46,4
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,9 114,2 121,3	+19,7 +22,9 +13,6	+14,9 +15,9 +13,5	101,7 98,5 106,9	+18,5 +13,0 +28,8	-1,2 -4,0 +3,6	112,4 109,7 116,7	+21,6 +22,8 +18,8	109,3 106,4 114,1	+19,1 +18,1 +20,2
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,4 207,6 72,6	+25,9 +83,2 -33,7	+43,0 +93,7 -17,5	97,5 107,2 88,0	+50,2 +37,8 +67,3	-44,7 -60,9 +10,0	105,2 134,5 76,4	+27,2 +38,4 +9,3	118,5 157,4 80,3	+35,0 +64,6 -1,0
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,4 184,6 86,1	-41,5 -21,3 -59,7	+40,2 -3,1 +542,5	93,0 190,6 13,4	+28,1 +78,1 -70,0	-82,5 -82,8 -78,0	149,1 250,5 66,5	+35,7 +102,5 -32,6	111,7 187,6 49,8	-24,4 +9,8 -61,4
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	161,0 270,5 13,7	+149,6 +173,0 -43,6	+46,6 +180,0 -89,3	109,8 96,6 127,5	+122,3 +57,6 +258,1	+97,8 +42,3 +229,5	82,9 116,5 37,7	+15,6 +11,2 +12,9	135,4 183,6 70,6	+137,5 +128,9 +135,3
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,3 208,8 98,4	+41,4 +168,4 -13,7	+52,9 +158,4 -1,4	92,4 80,8 99,8	+26,9 -3,0 +51,0	-20,4 -34,8 -10,3	103,2 106,1 101,4	+38,0 +49,4 +31,3	116,9 144,8 99,1	+35,3 +79,7 +10,0
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN UND FAHRRADERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	58,4 61,6 41,8	-13,1 -15,8 +117,7	-28,5 -31,4 +12,4	81,7 89,8 37,2	+33,5 +36,3 +61,7	-6,3 -6,1 -10,8	92,9 100,5 52,3	-8,4 -5,7 -13,1	70,1 75,7 39,5	+9,2 +8,8 +87,2
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	57,8 59,3 49,6	-3,2 -7,5 +126,5	-8,3 -11,6 +20,1	63,0 67,1 41,3	-8,2 -8,2 +41,9	-10,6 -10,1 -15,0	82,3 85,8 64,0	-10,5 -10,0 +1,1	60,4 63,2 45,5	-5,9 -7,9 +78,4
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,5 103,7 196,2	+16,1 +2,2 +87,0	+1,8 +17,0 -25,1	116,4 88,6 262,0	+24,1 -6,4 +193,7	+22,8 +7,8 +63,0	108,0 91,3 195,5	+16,1 -0,9 +100,3	117,5 96,2 229,1	+19,9 -1,9 +135,9
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,4 92,0 80,8	-9,2 -9,8 -5,3	+10,2 +9,3 +16,9	82,0 84,2 69,1	-4,8 -5,1 -2,7	+6,1 +6,4 +3,3	90,4 92,3 79,2	-1,6 -1,6 -2,3	86,2 88,1 75,0	-7,2 -7,7 -4,1
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,4 89,9 80,2	-4,9 -5,9 +1,8	+20,4 +20,2 +22,3	73,4 74,8 65,6	-3,9 -5,2 +5,1	+0,1 -1,2 +9,5	88,1 89,9 78,2	+2,1 +2,0 +2,5	80,9 82,4 72,9	-4,5 -5,5 +3,3
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,2 104,8 78,2	-2,3 -1,3 -10,3	-3,3 -5,2 +15,0	104,7 110,5 68,0	+13,9 +16,8 -9,0	+8,4 +8,5 +6,3	103,9 108,5 75,1	+9,0 +11,5 -8,7	103,0 107,7 73,1	+5,3 +7,3 -9,8
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,4 91,8 104,6	-4,9 -8,6 +25,9	+14,7 +13,6 +22,2	81,4 80,8 85,6	-7,4 -10,2 +18,1	+12,0 +14,6 -3,2	92,6 90,7 105,3	+1,6 -2,4 +34,3	87,4 86,3 95,1	-6,1 -9,3 +22,2
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,6 88,6 75,3	-16,0 -16,0 -16,2	+8,7 +8,3 +11,9	79,7 81,8 67,3	-11,5 -11,8 -10,6	+7,0 +7,9 +0,9	86,2 88,3 73,8	-9,1 -8,6 -13,1	83,2 85,2 71,3	-13,9 -14,0 -13,7

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

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

INDEX

1994 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 1993	1994 3.VJ	1995 2.VJ	1995 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1996 GEGEN		1994 1.HJ	1994 2.HJ	1995 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					3.VJ 1994	2.VJ 1995				1.HJ 1994	2.HJ 1994				
101,8	+2,7	90,9	88,2	89,8	-1,2	+1,8	88,2	94,2	91,7	+4,0	-2,7	87,0	91,2	+4,8	33.2
89,0	-7,9	81,4	82,0	84,4	+3,7	+2,9	76,8	82,3	85,7	+11,6	+4,1	82,1	79,6	-3,0	
128,4	+23,1	110,7	101,1	101,1	-8,7	-	112,0	118,8	104,0	-7,1	-12,6	97,1	115,4	+18,8	
104,8	+16,6	96,9	92,5	90,8	-6,3	-1,8	94,5	100,6	95,4	+1,0	-5,2	89,7	97,6	+8,8	33.4
104,1	+15,9	99,9	78,7	79,8	-20,1	+1,4	90,9	99,0	82,4	-9,4	-16,8	88,1	94,9	+7,7	
106,0	+17,8	92,3	114,6	108,5	+17,6	-5,3	100,3	103,3	116,1	+15,8	+12,4	92,4	101,8	+10,2	
85,3	-1,5	70,6	63,5	57,3	-18,8	-9,8	72,5	72,2	69,3	-4,4	-4,0	75,1	72,3	-3,7	33.5
78,1	-8,9	65,6	58,6	54,9	-16,3	-6,3	69,4	67,9	62,3	-10,2	-8,2	73,6	68,6	-6,8	
97,5	+10,4	79,1	72,0	61,5	-22,3	-14,6	77,8	79,6	81,1	+4,2	+1,9	77,6	78,7	+1,4	
92,7	+13,2	84,2	92,7	90,5	+7,5	-2,4	88,9	87,4	94,4	+6,3	+8,1	78,2	88,1	+12,7	DM
81,3	+2,5	76,8	90,9	90,2	+17,4	-0,8	84,2	80,0	90,1	+7,0	+12,7	74,3	82,1	+10,5	
106,9	+24,6	93,1	94,8	90,8	-2,5	-4,2	95,0	96,7	99,8	+5,0	+3,1	83,1	95,9	+15,4	
90,0	+12,8	83,5	91,6	83,4	-0,1	-9,0	90,2	86,2	95,3	+5,6	+10,5	76,8	88,2	+14,8	34
77,1	+6,1	74,5	86,4	76,2	+2,3	-11,8	82,3	76,6	88,3	+7,2	+15,3	71,0	79,4	+11,8	
106,4	+19,7	94,9	98,2	92,6	-2,4	-5,7	100,4	98,6	104,1	+3,6	+5,6	84,1	99,5	+18,3	
86,4	+12,5	81,0	86,4	77,5	-4,3	-10,3	89,0	83,1	90,7	+1,9	+9,2	73,7	86,1	+16,8	34.1
70,5	+3,1	69,4	79,0	67,4	-2,9	-14,7	80,5	71,4	81,3	+1,0	+13,9	66,6	75,9	+14,0	
103,7	+20,6	93,7	94,6	88,7	-5,3	-6,2	98,3	95,9	101,1	+2,8	+5,4	81,5	97,1	+19,1	
104,7	+18,2	89,8	73,0	86,4	-26,1	-9,0	92,6	95,9	76,9	-17,0	-19,8	87,2	94,2	+8,0	34.2
84,1	+13,8	73,4	72,1	62,0	-15,5	-14,0	75,6	75,8	75,6	-	-0,3	73,7	75,7	+2,7	
167,9	+25,2	140,2	75,5	80,1	-42,9	+6,1	144,8	157,4	81,0	-44,1	-48,5	129,0	151,1	+17,1	
97,7	+12,0	89,9	113,5	107,2	+19,2	-5,6	93,6	93,8	115,1	+23,0	+22,7	84,0	93,7	+11,5	34.3
92,9	+10,3	88,8	111,6	105,1	+18,4	-5,8	89,6	91,1	112,0	+25,0	+22,9	82,4	90,3	+9,6	
106,8	+15,1	92,1	116,5	110,5	+20,0	-5,2	101,2	99,0	119,9	+18,5	+21,1	86,9	100,1	+15,2	
110,7	+15,2	88,2	99,7	137,7	+56,1	+38,1	80,0	95,1	88,9	+11,1	-6,5	87,6	87,6	-	35
113,3	-11,8	94,6	124,9	196,4	+107,6	+57,2	98,5	105,9	103,6	+5,2	-2,2	99,2	102,2	+3,0	
109,5	+61,0	82,7	75,1	80,2	-3,0	+6,8	63,6	85,9	74,5	+17,1	-13,3	77,2	74,7	-3,2	
223,0	+89,3	160,2	86,3	251,7	+57,1	+191,7	84,7	122,3	97,8	+15,5	-20,0	117,6	103,5	-12,0	35.1
234,7	+61,2	182,1	156,5	494,8	+171,7	+216,2	94,5	161,3	128,3	+35,8	-20,5	119,3	127,9	+7,2	
213,4	+123,9	142,3	29,2	53,5	-62,4	+83,2	76,8	90,5	72,9	-5,1	-19,4	116,2	83,7	-28,0	
64,5	-46,9	51,1	98,4	108,8	+112,9	+10,6	82,1	71,9	70,0	-14,7	-2,6	77,2	77,0	-0,3	35.2
99,1	-51,3	72,0	151,4	145,0	+101,4	-4,2	121,1	103,0	102,2	-15,6	-0,8	99,8	112,1	+12,3	
24,3	-6,9	26,8	26,9	60,0	+123,9	+123,0	36,6	35,9	26,5	-27,6	-26,2	50,8	36,3	-28,5	
99,9	+40,5	85,3	106,4	116,6	+36,7	+9,6	69,5	103,2	96,5	+38,8	-6,5	79,9	86,4	+8,1	35.3
77,8	+35,5	79,1	84,8	137,8	+74,2	+82,5	67,0	89,3	90,2	+34,6	+1,0	87,8	78,1	-11,0	
114,0	+42,9	89,3	120,2	103,1	+15,5	-14,2	71,2	112,0	100,5	+41,2	-10,3	74,8	91,6	+22,5	
67,2	+1,5	68,5	102,6	75,8	+10,7	-26,1	117,9	74,9	101,5	-13,9	+35,5	95,1	96,4	+1,4	35.4
73,2	+3,0	74,3	110,8	82,3	+10,8	-25,7	122,8	78,3	109,5	+10,8	+39,8	99,1	100,5	+1,4	
19,2	-30,7	21,8	58,6	40,2	+84,4	-31,4	79,4	47,0	58,4	-26,4	+24,3	61,2	63,2	+3,3	
.	35.41
.	
.	
59,7	+1,4	63,8	93,7	63,8	-	-31,9	106,0	69,8	91,6	-13,6	+31,2	91,6	87,9	-4,0	35.42
64,1	+3,4	68,2	97,8	67,0	-1,8	-31,5	108,8	72,5	95,2	-12,5	+31,3	95,8	90,7	-5,3	
21,9	-32,2	26,3	71,8	46,5	+76,8	-35,2	81,8	46,2	72,7	-11,1	+57,4	55,6	64,0	+15,1	
102,1	-1,4	95,4	108,1	109,9	+15,2	+1,7	91,7	94,9	107,0	+16,7	+12,8	93,6	93,3	-0,3	35.5
101,5	-1,1	96,6	93,9	91,5	-4,3	-2,6	90,3	94,3	91,2	+1,0	-3,3	92,6	92,3	-0,3	
104,9	-3,8	94,2	182,4	206,3	+119,0	+13,1	99,3	97,6	190,0	+91,3	+94,7	98,9	98,4	-0,5	
99,6	-0,7	87,9	88,0	83,2	-5,3	-5,5	93,9	93,1	94,0	+0,1	+1,0	94,2	93,5	-0,7	36.1
102,0	-0,8	90,1	89,7	85,1	-5,5	-5,1	95,6	95,3	95,9	+0,3	+0,6	96,4	95,5	-0,9	
85,3	+0,2	75,0	77,8	72,3	-3,6	-7,1	84,2	80,0	82,7	-1,8	+3,4	80,7	82,1	+1,7	
93,0	-2,4	80,5	86,3	78,4	-2,6	-9,2	89,3	87,5	93,0	+4,1	+6,3	90,4	88,4	-2,2	36.11
95,5	-2,7	82,6	87,9	80,1	-3,0	-8,9	90,9	89,6	94,8	+4,3	+5,8	92,7	90,2	-2,7	
78,8	-0,1	68,5	77,3	68,6	+0,1	-11,3	80,2	76,1	83,1	+3,6	+9,2	78,0	78,2	+0,3	
103,6	-0,2	92,1	102,1	100,8	+9,4	-1,3	96,9	96,2	105,5	+8,9	+9,7	97,0	96,5	-0,5	36.12
106,2	-0,2	94,5	106,6	105,7	+11,9	-0,8	98,8	98,7	109,9	+11,2	+11,3	99,4	98,7	-0,7	
87,2	-0,7	76,9	73,2	70,1	-8,8	-4,2	84,9	80,6	77,6	-8,6	-3,7	81,4	82,8	+1,7	
98,2	-4,8	87,2	94,0	82,5	-5,4	-12,2	93,0	91,2	97,6	+4,9	+7,0	94,8	92,1	-2,8	36.13
100,4	-4,6	89,2	91,4	81,0	-9,2	-11,4	94,7	93,6	95,6	+1,0	+2,1	97,0	94,2	-2,9	
83,1	-5,5	73,2	112,4	92,9	+26,9	-17,3	81,1	74,8	111,5	+37,5	+49,1	79,1	77,9	-1,5	
103,1	+1,6	91,8	81,7	80,3	-12,5	-1,7	96,3	96,4	89,2	-7,4	-7,5	95,5	96,4	+0,9	36.14
105,5	+1,5	94,0	83,8	82,1	-12,7	-2,0	97,9	98,6	91,5	-6,5	-7,2	97,7	98,2	+0,5	
89,9	+2,4	79,5	69,9	69,8	-12,2	-0,1	87,6	84,0	75,9	-13,4	-9,6	82,9	85,8	+3,5	

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

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)

WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1995 SEP.	VERAEND. GEGEN- UEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1995 SEP.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1995 SEP.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGES. INLAND AUSLAND	103.2 98.9 112.0	-3.5 -3.4 -3.4	99.2 94.2 109.6	1.6 1.3 2.3	99.8 94.9 109.9	-0.4 -0.4 -0.2
	VORLEISTUNGSUETTER- PRODUZENTEN	INSGES. INLAND AUSLAND	102.2 97.7 113.0	-4.2 -6.1 -0.4	101.0 95.6 113.8	0.5 0.3 0.9	102.6 97.0 115.9	-0.6 -0.9 -0.2
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGES. INLAND AUSLAND	106.5 102.8 112.9	-1.9 1.6 -6.5	101.6 96.1 110.9	2.9 3.6 2.2	100.9 95.6 109.8	-0.0 0.2 -0.3
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGES. INLAND AUSLAND	91.5 85.0 102.2	-5.1 -7.0 -2.4	88.2 84.1 94.8	2.7 0.7 5.6	88.7 84.8 95.1	-0.5 -0.5 -0.6
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGES. INLAND AUSLAND	112.2 108.5 122.5	-3.8 -3.7 -4.7	94.2 91.0 102.4	-0.7 -1.5 -0.5	95.4 92.7 102.8	-0.2 -0.3 -0.0
D8	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGES. INLAND AUSLAND	104.2 98.5 112.0	-2.6 -3.7 -1.4	105.0 98.3 114.2	1.0 0.5 1.5	106.2 99.4 115.6	-0.2 -0.4 0.1
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG, H. V. METALLERZEUGNISSEN	INSGES. INLAND AUSLAND	102.4 101.7 104.9	-4.2 -4.0 -4.3	101.9 99.4 110.1	0.3 0.3 0.4	102.6 99.8 112.0	-0.8 -0.9 -0.6
DK	MASCHINENBAU	INSGES. INLAND AUSLAND	98.9 89.4 113.6	-8.1 -8.7 -7.3	96.8 86.1 113.5	-1.2 -0.8 -1.6	96.2 85.2 113.4	-0.9 -1.3 -0.3
DL	H. V. BUEROMASCH., ADV GER. U. -EINR., ELEKTROT. FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGES. INLAND AUSLAND	111.7 100.0 137.1	-2.5 -8.8 10.7	100.9 88.1 128.9	8.3 4.0 15.8	98.9 89.0 120.2	-0.5 -0.9 0.3
DM	FAHRZEUGBAU	INSGES. INLAND AUSLAND	100.5 99.4 101.9	2.9 15.9 -9.7	98.6 99.2 96.5	3.3 5.7 -2.7	100.6 100.7 100.2	0.7 1.6 -0.8

1) OHNE ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG.

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

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

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)

VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1995	VERAEND. GEGEN- UEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1995	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1995	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %
			SEP.		SEP.		SEP.	
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGES.	98.9	-6.0	95.0	1.2	95.4	-0.6
		INLAND	94.7	-6.2	90.0	0.9	90.5	-0.7
		AUSLAND	107.4	-5.4	105.1	1.8	105.4	-0.4
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGES.	98.9	-8.4	97.5	-0.0	98.7	-1.0
		INLAND	94.7	-10.2	92.4	-0.1	93.4	-1.2
		AUSLAND	108.9	-4.6	109.6	0.2	111.4	-0.5
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGES.	101.3	-3.1	96.5	2.6	95.9	-0.1
		INLAND	97.9	-	91.2	3.2	90.8	0.1
		AUSLAND	107.1	-7.3	105.5	1.9	104.4	-0.4
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGES.	86.1	-5.4	82.9	2.8	83.3	-0.5
		INLAND	78.7	-8.0	77.8	0.5	78.4	-0.5
		AUSLAND	98.5	-1.5	91.4	5.7	91.6	-0.4
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGES.	107.6	-5.2	90.2	-1.0	91.6	-0.3
		INLAND	103.3	-4.9	86.5	-1.7	88.3	-0.4
		AUSLAND	120.0	-5.8	100.7	-0.5	101.0	-0.2
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGES.	101.6	-7.6	101.9	0.5	102.3	-0.5
		INLAND	96.2	-8.4	95.5	0.2	95.6	-0.8
		AUSLAND	109.2	-6.3	111.0	1.1	111.6	-0.2
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG, H.V. METALLERZEUGNISSEN	INSGES.	99.9	-8.2	99.3	-0.5	99.9	-1.1
		INLAND	99.4	-7.9	97.1	-0.4	97.3	-1.2
		AUSLAND	101.6	-8.6	106.7	-0.6	108.5	-0.8
DK	MASCHINENBAU	INSGES.	91.5	-9.6	89.9	-1.1	89.7	-1.0
		INLAND	82.4	-10.3	79.6	-0.6	79.2	-1.4
		AUSLAND	105.5	-8.8	105.4	-2.1	105.3	-0.5
DL	H.V. BUEROMASCH., ADV GER. U.-EINR.; ELEKTROT. FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGES.	110.8	-3.1	100.2	7.8	98.6	-0.5
		INLAND	99.4	-9.6	87.4	3.3	88.6	-0.9
		AUSLAND	135.4	10.4	128.0	14.9	120.2	0.3
DM	FAHRZEUGBAU	INSGES.	95.0	2.5	93.2	3.2	94.9	0.7
		INLAND	93.7	15.3	93.5	5.7	94.6	1.6
		AUSLAND	96.6	-9.6	91.5	-2.9	95.2	-0.8

1) OHNE ERNAEHRUNGSGEMERBE 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

WZSS- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % SEP. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995 SEP.	SEP. 1994	AUG. 1995	1995 AUG.	AUG. 1994	JULI 1995	JAN. 1995 BIS SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1995 UND SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	104,0	-3,3	+14,3	91,0	+3,2	-0,3	98,0	+4,9	97,5	-0,4
		INLAND	99,5	-5,3	+12,7	88,3	+1,4	+0,2	93,5	+3,5	93,9	-2,3
		AUSLAND	113,2	+0,6	+16,9	96,8	+7,0	-1,3	107,4	+7,7	105,0	+3,4
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	107,0	-0,9	+10,1	97,2	+5,1	-0,6	104,3	+9,6	102,1	+1,8
		INLAND	102,5	-2,9	+9,2	93,9	+2,7	-0,2	99,5	+7,7	98,2	-0,3
AUSLAND		117,9	+3,3	+12,2	105,1	+10,4	-1,8	116,2	+13,7	111,5	+6,5	
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	102,3	-6,0	+19,2	85,8	+1,2	-0,2	91,7	+0,3	94,1	-2,8	
	INLAND	97,5	-8,5	+17,6	82,9	+0,4	-0,4	86,7	-0,7	90,2	-4,7	
	AUSLAND	110,5	-1,8	+22,0	90,6	+2,5	-0,2	100,1	+2,0	100,6	+0,1	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	97,9	-3,2	+30,4	75,1	+4,7	-4,9	92,5	+2,9	86,5	+0,1	
	INLAND	92,2	-5,9	+28,4	71,8	+1,0	-3,1	86,7	-0,7	82,0	-3,1	
	AUSLAND	108,0	+1,3	+33,7	80,8	+11,1	-7,9	102,6	+8,6	94,4	+5,2	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	102,3	-5,5	+0,1	102,2	-0,8	+6,3	97,3	+0,2	102,3	-3,2	
	INLAND	99,9	-5,8	+2,1	97,8	-2,7	+6,8	94,5	-0,2	98,9	-4,3	
	AUSLAND	109,4	-5,0	-5,0	115,2	+4,3	+5,3	105,8	+1,3	112,3	-0,4	
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	89,3	-7,3	+5,3	84,8	-7,4	+6,9	81,7	-2,5	87,1	-7,3
		INLAND	87,8	-7,8	+7,1	82,0	-8,8	+6,8	79,9	-3,5	84,9	-8,3
		AUSLAND	94,0	-5,9	+0,4	93,6	-3,3	+7,1	87,3	+0,5	93,8	-4,7
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	83,6	-6,8	+21,0	69,1	-1,7	-3,8	79,6	-0,4	76,4	-4,5
		INLAND	83,6	-6,9	+20,6	69,3	-1,3	-2,7	78,4	-0,8	76,5	-4,4
		AUSLAND	83,5	-6,7	+21,4	68,8	-2,8	-6,8	82,9	+0,7	76,2	-5,0
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	88,8	+7,0	+35,0	65,8	+18,6	-1,9	87,0	+12,7	77,3	+11,5
		INLAND	77,8	+7,8	+30,3	59,7	+14,4	-3,2	76,3	+9,6	68,8	+10,6
		AUSLAND	120,3	+5,2	+44,6	83,2	+27,2	+0,7	117,5	+18,3	101,8	+13,2
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	93,9	+7,3	+43,1	65,6	+14,7	-3,5	88,4	+12,3	79,8	+10,2
		INLAND	84,0	+7,8	+41,4	59,4	+8,2	-6,0	79,4	+9,8	71,7	+8,0
		AUSLAND	122,1	+6,1	+46,8	83,2	+30,4	+1,7	114,1	+17,6	102,7	+14,7
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	78,8	+6,5	+19,0	66,2	+26,8	+1,2	84,3	+13,8	72,5	+14,9
		INLAND	65,7	+7,7	+9,0	60,3	+28,8	+2,6	70,3	+9,5	63,0	+16,9
		AUSLAND	116,6	+3,2	+40,1	83,2	+21,3	-1,3	124,8	+19,9	99,9	+10,0
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	70,3	-2,9	+28,8	54,6	+0,2	-10,5	70,9	+1,0	62,5	-1,6
		INLAND	70,4	-3,2	+27,1	55,4	+3,7	-8,9	71,2	+1,6	62,9	-0,3
		AUSLAND	70,1	-2,6	+32,0	53,1	-6,5	-13,4	70,5	+0,3	61,6	-4,3
17.21	BAUMWOLLWEBEREI	INSGESAMT	73,1	+1,0	+30,3	56,1	+7,5	-8,9	73,8	+4,7	64,6	+3,7
		INLAND	70,0	-3,7	+27,5	54,9	+3,4	-7,9	71,0	-	62,5	-0,6
		AUSLAND	79,7	+11,0	+35,5	58,8	+16,9	-10,8	79,7	+15,0	69,3	+13,4
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	49,0	-40,9	+47,6	33,2	-48,8	-50,0	70,9	-10,7	41,1	-44,4
		INLAND	63,2	-23,1	+58,0	40,0	-36,5	-48,8	86,5	+9,9	51,6	-28,9
		AUSLAND	17,8	-78,9	-2,7	18,3	-73,5	-55,3	36,8	-54,6	18,1	-76,4
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	76,6	+13,6	+30,5	58,7	+18,8	-21,0	76,0	+11,4	67,7	+15,9
		INLAND	82,6	+16,2	+31,5	62,8	+34,2	-17,0	81,0	+17,7	72,7	+23,2
		AUSLAND	59,0	+4,1	+26,3	46,7	-17,6	-33,5	61,6	-7,5	52,9	-6,7
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	62,3	-16,8	+22,6	50,8	-17,8	+1,0	61,9	-11,7	56,6	-17,3
		INLAND	62,3	-14,5	+19,8	52,0	-11,1	+3,8	62,5	-8,8	57,2	-12,9
		AUSLAND	62,4	-20,4	+28,4	48,6	-27,7	-4,3	61,0	-16,3	55,5	-23,8
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	73,6	-14,7	+33,3	55,2	-15,9	-12,9	73,9	-10,1	64,4	-15,3
		INLAND	74,1	-12,1	+37,5	53,9	-12,2	-11,2	70,6	-8,5	64,0	-12,2
		AUSLAND	71,7	-22,7	+21,1	59,2	-24,3	-17,8	84,0	-13,6	65,5	-23,4
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	98,0	-11,0	+28,3	76,4	-6,4	-4,1	83,5	+0,4	87,2	-9,1
		INLAND	102,6	-8,3	+28,7	79,7	-3,7	-4,1	86,5	+2,6	91,2	-6,4
		AUSLAND	73,3	-28,6	+25,1	58,6	-23,4	-4,7	67,1	-15,1	66,0	-26,3
17.5	SONSTIGES TEXTILGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	88,4	-9,2	+13,9	77,6	-3,7	-1,1	87,3	-3,4	83,0	-6,7
		INLAND	86,8	-9,5	+11,6	77,8	-4,0	+0,4	85,2	-5,1	82,3	-7,0
		AUSLAND	92,5	-8,5	+20,1	77,0	-3,3	-4,8	92,5	+0,7	84,8	-6,2
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	85,4	-8,2	+10,1	77,6	-1,1	+6,0	81,3	-7,0	81,5	-5,0
		INLAND	94,5	+0,6	+9,4	86,4	+9,4	+5,9	89,9	+3,2	90,5	+4,6
		AUSLAND	47,9	-46,5	+14,6	41,8	-45,1	+8,0	46,1	-47,9	44,9	-45,8
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	105,5	+4,8	+9,6	96,3	+15,5	-0,7	93,4	+0,3	100,9	+9,6
		INLAND	115,1	+17,4	+8,6	106,0	+26,0	+4,3	100,3	+7,8	110,6	+21,4
		AUSLAND	85,1	-19,3	+12,6	75,6	-8,0	-13,3	78,8	-15,7	80,4	-14,4
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DAR AUS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	99,6	-1,9	+9,3	91,1	+8,2	-4,6	107,3	+14,3	95,4	+2,7
		INLAND	81,5	-17,8	+4,8	77,8	-8,7	-4,7	88,4	-6,0	79,7	-13,6
		AUSLAND	132,8	+25,6	+15,1	115,4	+40,0	-4,6	141,9	+51,8	124,1	+31,9
17.54	TEXTILGEMERBE A.N.G.	INSGESAMT	85,9	-13,0	+19,3	72,0	-10,7	-4,3	83,4	-8,5	79,0	-11,9
		INLAND	82,1	-14,7	+16,6	70,4	-13,1	-2,6	80,0	-11,5	76,3	-14,0
		AUSLAND	94,3	-9,4	+25,1	75,4	-5,5	-7,5	91,1	-1,7	84,9	-7,7

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

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

INDEX

1994 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 1993	1994 3.VJ	1995 2.VJ	1995 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1995 GEGEN		1994 1.HJ	1994 2.HJ	1995 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					3.VJ 1994	2.VJ 1995				1.HJ 1994	2.HJ 1994				
107,5	+5,5	94,8	99,1	95,4	+0,6	-3,7	92,7	98,5	99,3	+7,1	+0,8	91,9	95,6	+4,0	D
105,1	+3,5	92,7	94,1	92,0	-0,8	-2,2	89,2	95,6	94,3	+5,7	-1,4	91,0	92,4	+1,5	
112,5	+9,3	99,2	109,7	102,7	+3,5	-6,4	100,0	104,4	109,8	+9,8	+5,1	93,9	102,2	+8,8	
108,0	+8,2	96,8	105,4	100,7	+4,0	-4,5	94,4	98,9	106,2	+12,5	+7,4	91,3	96,6	+5,8	
105,6	+5,9	94,9	100,3	96,8	+2,0	-3,5	91,2	96,5	100,8	+10,5	+4,5	90,5	93,8	+3,6	
114,1	+13,9	101,6	118,0	110,0	+8,3	-6,8	102,6	104,8	119,3	+16,3	+13,8	93,4	103,7	+11,0	
108,8	+5,0	93,7	94,2	91,4	-2,5	-3,0	90,2	100,3	91,8	+1,8	-8,5	92,5	95,2	+2,9	
106,6	+4,3	91,1	88,3	87,9	-3,5	-0,5	85,5	96,8	86,2	+0,8	-11,0	91,0	91,1	+0,1	
112,5	+6,3	98,0	104,4	97,3	-0,7	-6,8	98,2	106,1	101,5	+3,4	-4,3	95,0	102,1	+7,5	
101,1	+1,0	85,0	96,8	84,0	-1,2	-13,2	92,4	92,5	96,7	+4,7	+4,5	89,7	92,5	+3,1	
98,0	-1,5	82,2	90,8	79,4	-3,4	-12,6	89,8	89,0	90,4	+0,7	+1,6	89,1	89,4	+0,3	
106,6	+5,1	89,9	107,4	92,2	+2,6	-14,2	96,9	98,7	107,8	+11,2	+9,2	90,6	97,8	+7,9	
108,3	-1,8	102,8	86,8	100,2	-2,5	+15,4	94,3	96,7	95,9	+1,7	-0,8	96,4	96,5	-0,9	
106,0	-5,4	99,8	85,0	96,4	-3,4	+13,4	92,1	94,5	93,5	+1,5	-1,1	96,3	93,3	-3,1	
115,1	+9,2	111,5	92,1	111,3	-0,2	+20,8	100,9	103,1	103,1	+2,2	-	96,8	102,0	+5,4	
96,3	-10,0	90,0	68,1	84,5	-6,1	+24,1	80,7	81,4	80,3	-0,5	-1,4	86,3	81,0	-6,1	08
95,2	-12,9	88,1	67,7	82,2	-6,7	+21,4	80,1	80,7	78,8	-1,6	-2,4	87,3	80,4	-7,9	
99,9	-	96,0	69,3	91,7	-4,5	+32,3	82,4	83,5	85,1	+3,3	+1,9	83,3	82,9	-0,5	
89,7	-6,9	76,7	78,6	74,8	-2,5	-4,8	81,5	79,1	81,9	+0,5	+3,5	84,2	80,3	-4,6	17
89,8	-9,7	76,2	77,0	74,7	-2,0	-3,0	80,4	78,9	80,3	-0,1	+1,8	85,5	79,6	-6,9	
89,5	+2,6	78,3	83,0	75,4	-3,7	-9,2	84,3	79,8	86,6	+2,7	+8,5	80,8	82,0	+1,5	
83,0	+1,0	64,8	89,9	73,9	+14,0	-17,8	83,4	67,7	93,6	+12,2	+38,3	73,9	75,5	+2,2	17.1
72,2	-7,6	57,4	77,9	66,4	+15,7	-14,8	75,6	58,9	81,2	+7,4	+37,9	71,3	67,3	-5,6	
114,4	+22,0	86,3	124,0	95,4	+10,5	-23,1	105,9	93,5	128,6	+21,4	+37,5	81,7	99,7	+22,0	
87,5	+7,0	66,7	90,1	75,8	+13,6	-15,9	84,7	70,9	94,7	+11,8	+33,6	74,4	77,8	+4,6	17.11
77,9	-2,1	80,4	79,4	68,9	+14,1	-13,2	78,3	63,0	84,6	+8,0	+34,3	72,6	70,6	-2,8	
115,1	+30,8	84,8	120,4	95,7	+12,9	-20,5	103,1	93,4	123,3	+19,6	+32,0	79,5	98,3	+23,6	
74,0	-10,7	60,9	89,5	70,1	+15,1	-21,7	80,7	61,6	91,4	+13,3	+48,4	73,0	71,1	-2,6	17.12,13
61,0	-19,0	51,5	75,1	61,6	+19,6	-18,0	70,5	50,9	74,7	+6,0	+46,8	68,5	60,7	-11,4	
113,0	+6,7	89,4	131,4	94,7	+5,9	-27,9	111,5	93,7	139,8	+25,4	+49,2	86,3	102,6	+18,9	
72,4	-12,8	62,0	77,0	62,0	-	-19,5	74,3	65,1	75,4	+1,5	+15,8	76,4	69,7	-8,8	17.2
72,7	-15,7	61,3	77,5	62,2	+1,5	-19,7	74,6	64,9	75,7	+1,5	+16,6	78,0	69,8	-10,5	
72,0	-5,4	63,6	75,9	61,5	-3,3	-19,0	73,6	65,4	75,0	+1,9	+14,7	73,2	69,5	-5,1	
72,4	-10,2	61,0	76,3	63,6	+4,3	-16,6	75,2	64,9	78,8	+4,8	+21,4	76,1	70,1	-7,9	17.21
72,7	-12,9	61,3	72,7	61,5	+0,3	-15,4	75,9	65,8	75,7	-0,3	+15,0	78,3	70,8	-9,6	
71,8	-3,4	60,3	83,9	68,1	+12,9	-18,8	73,8	63,1	85,4	+15,7	+35,3	71,3	68,4	-4,1	
82,9	-8,9	72,8	93,6	49,5	-32,0	-47,1	82,8	74,8	81,7	-1,3	+9,2	83,3	78,8	-5,4	17.22
82,2	-12,4	71,3	113,4	60,4	-15,3	-46,7	82,4	73,7	99,6	+20,9	+35,1	84,6	78,1	-7,7	
84,4	-0,4	76,2	50,2	25,7	-66,3	-48,8	83,6	77,2	42,4	-49,3	-45,1	80,4	80,4	-	
67,4	-22,0	58,7	93,0	69,9	+19,1	-24,8	73,0	61,5	79,1	+8,4	+28,6	76,4	67,3	-11,9	17.23
71,1	-23,0	58,4	98,7	73,7	+26,2	-25,3	74,0	62,2	84,6	+14,3	+36,0	78,7	68,1	-13,5	
56,7	-17,9	59,7	76,5	58,6	-1,8	-23,4	70,0	59,6	63,1	-9,9	+5,9	69,6	64,8	-6,9	
74,9	-11,8	65,5	66,0	54,5	-16,8	-17,4	72,4	67,0	65,7	-9,3	-1,9	76,6	69,7	-9,0	17.24
72,9	-15,8	62,6	87,6	54,8	-12,5	-18,9	71,4	64,5	66,4	-7,0	+2,9	76,0	68,0	-10,5	
78,4	-4,4	70,4	63,4	53,9	-23,4	-15,0	74,1	71,2	64,5	-13,0	-9,4	77,5	72,6	-6,3	
86,3	-5,1	72,0	77,4	64,1	-11,0	-17,2	87,3	80,2	78,8	-9,7	-1,7	85,2	83,7	-1,8	17.3
84,3	-7,8	69,0	73,4	62,9	-7,5	-14,3	81,8	76,7	74,5	-8,9	-2,9	83,0	79,3	-4,5	
92,7	+3,7	84,1	90,0	67,6	-19,6	-24,9	103,8	90,7	92,1	-11,3	+1,5	91,8	97,2	+5,9	
110,1	-2,7	88,8	80,7	84,7	-4,6	+5,0	80,5	97,9	82,8	+2,9	-15,4	89,5	89,2	-0,3	17.4
111,9	-4,2	90,6	83,0	88,5	-2,3	+6,6	81,1	99,3	85,5	+5,4	-13,9	90,9	90,2	-0,8	
102,7	+5,3	81,2	68,4	64,5	-20,6	-5,7	77,9	91,9	68,4	-12,2	-25,6	83,2	84,9	+2,0	
97,4	-0,2	86,8	86,8	81,5	-6,1	-6,1	92,2	87,8	90,2	-2,2	+2,7	91,7	90,0	-1,9	17.5
95,9	-3,1	86,4	83,9	80,7	-6,6	-3,8	91,6	86,9	87,5	-4,5	+0,7	92,8	89,2	-3,9	
101,1	+7,8	87,9	94,2	83,5	-5,0	-11,4	93,9	89,9	97,0	+3,3	+7,9	88,9	91,9	+3,4	
93,0	-2,9	84,2	78,2	78,7	-6,5	+0,6	89,0	84,8	82,6	-7,2	-2,6	91,2	86,9	-4,7	17.51
93,9	-4,2	84,9	86,3	87,5	+3,1	+1,4	88,3	85,2	91,2	+3,3	+7,0	92,5	86,8	-6,2	
89,5	+3,0	81,4	45,4	42,8	-47,4	-5,7	91,9	83,2	47,8	-48,0	-42,5	85,6	87,6	+2,3	
100,7	+1,1	89,8	92,0	99,6	+10,9	+8,3	94,8	90,7	90,3	-4,7	-0,4	93,3	92,7	-0,6	17.52
98,0	-2,3	88,9	99,8	107,6	+21,0	+7,8	95,0	89,4	96,6	+1,7	+8,1	94,2	92,2	-2,1	
105,5	+7,4	91,4	75,6	82,6	-9,6	+9,3	94,5	93,0	76,9	-18,6	-17,3	91,7	93,8	+2,3	
101,5	+1,1	90,5	110,4	95,4	+5,4	-13,6	95,5	91,4	113,3	+18,6	+24,0	93,8	93,5	-0,3	17.53
98,2	-2,4	90,0	90,5	80,3	-10,8	-11,3	96,0	90,5	92,5	-3,6	+2,2	95,0	93,3	-1,8	
105,7	+7,6	91,5	146,7	123,1	+34,5	-16,1	94,6	93,0	151,3	+59,9	+62,7	91,6	93,8	+2,4	
98,7	+1,0	87,1	83,4	77,7	-10,8	-6,8	93,2	88,3	86,3	-7,4	-2,3	91,2	90,8	-0,4	17.54
96,3	-2,6	86,1	79,3	74,9	-13,0	-5,5	92,6	87,0	82,5	-10,9	-5,2	92,2	89,8	-2,6	
104,1	+3,7	83,2	92,6	83,7	-6,2	-9,6	94,5	91,4	94,7	+0,2	+3,6	89,1	92,9	+4,3	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % SEP. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995			1995			JAN.	VER-	AUG.	VER-
			SEP.	SEP. 1994	AUG. 1995	AUG.	AUG. 1994	JULI 1995	1995 BIS SEP. 1995	AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1995 UND SEP. 1995	AEND. IN % GEGEN VORJAHR
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM STOFF	INSGESAMT	68,5	-23,9	+34,8	50,8	-32,4	-19,0	68,4	-7,1	59,7	-27,7
		INLAND	59,6	-35,5	+31,6	45,3	-40,5	-13,2	61,1	-18,7	52,5	-37,7
		AUSLAND	100,7	+24,2	+42,6	70,6	-2,2	-30,2	95,4	+40,9	85,7	+11,7
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEN UND GESTRIKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	106,1	+6,4	-1,4	107,6	+26,0	+15,3	86,3	+12,1	106,9	+15,4
		INLAND	111,5	+7,5	+4,0	107,2	+24,5	+12,1	90,5	+15,0	109,4	+15,3
		AUSLAND	85,6	+0,9	-21,4	108,9	+31,2	+28,7	70,0	-0,8	97,3	+16,0
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT	101,0	-0,6	+10,1	91,7	+5,5	+11,0	88,6	+10,5	96,4	+2,2
		INLAND	115,0	+9,3	+11,8	102,9	+17,5	+9,4	101,9	+25,0	109,0	+13,1
		AUSLAND	47,8	-45,9	-2,6	49,1	-41,8	+25,9	38,2	-49,1	48,5	-43,9
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.AE.	INSGESAMT	110,4	+12,4	-8,7	120,9	+43,8	+18,2	84,3	+13,3	115,7	+26,9
		INLAND	108,5	+6,0	-2,1	110,8	+30,7	+14,5	80,9	+5,9	109,7	+17,2
		AUSLAND	117,8	+43,8	-26,3	159,8	+95,4	+29,4	97,2	+45,7	138,8	+69,5
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	97,3	-7,7	-8,6	106,4	-12,0	+18,6	84,6	-5,2	101,9	-10,0
		INLAND	93,4	-8,6	-5,3	98,6	-14,8	+17,2	81,9	-6,6	96,0	-11,9
		AUSLAND	111,3	-5,0	-17,1	134,3	-3,7	+22,4	94,4	-	122,8	-4,3
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSKL.)	INSGESAMT	108,0	+0,1	-13,5	124,8	-3,4	+22,4	92,5	+0,7	116,4	-1,9
		INLAND	101,4	-1,6	-11,4	114,4	-7,1	+21,7	87,9	-2,1	107,9	-4,6
		AUSLAND	129,4	+4,4	-18,3	158,3	+6,6	+23,7	107,4	+8,9	143,9	+5,7
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT	78,1	-23,7	+1,0	77,3	-31,7	+8,1	71,6	-16,9	77,7	-27,9
		INLAND	81,8	-19,6	+5,3	77,7	-28,9	+6,3	74,4	-13,3	79,8	-24,4
		AUSLAND	61,8	-41,3	-18,3	75,6	-41,2	+17,8	58,9	-32,8	68,7	-41,2
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGZUBEHOER	INSGESAMT	78,2	-19,1	+24,7	62,7	-28,6	+9,8	67,4	-15,0	70,5	-23,6
		INLAND	75,7	-23,1	+30,7	57,9	-33,5	+8,8	64,8	-19,1	68,8	-28,0
		AUSLAND	90,0	+0,3	+4,5	86,1	-5,1	+13,8	79,7	+4,7	88,1	-2,3
DC	LEDERGEWERBE	INSGESAMT	99,5	-12,6	-0,5	100,0	+1,3	+0,5	98,5	-2,6	99,8	-6,1
		INLAND	99,7	-11,2	-0,6	100,3	+0,7	+3,2	97,1	-3,1	100,0	-5,7
		AUSLAND	98,5	-17,6	-0,2	98,7	+4,0	-8,0	103,2	-1,1	98,6	-8,1
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	59,7	-16,3	+39,5	42,8	-16,1	-21,8	60,2	-15,1	51,3	-16,2
		INLAND	55,7	-14,4	+36,9	40,7	-16,6	-20,2	54,7	-19,0	48,2	-15,4
		AUSLAND	73,6	-20,5	+47,8	49,8	-14,4	-26,1	79,1	-4,6	61,7	-18,2
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE HERSTELLUNG VON SCHUHEN)	INSGESAMT	80,5	-7,7	+19,6	67,3	-6,3	-2,2	75,4	-6,2	73,9	-7,0
		INLAND	78,5	-10,8	+21,9	64,4	-10,7	-5,7	74,9	-7,3	71,5	-10,7
		AUSLAND	89,2	+6,7	+11,6	79,9	+13,5	+13,0	77,6	-1,1	84,6	+9,9
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	118,0	-13,2	-8,2	128,6	+5,2	+4,0	118,0	+0,5	123,3	-4,6
		INLAND	120,8	-10,8	-8,2	131,6	+5,2	+8,0	118,1	+0,8	126,2	-3,1
		AUSLAND	108,5	-21,3	-8,4	118,5	+5,1	-8,5	117,7	-0,4	113,5	-9,5
DD	HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	107,5	-11,1	+14,6	93,8	-6,8	+0,4	101,5	-1,5	100,7	-9,1
		INLAND	107,8	-11,2	+13,5	95,0	-6,7	-	101,7	-1,5	101,4	-9,1
		AUSLAND	105,5	-13,1	+26,0	83,7	-10,5	+4,0	100,0	-5,2	94,6	-12,0
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAEAGNIERWERKE	INSGESAMT	134,6	+8,0	+7,1	125,7	+15,1	-1,7	126,6	+23,0	130,2	+11,4
		INLAND	138,4	+11,4	+5,9	130,7	+18,6	-0,8	129,8	+28,0	134,6	+14,8
		AUSLAND	103,2	-19,6	+23,0	83,9	-16,1	-12,1	100,2	-14,5	93,6	-18,0
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT	94,4	-22,9	+21,8	77,5	-26,0	+11,2	88,9	-14,7	86,0	-24,3
		INLAND	88,7	-26,8	+19,9	74,0	-29,7	+12,1	83,6	-18,8	81,4	-28,2
		AUSLAND	132,1	+0,8	+31,1	100,8	+0,3	+7,6	124,3	+10,3	116,5	+0,6
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT	110,0	-6,2	+12,6	97,7	+6,2	-6,7	104,3	+2,6	103,9	-0,8
		INLAND	114,7	-4,7	+12,8	101,7	+7,6	-7,3	108,7	+4,0	108,2	+0,7
		AUSLAND	53,0	-45,5	+8,4	48,9	-34,8	+11,1	50,6	-39,2	51,0	-40,8
DE	PAPIER- UND DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	104,5	+3,8	+4,4	100,1	+9,6	+3,6	100,5	+10,4	102,3	+6,6
		INLAND	99,7	+1,7	+4,6	95,3	+7,0	+4,3	95,3	+6,8	97,5	+4,2
		AUSLAND	126,4	+11,8	+3,7	121,9	+20,9	+1,2	124,0	+25,3	124,2	+16,1
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	113,0	+11,3	+3,6	109,1	+18,1	+2,1	110,5	+22,0	111,1	+14,5
		INLAND	105,4	+8,9	+3,7	101,6	+14,9	+3,4	102,1	+17,2	103,5	+11,8
		AUSLAND	134,6	+17,5	+3,4	130,2	+25,7	-0,8	134,0	+33,3	132,4	+21,4
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	127,1	+23,6	+5,2	120,8	+28,1	-	124,2	+39,2	124,0	+25,8
		INLAND	111,9	+19,2	+6,0	105,6	+21,9	+1,9	107,3	+30,5	108,8	+20,5
		AUSLAND	153,4	+30,0	+4,4	146,9	+36,7	-2,3	153,3	+51,3	150,2	+33,2
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	108,9	+5,9	+7,2	101,6	+7,3	-6,3	111,2	+25,6	105,3	+6,6
		INLAND	93,5	+0,5	+11,4	83,9	-2,6	+0,7	90,6	+11,9	88,7	-1,0
		AUSLAND	137,3	+15,7	+2,3	134,2	+23,5	-13,1	149,1	+47,8	135,8	+19,4
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	128,6	+25,1	+5,2	122,3	+29,7	+0,4	125,2	+40,2	125,5	+27,3
		INLAND	113,3	+20,5	+5,6	107,3	+23,9	+2,0	108,6	+32,0	110,3	+22,1
		AUSLAND	154,7	+31,2	+4,5	148,0	+37,8	-1,4	153,6	+51,6	151,4	+34,3
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	102,7	+2,2	+2,2	100,5	+10,4	+3,8	100,4	+9,6	101,6	+6,1
		INLAND	101,7	+3,2	+2,4	99,3	+10,9	+4,1	99,2	+10,3	100,5	+6,9
		AUSLAND	107,2	-2,2	+1,4	105,7	+8,0	+2,4	105,7	+6,3	106,5	+2,6

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

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

INDEX

1994 SEP.	VER- ÄND. IN % GEGEN SEP. 1993	1994 3. VJ	1995 2. VJ	1995 3. VJ	VERÄNDERUNG IN % 3. VJ 1995 GEGEN		1994 1. HJ	1994 2. HJ	1995 1. HJ	VERÄNDERUNG IN % 1. HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- ÄND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					3. VJ 1994	2. VJ 1995				1. HJ 1994	2. HJ 1994				
90,0	-16,4	79,0	72,0	60,7	-23,2	-15,7	70,9	74,9	72,3	+2,0	-3,5	84,4	72,9	-13,6	17.6
92,4	-18,6	79,6	64,2	52,4	-34,2	-18,4	73,0	76,9	65,4	-10,4	-15,0	88,3	74,9	-15,2	
81,1	-5,5	76,7	100,5	90,8	+18,4	-9,7	63,3	67,5	97,8	+54,5	+44,9	70,4	65,4	-7,1	
99,7	-14,8	87,8	58,0	102,3	+16,5	+76,4	71,6	81,0	78,2	+9,2	-3,5	85,3	76,3	-10,6	17.7
103,7	-16,3	88,7	66,1	104,8	+18,2	+58,5	73,8	83,8	83,4	+13,0	-0,5	89,2	78,8	-11,7	
84,8	-6,4	84,4	26,9	93,0	+10,2	+245,7	63,6	70,3	58,6	-7,9	-16,6	70,4	68,9	-5,0	
101,6	-13,2	89,8	80,9	91,8	+2,2	+13,5	75,4	84,3	87,1	+15,5	+3,3	87,3	79,8	-8,6	17.71
105,2	-14,7	90,6	94,3	104,0	+14,8	+10,3	77,0	86,8	100,9	+31,0	+16,2	90,7	81,9	-9,7	
88,3	-5,2	86,8	30,2	45,3	+47,8	+50,0	69,3	74,7	34,6	-50,1	-53,7	74,3	72,0	-3,1	
98,2	-16,0	86,2	38,7	111,2	+29,0	+187,3	68,5	78,2	70,8	+3,4	-9,5	83,7	73,4	-12,3	17.72
102,4	-17,6	87,2	42,6	105,4	+20,9	+147,4	71,1	81,3	68,7	-3,4	-15,5	88,0	76,2	-13,4	
81,9	-7,5	82,4	24,2	133,7	+62,3	+452,5	58,8	66,5	79,0	+34,4	+18,8	67,1	62,7	-6,6	
105,4	-13,4	108,5	53,5	97,8	-9,9	+82,8	79,5	84,5	78,0	-1,9	-7,7	89,2	82,0	-8,1	18.2
102,2	-16,3	103,8	55,4	92,0	-11,4	+65,1	79,7	83,1	76,8	-3,6	-7,6	89,8	81,4	-8,4	
117,1	-3,0	125,0	46,7	118,4	-5,3	+153,5	79,1	89,6	82,4	+4,2	-8,0	87,5	84,4	-3,5	
107,9	-12,6	114,1	52,5	111,6	-2,2	+112,6	80,8	85,4	83,0	+2,7	-2,8	88,8	83,1	-6,4	18.22
103,0	-15,9	108,3	53,8	103,3	-4,6	+92,0	80,5	83,0	80,2	-0,4	-3,4	88,5	81,8	-7,6	
123,9	-2,1	132,5	48,4	138,6	+4,6	+186,4	81,7	93,2	91,8	+12,4	-1,5	89,6	87,4	-2,5	
102,4	-14,9	102,4	55,5	75,6	-26,2	+36,2	78,1	83,8	69,5	-11,0	-17,1	91,3	80,9	-11,4	18.23
101,7	-17,1	99,5	60,1	77,5	-22,1	+29,0	79,0	83,8	72,9	-7,7	-13,0	92,9	81,4	-12,4	
105,2	-5,1	114,4	35,7	67,2	-41,3	+88,2	74,4	83,7	54,7	-26,5	-34,6	84,9	79,0	-6,9	
96,7	-15,2	87,9	54,6	66,0	-24,9	+20,9	75,1	80,4	68,0	-9,5	-15,4	86,9	77,7	-10,6	18.24
98,4	-16,8	87,7	52,9	62,3	-29,0	+17,8	76,4	81,8	66,0	-13,6	-19,3	89,7	79,1	-11,8	
89,7	-7,1	88,8	62,4	84,0	-5,4	+34,6	69,8	74,6	77,6	+11,2	+4,0	75,8	72,2	-4,7	
113,9	+2,2	103,2	84,5	99,7	-3,4	+18,0	100,1	95,0	97,9	-2,2	+3,1	96,5	97,5	+1,0	DC
112,3	-1,1	103,1	82,4	99,1	-3,9	+20,3	98,7	93,6	96,2	-2,5	+2,8	97,0	96,2	-0,8	
119,6	+14,4	103,5	91,9	101,5	-1,9	+10,4	104,9	99,6	104,1	-10,4	+4,5	94,7	102,3	+8,0	
71,3	-5,1	61,1	58,9	52,4	-14,2	-11,0	75,9	65,0	64,2	-15,4	-1,2	71,9	70,4	-2,1	19.1
65,1	-12,5	56,8	50,8	49,1	-13,6	-3,3	72,8	60,6	57,5	-21,0	-5,1	71,0	66,7	-6,1	
92,6	+19,5	75,6	86,7	63,6	-15,9	-26,6	86,5	80,1	86,9	+0,5	+8,5	75,2	83,3	+10,8	
87,2	-13,0	77,4	75,3	72,2	-6,7	-4,1	81,9	79,9	76,9	-6,1	-3,8	86,3	80,9	-6,3	19.2
88,0	-13,6	78,3	74,9	70,4	-10,1	-6,0	82,1	80,7	77,1	-6,1	-4,5	87,8	81,4	-7,3	
83,6	-10,5	73,7	77,2	79,9	+8,4	+3,5	80,9	76,4	76,4	-5,6	-	80,1	78,7	-1,7	
136,0	+7,7	124,8	95,4	123,4	-1,1	+29,4	113,7	109,2	115,4	+1,5	+5,7	107,4	111,4	+3,7	19.3
135,5	+4,6	125,2	94,7	124,7	-1,2	+31,7	112,7	108,3	114,8	+1,9	+6,0	108,2	110,5	+2,1	
137,9	+19,3	120,3	97,7	118,8	-1,2	+21,6	117,2	112,0	117,2	-	+4,6	104,7	114,6	+9,5	
120,9	+7,7	103,5	102,7	98,2	-5,1	-4,4	102,8	108,0	103,1	+0,3	-4,5	98,5	105,4	+7,0	DD
121,4	+6,4	104,1	102,8	99,3	-4,6	-3,4	102,9	108,8	102,9	-	-5,4	100,2	105,8	+5,6	
121,4	+18,4	101,9	102,6	89,9	-11,8	-12,4	107,3	106,8	105,1	-2,1	-1,6	88,7	107,0	+20,6	
124,6	+18,1	112,9	131,3	129,4	+14,6	-1,4	97,8	112,6	125,2	+28,0	+11,2	91,2	105,2	+15,4	20.1
124,2	+17,6	112,9	134,2	133,6	+18,3	-0,4	95,6	112,3	127,9	+33,8	+13,9	91,4	103,9	+13,7	
128,4	+22,9	113,4	107,3	94,2	-16,9	-12,2	119,1	116,1	103,1	-13,4	-11,2	89,0	117,6	+32,1	
122,5	+14,7	106,6	87,3	80,5	-24,5	-7,8	103,1	109,6	93,2	-9,6	-15,0	95,1	106,3	+11,8	20.2
121,2	+13,1	106,1	81,5	76,2	-28,2	-6,5	101,4	108,6	87,2	-14,0	-19,7	95,6	105,0	+9,8	
131,1	+25,7	110,1	125,5	108,9	-1,1	-13,2	114,0	115,7	132,0	+15,8	+14,1	91,6	114,9	+25,4	
117,3	-3,5	95,5	107,2	104,1	+9,0	-2,9	104,8	104,2	104,4	-0,4	+0,2	105,6	104,5	-1,0	20.3
120,3	-3,9	98,2	111,6	108,7	+10,7	-2,6	107,7	107,4	108,7	+0,9	+1,2	109,1	107,5	-1,5	
97,2	-0,4	77,9	53,0	48,6	-37,6	-8,3	85,8	82,7	51,6	-39,9	-37,6	82,5	84,3	+2,2	
100,7	+4,7	93,0	99,5	100,4	+8,0	+0,9	90,0	97,1	100,5	+11,7	+3,5	91,8	93,5	+1,9	DE
98,0	+1,7	90,9	93,7	95,5	+5,1	+1,9	88,4	95,1	95,2	+7,7	+0,1	92,2	91,7	-0,5	
113,1	+18,6	102,6	125,7	122,9	+19,8	-2,2	97,2	106,0	124,6	+28,2	+17,5	90,2	101,6	+12,6	
101,5	+10,2	93,4	110,5	109,7	+17,5	-0,7	89,2	95,8	110,9	+24,3	+15,8	88,7	92,5	+4,3	21
96,8	+5,9	89,4	101,3	101,8	+13,9	+0,5	85,9	91,7	102,3	+19,1	+11,6	88,3	88,8	+0,6	
114,6	+21,9	104,8	136,4	132,0	+26,0	-3,2	98,4	107,4	134,9	+37,1	+25,6	89,7	102,9	+14,7	
102,8	+21,5	94,8	126,6	122,9	+29,6	-2,9	86,4	98,2	124,8	+44,4	+27,1	82,5	92,3	+11,9	21.1
93,9	+16,8	87,1	108,0	107,0	+22,8	-0,9	79,8	89,8	107,4	+34,6	+19,6	80,1	84,8	+5,9	
118,0	+28,4	108,1	158,9	150,2	+38,9	-5,5	97,9	112,7	154,8	+58,1	+37,4	86,6	105,3	+21,6	
102,8	+25,2	94,8	117,5	106,3	+12,1	-9,5	85,4	98,6	113,6	+33,0	+15,2	80,6	92,0	+14,1	21.11
93,0	+20,3	86,3	96,7	86,3	+0,7	-10,1	78,3	89,5	92,4	+18,0	+3,2	77,5	83,9	+8,3	
118,7	+31,9	108,7	155,7	142,0	+30,6	-8,8	97,0	113,4	152,7	+57,4	+34,7	85,6	105,2	+22,9	
102,8	+21,2	94,8	127,4	124,2	+31,0	-2,5	86,5	98,2	125,7	+45,3	+28,0	82,6	92,3	+11,7	21.12
94,0	+16,6	87,1	108,9	108,6	+24,7	-0,3	79,9	89,8	108,6	+35,9	+20,9	80,3	84,8	+5,6	
117,9	+28,0	108,0	159,2	150,9	+39,7	-5,2	98,0	112,6	155,0	+58,2	+37,7	86,7	105,3	+21,5	
100,5	+3,1	92,4	98,6	100,0	+8,2	+1,4	91,2	94,0	100,6	+10,3	+7,0	93,2	92,6	-0,6	21.2
98,5	+0,8	90,7	97,5	98,8	+8,9	+1,3	89,4	92,7	99,5	+11,3	+7,3	93,0	91,1	-2,0	
109,6	+12,9	99,9	103,5	105,4	+5,5	+1,8	99,2	99,6	105,9	+6,8	+6,3	94,3	99,4	+5,4	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % SEP. 1995 GEGEN			1995 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			1995	SEP. 1994	AUG. 1995		1995	AUG. 1994	JULI 1995	JAN. 1995 BIS SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1995 UND SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			SEP.										
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	102,2	+2,2	+2,4	99,8	+8,7	+2,4	101,5	+10,9	101,0	+5,3	
		INLAND	102,2	+4,9	+3,1	99,1	+11,1	+2,7	100,9	+13,8	100,7	+7,9	
		AUSLAND	102,1	-12,1	-2,0	104,2	-3,1	+0,7	104,5	-3,7	103,2	-7,7	
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	111,5	+9,3	+2,2	109,1	+20,4	+4,2	106,7	+15,1	110,3	+14,5	
		INLAND	114,4	+13,8	+3,1	111,0	+22,7	+4,8	108,0	+16,5	112,7	+17,9	
		AUSLAND	103,8	-1,5	-0,1	103,9	+14,3	+2,6	103,1	+11,2	103,9	+5,8	
21.23	H.V. SCHREIBWAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	93,3	-3,4	-6,5	99,8	+16,5	+4,4	90,1	+4,9	96,6	+5,9	
		INLAND	104,2	+9,7	-6,9	111,9	+32,7	+3,6	98,9	+18,3	108,1	+20,5	
		AUSLAND	65,4	-35,1	-4,7	68,6	-23,0	+7,4	67,5	-26,7	67,0	-29,4	
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	106,9	-0,9	+21,9	87,7	-10,6	+28,8	90,7	-6,6	97,3	-5,5	
		INLAND	81,5	-23,0	+25,4	65,0	-32,2	+34,9	72,5	-23,8	73,3	-27,3	
		AUSLAND	255,3	+112,6	+15,7	220,6	+98,4	+19,5	197,3	+81,7	238,0	+105,7	
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	96,0	-4,9	+3,7	92,6	+1,9	+4,8	95,2	+2,8	94,3	-1,7	
		INLAND	86,7	-13,0	+1,4	85,5	-5,3	+6,1	87,4	-5,1	86,1	-9,4	
		AUSLAND	152,2	+40,4	+12,4	135,4	+43,4	-	142,1	+48,5	143,8	+41,8	
22	DRUCKGERWERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	94,1	-5,6	+5,6	89,1	-0,9	+6,1	88,2	-3,5	91,6	-3,4	
		INLAND	94,1	-5,0	+5,6	89,1	-0,9	+5,3	88,5	-3,1	91,6	-3,1	
		AUSLAND	94,3	-12,4	+5,5	89,4	-0,1	+15,1	85,0	-8,6	91,9	-6,8	
22.2	DRUCKGERWERBE	INSGESAMT	95,3	-5,1	+5,3	90,5	-1,1	+5,7	89,3	-3,4	92,9	-3,2	
		INLAND	95,1	-4,8	+5,4	90,2	-1,1	+5,1	89,5	-2,9	92,7	-3,0	
		AUSLAND	98,3	-8,3	+4,2	94,3	-0,4	+14,4	86,7	-9,5	96,3	-4,7	
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	91,2	-12,2	+6,8	85,4	-9,4	+2,6	94,6	-1,1	88,3	-10,9	
		INLAND	96,9	-6,7	+6,4	91,1	-3,6	+2,7	100,7	+5,0	94,0	-5,2	
		AUSLAND	12,1	-88,4	+132,7	5,2	-94,3	-10,3	9,4	-89,9	8,7	-91,1	
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	97,1	-2,4	+5,3	92,2	+1,5	+6,3	88,8	-3,1	94,7	-0,5	
		INLAND	95,4	-3,5	+5,5	90,4	-	+5,5	87,5	-4,1	92,9	-1,9	
		AUSLAND	120,4	+11,8	+3,2	116,7	+22,2	+15,5	106,2	+10,3	118,6	+16,7	
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	84,6	-16,6	+2,3	82,7	-10,0	+7,7	80,1	-14,3	83,7	-13,4	
		INLAND	86,7	-14,0	+2,2	84,8	-7,4	+8,3	82,0	-12,1	85,8	-10,8	
		AUSLAND	54,6	-49,9	+0,9	54,1	-43,2	-2,3	52,4	-45,8	54,4	-46,7	
22.25	SONSTIGES DRUCKGERWERBE	INSGESAMT	84,4	-16,1	-17,5	102,3	+12,2	+1,1	96,2	+3,7	93,4	-2,6	
		INLAND	86,8	-13,1	-17,3	104,9	+15,5	+1,0	101,0	+9,2	95,9	+0,5	
		AUSLAND	49,9	-55,0	-21,9	63,9	-34,1	+0,8	28,8	-70,6	56,9	-45,2	
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN, TONTRAEGERN	INSGESAMT	66,4	-22,5	+16,5	57,0	+5,2	+19,2	64,2	-6,7	61,7	-11,9	
		INLAND	59,9	-16,9	+19,6	50,1	+8,7	+19,6	56,2	-8,2	55,0	-6,9	
		AUSLAND	77,6	-28,7	+13,0	68,7	+1,2	+18,4	77,9	-4,5	73,2	-17,2	
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	103,8	-1,9	+2,7	101,1	+5,6	-0,2	107,7	+8,6	102,5	+1,7	
		INLAND	99,1	-3,2	+2,2	97,0	+2,4	+0,7	101,3	+6,3	98,1	-0,5	
		AUSLAND	110,5	-0,1	+3,4	106,9	+10,0	-1,4	116,8	+11,7	108,7	+4,6	
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	99,9	-2,3	+3,4	96,6	+5,2	-2,1	106,3	+12,4	98,3	+1,3	
		INLAND	95,8	+0,2	+0,6	95,2	+5,9	-0,8	101,6	+14,3	95,5	+2,9	
		AUSLAND	104,1	-4,4	+6,1	98,1	+4,6	-3,4	111,0	+10,6	101,1	-0,3	
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT	73,2	-35,8	+3,5	70,7	-33,6	-1,5	71,5	-33,6	72,0	-34,7	
		INLAND	110,5	-6,4	+2,4	107,9	-2,8	-0,6	107,9	+0,3	109,2	-4,7	
		AUSLAND	5,8	-94,6	+56,8	3,7	-96,2	-35,1	5,9	-94,5	4,8	-95,3	
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT	129,4	+24,8	+1,9	127,0	+35,7	+2,1	141,7	+46,8	128,2	+29,9	
		INLAND	97,5	-	+11,0	87,8	-5,1	+3,1	92,7	+1,4	92,7	-2,4	
		AUSLAND	159,9	+45,9	-2,7	164,4	+73,4	+1,5	188,5	+85,9	162,2	+58,7	
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	94,3	-7,0	+2,9	91,6	+0,9	+0,5	95,2	+1,6	93,0	-3,2	
		INLAND	96,2	+2,4	-0,3	96,5	+9,5	-2,1	98,7	+13,1	96,4	+5,9	
		AUSLAND	92,4	-15,2	+6,5	86,8	-7,2	+3,7	91,7	-8,3	89,6	-11,5	
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	79,9	-22,1	-	79,9	-13,3	-3,7	88,3	-7,1	79,9	-18,0	
		INLAND	75,6	-21,0	-0,4	75,9	-15,9	-2,8	83,9	-5,9	75,8	-18,5	
		AUSLAND	84,1	-23,1	+0,4	83,8	-10,9	-4,7	92,5	-8,1	84,0	-17,4	
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT	93,1	-1,1	+8,3	86,0	+4,4	-7,4	99,9	+17,1	89,6	+1,5	
		INLAND	84,3	-2,5	-12,6	96,5	+23,4	+7,1	93,7	+20,1	90,4	+9,7	
		AUSLAND	104,9	+0,6	+46,1	71,8	-18,5	-25,7	108,3	+13,9	88,4	-8,1	
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	129,3	+27,1	+5,9	122,1	+33,9	-1,3	134,5	+42,9	125,7	+30,3	
		INLAND	126,6	+34,3	+1,4	124,9	+40,8	-	133,4	+51,8	125,8	+37,5	
		AUSLAND	132,1	+21,2	+10,7	119,3	+27,5	-2,7	135,6	+35,3	125,7	+24,1	
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETIS- CHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	103,0	+2,2	+22,8	83,9	-6,9	-12,4	108,1	+16,2	93,5	-2,1	
		INLAND	77,7	-16,6	+7,8	72,1	-17,3	-3,5	80,3	-7,2	74,9	-17,0	
		AUSLAND	128,7	+18,6	+34,2	95,9	+3,0	-18,2	136,4	+36,9	112,3	+11,4	
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAED- LINGSBEKAMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT	68,8	-37,9	-29,7	97,8	-6,1	+20,9	123,2	+15,2	83,3	-22,4	
		INLAND	32,5	-71,2	-49,1	63,9	-40,1	+31,5	70,4	-33,1	48,2	-56,1	
		AUSLAND	133,8	+25,2	-15,5	158,4	+59,2	+14,2	217,5	+98,3	146,1	+41,6	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

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

INDEX

1994 SEP.	VER- ÄND. IN % GEGEN	1994 3.VJ	1995 2.VJ	1995 3.VJ	VERÄNDERUNG IN % 3.VJ 1995 GEGEN		1994 1.HJ	1994 2.HJ	1995 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- ÄND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.
	SEP. 1993				3.VJ 1994	2.VJ 1995				1.HJ 1994	2.HJ 1994			1993	
100,0	+4,6	92,5	99,5	99,8	+7,9	+0,3	91,0	93,2	102,3	+12,4	+9,8	90,9	92,1	+1,3	21.21
97,4	+3,8	89,9	98,9	99,3	+10,5	+0,4	88,1	90,8	101,8	+15,6	+12,1	89,4	89,4	-	
116,1	+8,4	108,9	102,7	103,3	-5,1	+0,6	108,4	108,2	105,1	-3,0	-2,9	100,6	108,3	+7,7	
102,0	+2,2	92,5	104,8	108,4	+17,2	+3,4	92,8	93,8	105,8	+14,0	+12,8	97,6	93,3	-4,4	21.22
100,7	-2,9	92,2	106,2	110,4	+19,7	+4,0	93,0	94,5	106,8	+14,8	+13,0	100,3	93,8	-6,5	
105,4	+17,5	93,3	101,1	103,0	+10,4	+1,9	92,3	92,0	103,2	+11,8	+12,2	90,6	92,2	+1,8	
96,6	-0,1	87,9	88,1	96,2	+9,4	+9,2	85,0	91,4	87,0	+2,4	-4,8	88,0	88,2	+0,2	21.23
95,0	-5,2	86,4	96,4	108,0	+25,0	+12,0	82,2	90,3	94,3	+14,7	+4,4	88,9	86,2	-3,0	
100,7	+15,0	91,6	86,7	86,0	-27,9	-1,0	92,3	94,2	88,2	-26,1	-27,6	85,7	93,2	+8,8	
107,9	+8,8	99,2	80,8	87,6	-11,7	+8,4	96,1	100,2	92,3	-4,0	-7,9	94,3	98,1	+4,0	21.24
105,8	+7,4	96,9	85,8	64,9	-33,0	-1,4	94,3	98,1	76,3	-19,1	-22,2	93,4	96,2	+3,0	
120,1	+16,8	112,6	168,6	220,2	+95,6	+30,6	106,6	112,1	185,9	+74,4	+65,8	99,0	109,4	+10,5	
100,9	+0,3	93,0	95,5	92,3	-0,8	-3,4	92,4	97,2	96,6	+4,5	-0,6	96,7	94,8	-2,0	21.25
99,7	-1,8	92,4	88,0	84,3	-8,8	-4,2	91,9	97,1	89,0	-3,2	-8,3	97,3	94,5	-2,9	
108,4	+14,2	96,8	140,9	141,0	+45,7	+0,1	95,2	97,6	142,6	+49,8	+46,1	93,0	96,4	+3,7	
99,7	-1,5	92,5	86,0	89,1	-3,7	+3,6	90,9	98,6	87,8	-3,4	-11,0	95,7	94,7	-1,0	22
99,1	-2,1	92,4	86,2	89,3	-3,4	+3,6	90,7	98,4	88,2	-2,8	-10,4	96,0	94,6	-1,5	
107,6	+6,6	94,2	83,3	87,1	-7,5	+4,6	92,5	100,6	83,9	-9,3	-16,6	92,0	95,5	+4,9	
100,4	-1,2	93,7	87,0	90,5	-3,4	+4,0	91,8	99,7	88,7	-3,4	-11,0	96,6	95,7	-0,9	22.2
99,9	-1,7	93,5	87,1	90,4	-3,3	+3,8	91,5	99,5	89,0	-2,7	-10,6	96,7	95,5	-1,2	
107,2	+5,5	97,0	84,8	91,7	-5,5	+8,1	95,2	103,0	84,2	-11,6	-18,3	94,9	99,1	+4,4	
103,9	+0,7	96,5	92,9	86,6	-10,3	-6,8	95,3	102,9	98,6	+3,5	-4,2	98,1	99,1	+1,0	22.21
103,9	+0,6	96,8	98,5	92,2	-4,8	-6,4	95,5	103,0	104,9	+9,8	+1,8	98,2	99,2	+1,0	
104,4	+2,5	93,3	14,1	7,7	-91,7	-45,4	92,8	100,4	10,3	-88,9	-89,7	96,6	96,6	-	
99,5	-1,7	93,0	86,1	92,0	-1,1	+6,9	90,9	99,0	87,2	-4,1	-11,9	96,2	94,9	-1,4	22.22
98,9	-2,3	92,7	84,9	90,5	-2,4	+6,6	90,5	98,6	86,0	-5,0	-12,8	95,4	94,6	-1,9	
107,7	+6,2	97,7	102,9	112,7	+15,4	+9,5	95,6	103,5	103,0	+7,7	-0,5	94,4	99,5	+5,4	
101,4	-0,7	94,3	80,0	81,4	-13,7	+1,8	93,1	100,5	79,4	-14,7	-21,0	97,2	96,8	-0,4	22.24
100,8	-1,2	94,0	81,9	83,3	-11,4	+1,7	92,9	100,2	81,4	-12,4	-18,8	97,3	96,5	-0,8	
109,0	+5,9	97,8	52,8	54,7	-44,1	+3,6	96,0	104,3	51,3	-46,6	-50,8	96,3	100,1	+3,9	
100,6	-1,2	93,6	99,2	96,0	+2,6	-3,2	92,5	99,8	96,4	+4,2	-3,4	97,0	96,1	-0,9	22.25
99,9	-1,8	93,2	105,1	98,5	+5,7	-6,3	92,2	99,4	102,2	+10,8	+2,8	97,0	95,8	-1,2	
110,8	+7,2	99,5	14,2	59,1	-40,6	+316,2	97,0	105,9	13,6	-86,0	-87,2	96,4	101,5	+5,3	
85,7	-6,9	66,8	63,7	57,1	-14,5	-10,4	69,7	73,0	67,8	-2,7	-7,1	73,8	71,3	-3,4	22.31
72,1	-18,7	57,6	56,1	50,6	-12,2	-9,8	63,0	62,9	59,0	-5,3	-6,2	70,2	62,9	-10,4	
108,9	+11,2	82,5	76,7	68,1	-17,5	-11,2	81,2	90,1	82,7	+1,8	-8,2	80,1	85,7	+7,0	
105,8	+10,0	99,0	109,5	102,1	+3,1	-6,8	99,3	101,0	110,5	+11,3	+9,4	93,3	100,2	+7,4	06
102,4	+6,3	96,4	102,7	97,5	+1,1	-5,1	94,8	97,6	103,2	+8,9	+5,7	91,9	96,2	+4,7	
110,6	+15,1	102,6	119,2	108,6	+5,8	-8,9	105,7	105,8	120,9	+14,4	+14,3	95,3	105,7	+10,9	
102,2	+15,5	94,8	109,5	98,4	+3,8	-10,1	94,6	98,6	110,2	+16,5	+11,8	87,2	96,6	+10,8	24.1
95,6	+12,7	90,6	104,1	95,7	+5,6	-8,1	88,1	93,9	104,6	+18,7	+11,4	83,4	91,0	+9,1	
108,9	+18,0	99,1	114,9	101,3	+2,2	-11,8	101,1	103,2	115,9	+14,6	+12,3	91,1	102,2	+12,2	
114,0	+10,5	108,5	72,2	71,9	-33,7	-0,4	107,3	109,8	71,4	-33,5	-35,0	98,7	108,6	+10,0	24.11
118,1	+11,0	112,0	108,6	109,0	-2,7	+0,4	105,3	111,7	107,4	+2,0	-3,8	98,6	108,5	+10,0	
106,6	+9,4	102,1	6,3	5,1	-95,0	-19,0	110,9	106,4	6,4	-94,2	-94,0	98,9	108,6	+9,8	
103,7	+14,8	96,6	150,1	126,9	+31,4	-15,5	96,5	99,6	149,0	+54,4	+49,6	88,9	98,0	+10,2	24.12
97,5	+11,3	93,0	94,5	90,2	-3,0	-4,6	90,6	95,3	94,0	+3,8	-1,4	85,8	92,9	+8,3	
109,6	+18,0	100,0	203,4	162,1	+62,1	-20,3	102,1	103,8	201,7	+97,6	+94,3	91,9	102,9	+12,0	
101,4	+15,9	93,8	96,6	92,3	-1,6	-4,5	93,6	97,8	96,6	+3,2	-1,2	86,4	95,7	+10,8	24.13
93,9	+13,1	88,8	101,6	97,1	+9,3	-4,4	88,6	92,6	99,5	+14,9	+7,5	82,1	89,6	+9,1	
108,9	+18,5	98,8	91,5	87,6	-11,3	-4,3	100,6	103,1	93,7	-6,9	-9,1	90,7	101,8	+12,2	
102,6	+15,7	95,2	90,3	80,9	-15,0	-10,4	95,0	98,8	91,9	-3,3	-7,0	87,5	96,9	+10,7	24.14
95,7	+12,6	90,8	86,1	76,5	-15,7	-11,1	88,4	94,0	87,6	-0,9	-6,8	83,8	91,2	+8,8	
109,3	+18,3	99,4	94,3	85,3	-14,2	-3,5	101,2	103,4	96,1	-5,0	-7,1	91,2	102,3	+12,2	
94,1	+17,9	85,5	97,5	90,7	+6,1	-7,0	85,2	92,3	104,5	+22,7	+13,2	79,1	88,8	+12,3	24.15
86,5	+18,2	79,6	88,0	90,3	+13,4	+2,6	77,2	86,7	95,4	+23,6	+10,0	73,4	81,9	+11,6	
104,3	+17,6	93,6	110,4	91,1	-2,7	-17,5	95,8	100,0	117,0	+22,1	+17,0	86,7	97,9	+12,9	
101,7	+15,8	94,2	139,7	125,0	+32,7	-10,5	94,0	98,1	139,3	+48,2	+42,0	86,7	96,0	+10,7	24.16
94,3	+12,9	89,3	137,7	125,5	+40,5	-8,9	87,1	92,9	137,4	+57,7	+47,9	82,6	90,0	+9,0	
109,0	+18,3	99,0	141,7	124,7	+26,0	-12,0	100,8	103,1	141,1	+40,0	+36,9	90,8	101,9	+12,2	
100,8	+16,1	93,2	117,4	94,2	+1,1	-19,8	92,9	97,4	115,0	+23,8	+18,1	85,8	95,1	+10,8	24.17
93,2	+13,5	88,0	85,3	74,8	-15,0	-12,3	85,8	92,0	83,0	-3,3	-9,8	81,3	88,9	+9,3	
108,5	+18,3	98,4	150,1	114,0	+15,9	-24,1	100,3	102,8	147,6	+47,2	+43,6	90,4	101,5	+12,3	
110,7	+6,3	106,3	132,1	82,5	-22,4	-37,5	107,2	106,0	143,5	+33,9	+35,4	99,6	106,6	+7,0	24.2
112,8	+5,4	107,9	82,8	48,3	-55,2	-41,7	104,0	105,3	81,4	-21,7	-22,7	98,9	104,6	+5,8	
106,9	+8,1	103,3	220,1	143,6	+39,0	-34,8	112,9	107,3	254,4	+125,3	+137,1	100,8	110,1	+9,2	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % SEP. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995 SEP.	SEP. 1994	AUG. 1995	1995 AUG.	AUG. 1994	JULI 1995	JAN. 1995 BIS SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1995 UND SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	125,5	+13,8	+1,0	124,2	+19,4	+0,2	120,8	+13,2	124,9	+16,5
		INLAND	151,7	+34,4	+1,0	150,2	+40,4	+0,5	143,8	+36,4	151,0	+37,3
		AUSLAND	79,9	-24,6	+1,3	78,9	-20,1	-0,8	80,7	-25,9	79,4	-22,5
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	105,3	-5,2	+1,7	103,5	+3,5	-0,4	106,4	+1,2	104,4	-1,1
		INLAND	101,2	-5,2	+3,7	97,6	+0,5	+1,2	101,7	+1,7	99,4	-2,5
		AUSLAND	114,1	-5,4	-1,8	116,2	+9,1	-3,2	116,7	+0,6	115,2	+1,4
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	85,7	-19,7	+11,0	77,2	-19,3	-17,4	86,6	-13,5	81,5	-19,5
		INLAND	32,1	-68,6	+4,2	30,8	-67,0	-23,4	31,9	-66,5	31,5	-67,8
		AUSLAND	181,1	+57,8	+13,5	159,5	+59,3	-15,3	183,8	+69,1	170,3	+58,4
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	107,0	-4,0	+1,1	105,8	+5,4	+1,0	108,2	+2,6	106,4	+0,4
		INLAND	106,9	-0,2	+3,7	103,1	+5,9	+2,1	107,4	+7,0	105,0	+2,6
		AUSLAND	107,3	-11,5	-4,0	111,8	+4,4	-1,1	109,9	-5,9	109,6	-4,0
24.5	H.V. SEIFEN, WASCH-, REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGEMITTELN	INSGESAMT	104,5	-5,9	+4,7	99,8	-2,5	+1,6	103,2	-0,7	102,2	-4,3
		INLAND	96,3	-11,2	+5,2	91,5	-6,7	+1,6	95,4	-5,8	93,9	-9,1
		AUSLAND	133,9	+10,8	+3,0	130,0	+10,0	+1,7	131,5	+15,7	132,0	+10,5
24.51	H.V. SEIFEN, WASCH-, REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT	104,9	-4,7	+7,5	97,6	-3,5	+2,8	103,2	+0,1	101,3	-4,1
		INLAND	99,0	-9,2	+7,5	92,1	-6,7	+5,3	96,7	-4,3	95,6	-8,0
		AUSLAND	120,6	+6,5	+7,5	112,2	+4,5	-2,2	120,3	+10,7	116,4	+5,5
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGEMITTELN	INSGESAMT	104,1	-7,2	+2,0	102,1	-1,5	+0,5	103,2	-1,5	103,1	-4,5
		INLAND	94,0	-13,0	+3,4	90,9	-6,8	-1,6	94,1	-7,2	92,5	-10,0
		AUSLAND	157,1	+17,2	-2,4	161,0	+17,7	+7,0	150,9	+23,4	159,1	+17,4
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	119,1	+10,7	+2,2	116,5	+15,7	+2,7	118,9	+15,3	117,8	+13,1
		INLAND	99,5	-8,0	+5,5	94,3	-7,0	+2,2	96,6	-3,8	96,9	-7,5
		AUSLAND	146,5	+37,0	-0,8	147,7	+47,7	+3,3	150,3	+40,9	147,1	+42,1
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	133,3	+16,3	+17,4	113,5	+7,1	+24,7	114,7	+7,3	123,4	+11,9
		INLAND	159,4	+34,5	+28,3	124,2	+12,9	+19,9	123,8	+21,9	141,8	+24,1
		AUSLAND	85,9	-19,9	-8,6	94,0	-4,7	+38,2	87,4	-18,8	90,0	-12,5
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	110,8	+0,8	+2,9	107,7	+4,0	+1,7	113,3	+6,5	109,3	+2,3
		INLAND	117,3	+4,5	+5,1	111,6	+4,8	+1,2	117,3	+11,7	114,5	+4,7
		AUSLAND	99,6	-6,0	-1,5	101,1	+2,4	+2,8	106,4	-2,2	100,4	-2,0
24.63	HERSTELLUNG VON ETHE- RISCHEN OELN	INSGESAMT	99,9	-9,4	+0,5	99,4	-4,5	-5,2	102,9	-3,7	99,7	-7,0
		INLAND	67,3	-40,4	+3,9	64,8	-39,5	-8,2	67,0	-36,5	66,1	-39,9
		AUSLAND	220,6	+108,5	-2,9	227,1	+129,6	-2,0	235,9	+116,2	223,9	+118,7
24.64	HERSTELLUNG VON FOTO- CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	99,1	-2,7	-7,4	107,0	+7,5	+6,3	102,9	+3,4	103,1	+2,4
		INLAND	88,4	+0,7	-7,1	95,2	+9,2	+9,8	88,2	+3,5	91,8	+4,9
		AUSLAND	105,0	-4,2	-7,5	113,5	+6,9	+4,7	110,9	+3,4	109,3	+1,3
24.65	HERSTELLUNG VON UNBE- SPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	87,6	-12,2	+20,2	72,9	-12,3	+1,4	82,4	-5,4	80,3	-12,2
		INLAND	36,1	-63,3	+44,4	25,0	-68,4	+0,8	31,6	-62,2	30,6	-65,5
		AUSLAND	163,0	+59,8	+13,9	143,1	+60,8	+1,6	156,9	+70,2	153,1	+60,3
24.66	HERSTELLUNG VON CHE- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	135,3	+22,9	+2,3	132,2	+27,9	+1,8	134,8	+26,9	133,8	+25,3
		INLAND	109,7	-2,2	+4,8	104,7	-1,3	+1,0	107,0	+2,2	107,2	-1,8
		AUSLAND	179,5	+68,7	-0,2	179,9	+82,1	+2,7	183,0	+68,2	179,7	+75,1
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	81,4	-11,5	+21,3	67,1	-6,2	-1,6	81,9	-2,7	74,3	-9,2
		INLAND	64,4	-16,4	+23,8	52,0	-18,4	-6,5	62,7	-8,1	58,2	-17,3
		AUSLAND	96,3	-7,3	+19,8	80,4	+3,5	+1,4	98,8	+2,0	88,4	-2,6
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	108,3	-2,6	+7,2	101,0	+5,1	+1,8	105,8	+5,5	104,7	+1,0
		INLAND	105,1	-4,7	+5,9	99,2	+3,4	+2,6	102,8	+4,2	102,2	-0,9
		AUSLAND	119,4	+4,6	+11,1	107,5	+10,9	-0,4	116,4	+9,9	113,5	+7,5
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT	110,1	+6,7	+11,9	98,4	+13,8	+5,6	102,6	+9,5	104,3	+9,9
		INLAND	99,9	+1,5	+9,7	91,1	+11,1	+5,1	95,2	+7,3	95,5	+5,9
		AUSLAND	140,8	+19,6	+17,1	120,2	+20,2	+6,7	124,6	+14,6	130,5	+19,8
25.11	HERSTELLUNG VON BEREI- FUNGUN	INSGESAMT	121,2	+17,3	+17,7	103,0	+18,9	+9,2	102,7	+9,4	112,1	+18,0
		INLAND	97,3	-1,0	+13,1	88,0	+4,9	+11,8	85,7	-3,4	91,7	+1,7
		AUSLAND	194,4	+63,8	+25,3	155,1	+54,2	+5,3	154,6	+40,9	174,8	+59,3
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	103,8	+0,6	+8,5	95,7	+10,8	+3,3	102,5	+9,5	99,8	+5,3
		INLAND	101,4	+3,0	+7,9	94,0	+14,6	+1,7	100,7	+13,5	97,7	+8,3
		AUSLAND	111,0	-5,2	+10,2	100,7	+1,1	+8,0	107,8	-0,4	105,9	-2,3
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	107,8	-4,9	+6,1	101,6	+3,0	+0,9	106,6	+4,5	104,7	-1,2
		INLAND	106,4	-6,1	+5,1	101,2	+1,9	+2,0	104,6	+3,4	103,8	-2,4
		AUSLAND	112,8	-0,4	+8,9	103,6	+7,9	-2,6	113,9	+8,5	108,2	+3,4
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	113,6	-	+7,0	106,2	+7,3	+2,9	108,6	+6,2	109,9	+3,4
		INLAND	101,4	-10,8	+6,0	95,7	-4,1	+4,4	95,7	-5,8	98,6	-7,7
		AUSLAND	157,9	+39,6	+9,2	144,6	+50,8	-0,5	155,7	+48,3	151,3	+44,8
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	88,9	-20,1	+1,1	87,9	-9,4	+0,1	92,8	-7,7	88,4	-15,2
		INLAND	84,4	-23,8	-0,9	85,2	-12,4	+0,8	88,9	-10,6	84,8	-18,5
		AUSLAND	105,9	-6,2	+8,0	98,1	+2,6	-2,4	107,8	+2,9	102,0	-2,2

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

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

INDEX

1994 SEP.	VER- ÄND. IN % GEGEN	1994 3.VJ	1995 2.VJ	1995 3.VJ	VERÄNDERUNG IN % 3.VJ 1995 GEGEN		1994 1.HJ	1994 2.HJ	1995 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- ÄND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.
	SEP. 1993				3.VJ 1994	2.VJ 1995				1.HJ 1994	2.HJ 1994			1993	
110,3	+6,2	106,0	123,0	124,6	+17,5	+1,3	107,0	105,7	119,0	+11,2	+12,6	99,3	106,4	+7,2	24.3
112,9	+5,3	108,2	146,8	150,5	+39,1	+2,5	104,0	105,2	140,5	+35,1	+33,6	98,9	104,6	+5,8	
105,9	+7,7	102,3	81,5	79,4	-22,4	-2,6	112,3	106,6	81,4	-27,5	-23,6	100,2	109,4	+9,2	
111,1	+8,1	105,0	106,0	104,2	-0,8	-1,7	105,1	105,5	107,6	+2,4	+2,0	99,8	105,3	+5,4	24.4
106,7	+4,9	100,4	102,2	98,4	-2,0	-3,7	99,9	101,8	103,3	+3,4	+1,5	96,8	100,8	+4,1	
120,6	+14,6	115,0	114,2	116,8	+1,6	+2,3	116,6	113,5	116,6	-	+2,7	106,7	115,0	+7,8	
106,7	+10,2	100,0	87,9	85,5	-14,5	-2,7	100,1	102,1	87,2	-12,9	-14,6	94,5	101,1	+7,0	24.41
102,3	+7,2	96,0	30,9	34,4	-64,2	+11,3	94,9	98,5	30,7	-67,7	-68,8	91,7	96,7	+5,5	
114,8	+15,6	107,4	189,1	176,3	+64,2	-6,8	109,4	108,6	187,6	+71,5	+72,7	99,7	109,0	+9,3	
111,5	+7,9	105,4	107,7	105,9	+0,5	-1,7	105,6	105,8	109,4	+3,6	+3,4	100,4	105,7	+5,3	24.42
107,1	+4,8	100,8	108,1	103,7	+2,9	-4,1	100,3	102,1	109,3	+9,0	+7,1	97,3	101,2	+4,0	
121,2	+14,6	115,7	106,5	110,7	-4,3	+3,9	117,3	114,0	109,4	-6,7	-4,0	107,5	115,7	+7,6	
111,1	+1,6	104,8	102,3	100,8	-3,8	-1,5	103,5	104,8	104,4	+0,9	-0,4	104,0	104,1	+0,1	24.5
108,5	-2,0	101,1	94,0	92,6	-8,4	-1,5	101,3	100,8	96,7	-4,5	-4,1	104,6	101,1	-3,3	
120,8	+16,2	118,1	132,5	130,6	+10,6	-1,4	111,5	119,2	131,9	+18,3	+10,7	101,7	115,3	+13,4	
110,1	+3,0	103,4	102,3	99,1	-4,2	-3,1	103,0	103,8	105,2	+2,1	+1,3	101,0	103,4	+2,4	24.51
109,0	-0,6	101,4	94,9	92,9	-8,4	-2,1	100,9	101,0	98,7	-2,2	-2,3	102,0	101,0	-1,0	
113,2	+14,1	108,9	122,0	115,8	+6,3	-5,1	108,6	111,3	122,5	+12,8	+10,1	98,4	110,0	+11,8	
112,2	+0,4	106,2	102,4	102,6	-3,4	+0,2	104,1	105,8	103,5	-0,6	-2,2	107,0	104,9	-2,0	24.52
108,1	-3,1	100,9	93,2	92,4	-8,4	-0,9	101,7	100,6	95,0	-6,6	-5,6	106,9	101,2	-5,3	
134,1	+19,3	133,9	150,9	156,2	+16,7	+3,5	116,4	132,8	148,3	+27,4	+11,7	107,4	124,6	+16,0	
107,6	+6,3	102,6	119,2	116,3	+13,4	-2,4	103,3	102,0	120,2	+16,4	+17,8	96,9	102,7	+6,0	24.6
108,2	+3,3	102,5	96,3	95,4	-6,9	-0,9	99,4	100,2	97,2	-2,2	-3,0	96,2	98,8	+3,7	
106,9	+10,9	102,8	151,4	145,7	+41,7	-3,8	108,6	104,6	152,6	+40,5	+45,9	97,9	106,6	+8,9	
114,6	+10,8	108,2	115,6	112,6	+4,1	-2,6	106,3	109,6	115,8	+8,9	+5,7	98,3	107,9	+9,8	24.61
118,5	+10,4	111,3	131,7	129,1	+16,0	-2,0	104,1	111,2	130,2	+25,1	+17,1	98,7	107,7	+9,1	
107,2	+11,4	102,5	86,3	82,6	-19,4	-4,3	110,1	106,7	89,8	-18,4	-15,8	97,8	108,4	+10,8	
109,9	+8,1	105,6	111,9	108,1	+2,4	-3,4	106,8	105,3	115,9	+8,5	+10,1	99,1	106,0	+7,0	24.62
112,2	+5,1	107,6	114,9	113,1	+5,1	-1,6	103,7	104,6	119,5	+15,2	+14,2	98,6	104,1	+5,6	
106,0	+7,9	102,2	106,8	99,7	-2,4	-6,6	112,0	106,5	109,8	-2,0	+3,1	100,0	109,3	+9,3	
110,3	+6,0	106,1	104,0	101,4	-4,4	-2,5	107,2	105,7	103,7	-3,3	-1,9	99,5	106,4	+6,9	24.63
112,9	+5,2	108,2	86,9	87,6	-37,5	+1,0	104,1	105,2	86,7	-35,9	-36,6	99,0	104,6	+5,7	
105,8	+7,5	102,3	241,2	226,5	+121,4	-6,1	112,5	106,7	240,6	+113,9	+125,5	100,3	109,6	+9,3	
101,9	+6,8	99,5	104,6	102,3	+2,8	-2,2	99,5	95,5	103,2	+3,7	+8,1	95,5	97,5	+2,1	24.64
87,8	-6,4	85,6	89,8	90,1	+5,3	+0,3	85,0	80,4	87,3	+2,7	+8,6	90,3	82,7	-8,4	
109,6	+13,9	107,1	112,7	109,0	+1,8	-3,3	107,4	103,8	111,9	+4,2	+7,8	98,3	105,6	+7,4	
99,8	+4,2	86,2	81,1	77,5	-10,1	-4,4	87,5	89,6	84,9	-3,0	-5,2	85,0	88,6	+4,2	24.65
98,3	-4,0	82,3	30,0	28,6	-65,2	-4,7	84,3	86,3	33,1	-60,7	-61,6	85,0	85,3	+0,4	
102,0	+18,6	92,0	156,1	149,0	+62,0	-4,5	92,3	94,5	160,9	+74,3	+70,3	85,0	93,4	+9,9	
110,1	+6,4	105,6	135,3	132,4	+25,4	-2,1	106,5	105,4	136,0	+27,7	+29,0	99,0	106,0	+7,1	24.66
112,2	+5,4	107,9	107,0	106,0	-1,2	-0,9	103,4	104,7	107,6	+4,1	+2,8	98,4	104,1	+5,8	
106,4	+8,4	102,5	184,3	178,2	+73,9	-3,3	111,9	106,6	185,4	+65,7	+73,9	99,9	109,3	+9,4	
92,0	+4,5	78,5	84,7	72,2	-8,0	-14,8	87,1	84,1	86,8	-0,3	+3,2	79,8	85,6	+7,3	24.7
77,0	+2,8	65,2	62,5	57,3	-12,1	-8,3	69,8	67,4	65,4	-6,3	-3,0	70,0	68,6	-2,0	
103,9	+5,7	89,0	104,0	85,3	-4,2	-18,0	100,9	97,4	105,5	+4,6	+8,3	87,5	99,2	+13,4	
111,2	+6,9	101,0	107,0	102,8	+1,8	-3,9	100,0	102,8	107,3	+7,3	+4,4	95,1	101,4	+5,5	DH
110,3	+5,2	100,2	104,2	100,3	+0,1	-3,7	98,0	101,9	104,0	+6,1	+2,1	95,9	99,9	+4,2	
114,2	+12,8	103,7	117,0	111,6	+7,6	-4,6	107,0	106,1	118,9	+11,1	+12,1	95,8	106,5	+10,0	
103,2	+4,2	92,4	102,3	100,6	+8,9	-1,7	94,4	94,0	103,6	+9,7	+10,2	91,2	94,2	+3,3	25.1
98,4	+1,7	87,1	95,1	92,6	+6,3	-2,6	89,5	88,5	96,5	+7,8	+9,0	87,9	89,0	+1,3	
117,7	+11,7	108,4	123,8	124,5	+14,9	+0,6	108,9	110,4	124,6	+14,4	+12,9	101,1	109,6	+8,4	
103,3	+4,2	92,6	99,9	108,2	+14,7	+6,3	94,6	94,1	100,9	+6,7	+7,2	91,4	94,3	+3,2	25.11
98,3	+1,8	87,1	84,8	86,7	-0,5	+2,2	89,6	88,4	85,2	-4,9	-3,6	88,0	89,0	+1,1	
118,7	+11,6	109,4	145,9	165,6	+51,4	+13,5	109,8	111,3	149,1	+35,8	+34,0	102,0	110,6	+8,4	
103,2	+4,3	92,3	103,7	97,4	+5,5	-6,1	94,3	93,9	105,1	+11,5	+11,9	91,1	94,1	+3,3	25.13
98,4	+1,5	87,0	101,0	95,9	+10,2	-5,0	89,5	88,5	103,1	+15,2	+16,5	87,9	89,0	+1,3	
117,1	+11,7	107,9	111,5	101,6	-5,8	-8,9	108,4	109,9	110,9	+2,3	+0,9	100,6	109,1	+8,4	
113,3	+7,6	103,3	108,2	103,4	+0,1	-4,4	101,4	105,1	108,2	+6,7	+2,9	97,4	103,3	+6,1	25.2
113,3	+6,1	103,5	106,4	102,3	-1,2	-3,9	100,1	105,2	105,8	+5,7	+0,6	97,9	102,7	+4,9	
113,2	+13,2	102,2	115,0	107,6	+5,3	-6,4	106,3	104,7	117,1	+10,2	+11,8	95,5	105,5	+10,5	
113,6	+7,9	103,6	109,2	107,7	+4,0	-1,4	101,7	105,5	109,1	+7,3	+3,4	97,5	103,6	+6,3	25.21
113,7	+6,4	104,0	96,2	96,3	-7,4	+0,1	100,4	105,7	95,4	-5,0	-9,7	98,0	103,0	+5,1	
113,1	+13,3	102,2	156,1	149,3	+46,1	-4,4	106,4	104,8	158,9	+49,3	+51,6	95,5	105,6	+10,6	
111,3	+6,7	101,6	93,8	88,2	-13,2	-6,0	100,0	103,3	95,2	-4,8	-7,8	96,6	101,7	+5,3	25.22
110,8	+5,1	101,4	90,1	84,7	-16,5	-6,0	98,4	102,9	91,0	-7,5	-11,6	96,9	100,7	+3,9	
112,9	+12,9	102,0	108,1	101,5	-0,5	-6,1	106,3	104,5	111,0	+4,4	+6,2	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 % SEP. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995			1995			JAN. 1995 BIS SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1995 UND SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			SEP.	SEP. 1994	AUG. 1995	AUG.	AUG. 1994	JULI 1995	SEP. 1995	SEP. 1995	SEP. 1995	SEP. 1995
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	149,3	+31,1	+7,9	138,4	+39,7	+9,4	126,5	+23,4	143,9	+35,1
		INLAND	175,1	+53,6	+7,6	162,7	+62,9	+10,4	147,0	+44,4	168,9	+57,9
		AUSLAND	51,7	-54,4	+10,7	46,7	-51,4	-2,1	48,8	-53,7	49,2	-53,1
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	98,6	-13,4	+6,3	92,8	-6,1	-3,8	105,0	+2,7	95,7	-10,0
		INLAND	100,0	-12,2	+5,7	94,6	-5,0	-3,4	106,7	+5,1	97,3	-8,9
		AUSLAND	93,7	-17,3	+8,8	86,1	-10,4	-6,0	98,6	-6,0	89,9	-14,1
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	109,6	-11,0	+2,9	106,5	-2,9	+0,4	105,6	-1,9	108,1	-7,1
		INLAND	113,0	-11,8	+1,1	111,8	-4,9	+1,6	107,9	-3,1	112,4	-8,5
		AUSLAND	99,0	-7,6	+10,6	89,5	+4,8	-4,4	98,3	+2,0	94,3	-2,1
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	101,3	-11,8	+7,1	94,6	-4,3	+0,6	97,5	-3,6	98,0	-8,3
		INLAND	99,3	-11,7	+3,7	95,8	-5,7	+2,7	95,3	-5,4	97,6	-8,8
		AUSLAND	106,8	-12,2	+16,8	91,4	-	-4,9	103,3	+1,0	99,1	-6,9
26.11	HERSTELLUNG VON FLACH- GLAS	INSGESAMT	95,1	-20,9	+6,1	89,6	-5,2	+3,0	91,4	-6,7	92,4	-14,0
		INLAND	106,1	-15,1	+7,8	98,4	-8,0	+4,5	97,4	-8,4	102,3	-11,8
		AUSLAND	80,1	-29,6	+3,4	77,5	-	+0,3	83,2	-4,0	78,8	-17,7
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEI- TUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	107,0	-11,5	+6,9	100,1	-0,1	+1,0	102,9	-2,4	103,6	-6,3
		INLAND	115,7	-5,5	+6,8	108,3	+3,7	+2,0	109,1	+3,5	112,0	-1,2
		AUSLAND	74,1	-35,8	+7,7	68,8	-18,4	-5,0	76,5	-25,4	71,5	-28,4
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	94,4	-11,9	-0,3	94,7	-3,0	-0,8	93,9	-3,8	94,6	-7,6
		INLAND	94,0	-4,1	-5,4	99,4	+3,0	-0,7	97,1	+3,6	96,7	-0,6
		AUSLAND	95,1	-25,8	+13,3	83,9	-16,4	-1,2	86,7	-18,9	89,5	-21,7
26.14	HERSTELLUNG VON GLAS- FASER	INSGESAMT	97,6	-20,3	+10,4	88,4	-12,9	+8,3	90,3	-14,6	93,0	-17,0
		INLAND	91,8	-26,0	+0,5	91,3	-13,8	+16,8	85,7	-19,5	91,6	-20,3
		AUSLAND	119,9	+3,6	+55,1	77,3	-8,5	-18,4	108,2	+5,5	98,6	-1,5
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASW.	INSGESAMT	120,3	+2,7	+31,8	91,3	-9,5	-3,1	110,1	+6,8	105,8	-2,9
		INLAND	80,0	-30,7	+38,6	57,7	-44,3	+4,5	65,6	-36,0	68,9	-37,1
		AUSLAND	243,5	+99,1	+25,6	193,9	+109,2	-9,1	246,2	+134,7	218,7	+103,4
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	90,4	-3,9	-0,1	90,5	+6,5	+2,8	93,1	+2,1	90,5	+1,0
		INLAND	89,0	-7,8	+0,3	88,7	+1,7	+5,6	91,1	+0,1	88,9	-3,3
		AUSLAND	93,0	+3,6	-0,7	93,7	+15,4	-1,8	96,9	+5,7	93,4	+9,2
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSWAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	77,3	-11,9	+11,2	69,5	-5,3	+4,7	77,2	-8,5	73,4	-8,9
		INLAND	83,8	-13,3	+15,0	72,9	-6,2	+7,5	80,1	-9,9	78,4	-10,1
		AUSLAND	65,0	-7,9	+2,8	63,2	-3,2	-0,8	71,6	-5,7	64,1	-5,7
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	107,1	-6,0	-3,8	111,3	+4,2	+1,1	121,3	+5,3	109,2	-1,1
		INLAND	108,6	-7,7	-6,9	116,6	+4,3	+2,4	125,1	+5,7	112,6	-1,9
		AUSLAND	98,8	+6,0	+20,3	82,1	+3,8	-7,5	100,1	+2,4	90,5	+5,0
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTHEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	129,6	+19,9	+9,1	118,8	+18,2	-0,4	124,8	+19,3	124,2	+19,1
		INLAND	118,0	+23,0	+11,5	105,8	+13,9	-2,5	115,4	+19,1	111,9	+18,5
		AUSLAND	148,6	+16,1	+6,1	140,0	+24,1	+2,3	140,1	+19,4	144,3	+19,9
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZUEG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	97,1	-10,5	-9,8	107,7	+7,1	+4,5	108,1	+3,6	102,4	-2,1
		INLAND	88,3	-10,4	-13,7	102,3	+10,2	+6,8	97,8	+1,1	95,3	-0,4
		AUSLAND	111,0	-10,8	-4,6	116,4	+3,1	+1,4	124,5	+7,1	113,7	-4,2
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZUEGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	75,8	-20,2	+13,6	66,7	-8,3	+11,5	78,6	-6,1	71,3	-15,0
		INLAND	85,8	-17,5	+13,8	75,4	-6,2	+11,2	88,3	-2,0	80,6	-12,6
		AUSLAND	48,7	-32,9	+12,5	43,3	-19,1	+13,4	52,4	-22,7	46,0	-27,1
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	93,3	+4,8	-7,7	101,1	+16,9	+1,4	94,7	+8,7	97,2	+10,7
		INLAND	81,6	-3,1	-10,1	90,8	+5,8	+6,3	82,4	+5,1	86,2	+1,4
		AUSLAND	108,7	+14,2	-5,2	114,7	+31,1	-3,4	110,9	+12,5	111,7	+22,2
26.3	H.V. KERAMISCHEN WAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	93,4	-27,5	+2,5	91,1	-20,7	-0,7	95,1	-14,6	92,3	-24,3
		INLAND	93,0	-34,5	-1,0	93,9	-27,5	+4,0	93,2	-23,0	93,5	-31,1
		AUSLAND	95,1	+22,1	+18,3	80,4	+38,1	-17,2	102,5	+39,1	87,8	+28,9
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	173,6	-7,5	-3,1	179,2	-1,0	+0,4	158,0	+3,4	176,4	-4,3
		INLAND	189,7	-4,8	-3,0	195,5	+0,5	+0,4	172,1	+6,8	192,6	-2,2
		AUSLAND	36,6	-59,3	-8,7	40,1	-41,0	+2,3	36,8	-55,7	38,4	-51,4
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	131,4	-12,7	+1,4	129,6	-4,8	-2,6	120,4	-1,7	130,5	-9,0
		INLAND	131,7	-13,4	-0,2	131,9	-5,1	-2,3	121,2	-2,1	131,8	-9,5
		AUSLAND	127,0	+0,3	+34,8	94,2	+1,2	-8,9	108,7	+7,0	110,6	+0,6
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZUEGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	149,3	-13,9	+6,6	140,1	-6,0	+0,3	145,7	-4,3	144,7	-10,2
		INLAND	159,7	-11,3	+6,8	149,6	-3,7	+0,4	155,2	-1,6	154,7	-7,8
		AUSLAND	34,2	-65,7	-2,0	34,9	-56,1	-4,6	40,6	-55,5	34,6	-61,4
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZUEGNISSEN	INSGESAMT	110,9	+4,2	+10,7	100,2	+8,4	-0,2	104,6	+12,2	105,6	+6,2
		INLAND	108,0	+1,8	+8,3	99,7	+7,7	-0,2	102,9	+11,8	103,9	+4,5
		AUSLAND	120,3	+12,6	+17,8	102,1	+11,2	-0,2	110,2	+14,0	111,2	+12,0
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	106,7	+6,7	+11,4	95,8	+7,0	-2,7	104,5	+16,9	101,3	+6,9
		INLAND	99,2	+2,5	+9,6	90,5	+2,6	-4,1	99,5	+15,4	94,9	+2,6
		AUSLAND	124,4	+16,6	+15,0	108,2	+17,4	+0,2	116,1	+20,3	116,3	+16,9

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

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

INDEX

1994 SEP.	VER- ÄEND. IN % GEGEN SEP. 1993	1994 3. VJ	1995 2. VJ	1995 3. VJ	VERÄNDERUNG IN % 3. VJ 1995 GEGEN		1994 1. HJ	1994 2. HJ	1995 1. HJ	VERÄNDERUNG IN % 1. HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- ÄEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					3. VJ 1994	2. VJ 1995				1. HJ 1994	2. HJ 1994				
113,9	+7,8	103,8	128,2	138,1	+33,0	+7,7	101,9	105,7	120,7	+18,4	+14,2	97,7	103,8	+6,2	25.23
114,0	+6,3	104,2	148,0	161,7	+55,2	+8,5	100,6	105,9	139,6	+38,8	+31,8	98,3	103,2	+5,0	
113,4	+13,1	102,5	49,4	48,7	-52,5	-1,4	106,7	104,9	48,8	-54,3	-53,5	95,7	105,8	+10,6	
113,8	+7,7	103,5	107,8	96,0	-7,2	-10,9	101,6	105,4	109,5	+7,8	+3,9	97,5	103,5	+6,2	25.24
113,9	+6,2	103,9	109,8	97,5	-6,2	-11,2	100,4	105,6	111,4	+11,0	+5,5	98,1	103,0	+5,0	
113,3	+13,3	102,2	100,5	90,5	-11,4	-10,0	106,2	104,7	102,6	-3,4	-2,0	95,5	105,5	+10,5	
123,1	+6,9	113,7	109,9	107,4	-5,5	-2,3	104,7	112,5	104,7	-	-6,9	101,5	108,6	+7,0	DI
128,1	+6,0	120,1	112,7	111,6	-7,1	-1,0	106,9	117,4	106,1	-0,7	-9,6	104,5	112,1	+7,3	
107,2	+9,9	93,7	101,2	94,0	+0,3	-7,1	97,7	97,1	100,5	+2,9	+3,5	92,3	97,4	+5,5	
114,9	+6,5	103,7	98,3	96,6	-6,8	-1,7	99,8	105,3	97,9	-1,9	-7,0	97,4	102,5	+5,2	26.1
112,4	+1,7	104,6	95,3	96,1	-8,1	+0,8	98,7	105,6	94,9	-3,9	-10,1	99,1	102,1	+3,0	
121,6	+20,5	101,5	106,2	98,1	-3,3	-7,6	102,6	104,6	106,0	+3,3	+1,3	92,9	103,6	+11,5	
120,2	+32,5	102,3	90,2	90,6	-11,4	+0,4	95,8	104,6	91,8	-4,2	-12,2	89,1	100,2	+12,5	26.11
124,9	+19,3	111,5	96,2	99,6	-10,7	+3,5	103,6	114,0	96,3	-7,0	-15,5	95,1	108,8	+14,4	
113,8	+58,9	89,7	82,0	78,3	-12,7	-4,5	85,1	91,8	85,7	+0,7	-6,8	81,0	88,5	+9,3	
120,9	+1,3	106,4	102,8	102,1	-4,0	-0,7	104,0	110,1	102,4	-1,5	-7,0	105,3	107,0	+1,6	26.12
122,4	-0,8	109,3	109,1	110,1	+0,7	+0,9	103,4	112,3	108,6	+5,0	-3,3	107,1	107,8	+0,7	
115,4	+10,7	95,3	79,1	71,8	-24,7	-9,2	106,1	101,8	78,9	-25,6	-22,5	98,8	103,9	+5,2	
107,1	+7,0	100,7	97,1	94,9	-5,8	-2,3	96,1	100,1	93,5	-2,7	-6,6	91,3	98,1	+7,4	26.13
98,0	+1,2	97,1	100,1	97,8	+0,7	-2,3	92,0	95,7	96,7	+5,1	+1,0	90,8	93,8	+3,3	
128,1	+18,8	109,3	90,1	88,0	-19,5	-2,3	105,7	110,3	86,1	-18,5	-21,9	92,7	108,0	+16,5	
122,4	+1,9	107,7	83,6	89,2	-17,2	+6,7	104,8	111,4	90,9	-13,3	-18,4	105,9	108,1	+2,1	26.14
124,1	-0,2	110,8	75,9	87,1	-21,4	+14,8	104,4	113,8	85,0	-18,6	-25,3	107,7	109,1	+1,3	
115,7	+11,1	95,5	113,3	97,3	+1,9	-14,1	106,1	102,0	113,6	+7,1	+11,4	98,9	104,1	+5,3	
117,1	+4,3	105,8	111,7	101,9	-3,7	-8,8	101,8	107,6	114,2	+12,2	+6,1	100,1	104,7	+4,6	26.15
115,4	+0,9	106,8	65,8	64,3	-39,8	-2,3	100,4	108,1	66,2	-34,1	-38,8	101,6	104,2	+2,6	
122,3	+15,5	102,7	251,8	216,9	+111,2	-13,9	105,9	106,4	260,8	+146,3	+145,1	95,7	106,2	+11,0	
94,1	-1,4	87,9	94,3	89,6	+1,9	-5,0	92,9	91,6	94,9	+2,2	+3,6	92,5	92,2	-0,3	26.2
96,5	-0,2	89,2	92,1	87,2	-2,2	-5,3	91,9	91,8	93,0	+1,2	+1,3	92,2	91,8	-0,4	
89,8	-3,5	85,6	98,5	94,0	+9,8	-4,6	94,8	91,3	98,3	+3,7	+7,7	93,3	93,0	-0,3	
87,7	-9,9	78,8	81,0	71,1	-9,8	-12,2	87,2	86,6	80,2	-8,0	-7,4	92,6	86,9	-6,2	26.21
96,7	-10,6	83,8	85,0	74,8	-10,7	-12,0	91,4	95,1	82,7	-9,5	-13,0	98,0	93,2	-4,9	
70,6	-8,0	89,3	73,3	64,0	-7,6	-12,7	79,2	70,6	75,5	-4,7	+6,9	82,2	74,9	-8,9	
113,9	+0,8	109,5	117,6	109,5	-	-6,9	118,1	106,7	127,2	+7,7	+19,2	112,4	112,4	-	26.22
117,7	+0,2	113,0	121,1	113,0	-	-6,7	121,0	110,2	131,2	+8,4	+19,1	116,2	115,6	-0,5	
93,2	+5,5	90,3	97,8	89,9	-0,4	-8,1	101,5	86,9	105,1	+3,5	+20,9	91,5	94,2	+3,0	
108,1	+6,2	101,3	123,3	122,6	+21,0	-0,6	106,3	102,8	125,9	+18,4	+22,5	96,2	104,6	+8,7	26.23
95,9	+3,0	93,8	116,5	110,8	+18,1	-4,9	98,4	92,4	117,7	+19,6	+27,4	87,2	95,4	+8,4	
128,0	+10,2	113,5	134,6	141,8	+24,9	+5,3	119,2	119,9	139,3	+16,9	+16,2	111,1	119,5	+7,6	
108,5	+6,8	101,0	113,7	102,6	+1,6	-9,8	105,9	102,3	110,8	+4,6	+8,3	94,3	104,1	+10,4	26.24
98,5	+5,2	94,7	98,3	95,5	+0,8	-2,8	97,8	93,9	98,9	+1,1	+5,3	86,2	95,8	+11,1	
124,4	+8,9	111,1	138,1	114,1	+2,7	-17,4	118,9	115,8	129,7	+9,1	+12,0	107,1	117,3	+9,5	
95,0	-1,6	80,5	80,3	67,4	-16,3	-16,1	85,3	83,7	84,2	-1,3	+0,6	89,4	84,5	-5,5	26.25
104,0	-0,5	87,8	89,1	76,3	-13,1	-14,4	91,3	91,0	94,3	+3,3	+3,6	94,8	91,2	-3,8	
72,6	-5,2	62,5	56,5	43,4	-30,6	-23,2	70,5	65,4	57,0	-19,1	-12,8	76,1	67,9	-10,8	
89,0	+3,9	86,7	94,4	98,0	+13,0	+3,8	87,3	89,4	93,0	+6,5	+4,0	86,0	88,4	+2,8	26.26
84,2	+14,4	82,4	81,4	85,9	+4,2	+5,5	76,4	79,3	80,6	+5,5	+1,6	75,9	77,8	+2,5	
95,2	-6,3	92,3	111,6	114,0	+23,5	+2,2	101,7	102,8	109,3	+7,5	+6,3	99,4	102,3	+2,9	
128,8	+3,6	120,3	97,0	92,1	-23,4	-5,1	106,9	113,7	96,6	-9,6	-15,0	107,2	110,3	+2,9	26.3
142,0	+5,7	133,5	93,3	92,4	-30,8	-1,0	115,0	125,7	93,6	-18,6	-25,5	113,9	120,3	+5,6	
77,9	-8,7	69,3	111,1	90,9	+31,2	-18,2	75,9	67,4	108,3	+42,7	+60,7	81,1	71,6	-11,7	
187,6	+16,4	182,4	177,4	177,1	-2,9	-0,2	138,0	165,9	149,4	+7,5	-10,5	125,2	151,9	+21,3	26.4
199,2	+17,1	194,3	193,6	193,3	-0,5	-0,2	144,5	176,5	161,6	+11,8	-8,4	130,3	160,5	+23,2	
89,9	+5,0	82,1	39,5	38,6	-53,0	-2,3	83,5	76,9	35,9	-57,0	-53,3	82,6	80,2	-2,9	
150,6	+11,1	139,9	134,1	131,4	-6,1	-2,0	113,8	132,5	114,9	+1,0	-13,9	110,1	123,1	+11,8	26.51
152,1	+11,2	142,2	135,2	132,9	-6,5	-1,7	114,6	134,2	115,3	+0,6	-14,1	110,7	124,4	+12,4	
126,6	+7,4	104,2	116,1	108,2	+3,8	-6,8	100,4	107,2	108,9	+8,5	+1,6	100,9	103,8	+2,9	
173,4	+11,6	157,6	142,1	143,0	-9,3	+0,6	149,5	155,8	147,0	-1,7	-5,6	128,5	152,6	+18,8	26.62
180,1	+13,0	163,3	151,1	152,8	-6,4	+1,1	155,0	161,6	156,4	+0,9	-3,2	133,1	158,3	+18,9	
99,8	-10,4	95,2	41,3	35,2	-63,0	-14,8	89,3	91,0	43,3	-51,5	-52,4	77,4	90,2	+16,5	
106,4	+8,7	95,4	105,2	103,8	+8,8	-1,3	92,0	97,8	105,0	+14,1	+7,4	89,3	94,9	+6,3	DJ
106,1	+9,4	95,4	103,6	102,5	+7,4	-1,1	90,2	97,2	103,1	+14,3	+6,1	89,4	93,7	+4,8	
106,8	+6,4	95,3	110,5	108,2	+13,5	-2,1	97,4	99,5	111,2	+14,2	+11,8	88,6	98,5	+11,2	
100,0	+12,5	90,6	105,4	100,3	+10,7	-4,8	88,9	92,1	106,5	+19,8	+15,6	81,7	90,5	+10,8	27
96,8	+13,9	88,3	100,8	94,7	+7,2	-6,1	85,1	88,9	102,0	+19,9	+14,7	79,7	87,0	+8,2	
106,7	+9,4	95,3	118,1	113,5	+19,1	-2,2	97,1	99,2	117,3	+20,8	+18,2	86,2	98,2	+13,9	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1995 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 1995 GEGEN		1995 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT AUG. 1995 UND SEP. 1995		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
				SEP. 1994	AUG. 1995		AUG. 1994	JULI 1995	JAN. 1995 BIS SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1995 UND SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNDEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	104,4	+5,1	+14,1	91,5	+2,2	-4,3	101,4	+13,9	98,0	+3,8		
		INLAND	98,6	+4,3	+13,5	86,9	+0,9	-7,7	99,1	+16,3	92,8	+2,8		
		AUSLAND	117,2	+6,5	+15,1	101,8	+4,8	+2,8	106,4	+9,0	109,5	+5,7		
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	82,3	-9,0	+12,4	73,2	-2,4	-0,4	84,9	+3,3	77,8	-5,9		
		INLAND	80,4	-14,6	+7,5	74,8	-5,7	-4,0	87,0	+6,4	77,6	-10,5		
		AUSLAND	86,5	+4,5	+23,4	70,1	+5,9	+8,9	81,2	-2,1	78,3	+5,1		
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	72,4	-22,1	+18,7	61,0	-21,8	-2,9	83,8	+0,7	66,7	-22,0		
		INLAND	68,2	-22,9	+14,6	59,5	-23,2	-6,2	79,2	-0,3	63,9	-23,0		
		AUSLAND	90,5	-17,4	+33,7	67,7	-14,9	+11,9	104,3	+6,9	79,1	-16,4		
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	88,1	-1,0	+9,7	80,3	+9,5	+0,8	85,5	+4,8	84,2	+3,7		
		INLAND	89,9	-8,6	+3,8	86,6	+7,3	-2,9	93,1	+11,2	88,3	-1,5		
		AUSLAND	85,3	+14,0	+20,5	70,8	+13,8	+7,9	74,3	-5,5	78,1	+14,0		
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	97,0	-5,1	+15,1	84,3	-7,5	-6,0	92,1	+2,0	90,7	-6,2		
		INLAND	93,3	-8,1	+12,8	82,7	-9,9	-7,0	89,9	+1,0	88,0	-9,0		
		AUSLAND	107,5	+3,0	+20,7	89,1	-0,1	-3,5	98,5	+4,2	98,3	+1,5		
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	88,0	-7,5	+33,9	65,7	-24,7	-10,1	82,5	-3,5	76,9	-15,7		
		INLAND	89,4	-4,2	+26,3	70,8	-18,9	-11,7	88,4	+6,5	80,1	-11,3		
		AUSLAND	84,4	-15,8	+59,8	52,8	-39,5	-3,6	67,2	-27,5	68,6	-26,9		
27.32	HERSTELLUNG VON KALT BAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	100,3	+3,9	+8,9	92,1	+4,2	-4,4	94,5	+8,9	96,2	+4,0		
		INLAND	90,9	-3,4	+8,0	84,2	-4,1	-5,7	85,9	+2,3	87,6	-3,7		
		AUSLAND	125,4	+21,9	+10,5	113,5	+26,0	-1,5	117,7	+24,6	119,5	+23,8		
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILIEN	INSGESAMT	162,7	+73,8	+10,6	147,1	+71,8	-6,1	148,6	+78,0	154,9	+72,9		
		INLAND	193,7	+111,5	+12,7	171,8	+102,1	-6,6	176,2	+118,3	182,8	+107,0		
		AUSLAND	68,5	-31,4	-5,0	72,1	-17,4	-2,4	64,8	-29,5	70,3	-24,9		
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GEMEM DRAHT	INSGESAMT	88,8	-24,9	+13,1	78,5	-21,2	-9,4	90,8	-9,9	83,7	-23,2		
		INLAND	86,8	-27,8	+10,6	78,5	-23,6	-7,4	88,4	-13,3	82,7	-25,9		
		AUSLAND	96,0	-13,4	+22,1	78,6	-10,7	-15,7	99,6	+3,5	87,3	-12,2		
27.36	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	105,6	+7,0	+14,4	92,3	+4,4	+8,8	85,5	-3,6	99,0	+5,8		
		INLAND	90,3	-4,5	+11,6	80,9	-5,8	+3,6	73,6	-14,1	85,6	-5,2		
		AUSLAND	138,6	+27,0	+18,6	116,9	+23,2	+17,6	111,1	+15,1	127,8	+25,3		
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	117,8	+10,2	+4,8	112,4	+13,4	+0,4	116,2	+22,3	115,1	+11,7		
		INLAND	102,8	+1,3	+2,7	100,1	+3,6	+1,8	102,4	+13,3	101,5	+2,4		
		AUSLAND	152,9	+30,0	+8,2	141,3	+35,9	-2,2	148,5	+42,5	147,1	+32,8		
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	108,5	-0,5	+29,2	84,0	-17,9	+1,1	84,3	-12,7	96,3	-8,9		
		INLAND	79,9	-22,3	+19,1	67,1	-32,8	+6,2	66,8	-27,2	73,5	-27,5		
		AUSLAND	197,0	+62,5	+44,4	136,4	+27,5	-5,9	138,8	+30,7	166,7	+46,1		
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	119,5	+15,9	-1,3	121,1	+26,3	+0,6	123,6	+32,8	120,3	+20,9		
		INLAND	114,9	+17,7	-3,7	119,3	+27,7	+1,6	121,1	+36,8	117,1	+22,6		
		AUSLAND	128,5	+13,2	+2,9	124,9	+24,0	-1,2	128,7	+26,4	126,7	+18,3		
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	105,4	+1,2	-4,6	110,5	+13,7	+10,1	104,1	+11,1	108,0	+7,2		
		INLAND	113,1	+14,2	-3,3	116,9	+22,9	+14,2	107,6	+20,5	115,0	+18,4		
		AUSLAND	82,6	-27,4	-9,5	91,3	-9,7	-3,6	93,9	-7,8	87,0	-19,1		
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	115,6	+5,3	+4,8	110,3	+7,5	-0,7	116,3	+19,4	113,0	+6,4		
		INLAND	96,0	-7,2	+3,2	93,0	-6,8	-0,4	96,1	+4,0	94,5	-7,1		
		AUSLAND	165,0	+33,9	+7,4	153,7	+41,7	-1,3	166,8	+54,4	159,4	+37,5		
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	129,8	+14,5	+20,9	107,4	+7,1	-2,3	117,4	+23,1	118,6	+10,9		
		INLAND	92,6	-16,0	+31,9	70,2	-28,1	+1,0	79,5	-12,7	81,4	-21,7		
		AUSLAND	228,4	+30,3	+11,0	205,8	+94,3	-5,0	218,0	+108,4	217,1	+92,1		
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	163,8	+79,6	+23,4	132,7	+73,2	-8,2	152,6	+86,1	148,3	+76,8		
		INLAND	149,3	+71,2	+19,0	125,5	+64,3	-6,6	142,2	+80,9	137,4	+68,0		
		AUSLAND	223,0	+107,2	+37,8	161,8	+108,5	-13,3	195,3	+103,0	192,4	+107,8		
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	216,8	+139,6	+26,7	171,1	+125,4	-9,2	203,2	+149,0	194,0	+133,2		
		INLAND	199,4	+130,8	+22,5	162,8	+115,1	-6,9	189,4	+142,5	181,1	+123,3		
		AUSLAND	286,9	+168,4	+40,4	204,4	+166,1	-16,0	258,7	+170,0	245,7	+167,4		
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	82,9	-10,1	+11,9	74,1	-4,6	-4,6	75,6	-8,5	78,5	-7,6		
		INLAND	74,8	-15,4	+6,7	70,1	-9,4	-5,3	72,0	-9,2	72,5	-12,5		
		AUSLAND	118,7	+9,2	+28,9	92,1	+16,6	-2,2	91,7	-5,5	105,4	+12,2		
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	114,2	+2,5	+10,1	103,7	+9,4	+1,7	104,7	+8,9	109,0	+5,7		
		INLAND	113,9	+1,4	+7,6	105,9	+10,8	+2,2	105,2	+9,7	109,9	+5,7		
		AUSLAND	114,9	+7,5	+22,2	94,0	+3,1	-0,8	102,6	+5,9	104,5	+5,4		
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	130,5	+4,4	+4,6	124,8	+16,7	+4,7	113,4	+6,5	127,7	+10,1		
		INLAND	135,6	+4,6	+5,0	129,1	+16,7	+4,9	117,3	+7,0	132,4	+10,2		
		AUSLAND	85,2	+2,8	-1,5	86,5	+16,7	+1,8	78,6	-	85,9	+9,4		
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	132,5	+3,8	+3,3	128,3	+17,9	+7,7	114,9	+6,4	130,4	+10,3		
		INLAND	137,0	+3,3	+3,9	131,8	+16,8	+8,0	118,4	+6,4	134,4	+9,5		
		AUSLAND	92,5	+13,5	-4,4	96,8	+32,8	+3,5	83,9	+8,4	94,7	+22,7		

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

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

INDEX

1994 SEP.	VER- ÄND. IN % GEGEN SEP. 1993	1994 3.VJ	1995 2.VJ	1995 3.VJ	VERÄNDERUNG IN % 3.VJ 1995 GEGEN		1994 1.HJ	1994 2.HJ	1995 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- ÄND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					3.VJ 1994	2.VJ 1995				1.HJ 1994	2.HJ 1994				
99,3	+12,2	89,9	101,7	97,2	+8,1	-4,4	88,6	92,4	103,5	+16,8	+12,0	79,7	90,5	+13,6	27.1
94,5	+17,5	86,0	99,9	93,2	+8,4	-6,7	84,7	88,3	102,1	+20,5	+15,6	74,8	86,5	+15,6	
110,0	+3,5	98,4	105,8	106,0	+7,7	+0,2	97,1	101,4	106,6	+9,8	+5,1	90,6	99,3	+9,6	
90,4	+8,7	79,1	88,6	76,3	-3,5	-13,9	83,8	81,7	89,2	+6,4	+9,2	77,8	82,7	+6,3	27.2
94,1	+7,5	82,3	92,1	77,7	-5,6	-15,6	81,6	82,0	91,7	+12,4	+11,8	80,8	81,8	+1,2	
82,8	+11,4	72,5	82,0	73,7	+1,7	-10,1	88,1	81,3	84,9	-3,6	+4,4	71,6	84,7	+18,3	
92,9	+4,3	81,2	87,4	65,4	-19,5	-25,2	84,2	83,4	93,1	+10,6	+11,6	80,5	83,8	+4,1	27.21
88,5	+2,5	78,7	83,4	63,7	-19,1	-23,6	79,8	79,7	87,0	+9,0	+9,2	77,9	79,7	+2,3	
109,6	+9,6	90,8	105,1	72,9	-19,7	-30,6	101,0	98,0	120,0	+18,8	+22,4	90,6	99,5	+9,8	
89,0	+11,7	77,9	89,3	82,7	+6,2	-7,4	83,5	80,8	87,0	+4,2	+7,7	76,2	82,1	+7,7	27.22
98,4	+11,3	85,1	98,8	88,6	+4,1	-10,3	83,0	83,8	95,3	+14,8	+13,7	83,1	83,4	+0,4	
74,8	+12,3	67,0	75,0	73,9	+10,3	-1,5	84,3	76,2	74,4	-11,7	-2,4	65,9	80,3	+21,9	
102,2	+15,7	91,2	93,5	90,3	-1,0	-3,4	89,9	92,8	93,0	+3,4	+0,2	81,0	91,3	+12,7	27.3
101,5	+17,6	91,3	91,0	88,3	-3,3	-3,0	87,9	91,8	90,8	+3,3	-1,1	80,3	89,9	+12,0	
104,4	+10,7	91,3	100,9	96,3	+5,5	-4,6	96,1	95,8	99,5	+3,5	+3,9	83,6	95,9	+14,7	
95,1	+18,1	85,3	85,6	75,6	-11,4	-11,7	85,6	87,2	85,9	+0,4	-1,5	75,2	86,4	+14,9	27.31
93,3	+21,0	84,2	92,1	80,1	-4,9	-13,0	82,4	85,2	92,6	+12,4	+8,7	73,6	83,8	+13,9	
100,2	+11,0	88,4	88,9	64,0	-27,6	-7,1	94,9	93,2	68,8	-27,5	-26,2	79,9	94,1	+17,8	
96,5	+17,1	86,8	98,3	96,2	+10,8	-2,1	86,8	88,8	93,7	+7,9	+5,5	76,5	87,8	+14,8	27.32
94,1	+20,8	85,2	89,1	88,1	+3,4	-1,1	83,4	86,2	84,8	+1,7	-1,6	74,2	84,8	+14,3	
102,9	+9,1	91,2	123,0	118,0	+29,4	-4,1	96,2	95,7	117,5	+22,1	+22,8	82,8	95,9	+15,8	
93,6	+19,1	83,5	142,4	155,5	+86,2	+9,2	83,5	85,6	145,1	+73,8	+69,5	73,5	84,5	+15,0	27.33
91,6	+21,6	82,0	169,3	183,2	+123,4	+8,2	80,1	83,2	172,7	+115,6	+107,6	71,7	81,6	+13,8	
99,8	+12,4	88,0	61,0	71,5	-18,7	+17,2	93,8	92,8	61,4	-34,5	-33,8	78,8	93,3	+18,4	
118,3	+13,2	104,0	90,5	84,6	-18,7	-6,5	99,2	104,2	93,9	-5,3	-9,9	93,6	101,7	+8,7	27.34
120,3	+12,6	106,9	87,6	83,4	-22,0	-4,8	99,6	106,0	91,0	-8,6	-14,2	95,2	102,8	+8,0	
110,8	+15,2	93,2	101,2	89,3	-4,2	-11,8	97,7	97,7	104,7	+7,2	+7,2	87,7	97,7	+11,4	
98,7	+11,3	89,6	79,1	94,2	+5,1	+19,1	88,3	92,0	81,2	-8,0	-11,7	80,5	90,1	+11,9	27.35
94,6	+14,5	86,6	66,7	83,1	-4,0	+24,6	85,2	88,8	68,9	-19,1	-22,4	77,0	87,0	+13,0	
109,1	+4,6	97,2	106,0	118,3	+21,7	+11,6	96,1	100,3	107,6	+12,0	+7,3	89,2	98,2	+10,1	
106,9	+14,7	99,5	115,6	114,1	+14,7	-1,3	92,8	99,1	117,2	+26,3	+18,3	87,2	95,9	+10,0	27.4
101,5	+13,4	95,8	101,9	100,4	+4,8	-1,5	87,7	94,3	103,4	+17,9	+9,7	86,0	91,0	+5,8	
117,6	+16,8	106,9	147,6	146,2	+36,8	-0,9	102,9	108,6	149,7	+45,5	+37,8	89,8	105,7	+17,7	
109,0	+17,1	101,9	82,4	91,9	-9,8	+11,5	93,9	101,2	80,6	-14,2	-20,4	87,0	97,6	+12,2	27.41
102,8	+14,7	97,7	61,7	70,1	-28,2	+13,6	88,7	95,8	65,1	-26,6	-32,0	85,8	92,2	+7,5	
121,2	+21,3	110,1	146,5	159,5	+44,9	+8,9	104,3	112,0	128,5	+23,2	+14,7	89,1	108,1	+21,3	
103,1	+12,4	96,5	124,2	120,3	+24,7	-3,1	91,4	96,4	125,3	+37,1	+30,0	86,3	93,9	+8,8	27.42
97,6	+10,2	92,7	120,8	117,2	+26,4	-3,0	86,4	91,8	123,0	+42,4	+34,0	84,9	89,1	+4,9	
113,5	+16,1	103,6	131,0	126,6	+22,2	-3,4	100,8	105,2	129,8	+28,8	+23,4	88,9	103,0	+15,9	
104,1	+12,3	97,4	101,5	105,4	+8,2	+3,8	91,8	97,1	103,5	+12,7	+6,6	86,4	94,5	+9,4	27.43
99,0	+9,8	93,9	103,0	110,8	+18,0	+7,6	87,0	92,6	106,0	+21,8	+14,5	85,5	89,8	+5,0	
113,8	+16,8	104,0	97,3	89,5	-13,9	-8,0	100,7	105,5	96,1	-4,6	-8,9	88,1	103,1	+17,0	
109,8	+17,8	102,7	115,6	112,3	+9,3	-2,9	94,7	102,1	118,2	+24,8	+15,8	88,1	98,4	+11,7	27.44
103,5	+16,8	98,5	97,5	94,1	-4,5	-3,5	89,4	96,7	97,1	+8,6	+0,4	86,5	93,1	+7,6	
123,2	+19,4	111,6	160,9	158,1	+41,7	-1,7	106,2	113,4	171,2	+61,2	+51,0	91,5	109,8	+20,0	
113,4	+14,2	101,9	114,3	115,7	+13,5	+1,2	92,2	100,9	118,3	+28,3	+17,2	89,2	96,6	+8,3	27.45
110,2	+16,4	98,9	78,8	77,4	-21,7	-1,8	87,3	96,7	80,5	-7,8	-16,8	88,8	92,0	+3,6	
120,0	+10,1	108,3	208,4	217,0	+100,4	+4,1	102,7	109,9	218,5	+112,8	+98,8	89,8	106,3	+18,4	
91,2	+4,7	79,6	156,8	147,0	+84,7	-6,2	83,2	81,6	155,5	+86,9	+90,6	79,0	82,4	+4,3	27.5
87,2	+2,7	77,4	145,8	136,4	+76,2	-6,4	79,2	78,2	145,1	+83,2	+85,5	76,7	78,7	+2,6	
107,6	+11,7	88,7	201,8	190,5	+114,8	-5,6	100,0	96,0	197,7	+97,7	+105,9	88,9	98,0	+10,2	
90,5	+4,0	79,0	209,6	192,1	+143,2	-8,3	82,9	81,0	208,7	+151,7	+157,7	79,1	81,9	+3,5	27.51
86,4	+1,5	76,8	194,6	179,0	+133,1	-8,0	78,7	77,4	194,5	+147,1	+151,3	77,0	78,1	+1,4	
106,9	+13,1	87,9	270,0	244,8	+178,5	-9,3	99,7	95,2	265,7	+166,5	+179,1	87,5	97,5	+11,4	
92,2	+5,6	80,4	76,4	78,2	-2,7	+2,4	83,7	82,6	74,3	-11,2	-10,0	79,0	83,1	+5,2	27.52
88,4	+4,5	78,3	73,3	73,0	-6,8	-0,4	79,8	79,2	71,5	-10,4	-9,7	76,2	79,5	+4,3	
108,7	+9,5	89,9	90,3	101,7	+13,1	+12,6	100,5	97,4	86,7	-13,7	-11,0	91,0	98,9	+8,7	
111,4	+6,1	99,3	105,1	106,6	+7,4	+1,4	94,5	102,3	103,8	+9,8	+1,5	95,3	98,4	+3,3	28
112,3	+6,7	100,1	105,6	107,8	+7,7	+2,1	93,7	102,7	103,9	+10,9	+1,2	96,0	98,2	+2,3	
106,9	+2,7	95,3	103,1	101,2	+6,2	-1,8	97,8	99,8	103,2	+5,5	+3,4	91,7	98,8	+7,7	
125,0	+3,1	112,5	112,4	124,8	+10,9	+11,0	103,5	121,9	107,7	+4,1	-11,6	108,1	112,7	+4,3	28.1
129,6	+3,3	116,5	116,1	129,3	+11,0	+11,4	106,1	125,1	111,4	+5,0	-11,7	111,5	116,1	+4,1	
82,9	+1,5	76,5	79,0	85,6	+11,9	+8,4	79,7	82,9	75,2	-5,6	-9,3	77,9	81,3	+4,4	
127,6	+4,0	114,5	114,1	126,6	+10,6	+11,0	104,7	124,0	109,0	+4,1	-12,1	108,9	114,3	+5,0	28.11
132,6	+4,1	118,8	117,5	130,3	+9,7	+10,9	107,6	128,6	112,4	+4,5	-12,6	112,5	118,1	+5,0	
81,5	+2,0	75,3	83,7	94,3	+25,2	+12,7	78,4	81,7	78,7	+0,4	-3,7	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 % SEP. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995			1995			JAN. 1995	VER- AEND.	AUG. 1995	VER- AEND.
			SEP.	SEP. 1994	AUG. 1995	AUG.	AUG. 1994	JULI 1995	SEP. 1995	IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 1995	IN % GEGEN VORJAHR
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	123,4	+6,9	+10,1	112,1	+12,0	-6,3	108,0	+6,7	117,8	+9,3
		INLAND	130,6	+10,2	+9,6	119,2	+16,3	-6,1	113,5	+10,0	124,9	+13,0
		AUSLAND	58,5	-33,6	+20,4	48,6	-37,9	-10,2	59,4	-28,6	53,6	-35,6
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPFKESSELN)	INSGESAMT	113,8	-17,1	+5,5	107,9	+13,1	+3,1	98,6	+3,9	110,9	-4,6
		INLAND	119,7	-16,2	+4,6	114,4	+19,3	+8,0	102,8	+6,7	117,1	-1,9
		AUSLAND	80,8	-23,3	+13,5	71,2	-23,0	-27,3	75,0	-13,4	76,0	-23,2
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHAELTERN	INSGESAMT	98,9	-27,5	+10,4	89,6	-12,7	-7,6	89,6	-11,0	94,3	-21,1
		INLAND	102,7	-27,5	+11,1	92,4	-11,5	+0,7	89,6	-12,8	97,6	-20,7
		AUSLAND	75,9	-27,2	+5,4	72,0	-21,3	-44,0	89,4	+0,8	74,0	-24,4
28.22	H.V. HEIZKOERPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	128,0	-7,2	+2,2	125,3	+41,4	+11,9	107,2	+20,0	126,7	+11,8
		INLAND	136,3	-5,3	+0,4	135,8	+54,8	+13,5	115,7	+28,4	136,1	+17,4
		AUSLAND	84,9	-20,0	+20,3	70,6	-24,3	-2,5	63,0	-25,8	77,8	-22,0
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSELN)	INSGESAMT	235,4	+51,6	+78,7	131,7	+46,3	+51,9	116,5	+28,3	183,6	+49,6
		INLAND	187,5	+2,1	+24,8	134,2	+50,8	+43,5	114,2	+24,0	150,9	+19,2
		AUSLAND	59,5	+465,2	+401,3	118,4	+23,7	+132,6	128,7	+53,8	356,0	+251,4
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEW. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	104,4	+1,6	+10,7	94,3	+4,7	-2,0	103,1	+10,1	99,4	+3,0
		INLAND	102,7	+2,8	+9,7	93,6	+5,8	-2,2	101,2	+11,3	98,2	+4,2
		AUSLAND	111,0	-3,0	+14,1	97,3	+0,6	-1,1	110,7	+5,9	104,2	-1,3
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, WAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	110,1	+11,9	+7,4	102,5	+16,0	-5,5	109,0	+21,1	106,3	+13,8
		INLAND	111,7	+17,8	+6,2	105,2	+21,2	-4,9	110,0	+26,1	108,5	+19,5
		AUSLAND	99,3	-15,6	+18,8	83,6	-13,7	-11,3	101,7	-3,3	91,5	-14,7
28.51	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	109,3	+10,7	+4,3	104,8	+18,3	-1,6	109,6	+21,5	107,1	+14,3
		INLAND	112,3	+18,1	+2,9	109,1	+25,3	-0,9	111,9	+28,0	110,7	+21,5
		AUSLAND	93,2	-20,9	+14,4	81,5	-16,0	-6,0	96,6	-8,2	87,4	-18,6
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	111,3	+13,6	+12,3	99,1	+12,5	-11,1	108,1	+20,5	105,2	+13,0
		INLAND	110,8	+17,4	+10,9	99,9	+15,6	-10,2	107,4	+23,6	105,4	+16,6
		AUSLAND	116,4	-1,0	+30,2	89,4	-7,6	-22,3	115,8	+10,2	102,9	-4,0
28.6	H.V. SCHNEIDWAREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSERN UND BESCHLAEGEN	INSGESAMT	105,1	+0,6	+11,2	94,5	+6,2	-1,7	103,4	+11,9	99,8	+3,1
		INLAND	103,7	+2,8	+9,3	94,9	+9,1	-1,2	102,4	+14,0	99,3	+5,6
		AUSLAND	108,5	-4,5	+16,0	93,5	-0,6	-2,4	105,8	+6,9	101,0	-2,8
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	98,7	-11,5	-7,8	107,0	+8,5	+20,8	101,0	+0,9	102,9	-2,1
		INLAND	88,1	-16,4	-15,5	104,3	+10,5	+38,5	93,3	+0,6	96,2	-3,7
		AUSLAND	114,5	-5,1	+3,1	111,1	+5,9	+2,5	112,5	+1,1	112,8	-
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN,	INSGESAMT	96,0	+8,6	+10,7	86,7	+17,6	-6,9	94,1	+22,7	91,4	+12,7
		INLAND	97,7	+18,7	+7,0	91,3	+29,9	-6,6	97,2	+34,6	94,5	+23,9
		AUSLAND	92,3	-8,8	+19,9	77,0	-4,9	-7,2	87,6	+1,6	84,7	-7,0
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSERN UND BESCHLAEGEN	INSGESAMT	116,3	-4,4	+14,9	101,2	-3,4	+0,6	114,2	+4,8	108,8	-3,9
		INLAND	111,5	-6,1	+14,7	97,2	-5,4	+0,1	108,6	+1,6	104,4	-5,7
		AUSLAND	132,7	+0,9	+15,5	114,9	+2,5	+1,9	133,1	+14,7	123,8	+1,6
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	INSGESAMT	104,1	-2,1	+6,2	98,0	+3,2	+1,3	99,3	+4,5	101,1	+0,4
		INLAND	104,2	-2,8	+6,3	98,0	+1,7	+1,6	98,1	+3,9	101,1	-0,7
		AUSLAND	103,7	+1,1	+5,9	97,9	+9,8	+0,1	104,4	+7,3	100,8	+5,1
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	108,3	-1,3	+6,8	101,4	+4,5	+1,8	100,0	+5,5	104,9	+1,5
		INLAND	103,3	-6,9	+10,1	93,8	-5,2	+4,3	91,1	-4,4	98,6	-6,0
		AUSLAND	135,6	+31,1	-5,2	143,1	+65,1	-6,3	148,9	+62,2	139,4	+46,6
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	94,5	-5,1	-9,9	104,9	+3,6	+6,0	94,5	-0,5	99,7	-0,8
		INLAND	93,8	-3,9	-8,3	102,3	+2,9	+5,9	91,6	-0,5	98,1	-0,4
		AUSLAND	96,9	-9,0	-15,0	114,0	+5,8	+6,2	104,7	-0,4	105,5	-1,6
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAREN	INSGESAMT	106,3	-7,4	+1,9	104,3	+5,1	-3,3	106,1	+6,8	105,3	-1,6
		INLAND	106,6	-7,3	-0,7	107,3	+6,4	-3,6	106,7	+7,7	107,0	-0,8
		AUSLAND	105,4	-7,6	+11,4	94,6	+0,5	-2,5	104,2	+4,5	100,0	-3,9
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	113,6	+14,6	+18,1	96,2	+8,2	-2,4	104,4	+15,5	104,9	+11,6
		INLAND	105,2	+10,0	+18,9	88,5	+1,3	-1,4	94,2	+7,4	96,9	+5,9
		AUSLAND	158,9	+34,8	+15,1	138,0	+42,3	-5,5	159,7	+51,7	148,5	+38,1
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN A.N.G.	INSGESAMT	101,6	-7,4	+7,6	94,4	-0,1	+2,9	96,6	+0,5	98,0	-4,0
		INLAND	106,7	-6,7	+6,9	99,8	+0,9	+2,9	101,1	+3,7	103,3	-3,2
		AUSLAND	81,9	-10,7	+11,4	73,5	-5,5	+3,1	79,4	-12,7	77,7	-8,4
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	95,2	-6,8	+14,7	83,0	-1,5	-2,0	86,0	-1,9	89,1	-4,5
		INLAND	89,9	-8,8	+13,8	79,0	-4,7	-1,7	81,1	-3,7	84,5	-6,9
		AUSLAND	103,3	-4,2	+15,8	89,2	+3,2	-2,2	93,6	+0,3	96,3	-0,8
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (D. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	104,6	-4,2	+15,8	90,3	-2,0	-1,5	93,0	-1,7	97,5	-3,2
		INLAND	94,8	-9,4	+14,5	82,8	-9,8	-4,4	85,2	-5,0	88,8	-9,6
		AUSLAND	122,7	+4,0	+18,0	104,0	+12,2	+2,8	107,5	+3,5	113,4	+7,6

LAND

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

INDEX

1994 SEP.	VER- ÄND. IN % GEGEN SEP. 1993	1994 3.VJ	1995 2.VJ	1995 3.VJ	VERÄNDERUNG IN % 3.VJ 1995 GEGEN		1994 1.HJ	1994 2.HJ	1995 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- ÄND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					3.VJ	2.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1994	1995				1994	1994				
115,4	-0,1	105,2	106,1	118,4	+12,5	+11,6	99,2	114,1	102,9	+3,7	-9,8	105,3	106,6	+1,2	28.12
118,5	-	107,9	111,0	125,6	+16,4	+13,2	100,9	117,0	107,4	+6,4	-8,2	107,7	108,9	+1,1	
88,1	-0,3	80,9	61,6	53,7	-33,6	-12,8	84,3	87,5	62,2	-26,2	-28,9	82,9	85,9	+3,6	
137,2	+1,4	106,9	100,9	108,8	+1,8	+7,8	88,9	106,0	93,5	+5,2	-11,8	107,1	97,5	-9,0	28.2
142,9	+15,5	110,4	104,8	113,3	+2,6	+8,1	89,3	109,5	97,6	+9,3	-10,9	108,3	99,4	-8,2	
105,3	-47,5	87,0	79,4	83,3	-4,3	+4,9	86,4	86,4	70,8	-18,1	-18,1	100,4	86,4	-13,9	
136,4	+2,6	111,9	96,8	95,2	-14,9	-1,7	95,2	112,8	86,8	-8,8	-23,0	109,3	104,0	-4,8	28.21
141,7	+12,1	115,8	96,0	95,6	-17,4	-0,4	96,2	116,7	88,6	-10,0	-25,8	111,2	106,4	-4,3	
104,3	-39,7	88,4	102,1	92,1	+4,2	-9,8	88,9	88,8	88,0	-1,0	-0,9	97,8	88,8	-9,2	
137,9	+0,3	102,1	104,8	121,8	+19,3	+16,2	82,9	99,6	99,9	+20,5	+0,3	105,0	91,3	-13,0	28.22
144,0	+19,0	105,2	113,3	130,6	+24,1	+15,3	82,6	102,5	108,2	+31,0	+5,6	105,5	92,6	-12,2	
106,1	-52,5	85,9	60,6	76,0	-11,5	+25,4	84,4	84,4	56,5	-33,1	-33,1	102,5	84,4	-17,7	
155,3	+3,3	108,5	107,9	151,3	+39,4	+40,2	82,0	105,4	99,1	+20,9	-6,0	110,2	93,7	-15,0	28.3
184,1	+27,6	113,0	117,8	131,7	+16,5	+11,8	81,7	110,1	105,4	+29,0	-4,3	110,9	95,9	-13,5	
106,9	-60,4	83,6	55,3	254,3	+204,2	+359,9	83,7	80,2	65,9	-21,3	-17,8	106,7	81,9	-23,2	
102,8	+9,5	93,1	104,9	98,3	+5,6	-6,3	93,9	94,7	105,4	+12,2	+11,3	88,2	94,3	+6,9	28.4
99,9	+8,1	91,2	102,6	97,3	+6,7	-5,2	90,7	91,8	103,1	+13,7	+12,3	86,3	91,2	+5,7	
114,4	+14,5	100,7	114,2	102,2	+1,5	-10,5	106,5	106,4	115,0	+8,0	+8,1	95,9	106,4	+10,9	
98,4	+9,9	90,9	110,3	107,0	+17,7	-3,0	89,5	92,3	109,9	+22,8	+19,1	84,8	90,9	+7,2	28.5
94,8	+8,1	88,4	111,5	109,2	+23,5	-2,1	86,6	89,2	110,5	+27,6	+23,9	83,6	87,9	+5,1	
117,7	+18,8	104,3	101,8	92,4	-11,4	-9,2	105,6	108,7	106,3	+0,7	-2,2	91,1	107,2	+17,7	
98,7	+10,2	91,1	110,3	106,9	+17,3	-3,1	89,7	92,5	110,9	+23,6	+19,9	84,8	91,1	+7,4	28.51
95,1	+8,2	88,6	112,9	110,5	+24,7	-2,1	86,7	89,5	112,7	+30,0	+25,9	83,7	88,1	+5,3	
117,8	+18,6	104,4	96,1	87,1	-16,6	-9,4	105,7	108,8	101,3	-4,2	-6,9	91,1	107,2	+17,7	
98,0	+9,7	90,6	110,4	107,3	+18,4	-2,8	89,3	92,0	108,5	+21,5	+17,9	84,7	90,6	+7,0	28.52
94,4	+7,9	88,0	109,7	107,3	+21,9	-2,2	86,3	88,9	107,5	+24,6	+20,9	83,5	87,6	+4,9	
117,6	+18,8	104,3	118,0	106,9	+2,5	-9,4	106,5	108,6	120,3	+14,0	+10,8	91,0	107,1	+17,7	
104,5	+7,3	92,1	103,9	98,6	+7,1	-5,1	92,6	96,4	105,8	+14,3	+9,8	90,9	94,5	+4,0	28.6
100,9	+3,9	89,6	102,4	98,2	+9,6	-4,1	90,0	92,6	104,5	+16,1	+12,9	89,8	91,3	+1,7	
113,6	+15,8	98,5	107,3	99,3	+0,8	-7,5	99,2	106,0	109,1	+10,0	+2,9	93,7	102,6	+9,5	
111,5	+6,8	99,2	101,7	98,1	-1,1	-3,5	100,6	105,5	102,5	+1,9	-2,8	97,2	103,1	+6,1	28.61
105,4	+0,8	93,0	97,7	89,2	-4,1	-8,7	92,5	100,3	95,3	+3,0	-5,0	97,8	96,4	-1,4	
120,6	+16,1	108,5	107,6	111,3	+2,6	+3,4	112,7	113,3	113,1	+0,4	-0,2	96,3	113,0	+17,3	
88,4	+6,6	78,3	96,1	91,9	+17,4	-4,4	75,9	84,5	95,2	+25,4	+12,7	79,5	80,2	+0,9	28.62
82,3	+3,8	73,8	98,7	95,6	+29,5	-3,1	71,4	78,1	98,0	+37,3	+25,5	75,7	74,8	-1,2	
101,2	+12,1	87,6	90,7	84,1	-4,0	-7,3	85,5	97,9	89,4	+4,6	-8,7	87,5	91,7	+4,8	
121,6	+8,0	106,6	112,9	106,0	-0,6	-6,1	110,1	108,5	118,3	+7,4	+9,0	102,7	109,3	+6,4	28.63
118,7	+4,4	104,7	106,8	101,9	-2,7	-4,6	108,0	106,0	112,0	+3,7	+5,7	102,6	107,0	+4,3	
131,5	+20,9	113,1	133,8	120,1	+6,2	-10,2	117,5	117,0	139,7	+18,9	+19,4	102,8	117,2	+14,0	
106,3	+6,2	98,6	99,8	99,6	+1,0	-0,2	93,2	98,9	99,2	+6,4	+0,3	92,9	96,0	+3,3	28.7
107,2	+5,4	99,2	97,9	99,6	+0,4	+1,7	92,0	99,1	97,4	+5,9	-1,7	93,8	95,6	+1,9	
102,6	+9,1	95,9	107,4	99,8	+4,1	-7,1	98,0	97,8	106,7	+8,9	+9,1	89,4	97,9	+9,5	
109,7	-1,2	100,0	99,9	103,1	+3,1	+3,2	92,2	100,8	98,4	+6,7	-2,4	98,9	96,5	-2,4	28.71
110,9	-0,6	101,7	88,7	95,7	-5,9	+7,9	92,2	102,1	88,8	-3,7	-13,0	100,0	97,1	-2,9	
103,4	-4,1	91,2	161,5	143,8	+57,7	-11,0	92,2	94,0	151,4	+64,2	+61,1	92,7	93,1	+0,4	
99,6	+5,6	100,2	94,0	99,5	-0,7	+5,9	92,4	94,8	92,1	-0,3	-2,8	91,0	93,6	+2,9	28.72
97,6	+2,0	98,0	89,3	97,6	-0,4	+9,3	89,1	93,1	88,6	-0,6	-4,8	90,6	91,1	+0,6	
105,5	+19,0	107,5	110,5	106,1	-1,3	-4,0	103,9	100,8	104,1	+0,2	+3,3	92,2	102,3	+11,0	
114,8	+13,6	102,5	109,5	106,2	+3,6	-3,0	97,7	102,6	106,1	+8,6	+3,4	92,0	100,1	+8,8	28.73
115,0	+12,6	103,7	111,1	108,4	+4,5	-2,4	96,9	102,7	105,9	+9,3	+3,1	92,9	99,8	+7,4	
114,1	+16,4	98,6	104,4	99,0	+0,4	-5,2	100,3	102,3	106,8	+6,5	+4,4	89,1	101,3	+13,7	
99,1	+10,4	91,4	103,2	102,8	+12,5	-0,4	89,9	92,9	105,2	+17,0	+13,2	85,0	91,4	+7,5	28.74
95,6	+8,6	89,0	92,1	94,5	+6,2	+2,6	87,0	89,9	94,0	+8,0	+4,6	83,8	88,5	+5,6	
117,9	+18,7	104,5	163,2	147,6	+41,2	-9,6	105,7	108,9	165,8	+56,9	+52,2	91,2	107,3	+17,7	
109,7	+3,5	100,4	97,5	95,9	-4,5	-1,6	94,0	102,2	97,0	+3,2	-5,1	97,1	98,1	+1,0	28.75
114,4	+4,1	103,7	101,7	101,2	-2,4	-0,5	94,4	105,0	101,0	+7,0	-3,8	99,7	99,7	-	
91,7	+0,3	87,7	81,1	76,6	-13,8	-6,8	92,5	91,3	81,3	-12,1	-11,0	87,4	91,9	+5,1	
102,2	+2,7	89,9	89,0	87,6	-2,6	-1,6	86,7	96,9	85,2	-1,7	-12,1	90,6	91,8	+1,3	DK
98,6	+1,5	87,4	82,6	83,1	-4,9	+0,6	82,6	93,7	80,1	-3,0	-14,5	89,7	88,1	-1,8	
107,8	+4,5	93,7	98,9	94,6	+1,0	-4,3	93,1	101,9	93,2	+0,1	-8,5	92,1	97,5	+5,9	
109,2	+3,9	96,9	91,1	95,5	-1,4	+4,8	93,4	101,0	91,8	-1,7	-9,1	93,4	97,2	+4,1	29.1
104,6	+4,9	94,2	83,2	88,1	-6,5	+5,9	87,5	97,8	83,8	-4,2	-14,3	90,7	92,6	+2,1	
118,0	+2,0	102,0	105,8	109,3	+7,2	+3,3	104,9	107,4	106,6	+1,6	-0,7	98,6	106,1	+7,6	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	1996 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 1995 GEGEN		1996 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			SEP. 1994	AUG. 1995		AUG. 1994	JULI 1995	JAN. 1995 BIS SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1995 UND SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	196,7	+75,2	+62,3	121,2	+30,6	+6,5	122,6	+28,2	159,0	+55,0
		INLAND	134,3	+25,5	+83,0	73,4	-21,4	-26,4	80,5	-11,2	103,9	+3,7
		AUSLAND	325,8	+164,0	+48,0	220,2	+140,4	+53,9	210,0	+98,3	273,0	+154,0
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	75,5	-32,8	+5,7	71,4	-23,7	-7,6	74,5	-22,8	73,5	-28,6
		INLAND	68,0	-36,9	+6,1	64,1	-32,0	-0,5	65,2	-29,0	66,1	-34,6
		AUSLAND	89,2	-26,3	+5,3	84,7	-8,4	-16,0	91,5	-13,4	87,0	-18,5
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	103,3	-9,2	+5,6	97,8	+3,2	+0,7	99,0	+1,9	100,6	-3,5
		INLAND	110,7	+1,8	+4,4	106,0	+11,9	+1,3	106,6	+15,9	108,4	+6,6
		AUSLAND	88,7	-28,4	+9,0	81,4	-14,3	-0,9	83,8	-22,2	85,1	-22,3
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	104,8	+6,1	+9,3	95,9	+10,2	-1,2	100,3	+13,2	100,4	+8,1
		INLAND	98,4	+3,8	+7,1	91,9	+8,8	-3,0	95,7	+14,1	95,2	+6,1
		AUSLAND	116,0	+9,5	+12,6	103,0	+12,7	+1,7	108,5	+11,7	109,5	+10,9
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	100,1	-1,1	+16,1	86,2	-1,3	+0,1	88,2	-0,9	93,2	-1,2
		INLAND	102,7	+5,0	+14,7	89,5	+4,8	-0,7	91,6	+7,8	96,1	+4,9
		AUSLAND	95,9	-10,3	+18,5	80,9	-10,7	+1,6	82,5	-13,8	88,4	-10,5
29.21	HERSTELLUNG VON OFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	174,2	+39,5	+68,6	103,3	+7,6	-1,2	113,0	+14,8	138,8	+25,6
		INLAND	147,2	+19,1	+52,2	96,7	+3,3	+4,0	94,1	-0,1	122,0	+12,3
		AUSLAND	237,4	+85,5	+99,8	118,8	+16,9	-9,7	157,1	+45,3	178,1	+55,1
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	90,5	+3,5	+17,7	76,9	-3,4	-4,8	81,9	+1,1	83,7	+0,2
		INLAND	96,7	+9,8	+15,4	83,8	+4,6	-5,0	90,9	+13,1	90,3	+7,4
		AUSLAND	79,4	-8,0	+22,5	64,8	-17,7	-4,1	65,8	-20,0	72,1	-12,6
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMERBL. ZUECKE	INSGESAMT	94,5	-15,2	+9,4	86,4	-6,5	+0,3	86,2	-9,6	90,5	-11,2
		INLAND	107,9	+0,9	+11,0	97,2	+5,4	-0,8	96,5	+6,7	102,6	+3,0
		AUSLAND	68,8	-42,8	+4,7	65,7	-29,3	+3,5	66,4	-36,8	67,3	-36,9
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	100,9	-3,4	+9,1	92,5	+2,3	+4,6	91,6	+0,3	96,7	-0,7
		INLAND	96,7	-0,1	+8,8	88,9	+5,0	+3,3	88,5	+4,9	92,8	+2,2
		AUSLAND	106,7	-7,1	+9,3	97,6	-0,6	+6,4	95,8	-5,0	102,2	-4,1
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	70,9	-9,1	+21,4	58,4	-7,9	-37,5	81,4	+4,2	64,7	-8,5
		INLAND	68,3	-10,4	+27,2	53,7	-8,2	-31,7	72,1	-2,4	61,0	-9,5
		AUSLAND	74,1	-7,8	+15,2	64,3	-7,3	-42,9	93,2	+11,9	69,2	-7,6
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	69,4	-18,7	+32,4	52,4	-22,8	-52,5	85,5	-0,9	60,9	-20,6
		INLAND	46,7	-43,0	+40,7	33,2	-45,8	-63,0	57,0	-28,5	40,0	-44,2
		AUSLAND	98,5	+9,8	+27,8	77,1	+1,0	-52,2	122,2	+29,2	87,8	+5,8
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	71,9	-1,8	+15,4	62,3	+3,1	-24,5	78,7	+8,3	67,1	+0,4
		INLAND	82,6	+14,2	+22,7	67,3	+18,7	-19,7	82,1	+17,1	75,0	+16,3
		AUSLAND	58,1	-21,8	+3,8	56,0	-13,7	-30,8	74,3	-2,1	57,1	-18,0
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	83,8	-10,9	+12,8	74,3	+4,2	-3,1	76,8	+3,1	79,1	-4,4
		INLAND	68,3	-22,2	+6,2	64,3	-5,7	-3,0	64,6	-9,0	66,3	-15,0
		AUSLAND	110,6	+5,5	+20,9	91,5	+19,3	-3,4	97,8	+21,5	101,1	+11,3
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	90,7	-9,8	+8,0	84,0	+0,8	+1,8	83,6	-3,5	87,4	-4,9
		INLAND	83,0	-11,4	+9,1	76,1	-3,8	+1,6	74,8	-7,9	79,6	-7,9
		AUSLAND	99,4	-8,2	+6,9	93,0	+5,6	+2,0	93,7	+0,9	96,2	-2,0
29.51	H.V. MASCHINEN F. D. ME- TALLERZ. V. HALZWERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	57,8	-33,3	-5,4	61,1	-23,1	+32,5	71,9	-10,2	59,5	-28,4
		INLAND	43,4	-50,3	+14,8	37,8	-52,8	+16,7	32,4	-59,2	40,6	-51,6
		AUSLAND	84,0	-1,5	-18,6	103,2	+31,6	+45,4	143,3	+76,9	93,6	+14,3
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	91,0	-2,0	-0,1	91,1	+15,3	+21,8	80,9	-7,2	91,1	+5,9
		INLAND	90,2	-4,1	-2,4	92,4	+15,9	+28,5	77,3	-10,5	91,3	+5,1
		AUSLAND	92,2	+1,4	+3,8	88,8	+14,3	+11,3	87,0	-1,8	90,5	+7,4
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAHRUNGSGEWERBE U. D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	79,1	-22,7	+7,2	73,8	-18,1	-6,0	74,2	-18,0	76,5	-20,5
		INLAND	67,4	-27,9	+10,3	61,1	-24,6	-11,3	64,5	-21,5	64,3	-26,3
		AUSLAND	94,4	-17,0	+4,5	90,3	-11,5	-0,9	86,7	-14,4	92,4	-14,4
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWERBE	INSGESAMT	92,0	-13,9	+8,7	84,6	-8,8	-4,9	89,2	-5,4	88,3	-11,5
		INLAND	61,6	-35,8	+8,3	56,9	-27,1	-14,8	62,4	-23,9	59,3	-31,8
		AUSLAND	108,2	-3,8	+9,0	99,3	-1,4	-1,6	103,4	+2,5	103,8	-2,6
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	102,5	-0,9	+11,5	91,9	+29,8	+14,0	79,1	+5,3	97,2	+11,6
		INLAND	89,5	-2,0	+23,4	72,5	+4,3	+2,5	78,0	+13,0	81,0	+0,7
		AUSLAND	111,9	-0,3	+5,6	106,0	+47,6	+20,9	79,9	+0,5	109,0	+18,5
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	95,5	-7,0	+12,8	84,7	+2,9	-5,6	87,4	+2,8	90,1	-2,6
		INLAND	93,7	-0,5	+14,3	82,0	+3,3	-5,7	85,1	+7,2	87,9	+1,3
		AUSLAND	97,6	-13,8	+10,8	88,1	+2,7	-5,3	90,2	-1,7	92,9	-6,6
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	100,0	-14,2	+29,9	77,0	-12,3	+0,8	85,5	-9,4	88,5	-13,4
		INLAND	100,9	-17,9	+26,4	79,8	-15,7	+8,1	86,0	-12,8	90,4	-16,9
		AUSLAND	98,4	-5,2	+38,0	71,3	-4,3	-12,5	84,6	-1,9	84,9	-4,8

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

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

INDEX

1994 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 1993	1994 3.VJ	1995 2.VJ	1995 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1995 GEGEN		1994 1.HJ	1994 2.HJ	1995 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					3.VJ 1994	2.VJ 1995				1.HJ 1994	2.HJ 1994				
112,3	+2,1	99,0	106,9	143,9	+45,4	+34,6	93,9	104,0	112,0	+19,3	+7,7	95,8	98,9	+3,2	29.11
107,0	+3,7	96,5	66,4	102,5	+6,2	+54,4	87,8	101,1	69,5	-20,8	-31,3	93,0	94,5	+1,6	
123,4	-0,8	104,1	190,9	229,7	+120,7	+20,3	106,8	110,1	200,1	+87,4	+81,7	101,8	108,5	+6,6	
112,3	+0,6	99,4	75,4	74,7	-24,8	-0,9	95,1	104,2	74,4	-21,8	-28,6	97,2	99,7	+2,6	29.12
107,7	+2,2	97,0	66,3	65,5	-32,5	-1,2	89,3	101,1	65,1	-27,1	-35,6	94,8	95,2	+0,4	
121,1	-2,2	103,8	92,1	91,6	-11,8	-0,5	106,7	110,3	91,4	-14,3	-17,1	101,9	108,5	+6,5	
113,8	+0,5	100,6	97,2	99,4	-1,2	+2,3	95,6	104,9	98,8	+3,3	-5,8	97,7	100,2	+2,6	29.13
108,7	+2,3	97,7	104,5	107,1	+9,6	+2,5	89,1	101,3	106,4	+19,4	+5,0	94,7	95,2	+0,5	
123,9	-2,2	106,3	82,8	84,1	-20,9	+1,6	108,4	112,2	83,7	-22,8	-25,4	103,6	110,3	+6,5	
98,8	+15,4	88,8	100,8	99,3	+11,8	-1,5	88,6	91,3	100,8	+13,8	+10,4	82,7	89,9	+8,7	29.14
94,8	+14,6	85,5	95,5	95,0	+11,1	-0,5	83,1	87,6	96,0	+15,5	+9,6	79,7	85,3	+7,0	
105,9	+16,6	94,6	110,4	106,8	+12,9	-3,3	98,3	97,9	109,4	+11,3	+11,7	87,9	98,1	+11,6	
101,2	+2,0	91,5	91,6	90,8	-0,8	-0,9	87,8	100,7	86,9	-1,0	-13,7	93,4	94,2	+0,9	29.2
97,8	+0,1	89,0	95,2	94,1	+5,7	-1,2	83,0	98,1	90,4	+8,9	-7,8	93,0	90,6	-2,6	
106,9	+5,0	95,7	85,7	85,5	-10,7	-0,2	95,7	105,0	81,0	-15,4	-22,9	94,0	100,4	+6,8	
124,9	+3,9	104,7	103,7	127,4	+21,7	+22,9	95,3	106,9	105,8	+11,0	-1,0	99,7	101,1	+1,4	29.21
123,6	+6,7	102,5	85,1	112,3	+9,6	+32,0	90,1	104,5	85,1	-5,5	-18,6	97,8	97,3	-0,5	
128,0	-1,8	109,7	147,2	162,6	+48,2	+10,5	107,2	112,3	154,4	+44,0	+37,5	104,3	109,8	+5,3	
87,4	+2,5	81,1	88,1	82,7	+2,0	-6,1	81,0	94,2	81,5	+0,6	-13,5	87,6	87,6	-	29.22
88,1	-4,2	82,9	99,3	89,6	+8,1	-9,8	79,1	96,5	91,6	+15,8	-5,1	91,1	87,8	-3,6	
86,3	+17,6	77,7	68,3	70,6	-9,1	+3,4	84,5	90,2	63,5	-24,9	-29,6	81,6	87,3	+7,0	
111,4	+1,3	98,5	88,4	89,0	-9,6	+0,7	93,8	103,5	84,8	-9,6	-18,1	96,5	98,7	+2,3	29.23
106,9	+3,3	95,7	98,8	101,0	+5,5	+2,2	87,7	100,1	94,3	+7,5	-5,8	94,0	93,9	-0,1	
120,2	-2,0	103,9	68,6	66,0	-36,5	-3,8	105,7	110,3	66,6	-37,0	-39,6	101,3	108,0	+6,6	
104,4	+1,6	95,2	95,0	93,9	-1,4	-1,2	89,3	104,3	90,4	+1,2	-13,3	96,0	96,8	+0,8	29.24
96,8	+0,5	88,0	90,1	90,6	+3,0	+0,6	82,5	97,3	87,5	+6,1	-10,1	93,6	89,9	-4,0	
114,9	+2,8	105,0	101,8	98,7	-6,0	-3,0	98,7	113,9	94,4	-4,4	-17,1	99,5	106,3	+6,8	
78,0	+15,4	74,6	90,5	74,3	-0,4	-17,9	79,8	74,0	85,0	+6,5	+14,9	74,0	76,9	+3,9	29.3
76,2	+11,9	69,7	81,3	66,9	-4,0	-17,7	76,0	66,9	74,7	-1,7	+11,7	74,8	71,4	-4,5	
80,4	+20,2	80,8	102,4	83,7	+3,6	-18,3	84,6	82,9	98,0	+15,8	+18,2	73,0	83,7	+14,7	
85,4	+18,4	80,6	98,3	77,4	-4,0	-21,3	89,1	81,1	89,6	+0,6	+10,5	80,4	85,1	+5,8	29.31
82,0	+13,3	74,4	69,0	50,2	-32,5	-26,2	82,4	71,6	60,4	-26,7	-15,6	80,0	77,0	-3,7	
89,7	+25,3	88,5	137,3	112,3	+26,9	-18,2	97,7	93,2	127,1	+30,1	+36,4	80,8	95,4	+18,1	
73,2	+13,1	70,7	85,4	72,2	+2,1	-15,5	73,7	69,3	81,9	+11,1	+18,2	69,9	71,5	+2,3	29.32
72,3	+10,7	66,6	90,1	77,9	+17,0	-13,5	71,8	63,7	84,2	+17,3	+32,2	71,4	67,7	-5,2	
74,3	+16,3	75,8	79,6	65,0	-14,2	-18,3	76,0	76,2	79,0	+3,9	+3,7	68,0	76,1	+11,9	
94,0	+5,9	78,9	80,8	78,3	-0,8	-3,1	72,3	86,2	76,0	+5,1	-11,8	79,6	79,2	-0,5	29.4
87,8	+1,4	74,9	66,9	66,3	-11,5	-0,9	69,1	80,7	63,7	-7,8	-21,1	77,1	74,9	-2,9	
104,8	+13,2	85,9	105,0	98,9	+15,1	-5,8	77,8	95,8	97,3	+25,1	+1,6	84,0	86,8	+3,3	
100,5	+0,2	88,5	90,7	85,7	-3,2	-5,5	85,7	97,9	82,5	-3,7	-15,7	91,9	91,8	-0,1	29.5
83,7	-1,4	83,8	78,5	78,0	-6,9	-0,6	79,9	93,0	73,1	-8,5	-21,4	89,8	86,4	-3,8	
108,3	+1,8	93,8	104,7	94,5	+0,7	-9,7	92,5	103,5	93,2	+0,8	-10,0	94,2	98,0	+4,0	
86,7	+2,5	80,5	115,3	55,0	-31,7	-52,3	79,9	94,0	80,3	+0,5	-14,6	86,8	86,9	+0,1	29.51
87,4	-4,4	82,5	30,4	37,9	-54,1	+24,7	78,0	96,6	29,7	-61,9	-69,3	90,2	87,3	-3,2	
85,3	+18,1	76,8	269,1	86,1	+12,1	+68,0	83,2	89,3	172,0	+106,7	+92,6	80,7	86,2	+6,8	
92,9	-0,5	84,1	84,8	85,6	+1,8	+0,9	88,8	93,4	78,6	-11,5	-15,8	91,9	91,1	-0,9	29.52
94,1	-0,9	85,6	78,3	84,8	-0,9	+8,3	86,8	94,5	73,6	-15,2	-22,1	94,6	90,7	-4,1	
90,9	+0,3	81,5	95,9	86,9	+6,6	-9,4	92,2	91,6	87,1	-5,5	-4,9	87,4	91,9	+5,1	
102,3	+1,9	94,3	81,1	77,1	-18,2	-4,9	88,6	105,4	72,7	-17,9	-31,0	97,2	97,0	-0,2	29.53
93,5	+0,4	84,6	68,9	65,8	-22,2	-4,5	80,9	96,5	63,9	-21,0	-33,8	94,3	88,7	-5,9	
113,7	+3,6	107,0	97,0	91,9	-14,1	-5,3	98,5	117,0	84,1	-14,6	-28,1	101,0	107,8	+6,7	
106,8	-4,4	94,6	91,1	88,5	-6,4	-2,9	94,2	102,9	89,5	-5,0	-13,0	101,7	98,5	-3,1	29.54
96,0	+7,9	84,5	64,4	61,8	-26,9	-4,0	80,8	89,1	62,7	-22,4	-29,6	83,2	84,9	+2,0	
112,5	-9,1	100,0	105,4	102,8	+2,8	-2,5	101,3	110,2	103,8	+2,5	-5,8	111,6	105,8	-5,2	
103,4	+2,5	81,0	90,8	91,7	+13,2	+1,0	72,1	90,4	72,8	+1,0	-19,5	79,0	81,2	+2,8	29.55
91,3	-13,0	75,4	101,0	77,6	+2,9	-23,2	65,8	86,4	78,2	+18,8	-9,5	82,7	76,1	-8,0	
112,2	+14,6	85,0	83,3	101,9	+19,9	+22,3	76,7	93,3	68,9	-10,2	-26,2	76,2	85,0	+11,5	
102,7	+1,5	88,8	92,9	90,0	+1,4	-3,1	83,0	97,8	86,1	+3,7	-12,0	89,2	90,4	+1,3	29.56
94,2	-2,3	83,5	89,3	87,6	+4,9	-1,9	77,4	92,3	83,9	+8,4	-9,1	88,2	84,8	-3,9	
113,2	+5,8	95,4	97,5	92,9	-2,6	-4,7	90,0	104,6	88,9	-1,2	-15,0	90,3	97,3	+7,8	
116,5	+1,5	95,1	82,1	84,5	-11,1	+2,9	94,1	99,6	86,0	-8,6	-13,7	96,4	96,9	+0,5	29.7
122,9	+0,9	99,9	81,7	84,8	-15,1	+3,8	97,9	103,7	86,6	-11,5	-16,5	102,2	100,8	-1,4	
103,8	+2,9	85,6	82,8	83,7	-2,2	+1,1	86,5	91,6	85,0	-1,7	-7,2	85,0	89,0	+4,7	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % SEP. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995			1995			JAN. 1995	VER- AEND. IN %	AUG. 1995	VER- AEND. IN %
			SEP.	SEP. 1994	AUG. 1995	AUG.	AUG. 1994	JULI 1995	BIS SEP. 1995	GEGEN VORJAHR	SEP. 1995	GEGEN VORJAHR
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT	104,7	-12,2	+32,2	79,2	-11,4	-0,8	88,6	-7,9	92,0	-11,8
		INLAND	104,3	-17,4	+27,7	81,7	-16,0	+6,8	88,4	-12,4	93,0	-16,8
		AUSLAND	105,5	-	+41,8	74,4	+0,1	-13,5	88,9	+2,2	90,0	+0,1
29.72	H.V. NICHELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	74,4	-26,8	+15,0	64,7	-18,4	+11,6	68,5	-19,0	69,6	-23,1
		INLAND	83,0	-21,0	+18,6	70,0	-13,5	+17,1	73,2	-15,1	76,5	-17,7
		AUSLAND	54,8	-41,5	+4,0	52,7	-30,2	-2,4	57,9	-28,3	53,8	-36,4
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	116,0	-9,0	+24,1	93,5	-1,8	+3,4	97,2	-0,1	104,8	-5,9
		INLAND	105,4	-14,6	+23,0	85,7	-4,9	+2,9	89,6	-2,9	95,6	-10,5
		AUSLAND	140,0	+3,2	+26,0	111,1	+4,9	+4,5	114,2	+6,0	125,6	+4,0
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	94,6	-21,8	+9,2	86,6	+5,1	+6,1	87,2	-2,6	90,6	-10,9
		INLAND	108,8	-23,9	+10,9	98,1	+13,4	+11,7	94,4	+0,5	103,5	-9,8
		AUSLAND	73,6	-16,8	+5,9	69,5	-9,2	-3,9	76,4	-8,1	71,6	-13,2
30.01	HERSTELLUNG VON BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	100,9	+1,5	+19,3	84,6	-0,8	-7,8	94,0	+2,3	92,8	+0,4
		INLAND	92,3	-1,0	+3,9	88,8	-2,6	-5,3	90,7	+3,0	90,6	-1,7
		AUSLAND	111,2	+4,1	+39,9	79,5	+1,4	-11,1	98,0	+1,6	95,4	+3,0
30.02	HERSTELLUNG VON DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	93,9	-24,0	+8,2	86,8	+5,7	+8,0	86,4	-3,2	90,4	-12,1
		INLAND	110,6	-25,4	+11,6	99,1	+15,2	+13,6	94,8	+0,3	104,9	-10,5
		AUSLAND	68,5	-20,3	+0,6	68,1	-10,6	-2,7	73,5	-9,6	68,3	-15,8
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEUGUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	122,2	-8,2	+26,4	96,7	-1,6	+2,8	101,8	+1,3	109,5	-5,4
		INLAND	116,5	-9,5	+27,9	91,1	-0,3	+0,3	97,7	+2,3	103,8	-5,7
		AUSLAND	136,8	-4,6	+23,2	111,0	-4,1	+8,5	112,3	-0,4	123,9	-4,4
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	145,4	+7,0	+46,9	99,0	+1,3	+1,5	106,9	+4,8	122,2	+4,6
		INLAND	129,9	-2,9	+44,8	89,7	-0,3	-8,9	96,5	-1,0	109,8	-1,9
		AUSLAND	186,4	+31,7	+50,9	123,5	+4,7	+29,9	132,1	+18,4	155,0	+19,5
31.2	HERSTELLUNG VON ELEKTRIZITAETSVORTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	126,2	-8,2	+26,6	99,7	-2,6	+6,2	99,0	-2,8	113,0	-5,8
		INLAND	122,2	-5,3	+32,1	92,5	-1,2	+3,2	95,4	+0,7	107,4	-3,6
		AUSLAND	136,3	-13,4	+15,3	118,2	-4,4	+12,6	108,2	-9,2	127,3	-9,4
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U. DRAEHTEN	INSGESAMT	102,1	-25,1	+4,2	98,0	-	+10,2	98,1	-3,7	100,1	-14,6
		INLAND	107,7	-20,1	+5,3	102,3	+12,4	+10,0	105,1	+6,7	105,0	-7,0
		AUSLAND	86,3	-38,6	+0,5	85,9	-26,7	+11,0	78,7	-29,1	86,1	-33,2
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMULATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	107,3	+3,2	+16,3	92,3	+14,2	+18,9	90,7	+8,2	99,8	+8,0
		INLAND	91,5	-8,3	+15,2	79,4	-3,1	+15,6	79,7	+1,5	85,5	-5,9
		AUSLAND	144,5	+26,8	+18,0	122,5	+56,9	+24,4	116,4	+21,1	133,5	+38,9
31.5	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	107,0	-2,1	+13,7	94,1	+2,5	+2,3	100,4	+4,4	100,6	-
		INLAND	106,1	-4,2	+12,3	94,5	-0,3	+7,4	97,3	+2,5	100,3	-2,4
		AUSLAND	109,4	+3,8	+17,6	93,0	+10,5	-8,9	108,4	+9,2	101,2	+6,8
31.6	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	112,2	-16,1	+23,7	90,7	-6,0	-5,8	106,0	+5,8	101,5	-11,9
		INLAND	106,4	-19,0	+24,7	85,3	-4,0	-4,2	101,4	+5,5	95,9	-12,9
		AUSLAND	127,1	-9,4	+22,0	104,2	-10,4	-8,9	117,9	+6,4	115,7	-9,8
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	92,9	-31,4	+27,1	73,1	-24,8	-4,9	95,1	-5,7	83,0	-28,6
		INLAND	87,5	-34,2	+25,2	69,9	-21,5	-6,2	90,5	-6,2	78,7	-29,1
		AUSLAND	106,8	-24,7	+31,7	81,1	-31,5	-2,3	107,0	-4,4	94,0	-27,7
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	176,4	+37,3	+18,2	149,2	+58,2	-7,1	142,2	+45,1	162,8	+46,1
		INLAND	169,3	+34,6	+23,8	136,8	+54,8	-0,6	137,6	+45,9	153,1	+43,0
		AUSLAND	194,2	+43,6	+7,6	180,4	+64,7	-17,4	153,9	+43,4	187,3	+53,0
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	125,8	+1,1	+29,8	96,9	+4,2	+8,1	97,4	+4,4	111,4	+2,5
		INLAND	94,0	-15,0	+22,7	76,6	-10,2	+6,2	77,7	-7,5	85,3	-13,0
		AUSLAND	195,1	+28,0	+38,3	141,1	+30,0	+10,6	140,3	+25,0	168,1	+28,8
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	116,3	-7,5	-5,4	123,0	+31,0	+16,1	111,7	+18,6	119,7	+9,0
		INLAND	68,1	-39,3	-19,1	84,2	-2,0	+29,5	69,6	-17,9	76,2	-23,0
		AUSLAND	216,3	+40,4	+6,3	203,4	+83,9	+6,7	199,1	+75,1	209,9	+58,5
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNISCHE GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	136,8	-2,4	+46,2	93,6	-14,1	+5,9	98,1	-5,0	115,2	-7,5
		INLAND	105,6	-15,2	+36,6	77,3	-22,5	+0,9	83,1	-9,9	91,5	-18,4
		AUSLAND	215,2	+22,8	+59,6	134,8	+3,9	+13,9	136,0	+6,4	175,0	+14,8
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERNSEHGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT	115,4	+16,7	+37,7	83,8	+24,3	+4,8	86,4	+11,8	99,6	+19,7
		INLAND	93,0	+8,5	+33,0	69,9	+16,3	+0,6	74,5	+7,3	81,5	+11,8
		AUSLAND	156,5	+27,2	+43,3	109,2	+35,3	+10,3	108,2	+18,0	132,9	+30,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	106,0	-13,8	+20,7	87,8	-10,9	-1,3	93,5	-6,0	96,9	-12,5
		INLAND	91,1	-20,4	+18,3	77,0	-18,3	+0,9	81,8	-12,2	84,1	-19,4
		AUSLAND	140,2	-0,5	+24,6	112,5	+4,5	-4,7	120,2	+6,4	126,4	+1,7
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GERAETEN UND ORTHOPAEDISCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	106,6	-16,5	+27,8	83,4	-19,2	-3,0	91,8	-13,5	95,0	-17,7
		INLAND	83,5	-30,1	+26,1	66,2	-33,5	-	72,4	-27,8	74,9	-31,7
		AUSLAND	175,2	+18,9	+30,6	134,2	+19,8	-7,3	149,3	+24,5	154,7	+19,3

LAND

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

INDEX

1994 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 1993	1994 3.VJ	1995 2.VJ	1995 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1995 GEGEN		1994 1.HJ	1994 2.HJ	1995 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					3.VJ	2.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1994	1995				1994	1994				
119,2	+2,7	97,3	84,8	87,9	-9,7	+3,7	95,6	101,5	89,0	-6,9	-12,3	97,1	98,6	+1,5	29.71
126,3	+2,4	102,7	83,7	87,5	-14,8	+4,5	100,1	106,1	88,9	-11,2	-16,2	102,9	103,1	+0,2	
105,5	+3,2	86,9	87,0	88,6	+2,0	+1,8	87,1	92,7	89,1	+2,3	-3,9	86,0	89,9	+4,5	
101,6	-5,6	82,9	67,0	65,7	-20,7	-1,9	85,4	89,2	70,0	-18,0	-21,5	92,6	87,3	-5,7	29.72
105,1	-8,0	85,3	71,4	70,9	-16,9	-0,7	86,7	91,0	74,3	-14,3	-18,4	98,7	88,8	-10,0	
93,6	+0,9	77,4	57,1	53,8	-30,5	-5,8	82,6	85,3	60,0	-27,4	-29,7	78,9	83,9	+6,3	
127,5	+10,4	104,7	93,7	100,0	-4,5	+6,7	93,6	104,6	95,8	+2,4	-8,4	95,5	99,1	+3,8	DL
123,4	+6,8	100,1	86,3	91,5	-8,6	+6,0	88,5	99,9	88,6	+0,1	-11,3	93,6	94,2	+0,6	
135,7	+17,9	114,3	110,4	119,1	+4,2	+7,9	104,5	114,3	111,8	+7,0	-2,2	99,7	109,4	+9,7	
121,0	+22,0	95,7	81,0	87,6	-8,5	+8,1	86,4	94,1	87,0	+0,7	-7,5	80,6	90,3	+12,0	30
143,0	+29,4	105,5	85,9	98,2	-6,9	+14,3	88,1	97,6	92,5	+5,0	-5,2	81,2	92,8	+14,3	
88,5	+7,3	81,4	73,7	71,8	-11,8	-2,6	83,9	89,0	78,7	-6,2	-11,6	79,8	86,5	+8,4	
99,4	+7,3	91,6	92,1	92,4	+0,9	+0,3	92,1	101,9	94,9	+3,0	-6,9	91,3	97,0	+6,2	30.01
93,2	+8,2	88,5	90,2	91,6	+3,5	+1,6	87,9	95,4	90,3	+2,7	-5,3	88,8	91,6	+3,2	
106,8	+6,5	95,4	94,4	93,4	-2,1	-1,1	97,0	109,6	100,3	+3,4	-8,5	94,2	103,3	+9,7	
123,6	+23,6	96,2	79,6	87,0	-9,6	+9,3	85,8	93,2	86,0	+0,2	-7,7	79,4	89,5	+12,7	30.02
148,3	+31,1	107,3	85,5	99,0	-7,7	+15,8	88,2	97,8	92,8	+5,2	-5,1	80,4	93,0	+15,7	
86,0	+7,4	79,5	70,9	68,9	-13,3	-2,8	82,2	86,3	75,8	-7,8	-12,2	77,8	84,2	+8,2	
133,1	+9,3	108,3	97,5	104,3	-3,7	+7,0	96,5	107,8	100,5	+4,1	-6,8	99,4	102,2	+2,8	31
128,8	+4,7	102,9	94,0	99,5	-3,3	+5,9	91,8	103,5	96,8	+5,4	-6,5	97,0	97,7	+0,7	
143,4	+20,7	122,0	106,6	116,7	-4,3	+9,5	108,3	118,7	110,2	+1,8	-7,2	105,3	113,5	+7,8	
135,9	+9,8	109,3	97,7	114,0	+4,3	+16,7	97,4	108,3	102,5	+5,2	-5,4	99,0	102,8	+3,8	31.1
133,8	+5,7	104,6	89,1	106,0	+1,3	+19,0	93,9	105,0	91,8	-2,2	-12,6	96,7	99,5	+2,9	
141,5	+21,6	121,5	120,4	135,0	+11,1	+12,1	106,7	116,9	130,6	+22,4	+11,7	104,9	111,8	+6,6	
137,4	+11,4	112,0	93,1	106,6	-4,8	+14,5	96,8	110,1	95,2	-1,7	-13,5	100,0	103,4	+3,4	31.2
129,1	+6,1	104,0	89,4	101,4	-2,5	+13,4	90,0	103,4	92,4	+2,7	-10,6	96,7	96,7	-	
157,3	+23,6	131,2	102,3	119,8	-8,7	+17,1	113,3	126,2	102,4	-9,6	-18,9	108,0	119,7	+10,8	
136,4	+10,0	109,6	97,8	96,3	-12,1	-1,5	98,1	108,9	99,0	+0,9	-9,1	99,1	103,5	+4,4	31.3
134,8	+6,2	105,6	106,0	101,0	-4,4	-4,7	95,0	106,1	107,1	+12,7	+0,9	97,1	100,6	+3,6	
140,6	+20,9	120,8	75,0	83,2	-31,1	+10,9	106,2	116,4	76,4	-28,1	-34,4	104,5	111,3	+6,5	
104,0	-13,3	86,1	87,0	92,4	+7,3	+6,2	82,6	90,0	89,8	+8,7	-0,2	99,3	86,3	-13,1	31.4
99,8	-15,9	83,2	77,0	79,9	-4,0	+3,8	76,2	85,2	79,7	+4,6	-6,5	97,5	80,7	-17,2	
114,0	-7,3	93,0	110,3	121,8	+31,0	+10,4	97,6	101,3	113,6	+16,4	+12,1	103,4	99,4	-3,9	
109,3	+2,4	96,1	96,0	97,7	+1,7	+1,8	96,2	103,3	101,8	+5,8	-1,5	100,8	99,8	-1,0	31.5
110,8	-0,2	96,1	92,3	96,2	+0,1	+4,2	94,3	103,1	97,9	+3,8	-5,0	101,7	98,7	-2,9	
105,4	+10,0	96,0	105,4	101,5	+5,7	-3,7	101,0	104,0	111,8	+10,7	+7,5	98,4	102,5	+4,2	
133,8	+9,4	107,8	106,5	99,7	-7,5	-6,4	96,4	106,8	109,2	+13,3	+2,2	98,3	101,6	+3,4	31.6
131,3	+5,0	103,0	103,0	93,6	-9,1	-9,1	92,6	103,3	105,3	+13,7	+1,9	96,0	98,0	+2,1	
140,3	+21,4	120,3	115,3	115,2	-4,2	-0,1	106,0	115,9	119,3	+12,5	+2,9	104,1	111,0	+6,6	
135,4	+9,6	108,8	96,8	81,0	-25,6	-16,3	96,9	107,6	102,2	+5,5	-5,0	98,9	102,2	+3,3	31.61
132,9	+5,1	103,7	92,9	77,3	-25,5	-16,8	93,0	103,9	97,1	+4,4	-6,5	96,4	98,5	+2,2	
141,8	+22,0	121,9	107,0	90,3	-25,9	-15,6	106,8	117,0	115,4	+8,1	-1,4	105,1	111,9	+6,5	
128,5	+8,4	104,6	138,5	162,1	+55,0	+17,0	94,7	104,5	132,3	+39,7	+26,6	96,4	99,6	+3,3	31.62
125,8	+4,5	100,5	136,8	147,9	+47,2	+8,1	91,3	101,3	132,5	+45,1	+30,8	94,7	96,3	+1,7	
135,2	+19,0	114,9	142,6	197,6	+72,0	+38,6	103,5	126,6	132,0	+27,5	+17,2	100,8	108,0	+7,1	
124,4	+9,2	101,8	94,3	104,1	+2,3	+10,4	89,1	101,7	94,1	+5,6	-7,5	93,4	95,4	+2,1	32
110,6	+1,9	92,0	75,1	80,9	-12,1	+7,7	80,0	92,3	76,1	-4,9	-17,6	90,0	86,2	-4,2	
152,4	+21,9	121,5	136,0	154,6	+27,2	+13,7	107,5	120,9	133,2	+23,9	+10,2	100,5	114,2	+13,6	
125,7	+9,8	102,8	109,4	115,1	+12,0	+5,2	89,9	102,6	110,0	+22,4	+7,2	93,9	96,2	+2,4	32.1
112,1	+2,7	93,0	68,1	72,4	-22,2	+6,3	80,7	93,2	68,1	-15,6	-26,9	90,3	86,9	-3,8	
154,1	+22,6	123,3	195,2	203,4	+65,0	+4,2	109,0	122,4	196,9	+80,6	+60,9	101,5	115,7	+14,0	
140,2	+13,9	116,2	90,5	106,3	-8,5	+17,5	96,8	113,4	94,0	-2,9	-17,1	101,6	105,1	+3,4	32.2
124,5	+7,6	104,6	77,8	86,5	-17,3	+11,2	86,1	102,9	81,3	-5,6	-21,0	97,2	94,5	-2,8	
175,2	+25,5	141,9	122,6	156,1	+10,0	+27,3	120,7	136,7	126,0	+4,4	-7,8	111,3	128,7	+15,6	
98,9	-0,4	78,7	89,6	93,1	+18,3	+3,9	76,6	82,9	83,1	+8,5	+0,2	80,5	79,8	-0,9	32.3
85,7	-10,3	69,8	75,8	77,5	+11,0	+2,2	69,2	73,5	73,0	+5,5	-0,7	77,3	71,3	-7,8	
123,0	+15,6	95,0	114,8	121,6	+28,0	+5,9	90,1	100,3	101,5	+12,7	+1,2	86,5	95,2	+10,1	
123,0	+8,0	105,4	93,0	94,3	-10,5	+1,4	96,6	107,0	93,1	-3,6	-13,0	98,8	101,8	+3,0	33
114,5	+4,8	99,5	81,4	81,5	-18,1	+0,1	90,0	101,4	82,0	-8,9	-19,1	96,3	95,7	-0,6	
140,9	+14,1	118,1	119,7	123,6	+4,7	+3,3	110,5	118,9	118,5	+7,2	-0,3	104,1	114,7	+10,2	
127,7	+7,0	110,7	92,9	92,0	-16,9	-1,0	103,8	113,8	91,7	-11,7	-19,4	104,6	108,8	+4,0	33.1
119,5	+3,8	105,3	79,6	72,0	-31,6	-2,2	97,8	109,2	72,6	-25,8	-33,5	102,1	103,5	+1,4	
147,4	+14,1	123,8	150,0	151,4	+22,3	+0,9	118,0	124,8	148,3	+25,7	+18,8	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		1995 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 1995 GEGEN		1995 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT AUG. 1995 UND SEP. 1995	
				SEP. 1994	AUG. 1995		AUG. 1994	JULI 1995	JAN. 1995 BIS SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	IN % GEGEN VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U. AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	110,3	-11,8	+17,6	93,8	-5,7	+0,9	96,2	-0,9	102,1	-9,1
		INLAND	99,9	-11,6	+15,6	86,4	-5,6	+1,9	90,0	+2,5	93,2	-8,9
		AUSLAND	132,6	-12,1	+21,0	109,6	-5,9	-1,0	109,2	-6,7	121,1	-9,4
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAETEN	INSGESAMT	95,1	-11,6	+5,1	90,5	+2,4	+1,6	96,2	-1,2	92,8	-5,3
		INLAND	85,9	-19,6	+1,4	84,7	-8,3	+5,6	86,7	-10,4	85,3	-14,4
		AUSLAND	110,3	+1,5	+10,4	99,9	+22,3	-3,7	111,9	+13,7	105,1	+10,4
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	83,0	-18,1	+62,1	51,2	-31,9	-25,7	69,7	-8,0	67,1	-24,0
		INLAND	75,7	-26,6	+46,4	51,7	-33,0	-20,3	63,6	-15,5	63,7	-29,4
		AUSLAND	95,1	-3,4	+89,1	50,3	-30,0	-33,5	80,0	+4,4	72,7	-14,7
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	97,8	-0,9	+27,3	76,8	+9,6	-6,7	97,5	+8,9	87,3	+3,4
		INLAND	90,7	-0,2	+26,7	71,6	+11,7	-6,5	88,7	+8,7	81,2	+4,8
		AUSLAND	106,8	-2,2	+27,9	83,5	+6,9	-6,8	109,0	+8,5	95,2	+1,6
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	101,4	+1,7	+30,3	77,8	+11,8	-9,3	101,0	+10,8	89,6	+5,8
		INLAND	92,5	+4,3	+27,8	72,4	+14,6	-7,3	90,8	+11,2	82,5	+8,6
		AUSLAND	113,4	-1,5	+33,3	85,1	+8,5	-11,6	114,7	+9,7	99,3	+2,6
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	99,0	+0,2	+33,8	74,0	+13,7	-8,8	97,8	+7,5	86,5	+5,5
		INLAND	88,3	+1,8	+33,4	66,2	+16,5	-6,4	84,9	+4,8	77,3	+7,7
		AUSLAND	111,6	-1,4	+34,1	83,2	+10,9	-10,9	113,0	+9,9	97,4	+3,5
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	72,0	-30,2	+12,7	63,9	-14,8	-4,6	78,0	-15,7	68,0	-23,7
		INLAND	69,3	-17,7	+10,5	62,7	+0,3	-0,8	75,0	-0,8	66,0	-10,1
		AUSLAND	80,4	-50,9	+18,4	67,9	-40,9	-14,1	87,4	-40,3	74,2	-46,7
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	117,1	+15,4	+25,4	93,4	+14,3	-11,5	117,2	+28,4	105,3	+15,0
		INLAND	111,8	+16,8	+21,1	92,3	+14,8	-10,2	112,0	+30,7	102,1	+15,9
		AUSLAND	125,6	+10,6	+32,1	95,1	+12,8	-13,5	125,6	+21,8	110,4	+11,5
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	75,9	-18,0	+7,7	70,5	-3,8	+15,2	77,2	-4,1	73,2	-11,8
		INLAND	79,0	-25,3	+19,2	66,3	-5,2	-1,0	75,0	-7,5	72,7	-17,2
		AUSLAND	72,8	-7,4	-2,9	75,0	-1,7	+36,1	79,6	-0,1	73,9	-4,6
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	90,9	-25,8	+42,0	64,0	+44,8	+53,5	96,5	+5,2	77,5	-7,1
		INLAND	78,3	-66,1	+104,4	38,3	-46,7	+5,2	78,0	-24,7	58,3	-61,5
		AUSLAND	101,2	+190,0	+19,3	84,8	+289,0	+84,3	111,5	+35,8	93,0	+227,5
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	71,6	-22,0	+16,8	61,3	-24,3	+6,1	60,3	-25,5	66,5	-23,0
		INLAND	82,2	-10,7	+22,7	67,0	-6,7	+6,7	65,2	-21,7	74,6	-8,9
		AUSLAND	47,7	-47,8	-1,4	46,4	-51,3	+3,9	49,4	-35,1	48,1	-49,5
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	72,3	-12,6	-4,2	75,5	-9,7	+14,4	73,4	+2,8	73,9	-11,2
		INLAND	79,4	+25,6	+12,5	70,6	+5,2	-5,4	72,4	+25,0	75,0	+15,0
		AUSLAND	67,8	-28,8	-13,7	78,6	-16,5	+29,9	74,1	-7,5	73,2	-22,7
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN UND FAHRRRAEDERN	INSGESAMT	62,1	-5,2	-27,5	85,7	+36,7	-9,3	100,0	-4,1	73,9	+15,3
		INLAND	65,3	-6,7	-30,3	93,7	+43,7	-8,2	106,0	-2,4	79,5	+17,6
		AUSLAND	43,8	+82,5	+10,1	39,8	+7,9	-22,0	65,4	+0,6	41,8	+37,0
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT
		INLAND
		AUSLAND
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRRAEDERN	INSGESAMT	59,9	+6,4	-12,0	68,1	-0,4	-13,9	90,4	-5,6	64,0	+2,6
		INLAND	62,0	+3,7	-14,4	72,4	+1,3	-13,3	93,1	-5,0	67,2	+2,3
		AUSLAND	48,1	+105,6	+8,8	44,2	+13,6	-19,0	75,2	+0,3	46,2	+48,1
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	116,8	+10,3	+14,5	102,0	+9,2	-8,7	103,2	+12,4	109,4	+9,7
		INLAND	99,3	-6,8	+11,4	89,1	-6,0	-11,7	86,6	-5,8	94,2	-6,5
		AUSLAND	212,4	+106,8	+23,1	172,5	+101,3	+1,2	193,9	+112,4	132,5	+104,4
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	107,4	-4,0	+27,6	84,2	-3,0	+0,1	100,7	+1,3	95,8	-3,6
		INLAND	110,2	-4,3	+27,5	86,4	-3,2	+0,2	103,4	+1,5	98,3	-3,8
		AUSLAND	91,6	-2,9	+27,0	72,1	-1,0	-	85,9	+0,8	81,9	-2,0
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	100,6	-3,1	+36,1	73,9	-4,6	-14,3	99,8	+4,4	87,3	-3,7
		INLAND	103,5	-2,8	+36,9	75,6	-5,1	-14,6	102,3	+4,7	89,6	-3,8
		AUSLAND	85,1	-4,6	+31,5	64,7	-1,2	-12,8	86,4	+3,1	74,9	-3,2
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	131,1	+13,9	+18,1	111,0	+23,3	+15,0	113,9	+13,6	121,1	+18,0
		INLAND	139,3	+17,6	+18,8	117,3	+26,7	+16,7	119,7	+16,0	128,3	+21,5
		AUSLAND	81,5	-13,9	+10,9	73,5	-0,5	+1,7	78,6	-5,4	77,5	-8,1
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	113,7	-2,1	+36,0	83,6	-7,9	-1,8	105,4	+4,6	98,7	-4,6
		INLAND	112,0	-6,0	+34,1	83,5	-10,5	+0,2	104,4	+0,9	97,8	-7,9
		AUSLAND	125,0	+30,3	+48,5	84,2	+13,6	-13,3	112,6	+36,7	104,6	+23,1
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	101,1	-12,0	+24,0	81,5	-10,0	+4,9	94,9	-6,2	91,3	-11,2
		INLAND	103,1	-12,8	+24,2	83,0	-10,8	+3,4	97,6	-5,9	93,1	-11,9
		AUSLAND	90,0	-7,3	+23,0	79,2	-4,9	+15,6	80,3	-8,3	81,6	-6,3

LAND

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

INDEX

1994 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 1993	1994 3.VJ	1995 2.VJ	1995 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1995 GEGEN		1994 1.HJ	1994 2.HJ	1995 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					3.VJ 1994	2.VJ 1995				1.HJ 1994	2.HJ 1994				
125,1	+10,2	105,8	94,6	99,0	-6,4	+4,7	92,8	105,1	94,7	+2,0	-9,9	96,7	98,9	+2,3	33.2
113,0	+5,6	96,4	88,6	90,4	-6,2	+2,0	83,5	96,1	89,9	+7,7	-6,5	92,7	89,8	-3,1	
150,8	+18,5	125,9	107,6	117,6	-6,6	+9,3	112,5	124,2	105,0	-6,7	-15,5	105,1	118,3	+12,6	
107,6	+4,9	97,0	96,4	91,6	-5,6	-5,0	97,7	102,4	98,6	+0,9	-3,7	95,7	100,0	+4,5	33.4
106,9	+8,4	98,7	86,4	83,6	-15,3	-3,2	95,9	102,2	88,3	-7,9	-13,6	95,0	99,0	+4,2	
108,7	-0,4	94,0	112,8	104,6	+11,3	-7,3	100,6	102,7	115,5	+14,8	+12,5	96,9	101,6	+4,9	
101,3	-1,9	78,9	67,9	67,7	-14,2	-0,3	74,2	82,6	70,8	-4,6	-14,3	81,8	78,4	-4,2	33.5
103,1	-4,9	79,5	60,2	64,1	-19,4	+6,5	73,2	84,4	63,3	-13,5	-25,0	84,6	78,8	-6,9	
98,4	+3,7	78,0	80,6	73,7	-5,5	-8,6	75,9	79,7	83,1	+9,5	+4,3	77,1	77,8	+0,9	
98,7	+3,1	85,4	105,0	85,6	+0,2	-18,5	91,7	94,7	103,5	+12,9	+9,4	88,3	93,2	+5,5	DM
90,9	+0,9	78,1	96,1	79,6	+1,9	-17,2	83,4	86,2	93,3	+11,9	+8,2	82,9	84,8	+2,3	
109,2	+5,5	95,3	116,5	93,3	-2,1	-19,9	103,1	106,2	116,8	+13,4	+10,0	95,6	104,6	+9,4	
99,7	+4,2	86,0	108,2	88,3	+2,7	-18,4	93,7	94,1	107,3	+14,5	+14,0	88,1	93,9	+6,6	34
88,7	+1,5	77,1	98,5	81,0	+5,1	-17,8	84,0	83,6	95,7	+14,0	+14,4	81,2	83,8	+3,2	
115,1	+7,1	98,5	121,5	98,3	-0,2	-19,1	107,5	108,8	122,9	+14,3	+13,0	97,8	108,1	+10,5	
98,8	+3,3	84,3	105,9	84,7	+0,5	-20,0	94,3	93,8	104,3	+10,6	+11,2	87,6	94,1	+7,4	34.1
86,7	+0,1	74,0	94,1	75,1	+1,5	-20,2	84,5	82,3	89,9	+6,3	+9,2	79,8	83,4	+4,5	
113,2	+6,4	96,6	120,0	96,1	-0,5	-19,9	106,0	107,5	121,5	+14,6	+13,0	96,9	106,7	+10,1	
103,2	+7,6	88,4	85,0	67,6	-23,5	-20,5	94,5	93,5	83,2	-12,0	-11,0	90,6	94,0	+3,8	34.2
84,2	+2,3	73,8	81,6	65,1	-11,8	-20,2	76,5	75,8	80,0	+4,6	+5,5	78,2	76,1	-2,7	
163,8	+17,7	135,1	95,6	75,8	-43,9	-20,7	152,0	150,2	93,3	-38,6	-37,9	130,2	151,1	+16,1	
101,5	+5,7	90,6	122,0	105,3	+16,2	-13,7	91,7	95,1	123,2	+34,4	+29,5	88,8	93,4	+5,2	34.3
95,7	+4,8	86,6	116,1	102,3	+18,1	-11,9	85,2	89,9	116,9	+37,2	+30,0	85,9	87,5	+1,9	
113,6	+7,4	99,0	131,5	110,2	+11,3	-16,2	105,2	106,1	133,2	+26,6	+25,5	95,1	105,7	+11,1	
92,6	-3,2	81,9	85,5	69,2	-15,5	-19,1	79,7	98,1	81,2	+1,9	-17,2	89,4	88,9	-0,6	35
105,7	-2,2	84,4	80,6	70,8	-16,1	-12,2	79,4	103,1	77,1	-2,9	-25,2	94,0	91,2	-3,0	
78,6	-5,1	78,9	90,7	67,6	-14,3	-25,5	80,1	92,7	85,6	+6,9	-7,7	84,4	86,4	+2,4	
122,5	+28,4	97,3	122,8	65,5	-32,7	-46,7	88,9	103,9	112,0	+26,0	+7,8	91,7	96,4	+5,1	35.1
231,1	+65,1	138,2	89,3	51,0	-63,1	-42,9	86,2	143,5	91,5	+6,1	-36,2	109,3	114,9	+5,1	
34,9	-41,0	64,3	149,9	77,3	+20,2	-48,4	91,0	71,9	128,6	+41,3	+78,9	77,4	81,5	+5,3	
91,8	-12,0	81,9	62,4	63,6	-22,3	+1,9	80,4	88,2	58,7	-27,0	-33,4	90,0	84,3	-6,3	35.2
92,0	-17,0	80,0	68,6	70,7	-11,6	+3,1	84,9	91,5	62,5	-26,4	-31,7	92,2	88,2	-4,3	
91,3	-0,2	85,5	48,5	47,6	-44,3	-1,9	71,4	81,8	50,3	-29,6	-38,5	85,6	76,6	-10,5	
82,7	-12,8	75,9	76,1	71,3	-6,1	-6,3	69,2	105,0	74,5	+7,7	-29,0	86,8	87,1	+0,3	35.3
63,2	-37,0	62,0	74,7	74,9	+20,8	+0,3	55,8	103,3	71,2	+27,6	-31,1	85,5	79,5	-7,0	
95,2	+4,4	84,8	76,9	69,0	-18,6	-10,3	77,8	106,1	76,7	-1,4	-27,7	87,7	91,9	+4,8	
65,5	-4,7	71,7	114,7	80,8	+12,7	-29,6	120,7	66,9	109,6	-9,2	+63,8	96,7	93,8	-3,0	35.4
70,0	-0,7	75,8	121,3	87,0	+14,8	-28,3	125,0	70,0	115,5	+7,6	+65,0	100,4	97,5	-2,9	
24,0	-54,7	32,1	76,9	44,9	+39,9	-41,6	81,5	38,3	75,7	-7,1	+97,7	62,1	59,9	-3,5	
.	35.41
.	
56,3	-2,3	66,7	108,8	69,0	+3,4	-36,6	110,4	59,9	101,0	-8,5	+68,6	92,7	85,1	-8,2	35.42
59,8	-0,8	70,3	112,2	72,6	+3,3	-35,3	111,9	61,7	103,3	-7,7	+67,4	96,1	86,8	-9,7	
23,4	-28,7	32,5	90,0	49,0	+50,8	-45,6	96,2	42,9	88,3	-8,2	+105,8	61,0	69,5	+13,9	
105,9	-1,9	96,5	106,6	110,2	+14,2	+3,4	89,5	97,3	99,8	+11,5	+2,6	96,5	93,4	-3,2	35.5
106,5	-1,5	97,6	83,5	96,4	-1,2	+15,4	89,0	98,0	81,7	-8,2	-16,6	97,3	93,5	-3,9	
102,7	-4,4	90,4	232,6	185,1	+104,8	-20,4	91,7	93,4	198,3	+116,2	+112,3	92,5	92,6	+0,1	
111,9	-2,4	92,6	101,8	91,9	-0,8	-9,7	102,8	101,0	105,2	+2,3	+4,2	102,5	101,9	-0,6	36.1
115,1	-3,0	95,1	104,4	94,3	-0,8	-9,7	105,3	104,0	107,9	+2,5	+3,8	105,7	104,7	-0,9	
94,3	+1,8	78,6	86,7	78,6	-	-9,3	88,5	84,0	89,5	+1,1	+6,5	84,3	86,2	+2,3	
103,8	-4,8	85,0	101,7	86,9	+1,0	-14,6	100,4	95,2	106,3	+5,9	+11,7	99,5	97,8	-1,7	36.11
106,5	-5,6	88,0	104,1	89,2	+1,4	-14,3	102,6	97,7	108,8	+6,0	+11,4	102,4	100,2	-2,1	
89,2	+0,8	75,1	88,6	74,7	-0,5	-15,7	88,2	81,3	92,3	+4,6	+13,5	84,2	84,7	+0,6	
115,1	-2,4	94,4	112,8	112,9	+19,6	+0,1	103,3	102,8	114,4	+10,7	+11,3	104,0	103,0	-1,0	36.12
118,5	-2,9	97,2	118,8	119,0	+22,4	+0,2	106,2	106,1	120,1	+13,1	+13,2	107,6	106,1	-1,4	
94,7	+1,0	77,5	76,5	75,8	-2,2	-0,9	85,9	82,6	80,0	-6,9	-3,1	82,6	84,3	+2,1	
116,1	-4,1	94,4	110,3	94,1	-0,3	-14,7	103,9	103,0	111,1	+6,9	+7,9	105,2	103,4	-1,7	36.13
119,1	-4,6	97,0	108,8	92,9	-4,2	-14,6	106,7	106,1	110,1	+3,2	+3,8	108,7	106,4	-2,1	
95,9	-1,1	76,9	120,1	102,1	+32,8	-15,0	85,2	81,7	117,8	+38,3	+44,2	82,3	83,4	+1,3	
114,9	-0,3	95,8	94,9	86,8	-9,4	-8,5	103,9	103,6	99,0	-4,7	-4,4	103,1	103,8	+0,7	36.14
118,2	-0,8	98,4	97,7	88,8	-9,8	-3,1	106,4	106,7	102,0	-4,1	-4,4	106,2	106,5	+0,3	
97,1	+3,9	81,7	73,2	75,5	-7,6	-4,7	90,5	86,9	82,7	-8,6	-4,8	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 % SEP. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995			1995			JAN. 1995 BIS SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1995 UND SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			SEP.	SEP. 1994	AUG. 1995	AUG.	AUG. 1994	JULI 1995	SEP. 1995	SEP. 1995	SEP. 1995	SEP. 1995
D	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	99,7	-5,9	+14,2	87,3	+0,1	-0,5	94,4	+2,2	93,5	-3,2
		INLAND	95,4	-8,0	+12,8	84,6	-1,9	+0,1	90,0	+0,5	90,0	-5,3
		AUSLAND	108,6	-1,5	+16,9	92,9	+4,3	-1,6	103,7	+5,5	100,8	+1,1
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	103,6	-5,1	+10,1	94,1	+0,1	-0,7	101,7	+4,5	98,9	-2,7
		AUSLAND	113,7	-1,0	+12,2	101,3	+5,1	-1,8	113,0	+8,7	107,5	+1,8
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	97,4	-7,2	+19,4	81,6	-0,1	-0,4	87,5	-0,6	89,5	-4,2	
	AUSLAND	105,1	-2,5	+21,8	86,3	+1,8	-0,5	95,6	+1,6	95,7	-0,6	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	92,1	-3,6	+30,5	70,6	+4,1	-5,0	87,0	+2,4	81,4	-0,4	
	AUSLAND	104,0	+2,0	+33,8	77,7	+11,5	-7,9	98,4	+8,6	90,9	+5,8	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,2	-6,7	-	98,2	-1,9	+6,3	93,9	-0,6	98,2	-4,4	
	AUSLAND	107,2	-6,2	-4,9	112,7	+2,9	+4,9	104,6	+0,7	110,0	-1,7	
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGESAMT	85,6	-8,0	+5,7	81,0	-8,1	+6,6	78,5	-3,2	83,3	-8,1
		INLAND	83,8	-8,4	+7,2	78,2	-9,3	+6,7	76,5	-4,1	81,0	-8,9
		AUSLAND	91,2	-6,6	+1,2	90,1	-3,9	+6,5	85,0	-	90,7	-5,2
17	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	81,0	-8,2	+21,3	66,8	-3,3	-3,9	77,4	-1,7	73,9	-6,1
		INLAND	80,3	-8,3	+20,9	66,4	-2,9	-2,8	75,6	-2,3	73,4	-5,9
		AUSLAND	82,9	-7,7	+22,1	67,9	-4,1	-7,0	82,5	-	75,4	-6,1
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	89,1	+7,2	+35,0	66,0	+18,7	-1,8	86,2	+10,4	77,6	+11,8
		INLAND	80,0	+9,9	+30,7	61,2	+16,1	-3,2	77,4	+8,9	70,6	+12,4
		AUSLAND	115,2	+1,8	+45,1	79,4	+24,1	+1,0	111,2	+13,0	97,3	+9,8
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	93,8	+7,1	+43,4	65,4	+14,7	-3,3	86,9	+9,6	79,6	+10,1
		INLAND	86,3	+9,8	+41,7	60,9	+9,7	-5,9	80,4	+8,8	73,6	+9,7
		AUSLAND	114,9	+1,5	+47,3	78,0	+27,0	+2,9	105,4	+11,3	96,5	+10,5
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	79,9	+7,4	+19,1	67,1	+27,1	+1,1	84,7	+12,0	73,5	+15,6
		INLAND	67,5	+9,8	+9,2	61,8	+30,7	+2,7	71,3	+8,7	64,7	+18,9
		AUSLAND	115,9	+2,4	+40,8	82,3	+18,8	-2,5	123,4	+16,4	99,1	+8,5
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	69,8	-4,8	+28,5	54,3	-1,5	-10,5	70,8	-0,4	62,1	-3,3
		INLAND	69,2	-5,1	+27,2	54,4	+1,7	-9,0	70,2	-0,4	61,8	-2,2
		AUSLAND	71,3	-3,8	+31,8	54,1	-7,5	-13,6	72,3	+0,1	62,7	-5,4
17.21	BAUMWOLLWEBEREI	INSGESAMT	72,7	-0,8	+30,3	55,8	+5,7	-9,0	73,7	+3,2	64,3	+1,9
		INLAND	68,8	-5,8	+27,6	53,9	+1,3	-8,0	70,0	-2,0	61,4	-2,7
		AUSLAND	81,1	+9,7	+35,2	60,0	+15,8	-10,8	81,8	+14,9	70,6	+12,2
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	48,4	-42,4	+47,1	32,9	-49,9	-50,1	70,5	-12,5	40,7	-45,7
		INLAND	62,1	-24,7	+58,4	39,2	-37,9	-48,9	85,2	+7,7	50,7	-30,4
		AUSLAND	18,5	-78,8	-2,1	18,9	-73,5	-55,2	38,0	-54,6	18,7	-76,4
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	75,6	+11,2	+30,6	57,9	+16,5	-21,2	75,4	+9,4	66,8	+13,4
		INLAND	81,1	+13,6	+31,7	61,6	+31,3	-17,2	79,7	+15,3	71,4	+20,6
		AUSLAND	59,4	+2,4	+26,1	47,1	-18,8	-33,6	62,6	-8,3	53,3	-8,1
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	62,1	-18,4	+23,0	50,5	-19,3	+0,4	62,0	-12,8	56,3	-18,9
		INLAND	61,2	-16,4	+20,0	51,0	-13,0	+3,7	61,6	-10,6	56,1	-14,9
		AUSLAND	63,5	-21,6	+28,0	49,6	-28,5	-4,8	62,7	-18,3	56,6	-24,7
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	71,4	-15,9	+33,2	53,6	-16,8	-12,8	71,8	-11,2	62,5	-16,3
		INLAND	71,9	-13,3	+37,5	52,3	-13,4	-11,2	68,6	-9,9	62,1	-13,4
		AUSLAND	69,5	-23,6	+21,1	57,4	-25,3	-17,9	81,6	-14,6	63,5	-24,3
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTEN TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	94,1	-12,5	+28,2	73,4	-7,9	-3,9	80,1	-1,4	83,8	-10,6
		INLAND	97,4	-9,5	+28,8	75,6	-5,0	-4,1	82,1	+1,4	86,5	-7,6
		AUSLAND	76,6	-28,7	+25,2	61,2	-23,5	-3,8	69,4	-15,6	68,9	-26,5
17.5	SONSTIGES TEXTILGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	86,4	-10,4	+14,0	75,8	-4,9	-0,9	85,6	-4,1	81,1	-7,9
		INLAND	83,3	-11,2	+11,7	74,6	-5,7	+0,3	82,1	-6,4	79,0	-8,7
		AUSLAND	94,5	-8,3	+20,1	78,7	-2,8	-4,0	94,5	+1,2	86,6	-5,9
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	81,8	-9,9	+9,9	74,4	-2,9	+6,1	78,2	-8,4	78,1	-6,7
		INLAND	90,4	-1,1	+9,3	82,7	+7,4	+5,9	86,3	+1,5	86,6	+2,9
		AUSLAND	46,5	-47,2	+14,5	40,6	-45,9	+8,0	44,9	-48,5	43,6	-46,6
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	105,9	+1,7	+9,9	96,4	+12,2	-0,4	93,6	-2,5	101,2	+6,5
		INLAND	111,1	+15,4	+8,7	102,2	+23,7	+4,4	97,0	+6,5	106,7	+19,2
		AUSLAND	95,5	-19,5	+12,9	84,6	-8,5	-11,0	87,1	-17,4	90,1	-14,7
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DAR AUS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	105,8	-2,1	+9,9	96,3	+8,0	-3,3	113,0	+13,8	101,1	+2,4
		INLAND	82,3	-19,6	+4,8	78,5	-10,2	-4,4	89,3	-7,0	80,4	-15,3
		AUSLAND	148,8	+25,4	+15,5	128,8	+39,2	-2,2	156,5	+48,8	136,8	+31,4
17.54	TEXTILGEWERBE A.N.G.	INSGESAMT	81,8	-14,3	+19,6	68,4	-12,2	-4,5	79,8	-9,2	75,1	-13,4
		INLAND	77,5	-16,2	+16,7	66,4	-14,7	-2,8	75,8	-12,7	72,0	-15,5
		AUSLAND	91,4	-10,7	+25,0	73,1	-6,6	-7,6	88,8	-2,0	82,3	-8,9

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

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

INDEX

1994 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 1993	1994 3.VJ	1995 2.VJ	1995 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1995 GEGEN		1994 1.HJ	1994 2.HJ	1995 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					3.VJ 1994	2.VJ 1995				1.HJ 1994	2.HJ 1994				
105,9	+4,9	93,6	95,4	91,6	-2,1	-4,0	91,9	96,7	95,9	+4,4	-0,9	91,0	94,3	+3,6	D
103,7	+3,1	91,6	90,3	88,2	-3,7	-2,3	88,6	94,1	90,9	+2,7	-3,3	90,1	91,3	+1,3	
110,3	+8,0	97,5	105,9	98,6	+1,1	-6,9	98,7	102,3	106,2	+7,6	+3,9	93,0	100,5	+8,1	
109,2	+6,7	98,3	102,6	97,5	-0,8	-5,0	96,9	99,6	103,8	+7,1	+4,2	93,4	98,2	+5,1	
107,0	+4,9	96,5	97,7	93,9	-2,7	-3,9	93,7	97,4	98,7	+5,3	+1,3	92,5	95,5	+3,2	
114,8	+11,3	102,7	114,7	106,1	+3,3	-7,5	104,7	105,2	116,5	+11,3	+10,7	95,6	104,9	+8,7	
105,0	+5,0	90,3	89,7	87,0	-3,7	-3,0	86,8	96,5	87,7	+1,0	-9,1	89,3	91,7	+2,7	
103,2	+4,5	88,1	83,9	83,6	-5,1	-0,4	82,4	93,4	82,2	-0,2	-12,0	87,8	87,9	+0,1	
107,8	+5,7	94,0	99,7	92,7	-1,4	-7,0	94,2	101,8	97,1	+3,1	-4,6	91,7	98,0	+6,9	
95,5	+0,1	80,3	91,1	79,0	-1,6	-13,3	87,4	87,2	90,9	+4,0	+4,2	85,4	87,3	+2,2	
91,8	-1,9	77,0	84,1	73,5	-4,5	-12,6	84,3	83,2	83,9	-0,5	+0,8	84,0	83,7	-0,4	
102,0	+3,6	86,0	103,4	88,7	+3,1	-14,2	92,8	94,3	103,3	+11,3	+9,5	87,8	93,6	+6,6	
105,3	-1,5	99,9	83,9	96,3	-3,6	+14,8	91,8	94,2	92,8	+1,1	-1,5	93,7	93,0	-0,7	
102,3	-5,4	96,3	81,3	91,9	-4,6	+13,0	88,9	91,4	89,6	+0,8	-2,0	93,1	90,1	-3,2	
114,3	+10,3	110,7	91,4	109,1	-1,4	+19,4	100,5	102,4	102,3	+1,8	-0,1	95,6	101,5	+6,2	
93,0	-10,2	86,8	65,8	80,9	-6,8	+22,9	78,3	78,7	77,4	-1,1	-1,7	83,9	78,5	-6,4	08
91,5	-13,4	84,7	65,0	78,4	-7,4	+20,6	77,4	77,7	75,5	-2,5	-2,8	84,7	77,5	-8,5	
97,6	-0,1	93,3	68,3	88,6	-5,0	+29,7	80,9	81,7	83,2	+2,8	+1,8	81,6	81,3	-0,4	
88,2	-7,4	75,4	76,7	72,4	-4,0	-5,6	80,4	77,8	79,9	-0,6	+2,7	83,2	79,1	-4,9	17
87,6	-10,4	74,3	74,5	71,7	-3,5	-3,8	78,9	76,9	77,6	-1,6	+0,9	84,0	77,9	-7,3	
89,8	+2,0	78,3	83,0	74,6	-4,7	-10,1	84,5	80,0	86,4	+2,2	+8,0	80,9	82,3	+1,7	
83,1	-4,5	64,8	88,9	74,1	+14,4	-16,6	84,8	67,9	92,2	+8,7	+35,8	77,7	76,3	-1,8	17.1
72,8	-11,5	57,9	79,0	68,1	+17,6	-13,8	77,7	59,7	82,0	+5,5	+37,4	74,1	68,7	-7,3	
113,2	+12,1	84,7	117,0	91,1	+7,6	-22,1	105,2	92,0	121,3	+15,3	+31,8	88,4	98,6	+11,5	
87,6	+0,8	66,5	88,3	75,6	+13,7	-14,4	85,8	70,9	92,6	+7,9	+30,6	78,7	78,3	-0,5	17.11
78,2	-6,2	81,0	80,5	70,6	+15,7	-12,3	80,4	63,8	85,4	+6,2	+33,9	75,5	72,1	-4,5	
113,2	+18,3	82,1	110,6	89,6	+9,1	-19,0	101,0	91,2	113,3	+12,2	+24,2	87,6	96,1	+9,7	
74,4	-14,8	61,4	90,1	71,1	+15,8	-21,1	82,7	62,0	91,4	+10,5	+47,4	75,9	72,4	-4,6	17.12,13
61,5	-22,4	52,0	76,1	63,2	+21,5	-17,0	72,4	51,6	75,4	+4,1	+46,1	71,3	62,0	-13,0	
113,2	+1,3	90,0	130,5	94,2	+4,7	-27,8	114,0	93,5	138,0	+21,1	+47,6	90,0	103,8	+15,3	
73,3	-12,8	62,8	76,8	61,6	-1,9	-19,8	75,2	65,7	75,5	+0,4	+14,9	77,0	70,4	-8,6	17.2
72,9	-16,2	61,5	76,3	61,1	-0,7	-19,9	75,1	64,9	74,7	-0,5	+15,1	78,5	70,0	-10,8	
74,1	-5,1	65,6	77,9	62,7	-4,4	-19,5	75,5	67,3	77,1	+2,1	+14,6	73,9	71,4	-3,4	
73,3	-10,3	61,7	76,3	63,3	+2,6	-17,0	76,2	65,5	79,0	+3,7	+20,6	76,7	70,8	-7,7	17.21
73,0	-13,4	61,5	71,6	60,4	-1,8	-15,6	76,4	65,7	74,8	-2,1	+13,9	78,9	71,1	-9,9	
73,9	-3,3	62,1	86,2	69,5	+11,9	-19,4	75,8	64,9	88,0	+16,1	+35,6	72,2	70,4	-2,5	
84,0	-9,1	73,8	92,9	49,1	-33,5	-47,1	84,0	75,6	81,2	-3,3	+7,4	84,4	79,8	-5,5	17.22
82,5	-12,8	71,5	111,6	59,3	-17,1	-46,9	83,0	73,7	98,2	+18,3	+33,2	85,2	78,3	-8,1	
87,2	-0,2	78,7	51,8	26,5	-66,3	-48,8	86,1	79,6	43,8	-49,1	-45,0	82,6	82,9	+0,4	
68,0	-22,3	59,2	92,3	69,0	+16,6	-25,2	73,8	61,9	78,6	+6,5	+27,0	77,0	67,8	-11,9	17.23
71,4	-23,3	58,6	97,2	72,4	+23,5	-25,5	74,4	62,2	83,4	+12,1	+34,1	79,3	68,3	-13,9	
58,0	-18,3	61,2	77,9	59,1	-3,4	-24,1	71,8	61,0	64,4	-10,3	+5,6	70,5	66,4	-5,8	
76,1	-11,5	66,5	66,1	54,3	-18,3	-17,9	73,4	67,8	65,9	-10,2	-2,8	77,1	70,6	-8,4	17.24
73,2	-16,2	62,8	66,5	53,8	-14,3	-19,1	71,9	64,5	65,5	-8,9	+1,6	76,5	68,2	-10,8	
81,0	-3,1	72,7	65,4	55,1	-24,2	-15,7	76,0	73,5	66,5	-12,5	-3,5	78,0	74,7	-4,2	
84,9	-6,0	70,7	75,2	62,2	-12,0	-17,3	86,0	78,7	76,6	-10,9	-2,7	84,4	82,4	-2,4	17.3
82,9	-8,6	66,9	71,2	61,0	-8,8	-14,3	80,8	75,4	72,5	-10,3	-3,8	82,3	78,1	-5,1	
91,0	+2,2	82,5	87,5	65,6	-20,5	-25,0	102,1	88,9	89,6	-12,2	+0,8	90,9	95,5	+5,1	
107,6	-2,5	86,7	77,5	81,3	-6,2	+4,9	78,5	95,6	79,6	+1,4	-16,7	87,4	87,0	-0,5	17.4
107,6	-4,6	87,2	78,8	83,9	-3,8	+6,5	77,9	95,4	81,2	+4,2	-14,9	88,0	86,7	-1,5	
107,5	+7,0	84,9	70,4	67,1	-21,0	-4,7	80,9	96,2	70,6	-12,7	-26,6	84,8	88,5	+4,4	
96,4	+0,3	85,9	85,0	79,6	-7,3	-6,4	91,0	86,8	88,6	-2,6	+2,1	90,1	88,9	-1,3	17.5
93,8	-2,9	84,4	80,6	77,4	-8,3	-4,0	89,3	85,0	84,4	-5,5	-0,7	90,4	87,1	-3,7	
103,0	+8,4	89,5	96,0	85,1	-4,9	-11,4	95,3	91,5	99,2	+4,1	+8,4	89,2	93,4	+4,7	
90,8	-3,4	82,3	75,0	75,4	-8,4	+0,5	87,0	82,9	79,6	-8,5	-4,0	89,1	84,9	-4,7	17.51
91,4	-4,6	82,8	82,6	83,7	+1,1	+1,3	86,1	83,1	87,7	+1,9	+5,5	90,0	84,6	-6,0	
88,1	+1,8	80,1	44,1	41,6	-48,1	-5,7	90,7	81,9	46,5	-48,7	-43,2	85,3	86,3	+1,2	
104,1	+1,3	92,7	91,7	99,7	+7,6	+8,7	97,7	93,6	90,6	-7,3	-3,2	94,5	95,6	+1,2	17.52
96,3	-1,3	87,4	96,3	103,7	+18,6	+7,7	93,0	87,8	93,6	+0,6	+6,6	92,1	90,4	-1,8	
118,7	+7,9	102,8	82,7	91,7	-10,8	+10,9	106,6	104,6	84,9	-20,4	-18,8	99,4	105,6	+6,2	
108,1	+2,8	96,0	115,4	100,6	+4,8	-12,8	100,9	96,9	119,2	+18,1	+23,0	96,9	98,9	+2,1	17.53
102,4	-0,3	92,4	91,1	81,0	-12,3	-11,1	97,8	92,8	93,4	-4,5	+0,6	95,7	95,3	-0,4	
118,7	+8,1	102,7	160,0	136,4	+32,8	-14,7	106,5	104,4	166,5	+56,3	+59,5	99,1	105,4	+6,4	
95,5	+1,6	84,2	79,8	73,9	-12,2	-7,4	89,8	85,5	82,8	-7,8	-3,2	88,0	87,6	-0,5	17.54
92,5	-2,6	82,8	75,0	70,7	-14,6	-5,7	88,8	83,5	78,4	-11,7	-6,1	88,8	86,2	-2,9	
102,3	+11,3	87,5	90,4	81,2	-7,2	-10,2	92,1	89,8	92,6	+0,5	+3,1	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 % SEP. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995 SEP.	SEP. 1994	AUG. 1995	1995 AUG.	AUG. 1994	JULI 1995	JAN. 1995 BIS SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1995 UND SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM STOFF	INSGESAMT	67,0	-25,5	+35,4	49,5	-34,5	-19,1	67,0	-9,3	58,3	-29,6
		INLAND	58,7	-37,0	+31,9	44,5	-42,5	-13,3	60,3	-21,1	51,6	-39,5
		AUSLAND	97,1	+24,6	+43,2	67,8	-2,0	-30,2	91,6	+41,8	82,5	+12,1
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	95,4	+5,9	-1,0	96,4	+24,9	+15,2	77,8	+11,8	95,9	+14,6
		INLAND	100,7	+7,4	+4,2	96,6	+23,8	+12,1	82,0	+15,0	98,7	+14,9
		AUSLAND	74,9	-1,3	-21,3	95,2	+28,1	+28,3	61,4	-2,8	85,1	+13,3
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT	92,4	-0,8	+10,5	83,6	+4,5	+11,0	81,0	+10,1	88,0	+1,6
		INLAND	105,5	+9,8	+12,1	94,1	+17,0	+9,4	93,4	+25,4	99,8	+13,0
		AUSLAND	42,8	-47,8	-2,7	44,0	-43,9	+26,1	34,4	-50,8	43,4	-45,9
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U. AE.	INSGESAMT	97,9	+11,9	-8,6	107,1	+43,0	+18,1	75,0	+13,1	102,5	+26,2
		INLAND	96,7	+5,2	-2,1	98,8	+30,2	+14,5	72,5	+5,7	97,8	+16,6
		AUSLAND	102,2	+44,4	-26,4	138,8	+96,3	+29,0	84,4	+46,8	120,5	+70,2
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	92,0	-7,6	-8,6	100,7	-12,0	+18,6	80,1	-5,1	96,4	-9,9
		INLAND	88,5	-8,4	-5,4	93,6	-14,5	+17,3	77,6	-6,5	91,1	-11,6
		AUSLAND	104,9	-5,0	-17,1	126,6	-3,7	+22,1	89,2	-	115,8	-4,3
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITIS- U. BERUFSKL.)	INSGESAMT	102,3	-	-13,5	118,3	-3,3	+22,2	87,7	+0,6	110,3	-1,9
		INLAND	96,3	-1,7	-11,5	108,8	-7,2	+21,7	83,5	-2,3	102,6	-4,6
		AUSLAND	121,7	+4,7	-18,3	148,9	+7,0	+23,4	101,1	+9,1	135,3	+6,0
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT	73,7	-23,6	+1,0	73,0	-31,6	+8,1	67,6	-16,9	73,4	-27,8
		INLAND	76,9	-19,2	+5,3	73,0	-28,7	+6,3	70,1	-13,0	75,0	-24,1
		AUSLAND	59,8	-41,2	-18,3	73,2	-41,1	+17,9	56,9	-32,6	66,5	-41,2
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGZUBEHOER	INSGESAMT	73,3	-18,6	+24,4	58,9	-28,1	+9,9	63,2	-14,6	66,1	-23,1
		INLAND	71,3	-22,3	+30,3	54,7	-32,7	+9,0	61,0	-18,3	63,0	-27,3
		AUSLAND	82,7	-1,0	+4,3	79,3	-6,0	+13,6	73,8	+3,8	81,0	-3,6
DC	LEDERGEWERBE	INSGESAMT	94,3	-13,6	-0,9	95,2	+0,6	+0,4	94,0	-3,3	94,8	-7,0
		INLAND	94,1	-12,4	-1,2	95,2	-0,2	+3,1	92,4	-4,0	94,7	-6,6
		AUSLAND	94,9	-17,8	-0,2	95,1	+3,6	-8,1	99,5	-1,4	95,0	-8,4
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	58,3	-16,0	+39,8	41,7	-16,1	-21,6	58,5	-15,9	50,0	-16,1
		INLAND	54,9	-14,6	+36,6	40,2	-16,8	-20,2	54,0	-19,4	47,6	-15,5
		AUSLAND	69,8	-19,4	+49,1	46,8	-13,8	-25,5	73,9	-5,5	58,3	-17,3
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE HERSTELLUNG VON SCHUHEN)	INSGESAMT	74,3	-9,9	+19,5	62,2	-8,4	-2,4	70,0	-7,7	68,3	-9,2
		INLAND	72,4	-12,7	+21,9	59,4	-12,5	-5,9	69,3	-8,6	65,9	-12,6
		AUSLAND	82,7	+2,5	+11,3	74,3	+9,3	+12,2	73,2	-3,3	78,5	+5,5
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	112,1	-14,1	-8,6	122,7	+4,5	+3,9	113,0	-	117,4	-5,3
		INLAND	113,9	-12,0	-8,8	124,9	+4,3	+8,0	112,4	-0,1	119,4	-4,2
		AUSLAND	105,8	-21,0	-8,3	115,4	+5,2	-8,6	114,6	-0,2	110,6	-9,3
DD	HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	103,0	-16,6	+15,1	89,5	-13,4	+0,7	97,9	-7,8	96,3	-15,2
		INLAND	103,2	-17,2	+13,8	90,7	-13,7	+0,3	98,0	-8,3	97,0	-15,6
		AUSLAND	101,5	-14,9	+27,0	79,9	-13,3	+3,8	96,4	-8,1	90,7	-14,3
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAEAGNIERWERKE	INSGESAMT	136,7	+12,1	+7,5	127,2	+18,9	-1,2	125,3	+20,5	132,0	+15,3
		INLAND	141,3	+16,7	+6,5	132,7	+23,3	-0,4	128,7	+25,9	137,0	+19,8
		AUSLAND	99,0	-23,7	+22,2	81,0	-20,1	-12,1	97,3	-19,7	90,0	-22,1
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT	95,8	-32,2	+22,0	78,5	-35,1	+10,9	92,8	-22,7	87,2	-33,5
		INLAND	90,5	-36,5	+20,0	75,4	-39,1	+11,4	88,3	-26,9	83,0	-37,7
		AUSLAND	130,2	-1,2	+32,2	98,5	-3,0	+7,9	122,1	+6,6	114,4	-2,0
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT	95,7	-8,2	+12,7	84,9	+3,8	-7,0	91,1	-0,4	90,3	-3,0
		INLAND	99,8	-6,6	+12,9	88,4	+5,2	-7,6	95,0	+1,0	94,1	-1,5
		AUSLAND	45,0	-48,3	+8,4	41,5	-38,2	+9,8	43,6	-41,7	43,3	-43,9
DE	PAPIER- UND DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	97,5	-5,2	+4,5	93,3	-0,5	+3,2	96,1	+1,1	95,4	-3,0
		INLAND	92,9	-6,6	+4,6	88,8	-2,4	+3,9	90,8	-2,0	90,9	-4,6
		AUSLAND	118,2	+0,4	+4,1	113,5	+7,0	+1,0	120,3	+13,5	115,9	+3,6
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	106,2	-0,5	+3,8	102,3	+4,1	+1,7	107,0	+8,2	104,3	+1,8
		INLAND	99,2	-2,1	+3,8	95,6	+2,2	+2,9	98,6	+4,1	97,4	-
		AUSLAND	125,9	+3,3	+3,9	121,2	+8,6	-1,1	130,7	+18,1	123,6	+5,8
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	119,5	+4,5	+5,8	112,9	+5,5	-0,7	122,5	+16,0	116,2	+5,0
		INLAND	107,4	+1,2	+6,1	101,2	+1,5	+1,2	107,3	+8,4	104,3	+1,4
		AUSLAND	140,3	+9,1	+5,3	133,2	+11,6	-3,1	148,8	+27,5	136,8	+10,3
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	96,2	-7,8	+6,8	90,1	-6,5	-6,0	101,6	+7,7	93,2	-7,2
		INLAND	84,8	-9,9	+11,4	76,1	-13,0	+0,7	83,9	-1,1	80,5	-11,3
		AUSLAND	117,1	-3,1	+1,2	115,7	+4,1	-13,1	134,3	+22,4	116,4	+0,3
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	121,3	+5,3	+5,7	114,8	+6,5	-0,3	124,2	+16,7	118,1	+5,9
		INLAND	109,2	+2,1	+5,8	103,2	+2,5	+1,3	109,1	+9,0	106,2	+2,2
		AUSLAND	142,2	+10,0	+5,6	134,7	+12,2	-2,2	150,0	+27,9	138,5	+11,1
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	96,5	-4,5	+2,1	94,5	+2,8	+3,7	95,7	+1,7	95,5	-1,0
		INLAND	94,6	-4,0	+2,3	92,5	+2,8	+4,0	93,7	+1,5	93,6	-0,7
		AUSLAND	104,8	-6,3	+1,2	103,6	+3,5	+2,9	104,1	+2,3	104,2	-1,7

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

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

INDEX

1994 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 1993	1994 3.VJ	1995 2.VJ	1995 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1995 GEGEN		1994 1.HJ	1994 2.HJ	1995 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					3.VJ 1994	2.VJ 1995				1.HJ 1994	2.HJ 1994				
89,9	-17,4	79,1	70,4	59,2	-25,2	-15,9	71,3	74,7	70,9	-0,6	-5,1	85,1	73,0	-14,2	17.6
93,2	-19,9	80,7	63,2	51,5	-36,2	-18,5	74,3	77,4	64,7	-12,9	-16,4	90,0	75,9	-15,7	
77,9	-4,9	73,4	96,4	87,3	+18,9	-9,4	60,2	64,7	93,8	+55,8	+45,0	67,2	62,5	-7,0	
90,1	-15,5	79,3	52,7	91,8	+15,8	+74,2	64,8	73,2	70,7	+9,1	-3,4	78,5	69,0	-12,1	17.7
93,8	-16,9	80,2	60,3	94,5	+17,8	+56,7	66,8	75,9	75,8	+13,5	-0,1	82,3	71,4	-13,2	
75,9	-7,8	75,6	23,8	81,4	+7,7	+242,0	57,0	63,0	51,5	-9,6	-18,3	64,1	60,0	-6,4	
93,1	-14,0	82,3	73,9	83,8	+1,8	+13,4	69,2	77,4	79,7	+15,2	+3,0	81,0	73,3	-9,5	17.71
96,1	-15,2	82,8	86,3	95,2	+15,0	+10,3	70,4	79,6	92,5	+31,4	+16,2	83,8	75,0	-10,5	
82,0	-7,7	80,6	27,1	40,6	-49,6	+49,8	64,5	69,4	31,4	-51,3	-54,8	70,7	67,0	-5,2	
87,5	-16,8	76,7	35,0	98,6	+28,6	+181,7	61,1	69,7	63,2	+3,4	-9,3	76,4	65,4	-14,4	17.72
91,9	-18,4	78,1	38,6	93,9	+20,2	+143,3	63,8	72,9	61,8	-3,1	-15,2	81,1	68,4	-15,7	
70,8	-7,7	71,2	21,1	116,2	+63,2	+450,7	50,6	57,5	68,6	+35,6	+19,3	58,4	54,1	-7,4	
99,6	-13,7	102,6	50,7	92,5	-9,8	+82,4	75,3	79,9	73,8	-2,0	-7,6	84,8	77,6	-8,5	18.2
96,6	-16,7	98,2	52,6	87,3	-11,1	+66,0	75,5	78,6	72,7	-3,7	-7,5	85,5	77,0	-9,9	
110,4	-2,8	117,9	44,2	111,7	-5,3	+152,7	74,8	84,5	77,9	+4,1	-7,8	82,6	79,6	-3,6	
102,3	-12,7	108,1	49,9	105,8	-2,1	+112,0	76,7	81,0	78,6	+2,5	-3,0	84,4	78,8	-6,6	18.22
98,0	-15,9	103,1	51,3	98,2	-4,8	+91,4	76,7	79,0	76,2	-0,7	-3,5	84,4	77,8	-7,8	
116,2	-2,5	124,2	45,6	130,4	+5,0	+186,0	77,0	87,4	86,4	+12,2	-1,1	84,6	82,2	-2,8	
96,5	-15,4	96,7	52,5	71,4	-26,2	+36,0	73,7	79,0	65,8	-10,7	-16,7	86,7	76,4	-11,9	18.23
95,2	-18,3	93,2	56,6	72,9	-21,8	+28,8	74,3	78,6	68,7	-7,5	-12,6	88,3	76,4	-13,5	
101,7	-2,1	110,6	34,6	65,0	-41,2	+87,9	71,4	80,9	52,9	-25,9	-34,6	80,0	76,1	-4,9	
90,1	-16,0	82,0	51,2	61,9	-24,5	+20,9	69,9	75,2	63,9	-8,6	-15,0	82,2	72,5	-11,8	18.24
91,8	-17,4	81,9	49,9	58,7	-28,3	+17,6	71,1	76,6	62,2	-12,5	-18,8	84,6	73,9	-12,6	
83,5	-8,9	82,6	57,8	77,3	-6,4	+33,7	65,3	69,3	72,1	+10,4	+4,0	72,4	67,3	-7,0	
109,2	+1,1	99,0	80,6	94,8	-4,2	+17,6	96,3	91,0	93,6	-2,8	+2,9	93,6	93,7	+0,1	DC
107,4	-1,8	98,7	78,3	93,9	-4,9	+19,9	94,9	89,6	91,6	-3,5	+2,2	93,8	92,2	-1,7	
115,5	+12,4	100,0	88,4	97,8	-2,2	+10,6	101,3	96,2	100,3	-1,0	+4,3	93,0	98,7	+6,1	
69,4	-8,1	59,5	57,1	51,1	-14,1	-10,5	74,6	63,3	62,3	-16,5	-1,6	71,8	68,9	-4,0	19.1
64,3	-13,0	56,2	50,2	48,5	-13,7	-3,4	72,5	59,9	56,8	-21,7	-5,2	70,5	66,2	-6,1	
86,6	+6,7	70,6	80,8	59,8	-15,3	-26,0	81,9	74,8	80,9	-1,2	+8,2	76,2	78,3	+2,8	
82,5	-13,3	73,3	70,0	66,7	-9,0	-4,7	77,0	75,5	71,7	-6,9	-5,0	82,0	76,3	-7,0	19.2
82,9	-14,1	73,7	69,3	65,0	-11,8	-6,2	76,8	76,0	71,5	-6,9	-5,9	83,1	76,4	-8,1	
80,7	-10,0	71,2	73,3	74,4	+4,5	+1,5	78,0	73,6	72,6	-6,9	-1,4	77,0	75,8	-1,6	
130,5	+6,9	119,9	91,2	117,6	-1,9	+28,9	109,6	104,8	110,6	+0,9	+5,5	104,2	107,2	+2,9	19.3
129,5	+3,8	120,7	90,1	118,2	-2,1	+31,2	108,3	103,6	109,6	+1,2	+5,8	104,7	105,9	+1,1	
134,0	+18,6	117,0	95,1	115,8	-1,0	+21,8	113,7	108,9	114,1	+0,4	+4,8	102,6	111,3	+8,5	
123,5	+6,7	106,2	98,3	93,8	-11,7	-4,6	106,2	109,9	99,9	-5,9	-9,1	101,1	108,0	+6,8	DD
124,6	+6,0	107,4	98,3	94,8	-11,7	-3,6	106,6	111,0	99,7	-6,5	-10,2	103,0	108,8	+5,6	
119,3	+13,9	100,6	98,4	86,1	-14,4	-12,5	107,1	104,8	101,6	-5,1	-3,1	90,2	106,0	+17,5	
121,9	+11,3	111,2	129,6	130,9	+17,7	+1,0	100,4	110,4	122,5	+22,0	+11,0	94,2	105,4	+11,9	20.1
121,1	+11,1	110,8	132,7	135,7	+22,5	+2,3	98,0	109,7	125,1	+27,7	+14,0	94,1	103,8	+10,3	
129,7	+13,6	115,3	103,9	90,7	-21,3	-12,7	124,2	116,9	100,7	-18,9	-13,9	95,0	120,5	+26,8	
141,2	+16,4	123,0	90,0	81,7	-33,6	-9,2	118,5	125,0	98,3	-17,0	-21,4	106,9	121,7	+13,8	20.2
142,6	+15,7	124,8	85,0	77,9	-37,6	-8,4	118,8	126,4	93,5	-21,3	-26,0	108,7	122,6	+12,8	
131,8	+20,9	110,9	122,5	106,7	-3,8	-12,9	116,3	116,0	129,8	+11,6	+11,9	95,6	116,2	+21,5	
104,3	-6,9	85,0	93,5	90,6	+6,6	-3,1	94,8	92,5	91,4	-3,6	-1,2	97,5	93,7	-3,9	20.3
106,9	-7,4	87,3	97,4	94,6	+8,4	-2,9	97,5	95,3	95,2	-2,4	-0,1	100,8	96,4	-4,4	
87,1	-2,8	69,8	45,6	41,4	-40,7	-9,2	77,3	74,2	44,7	-42,2	-39,8	76,0	75,7	-0,4	
102,8	+2,0	95,6	94,8	93,7	-2,0	-1,2	94,8	98,7	97,4	+2,7	-1,3	95,3	96,7	+1,5	DE
99,5	-1,0	92,9	89,0	89,1	-4,1	+0,1	92,6	96,1	91,7	-1,0	-4,6	95,2	94,3	-0,9	
117,7	+15,5	108,0	121,4	114,7	+6,2	-5,5	105,1	110,3	123,2	+17,2	+11,7	95,4	107,7	+12,9	
106,7	+5,3	99,4	106,5	103,0	+3,6	-3,3	98,7	100,3	109,0	+10,4	+8,7	95,9	99,5	+3,8	21
101,3	+1,0	94,6	97,3	95,9	+1,4	-1,4	94,8	95,4	100,0	+5,5	+4,8	95,2	95,1	-0,1	
121,9	+17,4	112,9	132,5	123,2	+9,1	-7,0	109,6	114,2	134,4	+22,6	+17,7	97,6	111,9	+14,7	
114,4	+11,6	107,6	124,3	115,4	+7,2	-7,2	104,5	108,8	126,1	+20,7	+15,9	97,5	106,7	+9,4	21.1
106,1	+6,5	100,3	107,2	102,9	+2,6	-4,0	98,4	100,6	109,5	+11,3	+8,8	96,2	99,5	+3,4	
128,6	+19,5	120,1	153,7	137,0	+14,1	-10,9	115,1	122,8	154,8	+34,5	+26,1	99,6	118,9	+19,4	
104,3	+15,5	96,7	107,6	94,1	-2,7	-12,5	93,1	98,2	105,4	+13,2	+7,3	87,4	95,6	+9,4	21.11
94,1	+12,6	87,6	89,6	78,8	-10,0	-12,1	83,5	89,0	86,4	+3,5	-2,9	83,1	86,2	+3,7	
120,8	+19,2	111,5	140,7	122,0	+9,4	-13,3	108,8	113,2	140,4	+29,0	+24,0	94,5	111,0	+17,5	
115,2	+11,3	108,4	125,6	117,1	+8,0	-6,8	105,5	109,6	127,7	+21,0	+16,5	98,3	107,5	+9,4	21.12
107,0	+6,0	101,3	108,6	104,8	+3,5	-3,5	99,5	101,5	111,3	+11,9	+9,7	97,3	100,5	+3,3	
129,3	+19,6	120,8	154,7	138,2	+14,4	-10,7	115,6	123,6	156,0	+34,9	+26,2	100,0	119,6	+19,6	
101,0	+0,7	93,4	93,5	94,0	+0,6	+0,5	94,5	94,1	96,5	+2,1	+2,6	94,7	94,3	-0,4	21.2
98,5	-2,3	91,4	91,6	92,0	+0,7	+0,4	92,8	92,4	94,6	+1,9	+2,4	94,6	92,6	-2,1	
111,9	+13,8	102,2	101,5	103,0	+0,8	+1,5	101,6	101,6	104,7	+3,1	+3,1	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 % SEP. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995 SEP.	SEP. 1994	AUG. 1995	1995 AUG.	AUG. 1994	JULI 1995	JAN. 1995 BIS SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1995 UND SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	94,6	-7,2	+2,3	92,5	-2,0	+2,3	95,6	-1,7	93,6	-4,7
		INLAND	94,1	-5,0	+3,1	91,3	-0,5	+2,6	94,6	-0,3	92,7	-2,9
		AUSLAND	97,5	-18,1	-2,2	99,7	-9,6	+0,7	101,3	-9,1	98,6	-14,0
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U.TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	109,8	+5,4	+2,0	107,6	+16,3	+4,3	105,8	+12,7	108,7	+10,5
		INLAND	110,8	+8,3	+2,9	107,7	+17,1	+4,6	105,7	+13,0	109,3	+12,4
		AUSLAND	107,4	-1,5	-	107,4	+14,3	+3,6	106,2	+11,9	107,4	+5,8
21.23	H.V. SCHREIBWAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	86,7	-10,2	-6,8	93,0	+8,0	+4,3	85,6	-2,9	89,9	-1,6
		INLAND	95,7	+3,0	-7,0	102,9	+24,4	+3,4	92,7	+11,6	99,3	+13,1
		AUSLAND	63,6	-40,2	-5,5	67,3	-28,9	+7,3	67,2	-33,6	65,5	-34,8
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	103,7	-4,9	+21,4	85,4	-14,0	+29,2	88,9	-9,1	94,6	-9,2
		INLAND	79,5	-26,0	+24,6	63,8	-34,6	+35,2	71,4	-25,8	71,7	-30,0
		AUSLAND	245,4	+106,0	+15,7	212,1	+92,6	+20,0	190,8	+78,5	228,8	+99,7
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	87,1	-7,8	+3,4	84,2	-0,6	+4,7	87,5	+0,9	85,7	-4,4
		INLAND	78,1	-16,2	+1,0	77,3	-8,0	+5,9	80,1	-7,0	77,7	-12,3
		AUSLAND	141,2	+38,2	+12,2	125,8	+41,3	+0,6	131,9	+45,4	139,5	+39,6
22	DRUCKGERWERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	86,8	-11,4	+5,6	82,2	-6,8	+5,7	82,9	-8,2	84,5	-9,2
		INLAND	86,7	-11,3	+5,6	82,1	-7,3	+5,0	83,1	-8,3	84,4	-9,4
		AUSLAND	87,9	-13,3	+5,3	83,5	-1,3	+14,5	79,7	-9,2	85,7	-7,8
22.2	DRUCKGERWERBE	INSGESAMT	87,7	-11,1	+5,2	83,4	-7,1	+5,3	83,7	-8,4	85,6	-9,2
		INLAND	87,4	-11,3	+5,3	83,0	-7,6	+4,7	83,9	-8,2	85,2	-9,6
		AUSLAND	92,2	-9,3	+4,1	88,6	-1,3	+14,0	81,8	-9,6	90,4	-5,6
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	83,3	-18,1	+6,8	78,0	-15,4	+2,2	88,3	-6,4	80,7	-16,8
		INLAND	88,5	-13,5	+6,4	83,2	-10,4	+2,2	94,0	-1,2	85,9	-12,0
		AUSLAND	10,5	-88,9	+133,3	4,5	-94,5	-10,0	8,2	-90,2	7,5	-91,5
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	88,9	-8,9	+5,3	84,4	-5,2	+5,9	82,8	-8,5	86,7	-7,1
		INLAND	87,1	-10,6	+5,4	82,6	-7,1	+5,1	81,6	-9,7	84,9	-8,9
		AUSLAND	112,2	+10,7	+3,2	108,7	+20,9	+15,3	99,5	+9,7	110,5	+15,5
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	86,0	-16,8	+2,1	84,2	-10,1	+7,7	81,4	-14,0	85,1	-13,7
		INLAND	87,7	-13,9	+2,3	85,7	-7,5	+8,2	82,9	-11,7	86,7	-10,9
		AUSLAND	63,1	-49,0	+1,3	62,3	-42,5	-2,8	59,6	-43,5	62,7	-46,0
22.25	SONSTIGES DRUCKGERWERBE	INSGESAMT	85,8	-16,5	-17,5	104,0	+11,8	+1,0	97,6	+3,7	94,9	-3,1
		INLAND	87,8	-13,1	-17,2	106,1	+15,6	+1,0	102,1	+9,5	97,0	+0,6
		AUSLAND	57,7	-54,2	-21,6	73,6	-33,2	+0,3	33,0	-69,1	65,7	-44,4
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN, TONTRAEGERN	INSGESAMT	65,1	-21,1	+16,9	55,7	+6,7	+18,5	62,6	-6,1	60,4	-10,4
		INLAND	62,4	-13,5	+19,5	52,2	+13,2	+19,5	57,6	-5,9	57,3	-3,0
		AUSLAND	69,6	-30,6	+13,0	61,6	-1,4	+17,1	71,2	-6,6	65,6	-19,4
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	101,2	-6,8	+2,7	98,5	-0,3	-	105,3	+2,3	99,9	-3,7
		INLAND	96,7	-8,0	+2,2	94,6	-3,1	+1,1	98,9	+0,1	95,7	-5,6
		AUSLAND	107,6	-5,2	+3,5	104,0	+3,6	-1,4	114,5	+5,3	105,8	-1,1
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	96,6	-10,1	+4,0	92,9	-5,2	-1,7	102,3	-	94,8	-7,8
		INLAND	94,3	-9,1	+1,3	93,1	-5,8	-	99,2	-0,2	93,7	-7,5
		AUSLAND	98,9	-11,1	+6,7	92,7	-4,6	-3,3	105,5	+0,2	95,8	-8,1
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT	68,3	-35,1	+3,3	66,1	-33,2	-1,5	66,8	-33,8	67,2	-34,2
		INLAND	103,3	-6,9	+2,4	100,9	-4,2	-0,6	100,9	-1,0	102,1	-5,6
		AUSLAND	4,9	-94,9	+53,1	3,2	-96,3	-34,7	5,1	-94,8	4,1	-95,5
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT	129,9	+22,2	+2,0	127,3	+31,8	+1,9	142,6	+45,5	128,6	+26,7
		INLAND	102,8	-0,5	+11,0	92,6	-6,1	+3,1	98,3	+4,4	97,7	-3,3
		AUSLAND	155,9	+42,9	-2,9	160,6	+69,6	+1,3	185,0	+81,9	158,3	+55,3
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	96,5	-9,1	+2,4	94,2	-1,9	+0,2	99,1	+0,5	95,4	-5,6
		INLAND	99,2	-	-0,7	99,9	+6,4	-2,3	104,4	+13,2	99,6	+3,1
		AUSLAND	93,8	-17,1	+6,1	88,4	-9,9	+3,3	93,9	-10,6	91,1	-13,8
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	72,8	-31,1	+0,6	72,4	-24,7	-3,1	79,4	-22,3	72,6	-28,0
		INLAND	67,6	-32,7	+0,3	67,4	-29,9	-1,5	72,9	-27,0	67,5	-31,3
		AUSLAND	77,9	-29,6	+0,8	77,3	-19,6	-4,4	85,7	-18,0	77,6	-25,0
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT	89,7	-11,6	+6,9	83,9	-7,0	-6,7	97,1	+5,1	86,8	-9,5
		INLAND	87,8	-13,3	-11,7	99,4	+7,9	+7,6	98,1	+9,5	93,6	-3,2
		AUSLAND	92,3	-9,2	+46,5	63,0	-28,1	-27,3	95,7	-0,5	77,7	-18,0
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	128,7	+14,8	+7,3	120,0	+16,6	-0,9	133,0	+24,6	124,4	+15,7
		INLAND	131,5	+19,7	+2,7	128,0	+21,8	+0,6	137,7	+31,8	129,8	+20,7
		AUSLAND	125,9	+10,2	+12,2	112,2	+11,4	-2,5	128,4	+18,1	119,1	+10,8
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHE- TISCHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	107,3	-4,3	+21,8	88,1	-12,1	-12,0	115,0	+9,9	97,7	-8,0
		INLAND	84,1	-18,7	+6,6	78,9	-18,4	-3,7	89,2	-6,8	81,5	-18,6
		AUSLAND	130,9	+8,3	+34,3	97,5	-6,0	-17,7	141,3	+24,5	114,2	+1,7
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAEDE- LINGSBEKAMPFUNGSM- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT	72,1	-35,2	-28,8	101,3	-3,1	+19,5	129,2	+22,3	86,7	-19,6
		INLAND	31,7	-71,5	-49,1	62,3	-40,7	+31,4	68,9	-32,3	47,0	-56,5
		AUSLAND	144,3	+29,8	-15,7	171,1	+65,2	+12,9	236,9	+110,2	157,7	+46,8

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

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

INDEX

1994 SEP.	VER- ÄND. IN % GEGEN SEP. 1993	1994 3.VJ	1995 2.VJ	1995 3.VJ	VERÄNDERUNG IN % 3.VJ 1995 GEGEN		1994 1.HJ	1994 2.HJ	1995 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- ÄND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					3.VJ 1994	2.VJ 1995				1.HJ 1994	2.HJ 1994				
101,9	-1,1	95,4	93,0	92,5	-3,0	-0,5	98,2	94,6	97,1	-1,1	+2,6	95,9	96,4	+0,5	21.21
99,1	-2,8	92,7	92,0	91,5	-1,3	-0,5	96,1	92,0	96,2	+0,1	+4,6	95,0	94,0	-1,1	
119,0	+9,1	111,7	99,2	98,7	-11,6	-0,5	111,3	110,4	102,6	-7,8	-7,1	101,6	110,8	+9,1	
104,2	+5,0	94,4	103,6	106,9	+13,2	+3,2	93,6	95,5	105,3	+12,5	+10,3	96,3	94,5	-1,9	21.22
102,3	-1,0	93,6	103,6	107,2	+14,5	+3,5	93,5	95,6	105,0	+12,3	+9,8	99,0	94,5	-4,5	
109,0	+23,3	96,6	103,7	106,2	+9,9	+2,4	94,0	95,3	106,2	+13,0	+11,4	89,1	94,6	+6,2	
96,6	-2,5	88,2	83,7	89,6	+1,6	+7,0	88,1	91,1	83,6	-5,1	-8,2	89,7	89,6	-0,1	21.23
92,9	-5,8	84,6	90,4	99,4	+17,5	+10,0	82,4	88,0	89,4	+8,5	+1,6	87,7	85,2	-2,9	
106,3	+6,1	97,5	66,4	64,5	-33,8	-2,9	103,0	99,0	68,6	-33,4	-30,7	95,0	101,0	+6,3	
109,1	+11,2	100,6	78,7	85,1	-15,4	+8,1	96,4	101,7	90,8	-5,8	-10,7	93,0	99,0	+6,5	21.24
107,4	+9,7	98,6	64,4	63,5	-35,6	-1,4	95,0	100,1	75,4	-20,6	-24,7	92,6	97,6	+5,4	
119,1	+20,1	112,2	162,0	211,4	+88,4	+30,5	104,3	111,4	180,5	+73,1	+62,0	95,6	107,8	+12,8	
94,5	+0,2	86,9	87,6	83,9	-3,5	-4,2	86,7	90,8	89,3	+3,0	-1,7	91,0	88,7	-2,5	21.25
93,2	-2,0	86,2	80,6	76,1	-11,7	-5,6	86,0	90,6	82,1	-4,5	-9,4	91,5	88,3	-3,5	
102,2	+14,4	91,2	130,2	130,7	+43,3	+0,4	90,4	92,1	132,6	+46,7	+44,0	87,8	91,2	+3,9	
98,0	-2,2	91,0	80,5	82,3	-9,6	+2,2	90,0	96,7	83,2	-7,6	-14,0	94,5	93,3	-1,3	22
97,7	-3,0	91,2	80,7	82,3	-9,8	+2,0	90,3	96,8	83,5	-7,5	-13,7	95,2	93,6	-1,7	
101,4	+7,3	88,9	77,9	81,4	-8,4	+4,5	87,2	95,0	78,9	-9,5	-16,9	86,6	91,1	+5,2	
98,7	-1,9	92,2	81,3	83,4	-9,5	+2,6	91,0	97,8	83,9	-7,8	-14,2	95,5	94,4	-1,2	22.2
98,5	-2,5	92,2	81,4	83,2	-9,8	+2,2	91,1	97,8	84,2	-7,6	-13,9	96,0	94,5	-1,6	
101,7	+6,4	92,0	79,7	86,2	-6,3	+8,2	89,8	97,8	79,6	-11,4	-18,6	89,6	93,8	+4,7	
101,7	-0,2	94,5	86,3	79,2	-16,2	-8,2	94,2	100,4	92,9	-1,4	-7,5	96,7	97,3	+0,6	22.21
102,3	-0,4	95,3	91,6	84,4	-11,4	-7,9	95,0	101,1	98,8	+4,0	-2,3	97,5	98,0	+0,5	
94,3	+3,1	84,3	12,3	6,7	-92,1	-45,5	83,5	90,7	9,0	-89,2	-90,1	86,6	87,1	+0,6	
97,6	-2,7	91,3	80,1	84,3	-7,7	+5,2	90,1	96,9	82,1	-8,9	-15,3	95,2	93,5	-1,8	22.22
97,4	-3,2	91,3	78,9	82,8	-9,3	+4,9	90,0	96,8	81,0	-10,0	-16,3	95,6	93,4	-2,3	
101,4	+5,7	92,0	96,1	105,1	+14,2	+9,4	90,1	97,6	96,8	+7,4	-0,8	89,6	93,8	+4,7	
103,4	+2,0	96,1	81,3	82,8	-13,8	+1,8	94,0	102,5	80,7	-14,1	-21,3	96,3	98,2	+2,0	22.24
101,9	+0,6	95,0	82,8	84,2	-11,4	+1,7	93,4	101,3	82,3	-11,9	-18,8	96,3	97,3	+1,0	
123,8	+20,5	111,1	59,7	63,2	-43,1	+5,9	102,7	118,4	57,8	-43,7	-51,2	96,6	110,5	+14,4	
102,7	+1,6	95,5	100,4	97,6	+2,2	-2,8	93,4	101,8	97,6	+4,5	-4,1	96,1	97,6	+1,6	22.25
101,0	-	94,2	106,3	99,7	+5,8	-3,6	92,6	100,5	103,3	+11,6	+2,8	96,0	96,6	+0,6	
125,9	+22,0	113,1	16,1	88,2	-39,7	+323,2	103,8	120,3	15,3	-85,3	-87,3	96,7	112,0	+15,8	
82,5	-7,3	64,4	62,4	55,9	-13,2	-10,4	67,9	70,5	66,0	-2,8	-6,4	71,6	69,2	-3,4	22.31
72,1	-18,7	57,6	57,6	52,8	-8,3	-8,3	63,0	63,1	60,0	-4,8	-4,9	70,2	63,0	-10,3	
100,3	+11,9	75,9	70,6	61,3	-19,2	-13,2	76,3	83,0	76,2	-0,1	-8,2	74,0	79,7	+7,7	
108,6	+8,1	102,1	106,7	99,4	-2,6	-6,8	103,3	102,9	108,3	+4,8	+5,2	97,1	103,1	+6,2	06
105,1	+5,0	99,4	99,8	95,0	-4,4	-4,8	98,5	99,4	100,8	+2,3	+1,4	95,4	98,9	+3,7	
113,5	+12,5	105,9	116,3	105,7	-0,2	-9,1	110,1	107,8	118,9	+8,0	+10,3	99,6	109,0	+9,4	
107,5	+10,1	100,9	104,6	94,7	-6,1	-9,5	103,1	102,2	106,1	+2,9	+3,8	95,9	102,6	+7,0	24.1
103,7	+7,7	99,4	100,7	93,5	-5,9	-7,1	99,5	99,7	102,0	+2,5	+2,3	94,4	99,6	+5,5	
111,3	+12,4	102,4	108,5	95,8	-6,4	-11,7	106,7	104,6	110,3	+3,4	+5,4	97,4	105,6	+8,4	
105,3	+6,3	100,6	67,4	67,2	-33,2	-0,3	101,0	101,0	66,6	-34,1	-34,1	96,6	101,0	+4,6	24.11
111,0	+11,1	105,9	101,6	101,9	-3,8	+0,3	100,0	105,3	100,4	+0,4	-4,7	94,4	102,6	+8,7	
95,2	-2,5	91,1	5,4	4,3	-95,3	-20,4	102,8	93,3	5,5	-94,6	-94,1	100,7	98,1	-2,6	
106,3	+16,8	99,3	151,2	127,4	+28,3	-15,7	97,4	102,3	150,2	+54,2	+46,8	89,9	99,8	+11,0	24.12
103,3	+17,7	98,7	100,0	95,1	-3,6	-4,9	91,9	101,0	99,9	+8,7	-1,1	86,4	95,5	+11,7	
109,1	+16,1	99,8	200,1	158,3	+58,6	-20,9	102,7	103,4	198,3	+93,1	+91,8	93,2	103,0	+10,5	
106,2	+15,7	99,0	100,4	94,9	-4,1	-5,5	98,4	102,9	101,3	+2,9	-1,6	89,9	100,7	+12,0	24.13
99,2	+16,0	94,6	107,2	100,5	+6,2	-6,2	91,0	98,4	106,3	+16,8	+8,0	84,4	94,7	+12,2	
113,2	+15,5	103,3	93,7	89,3	-13,6	-4,7	105,8	107,4	96,3	-9,0	-10,3	95,3	106,6	+11,9	
105,6	+5,7	99,1	80,6	73,3	-26,0	-9,1	103,7	99,3	82,5	-20,4	-16,9	98,2	101,5	+3,4	24.14
100,4	-0,8	96,7	74,3	67,8	-29,9	-8,7	101,4	94,6	75,5	-25,5	-20,2	93,4	98,0	-1,4	
110,7	+12,3	101,4	86,7	78,7	-22,4	-9,2	106,0	103,8	89,2	-15,8	-14,1	97,0	104,9	+8,1	
101,5	+12,8	93,2	93,1	87,8	-5,8	-5,7	92,1	98,2	101,7	+10,4	+3,6	86,4	95,1	+10,1	24.15
101,3	+19,0	93,7	90,5	93,2	-0,5	+3,0	87,6	100,2	100,6	+14,8	+0,4	80,5	93,9	+16,6	
101,7	+5,3	92,5	96,6	80,6	-12,9	-16,6	98,1	95,4	103,3	+5,3	+8,3	94,3	96,8	+2,7	
112,1	+12,9	105,9	136,6	123,3	+16,4	-9,7	107,0	106,6	137,8	+28,8	+29,3	97,7	106,8	+9,3	24.16
109,9	+13,3	105,8	140,4	128,9	+21,8	-8,2	103,9	106,7	142,1	+36,8	+33,2	95,4	105,3	+10,4	
114,2	+12,5	106,0	132,9	117,7	+11,0	-11,4	110,1	106,6	133,7	+21,4	+25,4	100,0	108,3	+8,3	
112,1	+19,1	103,6	124,7	98,5	-4,9	-21,0	105,1	107,8	123,3	+17,3	+14,4	92,1	106,4	+15,5	24.17
103,4	+16,4	97,6	95,1	81,6	-16,4	-14,2	94,8	102,7	92,9	-2,0	-9,5	86,7	98,8	+14,0	
120,9	+21,5	109,7	154,8	115,6	+5,4	-25,3	115,5	112,8	154,1	+33,4	+36,6	97,6	114,2	+17,0	
111,2	+11,0	106,8	138,6	86,1	-19,4	-37,9	105,0	106,5	150,8	+43,6	+41,6	96,4	105,8	+9,8	24.2
111,2	+11,1	106,4	81,0	47,1	-57,7	-41,9	99,3	103,8	79,8	-19,6	-23,1	92,8	101,6	+9,5	
111,2	+10,6	107,5	241,5	155,7	+44,8	-35,5	115,3	111,4	277,5	+140,7	+149,1	103,0	113,3	+10,0	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1995 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 1995 GEGEN		1995 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				SEP. 1994	AUG. 1995		AUG. 1994	JULI 1995	JAN. 1995 BIS SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1995 UND SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	118,3	+11,2	+0,3	117,9	+17,9	+0,2	114,6	+11,5	118,1	+14,4
		INLAND	143,1	+31,8	+0,4	142,6	+39,1	+0,4	136,3	+34,7	142,9	+35,3
		AUSLAND	75,1	-26,7	+0,4	74,8	-21,8	-0,8	78,8	-27,3	75,0	-24,2
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	104,1	-5,7	+1,6	102,5	+3,0	-0,2	105,5	+1,0	103,3	-1,6
		INLAND	99,6	-5,2	+3,5	98,2	+0,6	+1,6	100,1	+1,5	97,9	-2,5
		AUSLAND	113,9	-6,6	-2,0	116,2	+7,7	-3,4	117,0	-0,3	115,1	+0,2
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	83,1	-19,1	+11,4	74,6	-18,7	-17,8	84,4	-12,2	78,9	-18,9
		INLAND	29,8	-69,3	+4,2	28,6	-67,6	-23,3	29,9	-67,0	29,2	-68,5
		AUSLAND	177,9	+57,6	+13,7	156,5	+59,7	-15,8	181,3	+70,7	167,2	+58,5
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	106,0	-4,6	+1,0	105,0	+4,8	+1,2	107,4	+2,1	105,5	-0,2
		INLAND	105,4	-0,4	+3,5	101,8	+5,8	+2,4	106,0	+6,7	103,6	+2,6
		AUSLAND	107,3	-12,6	-4,3	112,1	+2,9	-1,3	110,4	-6,8	109,7	-5,3
24.5	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGEMITTELN	INSGESAMT	96,2	-9,5	+4,2	92,3	-5,9	+1,8	96,1	-3,1	94,3	-7,7
		INLAND	88,4	-13,9	+4,6	84,5	-8,9	+1,8	88,4	-7,3	86,5	-11,6
		AUSLAND	124,2	+3,9	+2,8	120,8	+3,0	+2,0	123,9	+9,6	122,5	+3,5
24.51	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT	95,9	-10,5	+6,6	90,0	-8,6	+3,4	96,5	-3,8	93,0	-9,5
		INLAND	91,2	-13,1	+6,2	85,9	-8,6	+5,9	91,1	-5,9	88,6	-11,4
		AUSLAND	108,4	-3,9	+7,5	100,8	-6,4	-2,0	111,1	+1,5	104,6	-5,2
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGEMITTELN	INSGESAMT	96,5	-8,6	+1,9	94,7	-3,1	+0,3	95,7	-2,4	95,6	-6,0
		INLAND	86,0	-14,7	+3,4	83,2	-8,4	-1,8	86,1	-8,5	84,6	-11,7
		AUSLAND	151,8	+15,7	-2,3	155,4	+16,1	+7,0	146,2	+23,0	153,6	+15,9
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	121,6	+6,8	+1,8	119,4	+12,5	+2,3	123,0	+13,6	120,5	+9,5
		INLAND	101,8	-12,4	+4,9	97,0	-10,3	+2,0	100,3	-6,2	99,4	-11,4
		AUSLAND	149,6	+34,8	-0,9	150,9	+45,8	+2,7	154,9	+40,3	150,3	+40,1
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	126,1	+15,7	+17,5	107,3	+6,3	+24,8	108,6	+6,4	116,7	+11,1
		INLAND	150,9	+33,7	+28,3	117,6	+12,2	+19,9	123,0	+20,6	134,3	+23,3
		AUSLAND	81,0	-20,4	-8,6	88,6	-5,4	+38,2	82,5	-19,3	84,8	-13,3
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	98,0	-2,1	-	98,0	+3,2	+3,7	101,4	+3,8	98,0	+0,4
		INLAND	100,1	-0,3	+0,9	99,2	+3,0	+4,4	101,8	+7,3	99,7	+1,3
		AUSLAND	94,3	-5,4	-1,6	95,8	+3,2	+2,5	100,8	-1,8	95,1	-1,2
24.63	HERSTELLUNG VON ETHE- RISCHEN OELN	INSGESAMT	100,2	-10,6	+0,8	99,4	-6,1	-5,5	103,0	-6,3	99,8	-8,4
		INLAND	71,0	-40,4	+3,8	68,4	-39,5	-8,2	70,7	-37,9	69,7	-40,0
		AUSLAND	208,3	+108,5	-2,8	214,4	+129,6	-2,0	222,7	+116,2	211,4	+118,6
24.64	HERSTELLUNG VON FOTO- CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	105,1	-3,8	-7,2	113,3	+7,0	+5,7	109,9	+3,4	109,2	+1,5
		INLAND	97,7	+0,7	-6,9	104,9	+9,8	+9,6	97,3	+4,3	101,3	+5,2
		AUSLAND	109,1	-5,9	-7,5	117,9	+5,6	+3,8	116,8	+2,8	113,5	-0,3
24.65	HERSTELLUNG VON UNBE- SPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	117,7	-11,4	+18,9	99,0	-10,1	-	113,8	-1,0	108,4	-10,8
		INLAND	52,3	-60,0	+44,9	36,1	-65,3	+0,8	45,5	-58,6	44,2	-62,4
		AUSLAND	213,8	+56,9	+11,8	191,2	+60,8	-0,3	214,1	+75,2	202,5	+58,7
24.66	HERSTELLUNG VON CHE- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	135,3	+17,2	+1,9	132,8	+22,8	+1,2	136,9	+24,1	134,1	+19,9
		INLAND	112,7	-6,8	+4,4	108,0	-5,0	-	112,6	+1,1	110,4	-5,9
		AUSLAND	174,6	+64,9	-0,6	175,7	+78,6	+2,4	179,1	+65,4	175,2	+71,4
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	85,0	-19,9	+20,7	70,4	-14,3	-2,2	88,7	-8,0	77,7	-17,4
		INLAND	66,4	-19,8	+23,2	53,9	-21,0	-6,4	65,6	-10,4	60,2	-20,3
		AUSLAND	101,4	-18,6	+19,3	85,0	-8,7	+0,4	108,9	-5,2	93,2	-14,4
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	105,8	-6,5	+7,3	98,6	+0,5	+1,9	103,7	+1,5	102,2	-3,3
		INLAND	102,2	-9,1	+6,1	96,3	-1,7	+2,7	100,2	-0,5	99,3	-5,6
		AUSLAND	118,4	+2,1	+11,1	106,6	+8,0	-0,5	116,0	+8,0	112,5	+4,7
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT	108,4	+6,3	+12,0	96,8	+13,3	+5,6	101,1	+9,7	102,6	+9,5
		INLAND	98,9	+0,5	+9,6	90,2	+10,0	+5,4	94,3	+6,8	94,6	+4,9
		AUSLAND	136,6	+20,9	+17,3	116,5	+21,6	+6,3	121,2	+16,4	126,6	+21,3
25.11	HERSTELLUNG VON BEREI- FUNGEN	INSGESAMT	122,6	+15,9	+17,3	104,5	+18,1	+9,1	104,9	+10,4	113,6	+16,9
		INLAND	99,6	-2,4	+12,9	88,2	+3,8	+11,9	88,4	-2,9	93,9	+0,4
		AUSLAND	193,0	+64,1	+25,0	154,4	+55,3	+4,3	155,4	+44,8	173,7	+60,1
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	100,2	+0,3	+8,4	92,4	+10,4	+3,5	98,9	+9,0	96,3	+4,9
		INLAND	98,5	+2,3	+7,9	91,3	+13,8	+1,9	97,7	+12,7	94,9	+7,5
		AUSLAND	105,1	-4,9	+10,2	95,4	+1,6	+8,0	102,2	-0,1	100,3	-1,9
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	105,1	-9,6	+6,2	99,0	-2,4	+0,9	104,4	-0,4	102,1	-6,2
		INLAND	103,0	-11,2	+5,3	97,8	-4,1	+2,0	101,7	-2,0	100,4	-7,9
		AUSLAND	112,9	-3,4	+9,0	103,6	+4,1	-2,6	114,4	+5,5	108,3	+0,1
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	112,9	-7,8	+7,1	105,4	-1,8	+3,2	108,5	-2,0	109,2	-5,0
		INLAND	100,1	-18,2	+6,3	94,2	-12,8	+4,9	94,8	-13,7	97,2	-15,6
		AUSLAND	159,4	+29,9	+9,2	146,0	+39,7	-0,5	158,6	+39,0	152,7	+34,4
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	90,2	-23,8	+1,7	88,7	-14,7	+0,2	93,7	-12,9	89,5	-19,5
		INLAND	84,2	-28,2	-0,4	84,5	-18,5	+1,0	88,4	-16,4	84,4	-23,6
		AUSLAND	112,9	-7,5	+8,1	104,4	-0,4	-2,1	113,7	-0,8	108,7	-4,2

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

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

INDEX

1994 SEP.	VER- ÄEND. IN % GEGEN	1994 3.VJ	1995 2.VJ	1995 3.VJ	VERÄNDERUNG IN % 3.VJ 1995 GEGEN		1994 1.HJ	1994 2.HJ	1995 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- ÄEND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.
	SEP. 1993				3.VJ 1994	2.VJ 1995				1.HJ 1994	2.HJ 1994			1993	
106,4	+5,2	102,0	116,7	118,0	+15,7	+1,1	103,2	101,6	113,0	+9,5	+11,2	96,4	102,4	+6,2	24.3
108,6	+4,9	103,8	139,2	142,6	+37,4	+2,4	99,9	100,9	133,2	+33,3	+32,0	95,4	100,4	+5,2	
102,4	+5,8	99,0	77,5	75,1	-24,1	-3,1	109,1	102,8	77,7	-28,8	-24,4	98,2	105,9	+7,8	
110,4	+7,8	104,4	104,8	103,1	-1,2	-1,6	104,5	105,0	106,6	+2,0	+1,5	99,4	104,7	+5,3	24.4
105,1	+4,5	98,9	100,4	96,8	-2,1	-3,6	98,5	100,6	101,8	+3,4	+1,2	95,6	99,5	+4,1	
121,9	+14,5	116,4	114,2	116,8	+0,3	+2,3	117,8	114,5	117,1	-0,6	+2,3	107,9	116,1	+7,6	
102,7	+9,8	96,1	85,7	82,8	-13,8	-3,4	96,1	98,2	85,2	-11,3	-13,2	91,6	97,2	+6,1	24.41
97,0	+6,7	91,0	29,0	31,9	-64,9	+10,0	90,3	93,4	28,9	-68,0	-69,1	87,8	91,9	+4,7	
112,9	+15,0	105,3	188,3	173,4	+64,7	-6,9	106,6	106,9	185,3	+73,8	+73,3	98,4	106,8	+8,5	
111,1	+7,7	105,1	106,5	104,9	-0,2	-1,5	105,3	105,6	108,6	+3,1	+2,8	100,1	105,4	+5,3	24.42
105,8	+4,3	99,5	106,4	102,2	+2,7	-3,9	99,2	101,2	107,9	+8,8	+6,6	96,2	100,2	+4,2	
122,8	+14,4	117,5	106,8	111,0	-5,5	+3,9	118,9	115,2	110,1	-7,4	-4,4	108,8	117,1	+7,6	
106,3	+1,5	100,4	95,1	93,1	-7,3	-2,1	98,6	99,9	97,6	-1,0	-2,3	99,6	99,2	-0,4	24.5
102,7	-2,5	97,6	87,1	85,3	-10,9	-2,1	95,2	95,0	90,0	-5,5	-5,3	99,4	95,1	-4,3	
119,5	+16,6	117,2	124,0	121,1	+3,3	-2,3	110,8	117,6	125,3	+13,1	+6,5	100,2	114,2	+14,0	
107,1	+1,4	100,8	95,5	91,0	-9,7	-4,7	100,0	100,7	99,3	-0,7	-1,4	99,3	100,3	+1,0	24.51
104,9	-1,8	97,6	89,5	86,1	-11,8	-3,8	96,4	97,0	93,6	-2,9	-3,5	99,0	96,7	-2,3	
112,8	+10,2	109,3	111,5	104,0	-4,8	-6,7	109,6	110,5	114,6	+4,6	+3,7	100,2	110,1	+9,9	
105,6	+1,7	99,9	94,7	95,2	-4,7	+0,5	97,1	99,2	96,0	-1,1	-3,2	99,9	98,1	-1,8	24.52
100,8	-3,0	94,0	85,0	84,6	-10,0	-0,5	94,2	93,3	86,9	-7,7	-6,9	99,8	93,7	-6,1	
131,2	+27,8	131,1	145,8	150,8	+15,0	+3,4	112,8	129,9	143,9	+27,6	+10,8	100,4	121,3	+20,8	
113,9	+8,3	108,3	123,5	119,2	+10,1	-3,5	108,3	107,9	124,9	+15,3	+15,8	100,2	108,1	+7,9	24.6
116,2	+5,3	109,5	100,2	98,0	-10,5	-2,2	105,7	107,7	101,4	-4,1	-5,8	100,9	106,7	+5,7	
111,0	+13,0	106,7	156,4	149,2	+39,8	-4,6	112,2	108,3	157,8	+40,6	+45,7	99,3	110,3	+11,1	
109,0	+9,1	103,0	109,3	106,5	+3,4	-2,6	101,6	104,4	109,7	+8,0	+5,1	94,8	103,0	+8,6	24.61
112,9	+8,2	106,1	124,7	122,2	+15,2	-2,0	99,9	106,0	123,4	+23,5	+16,4	95,7	103,0	+7,6	
101,8	+11,0	97,3	81,3	77,9	-19,9	-4,2	104,7	101,4	84,7	-19,1	-16,5	93,2	103,0	+10,5	
100,1	+3,2	96,5	99,4	96,8	+0,3	-2,6	98,3	96,0	103,7	+5,5	+8,0	93,0	97,2	+4,5	24.62
100,4	+2,7	96,8	96,4	98,1	+1,3	-0,3	94,0	93,6	103,6	+10,2	+10,7	90,4	93,8	+3,8	
99,7	+4,4	96,1	101,2	94,5	-1,7	-6,6	105,8	100,2	103,9	-1,8	+3,7	97,5	103,0	+5,6	
112,1	+9,8	107,8	104,0	101,6	-5,8	-2,3	111,0	107,2	103,8	-6,5	-3,2	97,7	109,1	+11,7	24.63
119,1	+11,0	114,2	70,5	71,3	-37,6	+1,1	113,8	111,0	70,4	-38,1	-36,6	99,0	112,4	+13,5	
99,9	+7,7	96,6	227,7	213,8	+121,3	-6,1	106,2	100,7	227,2	+113,9	+125,6	95,4	103,5	+8,5	
103,2	+7,8	106,7	111,5	108,5	+1,7	-2,7	106,2	102,2	110,6	+4,1	+8,2	100,8	104,2	+3,4	24.64
97,0	-4,9	93,9	98,9	99,4	+5,9	+0,5	92,9	88,6	96,3	+3,7	+8,7	97,9	90,7	-7,4	
115,9	+14,9	113,8	118,4	113,5	-0,3	-4,1	113,5	109,8	118,5	+4,4	+7,9	102,5	111,6	+8,9	
132,9	+15,7	114,6	113,0	105,2	-8,2	-6,9	115,1	122,2	118,1	+2,6	-3,4	101,2	118,7	+17,3	24.65
130,6	+2,1	108,9	43,2	41,4	-62,0	-4,2	110,5	119,0	47,6	-56,9	-60,0	106,2	114,7	+8,0	
136,3	+42,1	122,9	215,3	198,9	+61,8	-7,6	121,8	127,0	221,6	+81,9	+74,5	93,9	124,4	+32,5	
115,4	+7,6	110,5	137,8	133,1	+20,5	-3,4	110,2	110,1	138,8	+26,0	+26,1	101,9	110,1	+8,0	24.66
120,9	+7,6	115,4	113,2	109,6	-5,0	-3,2	109,4	112,5	114,1	+4,3	+1,4	103,3	111,0	+7,5	
109,9	+8,0	102,0	180,6	173,9	+70,5	-3,7	111,5	105,9	181,7	+63,0	+71,6	99,5	108,7	+8,2	
106,1	+8,0	90,5	91,3	75,8	-16,2	-17,0	99,4	96,6	95,1	-4,3	-1,6	87,7	98,0	+11,7	24.7
82,8	+5,3	70,0	65,4	59,3	-15,3	-9,3	74,8	72,1	58,8	-8,0	-4,6	73,3	73,4	+0,1	
124,6	+9,5	106,7	114,0	90,4	-15,3	-20,7	119,0	116,0	118,1	-0,8	+1,8	99,1	117,5	+18,6	
113,2	+7,8	103,1	104,6	100,4	-2,6	-4,0	101,7	104,2	105,4	+3,6	+1,2	96,6	102,9	+6,5	DH
112,4	+6,3	102,4	101,2	97,4	-4,9	-3,8	99,8	103,2	101,6	+1,8	-1,6	96,4	101,5	+5,3	
116,0	+13,1	105,5	116,4	110,7	+4,9	-4,9	108,4	107,4	118,7	+9,5	+10,5	97,5	107,9	+10,7	
102,0	+4,1	91,2	100,7	99,0	+8,6	-1,7	92,8	92,8	102,1	+10,0	+10,0	89,8	92,8	+3,3	25.1
98,4	+1,7	87,0	93,9	91,6	+5,3	-2,4	89,0	88,4	95,7	+7,5	+8,3	87,2	88,7	+1,7	
113,0	+11,0	104,0	121,0	120,9	+16,3	-0,1	104,1	105,9	121,4	+16,6	+14,6	97,4	105,0	+7,8	
105,8	+3,5	94,5	102,1	107,6	+13,9	+5,4	95,3	96,0	103,5	+8,6	+7,8	92,8	95,7	+3,1	25.11
102,0	+0,4	90,1	87,0	88,9	-1,3	+2,2	91,5	91,4	88,1	-3,7	-3,6	90,6	91,4	+0,9	
117,6	+13,1	108,0	148,3	165,1	+52,9	+11,3	106,9	110,3	150,5	+40,8	+36,4	99,4	108,6	+9,3	
99,9	+4,5	89,3	99,9	94,0	+5,3	-5,9	91,3	90,9	101,3	+11,0	+11,4	88,1	91,1	+3,4	25.13
96,3	+2,4	85,1	97,9	93,1	+9,4	-4,9	87,5	86,6	100,0	+14,3	+15,5	85,3	87,1	+2,1	
110,5	+9,8	101,8	105,8	96,3	-5,4	-9,0	102,6	103,5	105,2	+2,5	+1,6	96,4	103,1	+7,0	
116,2	+8,7	106,2	105,6	100,7	-5,2	-4,6	104,1	107,1	106,3	+2,1	-0,7	98,4	105,6	+7,3	25.2
116,0	+7,4	106,3	103,1	98,9	-7,0	-4,1	102,5	107,0	103,1	+0,6	-3,6	98,6	104,7	+6,2	
116,9	+13,7	105,9	115,0	107,6	+1,6	-6,4	109,7	107,8	117,8	+7,4	+9,3	97,5	108,8	+11,6	
122,4	+9,3	112,2	108,3	106,8	-4,8	-1,4	110,0	112,5	109,4	-0,5	-2,8	102,7	111,2	+8,3	25.21
122,3	+8,0	112,5	94,7	94,7	-15,8	-	108,4	112,4	94,8	-12,5	-15,7	103,0	110,4	+7,2	
122,7	+14,0	111,2	157,6	150,7	+35,5	-4,4	115,6	112,7	162,5	+40,6	+44,2	101,8	114,2	+12,2	
118,3	+8,0	108,8	94,6	89,1	-18,1	-5,8	107,1	108,8	96,0	-10,4	-11,8	101,1	107,9	+6,7	25.22
117,3	+6,7	108,0	89,3	84,1	-22,1	-5,8	104,7	107,7	90,6	-13,5	-15,9	100,9	106,2	+5,3	
122,1	+13,3	111,7	114,5	108,0	-3,3	-5,7	116,0	112,8	116,5	+0,4	+3,3	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 %				VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			SEP. 1995 GEGEN		AUG. 1995		AUG. 1995 GEGEN		AUG. 1995 BIS SEP. 1995		AUG. 1995 VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		AUG. 1995 UND SEP. 1995 IN % GEGEN VORJAHR	
			1995 SEP.	SEP. 1994	AUG. 1995	1995 AUG.	AUG. 1994	JULI 1995	JAN. 1995 BIS SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1995 SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	137,9	+25,8	+7,7	128,0	+34,3	+9,2	117,6	+19,0	133,0	+29,8		
		INLAND	180,7	+49,1	+7,6	149,4	+58,3	+10,3	135,6	+40,4	155,1	+53,4		
		AUSLAND	51,9	-55,4	+10,4	47,0	-52,4	-1,9	49,3	-54,1	49,5	-54,0		
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	95,1	-14,9	+6,4	89,4	-7,9	-4,1	101,6	+1,5	92,3	-11,7		
		INLAND	96,6	-14,0	+5,7	91,4	-6,8	-3,5	103,5	+3,7	94,0	-10,6		
		AUSLAND	89,5	-18,6	+8,9	82,2	-11,8	-6,2	94,6	-6,4	85,9	-15,5		
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	104,6	-11,7	+3,0	101,6	-3,7	+0,5	100,9	-2,8	103,1	-7,9		
		INLAND	107,9	-12,3	+1,0	106,8	-5,2	+1,8	103,1	-3,6	107,4	-8,9		
		AUSLAND	93,9	-10,0	+10,6	84,9	+2,7	-4,5	93,6	-0,1	89,4	-4,4		
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	101,4	-12,4	+6,8	94,9	-4,5	+0,7	97,7	-3,7	98,2	-8,7		
		INLAND	100,8	-11,0	+3,5	97,4	-4,8	+2,9	96,7	-4,3	99,1	-8,1		
		AUSLAND	102,7	-16,0	+16,3	88,3	-3,6	-4,8	100,3	-2,5	95,5	-10,7		
26.11	HERSTELLUNG VON FLACH- GLAS	INSGESAMT	102,2	-22,9	+6,2	96,2	-7,2	+2,7	98,5	-8,8	99,2	-16,0		
		INLAND	110,7	-15,7	+7,8	102,7	-8,9	+4,5	101,2	-10,3	106,7	-12,5		
		AUSLAND	90,6	-32,5	+3,5	87,5	-4,5	+0,1	94,9	-6,6	89,1	-21,2		
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEI- TUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	111,3	-10,7	+7,8	103,2	-0,3	+1,3	105,2	-1,7	107,3	-6,0		
		INLAND	121,2	-3,7	+8,0	112,2	+4,1	+2,4	112,6	+4,9	116,7	-0,2		
		AUSLAND	74,1	-37,9	+7,7	68,8	-21,1	-5,0	77,1	-27,1	71,5	-30,8		
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	92,4	-13,2	-1,0	93,3	-4,1	-0,7	92,6	-5,1	92,9	-8,8		
		INLAND	95,0	-4,6	-5,6	100,6	+2,8	-0,6	98,2	+3,0	97,8	-1,0		
		AUSLAND	86,2	-29,5	+13,3	76,1	-20,6	-1,4	79,4	-23,0	81,2	-25,6		
26.14	HERSTELLUNG VON GLAS- FASER	INSGESAMT	103,4	-19,6	+9,2	94,7	-11,4	+8,9	96,1	-12,1	99,1	-15,9		
		INLAND	98,5	-25,5	+0,2	98,3	-12,9	+16,3	93,0	-16,2	98,4	-19,7		
		AUSLAND	122,1	+6,3	+50,6	81,1	-4,3	-16,0	107,8	+4,8	101,6	+1,8		
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLASW. EINSCHL. TECHN. GLASW.	INSGESAMT	107,1	+5,1	+31,4	81,5	-6,9	-3,6	98,8	+9,4	94,3	-0,4		
		INLAND	67,8	-30,6	+38,7	48,9	-44,2	+4,5	55,7	-36,5	58,4	-37,0		
		AUSLAND	227,1	+97,7	+25,6	180,8	+107,6	-9,5	230,6	+133,9	204,0	+102,0		
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	83,1	-4,9	-0,7	83,7	+5,5	+2,8	85,8	+0,8	83,4	-		
		INLAND	81,6	-8,8	-0,5	82,0	+0,7	+5,7	83,9	-1,1	81,8	-4,3		
		AUSLAND	85,9	+2,6	-1,2	86,9	+14,9	-1,8	89,6	+4,6	86,4	+8,4		
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSHAAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	64,8	-13,8	+11,0	58,4	-7,2	+4,7	65,0	-10,7	61,6	-10,9		
		INLAND	70,9	-15,2	+14,7	61,8	-8,0	+7,3	68,2	-11,8	66,4	-11,9		
		AUSLAND	53,3	-10,0	+2,9	51,8	-5,5	-1,1	59,1	-7,9	52,6	-7,7		
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	89,1	-9,1	-4,7	93,5	+1,3	+1,2	101,8	+1,9	91,3	-4,1		
		INLAND	91,9	-9,9	-7,5	99,4	+2,6	+2,3	106,7	+3,6	95,7	-3,8		
		AUSLAND	73,1	-4,2	+20,4	60,7	-9,0	-7,9	74,3	-10,3	66,9	-6,4		
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTHEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	122,7	+19,1	+9,1	112,5	+17,6	-0,8	118,9	+19,0	117,6	+18,3		
		INLAND	111,9	+23,1	+11,3	100,5	+14,1	-2,4	109,8	+19,3	106,2	+18,7		
		AUSLAND	140,3	+14,3	+6,1	132,2	+22,2	+1,3	133,8	+18,6	136,3	+18,0		
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	88,9	-11,4	-9,9	98,7	+6,1	+4,4	99,1	+1,8	93,8	-3,0		
		INLAND	82,3	-11,1	-13,7	85,4	+9,4	+6,8	91,2	-	88,9	-1,1		
		AUSLAND	99,2	-11,9	-4,7	104,1	+1,9	+1,5	111,5	+4,4	101,7	-5,3		
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	74,5	-21,8	+13,6	65,6	-9,8	+11,6	77,5	-8,3	70,1	-16,5		
		INLAND	80,0	-18,1	+13,8	70,3	-7,0	+11,1	82,4	-3,1	75,2	-13,3		
		AUSLAND	59,4	-33,4	+12,5	52,8	-19,6	+13,3	64,1	-22,9	56,1	-27,6		
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	93,2	+4,4	-7,8	101,1	+16,1	+1,4	94,8	+8,1	97,2	+10,2		
		INLAND	83,4	-4,1	-10,3	93,0	+4,6	+6,4	84,6	+3,4	88,2	+0,2		
		AUSLAND	106,0	+15,0	-5,3	111,9	+32,0	-3,5	108,1	+13,2	109,0	+23,2		
26.3	H.V. KERAMISCHEN WAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	95,6	-26,7	+2,8	93,0	-20,2	-0,5	96,5	-14,5	94,3	-23,7		
		INLAND	95,5	-34,0	-0,7	96,2	-27,2	+4,0	95,3	-22,9	95,9	-30,7		
		AUSLAND	96,2	+26,9	+19,2	80,7	+41,8	-17,3	101,4	+42,2	88,5	+33,3		
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	150,6	-9,8	-3,0	155,2	-3,6	+0,5	136,9	+0,3	152,9	-6,8		
		INLAND	164,8	-7,5	-2,9	169,7	-2,2	+0,5	149,5	+3,4	167,3	-4,9		
		AUSLAND	29,0	-60,7	-8,5	31,7	-43,1	+2,3	29,3	-57,4	30,4	-53,0		
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	119,7	-13,3	+1,4	118,1	-5,5	-2,6	109,8	-2,5	118,9	-9,7		
		INLAND	120,0	-14,0	-0,2	120,2	-5,7	-2,2	110,4	-3,0	120,1	-10,1		
		AUSLAND	116,1	+0,5	+34,8	86,1	+1,4	-8,9	99,9	+7,7	101,1	+0,9		
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	160,6	-11,4	+7,5	149,4	-3,6	+0,9	154,8	-1,8	155,0	-7,8		
		INLAND	171,6	-8,5	+7,7	159,4	-1,2	+1,1	164,6	+1,3	165,5	-5,1		
		AUSLAND	39,2	-64,9	-1,0	39,6	-53,8	-2,5	45,6	-55,8	39,4	-60,1		
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	108,5	+0,4	+10,6	98,1	+3,7	-0,6	103,0	+7,6	103,3	+1,9		
		INLAND	106,0	-1,7	+8,4	97,8	+3,3	-0,7	101,6	+7,6	101,9	+6,4		
		AUSLAND	116,4	+7,2	+17,5	99,1	+5,5	-0,6	107,8	+8,3	107,8	+0,6		
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	104,9	+1,2	+11,8	93,8	+0,2	-3,4	103,1	+9,0	99,4	+0,7		
		INLAND	97,1	-2,7	+10,1	88,2	-3,9	-5,0	97,8	+7,8	92,7	-3,2		
		AUSLAND	123,1	+9,8	+15,0	107,0	+9,4	-0,4	115,6	+11,9	115,1	+9,6		

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

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

INDEX

1994 SEP.	VER- ÄND. IN % GEGEN SEP. 1993	1994 3. VJ	1995 2. VJ	1995 3. VJ	VERÄNDERUNG IN % 3. VJ 1995 GEGEN		1994 1. HJ	1994 2. HJ	1995 1. HJ	VERÄNDERUNG IN % 1. HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- ÄND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					3. VJ	2. VJ				1. HJ	2. HJ				
					1994	1995				1994	1994				
109,6	+7,3	100,0	118,9	127,7	+27,7	+7,4	98,3	101,7	112,5	+14,4	+10,6	94,4	100,0	+5,9	25.23
107,8	+5,6	98,6	137,1	148,5	+50,6	+8,3	95,5	100,0	129,2	+35,3	+29,2	93,7	97,8	+4,4	
116,4	+14,2	105,1	49,8	48,9	-53,5	-1,8	108,7	107,8	49,5	-54,5	-54,1	96,9	108,3	+11,8	
111,8	+9,0	101,7	104,2	92,6	-8,9	-11,1	99,3	103,4	106,1	+6,8	+2,6	94,6	101,4	+7,2	25.24
112,3	+7,7	102,4	106,3	94,2	-8,0	-11,4	98,6	103,9	108,1	+9,6	+4,0	95,3	101,2	+6,2	
109,9	+13,7	99,2	96,5	86,4	-12,9	-10,5	102,1	101,5	98,6	-3,4	-2,9	91,9	101,8	+10,8	
118,5	+6,5	109,5	104,6	102,4	-6,5	-2,1	100,9	108,3	100,1	-0,8	-7,6	98,3	104,6	+6,4	DI
123,0	+5,7	115,3	107,2	106,5	-7,6	-0,7	102,8	112,8	101,5	-1,3	-10,0	100,9	107,8	+6,8	
104,3	+9,4	91,0	96,0	89,2	-2,0	-7,1	95,1	94,1	95,7	+0,6	+1,7	90,1	94,6	+5,0	
115,7	+7,6	104,5	98,2	96,8	-7,4	-1,4	100,1	106,0	98,1	-2,0	-7,5	97,0	103,0	+6,2	26.1
113,2	+3,1	105,4	96,6	97,6	-7,4	+1,0	98,8	106,4	96,2	-2,6	-9,6	98,2	102,6	+4,5	
122,2	+20,5	102,0	102,4	94,6	-7,3	-7,6	103,4	104,8	103,1	-0,3	-1,6	93,7	104,1	+11,1	
132,5	+34,5	112,7	96,4	97,4	-13,6	+1,0	105,7	114,9	99,1	-6,2	-13,8	95,9	110,3	+15,0	26.11
131,3	+18,0	117,7	99,5	103,9	-11,7	+4,4	110,3	119,8	99,9	-9,4	-16,6	99,3	115,1	+15,9	
134,3	+65,8	106,0	92,3	88,5	-16,5	-4,1	99,5	108,2	98,1	-1,4	-9,3	91,2	103,8	+13,8	
124,6	+4,4	109,7	105,7	105,5	-3,8	-0,2	105,7	113,4	105,0	-0,7	-7,4	104,6	109,5	+4,7	26.12
125,9	+2,6	112,6	112,7	114,3	+1,5	+1,4	104,7	115,6	111,7	+6,7	-3,4	105,4	110,2	+4,6	
119,3	+11,5	98,6	79,4	71,8	-27,2	-9,6	109,4	104,9	79,8	-27,1	-23,9	101,3	107,1	+5,7	
106,4	+4,7	100,3	95,3	93,2	-7,1	-2,2	96,2	99,7	92,3	-4,1	-7,4	92,7	97,9	+5,6	26.13
99,6	-0,1	98,6	101,1	98,9	+0,3	-2,2	93,6	97,2	97,8	+4,5	+0,6	93,3	95,4	+2,3	
122,3	+15,4	104,5	81,8	79,8	-23,6	-2,4	102,3	105,4	79,2	-22,6	-24,9	91,1	103,9	+14,1	
128,6	+7,7	113,4	89,0	95,0	-16,2	+6,7	107,2	117,4	96,6	-9,9	-17,7	105,0	112,3	+7,0	26.14
132,2	+7,2	118,1	82,7	93,8	-20,6	+13,4	107,4	121,7	92,7	-13,7	-23,8	106,6	114,5	+7,4	
114,9	+9,7	95,4	112,9	99,9	+4,7	-11,5	106,7	101,2	111,7	+4,7	+10,4	98,8	103,9	+5,2	
101,9	+3,3	92,2	100,3	91,0	-1,3	-9,3	89,4	93,7	102,7	+14,9	+9,6	88,6	91,6	+3,4	26.15
97,7	-0,7	90,8	55,9	54,5	-40,0	-2,5	86,1	91,6	56,2	-34,7	-38,6	88,1	88,9	+0,9	
114,9	+15,9	96,6	235,9	202,5	+109,6	-14,2	99,6	100,0	244,6	+145,6	+144,6	89,9	99,8	+11,0	
87,4	-2,1	81,9	86,8	82,7	+1,0	-4,7	86,7	85,0	87,4	+0,8	+2,8	87,0	85,9	-1,3	26.2
89,5	-0,4	83,2	84,6	80,4	-3,4	-5,0	85,6	85,1	85,6	-	+0,6	86,4	85,4	-1,2	
83,7	-5,0	79,7	91,1	87,1	+9,3	-4,4	88,7	85,0	90,9	+2,5	+6,9	88,1	86,9	-1,4	
75,2	-12,6	67,5	68,0	59,7	-11,6	-12,2	75,4	74,3	67,7	-10,2	-8,9	82,2	74,8	-9,0	26.21
83,6	-12,8	72,5	72,1	63,4	-12,6	-12,1	79,8	82,2	70,6	-11,5	-14,1	87,3	81,0	-7,2	
59,2	-11,9	58,2	60,2	52,5	-9,8	-12,8	67,2	59,3	62,4	-7,1	+5,2	72,6	63,2	-12,9	
98,0	-1,9	94,6	98,4	91,7	-3,1	-6,8	102,6	91,4	106,8	+4,1	+16,8	99,6	97,0	-2,6	26.22
102,0	-2,1	98,0	103,0	96,2	-1,8	-6,6	105,5	95,3	112,0	+6,2	+17,5	103,4	100,4	-2,9	
76,3	+0,3	75,4	72,8	66,6	-11,7	-8,5	86,5	70,1	78,1	-9,7	+11,4	78,7	78,3	-0,5	
103,0	+5,4	96,5	117,7	116,2	+20,4	-1,3	101,5	98,1	120,2	+18,4	+22,5	92,4	99,8	+8,0	26.23
90,9	+2,4	89,0	110,9	105,1	+18,1	-5,2	93,4	87,7	112,1	+20,0	+27,8	83,8	90,6	+8,1	
122,8	+9,5	108,9	128,8	134,3	+23,3	+4,3	114,8	115,0	133,5	+16,3	+16,1	106,4	114,9	+8,0	
100,3	+4,7	93,4	104,0	94,0	+0,6	-9,6	99,2	94,5	101,6	+2,4	+7,5	89,8	96,9	+7,9	26.24
92,6	+4,4	89,0	91,7	89,0	-	-2,9	92,4	88,1	92,4	-	+4,9	82,6	90,2	+8,2	
112,6	+5,0	100,5	123,5	102,0	+1,5	-17,4	110,0	104,8	116,3	+5,7	+11,0	101,1	107,4	+6,2	
95,3	-1,5	80,8	79,3	66,3	-17,9	-16,4	86,3	83,9	83,1	-3,7	-1,0	89,7	85,1	-5,1	26.25
97,7	-1,4	82,5	83,1	71,2	-13,7	-14,3	86,3	85,4	88,0	+2,0	+3,0	90,9	85,9	-5,5	
89,2	-2,3	76,8	69,0	52,9	-31,1	-23,3	86,3	80,3	69,7	-19,2	-13,2	86,7	83,3	-3,9	
89,3	+5,1	87,4	94,7	98,0	+12,1	+3,5	87,8	89,7	93,2	+6,2	+3,9	85,7	88,7	+3,5	26.26
87,0	+16,3	85,8	83,9	87,9	+2,4	+4,8	79,7	82,3	83,0	+4,1	+0,9	77,5	81,0	+4,5	
92,2	-6,4	89,5	108,9	111,3	+24,4	+2,2	98,5	99,5	106,6	+8,2	+7,1	96,5	99,0	+2,6	
130,5	+4,2	121,9	98,2	94,0	-22,9	-4,3	108,3	115,2	97,8	-9,7	-15,1	108,1	111,7	+3,3	26.3
144,7	+6,2	136,1	95,3	94,7	-30,4	-0,6	117,3	128,0	95,5	-18,6	-25,4	115,8	122,7	+6,0	
75,8	-8,0	67,4	109,4	91,5	+35,8	-16,4	73,3	65,6	106,3	+45,0	+62,0	78,2	69,5	-11,1	
167,0	+12,8	162,3	153,6	153,4	-5,5	-0,1	123,6	147,7	128,6	+4,0	-12,9	115,4	135,7	+17,6	26.4
178,2	+13,6	173,7	169,0	167,8	-3,4	-0,1	130,0	157,9	140,3	+7,9	-11,1	120,6	144,0	+19,4	
73,7	-0,8	67,3	31,3	30,6	-54,5	-2,2	69,4	63,0	28,7	-58,6	-54,4	71,7	66,2	-7,7	
138,1	+8,8	128,5	122,1	119,7	-6,8	-2,0	104,7	121,7	104,9	+0,2	-13,8	103,1	113,2	+9,8	26.51
139,6	+9,0	130,6	123,1	121,0	-7,4	-1,7	105,5	123,2	105,2	-0,3	-14,6	103,7	114,3	+10,2	
115,5	+6,5	95,0	106,8	98,9	+4,1	-7,4	91,6	97,8	100,4	+9,6	+2,7	93,0	94,7	+1,8	
181,2	+13,1	164,2	150,4	152,7	-7,0	+1,5	154,3	164,2	155,8	+1,0	-5,1	133,5	159,2	+19,3	26.62
187,5	+15,1	169,4	159,8	162,9	-3,8	+1,9	159,0	169,9	165,5	+4,1	-2,6	137,7	164,5	+19,5	
111,8	-14,7	106,9	46,4	39,8	-62,8	-14,2	101,4	100,7	48,5	-52,2	-51,8	87,2	101,0	+15,8	
108,1	+6,9	97,4	103,7	101,8	+4,5	-1,8	94,9	99,2	103,7	+9,3	+4,5	91,9	97,0	+5,5	DJ
107,8	+8,0	97,3	102,3	100,8	+3,6	-1,5	93,0	98,6	102,1	+9,8	+3,5	91,7	95,8	+4,5	
108,6	+3,5	97,3	108,5	105,1	+8,0	-3,1	100,7	100,8	108,2	+8,4	+8,3	92,3	100,7	+8,1	
103,7	+7,0	94,5	104,3	98,6	+4,3	-5,5	94,7	95,0	105,3	+11,2	+10,8	88,4	94,9	+7,4	27
99,8	+8,7	91,6	99,1	92,7	+1,2	-6,5	90,3	91,1	100,4	+11,2	+10,2	85,6	90,7	+6,0	
112,1	+3,7	100,7	116,5	112,5	+11,7	-3,4	104,5	103,6	117,1	+12,1	+13,0	94,8	104,1	+9,8	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1995			VERAENDERUNG IN % SEP. 1995 GEGEN			KUMULIERT			2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			SEP.	SEP. 1994	AUG. 1995	1995 AUG.	AUG. 1994	JULI 1995	JAN. 1995 BIS SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1995 UND SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	103,3	-1,7	+14,0	90,6	-4,3	-4,3	101,1	+6,2	97,0	-2,9	
		INLAND	98,5	-1,9	+13,1	87,1	-4,2	-7,4	99,6	+8,9	92,8	-3,0	
		AUSLAND	113,9	-1,5	+15,8	98,4	-4,7	+2,4	104,7	+1,3	106,2	-2,9	
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	77,7	-14,0	+12,6	69,0	-8,4	-0,1	81,1	-2,4	73,4	-11,5	
		INLAND	72,9	-19,4	+7,4	67,9	-11,4	-4,0	79,9	+0,6	70,4	-15,8	
		AUSLAND	88,2	-2,4	+23,2	71,6	-1,4	+8,3	84,6	-6,7	79,9	-2,0	
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	67,2	-24,4	+18,9	56,5	-24,2	-1,9	78,2	-2,0	61,9	-24,2	
		INLAND	60,6	-25,6	+14,3	53,0	-26,0	-5,5	70,9	-3,4	56,8	-25,8	
		AUSLAND	95,9	-18,6	+33,6	71,8	-16,1	+12,0	110,2	+5,5	83,9	-17,5	
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	83,8	-8,2	+9,8	76,3	+0,8	+0,5	82,9	-2,5	80,1	-4,1	
		INLAND	82,4	-15,4	+3,8	79,4	-1,2	-3,3	86,8	+3,3	80,9	-9,0	
		AUSLAND	85,9	+4,5	+20,0	71,6	+4,2	+7,3	77,0	-11,1	78,8	+4,4	
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	100,5	-7,7	+14,3	87,9	-9,4	-5,7	96,1	-0,7	94,2	-8,5	
		INLAND	93,7	-11,8	+12,5	83,3	-13,3	-6,9	91,2	-2,8	88,5	-12,5	
		AUSLAND	120,0	+2,7	+18,7	101,1	+1,5	-2,7	110,1	+4,0	110,6	+2,2	
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	85,4	-14,4	+34,3	63,6	-30,6	-10,0	82,0	-9,3	74,5	-22,2	
		INLAND	84,7	-12,7	+26,2	67,1	-26,0	-11,7	86,5	-0,2	75,9	-19,2	
		AUSLAND	87,2	-19,3	+59,4	54,7	-41,9	-4,5	70,4	-30,3	71,0	-29,8	
27.32	HERSTELLUNG VON KALTBAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	107,4	+3,5	+8,9	98,6	+3,9	-4,2	101,4	+8,3	103,0	+3,6	
		INLAND	93,3	-3,6	+8,0	86,4	-4,3	-5,8	88,2	+1,5	89,9	-4,0	
		AUSLAND	145,3	+18,4	+10,6	131,4	+22,3	-1,4	137,1	+22,5	138,4	+20,2	
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILIEN	INSGESAMT	167,7	+71,6	+10,5	151,7	+69,9	-6,2	153,4	+76,1	159,7	+70,8	
		INLAND	198,8	+111,0	+12,8	176,3	+101,7	-6,6	180,8	+116,5	187,6	+106,6	
		AUSLAND	73,1	-32,6	-5,2	77,1	-18,8	-3,0	69,9	-28,6	75,1	-26,2	
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GENEM DRAHT	INSGESAMT	89,6	-28,1	+12,6	79,6	-24,2	-9,5	92,4	-14,3	84,6	-26,3	
		INLAND	86,9	-31,3	+9,9	79,1	-26,8	-7,6	89,5	-17,5	83,0	-29,2	
		AUSLAND	99,5	-15,2	+22,2	81,4	-12,8	-15,9	103,3	-2,0	90,5	-14,1	
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	120,4	+7,8	+10,2	109,3	+10,5	+10,9	97,0	-1,4	114,9	+9,1	
		INLAND	96,0	-12,6	+11,6	86,0	-13,8	+3,6	79,4	-20,2	91,0	-13,3	
		AUSLAND	179,3	+49,0	+8,5	159,7	+65,3	+20,6	134,9	+41,4	166,5	+56,3	
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	115,0	+4,7	+5,9	108,6	+4,0	-1,6	113,0	+10,9	111,8	+4,4	
		INLAND	99,9	-3,8	+4,4	95,7	-6,5	-0,6	99,1	+2,5	97,8	-5,1	
		AUSLAND	150,5	+24,1	+8,4	138,9	+28,0	-3,3	145,7	+30,0	144,7	+25,9	
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	109,9	+8,1	+31,8	83,4	-15,8	-5,8	87,1	-0,5	96,7	-3,7	
		INLAND	80,6	-14,7	+24,6	64,7	-32,9	-3,6	68,3	-16,9	72,7	-23,9	
		AUSLAND	200,6	+73,1	+42,0	141,3	+35,5	-8,8	145,2	+48,0	171,0	+55,3	
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	115,3	+7,1	-1,1	116,6	+13,3	+0,4	118,1	+14,9	116,0	+10,2	
		INLAND	110,9	+7,8	-3,5	114,9	+12,6	+1,6	115,8	+17,0	112,9	+10,1	
		AUSLAND	124,4	+6,4	+3,5	120,2	+15,0	-1,6	122,7	+11,6	122,3	+10,5	
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	120,5	+3,9	-1,1	121,9	+9,3	+5,3	117,1	+12,1	121,2	+6,5	
		INLAND	129,3	+18,5	+1,0	128,0	+18,0	+8,7	120,6	+20,8	128,7	+18,3	
		AUSLAND	94,3	-26,7	-9,1	103,7	-11,4	-5,6	106,6	-5,8	99,0	-19,4	
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	110,7	-0,3	+6,9	103,6	-2,0	-3,8	112,0	+8,4	107,2	-1,1	
		INLAND	90,6	-12,8	+6,3	85,2	-17,1	-5,2	91,2	-6,1	87,9	-15,0	
		AUSLAND	161,2	+27,6	+7,5	149,9	+33,7	-1,8	164,1	+40,9	155,6	+30,5	
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	127,9	+7,5	+21,3	105,4	-2,5	-4,7	115,3	+9,3	116,7	+2,7	
		INLAND	89,5	-21,4	+34,0	66,8	-35,8	-1,3	76,6	-22,3	78,2	-28,3	
		AUSLAND	229,3	+76,8	+10,5	207,5	+78,1	-7,4	217,8	+81,3	218,4	+77,4	
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	159,1	+77,4	+23,0	129,3	+70,8	-8,5	149,4	+84,9	144,2	+74,4	
		INLAND	149,0	+67,0	+18,9	125,3	+60,8	-6,8	143,2	+78,3	137,2	+64,1	
		AUSLAND	200,2	+117,1	+38,4	144,7	+117,3	-14,1	174,4	+110,4	172,5	+117,3	
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	212,9	+138,7	+26,7	168,0	+124,3	-9,6	200,3	+149,4	190,5	+132,0	
		INLAND	199,7	+128,5	+22,5	163,0	+113,6	-7,2	190,9	+142,3	181,4	+121,5	
		AUSLAND	266,2	+175,3	+41,7	187,9	+172,7	-17,0	238,3	+176,1	227,1	+174,3	
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	77,1	-14,8	+9,8	70,2	-8,8	-4,4	71,8	-11,9	73,7	-12,1	
		INLAND	73,6	-19,8	+6,2	69,3	-13,6	-5,5	72,2	-12,4	71,5	-16,9	
		AUSLAND	92,3	+8,7	+24,7	74,0	+17,8	+0,5	69,8	-9,7	83,2	+12,6	
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	111,3	-0,3	+9,7	101,5	+6,5	+1,5	103,0	+6,6	106,4	+2,8	
		INLAND	112,1	-1,0	+7,5	104,3	+7,9	+1,9	104,2	+7,4	108,2	+3,0	
		AUSLAND	107,7	+3,5	+21,1	88,9	-	-0,9	97,7	+3,2	98,3	+1,9	
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	127,6	+1,6	+4,5	122,1	+13,6	+4,6	111,8	+4,5	124,9	+7,1	
		INLAND	132,7	+1,7	+5,0	125,4	+13,6	+4,8	115,8	+5,1	129,6	+7,2	
		AUSLAND	81,8	+0,6	-1,7	89,2	+14,1	+1,6	76,1	-1,8	82,5	+7,0	
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	132,2	+1,1	+3,4	127,9	+14,7	+7,3	115,6	+4,5	130,1	+7,3	
		INLAND	137,0	+0,6	+4,1	131,6	+13,6	+7,6	119,3	+4,5	134,3	+6,6	
		AUSLAND	90,1	+11,2	-4,5	94,3	+29,4	+3,3	82,5	+6,6	92,2	+19,7	

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

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

INDEX

1994 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 1993	1994 3. VJ	1995 2. VJ	1995 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 1995 GEGEN		1994 1. HJ	1994 2. HJ	1995 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					3. VJ 1994	2. VJ 1995				1. HJ 1994	2. HJ 1994				
105,1	+8,8	95,4	101,6	96,2	+0,8	-5,3	95,1	97,0	103,6	+8,9	+6,8	87,4	96,1	+10,0	27.1
100,4	+14,6	91,4	100,0	93,2	+2,0	-6,8	91,6	93,1	102,7	+12,1	+10,3	82,2	92,3	+12,3	
115,6	-0,8	104,3	105,0	102,8	-1,4	-2,1	103,0	105,9	105,6	+2,5	-0,3	98,9	104,4	+5,6	
90,4	+8,0	79,3	84,3	71,9	-9,3	-14,7	85,0	81,9	85,8	+0,9	+4,8	79,2	83,4	+6,6	27.2
90,5	+6,2	79,3	84,3	70,5	-11,1	-16,4	79,4	78,6	84,6	+6,5	+7,6	79,0	79,0	-	
90,4	+12,0	79,3	85,2	75,3	-5,0	-11,6	96,4	88,7	89,3	-7,4	+0,7	76,6	92,6	+20,9	
88,9	+4,5	77,7	81,6	60,4	-22,3	-26,0	80,8	79,4	87,1	+7,8	+9,7	77,3	80,1	+3,6	27.21
81,4	+2,3	72,6	75,1	56,6	-22,0	-24,6	73,8	72,8	78,1	+5,8	+7,3	72,6	73,3	+1,0	
117,8	+11,0	97,5	110,7	77,3	-20,7	-30,2	108,0	105,2	126,6	+17,2	+20,3	95,2	106,6	+12,0	
91,3	+10,1	80,2	85,9	78,7	-1,9	-8,4	87,4	83,3	85,0	-2,7	+2,0	78,8	85,4	+8,4	27.22
97,4	+8,8	84,5	91,5	81,3	-3,8	-11,1	83,7	83,0	89,6	+7,0	+8,0	83,9	83,4	-0,6	
82,2	+12,4	73,8	77,6	74,7	+1,2	-3,7	93,0	83,8	78,1	-16,0	-6,8	71,0	88,4	+24,5	
108,9	+15,1	97,2	97,8	93,9	-3,4	-4,0	96,6	98,9	97,2	+0,6	-1,7	86,5	97,8	+13,1	27.3
106,2	+16,4	95,6	92,4	88,8	-7,1	-3,9	92,8	96,1	92,4	-0,4	-3,9	84,5	94,5	+11,8	
116,8	+11,3	102,0	113,0	108,3	+6,2	-4,2	107,8	107,3	110,9	+2,9	+3,4	92,6	107,5	+16,1	
99,8	+18,2	89,6	85,9	73,2	-18,3	-14,8	90,8	91,7	86,4	-4,8	-5,8	79,1	91,2	+15,3	27.31
97,0	+21,4	87,6	91,3	75,9	-13,4	-16,9	86,2	88,6	91,8	+6,5	+3,6	75,6	87,4	+14,1	
108,1	+11,3	95,3	72,1	66,4	-30,3	-7,9	103,8	100,6	72,4	-30,3	-28,0	86,0	102,2	+18,8	
103,8	+16,9	93,2	105,5	103,0	+10,5	-2,4	93,9	95,5	100,7	+7,2	+5,4	82,2	94,7	+15,2	27.32
96,8	+19,5	87,6	91,4	90,5	+3,3	-1,0	86,5	88,7	87,1	+0,7	-1,8	77,2	87,6	+13,5	
122,7	+11,7	108,3	143,4	136,6	+26,1	-4,7	113,7	113,9	137,3	+20,8	+20,5	95,8	113,8	+18,8	
97,7	+18,9	87,1	147,0	160,4	+84,2	+9,1	87,0	89,4	149,9	+72,3	+67,7	76,4	88,2	+15,4	27.33
94,2	+20,3	84,3	173,7	188,0	+123,0	+8,2	83,1	85,6	177,3	+113,4	+107,1	74,7	84,3	+12,9	
108,4	+15,6	95,6	65,8	76,6	-19,9	+16,4	99,1	100,8	66,6	-32,8	-33,9	81,8	100,0	+22,2	
124,6	+11,0	109,9	92,0	85,7	-22,0	-6,8	106,8	110,0	95,8	-10,3	-12,9	99,3	108,4	+9,2	27.34
126,5	+11,0	112,8	88,4	83,9	-25,6	-5,1	106,3	111,7	92,3	-13,2	-17,4	100,9	109,0	+8,0	
117,3	+10,7	99,0	105,4	92,6	-6,5	-12,1	108,6	103,7	108,6	-	+4,7	93,8	106,1	+13,1	
111,7	+13,1	101,0	90,1	109,4	+8,3	+21,4	97,1	104,5	90,7	-6,6	-13,2	90,3	100,8	+11,6	27.35
109,9	+14,5	100,6	71,6	88,3	-12,2	+23,3	99,0	103,1	75,0	-24,2	-27,3	87,4	101,1	+15,7	
116,3	+9,6	102,0	130,0	155,1	+52,1	+19,3	92,1	107,9	124,7	+35,4	+15,6	97,7	100,0	+2,4	
109,8	+2,2	103,6	113,5	111,3	+7,4	-1,9	101,1	100,8	113,8	+12,6	+12,9	98,1	100,9	+2,9	27.4
103,9	+1,2	99,7	99,5	97,3	-2,4	-2,2	95,3	95,7	100,0	+4,9	+4,5	96,0	95,5	-0,5	
121,3	+3,9	111,3	146,5	144,3	+29,6	-1,5	112,6	110,6	146,4	+30,0	+32,4	102,1	111,6	+9,3	
101,7	+6,9	96,4	85,6	93,9	-2,6	+9,7	83,1	96,6	83,7	+0,7	-13,4	87,5	89,8	+2,6	27.41
94,5	+2,4	91,6	63,5	70,8	-22,7	+11,5	77,5	90,4	67,1	-13,4	-25,8	88,3	83,9	-2,8	
115,9	+15,2	106,0	154,1	165,6	+56,2	+7,5	94,1	108,8	135,0	+43,5	+24,1	90,0	101,5	+12,8	
107,7	+2,6	102,8	118,7	116,0	+12,8	-2,3	102,7	100,2	119,1	+16,0	+18,9	97,5	101,4	+4,0	27.42
102,9	+1,1	100,1	115,7	113,0	+12,9	-2,3	98,4	96,4	117,2	+19,1	+21,6	96,3	97,4	+1,1	
116,9	+5,3	108,0	124,7	122,3	+13,2	-1,9	110,9	107,2	122,9	+10,8	+14,6	99,9	109,0	+9,1	
116,0	-0,1	110,1	117,0	119,4	+8,4	+2,1	101,7	105,5	116,0	+14,1	+10,0	100,4	103,6	+3,2	27.43
109,1	-6,4	105,5	118,6	125,0	+18,5	+5,4	97,0	99,3	118,4	+22,1	+19,2	101,2	98,2	-3,0	
128,7	+11,5	118,7	112,2	102,6	-13,6	-8,6	110,4	116,9	108,6	-1,6	-7,1	98,7	113,7	+15,2	
111,0	+2,8	104,2	113,4	107,3	+3,0	-5,4	102,8	100,9	114,3	+11,2	+13,3	98,8	101,9	+3,1	27.44
103,9	+1,4	99,3	94,4	88,6	-10,8	-6,1	96,1	94,7	92,6	-3,6	-2,2	96,6	95,4	-1,2	
126,3	+5,4	114,9	161,3	154,6	+34,6	-4,2	117,2	114,4	168,9	+44,1	+47,6	103,6	115,8	+11,8	
119,0	-2,2	108,3	114,8	114,6	+5,8	-0,2	104,2	104,1	115,7	+11,0	+11,1	105,8	104,1	-1,6	27.45
113,9	+4,1	103,7	75,7	74,7	-28,0	-2,6	96,1	98,7	77,5	-19,4	-21,5	99,9	97,4	-2,5	
129,7	-12,2	117,8	215,5	220,3	+87,0	+2,2	121,2	115,4	216,6	+78,7	+87,7	118,2	118,3	+0,1	
89,7	+5,2	78,4	153,5	143,2	+82,7	-6,7	81,9	80,6	152,5	+86,2	+89,2	77,6	81,2	+4,6	27.5
89,2	+4,8	79,1	146,5	136,3	+72,3	-7,0	80,9	80,1	146,6	+81,2	+83,0	76,2	80,5	+5,6	
92,2	+7,0	76,0	181,5	171,1	+125,1	-5,7	86,3	82,6	176,0	+103,9	+113,1	83,6	84,5	+1,1	
89,2	+5,9	77,9	206,7	188,9	+142,5	-8,6	81,5	80,1	206,1	+152,9	+157,3	76,9	80,8	+5,1	27.51
87,4	+4,7	77,6	196,1	179,5	+131,3	-8,5	79,4	78,6	196,6	+147,6	+150,1	75,4	79,0	+4,8	
96,7	+11,1	79,1	249,4	226,9	+186,9	-9,0	89,9	86,3	244,0	+171,4	+182,7	82,7	88,1	+6,5	
90,5	+4,0	79,3	72,2	73,6	-7,2	+1,9	82,6	81,3	70,9	-14,2	-12,8	78,8	81,9	+3,9	27.52
91,8	+4,9	81,2	72,6	72,1	-11,2	-0,7	83,1	82,3	72,3	-13,0	-12,2	77,4	82,7	+6,8	
84,9	+0,1	71,0	70,5	80,0	+12,7	+13,5	80,5	76,6	64,8	-19,5	-15,4	85,1	78,5	-7,8	
111,6	+6,9	99,7	103,3	104,3	+4,6	+1,0	95,0	102,5	102,4	+7,8	-0,1	94,6	98,8	+4,4	28
113,2	+7,6	101,2	104,4	106,3	+5,0	+1,8	94,8	103,6	103,2	+8,9	-0,4	95,8	99,2	+3,5	
104,1	+3,5	92,9	98,1	95,4	+2,7	-2,8	95,6	97,3	98,9	+3,5	+1,6	89,0	96,4	+8,3	
125,6	+4,6	113,1	110,7	122,1	+8,0	+10,3	103,9	122,2	106,7	+2,7	-12,7	107,2	113,1	+5,5	28.1
130,5	+4,8	117,3	114,5	126,6	+7,9	+10,6	106,7	126,7	110,4	+3,5	-12,9	110,6	116,7	+5,5	
81,3	+1,2	75,2	76,4	82,3	+9,4	+7,7	78,6	81,5	73,1	-7,0	-10,3	76,3	80,0	+4,8	
130,8	+5,8	117,4	114,7	126,4	+7,7	+10,2	107,2	126,9	110,2	+2,8	-13,2	109,7	117,0	+6,7	28.11
136,2	+6,1	122,1	118,3	130,3	+6,7	+10,1	110,3	131,9	113,9	+3,3	-13,6	113,5	121,1	+6,7	
81,0	+1,9	75,2	82,4	91,9	+22,2	+11,5	78,5	81,4	77,8	-0,9	-4,4	75,8	80,0	+5,5	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % SEP. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995 SEP.	SEP. 1994	AUG. 1995	1995 AUG.	AUG. 1994	JULI 1995	JAN. 1995 BIS SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1995 UND SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	110,6	+3,6	+9,6	100,9	+9,0	-6,1	97,9	+4,5	105,8	+6,1
		INLAND	117,2	+7,0	+9,1	107,4	+13,3	-6,0	102,9	+7,7	112,3	+9,9
		AUSLAND	51,2	-37,8	+20,2	42,6	-41,8	-10,5	52,8	-32,1	46,9	-39,7
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT	107,1	-19,3	+5,8	101,2	+9,3	+2,8	93,1	+1,2	104,2	-7,5
		INLAND	113,1	-18,6	+5,0	107,7	+14,8	+7,7	97,5	+3,7	110,4	-5,2
		AUSLAND	73,2	-24,7	+13,3	64,6	-24,6	-27,5	68,4	-15,0	68,9	-24,7
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHAELTERN	INSGESAMT	100,9	-27,3	+10,9	91,0	-12,6	-6,9	90,9	-10,9	96,0	-20,9
		INLAND	106,0	-27,2	+11,5	95,1	-11,3	+0,7	92,3	-12,3	100,6	-20,5
		AUSLAND	69,8	-27,5	+5,4	66,2	-22,2	-43,9	82,3	-0,5	68,0	-25,0
28.22	H.V. HEIZKOERPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	113,0	-11,0	+1,9	110,9	+35,7	+12,0	95,2	+15,5	112,0	+7,3
		INLAND	120,0	-9,4	-	120,0	+48,5	+13,7	102,6	+23,5	120,0	+12,5
		AUSLAND	76,1	-22,3	+20,2	63,3	-26,6	-2,5	56,8	-27,9	69,7	-24,3
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSELN)	INSGESAMT	212,4	+51,5	+78,8	118,8	+45,9	+51,9	105,1	+27,5	165,6	+49,5
		INLAND	150,9	+2,0	+24,8	120,9	+50,7	+43,4	102,9	+23,4	135,9	+19,1
		AUSLAND	537,5	+447,9	+401,4	107,2	+22,1	+132,5	116,7	+51,6	322,4	+246,7
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U. STANZTEILEN, GEW. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	105,8	-1,4	+10,7	95,6	+1,4	-2,2	105,0	+7,5	100,7	-0,1
		INLAND	105,6	+0,1	+10,0	96,0	+2,6	-2,4	104,3	+8,8	100,8	+1,2
		AUSLAND	106,6	-6,9	+13,4	94,0	-2,9	-0,9	107,9	+3,2	100,3	-5,1
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, WAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	112,3	+4,8	+7,5	104,5	+8,5	-6,9	113,7	+15,9	108,4	+6,5
		INLAND	114,2	+10,4	+6,1	107,6	+13,5	-6,4	115,2	+21,3	110,9	+11,9
		AUSLAND	99,2	-22,2	+19,1	83,3	-20,5	-10,5	103,7	-9,5	91,3	-21,4
28.51	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	111,5	+3,8	+4,4	106,8	+10,6	-2,9	114,3	+16,3	109,2	+7,1
		INLAND	114,8	+10,7	+2,9	111,6	+17,4	-2,5	117,2	+23,0	113,2	+13,9
		AUSLAND	93,1	-27,0	+14,7	81,2	-22,6	-5,3	98,5	-14,0	87,2	-25,0
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	113,6	+6,4	+12,4	101,1	+5,4	-12,4	112,9	+15,4	107,4	+5,9
		INLAND	113,3	+10,1	+10,9	102,2	+8,4	-11,6	112,4	+18,7	107,8	+9,3
		AUSLAND	116,3	-8,6	+30,5	89,1	-14,9	-21,6	118,1	+3,1	102,7	+11,5
28.6	H.V. SCHNEIDWAREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSERN UND BESCHLAEGEN	INSGESAMT	96,0	-1,8	+11,4	86,2	+3,4	-1,8	95,0	+9,7	91,1	+0,6
		INLAND	95,1	+0,5	+9,6	86,8	+6,2	-1,5	94,5	+12,1	91,0	+3,2
		AUSLAND	98,2	-7,1	+16,2	84,5	-3,5	-2,8	96,4	+4,4	91,4	-5,5
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	86,9	-14,4	-7,7	94,2	+4,8	+20,5	89,7	-1,4	90,6	-5,3
		INLAND	76,6	-19,6	-15,6	90,8	+6,1	+38,6	81,5	-2,3	83,7	-7,5
		AUSLAND	102,3	-7,7	+2,9	99,4	+3,1	+2,4	102,0	-0,4	100,9	-2,6
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	89,4	+5,8	+11,2	80,4	+13,9	-7,1	88,4	+20,3	84,9	+9,4
		INLAND	90,4	+15,7	+7,6	84,0	+25,7	-6,9	90,7	+32,0	87,2	+20,3
		AUSLAND	87,3	-11,1	+19,9	72,8	-7,5	-7,5	83,4	-0,4	80,1	-9,5
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSERN UND BESCHLAEGEN	INSGESAMT	104,9	-6,4	+14,9	91,3	-5,7	+0,6	103,3	+2,7	98,1	-6,1
		INLAND	102,1	-7,9	+14,6	89,1	-7,2	+0,1	99,7	-0,1	95,6	-7,6
		AUSLAND	114,4	-1,5	+15,4	99,1	-0,1	+2,0	115,6	+12,0	106,8	-0,8
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	INSGESAMT	103,0	-3,6	+5,6	97,5	+1,8	+1,4	98,6	+2,8	100,3	-1,1
		INLAND	104,1	-4,0	+5,8	98,4	+0,5	+1,7	98,1	+2,2	101,3	-1,8
		AUSLAND	98,7	-2,1	+5,4	93,6	+6,7	-0,4	100,6	+5,2	96,2	+2,0
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	107,0	-7,4	+6,7	100,3	-1,8	+1,2	100,3	+0,8	103,7	-4,7
		INLAND	101,2	-12,2	+10,1	91,9	-10,6	+4,3	89,8	-9,1	96,6	-11,4
		AUSLAND	139,1	+18,5	-5,2	146,8	+49,2	-8,1	158,1	+52,8	143,0	+32,5
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	100,6	-3,8	-10,3	112,1	+5,4	+6,2	100,7	+1,0	106,4	+0,9
		INLAND	101,8	-2,1	-8,8	111,6	+5,4	+6,0	99,6	+1,6	106,7	+1,6
		AUSLAND	96,6	-9,4	-15,0	113,7	+5,3	+6,3	104,4	-1,0	105,2	-2,0
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAREN	INSGESAMT	115,1	-4,0	+1,3	113,6	+8,7	-2,8	111,7	+4,7	114,4	+2,0
		INLAND	117,6	-2,6	-1,3	119,1	+11,4	-2,7	113,6	+5,4	118,4	+4,0
		AUSLAND	106,7	-9,0	+11,4	95,8	-0,9	-3,4	105,4	+2,4	101,3	-5,3
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	106,7	+8,1	+17,9	90,5	+2,0	-2,9	99,7	+10,2	98,6	+5,2
		INLAND	99,2	+4,0	+18,8	83,5	-4,5	-1,9	90,1	+2,4	91,4	-
		AUSLAND	147,4	+26,5	+14,6	128,6	+34,2	-6,3	151,9	+45,9	138,0	+29,9
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN A.N.G.	INSGESAMT	98,3	-8,5	+7,7	91,3	-1,5	+2,9	93,6	-0,5	94,8	-5,3
		INLAND	104,3	-7,7	+7,0	97,5	-0,4	+3,0	98,8	+2,6	100,9	-4,4
		AUSLAND	75,1	-13,0	+11,4	67,4	-7,9	+2,9	73,4	-14,3	71,3	-10,7
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	88,0	-8,4	+14,6	76,8	-3,2	-1,9	79,9	-3,3	82,4	-6,0
		INLAND	82,8	-10,5	+13,7	72,8	-6,4	-1,8	75,0	-5,2	77,8	-8,7
		AUSLAND	95,9	-5,8	+15,7	82,9	+1,8	-2,2	87,3	-0,9	89,4	-2,4
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG.V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	95,2	-5,9	+16,0	82,1	-4,0	-1,7	84,9	-3,4	88,7	-5,0
		INLAND	86,0	-11,4	+14,4	75,2	-11,7	-4,4	77,7	-6,9	80,6	-11,6
		AUSLAND	112,0	+2,5	+18,0	94,9	+10,5	+2,8	98,3	+2,0	103,5	+6,0

LAND

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

INDEX

1994 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 1993	1994 3. VJ	1995 2. VJ	1995 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 1995 GEGEN		1994 1. HJ	1994 2. HJ	1995 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					3. VJ 1994	2. VJ 1995				1. HJ 1994	2. HJ 1994				
106,8	-0,6	97,3	96,1	106,3	+9,2	+10,6	92,0	105,4	93,7	+1,8	-11,1	98,1	98,7	+0,6	28.12
109,5	-0,5	99,8	100,7	112,9	+13,1	+12,1	93,4	108,0	98,0	+4,9	-9,3	100,3	100,7	+0,4	
82,3	-0,7	75,6	54,5	47,1	-37,7	-13,6	79,0	81,8	55,6	-29,6	-32,0	78,1	80,4	+2,9	
132,7	+1,8	103,7	95,5	102,2	-1,4	+7,0	86,2	103,0	88,6	+2,8	-14,0	103,1	94,6	-8,2	28.2
139,0	+15,6	107,8	99,5	106,9	-0,8	+7,4	87,1	107,1	92,8	+6,5	-13,4	104,6	97,1	-7,2	
97,2	-48,2	80,5	72,3	75,6	-6,1	+4,6	80,5	79,7	64,7	-19,6	-18,8	94,2	80,1	-15,0	
138,7	+4,5	113,7	98,1	96,5	-15,1	-1,6	96,2	115,1	88,1	-8,4	-23,5	108,3	105,7	-2,4	28.21
145,7	+13,9	118,9	98,8	98,5	-17,2	-0,3	98,3	120,5	89,3	-9,2	-25,9	111,0	109,4	-1,4	
96,3	-40,6	82,0	93,9	84,7	+3,3	-9,8	83,0	82,1	81,1	-2,3	-1,2	91,7	82,6	-9,9	
127,0	-0,9	94,1	92,9	107,6	+14,3	+15,8	76,6	91,4	89,0	+16,2	-2,6	98,1	84,0	-14,4	28.22
132,5	+17,6	96,9	100,3	115,2	+18,9	+14,9	76,3	94,0	96,3	+26,2	+2,4	98,4	85,1	-13,5	
98,0	-53,1	79,4	54,4	68,1	-14,2	+25,2	78,5	77,7	51,1	-34,9	-34,2	96,2	78,1	-18,8	
140,2	+0,9	98,0	97,3	136,5	+39,3	+40,3	74,6	95,3	89,4	+19,8	-6,2	101,9	85,0	-16,6	28.3
147,9	+24,5	101,9	106,2	118,7	+16,5	+11,8	74,1	99,3	95,0	+28,2	-4,3	102,5	86,7	-15,4	
98,1	-60,7	76,7	50,1	230,3	+200,3	+359,7	77,1	73,5	59,9	-22,3	-18,5	99,0	75,3	-23,9	
107,3	+11,8	97,3	106,7	99,7	+2,5	-6,6	97,8	98,8	107,7	+10,1	+9,0	89,8	98,3	+9,5	28.4
105,5	+10,5	96,4	105,6	100,0	+3,7	-5,3	95,7	96,8	106,5	+11,3	+10,0	88,8	96,2	+8,3	
114,5	+16,7	100,8	111,0	98,5	-2,3	-11,3	106,5	106,3	112,6	+5,7	+5,9	93,9	106,4	+13,3	
107,2	+13,6	99,0	114,7	109,7	+10,8	-4,4	97,6	100,3	115,8	+18,6	+15,5	89,3	98,9	+10,8	28.5
103,4	+11,8	96,5	116,6	112,2	+16,3	-3,8	94,3	97,1	116,6	+23,6	+20,1	88,1	95,7	+8,6	
127,5	+21,8	113,0	101,5	91,9	-18,7	-9,5	115,4	117,6	109,6	-5,0	-6,8	95,7	116,5	+21,7	
107,4	+13,5	99,3	114,6	109,4	+10,2	-4,5	97,8	100,5	116,7	+19,3	+16,1	89,4	99,1	+10,9	28.51
103,7	+11,9	96,7	118,0	113,6	+17,5	-3,7	94,5	97,4	119,0	+25,9	+22,2	88,2	95,9	+8,7	
127,5	+21,7	113,0	95,7	86,7	-23,3	-9,4	115,4	117,7	104,4	-9,5	-11,3	95,8	116,5	+21,6	
106,8	+13,4	98,7	115,0	110,0	+11,4	-4,3	97,4	99,9	114,3	+17,4	+14,4	89,1	98,7	+10,8	28.52
102,9	+11,5	96,0	114,7	110,4	+15,0	-3,7	94,1	96,6	113,5	+20,6	+17,5	87,9	95,4	+8,5	
127,3	+21,7	112,9	117,6	106,4	-5,8	-9,5	115,3	117,5	123,9	+7,5	+5,4	95,7	116,4	+21,6	
97,8	+6,7	86,3	95,3	90,0	+4,3	-5,6	86,8	90,3	97,5	+12,3	+8,0	85,9	88,5	+3,0	28.6
94,6	+3,2	84,0	94,4	90,0	+7,1	-4,7	84,4	86,8	96,7	+14,6	+11,4	85,1	85,6	+0,6	
105,7	+15,4	91,8	97,5	89,9	-2,1	-7,8	92,6	98,8	99,7	+7,7	+0,9	88,0	95,7	+8,8	
101,5	+4,9	90,3	90,0	86,4	-4,3	-4,0	91,4	96,1	91,4	-	-4,9	91,0	93,7	+3,0	28.61
95,3	+0,5	84,0	85,3	77,6	-7,6	-9,0	83,1	90,6	83,5	+0,5	-7,8	89,7	86,8	-3,2	
110,8	+11,1	99,7	96,9	99,6	-0,1	+2,8	103,7	104,2	103,2	-0,5	-1,0	92,9	104,0	+11,9	
84,5	+7,1	74,9	90,2	85,4	+14,0	-5,3	72,8	80,9	89,9	+23,5	+11,1	76,1	76,8	+0,9	28.62
78,1	+3,4	70,1	92,0	88,2	+25,8	-4,1	68,0	74,2	92,0	+35,3	+24,0	72,4	71,1	-1,8	
98,2	+14,1	85,1	86,2	79,6	-6,5	-7,7	83,0	94,9	85,4	+2,9	-10,0	83,8	88,9	+6,1	
112,1	+6,6	98,4	101,9	95,7	-2,7	-6,1	101,7	99,9	107,2	+5,4	+7,3	96,2	100,8	+4,8	28.63
110,9	+3,5	97,8	97,8	93,4	-4,5	-4,5	100,8	98,8	102,9	+2,1	+4,1	97,1	99,8	+2,8	
116,2	+18,5	100,1	115,6	103,6	+3,5	-10,4	104,8	103,4	121,6	+16,0	+17,6	93,2	104,1	+11,7	
106,9	+5,7	89,4	98,9	98,9	-0,5	-	94,2	99,4	98,4	+4,5	-1,0	93,3	96,8	+3,8	28.7
108,4	+4,9	100,7	97,8	99,8	-0,9	+2,0	93,7	100,3	97,3	+3,8	-3,0	94,7	97,0	+2,4	
100,8	+8,9	94,2	103,3	95,4	+1,3	-7,6	96,3	95,9	103,3	+7,3	+7,7	87,9	96,1	+9,3	
115,5	+0,3	105,3	100,1	102,1	-3,0	+2,0	96,7	106,1	99,4	+2,8	-6,3	101,6	101,4	-0,2	28.71
115,2	+0,6	105,6	87,3	93,7	-11,3	+7,3	95,5	106,1	87,9	-8,0	-17,2	101,8	100,8	-1,0	
117,4	-1,3	103,5	170,1	148,6	+43,6	-12,6	103,4	106,7	162,9	+57,5	+52,7	100,0	105,1	+5,1	
104,6	+5,7	105,2	100,1	106,1	+0,9	+6,0	97,0	100,0	98,0	+1,0	-2,0	95,2	98,5	+3,5	28.72
104,0	+2,6	104,4	97,2	106,2	+1,7	+9,3	94,9	99,7	96,3	+1,5	-3,4	95,7	97,3	+1,7	
106,6	+17,4	107,7	110,3	105,8	-1,8	-4,1	104,4	100,9	103,7	-0,7	+2,8	93,4	102,6	+9,9	
119,9	+6,8	108,2	115,7	115,2	+6,5	-0,4	105,9	106,9	109,9	+3,8	+2,8	99,1	106,4	+7,4	28.73
120,8	+4,2	110,3	118,8	119,7	+8,5	+0,8	106,5	107,4	110,6	+3,8	+3,0	101,6	106,9	+5,2	
117,2	+16,0	101,4	105,8	100,6	-0,8	-4,9	103,7	105,3	107,8	+4,0	+2,4	91,2	104,5	+14,6	
98,7	+10,4	91,3	98,3	96,8	+6,0	-1,5	90,1	92,5	101,2	+12,3	+9,4	84,4	91,3	+8,2	28.74
95,4	+8,7	89,1	87,9	89,3	+0,2	+1,6	87,4	89,8	90,5	+3,5	+0,8	83,4	88,6	+6,2	
116,5	+18,6	103,2	154,7	137,7	+33,4	-11,0	104,6	107,5	159,0	+52,0	+47,9	90,2	106,0	+17,5	
107,4	+3,9	98,4	94,2	92,8	-5,7	-1,5	92,0	100,0	94,0	+2,2	-6,0	94,8	96,0	+1,3	28.75
113,0	+4,8	102,6	99,2	98,8	-3,7	-0,4	93,2	103,8	98,8	+6,0	-4,8	97,8	98,5	+0,7	
86,3	-0,1	82,6	74,7	69,3	-16,1	-7,2	87,1	85,9	75,4	-13,4	-12,2	83,0	86,5	+4,2	
96,1	+2,2	84,5	82,6	81,0	-4,1	-1,9	81,6	91,1	79,3	-2,8	-13,0	85,9	86,4	+0,6	DK
92,5	+1,1	82,0	76,3	76,6	-6,6	+0,4	77,6	87,9	74,2	-4,4	-15,6	84,7	82,8	-2,2	
101,8	+3,8	88,4	92,2	87,9	-0,6	-4,7	87,9	96,1	87,1	-0,9	-9,4	87,8	92,0	+4,8	
101,2	+3,2	89,9	83,1	86,9	-3,3	+4,6	86,9	93,7	83,9	-3,5	-10,5	87,6	90,3	+3,1	29.1
97,1	+4,0	87,5	75,7	80,0	-8,6	+5,7	81,6	90,7	76,5	-6,2	-15,7	85,3	86,1	+0,9	
109,3	+1,8	94,5	96,9	99,7	+5,5	+2,9	97,4	99,5	97,6	+0,2	-1,9	92,0	98,4	+7,0	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1995		VERAENDERUNG IN % SEP. 1995 GEGEN		1995		VERAENDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			SEP.	AUG.	SEP. 1994	AUG. 1995	AUG.	AUG. 1994	JULI 1995	JAN. 1995 BIS SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1995 UND SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	179,2	+76,0	+62,2	110,5	+31,2	+6,6	111,5	+28,3	144,9	+55,8		
		INLAND	122,3	+25,2	+82,8	86,9	-21,6	-26,2	73,3	-11,9	94,6	+3,4		
		AUSLAND	237,2	+169,4	+47,9	201,0	+145,4	+53,9	190,7	+100,7	249,1	+159,2		
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	67,7	-34,4	+5,6	64,1	-25,6	-7,5	67,1	-24,5	65,9	-30,4		
		INLAND	61,3	-38,2	+6,1	57,8	-33,4	-0,5	59,0	-30,4	59,6	-35,9		
		AUSLAND	79,6	-28,3	+5,3	75,6	-11,0	-15,9	82,0	-15,5	77,6	-20,8		
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	91,6	-11,6	+5,7	86,7	+0,5	+0,7	88,1	-0,9	89,2	-6,1		
		INLAND	97,0	-0,7	+4,4	92,9	+8,9	+1,3	93,8	+12,9	95,0	+3,8		
		AUSLAND	80,9	-30,0	+8,9	74,3	-15,9	-0,8	76,8	-23,6	77,6	-23,8		
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	98,9	+3,2	+9,0	90,7	+7,6	-1,4	95,2	+10,8	94,8	+5,2		
		INLAND	93,3	+0,4	+6,9	87,3	+5,3	-3,1	91,3	+10,9	90,3	+2,7		
		AUSLAND	108,7	+7,7	+12,4	96,7	+11,3	+1,4	102,2	+10,5	102,7	+9,4		
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	91,9	-3,1	+15,9	79,3	-3,2	-	81,5	-2,4	85,6	-3,2		
		INLAND	94,4	+2,6	+14,6	82,4	+2,5	-0,7	84,8	+6,0	88,4	+2,6		
		AUSLAND	87,7	-11,9	+18,4	74,1	-12,3	+1,4	76,0	-15,0	80,9	-12,2		
29.21	HERSTELLUNG VON OEFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	153,9	+36,1	+68,6	91,3	+5,1	-1,3	100,5	+12,4	122,6	+22,6		
		INLAND	128,9	+15,5	+52,0	84,8	+0,4	+3,9	82,9	-2,9	106,9	+9,0		
		AUSLAND	212,4	+82,0	+99,8	106,3	+14,7	-9,8	141,4	+43,1	159,4	+52,2		
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	84,5	+1,8	+17,4	72,0	-4,8	-4,6	76,9	+0,3	78,3	-1,3		
		INLAND	90,8	+8,0	+15,2	78,8	+3,0	-4,8	85,8	+12,5	84,8	+5,6		
		AUSLAND	73,4	-9,4	+22,5	59,9	-18,9	-4,3	61,1	-21,0	66,7	-13,9		
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMERBL. ZWECKE	INSGESAMT	87,3	-16,8	+9,4	79,8	-8,4	+0,3	79,9	-11,0	83,6	-12,9		
		INLAND	99,8	-1,6	+11,0	89,9	+2,9	-0,8	89,4	+4,3	94,9	+0,5		
		AUSLAND	63,5	-43,2	+4,8	60,6	-29,8	+3,4	61,7	-37,0	62,1	-37,3		
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	91,8	-5,6	+9,0	84,2	-	+4,5	83,8	-1,8	88,0	-3,0		
		INLAND	87,8	-2,6	+8,7	80,8	+2,4	+3,5	80,8	+2,4	84,3	-0,2		
		AUSLAND	97,2	-9,2	+9,2	89,0	-2,6	+6,1	88,0	-6,5	93,1	-6,1		
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	63,4	-11,9	+21,5	52,2	-10,8	-38,0	73,3	+1,5	57,8	-11,5		
		INLAND	59,9	-13,9	+27,4	47,0	-12,3	-32,1	63,6	-6,2	53,5	-13,1		
		AUSLAND	67,8	-9,7	+15,3	58,8	-9,3	-43,1	85,6	+9,9	63,3	-9,6		
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	64,2	-19,2	+32,4	48,5	-23,3	-52,5	79,3	-1,5	56,4	-21,0		
		INLAND	43,1	-43,2	+40,8	30,6	-46,0	-53,0	52,7	-28,7	36,9	-44,3		
		AUSLAND	91,4	+8,7	+27,7	71,6	+0,1	-52,1	113,5	+27,5	81,5	+4,8		
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	62,8	-6,4	+15,0	54,6	-1,4	-24,6	69,3	+3,7	58,7	-4,2		
		INLAND	71,0	+8,6	+22,8	57,8	+12,2	-19,6	70,8	+11,1	64,4	+10,1		
		AUSLAND	52,3	-24,3	+3,6	50,5	-16,4	-30,8	67,4	-4,7	51,4	-20,7		
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	77,6	-12,9	+12,8	68,8	+1,9	-3,4	71,6	+1,6	73,2	-6,5		
		INLAND	63,5	-23,6	+6,2	59,8	-7,3	-3,1	60,3	-10,4	61,7	-16,4		
		AUSLAND	102,0	+2,7	+20,7	84,5	+16,4	-3,5	91,1	+20,0	93,3	+8,5		
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	84,7	-11,2	+7,9	78,5	-0,6	+1,7	78,5	-4,5	81,6	-6,4		
		INLAND	77,0	-12,8	+9,1	70,6	-5,2	+1,6	69,6	-9,0	73,8	-9,3		
		AUSLAND	93,5	-9,6	+6,9	87,5	+4,0	+1,9	88,5	-0,2	90,5	-3,5		
29.51	H.V. MASCHINEN F. D. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	52,7	-36,0	-6,1	56,1	-25,8	+33,3	67,4	-11,4	54,4	-31,1		
		INLAND	37,5	-54,1	+14,7	32,7	-56,3	+16,8	28,9	-61,1	35,1	-55,2		
		AUSLAND	80,2	-3,7	-18,6	98,5	+28,3	+45,3	137,3	+72,9	89,4	+11,6		
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	84,8	-3,5	-0,2	85,0	+13,8	+21,6	75,8	-8,1	84,9	+4,4		
		INLAND	83,9	-5,4	-2,4	86,0	+14,4	+28,7	72,1	-11,6	85,0	+3,7		
		AUSLAND	86,5	-	+3,7	83,4	+12,9	+11,1	82,2	-2,3	85,0	+6,0		
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAERHUNGSGEWERBE U. D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	70,5	-24,4	+7,3	65,7	-20,1	-6,1	66,3	-19,8	68,1	-22,4		
		INLAND	60,5	-29,7	+10,2	54,9	-26,5	-11,3	58,2	-23,2	57,7	-28,2		
		AUSLAND	83,5	-18,6	+4,5	79,9	-13,2	-0,9	76,8	-16,2	81,7	-16,1		
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWERBE	INSGESAMT	86,3	-15,1	+8,7	79,4	-10,1	-5,1	84,0	-6,6	82,9	-12,7		
		INLAND	58,1	-36,3	+8,0	53,8	-27,4	-14,7	59,1	-24,2	56,0	-32,3		
		AUSLAND	101,4	-5,3	+9,0	93,0	-2,9	-1,7	97,2	+1,0	97,2	-4,2		
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	93,4	-3,4	+11,3	83,9	+26,7	+14,1	72,3	+3,1	88,7	+8,8		
		INLAND	79,8	-5,3	+23,5	64,6	+0,5	+2,5	69,7	+9,1	72,2	-2,8		
		AUSLAND	103,3	-2,2	+5,5	97,9	+44,8	+20,9	74,1	-0,7	100,6	+16,2		
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	90,5	-8,3	+12,6	80,4	+1,9	-5,6	83,2	+1,8	85,5	-3,7		
		INLAND	87,8	-1,8	+14,3	76,8	+2,0	-5,9	80,0	+6,1	82,3	-0,1		
		AUSLAND	93,9	-14,6	+10,7	84,8	+1,7	-5,4	87,1	-2,5	89,4	-7,5		
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	96,5	-13,8	+30,4	74,0	-12,4	+0,5	82,4	-9,2	85,3	-13,2		
		INLAND	96,4	-17,5	+26,8	76,0	-15,6	+8,1	82,0	-12,4	86,2	-16,7		
		AUSLAND	96,8	-5,5	+38,1	70,1	-4,5	-12,5	83,3	-2,0	83,5	-5,0		

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

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

INDEX

1994 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 1993	1994 3.V.J	1995 2.V.J	1995 3.V.J	VERAENDERUNG IN % 3.V.J 1995 GEGEN		1994 1.HJ	1994 2.HJ	1995 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					3.V.J	2.V.J				1.HJ	2.HJ				
					1994	1995				1994	1994				
101,8	+0,9	89,7	97,6	131,1	+46,2	+34,3	85,6	94,3	101,7	+18,8	+7,8	88,4	89,9	+1,7	29.11
97,7	+2,3	88,2	60,4	93,3	+5,8	+54,5	80,7	92,3	63,3	-21,6	-31,4	86,3	86,5	+0,2	
110,3	-1,9	93,1	174,6	209,6	+125,1	+20,0	96,0	98,4	181,3	+88,9	+84,2	92,7	97,2	+4,9	
103,2	-0,5	91,4	67,9	67,0	-26,7	-1,3	87,7	95,8	67,2	-23,4	-29,9	90,6	91,7	+1,2	29.12
99,2	+0,6	89,4	59,9	59,1	-33,9	-1,3	82,4	93,1	59,0	-28,4	-36,6	88,8	87,8	-1,1	
111,0	-2,4	95,2	82,4	81,7	-14,2	-0,8	98,0	101,1	82,2	-16,1	-18,7	94,0	99,5	+5,9	
103,6	-0,3	91,6	86,2	88,1	-3,8	+2,2	87,6	95,6	88,1	+0,6	-7,8	90,3	91,6	+1,4	29.13
97,7	+0,7	87,9	91,5	93,9	+6,8	+2,6	80,8	91,1	93,8	+16,1	+3,0	86,9	85,9	-1,2	
115,5	-1,9	99,0	75,6	76,7	-22,5	+1,5	101,2	104,5	76,8	-24,1	-26,5	97,0	102,9	+6,1	
95,8	+15,1	86,1	95,7	93,9	+9,1	-1,9	85,9	88,4	95,9	+11,6	+8,5	80,4	87,1	+8,3	29.14
92,9	+14,7	83,9	90,9	90,2	+7,5	-0,8	81,5	85,7	91,8	+12,6	+7,1	78,1	83,6	+7,0	
100,9	+15,8	90,0	104,0	100,3	+11,4	-3,6	93,7	93,2	103,1	+10,0	+10,6	84,5	93,4	+10,5	
94,8	+1,4	85,8	84,6	83,5	-2,7	-1,3	82,4	94,4	80,5	-2,3	-14,7	88,2	88,4	+0,2	29.2
92,0	-0,1	83,7	87,9	86,6	+3,5	-1,5	78,1	92,3	83,9	+7,4	-9,1	87,8	85,2	-3,0	
99,6	+3,8	89,2	79,0	78,3	-12,2	-0,9	89,5	97,9	74,9	-16,3	-23,5	88,8	93,7	+5,5	
113,1	+2,6	94,8	92,1	112,6	+18,8	+22,3	86,7	96,6	94,4	+8,9	-2,3	91,9	91,6	-0,3	29.21
111,6	+5,4	92,6	74,9	98,4	+6,3	+31,4	81,8	94,1	75,2	-8,1	-20,1	89,9	87,9	-2,2	
116,7	-2,8	100,1	132,2	145,5	+45,4	+10,1	98,1	102,4	139,3	+42,0	+36,0	96,5	100,3	+3,9	
83,0	+3,2	77,0	82,6	77,3	+0,4	-6,4	76,5	89,5	76,7	+0,3	-14,3	82,7	83,0	+0,4	29.22
84,1	-2,9	79,2	93,5	84,1	+6,2	-10,1	74,9	92,2	86,6	+15,6	-6,1	85,9	83,6	-2,7	
81,0	+16,7	73,0	63,3	65,3	-10,5	+3,2	79,4	84,6	59,0	-26,7	-30,3	77,1	82,0	+6,4	
104,9	+0,8	92,7	81,9	82,2	-11,3	+0,4	88,4	97,4	78,7	-11,0	-19,2	91,4	92,9	+1,6	29.23
101,4	+3,0	90,7	91,4	93,4	+3,0	+2,2	83,1	94,7	87,4	+5,2	-7,7	89,4	88,9	-0,6	
111,7	-3,1	96,5	63,8	60,9	-36,9	-4,5	98,5	102,6	62,1	-37,0	-39,5	95,4	100,6	+5,5	
97,2	+0,1	88,6	86,9	85,5	-3,5	-1,6	83,6	97,0	83,0	-0,7	-14,4	91,0	90,3	-0,8	29.24
90,1	-0,8	82,0	82,1	82,2	+0,2	+0,1	77,4	90,4	80,1	+3,5	-11,4	88,5	83,9	-5,2	
107,0	+1,1	97,8	93,5	90,0	-8,0	-3,7	92,3	106,1	87,0	-5,7	-18,0	94,4	99,2	+5,1	
72,0	+13,9	68,9	81,4	66,6	-3,3	-18,2	73,9	68,1	76,6	+3,7	+12,5	69,4	71,0	+2,3	29.3
69,6	+10,1	63,8	71,5	58,7	-8,0	-17,9	69,8	61,0	66,1	-5,3	+8,4	69,6	65,4	-6,0	
75,1	+19,0	75,5	94,0	76,6	+1,5	-18,5	79,1	77,1	90,1	+13,9	+16,9	69,0	78,1	+13,2	
79,5	+17,1	75,0	91,1	71,6	-4,5	-21,4	83,2	75,5	83,1	-0,1	+10,1	76,0	79,3	+4,3	29.31
75,9	+11,9	68,8	62,8	46,3	-32,7	-26,3	76,5	66,3	55,9	-26,9	-15,7	75,2	71,4	-5,1	
84,1	+23,3	83,0	127,4	104,2	+25,5	-18,2	92,0	87,2	118,1	+28,4	+35,4	77,1	89,6	+16,2	
67,1	+11,8	64,9	75,1	63,3	-2,5	-15,7	67,8	63,2	72,4	+6,8	+14,6	65,0	65,5	+0,8	29.32
65,4	+8,5	60,4	77,3	66,9	+10,8	-13,5	65,4	57,5	72,8	+11,3	+26,6	66,0	61,5	-6,8	
69,1	+15,6	70,5	72,2	58,6	-16,9	-18,8	70,8	70,4	71,8	+1,4	+2,0	63,7	70,6	+10,8	
89,1	+5,9	74,7	75,2	72,5	-2,9	-3,6	68,4	81,6	71,1	+3,9	-12,9	75,7	75,0	-0,9	29.4
83,1	+1,3	70,9	62,4	61,7	-13,0	-1,1	65,6	76,3	59,7	-9,0	-21,8	73,3	70,9	-3,3	
99,3	+13,1	81,2	97,5	91,4	+12,6	-6,3	73,3	90,7	90,9	+24,0	+0,2	79,9	82,0	+2,6	
95,4	-0,3	83,9	85,1	80,1	-4,5	-5,9	81,4	92,8	77,6	-4,7	-16,4	87,9	87,1	-0,9	29.5
88,3	-1,7	78,9	73,0	72,4	-8,2	-0,8	75,3	87,5	68,3	-9,3	-21,9	85,1	81,4	-4,3	
103,4	+0,9	89,5	98,9	89,0	-0,6	-10,0	88,3	98,8	88,3	-	-10,6	91,0	93,5	+2,7	
82,3	+2,7	76,4	108,8	50,3	-34,2	-53,8	76,0	89,2	76,0	-	-14,8	82,3	82,6	+0,4	29.51
81,7	-4,3	77,1	26,8	32,7	-57,6	+22,0	72,9	90,3	27,0	-63,0	-70,1	84,3	81,6	-3,2	
83,3	+18,2	75,2	257,4	82,2	+9,3	-68,1	81,5	87,3	164,8	+102,2	+88,8	78,8	84,4	+7,1	
87,9	-0,2	79,6	79,4	79,9	+0,4	+0,6	84,0	88,3	73,8	-12,1	-16,4	87,0	86,1	-1,0	29.52
88,7	-1,1	80,8	72,9	78,9	-2,4	+8,2	82,0	89,1	68,8	-16,1	-22,8	89,5	85,5	-4,5	
86,5	+1,2	77,5	90,4	81,7	+5,4	-9,6	87,4	87,0	82,4	-5,7	-5,3	82,7	87,2	+5,4	
93,3	+0,9	86,0	72,4	68,7	-20,1	-5,1	81,0	96,0	65,1	-19,6	-32,2	90,0	88,5	-1,7	29.53
86,0	-0,7	77,9	62,0	59,1	-24,1	-4,7	74,7	88,6	57,8	-22,6	-34,8	87,8	81,7	-6,9	
102,6	+2,6	96,6	85,8	81,3	-15,8	-5,2	89,2	105,5	74,6	-16,4	-29,3	93,0	97,4	+4,7	
101,6	-5,2	90,0	85,7	83,1	-7,7	-3,0	89,8	97,8	84,4	-6,0	-13,7	97,7	93,8	-4,0	29.54
91,2	+6,9	80,2	60,9	58,3	-27,3	-4,3	76,8	84,6	59,5	-22,5	-29,7	79,6	80,7	+1,4	
107,1	-9,9	95,2	98,8	96,3	+1,2	-2,5	96,7	104,9	97,6	+0,9	-7,0	107,3	100,8	-6,1	
96,7	+2,7	75,7	82,7	83,6	+10,4	+1,1	67,3	84,2	66,6	-1,0	-20,9	74,2	75,8	+2,2	29.55
84,3	-13,4	69,7	90,2	69,1	-0,9	-23,4	61,0	79,3	70,1	+14,9	-11,6	77,0	70,1	-9,0	
105,6	+15,0	80,0	77,3	94,1	+17,6	+21,7	71,9	87,8	64,1	-10,8	-27,0	72,1	79,8	+10,7	
98,7	+0,6	85,3	88,4	85,4	+0,1	-3,4	79,9	94,0	82,1	+2,8	-12,7	86,6	86,9	+0,3	29.56
89,4	-2,4	79,2	83,9	82,1	+3,7	-2,1	73,5	87,6	79,0	+7,5	-9,8	84,3	80,6	-4,4	
110,0	+3,8	92,7	94,0	89,4	-3,6	-4,9	87,6	101,6	85,9	-1,9	-15,5	89,5	94,6	+5,7	
112,0	+1,6	91,5	79,0	81,4	-11,0	+3,0	90,4	96,0	83,0	-8,2	-13,5	92,6	93,2	+0,6	29.7
116,9	+1,4	95,1	77,7	80,9	-14,9	+4,1	92,9	98,8	82,5	-11,2	-16,5	96,8	95,9	-0,9	
102,4	+2,2	84,4	81,4	82,3	-2,5	+1,1	85,3	90,3	83,8	-1,8	-7,2	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 % SEP. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995 SEP.	SEP. 1994	AUG. 1995	1995 AUG.	AUG. 1994	JULI 1995	JAN. 1995 BIS SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1995 UND SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT	102,0	-11,7	+32,6	76,9	-11,2	-0,8	86,2	-7,4	89,5	-11,5
		INLAND	100,8	-16,8	+28,2	78,6	-15,8	+6,8	85,2	-11,8	89,7	-16,4
		AUSLAND	104,4	-0,1	+41,8	73,6	-	-13,4	88,1	+2,2	89,0	-0,1
29.72	H.V. NICHELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	66,4	-28,5	+14,7	57,9	-20,1	+10,9	61,9	-20,5	62,2	-24,8
		INLAND	73,5	-22,3	+18,4	62,1	-14,7	+17,2	65,3	-16,5	67,8	-19,0
		AUSLAND	50,3	-49,5	+3,3	49,7	-32,2	-3,0	54,3	-29,8	49,5	-38,4
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	115,3	-9,4	+23,7	93,2	-1,7	+3,4	96,9	-	104,3	-6,1
		INLAND	104,8	-15,3	+22,9	85,3	-5,3	+3,0	89,1	-3,3	95,1	-11,0
		AUSLAND	138,8	+3,1	+25,2	110,9	+5,4	+4,2	114,2	+6,5	124,9	+4,2
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	107,3	-20,2	+8,9	98,5	+6,8	+5,2	99,2	-	102,9	-9,2
		INLAND	116,3	-23,6	+11,4	104,4	+13,7	+11,2	100,8	+1,7	110,4	-9,6
		AUSLAND	93,9	-13,0	+4,7	89,7	-3,5	-3,8	96,8	-2,6	91,8	-8,7
30.01	HERSTELLUNG VON BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	100,8	+2,1	+19,0	84,7	-0,2	-7,8	93,8	+3,4	92,8	+1,1
		INLAND	93,6	-0,5	+3,8	90,2	-2,0	-5,4	92,2	+4,9	91,9	-1,3
		AUSLAND	109,3	+4,9	+39,8	78,2	+2,5	-11,0	95,8	+1,9	93,8	+3,9
30.02	HERSTELLUNG VON DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	108,0	-22,1	+7,9	100,1	+7,5	+6,7	99,8	-0,4	104,1	-10,2
		INLAND	118,7	-25,1	+12,1	105,9	+15,5	+13,0	101,7	+1,4	112,3	-10,2
		AUSLAND	91,8	-15,3	+0,5	91,3	-4,1	-2,8	96,9	-3,2	91,6	-10,0
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEUGUNG, -VERTEILUNG U. AE.	INSGESAMT	115,6	-9,5	+26,1	91,7	-2,7	+2,7	96,8	+0,3	103,7	-6,6
		INLAND	110,5	-11,2	+27,5	86,7	-1,5	+0,3	93,1	+1,0	98,6	-7,2
		AUSLAND	128,6	-5,4	+23,1	104,5	-4,8	+8,3	106,1	-1,0	116,6	-5,1
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	139,8	+5,5	+46,8	95,2	+0,4	+1,1	102,4	+3,9	117,5	+3,3
		INLAND	127,4	-3,6	+44,9	87,9	-0,9	-8,9	94,8	-1,2	107,7	-2,5
		AUSLAND	172,6	+29,6	+50,9	114,4	+3,1	+29,7	122,5	+16,2	149,5	+17,5
31.2	HERSTELLUNG VON ELEKTRIZITAETSERZEUGUNG U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	115,7	-9,0	+26,4	91,5	-3,5	+6,1	91,0	-3,5	103,6	-6,7
		INLAND	111,3	-7,0	+32,2	84,2	-3,0	+3,2	87,1	-0,7	97,8	-5,3
		AUSLAND	127,0	-12,5	+15,3	110,1	-3,5	+12,2	101,0	-8,2	118,6	-8,6
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U. DRAEHTEN	INSGESAMT	110,4	-25,1	+3,5	106,7	+1,4	+10,7	105,9	-3,6	108,6	-14,0
		INLAND	119,7	-19,4	+4,5	114,6	+14,9	+10,6	115,9	+7,1	117,2	-5,6
		AUSLAND	84,4	-41,4	-0,4	84,7	-29,6	+10,9	78,0	-31,8	84,6	-36,0
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMULATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	109,4	+2,0	+16,5	93,9	+13,4	+19,6	92,3	+7,7	101,7	+6,9
		INLAND	88,7	-10,5	+15,2	77,0	-5,2	+16,1	77,5	-0,3	82,9	-8,1
		AUSLAND	157,8	+24,7	+18,0	133,7	+54,2	+24,7	127,1	+21,5	145,8	+36,8
31.5	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	101,6	-2,8	+13,8	89,3	+1,7	+1,9	95,8	+3,5	95,5	-0,7
		INLAND	99,8	-4,8	+12,3	88,9	-0,9	+7,1	91,9	+1,7	94,4	-3,0
		AUSLAND	106,2	+2,4	+17,5	90,4	+8,9	-9,1	105,8	+8,0	98,3	+5,2
31.6	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	103,3	-18,9	+23,7	83,5	-9,0	-6,2	98,6	+3,4	93,4	-14,8
		INLAND	97,6	-22,2	+24,8	78,2	-7,8	-4,9	94,1	+2,5	87,9	-16,4
		AUSLAND	117,9	-11,1	+21,8	96,8	-11,9	-8,9	110,2	+5,4	107,4	-11,5
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	87,6	-32,9	+27,3	68,8	-26,4	-5,0	89,9	-7,3	78,2	-30,2
		INLAND	82,9	-35,7	+25,4	66,1	-23,4	-6,1	85,8	-8,4	74,5	-30,8
		AUSLAND	99,8	-25,6	+31,7	75,8	-32,3	-2,3	100,4	-4,9	87,8	-28,6
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	155,7	+32,7	+17,6	132,4	+53,2	-8,2	127,7	+41,9	144,1	+41,4
		INLAND	147,0	+29,7	+23,6	118,9	+49,2	-2,3	121,7	+42,3	133,0	+37,8
		AUSLAND	177,8	+39,5	+6,9	166,4	+61,1	-17,3	142,8	+41,1	172,1	+49,1
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	136,0	+1,4	+30,3	104,4	+4,3	+7,7	105,4	+5,1	120,2	+2,6
		INLAND	107,7	-13,4	+24,2	86,7	-9,2	+5,9	88,2	-6,0	97,2	-11,6
		AUSLAND	197,6	+28,1	+38,0	143,2	+30,5	+10,4	142,8	+25,6	170,4	+29,1
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRONISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	120,3	-9,8	-5,6	127,5	+27,8	+16,1	117,0	+17,4	123,9	+6,3
		INLAND	70,7	-40,7	-19,5	87,8	-4,1	+29,7	73,4	-18,3	79,3	-24,8
		AUSLAND	223,2	+37,0	+6,3	209,9	+79,6	+6,5	207,4	+72,4	216,6	+54,8
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNISCHEN GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	151,9	-1,5	+45,5	104,4	-12,6	+5,2	109,3	-3,4	128,2	-6,4
		INLAND	127,9	-12,3	+37,5	93,0	-19,6	+1,0	99,3	-7,5	110,5	-15,5
		AUSLAND	212,4	+23,0	+59,7	133,0	+4,0	+13,8	134,5	+6,5	172,7	+14,9
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERNSEHGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT	122,0	+18,1	+37,9	88,5	+25,7	+4,7	91,2	+13,2	105,3	+21,2
		INLAND	99,7	+9,7	+32,9	75,0	+17,7	+0,5	79,9	+9,2	87,4	+13,1
		AUSLAND	162,9	+29,4	+43,8	113,3	+37,2	+10,2	112,0	+19,1	138,1	+32,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	98,4	-14,5	+20,9	81,4	-11,7	-1,6	87,0	-6,6	89,9	-13,3
		INLAND	83,9	-21,5	+18,3	70,9	-19,3	+0,9	75,6	-13,0	77,4	-20,5
		AUSLAND	131,6	-0,6	+24,7	105,5	+4,2	-5,0	113,3	+6,6	118,6	+1,5
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GERAETEN UND ORTHOPAEDISCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	98,2	-17,5	+27,7	76,9	-20,1	-3,3	85,1	-13,8	87,6	-18,7
		INLAND	75,7	-31,4	+25,7	60,2	-34,6	-	66,1	-28,5	68,0	-32,9
		AUSLAND	164,8	+17,7	+30,5	126,3	+19,0	-7,5	141,5	+24,3	145,6	+18,3

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

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

INDEX

1994 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 1993	1994 3. VJ	1995 2. VJ	1995 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 1995 GEGEN		1994 1. HJ	1994 2. HJ	1995 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					3. VJ 1994	2. VJ 1995				1. HJ 1994	2. HJ 1994				
115,5	+3,1	94,3	82,4	85,5	-9,3	+3,8	92,5	98,6	86,5	-6,5	-12,3	93,6	95,5	+2,0	29.71
121,2	+3,4	98,6	80,5	84,3	-14,5	+4,7	95,6	102,1	85,6	-10,5	-16,2	97,9	98,8	+0,9	
104,5	+2,6	86,1	86,0	87,7	+1,9	+2,0	86,3	91,8	88,3	+2,3	-3,8	86,6	89,1	+4,1	
92,9	-7,6	75,8	60,2	58,8	-22,4	-2,3	79,0	81,7	63,4	-19,7	-22,4	86,9	80,3	-7,6	29.72
94,6	-10,0	76,7	63,4	62,9	-18,0	-0,8	78,9	81,9	66,5	-15,7	-18,8	91,4	80,4	-12,0	
89,0	-1,1	73,6	53,1	49,7	-32,5	-6,4	79,4	81,1	56,5	-28,8	-30,3	76,6	80,2	+4,7	
127,3	+10,5	104,4	93,5	99,5	-4,7	+6,4	93,2	104,4	95,6	+2,6	-8,4	95,1	98,8	+3,9	0L
123,7	+7,2	100,1	85,9	91,0	-9,1	+5,9	88,2	99,9	88,2	-	-11,7	93,2	94,0	+0,9	
134,6	+17,3	113,5	110,6	118,7	+4,6	+7,3	104,0	114,1	112,0	+7,7	-1,8	99,3	109,1	+9,9	
134,4	+25,4	106,6	92,7	99,8	-6,4	+7,7	95,5	105,8	98,9	+3,6	-6,5	86,5	100,7	+16,4	30
152,3	+32,6	112,1	91,7	104,9	-6,4	+14,4	92,7	103,8	98,8	+6,6	-4,8	83,1	98,2	+18,2	
107,9	+12,7	98,7	94,2	92,3	-6,5	-2,0	99,7	108,9	99,1	-0,6	-9,0	91,6	104,3	+13,9	
98,7	+9,3	90,9	92,1	92,5	+1,8	+0,4	90,6	101,0	94,5	+4,3	-6,4	89,6	95,8	+6,9	30.01
94,1	+12,3	89,1	91,7	93,0	+4,4	+1,4	87,2	96,3	91,8	+5,3	-4,7	86,7	91,7	+5,8	
104,2	+6,1	92,9	92,5	91,8	-1,2	-0,8	94,6	106,7	97,8	+3,4	-8,3	92,9	100,7	+8,4	
138,6	+27,0	108,5	92,8	100,6	-7,3	+8,4	96,1	106,4	99,4	+3,4	-6,6	86,2	101,2	+17,4	30.02
158,5	+34,0	114,5	91,8	106,1	-7,3	+15,6	93,3	104,6	99,6	+6,8	-4,8	82,8	98,9	+19,4	
108,4	+13,7	99,4	94,4	92,3	-7,1	-2,2	100,4	109,1	99,2	-1,2	-9,1	91,4	104,8	+14,7	
127,8	+8,7	103,9	92,8	98,9	-4,8	+6,6	92,8	103,4	95,7	+3,1	-7,4	95,8	98,1	+2,4	31
124,5	+4,7	99,2	89,7	94,5	-4,7	+5,4	88,6	99,7	92,4	+4,3	-7,3	93,7	94,2	+0,5	
136,0	+19,2	115,7	100,6	109,9	-5,0	+9,2	102,9	112,7	104,2	+1,3	-7,5	101,1	107,8	+6,6	
132,5	+10,3	106,3	93,9	109,7	+3,2	+16,8	94,7	105,4	98,7	+4,2	-6,4	96,0	100,1	+4,3	31.1
132,2	+7,0	103,2	87,4	103,9	+0,7	+18,9	92,4	103,7	90,2	-2,4	-13,0	94,5	98,1	+3,8	
133,2	+20,1	114,5	111,3	125,1	+9,3	+12,4	100,9	109,8	121,2	+20,1	+10,4	100,1	105,4	+5,3	
127,2	+10,3	103,6	85,5	97,8	-5,6	+14,4	89,6	101,9	87,6	-2,2	-14,0	93,5	95,7	+2,4	31.2
119,7	+5,2	96,4	81,6	92,4	-4,1	+13,2	83,4	95,7	84,5	+1,3	-11,7	90,4	89,5	-1,0	
145,2	+22,2	121,1	95,6	111,7	-7,8	+16,8	104,5	116,8	95,6	-8,5	-18,2	101,0	110,7	+9,6	
147,4	+10,6	117,9	106,4	104,5	-11,4	-1,8	105,8	117,0	106,6	+0,8	-8,9	105,2	111,4	+5,9	31.3
148,6	+7,1	115,7	117,9	112,6	-2,7	-4,5	104,4	116,3	117,6	+12,6	+1,1	104,7	110,4	+5,4	
144,0	+21,4	123,8	74,4	81,8	-33,9	+9,9	109,7	118,9	76,1	-30,6	-36,0	106,4	114,3	+7,4	
107,3	-10,0	88,6	88,3	93,9	+6,0	+6,3	84,3	92,9	91,5	+8,5	-1,5	98,4	88,6	-10,0	31.4
99,1	-13,4	82,4	74,7	77,3	-6,2	+3,5	75,3	84,6	77,6	+3,1	-8,3	93,9	80,0	-14,8	
126,5	-2,9	103,3	120,1	132,9	+28,7	+10,7	105,3	112,4	124,2	+17,9	+10,5	108,8	108,8	-	
104,5	+1,6	92,1	91,8	92,8	+0,8	+1,1	92,8	98,9	97,3	+4,8	-1,6	97,4	95,8	-1,6	31.5
104,8	-1,7	91,1	87,4	90,6	-0,5	+3,7	90,1	97,5	92,6	+2,8	-5,0	97,8	93,8	-4,1	
103,7	+10,9	94,5	102,8	98,7	+4,4	-4,0	99,8	102,4	109,3	+9,5	+6,7	96,6	101,1	+4,7	
127,4	+8,1	102,6	99,0	91,9	-10,4	-7,2	91,8	101,6	102,0	+11,1	+0,4	94,6	96,7	+2,2	31.6
125,4	+4,5	98,3	95,6	86,0	-12,5	-10,0	88,5	98,5	98,1	+10,8	-0,4	92,3	93,5	+1,3	
132,6	+18,0	113,7	107,6	107,0	-5,9	-0,6	100,1	109,6	111,9	+11,8	+2,1	100,6	104,8	+4,2	
130,5	+8,5	104,7	91,3	76,3	-27,1	-16,4	93,2	103,5	96,7	+3,8	-6,6	96,0	98,3	+2,4	31.61
129,0	+5,0	100,6	88,0	73,1	-27,3	-16,9	90,2	100,7	92,2	+2,2	-8,4	93,7	95,4	+1,8	
134,1	+18,0	115,2	100,0	84,4	-26,7	-15,6	100,8	110,6	108,4	+7,5	-2,0	101,7	105,7	+3,9	
117,3	+6,6	95,7	124,4	144,1	+50,6	+15,8	87,1	95,4	119,5	+37,2	+25,3	90,1	91,2	+1,2	31.62
113,3	+2,4	90,7	121,1	129,2	+42,4	+6,7	83,0	91,1	118,0	+42,2	+29,5	87,5	87,0	-0,6	
127,5	+17,3	108,4	132,8	181,8	+67,7	+36,9	97,6	106,2	123,3	+26,3	+16,1	96,8	101,9	+5,3	
134,1	+9,1	109,7	102,0	112,4	+2,5	+10,2	95,6	109,9	101,8	+6,5	-7,4	100,5	102,7	+2,2	32
124,3	+2,9	103,2	85,2	92,1	-10,8	+8,1	89,0	103,8	86,3	-3,0	-16,9	99,7	96,4	-3,3	
154,3	+21,1	123,0	138,7	156,8	+27,5	+13,0	109,1	122,5	135,8	+24,5	+10,9	102,1	115,8	+13,4	
133,4	+9,3	109,5	114,7	119,2	+8,9	+3,9	94,7	109,6	115,9	+22,4	+5,7	99,5	102,1	+2,6	32.1
119,3	+1,5	99,5	71,8	75,4	-24,2	+5,0	85,0	100,0	72,4	-14,8	-27,6	96,7	92,5	-4,3	
162,9	+23,5	130,6	203,5	210,1	+60,9	+3,2	115,1	129,6	206,1	+79,1	+59,0	105,2	122,4	+16,3	
154,2	+13,3	127,4	101,1	118,5	-7,0	+17,2	106,1	124,9	104,7	-1,3	-16,2	112,0	115,5	+3,1	32.2
145,9	+8,0	121,9	93,1	104,3	-14,4	+12,0	100,1	120,4	96,7	-3,4	-19,7	112,7	110,3	-2,1	
172,7	+24,7	139,9	121,3	154,1	+10,2	+27,0	119,5	134,9	124,8	+4,4	-7,5	110,6	127,2	+15,0	
103,3	+0,5	82,2	94,7	98,3	+19,6	+3,8	79,8	86,8	87,7	+9,9	+1,0	83,2	83,3	+0,1	32.3
90,9	-7,8	74,0	81,4	83,1	+12,3	+2,1	72,8	78,1	78,3	+7,6	+0,3	79,8	75,5	-5,4	
125,9	+13,8	97,2	118,9	126,3	+29,9	+6,2	92,4	102,7	104,8	+13,4	+2,0	89,5	97,6	+9,1	
115,1	+7,3	98,7	86,6	87,5	-11,3	+1,0	90,4	100,1	86,8	-4,0	-13,3	93,2	95,2	+2,1	33
106,9	+4,3	92,8	75,1	75,0	-19,2	-0,1	83,9	94,5	75,9	-9,5	-19,7	90,5	88,2	-1,4	
132,4	+12,7	111,0	112,9	118,1	+4,6	+2,8	104,0	111,9	111,9	+7,6	-	98,9	107,9	+9,1	
119,1	+6,2	103,2	86,1	84,9	-17,7	-1,4	96,5	106,0	85,3	-11,6	-19,5	98,5	101,3	+2,8	33.1
110,4	+3,5	97,3	67,0	65,4	-32,8	-2,4	90,0	100,9	66,5	-26,1	-34,1	95,1	95,4	+0,3	
140,0	+12,2	117,4	142,5	142,5	+21,4	-	111,9	118,6	141,0	+26,0	+18,9	106,6	115,2	+8,1	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % SEP. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995 SEP.	SEP. 1994	AUG. 1995	1995 AUG.	AUG. 1994	JULI 1995	JAN. 1995 BIS SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1995 UND SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U. AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	102,9	-12,1	+17,7	87,4	-6,2	+0,7	89,8	-1,4	95,2	-9,5
		INLAND	93,2	-12,6	+15,6	80,6	-6,6	+1,9	84,2	+1,6	86,9	-9,9
		AUSLAND	123,6	-11,5	+20,9	102,2	-5,5	-1,1	101,9	-6,1	112,9	-8,9
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAETEN	INSGESAMT	87,1	-13,1	+5,2	82,8	+0,7	+1,2	88,7	-2,5	85,0	-6,8
		INLAND	76,9	-21,5	+1,5	75,8	-10,5	+5,6	78,1	-12,3	76,4	-16,4
		AUSLAND	103,7	-0,2	+10,0	94,3	+20,6	-4,1	106,3	+12,8	99,0	+8,7
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	80,5	-18,4	+62,6	49,5	-32,4	-25,9	67,6	-8,4	65,0	-24,3
		INLAND	72,5	-26,8	+46,5	49,5	-33,2	-20,4	60,9	-15,9	61,0	-29,6
		AUSLAND	93,6	-4,6	+89,1	49,5	-30,9	-33,5	78,8	+3,4	71,6	-15,7
0M	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	92,2	-1,5	+27,2	72,5	+8,7	-6,9	92,2	+8,3	82,4	+2,7
		INLAND	85,2	-1,2	+26,4	67,4	+10,7	-6,6	83,5	+7,8	76,3	+3,7
		AUSLAND	101,3	-2,1	+27,9	79,2	+6,9	-7,2	103,5	+8,4	90,3	+1,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	95,6	+1,3	+30,1	73,5	+11,2	-9,5	95,3	+10,3	84,6	+5,4
		INLAND	86,6	+3,2	+27,4	68,0	+13,5	-7,4	85,2	+10,3	77,3	+7,5
		AUSLAND	107,7	-1,2	+37,3	80,8	+8,5	-11,9	108,9	+9,8	94,3	+2,7
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	92,1	-0,3	+33,7	68,9	+12,8	-9,1	91,2	+6,8	80,5	+4,8
		INLAND	80,2	+0,1	+33,2	60,2	+14,7	-6,4	77,4	+3,1	70,2	+5,9
		AUSLAND	106,4	-0,7	+34,2	79,3	+11,4	-11,3	107,7	+10,2	92,9	+4,1
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	67,3	-31,0	+12,5	59,8	-15,5	-4,6	73,2	-16,5	63,6	-24,5
		INLAND	64,9	-18,6	+10,6	58,7	-0,7	-0,8	70,6	-1,5	61,8	-11,0
		AUSLAND	74,8	-51,5	+18,4	63,2	-41,6	-14,4	81,5	-41,3	69,0	-47,4
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	113,9	+14,5	+25,2	91,0	+13,6	-11,5	114,0	+27,7	102,5	+14,1
		INLAND	111,3	+16,5	+21,0	92,0	+15,0	-10,2	111,4	+30,6	101,7	+15,8
		AUSLAND	118,1	+9,5	+32,0	89,5	+11,6	-13,4	118,2	+21,0	103,8	+10,3
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	72,1	-18,7	+7,6	67,0	-4,6	+14,9	73,6	-4,8	69,6	-12,5
		INLAND	75,5	-25,8	+18,7	63,6	-5,8	-1,2	72,0	-8,2	69,6	-17,7
		AUSLAND	68,6	-8,3	-2,8	70,6	-2,6	+36,0	75,0	-0,8	69,6	-5,6
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	85,7	-26,7	+42,1	60,3	+42,9	+53,4	91,3	+4,2	73,0	-8,3
		INLAND	73,4	-66,7	+104,5	35,9	-47,7	+5,3	73,4	-25,7	54,7	-62,1
		AUSLAND	95,5	+185,9	+19,4	80,0	+284,6	+83,9	105,8	+34,6	87,8	+224,0
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	68,7	-21,6	+17,0	58,7	-23,9	+6,0	57,7	-25,4	63,7	-22,7
		INLAND	79,7	-10,5	+22,6	65,0	-6,5	+6,7	63,0	-21,8	72,4	-8,7
		AUSLAND	43,9	-48,2	-1,3	44,5	-51,7	+3,7	45,7	-35,5	44,2	-50,0
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	68,1	-13,9	-4,2	71,1	-11,0	+14,3	69,5	+1,8	69,6	-12,5
		INLAND	74,5	+23,5	+12,4	66,3	+3,4	-5,4	68,2	+23,3	70,4	+13,2
		AUSLAND	64,0	-29,7	-13,7	74,2	-17,6	+29,7	70,3	-8,2	69,1	-23,6
35.4	H.V. KRAFTRAEDEERN UND FAHRRAEDEERN	INSGESAMT	62,3	-5,7	-27,3	85,7	+34,7	-9,5	100,4	-4,5	74,0	+14,0
		INLAND	65,7	-7,1	-30,0	93,8	+41,3	-8,5	106,8	-2,6	79,8	+16,3
		AUSLAND	42,6	+82,8	+9,8	38,8	+7,8	-21,8	63,8	+0,6	40,7	+37,0
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDEERN	INSGESAMT	
		INLAND	
		AUSLAND	
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRAEDEERN	INSGESAMT	60,8	+5,4	-12,1	69,2	-1,1	-13,8	91,9	-6,1	65,0	+1,7
		INLAND	63,2	+2,9	-14,4	73,8	+0,5	-13,9	95,1	-5,5	68,5	+1,6
		AUSLAND	47,1	+105,7	+9,0	43,2	+13,4	-19,1	73,6	+0,5	45,2	+48,2
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	113,3	+9,5	+14,7	98,8	+8,3	-8,5	101,1	+12,6	106,1	+8,9
		INLAND	94,6	-8,0	+11,4	84,9	-7,2	-11,7	82,8	-6,8	89,8	-7,6
		AUSLAND	214,4	+99,4	+23,1	174,1	+94,1	+1,2	199,9	+109,1	194,3	+97,1
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	95,9	-6,3	+27,4	75,3	-5,2	+0,1	90,6	-0,7	85,6	-5,8
		INLAND	98,3	-6,6	+27,3	77,2	-5,5	+0,1	93,0	-0,6	87,8	-6,1
		AUSLAND	81,8	-4,7	+26,8	64,5	-2,7	+0,2	77,1	-0,9	73,2	-3,8
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	89,8	-4,5	+35,9	66,1	-6,0	-14,5	89,6	+3,1	78,0	-5,1
		INLAND	92,2	-4,7	+36,6	67,5	-6,9	-14,8	91,8	+3,0	79,9	-5,6
		AUSLAND	76,9	-3,1	+31,7	58,4	+0,2	-13,1	78,0	+3,7	67,7	-1,7
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	118,2	+9,9	+17,8	100,3	+19,3	+15,2	103,5	+10,2	109,3	+14,0
		INLAND	125,7	+13,3	+18,6	106,0	+22,4	+16,7	108,9	+12,7	115,9	+17,3
		AUSLAND	72,9	-17,2	+10,8	65,8	-4,2	+1,7	71,2	-8,0	69,4	-11,5
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	98,5	-4,0	+35,9	72,5	-9,6	-1,8	91,8	+2,5	85,5	-6,5
		INLAND	97,4	-7,5	+34,2	72,6	-12,0	+0,3	91,1	-1,1	85,0	-9,5
		AUSLAND	105,7	+25,2	+48,0	71,4	+9,3	-13,6	96,2	+32,0	88,6	+18,3
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	90,8	-14,3	+24,0	73,2	-12,4	+4,9	86,1	-8,1	82,0	-13,5
		INLAND	92,6	-15,0	+24,5	74,4	-13,3	+3,2	88,5	-7,7	83,5	-14,3
		AUSLAND	81,3	-9,7	+22,8	66,2	-7,2	+15,7	72,9	-10,3	73,8	-8,6

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

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

INDEX

1994 SEP.	VER- ÄEND. IN % GEGEN SEP. 1993	1994 3. VJ	1995 2. VJ	1995 3. VJ	VERÄNDERUNG IN % 3. VJ 1995 GEGEN		1994 1. HJ	1994 2. HJ	1995 1. HJ	VERÄNDERUNG IN % 1. HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- ÄEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					3. VJ 1994	2. VJ 1995				1. HJ 1994	2. HJ 1994				
117,1	+9,5	99,1	88,3	92,4	-6,8	+4,6	87,0	98,4	88,6	+1,8	-10,0	91,2	92,7	+1,6	33.2
106,6	+5,2	91,0	82,7	84,3	-7,4	+1,9	78,9	90,6	84,2	+6,7	-7,1	87,8	84,7	-3,5	
139,7	+17,4	116,7	100,3	109,7	-6,0	+9,4	104,4	115,3	98,0	-6,1	-15,0	98,4	109,8	+11,6	
100,2	+3,8	90,2	88,9	83,9	-7,0	-5,6	91,4	95,1	91,2	-0,2	-4,1	90,0	93,2	+3,6	33.4
98,0	+7,3	90,5	77,8	74,8	-17,3	-3,9	88,4	93,3	79,7	-9,8	-14,6	88,4	90,8	+2,7	
103,9	-1,0	89,9	107,3	98,8	+9,9	-7,9	96,3	98,1	110,1	+14,3	+12,2	92,6	97,2	+5,0	
98,6	-2,7	76,9	65,8	65,6	-14,7	-0,3	72,3	80,4	68,7	-5,0	-14,6	80,0	76,3	-4,6	33.5
99,0	-5,7	76,3	57,8	61,4	-19,5	+6,2	70,4	81,1	60,7	-13,8	-25,2	82,0	75,7	-7,7	
98,1	+2,9	77,7	79,3	72,5	-6,7	-8,6	75,4	79,3	82,0	+8,8	+3,4	76,8	77,4	+0,8	
93,6	+2,4	81,1	99,3	80,9	-0,2	-18,5	87,1	89,7	97,9	+12,3	+9,1	84,3	88,4	+4,9	DM
86,2	+0,9	74,0	90,3	74,9	+1,2	-17,1	79,1	81,6	87,8	+10,9	+7,6	78,7	80,3	+2,0	
103,5	+4,1	90,5	110,9	88,6	-2,1	-20,1	97,9	100,6	110,9	+13,3	+10,3	91,7	99,2	+8,2	
94,4	+3,4	81,6	102,3	83,4	+2,2	-18,5	88,9	89,0	101,3	+13,8	+13,8	84,0	88,9	+5,8	34
83,9	+1,6	72,9	92,3	76,0	+4,3	-17,7	79,5	78,9	89,9	+13,0	+13,9	76,9	79,2	+3,0	
109,0	+5,5	93,4	115,7	93,4	-	-19,3	102,1	102,9	116,7	+14,3	+13,4	93,8	102,5	+9,3	
92,4	+2,0	79,0	99,0	78,9	-0,1	-20,3	88,6	87,7	97,4	+9,9	+11,0	82,9	88,1	+6,3	34.1
80,1	-0,4	68,4	85,7	68,2	-0,3	-20,4	78,4	75,9	81,9	+4,5	+7,9	74,3	77,1	+3,8	
107,1	+4,3	91,6	114,8	91,7	+0,1	-20,1	100,7	101,7	115,7	+14,8	+13,7	93,3	101,2	+8,5	
97,5	+6,7	83,6	79,7	63,3	-24,3	-20,6	89,8	88,5	78,2	-12,9	-11,6	86,6	89,1	+2,9	34.2
79,7	+1,5	69,8	76,7	60,9	-12,8	-20,6	72,6	71,8	75,4	+3,9	+5,0	74,8	72,2	-3,5	
154,3	+16,1	127,6	89,1	70,6	-44,7	-20,8	144,6	141,6	86,9	-39,9	-38,6	124,5	143,1	+14,9	
99,5	+6,8	88,8	118,6	102,6	+15,5	-13,5	89,6	93,0	119,7	+33,6	+28,7	86,4	91,3	+5,7	34.3
95,5	+6,3	86,3	115,2	101,9	+18,1	-11,5	84,8	89,5	116,1	+36,9	+29,7	84,4	87,2	+3,3	
107,9	+7,6	94,0	123,9	103,7	+10,3	-16,3	99,5	100,4	125,5	+26,1	+25,0	90,6	100,0	+10,4	
88,7	-3,5	78,5	81,5	65,8	-16,2	-19,3	76,7	93,9	77,5	+1,0	-17,5	86,1	85,3	-0,9	35
101,7	-2,1	81,4	77,4	67,8	-18,7	-12,4	76,9	93,1	74,0	-3,8	-25,3	90,8	88,0	-3,1	
74,8	-5,7	75,1	85,9	63,7	-15,2	-25,8	76,5	88,3	81,2	+6,1	-8,0	81,0	82,4	+1,7	
116,9	+28,2	92,9	116,1	61,8	-33,5	-46,8	85,0	99,1	106,1	+24,8	+7,1	87,9	92,1	+4,8	35.1
220,4	+64,8	131,8	83,9	47,8	-63,7	-43,0	82,3	136,7	86,2	+4,7	-36,9	104,6	109,5	+4,7	
33,4	-41,3	61,5	142,1	73,0	+18,7	-48,6	87,1	68,8	122,2	+40,3	+77,6	74,5	77,9	+4,6	
87,6	-12,4	78,1	59,8	60,9	-22,0	+1,8	76,9	84,2	56,1	-27,0	-33,4	86,5	80,6	-6,8	35.2
89,1	-16,7	77,5	66,5	68,5	-11,6	+3,0	82,1	88,3	60,3	-26,6	-31,7	89,3	85,2	-4,6	
84,7	-1,7	79,3	44,9	43,8	-44,8	-2,4	66,7	76,0	46,6	-30,1	-38,7	80,8	71,3	-11,8	
79,1	-13,0	72,6	71,9	67,1	-7,6	-6,7	66,2	100,3	70,6	+6,6	-29,6	83,4	83,3	-0,1	35.3
60,3	-37,2	59,2	70,3	70,3	+18,8	-	53,4	98,5	67,2	+25,8	-31,8	81,9	75,9	-7,3	
91,0	+3,9	81,1	72,9	65,1	-19,7	-10,7	74,4	101,5	72,9	-2,0	-28,2	84,4	87,9	+4,1	
66,1	-2,5	72,4	115,3	80,9	+11,7	-29,8	121,5	67,5	110,2	-9,3	+63,3	95,8	94,5	-1,4	35.4
70,7	+1,4	76,8	122,3	87,3	+13,7	-28,6	126,1	70,8	116,5	-7,6	+64,5	99,6	98,5	-1,1	
23,3	-54,3	31,3	75,1	43,7	+39,6	-41,8	79,5	37,4	73,9	-7,0	+97,6	60,5	58,4	-3,5	
.	35.41
.	
.	
57,7	+0,5	68,3	110,5	70,1	+2,6	-36,6	112,8	61,3	102,8	-8,9	+67,7	92,5	87,0	-5,9	35.42
61,4	+2,0	72,2	114,5	74,0	+2,5	-35,4	114,8	63,3	105,7	-7,9	+67,0	96,0	89,1	-7,2	
22,9	-27,5	31,9	88,1	47,9	+50,2	-45,6	93,8	42,0	86,5	-7,8	+106,0	59,4	67,9	+14,3	
103,5	-1,9	94,3	104,9	106,7	+13,1	+1,7	87,6	95,1	98,3	+12,2	+3,4	94,7	91,4	-3,5	35.5
102,8	-1,4	94,2	79,6	91,9	-2,4	+15,5	86,1	94,6	78,3	-9,1	-17,2	94,2	90,3	-4,1	
107,5	-4,4	94,6	241,2	186,8	+97,5	-22,6	96,0	97,7	206,5	+115,1	+111,4	97,3	96,9	-0,4	
102,3	-3,9	84,7	91,3	82,1	-3,1	-10,1	94,5	92,2	94,9	+0,4	+2,9	95,5	93,3	-2,3	36.1
105,3	-4,4	87,1	93,7	84,2	-3,3	-10,1	96,8	95,0	97,4	+0,6	+2,5	98,6	95,9	-2,7	
85,8	+0,4	71,5	77,6	70,2	-1,8	-9,5	81,0	76,5	80,5	-0,6	+5,2	78,2	78,7	+0,6	
94,0	-6,4	78,0	91,3	77,7	-0,4	-14,9	91,4	86,2	95,6	+4,6	+10,9	92,0	88,8	-3,5	36.11
96,7	-7,1	80,0	93,3	79,6	-0,5	-14,7	93,6	88,7	97,9	+4,6	+10,4	94,8	91,2	-3,8	
79,4	-1,1	66,9	80,1	67,5	+0,9	-15,7	79,3	72,7	83,3	+5,0	+14,6	76,9	76,0	-1,2	
107,6	-3,1	88,3	102,0	101,9	+15,4	-0,1	96,7	95,6	104,3	+7,9	+9,1	98,4	96,1	-2,3	36.12
110,9	-3,4	90,9	107,5	107,5	+18,3	-	99,4	98,7	109,6	+10,3	+11,0	101,8	99,1	-2,7	
88,0	+0,2	72,1	68,8	67,8	-6,0	-1,5	80,1	76,8	72,9	-9,0	-5,1	77,7	78,4	+0,9	
102,6	-7,1	83,4	95,9	81,6	-2,2	-14,9	92,7	91,0	96,9	+4,5	+6,5	96,3	91,8	-4,7	36.13
105,3	-7,6	85,8	94,9	80,8	-5,8	-14,9	95,3	93,8	96,3	+1,0	+2,7	99,6	94,6	-5,0	
84,4	-3,7	67,7	102,5	86,6	+27,9	-15,5	75,4	71,8	101,0	+34,0	+40,7	74,6	73,6	-1,3	
106,0	-1,3	88,4	85,9	77,9	-11,9	-9,3	96,3	95,5	90,2	-6,3	-5,5	96,5	95,9	-0,6	36.14
108,9	-1,9	90,7	88,4	79,7	-12,1	-9,8	98,6	98,3	92,9	-5,8	-5,5	99,5	98,4	-1,1	
90,0	+2,5	75,7	71,8	68,2	-9,9	-5,0	84,1	80,4	75,3	-10,5	-6,3	80,4	82,2	+2,2	

DEUTSCHLAND
2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
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	VERAEND. GEGEN- UEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1995	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1995	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %
			SEP.		SEP.		SEP.	
D	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGES.	104.0	-3.3	97.3	-0.1	98.5	-0.3
		INLAND	99.5	-5.3	92.6	-0.1	93.6	-0.4
		AUSLAND	113.2	0.6	107.1	-0.1	108.9	-0.1
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGES.	107.0	-0.9	102.0	0.4	104.1	-0.2
		INLAND	102.5	-2.9	97.0	0.2	98.8	-0.3
		AUSLAND	117.9	3.3	114.3	0.7	117.0	0.1
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGES.	102.3	-6.0	93.5	-0.7	93.9	-0.4
		INLAND	97.5	-8.5	89.1	-1.1	88.4	-0.6
		AUSLAND	110.5	-1.8	102.4	-0.1	103.1	-0.2
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGES.	97.9	-3.2	93.8	1.9	93.7	-0.2
		INLAND	92.2	-5.9	88.7	3.0	87.4	-0.3
		AUSLAND	108.0	1.3	102.7	0.3	104.8	-0.1
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGES.	102.3	-5.5	92.2	-2.2	94.2	-0.4
		INLAND	99.9	-5.8	89.3	-1.4	91.4	-0.4
		AUSLAND	109.4	-5.0	100.7	-4.0	102.6	-0.2
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGES.	103.8	-1.9	104.5	-0.1	106.9	-0.2
		INLAND	99.1	-3.2	98.5	0.7	100.1	-0.4
		AUSLAND	110.5	-0.1	113.0	-1.0	116.5	-0.0
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG, H.V. METALLERZEUGNISSEN	INSGES.	110.9	4.2	104.2	0.5	106.3	0.3
		INLAND	108.0	1.8	101.6	-0.3	104.1	0.2
		AUSLAND	120.3	12.6	113.4	3.4	114.0	0.7
DK	MASCHINENBAU	INSGES.	95.2	-6.8	87.9	-1.2	89.0	-0.3
		INLAND	89.9	-8.8	82.8	-1.7	83.2	-0.7
		AUSLAND	103.3	-4.2	95.7	-0.6	97.8	0.1
DL	H.V. BUEROMASCH., ADV GER.U.-EINR.; ELEKTROT. FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGES.	116.0	-9.0	97.5	1.6	95.7	-0.8
		INLAND	105.4	-14.6	86.4	-0.6	86.4	-1.4
		AUSLAND	140.0	3.2	122.6	5.6	116.9	0.2
DM	FAHRZEUGBAU	INSGES.	97.8	-0.9	96.9	0.7	98.7	-0.4
		INLAND	90.7	-0.2	90.5	3.6	90.0	-0.2
		AUSLAND	106.8	-2.2	104.5	-3.0	109.6	-0.7

1) OHNE ERNAERUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG.

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DEUTSCHLAND
 2 INDEX DES UMSATZES FÜR DAS VERARBEITENDE GEWERBE
 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 SEP.	VERÄND. GEGEN- UEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1995 SEP.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1995 SEP.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGES.	99.7	-5.9	93.1	-0.5	94.2	-0.5
		INLAND	95.4	-8.0	88.4	-0.5	89.2	-0.7
		AUSLAND	108.6	-1.5	102.6	-0.7	104.4	-0.2
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGES.	103.6	-5.1	98.4	-0.2	100.1	-0.5
		INLAND	99.4	-7.1	93.7	-0.3	95.2	-0.7
		AUSLAND	113.7	-1.0	109.9	0.0	112.9	-0.2
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGES.	97.4	-7.2	88.8	-1.3	89.3	-0.5
		INLAND	92.9	-10.0	83.6	-1.8	83.9	-0.7
		AUSLAND	105.1	-2.5	97.3	-0.8	98.4	-0.3
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGES.	92.1	-3.6	88.1	1.4	88.1	-0.2
		INLAND	85.4	-7.0	82.1	2.4	80.9	-0.4
		AUSLAND	104.0	2.0	98.2	-0.7	100.3	-0.1
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGES.	98.2	-6.7	88.4	-2.3	90.6	-0.5
		INLAND	95.2	-6.9	84.9	-1.6	87.1	-0.6
		AUSLAND	107.2	-6.2	98.9	-4.0	100.9	-0.3
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGES.	101.2	-6.8	101.4	-0.6	102.9	-0.6
		INLAND	96.7	-8.0	95.6	0.3	96.2	-0.7
		AUSLAND	107.6	-5.2	109.7	-1.6	112.4	-0.4
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG, H.V. METALLERZEUGNISSEN	INSGES.	108.5	0.4	101.7	-0.1	103.7	0.0
		INLAND	106.0	-1.7	99.5	-0.8	101.8	-0.1
		AUSLAND	116.4	7.2	108.9	1.8	109.9	0.4
DK	MASCHINENBAU	INSGES.	88.0	-8.4	81.1	-2.0	82.2	-0.5
		INLAND	82.8	-10.5	76.3	-2.3	77.0	-1.0
		AUSLAND	95.9	-5.8	88.6	-1.6	90.8	-0.1
DL	H.V. BUEROMASCH., ADV GER.U.-EINR.; ELEKTROT. FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGES.	115.3	-9.4	96.9	1.2	95.4	-0.9
		INLAND	104.8	-15.3	85.7	-1.0	85.8	-1.5
		AUSLAND	138.8	3.1	122.1	5.1	117.2	0.2
DM	FAHRZEUGBAU	INSGES.	92.2	-1.5	91.4	0.1	93.2	-0.4
		INLAND	85.2	-1.2	85.1	2.9	84.6	-0.2
		AUSLAND	101.3	-2.1	99.1	-3.6	104.2	-0.7

1) OHNE ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG.

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	1995 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 1995 GEGEN		1995 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			SEP. 1994	AUG. 1995		AUG. 1994	JULI 1995	JAN. 1995 BIS SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1995 UND SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
D	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	103,0	-2,7	+13,7	90,6	+0,3	-5,4	99,0	+3,3	96,8	-1,3
		INLAND	98,0	-2,0	+11,0	88,3	-1,2	-3,2	93,5	+2,7	93,2	-1,6
		AUSLAND	112,9	-4,2	+18,5	95,3	+3,5	-9,2	110,0	+4,3	104,1	-0,9
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	99,5	-5,5	+7,7	92,4	+0,2	-2,3	101,6	+4,6	96,0	-2,8
		INLAND	94,3	-7,1	+5,5	89,4	-2,8	-0,9	96,1	+3,1	91,9	-5,1
		AUSLAND	112,0	-2,4	+12,4	99,6	+7,3	-5,0	114,8	+8,0	105,8	+1,9
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	109,7	+1,2	+21,6	90,2	+2,2	-13,4	99,1	+3,4	100,0	+1,6
		INLAND	108,1	+7,3	+20,6	88,0	+2,7	-12,4	92,4	+4,5	97,1	+5,2
		AUSLAND	115,5	-6,9	+22,9	94,0	+1,7	-14,8	110,2	+2,0	104,8	-3,1
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	90,5	-3,5	+20,5	75,1	-3,7	-8,6	88,7	-	82,8	-3,6
		INLAND	82,9	-5,5	+13,6	73,0	-4,1	-3,6	83,7	-1,5	78,0	-4,8
		AUSLAND	102,8	-0,9	+31,0	78,5	-3,2	-15,3	96,7	+2,2	90,7	-1,8
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	112,8	-4,1	+5,7	106,7	-1,2	+24,1	98,9	-1,0	109,8	-2,7
		INLAND	108,4	-3,8	+4,1	104,1	-2,5	+27,6	95,8	-1,1	106,3	-3,2
		AUSLAND	125,4	-4,6	+9,7	114,3	+2,7	+16,2	107,6	-1,0	119,9	-1,2
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGESAMT	99,4	-8,0	+5,7	94,0	-7,9	+45,5	84,3	-5,0	96,7	-8,0
		INLAND	97,7	-7,5	+6,3	91,9	-8,9	+45,2	82,2	-5,5	94,8	-8,2
		AUSLAND	104,8	-9,3	+4,3	100,5	-4,9	+46,5	90,7	-3,3	102,7	-7,1
17	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	83,9	-9,9	+19,0	70,5	-7,2	+7,6	79,4	-4,8	77,2	-8,7
		INLAND	82,3	-10,1	+14,8	71,7	-7,7	+10,0	77,8	-5,1	77,0	-9,0
		AUSLAND	88,2	-9,7	+31,4	67,1	-6,4	+0,9	84,1	-3,9	77,7	-8,3
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	120,4	-6,1	-4,1	125,6	-8,4	+98,4	90,7	-5,2	123,0	-7,3
		INLAND	117,4	-5,2	-0,4	117,9	-9,9	+93,9	87,7	-6,2	117,7	-7,6
		AUSLAND	130,1	-8,8	-14,2	151,6	-3,8	+111,1	100,9	-2,4	140,9	-6,1
DC	LEDERGEWERBE	INSGESAMT	139,1	-3,3	+25,7	110,7	-0,3	+43,4	103,3	-1,4	124,9	-2,0
		INLAND	145,3	+1,0	+22,4	118,7	+0,7	+61,5	103,3	-0,7	132,0	+0,8
		AUSLAND	117,5	-18,3	+41,6	83,0	-4,7	-7,5	103,4	-3,6	100,3	-13,2
DD	HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	93,3	-19,2	+9,5	85,2	-16,6	+0,7	93,2	-8,6	89,3	-17,9
		INLAND	94,2	-19,1	+9,4	86,1	-17,0	+0,2	93,6	-8,5	90,2	-18,1
		AUSLAND	85,8	-21,9	+10,7	77,5	-15,8	+4,9	89,6	-12,9	81,7	-19,0
DE	PAPIER- UND DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	95,7	-2,3	+4,6	91,5	+1,7	-0,5	97,4	+6,1	93,6	-0,4
		INLAND	93,2	-1,0	+3,2	90,3	+2,8	+1,7	93,0	+4,3	91,8	+0,9
		AUSLAND	106,6	-7,9	+9,9	97,0	-2,5	-8,9	116,9	+12,9	101,8	-5,4
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	100,2	+1,0	+4,2	96,2	+6,1	-1,4	105,8	+14,4	98,2	+3,4
		INLAND	96,0	+4,5	+1,3	94,8	+9,2	+3,2	98,8	+12,5	95,4	+6,7
		AUSLAND	111,6	-6,3	+11,4	100,2	-1,3	+11,6	125,0	+18,5	105,9	-4,0
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	104,4	+2,2	+8,6	96,1	+5,8	-5,3	115,8	+24,2	100,3	+3,9
		INLAND	96,6	+11,8	+3,8	93,1	+13,1	+5,4	100,9	+20,3	94,9	+12,4
		AUSLAND	117,5	-8,6	+16,1	101,2	-3,5	-18,2	140,8	+29,5	109,4	-6,3
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	97,1	+0,1	+0,7	96,4	+6,4	+1,7	98,5	+7,1	96,8	+3,2
		INLAND	95,7	+0,7	-0,1	95,8	+7,4	+2,0	97,7	+8,6	95,8	+4,0
		AUSLAND	103,1	-2,3	+4,2	98,9	+2,6	+0,4	102,1	+1,3	101,0	-
22	DRUCKGEWERBE, VIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	90,0	-6,8	+5,3	85,5	-4,0	+0,6	86,8	-4,5	87,8	-5,5
		INLAND	90,4	-6,0	+5,5	85,7	-3,6	+0,1	87,1	-3,9	88,1	-4,9
		AUSLAND	86,0	-15,4	+2,6	83,8	-8,6	+7,0	83,8	-12,1	84,9	-12,2
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	104,5	-2,9	+4,8	99,7	+4,3	-1,3	106,9	+6,4	102,1	+0,5
		INLAND	97,7	-3,8	+2,4	95,4	+0,5	-0,1	99,7	+4,1	96,6	-1,7
		AUSLAND	113,7	-1,8	+7,6	105,7	+9,5	-2,8	116,8	+9,3	109,7	+3,3
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	98,6	-6,1	+3,0	95,7	+2,6	-2,5	105,5	+8,7	97,2	-2,0
		INLAND	94,2	-2,8	+1,7	92,6	+1,8	-2,9	99,6	+10,2	93,4	-0,6
		AUSLAND	102,6	-9,0	+4,1	98,6	+3,2	-2,3	111,0	+7,5	100,6	-3,4
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	115,0	-3,0	+13,9	101,0	+1,9	-4,4	107,4	-	108,0	-0,8
		INLAND	102,5	-4,5	+3,5	98,0	+0,9	+0,9	102,6	+1,5	100,8	-1,9
		AUSLAND	141,0	-0,7	+34,2	105,1	+4,0	-13,4	117,4	-2,3	123,1	+1,2
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	100,8	-3,2	+4,7	96,3	+3,5	-0,1	101,7	+4,5	98,6	-
		INLAND	96,6	-5,5	+2,9	93,9	+1,4	+0,6	97,5	+2,8	95,3	-2,2
		AUSLAND	115,9	+4,5	+10,7	104,7	+10,9	-2,2	116,8	+10,0	110,3	+7,4
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	99,4	-5,5	+4,1	95,5	+1,8	-0,8	101,7	+3,6	97,5	-2,0
		INLAND	97,0	-7,1	+2,5	94,6	-	+0,4	98,5	+2,0	95,8	-3,7
		AUSLAND	108,3	-	+9,6	98,8	+8,3	-4,9	113,4	+8,7	103,6	+3,8
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	102,6	-12,2	+3,3	99,3	-6,6	-3,9	103,0	-3,9	101,0	-8,5
		INLAND	105,1	-13,1	+1,1	104,0	-7,3	-0,7	103,3	-5,3	104,6	-10,3
		AUSLAND	95,0	-8,7	+12,0	84,8	-3,9	-14,2	102,1	+0,5	89,9	-6,5
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	95,1	-11,5	+6,0	89,7	-7,3	-6,7	98,0	-6,4	92,4	-9,6
		INLAND	93,7	-13,2	+3,5	90,5	-8,5	-0,5	94,3	-8,4	92,1	-11,0
		AUSLAND	99,0	-6,9	+13,0	87,6	-3,9	-19,8	107,7	-1,5	93,3	-5,6
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	98,1	-5,8	+6,5	92,1	-3,0	-3,1	101,1	+3,1	95,1	-4,4
		INLAND	97,0	-4,8	+5,3	92,1	-5,0	-0,9	98,2	+3,3	94,6	-4,8
		AUSLAND	101,5	-8,2	+10,1	92,2	+3,9	-9,2	110,5	+3,1	96,9	-2,8

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

BUNDESGBIET

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

INDEX

1994 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 1993	1994 3.VJ	1995 2.VJ	1995 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1995 GEGEN		1994 1.HJ	1994 2.HJ	1995 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					3.VJ	2.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1994	1995				1994	1994				
105,9	+10,2	95,7	96,2	96,5	+0,8	+0,3	95,9	98,2	100,3	+4,6	+2,1	89,9	97,1	+8,0	D
100,0	+4,5	92,2	90,6	92,5	+0,3	+2,1	90,5	93,3	84,0	+3,9	+0,7	88,0	91,9	+4,4	
117,8	+21,4	102,7	107,4	104,4	+1,7	-2,8	106,9	108,1	112,8	+5,6	+4,4	94,0	107,5	+14,4	
105,3	+10,6	96,4	101,1	95,5	-0,9	-5,5	97,4	99,4	104,7	+7,5	+5,3	90,9	98,4	+8,3	
101,5	+7,3	94,3	95,6	91,3	-3,2	-4,5	92,7	96,0	98,5	+6,3	+2,6	89,2	94,3	+5,7	
114,7	+18,5	101,3	114,0	105,5	+4,1	-7,5	108,7	107,6	119,4	+9,8	+11,0	95,2	108,2	+13,7	
108,4	+13,5	97,0	94,9	101,3	+4,4	+6,7	95,3	100,8	98,0	+2,8	-2,8	89,7	98,0	+9,3	
98,9	+5,5	91,0	87,6	98,2	+7,9	+12,1	87,1	92,7	89,6	+2,9	-3,3	85,6	89,9	+5,0	
124,0	+25,8	106,8	107,0	106,6	-0,2	-0,4	108,6	114,0	112,0	+3,1	-1,8	96,3	111,3	+15,6	
93,8	+6,2	84,6	87,8	82,6	-2,4	-5,9	90,8	87,7	91,7	+1,0	+4,6	82,7	89,3	+8,0	
87,7	-1,0	80,4	83,0	77,2	-4,0	-7,0	87,3	83,4	87,0	-0,3	+4,3	82,6	85,3	+3,3	
103,7	+18,2	91,3	95,6	91,3	-	-4,5	96,3	94,7	99,4	+3,2	+5,0	82,9	95,5	+15,2	
117,6	+0,7	103,7	85,4	101,8	-1,8	+19,2	98,1	95,9	97,4	-0,7	+1,6	96,7	97,0	+0,3	
112,7	-5,5	100,7	83,3	98,0	-2,7	+17,6	95,0	93,3	94,8	-0,2	+1,6	97,2	94,1	-3,2	
131,5	+19,9	112,1	91,3	112,7	+0,5	+23,4	107,0	103,3	105,0	-1,9	+1,6	95,7	105,1	+9,8	
108,1	-8,9	92,4	64,4	86,0	-6,9	+33,5	86,8	80,0	83,4	-3,9	+4,3	87,5	83,4	-4,7	DB
105,6	-11,6	90,7	64,0	84,3	-7,1	+31,7	85,1	79,0	81,1	-4,7	+2,7	88,5	82,0	-7,3	
115,5	-0,7	97,3	65,5	91,3	-6,2	+39,4	92,1	83,3	90,4	-1,8	+8,5	84,7	87,7	+3,5	
93,1	-5,0	78,3	74,4	73,3	-6,4	-1,5	85,9	79,0	82,5	-4,0	+4,4	85,6	82,5	-3,6	17
91,5	-8,4	78,0	72,8	73,1	-6,3	+0,4	84,0	78,1	80,2	-4,5	+2,7	86,3	81,0	-6,1	
97,7	+5,3	79,5	79,2	73,9	-7,0	-6,7	91,6	81,6	89,2	-2,6	+9,3	83,6	86,6	+3,6	
128,2	-12,4	111,2	50,8	103,1	-7,3	+103,0	88,0	81,4	84,6	-3,9	+3,9	90,2	84,7	-6,1	18.2
123,8	-14,4	107,2	52,7	98,7	-7,9	+87,3	86,6	80,2	82,2	-5,1	+2,5	91,3	83,4	-8,7	
142,6	-6,3	124,5	44,5	117,8	-5,4	+164,7	92,8	85,7	92,4	-0,4	+7,8	86,3	89,3	+3,5	
143,8	-2,0	109,0	86,8	109,0	-	+25,6	102,6	104,5	100,5	-2,0	-3,8	102,4	103,6	+1,2	DC
143,8	-4,3	109,5	81,8	112,5	+2,7	+37,5	101,3	102,3	98,7	-2,6	-3,5	103,6	101,8	-1,7	
143,8	+6,8	107,4	104,4	96,7	-10,0	-7,4	107,3	112,6	106,8	-0,5	-5,2	98,4	109,9	+11,7	
115,4	+7,4	102,7	92,2	87,7	-14,6	-4,9	101,7	105,5	95,9	-5,7	-9,1	97,0	103,6	+6,8	DD
116,5	+7,1	103,9	92,2	88,7	-14,6	-3,8	101,5	106,6	96,0	-5,4	-9,9	98,3	104,0	+5,8	
109,8	+11,2	95,9	92,3	79,1	-17,5	-14,3	106,4	100,5	94,9	-10,8	-5,6	89,6	103,5	+15,5	
98,0	+7,6	91,9	97,0	93,1	+1,3	-4,0	91,8	96,8	99,6	+8,5	+2,9	91,3	94,3	+3,3	DE
94,1	+2,6	89,4	91,3	90,8	+1,6	-0,5	89,1	94,0	94,1	+5,6	+0,1	91,4	91,5	+0,1	
115,7	+31,2	103,2	122,6	103,4	+0,2	-15,7	103,6	109,2	123,7	+19,4	+13,3	90,9	106,4	+17,1	
99,2	+14,9	92,5	107,1	98,0	+5,9	-8,5	92,5	96,9	109,6	+18,5	+13,1	88,3	94,7	+7,2	21
91,9	+5,9	87,5	97,9	94,2	+7,7	-3,8	88,0	91,6	101,1	+14,9	+10,4	87,6	89,8	+2,5	
119,1	+39,8	106,2	132,7	108,4	+2,1	-18,3	105,1	111,5	133,3	+26,8	+19,6	90,5	108,3	+19,7	
102,2	+30,9	94,1	120,2	100,7	+7,0	-16,2	92,8	102,6	123,4	+33,0	+20,3	82,7	97,7	+18,1	21.1
86,4	+13,1	83,4	99,8	92,7	+11,2	-7,1	84,1	92,1	105,0	+24,9	+14,0	79,5	88,1	+10,8	
128,6	+58,8	111,9	154,5	114,1	+2,0	+26,1	107,2	120,2	154,1	+43,8	+28,2	87,9	113,7	+29,4	
97,0	+5,1	91,4	97,7	96,1	+5,1	-1,6	92,3	92,7	99,8	+8,1	+7,7	92,4	92,5	+0,1	21.2
95,0	+2,7	89,8	96,9	95,1	+5,9	-1,9	90,1	91,3	99,0	+9,9	+8,4	92,0	90,7	-1,4	
105,5	+15,8	98,1	101,3	100,2	+2,1	-1,1	102,2	98,8	103,1	+0,9	+4,4	94,2	100,5	+6,7	
96,6	-0,5	91,2	84,1	86,8	-4,8	+3,2	90,8	96,6	86,8	-4,4	-10,1	95,0	93,7	-1,4	22
96,2	-0,6	91,2	84,4	87,2	-4,4	+3,3	90,2	96,4	87,0	-3,5	-9,8	95,2	93,3	-2,0	
101,6	+1,0	91,0	80,6	82,7	-9,1	+2,6	97,4	99,7	84,3	-13,4	-15,4	92,7	98,6	+6,4	
107,6	+12,8	99,3	107,7	101,7	+2,4	-5,6	101,1	101,1	109,5	+8,3	+8,3	93,8	101,1	+7,8	DG
101,6	+5,3	96,4	100,8	96,2	-0,2	-4,6	95,5	97,0	101,5	+6,3	+4,6	92,8	96,2	+3,7	
115,8	+23,5	103,3	117,4	109,4	+5,9	-6,8	108,7	106,8	120,5	+10,9	+12,8	95,1	107,7	+13,2	
105,0	+18,1	96,6	107,4	97,5	+0,9	-9,2	97,3	100,4	109,5	+12,5	+9,1	88,6	98,8	+11,5	24.1
96,9	+13,7	91,9	101,8	94,1	+2,4	-7,6	89,6	94,6	102,4	+14,3	+8,2	85,5	92,1	+7,7	
112,7	+22,1	100,9	112,6	100,7	-0,2	-10,6	104,5	105,8	116,2	+11,2	+9,8	91,5	105,2	+15,0	
118,6	+20,0	106,3	105,5	107,2	+0,8	+1,6	107,9	106,8	107,5	-0,4	+0,7	99,6	107,4	+7,8	24.4
107,3	+5,2	101,2	102,4	99,9	-1,3	-2,4	101,1	102,6	103,9	+2,8	+1,3	97,9	101,9	+4,1	
142,0	+54,3	116,9	111,7	122,5	+4,8	+9,7	121,9	115,5	114,8	-5,8	-0,6	102,9	118,7	+15,4	
104,1	+6,4	96,9	101,9	97,8	+0,9	-4,0	97,6	99,0	103,7	+6,3	+4,7	92,8	98,3	+5,9	DH
102,2	+4,8	95,5	97,6	94,6	-0,9	-3,1	94,5	97,0	95,9	+4,7	+2,0	91,9	95,7	+4,1	
110,9	+12,1	101,9	117,0	109,2	+7,2	-6,7	108,3	106,5	120,6	+11,4	+13,2	96,2	107,4	+11,6	
105,2	+7,1	98,1	101,9	97,1	-1,0	-4,7	98,3	100,2	104,0	+5,8	+3,8	93,4	99,3	+6,3	25.2
104,4	+6,1	97,8	98,6	95,3	-2,6	-3,3	95,9	99,2	100,2	+4,5	+1,0	93,2	97,6	+4,7	
108,3	+11,4	99,2	114,2	103,7	+4,5	-9,2	106,9	104,1	118,3	+10,7	+13,6	94,0	105,5	+12,2	
116,8	+6,9	109,9	105,7	101,7	-7,5	-3,8	105,9	109,2	103,7	-2,1	-5,0	101,4	107,5	+6,0	DI
121,0	+4,5	114,6	106,9	104,6	-8,7	-2,2	106,3	112,1	102,7	-3,4	-8,4	103,5	109,2	+5,5	
104,0	+16,6	95,4	101,7	92,9	-2,6	-8,7	104,7	100,4	106,7	+1,9	+6,3	95,2	102,6	+7,8	
107,5	+6,3	101,5	97,7	93,6	-7,8	-4,2	106,3	105,3	100,3	-5,6	-4,7	99,4	105,8	+6,4	26.1
108,0	+2,0	102,2	94,6	91,7	-10,3	-3,1	103,4	104,4	95,6	-7,5	-8,4	100,0	103,9	+3,9	
106,3	+20,1	99,9	105,6	98,6	-1,3	-6,6	114,0	107,8	112,3	-1,5	+4,2	97,8	110,9	+13,4	
104,1	+13,9	98,0	99,4	95,1	-3,0	-4,3	98,2	99,3	104,2	+6,1	+4,9	88,4	98,7	+11,7	DJ
101,9	+12,5	97,4	96,7	94,0	-3,5	-2,8	94,0	96,9	100,3	+6,7	+3,5	86,5	95,5	+10,4	
110,6	+18,2	99,5	108,3	98,4	-1,1	-9,1	111,1	106,3	116,6	+5,0	+9,7	94,1	108,7	+15,5	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	1995 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 1995 GEGEN		1995 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT AUG. 1995 UND SEP. 1995	
			SEP. 1994	AUG. 1995		AUG. 1994	JULI 1995	JAN. 1995 BIS SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1995 UND SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,7 82,9 98,5	-13,9 -16,1 +0,6 +3,5 +9,8	84,7 82,4 89,7	-9,4 -14,6 +3,5	-4,7 -0,2 -13,2	99,8 93,8 113,4	-0,4 -1,9 +3,0	86,2 82,7 94,1	-11,8 -15,4 -3,7
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,4 78,6 84,4	-23,6 -23,3 +0,6 +4,0 +11,8	77,3 78,1 75,5	-17,5 -18,8 -14,8	-8,6 -5,2 -15,4	97,9 96,3 101,3	-7,7 -4,2 -14,1	78,9 78,4 80,0	-20,7 -21,1 -19,8
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,6 82,8 110,5	-16,7 -15,4 -20,2 -1,9 -4,1 +4,9	90,3 86,3 105,3	+1,8 -3,7 +23,6	-5,7 -2,9 -13,5	97,9 92,0 119,9	+6,0 +4,4 +10,5	89,5 84,6 107,9	-8,3 -9,8 -3,6
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,7 105,8 105,3	- +1,8 -6,8 +8,3 +7,7 +10,5	97,6 98,2 95,3	+1,7 +1,1 +4,5	-1,8 -1,2 -4,0	102,1 101,0 107,0	+5,8 +6,5 +3,2	101,7 102,0 100,3	+0,8 +1,5 -1,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,4 111,7 88,4	-0,7 -0,9 +1,5 -2,1 -1,1 -12,3	111,7 112,9 100,8	+4,2 +2,2 +31,1	+3,2 +1,6 +23,8	105,4 106,0 99,5	+5,6 +4,3 +19,3	110,6 112,3 94,6	+1,7 +0,6 +15,4
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,8 88,2 115,1	-9,0 -9,4 -8,7 +9,5 +7,6 +11,9	90,2 82,0 102,9	-1,5 -7,8 +7,5	-4,8 -0,8 -9,1	96,5 85,7 113,3	-1,0 -3,8 +2,3	94,5 85,1 109,0	-5,6 -8,7 -1,7
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,1 99,4 123,6	-8,0 -7,9 -8,4 +21,5 +13,9 +34,1	89,0 87,3 92,2	-10,4 -13,2 -4,8	-8,1 -1,7 -17,1	101,3 92,4 117,2	-2,7 -5,6 +1,5	98,6 93,4 107,9	-9,0 -10,5 -6,9
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,6 58,4 102,1	-1,5 -13,6 +9,9 +18,5 -1,8 +39,5	65,5 59,5 73,2	-10,9 -2,6 -17,8	-12,4 -5,4 -18,6	89,4 75,7 106,8	-4,1 -9,2 +1,1	71,6 59,0 87,7	-6,0 -8,4 -3,6
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,0 84,2 125,0	+0,4 -5,2 +7,9 +22,4 +23,1 +21,8	80,9 68,4 102,6	-2,8 -15,3 +17,5	-16,2 -2,7 -27,9	92,0 72,1 127,0	+4,8 -8,2 +22,0	90,0 76,3 113,8	-1,0 -10,0 +12,0
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,0 98,3 138,0	-2,3 -8,9 +10,7 +27,9 +18,1 +46,2	86,8 83,2 94,4	-1,7 -2,1 -0,2	-8,0 -3,6 -15,1	97,1 89,4 113,7	+2,2 +0,8 +5,5	98,9 90,8 116,2	-2,1 -5,9 +5,9
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,7 102,3 78,2	-23,0 -30,1 -4,2 +13,2 +8,7 +22,8	81,9 94,1 63,7	-4,3 -0,2 -12,1	+8,3 +17,8 -7,9	85,4 91,8 75,9	-4,5 -2,0 -8,2	87,3 98,2 71,0	-15,2 -18,4 -7,9
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,2 107,0 138,5	-1,9 -5,3 +5,6 +37,7 +26,3 +65,7	84,4 84,7 83,6	-6,8 -5,0 -10,8	-7,2 -4,1 -14,0	99,5 96,3 107,3	+2,2 +4,3 -1,7	100,3 95,9 111,1	-4,1 -5,1 -1,2
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,7 86,0 115,2	-19,7 -20,1 -18,5 +16,1 +5,4 +40,8	81,6 81,6 81,8	-9,7 -4,0 -20,2	-7,3 -2,6 -16,5	91,8 87,3 102,4	-6,4 -2,6 -12,6	88,2 83,8 98,5	-15,4 -13,0 -19,2
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,6 125,1 140,2	+8,0 +6,8 +10,4 +56,7 +54,1 +62,6	82,7 81,2 86,2	-8,2 -10,6 -2,3	-7,7 -8,9 -5,2	104,0 102,6 107,4	+7,3 +9,5 +2,8	106,2 103,2 113,2	+1,0 -0,8 +5,2
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,8 88,8 174,0	+12,1 +2,1 +27,0 +19,8 +7,4 +36,2	97,5 82,7 127,8	+19,9 +19,2 +22,9	-14,8 -12,4 -17,7	102,0 81,4 144,0	+12,1 +4,1 +24,6	107,2 85,8 150,9	+15,5 +9,7 +25,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,5 87,5 144,7	-3,1 -10,3 +9,6 +25,9 +16,8 +40,2	83,8 74,9 103,2	-9,2 -13,9 -0,3	-8,9 -3,4 -16,5	94,3 81,2 122,8	-3,4 -8,4 +5,7	94,7 81,2 124,0	-5,9 -12,0 +5,3
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,8 108,5 104,7	+9,9 +30,9 -8,9 +27,3 +31,0 +22,9	83,9 82,8 85,2	+8,7 +16,6 +0,6	-20,5 -24,2 -15,7	99,2 95,1 104,0	+9,3 +15,9 +2,5	95,4 95,7 95,0	+9,4 +24,3 -4,8
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,0 80,8 106,0	-1,1 +4,0 -5,7 +16,3 +9,6 +23,5	79,1 73,7 85,8	+0,1 +4,1 -3,7	-12,1 -9,9 -14,4	95,3 87,2 105,4	+4,5 +7,6 +1,1	85,6 77,3 95,9	-0,5 +4,0 -4,9
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,1 72,0 101,4	-3,8 - -6,5 +18,1 +7,0 +28,4	72,9 67,3 79,0	-5,0 +0,4 -9,4	-15,9 -11,9 -19,4	91,2 81,6 101,6	+1,5 +3,1 +0,1	79,5 69,7 90,2	-4,3 +0,3 -7,9
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	221,2 347,4 96,0	+70,0 +171,0 -27,2 +83,3 +116,4 +18,1	120,7 160,5 81,3	+90,4 +121,1 +50,3	-46,7 -53,6 -24,4	128,8 163,6 94,1	+48,9 +79,4 +15,3	171,0 254,0 88,7	+76,7 +153,0 -4,6
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	153,0 218,2 106,7	-41,1 -27,4 -53,8 +35,4 -12,7 +575,3	113,0 249,8 15,8	+150,0 +267,4 -45,5	-82,7 -83,0 -77,4	158,9 294,0 62,8	+39,8 +134,1 -40,4	133,0 234,0 61,3	-12,8 +27,0 -52,8
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	149,2 219,9 104,3	+43,0 +171,8 -12,5 +54,1 +165,9 -1,4	96,8 82,7 105,8	+27,4 -4,8 +53,1	-21,1 -36,7 -10,0	108,6 111,3 107,0	+39,2 +50,6 +32,6	123,0 151,3 105,1	+36,4 +80,3 +11,6
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,3 99,8 89,7	-7,1 -7,7 -3,3 +10,8 +9,9 +16,9	88,7 90,8 76,7	-3,6 -3,9 -0,9	+5,0 +5,3 +3,1	97,7 99,5 87,5	-0,1 - -0,7	93,5 95,3 83,2	-5,5 -5,9 -2,2

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

BUNDESGBEIT

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

INDEX

1994 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 1993	1994 3.VJ	1995 2.VJ	1995 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1995 GEGEN		1994 1.HJ	1994 2.HJ	1995 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					3.VJ	2.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1994	1995				1994	1994				
101,9	+19,2	96,8	96,3	87,1	-10,0	-9,6	101,9	99,8	106,2	+4,2	+6,4	85,0	100,8	+18,6	27
98,8	+17,9	96,2	91,3	82,6	-14,1	-9,5	95,4	96,3	99,3	+4,1	+3,1	81,0	95,8	+18,3	
108,7	+21,6	97,9	107,4	97,2	-0,7	-9,5	116,2	107,0	121,6	+4,6	+13,6	94,0	111,6	+18,7	
105,2	+27,5	99,5	92,6	80,8	-18,8	-12,7	109,3	101,7	106,5	-2,6	+4,7	83,8	105,5	+25,9	27.1
102,5	+27,6	99,1	91,8	79,7	-19,6	-13,2	101,1	98,6	104,6	+3,5	+6,1	76,8	99,9	+30,1	
111,0	+27,3	100,5	94,1	83,0	-17,4	-11,8	126,6	108,2	110,5	-12,7	+2,1	98,7	117,4	+18,9	
106,4	+16,8	92,9	99,7	91,6	-1,4	-8,1	92,2	94,6	101,0	+9,5	+6,8	82,6	93,4	+13,1	27.5
97,9	+11,9	90,0	93,5	86,0	-4,4	-8,0	87,2	90,5	95,0	+8,9	+5,0	80,7	88,9	+10,2	
138,5	+32,7	103,8	122,7	112,5	+8,4	-8,3	110,8	109,9	123,7	+11,6	+12,6	90,0	110,3	+22,6	
105,7	+10,4	98,8	101,8	100,9	+2,1	-0,9	95,4	98,9	102,7	+7,7	+3,8	90,9	97,2	+6,9	28
103,9	+9,4	98,2	100,1	101,1	+3,0	+1,0	93,2	97,3	101,0	+8,4	+3,8	90,0	95,2	+5,8	
113,0	+14,4	101,4	109,5	100,0	-1,4	-8,7	104,9	105,5	110,5	+5,3	+4,7	94,3	105,2	+11,6	
110,2	+9,1	107,1	110,2	109,8	+2,5	-0,4	96,2	103,0	103,2	+7,3	+0,2	96,6	99,6	+3,1	28.1
112,7	+10,1	110,1	109,5	111,9	+1,6	+2,2	97,4	105,3	103,1	+5,9	-2,1	98,1	101,3	+3,3	
87,1	-1,1	80,1	117,6	90,2	+12,6	-23,3	85,1	81,7	104,2	+22,4	+27,5	82,8	83,4	+0,7	
108,6	+13,7	98,3	94,8	94,6	-3,8	-0,2	97,2	103,5	97,5	+0,3	-5,8	91,5	100,3	+9,6	DK
97,4	+9,1	91,7	83,5	84,3	-8,1	+1,0	87,8	94,8	86,4	-1,6	-8,9	86,2	91,3	+5,9	
126,1	+20,0	108,5	112,3	110,4	+1,8	-1,7	111,7	116,9	114,7	+2,7	-1,9	99,6	114,3	+14,8	
117,5	+13,1	105,4	99,5	98,0	-7,0	-1,5	103,5	108,3	102,9	-0,6	-5,0	95,2	105,9	+11,2	29.1
107,9	+15,8	102,5	89,1	91,8	-10,4	+3,0	95,6	102,7	92,7	-3,0	-9,7	90,4	99,1	+9,6	
134,9	+9,2	110,5	118,2	109,0	-1,4	-7,8	118,0	118,5	121,3	+2,8	+2,4	104,0	118,3	+13,8	
78,8	+9,1	75,8	82,3	72,6	-4,2	-11,8	102,0	90,3	97,8	-4,1	+8,3	86,9	96,1	+10,6	29.3
67,6	-2,2	63,1	71,1	60,3	-4,4	-15,2	93,5	75,3	83,4	-10,8	+10,8	82,9	84,4	+1,8	
92,9	+22,1	91,6	96,5	88,4	-3,5	-8,4	112,7	109,3	116,1	+3,0	+6,2	92,0	111,0	+20,7	
98,6	+12,9	91,2	88,7	92,1	+1,0	+3,8	86,1	97,4	92,0	+6,9	-5,5	80,6	91,7	+13,8	29.4
88,8	+6,6	83,3	89,8	74,3	-10,9	+6,4	76,1	87,8	71,0	-6,7	-19,1	75,1	82,0	+9,2	
115,8	+22,7	104,9	122,0	123,3	+17,5	+1,1	103,7	114,2	128,8	+24,2	+12,8	90,3	108,9	+20,6	
113,6	+7,1	97,2	91,8	97,4	+0,2	+6,1	94,0	101,5	97,0	+3,2	-4,4	93,4	97,7	+4,6	DL
107,9	+1,1	92,8	85,5	89,3	-3,8	+4,4	86,6	94,6	89,4	+3,2	-5,5	89,8	90,6	+0,9	
124,7	+19,2	105,8	105,2	114,5	+8,2	+8,8	108,8	115,2	113,3	+4,1	-1,6	100,6	112,0	+11,3	
120,4	+17,2	95,8	77,1	83,4	-12,9	+8,2	86,2	93,2	86,5	+0,3	-7,2	81,1	89,7	+10,6	30
146,3	+18,1	108,2	80,3	92,1	-14,9	+14,7	86,5	96,3	91,6	+5,9	-4,9	80,6	91,4	+13,4	
81,6	+15,6	77,1	72,2	70,4	-8,7	-2,5	85,6	88,7	78,7	-8,1	-11,3	81,9	87,1	+6,3	
118,5	+11,1	100,0	95,9	97,2	-2,8	+1,4	96,2	106,1	100,7	+4,7	-5,1	97,9	101,1	+3,3	31
113,0	+8,0	96,5	94,5	93,3	-3,3	-1,3	90,3	101,1	97,8	+8,3	-3,3	94,0	95,7	+1,8	
131,2	+17,7	108,0	99,2	106,4	-1,5	+7,3	109,8	117,7	107,7	-1,9	-8,5	107,2	113,7	+6,1	
118,0	+7,6	100,6	86,4	88,1	-12,4	+2,0	96,9	106,5	93,6	-3,4	-12,1	97,2	101,7	+4,6	31.2
107,6	+0,7	93,4	81,3	83,8	-10,3	+3,1	87,8	97,5	83,0	+1,4	-8,7	92,1	92,6	+0,5	
141,3	+21,7	116,8	98,4	98,3	-15,8	-0,1	117,3	126,6	104,5	-10,9	-17,5	108,6	122,0	+12,3	
120,0	+14,5	99,8	105,5	100,6	+0,8	-4,6	95,5	106,2	105,7	+10,7	-0,5	97,5	100,8	+3,4	31.6
117,1	+14,0	98,3	106,6	98,5	+0,2	-7,6	91,4	103,4	104,7	+14,6	+1,3	93,5	97,4	+4,2	
127,0	+15,6	103,1	102,7	105,8	+2,6	+3,0	105,2	112,6	108,2	+2,9	-3,9	106,9	108,9	+1,9	
104,2	-3,0	90,8	92,8	109,6	+20,7	+18,1	91,1	95,7	98,2	+7,8	+2,6	89,9	93,4	+3,9	32
87,0	-16,9	78,4	75,6	88,6	+13,0	+17,2	78,1	81,4	77,8	-0,4	-4,4	85,0	79,8	-6,1	
137,0	+21,6	114,5	127,8	152,4	+33,1	+19,2	116,1	123,0	139,8	+20,4	+13,7	99,3	119,5	+20,3	
108,9	+3,2	98,7	91,2	93,8	-5,0	+2,9	97,1	102,7	94,6	-2,6	-7,9	94,9	99,9	+5,3	33
97,6	-6,1	91,2	79,0	80,0	-12,3	+1,3	87,4	93,1	81,9	-6,3	-12,0	90,8	90,2	-0,7	
132,0	+21,3	114,2	118,0	123,8	+8,4	+4,9	117,2	122,4	122,4	+4,4	-	103,5	119,8	+15,7	
97,2	+16,7	87,8	96,2	98,8	+12,5	+2,7	92,1	90,9	99,4	+7,8	+9,3	80,5	91,5	+13,7	DM
82,9	+4,3	78,0	91,2	100,2	+28,5	+9,9	84,1	80,7	82,6	+10,2	+14,8	75,5	82,4	+9,1	
114,9	+30,0	99,8	102,4	97,0	-2,8	-5,3	102,3	103,7	107,5	+5,1	+3,7	86,8	103,0	+18,7	
93,0	+13,1	86,6	95,4	87,0	+0,5	-8,8	93,6	89,3	99,5	+6,3	+11,4	79,3	91,4	+15,3	34
77,7	+4,7	75,7	89,3	78,8	+4,1	-11,8	83,7	77,6	91,4	+9,2	+17,8	73,0	80,6	+10,4	
112,4	+21,6	100,2	102,8	97,3	-2,9	-5,4	106,4	104,2	109,5	+2,8	+5,0	87,5	105,3	+20,3	
89,5	+13,0	84,5	91,0	81,9	-3,1	-10,0	92,6	86,6	95,8	+3,5	+10,6	76,5	89,6	+17,1	34.1
72,0	+1,3	72,0	84,0	71,9	-0,1	-14,4	82,7	73,9	86,4	+4,5	+17,0	69,7	78,3	+12,3	
108,5	+23,3	98,0	98,7	92,8	-5,3	-6,0	103,3	100,5	106,0	+2,8	+5,5	83,9	101,9	+21,5	
130,1	+41,0	97,5	103,1	189,4	+94,3	+83,7	81,0	103,5	98,4	+21,5	-4,9	89,6	92,2	+2,9	35
128,2	+2,9	97,8	106,6	284,6	+191,0	+167,0	87,9	107,6	103,2	+17,4	-4,1	97,5	97,8	+0,3	
131,9	+115,5	97,0	99,5	94,9	-2,2	-4,6	73,9	99,5	93,7	+26,8	-5,8	81,9	86,7	+5,9	
259,8	+299,7	185,6	79,3	305,8	+84,7	+285,6	87,8	123,7	85,5	-2,6	-30,9	105,4	105,7	+0,3	35.1
300,4	+122,5	187,3	143,7	645,6	+244,7	+349,3	94,7	163,8	118,2	+24,8	-27,8	101,7	129,3	+27,1	
230,9	+1419,1	150,1	33,5	64,1	-57,3	+91,3	82,9	95,2	62,1	-25,1	-34,8	108,0	89,0	-17,6	
104,3	+40,8	89,0	112,1	122,9	+38,1	+9,6	72,6	107,8	101,5	+39,8	-5,8	83,1	90,2	+8,5	35.3
80,9	+35,1	82,3	88,9	144,4	+75,5	+62,4	69,7	93,2	94,7	+35,9	+1,6	91,6	81,4	-11,1	
119,2	+43,4	93,3	126,9	109,2	+17,0	-13,9	74,4	117,1	105,9	+42,3	-9,6	77,8	96,8	+23,1	
105,8	-	93,7	95,1	90,5	-3,4	-4,8	99,9	99,1	101,3	+1,4	+2,2	99,4	99,5	+0,1	36.1
108,1	-0,1	95,8	96,6	92,3	-3,7	-4,5	101,4	101,2	103,1	+1,7	+1,9	101,5	101,3	-0,2	
92,8	+1,2	81,5	86,1	80,3	-1,5	-6,7	91,4	87,0	91,2	-0,2	+4,8	86,8	89,2	+2,8	

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	1995 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 1995 GEGEN		1995 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			SEP. 1994	AUG. 1995		AUG. 1994	JULI 1995	JAN. 1995 BIS SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1995 UND SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
D	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	98,7	-5,3	+13,6	86,9	-2,4	-5,4	95,3	+0,6	92,8	-3,9
		INLAND	93,9	-4,8	+10,9	84,7	-4,0	-3,2	90,0	-0,2	89,3	-4,4
		AUSLAND	108,3	-6,0	+18,2	91,6	+1,2	-9,2	106,2	+2,2	100,0	-2,8
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	96,3	-9,7	+7,6	89,5	-4,5	-2,4	99,1	-0,1	92,9	-7,3
		INLAND	91,4	-11,2	+5,4	86,7	-7,4	-1,0	93,8	-1,8	89,1	-9,4
		AUSLAND	108,0	-6,4	+12,4	96,1	+2,3	-5,1	111,7	+3,3	102,1	-2,5
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	104,4	+0,1	+21,5	85,9	+1,2	-13,4	94,5	+2,6	95,2	+0,6
		INLAND	101,2	+5,9	+20,8	83,8	+1,6	-12,4	88,2	+3,6	92,5	+3,8
		AUSLAND	109,6	-7,6	+22,6	89,4	+0,9	-14,9	105,0	+1,4	99,5	-4,0
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	85,3	-3,6	+21,0	70,5	-4,2	-9,0	83,4	-0,5	77,9	-3,9
		INLAND	76,8	-6,3	+13,8	67,5	-5,1	-3,7	77,6	-2,5	72,2	-5,7
		AUSLAND	99,1	-	+31,4	75,4	-2,8	-15,7	92,9	+2,5	87,3	-1,2
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	108,3	-5,2	+5,7	102,5	-2,1	+23,6	95,4	-1,9	105,4	-3,7
		INLAND	103,2	-4,9	+4,0	99,2	-3,5	+27,3	91,6	-1,9	101,2	-4,3
		AUSLAND	122,9	-5,7	+9,9	111,8	+1,6	+15,3	106,1	-1,8	117,4	-2,3
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGESAMT	95,2	-8,6	+6,0	89,8	-8,4	+44,6	80,9	-5,6	92,5	-8,5
		INLAND	93,1	-8,3	+6,4	87,6	-9,5	+44,6	78,5	-6,3	90,3	-8,9
		AUSLAND	101,4	-9,7	+4,8	96,8	-5,2	+44,7	88,3	-3,6	99,1	-7,6
17	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	81,3	-11,1	+19,4	68,1	-8,7	+6,9	77,3	-6,0	74,7	-10,1
		INLAND	79,1	-11,5	+15,1	68,7	-9,2	+9,4	75,0	-6,6	73,9	-10,5
		AUSLAND	87,4	-10,5	+31,4	66,5	-7,3	+0,3	83,8	-4,4	77,0	-9,1
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	113,8	-6,1	-4,3	118,9	-8,2	+98,2	85,8	-5,3	116,4	-7,2
		INLAND	111,1	-5,1	-0,6	111,8	-9,7	+93,8	83,1	-6,0	111,5	-7,5
		AUSLAND	122,9	-8,7	-14,0	142,9	-3,8	+110,8	95,2	-2,5	132,9	-6,1
DC	LEDERGEWERBE	INSGESAMT	131,9	-4,4	+25,4	105,2	-1,1	+43,3	98,6	-2,1	118,6	-2,9
		INLAND	137,1	-0,3	+21,8	112,6	-0,2	+61,5	98,2	-1,7	124,9	-0,2
		AUSLAND	113,5	-18,4	+42,8	79,5	-5,6	-7,7	99,6	-4,0	96,5	-13,6
DD	HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	89,4	-24,2	+9,8	81,4	-22,0	+1,1	90,1	-14,1	85,4	-23,2
		INLAND	90,3	-24,5	+9,7	82,3	-22,6	+0,7	90,6	-14,2	86,3	-23,6
		AUSLAND	82,3	-23,6	+11,2	74,0	-18,2	+4,7	86,3	-15,6	78,2	-21,1
DE	PAPIER- UND DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	89,3	-10,8	+4,7	85,3	-7,7	-0,8	93,3	-2,9	87,3	-9,3
		INLAND	86,8	-9,0	+3,2	84,1	-6,1	+1,4	88,6	-4,5	85,5	-7,6
		AUSLAND	100,1	-17,2	+10,1	90,9	-13,3	-8,9	114,0	+2,5	95,5	-15,4
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	94,2	-9,6	+4,2	90,4	-6,1	-1,5	102,6	+1,5	92,3	-8,0
		INLAND	90,3	-5,8	+1,3	89,1	-2,7	+2,9	95,4	-0,2	89,7	-4,4
		AUSLAND	105,0	-17,3	+11,7	94,0	-14,0	-11,6	122,7	+5,4	99,5	-15,8
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	98,2	-13,6	+9,0	90,1	-12,5	-5,8	114,8	+4,1	94,2	-13,0
		INLAND	92,6	-5,1	+3,9	89,1	-5,1	+4,7	101,0	-0,2	90,9	-5,6
		AUSLAND	107,6	-23,3	+17,2	91,8	-21,3	-18,8	137,8	+9,8	99,7	-22,4
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	91,3	-6,3	+0,7	90,7	-0,8	+1,7	93,9	-0,6	91,0	-3,6
		INLAND	89,0	-6,3	-0,2	89,2	-0,7	+1,9	92,3	-0,2	89,1	-3,6
		AUSLAND	101,1	-6,1	+3,9	97,3	-1,3	+1,0	100,7	-2,4	99,2	-3,9
22	DRUCKGEWERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	83,0	-12,6	+5,2	78,9	-9,8	+0,3	81,5	-9,3	81,0	-11,3
		INLAND	83,3	-12,2	+5,4	79,0	-9,8	-0,3	81,8	-9,0	81,2	-11,1
		AUSLAND	80,1	-16,3	+2,4	78,2	-9,6	+6,5	78,6	-12,6	79,2	-13,1
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	101,9	-7,7	+4,9	97,1	-1,4	-1,1	104,6	+0,4	99,5	-4,8
		INLAND	95,4	-8,4	+2,6	93,0	-4,8	+0,3	97,4	-1,7	94,2	-6,7
		AUSLAND	110,8	-6,7	+7,8	102,8	+3,2	-2,8	114,5	+3,1	106,8	-2,2
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	95,2	-13,6	+3,6	91,9	-7,5	-2,1	101,4	-3,2	93,6	-10,7
		INLAND	92,8	-11,6	+2,5	90,5	-9,4	-2,2	97,1	-4,0	91,7	-10,5
		AUSLAND	97,5	-15,4	+4,5	93,3	-5,8	-2,1	105,6	-2,6	95,4	-10,9
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	113,9	-3,5	+13,9	100,0	+1,5	-4,4	106,5	-0,3	107,0	-1,2
		INLAND	100,9	-4,6	+3,4	97,6	+1,0	+1,2	101,0	+1,3	99,3	-1,9
		AUSLAND	140,7	-2,0	+34,0	105,0	+2,5	-13,7	117,6	-3,2	122,9	-0,1
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	98,7	-6,9	+4,9	94,1	-0,8	-	99,8	+0,7	96,4	-4,1
		INLAND	94,0	-8,7	+3,0	91,3	-3,6	+0,8	95,1	-1,7	92,7	-6,7
		AUSLAND	115,0	+2,1	+10,8	103,8	+8,1	-2,4	116,3	+8,0	109,4	+4,9
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	97,1	-10,0	+4,3	93,1	-3,6	-0,7	99,7	-1,2	95,1	-7,0
		INLAND	94,1	-11,9	+2,8	91,5	-5,8	+0,4	95,9	-3,1	92,8	-9,0
		AUSLAND	108,4	-3,1	+9,6	98,9	+4,4	-4,7	113,9	+5,7	103,7	+0,4
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	98,0	-12,9	+3,3	94,9	-7,2	-3,6	98,6	-4,7	96,5	-10,1
		INLAND	100,6	-13,6	+1,1	98,5	-7,8	-0,4	99,0	-5,7	100,1	-10,8
		AUSLAND	89,8	-10,7	+11,4	80,6	-5,7	-14,0	96,9	-1,8	85,2	-8,5
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	95,3	-12,0	+5,8	90,1	-7,4	-5,9	98,1	-6,6	92,7	-9,8
		INLAND	95,4	-12,4	+3,7	92,0	-7,6	-0,1	95,7	-7,4	93,7	-10,2
		AUSLAND	95,0	-11,0	+12,2	84,7	-7,1	-19,6	104,3	-4,8	89,9	-9,2
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	95,6	-9,7	+6,2	90,0	-7,2	-3,5	98,6	-1,3	92,8	-8,6
		INLAND	94,8	-8,6	+5,1	90,2	-8,8	-1,4	96,9	-0,8	92,5	-8,7
		AUSLAND	98,4	-12,3	+9,9	89,5	-1,1	-9,6	108,2	-2,0	94,0	-7,3

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

BUNDESGEBIET

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

INDEX

1994 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 1993	1994 3.VJ	1995 2.VJ	1995 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1995 GEGEN		1994 1.HJ	1994 2.HJ	1995 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					3.VJ	2.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1994	1995				1994	1994				
104,2	+9,3	94,3	92,5	92,5	-1,9	-	95,0	96,4	96,7	+1,8	+0,3	89,1	95,7	+7,4	0
98,6	+3,9	91,0	87,0	88,7	-2,5	+2,0	89,8	91,8	90,6	+0,9	-1,3	87,1	90,8	+4,2	
115,2	+19,9	100,8	103,6	100,3	-0,5	-3,2	105,4	105,7	108,1	+3,6	+3,2	93,1	105,6	+13,4	
106,6	+9,2	97,9	98,4	92,5	-5,5	-6,0	99,9	100,2	102,5	+2,6	+2,3	93,0	100,1	+7,6	
102,9	+6,2	96,0	93,2	88,6	-7,7	-4,9	95,2	96,9	96,5	+1,4	-0,4	91,1	96,1	+5,5	
115,4	+16,2	102,4	110,8	101,8	-0,6	-8,1	110,9	107,9	116,7	+5,2	+8,2	97,4	109,4	+12,3	
104,3	+13,0	93,3	90,3	96,5	+3,4	+6,9	91,5	96,9	93,5	+2,2	-3,5	86,5	94,2	+8,9	
95,6	+5,3	87,7	83,3	93,6	+6,7	+12,4	83,9	89,3	85,5	+1,9	-4,3	82,6	86,6	+4,8	
118,6	+24,8	102,3	102,0	101,4	-0,9	-0,6	104,1	109,3	106,9	+2,7	-2,2	93,0	106,7	+14,7	
88,5	+5,2	79,8	82,6	77,8	-2,5	-5,8	85,9	82,7	86,3	+0,5	+4,4	78,8	84,3	+7,0	
82,0	-1,7	75,1	76,8	71,5	-4,8	-6,9	81,9	77,9	80,7	-1,5	+3,6	77,9	79,9	+2,6	
99,1	+16,2	87,4	92,1	88,0	+0,7	-4,5	92,3	90,5	95,3	+3,3	+5,3	80,4	91,4	+13,7	
114,2	+1,1	100,8	82,5	97,9	-2,9	+18,7	95,4	93,4	94,1	-1,4	+0,7	94,0	94,4	+0,4	
108,5	-5,7	97,1	79,7	93,4	-3,8	+17,2	91,6	90,2	90,7	-1,0	+0,6	93,9	90,9	-3,2	
130,3	+21,4	111,3	90,5	110,6	-0,6	+22,2	106,4	102,8	103,9	-2,3	+1,1	94,4	104,6	+10,8	
104,2	-9,2	89,0	62,1	82,4	-7,4	+32,7	84,1	77,4	80,2	-4,6	+3,6	85,0	80,8	-4,9	D8
101,5	-11,9	87,2	61,4	80,4	-7,8	+30,9	82,1	76,0	77,6	-5,5	+2,1	85,8	79,1	-7,8	
112,3	-0,6	94,5	64,5	88,4	-6,5	+37,1	90,2	81,5	88,3	-2,1	+8,3	82,9	86,8	+3,5	
91,5	-5,5	77,0	72,6	71,0	-7,8	-2,2	84,8	77,7	80,4	-5,2	+3,5	84,6	81,2	-4,0	17
89,4	-8,9	76,1	70,2	70,2	-7,8	-	82,3	76,2	77,4	-6,0	+1,6	84,9	79,3	-6,6	
97,7	+4,8	79,6	79,3	73,4	-7,8	-7,4	91,8	81,9	89,0	-3,1	+8,7	83,7	86,9	+3,8	
121,2	-12,6	105,1	48,1	97,6	-7,1	+102,9	83,3	77,0	80,0	-4,0	+3,9	85,6	80,1	-6,4	18.2
117,1	-14,7	101,4	49,9	93,5	-7,8	+87,4	81,9	75,8	77,8	-5,0	+2,6	86,9	78,9	-9,2	
134,6	-6,1	117,4	42,1	111,2	-5,3	+164,1	87,7	80,9	87,3	-0,5	+7,9	81,6	84,3	+3,3	
137,9	-3,0	104,6	82,8	103,5	-1,1	+25,0	98,8	100,3	96,1	-2,7	-4,2	99,4	99,5	+0,1	DC
137,5	-5,1	104,8	77,8	106,5	+1,6	+36,9	97,4	97,9	94,1	-3,4	-3,9	100,2	97,6	-2,6	
139,1	+5,1	103,9	100,5	93,0	-10,5	-7,5	103,7	108,7	102,9	-0,8	-5,3	96,5	106,2	+10,1	
118,0	+6,5	105,1	88,3	83,8	-20,3	-5,1	104,8	107,1	93,3	-11,0	-12,9	99,5	106,0	+6,5	DD
119,6	+6,4	106,7	88,3	84,8	-20,5	-4,0	105,0	108,6	93,5	-11,0	-13,9	100,9	106,8	+5,8	
107,7	+7,1	94,4	88,5	75,7	-19,8	-14,5	106,1	98,5	91,6	-13,7	-7,0	91,0	102,3	+12,4	
100,1	+5,0	94,5	92,4	86,9	-8,0	-6,0	97,0	98,5	96,5	-0,5	-2,0	94,7	97,7	+3,2	DE
95,4	-0,2	91,3	86,5	84,6	-7,3	-2,2	93,5	95,1	90,7	-3,0	-4,6	94,4	94,3	-0,1	
120,9	+28,8	108,9	118,7	96,9	-11,0	-18,4	112,3	113,9	122,6	+9,2	+7,6	96,3	113,1	+17,4	
104,2	+10,0	98,4	103,2	92,1	-6,4	-10,8	102,5	101,5	107,8	+5,2	+6,2	95,4	102,0	+6,9	21
95,9	+0,9	92,5	93,9	88,7	-4,1	-5,5	97,2	95,3	98,8	+1,6	+3,7	94,3	96,2	+2,0	
127,0	+35,4	114,6	129,2	101,8	-11,2	-21,2	117,3	118,7	133,1	+13,5	+12,1	98,5	118,0	+19,8	
113,6	+20,0	106,7	117,9	94,6	-11,3	-19,8	112,1	113,5	124,9	+11,4	+10,0	97,6	112,8	+15,6	21.1
97,6	+3,1	96,1	99,0	88,9	-7,5	-10,2	103,8	103,1	107,1	+3,2	+3,9	95,6	103,4	+8,2	
140,3	+47,8	124,4	149,8	104,2	-16,2	-30,4	126,0	131,1	154,7	+22,8	+18,0	101,1	128,6	+27,2	
97,4	+2,9	92,4	92,6	90,4	-2,2	-2,4	95,6	92,8	95,6	-	+3,0	93,8	94,2	+0,4	21.2
95,0	-0,3	90,5	91,0	88,6	-2,1	-2,6	93,5	91,0	94,2	+0,7	+3,5	93,6	92,3	-1,4	
107,7	+16,8	100,4	99,5	98,2	-2,2	-1,3	104,7	100,7	102,0	-2,6	+1,3	94,6	102,7	+8,6	
95,0	-1,1	89,7	78,8	80,2	-10,6	+1,8	90,0	94,7	82,2	-8,7	-13,2	93,9	92,4	-1,6	22
94,9	-1,4	90,0	79,1	80,5	-10,6	+1,8	89,8	94,8	82,5	-8,1	-13,0	94,5	92,3	-2,3	
95,7	+1,6	85,8	75,6	77,2	-10,0	+2,1	91,9	94,1	79,4	-13,6	-15,6	87,2	93,0	+6,7	
110,4	+11,1	102,4	105,0	99,1	-3,2	-5,6	105,1	102,9	107,4	+2,2	+4,4	97,6	104,0	+6,6	D6
104,2	+4,1	99,2	98,0	93,7	-5,5	-4,4	99,1	98,6	99,2	+0,1	+0,6	96,2	98,9	+2,8	
118,8	+20,6	106,6	114,6	106,5	-0,1	-7,1	113,3	108,8	118,6	+4,7	+9,0	99,3	111,0	+11,8	
110,2	+12,6	102,6	102,5	93,7	-8,7	-8,6	105,9	103,8	105,3	-0,6	+1,4	97,4	104,9	+7,7	24.1
105,0	+8,6	100,8	98,4	91,9	-8,8	-6,6	101,2	100,3	99,7	-1,5	-0,6	96,8	100,8	+4,1	
115,2	+16,4	104,3	106,4	95,4	-8,5	-10,3	110,4	107,1	110,7	+0,3	+3,4	97,8	108,8	+11,2	
118,0	+19,9	105,7	104,3	106,2	+0,5	+1,8	107,3	106,3	106,6	-0,7	+0,3	99,0	106,8	+7,9	24.4
105,8	+4,9	99,7	100,6	98,3	-1,4	-2,3	99,8	101,4	102,4	+2,6	+1,0	96,6	100,6	+4,1	
143,5	+54,1	118,3	111,7	122,4	+3,5	+9,6	123,1	116,4	115,2	-6,4	-1,0	104,0	119,8	+15,2	
106,0	+7,3	98,9	99,7	95,6	-3,3	-4,1	99,3	100,4	102,0	+2,7	+1,6	93,3	99,8	+7,0	DH
104,1	+5,8	97,5	94,9	92,0	-5,6	-3,1	96,3	98,3	96,7	+0,4	-1,6	92,3	97,3	+5,4	
112,6	+12,4	103,6	116,4	108,4	+4,6	-6,9	109,8	107,8	120,3	+9,6	+11,6	96,8	108,8	+12,4	
107,9	+8,3	100,9	99,6	94,7	-6,1	-4,9	100,8	102,2	102,2	+1,4	-	94,4	101,5	+7,5	25.2
106,8	+7,3	100,4	95,6	92,2	-8,2	-3,6	98,3	100,9	97,7	-0,6	-3,2	93,9	99,6	+6,1	
111,9	+11,9	102,8	114,3	103,7	+0,9	-9,3	110,3	107,2	119,0	+7,9	+11,0	95,9	108,8	+13,5	
112,5	+6,6	105,9	100,7	97,1	-8,3	-3,6	102,3	105,4	99,3	-2,9	-5,8	98,2	103,8	+5,7	DI
116,4	+4,3	110,3	102,2	100,0	-9,3	-2,2	102,4	108,1	98,6	-3,7	-8,8	99,9	105,3	+5,4	
100,6	+15,6	92,4	96,2	88,0	-4,8	-8,5	101,8	97,2	101,3	-0,5	+4,2	92,9	98,5	+7,1	
108,3	+7,5	102,2	97,4	93,7	-8,3	-3,8	106,5	106,0	100,3	-5,8	-5,4	98,8	106,2	+7,5	26.1
108,9	+3,5	103,0	95,7	93,2	-9,5	-2,6	103,4	105,3	97,0	-6,2	-7,9	99,0	104,3	+5,4	
106,8	+20,0	100,1	101,6	95,0	-5,1	-6,5	114,5	107,7	108,9	-4,9	+1,1	98,4	111,1	+12,9	
105,9	+12,3	100,0	97,9	93,0	-7,0	-5,0	101,3	100,7	102,9	+1,6	+2,2	91,0	101,0	+11,0	DJ
103,7	+11,3	99,4	95,4	92,2	-7,2	-3,4	96,9	98,4	99,3	+2,5	+0,9	88,7	97,6	+10,0	
112,2	+15,0	101,4	106,2	95,6	-5,7	-10,0	114,9	107,6	114,6	-0,3	+6,5	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 % SEP. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995 SEP.	SEP. 1994	AUG. 1995	1995 AUG.	AUG. 1994	JULI 1995	JAN. 1995 BIS SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1995 UND SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	86,1	-18,6	+4,0	82,8	-15,3	-5,7	98,6	-7,2	84,5	-17,0
		INLAND	80,9	-20,6	+1,0	80,1	-20,1	-1,1	92,0	-8,6	80,5	-20,4
		AUSLAND	97,9	-14,1	+10,0	89,0	-2,9	-13,6	113,4	-3,7	93,5	-9,1
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	79,7	-28,5	+4,0	76,6	-22,8	-8,6	97,8	-13,8	78,2	-25,7
		INLAND	78,6	-27,8	+0,4	78,3	-22,9	-5,1	96,8	-10,4	78,5	-25,5
		AUSLAND	82,1	-29,6	+12,5	73,0	-22,6	-15,7	99,9	-20,1	77,6	-26,4
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	85,4	-17,9	-2,3	87,4	-0,1	-6,0	95,0	+4,7	86,4	-9,8
		INLAND	82,4	-17,6	-4,3	86,1	-5,7	-2,9	92,6	+2,9	84,3	-11,9
		AUSLAND	96,8	-18,5	+4,8	92,4	+26,2	-15,2	104,2	+11,4	94,6	-1,5
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	102,7	-3,0	+7,7	95,4	-1,1	-2,1	100,3	+3,5	99,1	-2,1
		INLAND	103,5	-1,3	+7,1	96,6	-1,5	-1,5	100,0	+4,3	100,1	-1,4
		AUSLAND	99,0	-10,0	+9,9	90,1	+1,1	-4,1	101,9	+0,6	94,6	-5,0
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	106,7	-3,4	-1,9	108,8	+1,3	+2,9	103,6	+3,6	107,8	-1,0
		INLAND	109,1	-3,5	-0,9	110,1	-0,6	+1,3	104,4	+2,5	109,6	-2,1
		AUSLAND	84,7	-0,9	-12,6	96,9	+28,0	+23,9	95,8	+16,4	90,8	+12,7
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	91,3	-10,7	+9,5	83,4	-3,2	-4,8	89,6	-2,4	87,4	-7,2
		INLAND	81,4	-10,9	+7,8	75,5	-9,6	-1,0	79,3	-5,3	78,5	-10,3
		AUSLAND	106,8	-10,3	+11,6	95,7	+6,0	-9,0	105,7	+1,1	101,3	-3,2
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHZ.BAU)	INSGESAMT	98,2	-9,9	+21,1	81,1	-12,0	-8,0	92,5	-4,4	89,7	-10,8
		INLAND	90,1	-10,1	+13,5	79,4	-15,2	-1,7	84,3	-7,6	84,8	-12,5
		AUSLAND	112,7	-9,8	+33,8	84,2	-6,2	-17,1	107,3	+0,1	98,5	-8,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	70,1	-3,8	+18,8	59,0	-13,2	-12,5	80,9	-6,5	64,6	-8,4
		INLAND	51,5	-16,8	-2,1	52,6	-6,1	-5,6	67,3	-12,1	52,1	-11,7
		AUSLAND	93,9	+8,3	+39,9	67,1	-19,3	-18,6	98,2	-0,6	80,5	-5,2
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	91,7	-1,7	+22,4	74,9	-4,8	-16,2	85,8	+3,4	83,3	-3,1
		INLAND	78,2	-6,9	+23,0	63,6	-16,8	-2,8	67,3	-9,5	70,9	-11,6
		AUSLAND	115,2	+5,0	+21,6	94,7	+14,8	-28,0	118,2	+20,5	105,0	+9,3
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	110,1	-2,8	+26,7	86,9	-1,1	-8,0	96,9	+2,4	98,5	-2,1
		INLAND	97,8	-9,5	+17,4	83,3	-1,7	-3,9	89,1	+0,8	90,6	-6,0
		AUSLAND	136,3	+10,4	+44,1	94,6	+0,5	-14,9	113,5	+6,1	115,5	+6,2
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	104,0	-21,9	+11,9	92,9	-2,3	+6,4	97,0	-1,7	98,5	-13,7
		INLAND	109,0	-30,1	+8,7	100,3	+0,4	+17,2	98,0	-1,0	104,7	-18,1
		AUSLAND	96,5	-2,6	+17,8	81,9	-6,8	-8,8	95,5	-2,7	89,2	-4,6
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	109,8	-3,5	+37,3	80,0	-7,9	-7,2	94,6	+1,2	94,9	-5,5
		INLAND	101,3	-7,2	+25,8	80,5	-6,4	-4,1	91,8	+3,0	90,9	-6,9
		AUSLAND	130,1	+4,5	+64,7	79,0	-11,1	-13,8	101,3	-2,3	104,6	-2,0
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	87,0	-20,3	+16,3	74,8	-10,5	-7,4	84,4	-6,9	80,9	-16,1
		INLAND	78,3	-21,5	+5,5	74,2	-5,7	-2,8	79,7	-4,0	76,3	-14,5
		AUSLAND	107,3	-17,7	+40,8	76,2	-19,4	-16,8	95,6	-11,6	91,8	-18,4
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	118,6	+3,8	+55,4	76,3	-11,0	-8,1	96,5	+4,6	97,5	-2,5
		INLAND	113,7	+1,6	+52,2	74,7	-13,8	-9,2	94,9	+5,9	94,2	-5,1
		AUSLAND	130,2	+8,4	+62,3	80,2	-3,8	-5,2	100,5	+1,8	105,2	+3,3
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	126,5	+13,4	+19,1	106,2	+22,1	-14,8	110,4	+13,3	116,4	+17,2
		INLAND	101,9	+4,5	+7,9	94,4	+21,6	-13,0	92,7	+6,3	98,2	+12,1
		AUSLAND	176,9	+27,5	+35,9	130,2	+23,8	-17,4	146,6	+25,1	153,6	+25,9
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	97,9	-3,8	+25,8	77,8	-10,0	-9,0	87,9	-3,7	87,9	-6,6
		INLAND	80,5	-11,5	+16,7	69,0	-14,9	-3,4	75,1	-9,1	74,8	-13,1
		AUSLAND	136,7	+9,5	+40,2	96,8	-0,5	-16,6	115,7	+6,0	116,3	+5,2
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	101,1	+9,7	+27,7	79,2	+8,0	-20,6	93,6	+8,7	90,2	+8,9
		INLAND	102,6	+30,4	+31,5	78,0	+15,9	-24,0	89,5	+15,0	90,3	+23,7
		AUSLAND	99,3	-8,8	+22,9	80,8	+0,4	-16,0	98,7	+2,4	90,1	-4,9
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	86,9	-1,2	+16,5	74,6	-0,4	-12,2	89,9	+4,0	80,8	-0,9
		INLAND	75,8	+3,1	+9,5	69,2	+3,3	-9,7	81,7	+6,7	72,5	+3,1
		AUSLAND	100,6	-5,5	+23,6	81,4	-3,9	-14,7	100,1	+1,1	91,0	-4,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	80,3	-4,2	+18,3	67,9	-5,6	-16,3	85,1	+0,8	74,1	-4,9
		INLAND	65,3	-1,8	+6,7	61,2	-1,1	-11,8	74,3	+1,4	63,3	-1,4
		AUSLAND	96,7	-5,8	+28,4	75,3	-9,1	-19,7	96,8	+0,4	86,0	-7,2
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	211,4	+69,7	+83,8	115,0	+88,8	-46,2	122,5	+47,6	163,2	+75,9
		INLAND	333,4	+170,6	+116,9	153,7	+119,6	-52,9	156,3	+77,6	243,6	+152,2
		AUSLAND	90,4	-28,2	+18,2	76,5	+48,3	-24,3	88,9	+14,1	83,5	-6,0
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	143,4	-42,1	+35,4	105,9	+145,7	-82,7	149,3	+37,7	124,7	-14,2
		INLAND	203,9	-28,6	-12,8	233,9	+261,5	-83,0	275,6	+130,8	218,9	+24,9
		AUSLAND	100,5	-54,4	+574,5	14,9	-46,2	-77,4	59,4	-41,0	57,7	-53,5
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	140,3	+40,7	+53,8	91,2	+25,6	-21,1	102,7	+37,7	115,8	+34,3
		INLAND	206,3	+167,2	+165,5	77,7	-6,3	-36,6	104,7	+48,5	142,0	+77,3
		AUSLAND	98,4	-13,7	-1,4	99,8	+51,0	-10,3	101,4	+31,3	99,1	+10,0
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	87,7	-9,3	+10,7	79,2	-5,8	+4,9	87,8	-2,1	83,5	-7,6
		INLAND	89,0	-9,9	+9,7	81,1	-6,1	+5,2	89,4	-2,1	85,1	-8,1
		AUSLAND	80,0	-5,3	+16,8	68,5	-2,8	+3,0	78,5	-2,5	74,3	-4,1

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

BUNDESGBIET

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

INDEX

1994 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 1993	1994 3. VJ	1995 2. VJ	1995 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 1995 GEGEN		1994 1. HJ	1994 2. HJ	1995 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					3. VJ 1994	2. VJ 1995				1. HJ 1994	2. HJ 1994				
105,8	+13,5	101,1	95,3	85,6	-15,3	-10,2	108,7	102,9	105,1	-3,3	+2,1	92,1	105,8	+14,9	27
101,9	+12,6	99,8	89,7	80,7	-19,1	-10,0	101,2	98,8	97,7	-3,5	-1,1	87,0	100,0	+14,9	
114,0	+15,0	103,4	108,1	96,6	-6,6	-10,6	124,9	111,5	121,8	-2,5	+9,2	103,4	118,2	+14,3	
111,4	+23,6	105,7	92,5	80,0	-24,3	-13,5	117,4	106,9	106,7	-9,1	-0,2	92,0	112,1	+21,8	27.1
108,9	+24,5	105,4	92,0	79,8	-24,3	-13,3	109,4	104,0	105,4	-3,7	+1,3	84,4	106,7	+26,4	
116,7	+22,1	106,6	93,5	80,6	-24,4	-13,8	134,4	112,9	109,6	-18,5	-2,9	108,1	123,7	+14,4	
104,0	+17,1	91,3	96,6	88,6	-3,0	-8,3	90,4	93,1	98,2	+8,6	+5,5	81,0	91,8	+13,3	27.5
100,0	+14,2	91,8	93,7	85,7	-6,6	-8,5	89,1	92,7	96,0	+7,7	+3,6	80,1	90,9	+13,5	
118,8	+27,1	89,1	107,3	99,4	+11,6	-7,4	95,7	94,6	106,7	+11,5	+12,8	84,6	95,1	+12,4	
105,9	+11,4	99,2	99,8	98,5	-0,7	-1,3	95,8	99,1	101,3	+5,7	+2,2	90,2	97,5	+8,1	28
104,9	+10,5	99,2	98,9	99,4	+0,2	+0,5	94,2	98,2	100,2	+6,4	+2,0	89,8	96,2	+7,1	
110,0	+14,8	98,9	103,8	94,4	-4,6	-9,1	102,5	102,9	105,7	+3,1	+2,7	91,4	102,7	+12,4	
110,4	+10,6	107,4	108,1	107,1	-0,3	-0,9	96,3	103,0	101,9	+5,8	-1,1	95,6	99,7	+4,3	28.1
113,1	+11,6	110,5	107,7	109,3	-1,1	+1,5	97,6	105,5	102,0	+4,5	-3,3	97,1	101,5	+4,5	
85,5	-1,2	78,8	111,9	86,6	+9,9	-22,6	84,0	80,3	100,4	+19,5	+25,0	81,2	82,1	+1,1	
102,2	+13,3	92,5	87,9	87,4	-5,5	-0,6	91,5	97,3	90,7	-0,9	-6,8	86,7	94,4	+8,9	DK
91,4	+8,7	86,1	77,1	77,7	-9,8	+0,8	82,5	89,0	80,1	-2,9	-10,0	81,4	85,8	+5,4	
119,0	+19,2	102,4	104,7	102,6	+0,2	-2,0	105,5	110,2	107,2	+1,6	-2,7	94,9	107,9	+13,7	
109,0	+12,5	97,9	90,8	89,2	-8,9	-1,8	96,3	100,5	94,2	-2,2	-6,3	89,3	98,4	+10,2	29.1
100,2	+14,9	95,3	81,2	83,4	-12,5	+2,7	89,1	95,4	84,8	-4,8	-11,1	85,0	92,3	+8,6	
125,0	+9,0	102,5	108,2	99,5	-2,9	-8,0	109,6	110,0	111,2	+1,5	+1,1	97,1	109,8	+13,1	
72,9	+7,8	70,1	74,2	65,5	-6,6	-11,7	94,6	83,3	88,6	-6,3	+6,4	81,6	89,0	+9,1	29.3
61,9	-3,7	57,9	62,8	53,3	-7,9	-15,1	86,0	68,9	74,4	-13,5	+8,0	77,4	77,4	-	
86,7	+20,9	85,5	88,8	81,1	-5,1	-8,7	105,5	101,5	106,8	+1,2	+5,2	86,9	103,5	+19,1	
93,3	+12,8	86,2	82,5	85,3	-1,0	+3,4	81,5	92,2	86,1	+5,6	-6,6	76,7	86,8	+13,2	29.4
84,0	+6,6	78,8	65,1	69,1	-12,3	+6,1	72,2	83,1	66,5	-7,9	-20,0	71,4	77,6	+8,7	
109,7	+22,7	99,1	113,2	113,8	+14,8	+0,5	97,7	108,0	120,4	+23,2	+11,5	85,9	102,8	+19,7	
113,3	+7,0	96,8	91,5	97,2	+0,4	+6,2	93,4	101,2	96,8	+3,6	-4,3	92,9	97,3	+4,7	DL
108,1	+1,2	92,7	85,1	89,3	-3,7	+4,9	86,3	94,5	89,1	+3,2	-5,7	89,4	90,4	+1,1	
123,5	+18,9	105,0	105,3	114,0	+8,6	+8,3	107,9	114,7	113,2	+4,9	-1,3	100,0	111,3	+11,3	
133,2	+21,0	106,3	88,2	94,7	-10,9	+7,4	94,9	104,7	98,2	+3,5	-6,2	87,1	99,8	+14,6	30
155,9	+20,8	115,0	85,8	98,3	-14,5	+14,6	91,0	102,5	97,9	+7,6	-4,5	82,5	96,8	+17,3	
99,1	+21,6	93,2	91,7	89,4	-4,1	-2,5	100,8	108,0	98,6	-2,2	-8,7	94,0	104,4	+11,1	
113,8	+10,7	95,9	91,2	92,0	-4,1	+0,9	92,2	101,7	95,9	+4,0	-5,7	94,4	97,0	+2,8	31
109,2	+8,1	93,1	90,2	88,6	-4,8	-1,8	87,1	97,4	93,4	+7,2	-4,1	90,7	92,2	+1,7	
124,5	+16,2	102,5	93,6	100,3	-2,1	+7,2	104,3	111,8	101,8	-2,4	-8,9	102,9	108,0	+5,0	
109,2	+6,6	93,0	79,5	80,9	-13,0	+1,8	89,6	98,5	86,2	-3,8	-12,5	90,9	94,0	+3,4	31.2
99,7	-0,1	86,5	74,1	76,3	-11,8	+3,0	81,3	90,1	81,4	+0,1	-9,7	86,1	85,7	-0,5	
130,4	+20,3	107,7	92,0	91,7	-14,9	-0,3	108,3	117,3	97,5	-10,0	-16,9	101,5	112,8	+11,1	
114,3	+13,2	95,0	97,6	92,6	-2,5	-5,1	90,9	100,9	98,5	+8,4	-2,4	93,8	95,9	+2,2	31.6
111,9	+13,5	93,9	98,4	90,2	-3,9	-8,3	87,4	98,6	97,2	+11,2	-1,4	89,9	93,0	+3,4	
120,1	+12,3	97,4	95,9	98,3	+0,9	+2,5	99,3	106,5	101,5	+2,2	-4,7	103,3	102,9	-0,4	
111,6	-3,8	97,4	100,6	119,1	+22,3	+18,4	97,4	102,8	106,1	+8,9	+3,2	96,4	100,1	+3,8	32
97,5	-16,5	87,8	85,9	101,6	+15,7	+18,3	86,9	91,6	88,3	+1,6	-3,6	94,2	89,2	-5,3	
138,7	+20,8	115,9	130,8	154,9	+33,6	+18,4	117,9	124,6	142,5	+20,9	+14,4	100,9	121,2	+20,1	
101,8	+2,4	92,3	85,0	87,1	-5,6	+2,5	90,9	96,1	88,3	-2,9	-8,1	89,5	93,5	+4,5	33
91,0	-6,6	85,0	72,8	73,6	-13,4	+1,1	81,4	86,7	75,8	-6,9	-12,6	85,2	84,1	-1,3	
123,9	+19,8	107,2	111,3	116,2	+8,4	+4,4	110,1	115,1	115,5	+4,9	+0,3	98,2	112,6	+14,7	
92,2	+16,0	83,3	91,0	93,9	+12,0	+2,5	87,5	86,2	83,8	+7,2	+8,9	76,9	86,8	+12,9	DM
78,7	+4,5	74,0	85,6	94,4	+27,6	+10,3	79,7	76,4	87,0	+9,2	+13,9	71,7	78,1	+8,9	
108,9	+28,1	94,8	97,5	92,1	-2,8	-5,5	97,1	98,2	102,0	+6,0	+3,8	83,3	97,7	+17,3	
88,0	+12,4	82,0	90,0	82,2	+0,2	-8,7	88,7	84,5	83,8	+5,7	+11,1	75,6	86,6	+14,6	34
73,5	+4,9	71,6	83,6	79,9	+3,2	-11,6	79,1	73,2	85,6	+8,3	+16,8	69,1	76,2	+10,3	
106,4	+19,8	95,1	98,0	92,5	-2,7	-5,6	101,0	98,7	103,9	+2,9	+5,3	84,0	99,8	+18,8	
83,8	+11,6	79,2	85,0	76,4	-3,5	-10,1	87,0	81,0	89,4	+2,8	+10,9	72,5	84,0	+15,9	34.1
106,5	+0,8	86,5	76,5	65,3	-1,8	-14,6	76,5	68,1	78,8	+2,8	+15,7	64,9	72,4	+11,6	
62,6	+20,8	92,9	94,4	88,6	-4,6	-6,1	98,2	95,1	100,9	+2,8	+6,2	80,7	96,7	+19,8	
124,6	+40,3	93,5	98,0	180,0	+92,5	+83,7	77,8	99,2	93,7	+20,4	-5,5	86,3	88,5	+2,5	35
123,2	+2,7	94,1	102,1	271,1	+188,1	+165,5	85,0	103,4	98,9	+16,4	-4,4	94,1	94,2	+0,1	
125,9	+114,8	92,6	94,0	89,3	-3,6	-5,0	70,6	95,0	88,7	+25,6	-6,6	78,7	82,8	+5,2	
247,5	+299,8	157,8	74,5	286,6	+81,6	+284,7	83,7	117,8	80,6	-3,7	-31,6	100,9	100,8	-0,1	35.1
285,6	+122,3	178,1	134,8	604,7	+239,5	+348,6	90,1	155,6	111,1	+23,3	-28,6	97,0	122,8	+26,6	
220,5	+1410,3	143,3	31,7	60,4	-57,9	+90,5	79,3	90,9	58,9	-25,7	-35,2	103,7	85,1	-17,9	
99,7	+40,2	85,1	106,0	115,7	+36,0	+9,2	69,4	103,0	96,2	+38,6	-6,6	79,8	86,2	+8,0	35.3
77,2	+34,7	78,6	83,6	135,5	+72,4	+62,1	66,5	88,8	89,4	+34,4	+0,7	87,7	77,7	-11,4	
114,0	+42,9	88,2	120,2	103,1	+15,6	-14,2	71,2	112,0	100,5	+41,2	-10,3	74,8	91,6	+22,5	
96,7	-1,4	85,6	85,3	80,8	-5,6	-5,3	91,8	90,4	91,4	-0,4	+1,1	92,6	91,1	-1,6	36.1
98,8	-1,6	87,6	86,7	82,4	-5,9	-5,0	93,2	92,4	93,0	-0,2	+0,6	94,6	92,8	-1,9	
84,5	-0,2	74,3	77,0	71,7	-3,5	-6,9	83,7	79,2	81,9	-2,2	+3,4	80,6	81,5	+1,1	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % SEP. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995			1995			JAN. 1995	VER- AEND.	AUG. 1995	VER- AEND.
			SEP.	SEP. 1994	AUG. 1995	AUG.	AUG. 1994	JULI 1995	JAN. BIS SEP. 1995	IN % GEGEN VORJAHR	UND SEP. 1995	IN % GEGEN VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	102,0	-4,1	+14,6	89,0	+1,8	-1,7	96,4	+4,0	95,5	-1,4
		INLAND	96,6	-6,3	+13,0	85,5	-0,2	-1,3	91,0	+2,2	91,1	-3,5
		AUSLAND	113,2	+0,3	+17,5	96,3	+5,8	-2,3	107,4	+7,2	104,8	+2,7
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	104,0	-2,7	+10,2	94,4	+2,9	-1,5	101,8	+7,6	99,2	-0,1
		INLAND	98,8	-4,9	+9,1	90,6	+0,7	-1,2	96,3	+5,5	94,7	-2,4
		AUSLAND	116,3	+1,8	+12,3	103,8	+8,4	-2,0	114,8	+11,9	110,0	+4,9
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	101,5	-5,8	+20,1	84,5	+0,4	-2,2	91,0	+0,2	93,0	-3,1	
	INLAND	95,0	-8,9	+17,6	80,8	-0,5	-2,1	84,7	-1,3	87,9	-5,3	
	AUSLAND	112,4	-1,0	+23,7	90,9	+1,8	-2,3	101,6	+2,6	101,7	+0,3	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	96,0	-2,6	+31,5	73,0	+4,1	-6,9	90,6	+3,1	84,5	+0,1	
	INLAND	89,4	-5,3	+30,5	68,5	-0,3	-6,2	83,9	-0,2	79,0	-3,2	
	AUSLAND	107,4	+1,6	+32,8	80,9	+11,7	-7,9	102,1	+8,5	94,2	+5,7	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	102,0	-6,0	-0,1	102,1	-1,4	+5,6	97,2	-0,2	102,1	-3,7	
	INLAND	99,3	-6,3	+2,1	97,3	-3,4	+6,1	94,0	-0,7	98,3	-4,9	
	AUSLAND	110,2	-5,1	-5,2	116,3	+4,0	+4,6	106,7	+1,5	113,3	-0,6	
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGESAMT	88,5	-7,7	+5,2	84,1	-8,3	+5,8	80,9	-3,0	86,3	-8,0
		INLAND	86,9	-8,2	+7,2	81,1	-9,8	+5,5	79,0	-4,0	84,0	-9,0
		AUSLAND	93,3	-6,3	-	93,3	-3,8	+6,1	86,6	-0,1	93,3	-5,1
17	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	81,5	-8,2	+21,6	67,0	-3,6	-6,0	77,9	-1,4	74,3	-6,2
		INLAND	81,3	-8,3	+21,9	66,7	-3,3	-5,3	76,4	-1,9	74,0	-6,2
		AUSLAND	82,1	-7,9	+21,4	67,6	-4,4	-8,6	81,9	-0,2	74,9	-6,3
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	97,9	-7,3	-8,8	107,3	-11,9	+18,3	85,0	-4,8	102,6	-9,8
		INLAND	94,1	-8,1	-5,4	99,5	-14,8	+16,8	82,3	-6,5	96,8	-11,7
		AUSLAND	111,4	-4,5	-17,2	134,6	-3,4	+22,1	94,3	+0,1	123,0	-4,0
DC	LEDERGEWERBE	INSGESAMT	102,8	-12,5	-0,8	103,6	+1,7	+0,2	101,8	-2,5	103,2	-5,9
		INLAND	103,1	-11,0	-0,9	104,0	+0,8	+3,0	100,3	-3,1	103,6	-5,5
		AUSLAND	101,4	-17,2	-0,4	101,8	+4,4	-8,5	106,4	-0,8	101,6	-7,6
DD	HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	98,3	-17,0	+16,2	84,6	-14,4	-1,9	93,7	-7,6	91,5	-15,8
		INLAND	98,7	-17,5	+15,2	85,7	-14,7	-2,3	94,0	-7,9	92,2	-16,3
		AUSLAND	95,3	-16,2	+26,2	75,5	-15,1	+1,6	91,0	-9,5	85,4	-15,7
DE	PAPIER- UND DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	101,9	+2,4	+4,4	97,6	+8,3	+3,3	98,2	+9,1	99,8	+5,3
		INLAND	97,5	+1,0	+4,6	93,2	+6,2	+4,0	93,1	+5,8	95,4	+3,5
		AUSLAND	121,5	+7,5	+3,5	117,4	+16,8	+0,8	120,7	+21,6	119,5	+11,9
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	109,4	+8,9	+3,8	105,4	+15,2	+1,5	107,6	+19,6	107,4	+11,9
		INLAND	102,9	+7,5	+4,0	98,9	+13,0	+3,0	99,9	+15,8	100,9	+10,2
		AUSLAND	127,7	+12,2	+3,1	123,9	+20,5	-1,4	129,3	+28,7	125,8	+16,2
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	123,6	+20,2	+5,3	117,4	+24,8	-0,8	122,1	+36,4	120,5	+22,3
		INLAND	111,1	+18,1	+6,4	104,4	+20,6	+1,2	106,7	+29,6	107,8	+19,2
		AUSLAND	144,8	+23,2	+3,8	139,5	+30,6	-2,9	148,1	+45,8	142,2	+26,7
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	99,4	+0,5	+2,6	96,9	+8,1	+3,6	97,3	+7,6	98,2	+4,1
		INLAND	98,5	+1,9	+2,8	95,8	+8,9	+4,0	96,1	+8,6	97,2	+5,2
		AUSLAND	103,3	-4,8	+1,8	101,5	+4,6	+1,4	102,4	+3,4	102,4	-0,4
22	DRUCKGEWERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	92,5	-5,8	+5,4	87,8	-0,7	+5,9	86,4	-4,1	90,2	-3,3
		INLAND	92,2	-5,1	+5,4	87,5	-0,7	+5,2	86,4	-3,7	89,9	-3,0
		AUSLAND	96,5	-12,0	+5,5	91,5	-	+15,2	86,4	-8,6	94,0	-6,6
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	103,9	-2,7	+2,5	101,4	+4,6	-0,7	107,8	+7,3	102,7	+0,8
		INLAND	99,0	-4,2	+2,1	97,0	+1,1	+0,2	101,1	+4,6	98,0	-1,6
		AUSLAND	110,8	-0,7	+3,1	107,5	+9,2	-1,6	117,1	+10,8	109,2	+4,0
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	100,5	-3,4	+3,3	97,3	+3,6	-2,5	106,7	+10,2	98,9	-0,1
		INLAND	96,5	-1,2	+0,5	96,0	+3,3	-1,4	102,0	+11,1	96,3	+1,0
		AUSLAND	104,1	-5,3	+5,7	98,5	+3,7	-3,5	111,0	+9,4	101,3	-1,2
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	106,8	-5,7	+1,3	105,4	+3,3	-1,6	108,3	+1,2	106,1	-1,4
		INLAND	102,1	-5,4	+3,1	99,0	+0,8	+0,2	102,9	+1,4	100,6	-2,4
		AUSLAND	117,0	-6,2	-2,1	119,5	+8,3	-4,5	120,0	+0,8	118,3	+0,7
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	103,0	-3,9	+7,5	95,8	+3,1	+0,6	101,5	+4,3	99,4	-0,7
		INLAND	98,7	-6,3	+6,2	92,9	+1,2	+1,2	97,5	+2,6	95,8	-2,8
		AUSLAND	118,2	+3,6	+11,3	106,2	+9,9	-0,7	115,8	+9,7	112,2	+6,5
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	101,5	-6,5	+6,2	95,6	+1,1	-0,2	101,6	+3,3	98,6	-3,0
		INLAND	99,0	-7,8	+5,4	93,9	-0,5	+0,6	98,6	+1,9	96,5	-4,4
		AUSLAND	111,1	-1,2	+8,9	102,0	+7,1	-2,8	112,7	+8,2	106,6	+2,7
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	102,8	-11,8	+3,7	99,1	-4,3	-1,4	99,4	-3,5	101,0	-8,3
		INLAND	104,5	-12,9	+1,6	102,9	-6,2	-0,2	100,3	-4,8	103,7	-9,7
		AUSLAND	97,5	-8,3	+11,8	87,2	+2,7	-5,6	96,8	+0,9	92,4	-3,3
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	95,9	-13,8	+8,1	88,7	-7,1	-1,4	92,7	-5,8	92,3	-10,7
		INLAND	92,4	-13,9	+4,3	88,6	-8,8	+0,6	89,2	-8,0	90,5	-11,4
		AUSLAND	105,1	-13,2	+18,2	88,9	-2,7	-6,3	101,9	-0,2	97,0	-8,7
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	105,7	+1,7	+10,9	95,3	+5,2	-1,7	100,4	+9,6	100,5	+3,3
		INLAND	102,1	-0,8	+8,5	94,1	+4,4	-2,0	98,3	+9,3	98,1	+1,7
		AUSLAND	117,0	+9,7	+17,9	99,2	+7,7	-0,4	107,3	+10,8	108,1	+8,8

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

BUNDESGBIET

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

INDEX

1994 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 1993	1994 3. VJ	1995 2. VJ	1995 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 1995 GEGEN		1994 1. HJ	1994 2. HJ	1995 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					3. VJ 1994	2. VJ 1995				1. HJ 1994	2. HJ 1994				
106,4	+4,8	94,0	97,3	93,8	-0,2	-3,6	92,0	97,4	97,6	+6,1	+0,3	91,7	94,7	+3,3	D
103,1	+2,5	91,1	91,3	89,6	-1,6	-1,9	87,9	93,7	81,7	+4,3	-2,1	90,4	90,8	+0,4	
112,9	+9,3	99,7	109,6	102,7	+3,0	-6,3	100,5	104,9	109,8	+8,2	+4,7	94,3	102,7	+8,9	
106,9	+7,3	95,9	102,8	98,1	+2,3	-4,6	93,9	97,7	103,6	+10,3	+6,0	91,3	95,8	+4,9	
103,9	+4,7	93,5	97,0	93,7	+0,2	-3,4	90,2	94,7	97,6	+8,2	+3,1	90,2	92,5	+2,5	
114,2	+13,5	101,9	116,6	108,5	+6,5	-6,9	103,0	105,0	117,9	+14,5	+12,3	93,8	104,0	+10,9	
107,8	+4,7	93,1	93,3	90,8	-2,5	-2,7	89,7	99,3	91,1	+1,6	-8,3	92,2	94,5	+2,5	
104,3	+3,4	89,5	85,9	86,1	-3,8	+0,2	84,0	94,6	84,0	-	-11,2	90,2	89,3	-1,0	
113,5	+6,7	99,0	105,7	98,8	-0,2	-6,5	99,0	107,2	103,1	+4,1	-3,8	95,6	103,1	+7,8	
98,6	+0,1	83,1	94,8	82,5	-0,7	-13,0	90,2	90,3	94,6	+4,9	+4,8	88,4	90,3	+2,1	
94,4	-2,9	79,4	87,9	77,0	-3,0	-12,4	86,5	85,9	87,4	+1,0	+1,7	87,3	86,2	-1,3	
105,7	+5,0	89,3	106,7	92,0	+3,0	-13,8	96,6	97,9	107,1	+10,9	+9,4	90,2	97,3	+7,9	
108,5	-1,9	103,2	86,1	100,3	-2,8	+16,5	94,4	96,7	95,6	+1,3	-1,1	96,8	95,6	-1,2	
106,0	-5,4	100,0	84,0	96,1	-3,9	+14,4	92,1	94,3	92,9	+0,9	-1,5	96,5	93,2	-3,4	
116,1	+9,1	112,6	92,3	112,6	-	+22,0	101,4	103,8	103,7	+2,3	-0,1	97,6	102,6	+5,1	
95,9	-10,5	90,0	66,8	84,0	-6,7	+25,7	80,1	80,9	79,3	-1,0	-2,0	86,6	80,5	-7,0	DB
94,7	-13,6	88,0	66,4	81,6	-7,3	+22,9	79,5	80,2	77,7	-2,3	-3,1	87,6	79,8	-8,9	
99,6	-0,6	96,0	68,2	91,5	-4,7	+34,2	82,1	83,1	84,2	+2,6	+1,3	83,6	82,6	-1,2	
88,8	-7,7	75,9	77,0	73,3	-3,4	-4,8	80,6	78,1	80,2	-0,5	+2,7	84,3	79,3	-5,9	17
88,7	-10,8	75,2	75,2	72,8	-3,2	-3,2	79,2	77,8	78,2	-1,3	+0,5	85,5	78,5	-8,2	
89,1	+1,6	78,1	81,9	74,6	-4,5	-8,9	84,1	79,3	85,5	+1,7	+7,8	81,1	81,7	+0,7	
105,6	-13,6	109,0	53,1	98,6	-9,5	+85,7	79,5	84,6	78,1	-1,8	-7,7	89,7	82,0	-8,6	18.2
102,4	-16,7	104,5	55,1	92,9	-11,1	+68,6	79,8	83,3	77,1	-3,4	-7,4	90,4	81,5	-9,8	
116,7	-3,1	124,8	46,1	118,7	-4,9	+157,5	78,9	89,3	82,1	+4,1	-8,1	87,7	84,1	-4,1	
117,5	+1,9	106,6	86,6	103,3	-3,1	+19,3	103,3	97,6	101,0	-2,2	+3,5	99,6	100,4	+0,8	DC
115,9	-1,4	106,6	84,1	102,7	-3,7	+22,1	101,9	96,3	99,2	-2,6	+3,0	100,2	99,1	-1,1	
122,5	+13,7	106,1	94,7	104,8	-1,2	+10,7	107,8	102,0	107,2	-0,6	+5,1	97,5	104,9	+7,6	
118,5	+6,5	101,6	94,9	89,7	-11,7	-5,5	101,4	105,9	95,7	-5,6	-9,6	97,8	103,6	+5,9	DD
119,6	+5,5	102,7	95,1	90,7	-11,7	-4,6	101,8	107,2	95,7	-6,0	-10,7	99,7	104,5	+4,8	
113,7	+13,8	96,5	93,9	81,7	-15,3	-13,0	102,5	100,5	95,6	-6,7	-4,9	87,1	101,5	+16,5	
99,5	+3,8	91,9	97,2	98,0	+6,6	+0,8	89,1	95,8	98,2	+10,2	+2,5	91,5	92,4	+1,0	DE
96,5	+0,6	89,6	91,4	93,4	+4,2	+2,2	87,2	93,6	93,0	+6,7	-0,6	91,8	90,4	-1,5	
113,0	+17,5	102,6	123,0	118,5	+15,5	-3,7	97,7	105,8	121,8	+24,7	+15,1	90,5	101,7	+12,4	
100,5	+9,0	92,6	107,7	106,2	+14,7	-1,4	88,7	94,7	108,3	+22,1	+14,4	88,7	91,7	+3,4	21
95,7	+4,9	88,4	98,9	99,3	+12,3	+0,4	85,2	90,5	100,2	+17,6	+10,7	88,1	87,9	-0,2	
113,8	+19,9	104,2	132,5	125,8	+20,7	-5,1	98,7	106,7	131,1	+32,8	+22,9	90,1	102,7	+14,0	
102,8	+20,1	94,9	124,9	119,8	+26,2	-4,1	86,8	98,0	123,3	+42,1	+25,8	83,2	92,4	+11,1	21.1
94,1	+15,9	87,2	107,0	106,2	+21,8	-0,7	79,9	89,6	107,0	+33,9	+19,4	81,0	84,7	+4,6	
117,5	+26,1	107,8	155,1	142,6	+32,3	-8,1	98,5	112,3	150,9	+53,2	+34,4	87,1	105,4	+21,0	
98,9	+2,2	90,9	95,5	96,6	+6,3	+1,2	90,1	92,4	97,7	+8,4	+5,7	92,5	91,3	-1,3	21.2
96,7	-	89,1	94,5	95,5	+7,2	+1,1	88,1	91,1	96,5	+9,5	+5,9	92,1	89,6	-2,7	
108,5	+11,4	99,0	100,2	101,6	+2,6	+1,4	99,0	98,6	102,7	+3,7	+4,2	94,4	98,8	+4,7	
98,2	-2,4	91,2	84,1	87,7	-3,8	+4,3	89,5	97,1	85,8	-4,1	-11,6	95,1	93,3	-1,9	22
97,2	-3,2	90,7	84,0	87,6	-3,4	+4,3	89,1	96,6	85,8	-3,7	-11,2	95,3	92,9	-2,5	
109,7	+8,2	96,2	85,1	89,1	-7,4	+4,7	93,7	102,2	85,0	-9,3	-16,8	92,0	98,0	+6,5	
106,8	+9,7	100,2	109,4	102,5	+2,3	-6,3	100,7	101,6	110,5	+9,7	+8,8	94,5	101,1	+7,0	D6
103,3	+5,6	97,7	102,2	97,6	-0,1	-4,5	96,3	98,0	102,8	+6,7	+4,9	93,4	97,1	+4,0	
111,6	+15,3	103,7	119,3	109,2	+5,3	-8,5	106,6	106,5	121,1	+13,6	+13,7	96,1	106,6	+10,9	
104,0	+14,8	96,9	109,7	99,2	+2,4	-9,6	96,8	99,8	110,4	+14,0	+10,6	89,2	98,3	+10,2	24.1
97,7	+11,0	93,4	104,3	96,6	+3,4	-7,4	91,1	95,4	104,7	+14,9	+9,7	86,3	93,2	+8,0	
109,9	+18,2	100,3	114,7	101,6	+1,3	-11,4	102,2	104,0	115,7	+13,2	+11,3	92,0	103,1	+12,1	
113,2	+9,0	107,1	107,2	106,4	-0,7	-0,7	107,0	107,4	109,2	+2,1	+1,7	101,3	107,2	+5,8	24.4
107,9	+5,6	101,7	102,8	100,0	-1,7	-2,7	101,4	102,9	104,3	+2,9	+1,4	97,9	102,1	+4,3	
124,7	+15,8	118,9	116,9	120,5	+1,3	+3,1	119,0	116,9	119,8	+0,7	+2,5	108,8	118,0	+8,5	
107,2	+5,2	97,5	102,7	98,0	+0,5	-4,6	97,3	99,2	103,3	+6,2	+4,1	94,5	98,2	+3,9	DH
105,3	+3,1	95,9	98,7	94,5	-1,5	-4,3	94,6	97,3	99,0	+4,7	+1,7	93,8	95,9	+2,2	
114,1	+12,6	103,4	116,3	110,5	+6,9	-5,0	106,7	105,8	118,5	+11,1	+12,0	96,9	106,3	+9,7	
108,5	+5,8	99,0	103,1	97,6	-1,4	-5,3	98,1	100,6	103,6	+5,6	+3,0	95,3	99,3	+4,2	25.2
107,4	+3,8	98,3	100,2	95,4	-3,0	-4,8	96,0	99,7	100,2	+4,4	+0,5	95,3	97,9	+2,7	
112,4	+13,0	101,5	113,7	106,0	+4,4	-6,8	105,5	104,0	116,0	+10,0	+11,5	95,1	104,8	+10,2	
116,6	+4,6	107,9	103,4	100,8	-6,6	-2,5	100,6	106,8	98,7	-1,9	-7,6	99,1	103,7	+4,6	DI
120,0	+3,3	112,7	104,7	103,5	-8,2	-1,1	101,7	110,2	98,6	-3,0	-10,5	101,5	105,9	+4,3	
106,3	+9,6	93,2	99,5	92,4	-0,9	-7,1	97,2	96,3	99,0	+1,9	+2,8	91,9	96,8	+5,3	
111,2	+4,5	100,5	93,2	91,5	-9,0	-1,8	97,3	101,9	93,3	-4,1	-8,4	96,6	99,6	+3,1	26.1
107,3	-0,9	100,1	88,8	89,7	-10,4	+1,0	95,4	101,1	88,9	-6,8	-12,1	97,8	98,2	+0,4	
121,1	+19,3	101,4	104,6	96,3	-5,0	-7,9	102,4	104,1	104,7	+2,2	+0,6	93,4	103,3	+10,6	
103,9	+7,6	93,4	101,1	99,3	+6,3	-1,8	90,8	95,6	101,0	+11,2	+5,6	88,4	93,2	+5,4	DJ
102,9	+8,1	92,7	99,0	97,4	+5,1	-1,6	88,5	94,3	98,7	+11,5	+4,7	88,2	91,4	+3,6	
106,7	+6,1	95,4	107,6	105,3	+10,4	-2,1	97,6	99,5	108,4	+11,1	+8,9	89,0	98,6	+10,8	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1995 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 1995 GEGEN		1995 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				SEP. 1994	AUG. 1995		AUG. 1994	JULI 1995	JAN. 1995 BIS SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1995 UND SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	102,0	+2,0	+11,2	91,7	+2,2	-3,6	100,4	+12,2	96,9	+2,1
		INLAND	94,5	-2,4	+9,4	86,4	-2,2	-5,5	95,6	+11,0	90,5	-2,3
		AUSLAND	118,9	+11,4	+14,7	103,7	+11,9	+0,4	111,2	+14,8	111,3	+11,6
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	104,1	+3,2	+14,4	91,0	-0,8	-5,3	101,6	+12,4	97,6	+1,3
		INLAND	97,8	+2,3	+14,4	85,5	-2,4	-9,6	98,8	+15,2	91,7	+0,1
		AUSLAND	118,2	+5,0	+14,5	103,2	+2,5	+3,7	107,9	+7,4	110,7	+3,7
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	93,2	+3,7	+23,8	75,3	+0,1	-11,1	86,9	+7,0	84,3	+2,1
		INLAND	84,3	-1,6	+19,6	70,5	-6,0	-10,9	81,1	+4,5	77,4	-3,7
		AUSLAND	128,0	+20,4	+36,2	94,0	+23,7	-11,9	109,5	+14,8	111,0	+21,7
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	108,5	+1,4	+10,5	98,2	+7,6	-0,1	100,4	+7,6	103,4	+4,2
		INLAND	107,2	+0,3	+8,0	99,3	+8,8	+0,2	100,0	+8,2	103,3	+4,2
		AUSLAND	114,6	+7,4	+22,7	93,4	+2,3	-1,4	102,3	+5,7	104,0	+5,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	119,6	+5,7	+3,9	115,1	+17,0	+3,0	105,0	+4,7	117,4	+11,0
		INLAND	123,1	+6,1	+4,5	117,8	+17,0	+2,9	107,5	+5,2	120,5	+11,2
		AUSLAND	88,9	+1,5	-1,7	90,4	+15,9	+2,3	82,3	-0,8	89,7	+8,3
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	94,7	-8,1	+14,5	82,7	-2,7	-2,8	85,9	-2,9	88,7	-5,7
		INLAND	88,2	-11,1	+12,6	78,3	-6,0	-2,2	80,1	-5,4	83,3	-8,8
		AUSLAND	104,6	-4,0	+17,0	89,4	+1,9	-3,6	94,5	+0,1	97,0	-1,4
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	104,0	-5,2	+15,0	90,4	-2,9	-2,3	93,0	-2,6	97,2	-4,1
		INLAND	93,8	-11,1	+13,1	82,9	-10,7	-5,3	84,9	-6,3	88,4	-10,9
		AUSLAND	122,5	+4,2	+17,8	104,0	+11,2	+2,6	107,6	+3,0	113,3	+7,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	79,3	-10,4	+24,3	63,8	-8,7	-39,0	91,6	+2,1	71,6	-9,6
		INLAND	72,0	-14,8	+30,4	55,2	-12,0	-33,1	77,5	-5,6	63,6	-13,6
		AUSLAND	88,8	-5,2	+18,4	75,0	-5,5	-43,9	110,2	+10,9	81,9	-5,4
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	82,8	-12,4	+13,0	73,3	+3,4	-3,7	75,1	+1,5	78,1	-5,6
		INLAND	65,3	-25,6	+6,2	61,5	-8,5	-3,5	61,6	-12,1	63,4	-18,2
		AUSLAND	113,0	+6,5	+20,7	93,6	+20,9	-4,1	98,4	+21,9	103,3	+12,5
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	114,5	-9,5	+24,1	92,3	-2,4	+2,7	95,7	-0,8	103,4	-6,5
		INLAND	102,7	-15,6	+22,4	83,9	-5,7	+1,6	87,3	-4,1	93,3	-11,5
		AUSLAND	140,1	+3,0	+26,7	110,6	+4,0	+4,3	113,8	+5,5	125,4	+3,5
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	94,7	-21,8	+10,8	85,5	+3,4	+5,4	86,4	-3,5	90,1	-11,6
		INLAND	109,2	-23,7	+12,8	96,8	+11,8	+11,1	93,3	-0,3	103,0	-10,4
		AUSLAND	73,6	-17,2	+6,8	68,9	-10,5	-4,6	76,3	-8,6	71,3	-14,1
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	119,5	-9,7	+25,8	95,0	-2,8	+1,8	99,6	-0,1	107,3	-6,7
		INLAND	112,4	-11,7	+26,7	88,7	-1,4	-1,1	94,6	+0,5	100,6	-7,5
		AUSLAND	137,1	-4,9	+23,6	110,9	-4,9	+8,5	112,1	-1,1	124,0	-4,9
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	120,5	-11,9	+23,0	98,0	-3,9	+6,1	95,6	-5,6	109,3	-8,5
		INLAND	114,0	-10,7	+27,1	89,7	-3,1	+2,7	90,5	-3,2	101,9	-7,5
		AUSLAND	136,5	-13,7	+15,1	118,6	-4,7	+12,7	108,3	-9,5	127,6	-9,7
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	109,5	-17,9	+25,3	87,4	-9,1	-7,4	102,9	+3,3	98,5	-14,2
		INLAND	102,2	-21,6	+27,1	80,4	-8,5	-6,6	96,8	+1,8	91,3	-16,4
		AUSLAND	127,4	-9,5	+21,8	104,6	-10,5	-9,2	118,2	+6,3	116,0	-10,0
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	125,7	+1,9	+30,1	96,6	+4,4	+7,6	96,5	+4,3	111,2	+3,1
		INLAND	92,7	-14,4	+22,3	75,8	-9,9	+5,3	76,3	-7,6	84,3	-12,4
		AUSLAND	196,0	+28,0	+39,1	140,9	+28,9	+10,5	139,6	+24,3	168,5	+28,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	104,8	-13,6	+21,2	86,5	-11,3	-2,4	92,3	-6,0	95,7	-12,5
		INLAND	89,1	-20,7	+18,2	75,4	-18,7	-0,4	80,1	-12,4	82,3	-19,8
		AUSLAND	139,9	-0,1	+25,5	111,5	+3,9	-5,2	119,6	+6,4	125,7	+1,6
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	97,3	+0,9	+28,7	75,6	+9,4	-9,2	97,1	+10,2	86,5	+4,5
		INLAND	89,1	+2,5	+28,4	69,4	+11,8	-9,6	86,8	+10,4	79,3	+6,4
		AUSLAND	108,1	-0,9	+29,3	83,6	+7,0	-8,9	110,4	+9,5	95,9	+2,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	98,6	+1,4	+31,6	74,9	+9,7	-11,6	98,4	+10,1	86,8	+4,8
		INLAND	88,3	+4,0	+29,7	68,1	+12,0	-10,9	87,0	+10,8	78,2	+7,3
		AUSLAND	112,4	-1,5	+33,8	84,0	+7,1	-12,3	113,7	+8,9	98,2	+2,0
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	96,0	+0,1	+35,4	70,9	+11,3	-11,4	95,0	+7,2	83,5	+4,6
		INLAND	83,9	+1,9	+36,2	61,6	+13,2	-11,0	80,9	+5,0	72,8	+6,4
		AUSLAND	110,4	-1,4	+34,8	81,9	+9,8	-11,7	111,8	+9,2	96,2	+3,1
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	88,7	-3,1	+10,0	80,6	+8,5	+8,9	88,2	+10,7	84,7	+2,2
		INLAND	94,6	-8,0	+19,0	79,5	+10,1	-0,9	85,5	+8,1	87,1	-0,5
		AUSLAND	82,6	+4,2	+1,1	81,7	+7,1	+20,9	91,0	+13,8	82,2	+5,7
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	74,3	-30,2	+28,3	57,9	+31,0	+21,6	94,8	+21,1	66,1	-12,3
		INLAND	43,7	-79,3	+25,6	34,8	-54,6	-8,7	64,2	-29,2	39,3	-72,7
		AUSLAND	99,8	+409,2	+29,4	77,1	+348,3	+38,9	120,3	+76,7	88,5	+381,0
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	71,6	-13,4	-4,3	74,8	-10,5	+13,7	73,2	+2,4	73,2	-12,0
		INLAND	77,7	+23,3	+12,4	69,1	+3,0	-6,9	71,7	+23,8	73,4	+12,7
		AUSLAND	67,7	-28,8	-13,6	78,4	-16,7	+29,6	74,1	-7,5	73,1	-22,7
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	104,8	-3,7	+30,2	80,5	-4,6	-3,1	97,9	+1,0	92,7	-4,0
		INLAND	107,3	-3,8	+30,4	82,3	-5,0	-3,2	100,2	+1,2	94,8	-4,3
		AUSLAND	90,7	-3,0	+29,0	70,3	-3,0	-3,3	84,8	-	80,5	-3,0

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

BUNDESGBIET

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

INDEX

1994 SEP.	VER- ÄEND. IN % GEGEN SEP. 1993	1994 3.VJ	1995 2.VJ	1995 3.VJ	VERÄNDERUNG IN % 3.VJ 1995 GEGEN		1994 1.HJ	1994 2.HJ	1995 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- ÄEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					3.VJ 1994	2.VJ 1995				1.HJ 1994	2.HJ 1994				
100,0	+12,2	90,5	101,3	96,3	+6,4	-4,9	89,0	92,0	102,5	+15,2	+11,4	81,8	90,5	+10,6	27
96,8	+13,5	88,2	96,8	90,8	+2,9	-6,2	85,0	88,5	98,0	+15,3	+10,7	79,7	86,8	+8,9	
106,7	+9,4	95,5	111,4	108,6	+13,7	-2,5	97,6	99,5	112,5	+15,3	+13,1	86,5	98,6	+14,0	
100,9	+13,9	91,3	101,8	97,1	+6,4	-4,6	89,9	93,6	103,9	+15,6	+11,0	80,1	91,7	+14,5	27.1
95,6	+19,9	86,8	99,2	92,6	+6,7	-6,7	85,3	88,7	101,9	+19,5	+14,9	74,5	87,0	+16,8	
112,6	+4,0	101,3	107,6	107,0	+5,6	-0,6	100,1	104,3	108,3	+8,2	+3,8	92,7	102,2	+10,2	
89,9	+3,5	78,5	89,3	84,4	+7,5	-5,5	82,6	80,4	88,1	+6,7	+9,6	79,1	81,5	+3,0	27.5
85,7	+0,4	76,2	83,3	78,0	+2,4	-6,4	78,3	76,7	82,6	+5,5	+7,7	77,3	77,5	+0,3	
106,3	+14,5	87,2	112,4	109,6	+25,7	-2,5	99,4	94,5	109,5	+10,2	+15,9	86,3	97,0	+12,4	
107,0	+4,6	95,6	100,9	101,7	+6,4	+0,8	92,1	98,4	99,8	+8,4	+1,4	93,5	95,3	+1,9	28
106,9	+5,0	95,7	100,5	101,9	+6,5	+1,4	90,8	98,0	99,1	+9,1	+1,1	93,8	94,4	+0,6	
106,7	+2,0	95,2	102,8	100,9	+6,0	-1,8	97,6	99,6	103,0	+5,5	+3,4	92,2	98,6	+6,9	
113,2	-0,7	103,6	104,1	115,5	+11,5	+11,0	98,6	112,8	99,8	+1,2	-11,5	104,8	105,7	+0,9	28.1
116,0	-0,9	106,1	106,5	118,5	+11,7	+11,3	100,2	115,5	102,1	+1,9	-11,6	107,3	107,9	+0,6	
87,6	+1,4	80,7	82,7	89,2	+10,5	+7,9	84,2	87,6	78,9	-6,3	-9,9	82,5	85,9	+4,1	
103,1	+3,1	90,7	88,7	87,5	-3,5	-1,4	87,5	97,7	85,0	-2,9	-13,0	91,3	92,6	+1,4	DK
99,2	+1,1	87,9	81,5	82,2	-6,5	+0,9	83,1	94,0	79,1	-4,8	-15,9	90,6	88,6	-2,2	
109,0	+6,0	95,0	99,7	95,6	+0,6	-4,1	94,1	103,2	94,0	-0,1	-8,9	92,5	98,7	+6,7	
109,7	+3,0	97,7	90,8	95,6	-2,1	+5,3	94,4	101,7	91,6	-3,0	-9,9	94,3	98,0	+3,9	29.1
105,5	+4,6	95,1	82,3	88,1	-7,4	+7,0	88,4	98,3	83,3	-5,8	-15,3	91,7	93,3	+1,7	
117,6	+0,7	102,4	106,1	103,3	+6,7	+3,0	105,5	108,0	106,8	+1,2	-1,1	99,3	106,7	+7,5	
88,5	+19,6	83,1	101,8	82,6	-0,6	-18,9	93,0	84,1	96,1	+3,3	+14,3	83,0	88,6	+6,7	29.3
84,5	+13,7	76,4	88,1	69,9	-8,5	-20,7	85,0	73,7	81,3	-4,4	+10,3	82,2	79,4	-3,4	
93,7	+27,1	91,9	119,9	99,2	+7,9	-17,3	103,2	97,7	115,7	+12,1	+18,4	84,1	100,4	+19,4	
94,5	+6,8	79,1	78,3	77,4	-2,1	-1,1	71,4	85,5	73,9	+3,5	-13,6	79,7	78,4	-1,6	29.4
87,8	+1,4	74,5	63,8	63,5	-14,8	-0,5	67,9	79,5	60,6	-10,8	-23,8	77,1	73,7	-4,4	
106,1	+15,3	87,1	103,3	101,4	+16,4	-1,8	77,6	96,8	96,9	+24,9	+1,1	84,3	86,7	+2,8	
126,5	+9,9	104,0	91,9	98,9	-4,9	+7,6	92,8	103,5	94,0	+1,3	-9,2	95,3	98,1	+2,9	DL
121,7	+5,9	98,8	83,8	89,7	-9,2	+7,0	87,1	98,3	86,1	-1,1	-12,4	93,1	92,7	-0,4	
136,0	+17,9	114,6	109,7	118,9	+3,8	+8,4	104,5	114,2	111,2	+6,4	-2,6	99,9	109,4	+9,5	
121,1	+21,7	95,9	80,2	87,1	-9,2	+8,6	86,3	93,5	86,1	-0,2	-7,9	80,6	89,9	+11,5	30
143,1	+28,8	105,5	84,9	97,7	-7,4	+15,1	87,7	96,4	91,2	+4,0	-5,4	81,3	92,0	+13,2	
88,9	+7,5	81,8	73,5	71,6	-12,5	-2,6	84,4	89,3	78,6	-6,9	-12,0	79,6	86,9	+9,2	
132,3	+8,8	107,7	95,2	102,6	-4,7	+7,8	95,7	106,9	98,1	+2,5	-8,2	99,3	101,3	+2,0	31
127,3	+3,8	101,5	90,8	96,9	-4,5	+6,7	90,4	101,9	93,4	+3,3	-8,3	96,7	96,2	-0,5	
144,2	+21,2	122,7	106,2	116,7	-4,9	+9,9	108,7	119,1	109,8	+1,0	-7,8	105,7	113,9	+7,8	
136,8	+11,2	111,5	89,8	103,6	-7,1	+15,4	96,2	108,4	91,6	-4,8	-16,3	99,9	102,8	+2,9	31.2
127,7	+5,5	102,9	84,8	97,0	-5,7	+14,4	88,8	102,1	87,3	-1,7	-14,5	96,2	95,4	-0,8	
158,1	+23,9	131,9	102,2	120,1	-8,9	+17,5	113,7	126,6	102,4	-9,9	-19,1	108,5	120,1	+10,7	
133,3	+9,1	107,4	103,2	97,1	-9,6	-5,9	95,8	106,2	105,9	+10,5	-0,3	98,2	101,0	+2,9	31.6
130,4	+4,5	102,1	98,4	89,6	-12,2	-8,9	91,6	102,3	100,4	+9,6	-1,9	95,7	96,9	+1,3	
140,8	+21,8	120,8	115,3	115,7	-4,2	+0,3	106,4	116,2	119,4	+12,2	+2,8	104,4	111,3	+6,6	
123,3	+8,5	101,1	92,7	104,0	+2,9	+12,2	88,3	100,7	92,8	+5,1	-7,8	93,3	94,5	+1,3	32
108,3	+0,8	90,5	73,0	80,2	-11,4	+9,9	78,7	90,5	74,3	-5,6	-17,9	89,3	84,6	-5,3	
153,1	+21,5	122,1	134,5	154,8	+26,8	+15,1	107,5	121,1	132,0	+22,8	+9,0	101,2	114,3	+12,9	
121,3	+7,2	104,2	91,5	93,3	-10,5	+2,0	95,3	105,3	91,8	-3,7	-12,8	98,3	100,3	+2,0	33
112,3	+3,7	97,7	79,3	80,1	-18,0	+1,0	88,3	99,3	80,1	-9,3	-19,3	95,5	93,8	-1,8	
140,0	+13,5	117,6	118,8	123,0	+4,6	+3,5	109,8	117,9	117,9	+7,4	-	103,9	113,8	+9,5	
96,4	+1,9	84,0	104,2	85,4	+1,7	-18,0	90,2	92,9	102,9	+14,1	+10,8	87,4	91,6	+4,8	DM
86,9	-0,5	75,2	93,8	78,4	+4,3	-16,4	80,3	82,7	91,0	+13,4	+10,1	80,8	81,5	+0,9	
109,1	+4,5	95,5	117,7	94,5	-1,0	-19,7	103,5	106,5	118,3	+14,3	+11,1	96,0	105,0	+9,4	
97,2	+3,1	84,3	105,5	86,1	+2,1	-18,4	92,0	92,0	104,6	+13,8	+13,7	87,0	92,0	+5,7	34
84,9	-0,4	74,2	94,5	77,6	+4,6	-17,9	80,7	80,3	81,7	+13,6	+14,2	79,6	80,5	+1,1	
114,1	+6,8	98,0	120,3	97,4	-0,6	-19,0	107,5	108,3	121,8	+13,3	+12,5	97,3	107,9	+10,9	
95,9	+2,3	82,2	103,0	82,3	+0,1	-20,1	91,9	91,4	101,4	+10,4	+10,9	86,2	91,7	+6,4	34.1
82,3	-2,0	70,7	89,8	71,6	+1,3	-20,3	80,2	78,7	85,5	+6,7	+8,7	77,9	79,4	+1,9	
112,0	+6,5	95,7	118,6	95,0	-0,7	-19,9	105,7	106,5	120,2	+13,7	+12,8	96,0	106,1	+10,5	
91,5	-5,3	82,0	95,6	81,1	-1,1	-15,2	78,6	98,8	91,8	+16,8	-7,1	89,4	88,7	-0,8	35
102,8	-0,2	83,4	88,7	84,8	+1,7	-4,4	76,9	101,2	85,9	+11,7	-15,1	90,0	89,0	-1,1	
79,3	-11,8	80,2	102,7	77,3	-3,6	-24,7	79,9	96,1	97,9	+22,5	+1,9	88,6	88,0	-0,7	
106,5	+20,3	87,2	118,8	59,9	-31,3	-49,6	73,9	90,8	112,2	+51,8	+23,6	84,8	82,4	-2,8	35.1
210,8	+78,0	125,3	66,1	38,9	-69,0	-41,1	73,3	125,2	76,9	+4,9	-38,6	89,8	99,3	+10,6	
19,6	-69,2	55,5	162,8	77,5	+39,6	-52,4	74,4	62,2	141,7	+90,5	+127,8	80,5	68,3	-15,2	
82,7	-12,9	75,9	75,8	70,7	-6,9	-6,7	69,3	105,1	74,4	+7,4	-29,2	87,0	87,2	+0,2	35.3
63,0	-37,5	62,0	74,0	73,7	+18,9	-0,4	55,8	103,4	70,7	+26,7	-31,6	85,8	79,6	-7,2	
95,1	+4,2	84,8	76,9	68,9	-18,7	-10,4	77,8	106,1	76,7	-1,4	-27,7	87,7	91,9	+4,8	
108,8	-3,5	90,1	98,9	89,5	-0,7	-9,5	100,3	98,2	102,1	+1,8	+4,0	101,0	99,2	-1,8	36.1
111,5	-4,1	92,3	101,3	91,5	-0,9	-9,7	102,4	100,8	104,5	+2,1	+3,7	104,0	101,6	-2,3	
93,5	+1,2	78,1	85,3	77,9	-0,3	-8,7	88,1	83,4	88,3	+0,2	+5,9	84,5	85,7	+1,4	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	1995 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 1995 GEGEN		1995 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			SEP. 1994	AUG. 1995		AUG. 1994	JULI 1995	JAN. 1995 BIS SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1995 UND SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
D	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	97,9	-6,5	+14,6	85,4	-1,2	-1,7	92,9	+1,3	91,7	-4,1
		INLAND	92,6	-9,0	+12,9	82,0	-3,3	-1,3	87,6	-0,7	87,3	-6,4
		AUSLAND	108,7	-1,8	+17,5	92,5	+3,2	-2,5	103,7	+5,0	100,6	+0,4
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	100,7	-6,8	+10,2	91,4	-1,9	-1,6	99,3	+2,7	96,1	-4,6
		AUSLAND	112,2	-2,3	+12,3	99,9	+3,2	-2,1	111,7	+7,0	106,1	+0,3
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	96,7	-7,0	+20,1	80,5	-0,9	-2,2	86,9	-0,6	88,6	-4,3	
	AUSLAND	106,8	-1,9	+23,3	86,6	+1,1	-2,5	97,1	+2,1	96,7	-0,6	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	90,4	-3,0	+31,6	68,7	+3,8	-6,9	85,2	+2,5	79,6	-0,1	
	AUSLAND	103,4	+2,3	+32,9	77,8	+12,1	-7,9	98,0	+8,6	90,6	+6,2	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,0	-7,2	-0,2	98,2	-2,4	+5,6	93,9	-0,9	98,1	-4,8	
	AUSLAND	108,0	-6,3	-5,1	113,8	+2,8	+4,2	105,4	+0,8	110,9	-1,9	
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGESAMT	84,8	-8,4	+5,6	80,3	-8,9	+5,4	77,7	-3,7	82,6	-8,6
		INLAND	82,9	-8,9	+7,4	77,2	-10,4	+5,2	75,6	-4,7	80,1	-9,6
		AUSLAND	90,5	-7,0	+0,7	89,9	-4,4	+5,6	84,4	-0,5	90,2	-5,7
17	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	79,0	-9,5	+22,1	64,7	-5,1	-6,4	75,8	-2,7	71,9	-7,6
		INLAND	78,1	-9,7	+22,2	63,9	-5,1	-5,5	73,7	-3,4	71,0	-7,7
		AUSLAND	81,6	-8,7	+22,0	66,9	-5,4	-8,6	81,6	-0,9	74,3	-7,2
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	92,6	-7,1	-8,9	101,6	-11,8	+18,3	80,4	-4,9	97,1	-9,7
		INLAND	89,1	-8,0	-5,6	94,4	-14,6	+16,8	78,0	-5,4	91,8	-11,5
		AUSLAND	105,0	-4,5	-17,3	126,9	-3,4	+21,9	89,0	+0,1	116,0	-3,9
DC	LEDERGEWERBE	INSGESAMT	97,5	-13,4	-1,1	98,6	+0,8	+0,1	97,1	-3,3	98,1	-6,7
		INLAND	97,3	-12,3	-1,4	98,7	-0,1	+2,9	95,5	-3,9	98,0	-6,6
		AUSLAND	97,8	-17,3	-0,3	98,1	+4,0	-8,6	102,6	-1,0	98,0	-7,8
DD	HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	94,1	-22,3	+16,6	80,7	-20,6	-1,6	90,4	-13,6	87,4	-21,5
		INLAND	94,4	-23,1	+15,4	81,8	-21,1	-1,8	90,7	-14,1	88,1	-22,2
		AUSLAND	91,6	-17,9	+27,2	72,0	-17,8	+1,4	87,6	-12,3	81,8	-17,9
DE	PAPIER- UND DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	95,0	-6,4	+4,5	90,9	-1,8	+2,8	93,9	-0,2	93,0	-4,2
		INLAND	90,9	-7,2	+4,7	86,8	-3,1	+3,6	88,7	-3,0	88,9	-5,2
		AUSLAND	113,7	-3,2	+3,8	109,5	+3,5	+0,6	117,3	+10,3	111,6	-0,1
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	102,9	-2,6	+4,0	98,9	+1,6	+1,2	104,3	+6,1	100,9	-0,6
		INLAND	96,9	-3,2	+4,2	93,0	+0,5	+2,5	96,4	+2,8	95,0	-1,3
		AUSLAND	119,6	-1,2	+3,5	115,5	+4,3	-1,7	126,3	+14,2	117,6	+1,5
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	116,3	+1,7	+5,8	109,9	+2,9	-1,3	120,6	+14,0	113,1	+2,3
		INLAND	106,6	+0,3	+6,5	100,1	+0,3	+0,5	106,7	+7,6	103,4	+0,3
		AUSLAND	132,6	+3,4	+4,7	126,6	+6,7	-3,7	144,1	+23,1	129,6	+4,9
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	93,3	-6,0	+2,4	91,1	+0,7	+3,4	92,7	-0,1	92,2	-2,8
		INLAND	91,6	-5,3	+2,7	89,2	+0,8	+4,0	90,8	-0,1	90,4	-2,4
		AUSLAND	101,1	-8,8	+1,5	99,6	+0,4	+1,8	100,9	-0,5	100,4	-4,5
22	DRUCKGEWERBE, VIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	85,4	-11,5	+5,4	81,0	-6,7	+5,5	81,2	-8,8	83,2	-9,3
		INLAND	85,0	-11,3	+5,5	80,6	-7,1	+4,7	81,2	-8,8	82,8	-9,3
		AUSLAND	90,0	-13,0	+5,4	85,4	-1,2	+14,6	81,1	-9,1	87,7	-7,6
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	101,3	-7,5	+2,5	98,8	-1,2	-0,4	105,5	+1,2	100,1	-4,5
		INLAND	96,5	-8,9	+2,0	94,6	-4,3	+0,6	98,6	-1,5	95,6	-6,6
		AUSLAND	107,8	-5,9	+3,1	104,6	+3,0	-1,6	114,9	+4,6	106,2	-1,8
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	97,1	-11,1	+4,0	93,4	-6,8	-2,1	102,6	-2,0	95,3	-9,0
		INLAND	95,0	-10,3	+1,3	93,8	-8,0	-0,6	99,5	-3,1	94,4	-9,2
		AUSLAND	99,0	-11,9	+6,3	93,1	-5,5	-3,4	105,5	-0,9	96,1	-8,9
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	105,6	-6,1	+1,1	104,5	+3,0	-1,4	107,3	+0,8	105,1	-1,8
		INLAND	100,5	-5,5	+3,0	97,6	+0,8	+0,6	101,3	+1,2	99,1	-2,5
		AUSLAND	116,7	-7,4	-2,3	119,5	+7,0	-4,6	120,3	-	118,1	-0,7
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	100,8	-7,7	+7,6	93,7	-1,3	+0,8	99,7	+0,5	97,3	-4,7
		INLAND	96,1	-10,4	+6,3	90,4	-3,7	+1,3	95,2	-1,8	93,3	-7,3
		AUSLAND	117,3	+1,2	+11,3	105,4	+7,1	-0,8	115,4	+7,6	111,4	+3,9
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	99,2	-10,8	+6,3	93,3	-4,1	-0,1	99,6	-1,4	96,3	-7,7
		INLAND	95,9	-12,7	+5,5	90,9	-6,3	+0,8	95,9	-3,3	93,4	-9,8
		AUSLAND	111,2	-4,3	+9,0	102,0	+3,2	-2,8	113,2	+5,1	106,6	-0,8
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	98,1	-12,8	+3,6	94,7	-5,1	-1,1	95,0	-4,4	96,4	-9,2
		INLAND	100,0	-13,3	+1,5	98,5	-6,7	+0,1	96,0	-5,4	99,3	-10,1
		AUSLAND	92,5	-10,5	+11,7	82,8	+0,7	-5,7	92,1	-1,2	87,7	-5,5
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	95,8	-14,4	+7,8	88,9	-7,4	-1,2	92,8	-6,0	92,4	-11,2
		INLAND	93,8	-13,2	+4,1	90,1	-7,9	+0,9	90,4	-7,0	92,0	-10,7
		AUSLAND	101,0	-16,9	+17,7	85,8	-6,1	-6,3	98,8	-3,7	93,4	-12,3
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	103,4	-2,1	+10,8	93,3	+0,6	-2,0	98,9	+5,1	98,4	-0,8
		INLAND	100,3	-4,1	+8,7	92,3	+0,1	-2,4	97,0	+5,1	96,3	-2,1
		AUSLAND	113,3	+4,4	+17,7	96,3	+2,2	-0,8	105,0	+5,3	104,8	+3,4

1) AUSGEWAELTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAERUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

BUNDESGBEIT

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

INDEX

1994 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 1993	1994 3.VJ	1995 2.VJ	1995 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1995 GEGEN		1994 1.HJ	1994 2.HJ	1995 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					3.VJ	2.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1994	1995				1994	1994				
104,7	+4,1	92,7	93,6	90,1	-2,8	-3,7	91,2	95,6	94,3	+3,4	-1,4	90,8	93,4	+2,9	0
101,8	+2,1	90,1	87,7	85,9	-4,7	-2,1	87,3	92,2	88,4	+1,3	-4,1	89,5	89,7	+0,2	
110,7	+8,1	98,0	105,8	98,7	+0,7	-6,7	99,2	102,7	106,3	+7,1	+3,5	93,5	101,0	+8,0	
108,1	+5,9	97,4	100,1	95,0	-2,5	-5,1	96,3	98,5	101,4	+5,3	+2,9	93,3	97,4	+4,4	
105,2	+3,5	95,1	94,5	90,9	-4,4	-3,8	92,6	95,6	95,6	+3,2	-	92,2	94,1	+2,1	
114,8	+11,0	103,0	113,3	104,7	+1,7	-7,6	105,1	105,3	115,2	+9,6	+9,4	96,1	105,2	+9,5	
104,0	+4,6	89,7	88,8	86,5	-3,6	-2,6	86,3	95,6	87,1	+0,9	-8,9	89,0	90,9	+2,1	
101,0	+3,6	86,4	81,6	82,0	-5,1	+0,5	81,0	91,2	80,2	-1,0	-12,1	87,0	86,1	-1,0	
108,9	+6,1	95,0	101,0	94,1	-0,9	-6,8	95,1	102,9	98,6	+3,7	-4,2	92,3	99,0	+7,3	
93,2	-0,6	78,5	89,2	77,6	-1,1	-13,0	85,4	85,2	89,0	+4,2	+4,5	84,2	85,3	+1,3	
88,5	-3,3	74,4	81,4	71,3	-4,2	-12,4	81,2	80,4	81,2	-	+1,0	82,4	80,8	-1,9	
101,1	+3,3	85,5	102,7	88,6	+3,6	-13,7	92,5	93,6	102,7	+11,0	+9,7	87,4	93,1	+6,5	
105,6	-1,5	100,4	83,2	96,4	-4,0	+15,9	91,9	94,2	92,6	+0,8	-1,7	94,0	93,1	-1,0	
102,2	-5,5	96,4	80,3	91,6	-5,0	+14,1	88,8	91,1	89,0	+0,2	-2,3	93,3	90,0	-3,5	
115,3	+10,2	111,8	91,7	110,3	-1,3	+20,3	101,0	103,2	103,0	+2,0	-0,2	96,3	102,1	+6,0	
92,6	-10,9	86,7	64,6	80,4	-7,3	+24,5	77,7	78,1	76,4	-1,7	-2,2	84,1	77,9	-7,4	DB
91,0	-14,1	84,5	63,7	77,8	-7,9	+22,1	76,8	77,1	74,5	-3,0	-3,4	84,9	76,9	-9,4	
97,3	-0,6	93,3	67,3	88,5	-5,1	+31,5	80,6	81,3	82,4	+2,2	+1,4	81,8	81,0	-1,0	
87,3	-8,2	74,6	75,1	70,9	-5,0	-5,6	79,5	76,8	78,2	-1,6	+1,8	83,3	78,2	-6,1	17
86,5	-11,4	73,3	72,7	69,9	-4,6	-3,9	77,7	75,8	75,6	-2,7	-0,3	84,1	76,8	-8,7	
89,4	+1,2	78,1	82,0	73,9	-5,4	-9,9	84,3	79,5	85,4	+1,3	+7,4	81,2	81,9	+0,9	
99,7	-13,9	103,0	50,3	93,4	-9,3	+85,7	75,3	79,9	74,0	-1,7	-7,4	85,2	77,6	-8,9	18.2
96,8	-17,0	98,8	52,2	88,1	-10,8	+68,8	75,5	78,7	73,0	-3,3	-7,2	86,0	77,1	-10,3	
110,0	-2,9	117,7	43,6	112,0	-4,8	+156,9	74,5	84,2	77,5	+4,0	-8,0	82,8	79,4	-4,1	
112,6	+0,8	102,2	82,5	98,2	-3,9	+19,0	99,4	93,6	96,6	-2,8	+3,2	96,7	96,5	-0,2	DC
110,9	-2,1	102,1	79,9	97,3	-4,7	+21,8	98,0	92,1	94,5	-3,6	+2,6	96,9	95,1	-1,9	
118,3	+11,6	102,6	91,2	101,1	-1,5	+10,9	104,2	98,4	103,3	-0,9	+5,0	95,7	101,3	+5,9	
121,1	+5,6	104,4	90,9	85,6	-18,0	-5,8	104,7	107,8	92,8	-11,4	-13,9	100,5	106,3	+5,8	DD
122,7	+5,0	105,9	91,0	86,5	-18,3	-4,9	105,5	109,4	92,9	-11,9	-15,1	102,5	107,5	+4,9	
111,6	+9,5	95,1	89,9	78,2	-17,8	-13,0	102,3	98,6	92,3	-9,8	-6,4	88,5	100,4	+13,4	
101,5	+1,0	94,5	92,6	91,4	-3,3	-1,3	93,9	97,4	95,2	+1,4	-2,3	95,0	95,6	+0,6	DE
98,0	-2,0	91,5	86,8	87,2	-4,7	+0,5	91,3	94,6	89,5	-2,0	-5,4	94,8	93,0	-1,9	
117,5	+14,3	107,9	119,0	110,7	+2,6	-7,0	105,6	110,0	120,6	+14,2	+9,6	95,7	107,8	+12,6	
105,6	+4,2	98,5	103,8	99,8	+1,3	-3,9	98,2	99,2	106,5	+8,5	+7,4	95,8	98,7	+3,0	21
100,1	-	93,6	94,9	93,5	-0,1	-1,5	94,0	94,1	97,9	+4,1	+4,0	95,0	94,0	-1,1	
121,1	+15,7	112,2	128,8	117,5	+4,7	-8,8	109,8	113,4	130,7	+19,0	+15,3	98,0	111,6	+13,9	
114,4	+10,2	107,6	122,5	112,5	+4,6	-8,2	105,0	108,6	124,6	+18,7	+14,7	98,4	106,8	+8,5	21.1
106,3	+5,7	100,4	106,2	102,1	+1,7	-3,9	98,6	100,4	109,0	+10,5	+8,6	97,3	99,5	+2,3	
128,2	+17,6	119,8	150,1	130,2	+8,7	-13,3	115,7	122,5	151,1	+30,6	+23,3	100,2	119,1	+18,9	
99,3	-0,2	91,9	90,5	90,8	-1,2	+0,3	93,3	92,5	93,6	+0,3	+1,2	93,9	92,9	-1,1	21.2
96,7	-3,1	89,8	88,8	88,9	-1,0	+0,1	91,5	90,7	91,8	+0,3	+1,2	93,7	91,1	-2,8	
110,9	+12,5	101,3	98,4	99,5	-1,8	+1,1	101,5	100,5	101,6	+0,1	+1,1	94,8	101,0	+6,5	
96,5	-3,0	89,6	78,8	81,1	-9,5	+2,9	88,7	95,2	81,2	-8,5	-14,7	93,9	92,0	-2,0	22
95,8	-4,1	89,4	78,8	80,9	-9,5	+2,7	88,7	95,0	81,3	-8,3	-14,4	94,6	91,9	-2,9	
103,4	+8,8	90,7	79,7	83,3	-8,2	+4,5	88,5	96,6	80,0	-9,6	-17,2	86,6	92,5	+6,8	
109,5	+7,8	103,3	106,6	99,8	-3,4	-6,4	104,7	103,5	108,3	+3,4	+4,6	98,4	104,1	+5,8	26
105,9	+4,2	100,5	99,3	95,0	-5,5	-4,3	99,9	99,7	100,5	+0,6	+0,8	96,9	99,8	+3,0	
114,5	+12,7	107,0	116,5	106,2	-0,7	-8,8	111,2	108,5	119,2	+7,2	+9,9	100,4	108,9	+9,5	
109,2	+9,4	103,0	104,7	95,3	-7,5	-9,0	105,5	103,4	106,2	+0,7	+2,7	98,0	104,4	+6,5	24.1
105,9	+5,9	102,4	100,9	94,4	-7,8	-6,4	102,9	101,2	102,0	-0,9	+0,8	97,7	102,1	+4,5	
112,4	+12,7	103,6	108,3	96,2	-7,1	-11,2	107,9	105,3	110,2	+2,1	+4,7	98,4	106,6	+8,3	
112,5	+8,6	106,5	106,0	105,4	-1,0	-0,6	106,4	106,8	108,3	+1,8	+1,4	100,8	106,6	+5,8	24.4
106,3	+5,1	100,2	101,0	98,4	-1,8	-2,6	100,0	101,7	102,8	+2,8	+1,1	96,6	100,8	+4,3	
126,0	+15,6	120,3	116,9	120,5	+0,2	+3,1	120,2	117,9	120,3	+0,1	+2,0	109,9	119,1	+8,4	
109,2	+6,1	99,6	100,4	95,8	-3,8	-4,6	99,0	100,5	101,6	+2,6	+1,1	95,0	99,8	+5,1	DH
107,3	+4,2	98,0	96,1	91,9	-6,2	-4,4	96,4	98,6	96,9	+0,5	-1,7	94,3	97,5	+3,4	
115,9	+13,0	105,2	115,7	109,7	+4,3	-5,2	108,2	107,2	118,3	+9,3	+10,4	97,6	107,7	+10,3	
111,2	+6,8	101,8	100,7	95,3	-6,4	-5,4	100,6	102,6	101,8	+1,2	-0,8	96,3	101,6	+5,5	25.2
109,9	+5,1	101,0	97,2	92,3	-8,6	-5,0	98,4	101,4	97,7	-0,7	-3,6	96,0	99,9	+4,1	
116,2	+13,5	105,2	113,8	106,0	+0,8	-6,9	108,9	107,1	116,8	+7,3	+9,1	97,1	108,0	+11,2	
112,5	+4,4	104,0	98,4	96,2	-7,5	-2,2	97,1	103,0	94,5	-2,7	-8,3	96,0	100,1	+4,3	DI
115,4	+2,9	108,5	99,8	99,0	-8,8	-0,8	98,0	106,2	94,5	-3,6	-11,0	98,1	102,1	+4,1	
103,4	+9,1	90,4	94,4	87,7	-3,0	-7,1	94,6	93,4	94,4	-0,2	+1,1	89,7	94,0	+4,8	
111,9	+5,6	101,1	93,0	91,6	-9,4	-1,5	97,5	102,6	93,4	-4,2	-9,0	96,1	100,0	+4,1	26.1
108,1	+0,6	100,8	90,0	91,1	-9,6	+1,2	95,4	101,9	90,1	-5,6	-11,6	96,8	98,7	+2,0	
121,5	+19,1	101,7	100,8	92,8	-8,8	-7,9	103,1	104,2	101,8	-1,3	-2,3	94,2	103,7	+10,1	
105,6	+5,9	95,3	98,6	97,3	+2,1	-2,3	93,6	97,0	99,7	+6,5	+2,8	91,0	95,3	+4,7	DJ
104,6	+6,8	94,6	97,7	95,7	+1,2	-2,0	91,1	95,7	97,6	+7,1	+2,0	90,4	93,4	+3,3	
108,5	+3,2	97,4	105,7	102,2	+4,9	-3,3	100,8	100,9	106,4	+5,6	+5,5	92,6	100,9	+9,0	

W293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % SEP. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT AUG. 1995 UND SEP. 1995	
			1995 SEP.	SEP. 1994	AUG. 1995	1995 AUG.	AUG. 1994	JULI 1995	JAN. 1995 BIS SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1995 UND SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,3 92,5 117,9	-3,4 -7,4 +5,2	+11,7 +9,9 +14,9	89,8 84,2 102,6	-4,4 -8,4 +4,4	-4,2 -6,1 -0,3	99,1 93,9 111,0	+4,5 +3,6 +7,0	95,1 88,4 110,3	-3,8 -7,8 +4,8
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,1 97,8 114,9	-3,5 -3,7 -2,9	+14,4 +14,1 +15,1	90,1 85,7 99,8	-7,1 -7,4 -6,8	-5,4 -9,5 +3,4	101,4 99,3 106,2	+4,9 +7,7 -0,3	96,6 91,8 107,4	-5,2 -5,5 -4,7
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,7 85,9 112,0	+1,6 -4,1 +22,8	+23,4 +19,5 +35,8	72,7 70,2 82,5	-1,9 -8,1 +26,3	-11,4 -11,3 -12,3	84,4 81,6 95,4	+5,8 +3,0 +16,1	81,2 77,1 97,3	- -6,0 +24,3
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,8 105,4 107,5	-1,1 -2,0 +3,5	+10,2 +7,9 +21,7	96,0 97,7 88,3	+4,7 +5,9 -0,8	-0,4 -0,2 -1,6	98,8 99,1 97,5	+5,4 +6,1 +3,2	100,9 101,6 97,9	+1,5 +1,6 +1,5
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,7 120,2 85,3	+2,9 +3,2 -0,7	+3,8 +4,3 -2,0	112,4 115,2 87,0	+14,0 +14,1 +13,1	+2,9 +2,9 +2,2	103,3 106,0 79,7	+2,9 +3,4 -2,6	114,6 117,7 86,2	+8,1 +8,2 +5,9
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,6 81,3 97,1	-9,7 -12,7 -5,6	+14,5 +12,6 +17,0	76,5 72,2 83,0	-4,4 -7,7 +0,4	-2,8 -2,2 -3,6	79,7 74,2 88,2	-4,4 -6,8 -1,0	82,1 76,8 90,1	-7,2 -10,4 -2,9
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V. MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,7 85,1 111,9	-7,0 -13,1 +2,7	+15,1 +13,0 +17,8	82,3 75,3 95,0	-4,7 -12,6 +9,6	-2,1 -5,3 +2,7	84,9 77,3 98,5	-4,4 -8,4 +1,5	88,5 80,2 103,5	-6,0 -12,9 +5,7
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,0 63,2 81,3	-13,1 -18,2 -7,0	+24,3 +30,8 +18,5	57,1 48,3 68,6	-11,6 -15,9 -7,4	-39,5 -33,7 -44,0	82,6 68,5 101,2	-0,5 -9,2 +8,8	64,1 55,8 75,0	-12,4 -17,2 -7,2
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,7 60,7 104,2	-14,3 -27,0 +3,6	+13,0 +6,1 +20,6	67,9 57,2 86,4	+1,2 -10,1 +18,0	-4,0 -3,5 -4,3	70,0 57,5 91,6	- -13,5 +20,2	72,3 59,0 95,3	-7,7 -19,6 +9,7
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,9 102,4 139,0	-9,8 -16,1 +3,0	+23,8 +22,5 +25,9	92,0 83,6 110,4	-2,4 -6,0 +4,5	+2,6 +1,8 +4,0	95,4 87,0 113,8	-0,7 -4,2 +6,1	103,0 93,0 124,7	-6,6 -11,8 +3,7
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,5 116,7 94,0	-20,1 -23,4 -13,4	+10,4 +13,2 +5,6	97,4 103,1 89,0	+5,2 +12,2 -4,9	+4,6 +10,7 -4,4	98,5 99,7 96,7	-0,8 +0,9 -3,2	102,5 109,9 91,5	-9,8 -10,1 -9,5
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,1 106,7 128,8	-10,9 -13,2 -5,8	+25,5 +26,4 +23,4	90,1 84,4 104,4	-3,7 -2,5 -5,5	+1,8 -1,2 +8,4	94,7 90,2 105,9	-1,0 -0,6 -1,7	101,6 95,6 116,6	-7,9 -8,8 -5,7
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,6 103,8 127,2	-12,6 -12,3 -12,9	+23,0 +27,2 +15,1	89,9 81,6 110,5	-4,8 -4,9 -3,7	+5,9 +2,6 +12,4	88,0 82,7 101,1	-6,1 -4,5 -8,5	100,3 92,7 118,9	-9,2 -9,2 -8,8
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,8 93,8 118,2	-20,7 -24,7 -11,2	+25,2 +27,3 +21,5	80,5 73,7 97,3	-12,0 -12,2 -11,9	-7,8 -7,3 -9,1	95,8 89,9 110,5	+0,9 -1,1 +5,2	90,7 83,8 107,8	-17,0 -19,7 -11,5
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,6 106,1 198,5	+2,3 -12,8 +28,1	+30,4 +23,8 +38,8	104,0 85,7 143,0	+4,5 -9,0 +29,4	+7,1 +4,8 +10,3	104,2 86,5 142,1	+4,9 -6,1 +24,8	119,8 95,9 170,8	+3,2 -11,2 +28,7
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,3 82,1 131,2	-14,3 -21,7 -0,2	+21,2 +18,1 +25,4	80,3 69,5 104,6	-12,0 -19,7 +3,8	-2,5 -0,4 -5,4	86,0 74,1 112,7	-6,4 -13,1 +6,6	88,8 75,8 117,9	-13,3 -20,8 +1,5
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,9 83,6 102,5	+0,5 +1,5 -0,8	+28,5 +27,8 +29,3	71,5 65,4 79,3	+8,8 +10,7 +6,9	-9,4 -9,7 -9,2	91,8 81,7 104,8	+9,6 +9,5 +9,4	81,7 74,5 90,9	+3,9 +5,2 +2,4
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,0 82,7 106,7	+1,1 +3,1 -1,2	+31,5 +29,2 +33,9	70,7 64,0 79,7	+9,1 +10,9 +7,1	-11,7 -10,9 -12,7	92,9 81,6 107,9	+9,6 +9,8 +9,0	81,9 73,4 93,2	+4,5 +6,4 +2,2
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,4 76,1 105,2	-0,3 +0,1 -0,7	+35,2 +35,9 +34,9	66,1 56,0 78,0	+10,7 +11,3 +10,2	-11,6 -11,0 -12,2	88,7 73,6 106,5	+6,6 +3,2 +9,5	77,8 66,1 91,6	+4,1 +4,6 +3,6
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,4 90,8 77,7	-3,7 -8,2 +2,8	+10,0 +18,8 +1,0	76,7 76,4 76,9	+7,6 +9,8 +5,8	+8,9 -0,8 +20,9	84,1 82,1 86,1	+9,8 +7,3 +12,8	80,6 83,6 77,3	+1,4 -0,8 +4,2
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	69,9 40,9 94,1	-31,1 -79,7 +400,5	+28,3 +25,8 +29,4	54,5 32,5 72,7	+29,5 -55,5 +340,6	+21,4 -9,0 +38,5	89,7 60,4 114,0	+19,9 -30,2 +74,8	62,2 36,7 83,4	-13,4 -73,2 +371,2
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	67,4 72,9 63,9	-14,7 +21,1 -29,7	-4,4 +12,3 -13,6	70,5 64,9 74,0	-11,8 +1,2 -17,8	+13,7 -6,9 +29,4	69,2 67,5 70,2	+1,3 +22,1 -8,4	69,0 68,9 69,0	-13,2 +10,8 -23,8
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,6 95,8 80,9	-5,8 -6,1 -4,9	+30,2 +30,3 +28,6	71,9 73,5 62,9	-7,0 -7,3 -4,7	-3,2 -3,3 -3,2	88,0 90,1 76,1	-1,0 -0,9 -1,8	82,8 84,7 71,9	-6,3 -6,6 -4,9

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

BUNDESGBIET

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

INDEX

1994 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 1993	1994 3.VJ	1995 2.VJ	1995 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1995 GEGEN		1994 1.HJ	1994 2.HJ	1995 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					3.VJ	2.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1994	1995				1994	1994				
103,8	+6,9	94,5	100,2	94,6	+0,1	-5,6	94,9	95,0	101,4	+6,8	+6,7	88,5	94,9	+7,2	27
99,9	+8,5	91,5	95,0	88,8	-3,0	-6,5	90,2	90,9	96,4	+6,9	+6,1	85,6	90,5	+5,7	
112,1	+3,7	101,0	112,0	107,8	+6,7	-3,7	105,0	103,9	112,6	+7,2	+8,4	95,1	104,5	+9,9	
106,8	+10,3	96,9	101,6	96,1	-0,8	-5,4	96,5	98,3	104,0	+7,8	+5,8	87,9	97,4	+10,8	27.1
101,6	+16,9	92,2	99,3	92,7	+0,5	-6,6	92,2	93,5	102,6	+11,3	+9,7	81,8	92,9	+13,6	
118,3	-0,3	107,3	106,8	103,7	-3,4	-2,9	106,1	108,9	107,4	+1,2	-1,4	101,3	107,5	+6,1	
88,3	+3,9	77,2	86,6	81,5	+5,6	-5,9	81,1	79,2	85,8	+5,8	+8,3	77,6	80,1	+3,2	27.5
87,5	+2,3	77,8	83,4	77,7	-0,1	-6,8	79,9	78,6	83,5	+4,5	+6,2	76,7	79,2	+3,3	
91,2	+9,7	74,9	99,1	96,2	+28,4	-2,9	85,9	81,4	95,0	+10,6	+16,7	81,3	83,6	+2,8	
107,0	+5,2	95,9	99,1	99,4	+3,6	+0,3	92,5	98,5	98,5	+6,5	-	92,9	95,5	+2,8	28
107,6	+5,8	96,6	99,4	100,3	+3,8	+0,9	91,8	98,8	98,5	+7,3	-0,3	93,6	95,3	+1,8	
103,9	+2,7	92,8	97,7	95,2	+2,6	-2,6	95,4	97,1	98,6	+3,4	+1,5	89,5	96,2	+7,5	
113,4	+0,5	103,8	102,3	112,8	+8,7	+10,3	98,8	112,8	98,6	-0,2	-12,6	103,8	105,8	+1,9	28.1
115,5	+0,5	106,5	104,8	115,8	+8,7	+10,5	100,5	115,8	101,0	+0,5	-12,8	106,3	108,1	+1,7	
85,9	+1,2	79,3	80,1	85,8	+8,2	+7,1	83,1	86,0	76,7	-7,7	-10,8	80,9	84,5	+4,4	
97,0	+2,6	85,3	82,3	80,9	-5,2	-1,7	82,4	91,9	79,1	-4,0	-13,9	86,6	87,1	+0,6	DK
93,1	+0,6	82,5	75,3	75,8	-8,1	+0,7	78,2	88,3	73,4	-6,1	-16,9	85,6	83,2	-2,8	
102,9	+5,3	89,6	92,9	88,7	-1,0	-4,5	88,9	97,3	87,9	-1,1	-9,7	88,2	93,1	+5,6	
101,8	+2,4	90,6	82,8	87,0	-4,0	+5,1	87,9	94,3	83,8	-4,7	-11,1	88,5	91,1	+2,9	29.1
97,9	+3,5	88,3	74,8	80,0	-9,4	+7,0	82,4	91,1	76,0	-7,8	-16,6	86,2	86,8	+0,7	
109,0	+0,6	95,0	97,1	99,8	+5,1	+2,8	98,0	100,1	97,8	-0,2	-2,3	92,7	99,0	+6,8	
81,7	+18,1	76,8	91,7	74,2	-3,4	-19,1	86,2	77,5	86,8	+0,7	+12,0	77,8	81,8	+5,1	29.3
77,3	+12,0	69,9	77,7	61,5	-12,0	-20,8	78,1	67,3	72,0	-7,8	+7,0	76,5	72,7	-5,0	
87,4	+25,8	85,7	110,2	90,8	+6,0	+17,6	96,6	90,7	106,4	+10,1	+17,3	79,5	93,7	+17,9	
89,5	+6,7	74,8	72,8	71,8	-4,0	-1,4	67,6	80,9	69,2	+2,4	-14,5	75,8	74,3	-2,0	29.4
83,1	+1,3	70,5	59,5	59,1	-16,2	-0,7	64,5	75,2	56,8	-11,9	-24,5	73,3	69,8	-4,8	
100,6	+15,4	82,3	95,8	93,6	+13,7	-2,3	73,1	90,7	90,5	+23,8	-0,2	80,2	81,9	+2,1	
126,3	+10,0	103,7	91,7	98,5	-5,0	+7,4	92,4	103,3	93,9	+1,6	-9,1	94,8	97,8	+3,2	DL
122,1	+6,5	98,8	83,4	89,4	-9,5	+7,2	86,8	98,2	85,8	-1,2	-12,6	92,6	92,5	-0,1	
134,9	+17,4	113,8	109,9	118,5	+4,1	+7,8	104,1	114,1	111,5	+7,1	-2,3	99,5	109,1	+9,6	
134,6	+25,2	106,9	92,0	99,3	-7,1	+7,9	95,5	105,3	98,1	+2,7	-6,8	86,6	100,4	+15,9	30
152,4	+31,9	112,1	90,6	104,3	-7,0	+15,1	92,2	102,6	97,4	+5,6	-5,1	83,3	97,4	+16,9	
108,5	+13,1	99,3	94,0	92,0	-7,4	-2,1	100,3	109,3	99,1	-1,2	-9,3	91,4	104,8	+14,7	
127,0	+8,3	103,3	90,5	97,2	-5,9	+7,4	91,9	102,5	93,5	+1,7	-8,8	95,7	97,2	+1,6	31
122,9	+3,8	97,8	86,7	92,2	-5,7	+6,3	87,2	98,1	83,3	+2,4	-9,0	93,3	92,7	-0,6	
136,8	+19,8	116,4	100,2	109,8	-5,7	+9,6	103,3	113,1	103,9	+0,6	-8,1	101,4	108,2	+6,7	
126,6	+10,2	103,2	82,6	95,1	-7,8	+15,1	89,0	101,2	84,4	-5,2	-16,6	93,4	95,1	+1,8	31.2
118,4	+4,7	95,3	77,3	88,3	-7,3	+14,2	82,3	94,4	79,9	-2,9	-15,4	90,0	88,3	-1,9	
148,0	+22,6	121,7	95,5	112,0	-8,0	+17,3	104,9	117,2	95,6	-8,9	-18,4	101,4	111,1	+9,6	
127,1	+8,0	102,3	96,0	89,5	-12,5	-6,8	91,3	101,0	98,9	+8,3	-2,1	94,5	96,2	+1,8	31.6
124,6	+4,0	97,5	91,3	82,3	-15,6	-9,9	87,6	97,5	93,6	+5,8	-4,0	92,0	92,6	+0,7	
133,1	+18,4	114,1	107,6	107,5	-5,8	-0,1	100,4	109,8	112,0	+11,6	+2,0	100,8	105,1	+4,3	
132,6	+8,3	108,7	100,1	112,2	+3,2	+12,1	94,6	108,6	100,3	+6,0	-7,6	100,1	101,6	+1,5	32
121,7	+1,9	101,5	82,7	91,2	-10,1	+10,3	87,4	101,7	84,1	-3,8	-17,3	98,9	94,6	-4,3	
154,9	+20,6	123,6	137,1	157,0	+27,0	+14,5	109,1	122,7	134,6	+23,4	+9,7	102,8	115,9	+12,7	
113,5	+6,4	97,5	85,2	86,7	-11,1	+1,8	89,2	98,5	85,7	-3,9	-13,0	92,7	93,8	+1,2	33
104,8	+3,3	91,2	73,2	73,8	-19,1	+0,8	82,4	92,5	74,2	-10,0	-19,8	89,8	87,5	-2,6	
131,5	+12,1	110,5	112,1	115,5	+4,5	+3,0	103,3	110,9	111,3	+7,7	+0,4	98,7	107,1	+8,5	
91,4	+1,3	79,7	98,5	80,8	+1,4	-18,0	85,7	88,0	87,3	+13,5	+10,5	83,4	86,8	+4,1	DM
82,4	-0,4	71,4	88,1	73,8	+3,4	-16,2	76,2	78,2	85,6	+12,4	+9,5	76,6	77,2	+0,8	
103,3	+3,1	90,6	112,1	89,7	-1,0	-20,0	98,3	100,9	112,3	+14,2	+11,4	92,2	99,6	+8,0	
92,0	+2,3	79,8	99,6	81,3	+1,9	-18,4	87,2	87,0	98,7	+13,2	+13,4	83,0	87,1	+4,9	34
80,2	-0,4	70,2	88,4	72,8	+3,7	-17,6	76,4	75,7	86,0	+12,6	+13,6	75,3	76,1	+1,1	
108,0	+5,3	93,0	114,6	92,6	-0,4	-19,2	102,0	102,4	115,6	+13,3	+12,9	93,4	102,2	+8,4	
89,7	+1,0	77,0	96,3	76,8	-0,3	-20,2	86,3	85,5	94,7	+9,7	+10,7	81,6	85,9	+5,3	34.1
76,0	-2,6	65,4	81,7	65,0	-0,6	-20,4	74,3	72,5	78,0	+4,8	+7,5	72,5	73,4	+1,2	
105,9	+4,3	90,8	113,5	90,7	-0,1	-20,1	100,5	100,8	114,4	+13,8	+13,5	92,4	100,6	+8,9	
87,6	-5,5	78,6	91,1	77,2	-1,8	-15,3	75,6	94,6	87,5	+15,7	-7,5	86,1	85,1	-1,2	35
98,9	-0,1	80,4	85,3	81,4	+1,2	-4,6	74,5	97,2	82,5	+10,7	-15,1	86,8	85,8	-1,2	
75,6	-12,2	76,4	97,2	72,7	-4,8	-25,2	76,3	91,6	92,7	+21,5	+1,2	85,1	84,0	-1,3	
101,4	+19,9	83,2	112,4	56,4	-32,2	-49,8	70,7	86,6	106,3	+50,4	+22,7	81,3	78,6	-3,3	35.1
201,0	+77,9	119,5	62,1	36,4	-69,5	-41,4	70,0	119,3	72,4	+3,4	-39,3	85,8	94,7	+10,4	
18,8	-69,2	53,1	154,3	73,1	+37,7	-52,6	71,2	59,5	134,5	+88,9	+126,1	77,5	65,3	-15,7	
79,0	-13,3	72,6	71,6	66,6	-8,3	-7,0	66,2	100,3	70,4	+6,3	-29,8	83,5	83,3	-0,2	35.3
60,2	-37,6	59,2	69,7	69,2	+16,9	-0,7	53,4	98,6	66,7	+24,9	-32,4	82,2	76,0	-7,5	
90,9	+3,6	81,0	72,9	65,0	-19,8	-10,8	74,4	101,5	72,9	-2,0	-28,2	84,4	87,9	+4,1	
99,4	-5,0	82,4	88,7	79,9	-3,0	-9,9	92,1	89,7	92,0	-0,1	+2,6	94,1	90,9	-3,4	36.1
102,0	-5,6	84,5	90,9	81,8	-3,2	-10,0	94,2	92,1	94,3	+0,1	+2,4	96,9	93,1	-3,9	
85,1	-0,4	71,1	76,3	69,6	-2,1	-8,8	80,6	75,9	79,4	-1,5	+4,6	78,4	78,3	-0,1	

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % SEP. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995			1995			JAN. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			SEP.	SEP. 1994	AUG. 1995	AUG.	AUG. 1994	JULI 1995	SEP. 1995	SEP. 1995	SEP. 1995	SEP. 1995
D	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	136,3	+1,3	-6,9	146,4	+24,3	+29,2	143,1	+21,3	141,4	+12,0
		INLAND	156,4	-3,0	-0,2	156,7	+11,3	+18,4	164,4	+15,1	156,6	+3,6
		AUSLAND	82,8	+20,2	-30,5	119,1	+92,4	+88,2	86,7	+45,1	101,0	+54,4
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	159,8	+10,2	+3,9	153,8	+24,8	+10,1	158,4	+29,9	156,8	+16,9
		INLAND	169,9	+4,1	+0,9	168,4	+21,6	+13,2	169,2	+24,4	169,2	+12,1
		AUSLAND	122,7	+46,2	+20,9	101,5	+38,3	-5,7	119,6	+58,2	112,1	+42,4
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	113,2	-1,1	-20,2	141,9	+29,5	+57,8	130,8	+20,8	127,6	+13,8
		INLAND	142,5	-6,9	+0,7	141,5	-1,4	+18,6	165,2	+11,3	142,0	-4,2
		AUSLAND	59,7	+18,2	-58,1	142,5	+172,5	+292,6	67,9	+50,6	101,1	+96,7
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	164,3	-33,8	-7,5	177,6	+0,1	+57,4	168,9	-17,5	171,0	-19,6
		INLAND	181,9	-28,5	-9,1	200,2	+3,4	+60,8	185,3	-16,8	191,1	-14,7
		AUSLAND	74,5	-67,6	+19,2	62,5	-45,6	+17,7	85,6	-35,1	68,5	-60,3
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	96,4	-1,8	-4,7	101,2	+16,2	+31,9	96,0	+12,3	98,8	+6,6
		INLAND	112,5	-0,2	-2,9	115,9	+15,4	+27,8	110,4	+14,5	114,2	+7,1
		AUSLAND	52,9	-10,2	-14,1	61,6	+20,3	+57,9	57,4	+2,7	57,3	+4,0
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGESAMT	106,5	-3,1	+4,1	102,3	+10,1	+41,3	106,8	+9,7	104,4	+3,0
		INLAND	108,7	-6,0	+0,9	107,7	+9,7	+36,0	109,8	+7,6	108,2	+1,2
		AUSLAND	97,2	+15,0	+24,5	78,1	+13,4	+85,1	93,3	+22,1	87,7	+14,3
17	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	117,8	+12,9	+8,2	108,9	+30,3	+40,0	114,3	+18,0	113,4	+20,6
		INLAND	124,1	+7,9	+4,0	119,3	+27,5	+34,3	123,2	+15,7	121,7	+16,7
		AUSLAND	96,9	+40,4	+31,1	73,9	+46,6	+82,0	83,9	+29,1	85,4	+43,0
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	75,2	-39,9	-10,3	83,8	-29,2	+46,2	86,1	-12,8	79,5	-34,7
		INLAND	73,7	-37,0	-9,3	81,3	-25,3	+41,9	79,5	-13,6	77,5	-31,4
		AUSLAND	100,7	-59,8	-18,7	123,8	-53,5	+110,5	192,8	-3,0	112,3	-56,5
DC	LEDERGEWERBE	INSGESAMT	50,2	-8,9	+8,0	46,5	+5,7	+14,0	48,1	+1,3	48,4	-2,4
		INLAND	60,8	-2,4	+15,2	52,8	+1,3	+8,4	56,5	+2,9	56,8	-0,7
		AUSLAND	15,0	-51,5	-40,5	25,2	+47,4	+77,5	20,0	-12,7	20,1	-16,2
DD	HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	273,7	+42,3	-4,3	286,1	+85,4	+26,9	241,1	+59,4	279,9	+61,4
		INLAND	259,0	+48,4	-5,4	273,7	+89,7	+25,8	227,6	+62,6	266,4	+67,1
		AUSLAND	946,6	-20,2	+10,7	855,0	+16,9	+45,2	866,9	+11,2	900,8	-6,1
DE	PAPIER- UND DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	194,3	+29,6	+8,1	179,8	+30,6	+7,0	187,9	+45,5	187,1	+30,1
		INLAND	175,9	+17,1	+3,7	169,6	+23,2	+9,1	178,3	+33,0	172,8	+20,0
		AUSLAND	282,4	+90,2	+23,5	228,6	+65,8	+0,4	233,6	+121,8	255,5	+78,4
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	240,5	+71,9	+6,1	226,6	+70,4	+3,2	223,4	+90,9	233,6	+71,1
		INLAND	203,7	+46,3	-2,5	209,0	+66,5	+5,1	206,0	+73,8	206,4	+55,9
		AUSLAND	342,4	+141,3	+24,3	275,5	+78,9	-0,5	271,7	+140,9	309,0	+108,8
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	194,9	+86,2	+13,7	171,4	+64,0	+0,2	177,3	+105,2	183,2	+75,1
		INLAND	135,7	+38,9	-3,3	140,4	+59,2	+4,9	148,7	+82,2	138,1	+48,5
		AUSLAND	322,9	+169,1	+35,2	238,8	+70,6	-5,2	239,2	+146,9	280,9	+116,1
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	343,6	+56,5	-2,2	351,2	+77,8	+6,8	327,7	+76,0	347,4	+66,6
		INLAND	327,2	+52,4	-1,9	333,6	+72,7	+5,3	310,1	+67,1	330,4	+62,0
		AUSLAND	435,7	+76,8	-3,3	450,4	+103,9	+13,5	427,0	+126,0	443,1	+89,6
22	DRUCKGEWERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	144,7	-9,9	+11,7	129,6	-9,2	+15,1	149,8	+5,4	137,2	-9,6
		INLAND	152,1	-4,6	+11,8	136,0	-8,2	+14,9	154,7	+5,0	144,1	-6,3
		AUSLAND	54,1	-68,8	+7,3	50,4	-34,3	+24,1	88,7	+16,1	52,3	-58,2
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	97,6	+1,7	+3,0	94,8	+25,6	+5,7	101,4	+27,5	96,2	+12,1
		INLAND	111,8	-3,2	-1,1	113,0	+20,9	+5,7	116,2	+22,8	112,4	+7,6
		AUSLAND	72,2	+18,2	+15,9	62,3	+43,5	+5,2	74,9	+42,1	67,3	+28,7
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	97,9	-2,3	+2,8	95,2	+39,6	+1,4	106,6	+36,0	96,6	+14,7
		INLAND	107,5	-9,1	-3,2	111,1	+33,9	+0,6	118,5	+28,7	109,3	+8,6
		AUSLAND	80,1	+20,3	+22,3	65,5	+61,3	+3,6	84,2	+59,5	72,8	+35,8
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	64,2	-13,6	-8,9	70,5	+8,3	+40,7	66,7	-2,2	67,4	-3,3
		INLAND	77,5	-13,5	-5,1	81,7	+2,1	+31,8	79,9	+2,0	79,6	-6,1
		AUSLAND	37,1	-14,3	-22,2	47,7	+37,1	+82,8	39,7	-16,8	42,4	+8,4
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	428,5	+18,5	-4,4	448,1	+38,9	+19,2	398,8	+32,7	438,3	+28,1
		INLAND	516,6	+16,2	-4,7	542,1	+39,5	+17,7	487,4	+33,9	529,4	+27,0
		AUSLAND	140,9	+53,7	-0,1	141,1	+30,8	+41,5	109,9	+15,8	141,0	+41,3
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	668,7	+18,1	-7,0	718,9	+41,6	+21,0	626,3	+32,7	693,8	+29,2
		INLAND	709,9	+18,2	-5,9	754,3	+42,7	+19,7	664,1	+33,7	732,1	+29,6
		AUSLAND	337,4	+16,2	-21,9	432,0	+25,8	+29,5	322,8	+16,8	384,7	+21,4
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	237,4	-6,9	-1,8	241,7	+13,5	+16,8	221,8	+14,5	239,6	+2,3
		INLAND	259,7	-6,8	-0,7	261,5	+11,1	+14,7	240,7	+14,2	260,6	+1,4
		AUSLAND	127,7	-6,7	-11,4	144,2	+47,7	+38,4	128,6	+21,6	136,0	+15,9
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	204,7	-7,2	+0,2	204,3	+35,7	+21,1	192,9	+26,3	204,5	+10,2
		INLAND	224,1	-5,9	+1,8	220,2	+32,9	+19,5	210,3	+28,3	222,2	+10,0
		AUSLAND	130,6	-14,6	-9,1	143,7	+55,0	+31,2	126,6	+15,2	137,2	+11,7
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	172,6	+1,7	+2,1	169,0	+14,7	+14,2	168,6	+20,3	170,8	+7,8
		INLAND	178,2	-3,9	-1,3	180,6	+15,6	+15,3	178,0	+19,5	179,4	+5,0
		AUSLAND	138,6	+68,4	+31,7	105,2	+4,1	+3,7	116,7	+22,8	121,9	+32,9

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1994 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 1993	1994 3.VJ	1995 2.VJ	1995 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1995 GEGEN		1994 1.HJ	1994 2.HJ	1995 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					3.VJ 1994	2.VJ 1995				1.HJ 1994	2.HJ 1994				
134,5	+14,6	121,7	151,7	132,0	+8,5	-13,0	116,2	129,1	148,6	+27,9	+15,2	104,9	122,6	+16,9	D
161,3	+19,9	145,6	179,0	148,5	+2,0	-17,0	141,5	153,3	172,4	+21,9	+12,5	120,0	147,4	+22,8	
68,9	-13,9	63,4	79,7	88,4	+39,4	+10,9	58,0	70,6	85,9	+48,1	+21,8	69,7	84,3	-7,7	
145,0	+31,6	129,5	161,5	151,1	+16,7	-6,4	118,1	137,8	162,1	+37,3	+17,6	102,4	128,0	+25,0	
163,2	+32,9	145,3	172,3	162,3	+11,7	-5,8	131,4	152,9	172,7	+31,4	+12,9	113,2	142,2	+25,6	
83,9	+19,2	77,4	122,4	110,6	+42,9	-9,6	74,7	88,1	124,2	+66,3	+41,0	67,6	81,4	+20,4	
114,5	-4,7	108,9	147,2	115,0	+5,6	-21,9	108,0	114,8	138,7	+28,4	+20,8	104,7	111,4	+6,4	
153,0	+5,8	144,5	199,2	134,4	-7,0	-32,5	150,4	152,1	180,6	+20,1	+18,7	126,8	151,2	+19,2	
50,5	-41,3	49,1	52,1	79,5	+61,9	+52,6	43,1	53,3	62,1	+44,1	+16,5	69,6	48,2	-30,7	
248,1	+28,2	200,7	172,6	151,6	-24,5	-12,2	206,7	218,2	177,6	-14,1	-18,6	162,3	212,4	+30,9	
254,3	+28,2	211,1	188,7	168,9	-20,0	-10,5	228,3	225,8	193,5	-15,2	-14,3	167,5	227,0	+35,5	
229,9	+29,2	165,6	90,7	63,4	-61,7	-30,1	114,8	195,0	96,7	-15,8	-50,4	144,3	154,9	+7,3	
98,2	+5,5	87,4	100,1	91,4	+4,6	-8,7	84,6	89,4	98,3	+16,2	+10,0	80,8	87,0	+7,7	
112,7	+0,5	100,2	115,3	106,4	+6,2	-7,7	94,6	102,2	112,4	+18,8	+10,0	92,3	98,4	+6,6	
58,9	+41,2	53,0	59,2	51,2	-3,4	-13,5	57,3	54,5	60,5	+5,6	+11,0	49,6	55,9	+12,7	
109,9	+2,8	93,9	109,2	93,7	-0,2	-14,2	99,1	94,1	113,3	+14,3	+20,4	79,9	96,6	+20,9	DB
115,6	+0,1	99,0	111,0	98,5	-0,5	-11,3	103,6	98,1	115,5	+11,5	+17,7	85,8	100,8	+17,5	
84,5	+22,8	71,3	101,2	72,5	+1,7	-28,4	79,0	76,6	103,6	+31,1	+35,2	53,4	77,8	+45,7	
104,3	+9,1	88,2	116,0	101,5	+15,1	-12,5	101,3	99,8	120,6	+19,1	+28,6	78,5	97,5	+24,2	17
115,0	+6,8	97,8	124,1	110,7	+13,2	-10,8	110,8	101,8	129,4	+18,8	+27,1	87,3	108,3	+21,8	
69,0	+26,1	56,2	88,3	70,5	+25,4	-20,2	69,4	67,3	90,7	+30,7	+34,8	48,5	68,3	+40,8	
125,2	-9,5	109,8	90,4	72,1	-34,3	-20,2	93,2	94,9	93,1	-0,1	-1,9	83,8	94,0	+12,2	18.2
117,0	-12,1	101,7	81,2	70,8	-30,4	-12,8	87,1	89,6	83,8	-3,8	-6,5	82,5	88,3	+7,0	
250,3	+14,1	232,3	238,4	94,4	-59,4	-60,4	182,0	176,3	242,0	+33,0	+37,3	105,3	179,1	+70,1	
55,1	+14,6	46,6	49,9	45,8	-1,7	-8,2	48,0	48,7	49,3	+2,7	+1,2	39,8	48,4	+21,6	DC
62,3	+9,9	54,0	58,5	54,1	+0,2	-7,5	55,3	55,2	57,7	+4,3	+4,5	46,1	55,3	+20,0	
30,9	+61,8	21,8	21,0	18,1	-17,0	-13,8	23,5	26,9	20,9	-11,1	-22,3	18,7	25,2	+34,8	
192,4	+30,5	162,6	239,8	261,7	+60,9	+9,1	145,7	172,1	230,8	+58,4	+34,1	123,9	158,9	+28,2	DD
174,5	+20,8	150,2	226,4	250,1	+66,5	+10,5	134,9	157,6	216,4	+60,4	+37,3	121,4	146,2	+20,4	
1186,6	+204,2	849,2	861,6	796,8	-6,2	-7,5	745,0	995,6	901,9	+21,1	-9,4	331,6	870,3	+162,5	
149,9	+37,6	139,7	186,4	180,7	+29,3	-3,1	123,8	149,1	191,5	+54,7	+28,4	107,2	136,4	+27,2	DE
150,2	+28,7	141,3	179,5	167,0	+18,2	-7,0	130,5	151,8	184,0	+41,0	+21,2	111,7	141,2	+26,4	
148,5	+106,8	132,5	219,5	246,2	+85,8	+12,2	91,6	136,2	227,3	+148,1	+66,9	86,1	113,9	+32,3	
139,9	+56,0	130,2	226,0	228,9	+75,8	+1,3	110,4	139,9	220,7	+99,9	+57,8	91,4	125,2	+37,0	21
139,2	+41,5	127,1	211,0	203,8	+60,3	-3,4	114,3	138,3	207,2	+81,3	+49,8	95,3	126,3	+32,5	
141,9	+115,7	138,9	267,9	298,3	+114,8	+11,3	99,8	144,6	258,5	+159,0	+78,8	80,9	122,2	+51,1	
104,7	+72,8	98,5	181,3	179,1	+81,8	-1,2	80,4	109,0	176,4	+119,4	+61,8	66,8	94,7	+41,8	21.1
97,7	+59,1	88,4	158,3	136,7	+54,6	-13,6	78,2	100,2	154,8	+98,0	+54,5	63,7	89,2	+40,0	
120,0	+103,4	120,4	231,1	271,2	+125,2	+17,4	85,2	128,3	223,2	+162,0	+74,0	73,8	106,7	+44,6	
219,5	+41,2	202,0	327,1	341,2	+68,9	+4,3	178,3	209,9	321,0	+80,0	+52,9	147,0	194,1	+32,0	21.2
214,7	+29,7	197,4	306,5	325,9	+65,1	+6,3	179,7	207,6	302,3	+68,2	+45,6	152,7	193,7	+26,9	
246,5	+151,8	227,5	443,4	427,6	+88,0	-3,6	169,6	222,4	426,7	+151,6	+91,9	114,5	196,0	+71,2	
160,6	+23,9	149,9	143,9	129,0	-13,9	-10,4	138,2	158,9	160,2	+15,9	+0,8	124,2	148,5	+19,6	22
159,5	+20,5	153,3	152,7	135,5	-11,6	-11,3	144,4	163,4	164,3	+13,8	+0,6	125,7	153,9	+22,4	
173,6	+83,5	108,0	35,4	48,4	-55,2	+36,7	60,6	104,1	108,9	+79,7	+4,6	106,1	82,4	-22,3	
96,0	+26,3	82,7	104,6	94,0	+13,7	-10,1	78,0	93,5	105,1	+34,7	+12,4	75,0	85,7	+14,3	D6
115,5	+27,6	99,6	118,6	110,6	+11,0	-6,7	92,0	112,0	119,1	+29,5	+6,3	87,7	102,0	+16,3	
61,1	+22,2	52,5	79,4	64,6	+23,0	-18,6	52,8	60,4	80,1	+51,7	+32,6	52,4	56,6	+8,0	
100,2	+39,6	81,2	109,9	95,7	+17,9	-12,9	77,0	96,7	112,0	+45,5	+15,8	72,9	86,8	+19,1	24.1
118,2	+47,4	95,8	118,5	109,7	+14,5	-7,4	90,3	112,9	123,0	+36,2	+8,9	83,0	101,6	+22,4	
66,6	+18,7	54,1	93,8	69,6	+28,7	-25,8	52,1	66,3	91,5	+75,6	+38,0	53,9	59,2	+9,8	
74,3	+0,3	67,9	70,7	61,6	-9,3	-12,9	68,3	72,0	69,2	+1,3	-3,9	73,6	70,2	-4,6	24.4
89,6	-2,8	81,5	85,2	73,7	-9,6	-13,5	76,6	86,1	83,0	+8,4	-3,6	83,5	81,4	-2,5	
43,3	+15,8	40,1	41,2	37,0	-7,7	-10,2	51,5	43,3	41,1	-20,2	-5,1	53,4	47,4	-11,2	
361,5	+46,5	330,2	411,9	417,5	+26,4	+1,4	295,8	329,5	389,5	+36,3	+18,2	204,5	307,7	+50,5	DH
444,6	+48,3	403,4	507,1	506,4	+25,5	-0,1	344,2	405,0	477,9	+38,8	+18,0	247,7	374,6	+51,2	
91,7	+23,6	92,6	101,2	127,2	+37,4	+25,7	96,0	84,4	101,2	+5,4	+19,9	64,3	90,2	+40,3	
566,0	+49,3	520,2	654,8	660,6	+27,0	+0,9	447,7	517,7	609,2	+36,1	+17,7	308,8	482,7	+56,3	25.2
600,8	+48,9	548,9	697,1	698,0	+27,2	+0,1	470,5	550,8	647,1	+37,5	+17,5	326,5	510,6	+56,4	
290,3	+55,0	293,5	314,9	359,7	+22,6	+14,2	267,8	256,5	304,3	+13,6	+18,6	169,2	262,1	+54,9	
255,1	+48,0	221,8	224,5	228,7	+3,1	+1,9	179,7	214,3	218,4	+21,5	+1,9	143,1	197,0	+37,7	DI
278,7	+48,2	244,5	246,4	249,7	+2,1	+1,3	193,9	234,1	236,3	+21,9	+0,9	152,6	214,0	+40,2	
136,9	+50,4	106,3	116,7	125,4	+18,0	+7,5	105,6	112,8	130,2	+23,3	+15,4	94,1	109,2	+16,0	
220,6	+80,2	173,0	187,6	192,6	+11,3	+2,7	142,6	170,2	193,1	+35,4	+13,5	108,4	156,4	+44,3	26.1
238,2	+77,5	189,1	207,2	209,5	+10,8	+1,1	151,3	182,3	210,7	+39,3	+15,6	116,1	166,8	+43,7	
152,9	+98,1	110,9	112,8	127,9	+15,3	+13,4	109,5	123,7	125,9	+15,0	+1,8	79,0	116,6	+47,6	
169,7	+35,1	155,6	167,3	163,2	+4,9	-2,5	132,6	160,0	171,3	+29,2	+7,1	119,3	146,3	+22,6	DJ
185,4	+41,6	166,7	177,8	171,8	+3,1	-3,4	140,1	168,6	181,0	+29,2	+7,4	125,9	154,3	+22,6	
82,3	-18,0	95,4	108,4	115,1	+20,6	+6,2	94,8	114,0	117,5	+23,9	+3,1	86,2	104,4	+21,1	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % SEP. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995 SEP.	SEP. 1994	AUG. 1995	1995 AUG.	AUG. 1994	JULI 1995	JAN. 1995 BIS SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1995 UND SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	102,8	-11,7	+9,4	94,0	-5,0	+5,1	105,3	+8,8	98,4	-8,6
		INLAND	95,6	-26,4	+3,0	92,8	-6,9	+6,5	103,7	+5,0	94,2	-17,9
		AUSLAND	131,6	+106,9	+33,1	98,9	+2,5	-	111,5	+24,3	115,3	+43,9
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	101,6	-7,6	+21,0	84,0	+6,1	+16,5	94,8	+19,7	92,8	-1,9
		INLAND	89,0	-39,1	+5,5	84,4	+0,4	+21,6	96,9	+11,5	86,7	-24,7
		AUSLAND	131,0	+407,8	+57,6	83,1	+22,6	+5,9	90,1	+47,5	107,1	+128,8
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	206,9	+104,0	-3,0	213,2	+113,8	+16,0	200,4	+108,8	210,1	+108,8
		INLAND	206,6	+107,6	-5,8	219,4	+124,3	+22,2	196,7	+103,8	213,0	+115,8
		AUSLAND	213,7	+75,2	+42,7	149,8	+24,7	-35,8	244,3	+171,7	181,8	+50,1
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	271,1	+10,7	-1,4	274,9	+27,5	+19,1	257,9	+28,0	273,0	+18,5
		INLAND	290,0	+10,3	-3,0	288,8	+27,9	+19,1	269,4	+27,8	284,4	+18,6
		AUSLAND	161,8	+11,9	+28,5	125,9	+8,3	+14,6	134,0	+19,1	143,9	+10,4
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	253,0	-20,9	-12,8	290,0	+9,2	+28,1	261,2	+15,6	271,5	-7,2
		INLAND	259,3	-21,8	-13,5	298,7	+8,8	+27,6	270,2	+15,5	279,5	-7,9
		AUSLAND	109,4	+155,0	+62,1	67,5	+67,1	+93,4	54,2	+24,6	88,5	+112,2
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	98,9	+11,2	-9,1	108,8	+34,3	+43,5	100,0	+27,9	103,9	+22,2
		INLAND	108,4	+1,1	-1,0	109,5	+4,8	+13,1	117,4	+23,6	109,0	+2,9
		AUSLAND	83,5	+40,6	-22,5	107,8	+149,5	+157,9	71,6	+39,8	95,7	+86,5
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	96,6	+4,7	+7,0	90,3	-4,0	+12,3	101,5	+18,9	93,5	+0,3
		INLAND	104,6	+5,0	+9,3	95,7	-12,2	+17,1	103,5	+11,9	100,2	-3,9
		AUSLAND	66,1	+2,3	-5,0	69,6	+84,1	-7,6	93,7	+60,2	67,9	+32,6
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	23,7	+7,7	-3,7	24,6	-33,0	+17,1	26,8	-17,5	24,2	-17,7
		INLAND	46,1	+21,3	+4,1	44,3	+7,3	+26,9	43,3	+3,1	45,2	+13,9
		AUSLAND	2,8	-60,0	-55,6	6,3	-80,6	-22,2	11,5	-51,5	4,6	-76,6
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	95,1	-11,8	-44,9	172,7	+144,3	+63,5	124,3	+51,4	133,9	+49,9
		INLAND	138,1	-13,0	-2,7	141,9	+50,8	-5,8	157,9	+52,6	140,0	+10,7
		AUSLAND	42,9	-6,1	-79,6	210,1	+397,9	+315,2	83,4	+48,9	126,5	+187,5
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	136,7	-10,7	+1,0	135,3	+10,9	+13,3	149,0	+17,7	136,0	-1,2
		INLAND	146,0	-17,6	+1,2	144,2	+2,1	+24,1	153,0	+5,1	145,1	-8,9
		AUSLAND	93,0	+16,4	-0,3	93,3	+55,8	+30,5	130,2	+90,9	93,2	+33,3
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	120,3	+0,1	-34,2	182,9	+136,0	+19,5	163,9	+50,5	151,6	+53,3
		INLAND	111,2	-14,1	-38,4	180,5	+114,1	+33,6	162,0	+39,7	145,9	+36,5
		AUSLAND	168,6	+135,1	-14,0	196,0	+373,4	-21,3	174,5	+142,7	182,3	+222,1
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	144,5	+4,1	-1,0	146,0	+26,0	+4,7	160,7	+31,9	145,3	+14,1
		INLAND	155,9	+0,1	-2,9	160,5	+22,8	+17,5	171,7	+25,5	158,2	+10,4
		AUSLAND	87,0	+24,6	+19,5	72,8	+33,6	-52,5	105,2	+74,2	79,9	+28,5
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALT EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	188,2	+28,5	+32,5	142,0	+23,4	-15,8	187,2	+52,1	165,1	+26,2
		INLAND	200,6	+20,0	+28,3	156,4	+18,4	-16,0	202,3	+43,9	178,5	+19,2
		AUSLAND	104,0	+63,5	+132,1	44,8	-4,1	-9,1	84,0	+58,8	74,4	+34,8
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	181,2	+37,6	-39,8	301,2	+163,5	+104,9	243,8	+101,8	241,2	+96,1
		INLAND	209,0	+42,3	-41,8	358,8	+180,3	+104,7	278,6	+106,5	283,9	+106,5
		AUSLAND	58,1	-9,8	+28,8	45,1	-16,2	+115,8	88,8	+52,1	51,6	-12,7
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	121,1	-26,9	+10,9	109,2	+11,5	+37,4	131,3	+12,7	115,2	-12,6
		INLAND	129,4	-34,1	+22,3	105,8	-11,6	+43,6	115,0	-15,3	117,6	-25,6
		AUSLAND	90,9	-5,4	-25,0	121,2	+161,2	+20,8	190,0	+154,4	106,1	+48,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	132,9	-32,3	+13,8	116,8	-36,5	+30,6	125,5	-21,5	124,9	-34,3
		INLAND	140,1	-42,1	+15,1	121,7	-44,1	+37,4	128,6	-34,2	130,9	-43,1
		AUSLAND	97,7	+7,0	+4,7	93,3	-10,2	-0,1	110,4	+31,4	95,5	-2,2
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	102,9	-13,9	-41,3	175,2	+35,2	+136,4	157,0	+9,5	139,1	+11,6
		INLAND	164,0	-5,8	+4,6	156,8	-12,7	+41,5	226,6	-3,2	160,4	-9,3
		AUSLAND	16,8	-67,6	-91,7	201,2	+187,8	+798,2	58,9	+52,8	109,0	+79,0
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	277,9	-20,1	-6,3	296,7	+34,9	+89,5	269,7	-7,4	287,3	+1,2
		INLAND	299,5	-14,9	-6,4	320,0	+32,4	+91,3	290,9	-9,0	309,8	+4,3
		AUSLAND	150,3	-57,9	-5,3	158,7	+18,5	+69,2	144,5	-3,0	154,5	-37,1
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	747,6	-45,5	-20,4	999,2	+32,3	+227,9	750,2	-30,8	843,4	-18,9
		INLAND	775,9	-35,7	-18,8	955,7	+41,6	+227,0	769,3	-28,6	865,8	-8,0
		AUSLAND	378,8	-89,2	-47,6	723,1	-38,3	+245,7	501,2	-57,4	551,0	-76,4
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	31,6	+19,7	-74,9	125,8	+35,6	+209,9	111,1	+33,5	78,7	+32,0
		INLAND	64,6	+47,8	+73,7	37,2	-72,3	-46,4	179,4	+4,7	50,9	-42,7
		AUSLAND	1,8	-89,8	-99,1	205,9	+227,9	+1329,9	49,3	+88,9	103,9	+158,5
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	88,0	+39,5	+433,3	16,5	-94,1	-16,7	175,1	+40,4	52,3	-69,6
		INLAND	130,9	+413,3	+523,3	21,0	-92,9	-6,2	171,1	+15,8	76,0	-52,6
		AUSLAND	2,1	-98,5	-71,6	7,4	-97,1	-49,0	182,7	+131,9	4,8	-97,5
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	171,3	-10,4	+2,3	167,4	+9,9	+26,1	168,2	+3,4	169,4	-1,4
		INLAND	176,7	-10,8	+1,4	174,2	+10,3	+26,7	173,6	+3,3	175,5	-1,4
		AUSLAND	119,6	-6,3	+16,6	102,6	+1,4	+16,7	116,4	+2,8	111,1	-2,9

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 1995 (WZ93)
WERT

INDEX

1994 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 1993	1994 3.VJ	1995 2.VJ	1995 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1995 GEGEN		1994 1.HJ	1994 2.HJ	1995 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					3.VJ 1994	2.VJ 1995				1.HJ 1994	2.HJ 1994				
116,4	+42,0	106,8	103,5	95,4	-10,7	-7,8	91,8	116,9	110,2	+20,0	-5,7	86,5	104,3	+20,6	27
129,9	+60,6	111,7	104,5	91,8	-17,8	-12,2	92,3	118,9	109,7	+18,9	-7,7	86,9	105,6	+21,5	
63,6	-26,9	87,7	99,6	109,8	+25,2	+10,2	90,7	109,4	112,3	+23,8	+2,7	85,2	100,0	+17,4	
109,9	+32,3	96,8	88,1	85,9	-11,3	-2,5	70,3	112,0	99,3	+41,3	-11,3	77,6	91,2	+17,5	27.1
146,1	+67,4	112,8	92,2	80,9	-28,3	-12,3	74,0	122,8	104,8	+41,6	-14,7	80,3	98,4	+22,5	
25,8	-64,8	59,8	78,4	97,5	+63,0	+24,4	61,7	87,0	86,4	+40,0	-0,7	71,3	74,3	+4,2	
101,4	+22,9	95,4	193,3	201,3	+111,0	+4,1	96,3	102,7	200,0	+107,7	+94,7	71,2	99,5	+39,7	27.5
99,5	+42,3	94,4	188,2	201,9	+113,9	+7,3	97,6	102,0	194,2	+99,0	+90,4	70,4	98,8	+41,8	
122,0	-44,8	106,4	252,2	199,0	+87,0	-21,1	81,6	110,8	267,0	+227,2	+141,0	80,4	96,2	+19,7	
244,9	+31,0	224,5	257,3	258,9	+15,3	+0,6	190,1	220,9	257,4	+35,4	+16,5	165,6	205,5	+24,1	28
253,8	+31,8	234,5	268,1	270,4	+15,3	+0,9	198,9	229,8	268,9	+35,2	+17,0	174,1	214,3	+23,1	
144,6	-0,1	120,9	137,5	132,5	+9,6	-3,6	108,3	129,4	134,7	+24,4	+4,1	89,7	118,8	+23,4	
319,7	+56,3	282,8	273,5	256,5	-9,3	-6,2	197,7	250,9	263,6	+33,3	+5,1	177,7	224,3	+26,2	28.1
331,7	+56,1	293,2	282,8	264,6	-9,8	-6,4	204,4	260,2	273,1	+33,6	+5,0	184,6	232,3	+25,8	
42,9	+110,3	43,6	59,6	70,6	+61,9	+18,5	43,4	37,7	46,0	+6,0	+22,0	19,3	40,6	+110,4	
88,9	+7,2	83,2	96,7	94,5	+13,6	-2,3	75,8	86,3	102,7	+35,5	+19,0	80,0	81,1	+1,4	DK
107,2	+10,9	101,7	116,2	104,9	+3,1	-9,7	91,7	106,5	123,7	+34,9	+16,2	91,3	99,1	+8,5	
59,4	-2,0	53,3	65,2	77,7	+45,8	+19,2	50,2	53,9	68,6	+36,7	+27,3	61,6	52,0	-15,6	
92,3	+6,6	90,3	100,3	89,1	-1,3	-11,2	82,9	97,4	107,7	+29,9	+10,6	88,3	90,2	+2,2	29.1
99,6	+0,6	100,6	107,7	94,0	-6,6	-12,7	88,4	108,6	108,3	+22,5	-0,3	94,1	98,5	+4,7	
64,6	+61,5	51,2	72,3	70,3	+37,3	-2,8	62,1	55,0	105,5	+69,9	+91,8	66,5	58,6	-11,9	
22,0	-60,3	33,8	32,4	23,1	-31,7	-28,7	31,9	34,7	28,7	-10,0	-17,3	32,8	33,9	+1,5	29.3
38,0	-34,0	39,0	46,6	41,8	+7,2	-10,3	43,5	48,9	44,1	+1,4	-9,8	44,6	46,2	+3,6	
7,0	-86,9	29,0	19,1	5,7	-80,3	-70,2	21,1	21,4	14,3	-32,2	-33,2	21,9	21,2	-3,2	
107,8	+67,4	81,6	118,5	124,5	+52,6	+5,1	82,3	90,6	124,2	+50,9	+37,1	75,6	86,5	+14,4	29.4
158,8	+65,2	114,3	159,2	143,6	+25,6	-9,8	98,1	121,8	165,1	+68,3	+35,6	87,7	109,9	+25,3	
45,7	+77,8	41,8	68,9	101,2	+142,1	+46,9	63,1	52,7	74,6	+18,2	+41,6	61,0	57,9	-5,1	
153,1	+28,5	128,3	157,8	130,5	+1,7	-17,3	125,7	135,1	158,2	+25,9	+17,1	111,7	130,4	+16,7	DL
177,1	+24,8	148,5	159,2	135,5	-8,8	-14,9	144,1	154,4	161,7	+12,2	+4,7	127,9	149,3	+16,7	
79,9	+73,3	65,5	151,0	106,9	+63,2	-29,2	69,6	75,9	141,8	+103,7	+86,8	61,7	72,8	+18,0	
120,2	+4,2	97,3	150,9	152,1	+56,3	+0,8	114,8	151,7	169,9	+48,0	+12,0	98,8	133,2	+34,8	30
129,4	+15,1	104,7	148,3	142,3	+35,9	-4,0	121,6	159,4	171,9	+41,4	+7,8	85,6	140,5	+64,1	
71,7	-46,0	57,9	164,9	204,5	+253,2	+24,0	78,9	111,1	159,4	+102,0	+43,5	171,4	95,0	-44,6	
138,8	+16,2	119,5	171,1	143,3	+19,9	-16,2	122,9	124,8	169,5	+37,9	+35,8	108,8	123,9	+13,9	31
155,8	+12,0	134,3	183,8	151,0	+12,4	-17,8	138,0	138,9	182,1	+32,0	+31,1	121,8	138,4	+13,6	
69,8	+80,4	58,9	106,7	104,4	+77,2	-2,2	61,1	66,8	105,5	+72,7	+57,9	56,4	64,0	+13,5	
146,5	+18,7	122,7	211,4	166,3	+35,5	-21,3	123,3	127,8	197,6	+60,3	+54,6	113,8	125,5	+10,3	31.2
167,2	+14,1	140,2	229,5	181,0	+29,1	-21,1	140,8	144,3	213,0	+51,3	+47,6	129,8	142,6	+9,9	
63,6	+105,2	52,3	88,5	66,0	+26,2	-25,4	53,3	61,5	93,1	+74,7	+51,4	49,4	57,4	+16,2	
131,7	+10,6	116,3	245,6	209,8	+80,4	-14,6	123,1	121,7	260,7	+111,8	+114,2	108,6	122,4	+12,7	31.6
146,9	+6,1	129,7	272,7	247,7	+91,0	-9,2	137,4	134,5	294,1	+114,0	+118,7	121,0	136,0	+12,4	
64,4	+97,5	57,0	125,5	41,4	-27,4	-67,0	59,2	65,1	112,5	+90,0	+72,8	53,6	62,1	+15,9	
165,6	+44,1	121,1	143,8	103,3	-14,7	-28,2	114,2	123,6	145,4	+27,3	+17,6	107,9	118,9	+10,2	32
196,3	+37,2	145,4	109,0	103,0	-29,2	-5,5	130,9	146,9	121,0	-7,6	-17,6	132,5	138,9	+4,8	
96,1	+106,7	65,1	269,1	104,1	+59,9	-61,3	79,5	68,9	232,9	+193,0	+238,0	47,5	74,2	+56,2	
196,2	+57,8	175,7	130,3	113,0	-35,7	-13,3	152,0	180,2	131,8	-13,3	-26,9	130,0	166,1	+27,8	33
242,1	+53,0	213,3	133,9	116,8	-45,2	-12,8	186,3	215,3	134,5	-27,8	-37,5	155,3	200,8	+29,3	
91,3	+89,4	90,4	112,8	94,8	+4,9	-16,0	80,9	109,0	118,2	+46,1	+8,4	73,8	94,9	+28,6	
119,5	-33,1	122,1	216,0	117,4	-3,8	-45,6	154,1	142,0	176,8	+14,7	+24,5	134,4	148,1	+10,2	DM
174,1	-19,6	179,5	350,8	143,9	-19,8	-59,0	261,6	207,5	268,0	+2,5	+29,1	170,3	234,5	+37,7	
51,9	-65,1	51,5	26,0	80,1	+55,5	+208,1	32,1	63,1	48,3	+50,5	-23,5	94,0	47,6	-49,4	
347,9	+29,8	279,3	288,5	243,7	-12,7	-15,5	297,3	312,7	282,7	-4,9	-9,6	221,5	305,0	+37,7	34
352,0	+34,6	289,6	307,2	262,3	-9,4	-14,6	335,0	321,7	305,3	-8,9	-5,1	215,5	328,3	+52,3	
367,4	+4,7	253,9	178,1	134,3	-47,1	-24,6	96,5	298,7	149,6	+55,0	-69,9	279,3	197,6	-29,3	
1370,9	+43,7	1005,4	805,8	657,7	-34,6	-18,4	1124,1	1141,9	796,4	-29,1	-30,3	711,7	1133,0	+59,2	34.1
1207,4	+60,7	896,0	821,7	674,6	-24,7	-17,9	1168,3	1007,6	816,6	-30,1	-19,0	563,4	1088,0	+93,1	
3501,0	-2,6	2430,8	598,1	437,0	-82,0	-26,9	547,6	2890,9	539,3	-2,6	-81,6	2643,8	1719,2	-35,0	
26,4	-81,4	58,1	186,5	66,0	+13,6	-64,6	95,8	72,5	133,6	+39,5	+84,3	98,9	84,2	-14,9	35
43,7	-76,2	98,9	382,7	57,1	-42,3	-85,1	207,7	123,9	240,6	+15,8	+94,2	137,1	165,8	+20,9	
17,6	-86,2	28,8	8,9	74,0	+156,9	+731,5	24,8	36,7	36,9	+48,8	+0,5	73,2	30,7	-58,1	
63,1	-87,6	183,9	191,6	41,4	-77,5	-78,4	95,2	159,5	241,9	+154,1	+51,7	237,9	127,3	-46,5	35.1
25,5	-88,7	207,7	275,9	58,1	-72,0	-78,9	117,7	193,7	227,7	+93,5	+17,6	220,6	155,7	-29,4	
138,2	-87,1	136,3	23,3	8,0	-94,1	-65,7	50,1	91,3	270,1	+439,1	+195,8	272,5	70,7	-74,1	
191,2	+12,8	161,9	169,8	157,2	-2,9	-7,4	163,0	177,4	173,8	+6,6	-2,0	146,2	170,2	+16,4	36.1
198,1	+12,6	167,0	174,8	162,8	-2,5	-6,9	168,4	183,4	179,0	+6,3	-2,4	151,7	175,9	+16,0	
127,6	+16,6	114,5	121,5	103,4	-9,7	-14,9	112,5	121,3	123,0	+9,3	+1,4	94,6	116,9	+23,6	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % SEP. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995 SEP.	SEP. 1994	AUG. 1995	1995 AUG.	AUG. 1994	JULI 1995	JAN. 1995 BIS SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1995 UND SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	130,4	-2,1	-6,4	139,3	+19,6	+28,4	137,5	+17,4	134,9	+8,0
		INLAND	149,7	-6,3	+0,1	149,5	+7,4	+18,1	157,9	+11,5	149,6	+0,1
		AUSLAND	79,2	+16,6	-29,5	112,3	+83,8	+84,7	83,5	+40,5	95,8	+48,5
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	154,7	+5,0	+4,2	148,4	+18,2	+9,7	154,2	+23,3	151,6	+11,1
		AUSLAND	118,1	+38,1	+20,8	97,8	+29,0	-6,3	117,1	+49,2	108,0	+33,8
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	107,4	-3,5	-19,6	133,6	+26,4	+57,0	124,4	+18,9	120,5	+11,1	
	AUSLAND	56,4	+17,5	-57,5	132,7	+168,6	+288,0	63,9	+49,6	94,6	+94,3	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	149,9	-35,2	-7,8	162,5	-1,8	+56,7	155,4	-18,8	156,2	-21,3	
	AUSLAND	70,5	-68,0	+20,5	58,5	-46,6	+17,2	81,1	-35,9	64,5	-60,9	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	91,2	-3,8	-5,3	96,3	+14,4	+32,1	91,6	+11,0	93,8	+4,8	
	AUSLAND	50,7	-12,7	-14,8	59,5	+17,1	+57,4	55,7	+1,1	55,1	+1,1	
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGESAMT	102,7	-3,6	+4,6	98,2	+9,1	+40,9	102,8	+8,4	100,5	+2,2
		INLAND	104,7	-6,4	+1,3	103,4	+8,8	+35,9	105,7	+6,6	104,1	+0,6
		AUSLAND	93,9	+12,9	+24,7	75,3	+11,2	+83,7	89,8	+19,6	84,6	+12,1
17	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	114,1	+11,4	+8,6	105,1	+28,0	+39,6	110,5	+15,8	109,6	+18,7
		INLAND	120,2	+6,7	+4,4	115,1	+25,5	+34,1	119,2	+13,8	117,7	+15,2
		AUSLAND	93,8	+36,3	+31,6	71,3	+41,2	+80,1	81,1	+25,7	82,6	+38,4
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	71,0	-39,8	-10,4	79,2	-29,2	+46,1	81,4	-12,6	75,1	-34,6
		INLAND	69,5	-37,0	-9,5	76,8	-25,1	+42,0	75,1	-13,4	73,2	-31,3
		AUSLAND	94,8	-59,9	-19,5	117,7	-53,1	+111,7	182,2	-3,1	106,3	-56,4
DC	LEDERGEWERBE	INSGESAMT	47,3	-10,1	+8,0	43,8	+4,0	+13,5	45,5	-	45,6	-3,8
		INLAND	57,1	-4,0	+14,9	49,7	-	+7,8	53,4	+1,7	53,4	-2,2
		AUSLAND	14,4	-51,5	-40,2	24,1	+47,0	+75,9	19,1	-13,6	19,3	-16,5
DD	HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	256,8	+31,2	-3,9	267,2	+71,2	+27,4	225,6	+46,7	262,0	+48,9
		INLAND	242,5	+36,4	-4,9	255,1	+74,7	+26,3	212,2	+49,0	248,8	+53,7
		AUSLAND	920,0	-22,5	+11,4	826,0	+12,7	+45,2	843,6	+7,0	873,0	-9,1
DE	PAPIER- UND DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	180,6	+18,2	+7,9	167,3	+18,1	+6,6	179,7	+33,4	174,0	+18,2
		INLAND	163,9	+7,3	+3,6	158,2	+12,6	+8,7	170,3	+22,4	161,1	+9,9
		AUSLAND	260,4	+70,1	+23,4	211,0	+43,9	-	224,2	+97,4	235,7	+57,2
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	225,1	+52,1	+6,0	212,4	+48,8	+2,8	216,3	+67,5	218,8	+50,5
		INLAND	192,4	+30,8	-2,5	197,3	+47,1	+4,6	200,1	+53,1	194,9	+38,6
		AUSLAND	315,8	+109,6	+24,2	254,3	+52,9	-0,8	261,2	+109,5	285,1	+79,9
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	182,4	+57,6	+13,5	160,7	+36,9	-0,6	174,2	+72,0	171,6	+47,2
		INLAND	130,7	+19,7	-3,1	134,9	+34,2	+3,8	148,9	+53,5	132,8	+26,6
		AUSLAND	293,7	+126,4	+35,8	216,2	+40,5	-6,0	228,8	+107,2	255,0	+79,8
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	321,7	+45,6	-2,3	329,3	+64,8	+6,8	311,4	+62,4	325,5	+54,7
		INLAND	304,0	+41,0	-2,0	310,3	+59,0	+5,2	292,7	+52,8	307,2	+49,6
		AUSLAND	421,6	+67,9	-3,5	436,8	+93,8	+14,0	416,5	+115,8	429,2	+80,1
22	DRUCKGEWERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	132,9	-15,8	+11,8	118,9	-15,3	+14,8	140,3	-0,3	125,9	-15,6
		INLAND	139,6	-11,3	+11,8	124,9	-14,5	+14,7	144,9	-1,0	132,3	-12,8
		AUSLAND	49,8	-69,3	+7,1	46,5	-35,2	+23,3	83,2	+16,5	48,2	-58,8
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	95,7	-4,5	+3,2	92,7	+17,6	+5,8	99,6	+18,7	94,2	+5,3
		INLAND	110,0	-8,9	-0,9	111,0	+13,6	+6,2	114,4	+14,5	110,5	+1,1
		AUSLAND	70,2	+11,4	+17,2	59,9	+32,5	+4,0	73,3	+33,0	65,1	+20,3
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	96,5	-10,1	+3,7	93,1	+26,0	+1,7	104,1	+20,9	94,8	+4,5
		INLAND	107,4	-16,5	-2,5	110,1	+20,9	+1,4	117,3	+14,2	108,8	-1,0
		AUSLAND	76,2	+12,9	+24,5	61,2	+46,8	+3,0	79,4	+44,4	68,7	+25,8
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	63,3	-13,6	-9,2	69,7	+8,6	+41,1	65,8	-2,4	66,5	-3,3
		INLAND	76,2	-13,3	-5,3	80,5	+2,5	+32,2	78,6	+2,2	78,4	-5,8
		AUSLAND	37,0	-15,1	-22,4	47,7	+35,9	+82,1	39,8	-17,1	42,4	+7,6
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	410,6	+11,7	-4,4	429,3	+30,5	+18,9	383,6	+25,4	420,0	+20,6
		INLAND	493,9	+9,2	-4,5	517,3	+30,5	+17,2	467,7	+26,2	505,6	+19,2
		AUSLAND	136,0	+47,9	-2,5	141,6	+28,5	+43,3	108,9	+13,3	139,8	+37,3
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	637,5	+10,4	-7,0	685,7	+31,9	+20,7	600,1	+24,4	661,6	+20,6
		INLAND	675,1	+10,1	-5,7	716,2	+32,4	+19,3	634,6	+25,0	695,7	+20,6
		AUSLAND	395,3	+12,2	-29,4	437,7	+23,5	+41,8	322,5	+13,5	386,5	+18,3
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	224,6	-7,3	-1,5	228,1	+13,5	+16,6	209,4	+13,8	226,4	+2,1
		INLAND	245,7	-7,0	-0,4	246,6	+11,4	+14,6	227,3	+13,9	246,2	+1,4
		AUSLAND	120,7	-9,3	-12,1	137,3	+44,5	+38,0	121,4	+17,7	129,0	+13,1
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	207,7	-6,7	+0,5	206,7	+36,1	+20,6	194,6	+26,4	207,2	+10,7
		INLAND	228,1	-4,7	+2,1	223,3	+34,1	+18,8	212,6	+29,2	225,7	+11,2
		AUSLAND	129,5	-17,6	-9,8	143,6	+49,6	+33,1	125,5	+10,7	136,6	+7,9
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	169,2	-2,9	+2,2	165,5	+9,2	+13,7	166,3	+14,6	167,4	+2,7
		INLAND	174,9	-8,1	-1,2	177,1	+10,2	+14,9	175,6	+14,1	176,0	+0,2
		AUSLAND	134,8	+60,1	+32,3	101,9	-2,8	+2,9	114,8	+15,4	118,4	+25,3

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1994 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 1993	1994 3. VJ	1995 2. VJ	1995 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 1995 GEGEN		1994 1. HJ	1994 2. HJ	1995 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					3. VJ 1994	2. VJ 1995				1. HJ 1994	2. HJ 1994				
133,2	+14,4	120,5	145,7	126,1	+4,6	-13,5	115,4	127,2	143,2	+24,1	+12,5	104,3	121,3	+16,3	D
159,8	+19,7	144,2	171,6	141,9	-1,6	-17,3	140,3	151,2	165,9	+18,2	+9,7	119,3	145,7	+22,1	
67,9	-14,2	82,6	76,9	84,1	+34,3	+9,4	57,8	69,4	83,2	+43,9	+19,9	69,2	63,6	-8,1	
147,4	+29,9	132,0	156,8	146,1	+10,7	-6,8	121,6	139,5	158,3	+30,2	+13,5	105,5	130,6	+23,8	
165,7	+31,5	147,7	167,2	157,1	+6,4	-6,0	134,9	154,5	168,3	+24,8	+8,9	116,2	144,7	+24,5	
85,5	+15,7	79,7	119,6	106,8	+34,0	-10,7	77,9	89,8	122,3	+57,0	+36,2	71,1	83,8	+17,9	
111,3	-4,1	105,3	140,3	108,7	+3,2	-22,5	104,3	110,9	132,2	+26,7	+19,2	101,2	107,6	+6,3	
149,5	+6,6	140,5	190,1	127,4	+6,4	-9,3	145,6	147,5	172,4	+18,4	+16,9	123,2	146,6	+19,0	
49,0	-41,7	46,5	49,2	74,4	+60,0	+51,2	40,9	50,4	58,7	+43,5	+16,5	66,6	45,6	-31,5	
231,4	+27,4	187,2	158,6	138,7	-25,9	-12,5	193,5	203,3	163,8	-15,3	-19,4	152,7	198,4	+29,9	
236,2	+27,5	196,4	172,9	154,2	-21,5	-10,8	213,2	209,7	177,9	-16,6	-15,2	123,2	157,0	+34,7	
220,5	+28,5	158,3	86,0	59,6	-62,3	-30,7	110,7	186,1	91,9	-17,0	-50,6	138,9	148,4	+6,8	
94,8	+5,2	84,5	95,6	86,8	+2,7	-9,2	81,5	86,4	94,0	+15,3	+8,8	78,3	83,9	+7,2	
108,3	+0,1	96,3	109,7	100,7	+4,6	-8,2	90,7	98,4	107,1	+18,1	+8,8	89,3	94,5	+5,8	
58,1	+42,1	52,6	57,5	49,3	-6,3	-14,3	56,4	53,9	58,8	+4,3	+9,1	48,8	55,1	+12,9	
106,5	+1,8	91,1	105,1	90,2	-1,0	-14,2	96,7	91,4	109,1	+12,8	+19,4	78,3	94,0	+20,1	DB
111,9	-0,7	95,8	106,9	94,7	-1,1	-11,4	100,9	95,1	111,3	+10,3	+17,0	83,9	98,0	+16,8	
83,2	+21,3	70,2	97,0	70,1	-0,1	-27,7	77,6	75,7	99,6	+28,4	+31,6	53,6	76,7	+43,1	
102,4	+7,8	86,6	112,1	98,2	+13,4	-12,4	99,8	92,1	116,7	+16,9	+26,7	77,9	96,0	+23,2	17
112,6	+5,5	95,8	120,1	107,0	+11,7	-10,9	109,1	99,7	125,3	+14,8	+25,7	86,3	104,4	+21,0	
68,8	+23,5	56,2	85,0	68,2	+21,4	-19,8	68,7	67,2	87,5	+27,4	+30,2	49,3	67,9	+37,7	
118,0	-10,0	103,6	85,6	68,1	-34,3	-20,4	87,9	89,5	88,0	+0,1	-1,7	79,6	88,7	+11,4	18.2
110,3	-12,7	96,0	76,9	66,8	-30,4	-13,1	82,1	84,5	79,3	-3,4	-6,2	78,4	83,3	+6,3	
236,5	+14,7	219,5	225,3	89,4	-59,3	-60,3	172,4	166,5	228,6	+32,6	+37,3	99,3	169,4	+70,6	
52,6	+13,1	44,5	47,1	43,2	-2,9	-8,3	46,1	46,5	46,7	+1,3	+0,4	38,6	46,3	+19,9	DC
59,5	+9,0	51,6	55,2	51,0	-1,2	-7,6	53,0	52,7	54,6	+3,0	+3,6	44,6	52,9	+18,6	
29,7	+55,5	21,0	20,0	17,4	-17,1	-13,0	22,7	25,8	19,9	-12,3	-22,9	18,5	24,3	+31,4	
195,7	+30,6	164,9	222,5	244,6	+48,3	+9,9	148,2	172,9	216,1	+45,8	+25,0	125,2	160,6	+28,3	DD
177,8	+21,1	152,4	203,3	233,2	+53,0	+11,4	137,3	158,3	201,8	+47,0	+27,5	122,4	147,8	+20,8	
1187,7	+193,2	850,8	831,1	771,7	-9,3	-7,1	756,8	992,9	879,6	+16,2	-11,4	342,6	874,8	+155,3	
152,8	+34,4	143,4	177,6	168,3	+17,4	-5,2	130,3	151,6	185,4	+42,3	+22,3	111,3	141,0	+26,7	DE
152,7	+25,8	144,2	170,7	155,9	+8,1	-8,7	136,6	153,6	177,5	+29,9	+15,6	115,4	145,1	+25,7	
153,1	+99,1	139,6	210,6	227,4	+62,9	+8,0	100,6	141,8	222,6	+121,3	+57,0	91,6	121,2	+32,3	
148,0	+48,0	139,5	218,1	214,7	+53,9	-1,6	123,9	147,4	217,1	+75,2	+47,3	100,6	135,6	+34,8	21
147,1	+34,5	135,9	203,9	192,8	+41,9	-5,4	128,1	145,3	203,7	+59,0	+40,2	104,5	136,7	+30,8	
150,7	+103,6	149,7	257,3	275,5	+84,0	+7,1	112,2	153,5	254,1	+126,5	+65,5	89,8	132,8	+47,9	
115,7	+58,3	110,7	177,7	168,2	+51,9	-5,3	96,6	119,5	177,2	+83,4	+48,3	78,7	108,0	+37,2	21.1
109,2	+45,2	100,6	157,4	131,8	+31,0	-16,3	95,2	110,8	157,4	+65,3	+42,1	76,0	103,0	+35,5	
129,7	+68,8	132,4	221,3	246,6	+86,3	+11,4	99,4	138,3	219,9	+121,2	+59,0	84,6	118,9	+40,5	
221,0	+37,6	204,7	309,4	319,7	+56,2	+3,3	185,4	210,5	307,2	+65,7	+45,9	150,0	198,0	+32,0	21.2
215,6	+25,8	199,8	288,1	303,1	+51,7	+5,2	187,6	207,7	287,6	+53,3	+38,5	156,1	197,6	+26,6	
251,1	+152,6	232,3	429,9	413,9	+78,2	-3,7	173,4	226,1	417,8	+140,9	+84,8	115,1	199,7	+73,5	
157,8	+22,9	147,6	134,1	118,5	-19,7	-11,6	137,3	156,0	151,3	+10,2	-3,0	122,8	146,7	+19,5	22
157,4	+19,6	151,3	142,3	124,5	-17,7	-12,5	143,9	160,8	155,2	+7,9	-3,5	124,7	152,3	+22,1	
162,4	+85,2	101,1	33,0	44,7	-55,8	+35,5	56,6	97,5	102,5	+81,1	+5,1	98,5	77,0	-21,8	
100,2	+24,3	86,6	102,2	92,0	+6,2	-10,0	82,5	96,4	103,4	+25,3	+7,3	79,3	89,4	+12,7	D6
120,8	+26,0	104,5	116,3	108,5	+3,8	-6,7	97,7	115,7	117,3	+20,1	+1,4	92,6	106,7	+15,2	
63,0	+18,2	54,6	76,8	62,6	+14,7	-18,5	55,3	61,7	78,7	+42,3	+27,6	55,3	58,5	+5,8	
107,4	+34,1	87,9	106,5	93,7	+6,6	-12,0	85,2	101,5	109,3	+28,3	+7,7	80,6	93,3	+15,8	24.1
128,6	+41,9	105,2	116,7	108,7	+3,3	-6,9	101,4	120,3	121,6	+19,9	+1,1	92,7	110,8	+19,5	
67,5	+11,6	55,5	87,5	85,6	+18,2	-25,0	54,7	66,3	86,2	+57,6	+30,0	57,9	60,5	+4,5	
73,3	-0,1	67,0	69,6	60,8	-9,3	-12,6	67,6	71,1	68,3	+1,0	-3,9	72,9	69,3	-4,9	24.4
87,9	-3,3	80,0	83,6	72,5	-9,4	-13,3	75,3	84,7	81,6	+8,4	-3,7	82,2	80,0	-2,7	
43,6	+15,3	40,4	41,3	37,0	-8,4	-10,4	51,8	43,5	41,3	-20,3	-5,1	53,9	47,6	-11,7	
367,7	+48,1	336,7	394,6	400,3	+18,9	+1,4	290,6	333,5	375,3	+29,1	+12,5	205,1	312,0	+52,1	DH
452,1	+49,9	411,2	484,6	484,1	+17,7	-0,1	350,2	409,7	459,5	+31,2	+12,2	248,3	379,9	+53,0	
93,9	+25,1	94,5	100,2	126,1	+33,4	+25,8	96,9	85,6	100,3	+3,5	+17,2	64,4	91,2	+41,6	
577,6	+51,0	532,5	624,6	630,4	+18,4	+0,9	457,5	525,3	585,0	+27,9	+11,4	310,6	491,4	+68,2	25.2
613,0	+50,8	561,6	663,4	663,9	+18,2	+0,1	480,6	558,5	620,0	+29,0	+11,0	328,2	519,5	+58,3	
298,8	+55,8	302,8	313,6	360,5	+19,1	+15,0	274,8	263,3	303,4	+10,4	+15,2	172,1	269,0	+56,3	
242,4	+47,1	210,2	211,3	216,1	+2,8	+2,3	170,8	203,3	206,1	+20,7	+1,4	137,0	187,1	+36,6	DI
264,1	+47,2	231,1	232,0	235,8	+2,0	+1,6	189,9	221,6	223,1	+21,3	+0,7	146,0	202,7	+38,8	
133,1	+49,9	103,7	109,4	119,2	+14,9	+9,0	102,9	109,8	122,5	+19,0	+11,6	90,6	106,3	+17,3	
222,5	+81,6	174,6	189,0	195,3	+11,9	+3,3	143,8	171,7	194,2	+35,0	+13,1	108,1	157,7	+45,9	26.1
239,4	+78,9	190,2	209,3	213,1	+12,0	+1,8	151,8	183,3	212,4	+39,9	+15,9	115,4	187,5	+45,1	
157,2	+99,2	114,5	111,2	127,0	+10,9	+14,2	112,8	127,2	124,7	+10,5	-2,0	80,0	120,0	+50,0	
174,3	+34,0	160,1	165,1	160,1	-	-3,0	137,6	163,7	169,4	+23,1	+3,5	123,9	150,7	+21,6	DJ
190,4	+40,7	171,4	175,5	168,7	-1,6	-3,9	145,2	172,4	179,1	+23,3	+3,9	130,3	158,8	+21,9	
84,2	-20,3	98,9	107,2	111,9	+13,1	+4,4	99,8	117,2	116,3	+16,5	-0,8	92,5	108,5	+17,3	

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % SEP. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT AUG. 1995 VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			1995 SEP.	SEP. 1994	AUG. 1995	1995 AUG.	AUG. 1994	JULI 1995	JAN. 1995 BIS SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	100,7	-16,5	+9,7	91,8	-10,8	+4,4	103,7	+1,7	96,3	-13,9
		INLAND	93,6	-30,4	+3,4	90,5	-12,5	+5,8	101,9	-1,8	92,1	-22,5
		AUSLAND	129,1	+94,1	+33,4	96,8	-5,1	-0,7	110,9	+15,6	113,0	+34,0
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	100,9	-13,8	+20,7	83,6	-0,5	+16,6	95,1	+11,9	92,3	-8,2
		INLAND	89,1	-42,7	+5,2	84,7	-4,7	+21,9	97,5	+4,4	86,9	-28,9
		AUSLAND	128,5	+370,7	+58,6	81,0	+11,4	+5,5	89,4	+36,7	104,8	+109,6
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	204,8	+100,4	-3,3	211,7	+111,1	+16,1	199,5	+105,0	208,3	+105,6
		INLAND	205,7	+101,1	-6,0	218,8	+117,9	+21,8	197,8	+99,2	212,3	+109,4
		AUSLAND	197,4	+96,2	+44,5	136,6	+36,7	-36,4	221,4	+195,6	167,0	+66,5
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	265,6	+6,3	-1,5	269,6	+22,4	+18,9	254,5	+23,7	267,6	+13,8
		INLAND	275,1	+6,0	-3,1	283,9	+22,7	+18,9	266,5	+23,5	279,5	+13,9
		AUSLAND	153,3	+7,4	+28,8	119,0	+4,2	+14,4	127,9	+15,1	136,2	+6,0
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	248,3	-24,0	-13,1	285,7	+5,4	+27,9	259,8	+12,6	267,0	-10,7
		INLAND	254,5	-24,9	-13,8	295,4	+5,0	+27,5	268,9	+12,6	275,0	-11,3
		AUSLAND	106,3	+151,3	+62,3	65,5	+63,8	+93,8	53,0	+22,7	85,9	+108,5
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	91,8	+9,7	-9,0	100,9	+32,6	+43,7	92,9	+26,4	96,4	+20,7
		INLAND	99,7	-0,7	-1,3	101,0	+3,2	+13,2	108,6	+22,0	100,4	+1,2
		AUSLAND	79,0	+39,6	-21,6	100,8	+147,1	+156,5	67,4	+39,0	89,9	+84,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	87,7	+2,6	+6,7	82,2	-5,7	+12,4	92,6	+16,9	85,0	-1,6
		INLAND	94,9	+2,8	+8,8	87,2	-13,7	+17,5	94,4	+9,9	91,1	-5,8
		AUSLAND	60,5	+1,2	-4,7	63,5	+81,9	-7,7	85,9	+59,7	62,0	+30,8
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	20,7	+3,5	-4,2	21,6	-36,1	+16,8	23,7	-20,7	21,2	-21,2
		INLAND	40,1	+16,2	+4,2	38,5	+2,4	+27,1	37,8	-1,3	39,3	+8,9
		AUSLAND	2,5	-61,5	-56,1	5,7	-81,1	-21,9	10,4	-52,9	4,1	-77,7
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	88,4	-13,5	-44,8	160,1	+139,0	+63,0	116,2	+49,4	124,3	+46,9
		INLAND	128,3	-14,6	-2,7	131,8	+48,1	-5,9	147,5	+50,4	130,1	+8,8
		AUSLAND	39,7	-8,7	-79,6	194,7	+385,5	+314,3	77,9	+47,0	117,2	+180,4
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	133,9	-12,6	+2,0	131,3	+8,9	+13,1	145,8	+15,9	132,6	-3,1
		INLAND	143,2	-19,4	+2,7	139,4	-0,4	+23,9	149,3	+3,1	141,3	-11,0
		AUSLAND	90,1	+14,6	-3,1	93,0	+59,8	-30,1	129,3	+92,7	91,6	+33,9
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	125,9	-2,6	-36,9	199,6	+141,9	+21,4	175,9	+52,3	162,8	+53,7
		INLAND	116,7	-15,5	-38,8	190,7	+112,6	+33,8	171,2	+40,0	153,7	+34,9
		AUSLAND	174,7	+111,8	-29,4	247,5	+463,8	-11,8	201,6	+152,9	211,1	+234,0
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	136,2	+0,9	-0,1	136,4	+21,0	+3,3	152,0	+28,3	136,3	+10,0
		INLAND	147,0	-3,0	-1,9	149,9	+17,9	+16,4	162,4	+22,0	148,5	+6,5
		AUSLAND	81,8	+22,1	+19,6	68,4	+30,5	-54,1	99,9	+71,9	75,1	+25,8
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTTEILNACHRICHTEN	INSGESAMT	171,7	+26,5	+32,7	129,4	+21,4	-15,8	171,1	+50,1	150,6	+24,3
		INLAND	182,6	+17,9	+28,3	142,3	+16,3	-16,0	184,7	+41,9	162,5	+17,2
		AUSLAND	97,0	+65,0	+132,1	41,8	-3,0	-9,3	78,5	+60,5	63,4	+36,1
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	166,4	+33,7	-38,3	269,6	+149,6	+99,3	224,5	+96,4	218,0	+87,4
		INLAND	191,7	+38,1	-40,3	320,9	+165,6	+98,8	256,3	+100,9	256,3	+97,5
		AUSLAND	53,9	-11,3	+28,9	41,8	-17,7	+115,5	83,0	+50,4	47,9	-14,2
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	138,7	-25,6	+14,9	120,7	+9,9	+38,3	145,6	+12,1	129,7	-12,4
		INLAND	151,3	-32,7	+26,6	119,5	-12,3	+44,3	131,1	-14,9	135,4	-25,0
		AUSLAND	93,5	-4,8	-25,2	125,0	+163,7	+20,5	197,8	+158,2	109,3	+50,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGULIERUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	122,2	-39,0	+13,4	107,8	-37,0	+30,5	116,2	-21,9	115,0	-35,0
		INLAND	128,5	-42,8	+14,7	112,0	-44,6	+37,3	118,7	-34,4	120,3	-43,6
		AUSLAND	91,5	+5,8	+4,8	87,3	-11,3	-0,6	104,1	+30,8	89,4	-3,4
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	97,2	-13,9	-40,5	163,4	+32,5	+130,8	149,1	+9,3	130,3	+10,3
		INLAND	154,9	-5,9	+5,0	147,5	-14,0	+38,9	215,6	-3,4	151,2	-10,1
		AUSLAND	15,8	-68,0	-91,5	185,7	+181,4	+784,3	55,2	+51,2	100,8	+74,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	261,4	-20,0	-5,9	277,7	+33,4	+86,8	253,5	-7,5	269,6	+0,8
		INLAND	281,7	-14,8	-5,9	299,3	+30,8	+88,4	273,3	-9,3	290,5	+3,8
		AUSLAND	141,2	-58,2	-5,6	149,6	+17,7	+69,0	136,1	-3,6	145,4	-37,5
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	675,4	-46,5	-20,6	850,6	+30,0	+227,9	680,3	-32,0	763,0	-20,4
		INLAND	699,7	-36,8	-19,0	863,4	+39,3	+226,9	696,1	-29,8	781,6	-9,5
		AUSLAND	359,0	-89,1	-47,6	685,3	-38,0	+244,4	475,1	-57,1	522,2	-76,3
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	30,2	+18,0	-74,1	116,7	+31,6	+199,2	106,5	+32,8	73,5	+28,5
		INLAND	61,7	+45,2	+71,9	35,9	-72,2	-46,7	173,3	+4,4	48,8	-43,2
		AUSLAND	1,7	-89,9	-99,1	189,8	+220,6	+1316,4	46,1	+86,6	95,8	+151,4
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	82,6	+36,5	+432,9	15,5	-94,2	-17,1	165,8	+38,9	49,1	-70,2
		INLAND	123,1	+404,5	+524,9	19,7	-83,0	-6,6	161,7	+14,4	71,4	-53,5
		AUSLAND	2,0	-98,5	-71,4	7,0	-97,1	-48,9	173,7	+130,4	4,5	-97,6
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	152,7	-12,7	+2,3	149,3	+7,0	+25,9	151,1	+1,1	151,0	-4,0
		INLAND	157,5	-13,2	+1,4	155,3	+7,4	+26,5	155,9	+1,0	156,4	-4,0
		AUSLAND	106,8	-8,1	+16,7	91,5	-0,9	+16,6	104,4	+0,9	99,2	-4,9

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 1995 (WZ93)
WERT

INDEX

1994 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 1993	1994 3.VJ	1995 2.VJ	1995 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1995 GEGEN		1994 1.HJ	1994 2.HJ	1995 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					3.VJ	2.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1994	1995				1994	1994				
120,6	+35,5	111,0	102,1	93,5	-15,8	-8,4	97,5	119,9	108,8	+11,6	-9,3	93,8	108,7	+15,9	27
134,4	+53,8	115,8	102,7	89,9	-22,4	-12,5	97,8	121,5	108,0	+10,4	-11,1	93,8	109,7	+17,0	
66,5	-30,3	92,7	99,9	107,8	+16,3	+7,9	97,5	114,0	112,4	+15,3	-1,4	94,2	105,8	+12,3	
117,0	+28,6	103,2	88,3	85,4	-17,2	-3,3	75,9	118,1	99,9	+31,6	-15,4	85,4	97,0	+13,6	27.1
155,4	+63,1	120,0	92,4	81,1	-32,4	-12,2	80,1	129,5	105,7	+32,0	-18,4	88,3	104,8	+18,7	
27,3	-66,3	64,0	78,5	95,4	+49,1	+21,5	66,1	91,3	86,4	+30,7	-5,4	78,7	78,7	-	
102,2	+25,7	96,2	192,0	199,6	+107,5	+4,0	97,8	104,0	199,5	+104,0	+91,8	71,2	100,9	+41,7	27.5
102,3	+44,1	96,9	188,8	201,4	+107,8	+6,7	100,5	105,1	196,1	+95,1	+86,6	70,6	102,8	+45,6	
100,6	-48,3	88,3	230,7	183,0	+107,2	-20,7	68,2	91,8	240,6	+252,8	+162,1	77,1	80,0	+3,8	
249,9	+32,9	229,3	253,9	254,0	+10,8	-	194,1	225,5	254,8	+31,3	+13,0	166,4	209,8	+26,1	28
259,5	+33,6	240,1	265,3	265,9	+10,7	+0,2	203,6	235,2	266,8	+31,0	+13,4	175,3	219,4	+25,2	
142,7	+2,7	119,2	131,2	125,4	+5,2	-4,4	107,1	127,6	129,2	+20,6	+1,3	87,0	117,9	+34,8	
326,6	+59,2	289,0	272,0	252,5	-12,6	-7,2	201,6	255,9	263,5	+30,7	+3,0	178,5	228,7	+28,1	28.1
339,0	+58,9	299,7	281,3	260,5	-13,1	-7,4	208,5	265,5	273,1	+31,0	+2,9	185,4	237,0	+27,8	
42,3	+110,4	43,2	58,3	68,5	+58,6	+17,5	43,2	37,3	45,2	+4,6	+21,2	19,0	40,2	+111,6	
83,7	+7,0	78,1	89,7	87,6	+12,2	-2,3	71,2	81,1	95,5	+34,1	+17,8	75,7	78,1	+0,5	DK
100,4	+10,6	95,2	107,2	96,6	+1,5	-9,9	85,9	99,6	114,6	+33,4	+15,1	86,1	92,8	+7,8	
56,6	-1,7	50,5	61,3	73,0	+44,6	+19,1	47,5	51,0	64,6	+36,0	+26,7	58,8	49,3	-16,2	
85,5	+5,6	83,6	91,3	81,0	-3,1	-11,3	77,0	90,2	98,4	+27,8	+9,1	82,8	83,6	+1,0	29.1
92,3	-0,3	93,2	97,8	85,4	-8,4	-12,7	82,3	100,6	98,8	+20,0	-1,8	88,4	91,4	+3,4	
55,8	+62,5	47,2	66,4	64,3	+36,2	-3,2	57,1	50,8	96,7	+69,4	+90,4	61,5	53,9	-12,4	
20,0	-61,2	31,1	28,5	20,3	-34,7	-28,8	29,3	31,6	25,4	-13,3	-19,6	30,6	30,5	-0,3	29.3
34,5	-35,2	35,5	40,4	36,3	+2,3	-10,1	39,7	44,3	38,6	-2,8	-12,9	41,3	42,0	+1,7	
6,5	-87,0	27,0	17,4	5,2	-80,7	-70,1	19,7	19,9	13,1	-33,5	-34,2	20,7	19,8	-4,3	
102,2	+67,5	77,3	110,6	115,6	+49,5	+4,5	78,1	85,9	116,5	+49,2	+35,6	72,0	82,0	+13,9	29.4
150,2	+65,2	108,1	148,5	133,4	+23,4	-10,2	93,1	115,2	154,6	+66,1	+34,2	83,3	104,1	+25,0	
43,5	+78,3	39,6	64,2	93,8	+136,9	+46,1	59,7	50,1	70,0	+17,3	+39,7	58,3	54,9	-5,8	
153,2	+28,4	127,7	154,2	127,1	-0,5	-17,6	124,9	134,5	155,1	+24,2	+15,3	111,5	129,7	+16,3	DL
177,6	+25,0	148,1	154,9	131,7	-11,1	-15,0	143,2	154,0	158,1	+10,4	+2,7	127,7	148,6	+16,4	
78,6	+70,5	64,1	150,8	105,4	+64,4	-30,1	68,6	74,2	141,3	+106,0	+90,4	61,3	71,4	+16,5	
129,2	+6,4	104,1	163,0	163,3	+56,9	+0,2	121,2	161,0	182,3	+50,4	+13,2	104,4	141,1	+35,2	30
138,1	+18,5	111,5	156,6	150,0	+34,5	-4,2	127,7	168,9	181,8	+42,4	+7,6	88,0	148,3	+68,5	
82,5	-44,7	64,9	197,5	234,3	+261,0	+18,6	87,0	119,2	185,2	+112,9	+55,4	194,1	103,1	-46,9	
135,0	+15,9	116,2	161,9	134,9	+16,1	-16,7	119,7	121,2	160,6	+34,2	+32,5	105,9	120,5	+13,8	31
151,6	+11,8	130,6	174,0	141,9	+8,7	-18,4	134,4	135,0	172,6	+28,4	+27,9	118,4	134,7	+13,8	
67,0	+78,7	56,5	100,7	99,7	+76,5	-1,0	58,9	64,1	99,9	+69,6	+55,9	54,6	61,5	+12,6	
135,7	+17,7	113,6	193,1	151,6	+33,5	-21,5	114,2	118,2	180,9	+58,4	+53,0	106,4	116,2	+9,2	31.2
154,9	+13,1	129,9	209,2	164,8	+26,9	-21,2	130,4	133,4	194,7	+49,3	+46,0	121,4	131,9	+8,6	
58,8	+102,8	48,3	82,8	61,6	+27,5	-25,6	49,2	57,0	87,0	+76,8	+52,6	46,2	53,1	+14,9	
124,5	+9,8	109,9	227,5	190,4	+73,2	-16,3	116,5	114,8	241,5	+107,3	+110,4	103,7	115,7	+11,6	31.6
138,8	+5,2	122,5	252,3	224,7	+83,4	-10,9	130,2	126,8	272,1	+109,0	+114,6	115,4	128,5	+11,4	
60,8	+92,4	53,9	117,0	38,4	-28,8	-67,2	55,9	61,5	105,3	+88,4	+71,2	51,7	58,7	+13,5	
186,4	+44,0	136,1	158,1	115,6	-15,1	-26,9	126,9	139,2	160,7	+26,6	+15,4	120,6	133,0	+10,3	32
224,9	+37,7	166,0	124,2	117,9	-29,0	-5,1	148,2	168,5	137,8	-7,0	-18,2	150,2	158,3	+5,4	
98,2	+105,0	66,5	280,2	107,4	+61,5	-61,7	81,7	70,3	243,0	+197,4	+245,7	48,5	76,0	+56,7	
182,5	+57,1	163,5	120,4	104,2	-36,3	-13,5	141,3	167,6	122,2	-13,5	-27,1	122,0	154,4	+26,6	33
224,5	+52,3	197,9	123,3	107,4	-45,7	-12,9	172,5	199,5	124,4	-27,9	-37,6	145,2	186,0	+28,1	
86,5	+87,2	85,6	106,6	88,9	+3,9	-16,6	76,6	103,1	111,8	+46,0	+8,4	70,4	89,9	+27,7	
112,9	-33,9	115,9	206,4	110,5	-4,7	-46,5	146,7	134,6	168,4	+14,8	+25,1	128,4	140,6	+9,5	DM
164,6	-20,4	170,7	335,4	136,2	-20,2	-59,4	249,6	197,2	255,4	+2,3	+29,5	163,0	223,4	+37,1	
49,3	-65,5	48,8	24,5	74,2	+52,0	+202,9	30,3	59,6	45,7	+50,6	-23,3	89,7	44,9	-49,9	
326,8	+28,6	263,2	270,7	229,3	-12,9	-15,3	279,6	294,2	265,6	-6,0	-9,7	210,6	286,9	+36,2	34
330,6	+33,7	273,0	288,0	246,6	-9,7	-14,4	315,2	302,8	285,6	-9,1	-6,3	204,5	309,0	+51,1	
338,2	+2,8	240,8	167,9	126,4	-47,5	-24,7	91,4	282,6	140,9	+54,1	-50,1	268,5	187,0	-30,4	
1263,3	+42,0	927,1	730,5	595,1	-35,8	-18,5	1036,3	1050,6	722,8	-30,2	-31,2	663,7	1043,5	+57,2	34.1
1107,9	+59,8	822,6	742,9	609,1	-26,0	-18,0	1076,3	922,8	739,6	-31,3	-19,9	520,7	999,6	+92,0	
3292,8	-4,5	2291,5	569,3	414,4	-81,9	-27,2	516,1	2719,7	506,5	-2,1	-81,4	2530,4	1617,9	-36,1	
25,6	-81,3	55,7	180,3	62,0	+11,3	-65,6	92,4	69,4	128,7	+39,3	+85,4	94,9	80,9	-14,8	35
42,5	-76,0	95,4	370,2	55,0	-42,3	-85,1	201,2	119,5	232,4	+15,5	+94,5	132,5	180,4	+21,1	
16,9	-86,2	27,3	8,4	68,3	+150,2	+713,1	23,4	34,5	35,0	+49,6	+1,4	69,6	29,0	-58,3	
60,5	-87,6	175,9	180,7	38,9	-77,9	-78,5	91,1	152,4	229,2	+151,6	+50,4	228,6	121,8	-46,7	35.1
24,4	-88,7	198,8	260,3	54,6	-72,5	-79,0	112,8	185,2	215,3	+90,9	+16,3	211,9	149,0	-29,7	
132,2	-87,2	130,3	22,1	7,6	-94,2	-65,6	48,0	87,3	256,8	+435,0	+194,2	261,9	67,6	-74,2	
175,0	+11,3	148,3	152,2	140,2	-5,5	-7,9	149,9	162,2	156,5	+4,4	-3,5	136,0	156,1	+14,8	36.1
181,4	+11,1	153,1	158,7	145,2	-5,2	-7,3	154,9	167,8	161,3	+4,1	-3,9	141,3	161,4	+14,2	
116,2	+15,2	104,4	108,8	92,3	-11,6	-15,2	103,0	110,4	110,5	+7,3	+0,1	87,6	106,7	+21,8	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

6 INDEX DES UMSATZES FUER
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSEKATION DER WIRTSCHAFTS
 6.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % SEP. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995 SEP.	SEP. 1994		1995 AUG.	AUG. 1994		JAN. 1995 BIS SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1995 UND SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
				SEP.	AUG.		SEP.	JULI				
D	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	154,3	+12,2	+8,5	142,2	+31,5	+27,3	138,9	+23,2	148,3	+20,8
		INLAND	167,1	+12,6	+11,3	150,2	+27,7	+24,1	148,6	+22,7	158,7	+19,3
		AUSLAND	107,2	+7,1	-4,5	112,2	+49,8	+44,6	103,0	+22,1	109,7	+25,4
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	167,8	+22,6	+9,2	153,6	+34,6	+16,3	153,5	+35,7	160,7	+28,0
		INLAND	171,3	+20,5	+9,8	156,0	+29,6	+16,9	155,7	+32,3	163,7	+24,7
		AUSLAND	149,6	+32,3	+6,7	140,2	+64,2	+12,6	141,9	+52,9	144,9	+45,9
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	139,5	+5,9	+9,3	127,6	+30,9	+37,6	120,1	+14,8	133,6	+16,6
		INLAND	164,8	+9,6	+17,0	140,8	+28,4	+27,7	138,4	+18,4	152,8	+17,4
		AUSLAND	73,0	-13,6	-21,3	92,8	+42,1	+100,4	72,1	-3,2	82,9	+10,7
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	205,6	-12,2	+2,1	201,3	+25,5	+72,1	201,5	+1,2	203,5	+3,1
		INLAND	207,4	-13,3	-1,2	209,9	+21,8	+72,6	204,2	-3,9	208,7	+1,4
		AUSLAND	196,0	-9,2	+25,9	155,7	+42,1	+68,0	187,1	+32,8	175,9	+8,0
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	110,1	+7,9	+5,8	104,1	+15,5	+29,5	101,3	+11,0	107,1	+11,4
		INLAND	116,5	+8,6	+6,1	109,8	+15,7	+24,9	107,0	+14,2	111,2	+12,0
		AUSLAND	84,7	+4,7	+4,2	81,3	+14,3	+61,0	78,6	-3,7	83,0	+9,2
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGESAMT	115,8	+8,2	+8,2	107,0	+19,7	+43,8	106,1	+12,8	111,4	+13,4
		INLAND	111,7	+5,8	+5,8	105,6	+18,1	+40,8	102,5	+9,5	108,7	+11,5
		AUSLAND	142,3	+22,4	+22,1	116,5	+28,7	+64,3	129,7	+32,8	129,4	+25,1
17	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	134,2	+21,1	+9,3	122,8	+36,0	+44,5	122,1	+22,6	128,5	+27,7
		INLAND	131,1	+17,5	+6,5	123,1	+32,8	+41,3	120,0	+18,7	127,1	+24,4
		AUSLAND	150,8	+40,4	+24,6	121,0	+53,6	+64,0	133,1	+44,5	135,9	+46,0
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	74,4	-24,5	+3,8	71,7	-18,1	+41,4	70,3	-14,2	73,1	-21,4
		INLAND	72,5	-22,5	+3,4	70,1	-15,0	+39,4	67,1	-14,4	71,3	-19,1
		AUSLAND	99,4	-38,3	+6,1	93,7	-37,5	+66,7	112,7	-10,7	96,6	-37,9
DC	LEDERGEWERBE	INSGESAMT	55,0	-15,9	+7,0	51,4	-4,1	+10,1	54,2	-4,4	53,2	-10,6
		INLAND	58,4	-12,7	+7,4	54,4	-2,9	+7,1	57,5	-2,7	56,4	-8,3
		AUSLAND	34,6	-38,8	+4,5	33,1	-14,7	+52,5	34,6	-18,6	33,9	-28,9
DD	HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	295,8	+57,4	+1,1	292,7	+96,3	+29,8	252,9	+71,1	294,3	+74,7
		INLAND	279,1	+65,5	-0,4	280,2	+101,6	+28,3	237,7	+74,5	279,7	+81,9
		AUSLAND	991,8	-14,7	+22,3	811,2	+11,4	+56,1	887,9	+11,4	901,5	-4,7
DE	PAPIER- UND DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	185,8	+33,1	+5,5	176,1	+37,8	+8,8	173,4	+43,9	181,0	+35,4
		INLAND	172,0	+19,5	+4,6	164,4	+25,3	+6,7	167,9	+32,3	168,2	+22,2
		AUSLAND	253,2	+113,7	+8,7	232,9	+110,4	+16,4	200,0	+123,5	243,1	+112,1
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	237,1	+72,7	+3,3	229,6	+83,4	+8,5	210,2	+87,5	233,4	+77,8
		INLAND	204,7	+50,7	+0,3	204,0	+67,9	+4,6	195,0	+68,7	204,4	+58,8
		AUSLAND	331,9	+133,9	+9,1	304,3	+123,9	+17,0	254,8	+150,0	318,1	+129,0
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	197,4	+90,9	+9,2	180,8	+83,2	+8,4	166,2	+97,4	189,1	+87,0
		INLAND	145,2	+57,3	+4,8	138,5	+59,9	+3,9	138,2	+73,0	141,9	+58,5
		AUSLAND	319,9	+147,4	+14,3	279,8	+120,3	+13,9	232,0	+146,0	299,9	+133,9
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	317,4	+53,9	-3,3	328,4	+83,7	+8,7	299,3	+77,5	322,9	+67,7
		INLAND	305,7	+45,8	-3,0	315,2	+74,4	+5,1	291,4	+65,5	310,5	+59,1
		AUSLAND	376,3	+99,7	-4,8	395,2	+133,8	+25,1	339,2	+160,7	385,8	+115,9
22	DRUCKGEWERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	137,0	-3,2	+9,3	125,3	-3,8	+9,2	138,4	+7,7	131,2	-3,5
		INLAND	146,4	-2,5	+9,6	133,6	-3,7	+9,2	146,9	+8,3	140,0	-3,1
		AUSLAND	41,2	-25,8	+1,7	40,5	-5,2	+5,2	52,2	-6,6	40,9	-16,7
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	100,5	+15,0	+6,9	94,0	+27,2	+8,3	104,1	+38,2	97,3	+20,6
		INLAND	100,3	+11,3	+4,3	96,2	+23,7	+8,1	104,2	+36,7	98,3	+17,0
		AUSLAND	101,0	+27,7	+15,8	87,2	+41,6	+9,0	103,6	+42,7	94,1	+33,7
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	92,2	+16,6	+4,5	88,2	+37,6	+3,3	101,5	+53,8	90,2	+26,0
		INLAND	89,5	+12,9	+0,4	89,1	+35,0	+4,7	98,8	+50,4	89,3	+22,8
		AUSLAND	101,5	+28,8	+19,4	85,0	+48,1	-1,4	110,6	+65,6	93,3	+37,0
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	77,7	-0,1	+14,6	67,8	-1,2	+40,1	73,6	-1,2	72,8	-0,5
		INLAND	85,9	-4,0	+15,0	74,7	-6,7	+27,3	83,1	+5,5	80,3	-5,3
		AUSLAND	56,4	+19,5	+12,6	50,1	+28,8	+130,9	49,0	-22,8	53,3	+23,7
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	465,7	+30,9	+4,0	447,7	+53,2	+21,9	389,8	+39,6	456,7	+41,0
		INLAND	510,7	+28,4	+4,0	490,9	+52,1	+22,3	430,3	+40,3	500,8	+39,0
		AUSLAND	225,5	+75,6	+3,8	217,3	+71,4	+18,1	172,6	+31,9	221,4	+73,5
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	720,2	+33,0	+3,9	693,3	+54,1	+19,8	594,4	+40,4	706,8	+42,6
		INLAND	754,3	+31,5	+3,5	728,6	+53,7	+21,0	624,2	+40,9	741,5	+41,5
		AUSLAND	431,0	+67,0	+9,4	393,9	+64,5	+3,5	339,4	+35,4	412,5	+65,8
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	224,8	-0,3	-2,6	230,8	+11,8	+15,0	209,4	+15,5	227,8	+5,5
		INLAND	238,3	-0,6	-2,1	243,4	+9,2	+14,4	220,7	+14,9	240,9	+4,2
		AUSLAND	142,5	+2,5	-7,9	154,8	+48,8	+21,6	140,9	+23,9	148,7	+22,4
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	202,8	+17,0	-1,3	205,4	+36,5	+20,1	186,5	+30,2	204,1	+26,1
		INLAND	214,0	+17,9	-1,0	216,2	+32,4	+19,1	197,3	+30,7	215,1	+24,8
		AUSLAND	151,3	+11,7	-2,8	155,7	+69,8	+27,3	137,3	+28,2	153,5	+35,1
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	189,6	+20,0	+4,5	181,5	+37,4	+26,6	161,3	+27,4	185,6	+27,9
		INLAND	198,0	+20,0	+4,0	190,4	+36,4	+28,0	167,8	+27,4	194,2	+27,5
		AUSLAND	137,3	+14,6	+9,7	125,2	+35,5	+14,3	120,7	+21,2	131,3	+23,8

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAEHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1994 SEP.	VER- ÄND. IN % GEGEN SEP. 1993	1994 3.VJ	1995 2.VJ	1995 3.VJ	VERÄNDERUNG IN % 3.VJ 1995 GEGEN		1994 1.HJ	1994 2.HJ	1995 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- ÄND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					3.VJ 1994	2.VJ 1995				1.HJ 1994	2.HJ 1994				
137,5	+19,9	116,8	144,6	136,1	+16,5	-5,9	110,6	126,8	140,3	+26,8	+10,6	98,9	118,7	+20,0	D
148,4	+22,0	126,6	153,7	146,1	+15,4	-4,9	118,4	137,1	149,8	+26,6	+9,3	104,6	127,7	+22,1	
100,1	+7,6	83,4	110,7	99,0	+18,7	-10,6	84,8	91,9	105,1	+23,9	+14,4	80,6	88,3	+9,6	
136,9	+28,2	119,9	156,8	151,2	+26,1	-3,6	109,7	127,4	154,7	+41,0	+21,4	94,6	118,6	+25,4	
142,2	+28,5	125,6	158,6	153,6	+22,3	-3,2	113,8	132,4	156,7	+37,7	+18,4	98,2	123,1	+25,4	
113,1	+26,9	94,4	147,0	138,1	+46,3	-6,1	92,0	105,1	143,8	+56,3	+36,8	79,1	98,6	+24,7	
131,7	+13,1	108,6	128,3	119,9	+10,4	-6,5	102,6	120,8	120,2	+17,2	-0,5	98,3	111,7	+13,6	
150,4	+17,7	123,5	146,4	138,6	+12,2	-5,3	113,6	138,7	138,3	+21,7	-0,3	107,3	126,2	+17,8	
84,5	-7,7	71,0	80,7	70,7	-0,4	-12,4	76,2	76,6	72,8	-4,5	-5,0	77,6	76,4	-1,5	
234,2	+24,2	185,8	210,7	174,6	-6,0	-17,1	205,8	207,4	214,9	+4,4	+3,6	156,9	206,6	+31,7	
239,3	+25,2	193,2	210,9	179,6	-7,0	-14,8	222,1	212,3	216,5	-2,5	+2,0	160,2	217,2	+35,6	
215,9	+19,5	157,8	209,4	148,1	-6,1	-29,3	132,5	192,1	206,6	+55,9	+7,5	145,0	162,3	+11,9	
102,0	-0,6	91,9	106,2	98,2	+6,9	-7,5	91,0	96,0	102,8	+13,0	+7,1	87,1	93,5	+7,3	
107,3	-2,3	96,0	111,8	104,7	+9,1	-6,4	92,5	100,5	108,1	+16,9	+7,6	90,6	96,5	+6,5	
80,9	+10,1	75,3	83,9	72,2	-4,1	-13,9	84,8	78,2	81,8	-3,5	+4,6	73,2	81,5	+11,3	
107,0	+7,8	92,4	104,3	99,1	+7,3	-5,0	95,0	94,8	109,7	+15,5	+15,7	78,8	94,9	+20,4	D8
105,6	+4,6	91,5	99,4	97,4	+6,4	-2,0	94,7	93,2	105,1	+11,0	+12,8	80,1	93,9	+17,2	
116,3	+33,5	98,7	136,3	109,3	+11,3	-19,4	97,2	105,5	139,7	+43,7	+32,4	70,1	101,4	+44,7	
110,8	+14,1	94,5	120,1	114,0	+20,6	-5,1	102,1	100,6	126,2	+23,6	+25,4	82,0	101,4	+23,7	17
111,6	+9,8	95,7	116,2	113,8	+18,9	-2,1	103,9	100,5	123,2	+18,6	+22,6	84,0	102,2	+21,7	
107,4	+49,0	88,8	140,7	115,2	+29,7	-18,1	93,7	101,6	142,1	+51,7	+39,9	70,3	97,6	+36,8	
98,5	-5,6	87,8	68,7	65,6	-25,3	-4,5	79,0	81,8	72,6	-8,1	-11,2	71,8	80,4	+12,0	18.2
93,6	-6,1	83,0	65,3	64,3	-22,5	-1,5	76,1	78,4	68,4	-10,1	-12,8	72,1	77,2	+7,1	
161,1	-1,1	148,5	114,0	83,1	-44,0	-27,1	115,1	125,5	127,5	+10,8	+1,6	69,1	120,3	+74,1	
65,4	+10,8	57,3	57,2	51,0	-11,0	-10,8	56,5	59,0	55,8	-1,2	-5,4	53,7	57,8	+7,6	DC
66,9	+5,9	59,2	61,7	54,5	-7,9	-11,7	59,1	60,8	58,9	-0,3	-3,1	56,9	59,9	+5,3	
56,5	+65,7	45,5	30,1	29,8	-34,5	-1,0	41,0	48,4	37,0	-8,8	-23,6	34,7	44,7	+28,8	
187,9	+33,7	156,0	254,8	271,3	+73,9	+6,5	143,8	166,3	243,8	+69,5	+46,6	116,9	155,0	+32,6	DD
168,6	+24,5	143,2	239,7	259,2	+81,0	+8,1	132,7	151,5	227,0	+71,1	+49,8	114,9	142,1	+23,7	
1162,7	+155,3	846,6	886,0	774,2	-8,6	-12,6	772,5	957,7	944,8	+22,3	-1,3	314,9	865,1	+174,7	
139,6	+33,7	127,7	173,9	174,6	+36,7	+0,4	117,0	136,1	172,8	+47,7	+27,0	100,8	126,5	+25,5	DE
143,9	+28,8	132,1	170,7	163,5	+23,8	-4,2	124,3	140,6	170,2	+36,9	+21,1	104,9	132,4	+26,2	
118,5	+71,5	105,7	189,6	228,7	+116,4	+20,6	81,4	113,9	185,6	+128,0	+62,9	80,7	97,6	+20,9	
137,3	+54,6	124,3	213,2	226,1	+81,9	+6,1	106,0	132,6	202,2	+90,8	+52,5	89,1	119,3	+33,9	
135,8	+38,9	123,1	202,2	201,3	+63,5	-0,4	111,9	132,1	191,8	+71,4	+45,2	93,4	122,0	+30,6	
141,9	+127,8	127,8	245,5	298,8	+133,8	+21,7	88,9	134,2	232,8	+161,9	+73,5	76,5	111,6	+45,9	
103,4	+67,0	94,6	172,6	181,7	+92,1	+5,3	79,0	102,4	158,4	+100,5	+54,7	65,8	90,7	+37,8	21.1
92,3	+45,6	85,4	151,9	139,0	+62,8	-8,5	77,2	94,0	137,7	+78,4	+46,5	62,6	85,6	+36,7	
129,3	+121,4	116,3	221,3	281,8	+142,3	+27,3	83,3	122,0	207,1	+148,6	+69,8	73,3	102,6	+40,0	
206,2	+44,0	184,5	295,4	316,0	+71,3	+7,0	160,7	193,9	291,0	+81,1	+50,1	136,4	177,3	+30,0	21.2
209,7	+34,3	187,2	287,6	306,9	+63,9	+6,7	170,6	196,8	283,7	+66,3	+44,2	145,8	183,7	+26,0	
188,4	+145,0	170,6	334,9	361,6	+112,0	+8,0	109,8	179,2	328,0	+198,7	+83,0	88,2	144,5	+63,8	
141,6	+18,7	130,8	136,5	125,7	-3,9	-7,9	127,4	139,3	144,7	+13,6	+3,9	111,9	133,4	+19,2	22
150,1	+22,4	139,1	146,1	134,1	-3,6	-8,2	134,0	147,2	153,3	+14,4	+4,1	113,8	140,6	+23,6	
55,5	-36,4	46,0	39,1	40,1	-12,8	+2,6	60,9	59,3	58,3	-4,3	-1,7	92,3	60,1	-34,9	
87,4	+17,3	76,8	110,6	93,8	+22,1	-15,2	74,6	89,6	109,3	+46,5	+22,0	70,7	82,1	+16,1	D6
90,1	+20,5	79,4	109,8	95,2	+19,9	-13,3	74,5	91,8	108,8	+46,0	+18,5	71,0	83,1	+17,0	
79,1	+8,2	68,4	113,0	89,4	+30,7	-20,9	74,7	82,9	110,8	+48,3	+33,7	70,0	78,8	+12,6	
79,1	+28,8	67,5	106,5	88,6	+31,3	-16,8	65,2	82,2	108,0	+65,6	+31,4	61,3	73,7	+20,2	24.1
79,3	+34,6	68,5	102,3	87,9	+28,3	-14,1	64,3	82,2	104,3	+62,2	+26,9	60,6	73,3	+21,0	
78,8	+12,7	64,0	120,6	90,9	+42,0	-24,6	68,2	82,4	120,5	+76,7	+46,2	63,8	75,3	+18,0	
77,8	-8,7	71,2	83,5	64,6	-9,3	-22,6	76,2	76,5	78,2	+2,6	+2,2	77,9	76,3	-2,1	24.4
89,5	-5,0	81,0	93,4	73,1	-9,8	-21,7	77,7	85,8	88,2	+13,5	+2,8	80,6	81,8	+1,5	
47,2	-23,7	45,6	57,9	42,7	-6,4	-26,3	72,5	52,2	52,1	-28,1	-0,2	70,9	62,3	-12,1	
356,7	+53,8	312,7	400,7	426,9	+36,5	+6,5	262,4	325,2	371,2	+41,5	+14,1	194,6	293,8	+51,0	DH
337,7	+55,1	345,7	442,3	467,7	+35,3	+5,7	287,0	361,8	411,6	+43,4	+13,8	214,0	324,4	+51,6	
128,4	+35,6	134,0	177,5	208,9	+55,9	+17,7	129,4	126,7	154,5	+19,4	+21,9	89,6	128,0	+42,9	
541,4	+57,0	477,0	608,2	664,1	+39,2	+9,2	396,6	499,5	559,5	+41,1	+12,0	282,8	448,1	+58,5	25.2
573,8	+57,3	504,2	639,9	695,0	+37,8	+8,6	412,6	529,0	588,8	+42,7	+11,3	256,0	470,8	+59,1	
258,1	+52,1	238,7	336,9	401,9	+68,4	+19,3	256,6	241,2	308,2	+20,1	+27,8	167,5	248,9	+48,6	
225,5	+29,5	206,6	219,5	218,8	+5,9	-0,3	168,7	202,3	204,8	+21,4	+1,2	139,6	185,5	+32,9	DI
239,7	+30,7	221,4	231,3	231,5	+4,6	+0,1	177,3	215,1	215,4	+21,5	+0,1	145,0	196,2	+35,3	
139,0	+22,3	114,8	148,3	141,5	+23,3	-4,6	113,1	122,1	140,6	+24,3	+15,2	104,7	117,6	+12,3	
173,3	+32,4	155,1	193,2	193,1	+24,5	-0,1	137,2	158,0	183,3	+33,6	+16,0	110,3	147,6	+33,8	26.1
181,5	+29,2	166,1	203,4	203,9	+22,8	+0,2	143,5	167,1	194,0	+35,2	+16,1	116,6	155,3	+33,2	
136,5	+55,6	104,9	146,4	143,1	+36,4	-2,3	108,2	116,5	134,3	+24,1	+15,3	81,4	112,4	+38,1	
158,0	+24,9	139,1	160,5	171,5	+23,3	+6,9	120,4	144,0	156,3	+29,8	+8,5	108,0	132,2	+22,4	DJ
165,0	+24,9	146,0	167,0	179,1	+22,7	+7,2	124,5	151,0	162,2	+30,3	+7,4	113,3	137,8	+21,6	
119,8	+24,1	101,5	119,9	124,0	+22,2	+3,4	98,6	105,6	119,0	+20,7	+12,7	79,6	102,1	+28,3	

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % SEP. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995			1995			JAN. 1995	VER- AEND. BIS IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1995	VER- AEND. UND IN % GEGEN VORJAHR
			SEP.	SEP. 1994	AUG. 1995	AUG.	AUG. 1994	JULI 1995	SEP. 1995	SEP. 1995	SEP. 1995	SEP. 1995
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,8 106,8 133,5	+12,2 +9,9 +16,5	+9,1 +7,4 +15,1	102,5 98,4 116,0	+17,8 +13,9 +28,6	+15,2 +17,8 +6,2	101,5 98,3 115,4	+14,7 +11,6 +23,4	107,2 103,1 124,8	+14,9 +11,7 +21,9
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,2 108,1 105,1	+32,8 +31,5 +36,1	+10,1 +5,2 +23,6	97,4 102,8 85,0	+52,4 +50,5 +58,0	+8,9 +17,0 -8,5	98,5 103,0 88,2	+35,3 +32,6 +43,4	102,3 105,5 95,1	+41,5 +40,1 +45,2
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	218,7 205,6 494,6	+101,4 +96,0 +166,6	+0,4 -2,9 +42,0	217,8 211,8 348,2	+127,8 +130,7 +99,0	+38,8 +42,5 +4,8	193,7 182,1 439,2	+109,4 +103,0 +191,8	218,3 208,7 421,4	+113,8 +112,1 +133,7
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	290,5 304,0 147,2	+24,3 +24,7 +10,3	+2,2 +2,6 -1,4	284,2 296,3 149,3	+49,0 +47,9 +51,7	+32,9 +32,4 +35,2	239,0 248,7 134,4	+35,6 +36,4 +16,2	287,4 300,2 148,3	+35,4 +35,2 +27,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	286,2 311,8 27,3	+0,6 +0,2 +105,3	+8,2 +8,2 +7,9	264,5 288,1 25,3	+18,5 +18,1 +62,2	+17,2 +17,8 -22,4	234,1 255,2 20,2	+22,2 +21,9 +50,7	275,4 300,0 26,3	+8,5 +8,1 +81,4
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,7 112,8 65,9	+15,9 +25,9 -14,0	+15,5 +28,2 -19,6	86,3 88,0 82,0	+21,7 +13,7 +51,6	+15,1 +5,3 +54,7	87,0 94,2 68,4	+18,9 +23,8 +4,3	93,0 100,4 74,0	+18,5 +20,2 +13,1
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,8 102,0 100,8	+3,2 +10,0 -24,2	+32,2 +33,2 +27,3	77,0 76,6 79,2	+2,8 -1,5 +34,2	+11,3 +15,2 -6,6	86,8 87,7 81,6	+11,9 +13,5 +3,2	89,4 89,3 90,0	+3,0 +4,7 -6,2
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	25,4 43,2 5,3	-15,6 +21,7 -77,8	-11,2 +9,8 -62,1	28,6 41,6 14,0	-14,4 +7,5 -48,7	-23,1 -24,6 -18,1	26,9 37,9 14,6	+7,6 +12,1 -2,7	27,0 42,4 9,7	-15,1 +14,3 -62,1
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,2 131,4 57,6	+24,8 +47,8 -24,2	+9,8 +6,0 +29,4	95,8 124,0 44,5	+19,5 +36,9 -27,3	+7,3 +1,4 +52,4	113,4 128,6 85,7	+32,9 +40,9 +15,3	100,5 127,7 51,1	+22,1 +42,2 -25,5
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	167,3 172,5 133,2	+1,4 -1,5 +15,2	+27,8 +33,4 -5,7	130,9 129,3 141,3	+11,8 +3,4 +81,9	+23,0 +24,9 +12,4	145,3 144,8 149,1	+14,1 +8,2 +53,7	149,1 150,9 137,3	+5,7 +0,5 +42,0
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,9 97,2 72,7	-18,4 -27,6 +101,4	-36,9 -36,0 -41,4	145,7 151,9 124,0	+121,8 +93,3 +539,2	+30,9 +30,5 +32,9	129,5 140,0 92,3	+46,8 +36,2 +157,1	118,8 124,6 98,4	+33,2 +17,1 +254,0
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	193,0 202,2 121,8	+26,1 +25,4 +22,8	+42,2 +44,4 +19,4	135,7 140,0 102,0	+19,9 +17,9 +33,0	+20,2 +22,0 +4,3	155,3 159,9 119,3	+30,1 +28,1 +42,0	164,4 171,1 111,9	+23,5 +22,2 +27,2
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	283,0 298,5 118,0	+78,3 +77,8 +22,9	+91,3 +93,0 +57,3	147,9 154,7 75,0	+30,3 +29,1 +5,5	+10,1 +11,1 -9,2	191,9 200,6 99,8	+57,6 +57,1 +22,3	215,5 226,6 96,5	+58,3 +57,5 +15,4
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	180,9 194,7 84,3	+20,8 +24,0 -15,0	-5,0 -6,8 +35,7	190,4 208,8 62,1	+73,4 +81,9 -18,9	+31,1 +31,2 +28,8	198,2 213,0 94,4	+68,3 +73,6 +13,5	185,7 201,8 73,2	+43,1 +48,5 -15,9
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,6 128,5 153,2	-19,1 -27,1 +31,6	+17,2 +29,5 -16,2	113,1 99,2 182,8	+5,1 -16,1 +182,5	+23,5 +29,2 +10,0	130,8 115,5 207,6	+8,7 -8,0 +101,6	122,9 113,9 168,0	-9,5 -22,7 +85,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	149,9 146,6 176,0	-33,8 -37,5 -21,7	+13,6 +20,4 -16,7	131,9 121,8 211,2	-18,0 -28,4 +45,3	+29,8 +31,0 +25,6	135,3 129,4 180,9	-23,6 -30,1 +5,0	140,9 134,2 193,6	-27,2 -33,7 +4,5
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	177,8 225,1 96,6	+1,7 +7,0 -15,9	+4,8 +13,5 -19,8	169,6 198,3 120,4	+54,2 +61,0 +41,8	+83,7 +62,4 +194,4	163,9 206,6 90,5	+14,0 +17,9 -3,2	173,7 211,7 108,5	+22,0 +26,9 +8,6
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	384,1 371,9 465,5	+9,9 +10,5 +6,5	+3,6 +3,8 +2,3	370,9 358,2 455,0	+75,5 +62,8 +191,5	+90,3 +92,0 +82,0	360,1 346,2 452,5	+28,2 +18,6 +114,6	377,5 365,1 460,3	+34,6 +31,2 +55,2
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	1088,5 1033,6 1405,1	+3,4 +2,7 +6,4	-0,6 -1,5 +3,5	1094,6 1049,0 1357,6	+99,1 +84,3 +208,9	+154,2 +174,0 +92,2	1004,4 942,9 1359,4	+16,0 +2,4 +148,2	1091,6 1041,3 1381,4	+36,2 +32,2 +57,0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,8 119,9 51,8	-11,0 -0,2 -31,6	+7,3 +43,4 -35,0	81,8 83,6 79,7	+24,5 +55,1 +4,6	+72,2 +10,1 +414,2	78,3 106,5 46,5	-6,7 +16,4 -41,3	84,8 101,8 65,8	+3,2 +17,0 -13,4
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	186,3 285,9 117,2	-8,9 -17,2 +9,7	+41,5 +284,3 -31,6	131,7 74,4 171,4	+197,3 +62,4 +295,8	+428,9 +66,8 +1444,1	124,3 181,3 84,6	-22,2 +2,8 -42,8	159,0 180,2 144,3	+27,7 -7,9 +32,1
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	164,1 169,4 118,6	-12,9 -13,9 -2,1	-2,0 -1,7 -4,3	167,4 172,4 123,9	+16,5 +14,2 +46,1	+59,9 +55,2 +148,3	164,6 170,2 116,3	+2,7 +1,4 +18,1	165,8 170,9 121,3	-0,2 -1,7 +17,8

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1994 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 1993	1994 3.VJ	1995 2.VJ	1995 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1995 GEGEN		1994 1.HJ	1994 2.HJ	1995 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					3.VJ	2.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1994	1995				1994	1994				
99,6	+16,1	91,3	102,6	101,1	+10,7	-1,5	87,0	93,5	101,8	+17,0	+8,9	80,5	90,3	+12,2	27
97,2	+18,1	90,9	100,3	96,9	+6,6	-3,4	86,8	93,2	99,1	+14,2	+6,3	80,2	90,0	+12,2	
114,6	+10,7	97,3	112,3	119,6	+22,9	+6,5	91,6	98,5	113,4	+23,8	+15,1	84,1	95,1	+13,1	
80,7	-7,6	72,5	100,9	98,0	+35,2	-2,9	72,9	77,6	98,7	+35,4	+27,2	74,6	75,2	+0,8	27.1
82,2	-8,4	76,6	108,1	99,6	+30,0	-7,9	78,2	82,9	104,7	+33,9	+26,3	79,2	80,6	+1,8	
77,2	-5,4	62,9	84,4	94,3	+49,9	+11,7	60,8	65,3	85,1	+40,0	+30,3	63,9	63,0	-1,4	
108,6	+20,1	94,6	190,4	197,8	+109,1	+3,9	91,5	98,5	191,7	+108,5	+94,6	78,0	95,0	+21,8	27.5
104,9	+31,1	90,7	179,5	188,7	+108,0	+5,1	89,3	94,1	178,8	+100,2	+90,0	70,0	91,7	+31,0	
185,5	-39,8	175,7	421,0	391,7	+122,9	-7,0	137,9	189,3	462,9	+235,7	+144,5	244,8	163,6	-33,2	
233,8	+30,3	201,2	235,7	262,9	+30,7	+11,5	163,7	208,6	227,1	+38,7	+8,3	143,8	186,7	+29,8	28
243,8	+28,2	210,1	244,4	274,7	+30,7	+12,4	168,4	218,2	235,7	+40,0	+8,0	151,8	193,3	+27,3	
133,5	+70,9	112,7	139,8	135,6	+20,3	-3,0	117,2	124,3	133,8	+14,2	+7,6	67,8	120,7	+78,0	
284,4	+30,2	234,2	231,2	258,8	+10,5	+11,9	170,3	245,3	221,7	+30,2	-9,6	153,4	207,8	+35,5	28.1
311,3	+30,3	256,0	252,1	281,5	+10,0	+11,7	185,9	268,2	242,0	+30,2	-9,8	167,7	227,1	+35,4	
13,3	+24,3	15,3	19,8	28,4	+85,6	+43,4	12,4	14,6	16,0	+29,0	+9,6	9,0	13,5	+50,0	
86,0	-5,5	74,4	93,5	87,0	+16,9	-7,0	72,5	83,4	87,0	+20,0	+4,3	78,0	77,9	-0,1	DK
89,6	+9,8	79,3	100,3	94,8	+19,5	-5,5	74,5	89,3	93,9	+26,0	+5,2	76,1	81,9	+7,6	
76,6	-33,6	61,8	76,0	67,0	+8,4	-11,8	67,5	68,0	69,2	+2,5	+1,8	83,0	67,7	-18,4	
98,6	+21,9	82,5	94,4	82,7	+0,2	-12,4	75,1	89,2	88,9	+18,4	-0,3	76,4	82,2	+7,6	29.1
92,7	+12,8	82,7	97,6	81,7	-1,2	-16,3	74,7	90,4	90,7	+21,4	+0,3	77,9	82,5	+5,9	
133,0	+82,2	82,1	76,0	88,3	+7,6	+16,2	77,7	83,1	78,2	+0,6	-5,9	67,5	80,4	+19,1	
30,1	-21,2	35,8	31,1	30,4	-15,1	-2,3	19,6	27,4	25,2	+28,6	-8,0	32,9	23,5	-28,6	29.3
35,5	-7,1	37,3	38,9	46,7	+25,2	+20,1	32,1	33,5	33,5	+4,4	-	39,1	32,8	-16,1	
23,9	-37,4	34,0	22,3	12,1	-64,4	-45,7	5,4	20,5	15,9	+194,4	-22,4	26,0	13,0	-50,0	
84,3	-9,9	76,1	136,3	96,8	+27,2	-29,0	89,9	102,2	121,7	+35,4	+19,1	76,9	96,0	+24,8	29.4
88,9	+3,1	85,4	132,7	125,9	+47,4	-5,1	94,3	106,3	129,9	+37,8	+22,2	76,9	100,3	+30,4	
76,0	-29,1	59,2	142,8	43,8	-26,0	-69,3	81,9	94,7	106,6	+30,2	+12,6	76,8	88,3	+15,0	
165,0	+25,9	132,1	150,0	134,9	+2,1	-10,1	124,9	144,0	150,6	+20,6	+4,6	105,7	134,4	+27,2	DL
175,1	+26,2	140,9	147,2	135,1	-4,1	-8,2	130,3	150,8	149,6	+14,8	-0,8	110,8	140,6	+26,9	
115,6	+18,3	89,8	168,0	133,4	+48,6	-20,6	100,6	113,6	156,9	+56,0	+38,1	83,6	107,1	+28,1	
112,6	+43,4	84,9	124,1	116,3	+37,0	-6,3	89,8	125,5	136,1	+51,6	+8,4	78,2	107,7	+37,7	30
134,2	+59,8	100,7	131,8	121,8	+21,0	-7,6	103,9	144,3	149,1	+43,5	+3,3	74,8	124,1	+65,9	
36,1	-38,7	28,4	96,8	96,7	+240,5	-0,1	39,7	58,9	90,1	+127,0	+53,0	90,4	49,3	-45,5	
153,0	+18,3	124,1	153,6	147,2	+18,6	-4,2	117,0	130,9	159,4	+36,2	+21,8	101,8	123,9	+21,7	31
161,2	+21,8	130,5	158,9	152,3	+16,7	-2,9	121,9	136,1	163,7	+34,3	+20,3	104,6	129,0	+23,3	
99,2	-10,6	81,7	128,6	107,2	+31,2	-16,6	85,2	97,0	125,3	+47,1	+29,2	84,3	91,1	+8,1	
158,7	+17,9	127,4	183,4	188,4	+47,9	+2,7	119,0	133,7	193,7	+62,8	+44,9	104,7	126,3	+20,6	31.2
167,9	+20,4	134,5	189,6	197,5	+46,8	+4,2	124,3	139,8	202,1	+62,6	+44,6	108,8	132,1	+21,4	
96,0	-5,4	78,7	116,9	91,9	+16,8	-21,4	83,1	91,8	103,8	+24,9	+13,1	76,6	87,5	+14,2	
149,8	+15,2	122,0	196,5	172,2	+41,1	-12,4	115,7	127,9	211,2	+82,5	+65,1	101,8	121,8	+19,6	31.6
157,0	+19,1	127,8	207,6	187,5	+46,7	-9,7	120,1	132,3	225,7	+87,9	+70,6	104,3	126,2	+21,0	
99,2	-15,5	80,8	119,5	64,9	-19,7	-45,7	84,4	97,1	109,2	+29,4	+12,5	84,7	90,7	+7,1	
163,9	+29,3	126,2	148,6	112,4	-10,9	-24,4	117,4	136,6	139,9	+19,2	+2,4	100,1	127,0	+26,9	32
176,3	+24,8	135,9	129,2	101,5	-25,3	-21,4	120,3	144,2	122,5	+1,8	-15,0	109,5	132,2	+20,7	
116,4	+68,9	88,5	246,6	167,4	+89,2	-32,1	110,2	110,1	227,6	+106,5	+106,7	62,6	110,2	+78,0	
226,3	+40,3	184,1	148,0	127,8	-30,6	-13,6	173,8	205,6	139,0	-20,0	-32,4	136,2	189,7	+39,3	33
234,5	+34,6	195,0	140,7	120,5	-38,2	-14,4	180,2	211,9	133,9	-25,7	-36,8	145,1	196,0	+35,1	
224,9	+69,5	162,0	204,8	185,1	+14,3	-9,6	177,4	215,1	178,8	+0,8	-16,9	116,4	196,3	+68,6	
174,8	+25,3	137,1	181,7	146,6	+6,9	-19,3	147,1	155,8	172,6	+17,3	+10,8	124,3	151,5	+21,9	DM
210,4	+16,7	161,8	228,4	181,8	+12,4	-20,4	181,8	190,9	218,9	+20,4	+14,7	150,4	186,4	+23,9	
114,8	+49,5	96,0	101,3	86,0	-10,4	-15,1	92,2	100,1	92,8	+0,6	-7,3	83,6	96,1	+15,0	
349,4	+37,1	268,3	388,3	316,6	+18,0	-18,5	287,3	302,6	381,8	+32,9	+26,2	205,7	294,9	+43,4	34
336,5	+43,1	264,8	368,8	305,6	+15,4	-17,1	305,5	298,1	366,5	+20,0	+22,9	192,7	301,8	+56,6	
436,9	+13,6	293,5	518,4	390,2	+32,9	-24,7	169,6	334,6	483,7	+185,3	+44,6	290,7	252,1	-13,3	
1052,6	+41,5	777,2	1082,9	871,2	+12,1	-19,5	910,4	896,6	1071,1	+17,6	+20,8	552,2	898,5	+62,7	34.1
1006,2	+57,3	753,4	1012,3	821,8	+9,1	-18,8	1005,1	853,0	1003,5	-0,2	+17,6	476,6	929,0	+94,9	
1320,1	-2,0	914,5	1490,3	1158,4	+26,5	-22,4	364,2	1080,1	1480,9	+301,1	+35,3	988,5	722,2	-26,9	
98,6	+10,7	79,8	91,5	72,4	-9,3	-20,9	85,9	91,7	81,3	-5,4	-11,3	88,7	88,8	+0,1	35
120,1	-14,8	88,0	127,9	93,1	+5,8	-27,2	93,3	114,0	113,2	+21,3	-0,7	120,0	103,7	-13,6	
75,7	+92,1	72,0	50,6	49,0	+31,9	-3,2	82,8	71,6	45,3	-45,3	-36,7	58,5	77,2	+32,0	
204,6	+57,0	148,8	157,2	114,3	-23,2	-27,3	165,1	170,6	129,3	-21,7	-24,2	126,9	167,8	+32,2	35.1
345,3	+31,9	211,1	242,3	135,0	-36,0	-44,3	159,1	246,6	204,4	+28,5	-17,1	219,4	202,8	-7,6	
106,8	+174,6	105,6	97,9	99,9	-5,4	+2,0	169,3	117,7	77,0	-54,5	-34,6	62,5	143,5	+129,6	
188,5	+16,3	152,7	166,2	145,4	-4,8	-12,5	164,1	169,4	174,3	+6,2	+2,9	138,1	166,7	+20,7	36.1
196,8	+15,8	169,9	170,6	151,0	-5,6	-11,5	171,8	177,4	179,9	+4,7	+1,4	145,5	174,6	+20,0	
121,2	+23,3	93,7	128,2	97,5	+4,1	-23,9	101,0	104,6	125,7	+24,5	+20,2	77,5	102,8	+32,6	

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % SEP. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995 SEP.	SEP. 1995 AUG. 1995		1995 AUG.	AUG. 1995 JULI 1995		JAN. 1995 BIS SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 1995 UND SEP. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
				SEP. 1994	SEP. 1995		SEP. 1994	JULI 1995				
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	147,4	+8,6	+8,6	135,7	+26,8	+26,7	133,4	+19,4	141,6	+16,6
		INLAND	159,6	+8,9	+11,3	143,4	+23,1	+23,7	142,6	+18,7	151,5	+15,1
		AUSLAND	102,4	+4,4	-4,3	107,0	+45,4	+43,8	99,2	+19,1	104,7	+21,9
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	162,0	+16,6	+9,2	148,4	+27,7	+16,1	149,2	+28,6	155,2	+21,6
		INLAND	165,5	+14,8	+9,7	150,9	+23,2	+16,7	151,3	+25,6	158,2	+18,6
		AUSLAND	143,9	+24,9	+6,7	134,9	+53,5	+12,2	138,1	+44,0	139,4	+37,2
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	132,2	+3,6	+9,5	120,7	+28,1	+37,2	114,3	+13,2	126,5	+14,1
		INLAND	156,2	+6,6	+17,2	133,3	+24,9	+27,3	131,8	+16,1	144,8	+14,4
		AUSLAND	68,7	-14,0	-21,5	87,5	+42,3	+39,8	68,1	-3,5	78,1	+10,5
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	189,2	-13,5	+2,3	184,9	+23,3	+71,0	186,4	-0,1	187,1	+1,5
		INLAND	189,5	-14,9	-1,4	192,1	+19,5	+71,5	187,9	-5,3	190,8	-0,5
		AUSLAND	187,7	-8,8	+27,9	146,8	+40,2	+67,0	178,4	+32,0	167,3	+7,7
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	104,5	+6,2	+5,7	98,9	+13,8	+29,8	96,7	+9,9	101,7	+9,7
		INLAND	110,2	+6,9	+6,0	104,0	+14,0	+25,0	101,8	+13,2	107,1	+10,2
		AUSLAND	81,9	+2,6	+4,5	78,4	+11,7	+62,3	76,5	-5,2	80,2	+6,9
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	111,6	+7,4	+8,5	102,9	+18,5	+44,1	102,2	+11,5	107,3	+12,5
		INLAND	107,7	+5,3	+6,2	101,4	+17,1	+41,2	98,7	+8,5	104,6	+10,7
		AUSLAND	137,6	+20,0	+22,5	112,3	+26,0	+63,5	125,0	+29,8	125,0	+22,7
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	130,2	+19,7	+9,8	118,6	+33,9	+44,8	118,3	+20,7	124,4	+26,0
		INLAND	127,1	+16,3	+7,0	118,8	+30,7	+41,8	116,2	+16,9	123,0	+22,9
		AUSLAND	146,3	+36,3	+25,0	117,0	+48,7	+63,0	128,7	+40,3	131,7	+41,6
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	70,2	-24,4	+3,4	67,9	-17,8	+41,5	66,5	-14,1	69,1	-21,3
		INLAND	68,4	-22,4	+3,2	66,3	-14,9	+39,3	63,4	-14,3	67,4	-18,9
		AUSLAND	93,8	-38,2	+5,4	89,0	-37,0	+67,3	106,5	-10,7	91,4	-37,7
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	51,9	-17,1	+6,8	48,6	-5,3	+10,0	51,3	-5,7	50,3	-11,8
		INLAND	55,0	-13,9	+7,0	51,4	-4,1	+6,9	54,4	-3,9	53,2	-9,5
		AUSLAND	33,3	-38,9	+4,7	31,8	-15,0	+52,9	33,1	-19,1	32,6	-29,1
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	276,5	+43,9	+1,5	272,3	+78,7	+30,0	236,3	+56,1	274,4	+59,3
		INLAND	260,1	+50,5	-	260,2	+83,2	+28,5	221,3	+58,8	260,2	+65,3
		AUSLAND	960,9	-17,4	+23,5	778,1	+6,4	+55,1	860,7	+6,6	869,5	-8,2
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	172,7	+21,4	+5,6	163,5	+24,8	+8,3	165,4	+31,8	168,1	+23,1
		INLAND	160,2	+9,7	+4,6	153,2	+14,5	+6,2	160,1	+21,7	156,7	+12,0
		AUSLAND	233,4	+88,5	+9,1	213,9	+82,0	+16,3	191,2	+98,8	223,7	+85,3
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	221,9	+53,0	+3,4	214,5	+60,1	+8,1	202,8	+64,2	218,2	+56,4
		INLAND	193,2	+35,0	+0,5	192,3	+48,2	+4,2	188,8	+48,3	192,8	+41,2
		AUSLAND	305,6	+103,3	+9,5	279,1	+91,0	+16,9	243,7	+116,8	292,4	+97,3
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	184,5	+61,8	+9,6	168,3	+51,9	+7,5	162,5	+64,8	176,4	+56,9
		INLAND	139,4	+35,1	+5,0	132,7	+34,6	+3,1	137,8	+45,1	136,1	+34,9
		AUSLAND	289,6	+108,3	+15,3	251,1	+80,6	+13,5	220,2	+106,0	270,4	+94,5
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	297,6	+43,3	-3,4	308,2	+70,3	+8,8	284,6	+63,6	302,9	+55,8
		INLAND	284,3	+34,9	-3,1	293,3	+60,6	+5,0	275,2	+51,3	288,8	+46,8
		AUSLAND	365,6	+89,9	-4,7	383,8	+122,0	+26,3	332,0	+149,1	374,7	+105,1
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	125,8	-9,8	+9,4	115,0	-10,3	+8,7	129,7	+1,9	120,4	-10,1
		INLAND	134,5	-9,2	+9,6	122,7	-10,3	+8,8	137,7	+2,2	128,6	-9,8
		AUSLAND	37,9	-27,1	+1,3	37,4	-6,5	+4,5	48,8	-6,5	37,7	-18,0
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	98,3	+7,5	+7,2	91,7	+18,3	+8,6	101,9	+28,2	95,0	+12,4
		INLAND	98,4	+4,1	+4,6	94,2	+15,2	+8,7	102,2	+26,6	96,3	+9,2
		AUSLAND	97,7	+19,9	+16,2	84,1	+31,2	+8,8	100,9	+33,1	90,9	+24,9
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	90,3	+6,2	+5,4	85,7	+23,0	+4,0	98,5	+35,9	88,0	+13,7
		INLAND	88,7	+2,5	+1,3	87,6	+20,2	+5,7	97,0	+32,2	88,2	+10,7
		AUSLAND	95,8	+20,2	+20,7	79,4	+34,8	-1,6	103,8	+49,4	87,6	+26,4
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	76,7	-	+14,3	67,1	-0,9	+40,7	72,8	-1,2	71,9	-0,4
		INLAND	84,5	-3,9	+14,8	73,6	-6,4	+27,6	81,8	+5,7	79,1	-5,0
		AUSLAND	56,4	+18,2	+12,4	50,2	+27,7	+130,3	49,3	-23,2	53,3	+22,5
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	444,6	+23,0	+4,0	427,6	+43,6	+21,8	374,5	+31,9	436,1	+32,3
		INLAND	486,2	+20,3	+4,0	467,6	+42,1	+22,1	412,5	+32,2	476,9	+30,1
		AUSLAND	222,1	+70,8	+3,8	213,9	+66,8	+17,5	170,5	+29,1	218,0	+68,9
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	684,7	+23,9	+3,8	659,7	+43,3	+19,6	568,9	+31,4	672,2	+32,7
		INLAND	714,9	+22,1	+3,4	691,1	+42,5	+20,8	595,9	+31,6	703,0	+31,4
		AUSLAND	429,2	+61,7	+9,3	392,8	+59,0	+3,3	338,4	+31,4	411,0	+60,4
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	213,2	-0,1	-2,3	218,2	+11,9	+14,8	198,0	+14,9	215,7	+5,6
		INLAND	226,0	-0,1	-1,7	229,9	+9,4	+14,2	208,8	+14,7	228,0	+4,5
		AUSLAND	135,4	+0,9	-8,2	147,5	+47,4	+22,1	133,0	+20,6	141,5	+20,7
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	206,0	+17,8	-0,8	207,7	+36,6	+19,3	188,2	+30,2	206,9	+26,5
		INLAND	218,4	+19,5	-0,4	219,3	+33,3	+18,0	199,9	+31,4	218,9	+26,0
		AUSLAND	149,4	+7,6	-3,4	154,7	+63,5	+28,4	134,8	+22,4	152,1	+30,3
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	185,6	+14,9	+4,7	177,3	+30,7	+25,5	159,2	+21,8	181,5	+22,1
		INLAND	194,1	+15,1	+4,2	186,2	+29,9	+26,7	165,9	+22,0	190,2	+21,9
		AUSLAND	133,2	+8,6	+9,9	121,2	+27,3	+14,0	118,0	+14,6	127,2	+16,7

1) AUSGEWAELHTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAERHUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1994 SEP.	VER- ÄND. IN % GEGEN SEP. 1993	1994 3.VJ	1995 2.VJ	1995 3.VJ	VERÄNDERUNG IN % 3.VJ 1995 GEGEN		1994 1.HJ	1994 2.HJ	1995 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- ÄND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					3.VJ 1994	2.VJ 1995				1.HJ 1994	2.HJ 1994				
135,7	+19,0	115,6	138,7	130,1	+12,5	-6,2	109,8	124,9	135,0	+23,0	+8,1	98,3	117,3	+19,3	D
146,6	+21,4	125,3	147,4	139,6	+11,4	-5,3	117,5	135,1	144,1	+22,6	+6,7	104,0	126,3	+21,4	
98,1	+6,3	82,0	106,5	94,6	+15,4	-11,2	83,9	90,0	101,4	+21,0	+12,8	80,0	86,9	+8,6	
138,9	+26,2	122,1	152,3	146,1	+19,7	-4,1	113,0	128,8	150,8	+33,5	+17,1	97,6	120,9	+23,9	
144,2	+26,7	127,7	164,0	148,6	+16,4	-3,5	117,0	133,7	152,7	+30,5	+14,2	100,9	125,3	+24,2	
115,2	+22,9	96,8	143,0	133,0	+37,4	-7,0	95,4	106,6	140,7	+47,5	+32,0	82,8	101,0	+22,0	
127,6	+13,2	105,0	121,9	113,6	+8,2	-6,8	99,0	116,8	114,6	+15,8	-1,9	95,1	107,9	+13,5	
146,5	+18,0	120,1	139,3	131,4	+9,4	-5,7	110,2	134,7	132,0	+19,8	-2,0	104,1	122,4	+17,6	
79,9	-8,7	67,2	76,2	66,7	-0,7	-12,5	72,4	72,6	68,8	-5,0	-5,2	74,4	72,5	-2,6	
218,7	+23,4	173,8	195,0	160,7	-7,5	-17,6	192,9	193,6	199,3	+3,3	+2,9	147,9	193,2	+30,6	
222,8	+24,6	180,2	193,9	164,5	-8,7	-15,2	207,6	197,6	199,6	-3,9	+1,0	150,5	202,6	+34,6	
205,9	+18,1	150,7	200,6	140,8	-6,6	-29,8	127,4	183,5	197,2	+54,8	+7,5	139,9	155,5	+11,2	
98,4	-0,9	88,6	101,5	93,2	+5,2	-8,2	87,7	92,7	98,5	+12,3	+6,3	84,5	90,2	+6,7	
103,1	-2,7	92,3	106,5	99,1	+7,4	-6,9	88,7	96,6	103,1	+16,2	+6,7	87,5	92,7	+5,9	
79,8	+10,4	74,4	81,7	69,5	-6,6	-14,9	83,9	77,1	80,0	-4,6	+3,8	72,3	80,5	+11,3	
103,9	+6,9	89,7	100,4	95,3	+6,2	-5,1	92,6	92,1	105,7	+14,1	+14,8	77,3	92,4	+19,5	DB
102,3	+3,8	88,7	95,8	93,6	+5,5	-2,3	92,2	90,3	101,3	+9,9	+12,2	79,3	91,2	+16,5	
114,7	+32,3	97,2	130,9	106,2	+9,3	-18,9	95,9	104,3	134,4	+40,1	+28,9	70,3	100,1	+42,4	
108,8	+12,9	92,7	116,2	110,2	+18,9	-5,2	100,7	98,7	122,3	+21,4	+23,9	81,3	99,7	+22,6	17
109,3	+8,8	93,8	112,6	109,9	+17,2	-2,4	102,3	98,4	119,4	+16,7	+21,3	83,1	100,3	+20,7	
107,3	+45,8	88,6	135,4	111,7	+26,1	-17,5	93,3	101,4	137,1	+46,9	+35,2	71,3	97,4	+36,6	
92,9	-6,1	82,9	65,1	62,0	-25,2	-4,8	74,6	77,3	68,7	-7,9	-11,1	68,3	75,9	+11,1	18.2
88,2	-6,9	79,3	61,9	60,8	-22,3	-1,8	71,9	74,0	64,8	-9,9	-12,4	68,6	72,9	+6,3	
151,9	-0,8	140,0	107,7	78,7	-43,8	-26,9	108,8	118,4	120,4	+10,7	+1,7	65,1	113,6	+74,5	
62,6	+9,8	54,8	54,0	48,2	-12,0	-10,7	54,1	56,4	52,9	-2,2	-6,2	52,1	55,3	+6,1	DC
63,9	+5,1	56,6	58,3	51,5	-9,0	-11,7	58,5	58,1	55,8	-1,2	-4,0	55,1	57,3	+4,0	
54,5	+59,4	43,9	28,6	28,6	-34,9	-	39,5	46,5	38,3	-10,6	-24,1	34,3	43,0	+25,4	
192,1	+33,6	159,8	236,3	252,8	+58,2	+7,0	147,2	168,5	228,0	+54,9	+35,3	119,0	157,8	+32,6	DD
172,8	+24,9	146,8	221,6	240,9	+64,1	+8,7	135,8	153,6	211,6	+55,8	+37,8	115,6	144,7	+24,1	
1162,7	+145,6	848,9	851,7	746,9	-12,0	-12,3	786,3	955,1	917,6	+16,7	-3,9	325,7	870,7	+167,3	
142,2	+30,7	130,9	165,5	162,4	+24,1	-1,9	122,8	138,1	166,9	+35,9	+20,9	104,3	130,4	+25,0	DE
146,0	+25,6	134,8	162,2	152,5	+13,1	-6,0	129,8	142,1	163,9	+28,3	+15,3	108,3	136,0	+25,6	
123,8	+70,1	111,8	181,8	210,4	+88,2	+15,7	88,4	118,5	181,5	+105,3	+53,2	84,9	103,5	+21,9	
145,0	+46,5	132,9	205,6	211,6	+59,2	+2,9	118,8	139,3	198,5	+67,1	+42,5	97,7	129,1	+32,1	21
143,1	+31,4	131,4	195,3	190,0	+44,6	-2,7	125,3	138,5	188,2	+50,2	+35,9	102,2	131,9	+29,1	
150,3	+115,3	137,2	235,4	274,5	+100,1	+16,6	100,1	141,7	228,4	+128,2	+61,2	84,6	120,9	+42,9	
114,0	+52,8	106,2	169,0	169,8	+59,9	+0,5	94,8	112,1	158,9	+67,6	+41,7	77,2	103,4	+33,9	21.1
103,2	+33,0	97,2	150,9	133,6	+37,4	-11,5	94,0	104,0	139,9	+48,8	+34,5	74,5	99,0	+32,9	
139,0	+105,6	127,1	211,2	254,0	+99,8	+20,3	96,8	130,8	203,2	+109,9	+55,4	83,4	113,8	+36,5	
207,7	+40,1	187,0	279,7	296,4	+58,5	+6,0	167,5	194,6	278,7	+66,4	+43,2	139,3	181,0	+29,9	21.2
210,7	+30,1	189,4	270,5	285,6	+50,8	+5,6	178,2	197,0	270,0	+51,5	+37,1	149,1	187,6	+25,8	
192,5	+145,5	174,7	326,1	351,1	+101,0	+7,7	112,6	182,6	322,4	+186,3	+76,6	88,9	147,6	+66,0	
139,5	+18,0	128,9	127,4	115,5	-10,4	-9,3	126,5	136,9	136,8	+8,1	-0,1	110,5	131,7	+19,2	22
148,1	+21,5	137,3	136,4	123,3	-10,2	-9,6	133,4	144,9	144,9	+8,6	-	113,0	139,2	+23,2	
52,0	-35,8	43,1	36,5	37,0	-14,2	+1,4	56,8	55,6	54,6	-3,9	-1,8	85,7	56,2	-34,4	
91,4	+15,5	80,6	107,9	91,5	+13,5	-15,2	79,0	92,5	107,1	+36,6	+15,8	74,9	85,8	+14,6	DB
94,5	+18,9	83,6	107,3	93,1	+11,4	-13,2	79,3	95,0	106,8	+34,7	+12,4	75,3	87,1	+15,7	
81,5	+4,8	71,1	109,4	86,4	+21,5	-21,0	78,2	84,7	108,2	+38,4	+27,7	73,7	81,5	+10,6	
85,0	+23,9	73,2	102,7	86,1	+17,6	-16,2	72,2	86,5	104,8	+45,2	+21,2	67,9	79,3	+16,8	24.1
86,5	+29,7	75,5	99,9	86,4	+14,4	-13,5	72,4	87,8	102,3	+41,3	+16,5	67,9	80,1	+18,0	
79,7	+6,0	65,4	112,3	85,3	+30,4	-24,0	71,6	82,1	113,1	+58,0	+37,8	68,3	76,8	+12,4	
76,7	-9,2	70,2	82,4	63,8	-9,1	-22,6	75,5	75,6	77,2	+2,3	+2,1	77,2	75,5	-2,2	24.4
87,9	-5,5	79,5	91,7	71,9	-9,6	-21,6	76,4	84,5	86,8	+13,6	+2,7	79,4	80,4	+1,3	
47,7	-23,9	46,1	58,1	42,8	-7,2	-26,3	73,2	52,6	52,5	-28,3	-0,2	71,6	62,9	-12,2	
361,6	+55,5	318,5	384,0	407,8	+28,0	+6,2	266,7	328,7	357,8	+34,2	+8,9	195,1	297,7	+52,6	DH
404,3	+56,8	352,3	423,0	445,6	+26,5	+5,3	291,8	365,8	395,9	+35,7	+8,2	214,5	328,8	+53,3	
130,0	+36,4	135,1	174,8	206,0	+52,5	+17,8	130,6	127,6	152,8	+17,0	+19,7	89,9	129,1	+43,6	
552,5	+58,9	488,1	580,6	632,1	+29,5	+8,9	405,3	506,5	537,4	+32,6	+6,1	284,6	455,9	+80,2	25.2
585,4	+59,2	515,8	609,3	659,4	+27,8	+8,2	421,5	536,1	564,2	+33,9	+5,2	237,7	478,8	+60,8	
265,4	+52,8	246,1	334,9	400,7	+62,8	+19,6	263,3	247,2	307,3	+16,7	+24,3	170,3	255,2	+49,9	
213,5	+28,2	195,5	207,0	207,1	+5,9	-	160,6	191,9	193,5	+20,5	+0,8	133,8	176,2	+31,7	DI
226,3	+29,0	209,1	218,2	219,1	+4,8	+0,4	168,4	203,6	203,6	+20,9	-	138,9	186,0	+33,9	
134,2	+22,0	110,5	139,3	134,6	+21,8	-3,4	110,2	117,7	132,2	+20,0	+12,3	100,9	113,9	+12,9	
174,9	+33,2	156,7	194,4	195,9	+25,0	+0,8	138,5	159,4	184,4	+33,1	+15,7	110,3	149,0	+35,1	26.1
182,8	+29,9	167,4	205,7	207,8	+24,1	+1,0	144,5	168,3	196,0	+35,6	+16,5	116,4	156,4	+34,4	
138,8	+57,4	107,6	142,7	141,5	+31,5	-0,8	111,4	118,8	131,5	+18,0	+10,7	82,4	115,1	+39,7	
161,5	+23,2	142,6	158,6	168,1	+17,9	+6,0	124,8	146,7	154,8	+24,0	+5,5	112,1	135,7	+21,1	DJ
168,6	+23,6	149,7	185,2	175,8	+17,4	+6,4	128,1	153,9	161,0	+24,7	+4,6	117,2	141,5	+20,7	
122,7	+18,0	104,4	117,7	120,2	+15,1	+2,1	102,4	107,4	116,9	+14,2	+8,8	84,7	104,9	+23,8	

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % SEP. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1995			1995			JAN. 1995	VER- AEND. BIS	AUG. 1995	VER- AEND. IN %
			SEP.	SEP. 1994	AUG. 1995	AUG.	AUG. 1994	JULI 1995	SEP. 1995	GENG VORJAHR	SEP. 1995	GENG VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,5 104,6 130,6	+6,8 +4,9 +9,4	+9,4 +7,7 +15,5	100,1 97,1 113,1	+11,0 +7,5 +19,6	+14,3 +16,8 +6,0	99,9 96,7 113,8	+7,4 +4,5 +14,7	104,8 100,9 121,9	+8,7 +6,2 +13,9
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,2 108,0 102,2	+24,4 +23,7 +26,0	+9,8 +4,9 +24,3	96,7 103,0 82,2	+43,0 +42,9 +43,7	+9,1 +17,2 -8,8	98,3 103,4 86,8	+26,2 +23,8 +33,1	101,5 105,5 92,2	+32,7 +32,4 +33,2
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	215,8 204,9 446,0	+96,4 +89,7 +196,8	- -3,1 +43,2	215,8 211,4 311,5	+123,6 +124,2 +116,8	+38,8 +42,2 +4,0	192,5 183,2 390,7	+105,2 +98,3 +215,3	215,8 208,2 378,8	+109,1 +105,7 +157,2
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	284,4 298,2 140,1	+19,4 +19,9 +6,7	+2,4 +2,9 -1,7	277,6 289,8 142,5	+42,4 +41,4 +46,9	+31,5 +17,3 +35,2	236,3 246,3 129,2	+31,5 +32,1 +14,1	281,0 294,0 141,3	+29,7 +29,6 +23,7
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	282,8 308,2 26,6	-2,7 -3,2 +103,1	+8,4 +8,4 +8,6	260,9 284,3 24,5	+14,4 +14,1 +58,1	+16,8 +17,3 -22,5	233,1 254,3 19,7	+19,2 +18,9 +48,1	271,9 296,3 25,6	+4,8 +4,4 +79,0
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,1 103,8 61,9	+14,3 +23,9 -14,5	+15,3 +28,1 -19,5	79,9 81,0 76,9	+20,2 +11,9 +50,2	+15,3 +5,3 +54,4	80,7 87,0 64,5	+17,5 +22,0 +3,9	86,0 92,4 69,4	+16,8 +18,3 +12,3
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,3 92,2 92,7	+1,3 +7,6 -24,4	+31,7 +32,5 +27,3	70,1 69,6 72,8	+0,9 -3,5 +32,8	+11,4 +15,4 -6,5	79,0 79,7 75,1	+9,7 +11,0 +2,7	81,2 80,9 82,8	+1,1 +2,5 -6,8
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	22,2 37,6 4,8	-19,3 +16,8 -78,5	-11,6 +4,2 -61,9	25,1 36,1 12,6	-18,0 +2,6 -50,4	-23,0 -24,3 -18,2	23,8 33,0 13,2	+3,9 +5,8 -6,0	23,7 36,9 8,7	-18,6 +9,5 -63,6
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,7 122,1 53,3	+22,3 +45,2 -26,2	+9,8 +5,9 +29,4	89,0 115,3 41,2	+17,3 +34,5 -29,0	+7,1 +1,3 +52,0	105,9 120,1 79,9	+31,1 +38,7 +13,7	93,4 118,7 47,3	+19,9 +39,8 -27,3
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	162,9 167,8 130,3	-1,3 -4,3 +14,9	+26,8 +32,6 -7,9	128,5 126,5 141,4	+10,3 +1,4 +86,8	+23,0 +24,9 +12,7	142,8 142,0 148,4	+12,7 +6,4 +55,7	145,7 147,2 135,9	+3,5 -1,9 +43,7
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,2 101,9 80,3	-19,5 -28,5 +89,4	-38,6 -36,3 -47,0	158,2 160,0 151,6	+127,0 +92,3 +621,9	+31,3 +30,4 +34,8	139,2 147,7 108,6	+48,4 +36,1 +167,5	127,7 131,0 116,0	+34,0 +16,0 +265,9
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	181,4 190,0 114,8	+21,7 +20,9 +20,5	+41,1 +43,3 +18,0	128,6 132,6 97,3	+16,9 +14,8 +31,8	+20,0 +21,8 +4,2	147,1 151,4 113,3	+26,7 +24,7 +40,0	155,0 161,3 106,1	+19,7 +18,3 +25,4
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	257,9 271,7 110,2	+75,4 +74,7 +24,1	+91,5 +93,1 +57,4	134,7 140,7 70,0	+28,0 +26,8 +6,5	+10,0 +11,0 -9,4	175,5 183,1 93,4	+55,6 +54,8 +23,7	196,3 206,2 90,1	+55,7 +54,7 +16,6
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	167,0 179,7 78,3	+18,0 +21,2 -16,5	-4,1 -5,8 +35,7	174,1 190,8 57,7	+67,9 +76,0 -18,3	+29,9 +30,1 +29,1	183,5 197,1 88,3	+64,7 +69,8 +12,3	170,6 185,3 68,0	+39,2 +44,3 -17,3
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,3 148,8 157,8	-18,4 -26,0 +32,5	+20,1 +32,1 -16,2	125,1 112,6 188,2	+3,8 -16,0 +185,6	+23,9 +29,4 +9,8	145,8 132,0 215,3	+8,7 -7,2 +104,1	137,7 130,7 173,0	-9,6 -22,0 +87,0
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,1 134,6 165,6	-34,5 -38,2 -22,3	+13,2 +20,0 -16,6	122,0 112,2 198,6	-18,6 -28,9 +44,0	+29,9 +31,1 +25,3	125,2 119,4 170,9	-24,1 -30,5 +4,7	130,1 123,4 182,1	-27,9 -34,3 +3,8
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	167,5 211,8 91,2	+1,2 +6,2 -15,9	+4,9 +13,5 -19,6	159,7 186,6 113,5	+53,4 +59,1 +42,6	+81,7 +60,3 +193,3	154,8 195,0 85,5	+13,5 +17,3 -3,6	163,6 199,2 102,4	+21,4 +25,8 +8,8
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	359,8 347,5 441,9	+9,5 +9,9 +6,8	+3,7 +4,0 +2,4	346,8 334,0 431,7	+73,7 +60,8 +191,3	+88,2 +89,6 +81,5	337,7 324,0 429,3	+27,7 +18,0 +114,7	353,3 340,8 436,8	+33,7 +30,1 +55,5
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	992,6 933,9 1330,7	+2,1 +1,0 +7,3	-0,7 -1,7 +3,5	999,3 949,6 1285,7	+96,9 +81,3 +210,1	+153,2 +174,1 +91,4	918,8 854,9 1286,9	+14,8 +0,6 +149,5	996,0 941,8 1308,2	+34,6 +30,0 +58,1
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,4 114,4 48,6	-11,4 -0,9 -31,9	+7,1 +41,6 -36,0	77,9 80,8 74,8	+24,8 +54,2 +4,9	+70,1 +9,9 +419,4	74,8 102,4 43,7	-7,0 +15,7 -41,9	80,7 97,6 61,7	+3,1 +16,3 -13,6
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	175,6 268,6 110,9	-10,3 -18,6 +8,3	+41,3 +294,3 -31,6	124,3 89,9 162,2	+193,2 +59,6 +290,8	+431,2 +66,8 +1444,8	117,5 170,8 80,4	-23,2 +1,3 -43,4	150,0 169,3 136,6	+25,9 -9,4 +89,7
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,4 151,1 105,7	-15,2 -16,2 -4,1	-2,0 -1,9 -4,3	149,4 154,0 110,5	+13,4 +11,2 +43,3	+59,6 +54,9 +147,8	148,0 153,1 104,2	+0,5 -0,8 +15,9	147,9 152,6 108,1	-2,8 -4,3 +15,4

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

UND BERLIN-OST

DAS VERARBEITENDE GEWERBE

=100

ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN

ZWEIGE, AUSGABE 1995 (WZ93)

WERT

INDEX

1994 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 1993	1994 3. VJ	1995 2. VJ	1995 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 1995 GEGEN		1994 1. HJ	1994 2. HJ	1995 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	WZ93 SCHL.
					3. VJ 1994	2. VJ 1995				1. HJ 1994	2. HJ 1994				
102,5	+10,2	94,4	101,3	99,1	+5,0	-2,2	92,3	95,5	100,4	+8,8	+5,1	87,1	93,9	+7,8	27
99,7	+12,0	93,6	98,9	94,9	+1,4	-4,0	91,9	94,9	97,6	+6,2	+2,8	86,6	93,4	+7,9	
119,4	+5,2	102,0	111,5	116,8	+14,5	+4,8	97,8	102,0	112,3	+14,8	+10,1	91,9	99,9	+8,7	
85,4	-10,3	76,9	100,7	97,2	+26,4	-3,5	78,4	81,5	98,9	+26,1	+21,3	81,7	80,0	-2,1	27.1
87,3	-10,6	81,4	108,2	99,6	+22,4	-7,9	84,5	87,4	105,3	+24,6	+20,5	86,9	85,9	-1,2	
81,1	-9,3	66,6	83,7	91,5	+37,4	+9,3	64,5	68,1	84,4	+30,9	+23,9	69,9	66,3	-5,2	
109,9	+22,2	95,5	188,8	195,7	+104,9	+3,7	92,9	99,6	190,9	+105,5	+91,7	77,3	96,3	+24,6	27.5
108,0	+32,7	93,3	180,1	188,3	+101,8	+4,6	91,9	97,0	180,6	+96,5	+86,2	70,2	94,5	+34,6	
150,8	-43,7	143,8	374,3	352,3	+145,0	-5,9	114,0	154,8	409,9	+259,6	+164,8	223,6	134,4	-39,9	
238,2	+31,9	205,3	233,0	257,7	+25,5	+10,6	167,0	213,4	225,6	+35,1	+5,7	144,5	190,2	+31,6	28
248,8	+29,9	214,8	242,2	269,8	+25,6	+11,4	172,4	222,6	234,6	+36,1	+5,4	152,8	197,5	+29,3	
131,3	+72,8	110,7	134,0	129,3	+16,8	-3,5	114,4	121,9	129,2	+12,9	+6,0	65,9	118,2	+79,4	
290,7	+32,6	239,4	229,9	255,7	+6,8	+11,2	173,7	250,2	221,9	+27,7	-11,3	154,2	211,9	+37,4	28.1
318,4	+32,7	261,8	250,8	278,3	+6,3	+11,0	189,8	273,7	242,4	+27,7	-11,4	168,7	231,7	+37,3	
13,1	+23,6	15,1	19,5	27,6	+82,8	+41,5	12,4	14,5	15,8	+27,4	+9,0	8,9	13,4	+50,6	
80,6	-6,3	69,8	86,6	80,4	+15,2	-7,2	68,2	78,2	80,9	+18,6	+3,5	73,8	73,2	-0,8	DK
83,8	+9,3	74,2	92,4	87,2	+17,5	-5,6	69,9	83,5	86,9	+24,3	+4,1	71,7	76,7	+7,0	
72,4	-34,2	58,4	71,4	62,9	+7,7	-11,9	64,0	64,3	65,3	+2,0	+1,6	79,4	64,1	-19,3	
91,1	+20,5	76,4	85,8	75,1	-1,7	-12,5	69,8	82,5	81,0	+16,0	-1,8	71,7	76,1	+6,1	29.1
85,7	+11,3	76,5	88,5	74,0	-3,3	-16,4	69,4	83,5	82,5	+18,9	-1,2	73,3	76,5	+4,4	
122,7	+81,8	75,9	70,1	81,1	+6,9	+15,7	71,6	76,8	72,0	+0,6	-6,2	62,8	74,2	+18,2	
27,5	-22,8	32,8	27,4	26,6	-18,9	-2,9	17,9	25,0	22,3	+24,6	-10,8	30,7	21,5	-30,0	29.3
32,2	-8,8	33,9	33,8	40,5	+19,5	+19,8	29,4	30,4	29,3	-0,3	-3,6	36,2	29,9	-17,4	
22,3	-37,7	31,7	20,2	10,9	-65,6	-46,0	5,1	19,0	14,4	+182,4	-24,2	24,5	12,0	-51,0	
79,9	-9,9	72,1	127,0	89,9	+24,7	-29,2	85,2	96,8	113,9	+33,7	+17,7	73,1	91,0	+24,5	29.4
84,1	+3,1	80,8	123,8	117,1	+44,9	-5,4	89,5	100,6	121,7	+36,0	+21,0	73,1	95,0	+30,0	
72,2	-29,1	56,1	132,8	40,5	-27,8	-69,5	77,4	89,9	99,7	+28,8	+10,9	73,1	83,6	+14,4	
165,0	+25,8	131,7	147,9	132,0	+0,2	-10,8	124,2	143,6	148,2	+19,3	+3,2	105,5	133,9	+26,9	DL
175,4	+26,3	140,6	145,0	131,9	-6,2	-9,0	129,8	150,7	147,0	+13,3	-2,5	110,6	140,2	+26,8	
113,4	+17,3	88,0	167,4	132,4	+50,5	-20,9	99,0	111,4	156,5	+58,1	+40,5	83,3	105,2	+26,3	
120,8	+45,0	90,7	134,0	125,3	+38,1	-6,5	95,3	133,3	146,1	+53,3	+9,6	82,6	114,3	+38,4	30
142,6	+63,3	106,9	139,0	128,2	+19,9	-7,8	109,4	152,6	157,5	+44,0	+3,2	76,8	131,0	+70,6	
42,4	-38,3	32,6	116,0	114,8	+252,1	-1,0	44,6	63,9	105,4	+136,3	+64,9	103,7	54,3	-47,6	
149,0	+18,3	120,7	145,8	139,1	+15,2	-4,6	113,9	127,1	151,1	+32,7	+18,9	99,0	120,5	+21,7	31
157,1	+21,8	127,0	148,9	143,8	+13,2	-3,4	118,7	132,3	155,2	+30,7	+17,3	101,8	125,5	+23,3	
95,3	-11,3	78,5	121,6	101,8	+29,7	-16,3	82,1	93,2	119,0	+44,9	+27,7	81,7	87,6	+7,2	
147,0	+16,9	118,0	167,4	171,7	+45,5	+2,6	110,2	123,6	177,4	+61,0	+43,5	97,8	116,9	+19,5	31.2
155,5	+19,3	124,6	172,8	179,7	+44,2	+4,0	115,1	129,2	184,8	+60,6	+43,0	101,7	122,2	+20,2	
88,8	-6,4	72,8	109,5	85,8	+17,9	-21,6	76,9	85,2	97,1	+26,3	+14,0	71,6	81,1	+13,3	
141,5	+14,1	115,2	182,4	158,4	+37,5	-13,2	109,5	120,6	196,0	+79,0	+62,5	97,2	115,1	+18,4	31.6
148,3	+18,3	120,8	192,6	172,4	+42,7	-10,5	113,8	124,8	209,4	+84,0	+67,8	99,4	119,3	+20,0	
93,8	-17,6	76,4	111,6	60,2	-21,2	-46,1	79,7	91,7	102,4	+28,5	+11,7	81,9	85,7	+4,6	
184,1	+29,0	141,4	166,0	125,5	-11,2	-24,4	130,5	153,4	156,0	+19,5	+1,7	111,7	141,9	+27,0	32
201,1	+25,1	154,6	148,1	116,1	-24,9	-21,6	136,1	164,6	140,0	+2,9	-14,9	123,7	150,4	+21,6	
119,1	+68,2	90,5	255,8	172,5	+90,6	-32,6	113,0	112,8	236,7	+109,5	+109,8	64,1	112,9	+76,1	
210,9	+39,7	171,5	136,7	118,0	-31,2	-13,7	161,8	191,5	128,9	-20,3	-32,7	127,8	176,6	+38,2	33
217,8	+34,0	181,2	129,5	110,8	-38,9	-14,4	167,0	196,6	123,7	-25,9	-37,1	135,6	181,8	+34,1	
213,1	+67,7	153,5	193,6	174,2	+13,5	-10,0	168,3	204,0	169,2	+0,5	-17,1	111,2	186,1	+67,4	
165,5	+24,4	130,0	171,7	138,4	+6,5	-19,4	139,6	147,6	163,0	+16,8	+10,4	118,8	143,6	+20,9	DM
199,4	+16,1	153,6	215,6	171,6	+11,7	-20,4	172,6	181,0	206,6	+19,7	+14,2	143,8	176,8	+22,9	
108,5	+47,6	90,8	96,0	81,1	-10,7	-15,5	87,7	94,7	87,8	+0,1	-7,3	79,9	91,2	+14,1	
328,7	+36,1	252,9	364,3	297,0	+17,4	-18,5	270,2	284,8	358,1	+32,5	+25,7	195,5	277,5	+41,9	34
316,3	+42,3	249,4	345,0	285,9	+14,6	-17,1	287,2	280,4	343,0	+19,5	+22,3	182,7	283,8	+55,3	
413,6	+11,7	278,3	493,0	370,5	+33,1	-24,8	160,8	316,6	458,7	+185,3	+44,9	279,4	238,7	-14,6	
971,8	+39,8	718,0	991,1	795,5	+10,8	-19,7	841,3	817,1	980,4	+16,5	+20,0	515,9	829,2	+60,7	34.1
925,1	+56,5	693,0	917,1	743,3	+7,3	-19,0	927,8	782,7	910,6	-1,8	+16,3	441,3	855,2	+93,8	
1240,7	-3,9	861,5	1417,0	1096,0	+27,2	-22,7	343,0	1015,4	1382,3	+303,1	+36,1	945,5	679,2	-28,2	
94,1	+10,2	76,2	87,4	69,0	-9,4	-21,1	82,5	87,6	77,7	-5,8	-11,3	85,2	85,0	-0,2	35
115,4	-14,9	84,8	122,8	89,6	+5,7	-27,0	90,3	109,7	108,8	+20,5	-0,8	115,9	100,0	-13,7	
71,4	+80,9	68,0	47,7	46,9	-32,5	-3,8	78,8	67,7	42,6	-45,9	-37,1	56,7	73,3	+31,6	
195,8	+56,8	142,4	148,5	107,8	-24,3	-27,4	158,2	163,1	122,4	-22,6	-25,0	121,8	160,7	+31,9	35.1
329,9	+31,7	201,7	228,2	126,8	-37,1	-44,4	152,1	235,3	192,8	+26,8	-18,1	210,3	193,7	-7,9	
102,4	+173,1	101,2	93,0	94,5	-6,6	+1,6	162,5	112,9	73,3	-54,9	-35,1	80,2	137,7	+128,7	
172,6	+14,8	139,9	149,1	129,8	-7,2	-12,9	150,9	155,0	157,1	+4,1	+1,4	128,6	153,0	+19,0	36.1
180,4	+14,3	146,7	153,1	134,8	-8,1	-12,0	158,2	162,5	162,3	+2,6	-0,1	135,6	160,3	+18,2	
110,2	+21,8	85,2	114,7	86,9	+2,0	-24,2	92,2	95,0	112,8	+22,3	+18,7	71,6	93,6	+30,7	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1995 AUG.	VERÄNDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN		1995 JUL.	VERÄNDERUNG IN % JUL. 1995 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			AUG. 1994	JUL. 1995		JUL. 1994	JUN. 1995	JAN. 1995 BIS AUG. 1995	VER. ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUL. 1995 UND AUG. 1995	VER. ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
											WERT
1	BAUHAUPTGEBERBE	130.7	-2.7	-1.1	132.1	2.4	-10.6	128.1	-1.7	131.4	-0.2
2	HOCHBAU	135.0	-0.8	-1.3	136.8	2.5	-12.6	137.4	-1.1	135.9	0.8
3	WOHNUNGSBAU	165.2	-3.6	1.0	163.6	-3.0	-16.0	172.3	-5.5	164.4	-3.4
4	SONSTIGER HOCHBAU	119.7	1.3	-2.8	123.2	6.6	-10.1	119.7	2.5	121.5	3.9
5	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAUFÜR UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTL. BAUFÜR BAUTEN F. UNTERNEHMEN D. BAHN U. POST	121.0	5.3	3.4	117.0	6.7	-14.3	120.0	2.7	119.0	6.0
6	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAUFÜR UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTL. BAUFÜR	123.3	5.5	3.4	119.2	7.3	-13.6	121.6	2.5	121.3	6.4
7	BAUTEN F. UNTERNEHMEN D. BAHN U. POST	50.1	-6.9	-2.3	51.3	-25.9	-48.0	69.9	9.4	50.7	-17.6
8	BAUTEN FÜR ÖFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	115.0	-12.1	-21.7	146.8	6.8	5.5	118.7	1.7	130.9	-2.5
9	TIEFBAU	124.0	-5.6	-0.6	124.8	2.2	-6.9	113.4	-2.9	124.4	-1.8
10	STRASSENBAU	132.6	-1.0	2.1	129.9	11.1	1.0	106.5	2.9	131.3	4.7
11	SONSTIGER TIEFBAU	119.8	-7.9	-2.1	122.4	-1.8	-10.5	116.8	-5.2	121.1	-4.9
12	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAUFÜR UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN F. UNTERNEHMEN DER BAHN UND POST	123.7	-5.4	-2.4	126.8	2.3	-10.8	122.9	-1.2	125.3	-1.6
13	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAUFÜR UNTERNEHMEN	132.9	-7.4	-4.2	138.7	3.5	-9.7	135.2	1.2	135.8	-2.2
14	BAUTEN F. UNTERNEHMEN D. BAHN U. POST	96.2	3.7	5.3	91.4	-2.4	-15.4	86.0	-11.2	93.8	0.6
15	BAUTEN FÜR ÖFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	116.7	-9.9	-1.8	118.8	-5.0	-10.1	111.8	-8.6	117.8	-7.5
											VOLUMEN
16	BAUHAUPTGEBERBE	116.3	-4.2	-1.1	117.6	0.7	-10.4	114.2	-3.5	117.0	-1.8
17	HOCHBAU	118.4	-2.6	-1.3	120.0	0.5	-12.5	120.9	-3.2	119.2	-1.1
18	WOHNUNGSBAU	143.0	-5.6	1.0	141.6	-5.2	-15.9	149.8	-7.7	142.3	-5.4
19	SONSTIGER HOCHBAU	106.0	-0.5	-2.8	109.1	4.7	-10.1	106.3	0.4	107.6	2.1
20	TIEFBAU	113.1	-6.6	-0.7	113.9	1.2	-6.7	103.6	-4.2	113.5	-2.9
21	STRASSENBAU	122.3	-1.8	2.1	119.8	10.1	1.0	98.4	1.8	121.1	3.8
22	SONSTIGER TIEFBAU	108.6	-9.0	-2.2	111.0	-3.0	-10.3	106.1	-6.7	109.8	-6.1

LAND
 FUER DAS BAUHAUPTGEWERBE
 =100
 WERT

1994 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 1993	1994 2.VJ	1995 1.VJ	1995 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 1995 GEGEN		1994 1.HJ	1994 2.HJ	1995 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	LFD. NR.
					2.VJ 1994	1.VJ 1995				1.HJ 1994	2.HJ 1994				

INDEX

134.3	8.5	139.7	119.7	134.2	-3.9	12.1	129.8	133.9	126.9	-2.2	-5.2	120.6	131.8	9.3	1
136.1	9.1	147.7	132.9	142.8	-3.3	7.4	140.2	140.2	137.9	-1.6	-1.6	124.2	140.2	12.9	2
171.4	13.7	195.7	167.9	182.0	-7.0	8.4	186.6	182.4	175.0	-6.2	-4.1	149.6	184.5	23.3	3
118.2	5.9	123.4	115.1	123.0	-0.3	6.9	116.8	118.9	119.1	2.0	0.2	111.3	117.8	5.8	4
114.9	6.5	122.5	118.1	122.4	-0.1	3.6	118.3	117.4	120.3	1.7	2.5	111.6	117.9	5.6	5
116.9	7.3	124.0	119.1	124.4	0.3	4.5	120.1	118.4	121.8	1.4	2.9	112.4	119.3	6.1	6
53.8	-31.3	79.7	91.5	61.1	-23.3	-33.2	64.7	88.4	76.3	17.9	-13.7	86.5	76.5	-11.6	7
130.9	4.3	126.8	103.8	125.4	-1.1	20.8	110.9	124.4	114.6	3.3	-7.9	110.0	117.6	6.9	8
131.3	7.4	127.1	99.0	120.5	-5.2	21.7	113.5	123.9	109.7	-3.3	-11.5	115.0	118.7	3.2	9
133.9	19.1	115.1	79.8	116.7	1.4	46.2	96.3	117.2	98.2	2.0	-16.2	100.9	106.7	5.7	10
130.1	2.4	132.9	108.3	122.3	-8.0	12.9	121.9	127.1	115.3	-5.4	-9.3	121.8	124.5	2.2	11
130.8	0.1	138.6	119.2	124.9	-9.9	4.8	123.4	132.3	122.1	-1.1	-7.7	122.3	127.8	4.5	12
143.5	4.5	152.2	134.5	136.5	-11.0	0.7	131.8	145.0	135.0	2.4	-6.9	131.3	138.4	5.4	13
92.8	-16.2	98.1	73.5	93.3	-4.9	26.9	98.0	94.4	83.4	-14.9	-11.7	95.2	96.2	1.1	14
129.5	4.4	128.2	99.4	120.2	-6.2	20.9	120.6	122.9	109.8	-9.0	-10.7	121.5	121.7	0.2	15

INDEX

121.4	6.9	126.7	107.2	119.3	-5.8	11.3	118.1	120.8	113.3	-4.1	-6.2	111.1	119.5	7.6	16
121.6	7.2	132.6	117.7	125.3	-5.5	6.5	126.3	125.1	121.5	-3.8	-2.9	113.3	125.7	10.9	17
151.5	11.5	173.8	147.0	157.7	-9.3	7.3	166.3	160.9	152.3	-8.4	-5.3	135.4	163.6	20.8	18
106.5	4.4	111.7	102.8	109.0	-2.4	6.0	106.0	106.9	105.9	-0.1	-0.9	102.2	106.5	4.2	19
121.1	6.4	117.5	90.8	109.9	-6.5	21.0	105.2	114.1	100.3	-4.7	-12.1	107.4	109.7	2.1	20
124.6	18.4	107.5	74.1	107.7	0.2	45.3	90.1	109.0	90.9	0.9	-16.6	94.5	99.5	5.3	21
119.4	1.3	122.4	98.9	110.9	-9.4	12.1	112.6	116.5	104.9	-6.8	-10.0	113.6	114.5	0.8	22

DEUTSCHLAND
7 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS BAUHAUPTGEWERBE
1991=100

7.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)

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

WERTINDEX

BAUHAUPTGEWERBE	130.7	-2.7	126.0	-3.8	127.9	-0.4
HOCHBAU	135.0	-0.8	133.0	-5.0	137.0	-0.3
WOHNUNGSBAU	165.2	-3.6	169.7	-1.5	171.9	-0.8
SONSTIGER HOCHBAU	119.7	1.3	115.9	-6.1	119.9	0.2
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER UNTERNEHMEN DER BAHN UND POST	121.0	5.3	117.1	-3.1	120.6	0.2
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	123.3	5.5	119.8	-2.8	122.6	0.4
BAUTEN FUER UNTERNEHMEN DER BAHN UND POST	50.1	-6.9	35.3	-25.1	62.1	-4.3
BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	115.0	-12.1	111.5	-16.2	117.4	-0.3
TIEFBAU	124.0	-5.6	115.2	-1.5	113.7	-0.6
STRASSENBAU	132.6	-1.0	113.5	3.6	110.9	0.2
SONSTIGER TIEFBAU	119.8	-7.9	116.0	-3.7	115.1	-0.9
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER UNTERNEHMEN DER BAHN UND POST	123.7	-5.4	115.1	-9.3	118.2	-1.8
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	132.9	-7.4	124.9	-10.5	128.1	-2.1
BAUTEN FUER UNTERNEHMEN DER BAHN UND POST	96.2	3.7	85.8	-4.1	88.9	-0.2
BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	116.7	-9.9	116.8	1.5	112.5	-0.2

VOLUMENINDEX

BAUHAUPTGEWERBE	116.3	-4.2	112.0	-3.7	113.5	-0.5
HOCHBAU	118.4	-2.6	116.7	-4.9	119.9	-0.4
WOHNUNGSBAU	143.0	-5.6	147.1	-1.3	148.5	-0.9
SONSTIGER HOCHBAU	106.0	-0.5	102.5	-6.0	105.9	0.0
TIEFBAU	113.1	-6.6	105.0	-1.1	103.4	-0.8
STRASSENBAU	122.3	-1.8	104.4	4.0	102.1	0.0
SONSTIGER TIEFBAU	108.6	-9.0	105.2	-3.4	104.0	-1.0

AUFTRAGSBESTAND IM BAUHAUPTGEWERBE

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1995				1996				KUMULIERT		VERÄEN IN 4. VJ GE	
		2. VJ	VERÄNDERUNG IN % 2. VJ 1995 GEGEN		1. VJ	2. VJ	VERÄNDERUNG IN % 1. VJ 1996 GEGEN		1. VJ 1995 BIS 2. VJ 1995	VER. ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	1994	4. VJ	4. VJ 1993
			2. VJ 1994	1. VJ 1995			1. VJ 1994	4. VJ 1994					
													WERT
1	BAUHAUPTGEWERBE	137.3	-0.9	0.7	136.3	1.4	5.1	136.8	0.2	129.7	5.1		
2	HOCHBAU	149.0	-0.5	-0.3	149.5	3.6	3.6	149.3	1.5	144.3	8.3		
3	WOHNUNGSBAU	190.3	-3.9	-1.7	193.5	1.3	1.9	191.9	-1.3	189.9	13.2		
4	SONSTIGER HOCHBAU	129.3	2.0	0.7	128.4	5.2	4.8	128.9	3.5	122.5	4.9		
5	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTL. BAU SOWIE BAUTEN F. UNTERNEHMEN D. BAHN U. POST	130.7	1.8	0.6	129.9	4.9	5.2	130.3	3.3	123.5	5.6		
6	GEWERBLICHER UND INDUSRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTL. BAU	132.4	1.6	1.1	130.9	4.0	5.2	131.7	2.8	124.4	5.2		
7	BAUTEN F. UNTERNEHMEN D. BAHN U. POST	80.3	12.8	-20.2	100.6	54.8	3.9	90.5	32.9	96.8	23.6		
8	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	124.9	2.9	1.1	123.6	6.4	3.8	124.3	4.6	119.1	2.4		
9	TIEFBAU	117.3	-1.6	3.1	113.8	-3.2	8.6	115.6	-2.4	104.8	-1.7		
10	STRASSENBAU	112.1	3.5	7.9	103.9	1.3	11.5	108.0	2.4	93.2	1.0		
11	SONSTIGER TIEFBAU	119.4	-3.4	1.4	117.8	-4.8	7.7	118.6	-4.1	109.4	-2.6		
12	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN F. UNTERNEHMEN DER BAHN UND POST	124.0	1.4	2.6	120.8	-2.2	10.1	122.4	-0.4	109.7	-2.4		
13	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	146.8	6.6	3.6	141.7	6.1	12.9	144.3	6.4	125.5	0.1		
14	BAUTEN F. UNTERNEHMEN D. BAHN U. POST	75.6	-15.6	-1.3	76.6	-25.3	0.3	76.1	-20.8	76.4	-10.0		
15	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	116.8	-6.1	0.6	116.1	-6.1	6.2	116.5	-6.1	109.3	-2.7		
													VOLUMEN
16	BAUHAUPTGEWERBE	122.3	-2.9	0.1	122.2	-0.6	4.7	122.3	-1.7	116.7	3.3		
17	HOCHBAU	131.2	-2.8	-1.1	132.6	1.3	3.1	131.9	-0.8	128.6	6.2		
18	WOHNUNGSBAU	165.5	-6.3	-2.6	169.9	-1.0	1.4	167.7	-3.7	167.5	10.9		
19	SONSTIGER HOCHBAU	114.8	-0.3	-	114.8	3.0	4.3	114.8	1.2	110.1	3.1		
20	TIEFBAU	107.1	-3.0	2.6	104.4	-4.6	8.4	105.8	-3.7	96.3	-2.9		
21	STRASSENBAU	103.6	2.4	7.4	96.5	0.3	11.4	100.1	1.4	86.6	-0.1		
22	SONSTIGER TIEFBAU	108.5	-4.9	0.8	107.6	-6.2	7.4	108.1	-5.5	100.2	-3.9		

LAND

FUER DAS BAUHAUPTGEWERBE
=100

WERT

DERUNG % 1994 GEN	1994 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ. 1994 GEGEN		1994 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 1994 GEGEN		1994 1.HJ	1994 2.HJ	1996 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	LFD. NR.
		3.VJ 1993	2.VJ 1994		2.VJ 1993	1.VJ 1994				1.HJ 1994	2.HJ 1994				

INDEX

-5.8	137.7	12.5	-0.6	138.5	12.0	3.1	136.5	133.7	136.8	0.2	2.3	122.8	135.1	10.0	1
-2.9	148.6	15.5	-0.8	149.8	16.0	3.8	147.1	146.5	149.3	1.5	1.9	129.1	146.8	13.7	2
-3.1	196.0	26.7	-1.0	198.0	32.4	3.7	194.5	193.0	191.9	-1.3	-0.6	153.0	193.7	26.6	3
-2.8	126.0	8.4	-0.6	126.8	6.2	3.8	124.5	124.3	128.9	3.5	3.7	117.7	124.4	5.7	4
-1.2	125.0	8.4	-2.6	128.4	5.4	3.7	126.1	124.3	130.3	3.3	4.8	118.6	125.2	5.6	5
-1.8	126.7	9.4	-2.8	130.3	7.3	3.5	128.1	125.6	131.7	2.8	4.9	118.8	126.8	6.7	6
25.7	77.0	-22.8	8.1	71.2	-46.9	9.5	68.1	86.9	90.5	32.9	4.1	113.3	77.5	-31.6	7
-7.8	129.2	8.2	6.4	121.4	9.0	4.5	118.8	124.2	124.3	4.6	0.1	114.8	121.5	5.8	8
-11.9	119.0	6.5	-0.2	119.2	4.2	1.4	118.4	111.9	115.6	-2.4	3.3	112.1	115.2	2.8	9
-18.9	114.9	12.1	6.1	108.3	4.7	5.6	105.5	104.1	108.0	2.4	3.7	100.7	104.8	4.1	10
-9.4	120.7	4.6	-2.3	123.6	4.0	-0.1	123.7	115.1	118.6	-4.1	3.0	116.7	119.3	2.2	11
-8.7	120.2	4.8	-1.7	122.3	-1.3	-1.0	122.9	115.0	122.4	-0.4	6.4	119.4	118.9	-0.4	12
-6.9	134.8	2.8	-2.1	137.7	-2.6	3.1	135.6	130.2	144.3	6.4	10.8	134.3	132.9	-1.0	13
-14.6	89.5	12.2	-0.1	89.6	3.2	-12.6	96.1	83.0	76.1	-20.8	-8.3	87.9	89.5	1.8	14
-9.7	121.0	4.5	-2.7	124.4	7.2	0.6	124.1	115.2	116.5	-6.1	1.1	115.3	119.6	3.7	15

INDEX

-14.6	89.5	12.2	-0.1	89.6	3.2	-12.6	96.1	83.0	76.1	-20.8	-8.3	87.9	89.5	1.8	16
-9.7	121.0	4.5	-2.7	124.4	7.2	0.6	124.1	115.2	116.5	-6.1	1.1	115.3	119.6	3.7	17
-1.2	125.0	8.4	-2.6	128.4	5.4	3.7	126.1	124.3	130.3	3.3	4.8	118.6	125.2	5.6	18
-8.7	120.2	4.8	-1.7	122.3	-1.3	-1.0	122.9	115.0	122.4	-0.4	6.4	119.4	118.9	-0.4	19
-6.2	124.4	10.8	-1.2	125.9	10.2	2.4	124.4	120.6	122.3	-1.7	1.4	113.3	122.5	8.1	20
-3.3	133.0	13.5	-1.5	135.0	13.9	3.1	133.0	130.8	131.9	-0.8	0.8	118.3	131.9	11.5	21
-3.5	173.6	24.3	-1.7	176.6	29.5	2.9	174.1	170.6	167.7	-3.7	-1.7	139.0	172.3	24.0	22

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DEUTSCHLAND
8 INDEX DES AUFTRAGSBESTANDS FÜR DAS BAUHAUPTGEWERBE

1991=100

8.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)

ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE	
	BERLINER VERFAHREN, VERSION 4					
	1995 2.VJ	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- QUARTAL IN %	1995 2.VJ	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- QUARTAL IN %	1995 2.VJ	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- QUARTAL IN %

WERTINDEX

BAUHAUPTGEWERBE	137.3	-0.9	133.7	-0.4	134.4	-0.6
HOCHBAU	149.0	-0.5	145.9	-1.0	147.2	-0.6
WOHNUNGSBAU	190.3	-3.9	186.1	-1.7	188.7	-1.7
SONSTIGER HOCHBAU	129.3	2.0	126.6	-0.5	127.3	0.1
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FÜR UNTERNEHMEN DER BAHN UND POST	130.7	1.8	127.1	-0.7	127.9	-0.1
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	132.4	1.6	128.6	-0.2	129.1	0.0
BAUTEN FÜR UNTERNEHMEN DER BAHN UND POST	80.3	12.8	84.1	-16.6	91.8	-4.0
BAUTEN FÜR ÖFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	124.9	2.9	125.3	0.1	125.7	0.8
TIEFBAU	117.3	-1.6	113.0	1.3	112.5	-0.4
STRASSENBAU	112.1	3.5	107.4	2.9	106.6	0.7
SONSTIGER TIEFBAU	119.4	-3.4	115.3	0.8	114.8	-0.9
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FÜR UNTERNEHMEN DER BAHN UND POST	124.0	1.4	119.4	2.7	118.6	0.3
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN	146.8	6.6	140.9	1.9	140.6	1.8
BAUTEN FÜR UNTERNEHMEN DER BAHN UND POST	75.6	-15.6	73.9	6.2	72.1	-5.1
BAUTEN FÜR ÖFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	116.8	-6.1	113.0	-0.4	112.7	-1.6

VOLUMENINDEX

BAUHAUPTGEWERBE	122.3	-2.9	119.0	-0.8	119.6	-1.2
HOCHBAU	131.2	-2.8	128.3	-1.6	129.5	-1.3
WOHNUNGSBAU	165.5	-6.3	161.8	-2.4	164.1	-2.4
SONSTIGER HOCHBAU	114.8	-0.3	112.3	-1.1	113.0	-0.5
TIEFBAU	107.1	-3.0	103.1	1.1	102.6	-0.9
STRASSENBAU	103.6	2.4	99.3	2.6	98.6	0.5
SONSTIGER TIEFBAU	108.5	-4.9	104.7	0.5	104.2	-1.3

FRÜHERES BUNDESGBIET
NEUE LÄNDER UND BERLIN-OST

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	VERAENDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUL. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		WERT
		1995 AUG.	AUG. 1994	JUL. 1995	1995 JUL.	JUL. 1994	JUN. 1995	JAN. 1995 BIS AUG. 1995	VER. AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUL. 1995 UND AUG. 1995	VER. AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
1	BAUHAUPTGEBERBE	108.7	-4.0	-0.9	109.7	-0.5	-8.6	106.9	-5.7	109.2	-2.2	
2	HOCHBAU	112.7	-2.4	-0.4	113.1	-0.5	-10.2	113.7	-6.2	112.9	-1.5	
3	WOHNUNGSBAU	125.7	-10.0	-	125.7	-11.8	-13.2	134.3	-14.7	125.7	-10.9	
4	SONSTIGER HOCHBAU	105.9	3.2	-0.5	106.4	8.1	-8.3	102.8	0.9	106.2	5.7	
5	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTL. BAU SOWIE BAUTEN F. UNTERNEHMEN D. BAHN U. POST	107.3	8.2	7.6	99.7	7.6	-14.3	102.3	2.0	103.5	7.8	
6	GEWERBLICHER UND INDUSRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTL. BAU	109.1	8.0	7.9	101.1	7.7	-14.5	103.5	2.0	105.1	7.8	
7	BAUTEN F. UNTERNEHMEN D. BAHN U. POST	47.1	27.3	-15.0	55.4	3.4	-0.7	63.2	6.8	51.3	13.2	
8	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZNECK	100.3	-13.8	-24.2	132.3	9.7	15.7	104.7	-3.5	116.3	-1.9	
9	TIEFBAU	102.2	-6.6	-2.1	104.4	-0.4	-5.5	96.1	-4.8	103.3	-3.5	
10	STRASSENBAU	113.5	-3.2	1.3	112.0	9.2	1.5	95.0	2.5	112.8	2.6	
11	SONSTIGER TIEFBAU	96.9	-8.4	-4.0	100.9	-4.6	-8.7	96.6	-7.8	98.9	-6.5	
12	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN F. UNTERNEHMEN DER BAHN UND POST	94.2	-5.3	-3.5	97.6	-5.5	-3.9	93.7	-6.8	95.9	-5.4	
13	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	100.8	-6.7	-6.8	108.1	-3.1	-2.9	103.7	-3.6	104.5	-4.8	
14	BAUTEN F. UNTERNEHMEN D. BAHN U. POST	74.3	1.2	13.4	65.5	-15.9	-9.0	63.2	-19.9	69.9	-7.7	
15	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZNECK	99.0	-10.7	-4.3	103.5	-4.1	-12.1	99.0	-8.6	101.3	-7.4	
												VOLUMEN
16	BAUHAUPTGEBERBE	96.8	-5.4	-1.0	97.8	-2.0	-8.3	95.4	-7.4	97.3	-3.8	
17	HOCHBAU	99.0	-4.1	-0.3	99.3	-2.4	-10.1	100.1	-8.1	99.2	-3.2	
18	WOHNUNGSBAU	108.8	-11.8	-	108.8	-13.7	-13.2	116.8	-16.6	108.8	-12.8	
19	SONSTIGER HOCHBAU	93.8	1.5	-0.4	94.2	6.2	-8.3	91.3	-1.2	94.0	3.8	
20	TIEFBAU	93.3	-7.5	-2.1	95.3	-1.4	-5.3	87.8	-6.1	94.3	-4.6	
21	STRASSENBAU	104.7	-3.9	1.4	103.3	8.2	1.5	87.8	1.4	104.0	1.7	
22	SONSTIGER TIEFBAU	87.9	-9.5	-3.9	91.5	-5.9	-8.6	87.8	-9.2	89.7	-7.7	

BUNDESGBIET -

FUER DAS BAUHAUPTGEWERBE
=100

WERT

1994 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 1993	1994 2.VJ	1995 1.VJ	1995 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 1995 GEGEN		1994 1.HJ	1994 2.HJ	1995 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	LFD. NR.
					2.VJ 1994	1.VJ 1995				1.HJ 1994	2.HJ 1994				

INDEX

113.2	3.9	121.2	100.9	111.4	-8.1	10.4	114.0	112.7	106.2	-6.8	-5.8	108.4	113.3	4.5	1
115.5	3.4	128.5	110.4	117.5	-8.6	6.4	123.4	118.4	114.0	-7.6	-3.7	112.2	120.9	7.8	2
139.6	-1.1	169.4	133.6	140.6	-17.0	5.2	162.8	151.1	137.1	-15.8	-9.3	136.7	157.0	14.9	3
102.6	6.8	106.8	98.1	105.2	-1.5	7.2	102.4	101.1	101.7	-0.7	0.6	99.2	101.7	2.5	4
99.2	6.7	103.7	100.3	103.5	-0.2	3.2	101.7	99.1	101.9	0.2	2.8	98.0	100.4	2.4	5
101.0	7.8	104.2	100.4	105.4	1.2	5.0	102.8	99.8	102.9	0.1	3.1	98.5	101.3	2.8	6
37.0	-46.9	86.7	95.8	38.6	-55.5	-59.7	63.8	75.1	67.2	5.3	-10.5	78.3	69.4	-11.4	7
116.3	7.3	118.9	89.5	112.0	-5.8	25.1	105.2	108.9	100.8	-4.2	-7.4	104.2	107.1	2.8	8
109.4	4.9	109.5	85.7	101.7	-7.1	18.7	98.9	103.6	93.7	-5.3	-9.6	102.4	101.2	-1.2	9
117.2	22.0	101.9	73.2	104.8	2.8	43.2	87.0	101.2	89.0	2.3	-12.1	92.2	94.1	2.1	10
105.8	-2.1	113.0	91.5	100.2	-11.3	9.5	104.5	104.7	95.9	-8.2	-8.4	107.2	104.6	-2.4	11
99.5	-8.6	114.2	93.6	92.5	-19.0	-1.2	100.3	103.8	93.0	-7.3	-10.4	104.0	102.0	-1.9	12
108.0	-4.9	124.5	105.5	101.5	-18.5	-3.8	106.9	113.7	103.5	-3.2	-9.0	112.5	110.3	-2.0	13
73.4	-22.3	82.6	57.1	65.0	-21.3	13.8	80.0	73.3	61.0	-23.7	-16.8	78.1	76.7	-1.8	14
110.9	3.2	112.1	89.9	106.4	-5.1	18.4	107.9	105.4	98.2	-9.0	-6.8	109.8	106.6	-2.9	15

INDEX

102.3	2.6	109.9	90.4	99.1	-9.8	9.6	103.6	101.7	94.8	-8.5	-6.8	99.9	102.7	2.8	16
103.2	1.8	115.3	97.8	103.1	-10.6	5.4	111.1	105.6	100.5	-9.5	-4.8	102.5	108.3	5.7	17
123.4	-2.9	150.5	117.0	121.8	-19.1	4.1	145.2	133.4	119.4	-17.8	-10.5	123.7	139.3	12.6	18
92.4	5.2	96.6	87.6	93.2	-3.5	6.4	93.0	90.9	90.4	-2.8	-0.6	91.2	91.9	0.8	19
100.9	3.9	101.3	78.6	92.7	-8.5	17.9	91.7	95.4	85.6	-6.7	-10.3	95.7	93.5	-2.3	20
109.0	21.1	95.1	68.0	96.8	1.8	42.4	81.4	94.1	82.4	1.2	-12.4	86.4	87.8	1.6	21
97.1	-3.3	104.1	83.6	90.8	-12.8	8.6	96.5	96.0	87.2	-9.6	-9.2	100.0	96.3	-3.7	22

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % 1.VJ 1995 GEGEN			KUMULIERT		VERAEN IN 4.VJ GE	
		1995 2.VJ	2.VJ 1994	1.VJ 1995	1995 1.VJ	1.VJ 1994	4.VJ 1994	1.VJ 1995 BIS 2.VJ 1995	VER. AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1994 4.VJ	4.VJ 1993
											WERT
1	BAUHAUPTGEBERBE	114.0	-6.5	0.5	113.4	-5.1	4.2	113.7	-5.3	108.8	-
2	HOCHBAU	121.6	-6.6	-0.7	122.5	-4.3	2.0	122.1	-5.4	120.1	2.0
3	WOHNUNGSBAU	154.7	-11.8	-4.0	161.2	-6.3	0.1	158.0	-9.1	161.0	5.9
4	SONSTIGER HOCHBAU	105.7	-2.7	1.7	103.9	-2.8	3.4	104.8	-2.8	100.5	-0.8
5	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTL. BAU SOWIE BAUTEN F. UNTERNEHMEN D. BAHN U. POST	106.3	-1.9	2.0	104.2	-3.0	3.9	105.3	-2.4	100.3	-0.4
6	GEWERBLICHER UND INDUSRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTL. BAU	107.4	-1.9	2.6	104.7	-3.7	3.6	106.1	-2.7	101.1	-0.3
7	BAUTEN F. UNTERNEHMEN D. BAHN U. POST	69.4	-4.0	-19.7	86.4	31.9	15.0	77.9	13.1	75.1	-0.5
8	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	104.0	-4.7	1.0	103.0	-2.0	1.9	103.5	-3.4	101.1	-2.5
9	TIEFBAU	100.9	-2.9	3.4	97.6	-6.7	9.3	99.3	-4.8	89.3	-4.1
10	STRASSENBAU	98.2	2.8	9.6	89.6	-3.3	12.6	93.9	-0.2	79.6	0.1
11	SONSTIGER TIEFBAU	102.0	-4.9	1.2	100.8	-7.8	8.2	101.4	-6.4	93.2	-5.5
12	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN F. UNTERNEHMEN DER BAHN UND POST	96.7	-4.4	1.4	95.4	-11.1	10.5	96.1	-7.9	86.3	-12.6
13	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	113.5	-0.2	1.8	111.5	-1.6	14.2	112.5	-0.9	97.6	-9.3
14	BAUTEN F. UNTERNEHMEN D. BAHN U. POST	61.1	-18.2	-0.3	61.3	-35.1	-1.8	61.2	-27.7	62.4	-21.7
15	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	104.7	-5.2	1.0	103.7	-6.1	7.2	104.2	-5.6	96.7	-1.8
											VOLUMEN
16	BAUHAUPTGEBERBE	101.7	-7.3	-	101.7	-6.9	3.8	101.7	-7.1	98.0	-1.6
17	HOCHBAU	107.1	-8.8	-1.5	108.7	-6.4	1.5	107.9	-7.6	107.1	0.1
18	WOHNUNGSBAU	134.5	-14.1	-4.9	141.5	-8.5	-0.4	138.0	-11.3	142.0	3.7
19	SONSTIGER HOCHBAU	93.9	-4.8	1.1	92.9	-4.8	2.9	93.4	-4.8	90.3	-2.5
20	TIEFBAU	92.2	-4.2	2.9	89.6	-7.9	9.1	90.9	-6.1	82.1	-5.3
21	STRASSENBAU	90.8	1.7	9.1	83.2	-4.4	12.4	87.0	-1.4	74.0	-0.8
22	SONSTIGER TIEFBAU	92.7	-6.4	0.7	92.1	-9.2	8.0	92.4	-7.8	85.3	-6.9

BUNDESGBIET

FUER DAS BAUHAUPTGEMERBE
=100

WERT

DERUNG % 1994 GEN	1994 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ. 1994 GEGEN		1994 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 1994 GEGEN		1994 1.HJ	1994 2.HJ	1995 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	LFD. NR.
		3.VJ 1993	2.VJ 1994		2.VJ 1993	1.VJ 1994				1.HJ 1994	2.HJ 1994				

INDEX

-7.8	118.0	6.5	-2.2	120.6	7.1	0.9	120.1	113.4	113.7	-5.3	0.3	111.3	116.7	4.9	1
-5.5	127.1	9.0	-2.4	130.2	10.7	1.7	129.1	123.6	122.1	-5.4	-1.2	117.0	126.4	8.0	2
-6.6	172.4	19.1	-1.7	175.4	24.4	1.9	173.8	166.7	158.0	-9.1	-5.2	143.1	170.2	18.9	3
-4.6	105.4	2.1	-2.9	108.6	2.1	1.6	107.8	103.0	104.8	-2.8	1.7	104.4	105.3	0.9	4
-2.6	103.0	2.2	-5.0	108.4	1.9	0.9	107.9	101.7	105.3	-2.4	3.5	103.5	104.8	1.3	5
-2.8	104.0	3.0	-5.0	109.5	3.7	0.7	109.1	102.6	106.1	-2.7	3.4	103.4	105.8	2.3	6
4.2	72.1	-24.6	-0.3	72.3	-45.7	10.4	68.9	73.6	77.9	13.1	5.8	107.5	71.3	-33.7	7
-10.8	113.3	2.0	3.8	109.1	2.5	3.8	107.1	107.2	103.5	-3.4	-3.5	107.4	107.2	-0.2	8
-12.6	102.2	1.7	-1.6	103.9	-	-0.7	104.3	95.8	99.3	-4.8	3.7	101.3	100.0	-1.3	9
-19.2	98.5	6.8	3.1	95.5	1.3	3.0	94.1	89.1	93.9	-0.2	5.4	90.7	91.6	1.0	10
-10.1	103.7	-0.1	-3.3	107.2	-0.6	-1.9	108.3	98.5	101.4	-6.4	2.9	105.6	103.3	-2.2	11
-11.5	97.5	-5.8	-3.7	101.2	-8.3	-5.7	104.3	91.9	96.1	-7.9	4.6	107.7	98.1	-8.9	12
-10.9	109.6	-5.0	-3.6	113.7	-9.2	0.4	113.5	103.6	112.5	-0.9	8.6	119.2	108.6	-8.9	13
-13.0	71.7	-8.4	-4.0	74.7	-5.4	-21.0	84.6	67.1	61.2	-27.7	-8.8	83.3	75.8	-8.0	14
-9.6	107.0	2.9	-3.1	110.4	3.8	-	110.4	101.9	104.2	-5.6	2.3	104.5	106.1	1.5	15

INDEX

-13.0	71.7	-8.4	-4.0	74.7	-5.4	-21.0	84.6	67.1	61.2	-27.7	-8.8	83.3	75.8	-8.0	16
-9.6	107.0	2.9	-3.1	110.4	3.8	-	110.4	101.9	104.2	-5.6	2.3	104.5	106.1	1.5	17
-2.6	103.0	2.2	-5.0	108.4	1.9	0.9	107.9	101.7	105.3	-2.4	3.5	103.5	104.8	1.3	18
-11.5	97.5	-5.8	-3.7	101.2	-8.3	-5.7	104.3	91.9	96.1	-7.9	4.6	107.7	98.1	-8.9	19
-8.1	106.6	4.9	-2.8	109.7	5.4	0.5	109.5	102.3	101.7	-7.1	-0.6	102.7	105.9	3.1	20
-5.8	113.7	7.1	-3.2	117.4	8.7	1.1	116.8	110.4	107.9	-7.6	-2.3	107.1	113.6	6.1	21
-7.0	152.7	16.8	-2.4	156.5	21.7	1.2	155.6	147.4	138.0	-11.3	-6.4	130.1	151.5	16.4	22

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	VERAENDERUNG IN % AUG. 1995 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUL. 1995 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		WERT
		1995 AUG.	AUG. 1994	JUL. 1995	1995 JUL.	JUL. 1994	JUN. 1995	JAN. 1995 BIS AUG. 1995	VER. AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUL. 1995 UND AUG. 1995	VER. AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
1	BAUHAUPTGEBERBE	260.2	0.7	-1.3	263.7	10.2	-15.1	252.2	9.9	262.0	5.3	
2	HOCHBAU	272.4	3.4	-3.8	283.2	10.8	-17.8	283.5	14.3	277.8	7.1	
3	WOHNUNGSBAU	477.5	13.0	3.2	462.8	23.0	-21.4	473.0	24.3	470.2	17.7	
4	SONSTIGER HOCHBAU	196.2	-4.0	-9.3	216.4	2.8	-14.8	213.1	7.1	206.3	-0.6	
5	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTL. BAU SOWIE BAUTEN F. UNTERNEHMEN D. BAHN U. POST	200.6	-2.8	-7.7	217.3	4.0	-14.4	222.7	4.4	209.0	0.6	
6	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTL. BAU	208.1	-1.6	-8.3	226.9	6.2	-10.9	229.7	4.2	217.5	2.4	
7	BAUTEN F. UNTERNEHMEN D. BAHN U. POST	60.0	-45.4	58.7	37.8	-69.0	-84.4	92.3	15.8	48.9	-57.8	
8	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	182.5	-8.1	-14.6	213.6	-1.0	-15.9	183.2	18.7	198.1	-4.4	
9	TIEFBAU	243.0	-3.1	2.9	236.2	9.1	-10.0	207.8	2.3	239.6	2.6	
10	STRASSENBAU	225.1	4.7	4.0	216.5	16.2	-0.1	162.3	4.2	220.8	10.0	
11	SONSTIGER TIEFBAU	253.1	-6.6	2.3	247.3	6.0	-14.2	233.5	1.6	250.2	-0.8	
12	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN F. UNTERNEHMEN DER BAHN UND POST	288.9	-5.7	-0.7	281.0	21.5	-21.4	286.2	11.0	290.0	6.2	
13	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	318.6	-8.7	0.9	315.9	19.7	-20.8	317.2	11.9	317.3	3.6	
14	BAUTEN F. UNTERNEHMEN D. BAHN U. POST	208.6	8.5	-6.9	224.0	28.9	-23.6	202.5	7.3	216.3	18.1	
15	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	222.3	-7.6	6.0	209.8	-8.0	-3.8	188.3	-8.6	216.1	-7.8	
											VOLUMEN	
16	BAUHAUPTGEBERBE	231.6	-0.9	-1.3	234.7	8.4	-14.9	224.7	7.7	233.2	3.6	
17	HOCHBAU	238.7	1.4	-3.9	248.3	8.6	-17.8	249.4	11.8	243.5	4.9	
18	WOHNUNGSBAU	413.4	10.6	3.2	400.7	20.4	-21.3	411.2	21.5	407.1	15.2	
19	SONSTIGER HOCHBAU	173.8	-5.6	-9.3	191.7	0.9	-14.7	189.3	5.0	182.8	-2.2	
20	TIEFBAU	221.6	-4.1	2.9	216.4	7.9	-9.9	189.8	1.0	218.5	1.4	
21	STRASSENBAU	207.7	3.9	4.0	199.7	15.1	-0.1	150.0	3.1	203.7	9.0	
22	SONSTIGER TIEFBAU	229.5	-7.7	2.4	224.2	4.6	-14.1	212.2	0.1	226.9	-2.0	

UND BERLIN-OST

FUER DAS BAUHAUPTGEBERBE
=100

WERT

1994 AUG.	VER- AEND. IN % GEGEN AUG. 1993	1994 2.VJ	1995 1.VJ	1995 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 1995 GEGEN		1994 1.HJ	1994 2.HJ	1995 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	LFD. NR.
					2.VJ 1994	1.VJ 1995				1.HJ 1994	2.HJ 1994				
258.3	22.1	248.4	230.1	267.6	7.7	16.3	223.1	268.2	248.9	11.6	-3.6	191.9	240.6	25.4	1
263.5	28.3	266.4	271.6	299.2	12.3	10.2	244.3	274.9	285.4	16.8	3.8	197.7	259.6	31.3	2
422.6	85.7	403.6	439.3	508.6	26.0	15.8	374.2	429.3	473.9	26.6	10.4	251.4	401.7	59.8	3
204.4	3.7	215.5	209.2	221.4	2.7	5.8	196.0	217.5	215.3	9.8	-1.0	177.8	206.8	16.3	4
206.3	5.9	232.2	222.1	232.5	0.1	4.7	215.1	224.5	227.3	5.7	1.2	191.0	219.8	15.1	5
211.4	6.0	241.6	229.8	237.7	-1.6	3.4	223.0	229.3	233.8	4.8	2.0	195.1	226.1	15.9	6
109.8	2.2	56.1	77.1	136.5	143.3	77.0	67.7	133.0	106.8	57.8	-19.7	114.3	100.4	-12.2	7
198.6	-2.6	163.6	169.6	187.0	14.3	10.3	136.8	196.1	178.3	30.3	-9.1	136.9	166.4	21.6	8
250.8	13.9	223.0	171.5	223.0	-	30.0	193.1	234.6	197.3	2.2	-15.9	183.7	213.8	16.4	9
215.0	12.6	178.6	111.5	174.0	-2.6	56.1	140.9	194.5	142.8	1.3	-26.6	142.8	167.7	17.4	10
271.0	14.4	248.0	205.4	250.6	1.0	22.0	222.5	257.2	228.0	2.5	-11.4	206.8	239.9	16.0	11
306.5	21.3	275.6	262.9	307.0	11.4	16.8	252.8	292.4	284.9	12.7	-2.6	224.6	272.6	21.4	12
348.8	27.2	312.0	302.0	332.3	6.5	10.0	275.9	325.7	317.2	15.0	-2.6	240.2	300.8	25.2	13
192.3	-1.2	177.4	157.3	238.6	34.5	51.7	190.6	202.7	198.0	3.9	-2.3	182.7	196.6	7.6	14
240.6	7.9	224.3	156.0	202.1	-9.9	29.6	196.5	227.1	179.1	-8.9	-21.1	191.4	211.8	10.7	15
233.7	20.2	225.5	206.0	237.9	5.5	15.5	203.0	233.1	221.9	9.3	-4.8	176.9	218.1	23.3	16
235.5	26.0	239.2	240.4	262.4	9.7	9.2	220.1	245.3	251.4	14.2	2.5	180.6	232.7	28.8	17
373.7	82.3	358.4	384.6	440.5	22.9	14.5	333.6	378.8	412.5	23.7	8.9	227.4	356.2	56.6	18
184.1	2.2	194.9	186.9	196.2	0.7	5.0	177.9	195.6	191.5	7.6	-2.1	163.2	186.7	14.4	19
231.1	12.7	206.2	157.2	203.2	-1.5	29.3	178.9	216.0	180.2	0.7	-16.6	171.5	197.4	15.1	20
200.0	11.9	166.8	103.5	160.7	-3.7	55.3	131.8	180.9	132.1	0.2	-27.0	133.8	166.3	16.8	21
248.6	13.1	228.5	187.6	227.1	-0.6	21.1	205.5	235.8	207.4	0.9	-12.0	192.7	220.6	14.5	22

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1995			1995			KUMULIERT		1994		VERAEN IN 4.VJ GE	
		2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 1995 GEGEN		1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 1995 GEGEN		1.VJ 1995 BIS 2.VJ 1995	VER. AEND. IN % GEGEN VORJAHR	4.VJ	VERAEN IN 4.VJ GE		
			2.VJ 1994	1.VJ 1995		1.VJ 1994	4.VJ 1994				4.VJ 1993		
													WERT
1	BAUHAUPTGEBWERBE	336.3	15.4	1.3	332.0	26.4	7.9	334.2	20.6	307.8	23.9		
2	HOCHBAU	400.7	21.7	0.9	397.1	35.0	8.4	398.9	28.0	366.2	32.9		
3	WOHNUNGSBAU	528.0	28.1	5.6	499.8	35.0	7.6	513.9	31.4	464.3	46.9		
4	SONSTIGER HOCHBAU	342.5	17.6	-2.2	350.1	35.0	9.0	346.3	25.8	321.3	25.1		
5	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTL. BAU SOWIE BAUTEN F. UNTERNEHMEN D. BAHN U. POST	355.0	13.8	-3.0	366.0	33.2	8.7	360.5	22.9	336.8	26.0		
6	GEWERBLICHER UND INDUSRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTL. BAU	372.3	12.7	-2.5	381.7	31.3	9.6	377.0	21.5	348.4	24.1		
7	BAUTEN F. UNTERNEHMEN D. BAHN U. POST	123.3	83.5	-21.0	156.1	148.2	-14.2	139.7	114.6	181.9	104.2		
8	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	303.6	33.7	1.1	300.2	42.3	10.0	301.9	37.9	272.8	21.7		
9	TIEFBAU	243.1	2.7	2.3	237.7	9.4	6.4	240.4	5.9	223.4	6.7		
10	STRASSENBAU	212.6	6.3	2.8	206.9	19.5	8.2	209.8	12.4	191.3	4.0		
11	SONSTIGER TIEFBAU	256.4	1.5	2.1	251.2	6.2	5.8	253.8	3.8	237.4	7.8		
12	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN F. UNTERNEHMEN DER BAHN UND POST	277.6	15.1	5.1	264.1	22.8	9.3	270.9	18.8	241.6	27.2		
13	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	335.7	22.6	7.2	313.2	26.3	10.4	324.5	24.4	283.6	25.2		
14	BAUTEN F. UNTERNEHMEN D. BAHN U. POST	156.5	-9.4	-3.3	161.8	10.3	5.1	159.2	-0.4	154.0	35.1		
15	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	236.8	-10.0	-1.0	239.2	-6.6	2.4	238.0	-8.4	233.5	-6.0		
													VOLUMEN
16	BAUHAUPTGEBWERBE	299.4	12.9	0.6	297.6	23.8	7.4	298.5	18.1	277.1	21.7		
17	HOCHBAU	352.8	18.8	0.1	352.5	32.1	7.9	352.7	25.1	326.6	30.4		
18	WOHNUNGSBAU	459.1	24.9	4.6	438.8	31.9	7.2	449.0	28.2	409.4	43.9		
19	SONSTIGER HOCHBAU	304.2	15.0	-2.8	313.1	32.2	8.5	308.7	23.1	288.7	23.0		
20	TIEFBAU	222.0	1.3	1.8	218.1	7.9	6.2	220.1	4.5	205.4	5.4		
21	STRASSENBAU	196.5	5.1	2.3	192.1	18.2	8.0	194.3	11.2	177.8	3.0		
22	SONSTIGER TIEFBAU	233.1	-	1.6	229.4	4.6	5.5	231.3	2.2	217.4	6.3		

UND BERLIN-OST

FUER DAS BAUHAUPTGEWERBE
=100

WERT

DERUNG % 1994 GEN	1994 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ. 1994 GEGEN			1994 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 1994 GEGEN			1994 1.HJ	1994 2.HJ	1995 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VER- AEND. IN % GEGEN 1993	LFD. NR.
		3.VJ	2.VJ	1994		2.VJ	1.VJ	1994				2.HJ					
		1993	1994			1993	1994										

INDEX

0.6	305.9	37.9	5.0	291.4	33.4	10.9	277.1	306.9	334.2	20.6	8.9	221.9	291.9	31.5	1
5.8	346.0	44.7	5.1	329.2	40.1	11.9	311.7	356.1	398.9	28.0	12.0	240.8	333.9	38.7	2
10.8	419.2	67.8	1.7	412.1	79.1	11.9	391.2	441.8	513.9	31.4	16.3	246.5	416.5	69.0	3
2.8	312.6	33.5	7.3	291.3	22.8	12.3	275.3	317.0	346.3	25.8	9.2	238.2	296.1	24.3	4
2.8	327.5	31.9	5.0	311.9	18.4	13.5	293.3	332.2	360.5	22.9	8.5	257.1	312.7	21.6	5
1.0	344.8	33.6	4.4	330.2	21.0	13.6	310.4	346.6	377.0	21.5	8.8	266.1	328.5	23.4	6
88.9	96.3	-17.2	43.3	67.2	-51.5	6.8	65.1	139.1	139.7	114.6	0.4	136.3	102.1	-25.1	7
2.6	265.9	39.9	17.1	227.0	46.5	7.6	219.0	269.4	301.9	37.9	12.1	178.9	244.1	36.4	8
-9.8	247.8	25.8	4.7	236.6	21.6	8.9	226.9	235.6	240.4	5.9	2.0	194.5	231.3	18.9	9
-17.8	232.6	31.8	16.3	200.0	18.2	15.5	186.6	212.0	209.8	12.4	-1.0	172.9	199.3	15.3	10
-6.7	254.5	23.6	0.8	252.5	22.8	6.8	244.5	246.0	253.8	3.8	3.2	203.9	245.2	20.3	11
-2.9	248.7	40.1	3.2	241.1	20.7	12.1	228.1	245.2	270.9	18.8	10.5	185.2	236.6	27.8	12
2.1	277.8	26.1	1.4	273.9	17.6	10.5	260.9	280.7	324.5	24.4	15.6	219.3	270.8	23.5	13
-18.1	188.1	112.5	8.9	172.8	32.4	17.8	159.8	171.1	159.2	-0.4	-7.0	114.2	165.4	44.8	14
-10.2	259.9	12.0	-1.2	263.1	24.5	2.7	259.7	246.7	238.0	-8.4	-3.5	221.2	253.2	14.5	15

INDEX

-18.1	188.1	112.5	8.9	172.8	32.4	17.8	159.8	171.1	159.2	-0.4	-7.0	114.2	165.4	44.8	16
-10.2	259.9	12.0	-1.2	263.1	24.5	2.7	259.7	246.7	238.0	-8.4	-3.5	221.2	253.2	14.5	17
2.8	327.5	31.9	5.0	311.9	18.4	13.5	293.3	332.2	360.5	22.9	8.5	257.1	312.7	21.6	18
-2.9	248.7	40.1	3.2	241.1	20.7	12.1	228.1	245.2	270.9	18.8	10.5	185.2	236.6	27.8	19
0.1	276.7	35.7	4.4	265.1	31.2	10.3	252.8	276.9	298.5	18.1	7.8	204.8	264.8	29.3	20
5.4	310.0	42.2	4.4	296.9	37.5	11.2	281.9	318.3	352.7	25.1	10.8	220.6	300.1	36.0	21
10.3	371.3	64.5	1.0	367.6	75.1	10.5	350.1	390.4	449.0	28.2	15.0	223.8	370.2	65.4	22

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

Fachserie 4: Produzierendes Gewerbe

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

Reihe 2: Indizes für das Produzierende Gewerbe

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

Monatlich (etwa 7 Wochen nach dem Berichtszeitraum): Index der Produktion für das Produzierende Gewerbe sowie vierteljährliche Produktionsindizes nach Wirtschaftszweigen. Außerdem für ca. 1 000 ausgewählte Erzeugnisse absolute Produktionszahlen.

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

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

Reihe 3: Produktion im Produzierenden Gewerbe

Reihe 3.1: Produktion im Produzierenden Gewerbe

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

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

Reihe 3.2: Struktur der Produktion im Produzierenden Gewerbe

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

Reihe 4: Bergbau und Verarbeitendes Gewerbe

Beschäftigung, Umsatz und Investitionen der Unternehmen

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

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

Jahresergebnisse werden in einem gesonderten Jahresbericht veröffentlicht.

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

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

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

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

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

Jährlicher Bericht.

Reihe 4.1.5: Fachliche Unternehmensteile im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Reihe 4.3.2: Kostenstruktur der Unternehmen im Investitionsgüter produzierenden Gewerbe

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

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

Reihe 5: Baugewerbe

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

Jährliche Ergebnisse der zur Jahresmitte durchgeführten Erhebung nach Wirtschaftszweigen und 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 Gewerbebezügen. Saisonbereinigte Zahlen, Regionalangaben und weitere Strukturdaten wie Ausbildungsverhältnisse, Arbeiterverdienste und Insolvenzen im Handwerk.

Reihe 8: Fachstatistiken

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

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

Reihe 8.2: Düngemittelversorgung

Monatlicher Bericht und *Jahresbericht* mit Angaben über den Inlandsabsatz nach Ländern und Düngesorten sowie Nährstoffgehalten.

Reihe S: Sonderbeiträge

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

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

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

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

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

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

Reihe S. 15: Neuberechnung der Produktionsindizes auf Basis 1991

Einzelveröffentlichungen

Zensus im Produzierenden Gewerbe 1979 (7 Hefte)

„Ausgewählte Zahlen für die Bauwirtschaft“

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

„Ausgewählte Zahlen zur Energiewirtschaft“

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

Klassifikationen

Klassifikation der Wirtschaftszweige mit Erläuterungen, Ausgabe 1993

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

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

Systematisches Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 1989

1) Erhältlich bei: Statistisches Bundesamt, Außenstelle Düsseldorf, Hüthenstraße 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.